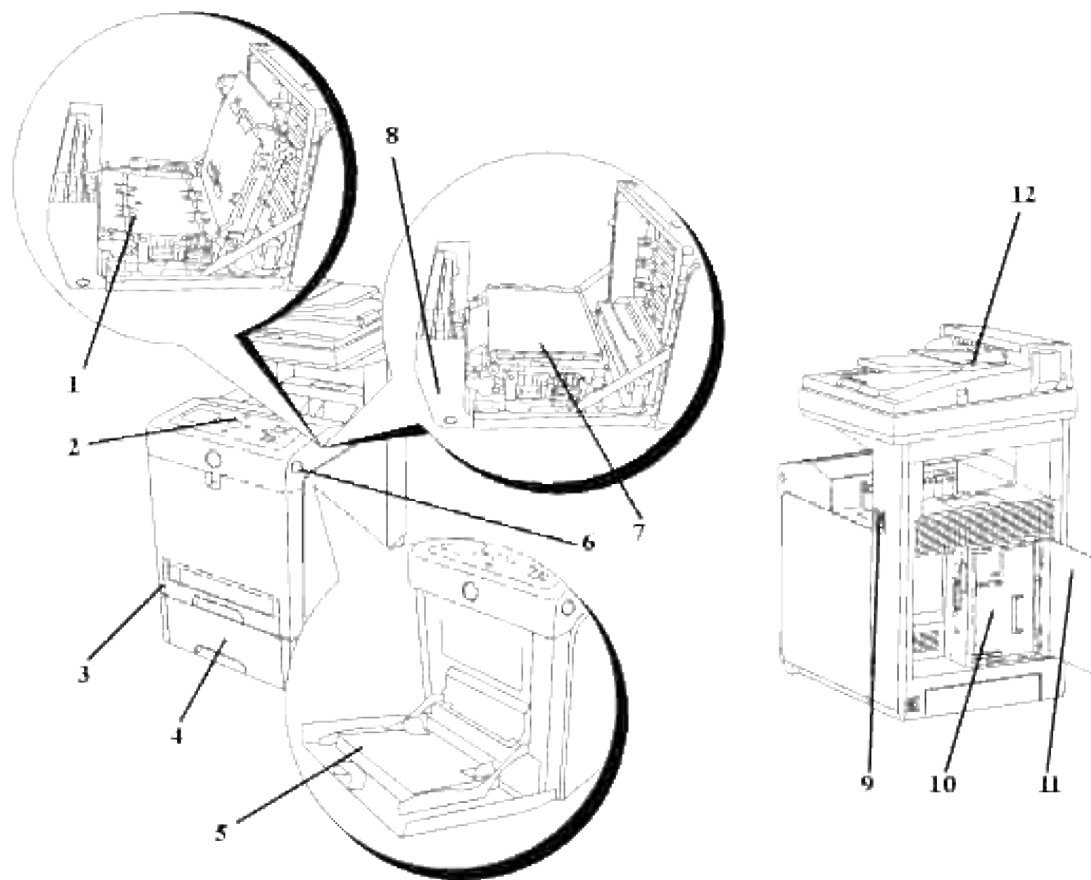




Guide de l'utilisateur de Dell™ Multifunction Color Laser Printer 3115cn

● [Remarques, Notes et Attention](#)

Cliquez sur les liens situés à gauche pour obtenir plus d'informations sur les fonctions, les options et le fonctionnement de votre imprimante multifonction. Pour plus de détails sur les autres documents fournis avec l'imprimante multifonction, reportez-vous à "[Où trouver les informations](#)".



1	Module recto verso en option	7	Module de courroie de transfert
2	Panneau de commande	8	Capot avant  REMARQUE : Le capot avant s'ouvre en poussant le bouton (côté droit).
3	Bac 250 feuilles standard	9	Interrupteur d'alimentation
4	Chargeur 550 feuilles en option  REMARQUE : L'imprimante multifonction peut contenir un maximum de trois tiroirs (tiroir 250 feuilles standard, chargeur 550 feuilles en option et chargeur multifonction).	10	Tableau de commande
5	Chargeur multifonction	11	Couvercle du tableau de commande
6	Bouton (côté droit)	12	Chargeur automatique de documents (ADF)

Pour commander des fournitures ou des cartouches d'impression de remplacement auprès de Dell :

1. Double-cliquez sur l'icône située sur votre bureau.






2. Consultez le site Web de Dell ou commandez les fournitures de l'imprimante Dell par téléphone.

www.dell.com/supplies

Pour améliorer le service, gardez le numéro d'identification pour la maintenance de votre imprimante Dell à portée de main.

Pour savoir où trouver le numéro d'identification pour la maintenance, reportez-vous à " [Code pour la maintenance rapide et numéro d'identification pour la maintenance](#) ".

Remarques, Notes et Attention

-  **REMARQUE** : La mention REMARQUE signale des informations importantes qui vous aident à utiliser votre imprimante multifonction de manière plus adaptée.
-  **NOTE** : La mention NOTE signale soit un endommagement potentiel du matériel soit un risque de perte des données et indique comment éviter le problème.
-  **ATTENTION** : La mention ATTENTION signale un risque pouvant entraîner des dommages au niveau des biens, des dommages physiques, voire même la mort

Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.

© 2008 Dell Inc. Tous droits réservés.

La reproduction de quelque manière que ce soit sans l'autorisation écrite de Dell Inc. est strictement interdite.

Marques de commerce utilisées dans ce texte : *Dell*, le logo *DELL* et *Dell ScanCenter* sont des marques de Dell Inc. ; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server* et *Windows Vista* sont soit des marques commerciales soit des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays ; *Macintosh*, *MacOS*, *EtherTalk* et *TrueType* sont des marques de Apple Inc., enregistrées aux États Unis et dans d'autres pays ; *AppleTalk* est une marque déposée de Apple Inc., enregistrée aux États Unis et dans d'autres pays ; *UNIX* est une marque déposée de The Open Group aux États Unis et dans d'autres pays ; *Red Hat* et *RPM* sont des marques ou des marques déposées de Red Hat Inc. aux États Unis et dans d'autres pays ; *Linux* est une marque ou une marque déposée de Linus Torvalds aux États Unis et dans d'autres pays ; *CUPS* (*Common UNIX Printing System*) et le logo *CUPS* sont des marques déposées de Easy Software Products ; PCL est une marque déposée de Hewlett-Packard aux États Unis ; *ENERGY STAR* est une marque déposée de l'Agence de protection de l'environnement des États Unis. En tant que partenaire ENERGY STAR, Dell Inc. a déterminé la conformité de ce produit avec les directives ENERGY STAR relatives à l'écoénergie.

Concernant libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

LE LOGICIEL EST FOURNI " TEL QUEL " ET AUCUNE GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPRESSE, IMPLICITE OU AUTRE N'EST OFFERTE INCLUANT ET SANS LIMITATION, DES GARANTIES QUANT A LA VALEUR MARCHANDE OU L'ADAPTATION A UN USAGE PARTICULIER.

EN AUCUN CAS SAM LEFFLER OU SILICON GRAPHICS NE SERONT TENUS RESPONSABLES DES DOMMAGES INDIRECTS, SPECIAUX, FORTUITS QUELS QU'ILS SOIENT OU DE DOMMAGES RESULTANT D'UNE PERTE D'UTILISATION, DE DONNEES OU DE PROFITS QU'ILS SOIENT OU NON AVERTIS DE LA POSSIBILITE DE TELS DOMMAGES. ILS SERONT DEGAGES DE TOUTE RESPONSABILITE EMANANT DE L'UTILISATION (OU EN

RELATION AVEC L'UTILISATION) OU DE LA PERFORMANCE DE CE LOGICIEL.

Ce logiciel utilise la logithèque JPEG du groupe indépendant JPEG. D'autres marques et noms de marque peuvent être utilisés dans ce document pour désigner les entités qui possèdent les marques ou les noms de leurs produits. Dell Inc. dénie toute intérêt patrimonial dans les marques et noms de marque autre que les siennes.





UNITED STATES GOVERNMENT RESTRICTED RIGHTS

Ce logiciel et cette documentation disposent de DROITS LIMITES. L'utilisation, la reproduction ou la divulgation par le gouvernement est soumise à des restrictions comme indiqué dans le sous-paragraphe (c)(1)(ii) des dispositions relatives aux droits en matière de données techniques et de logiciels informatiques du DFARS 252.227-7013 et dans les dispositions FAR en vigueur : Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux normes relatives aux appareils numériques de classe B conformément à l'article 15 de la réglementation FCC.

Novembre 2008, révision A02

Où trouver les informations

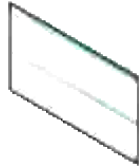
<p>Quelles informations recherchez-vous ?</p>	<p>Vous pouvez trouver les informations dans cette section</p>
<ul style="list-style-type: none">· Pilotes de l'imprimante multifonction· <i>Guide de l'utilisateur</i>	<p>CD <i>Pilotes et utilitaires</i></p>  <p>Le CD <i>Pilotes et utilitaires</i> contient de la documentation et des pilotes destinés à l'imprimante multifonction. Vous pouvez désinstaller/réinstaller les pilotes ou accéder à votre documentation à l'aide du CD-ROM.</p> <p>Il est possible que des fichiers Lisezmoi soient inclus sur le CD-ROM afin de fournir les dernières mises à jour relatives aux modifications techniques de votre imprimante multifonction ou des matériaux de référence techniques avancés destinés aux utilisateurs expérimentés ou aux techniciens.</p>
<ul style="list-style-type: none">· Informations de sécurité· Mode d'emploi de l'imprimante multifonction· Informations relatives à la garantie	<p><i>Manuel du propriétaire</i></p>  <p> ATTENTION : Avant de configurer et d'utiliser l'imprimante multifonction, lisez et respectez toutes les consignes de sécurité détaillées dans le <i>Manuel du propriétaire</i>.</p> <p>REMARQUE : Il est possible que le <i>Manuel du propriétaire</i> ne soit pas disponible dans votre pays ou dans votre région.</p>
<ul style="list-style-type: none">· Informations de sécurité· Informations relatives à la garantie	<p><i>Guide d'information sur le produit</i></p>  <p>ATTENTION : Avant de configurer et d'utiliser l'imprimante multifonction, lisez et respectez toutes les consignes de sécurité</p>

données dans le Guide d'information sur le produit.

REMARQUE : Il est possible que le *Guide d'information sur le produit* ne soit pas disponible dans votre pays ou dans votre région.

Configuration de l'imprimante multifonction

Schéma de configuration

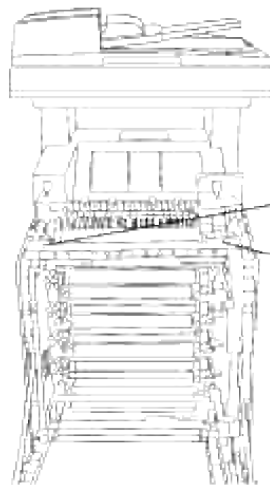


Guide de dépannage

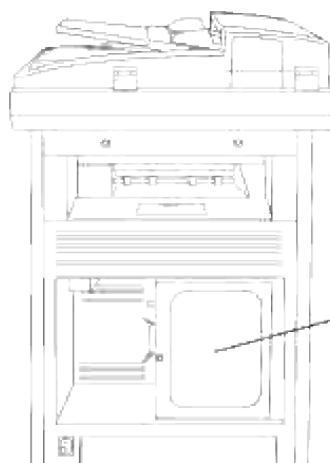
[Guide de dépannage:](#)

- [Paramètres utilisateur](#)
- [Configuration](#)
- [Instructions de dépannage](#)
- [Autres](#)

Code pour la maintenance rapide et numéro d'identification pour la maintenance



Service Tag
0000000
Express Service Code
XXXXXXXXXX
Order supplies at:
www.dell.com/supplies



Service Tag
0000000
Express Service Code
XXXXXXXXXX

Le code pour la maintenance rapide et le numéro d'identification pour la

	maintenance figurent sur la partie intérieure du capot avant de l'imprimante multifonction.
<ul style="list-style-type: none">· Derniers pilotes de l'imprimante multifonction· Réponses aux questions relatives au support et à l'assistance techniques· Documentation pour l'imprimante multifonction	<p>Site Web du support de Dell</p> <p>Le site Web du support de Dell propose plusieurs outils en ligne, notamment :</p> <ul style="list-style-type: none">· Solutions - conseils et astuces de dépannage, articles de techniciens et formations en ligne· Mises à niveau - Informations relatives aux mises à niveau des composants, comme la mémoire par exemple· Support clientèle - Informations relatives aux personnes à contacter, état des commandes, garantie et informations pour les réparations· Téléchargements - Pilotes· Références - Documentation de l'imprimante multifonction et spécifications du produit <p>Vous pouvez accéder au support de Dell à l'adresse support.dell.com. Sélectionnez votre région sur la page du support et complétez les informations demandées afin d'accéder aux outils et aux informations d'aide.</p>

Dell Printer Configuration Web Tool

Utilisation de l'Dell Printer Configuration Web Tool

L'installation de l'alerte courriel, une des fonctionnalités de Dell Printer Configuration Web Tool permet d'envoyer un courrier électronique à l'utilisateur ou à l'opérateur clé lorsque l'imprimante multifonction nécessite une intervention ou le chargement de fournitures.

Pour remplir rapports d'inventaire d'imprimante exigeant le numéro d'identification de propriété de l'ensemble des imprimantes multifonctions situées dans votre zone, utilisez la fonction Informations sur l'imprimante du Dell Printer Configuration Web Tool . Il vous suffit de saisir l'adresse IP des imprimantes du réseau pour afficher leur numéro d'identification de propriété.

Dell MFP Laser 3115cn
IP Address: 172.31.0.230
Location:
Contact Person:

Printer Console - Help
FAX
JOB STATUS
>SETUP

Printer Status - Refresh

Cyan Cartridge Level ~ 100 %
Magenta Cartridge Level ~ 100 %
Yellow Cartridge Level ~ 100 %
Black Cartridge Level ~ 80 %

Consumables:	Status:
Fuser	100 %
Belt Unit	100 %

Order Supplies at:
www.dell.com/supplies

La fonction de l'Dell Printer Configuration Web Tool vous permet également de modifier les paramètres de l'imprimante et d'assurer le suivi des tendances d'impression. Si vous êtes l'administrateur d'un réseau, vous pouvez facilement copier les paramètres d'une imprimante vers une ou vers toutes les imprimantes du réseau directement depuis votre navigateur Internet.

Pour lancer le Dell Printer Configuration Web Tool , saisissez l'adresse IP de votre imprimante réseau dans le navigateur Web.

Si vous ne connaissez pas l'adresse IP de votre imprimante, imprimez une page des paramètres de l'imprimante sur laquelle l'adresse IP est répertoriée :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres du système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

Si l'adresse IP indiquée est 0.0.0.0 (paramètre par défaut), l'adresse IP n'a pas été affectée. Si vous souhaitez affecter une adresse IP à votre imprimante multifonction, reportez-vous à "Attribution d'une adresse IP".

Utilisez l'Dell Printer Configuration Web Tool pour :

Etat de l'imprimante

Utilisez le menu Etat de l'imprimante pour obtenir des informations instantanées relatives à l'état des fournitures de l'imprimante. Si le niveau de la cartouche d'impression est faible, cliquez sur le lien Commander des fournitures dans le premier écran pour commander des cartouches d'impression supplémentaires.

Travaux d'impression

Utilisez le menu Travaux d'impression pour obtenir des informations relatives à la page Liste de travaux et à la page Travaux terminés .
Ces pages affichent l'état détaillé des différents protocoles ou des travaux d'impression.

Réglages de l'imprimante


Utilisez le menu Paramètres d'imprimante pour modifier les paramètres de l'imprimante et pour afficher le panneau de commande à distance.

Réglages du serveur d'impression

Vous pouvez modifier le type d'interface de l'imprimante et les conditions nécessaires aux communications par le biais du menu Réglages du serveur d'impression .

Copier les réglages de l'imprimante

Utilisez le menu Copier les paramètres d'imprimante pour copier les paramètres de l'imprimante vers une autre imprimante ou des imprimantes sur le réseau simplement en tapant l'adresse IP de chaque imprimante.

 **REMARQUE** : Pour utiliser cette fonction, vous devez vous connecter en tant qu'administrateur.

Carnet d'adresses

Utilisez le menu carnet d'adresses pour organiser vos adresses électroniques, vos adresses serveurs et votre répertoire.

Volume d'impression

Utilisez l'option Volume d'impression pour garder une trace des tendances de vos travaux d'impression effectués, comme la quantité de papier et les types de travaux, et limitez le nombre des utilisateurs qui peuvent faire des copies en mode couleur ainsi que le nombre maximum de pages qu'ils peuvent imprimer.

Informations sur l'imprimante

Utilisez le menu Informations sur l'imprimante pour obtenir les informations dont vous avez besoin lorsque vous contactez le service de dépannage, lorsque vous réalisez des rapports d'inventaire ou lorsque vous désirez connaître l'état de la mémoire et les niveaux du code du moteur.

Réglages du bac


Utilisez le menu Paramètres bac pour obtenir des informations concernant le type et le format du papier pour chaque bac.

Alerte courriel

Utilisez le menu Alerte courriel pour recevoir un courriel lorsque l'imprimante multifonction nécessite une intervention ou le chargement de fournitures. Saisissez votre nom ou le nom de l'opérateur principal dans la zone de liste des adresses électroniques à avertir.

Réglez le mot de passe

Utilisez le menu Définir le mot de passe pour verrouiller le panneau de commande à l'aide d'un mot de passe afin que personne ne puisse modifier par inadvertance les paramètres que vous avez sélectionnés pour l'imprimante.

 **REMARQUE** : Pour utiliser cette fonction, vous devez vous connecter en tant qu'administrateur.

Aide en ligne

Cliquez sur Aide en ligne pour visiter la page web de Dell et consulter le *Guide de l'utilisateur* sur cette page afin de vérifier les paramètres configurés.

Commander des fournitures à:

www.dell.com/supplies

Contactez le support Dell à:


support.dell.com

Utilisation de l'Dell Printer Configuration Web Tool

Veillez à activer JavaScript au niveau de votre navigateur avant d'utiliser le Dell Printer Configuration Web Tool.

Paramètres de l'environnement des navigateurs Web

Dell vous recommande de configurer les paramètres de l'environnement de vos navigateurs Web avant d'utiliser le Dell Printer Configuration Web Tool .

 **REMARQUE** : Il est possible que les pages du Dell Printer Configuration Web Tool apparaissent de manière illisible lorsque vous naviguez sur des pages qui ont été configurées à l'aide d'un navigateur dont le paramètre de langue est différent de celui de votre navigateur.

Pour Internet Explorer 6.0/7.0

Définition de la langue d'affichage

1. Sélectionnez Préférences dans le menu Modifier .
2. Sélectionnez l'option Langues sous l'onglet Général .
3. Classez les langues d'affichage par ordre de préférence dans la liste Langues dans l'ordre de préférence .

Par exemple :

Italien (Italie) [it]

Espagnol (traditionnel) [es]

Allemand (Allemagne) [de]

Français (France) [fr]

Anglais [en] ou Anglais (Etats-Unis) [en-us]

Réglage de l'adresse IP de l'imprimante sur non-mandataire

1. Sélectionnez Options Internet dans le menu Outils .
2. Sélectionnez le serveur Proxy sous l'option Réglages LAN de l'onglet Connexions .
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - o Désactivez la case à cocher Utiliser un serveur mandataire pour votre LAN .
 - o Cliquez sur Avancé ensuite, spécifiez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ Ne pas utiliser de serveur mandataire pour des adresses commençant par sous Exceptions .

Une fois la définition de la langue et du serveur mandataire terminée, saisissez <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (adresse IP de l'imprimante) dans le champ de saisie de l'adresse Internet de votre navigateur pour activer l'Dell Printer Configuration Web Tool .

Pour Netscape Communicator 7.1

Définition de la langue d'affichage

1. Sélectionnez Préférences dans le menu Modifier .
2. Sélectionnez l'option Langues sous le groupe Navigateur .
3. Classez les langues d'affichage par ordre de préférence dans la liste Langues dans l'ordre de préférence .

Par exemple :

Anglais [en] ou Anglais/Etats-Unis [en-us]

Allemand [de]

Français [fr]

Italien [it]

Espagnol [es]

Néerlandais [nl]

Norvégien [no]

Suédois [sv]

Réglage de l'adresse IP de l'imprimante sur non-mandataire

1. Sélectionnez Préférences dans le menu Modifier .
2. Dans el groupe Navigateur, sélectionnez Proxies de l'onglet Avancé .
3. Sélectionnez soit Connexion directe à Internet soit Configuration mandataire manuelle .
Lorsque vous sélectionnez Configuration proxy manuelle , précisez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone Pas de Proxy pour : box.

Une fois la définition de la langue et du serveur mandataire terminée, saisissez <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (adresse IP de l'imprimante) dans le champ de saisie de l'adresse Internet de votre navigateur pour activer l'Dell Printer Configuration Web Tool .

Pour Firefox 1.5 ou ultérieur

Définition de la langue d'affichage

1. Sélectionnez Options depuis le menu Outils .
2. Dans el groupe Navigateur, sélectionnez Proxies de l'onglet Avancé .
3. Cliquez sur Editer langues sous l'onglet Général .
4. Classez les langues d'affichage par ordre de préférence dans la liste Langues dans l'ordre de préférence .

Par exemple :

Anglais [en] ou Anglais/Etats-Unis [en-gb]

Italien [it]

Espagnol [es]
Allemand [de]
Français [fr]
Néerlandais [nl]
Norvégien [no]
Suédois [sv]

Réglage de l'adresse IP de l'imprimante sur non-mandataire

1. Sélectionnez Options depuis le menu Outils .
2. Cliquez sur Général dans la boîte de dialogue Options .
3. Cliquez sur les paramètres de connexion→ Paramètres de connexion.
4. Réalisez l'une des opérations suivantes :
 - o "Sélectionnez la case à cocher Connexion directe à Internet .
 - o "Sélectionnez la case à cocher Détecter automatiquement les paramètres du serveur mandataire pour ce réseau
 - o "Sélectionnez la case à cocher Configuration mandataire manuelle , ensuite, entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la case d'édition Pas de serveur mandataire pour .
 - o "Sélectionnez la case à cocher Configuration du serveur mandataire automatique URL

Une fois la définition de la langue et du serveur mandataire terminée, saisissez <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (adresse IP de l'imprimante) dans le champ de saisie de l'adresse Internet de votre navigateur pour activer l'Dell Printer Configuration Web Tool .

Format d'affichage des pages

La disposition de la page est divisée en trois sections mentionnées ci-dessous :

Cadre supérieur

Le cadre supérieur est situé dans la partie supérieure des pages. Lorsque le Dell Printer Configuration Web Tool est activé, l'état et les spécifications de l'imprimante s'affichent dans le cadre supérieur de toutes les pages.

Les éléments affichés dans le cadre supérieur sont les suivants.

Dell MFP Laser 3115cn	Affiche le nom du modèle de l'imprimante.
Adresse IP :	Affiche l'adresse IP de l'imprimante.
Situation :	Affiche l'emplacement de l'imprimante. L'emplacement peut être modifié sous Informations de base sur la page des paramètres du serveur d'impression .
Personne à contacter :	Affiche le nom de l'administrateur de l'imprimante. Le nom peut être modifié sous Informations de base sur la page des paramètres du serveur d'impression .
Tableau de commande de l'imprimante	Affiche l'état de l'écran et des voyants du panneau de commande de l'imprimante. Ces informations sont mises à jour à intervalles définis. Les intervalles peuvent être modifiés sous Informations de base sur la page des paramètres du serveur d'impression .
Aide	Liens vers la page Web de Dell Voir le <i>Guide l'utilisateur</i> sur le site de support de Dell pour obtenir de l'aide sur ce produit.
Bitmap de l'imprimante	Affiche l'image bitmap de l'imprimante. Le menu Etat de l'imprimante s'affiche dans le cadre de droite en cliquant sur le bitmap.

Cadre de gauche

Le cadre de gauche est situé sur le côté gauche des pages. Les titres des menus affichés dans le cadre de gauche sont reliés aux pages et menus correspondants. Il vous suffit de cliquer sur le titre pour atteindre la page correspondante.

Les menus affichés dans le cadre de gauche sont les suivants.

Etat de l'imprimante	Lien vers le menu Etat de l'imprimante
Travaux d'impression	Lien vers le menu Travaux d'impression
Réglages de l'imprimante	Lien vers le menu Rapport des réglages de l'imprimante
Réglages du serveur d'impression	Liens vers le menu Rapports du serveur d'impression .
Copier les réglages de l'imprimante	Lien vers la menu Copier les réglages de l'imprimante
Volume d'impression	Lien vers la page Volume d'impression
Carnet d'adresses	Lien vers le menu Carnet d'adresses
Informations sur l'imprimante	Lien vers le menu Etat de l'imprimante
Réglages du bac	Lien vers la page Réglages du bac
Alerte courriel	Liens vers le menu Paramètres du serveur d'impression .
Réglez le mot de passe	Lien vers le menu Autres caractéristiques .

Aide en ligne	Liens vers la page Web de Dell Voir le <i>Guide de l'utilisateur</i> à cette page
Commander des fournitures à:	Liens vers la page Web de Dell
Contacteur le support Dell à:	Liens vers la page Web de Dell. Adresse Internet : http://support.dell.com/

Cadre de droite

Le cadre de droite est situé sur le côté droit des pages. Le contenu du cadre de droite dépend du menu que vous sélectionnez dans le cadre de gauche. Pour plus de détails sur les éléments affichés dans le cadre de droite, reportez-vous à " Eléments de menu détaillés ".

Boutons du cadre de droite

Bouton Rafraîchir	Permet de recevoir la configuration de l'imprimante et de mettre à jour les informations du cadre de droite.
Bouton Appliquer les nouveaux réglages	Permet d'envoyer à l'imprimante multifonction les nouveaux paramètres définis au niveau du Dell Printer Configuration Web Tool . Les anciens paramètres de l'imprimante sont remplacés par les nouveaux paramètres.
Bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux paramètres	Permet d'envoyer à l'imprimante multifonction les paramètres définis au niveau du Dell Printer Configuration Web Tool et de redémarrer l'imprimante. Les anciens paramètres de l'imprimante sont remplacés par les nouveaux paramètres.
Bouton Récupérer les réglages	Permet de rétablir les paramètres qui étaient en vigueur avant que les modifications ne soient effectuées. Les nouveaux paramètres ne sont pas envoyés à l'imprimante multifonction.

Modification des paramètres des éléments de menu

Certains menus vous permettent de modifier les paramètres de l'imprimante à l'aide de l'Dell Printer Configuration Web Tool . Lorsque vous accédez à ces menus, la boîte de dialogue d'authentification s'affiche à l'écran. Saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe de l'administrateur de l'imprimante en suivant les invites de commande affichées dans la boîte de dialogue.

Le nom d'utilisateur par défaut est admin et le mot de passe par défaut est laissé en blanc (NULL). Vous pouvez modifier le mot de passe uniquement dans la page Réglez le mot de passe du menu Réglages du serveur d'impression . Le nom d'utilisateur ne peut pas être modifié. Pour plus de détails, reportez-vous à "Réglez le mot de passe ".

Eléments de menu détaillés

"Etat de l'imprimante "		"Etat de l'imprimante "	
		"Evénements de l'imprimante "	
		"Informations sur l'imprimante "	
"Travaux d'impression "		"Liste des travaux "	
		"Travaux terminés "	
"Paramètres de l'imprimante "	"Rapport des paramètres de l'imprimante "	"Réglages du menu "	
		"Rapports "	
	"Réglages de l'imprimante"	"Paramètres du système "	
		"Réglages Parallèles "	
		"Réglages du réseau " * 4	
		"Réglages USB " * 4	
		"Réglages PCL "	
		"Réglages PS " * 4	
		"Paramètres de sécurisation "	
		"Valeurs par défaut de la copie "	
		"Balance des couleurs de la copie "	
		"Paramètres de copie "	
		"Valeurs de numérisation par défaut "	
		"Valeurs de télécopie par défaut "	
		"Paramètres de télécopie "	
		"Entretien de l'imprimante "	"Densité papier "
			"Ajuster BTR "
	"Régler cartouche de fusion "		
	"Ajustement auto enregistrement "		
	"Ajustement enregistrement des couleurs "		
	"Régler altitude "		
	"Réniti défaut "		
	"Effacer stockage " * 1		

		"Toner non Dell "	
		"Initialiser compteur d'impression "	
		"Paramètres de l'horloge "	
		"Personnalisation du lien Web "	
"Réglages du serveur d'impression "	"Rapports du serveur d'impression "	"Page d'installation du serveur d'impression "	
		"Page d'installation de NetWare "*"2	
		"Page d'installation d'alerte courriel "	
	"Réglages du serveur d'impression "	"Informations de base "	
		"Réglages du port "	
		"Imprimante sans fil "*"3	
		"TCP/IP "	
		"NetWare "*"2	
		"SMB "*"2	
		"AppleTalk "*"3	
		"Alerte courriel "	
		"Bonjour (mDNS) "*"2	
		"SNMP "	
		"Numériser vers le PC "	
	"Autres caractéristiques "	"Réglez le mot de passe "	
		"Sécurité "*"3	
		"IPsec "*"2	
			"Remise à zéro du serveur d'impression "
	"Copier les paramètres de l'imprimante "		"Copier les paramètres de l'imprimante "
		"Rapport sur la copie des paramètres de l'imprimante "	
"Volume d'impression "		"Volume d'impression "	
		"Dell ColorTrack "	

"Carnet d'adresses "	"Adresse électronique "
	"Adresse du serveur - première page "
	"Annuaire "
"Réglages du bac "	"Type de papier tiroir 1 "
	"Format papier tiroir 1 "
	"Tiroir 1 Taille personnalisée - Y "
	"Tiroir 1 Taille personnalisée - X "
	"Type de papier tiroir 2 **5
	"Format papier tiroir 2 **5
	"Tiroir 2 Taille personnalisée - Y **5
	"Tiroir 2 Taille personnalisée - X **5
	"Mode MPF "
	"Affichage Popup "
	"Type de papier MPF "
	"Format papier MPF "
	"MPF Format personnalisé - Y "
"MPF Format personnalisé - X "	
<p>*1 Cet élément est uniquement disponible lorsque le disque RAM est réglé sur Marche.</p> <p>*2 Cet élément n'est disponible que lorsque la carte multi protocoles en option est installée.</p> <p>*3 Cet élément n'est disponible que lorsque l'adaptateur imprimante sans fil est installé.</p> <p>*4 Cet élément n'est disponible que lorsque l'imprimante utilise le pilote PostScript.</p> <p>*5 Cet élément n'est disponible que lorsque le chargeur 550 feuilles est installé.</p>	

Etat de l'imprimante

Vérifiez l'état des consommables, le matériel et les spécifications de l'imprimante multifonction à l'aide du menu Etat de l'imprimante .

Le menu Etat de l'imprimante contient les pages suivantes.

Etat de l'imprimante

Objectif :

Permet de vérifier l'état des consommables restants et des tiroirs.

Valeurs :

Niveau de la cartouche cyan Niveau de la cartouche magenta Niveau de la cartouche jaune Niveau de la cartouche noire			Affiche le pourcentage de toner restant dans chaque cartouche d'impression. Lorsqu'une cartouche est vide, un message s'affiche. Le texte <i>Cartouche d'impression</i> est relié au site Web de Dell permettant de commander des fournitures pour l'imprimante.
Consommables	État	n%	Indique la quantité de toner restant dans chaque cartouche d'impression en %. "n" correspond à un chiffre.
Bacs à papier	État	OK	Indique que le tiroir contient du papier (quantité inconnue).
		Ajoutez du papier	Indique que le tiroir est vide.
	Capacité		Affiche la capacité maximale du tiroir papier.
	Taille		Affiche le format du papier chargé dans le tiroir.
Bac de sortie	État	OK	Indique que le tiroir est disponible.
	Capacité		Affiche la capacité maximale du tiroir papier.
Couvercle	État	Fermé	Indique que le capot est fermé.
		Ouvert	Indique que le capot est ouvert.
Type d'imprimante			Affiche le type d'impression de l'imprimante multifonction. La mention Laser couleur est généralement affichée.
Vitesse d'impression			Affiche la vitesse d'impression de l'imprimante multifonction.

Événements de l'imprimante

Objectif :

Lorsqu'une erreur survient au niveau de l'imprimante telle que *plus de papier* ou *plus de cartouche d'impression*, les détails de toutes les alertes ou notifications d'erreurs sont affichés dans la page Événements de l'imprimante .

Valeurs :

Situation	Affiche l'emplacement de l'imprimante où l'erreur s'est produite.
Détails	Affiche les détails de l'erreur.

Informations sur l'imprimante

Objectif :

Permet de vérifier les détails de l'imprimante tels que la configuration du matériel ou la version du logiciel. Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur Informations sur l'imprimante dans le cadre de gauche.

Valeurs :

Numéro d'identification Dell pour la maintenance		Affiche le numéro d'identification Dell pour la maintenance.
Numéro de machine		Affiche le numéro d'identification de propriété de l'imprimante.
Numéro de série de l'imprimante		Affiche le numéro de série de l'imprimante.
Capacité mémoire		Affiche la capacité de la mémoire.
Vitesse du processeur		Affiche la vitesse de traitement.
Niveaux de révision de l'imprimante	Version du microcode	Affiche la date de révision (niveau de révision).
	Version du microcode réseau	Affiche la date de révision (niveau de révision).

Travaux d'impression

Le menu Travaux d'impression contient des informations relatives aux pages Liste de travaux et Travaux terminés . Ces pages affichent l'état détaillé des différents protocoles ou des travaux d'impression.

Liste des travaux

Objectif :

Permet de vérifier les travaux d'impression en cours de traitement. Cliquez sur le bouton Rafraîchir pour actualiser l'écran.

Valeurs :

ID	Affiche l'identifiant du travail.
Nom de travail	Affiche le nom de fichier du travail en cours d'impression.
Propriétaire	Affiche le nom du propriétaire du travail.
Nom de l'hôte	Affiche le nom de l'ordinateur hôte.
Etat du travail	Affiche l'état du travail en cours d'impression.
Type de travaux	Affiche le type de travaux.
Hôte I/F	Affiche l'état de l'interface hôte.
Heure de soumission du travail	Affiche la date à laquelle le travail d'impression a été soumis.

Travaux terminés

Objectif :

Permet de vérifier les travaux d'impression terminés. Les derniers travaux d'impression s'affichent (jusqu'à 22 travaux). Cliquez sur le bouton Rafraîchir pour actualiser l'écran.

Valeurs :

ID	Affiche l'identifiant du travail.
Nom de travail	Affiche le nom de fichier du travail d'impression terminé.
Propriétaire	Affiche le nom du propriétaire du travail.
Nom de l'hôte	Affiche le nom de l'ordinateur hôte.
Résultat de sortie	Affiche l'état des travaux d'impression terminés.
Type de travaux	Affiche le type de travaux.
Numéro d'impression	Affiche le nombre de pages du travail d'impression.
Nombre de feuilles	Affiche le nombre de feuilles du travail d'impression.
Hôte I /F	Affiche l'état de l'interface hôte.
Heure de soumission du travail	Affiche la date à laquelle le travail d'impression a été soumis.

Paramètres de l'imprimante

Réglages de l'imprimanteAffichez le rapport relatif aux paramètres de l'imprimante et configurez les paramètres de l'imprimante à l'aide du menu Réglages de l'imprimante .

Les pages affichées dans la partie supérieure du cadre de droite sont les pages à onglet suivantes.

Rapport des paramètres de l'imprimante

L'onglet Rapport de paramètres de l'imprimante permet d'accéder aux pages Réglages du menu et Rapports .

Réglages du menu

Objectif :

Permet d'afficher les paramètres définis dans les menus du panneau de commande.

Valeurs :

Paramètres système	Mode d'économie d'énergie 2	Affiche l'état du mode d'économie d'énergie 2.
--------------------	-----------------------------	--

Mode de la minuterie d'économie d'énergie 1	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie 1.
Mode de la minuterie d'économie d'énergie 2	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie 2.
Réinitialisation automatique	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler avant la réinitialisation de l'imprimante.
Tonalité de la sélection sur le panneau de commande	Affiche la tonalité sélectionnée pour le panneau de commande.
Tonalité d'avertissement liée au panneau de commande	Affiche la tonalité sélectionnée pour toute alerte liée au panneau de commande.
Tonalité indiquant que la machine est prête à fonctionner	Affiche la tonalité qui indique que la machine est prête à fonctionner.
Tonalité de copie des travaux	Affiche la tonalité de lancement du travail de copie.
Tonalité de non copie des travaux	Affiche la tonalité de fin du travail de copie.
Tonalité d'erreur	Affiche la tonalité d'erreur.
Tonalité d'avertissement	Indique si l'imprimante multifonction doit émettre une alarme sonore lorsqu'une erreur se produit.
Tonalité de fin de papier	Affiche la tonalité émise en cas de fin de papier.
Tonalité de niveau d'encre faible	Affiche la tonalité émise lorsque le niveau d'encre est faible.
Tonalité d'avertissement lorsque la réparation est effectuée	Affiche la tonalité émise lorsque le bourrage a disparu.
Tonalité de base	Affiche la tonalité de base.
Toutes les tonalités	Affiche toutes les tonalités.
Temps écoulé	Permet de déterminer l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante multifonction attend la réception de données supplémentaires en provenance de l'ordinateur.
Panneau de langue	Indique la langue du texte affiché sur le panneau de commande.

	Impression du journal automatique	Indique si l'imprimante doit imprimer automatiquement les historiques.
	ID d'impression	Indique l'emplacement où l'ID utilisateur doit être imprimé.
	Texte d'impression	Indique si l'imprimante multifonction imprime les données PDL (langage de description des pages) qui ne sont pas prises en charge sous forme de texte lorsqu'elle les reçoit.
	Position d'insertion de la bannière	Indique la position de la bannière.
	Tiroir spécifique de bannière	Indique le tiroir dans lequel la bannière est chargée.
	Disque RAM	Indique si la mémoire doit être allouée au système de fichiers du disque RAM pour les fonctions Impression sécurisée et Impression de contrôle. Cet élément n'est disponible que lorsque la carte mémoire en option de 256 Mo ou plus est installée.
	Bac de remplacement	Indique si un autre format de papier doit être utilisé lorsque le papier chargé dans le tiroir indiqué ne correspond pas aux paramètres du format de papier pour le travail en cours.
	mm / pouce	Affiche l'unité de mesure sur l'écran du panneau de commande.
	Activité du télécopieur	Affiche le statut d'impression de l'historique du télécopieur.
	Transmission par télécopie	Affiche le statut d'impression des transmissions par télécopie.
	Diffusion par télécopie	Affiche le statut d'impression des diffusions par télécopie.
	Pilote du protocole	Affiche le statut d'impression du pilote de protocole.
Réglages Parallèles	ECP	Affiche le mode de communication ECP (port de capacité étendue) de l'interface parallèle.
	Protocole Adobe	Affiche le protocole de communication PostScript pour chaque interface.
Réglages du réseau	Protocole Adobe	Affiche le protocole de communication PostScript pour chaque interface.
Réglages USB	Protocole Adobe	Affiche le protocole de communication PostScript pour chaque interface.
Réglages PCL	Tiroir à papier	Affiche le tiroir d'entrée.
	Format du papier	Affiche le format de papier par défaut.
	Format personnalisé - Y	Affiche la longueur du papier.

	Format personnalisé - X	Affiche la largeur du papier.
	Orientation	Affiche l'orientation du texte et des graphiques sur la page.
	Recto verso	Permet de définir le mode d'impression recto verso comme mode par défaut pour tous les travaux d'impression. Cet élément n'est disponible que lorsque le module recto verso en option est installé.
	Police	Affiche la police par défaut parmi les polices enregistrées dans l'imprimante multifonction.
	Jeu de symboles	Affiche le jeu de symboles d'une police spécifique.
	Taille de la police	Affiche la taille des polices typographiques vectorielles.
	Pas de la police	Affiche l'espacement des polices vectorielles à espacement fixe.
	Ligne papier	Affiche le nombre de caractères d'une ligne.
	Quantité	Affiche le nombre de copies que vous souhaitez utiliser comme valeur par défaut de l'imprimante.
	Amélioration d'image	Indique si la fonction d'optimisation des images est activée.
	Impression Hexa	Indique si la fonction Impression Hexa est activée ou désactivée.
	Mode brouillon	Indique si l'impression en mode brouillon est activée.
	Fin de ligne	Indique si la fin de ligne doit être définie.
	Couleur par défaut	Affiche le paramètre relatif au mode couleur.
Réglages PS	Rapport d'erreur PS	Indique si l'imprimante multifonction imprime le contenu des erreurs PS (PostScript).
	Expiration travail PS	Affiche le délai d'exécution d'un travail PostScript.
	Mode de sélection du papier	Affiche le tiroir sélectionné pour l'impression PostScript.
Paramètres de sécurisation	Verrouillage du panneau	Affiche s'il faut ou non verrouiller le menu Admin par un mot de passe.
	Définir Copier/Numériser/Fax	Affiche s'il faut ou non verrouiller les menus Copier, Numériser ou Fax par un mot de passe.
	Définition réception sécurisée	Affiche si un mot de passe est requis pour l'impression des fax.
Valeurs par défaut de la copie	Couleur	Imprime en mode couleur ou en mode noir et blanc.
	Bac d'entrée	Le tiroir sélectionné est utilisé pour l'alimentation papier.

	Réduire/agrandir	Agrandit ou réduit la taille de l'image copiée.
	Réduire/agrandir personnalisé	Réduit ou agrandit l'image selon une taille personnalisée (entre 25 et 400 %) si Réduire/agrandir est réglé sur Personnalisé.
	Type original	Pour les documents incluant du texte ou des photos/tonalités de gris
	Plus clair/plus foncé	En cas d'impression claire ou foncée
	Netteté	La copie est plus nette ou plus atténuée que l'original.
	Saturation des couleurs	Définit le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus foncées ou plus claires que sur l'original.
	Exposition auto	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.
	Niveau d'exposition automatique	Affiche le niveau de la luminosité générale.
Balance des couleurs de la copie	Seuil minimal de la densité du jaune	Affiche le seuil minimal de la densité du jaune.
	Seuil moyen de la densité du jaune	Affiche le seuil moyen de la densité du jaune.
	Seuil maximal de la densité du jaune	Affiche le seuil maximal de la densité du jaune.
	Seuil minimal de la densité du magenta	Affiche le seuil minimal de la densité du magenta.
	Seuil moyen de la densité du magenta	Affiche le seuil moyen de la densité du magenta.
	Seuil maximal de la densité du magenta	Affiche le seuil maximal de la densité du magenta.
	Seuil minimal de la densité du cyan	Affiche le seuil minimal de la densité du cyan.
	Seuil moyen de la densité du cyan	Affiche le seuil moyen de la densité du cyan.
	Seuil maximal de la densité du cyan	Affiche le seuil maximal de la densité du cyan.
	Seuil minimal de la densité du noir	Affiche le seuil minimal de la densité du noir.
	Seuil moyen de la densité du noir	Affiche le seuil moyen de la densité du noir.
	Seuil maximal de la densité du noir	Affiche le seuil maximal de la densité du noir.

Paramètres de copie	Réglage auto	Marche	Ajuste l'image au format de papier chargé.
		Arrêt*	N'ajuste pas l'image au format de papier chargé.
	Recto verso *2	1 > Recto	Imprime un document original recto sur une feuille de papier.
		Reliure bord long	La reliure est effectuée sur le bord long lors de l'impression recto verso.
		Reliure bord court	La reliure est effectuée sur le bord court lors de l'impression recto verso.
	Multiple Haut	Arrêt*	L'impression multiple est désactivée.
		Auto	Les pages originales sont automatiquement réduites conformément à la taille de la feuille de papier.
		ID copie	Les pages sont imprimées selon leur taille originale sur la feuille de papier.
		Manuel	Les pages sont imprimées selon la taille définie sous Réduire/agrandir sur la feuille de papier.
	Copies assemblées *3	Copies non assemblées	Ne trie pas le travail de copie.
		Copies assemblées	Trie le travail de copie.
	Poster	Arrêt*	N'imprime pas l'image sur plusieurs feuilles de papier.
		2 x 2	Imprime l'image sur quatre feuilles de papier (2 x 2).
		3 x 3	Imprime l'image sur neuf feuilles de papier (3 x 3).
		4 x 4	Imprime l'image sur seize feuilles de papier (4 x 4).
	Format des docs du poster	A4	Affiche le format des feuilles partagées.
		Lettre*	
		B5	
		A5	
		Répétition image	Arrêt*

		Marche	Permet d'imprimer plusieurs copies de l'image du document original sur une même page.
Marge		Arrêt*	Ne définit pas la marge de la copie.
		Marche	Définit la marge de la copie.
Marge haut/bas		4 à 50 mm	Affiche la taille des marges du haut et du bas. La valeur par défaut est 5 mm.
Marge droite/gauche		4 à 50 mm	Affiche la taille des marges de droite et de gauche. La valeur par défaut est 5 mm.
Marge centre		0 à 50 mm	Affiche la taille de la marge au centre. La valeur par défaut est 10 mm.
Valeurs de numérisation par défaut	Envoyer au client	Serveur	Permet de stocker l'image numérisée sur le serveur à l'aide du protocole FTP (File Transfer Protocol).
		Ordinateur*	Permet de stocker l'image numérisée sur l'ordinateur à l'aide du protocole SMB (Server Message Block).
	Port réseau *4	Câblé*	Enregistre les données par le biais de la connexion câblée.
		Sans fil	Enregistre les données par le biais de la connexion sans fil.
	Format de fichier	PDF*	Enregistre la copie numérisée au format PDF.
		MultiPageTIFF	Enregistre la copie numérisée au format MultipageTIFF.
		TIFF	Enregistre la copie numérisée au format TIFF.
		JPEG	Enregistre la copie numérisée au format JPEG.
		MP TIFF Non compr *3	Enregistre la copie numérisée au format MP TIFF NonComp.
		TIFF Non compr *3	Enregistre la copie numérisée au format TIFF NonComp.
	Couleur	Couleur*	Imprime en couleur.
		Noir et blanc	Imprime en noir et blanc.
Résolution	150*	Numérise l'image à 150 ppp.	
	300	Numérise l'image à 300 ppp.	

		400	Numérise l'image à 400 ppp.
		600	Numérise l'image à 600 ppp.
	Type original	Texte et photo	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
		Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
		Texte	Pour les documents incluant du texte
	Taille du document	A4	Règle la taille du document sur A4.
		Lettre	Règle la taille du document sur Letter.
		B5	Règle la taille du document sur B5.
		A5	Règle la taille du document sur A5.
		Exécutive	Règle la taille du document sur Executive.
		8,5" x 13" * 5	Règle la taille du document sur 8,5 x 13".
		Legal* 5	Règle la taille du document sur Legal.
	Plus clair/plus foncé	Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
		Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
		Plus foncé2	
		Plus foncé3	
		Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
		Plus clair2	
Plus clair1			
Netteté	Plus atténué	Définit la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus atténuée que l'original.	
	Normal*	Ne définit pas la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus nette ou plus atténuée que l'original.	
	Plus net	Définit la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus nette que l'original.	
	Contraste	Normal*	Ne définit pas le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie plus nette ou plus atténuée que l'original.

		Plus élevé	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus nettes que sur l'original.
		Plus faible	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus atténuées que sur l'original.
	Exposition auto	Marche	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.
	Niveau d'exposition automatique	Normal*	Affiche le niveau de la luminosité générale (Normal).
		Plus élevé(1)	Affiche le niveau de la luminosité générale (Plus élevé(1)).
		Plus élevé(2)	Affiche le niveau de la luminosité générale (Plus élevé(2)).
	Format de fichier TIFF	TIFF V6*	Définit le format du fichier (TIFF V6).
		TTN2	Définit le format du fichier (TTN2).
	Compression d'image	Plus faible	Comprime l'image à un niveau plus faible.
		Normal*	Comprime l'image à un niveau normal.
		Plus élevé	Comprime l'image à un niveau plus élevé.
	Taille maximale du courrier électronique	50-16384	Définit le volume maximal de données du courrier électronique. La valeur par défaut est de 2 048 octets.
	Fax par défaut *3	Résolution	Standard*
Fin			Pour les documents contenant de petits caractères ou des lignes fines ou les documents imprimés à l'aide d'une imprimante à aiguilles
Super fin			Pour les documents contenant des détails extrêmement fins. Le mode super fin n'est disponible que lorsque l'imprimante distante le prend également en charge.
Type original		Texte et photo	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
		Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
		Texte*	Pour les documents incluant du texte
Plus clair/plus foncé		Normal*	Fonctionne bien avec les documents

			dactylographiés ou imprimés standard.
		Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
		Plus foncé2	
		Plus foncé3	
		Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
		Plus clair2	
		Plus clair1	
	Départ différé	Enregistre les documents numérisés pour les transmettre à une heure donnée (0-23:59) de manière à profiter de tarifs spéciaux pour les appels à l'étranger. La valeur par défaut est 21:00.	
Paramètres de télécopie	Minuterie d'intervalle	Spécifie l'intervalle de temps (3-255 minutes) qui doit s'écouler entre deux tentatives d'envoi. La valeur par défaut est 8 minutes.	
	Nb de compositions	Définit le nombre de tentatives de numérotation, de 0 à 9. Si vous saisissez 0, l'imprimante multifonction ne procède pas à une nouvelle numérotation. La valeur par défaut est 3.	
	Intervalle entre deux numérotations	Procède automatiquement à une nouvelle numérotation lorsque le télécopieur distant est occupé. La durée de l'intervalle que vous pouvez saisir varie de 1 à 15 minutes. La valeur par défaut est 1 minute.	
	Choix de réponse	Sélectionne le mode de réception télécopie par défaut. <ul style="list-style-type: none"> · Mode TEL · Mode FAX (mode de réception automatique) · Mode TEL/FAX* · Mode Ans/FAX · Mode de détection du type de sonnerie distinctive (service proposé par certaines compagnies téléphoniques) 	
	Fax réponse auto	Répond à un appel entrant et commute automatiquement en mode réception en 0 à 255 secondes. La valeur par défaut est 1 seconde.	
	Réponse automatique TEL/FAX	Partage une ligne téléphonique avec un téléphone extérieur en 0 à 255 secondes. La valeur par défaut est 6 secondes.	
	Réponse automatique Ans/FAX	Partage une ligne téléphonique avec un répondeur en 0 à 255 secondes. La valeur par défaut est 48 secondes.	
	Surveill ligne	arrêt	Coupe le volume du moniteur de ligne.
Min		Définit le volume minimal des télécopies entrantes.	

		Moyen*	Définit le volume moyen des télécopies entrantes.
		Max	Définit le volume maximal des télécopies entrantes.
Volume sonnerie	Aucun		Coupe le volume pour les télécopies entrantes.
	Min		Définit le volume minimal des télécopies entrantes.
	Moyen		Définit le volume moyen des télécopies entrantes.
	Max*		Définit le volume maximal des télécopies entrantes.
Type de ligne	PSTN*		Règle le PSTN (Réseau PSTN) en tant que type de ligne.
	PBX		Règle le type de ligne sur PBX (Private Branch Exchange).
Type composition	PB*		Règle le type de numérotation sur PB (Push Button).
	DP (10PPS)		Règle le type de numérotation sur "DP (10PPS)" (Dial Pulse, 10 Pulse Per Second).
	DP (20PPS)		Règle le type de numérotation sur "DP (20PPS)" (Dial Pulse, 20 Pulse Per Second).
Prévention DM	Marche		Accepte uniquement les télécopies provenant de numéros enregistrés dans l'annuaire. Les télécopies entrantes provenant de numéros dont le G3ID n'est pas enregistré correctement ne sont pas acceptées, et ce, même si les numéros sont enregistrés dans l'annuaire.
	Arrêt*		Accepte les télécopies provenant de numéros non enregistrés dans l'annuaire.
Réception distante	Marche		Permet de recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe.
	Arrêt*		Ne permet pas de recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe.
Tonalité de réception à distance			Règle la tonalité sur un nombre à 2 chiffres (de 00 à 99) lorsque la fonction de réception à distance est activée.

Impression recto verso	Marche	Utilise l'impression recto verso lors de la réception d'une télécopie.
	Arrêt*	N'utilise pas l'impression recto verso lors de la réception d'une télécopie.
Envoyer en-tête	Marche*	Crée des couvertures pour les télécopies.
	Arrêt	Ne crée pas de couvertures pour les télécopies.
Envoyer le nom de l'en-tête	Inclut le nom de l'en-tête dans les couvertures des télécopies.	
G3ID	Inclut le numéro de téléphone de l'utilisateur dans les couvertures des télécopies.	
Nom local	Inclut le nom local dans les couvertures des télécopies.	
Motif DRPD	Modèle <i>n</i>	Définit le modèle DRPD du modèle 1 au modèle 5. DRPD est un service proposé par certaines compagnies téléphoniques.
Paramètres de transmission	Transm. si erreur	Transmet les télécopies entrantes en cas d'erreur.
	Transm. toujours	Transmet toujours les télécopies entrantes.
	Sans transm.*	Ne transmet pas les télécopies entrantes.
Numéro des paramètres de transmission	Affiche le numéro des paramètres de transmission.	
Impression transmission	Marche	Imprime les télécopies en cours lorsque l'utilisateur peut paramétrer l'imprimante multifonction pour qu'elle transmette les télécopies.
	Arrêt*	N'imprime pas les télécopies en cours lorsque l'utilisateur peut paramétrer l'imprimante multifonction pour qu'elle transmette les télécopies.
Comp préfixe	Marche	Ajoute le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie. La composition du préfixe n'est disponible que lorsque le type de ligne sélectionné est PBX.
	Arrêt	N'ajoute pas le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie.
Numéro du préfixe	Définit le numéro du préfixe (jusqu'à cinq chiffres).	
Supprimer taille	Marche	Ne tient pas compte des sections du document qui dépassent du bas de la page.

		Arrêt*	Tient compte des sections du document qui dépassent du bas de la page.
		Réduction automatique	Réduit automatiquement la taille si le document dépasse du bas de la page.
Fax couleur	Marche		Permet la réception et l'envoi de télécopies couleur (sélectionnez couleur ou noir et blanc au moment d'envoyer une télécopie).
	Arrêt*		Les télécopies sont envoyées et reçues en noir et blanc uniquement.
Seuil de crochet de téléphone externe	Plus faible		Règle la valeur du seuil sur Plus faible .
	Normal*		Règle la valeur du seuil sur Normal .
	Plus élevé		Règle la valeur du seuil sur Plus élevé .
Impression d'erreur de transmission	Marche*		Imprime les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt.
	Arrêt		N'imprime pas les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt.
Pays *6	Etats-Unis		Définit le pays de la télécopie.
Densité papier	Normal	Léger	Affiche la densité du papier ordinaire (léger).
		Normal*	Affiche la densité du papier ordinaire (normal).
	Étiquette	Léger*	Affiche la densité des étiquettes (léger).
		Normal	Affiche la densité des étiquettes (normal).
Adjuster BTR	Normal		Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour le papier ordinaire. La valeur par défaut est 0.
	Ordinaire épais		Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 0.
	Transparent		Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour le papier transparent. La valeur par défaut est 0.
	Couvertures		Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour les couvertures. La valeur par défaut est 0.
	Couvertures épaisses		Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour les couvertures épaisses. La valeur par défaut est 0.

	Étiquette	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 0.
	Couché	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour le papier couché. La valeur par défaut est 0.
	Couché épais	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 0.
	Enveloppe	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-3-3) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 0.
Régler cartouche de fusion	Normal	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour le papier ordinaire. La valeur par défaut est 8.
	Ordinaire épais	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 8.
	Transparent	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour le papier transparent. La valeur par défaut est 8.
	Couvertures	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour les couvertures. La valeur par défaut est 8.
	Couvertures épaisses	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour les couvertures épaisses. La valeur par défaut est 8.
	Étiquette	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 8.
	Couché	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour le papier couché. La valeur par défaut est 8.
	Couché épais	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 8.
	Enveloppe	Affiche les paramètres de température de la cartouche de fusion (-2-2) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 8.
Ajustement auto enregistrement	Ajustement auto enregistrement	Indique si le calage est réglé de manière automatique.
Régler altitude	Régler altitude	Indique si la hauteur de l'emplacement d'installation de l'imprimante doit être réglée.
Toner non Dell	Toner non Dell	Indique si une cartouche d'impression rechargée peut être utilisée.

Paramètres de l'horloge	Format de la date	Définit le format de la date.	
	Format de l'heure	Définit le format de l'heure (système de 24 heures ou de 12 heures).	
	Fuseau horaire	Définit le fuseau horaire.	
	Définir date	Permet de définir la date.	
	Régler l'heure	Règle l'heure.	
Personnalisation du lien Web	Sélectionner URL de réapprovisionnement	Régulier*	Affiche l'adresse URL (http://accessories.us.dell.com/sna) où commander les fournitures dans le panneau de gauche.
		Premier	Affiche l'adresse URL (http://premier.dell.com) où commander les fournitures dans le panneau de gauche.
Réglages du tiroir	Type de papier tiroir 1	Affiche le type de papier chargé dans le tiroir 250-feuilles standard	
	Format papier tiroir 1	Affiche le format de papier chargé dans le tiroir 250-feuilles standard	
	Tiroir 1 Taille personnalisée - Y	Affiche la longueur du papier chargé dans le bac 250 feuilles standard.	
	Tiroir 1 Taille personnalisée - X	Affiche la largeur du papier chargé dans le bac 250 feuilles standard.	
	Type de papier tiroir 2	Affiche le type de papier chargé dans le chargeur 550 feuilles en option.	
	Format papier tiroir 2	Affiche la taille du papier chargé dans le chargeur 550 feuilles en option.	
	Tiroir 2 Taille personnalisée - Y	Affiche la longueur du papier chargé dans le chargeur optionnel.	
	Tiroir 2 Taille personnalisée - X	Affiche la largeur du papier chargé dans le chargeur optionnel.	
	Mode MPF	Affichez la taille et le type du papier lorsque le papier est chargé dans le chargeur multifonctions.	
	Affichage contextuel	Affiche un menu déroulant lorsque le papier est chargé dans le chargeur multifonctions.	
	Type de papier MPF	Affiche le type de papier chargé dans le chargeur multifonction.	
	Format papier MPF	Affiche le format du papier chargé dans le chargeur multifonction.	

MPF Format personnalisé - Y	Affiche la longueur du papier chargé dans le chargeur multifonctions.
MPF Format personnalisé - X	Affiche la largeur du papier chargé dans le chargeur multifonctions.

*1 Toutes les modifications apportées aux menus de paramétrage de l'imprimante , de la copie des paramètres de l'imprimante , de Dell ColorTrack et de paramétrage des tiroirs dans le Dell Printer Configuration Web Tool ne sont pas prises en compte si elles sont effectuées alors que l'imprimante multifonction est en mode d'économie d'énergie. Quittez ce mode pour modifier les paramètres.

*2 Cet élément n'est disponible que lorsque le module recto verso en option est installé.

*3 Cet élément est uniquement disponible lorsque la carte mémoire en option est activée.

*4 Cet élément n'est disponible que lorsque l'adaptateur imprimante sans fil est installé.

*5 Vous pouvez utiliser le chargeur automatique de documents pour lire des documents au format 8,5 x 13" et Legal.

*6 cliquez sur Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages pour que la modification s'applique.

Rapports

Objectif :

Permet d'imprimer différents types de rapports et de listes.

Valeurs :

Paramètres système	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la page des paramètres du système.
Réglages du panneau	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la page des paramètres panneau.
Liste des polices PCL	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la liste des polices PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language).
Liste Macro PCL	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la liste Macro PCL.
Historique des travaux	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport de l'historique des travaux.
Historique des erreurs	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport de l'historique des erreurs.
Liste des polices PS	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la liste des polices PS.
Compteur d'impression	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport du volume d'impression.
Page test des couleurs	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la page de test des couleurs.

Documents enregistrés	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer la liste des documents enregistrés. Cet élément n'est disponible que lorsque le disque Ram est réglé sur Marche.
Numérotation rapide	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport de numérotation rapide.
Pilote du protocole	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport du pilote du protocole.
Carnet d'adresses	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le carnet d'adresses .
Adresse serveur	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport de l'adresse serveur.
Activité du télécopieur	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport d'activité du télécopieur.
Télécopie en attente	Cliquez sur le bouton Démarrer pour imprimer le rapport des télécopies en attente.

Réglages de l'imprimante

L'onglet Paramètres de l'imprimante permet d'accéder aux pages Paramètres du système , Réglages parallèles , Réglages du réseau, Réglages USB , Réglages PCL , Réglages PS et Paramètres sécurisés .

Paramètres du système

Objectif :

Permet de configurer les paramètres de base de l'imprimante.

Valeurs :

Mode d'économie d'énergie 2	Affiche l'état du mode d'économie d'énergie 2.
Mode de la minuterie d'économie d'énergie 1	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie 1.
Mode de la minuterie d'économie d'énergie 2	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie 2.
Réinitialisation automatique	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler avant la réinitialisation automatique du paramètre.
Tonalité de la sélection sur le panneau de commande	Affiche la tonalité sélectionnée pour le panneau de commande.
Tonalité d'avertissement liée au panneau de commande	Affiche la tonalité sélectionnée pour toute alerte liée au panneau de commande.
Tonalité indiquant que la machine est prête à fonctionner	Affiche la tonalité qui indique que la machine est prête à fonctionner.

Tonalité de copie des travaux	Affiche la tonalité de lancement du travail de copie.
Tonalité de non copie des travaux	Affiche la tonalité de fin du travail de copie.
Tonalité d'erreur	Affiche la tonalité d'erreur.
Tonalité d'avertissement	Indique si l'imprimante multifonction doit émettre une alarme sonore lorsqu'une erreur se produit.
Tonalité de fin de papier	Affiche la tonalité émise en cas de fin de papier.
Tonalité de niveau d'encre faible	Affiche la tonalité émise lorsque le niveau d'encre est faible.
Tonalité d'avertissement lorsque la réparation est effectuée	Affiche la tonalité émise lorsque le bourrage a disparu.
Tonalité de base	Affiche la tonalité de base.
Toutes les tonalités	Affiche tous les types de tonalités.
Temps écoulé	Détermine l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante multifonction attend la réception des données supplémentaires en provenance de l'ordinateur. A l'issue de cet intervalle de temps, le travail d'impression est annulé.
Panneau de langue	Détermine la langue du texte affiché sur le panneau de commande.
Impression du journal automatique	Indique si l'imprimante multifonction doit imprimer automatiquement les historiques.
ID d'impression	Indique l'emplacement où l'ID utilisateur doit être imprimé.
Texte d'impression	Indique si l'imprimante multifonction imprime les données PDL qui ne sont pas prises en charge sous forme de texte lorsqu'elle les reçoit.
Position d'insertion de la bannière	Indique la position de la bannière.
Tiroir spécifique de bannière	Indique le tiroir dans lequel la bannière est chargée.
Disque RAM	Indique si la mémoire doit être allouée au système de fichiers du disque RAM pour les fonctions Impression sécurisée et Impression de stockage. Cet élément n'est disponible que lorsque la carte mémoire en option de 256 Mo ou plus est installée.
Bac de remplacement	Indique si un autre format de papier doit être utilisé lorsque le papier chargé dans le tiroir indiqué ne correspond pas aux paramètres du format de papier pour le travail en cours.
mm / pouce	Indique l'unité de mesure sur l'écran du panneau de commande soit en mm soit en pouces.

Activité du télécopieur	Affiche le statut d'impression de l'historique du télécopieur.
Transmission par télécopie	Affiche le statut d'impression des transmissions par télécopie.
Diffusion par télécopie	Affiche le statut d'impression des diffusions par télécopie.
Pilote du protocole	Affiche le statut d'impression du pilote de protocole.

Réglages Parallèles

Objectif :

Permet de configurer l'interface parallèle.

Valeurs :

ECP	Affiche le mode de communication ECP de l'interface parallèle.
Protocole Adobe	Spécifie le protocole de communication PostScript pour chaque interface.

Réglages du réseau

Objectif :

Permet de définir le protocole de communication PostScript de l'imprimante multifonction.

Valeurs :

Protocole Adobe	Spécifie le protocole de communication PostScript pour chaque interface.
-----------------	--

Réglages USB

Objectif :

Permet de modifier les paramètres de l'imprimante en rapport avec le port USB (Universal Serial Bus).

Valeurs :

Protocole Adobe	Spécifie le protocole de communication PostScript pour chaque interface.
-----------------	--

Réglages PCL

Objectif :

Permet de modifier les paramètres de l'imprimante relatifs aux travaux utilisant le langage d'imprimante en mode d'émulation PCL.

Valeurs :

Tiroir à papier	Affiche le tiroir d'entrée.
Format du papier	Affiche le format de papier par défaut.
Format personnalisé - Y	Spécifie la longueur du papier. La plage disponible va de 98 mm à 335 mm.
Format personnalisé - X	Spécifie la largeur du papier. La plage disponible va de 77 mm à 220 mm.
Orientation	Affiche l'orientation du texte et des graphiques sur la page.
Recto verso	Indique si le mode d'impression recto verso est utilisé comme mode par défaut pour tous les travaux d'impression. Cet élément n'est disponible que lorsque le module recto verso optionnel est installé.
Police	Affiche la police par défaut parmi les polices enregistrées dans l'imprimante multifonction.
Jeu de symboles	Affiche le jeu de symboles d'une police spécifique.
Taille de la police	Affiche la taille des polices typographiques vectorielles.
Pas de la police	Affiche l'espacement des polices vectorielles à espacement fixe.
Ligne papier	Indique le nombre de caractères d'une ligne.
Quantité	Affiche le nombre de copies que vous souhaitez utiliser comme valeur par défaut de l'imprimante.
Amélioration d'image	Indique si la fonction d'optimisation des images est activée.
Impression Hexa	Permet de déterminer plus facilement l'origine d'un problème d'impression. Lorsque l'option Impression Hexa est sélectionnée, toutes les données envoyées à l'imprimante multifonction sont imprimées dans une représentation hexadécimale à caractères. Les codes de commande ne sont pas effectués.
Mode brouillon	Indique si l'impression en mode brouillon est activée.
Fin de ligne	Permet de régler la fin de ligne.
Couleur par défaut	Indique le mode couleur utilisé (Couleur ou Noir). Ce paramètre est utilisé lorsque le mode d'impression couleur du travail envoyé à l'imprimante multifonction n'est pas défini.

Réglages PS

Objectif :

Permet de modifier les paramètres de l'imprimante relatifs aux travaux utilisant le langage d'imprimante en mode d'émulation PostScript.

Valeurs :

Rapport d'erreur PS	Indique si l'imprimante multifonction imprime le contenu des erreurs PostScript.
Expiration travail PS	Affiche le délai d'exécution d'un travail PostScript.
Mode de sélection du papier	Indique la méthode de sélection du tiroir en mode PostScript.

Paramètres de sécurisation


Objectif :

Permet de définir ou de modifier le mot de passe utilisé pour restreindre l'accès aux menus du panneau de commande.

Définissez le mot de passe de l'Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide de l'option Réglez le mot de passe sous Réglages du serveur d'impression .

Valeurs :

Verrouillage du panneau	Définir verrouillage panneau	Spécifie si l'accès au menu Admin doit être limité.
	Nouveau mot de passe	Définit un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
	Saisissez de nouveau le mot de passe	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour confirmer.
Verrouiller Copier/Numériser/Fax	Définir Copier/Numériser/Fax	Spécifie si l'accès aux menus Copier, Numériser, Fax doit être limité.
	Nouveau mot de passe	Définit un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
	Saisissez de nouveau le mot de passe	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour confirmer.
Réception sécurisée	Définir réception sécurisée	Spécifie si l'impression des fax doit être limitée.
	Nouveau mot de passe	Définit un mot de passe pour la réception des fax.
	Saisissez de nouveau le mot de passe	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour confirmer.

 **REMARQUE** : Ce menu permet de définir un mot de passe à l'aide duquel le panneau de commande est verrouillé. Lors de la modification du mot de passe de Dell Printer Configuration Web Tool , cliquez sur Régler le mot de passe dans le cadre gauche et définissez le mot de passe.

Valeurs par défaut de la copie

Objectif :

Créer des valeurs par défaut propres pour les paramètres de copie

Valeurs :

Couleur	Imprime en mode couleur ou en mode noir et blanc.
Bac d'entrée	Le tiroir sélectionné est utilisé pour l'alimentation papier.
Réduire/agrandir	Agrandit ou réduit la taille de l'image copiée.
Réduire/agrandir personnalisé	Réduit ou agrandit l'image selon une taille personnalisée (entre 25 et 400 %) si Réduire/agrandir est réglé sur Personnalisé.
Type original	Pour les documents incluant du texte ou des photos/tonalités de gris
Plus clair/plus foncé	En cas d'impression claire ou foncée
Netteté	La copie est plus nette ou plus atténuée que l'original.
Saturation des couleurs	Définit le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus foncées ou plus claires que sur l'original.
Exposition auto	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.
Niveau d'exposition automatique	Affiche le niveau de la luminosité générale.
*1 Aucune des modifications apportées aux menus de paramétrage des tiroirs sur le Dell Printer Configuration Web Tool n'est prise en compte si elles ont été effectuées alors que l'imprimante multifonction était en mode d'économie d'énergie. Quittez ce mode pour modifier les paramètres.	

Balance des couleurs de la copie

Objectif :

Définir la balance des couleurs de la copie

Valeurs :

Seuil minimal de la densité du jaune	Affiche le seuil minimal de la densité du jaune.
Seuil moyen de la densité du jaune	Affiche le seuil moyen de la densité du jaune.
Seuil maximal de la densité du jaune	Affiche le seuil maximal de la densité du jaune.
Seuil minimal de la densité du magenta	Affiche le seuil minimal de la densité du magenta.
Seuil moyen de la densité du magenta	Affiche le seuil moyen de la densité du magenta.
Seuil maximal de la densité du magenta	Affiche le seuil maximal de la densité du magenta.
Seuil minimal de la densité du cyan	Affiche le seuil minimal de la densité du cyan.
Seuil moyen de la densité du cyan	Affiche le seuil moyen de la densité du cyan.
Seuil maximal de la densité du cyan	Affiche le seuil maximal de la densité du cyan.
Seuil minimal de la densité du noir	Affiche le seuil minimal de la densité du noir.
Seuil moyen de la densité du noir	Affiche le seuil moyen de la densité du noir.
Seuil maximal de la densité du noir	Affiche le seuil maximal de la densité du noir.

Paramètres de copie

Objectif :

Vérifier les paramètres de copie

Valeurs :

Réglage auto	Marche	Ajuste l'image au format de papier chargé.
	Arrêt*	N'ajuste pas l'image au format de papier chargé.
Recto verso* 1	1 > Recto	Imprime un document original recto sur une feuille de papier.
	Reliure bord long	La reliure est effectuée sur le bord long lors de l'impression recto verso.
	Reliure bord court	La reliure est effectuée sur le bord court lors de l'impression recto verso.
Multiple Haut	Arrêt*	L'impression multiple est désactivée.
	Auto	Les pages originales sont automatiquement réduites conformément à la taille de la feuille de papier.
	ID copie	Les pages sont imprimées selon leur taille originale sur la feuille de papier.
	Manuel	Les pages sont imprimées selon la taille définie sous Réduire/agrandir sur la feuille de papier.

Copies assemblées* 2	Copies non assemblées	Ne trie pas le travail de copie.
	Copies assemblées	Trie le travail de copie.
Poster	Arrêt*	N'imprime pas l'image sur plusieurs feuilles de papier.
	2 x 2	Imprime l'image sur quatre feuilles de papier (2 x 2).
	3 x 3	Imprime l'image sur neuf feuilles de papier (3 x 3).
	4 x 4	Imprime l'image sur seize feuilles de papier (4 x 4).
Format des docs du poster	A4	Affiche le format des feuilles partagées.
	Lettre*	
	B5	
	A5	
Répétition image	Arrêt*	N'imprime pas plusieurs copies de l'image du document original sur une même page.
	Marche	Permet d'imprimer plusieurs copies de l'image du document original sur une même page.
Marge	Arrêt*	Ne définit pas la marge de la copie.
	Marche	Définit la marge de la copie.
Marge haut/bas	4 à 50 mm	Affiche la taille des marges du haut et du bas.
Marge droite/gauche	4 à 50 mm	Affiche la taille des marges de droite et de gauche.
Marge centre	0 à 50 mm	Affiche la taille de la marge au centre.
*1 Cet élément n'est disponible que lorsque le module recto verso en option est installé.		
*2 Cet élément est uniquement disponible lorsque la carte mémoire en option est activée.		

Valeurs de numérisation par défaut

Objectif :

Créer des valeurs par défaut propres pour les paramètres de numérisation

Valeurs :

Envoyer au client	Serveur	Permet de stocker l'image numérisée sur le serveur à l'aide du protocole FTP.
	Ordinateur*	Permet de stocker l'image numérisée sur l'ordinateur à l'aide du protocole SMB.

Port réseau	Câblé	Enregistre les données par le biais de la connexion câblée.
	Sans fil	Enregistre les données par le biais de la connexion sans fil.
Format de fichier	PDF*	Enregistre la copie numérisée au format PDF.
	Multipage TIFF	Enregistre la copie numérisée au format MultipageTIFF.
	TIFF	Enregistre la copie numérisée au format TIFF.
	JPEG	Enregistre la copie numérisée au format JPEG.
	MP TIFF NonComp	Enregistre la copie numérisée au format MP TIFF NonComp.
	TIFF NonComp	Enregistre la copie numérisée au format TIFF NonComp.
Couleur	Couleur*	Imprime en couleur.
	Noir et blanc	Imprime en noir et blanc.
Résolution	150*	Numérise l'image à 150 ppp.
	300	Numérise l'image à 300 ppp.
	400	Numérise l'image à 400 ppp.
	600	Numérise l'image à 600 ppp.
Type original	Texte et photo*	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
	Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
	Texte	Pour les documents incluant du texte
Taille du document	A4	Règle la taille du document sur A4.
	Lettre	Règle la taille du document sur Letter.
	B5	Règle la taille du document sur B5.
	A5	Règle la taille du document sur A5.
	Exécutive	Règle la taille du document sur Executive.
	8,5" x 13"* 1	Règle la taille du document sur 8,5 x 13".
	Legal* 1	Règle la taille du document sur Legal.
Plus clair/plus foncé	Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.

	Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
	Plus foncé2	
	Plus foncé3	
	Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
	Plus clair2	
	Plus clair1	
Netteté	Plus atténué	Définit la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus atténuée que l'original.
	Normal*	Ne définit pas la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus nette ou plus atténuée que l'original.
	Plus net	Définit la netteté de couleur de manière à obtenir une copie plus nette que l'original.
Contraste	Normal*	Ne définit pas le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie plus nette ou plus atténuée que l'original.
	Plus élevé	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus nettes que sur l'original.
	Plus faible	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus atténuées que sur l'original.
Exposition auto	Marche	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.
Niveau d'exposition automatique	Normal*	Affiche le niveau de la luminosité générale (Normal).
	Plus élevé(1)	Affiche le niveau de la luminosité générale (Plus élevé(1)).
	Plus élevé(2)	Affiche le niveau de la luminosité générale (Plus élevé(2)).
Format de fichier TIFF	TIFF V6*	Définit le format du fichier (TIFF V6).
	TTN2	Définit le format du fichier (TTN2).
Compression d'image	Plus faible	Comprime l'image à un niveau plus faible.
	Normal*	Comprime l'image à un niveau normal.
	Plus élevé	Comprime l'image à un niveau plus élevé.
Taille maximale du courrier électronique	50-16384	Définit le volume maximal de données du courrier électronique. La valeur par défaut est de 2 048 Ko.
*1 Vous pouvez utiliser le chargeur automatique de documents pour lire des documents au format 8,5 x 13" et Legal.		

Valeurs de télécopie par défaut

Objectif :

Créer des valeurs par défaut propres pour les paramètres de télécopie

Valeurs :

Résolution	Standard*	Pour les documents contenant des caractères de taille normale
	Fin	Pour les documents contenant de petits caractères ou des lignes fines ou les documents imprimés à l'aide d'une imprimante à aiguilles
	Super fin	Pour les documents contenant des détails extrêmement fins. Le mode super fin n'est disponible que lorsque l'imprimante distante le prend également en charge.
Type original	Texte et photo	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
	Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
	Texte*	Pour les documents incluant du texte
Plus clair/plus foncé	Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
	Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
	Plus foncé2	
	Plus foncé3	
	Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
	Plus clair2	
	Plus clair1	
Départ différé	21:00*	Enregistre les documents numérisés pour les transmettre à une heure donnée de manière à profiter de tarifs spéciaux pour les appels à l'étranger.
	00:00-23:59	

Paramètres de télécopie

Objectif :

Vérifier les paramètres de télécopie

Valeurs :

Minuterie d'intervalle	Spécifie l'intervalle de temps (3-255 minutes) qui doit s'écouler entre deux tentatives d'envoi.
------------------------	--

Nb de compositions	Définit le nombre de tentatives de numérotation, de 0 à 9. Si vous saisissez 0, l'imprimante multifonction ne procède pas à une nouvelle numérotation. La valeur par défaut est 3.	
Intervalle entre deux numérotations	Procède automatiquement à une nouvelle numérotation lorsque le télécopieur distant est occupé. La durée de l'intervalle que vous pouvez saisir varie de 1 à 15 minutes.	
Choix de réponse	<p>Vous pouvez sélectionner le mode de réception télécopie par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mode TEL · Mode FAX (mode de réception automatique) · Mode TEL/FAX · Mode Ans/FAX · Mode de détection du type de sonnerie distinctive (service proposé par certaines compagnies téléphoniques) 	
Fax réponse auto	Répond aux appels entrants et passe de manière automatique en mode réception.	
Réponse automatique TEL/FAX	Partage une ligne téléphonique avec un téléphone extérieur.	
Réponse automatique Ans/FAX	Partage une ligne téléphonique avec un répondeur.	
Surveill ligne	Définit le volume du téléphone extérieur (moniteur de ligne).	
Volume sonnerie	Définit le volume des télécopies entrantes.	
Type de ligne	PSTN	Définit le type de ligne (PSTN).
	PBX	Définit le type de ligne (PBX).
Type composition	PB	Règle le type de numérotation sur PB.
	DP (10PPS)	Règle le type de numérotation sur DP (10PPS (Pulse Per Seconds)).
	DP (20PPS)	Règle le type de numérotation sur DP (20PPS).
Prévention DM	Marche	N'accepte pas les télécopies, y compris les télécopies non sollicitées provenant de stations distantes.
Réception distante	Marche	Permet de recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe.
Tonalité de réception à distance	Définit la tonalité lorsque la réception à distance est activée.	
Impression recto verso* 1	Marche	Utilise l'impression recto verso lors de la réception d'une télécopie.
Envoyer en-tête	Marche	Crée des couvertures pour les télécopies.
Envoyer le nom de l'en-tête	Inclut le nom de l'en-tête dans les couvertures des télécopies.	

G3ID	Inclut le numéro de téléphone de l'utilisateur dans les couvertures des télécopies.	
Nom local	Inclut le nom local dans les couvertures des télécopies.	
Motif DRPD	Modèle 7	Définit le modèle DRPD du modèle 1 au modèle 5. DRPD est un service proposé par certaines compagnies téléphoniques.
Paramètres de transmission	Transm. si erreur*	Transmet les télécopies entrantes en cas d'erreur.
	Transm. toujours	Transmet toujours les télécopies entrantes.
	Sans transm.	Ne transmet pas les télécopies entrantes.
Numéro des paramètres de transmission	Définit le numéro vers lequel l'imprimante multifonction doit transmettre les télécopies entrantes.	
Impression transmission	Marche	Imprime les télécopies en cours lorsque l'utilisateur peut paramétrer l'imprimante multifonction pour qu'elle transmette les télécopies.
	Arrêt	N'imprime pas les télécopies en cours lorsque l'utilisateur peut paramétrer l'imprimante multifonction pour qu'elle transmette les télécopies.
Comp préfixe	Marche	Ajoute le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie.
	Arrêt	N'ajoute pas le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie.
Numéro du préfixe	Définit le numéro du préfixe (jusqu'à cinq chiffres).	
Supprimer taille	Marche	Ne tient pas compte des sections du document qui dépassent du bas de la page.
	Arrêt*	Tient compte des sections du document qui dépassent du bas de la page.
Fax couleur	Marche	Permet la réception et l'envoi de télécopies couleur (sélectionnez couleur ou noir et blanc au moment d'envoyer une télécopie).
	Arrêt*	Les télécopies sont envoyées et reçues en noir et blanc uniquement.
Seuil de crochet de téléphone externe	Plus faible	Règle la valeur du seuil sur Plus faible .
	Normal*	Règle la valeur du seuil sur Normal .
	Plus élevé	Règle la valeur du seuil sur Plus élevé .
Impression d'erreur de transmission	Marche	Imprime les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt.

Pays* 2	Etats-Unis	Définit le pays de la télécopie.
*1 Cet élément n'est disponible que lorsque le module recto verso en option est installé.		
*2 cliquez sur Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages pour que la modification s'applique.		

Entretien de l'imprimante

L'onglet Entretien de l'imprimante permet d'accéder aux pages Densité de papier , Régler BTR , Régler cartouche de fusion , Réglage d'enregistrement auto , Réglages d'enregistrement de couleurs , Ajuster altitude , Réinitialiser défauts , Effacer stockage , Toner non Dell , Initialiser compteur d'impression , Paramètres de l'horloge et Personnalisation du lien Web .

Densité papier

Objectif :

Permet de définir la densité du papier.

Valeurs :

Normal	Léger
	Normal
Étiquette	Léger
	Normal

Ajuster BTR

Objectif :

Permet de définir les paramètres de tension de référence pour le rouleau de transfert. rouleau de transfert

Valeurs :

Normal	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire.
Ordinaire épais	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire épais.
Transparent	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour les transparents.
Couvertures	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture.
Couvertures épaisses	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture épais.
Étiquette	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour les étiquettes.
Couché	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché.
Couché épais	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché épais.
Enveloppe	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour les enveloppes.

Régler cartouche de fusion

Objectif :

Permet de définir la valeur des paramètres de température de la cartouche de fusion.

Valeurs :

Normal	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier ordinaire.
Ordinaire épais	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier ordinaire épais.
Transparent	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour les transparents.
Couvertures	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier couverture.
Couvertures épaisses	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier couverture épais.
Étiquette	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour les étiquettes.
Couché	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier couché.

Couché épais	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour le papier couché épais.
Enveloppe	Définit les paramètres de température de la cartouche de fusion pour les enveloppes.

Ajustement auto enregistrement

Objectif :

Permet d'indiquer si l'enregistrement des couleurs doit être réglé automatiquement.

Valeurs :

Ajustement auto enregistrement	Permet d'indiquer si l'enregistrement des couleurs doit être réglé automatiquement.
--------------------------------	---

Ajustement enregistrement des couleurs

Objectif :

Permet d'imprimer un graphique de calage des couleurs et de régler le calage des couleurs à l'aide du graphique.

Cette fonction est nécessaire une fois que l'imprimante multifonction est configurée ou déplacée.

Valeurs :

Correction automatique		Cliquez sur Démarrer pour régler automatiquement l'enregistrement couleur.
Table d'enregistrement des couleurs		Cliquez sur Démarrer pour imprimer le graphique de calage des couleurs.
Entrez le numéro	Jaune	Permet d'indiquer les valeurs trouvées sur le graphique de calage des couleurs.
	Magenta	
	Cyan	

Régler altitude

Objectif :

Régler la hauteur de l'emplacement d'installation de l'imprimante multifonction

Valeurs :

0 mètre	Sélectionnez la valeur la plus proche de la hauteur de l'emplacement d'installation de l'imprimante multifonction.
1000 mètres	
2000 mètres	
3000 mètres	

Réinit default

Objectif :

Initialiser la mémoire NV (non volatile) Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante multifonction redémarrée, les valeurs par défaut des paramètres du menu sont rétablies.

Valeurs :

Réinit default et redémarrer l'impr.	Cliquer sur Démarrer pour initialiser la mémoire NV (non volatile).
Réinitialiser les valeurs par défaut de la section utilisateur	Cliquez sur Démarrer pour initialiser la section utilisateur.

Effacer stockage

Objectif :

Supprimer tous les fichiers qui sont enregistrés sous Impression sécurisée et Impression de contrôle sur le disque _RAM. Cet élément est uniquement disponible lorsque le disque RAM est réglé sur Marche.

Valeurs :

Effacer stockage	Cliquez sur Démarrer pour effacer tous les fichiers enregistrés sur le disque RAM.
------------------	--

Toner non Dell

Objectif :

Indique si la cartouche d'impression rechargée peut être utilisée. Lorsque ce paramètre est activé, vous pouvez utiliser les cartouches d'impression proposées par d'autres marques.

Valeurs :

Toner non Dell	Annule le réglage de cartouche d'impression en usine. Des cartouches d'impression qui ne sont pas de la marque Dell risquent de désactiver certaines fonctions de l'imprimante, de réduire la qualité d'impression et de diminuer la fiabilité de votre imprimante multifonction. Dell vous recommande d'utiliser uniquement des cartouches d'impression de sa marque. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.
----------------	---

Initialiser compteur d'impression

Objectif :

Initialiser le compteur d'impression de l'imprimante multifonction L'exécution de cette fonction entraîne le redémarrage de l'imprimante multifonction.

Valeurs :

Initialiser compteur d'impression	Cliquez sur Démarrer pour initialiser le compteur d'impression.
-----------------------------------	---

Paramètres de l'horloge

Objectif :

Définir les paramètres de l'horloge

Valeurs :

Format de la date	Définit le format de la date.
Format de l'heure	Définit le format de l'heure (système de 24 heures ou de 12 heures).
Fuseau horaire	Définit le fuseau horaire.
Définir date	Définit le format de la date. Le format par défaut est mm/jj/aa.
Régler l'heure	Règle l'heure.

Personnalisation du lien Web

Objectif :

Configurer le lien utilisé pour commander des fournitures.

Valeurs :

Sélectionner URL de réapprovisionnement	Indique l'URL qui mène à Commander les fournitures sur dans le cadre gauche.
Régulier	http://accessories.us.dell.com/sna
Premier	http://premier.dell.com

Réglages du serveur d'impression

Définissez le type d'interface de l'imprimante et les conditions nécessaires aux communications à l'aide du menu Réglages du serveur d'impression .

Les pages affichées dans la partie supérieure du cadre de droite sont les pages à onglet suivantes.

Rapports du serveur d'impression

L'onglet Rapport du serveur d'impression permet d'accéder aux pages Page d'installation du serveur

d'impression , Page d'installation de NetWare et Page d'installation d'alerte courriel .

Page d'installation du serveur d'impression

Objectif :

Vérifier les paramètres du protocole TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) et des ports d'impression Cette page vous permet uniquement de vérifier les paramètres des éléments. Si vous souhaitez modifier les paramètres, reportez-vous aux pages de l'onglet Réglages du serveur d'impression .

Valeurs :

Ethernet * 1	Réglages Ethernet	Affiche les paramètres du taux de transmission Ethernet et les paramètres de la transmission bidirectionnelle simultanée.	
	Réglages Ethernet actuels	Affiche les paramètres Ethernet.	
	Adresse MAC	Affiche les adresses MAC (Media Access Control Address) des imprimantes.	
Réglages sans fil * 2, * 3	SSID	Affiche l'identifiant SSID (Service Set ID) du réseau.	
	Type de réseau	Affiche le type de réseau soit dans le mode Ad-Hoc soit dans le mode Infrastructure.	
	Adresse MAC	Affiche l'adresse MAC de l'adaptateur imprimante sans fil.	
	Canal de liaison	Affiche le numéro du canal de la connexion.	
	Qualité de la liaison	Affiche la qualité de la connexion.	
Réglages TCP/IP	Mode IP	Affiche le mode IP.	
	Nom de l'hôte	Affiche le nom de l'hôte.	
	IPv4	Mode d'adresse IP	Affiche le mode d'adresse IP.
		Adresse IP	Affiche l'adresse IP.
		Masque de sous réseau	Permet d'afficher le masque de sous-réseau.
		Adresse de la passerelle	Permet d'afficher l'adresse de la passerelle.
	IPv6	Utilisez adresse manuelle	Affiche s'il faut ou non configurer l'adresse IP manuellement.
		Adresse manuelle	Affiche l'adresse IP.
		Adresse sans état 1-3	Permet d'afficher les adresses sans état.
		Adresse lien local	Affiche l'adresse locale du lien.
		Adresse de la passerelle manuelle	Permet d'afficher l'adresse de la passerelle.

		Autoconfiguration Adresse de la passerelle	Permet d'afficher l'adresse de la passerelle.
DNS* 3	IPv4	Récupérer Adresse serveur DNS sur DHCP	Affiche s'il faut ou non obtenir automatiquement une adresse de serveur DNS (Domain Name System) via le serveur DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).
		Adresse du serveur DNS actuel	Affiche l'adresse du serveur DNS.
	IPv6	Récupérer Adresse du serveur DNS sur DHCPv6- lite	Affiche s'il faut ou non récupérer automatiquement une adresse de serveur DNS sur le serveur DHCPv6- lite.
		Adresse du serveur DNS actuel	Affiche l'adresse du serveur DNS.
	Mise à jour dynamique DNS (IPv4)* 2		Affiche le statut de la fonction Mise à jour dynamique de DNS.
	Mise à jour dynamique DNS (IPv6)* 2		Affiche le statut de la fonction Mise à jour dynamique de DNS.
	Liste de recherche générée automatiquement		Affiche s'il faut ou non générer automatiquement une liste de recherches.
	Rechercher nom de domaine		Affiche le nom du domaine de recherche.
	Expiration		Affiche le délai d'expiration.
	Priorité à résolution nom IPv6 DNS		Affiche s'il faut ou non utiliser la fonction résolutions de noms de DSN.
WINS* 3	Mode WINS		Indique la manière d'obtenir l'adresse WINS (Windows Internet Name Service) du serveur.
	Serveur primaire WINS		Affiche l'adresse du serveur primaire WINS.
	Serveur secondaire WINS		Affiche l'adresse du serveur secondaire WINS.
LPD	Etat du port		Affiche l'état du port.
	Expiration de la connexion		Affiche le délai d'expiration de la connexion.
Port9100	Etat du port		Affiche l'état du port.
	Numéro de port		Affiche le numéro du port.
	Expiration de la connexion		Affiche le délai d'expiration de la connexion.
IPP* 3	Etat du port		Indique le statut du port IPP (Internet Printing Protocol).
	URI imprimante		Indique l'identifiant URI (Uniform Resource Identifier) de l'imprimante.

	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
	Numéro de port	Affiche le numéro du port IPP.
	Sessions maximales	Affiche le nombre maximum de connexions reçues simultanément par le client.
WSD* 3	Etat du port	Affiche l'état du port WSD.
	Numéro de port	Affiche le numéro du port WSD.
	Expiration de la réception	Affiche le délai d'expiration de la réception.
	Notification d'Expiration	Affiche la période de notification du délai d'expiration.
	Nombre maximum de TTL	Affiche le nombre de TTL maximum.
	Nombre maximum de notifications	Affiche le nombre maximum de notifications.
HTTP	Etat du port	Indique le statut du port HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).
	Numéro de port	Affiche le numéro du port HTTP.
	Connexions simultanées	Affiche le nombre de connexions reçues simultanément par le client.
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
FTP	Etat du port	Affiche l'état du port.
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
SMB* 3	Etat du port	Affiche l'état du port.
	Nom de l'hôte	Affiche le nom de l'hôte.
	Groupe de travail	Affiche le nom du groupe de travail.
	Sessions maximales	Affiche le nombre maximum de connexions reçues simultanément par le client.
	Support Unicode	Affiche l'état de la fonction Support Unicode .
	Mode Auto Master	Affiche l'état de la fonction Auto Master Mode .
	Crypter le mot de passe	Affiche l'état de la fonction Crypter le mot de passe .
	Expiration du travail	Affiche le délai d'expiration.
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
	AppleTalk* 3	Etat du port

	Imprimante	Affiche le nom de l'imprimante utilisée par AppleTalk.
	Zone AppleTalk	Affiche le nom de la zone AppleTalk.
	Type AppleTalk	Affiche le type AppleTalk.
	Démarrage retardé	Indique la période de temps de démarrage de l'imprimante en secondes.
Bonjour (mDNS) * 3	Etat du port	Affiche l'état du port.
	Nom de l'hôte	Affiche le nom de l'hôte.
	Nom de l'imprimante	Affiche le nom de l'imprimante.
Agent SNMP	Etat du port	Affiche l'état du port.
	Notification de trap 1-4	Affiche l'état de la fonction Notification de trap et l'adresse IP.
	Authentification de l'erreur trap	Affiche l'état de la fonction Authentification de l'erreur trap .
Numériser vers le PC	Client FTP	Numérise les données à l'aide du client FTP.
	Client SMB	Numérise les données à l'aide du client SMB.
Réglages de IPsec	Protocole	Affiche l'état du protocole.
	IKE	Affiche l'utilisation d'une clé pré-partagée pour l'authentification IKE.
	Durée de vie de IKE SA	Affiche la durée de vie pour IKE SA.
	Durée de vie de IPsec SA	Affiche la durée de vie pour IPsec SA.
	Groupe DH	Affiche le groupe DH.
	PFS	Affiche l'état du PFS.
	Adresse IPv4 homologues distants	Affiche l'adresse IP à laquelle se connecter.
	Adresse IPv6 homologues distants	Affiche l'adresse IP à laquelle se connecter.
	Politique de communication non IPsec	Affiche l'état de la fonction de Politique de communication non IPsec .
Filtre IP (IPv4) * 4	Liste d'accès	Affiche la liste des adresses IP ayant accès ou non à l'imprimante multifonction.

*1 Les paramètres Ethernet ne s'affichent pas lorsque l'adaptateur imprimante sans fil est installé.

*2 Un adaptateur imprimante sans fil optionnel est nécessaire pour afficher l'élément.

*3 Une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire pour afficher l'élément.

*4 Cet élément n'est disponible que pour LPD ou Port9100.


Page d'installation de NetWare

Objectif :

Vérifier le paramétrage des protocoles IPX/SPX (Internetwork Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange) et Netware Cette page vous permet uniquement de vérifier les paramètres des éléments. Si vous souhaitez modifier les paramètres, reportez-vous aux pages de l'onglet Réglages du serveur d'impression .

Valeurs :

Réglages IPX/SPX	Type de cadre	Affiche le type de cadre activé.
	Type de cadre actuel	Affiche le type de cadre utilisé.
	Adresse réseau	Affiche l'adresse du réseau IPX/SPX.
NetWare	Etat du port	Affiche l'état du port. Lorsque NetWare est implémenté, l'état de IPX/SPX et de TCP/IP s'affiche également.
	Nom de périphérique	Affiche le nom de l'imprimante.
	Mode Actif	Affiche le mode utilisé pour l'option Mode Actif.
	Nom de l'arbre	Affiche le nom de l'arbre.
	Nom de contexte	Affiche le nom du contexte de l'option Objet serveur d'impression.
	Nom du serveur de fichiers	Affiche le nom du serveur de fichiers.
	Intervalle de demande	Affiche l'intervalle de temps.
	NCP Packet Burst	Affiche l'état de la rafale du programme de gestion du réseau et indique si cette option doit ou non être utilisée.
	Etat des informations	Affiche des messages indiquant l'état de l'imprimante multifonction.
SLP	Découverte active	Indique si la découverte active est activée.

 **REMARQUE** : Pour afficher la page Installation de NetWare , l'utilisation d'une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire.

Page d'installation d'alerte courriel

Objectif :

Permet de vérifier les paramètres SMTP/POP (Simple Mail Transfer Protocol/Post Office Protocol) utilisés pour la fonction de courriel et la fonction d'alerte courriel. Cette page vous permet uniquement de vérifier les

paramètres des éléments. Si vous souhaitez modifier les paramètres, reportez-vous aux pages de l'onglet Réglages du serveur d'impression .

Valeurs :

Réglages du serveur de courriels	Etat du port		Affiche l'état du port.
	Passerelle SMTP primaire		Indique la passerelle SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) primaire.
	Numéro de port SMTP		Affiche le numéro du port SMTP.
	Authentification d'envoi de courriels		Affiche la méthode d'authentification pour courriels sortants.
	Adresse du serveur POP3		Indique l'adresse du serveur POP3 (Post Office Protocol 3).
	Numéro de port POP3		Affiche le numéro du port POP3.
	Adresse de réponse		Affiche l'adresse IP des serveurs connectés à l'aide du protocole SMTP lors de la réception de données.
	Connexion du serveur SMTP		Affiche l'état de la connexion du serveur SMTP.
Réglages de l'alerte courriel	Liste de courriels 1		Affiche la liste des adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel sous Liste de courriels 1.
	Sélectionnez les alertes pour la liste 1	Alertes fournitures	Affiche l'état et indique si une alerte relative aux consommables doit être ou non envoyée par courrier électronique.
		Alertes relatives à la gestion du papier	Affiche l'état et indique si une alerte relative à la gestion du papier doit être ou non envoyée par courrier électronique.
		Appel dépannage	Affiche l'état et indique si une alerte relative à l'entretien doit être ou non envoyée par courrier électronique.
	Liste de courriels 2		Affiche la liste des adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel sous Liste de courriels 2.
	Sélectionnez les alertes pour la liste 2	Alertes fournitures	Affiche l'état et indique si une alerte relative aux consommables doit être ou non envoyée par courrier électronique.
		Alertes relatives à la gestion du papier	Affiche l'état et indique si une alerte relative à la gestion du papier doit être ou non envoyée par courrier électronique.

		Appel dépannage	Affiche l'état et indique si une alerte relative à l'entretien doit être ou non envoyée par courrier électronique.
--	--	-----------------	--

Réglages du serveur d'impression

L'onglet Réglages du serveur d'impression permet d'accéder aux pages Informations de base , Réglages du port , imprimante sans fil , TCP/IP , NetWare , SMB , AppleTalk , Alerte courriel , Bonjour(mDNS) et SNMP .


Informations de base

Objectif :

Permet de configurer les informations de base de l'imprimante.

Valeurs :

Paramètres système	Nom de l'imprimante		Indique le nom de l'imprimante multifonction (31 caractères alphanumériques maximum).
	Situation		Indique l'emplacement de l'imprimante multifonction (63 caractères alphanumériques maximum).
	Personne à contacter		Indique le nom et le numéro du service à contacter ainsi que d'autres informations relatives à l'administrateur de l'imprimante et au service d'assistance (63 caractères alphanumériques maximum).
	Adresse courriel de l'administrateur		Indique le nom et le numéro du service à contacter ainsi que d'autres informations relatives à l'administrateur de l'imprimante et au service d'assistance (63 caractères alphanumériques maximum).
	Numéro de machine		Saisissez le numéro d'identification de propriété de l'imprimante multifonction.
Réglages EWS	Rafraîchissement automatique	Marche	Le contenu de la page d'affichage de l'état est mis à jour automatiquement.
		Arrêt	Le contenu de la page d'affichage de l'état n'est pas mis à jour automatiquement.
	Intervalle de rafraîchissement automatique		Permet de définir la fréquence de mise à jour automatique des contenus des pages d'affichage de l'état (comprise entre 15 et 600 secondes).

 **REMARQUE** : La fonction de rafraîchissement automatique s'applique aux contenus du cadre supérieur, de la page Etat de l'imprimante , de la page Liste des travaux et de la page Travaux terminés .

Réglages du port

Objectif :

Permet d'indiquer si les fonctions du protocole de gestion et des ports d'impression doivent être activées ou désactivées.

Valeurs :


Ethernet * 1	Réglages Ethernet	Auto	Détecte automatiquement le taux de transmission Ethernet et les paramètres de la transmission bidirectionnelle simultanée.
		10BASE-T Half-Duplex	Permet de sélectionner l'option 10Base-T Half-Duplex comme valeur par défaut.
		10BASE-T Full-Duplex	Permet de sélectionner l'option 10Base-T Full-Duplex comme valeur par défaut.
		100BASE-TX Half-Duplex	Permet de sélectionner l'option 100Base-T Half-Duplex comme valeur par défaut.
		100BASE-TX Full-Duplex	Permet de sélectionner l'option 100Base-T Full-Duplex comme valeur par défaut.
	Réglages Ethernet actuels		Affiche les paramètres Ethernet.
	Adresse MAC		Affiche l'adresse MAC de l'imprimante.
Etat du port	LPD		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port LPD.
	Port9100		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port Port9100.
	IPP * 2		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port IPP.
	WSD		Sélectionner la case à cocher pour activer le port WSD.
	FTP		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port FTP.
	SMB * 2		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port SMB. Vous pouvez également définir le protocole de transport qui doit être utilisé. Les options TCP/IP et NetBEUI peuvent être sélectionnées simultanément pour le protocole de transport.
	NetWare* 2		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port NetWare. Vous pouvez également définir le protocole de transport qui doit être utilisé. Les options IPX/SPX et TCP/IP peuvent être sélectionnées simultanément pour le protocole de transport.
	AppleTalk* 2		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port AppleTalk.
	Bonjour (mDNS)* 2		Activez la case à cocher pour activer la fonction Bonjour(mDNS).
	Alerte courriel		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser la fonction Alerte courriel .
	Agent SNMP		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port SNMP

(Simple Network Management Protocol).

Vous pouvez également définir le protocole de transport qui doit être utilisé. Les options UDP et IPX peuvent être sélectionnées simultanément pour le protocole de transport. IPX n'est disponible que lorsque la carte multi protocoles est installée.

*1 Les paramètres Ethernet ne s'affichent pas lorsque l'adaptateur imprimante sans fil est installé.

*2 Une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire pour afficher l'élément.

 **REMARQUE** : Les paramètres de la page Réglages du port n'entrent en vigueur qu'après le redémarrage de l'imprimante multifonction. Lorsque vous modifiez ou configurez les paramètres, cliquez sur le bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux paramètres pour appliquer les nouveaux paramètres.


Imprimante sans fil

Objectif :

Pour configurer le paramètre détaillé pour le réseau sans fil.

Réglages sans fil	SSID	Indique le nom qui identifie le réseau sans fil. Jusqu'à 32 caractères alphanumériques.
	Type de réseau	Indique le type de réseau soit dans Ad-hoc soit dans Infrastructure .
	Adresse MAC	Affiche l'adresse MAC de l'adaptateur de réseau sans fil de l'imprimante.
	Canal de liaison	Affiche le numéro du canal de la connexion sans fil de l'imprimante.
	Qualité de la liaison	Affiche la qualité de la connexion de réseau sans fil de l'imprimante.
Réglages de sécurité	Cryptage	Sélectionnez la méthode de sécurité dans la liste.
	Clé WEP 1-4	Indique la clé WEP réglée utilisée par le réseau sans fil uniquement lorsque WEP 128bit ou WEP 64bit est sélectionné pour le Cryptage .
	Clé de transmission	Indique la clé de transmission de la liste.
	Phrase de passe	Indique la phrase de passe jusqu'à 63 caractères alphanumérique uniquement lorsque WPA-PSK AES ou WPA-PSK TKIP est sélectionné pour le Cryptage .

 **REMARQUE** : Pour paramétrer WPA2-PSK, sélectionnez WPA-PSK AES.

 **REMARQUE** : Un adaptateur imprimante sans fil optionnel est nécessaire pour afficher la page Sans fil .

TCP/IP

Objectif :

Permet de configurer l'adresse IP, le masque de sous-réseau et l'adresse de la passerelle de l'imprimante

multifonction.

Valeurs :

Réglages TCP/IP	Mode IP		Spécifie le mode IP.
	Nom de l'hôte		Spécifie le nom de l'hôte.
	IPv4	Mode d'adresse IP	Sélectionne le mode d'adresse IP.
		Adresse IP manuelle	Configure l'adresse IP.
		Masque de sous réseau manuel	Définit le masque de sous-réseau.
		Adresse de la passerelle manuelle	Définit l'adresse de la passerelle.
	IPv6	Utilisez adresse manuelle	Sélectionner la case pour configurer manuellement l'adresse IP.
		Adresse manuelle	Configure l'adresse IP.
		Adresse de la passerelle manuelle	Définit l'adresse de la passerelle.
DNS	Nom de domaine DNS* ¹		Indique le nom de domaine du serveur de nom de domaine. Jusqu'à 255 caractères alphanumériques, points et traits d'union peuvent être utilisés. Si vous devez indiquer plus d'un nom de domaine, séparez-les par une virgule ou un point-virgule.
	IPv4	Récupérer Adresse serveur DNS sur DHCP	Sélectionner la case à cocher pour obtenir l'adresse du serveur DNS automatiquement via le serveur DHCP.
		Adresse du serveur DNS manuelle	Configure l'adresse du serveur DNS.
	IPv6	Récupérer Adresse du serveur DNS sur DHCPv6-lite	Sélectionner la case à cocher pour obtenir l'adresse du serveur DNS automatiquement via le serveur DHCPv6-lite.
		Adresse du serveur DNS manuelle	Configure l'adresse du serveur DNS.
	Mise à jour dynamique DNS (IPv4)* ¹		Cocher la case pour activer les mises à jour dynamiques au DNS.

	Mise à jour dynamique DNS (IPv6)* ¹	Cocher la case pour activer les mises à jour dynamiques au DSN.
	Liste de recherche générée automatiquement* ¹	Cocher la case pour générer automatiquement la liste de recherches.
	Rechercher nom de domaine* ¹	Spécifie le nom du domaine de recherche. Jusqu'à 255 caractères alphanumériques, points et traits d'union peuvent être utilisés. Si vous devez indiquer plus d'un nom de domaine, séparez-les par une virgule ou un point-virgule.
	Expiration* ¹	Spécifie le délai d'expiration entre 1 et 60 secondes.
	Priorité à résolution nom IPv6 DNS	Sélectionner la case à cocher pour activer la fonction résolution de noms DNS.
WINS* ¹	Mode WINS	Activez cette case à cocher pour obtenir l'adresse du serveur WINS directement à partir du serveur DHCP.
	Serveur primaire WINS	Configure l'adresse du serveur WINS au format <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Chaque section de l'adresse <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> est une valeur comprise entre 0 et 254. Notez que la valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres.
	Serveur secondaire WINS	Configure une sauvegarde de l'adresse du serveur WINS au format <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Chaque section de l'adresse <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> est une valeur comprise entre 0 et 254. Notez que la valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres.
LPD	Expiration de la connexion	Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 1000 secondes.
	Filtre IP (IPv4)	Pour configurer les paramètres Filtre IP, cliquez sur Filtre IP. La page Filtre IP s'affiche.
Port9100	Numéro de port	Règle le numéro de port de 9000 à 9999.
	Expiration de la connexion	Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 1000- secondes.
	Filtre IP (IPv4)	Pour configurer les paramètres Filtre IP, cliquez sur Filtre IP. La page Filtre IP s'affiche.
IPP* ¹	URI imprimante	Affiche l'URI de l'imprimante.
	Expiration de la connexion	Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 1000 secondes.
	Numéro de port	Affiche le numéro du port sur lequel les requêtes du client sont reçues.

	Sessions maximales	Affiche le nombre maximum de connexions reçues simultanément par le client.	
WSD	Numéro de port	Règle le numéro de port de 8000 à 9999.	
	Expiration de la réception	Définit le délai d'expiration de la réception entre 1 et 65535 secondes.	
	Notification d'Expiration	Définit le délai d'expiration de la notification entre 1 et 60 secondes.	
	Nombre maximum de TTL	Définit le nombre maximum de TTL de 1 à 10.	
	Nombre maximum de notifications	Définit le nombre maximum de notifications de 10 à 20.	
HTTP	Numéro de port	Configure le numéro du port sur 80 ou à l'aide d'une valeur comprise entre 8000 et 9999.	
	Connexions simultanées	Affiche le nombre maximum de connexions reçues simultanément par le client.	
	Expiration de la connexion	Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 255 secondes.	
FTP	Mot de passe	Indique si le mot de passe est activé ou désactivé. Indique également la valeur du mot de passe (7 caractères maximum).	
	Expiration de la connexion	Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 1000 secondes.	
Filtre IP (IPv4) *2	Adresse	Configure l'adresse dans le champ de l'adresse. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chacun des champs " aaa.bbb.ccc.ddd ". La valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour le champ " aaa ".	
	Masque d'adresse	Configure le Masque de sous réseau dans le champ Masque. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ.	
	Mode Actif	Rejeter	Refuse l'impression à partir d'une adresse réseau indiquée.
		Accepter	Autorise l'impression à partir d'une adresse réseau indiquée.
Désactivé		Désactive la fonction Filtre IP pour l'adresse IP indiquée.	
*1 Une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire pour afficher l'élément.			
*2 Cet élément n'est disponible que pour LPD ou Port9100.			

NetWare

Objectif :


Permet de configurer les paramètres détaillés des fonctions IPX/SPX et NetWare.


Valeurs :

Réglages IPX/SPX	Type de cadre	Auto	Indique automatiquement le type de cadre activé.	
		Ethernet II	Permet de sélectionner le type de cadre Ethernet II.	
		Ethernet 802,3	Permet de sélectionner le type de cadre IEEE802.3.	
		Ethernet 802.2	Permet de sélectionner le type de cadre IEEE802.2.	
		Ethernet SNAP	Permet de sélectionner le type de cadre SNAP (Sub Network Access Protocol).	
Type de cadre actuel		Affiche le type de cadre utilisé.		
Adresse réseau		Affiche l'adresse du réseau IPX.		
NetWare	Nom de périphérique* ¹		Indique le nom de l'imprimante (47 caractères alphanumériques maximum). En ce qui concerne le mode PServer, définissez le nom du serveur d'impression (Print Server Object Name). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés.	
	Mode Actif	Dossier Mode PServer	Sélectionne cette option lors de l'utilisation de l'option dans Dossier : Mode PServer	
		Bindery: Mode PServer	Sélectionne cette option lors de l'utilisation de l'option dans Bindery : Mode PServer	
	Nom de périphérique* ¹		Indique le nom de l'arborescence (32 caractères alphanumériques maximum). Ne configurez cet élément que si l'option Dossier: Mode PServer est sélectionné.	
	Nom de contexte		Indique le nom du contexte de l'option Objet serveur d'impression (255 caractères alphanumériques maximum). Ne configurez cet élément que si l'option Dossier: Mode PServer ou Bindery: Mode RPrinter est sélectionnée.	
	Nom du serveur de fichiers* ¹		Indique le nom du serveur de fichiers (47 caractères alphanumériques maximum). Ne configurez cet élément que si l'option Bindery: Mode PServer est sélectionné.	
	Intervalle de demande		Configure l'intervalle de temps entre l'entrée des données d'impression dans la file d'attente et le début de l'impression. La plage du paramètre est comprise entre 1 et 1000-secondes. Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Ne configurez cet élément que si l'option Bindery: Mode PServer ou Bindery: Mode PServer est sélectionnée.	

NCP Packet Burst	Marche	La rafale du programme de gestion du réseau est utilisée.
	Arrêt	La rafale du programme de gestion du réseau n'est pas utilisée.
Mot de passe		Configure le mot de passe du serveur d'impression (32 caractères alphanumériques maximum). Ne configurez cet élément que si l'option Binaire : Mode PServer ou Bindery: Mode PServer est sélectionnée.
Confirmer le mot de passe		Entrez à nouveau le mot de passe.
Etat des informations		Affiche l'état de NetWare.
SLP	Découverte active	Activez la case à cocher pour activer Découverte active .

1 Les caractères suivants ne sont pas autorisés : le point-virgule (;), les deux-points (:), l'astérisque (), le point d'interrogation (?), le point (.), la virgule (,), le symbole du yen (¥), la barre oblique inverse (\), les guillemets ("), les symboles de comparaison (< >), les crochets ([]), les symboles arithmétiques (+, =, or ~), la barre verticale (|), la barre oblique (/) et l'espace ().

 **REMARQUE** : Les paramètres de la page NetWare n'entrent en vigueur que lorsque la fonction NetWare ou l'imprimante multifonction est redémarrée. Cliquez sur le bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux paramètres pour appliquer les nouveau paramètres.

 **REMARQUE** : Pour afficher la page NetWare , l'utilisation d'une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire.

SMB


Objectif :


Permet de configurer les paramètres détaillés pour la fonction SMB.

Valeurs :

Nom de l'hôte	Indique le nom d'hôte (15 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés.
Groupe de travail	Indique le nom du groupe de travail (15 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés.
Nom de l'administrateur	Indique le nom de l'administrateur (20 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Le nom par défaut est <i>admin</i> .
Mot de passe de l'administrateur	Indique le mot de passe de l'administrateur (14 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Le mot de passe par défaut est <i>mot de passe</i> .
Confirmez le mot de passe de l'administrateur	Vous permet de vérifier le mot de passe administrateur configuré en saisissant de nouveau le même mot de password.
Sessions maximales	Affiche le nombre maximum de sessions.

Support Unicode	Marche	Le nom d'hôte et le nom du groupe de travail sont indiqués à l'aide de caractères Unicode.
	Arrêt	Le nom d'hôte et le nom du groupe de travail ne sont pas indiqués à l'aide de caractères Unicode.
Mode Auto Master	Marche	Le mode Auto Master est activé.
	Arrêt	Le mode Auto Master est désactivé.
Crypter le mot de passe	Marche	Le mot de passe est chiffré.
	Arrêt	Le mot de passe n'est pas chiffré.
Expiration du travail		Configure le délai d'expiration à l'aide d'une valeur comprise entre 60 et 3600 secondes.
Expiration de la connexion		Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 60 et 3600 secondes.

 **REMARQUE** : Les paramètres de la page SMB n'entrent en vigueur qu'après le redémarrage de l'imprimante multifonction. Cliquez sur le bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux paramètres pour appliquer les nouveau paramètres.

 **REMARQUE** : Pour afficher la page SMB , l'utilisation d'une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire.


AppleTalk

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés du protocole AppleTalk.

Valeurs :

AppleTalk	Imprimante	Indique le nom de l'imprimante dans le réseau AppleTalk (32 caractères alphanumériques et ensembles de symboles maximum).
	Zone AppleTalk	Indique le nom de la zone AppleTalk (32 caractères alphanumériques maximum).
	Type AppleTalk	Affiche le type AppleTalk.
	Démarrage retardé	Indique le démarrage retardé entre 1 et 255 secondes. Une valeur zéro (0) n'indique aucun retard.

 **REMARQUE** : Pour afficher la page AppleTalk , une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire.

Alerte courriel

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés pour la fonction Alerte courriel. Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur Alerte courriel dans le cadre de gauche.

Valeurs :

Réglages du serveur de courriels	Passerelle SMTP primaire		Configure la passerelle SMTP primaire.
	Numéro de port SMTP		Indique le numéro du port SMTP. Il doit être de 25 ou entre 5000 et 65535.
	Authentification d'envoi de courriels		Affiche la méthode d'authentification pour courriels sortants.
	Utilisateur accès SMTP		Indique l'accès d'utilisateur SMTP. Jusqu'à 63 caractères alphanumériques, points, traits d'union, caractères de soulignement et symboles arobase (@) peuvent être utilisés. Si plus d'une adresse est indiquée, séparez-les à l'aide de virgules.
	Mot de passe accès SMTP		Indique le mot de passe de compte SMTP jusqu'à 31 caractères alphanumériques.
	Adresse de serveur POP3* 1		Indique l'adresse de serveur POP3 dans le format d'adresse IP de "aaa.bbb.ccc.ddd" ou en tant qu'un nom d'hôte DNS jusqu'à 63 caractères.
	Numéro de port POP3* 1		Indique le numéro du port de serveur POP3. Il doit être de 110 ou entre 5000 et 65535.
	Nom d'utilisateur POP* 1		Indique le nom d'utilisateur de compte POP3. Jusqu'à 63 caractères alphanumériques, points, traits d'union, caractères de soulignement, et symboles arobase (@) peuvent être utilisés. Si plus d'une adresse est indiquée, séparez-les à l'aide de virgules.
	Mot de passe d'utilisateur POP* 1		Indique le mot de passe de compte POP3 jusqu'à 31 caractères alphanumériques.
	Adresse de réponse		Désigne l'adresse électronique de réponse envoyée avec chaque Alerte courriel.
	Connexion du serveur SMTP		Affiche l'état de la connexion du serveur SMTP.
Réglages de l'alerte courriel	Liste de courriels 1		Définit les adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel (255 caractères alphanumériques maximum).
	Sélectionnez les alertes pour la liste 1	Alertes fournitures	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative aux consommables par courrier électronique.
		Alertes relatives à la gestion du papier	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative à la gestion du papier par courrier.
		Appel dépannage	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative aux appels dépannage par courrier électronique.

Liste de courriels 2		Définit les adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel (255 caractères alphanumériques maximum).
Sélectionnez les alertes pour la liste 2	Alertes fournitures	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative aux consommables par courrier électronique.
	Alertes relatives à la gestion du papier	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative à la gestion du papier par courriel.
	Appel dépannage	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte relative aux appels dépannage par courrier électronique.
* ¹ Disponible quand POP avant SMTP pour Authentification d'envoi de courriel est sélectionné.		


Bonjour (mDNS)

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés du protocole Bonjour.

Valeurs :

Bonjour (mDNS)	Nom de l'hôte	Indique le nom d'hôte (63 caractères alphanumériques maximum et "-" (tiret)). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés.
	Nom de l'imprimante	Spécifie le nom de l'imprimante : 63 caractères au maximum (alphanumériques et jeux de symboles). Le paramètre initial restera valable si aucune entrée n'est réalisée.

 **REMARQUE** : Pour afficher la page Bonjour (mDNS) , l'utilisation d'une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire.

SNMP

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés du protocole SNMP.

Valeurs :

Agent SNMP	Nom de communauté (Lecture seule) * 1	Indique le nom de la communauté permettant d'accéder aux données (en lecture seule) (31 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Les caractères saisis pour le nom de la communauté dans les paramètres précédents ne s'affichent pas à l'écran. La communauté Lecture par défaut est public.
	Nom de communauté (Lecture/Ecriture) *	Indique le nom de la communauté permettant d'accéder aux données (en lecture et en écriture) (31 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Les caractères saisis pour le nom de la communauté dans les paramètres précédents ne s'affichent pas à l'écran. La communauté Lecture/écriture par défaut est privé.
	Nom de communauté (déroutement) * 1	Indique le nom de la communauté utilisée pour le déROUTement (31 caractères alphanumériques maximum). Si aucun élément n'est saisi, les paramètres initiaux sont utilisés. Les éléments saisis pour l'option Nom de communauté (Trap) dans les paramètres précédents ne s'affichent pas à l'écran. La valeur par défaut du paramètre Trap communauté est " " (NULL).
	Notification de trap 1-4	Activez les cases à cocher pour notifier un trap. Dans ce cas, saisissez l'adresse IP et l'interface de connexion IP au format suivant : · IPv4 Saisissez l'adresse IP et l'interface de connexion IP au format nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmmm. Chaque section de l'adresse "nnn" est une valeur variable comprise entre 0 et 255. Notez que la valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres. L'interface de connexion IP mmmmm est une valeur variable comprise entre 0 et 65535. · IPv6 Spécifiez l'adresse IP et l'interface de connexion IP au format xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmmmm. Chaque section de "xxxx" est une valeur variable hexadécimale comprise entre 0 et ffff. L'interface de connexion IP mmmmm est une valeur variable comprise entre 0 et 65535. · IPX Spécifiez l'adresse IPX au format nnnnnnnn.mmmmmmmmmmmmm.llll. Le réseau IP nnnnnnnn est une valeur variable hexadécimale entre 0 et ffffffff, le noeud IPX mmmmmmmmmmmmm est une valeur hexadécimale entre 0 et ffffffff et l'interface de connexion lll IPX est une valeur variable hexadécimale entre 0 et ffff.
	Déroutement d'authentification d'erreur	Activez la case à cocher pour être averti lorsque l'option Authentification de l'erreur trap est activée.
*1 La valeur par défaut des différents éléments peut être modifiée à l'aide du Dell Printer Configuration Web Tool.		
*2 Une carte multi protocoles optionnelle est nécessaire pour afficher l'élément.		

Numériser vers le PC

Objectif :

Définir le client lors de la numérisation des données

Valeurs :

Numériser vers le PC	Client FTP	Numérise les données à l'aide du client FTP.
	Client SMB	Numérise les données à l'aide du client SMB.

Filtre IP

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés de l'option Filtre IP utilisée pour le port LPD et le port Port9100.

Valeurs :

Adresse	Configure l'adresse dans le champ de l'adresse. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chacun des champs " aaa.bbb.ccc.ddd ". La valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour le champ " aaa ".	
Masque d'adresse	Configure le Masque de sous réseau dans le champ masque. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ.	
Mode Actif	Rejeter	Refuse l'impression à partir d'une adresse réseau indiquée.
	Accepter	Autorise l'impression à partir d'une adresse réseau indiquée.
	Désactivé	Désactive la fonction Filtre IP pour l'adresse IP indiquée.

Lorsque vous paramétrez les réglages du filtre, saisissez l'adresse IP du filtre IP dans le champ Adresse et le masque de sous réseau dans le champ Masque d'adresse . Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ. "*" est annexé à la valeur courante.

Procédure de réglage

Vous pouvez régler un maximum de 5 éléments et le premier élément prend la priorité. Lorsque vous réglez des filtres multiples, saisissez l'adresse la plus courte d'abord avant de passer à l'adresse plus longue suivante.

La section suivante explique le fonctionnement du Filtre IP .

1. Procédure Filtre IP

a. Activer l'impression à partir d'un utilisateur spécifié

La description suivante détaille la procédure pour activer l'impression uniquement à partir de l'adresse IP "192.168.100.10 ".

Procédures :

- i. Cliquez sur la première colonne de la rangée1 de la Liste d'accès .
- ii. Entrez "192.168.100.10 " dans le champ Adresse et "255.255.255.255 " dans le champ Maque d'adresse .
- iii. Sélectionnez Accepter .

iv. Cliquez sur Appliquer les nouveaux réglages .

b. Désactiver l'impression à partir d'un utilisateur spécifié

La description suivante détaille la procédure pour désactiver l'impression uniquement à partir de l'adresse IP "192.168.100.10 ".

Procédures :

i. Cliquez sur la première colonne de la rangée1 de la Liste d'accès .

ii. Entrez "192.168.100.10 " dans le champ Adresse et "255.255.255.255 " dans le champ Masque d'adresse .

iii. Sélectionnez Rejeter .

iv. Cliquez sur la première colonne de la rangée2 de la Liste d'accès .

v. Entrez "0.0.0.0 " dans le champ Adresse et "0.0.0.0 " dans le champ Masque d'adresse .

vi. Sélectionnez Accepter .

vii. Cliquez sur Appliquer les nouveaux réglages .

c. Activer et désactiver l'impression à partir d'adresses réseau

Vous pouvez activer l'impression à partir de l'adresse réseau "192.168 " et désactiver l'impression à partir de l'adresse réseau "192.168.200 ". Cependant l'exemple ci-dessous montre comment activer l'impression à partir de l'adresse IP "192.168.200.10 ".

Procédures :

i. Cliquez sur la première colonne de la rangée1 de la Liste d'accès .

ii. Entrez "192.168.200.10 " dans le champ Adresse et "255.255.255.255 " dans le champ Masque d'adresse .

iii. Sélectionnez Accepter .

iv. Cliquez sur la première colonne de la rangée2 de la Liste d'accès .

v. Entrez "192.168.200.0 " dans le champ Adresse et "255.255.255.0 " dans le champ Masque d'adresse .

vi. Sélectionnez Rejeter .

vii. Cliquez sur la première colonne de la rangée3 de la Liste d'accès .

viii. Entrez "192.168.0.0 " dans le champ Adresse et "255.255.0.0 " dans le champ Masque d'adresse .

ix. Sélectionnez Accepter .

x. Cliquez sur Appliquer les nouveaux réglages .

Autres caractéristiques


L'onglet Autres caractéristiques permet d'accéder aux pages Réglez le mot de passe , Sécurité, IPsec et Remise à zéro du serveur d'impression .

Réglez le mot de passe

Objectif :

Permet de définir ou de modifier le mot de passe requis pour accéder aux paramètres de configuration de l'imprimante à partir de l'Dell Printer Configuration Web Tool .

Définissez le mot de passe du panneau de commande à l'aide de l'option Réglages panneau sous Paramètres de l'imprimante . Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur Réglez le mot de passe dans le cadre de gauche.

 **REMARQUE** : Pour rétablir le mot de passe sur défaut (NULL), initialisez la mémoire non volatile.

Valeurs :

Mot de passe de l'administrateur	Indique le mot de passe (10 caractères alphanumériques maximum). Le mot de passe est affiché sous forme d'astérisques (*) dans le champ dans lequel il est saisi.
Confirmez le mot de passe de l'administrateur	Saisissez à nouveau le mot de passe pour le confirmer.


Sécurité

Objectif :

Définir les paramètres de la communication SSL codée vers l'imprimante multifonction

Valeurs :

HTTPS	Affiche l'état du port.
Numéro de port	Spécifie le numéro de port qui n'est pas identique à celui de HTTP pour TCP/IP. Il doit être 443 ou entre 8000 et 9999.
Fuseau horaire	Régalez le fuseau horaire correct pour générer l'autorisation SSL. La valeur initiale, 0 ou -5 (heures)* ¹ , est paramétrée.
Générer un certificat signé par soi	Cliquez pour afficher une page Générer un certificat signé par soi et créer une certification de sécurité.
* ¹ Les valeurs initiales par défaut peuvent varier selon les pays.	

 **REMARQUE** : Pour afficher la page Sécurité , une carte multiprotocole optionnelle est nécessaire.


IPsec

Objectif :

Définir les réglages d'architecture de sécurité pour le protocole internet (IPsec) pour la communication codée vers l'imprimante.

Valeurs :

Protocole	Sélectionnez la case à cocher si vous souhaitez activer le protocole.
IKE	Utilisez une clé pré-partagée pour l'authentification IKE.
Clé pré-partagée	Spécifie une clé pré-partagée.
Saisir à nouveau la clé pré-partagée	Saisissez à nouveau la clé pour la confirmer.
Durée de vie de IKE SA	Définit la durée de vie de IKE SA de 5 à 28800 minutes.
Durée de vie de IPsec SA	Définit la durée de vie de IPsec SA de 5 à 2880 minutes.
Groupe DH	Sélectionne le groupe DH.
PFS	Sélectionne la case à cocher pour activer le réglage PFS.
Adresse IPv4 homologues distants	Spécifie l'adresse IP à laquelle se connecter.
Adresse IPv6 homologues distants	Spécifie l'adresse IP à laquelle se connecter.
Politique de communication non IPsec	Sélectionne la communication (ou non) avec un utilitaire qui ne prend pas en charge IPsec.

 **REMARQUE** : Si IPsec est activé avec des réglages incorrects, vous devez le désactiver à l'aide du menu Réinitial IPsec du panneau de commande.

Remise à zéro du serveur d'impression

Objectif :

Initialiser la mémoire non volatile (NVRAM) de la fonction réseau et de redémarrer l'imprimante multifonction Vous pouvez aussi initialiser la NVRAM de l'imprimante à partir de Réinit. Défauts du menu Configuration de l'imprimante .

Valeurs :

Initialisez la mémoire NIC NVRAM et redémarrez l'imprimante	Cliquez sur le bouton Démarrer pour initialiser la mémoire vive non volatile. Les valeurs par défaut des paramètres réseau sont rétablies et la capacité du réseau est réactivée.
Redémarrez l'imprimante	Cliquez sur le bouton Démarrer pour redémarrer l'imprimante multifonction.

Copier les paramètres de l'imprimante

Le menu Copier les réglages de l'imprimante permet d'accéder aux pages Copier les réglages de l'imprimante et Rapport sur la copie des réglages de l'imprimante .

 **REMARQUE** : Vous ne pouvez pas copier les paramètres de l'imprimante suivants :

- o Valeurs par défaut de la copie

- o Balance des couleurs de la copie
- o Paramètres de copie
- o Valeurs de numérisation par défaut
- o Valeurs de télécopie par défaut
- o Paramètres de télécopie
- o Paramètres de l'horloge
- o Carnet d'adresses

Copier les paramètres de l'imprimante

Objectif :

Transférer les paramètres de l'imprimante vers une ou plusieurs imprimantes multifonctions du même modèle

Pour copier les paramètres sur une autre imprimante, indiquez l'adresse IP et le mot de passe de l'imprimante sur laquelle les paramètres sont copiés dans les zones de texte Adresse IP et Mot de passe . Cliquez ensuite sur le bouton Copier les paramètres vers l'hôte dans la liste ci-dessus . La copie des paramètres est terminée. Le délai de temporisation de la connexion est équivalent à 60 secondes. Vous pouvez ensuite vérifier si les paramètres ont été copiés sur cette page. Assurez-vous que les paramètres ont bien été copiés en consultant le menu Copier les paramètres vers l'hôte dans la liste ci-dessus et redémarrer la machine du Dell Printer Configuration Web Tool sur l'imprimante de destination.

Si les paramètres peuvent être copiés mais que la configuration de l'imprimante est différente, seuls les paramètres des éléments identiques sont copiés. Les paramètres de l'imprimante peuvent être copiés simultanément sur 10 adresses IP d'imprimantes maximum.

Rapport sur la copie des paramètres de l'imprimante

Objectif :

Vérifier les historiques de copie



REMARQUE : L'historique est effacé lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension.

Carnet d'adresses

Le menu du carnet d'adresses inclut vos adresses électroniques, les adresses de serveurs et votre annuaire.

Adresse électronique	Adresse électronique	Enregistre un nouvel utilisateur dans les adresses électroniques.
	Groupe d'adresses électroniques	Enregistre 10 utilisateurs maximum dans un groupe.
	Paramétrage par défaut	Crée des paramètres par défaut propres pour les adresses électroniques.
Adresse serveur	Adresse serveur	Affiche la liste des adresses de serveurs.
Annuaire	Numérotation rapide FAX	Affiche l'annuaire.
	Groupe FAX	Affiche les groupes de télécopieurs.

Adresse électronique

Objectif :

Organiser les adresses électroniques, les groupes d'adresses électroniques, ainsi que les paramètres par défaut

Valeurs :

Adresse électronique	Enregistre un nouvel utilisateur dans les adresses électroniques.
Groupe d'adresses électroniques	Enregistre 10 utilisateurs maximum dans un groupe.
Paramétrage par défaut	Crée des paramètres par défaut propres pour les adresses électroniques.

Adresses électroniques - première page

Objectif :

Afficher des paramètres par défaut propres pour les adresses électroniques

Valeurs :

ID : Nom	Affiche les adresses électroniques du groupe.
Supprimer	Supprime les adresses électroniques enregistrées.
Confirmer/modifier	Modifie les adresses électroniques enregistrées.
Créer	Crée les adresses électroniques du groupe.

Adresse électronique

Objectif :

Modifier les utilisateurs enregistrés dans le groupe d'adresses électroniques

Valeurs :

ID	Définit automatiquement le numéro d'enregistrement.
Nom	Saisissez le nom lié à la nouvelle adresse électronique.
Adresse	Saisissez la nouvelle adresse électronique.
Adresse électronique	Liste les adresses électroniques.
Supprimer	Appuyez sur cette touche pour supprimer l'adresse électronique d'un utilisateur.
Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.
Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.
Arrière	Appuyez sur cette touche pour retourner à la première page à laquelle l'utilisateur appartient.

Groupe d'adresses électroniques - première page

Objectif :

Afficher des paramètres par défaut propres pour les adresses électroniques

Valeurs :

ID du groupe	Affiche l'identifiant du groupe.
Nom	Affiche les noms enregistrés dans le groupe.
Créer	Ajoute un utilisateur au groupe.
Supprimer	Supprime l'utilisateur enregistré.
Confirmer/modifier	Modifie l'utilisateur enregistré.

Groupe d'adresses électroniques

Objectif :

Enregistrer l'utilisateur dans le groupe d'adresses électroniques

Valeurs :

Groupe d'adresses électroniques	ID	Définit automatiquement le numéro d'enregistrement.
	Nom	Saisissez le nom lié à la nouvelle adresse électronique.
Adresse électronique	Liste d'adresses à	Affiche les boutons de 20 adresses maximum.
	ID	Affiche les identifiants enregistrés dans le groupe.
	Nom	Affiche les noms enregistrés dans le groupe.
	Adresse	Saisissez la nouvelle adresse électronique.
	Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.
	Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.
	Arrière	Appuyez sur cette touche pour retourner à la première page à laquelle l'utilisateur appartient.

Paramétrage par défaut

Objectif :

Créer des paramètres par défaut propres pour les adresses électroniques

Valeurs :

Sujet par défaut	Saisissez le sujet du courrier électronique.
Corps de texte	Saisissez le corps de texte du courrier électronique.
Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.
Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.

Adresse du serveur - première page

Objectif :

Afficher la liste des adresses de serveurs

Valeurs :

Liste d'adresses à :	Affiche les boutons de 20 adresses maximum. Cliquez sur le bouton pour établir la liste des adresses associées aux identifiants du bouton.
ID	Affiche les identifiants et les noms des utilisateurs.
Nom	Affiche les noms des utilisateurs enregistrés sous chaque identifiant.
Adresse serveur	Affiche les premiers caractères de l'adresse du serveur.
Créer	Crée un utilisateur.
Supprimer	Supprime l'utilisateur enregistré.
Confirmer/modifier	Modifie l'utilisateur enregistré.

Adresse serveur

Objectif :

Modifier la liste des adresses de serveurs

Valeurs :

ID	Affiche les identifiants et les noms des utilisateurs.	
Nom	Affiche les noms des utilisateurs enregistrés sous chaque identifiant.	
Type de serveurs	FTP	Utilise le protocole FTP pour stocker l'image numérisée sur le serveur.
	SMB	Utilise le protocole SMB pour stocker l'image numérisée sur l'ordinateur.
Adresse serveur	Affiche l'adresse du serveur.	
Numéro du port du serveur	Affiche le numéro du port du serveur. Si cette option n'est pas définie, la valeur par défaut s'applique.	
Nom de connexion	Affiche le nom de connexion.	
Mot de passe de connexion	Activer le mot de passe	Sélectionnez cette option pour utiliser le mot de passe. Le mot de passe apparaît sous la forme d'astérisques.
Nom de partage	Affiche le nom partagé.	
Adresse du serveur	Affiche l'adresse du serveur.	
Supprimer	Supprime l'utilisateur enregistré.	
Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.	
Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.	

Arrière	Appuyez sur cette touche pour retourner à la première page à laquelle l'utilisateur appartient.
---------	---

Annuaire

Numérotation rapide FAX	Affiche l'annuaire.
Groupe FAX	Affiche les groupes de télécopieurs.

Annuaire - première page

Objectif :

Afficher l'annuaire

Valeurs :

Liste de numérotation rapide à :	Affiche les boutons de 20 numéros maximum. Cliquez sur le bouton pour établir la liste des numéros associés aux identifiants du bouton.
ID	Affiche les identifiants enregistrés dans le groupe.
Nom	Affiche les noms des utilisateurs enregistrés dans le groupe.
Numéro	Affiche les premiers chiffres du numéro.
Supprimer	Supprime le numéro enregistré.
Confirmer/modifier	Modifie le numéro enregistré.
Créer	Crée un numéro.

Numérotation rapide FAX

Objectif :

Enregistrer un numéro

Valeurs :

ID	Définit automatiquement le numéro d'enregistrement.
Nom	Saisissez le nom de l'utilisateur.
Numéro de téléphone	Saisissez le numéro de téléphone.
ID	Affiche les identifiants enregistrés dans le groupe.
Nom	Affiche les noms des utilisateurs enregistrés dans le groupe.
Supprimer	Appuyez sur cette touche pour supprimer le numéro d'identifiant choisi.
Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.
Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.
Arrière	Appuyez sur cette touche pour retourner à la première page à laquelle l'utilisateur appartient.

Groupe FAX - première page

Objectif :

Afficher les groupes de télécopieurs

Valeurs :

ID	Affiche les identifiants enregistrés dans le groupe.
Nom	Affiche les noms des utilisateurs enregistrés dans le groupe.
Supprimer	Supprime le groupe de télécopieurs enregistré.
Confirmer/modifier	Modifie le groupe de télécopieurs enregistré.
Créer	Crée un utilisateur dans le groupe de télécopieurs.

Groupe FAX

Objectif :

Enregistrer le groupe de télécopieurs

Valeurs :

Groupe FAX	ID	Définit automatiquement le numéro d'enregistrement.
	Nom	Saisissez le nom du groupe.
Numérotation rapide FAX	Liste de numérotation rapide à :	Affiche les boutons de 20 numérotations rapides maximum. Cliquez sur le bouton pour établir la liste des numéros associés aux identifiants du bouton.
	ID	Définit automatiquement le numéro d'enregistrement.
	Nom	Affiche les noms enregistrés sous chaque identifiant.
	Numéro de téléphone	Affiche les numéros de téléphone enregistrés sous chaque identifiant.
	Appliquer les nouveaux paramètres	Appuyez sur cette touche pour appliquer les paramètres définis.
	Rétablir les paramètres	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres précédents.
	Arrière	Appuyez sur cette touche pour retourner à la première page à laquelle l'utilisateur appartient.

Volume d'impression

Le menu Volume d'imprimante comprend les pages Volume d'impression et Dell ColorTrack .

Volume d'impression

Objectif :

Permet de vérifier le nombre de pages imprimées. Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur Volume d'impression dans le cadre de gauche.

Valeurs :

Compte des pages de l'imprimante	Affiche le nombre total de pages imprimées depuis la mise en service de l'imprimante multifonction.
Papier utilisé	Affiche le nombre de pages pour chaque format de papier.

Dell ColorTrack

Objectif :

Pour indiquer quels utilisateurs ont accès à l'impression couleur et pour limiter le volume d'impression par utilisateur.

Valeurs :

Limitation des utilisateurs de l'imprimante	Sélectionnez la case à cocher pour limiter le nombre d'utilisateurs de l'imprimante multifonction.
Permettre d'imprimer sans utilisateur spécifié	Sélectionnez la case à cocher pour utiliser l'imprimante multifonction sans limites d'utilisateurs.
Inscription de l'utilisateur	Affiché lorsque Limitation d'utilisation de l'imprimante est activé. Pour enregistrer un utilisateur, cliquez sur Modifier enregistrement utilisateur pour ouvrir la page Modifier enregistrement utilisateur imprimante , puis spécifiez Numéro d'enregistrement d'utilisateur et cliquez sur Modifier pour ouvrir la page Imprimer les paramètres de l'utilisateur ..

Modification de l'enregistrement des utilisateurs de l'impression

Objectif :

Modifier le numéro d'enregistrement de l'utilisateur

Valeurs :

N° d'enregistrement utilisateur, modifier	Saisissez le numéro d'enregistrement de l'utilisateur pour modifier les paramètres d'impression de l'utilisateur.
---	---

Paramètres de l'utilisateur de l'impression

Objectif :

Définir les paramètres de l'utilisateur de l'imprimante

Valeurs :

N° d'enregistrement utilisateur	Affiche le numéro d'enregistrement de l'utilisateur.
Nom de l'utilisateur	Modifie le nom de l'utilisateur.
Mot de passe	Enregistre le mot de passe.
Limite du mode couleur	Sélectionne le mode couleur.
Limite maximale des impressions couleur	Saisissez le nombre de pages de l'impression couleur.
Compteur des pages couleur cumulées	Compte et affiche le cumul du nombre de pages imprimées en couleur.
Limite maximale des impressions monochrome	Saisissez le nombre de pages de l'impression monochrome.
Compteur des pages monochrome cumulées	Compte le cumul des pages imprimées en noir et blanc.

Réglages du bac

Configurez les types et formats des supports d'impression de chaque tiroir à l'aide du menu Réglages du bac .

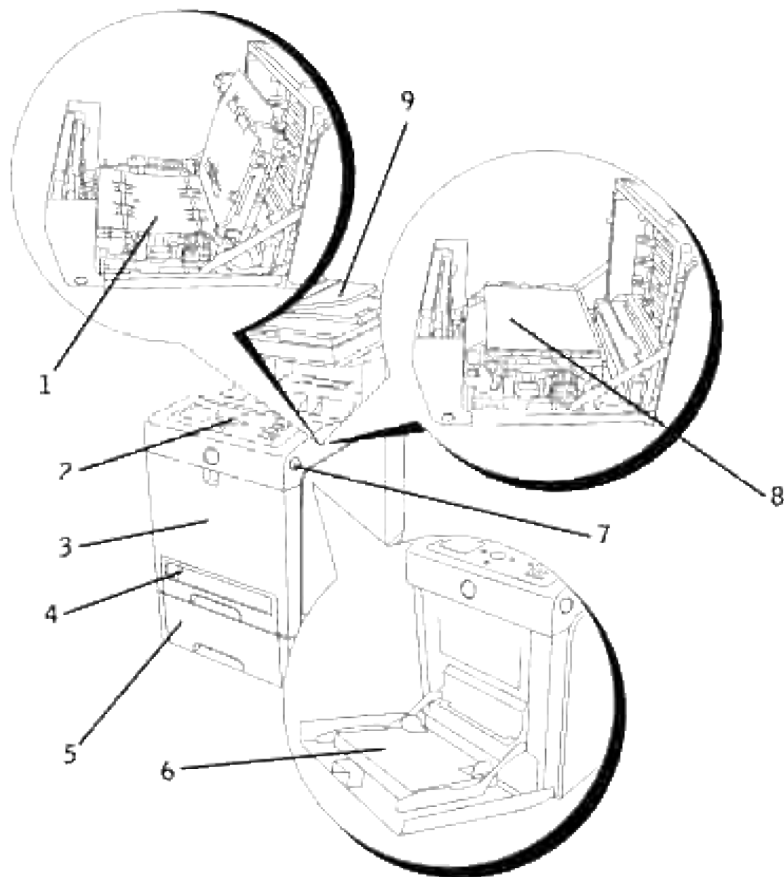
Valeurs :


Type de papier tiroir 1	Indique le type de papier chargé dans le tiroir 250-feuilles standard.
Format papier tiroir 1	Définit le format du papier chargé dans le tiroir 250 feuilles standard.
Tiroir 1 Taille personnalisée - Y	Définit la longueur du papier chargé dans le bac 250 feuilles standard.
Tiroir 1 Taille personnalisée - X	Définit la largeur du papier chargé dans le bac 250 feuilles standard.
Type de papier tiroir 2	Définit le type de papier chargé dans le chargeur 550 feuilles en option.
Format papier tiroir 2	Définit le format de papier chargé dans le chargeur 550 feuilles en option.
Tiroir 2 Taille personnalisée - Y	Définit la longueur du papier chargé dans le bac 550 feuilles optionnel.
Tiroir 2 Taille personnalisée - X	Définit la largeur du papier chargé dans le bac 550 feuilles optionnel.
Mode MPF	Définit la taille et le type du papier lorsque le papier est chargé dans le chargeur multifonctions.
Affichage Popup	Définit la taille et le type du papier lorsque le papier est chargé dans le chargeur multifonctions.
Type de papier MPF	Affiche le type de papier chargé dans le chargeur multifonction.
Format papier MPF	Affiche le format du papier chargé dans le chargeur multifonction.
MPF Format personnalisé - Y	Définit la longueur du papier chargé dans le chargeur multifonctions.
MPF Format personnalisé - X	Définit la largeur du papier chargé dans le chargeur multifonctions.


A propos de votre imprimante multifonction

- [Chargeur automatique de documents](#)
- [Panneau de commande](#)
- [Mode d'économie d'énergie 2](#)

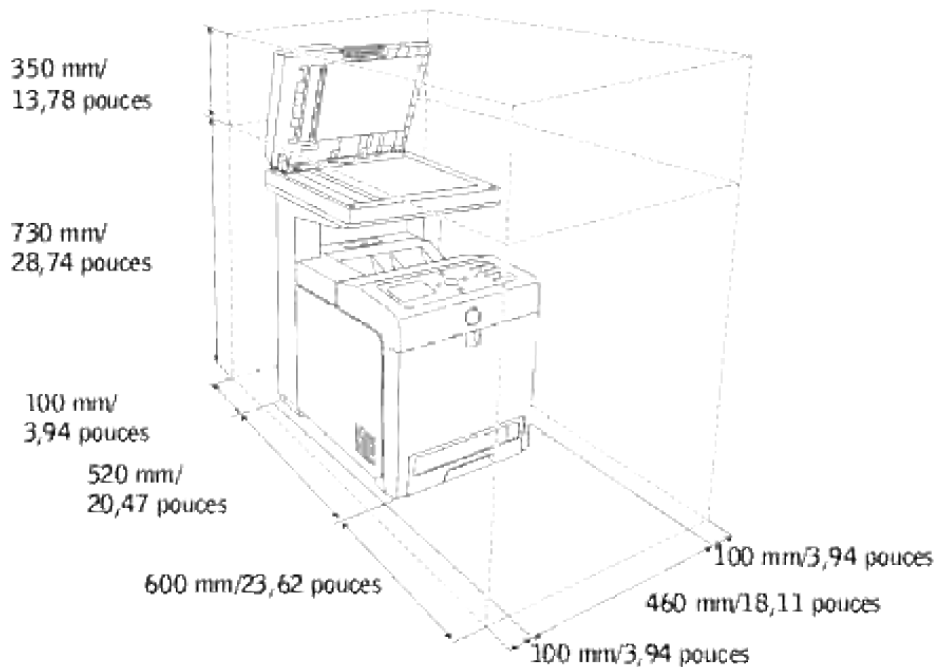
Les illustrations suivantes représentent l'imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell™ standard, équipée d'un chargeur 550 feuilles et d'un module recto verso en option.



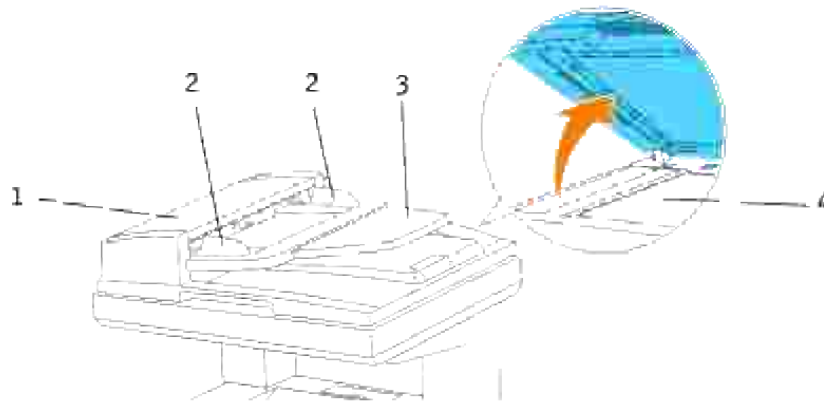
1	Module recto verso en option	5	Chargeur 550 feuilles en option  REMARQUE : L'imprimante multifonction peut contenir un maximum de trois tiroirs (tiroir 250 feuilles standard, chargeur 550 feuilles en option et chargeur multifonction).
2	Panneau de commande	6	Chargeur multifonction
3	Capot avant	7	Bouton (côté droit)
4	Tiroir 250 feuilles standard	8	Module de courroie de transfert
		9	Chargeur automatique de documents

 **REMARQUE :** Lorsque vous utilisez l'imprimante avec le chargeur multifonction ouvert, ne placez pas l'imprimante directement sous la lumière du soleil. Cela peut entraîner un mauvais fonctionnement ou dénaturer les images écran.

Laissez suffisamment d'espace pour ouvrir les tiroirs, les capots et les options de l'imprimante. Prévoyez également suffisamment d'espace autour de l'imprimante multifonction pour assurer une ventilation satisfaisante.

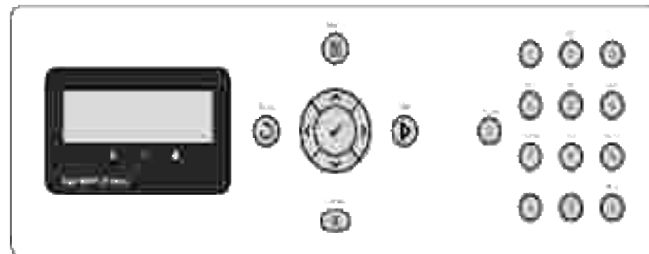


Chargeur automatique de documents



1	Capot
2	Guides de document
3	Bac du chargeur de documents
4	Vitre du chargeur de documents

Panneau de commande



Pour plus de détails au sujet du panneau de commande, voir "[Panneau de commande](#)".

Mode d'économie d'énergie 2




La lampe de numérisation située sous la vitre du chargeur de documents s'éteint automatiquement lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une période de temps prédéfinie afin de réduire la consommation d'énergie et d'allonger la durée de vie de la lampe. La lampe s'allume automatiquement et le cycle de préchauffage est lancé lorsque vous appuyez sur une touche ou que le capot est ouvert.

Vous pouvez définir le délai à l'issue duquel la lampe de numérisation s'éteint et le mode d'économie d'énergie 2 est activé après une numérisation.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu Admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Paramètres du système s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Mode d'économie d'énergie 2 s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ► pour sélectionner Marche, puis appuyez sur ✓ .
6. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Minuterie d'économie d'énergie s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
7. Appuyez sur ► pour sélectionner l'heure souhaitée, puis appuyez sur ✓ .
8. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler.

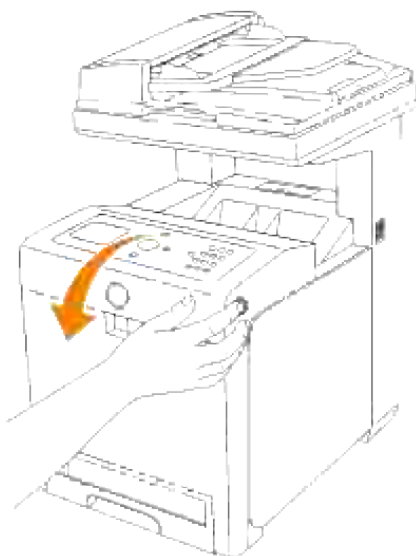
Installation des cartouches d'impression

[Installation des cartouches d'impression](#)

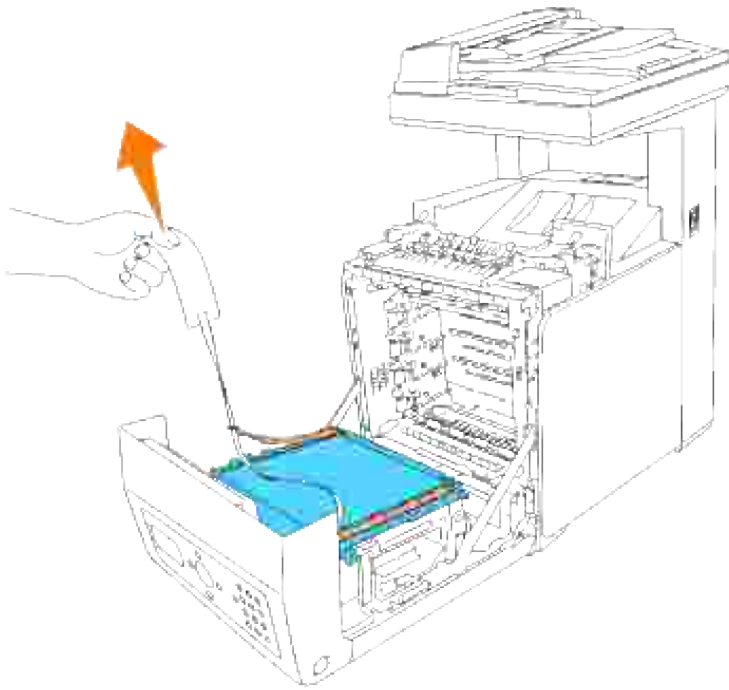
-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou *Guide d'information sur le produit*.
 -  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
 -  **NOTE** : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.
-

Installation des cartouches d'impression

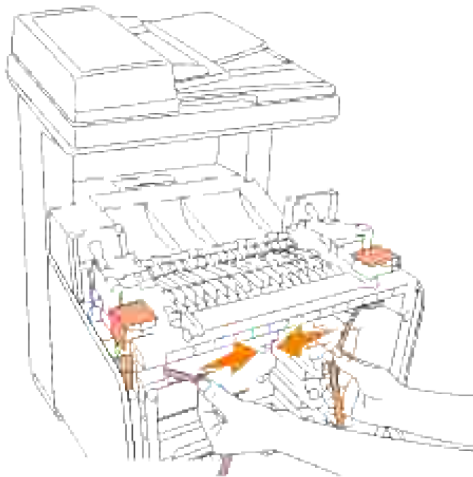
1. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.




2. Tirez l'étiquette pour enlever la protection du module de courroie.

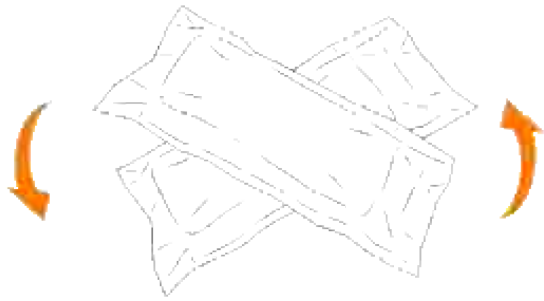


3. Retirez les protections situées sur les leviers aux deux extrémités de la cartouche de fusion, puis tirez l'étiquette pour retirer la protection de la cartouche de fusion.




 **REMARQUE** : Veillez à verrouiller les deux leviers situés aux extrémités de la cartouche de fusion une fois le ruban de protection retiré.

4. Maintenez fermement une cartouche d'impression et secouez-la à cinq ou six reprises de manière à répartir uniformément le toner.

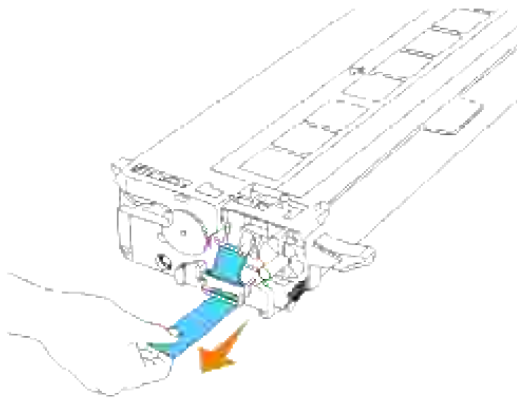



5. Enlevez la cartouche d'imprimante de son emballage.



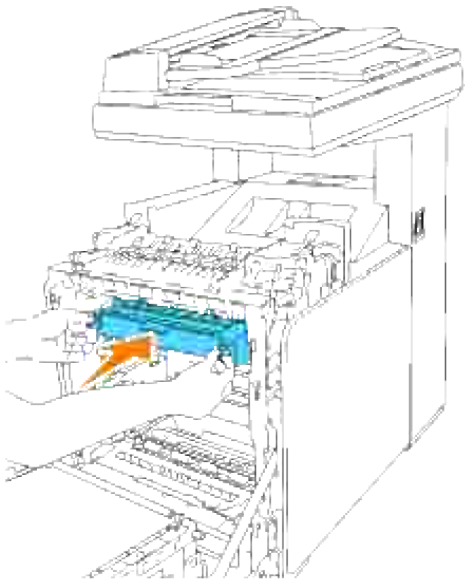
 **REMARQUE** : Pour protéger le tambour de la lumière vive, n'enlevez pas le cache de protection orange avant d'avoir inséré la cartouche dans l'emplacement correspondant de l'imprimante multifonction.

6. Enlevez complètement le ruban protecteur de la cartouche d'impression en tirant sur la languette à l'extrémité de la cartouche d'impression.

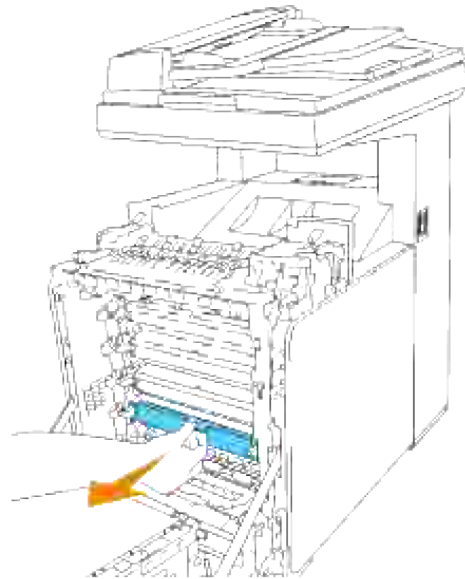


 **REMARQUE** : Tirez d'un coup le ruban. Si vous tirez le label en diagonale, il risque de se déchirer.

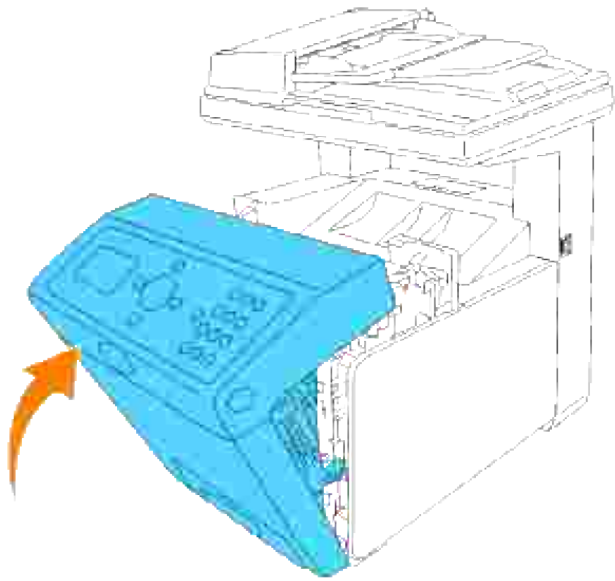
7. Tenez les deux poignées de la cartouche d'impression, étiquette vers le haut et faites glisser la cartouche dans la fente de même couleur. Assurez-vous que la cartouche est entièrement insérée.



8. Recommencez les étapes [4](#), [5](#), [6](#) et [7](#) pour installer les autres cartouches d'impression.
9. Retirez les caches de protection orange de chacune des cartouches installées.



10. Une fois toutes les cartouches d'impression installées, fermez le capot avant.



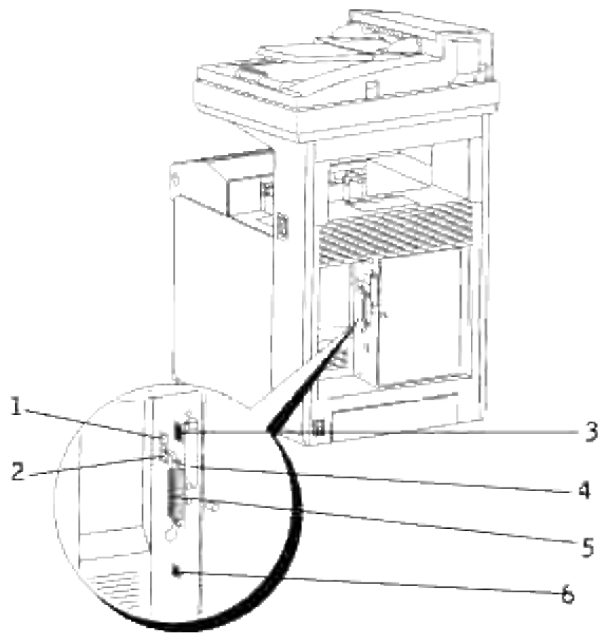
Connexion de l'imprimante multifonction




- [Sélection d'un câble approprié](#)
 - [Connexion locale de l'imprimante multifonction](#)
 - [Connexion de l'imprimante multifonction au réseau](#)
 - [Connexion de la ligne de téléphone](#)
-

Sélection d'un câble approprié

Le câble de raccordement de l'imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell™ doit répondre aux exigences suivantes :

Type de connexion	Spécifications de connexion
Parallèle	IEEE (l'Institute of Electrical and Electronic Engineers) 1284
USB	USB 2.0
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX
Sans fil	IEEE802.11b/802.11g
Connecteur de prise murale	RJ11
Prise de téléphone	RJ11



1	Connecteur de prise murale	FAX
2	Prise de téléphone	
3	Port Ethernet	
4	Prise de l'adaptateur imprimante sans fil optionnel	
5	Port parallèle	10101
6	Port USB	

Connexion locale de l'imprimante multifonction

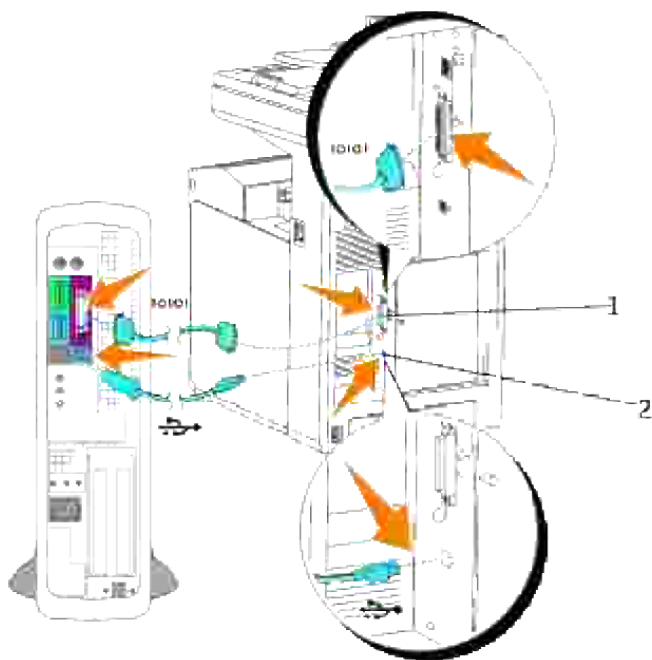
Une imprimante locale est une imprimante reliée à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB ou d'un câble parallèle. Si l'imprimante multifonction n'est pas connectée à votre ordinateur mais à un réseau, ignorez

cette étape et passez à "[Connexion de l'imprimante multifonction au réseau](#)".

Les systèmes d'exploitation Microsoft® Windows® 2000, XP, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition, Windows Vista® et Mac® OS X ou supérieur prennent en charge les connexions USB. Certains ordinateurs UNIX® et Linux prennent également en charge les connexions USB. Reportez-vous à la documentation du système d'exploitation de votre ordinateur pour savoir si votre système prend en charge les connexions USB.

Pour connecter l'imprimante multifonction à un ordinateur :

1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction, l'ordinateur et les périphériques connectés sont hors tension et débranchés.
2. Connectez l'imprimante multifonction à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB ou d'un câble parallèle.




1	Port parallèle
2	Port USB


Le port USB/parallèle nécessite l'utilisation d'un câble USB/parallèle. Veillez à faire correspondre le symbole USB/parallèle situé sur le câble avec le symbole USB/parallèle situé sur l'imprimante multifonction.

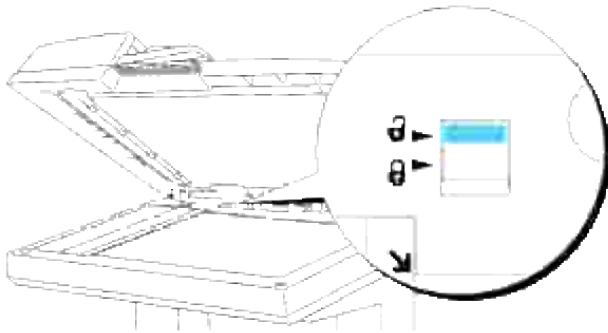
Branchez l'autre extrémité du câble dans le port USB ou dans le port parallèle situé à l'arrière de l'ordinateur. Si vous utilisez un câble USB, veillez à ne pas le brancher dans le clavier USB.

Mise sous tension de l'imprimante multifonction

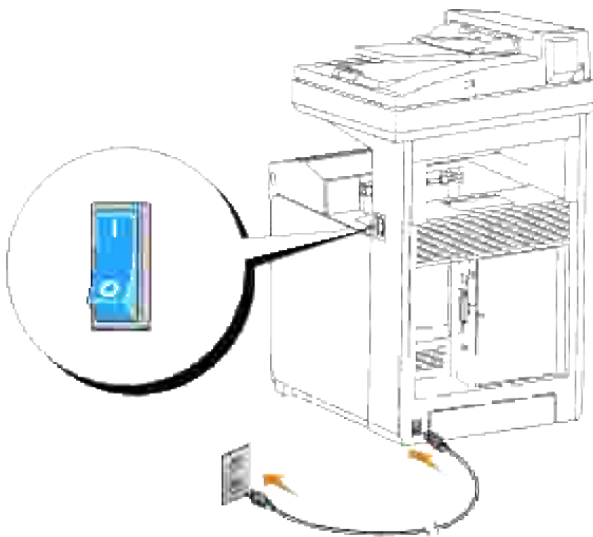
Avant de mettre l'imprimante multifonction sous tension, déverrouillez le chariot du scanner.

 **REMARQUE** : Si vous utilisez le module recto verso en option, retirez le film de protection situé sur le module de courroie de transfert du module recto verso. Pour plus de détails, voir "[Installation du Module recto verso](#)".

 **REMARQUE** : Lorsque vous déplacez l'imprimante multifonction ou si vous n'avez pas l'intention d'utiliser l'imprimante pendant une période de temps prolongée, replacez le commutateur en position verrouillée.



1. Branchez une extrémité du câble d'alimentation de l'imprimante dans la prise située à l'arrière de l'imprimante multifonction et branchez l'autre extrémité du câble dans une prise électrique correctement mise à la terre.



 **ATTENTION** : N'utilisez pas de rallonges ou de prises multiples.



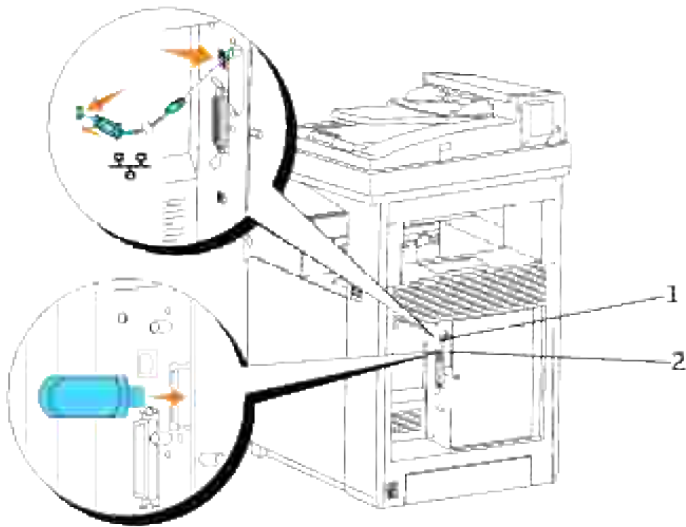
ATTENTION : L'imprimante multifonction ne doit pas être reliée à un système d'alimentation sans coupure.

2. Mettez l'ordinateur et l'imprimante multifonction sous tension.

Connexion de l'imprimante multifonction au réseau

Pour connecter l'imprimante multifonction à un réseau :

1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction, l'ordinateur et les périphériques connectés sont hors tension et débranchés.
2. Connectez l'imprimante multifonction au réseau à l'aide d'un câble Ethernet ou de l'adaptateur imprimante sans fil.
Pour utiliser un adaptateur imprimante sans fil, vous devez installer d'abord la carte multi protocoles. Pour installer la carte, reportez-vous à "[Installation de la carte multi protocoles Dell](#)".

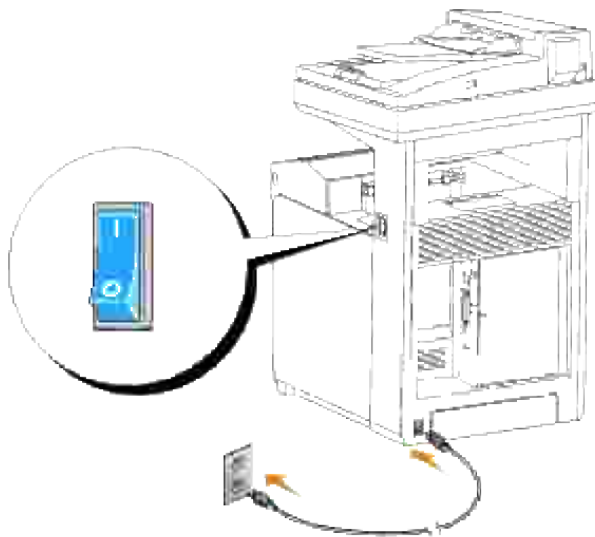


1	Port Ethernet
2	Prise de l'adaptateur imprimante sans fil optionnel

Pour raccorder l'imprimante multifonction au réseau, branchez une extrémité d'un câble Ethernet dans le port Ethernet situé à l'arrière de l'imprimante multifonction et l'autre extrémité à un branchement ou concentrateur LAN. Pour la connexion sans fil, insérez l'adaptateur imprimante sans fil dans la prise imprimante sans fil située à l'arrière de l'imprimante multifonction.

Mise sous tension de l'imprimante multifonction

1. Branchez une extrémité du câble d'alimentation de l'imprimante dans la prise située à l'arrière de l'imprimante multifonction et branchez l'autre extrémité du câble dans une prise électrique correctement mise à la terre.




 **ATTENTION** : N'utilisez pas de rallonges ou de prises multiples.

 **ATTENTION** : L'imprimante multifonction ne doit pas être reliée à un système d'alimentation sans coupure.

2. Mettez l'ordinateur et l'imprimante multifonction sous tension.

Impression et vérification de la page des paramètres du système

Imprimez une page des paramètres du système pour vérifier la connexion réseau. Cette page permet également d'obtenir des informations importantes vous permettant de configurer l'impression en réseau.


 **REMARQUE** : Selon la configuration du réseau, il est possible que l'imprimante multifonction ne reçoive pas immédiatement une adresse IP. Si la page des paramètres du système ne présente aucune adresse IP, patientez cinq minutes et réessayez.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres du système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.


4. Si l'adresse IP affichée n'est pas 0.0.0.0 (paramètre par défaut) ou 169.254.xx.xx, l'imprimante multifonction dispose d'une adresse IP propre. Reportez-vous à la section "[Vérification des paramètres IP](#)".

Attribution d'une adresse IP

 **REMARQUE** : Quand vous attribuez manuellement une adresse IP en Mode IPv6, utilisez le Dell Printer Configuration Web Tool. Pour ouvrir Dell Printer Configuration Web Tool, utilisez l'adresse locale du lien. (Pour vérifier une adresse locale de lien, reportez-vous à "[Impression et vérification de la page des paramètres du système](#)".)

L'adresse IP est un numéro unique composé de quatre sections délimitées par une virgule et comptant chacune jusqu'à trois chiffres (par exemple, 111.222.33.44).

L'attribution d'une adresse IP déjà utilisée peut entraîner des problèmes au niveau des performances du réseau.

 **REMARQUE** : L'attribution d'une adresse IP est considérée comme une fonction avancée qui doit normalement être effectuée par l'administrateur du système.

Pour plus de détails sur l'utilisation du panneau de commande, reportez-vous à "[Panneau de commande](#)".

1. Mettez l'imprimante multifonction sous tension.

>COPIER s'affiche.

2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé ou >Réseau sans fil s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >TCP/IP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
6. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >1 'adresse IP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
7. Le curseur est placé sur le premier chiffre de l'adresse IP. Appuyez sur ▲ ▼ pour saisir les chiffres de l'adresse IP.
8. Appuyez sur ► .

Le curseur passe au nombre suivant.

9. Répétez les étapes 7 et 8 afin de saisir tous les chiffres de l'adresse IP et appuyez ensuite sur ✓ .
10. Appuyez sur le bouton Arrière.

11. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Masque de sous-réseau s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
12. Répétez les étapes 7 et 8 pour définir l'option Masque de sous-réseau et appuyez ensuite sur ✓ .
13. Appuyez sur le bouton Arrière.
14. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Adresse passerelle s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
15. Répétez les étapes 7 et 8 pour définir l'option Adresse passerelle et appuyez ensuite sur ✓ .
16. Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension.

L'adresse IP est attribuée à votre imprimante multifonction. Pour vérifier le paramètre, ouvrez le navigateur web sur un ordinateur connecté au réseau et saisissez l'adresse IP dans la barre d'adresse du navigateur. Si l'adresse IP est correctement configurée, le Dell Printer Configuration Web Tool s'affiche dans le navigateur.

Vous pouvez également attribuer une adresse IP à l'imprimante multifonction lors de l'installation des pilotes d'impression à l'aide du programme d'installation. Si vous utilisez la fonction Installation réseau et que l'option Obtenir adresse IP est réglée sur AutoIP dans le menu du panneau de commande, vous pouvez modifier l'adresse IP 0.0.0.0 et sélectionner l'adresse IP souhaitée dans la fenêtre de sélection de l'imprimante.

Vérification des paramètres IP

1. Imprimez de nouveau la page des paramètres du système.
2. Vérifiez sous le titre TCP/IP de la page des paramètres du système que l'adresse IP, le masque de réseau et la passerelle correspondent à ce que vous souhaitez.

ou

Envoyez un signal ping à l'imprimante multifonction et assurez-vous qu'elle répond. Par exemple, à l'invite de commande d'un ordinateur du réseau, saisissez ping suivi de l'adresse IP de la nouvelle imprimante (par exemple, 192.168.0.11) :

```
ping 192.168.0.11
```

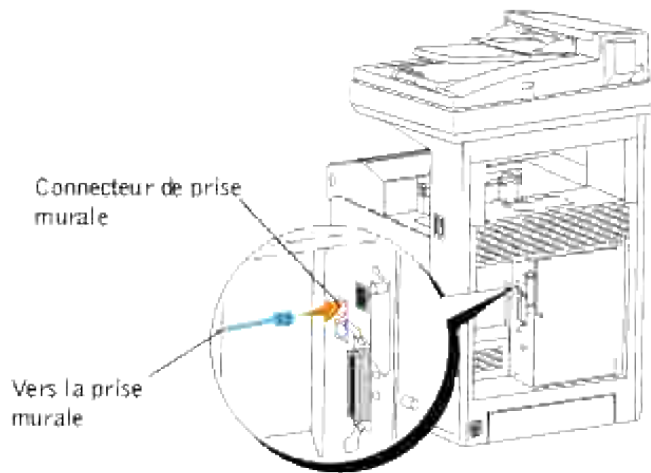
Si l'imprimante multifonction est active au niveau du réseau, vous recevez une réponse.

Connexion de la ligne de téléphone

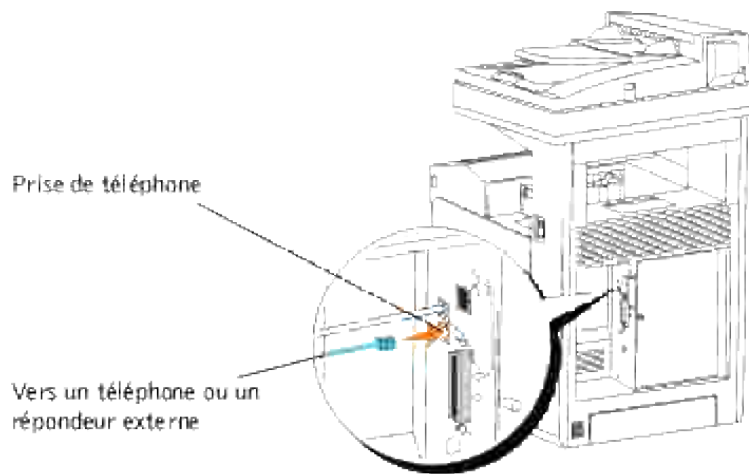


REMARQUE : Ne raccordez pas votre imprimante multifonction directement à une ligne d'abonné numérique (DSL). L'imprimante multifonction pourrait être endommagée. Pour utiliser une ligne d'abonné numérique, vous devez utiliser un filtre adapté. Pour obtenir ce filtre, contactez votre fournisseur d'accès.

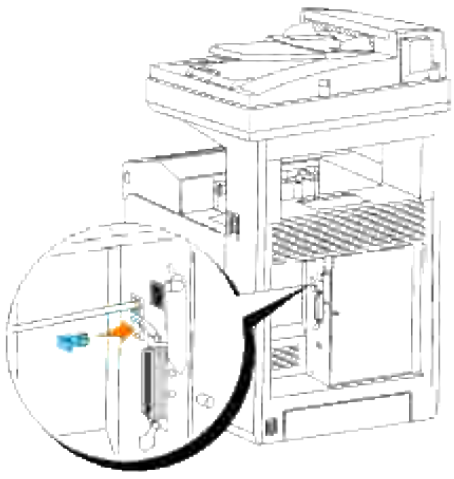
1. Branchez une extrémité de la ligne de téléphone dans le connecteur de prise murale et l'autre dans une prise murale active.



2. Pour connecter un téléphone et/ou un répondeur à votre imprimante multifonction, branchez la prise du téléphone ou du répondeur dans le connecteur du téléphone (2).



Si la communication téléphonique est en série dans votre pays (c'est le cas en Allemagne, en Suède, au Danemark, en Autriche, en Belgique, en Italie, en France et en Suisse), insérez la terminaison fournie dans le connecteur du téléphone (2).



Modules de gestion du centre des entreprises

Les modules de gestion du centre des entreprises disponibles sur le CD *Pilotes et utilitaires* sont les suivants :

- IBM Tivoli® NetView®
- CA Unicenter®
- HP OpenView®

Pour utiliser ces modules, ouvrez le répertoire suivant sur votre CD et lancez les fichiers .exe ou .chm correspondants.

IBM Tivoli : \Utilities\SnapIns\IBM Tivoli

CA Unicenter : \Utilities\SnapIns\CA Unicenter


HP OpenView : \Utilities\SnapIns\HP OpenView


Installation de modules en option

Vous pouvez rendre l'imprimante multifonction encore plus fonctionnelle en installant les options. Ce chapitre décrit comment installer les options de l'imprimante comme le module recto verso et le chargeur 550 feuilles en option.

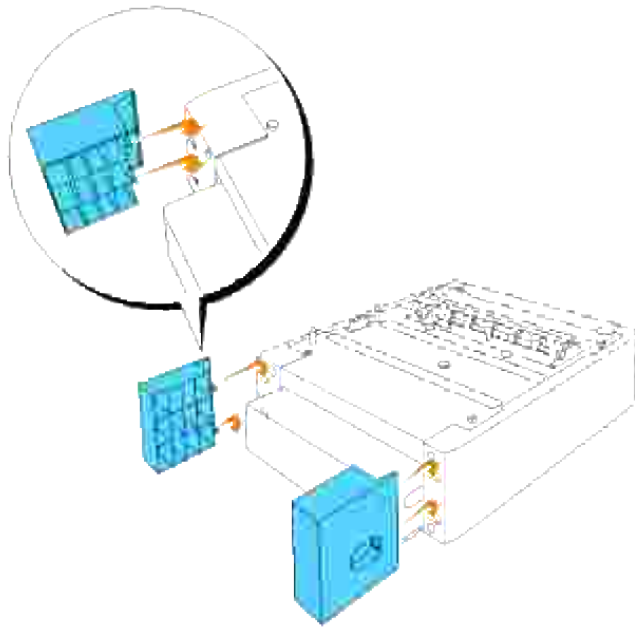
- [Installation du chargeur 550 feuilles en option](#)
 - [Installation du Module recto verso](#)
 - [Installation d'une carte mémoire](#)
 - [Installation de la carte multi protocoles Dell](#)
 - [Installation de l'adaptateur pour imprimante sans fil Dell 3310 USB](#)
-

Installation du chargeur 550 feuilles en option

 **ATTENTION** : Si vous ajoutez un chargeur 550 feuilles en option une fois l'imprimante multifonction configurée, veuillez à éteindre l'imprimante, à débrancher le cordon d'alimentation et à déconnecter tous les câbles raccordés à l'arrière de l'appareil avant d'effectuer les tâches décrites ci-dessous.

 **ATTENTION** : Ne déplacez pas l'imprimante multifonction lorsque le chargeur 550 feuilles en option est installé. Si le chargeur 550 feuilles en option tombe, vous risquez de vous blesser. Veuillez à retirer le chargeur 550 feuilles en option de l'imprimante multifonction avant de déplacer cette dernière.

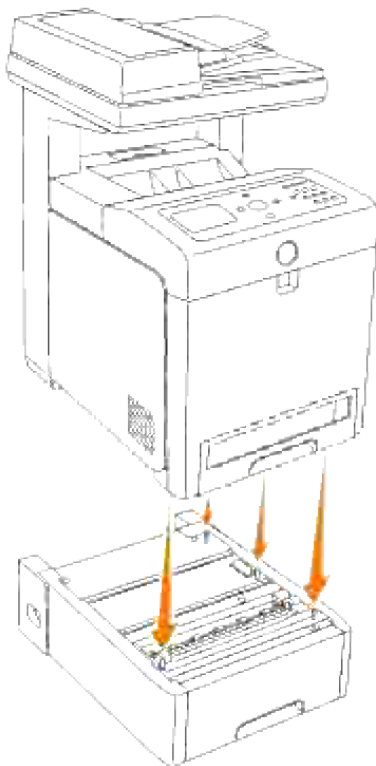
1. Placez le chargeur 550 feuilles en option là où se trouve l'imprimante multifonction.
2. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
3. Raccordez les extensions au chargeur 550 feuilles en option en alignant les crochets avec les trous correspondants.




4. Soulevez l'imprimante multifonction et alignez les quatre encoches de guidage du chargeur 550 feuilles sur les trous situés sur la partie inférieure de l'imprimante multifonction. Abaissez doucement l'imprimante multifonction sur le chargeur 550 feuilles en option.

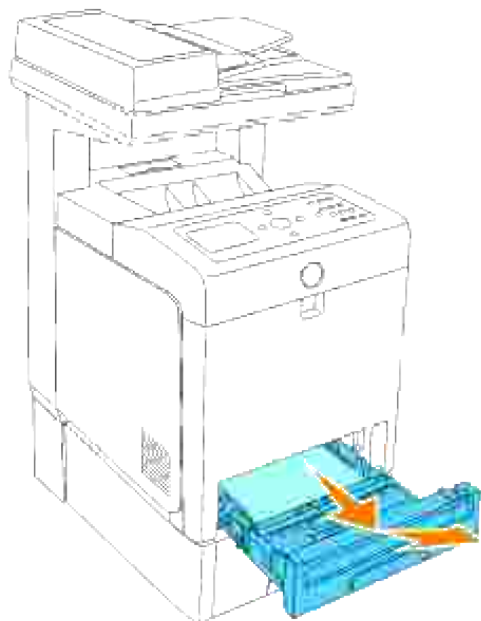


ATTENTION : Pour soulever l'imprimante multifonction en toute sécurité, prévoyez deux personnes, une à l'avant et l'autre à l'arrière. N'essayez jamais de soulever l'imprimante multifonction en faisant face aux côtés droit et gauche.

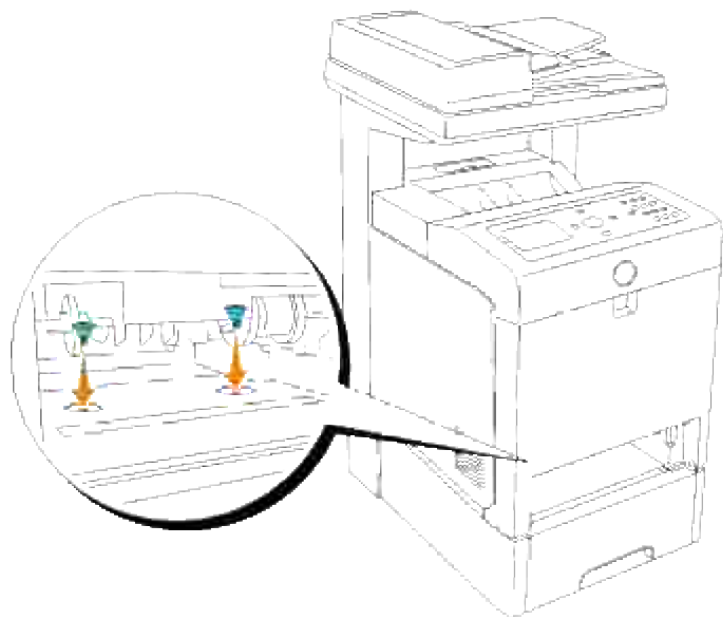


 **NOTE :** Veillez à ne pas pincer vos doigts lors de l'installation de l'imprimante multifonction sur le chargeur 550 feuilles en option.

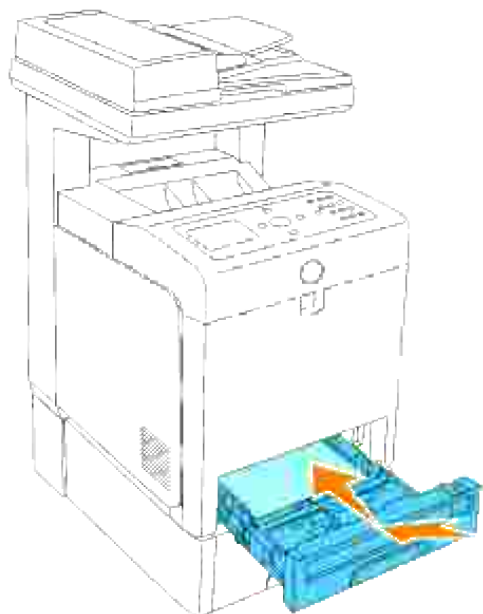
5. Tirez le tiroir hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.



6. Fixez ensemble le chargeur 550 feuilles en option et l'imprimante multifonction en serrant les deux vis fournies à l'aide d'une pièce ou d'un objet similaire.



7. Insérez le tiroir dans l'imprimante multifonction et repoussez-le jusqu'à la butée.



8. Allumez l'imprimante multifonction.

 **REMARQUE** : L'imprimante multifonction détectera automatiquement le tiroir installé mais elle ne détectera pas le type de papier chargé.

9. Imprimez une page des paramètres du système afin de vérifier si le chargeur 550 feuilles en option est installé correctement.

a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .

b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

c. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

d. Vérifiez que le Chargeur 550 feuilles est répertorié dans les paramètres du système sous Options de l'imprimante.

Si le module du tiroir n'est pas répertorié, éteignez l'imprimante multifonction, débranchez le cordon d'alimentation et réinstallez le chargeur 550 feuilles en option.

10. Une fois le papier chargé dans le tiroir optionnel, indiquez le type de papier à l'aide du panneau de commande de l'imprimante.
 - a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
 - b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - c. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que le bac installé s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - d. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - e. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - f. Vérifiez que le type de papier sélectionné est marqué d'un astérisque (*) ensuite, appuyez sur Menu.
11. Si vous avez installé le chargeur 550 feuilles en option une fois le pilote d'impression installé, suivez les instructions spécifiques à chaque système d'exploitation pour mettre à jour votre pilote. Si l'imprimante multifonction est connectée à un réseau, mettez le pilote à jour pour chaque client.

Lors de l'utilisation du pilote PCL

Microsoft® Windows Vista®

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupère les infos sur imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions qui utilise le pilote PS, sélectionnez ensuite Propriétés dans la liste qui s'affiche.
3. Cliquez sur l'onglet Réglages du périphérique, sélectionnez ensuite Module 2 bacs pour l'élément Configuration du bac à papier sous Options installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Si les informations de l'imprimante ne sont pas mises à jour automatiquement après avoir cliqué sur Récupérer les informations sur l'imprimante, suivez ces étapes :

1. Cliquez sur l'onglet Options, et sélectionnez Chargeur 550 feuilles dans la liste des Eléments.
2. Sélectionnez Disponible pour le réglage du chargeur 550-feuilles.
3. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
4. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs (ou Imprimantes).

Lors de l'utilisation du pilote PS

Microsoft Windows Vista

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Module à 2 bacs pour l'élément Configuration du bac papier sous Options d'installation.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.

5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Module à 2 tiroirs pour l'élément Configuration du tiroir papier sous Options installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupère les infos sur imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Module à 2 tiroirs pour l'élément Configuration du tiroir papier sous Options installables.
4. Cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Mac OS X

1. Sélectionnez l'imprimante multifonction sur l'écran Liste d'imprimantes du Centre d'impression (ou Utilitaire de configuration d'impression).
2. Cliquez sur Imprimantes dans la barre de menus Centre d'impression (ou Utilitaire de

configuration d'impression) et sélectionnez Afficher les infos.

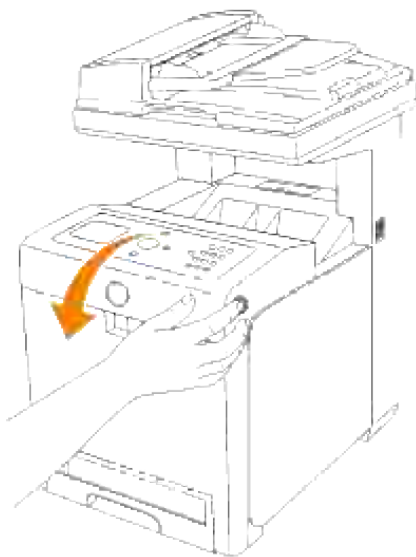
3. Sélectionnez Options installables, sélectionnez les options que vous avez installées sur l'imprimante multifonction puis cliquez sur Appliquer les modifications.

Installation du Module recto verso

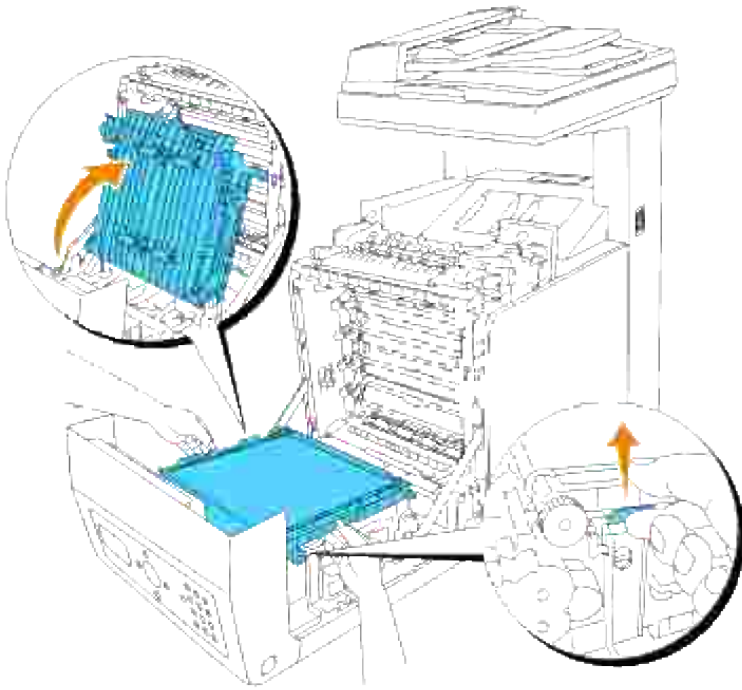
➡ **NOTE :** Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

➡ **NOTE :** Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.

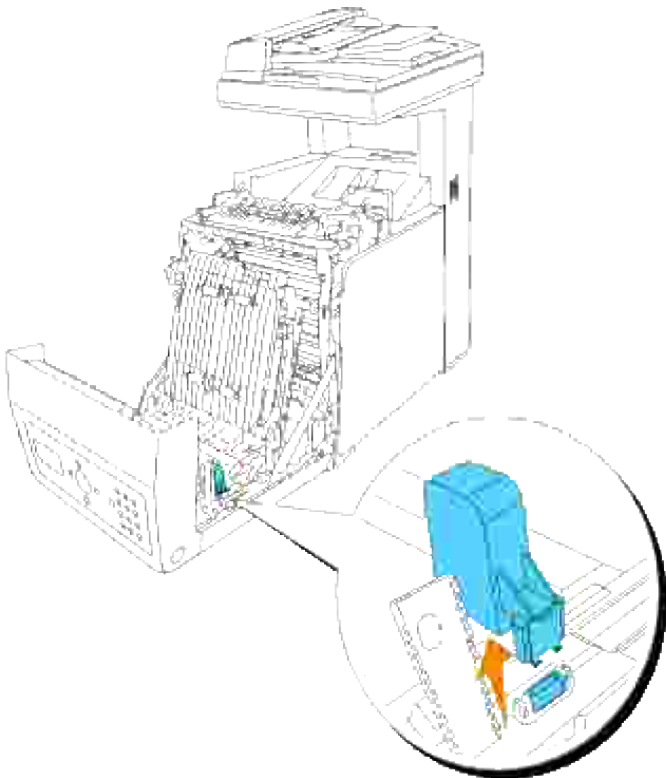
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
2. Retirez tout le matériel d'emballage du module recto verso.
3. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.




4. Tirez les leviers de dégagement et faites pivoter le module de courroie de transfert comme sur l'illustration.

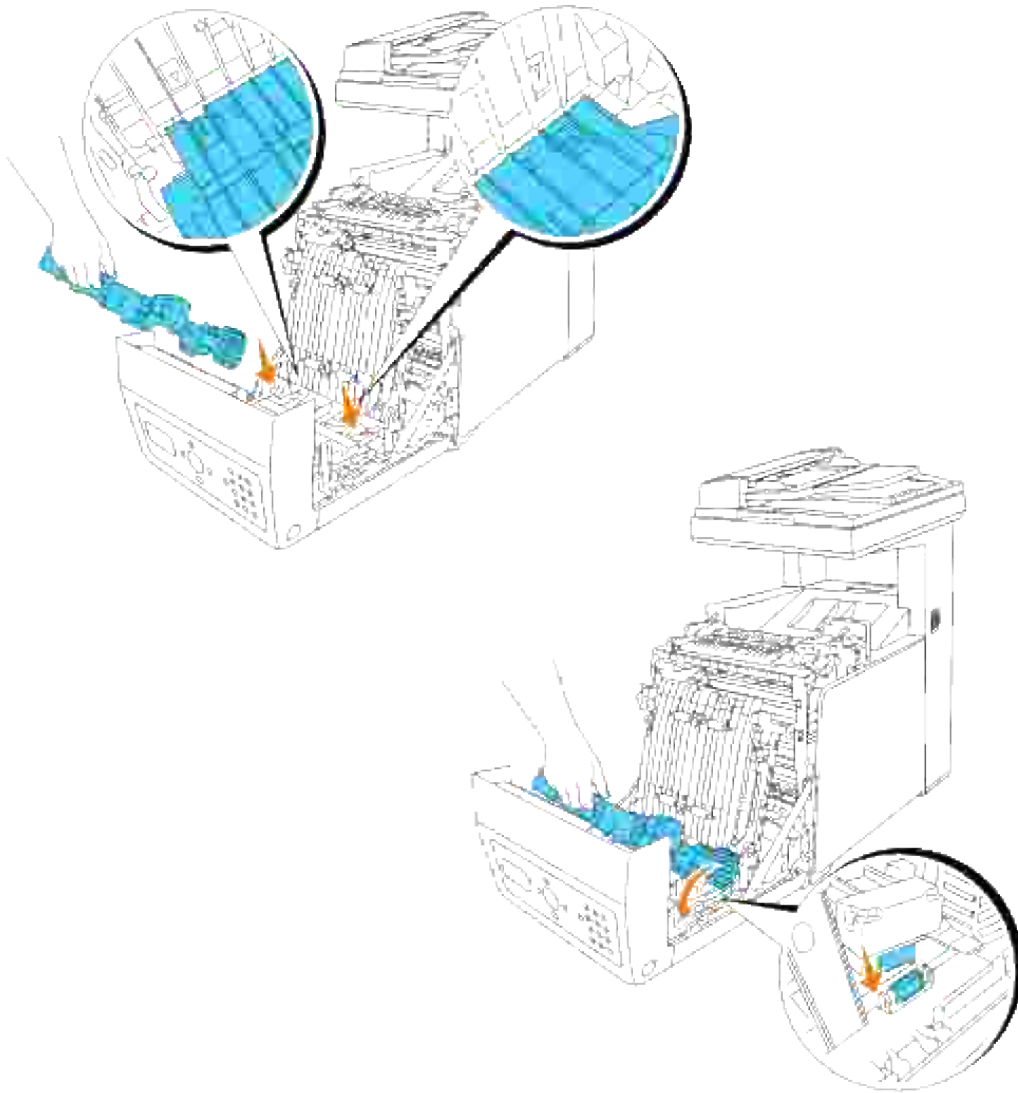



5. Retirez le cache du connecteur.



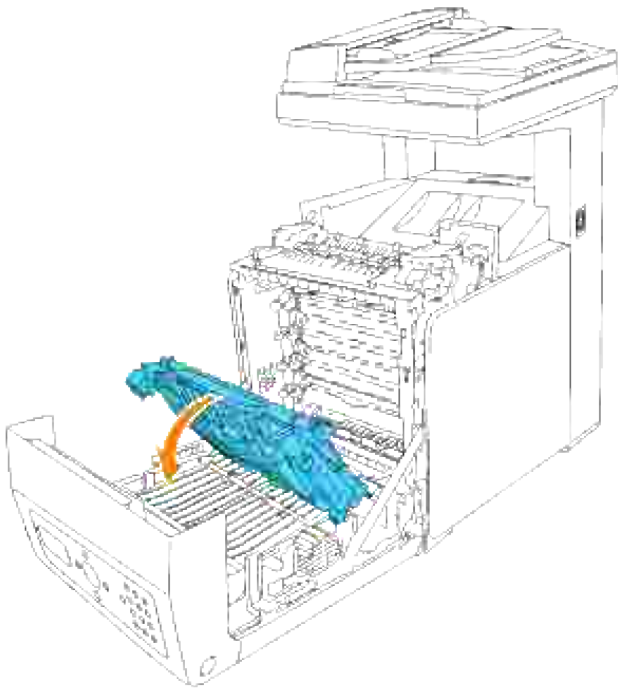
 **REMARQUE** : Il se peut que le cache du connecteur de votre imprimante soit différent de celui de l'illustration.

6. Avec le connecteur du module recto verso orienté vers la fente, poussez le module dans la fente.

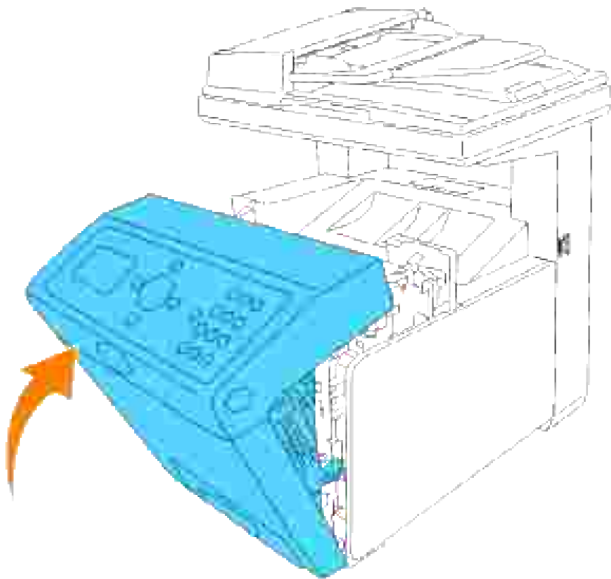


 **REMARQUE** : Assurez-vous que le module recto verso est correctement connecté à l'imprimante multifonction par les connecteurs et qu'il ne peut s'enlever facilement.

7. Fermez le module de courroie de transfert en l'enfonçant.



8. Fermez le capot avant.



9. Allumez l'imprimante multifonction.

10. Imprimez une page des paramètres du système afin de vérifier que le module recto verso optionnel est installé correctement.

a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓.

b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

c. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

d. Vérifiez que le Duplexeur est répertorié dans les paramètres du système sous Options de l'imprimante.

Si le module recto verso n'est pas répertorié, éteignez l'imprimante multifonction, débranchez le cordon d'alimentation et réinstallez le module recto verso optionnel.

11. Si vous avez installé le module recto verso optionnel après avoir installé le pilote d'impression, suivez les instructions spécifiques à chaque système d'exploitation pour mettre à jour votre pilote. Si l'imprimante multifonction est connectée à un réseau, mettez le pilote à jour pour chaque client.

Lors de l'utilisation du pilote PCL

Microsoft® Windows Vista®

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupère les infos sur imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Imprimantes.

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions qui utilise le pilote PS, sélectionnez ensuite Propriétés dans la liste qui s'affiche.
3. Cliquez sur l'onglet Réglages du périphérique, sélectionnez ensuite Disponible pour l'élément Recto Verso sous Options installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Si les informations de l'imprimante ne sont pas mises à jour automatiquement après avoir cliqué sur Récupérer les informations sur l'imprimante, suivez ces étapes :

1. Cliquez sur l'onglet Options, et sélectionnez Duplexeur dans la liste des Eléments.
2. Sélectionnez Disponible pour le réglage du module Recto verso.
3. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
4. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs (ou Imprimantes).

Lors de l'utilisation du pilote PS

Microsoft Windows Vista

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Disponible pour le Module recto verso sous Options d'installation.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Disponible pour le Module recto verso sous Options installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→ Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupère les infos sur imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez Disponible pour le Module recto verso sous Options installables.
4. Cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Mac OS X

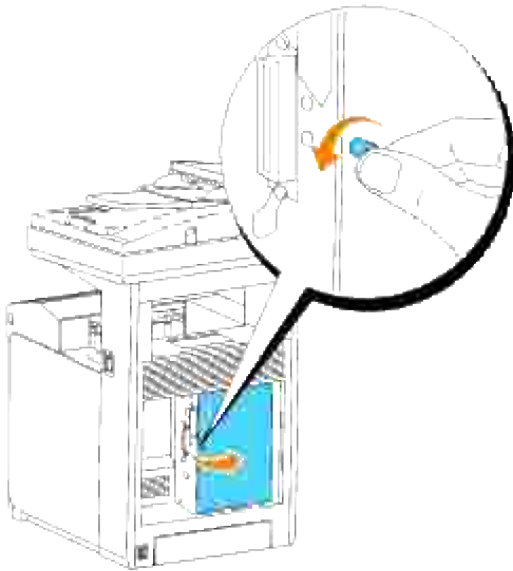
1. Sélectionnez l'imprimante multifonction sur l'écran Liste d'imprimantes du Centre d'impression (ou Utilitaire de configuration d'impression).
2. Cliquez sur Imprimantes dans la barre de menus Centre d'impression (ou Utilitaire de configuration d'impression) et sélectionnez Afficher les infos.
3. Sélectionnez Options installables, sélectionnez les options que vous avez installées sur l'imprimante multifonction et cliquez ensuite sur Appliquer les modifications.

4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
-

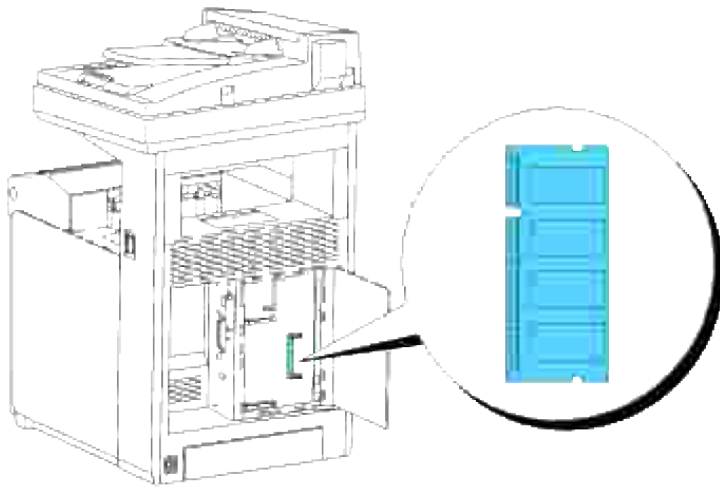
Installation d'une carte mémoire

Votre imprimante multifonction prend en charge les cartes mémoire supplémentaires de 256, 512 et 1 024 Mo.

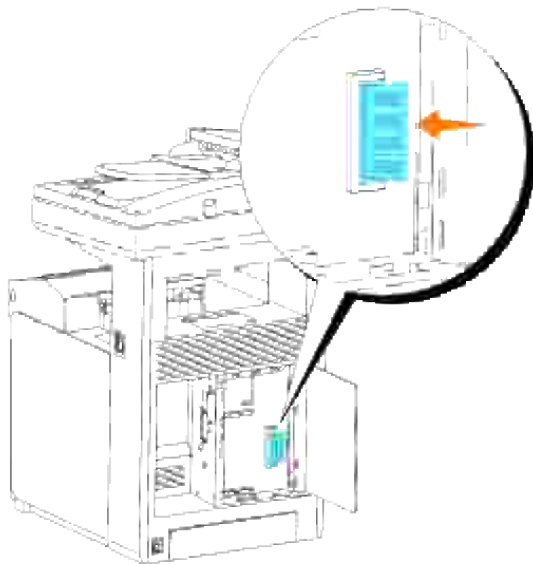
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
2. Tournez la vis sur le couvercle du tableau de commande dans le sens antihoraire et ouvrez le couvercle.



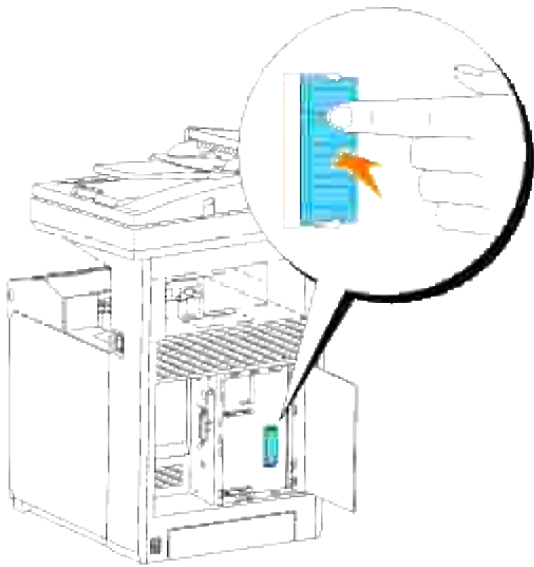
3. Avec le connecteur de la carte mémoire vers l'emplacement, insérez la carte mémoire en biais par rapport à l'emplacement.




4. Insérez fermement la carte mémoire dans l'emplacement.

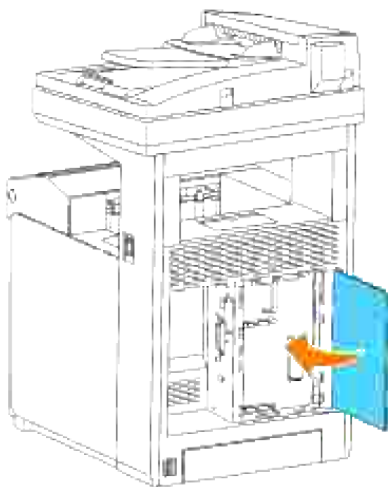


5. Faites pivoter la carte mémoire vers le bas jusqu'à ce qu'elle s'emboîte.



 **REMARQUE** : Assurez-vous que la carte mémoire est fermement fixée dans l'emplacement et ne peut pas être déplacée aisément.

6. Fermez le couvercle du tableau de commande et tournez la vis dans le sens horaire.



7. Allumez l'imprimante multifonction.

8. Imprimez une page des paramètres du système afin de vérifier si la mémoire d'impression supplémentaire est installée correctement.

a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .

b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

c. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

- d. Vérifiez la capacité de la mémoire installée répertoriée dans les paramètres du système sous Général.

Si la capacité mémoire n'a pas été augmentée, éteignez l'imprimante multifonction, débranchez le cordon d'alimentation et réinstallez la carte mémoire.

9. Si vous avez installé la mémoire d'impression supplémentaire une fois le pilote d'impression installé, suivez les instructions spécifiques au système d'exploitation que vous utilisez pour mettre à jour votre pilote. Si l'imprimante multifonction est connectée à un réseau, mettez le pilote à jour pour chaque client.

Lors de l'utilisation du pilote PCL

Microsoft® Windows Vista®

1. Cliquez sur Démarrer → Panneau de configuration → Matériel et audio → Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupère les infos sur imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows XP®, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→ Panneau de configuration→ Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions qui utilise le pilote PS, sélectionnez ensuite Propriétés dans la liste qui s'affiche.
3. Cliquez sur l'onglet Réglages du périphérique, sélectionnez ensuite la quantité de mémoire

d'impression installée pour l'élément Capacité mémoire sous Options Installables.

4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction et sélectionnez Propriétés.
3. Cliquez sur l'onglet Options et sélectionnez ensuite Récupérer les informations sur l'imprimante.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Si les informations de l'imprimante ne sont pas mises à jour automatiquement après avoir cliqué sur Récupérer les informations sur l'imprimante, suivez ces étapes :

1. Cliquez sur l'onglet Options, et sélectionnez Capacité mémoire dans la liste des Eléments.
2. Sélectionnez la quantité totale de la mémoire d'impression installée pour le réglage de la capacité de mémoire.
3. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
4. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs (ou Imprimantes).

Lors de l'utilisation du pilote PS

Microsoft Windows Vista

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez la quantité totale de mémoire d'impression installée pour l'élément Capacité mémoire sous Options d'installation.
4. Cliquez sur Appliquer puis sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez la quantité totale de la mémoire d'impression installée pour l'élément Capacité de mémoire sous Options installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes et télécopieurs.

Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante multifonctions qui utilise le pilote PS, sélectionnez ensuite Propriétés dans la liste qui s'affiche.
3. Cliquez sur l'onglet Réglages du périphérique, sélectionnez ensuite la quantité de mémoire d'impression installée pour l'élément Capacité mémoire sous Options Installables.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Windows 2000/Windows NT 4.0

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône de l'imprimante multifonction qui utilise le pilote PS, puis sélectionnez Propriétés dans la liste affichée.
3. Cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique, puis sélectionnez la quantité totale de la mémoire d'impression installée pour l'élément Capacité de mémoire sous Options installables.
4. Cliquez sur OK.
5. Fermez la boîte de dialogue Imprimantes.

Mac OS X

1. Sélectionnez l'imprimante multifonction sur l'écran Liste d'imprimantes du Centre d'impression (ou Utilitaire de configuration d'impression).
2. Cliquez sur Imprimantes dans la barre de menus Centre d'impression (ou Utilitaire de configuration d'impression) et sélectionnez Afficher les infos.
3. Sélectionnez Options installables, sélectionnez les options que vous avez installées sur l'imprimante multifonction et cliquez ensuite sur Appliquer les modifications.
4. Cliquez sur Appliquer puis cliquez sur OK.

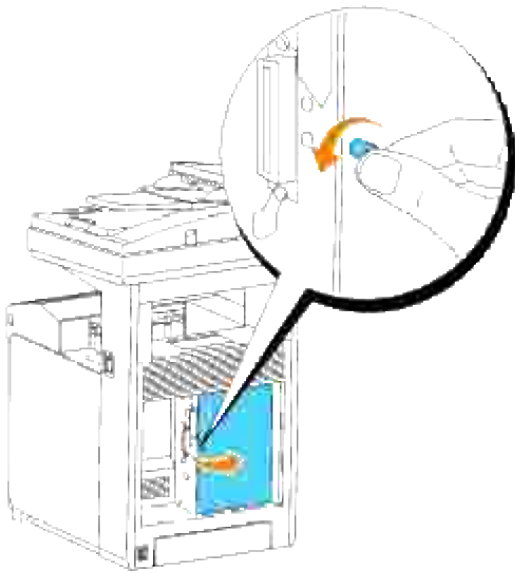
Installation de la carte multi protocoles Dell

La carte multi protocoles vous permet d'utiliser les protocoles réseau suivants.

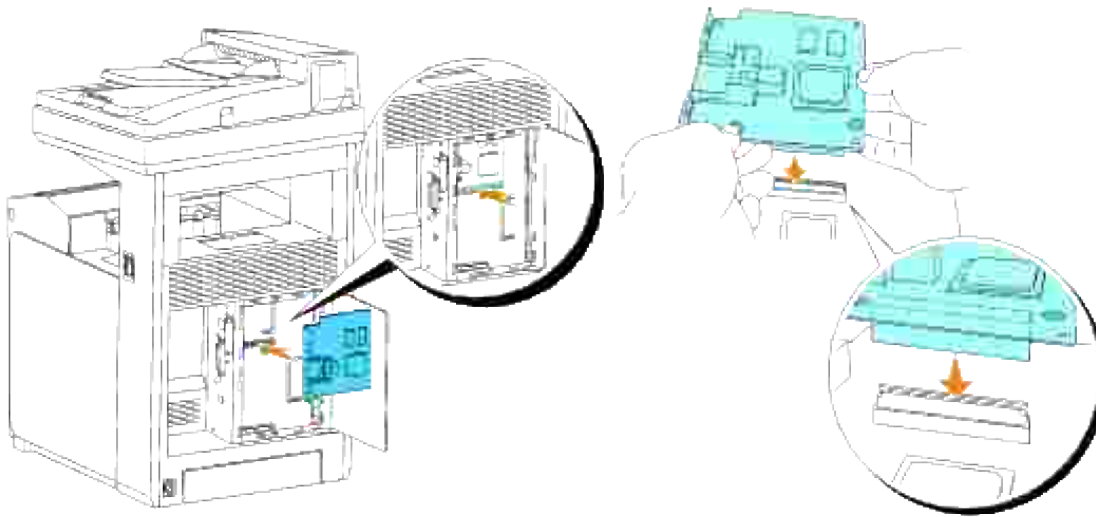
Protocole réseaux	Systèmes d'exploitation pris en charge
IPP	Windows Vista/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/2000/NT 4.0, Mac OS X 10.3.9/10.4.3
SMB	Windows Vista/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/2000/NT 4.0
IPX/SPX	NetWare 3.12/3.2/4.1/4.11/4.2/5/6/6.5*
AppleTalk	Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.3
Bonjour	Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.3
IPv6	Windows Vista

*Uniquement compatible avec Pack support version 1.1 ou une version plus récente.

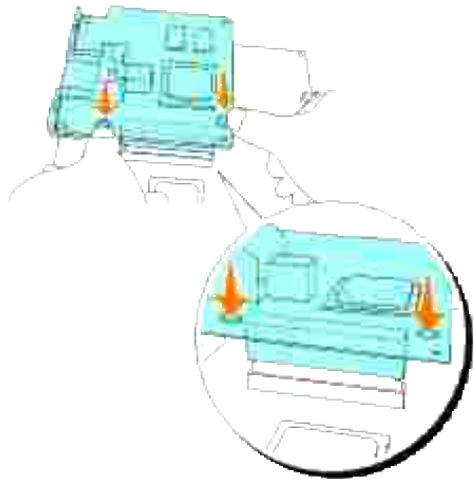
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension et débranchez tous les câbles, y compris le cordon d'alimentation à l'arrière de l'imprimante.
2. Tournez la vis sur le couvercle du tableau de commande dans le sens antihoraire et ouvrez le couvercle.





3. Avec le connecteur de la carte multi protocoles aligné au-dessus du connecteur homologue de la carte de contrôle, appuyez sur l'arrière de la carte MPC au plus près des broches du connecteur pour réaliser des connexions.



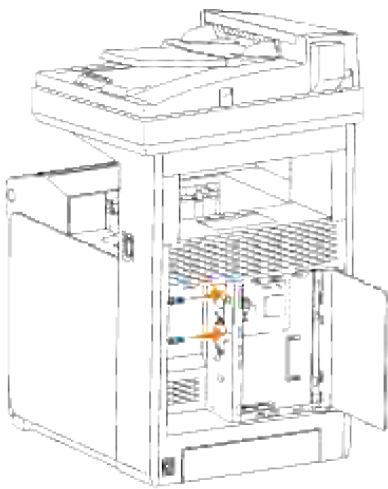
4. Appuyez sur les cercles imprimés avec vos doigts pour fixer la carte multi protocoles sur le connecteur.



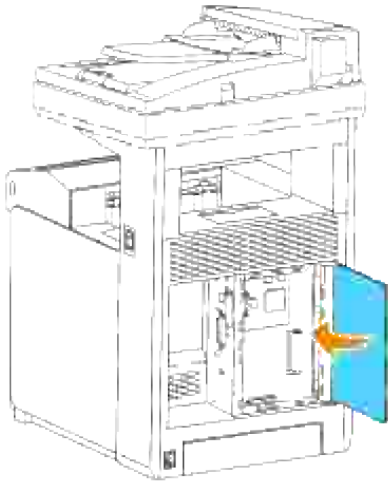
 **REMARQUE** : Evitez d'enfoncer le connecteur de la carte multi protocoles.

 **REMARQUE** : Assurez-vous que la carte multi protocoles est bien fixée sur le connecteur et ne peut être déplacée facilement.

5. Insérez les deux vis à travers le boîtier de la carte de contrôle et jusque dans la carte multi protocoles comme indiqué, puis resserrez les vis.



6. Fermez le couvercle du tableau de commande et tournez la vis dans le sens horaire.



Confirmation de l'installation de la carte multi protocoles

1. Imprimez une page des paramètres de l'imprimante afin de vérifier que la carte multi protocoles optionnelle est installée correctement.

- a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓.
- b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓.
- c. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓.


La page des paramètres du système s'imprime.

- d. Vérifiez que la Carte multi protocole est répertoriée dans les paramètres du système sous Options de l'imprimante.


Si la carte n'est pas répertoriée, éteignez l'imprimante multifonction, débranchez le cordon d'alimentation et réinstallez la carte multi protocoles.

Installation de l'adaptateur pour imprimante sans fil Dell 3310 USB

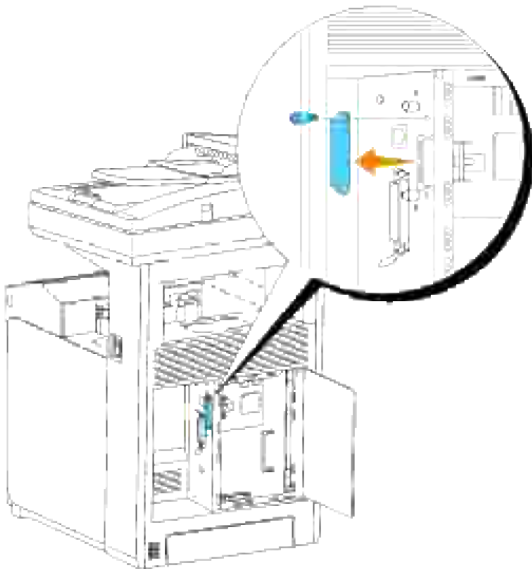
Technologie de connectivité	Sans fil
Standards conformes	802.11b/802.11g
Largeur de bande	2.4GHz
Taux de transfert de données	mode 11g : 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps mode 11b : 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Type de périphérique	Adaptateur imprimante sans fil
Sécurité	Cryptage/WPA/WPA2 WEP 64(clé 40-bits)/128(clé 104-bits)

 **REMARQUE** : Pour utiliser l'adaptateur imprimante sans fil, vous devez d'abord installer la carte multi protocoles. Pour installer la carte, reportez-vous à "[Installation de la carte multi protocoles Dell](#)".

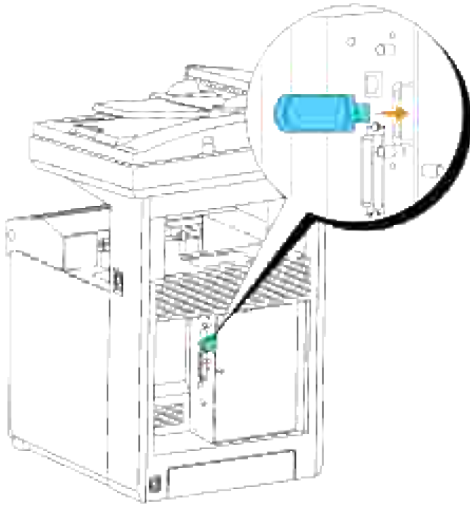
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension et débranchez tous les câbles, y compris le cordon d'alimentation à l'arrière de l'imprimante.

 **REMARQUE** : Assurez-vous que la carte multi protocoles est installée.

2. Retirez la vis à oreilles du haut de la plaque qui recouvre la prise de l'adaptateur imprimante sans fil de l'imprimante puis retirez la plaque.

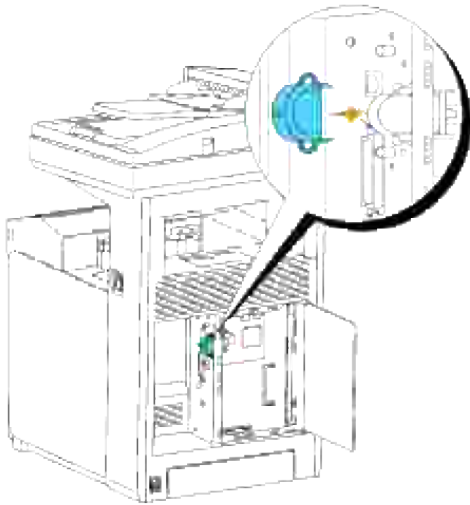


3. Insérez l'adaptateur imprimante sans fil dans la prise USB avec la Dell-logo de l'adaptateur vers l'extérieur.



REMARQUE : Assurez-vous que l'adaptateur est bien fixé dans la prise et ne peut être déplacé facilement.

4. Fixez le cache de l'adaptateur imprimante sans fil en insérant le cache - repère orienté vers l'extérieur - jusqu'au déclic de mise en place.



5. Allumez l'imprimante multifonction et configurez les paramètres du réseau sans fil.


Installation sans fil à l'aide d'une connexion USB

REMARQUE : La carte multi protocoles optionnelle avec l'adaptateur LAN sans fil joint doit être installée sur l'imprimante multifonction.


Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre

ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur.
2. Le CD *Pilotes et utilitaires* devrait lancer automatiquement le logiciel d'installation. Si tel n'est pas le cas, cliquez sur Démarrer→Exécuter, tapez D:\Setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel le CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

3. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil l'aide d'une connexion USB (recommandé), et cliquez ensuite sur Suivant.
5. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
6. Dans la liste affichée à l'écran Sélectionner une imprimante, cochez la case de l'imprimante cible sur laquelle vous effectuez les réglages sans fil, puis cliquez sur Suivant. Sur l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de paramétrage puis cliquez sur Suivant. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Paramètres... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et le masque de sous-réseau.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

7. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
8. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
9. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, cliquez sur Suivant. Puisque le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur, il ne faut effectuer aucune opération sur cet écran.
10. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.
11. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner l'imprimante et la case Pilote PostScript de l'écran Saisissez les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de l'utilisateur de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de l'utilisateur, puis cliquez sur Installer.
12. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.


Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil

doit être configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur.
2. Le CD *Pilotes et utilitaires* devrait lancer automatiquement le logiciel d'installation. Si tel n'est pas le cas, cliquez sur Démarrer→Exécuter, tapez D:\Setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel est inséré le CD), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

3. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil l'aide d'une connexion USB (recommandé), et cliquez ensuite sur Suivant.
5. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
6. Dans la liste de l'écran Sélectionner l'imprimante, cochez la case de l'imprimante cible sur laquelle vous effectuez les réglages sans fil puis cliquez sur Suivant.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

7. Sur l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de paramétrage puis cliquez sur Suivant. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Paramètres... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et le masque de sous-réseau.
8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, créez sur votre ordinateur le réglage sans fil envoyé à l'imprimante multifonction en suivant les étapes ci-dessous, puis cliquez sur Suivant.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
 - e. Cliquez sur Avancé.
 - f. Effectuez l'une des opérations suivantes :


Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
 - g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
 - h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
 - i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
 - j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.
11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.
 12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
 13. Sur l'écran Félicitations !, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer une page de test avec l'imprimante installée.


Utilisez Dell Printer Configuration Web Tool pour contrôler le statut de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les paramètres de configuration de l'imprimante et vérifier le niveau de toner. Lorsque des consommables de remplacement doivent être commandés, il vous suffit de cliquer sur le lien Fournitures Dell de votre navigateur Web.


 **REMARQUE** : L'outil Dell Printer Configuration Web Tool n'est pas disponible lorsque l'imprimante multifonction est reliée au serveur d'impression de manière locale.

Installation sans fil à l'aide d'une connexion sans fil

Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, ensuite, tapez D:\setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel votre CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

2. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
3. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil à l'aide d'une connexion sans fil (Avancé) et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
5. Créez le réglage sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes indiqués sur l'écran Activer la communication avec l'imprimante et cliquez sur Suivant.

Les étapes sont les suivantes :

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device


Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

6. Sur l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de paramétrage puis cliquez sur Suivant.
7. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour l'attribution de l'adresse IP, cliquez sur Paramètres... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et le masque de sous-réseau.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, modifiez les paramètres sans fil de votre ordinateur pour qu'ils soient identiques à ceux envoyés à l'imprimante multifonction puis cliquez sur Suivant.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
 - d. Cliquez sur Avancé.
 - e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.


- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.


12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
13. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.

Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil doit être configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, ensuite, tapez D:\setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel votre CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

2. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.


 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

3. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil à l'aide d'une connexion sans fil (Avancé) et cliquez ensuite sur Suivant.

4. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.

5. Créez le réglage sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes indiquées sur l'écran Activer la communication avec l'imprimante et cliquez sur Suivant. Les étapes sont les suivantes :

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes [d](#) et [f](#) de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.

- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device


Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

6. Sur l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de paramétrage puis cliquez sur Suivant.
7. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Paramètres... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et le masque de sous-réseau.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, créez sur votre ordinateur le réglage sans fil envoyé à l'imprimante multifonction en suivant les étapes ci-dessous, puis cliquez sur Suivant.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
 - e. Cliquez sur Avancé.
 - f. Effectuez l'une des opérations suivantes :


Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
 - g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
 - h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
 - i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
 - j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.
11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.
 12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
 13. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.

Utilisez Dell Printer Configuration Web Tool pour contrôler le statut de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les paramètres de configuration de l'imprimante et vérifier le niveau de toner. Lorsque des consommables de remplacement doivent être commandés, il vous suffit de cliquer sur le lien Fournitures Dell de votre navigateur Web.

 **REMARQUE** : L'outil Dell Printer Configuration Web Tool n'est pas disponible lorsque l'imprimante multifonction est reliée au serveur d'impression de manière locale.

Installation sans fil à l'aide de Dell Printer Configuration Web Tool

Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur)

Pour un réseau Dynamic Host Configuration Protocol :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.

- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

2. Vérifiez l'adresse IP attribuée par IP Auto de l'imprimante multifonction.

Par exemple, 168.254.1.1

3. Vérifiez que l'adresse IP de votre ordinateur est attribuée par le protocole DHCP.
4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://168.254.1.1/>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.
7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour le réseau IP fixe :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

2. Vérifiez l'adresse IP de votre ordinateur.

Par exemple, 1.2.3.4

3. Configurez l'adresse IP sur l'imprimante multifonction.

Par exemple, 1.2.3.5

4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://1.2.3.5/>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.

7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil doit être configuré sur votre ordinateur)

Pour un réseau Dynamic Host Configuration Protocol :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les réglages sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes e et g, de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

2. Vérifiez l'adresse IP attribuée par IP Auto de l'imprimante multifonction.

Par exemple, 168.254.1.1

3. Vérifiez que l'adresse IP de votre ordinateur est attribuée par le protocole DHCP.
4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://168.254.1.1>

5. Reportez-vous à "[Réglages du serveur d'impression](#)" dans le "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)" pour créer un paramètre sans fil.
6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.
7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
 - e. Cliquez sur Avancé.
 - f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour le réseau IP fixe :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes [d](#) et [f](#) de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

2. Vérifiez l'adresse IP de votre ordinateur.

Par exemple, 1.2.3.4

3. Configurez l'adresse IP sur l'imprimante multifonction.

Par exemple, 1.2.3.5

4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://1.2.3.5>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.

7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
- e. Cliquez sur Avancé.
- f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.




REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Configuration sans fil via le serveur Web intégré (Dell Printer Configuration Web Tool) - configuration avancée

Point d'accès (Infrastructure, réseau DHCP)

1. Créez des nouveaux réglages sans fil pour votre ordinateur.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les réglages sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et g, de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

2. Configurez l'adresse IP de l'adaptateur sans fil de l'imprimante

- a. Réinitialisez les réglages de l'adaptateur sans fil à leurs valeurs par défaut.

- i. Appuyez sur Menu sur le Panneau de commande de l'imprimante.
- ii. Déroulez et sélectionnez Menu admin.
- iii. Déroulez et sélectionnez Réseau sans fil.
- iv. Déroulez et sélectionnez Réinitialiser MPC.
- v. Redémarrez l'imprimante multifonction.

- b. Récupérez l'adresse IP de l'adaptateur sans fil sur l'imprimante multifonction.

- i. Appuyez sur Menu sur le Panneau de commande de l'imprimante.
- ii. Déroulez et sélectionnez Menu admin.
- iii. Déroulez et sélectionnez Réseau sans fil.
- iv. Déroulez et sélectionnez TCP/IP.
- v. Déroulez et sélectionnez Adresse IP.

(Plage adresse IP par défaut : 169.254. *xxx.yyy*, où "*xxx*" et "*yyy*" sont des variables comprises entre 0 et 255)

3. Accédez au serveur web intégré (Dell Printer Configuration Web Tool) du navigateur de votre ordinateur.

- a. Attribuez l'adresse TCP/IP en mode DHCP (modifiez les propriétés TCP/IP pour obtenir l'adresse IP automatiquement).
- b. Vérifiez que votre ordinateur a la même portée d'adresse IP que l'adaptateur sans fil de l'imprimante.


Par exemple, 169.254. *xxx.zzz*, où "*xxx*" et "*zzz*" sont des variables comprises entre 0 et 255

- c. Accédez à Dell Printer Configuration Web Tool de l'imprimante à l'aide du navigateur web puis saisissez les réglages de l'adaptateur sans fil de l'imprimante dans le champ d'adresse de l'imprimante.

Par exemple, [http://169.254. *xxx.yyy*/](http://169.254.xxx.yyy/), où "*xxx*" et "*yyy*" sont des variables comprises entre 0 et 255 (l'adresse IP de votre adaptateur sans fil)

- d. Modifiez les paramètres sans fil (mode SSID/communication) depuis l'Dell Printer Configuration Web Tool.


- i. Cliquez sur Réglage du serveur d'impression sur la barre de navigation à gauche.
 - ii. Cliquez sur l'onglet Réglage du serveur d'impression tab.
 - iii. Cliquez sur le sous-onglet TCP/IP.
 - iv. Sélectionnez DHCP.
 - v. Cliquez sur le bouton Appliquer nouveau réglage sans redémarrer l'imprimante multifonction (ignorez l'instruction qui vous demande de le faire).
 - vi. Cliquez sur le sous-onglet LAN sans fil.
 - vii. Modifiez le réglage SSID (en fonction de votre point d'accès SSID) et changez le Type de réseau en Infrastructure.
 - viii. Cliquez sur le bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages.
4. Une fois que l'adaptateur sans fil est correctement configuré, vous pouvez utiliser la méthode d'installation de réseau habituelle pour terminer l'installation du pilote.
 5. Pour communiquer avec l'imprimante multifonction, vous devez rétablir les paramètres sans fil précédents sur votre ordinateur.
 6. Restaurez les réglages sans fil précédents de votre ordinateur.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
 - d. Cliquez sur le bouton Avancé .
 - e. Sélectionnez Point d'accès réseau (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé (applicable à l'imprimante multifonction en mode infrastructure sans fil).
 - f. Sélectionnez le réglage que vous envoyez à l'imprimante multifonction sur la liste du groupe Réseau préféré.
 - g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
 - h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Point d'accès (Infrastructure, réseau IP fixe)

1. Assurez-vous que les adresses de votre ordinateur et du point d'accès sont dans la même plage d'adresse IP. Faites correspondre les adresses du masque de sous réseau et de la passerelle de votre ordinateur aux réglages du point d'accès.

2. Créez de nouveaux réglages sans fil pour votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
 - d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification de réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : Vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté au haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

3. Vérifiez les adresses IP, de sous-réseau et de passerelle de votre ordinateur.

Par exemple, IP : 192.168.1.1

masque de sous réseau: 255.255.0.0

4. Réglez l'adresse IP depuis le Panneau de commande de l'imprimante multifonction pour être dans la même plage que celle de votre ordinateur. Faites correspondre les adresses du masque de sous-réseau et de la passerelle de votre imprimante multifonction aux réglages de votre ordinateur.
 - a. Appuyez sur le bouton Menu.
 - b. Déroulez jusqu'au menu Admin.

- c. Sélectionnez Réseau sans fil.
- d. Sélectionnez TCP/IP.
- e. Sélectionnez Obtenir Adresse IP.
- f. Sélectionnez Panneau.
- g. Retournez à Adresse IP.
- h. Saisissez manuellement l'adresse IP à l'aide des touches de directions du panneau de commande et appuyez sur Entrée.

Par exemple, 192.168.1.2

- i. Retournez à Masque de sous-réseau.
- j. Saisissez manuellement l'adresse de masque du sous-réseau à l'aide des touches de direction du Panneau de commande et appuyez sur le bouton <Entrée>.
- k. Retournez à Adresse de la passerelle.
- l. Saisissez manuellement l'adresse de passerelle à l'aide des touches de direction du Panneau de commande et appuyez sur le bouton <Entrée>.
- m. Redémarrez l'imprimante multifonction.

5. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://192.168.1.2>

6. Modifiez les réglages sans fil de l'imprimante multifonction à partir de Dell Printer Configuration Web Tool.
 - a. Cliquez sur Réglage du serveur d'impression sur la barre de navigation à gauche.
 - b. Cliquez sur l'onglet Réglage du serveur d'impression.
 - c. Cliquez sur le sous-onglet LAN sans fil.
 - d. Modifiez le réglage SSID (en fonction de votre point d'accès SSID) et changez le Type de réseau en Infrastructure.
 - e. Cliquez sur le bouton Redémarrer l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages.
7. Restaurez les réglages sans fil précédents de votre ordinateur.
 - a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
 - b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
 - c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.

- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :


- o Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Point d'accès réseau (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.

8. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Confirmation de l'installation de l'adaptateur imprimante sans fil

Imprimez une page des paramètres du système afin de vérifier que l'adaptateur imprimante sans fil optionnel est installé correctement.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

4. Vérifiez que l'Adaptateur LAN sans fil est répertorié dans les paramètres du système sous Options de l'imprimante.

Si elle n'est pas dans la liste, mettez l'imprimante multifonction hors tension, débranchez le câble d'alimentation et réinstallez l'adaptateur imprimante sans fil en option.

Instructions relatives aux supports d'impression

Les feuilles de papier, les transparents, les étiquettes, les enveloppes et les feuilles de papier couché font partie des supports d'impression. Votre imprimante multifonction offre une très bonne qualité d'impression sur différents supports d'impression. La sélection d'un support d'impression adapté à votre imprimante multifonction vous permet d'éviter les problèmes d'impression. Cette section décrit les procédures de sélection du support d'impression, d'entretien du support d'impression et de chargement du support d'impression dans le bac 250 feuilles standard ou dans le chargeur 550 feuilles optionnel.

- [Papier](#)
 - [Transparents](#)
 - [Enveloppes](#)
 - [Étiquettes](#)
 - [Stockage des supports d'impression](#)
 - [Identification des sources de support d'impression et spécifications](#)
-

Papier

Pour obtenir une qualité d'impression couleur optimale, utilisez du papier xérogaphique sens machine sur longueur 75 g/m². Pour obtenir une qualité d'impression noir et blanc optimale, utilisez du papier xérogaphique sens machine sur longueur 90 g/m². Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

Lors du chargement du papier, repérez la face à imprimer recommandée sur l'emballage du papier et chargez le papier en conséquence. Pour obtenir des instructions de chargement détaillées, reportez-vous aux sections "[Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels](#)" et "[Chargement du chargeur multifonction](#)".

Caractéristiques du papier

Les caractéristiques de papier suivantes affectent la fiabilité et la qualité de l'impression. Dell vous recommande de suivre les instructions ci-dessous lors du choix d'un nouveau support.

Grammage

Le tiroir charge automatiquement le papier dont le grammage sens machine sur longueur est compris entre 60 et 216 g/m². Le chargeur multifonction charge automatiquement le papier dont le grammage sens machine sur longueur est compris entre 60 et 216 g/m². Si le grammage du papier est inférieur à 60 g/m², il est possible que le papier ne soit pas suffisamment rigide pour permettre un chargement correct et que des bourrages papier aient lieu. Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez du papier sens machine sur longueur 75 g/m².

Roulage

On appelle roulage la tendance du support d'impression à se recourber aux extrémités. Si le papier se recourbe de manière excessive, l'alimentation en papier peut poser problème. Le roulage survient généralement lorsque le papier est passé dans l'imprimante multifonction où il est exposé à des températures élevées. Le stockage de papier sans emballage, même dans le bac, peut contribuer à le faire gondoler avant l'impression et provoquer des problèmes d'entraînement quelle que soit l'humidité. Stocker du papier non emballé dans des endroits humides, même à l'intérieur du tiroir papier, peut contribuer au roulage du papier avant impression et donc entraîner des problèmes au niveau de l'alimentation.

Lissé

Le degré de lissé du papier affecte directement la qualité d'impression. Si le papier est trop rugueux, le toner n'est pas réparti correctement sur le papier, ce qui influence de manière négative la qualité d'impression. Si le papier est trop lisse, l'alimentation du papier peut poser problème. La meilleure qualité d'impression est obtenue avec un lissé compris entre 150 et 250 points Sheffield.

Teneur en eau

La teneur en eau du papier affecte à la fois la qualité d'impression et la capacité de chargement du papier de l'imprimante multifonction. Ne sortez pas le papier de son emballage d'origine avant d'être prêt à l'utiliser. Vous limitez ainsi l'exposition du papier aux variations de taux d'humidité susceptibles d'affecter de manière négative le niveau de performance.

GrainGrain

Le grain décrit l'alignement des fibres papier sur la feuille de papier. Le grain peut être aligné dans le sens de la longueur du papier (sens machine sur longueur) ou dans le sens de la largeur du papier (sens machine sur largeur). Pour le papier dont le grammage est compris entre 60 et 135 g/m², nous vous recommandons d'utiliser des fibres sens machine sur longueur. Pour les papiers dont le grammage est supérieur à 135 g/m², il est préférable d'utiliser des fibres sens machine sur largeur.

Teneur en fibres

La plupart des papiers xérogaphiques de qualité supérieure sont constitués de bois réduit en pulpe à 100 % selon un procédé chimique. Le papier qui contient des fibres telles que le coton présente des caractéristiques susceptibles d'affecter de manière négative le traitement.

Papier recommandé

Pour assurer la meilleure qualité d'impression et la fiabilité d'entraînement, utilisez du papier de xérogaphie de 75 g/m². Les papiers destinés à un usage professionnel général, offrent aussi une qualité d'impression acceptable. Utilisez uniquement du papier qui peut supporter de hautes températures sans décolorations, fuites ou émissions dangereuses. Le processus d'impression laser chauffe le papier à des températures élevées. Vérifiez auprès du fabricant ou du vendeur que le papier choisi est acceptable pour les imprimantes laser.

Imprimez toujours sur plusieurs échantillons avant d'acheter de grandes quantités d'un support d'impression

quel qu'il soit. Lors du choix d'un support d'impression, il faut prendre en compte le poids, la quantité de fibre contenue et la couleur.

Papier déconseillé

L'utilisation des types de papiers suivants avec l'imprimante multifonction est déconseillée :

- Papiers traités avec un procédé chimique permettant d'effectuer les copies sans papier carbone, également appelés papiers non carbonés (CCP) papiers autocopiants (NCR) Papiers non carbonés
- Papiers préimprimés fabriqués avec des produits chimiques susceptibles de contaminer l'imprimante multifonction
- Papiers préimprimés susceptibles d'être affectés par la température de l'unité de fusion
- Papiers préimprimés exigeant un repérage (emplacement précis de l'impression sur la page) supérieur à $\pm 0,09$ pouce, tels que les formulaires de reconnaissance optique des caractères (OCR)

Pour procéder à une impression réussie avec ce type de formulaire, il est possible, dans certains cas, de régler le repérage à l'aide de votre logiciel.

- Papiers couchés (de qualité effaçable), papiers synthétiques et papiers thermiques
- Papiers à bords irréguliers, papiers présentant une surface rugueuse ou très texturée ou papiers recourbés
- Papiers recyclés contenant plus de 25 % de déchets après consommation non conformes à la norme DIN 19 309
- Formulaire ou documents comprenant plusieurs pages
- La qualité d'impression peut se détériorer (des blancs ou des taches peuvent apparaître dans le texte) sur des impressions sur papier talc ou acide.

Sélection du papier

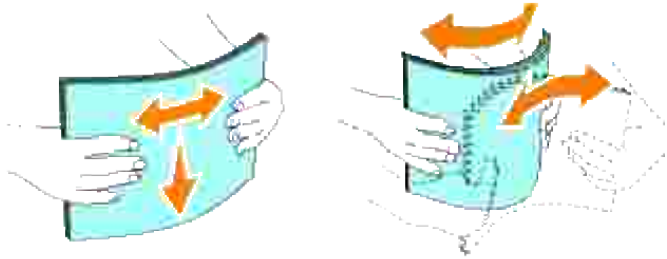
Une sélection correcte du papier vous permet d'éviter les bourrages et les problèmes d'impression.

Pour éviter les bourrages et obtenir une qualité d'impression optimale :

- Utilisez toujours du papier neuf en bon état.
- Avant le chargement du papier, identifiez la face à imprimer recommandée du papier. Cette information figure généralement sur l'emballage du papier.
- N'utilisez pas de papier que vous avez découpé ou rogné vous-même.
- Ne mélangez pas les formats, les grammages ou les types de supports d'impression dans la même source d'alimentation. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.
- Ne retirez pas les tiroirs lorsqu'un travail est en cours d'impression ou que la mention `Printing`

s'affiche sur le panneau de commandes.

- Assurez-vous que le paramètre `Type de papier` est correct. (pour obtenir des informations détaillées au sujet de ces paramètres, reportez-vous à la section "[Réglages du tiroir](#)").
- Assurez-vous que le papier est correctement chargé dans le tiroir.
- Ventilez et déramez le papier. Taquez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



Sélection de formulaires préimprimés et de papier à en-tête

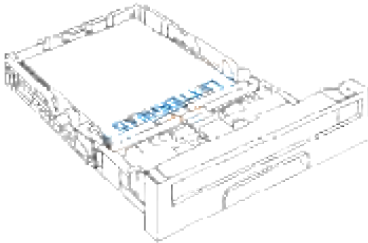
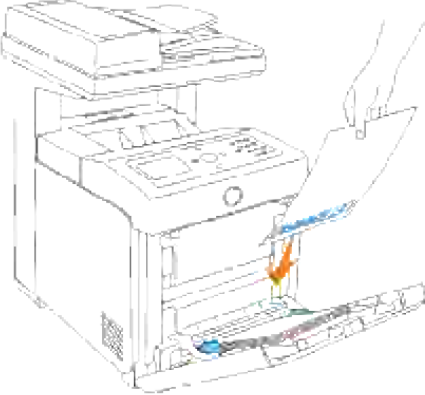
Lors de la sélection de formulaires préimprimés et de papier à en-tête pour l'imprimante multifonction :

- Utilisez du papier sens machine sur longueur pour un résultat optimal.
- Utilisez uniquement des formulaires et du papier à en-tête utilisant un procédé d'impression lithographique offset ou d'impression par gravure.
- Sélectionnez du papier qui absorbe l'encre sans pocher.
- Évitez d'utiliser du papier présentant une surface rugueuse ou très texturée.
- Utilisez du papier imprimé avec de l'encre résistant à la chaleur et destiné aux copieurs xérogaphiques. L'encre doit résister à une température de 225°C sans fondre ou libérer des émissions dangereuses.
- Utilisez des encres non affectées par la résine du toner ou le silicium de la cartouche de fusion. Les encres oxydantes et les encres à base d'huile doivent répondre à ces exigences. Il est possible que les encres latex ne soient pas conformes à ces exigences. En cas de doute, contactez le fournisseur du papier.

Impression sur du papier à en-tête

Consultez le fabricant ou le revendeur pour déterminer si le papier à en-tête préimprimé que vous avez sélectionné est adapté aux imprimantes laser.

Lorsque vous imprimez sur du papier à en-tête, l'orientation de la page est importante. Utilisez le tableau suivant comme aide lors du chargement de papier à en-tête dans les sources d'alimentation.

Source d'alimentation	Face à imprimer	Orientation de la page
Tiroir 250-feuilles standard Chargeur 550 feuilles en option	Face vers le haut 	L'en-tête entre en dernier dans l'imprimante multifonction.
Chargeur multifonction	Face vers le bas 	L'en-tête entre en premier dans l'imprimante multifonction.

Sélection de papier préperforé

Selon la marque du papier préperforé, le nombre de perforations, l'emplacement des perforations et les techniques de fabrication peuvent varier. Cependant il peut ne pas être possible d'imprimer sur le papier selon l'emplacement des trous dans le papier.

Pour sélectionner et utiliser du papier préperforé :

- Testez le papier de plusieurs fabricants avant de commander et d'utiliser de grandes quantités de papier préperforé.
 - Le papier doit être perforé par le fabricant. Les trous ne peuvent être percés dans le papier déjà conditionné en rames. Si vous percez vous-même le papier, plusieurs feuilles risquent de pénétrer en même temps dans l'imprimante multifonction. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.
 - Le papier préperforé est susceptible de contenir davantage de poussière de papier que le papier standard. Il est possible que l'imprimante multifonction nécessite un nettoyage plus fréquent et que la fiabilité de l'alimentation ne soit pas aussi bonne que lors de l'utilisation de papier standard.
 - Les exigences de grammage pour le papier préperforé sont les mêmes que pour le papier non perforé.
-

Transparents

Vous pouvez charger jusqu'à 75 transparents pour un seul travail d'impression. Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

Lors de l'impression sur des transparents :

- Configurez le type de papier sur Transparent à partir du pilote d'impression afin d'éviter d'endommager l'imprimante multifonction.
- Utilisez des transparents spécialement conçus pour les imprimantes laser. N'utilisez pas de transparents ordinaires. Les transparents doivent pouvoir résister à une température de 205°C sans fondre, se décolorer, se décaler ou libérer des émanations dangereuses.
- Évitez de déposer des empreintes de doigts sur les transparents. De telles empreintes peuvent affecter de manière négative la qualité d'impression.
- Avant de charger les transparents, ventilez la pile pour éviter que les feuilles collent les unes aux autres.
- Les transparents qui ne sont pas blancs ne sont pas pris en charge par l'imprimante multifonction.

Sélection des transparents

L'imprimante multifonction peut imprimer directement sur les transparents conçus pour l'utilisation dans les imprimantes laser. La qualité d'impression et la résistance dépendent du transparent utilisé. Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

Le paramètre de type de papier pour le chargeur multifonction doit être configuré sur `Transparent` afin d'éviter les bourrages. (pour obtenir des informations détaillées au sujet de ce paramètre, reportez-vous à la section "[Réglages du tiroir](#)"). Consultez le fabricant ou le revendeur pour déterminer si les transparents que vous avez sélectionnés sont adaptés aux imprimantes laser pouvant atteindre une température de 205°C. Utilisez uniquement des transparents pouvant endurer de telles températures sans fondre, se décolorer, se décaler ou libérer des émanations dangereuses.

Enveloppes

Pour un seul travail d'impression, vous pouvez charger une pile d'enveloppes d'une hauteur de 15mm (0,59 pouces) maximum dans le chargeur multifonction. En fonction du type d'enveloppes et de la manière dont elles ont été stockées, le chargement d'une grande quantité d'enveloppes (même si elles ne dépassent pas la quantité maximale) peut empêcher leur entraînement dans l'imprimante multifonction. Dans ce cas, réduisez le nombre des enveloppes de la pile. Selon les enveloppes choisies, il est possible qu'un léger froissement se produise à des degrés divers. Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon. Pour obtenir des

instructions relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section " [Chargement du chargeur multifonction](#) ".

Lors de l'impression sur des enveloppes :

- Utilisez uniquement des enveloppes de qualité supérieure conçues pour l'utilisation dans les imprimantes laser.
 - Configurez la source de support d'impression sur le chargeur multifonction. Configurez le type de papier sur Enveloppe, ensuite, sélectionnez le format de l'enveloppe à partir du pilote d'impression.
 - Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez des enveloppes papier 75 g/m². Vous pouvez utiliser des enveloppes disposant d'un grammage de 105 g/m² maximum avec le chargeur d'enveloppes dans la mesure où la teneur en coton est inférieure ou égale à 25 %. Le grammage des enveloppes dont la teneur en coton est égale à 100 % ne doit pas dépasser 90 g/m².
 - Utilisez uniquement des enveloppes neuves en bon état.
 - Pour obtenir un niveau de performance optimal, n'utilisez pas d'enveloppes :
 - trop recourbées ou pliées,
 - qui adhèrent les unes aux autres ou qui sont endommagées d'une manière quelconque,
 - disposant de fenêtres, d'orifices, de perforations, de zones découpées ou de gaufrage,
 - dotées d'agrafes, de liens ou de trombones métalliques,
 - qui s'assemblent,
 - préaffranchies,
 - présentant une bande adhésive exposée lorsque le rabat est en position scellée ou fermée,
 - présentant des bords irréguliers ou des coins pliés,
 - présentant une finition grossière, irrégulière ou vergée.
 - Utilisez des enveloppes qui peuvent résister à une température de 205°C sans se sceller, se recourber de manière excessive, se froisser ou libérer des émanations dangereuses. Si vous ne savez pas quel type d'enveloppe utiliser, contactez votre fournisseur d'enveloppes.
 - Ajustez le guide afin qu'il corresponde à la largeur des enveloppes.
 - Pour charger des enveloppes dans le chargeur multifonction, insérez-les en fermant le rabat, le côté court entrant en premier dans l'imprimante multifonction. Le côté à imprimer doit être placé face vers le bas.
 - Pour obtenir des instructions relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section " [Chargement du chargeur multifonction](#) ".
 - Utilisez uniquement un format d'enveloppe lors du même travail d'impression.
 - Assurez-vous que le taux d'humidité est faible. Une humidité élevée (supérieure à 60 %) associée à des températures d'impression importantes risque de sceller les enveloppes.
-

Étiquettes

Votre imprimante multifonction prend en charge de nombreuses étiquettes conçues pour être utilisées avec les imprimantes laser. Les parties adhésives, la face (support d'impression) et les revêtements des étiquettes doivent pouvoir résister à une température de 205°C et à une pression de 25 psi. Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

Lors de l'impression sur des étiquettes :

- Configurez le type de papier sur `Étiquette` dans la zone `Paramètres de tiroir`. Configurez le type de papier sur `Étiquette` à partir du pilote d'impression.
- Ne chargez pas les étiquettes dans le même tiroir que le papier ou les transparents. Le mélange des supports d'impression peut entraîner un bourrage.
- N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes avec support lisse.
- N'imprimez pas à moins de 1 mm de la découpe.
- Utilisez des feuilles d'étiquettes complètes. Les étiquettes des feuilles partiellement utilisées risquent en effet de se décoller pendant l'impression et d'entraîner un bourrage. Les feuilles partiellement utilisées salissent également votre imprimante multifonction et votre cartouche avec de l'adhésif. Elles peuvent ainsi conduire à l'annulation de vos garanties relatives à l'imprimante multifonction et à la cartouche.
- Utilisez des étiquettes qui peuvent résister à une température de 205°C sans se sceller, se recourber de manière excessive, se froisser ou libérer des émanations dangereuses.
- N'imprimez pas à moins de 1 mm du bord de l'étiquette, des perforations ou entre les découpes de l'étiquette.
- N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes dont les bords présentent des traces d'adhésif. Dell recommande que le revêtement de la zone de l'adhésif se situe à au moins 1 mm des bords. L'adhésif contamine votre imprimante multifonction et peut entraîner l'annulation de votre garantie.
- S'il n'est pas possible d'appliquer un revêtement de zone sur l'adhésif, une bande de 3 mm doit être détachée sur la longueur du bord d'entraînement. Veillez à utiliser de l'adhésif qui ne suinte pas.
- Détachez une bande de 3 mm sur la longueur du bord d'entraînement afin d'éviter que les étiquettes ne se décollent à l'intérieur de l'imprimante multifonction.
- Nous vous recommandons d'utiliser l'orientation Portrait, particulièrement si vous imprimez des codes barres.
- N'utilisez pas d'étiquettes dont l'adhésif est apparent.

Stockage des supports d'impression

Les instructions suivantes permettent de procéder à un stockage correct des supports d'impression et d'éviter ainsi tout problème d'alimentation des supports et de qualité d'impression irrégulière.

- Pour obtenir des résultats optimaux, stockez le support d'impression dans un environnement où la température est d'environ 21°C et où l'humidité relative est de 40 %.
- Déposez les cartons des supports d'impression sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.
- Si vous stockez des ramettes individuelles de supports d'impression hors du carton d'origine, assurez-vous qu'elles reposent sur une surface plane afin d'éviter tout recourbement des bords.
- Ne placez rien sur les ramettes des supports d'impression.

Identification des sources de support d'impression et spécifications

Les tableaux suivantes fournissent des informations relatives aux sources d'alimentation standard et optionnelles.

Formats des supports d'impression et prise en charge

	Chargeur multifonction	Tiroir 250-feuilles standard	Chargeur 550 feuilles en option	Module recto verso optionnel
A4	O	O	O	O
A5	O	O	O	O
B5	O	O	O	O
Lettre	O	O	O	O
Folio (8,5 x 13")	O	O	O	O
Legal (8,5 x 14")	O	O	O	O
Executive	O	O	O	O
Enveloppe COM-10	O	N	N	N
Monarch	O	N	N	N
C5	O	N	N	N
DL	O	N	N	N
Format d'impression définie par l'utilisateur	O*1	O*2	O*2	O*3

*1 Le bac prend en charge les supports d'impression définis par l'utilisateur dont la largeur est comprise entre 76,2 mm et 220 mm et dont la longueur est comprise entre 98,4 mm et 355,6 mm.

*2 Le bac prend en charge les supports d'impression définis par l'utilisateur dont la largeur est comprise entre 148,5 mm et 215,9 mm et dont la longueur est comprise entre 210 mm et 355,6 mm.

*3 Le module recto verso prend en charge les supports d'impression définis par l'utilisateur dont la largeur est comprise entre 148,5 mm et 215,9 mm et dont la longueur est comprise entre 210 mm et 355,6 mm.

Supports d'impression pris en charge

	Chargeur multifonction	Tiroir 250-feuilles standard	Chargeur 550 feuilles en option	Module recto verso optionnel
Papier ordinaire (60–80 g/m ²)	O	O	O	O
Papier ordinaire - côté 2 (60–80 g/m ²)	O	N	N	N
Papier ordinaire épais (81–105 g/m ²)	O	O	O	O
Papier ordinaire épais -Face 2 (81–105 g/m ²)	O	N	N	N
Couvertures (106–163 g/m ²)	O	O	O	O
Couvertures -Face 2 (106–163 g/m ²)	O	N	N	N
Couvertures épaisses (164–216 g/m ²)	O	O	O	N
Couvertures Epais - Face 2 (164–216 g/m ²)* ¹	O	N	N	N
Transparent	O	N	N	N
Etiquette	O	Y	Y	N
Couché (106–163 g/m ²)	O	O	O	O
Couché - Face 2 (106–163 g/m ²)	O	N	N	N
Couché épais (164–216 gsm)* ¹	O	Y	Y	N
Couché épais - Face 2 (164–216 g/m ²)	O	N	N	N
Enveloppe	O	N	N	N

**1 Si vous chargez plusieurs feuilles de papier de ce type dans le chargeur automatique de documents, il est possible que plusieurs feuilles soient entraînées simultanément dans le chargeur. Dans ce cas, chargez un nombre moins important de feuilles de papier et assurez-vous que le papier n'est pas recourbé.

Configuration du type de papier

Type de papier	Poids (grammes)	Remarques
Papier ordinaire	60-80	-
Papier ordinaire épais	81-105	-
Couvertures	106-163	-
Couvertures épaisses	164-216	-
Couché	106-163	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Couché épais	164-216	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Transparent	-	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Étiquette	-	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Enveloppes	-	-

Chargement du support d'impression

Le chargement correct du support d'impression permet d'éviter les bourrages et les problèmes d'impression.

Avant de charger le support d'impression, repérez la face à imprimer recommandée du support d'impression. Cette information figure généralement sur l'emballage du support d'impression.

- [Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels](#)
- [Chargeur multifonction](#)
- [Chargement du chargeur multifonction](#)
- [Utilisation du chargeur multifonction](#)
- [Chainage de tiroirs](#)
- [Utilisation de la fonction recto verso](#)
- [Utilisation du bac de sortie](#)
- [Utilisation de l'extension du bac de sortie](#)



REMARQUE : Après avoir chargé le papier dans le bac, choisissez le même type de papier sur le panneau de commande.

Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels



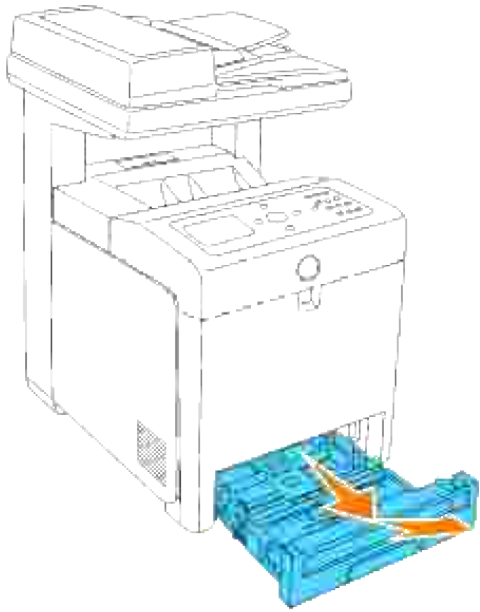
REMARQUE : Pour éviter les bourrages papier, ne retirez pas les tiroirs lorsqu'un travail est en cours d'impression.



REMARQUE : Utilisez uniquement des supports d'impression laser. N'utilisez pas du papier à jet d'encre dans l'imprimante multifonction.

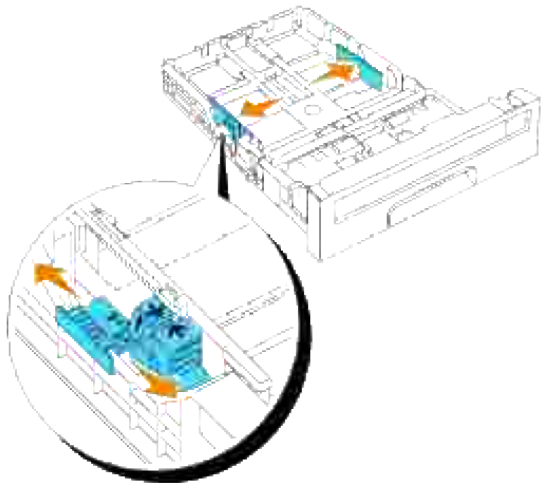
La procédure de chargement est la même pour tous les tiroirs.

1. Tirez le tiroir hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

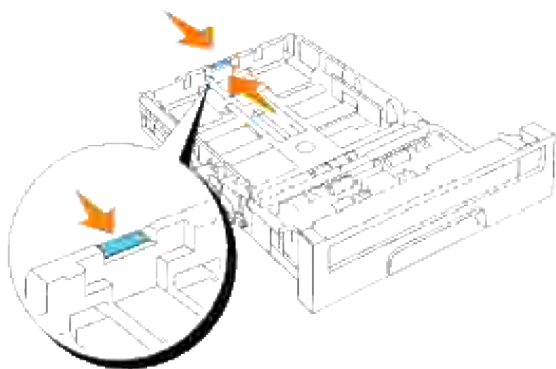


2. Faites glisser les guides de largeur vers le bord du tiroir. Les guides de largeur doivent être complètement placés contre le bord du tiroir.

 **REMARQUE** : Pour le papier à lettre, poussez le levier sur la position 8,5".

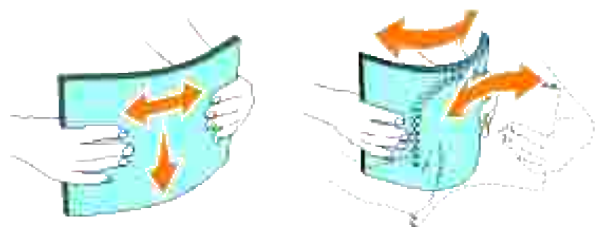


3. Pour que la taille du bac corresponde au papier à charger, utilisez le guide de longueur.



REMARQUE : Lors du chargement de supports d'impression définis par l'utilisateur, dépliez entièrement le bac en pinçant le guide de longueur à l'arrière du bac.

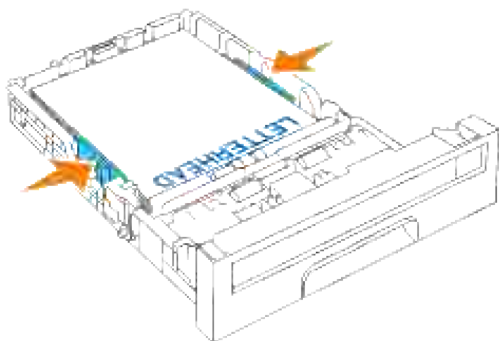
4. Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Taquez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.




5. Posez le support d'impression dans le tiroir, face d'impression recommandée vers le haut.

REMARQUE : Ne chargez pas au-delà de la ligne de remplissage maximum située sur le tiroir. Si le tiroir est trop rempli, des bourrages papier peuvent se produire.

6. Ajustez les guides de largeur jusqu'à ce qu'ils se calent légèrement contre les bords de la pile de papier.

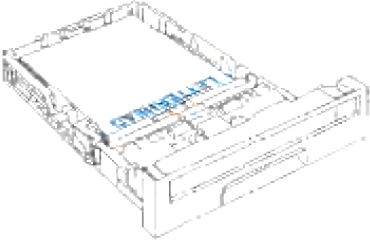
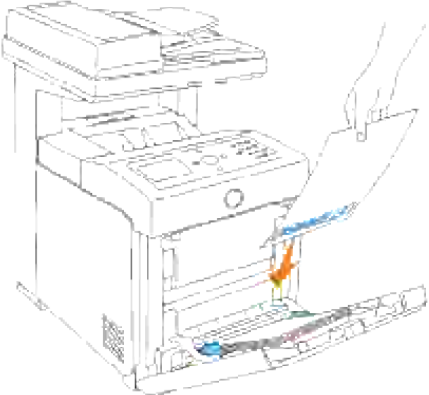


 **REMARQUE** : Lors du chargement de supports d'impression définis par l'utilisateur, ajustez les guides de largeur et faites glisser la partie extensible du bac en pinçant le guide de longueur et en le faisant glisser jusqu'à ce qu'il se cale légèrement contre le bord de la pile de papier.

7. Insérez le tiroir dans l'imprimante multifonction et poussez-le jusqu'à la butée.
8. Sélectionnez le type de papier à partir du panneau de commande si un support d'impression autre que le support d'impression ordinaire est chargé. Si un support d'impression défini par l'utilisateur est chargé, vous devez définir le paramètre de format papier à l'aide du panneau de commande.

Chargement du papier à en-tête

L'en-tête doit être orienté vers le bord supérieur du bac standard ou du chargeur optionnel, face à imprimer vers le haut. Cependant, l'en-tête doit être inséré bord supérieur d'abord, et face à imprimer vers le bas quand vous chargez du papier dans le chargeur multifonctions.

Source de support d'impression	Face à imprimer	Orientation de la page
Tiroir 250-feuilles standard Chargeur 550 feuilles en option	Face vers le haut 	L'en-tête entre en dernier dans l'imprimante multifonction.
Chargeur multifonction	Face vers le bas 	L'en-tête entre en premier dans l'imprimante multifonction.

Chargeur multifonction

Capacité

Le chargeur multifonction peut contenir environ :

- 150 feuilles de papier standard ou 15 mm de hauteur ou moins.

Dimensions des supports d'impression

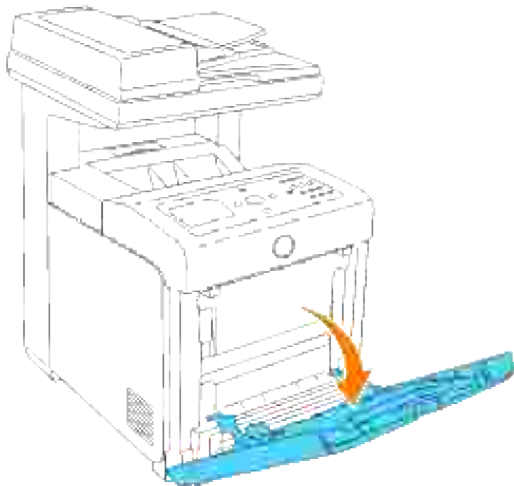
Le chargeur multifonction accepte les supports d'impression dont les dimensions sont incluses dans les plages suivantes :

- Largeur - 76,2 mm à 220 mm
 - Longueur - 98,4 mm à 355,6 mm
-

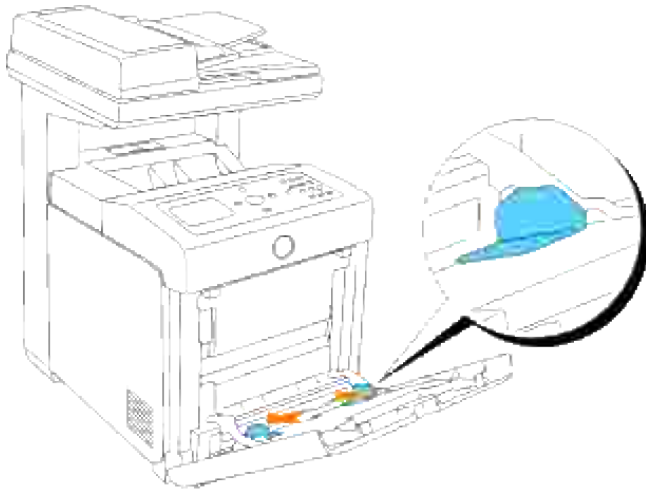
Chargement du chargeur multifonction

Le chargeur multifonction peut utiliser du papier ordinaire mais également d'autres supports d'impression de différents formats et de différents types tels que des enveloppes et des transparents.

1. Ouvrez doucement le capot du chargeur multifonction.



2. Faites glisser les guides vers le bord du bac. Les guides doivent être complètement placés contre le bord du bac.




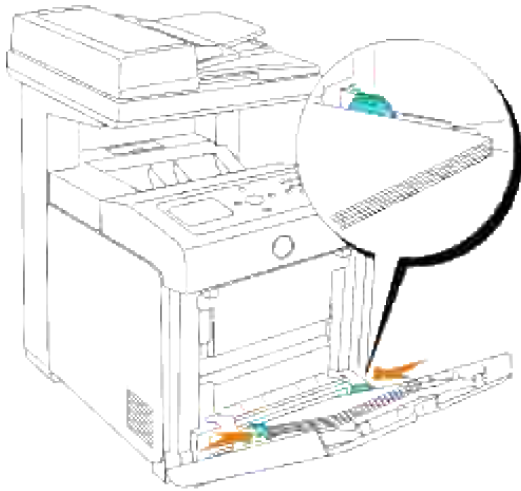
3. Insérez tous les medias d'impression dans le chargeur multifonction, face vers le bas et en introduisant le rebord supérieur en premier.

 **REMARQUE** : Ne forcez pas lors de l'insertion du support d'impression.



4. Faites glisser les deux guides jusqu'à ce qu'ils se calent légèrement contre les bords de la pile du support d'impression.

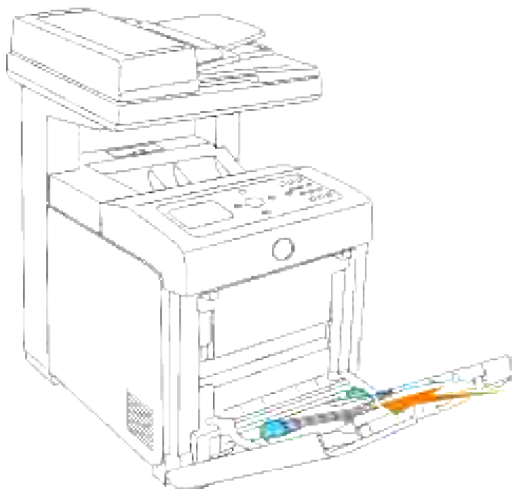
 **REMARQUE** : Veillez à ne pas courber le support d'impression.




5. Vérifiez que le type de papier sélectionné pour le chargeur multifonction est adapté au support d'impression que vous avez chargé.
6. Sélectionnez la source, le format et le type du support d'impression dans votre logiciel et sélectionnez le format et le type du support d'impression sur le panneau de commande de l'imprimante.

Chargement des enveloppes

Pour charger des enveloppes dans le chargeur multifonction, insérez les enveloppes en fermant le rabat. Le côté le plus court des enveloppes doit alors entrer en premier dans l'imprimante multifonction. Orientez la face à imprimer vers le bas et faites glisser l'enveloppe dans la fente d'insertion. Vous pouvez charger, en une seule fois, des enveloppes dans le tiroir jusqu'à la limite matérialisée par la ligne de repère.



 **REMARQUE** : Veillez à placer les enveloppes avec les rabats entièrement fermés.

 **NOTE** : N'utilisez jamais d'enveloppes avec des fenêtres, des revêtements intérieurs couchés ou des bandes autocollantes. Ces enveloppes peuvent entraîner des bourrages papier et endommager l'imprimante multifonction.

Utilisation du chargeur multifonction

- Chargez uniquement un format et un type de support d'impression lors d'un travail d'impression unique.
- Pour obtenir la meilleure qualité d'impression possible, n'utilisez que des supports d'impression de qualité supérieure destinés à une utilisation dans des imprimantes laser. Pour plus d'instructions relatives aux supports d'impression, reportez-vous à "[Instructions relatives aux supports d'impression](#)".
- N'ajoutez et ne retirez aucun support d'impression si le chargeur multifonction contient encore un support d'impression ou si l'imprimante multifonction imprime à partir du chargeur multifonction. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.
- Chargez le support d'impression en orientant la face à imprimer recommandée vers le bas et en veillant à ce que la partie supérieure du support d'impression pénètre en premier dans le chargeur multifonction.
- Ne placez pas d'objets sur le chargeur multifonction. Evitez également d'appliquer ou d'appliquer une charge excessive sur le chargeur multifonction.
- Ne retirez aucun tiroir lorsque l'imprimante imprime à partir du chargeur multifonction ou lorsque la mention **Imp.** s'affiche sur le panneau de commande. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.

Les icônes situées sur le chargeur multifonction vous permettent de savoir comment charger le papier dans le chargeur multifonction et comment orienter les enveloppes pour l'impression.



Chaînage de tiroirs

Le chaînage de tiroirs vous permet de charger le même format et type de support d'impression dans plusieurs sources d'alimentation. L'imprimante multifonction enchaîne automatiquement la source d'alimentation/les tiroirs. Elle utilise le premier tiroir jusqu'à épuisement et passe ensuite au tiroir suivant.

Si vous chargez un support d'impression de même format dans tous les tiroirs, assurez-vous que le support d'impression est de même type afin de pouvoir enchaîner les tiroirs.

Une fois le support d'impression de même type et de même format chargé dans les tiroirs sélectionnés, définissez le paramètre **Type de papier** dans la zone **Réglages bac** pour toutes les sources d'alimentation.

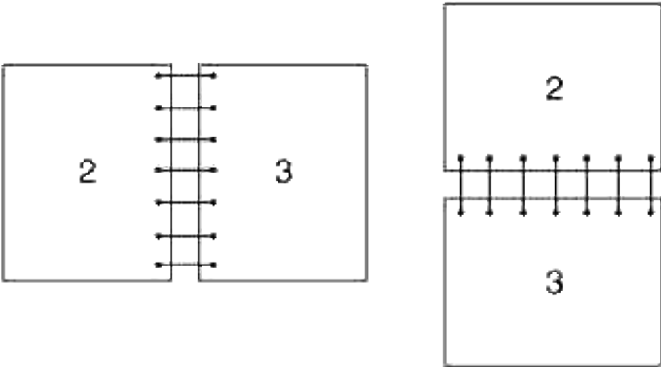
Pour désactiver le chaînage de tiroirs, configurez le paramètre `Type de papier` de chacun des tiroirs sur des valeurs différentes. Si les tiroirs ne disposent pas tous du même type de support d'impression lors du chaînage, vous risquez d'imprimer le travail sur un type de papier inadéquat.

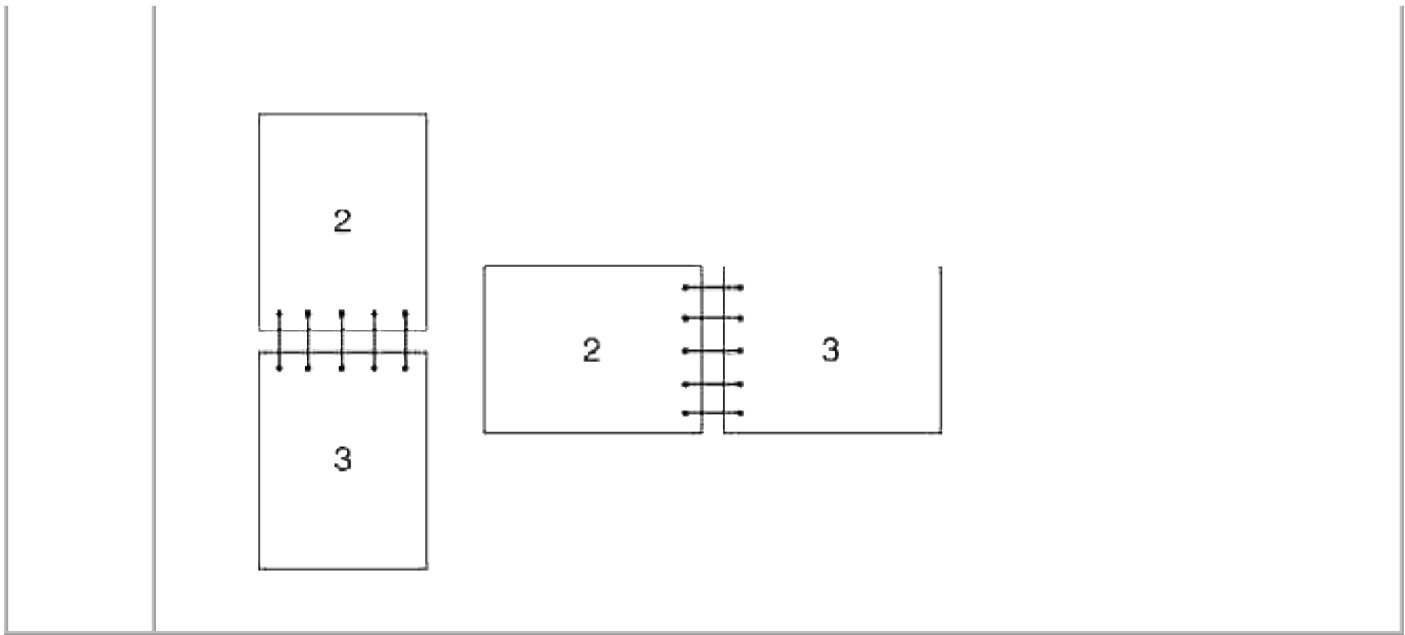
Utilisation de la fonction recto verso

L'impression recto verso (ou impression sur deux faces) vous permet d'imprimer sur les deux côtés de la feuille de papier. Pour connaître les formats de papier sur lesquels l'impression recto verso peut être réalisée, reportez-vous à "[Formats des supports d'impression et prise en charge](#)". L'impression recto verso n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction. Pour des informations sur la manière d'installer le module, reportez-vous à "[Installation du Module recto verso](#)."

Utilisation de l'impression de livret

Pour utiliser l'impression de livret, vous devez sélectionner soit `Rtrn. selon ptit côté` soit `Rtrn. selon grd côté` à partir du menu `Recto / Verso` dans la boîte de dialogue des propriétés de l'imprimante et ensuite, sélectionnez `Création de livret` dans la boîte de dialogue `Livret/Poster/Document mixte` qui s'affiche en cliquant sur le bouton `Livret/Poster/Document mixte`. A partir du menu `Recto / Verso`, vous pouvez définir le mode de reliure des pages d'impression recto verso ainsi que l'orientation de l'impression au verso de la feuille (pages paires) par rapport à l'impression au recto (pages impaires).

Rtrn.sur grd côté	<p>Relie les pages dans le sens de la longueur (côté gauche avec l'orientation Portrait et partie supérieure avec l'orientation Paysage). L'illustration suivante représente la reliure sur le bord long avec les orientations Portrait et Paysage :</p> 
Rtrn.sur petit Côté	<p>Relie les pages dans le sens de la largeur (partie supérieure avec l'orientation Portrait et côté gauche avec l'orientation Paysage). L'illustration suivante représente la reliure brd court avec les orientations Portrait et Paysage :</p>



Utilisation du bac de sortie

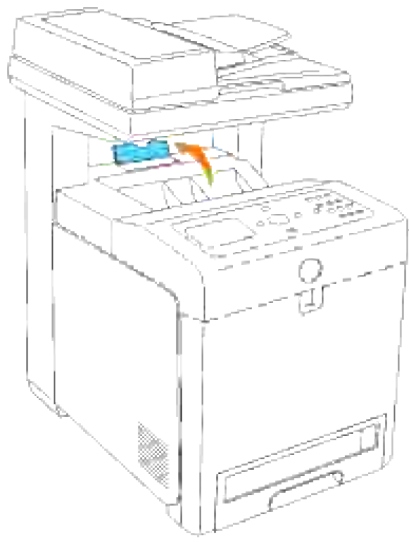
Le bac de sortie peut contenir :

- 250 feuilles (75 g/m²) de papier ordinaire

Utilisation de l'extension du bac de sortie

L'extension du bac de sortie est conçue pour éviter que les supports d'impression ne tombent de l'imprimante multifonction à la fin de l'impression.

Avant d'imprimer un document, assurez-vous que l'extension du bac de sortie est totalement dépliée.

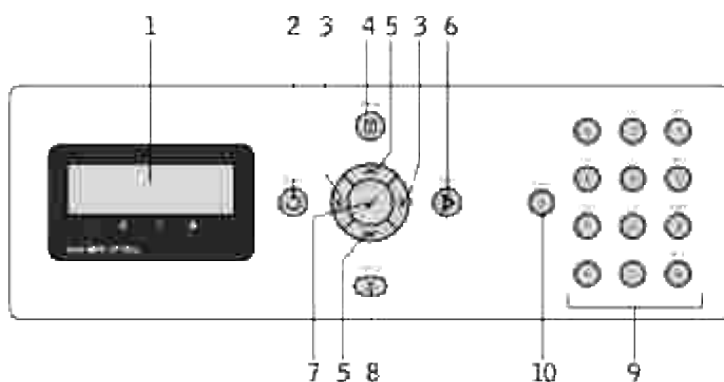









Panneau de commande

- [Utilisation des touches du panneau de commande](#)
 - [Impression d'une page des paramètres du panneau](#)
-

Utilisation des touches du panneau de commande

Le panneau de commande de l'imprimante dispose d'un écran à cristaux liquides (LCD) de quatre lignes de 20 caractères, de touches de commande et d'un pavé numérique qui vous permettent de commander l'imprimante multifonction.



1. Panneau de LCD
2. Touche (Arrière) 
 - Retourne à l'écran précédent.
3.  Touches 
 - En mode Menu, permet de sélectionner des sous-menus ou de définir des valeurs.
4. Touche (Menu) 
 - Active le menu des opérations à partir du menu principal et retourne au menu principal à partir de n'importe quel niveau de menu.
5.  Touches 
 - En mode Menu, fait défiler les menus ou les éléments.
 - Appuyez sur ces touches pour saisir des nombres ou des mots de passe.
6. Touche (Démarrer) 

- Lance la copie, la numérisation ou la télécopie.
7. Touche ✓
- Sélectionnez l'élément ou le menu actuellement affiché.
8. Touche (Annuler) ✕
- En mode Menu, permet de retourner en mode de veille sans enregistrer les paramètres.
 - Permet d'annuler le travail en cours (copie/numérisation/télécopie/impression) en le sélectionnant dans la liste.
9. Pavé numérique
- Permet de saisir des caractères et des nombres, pour le répertoire, par exemple, ainsi que des mots de passe.
10. Touche (Pause) ⏸
- Permet d'effectuer une pause.
-

Impression d'une page des paramètres du panneau

La page des paramètres du panneau affiche les paramètres des menus du panneau de commande.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rappports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Réglages du panneau s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
La page des réglages panneau est imprimée.

Paramètres du système

Vous pouvez modifier la plupart des paramètres du système à partir de votre logiciel ou du panneau de commande. Si l'imprimante multifonction est connectée au réseau, vous pouvez modifier les paramètres à l'aide de Dell Printer Configuration Web Tool. Pour lancer l'Dell Printer Configuration Web Tool, saisissez l'adresse IP de votre imprimante dans le navigateur Web. Pour connaître l'adresse IP de votre imprimante, imprimez une page des paramètres de l'imprimante (reportez-vous à "[Impression d'une page des paramètres du système](#)").

Les paramètres du logiciel mettent à jour les paramètres système par défaut de l'imprimante multifonction. Les paramètres du pilote d'impression s'appliquent uniquement aux travaux envoyés vers l'imprimante multifonction.

Si vous ne parvenez pas à modifier un paramètre à partir de votre logiciel, utilisez le panneau de commande de l'imprimante ou l'Dell Printer Configuration Web Tool. Si vous modifiez un paramètre du système à partir du panneau de commande de l'imprimante ou de Dell Printer Configuration Web Tool, le paramètre modifié devient le paramètre utilisateur par défaut.

Impression d'une page des paramètres du système

La page des paramètres du système répertorie toutes les options que vous avez achetées ou installées. Si une fonction ou une option ne figure pas dans la liste, vous devez vérifier votre installation.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

4. Vérifiez que les options que vous avez installées sont correctement répertoriées dans la liste Options de l'imprimante.
5. Si l'une des options que vous avez installées ne figure pas dans la liste, mettez l'imprimante multifonction hors tension, débranchez le cordon d'alimentation et réinstallez l'option.
6. Vérifiez que la quantité de mémoire installée est correctement répertoriée sous Général.

Modification des paramètres du système à l'aide du panneau de commande

Vous pouvez sélectionner des éléments de menu et les valeurs correspondantes à partir du panneau de commande.

Lorsque vous affichez les menus de l'imprimante sur le panneau de commande pour la première fois, un astérisque (*) s'affiche à côté de certaines valeurs dans les menus.

Les paramètres par défaut en usine peuvent varier selon les pays.

Cet astérisque indique un paramètre de menu par défaut. Ces paramètres sont les paramètres originaux du système.

 **REMARQUE** : Les paramètres par défaut en usine peuvent varier selon les pays.

Lorsque vous sélectionnez un nouveau paramètre à partir du panneau de commande, un astérisque s'affiche à côté du paramètre afin d'indiquer qu'il s'agit d'un paramètre de menu par défaut de l'utilisateur.

Ces paramètres restent activés jusqu'à ce que vous sélectionniez de nouveaux paramètres ou que vous restauriez les paramètres par défaut.

Pour sélectionner la nouvelle valeur d'un paramètre :


1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ ou ◀ jusqu'à ce que le menu souhaité s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ , ◀ , ▶ ou ▲ jusqu'à ce que le menu ou l'élément souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - Si l'élément sélectionné est un menu, il s'ouvre et le premier paramètre du système s'affiche.
 - Si l'élément sélectionné est un élément de menu, la valeur par défaut du paramètre en question s'affiche (le paramètre par défaut de l'utilisateur est précédé d'un astérisque (*)).

Tous les éléments de menu disposent d'une liste de valeurs. La valeur peut être :

- une phrase ou un mot qui décrit le paramètre,
 - une valeur numérique qui peut être modifiée,
 - un paramètre Marche ou Arrêt.
4. Appuyez sur ▶ ou ▲ pour faire défiler les valeurs jusqu'à ce que la valeur souhaitée s'affiche.
 5. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
Si vous souhaitez procéder au paramétrage d'autres éléments, sélectionnez le menu souhaité. Si vous ne souhaitez pas poursuivre le paramétrage des valeurs, appuyez sur Annuler.

Les paramètres du pilote peuvent annuler des réglages précédemment effectués et peuvent nécessiter que

vous changez les réglages par défaut du panneau de commande.

 **REMARQUE** : Régler la densité de manière à obtenir une copie numérisée plus claire ou plus foncée que l'original

Modification des paramètres du système à l'aide de Dell Printer Configuration Web Tool

Si l'imprimante multifonction est connectée au réseau, vous pouvez modifier les paramètres du panneau de commande à partir de votre navigateur Internet. Si vous êtes un administrateur réseau, vous pouvez copier les paramètres système d'une imprimante vers une ou vers toutes les imprimantes du réseau.

Saisissez l'adresse IP de votre imprimante réseau dans le navigateur Web. Sélectionnez l'option Paramètres du système dans la liste des rubriques et sélectionnez ensuite les paramètres système que vous souhaitez modifier.

Pour copier les paramètres de votre système vers une autre imprimante du réseau, sélectionnez l'option Copier les réglages de l'imprimante dans la liste des rubriques et saisissez ensuite l'adresse IP de l'autre imprimante.

Si vous ne connaissez pas l'adresse IP de votre imprimante, consultez la page des paramètres du système. Pour imprimer une page des paramètres du système :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

Réinitialisation des valeurs par défaut

Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante multifonction redémarrée, les valeurs par défaut des paramètres du menu sont rétablies à l'exception des paramètres réseau.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Entretien s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Initialiser NVM s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ pour sélectionner >Section utilisateur ou >Section système, puis appuyez sur ✓ .

6. Le message `Init NVRAM Etes-vous sûr?` s'affiche sur le panneau de commande. Appuyez sur ✓ .
7. L'imprimante multifonction est automatiquement mise hors tension pour permettre la mise en application des paramètres.

Initialisation de la mémoire vive non volatile pour les paramètres réseau

Vous pouvez initialiser l'adresse IP et les paramètres relatifs au réseau en initialisant la mémoire vive non volatile pour les Réglages réseau.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que `>CONFIGURATION` s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que `>Menu admin` s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que `>Réseau câblé` ou `Réseau sans fil` s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que `>Réinitialisation LAN` ou `>Réinitialisation MPC` s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Le message `Init NVRAM Etes-vous sûr?` s'affiche sur le panneau de commande. Appuyez sur ✓ .
6. Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension pour appliquer les paramètres.

Présentation des menus

Lorsque votre imprimante multifonction est configurée en tant qu'imprimante réseau disponible pour un certain nombre d'utilisateurs, l'accès aux menus Menu admin peut être limité. Une telle restriction permet d'éviter que les autres utilisateurs n'utilisent le panneau de commande et ne modifient accidentellement les paramètres utilisateur par défaut de l'imprimante que l'administrateur a définis.

Vous avez cependant la possibilité d'utiliser le pilote d'impression pour annuler les paramètres utilisateur par défaut de l'imprimante et sélectionner des paramètres pour des travaux d'impression personnalisés.

- [Utilisation des menus de copie](#)
 - [Utilisation des menus de numérisation](#)
 - [Utilisation des menus de télécopie](#)
 - [Utilisation des menus Etat du travail](#)
 - [Utilisation des menus Configurer](#)
 - [Réglage du verrouillage du panneau](#)
-

Utilisation des menus de copie

Utilisez les menus Copier pour configurer différentes fonctions de copie.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Nombre de copies

Objectif :

Définir le nombre de copies (entre 1 et 99)

Couleur

Objectif :

Procéder à des copies en couleur ou en noir et blanc

Valeurs :

Couleur*	Imprime en couleur.
Noir et blanc	Imprime en noir et blanc.

Tiroir à papier

Objectif :

Permet de définir le tiroir d'alimentation.

Valeurs :

Bac1*	Le tiroir 250-feuilles standard est utilisé pour l'alimentation papier.
Bac2* ¹	Le chargeur 550 feuilles optionnel est utilisé pour l'alimentation papier.
MPF	Le chargeur multifonction est utilisé pour l'alimentation papier.
* ¹ Uniquement affiché lorsqu'un chargeur 550 feuilles en option est installé dans l'imprimante multifonction.	

Réduire/agrandir

Objectif :

Agrandir ou réduire la taille de l'image copiée

Valeurs :

100%*	100 % personnalisé (25-400 %)
129 %	50%
154 %	64 %
200%	78 %



REMARQUE : Vous pouvez définir le pourcentage personnalisé.

Type original

Objectif :

Améliorer la qualité de l'image en sélectionnant le type de document.

Valeurs :

Texte et photo*	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
Supérieur	Pour les documents incluant du texte fin en haute résolution
Texte	Pour les documents incluant du texte

Plus clair/plus foncé

Objectif :

Régler la densité de manière à obtenir une copie plus claire ou plus foncée que l'original.

Valeurs :

Normal *	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
Plus foncé2	
Plus foncé3	
Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
Plus clair2	
Plus clair1	

Netteté

Objectif :

Régler la netteté de manière à obtenir une copie plus nette ou plus douce que l'original.

Valeurs :

Normal*	La copie n'est pas plus nette ou atténuée que l'original.
Plus net	La copie est plus nette que l'original.
Plus atténué	La copie est plus atténuée que l'original.

Saturation des couleurs

Objectif :

Définir le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus ou moins prononcées que sur l'original

Valeurs :

Normal*	Ne définit pas le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus ou moins prononcées que sur l'original.
Plus élevé	Définit le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus prononcées que sur l'original.
Plus faible	Définit le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs moins prononcées que sur l'original.

Exposition auto

Objectif :

Régler la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.

Valeurs :

Marche*	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie surexposée par rapport à l'original.
Arrêt	Ne règle pas la luminosité générale de manière à obtenir une copie plus exposée que l'original.

Ajustement auto

Objectif :

Réduire ou agrandir automatiquement l'image pour correspondre au format du papier qui est chargé dans l'imprimante multifonction.

Valeurs :

Marche	Ajuste l'image au format de papier chargé.
Arrêt*	N'ajuste pas l'image au format de papier chargé.

Recto verso

Objectif :

Imprimer un document original recto verso sur une feuille de papier.

Valeurs :

1 -> 1Recto*	Imprime un document original recto sur une feuille de papier.
Reliure bord long	La reliure est effectuée sur le bord long lors de l'impression recto verso.
Reliure bord court	La reliure est effectuée sur le bord court lors de l'impression recto verso.

Multiple Haut

Objectif :

Imprimer deux images originales sur une feuille de papier

Valeurs :

Arrêt*	L'impression multiple est désactivée.
Auto	Les pages originales sont automatiquement réduites conformément à la taille de la feuille de papier.
Copie ID	Les pages sont imprimées selon leur taille originale sur la feuille de papier.
Manuel	Les pages sont imprimées selon la taille définie sous Réduire/agrandir sur la feuille de papier.

Copies assemblées

Objectif :

Trier le travail de copie

Valeurs :

Copies non assemblées*	Ne trie pas le travail de copie.
Copies assemblées	Trie le travail de copie.

Poster

Objectif :

Imprimer une image sur plusieurs feuilles de papier

Valeurs :

Arrêt*	N'imprime pas l'image sur plusieurs feuilles de papier.
2 x 2	Imprime l'image sur quatre feuilles de papier (2 x 2).
3 x 3	Imprime l'image sur neuf feuilles de papier (3 x 3).
4 x 4	Imprime l'image sur seize feuilles de papier (4 x 4).

Répéter image

Objectif :

Imprimer plusieurs copies de l'image du document original sur une même page

Valeurs :

Arrêt*	N'imprime pas plusieurs copies de l'image du document original sur une même page.
Marche	Permet d'imprimer plusieurs copies de l'image du document original sur une même page.

Marge

Objectif :

Définir la marge de la copie

Valeurs :

Arrêt*	Ne définit pas la marge de la copie.	
Marche	Marge haut/bas	Définit la taille des marges du haut et du bas.
	Marge droite/gauche	Définit la taille des marges de droite et de gauche.
	Marge centre	Définit la taille de la marge au centre.

Valeurs par défaut de la copie

Objectif :

Utiliser la Copie par défaut pour modifier les paramètres par défaut du menu Copier.

Utilisation des menus de numérisation

Configurez différentes fonctions de numérisation à l'aide du menu Numériser.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Numériser vers un courrier électronique

Objectif :

Joindre une image numérisée à un courrier électronique

Valeurs :

Saisir adresse électronique	Permet d'envoyer un courrier électronique en saisissant une adresse électronique.
Carnet d'adresses	Sélectionne le courrier électronique à envoyer à partir du carnet d'adresses.
Adresses électroniques groupées	Sélectionne le courrier électronique à envoyer à partir du groupe d'adresses électroniques.
Recherche adresse	Vous permet de rechercher une adresse électronique ou un groupe d'adresses et de la/le définir en tant que destinataire du courrier électronique.
De	Ajoute l'expéditeur à partir des éléments suivants : <ul style="list-style-type: none"> · Saisir adresse électronique · Carnet d'adresses

Numériser vers réseau

Objectif :

Stocker l'image numériser au niveau du serveur réseau ou d'un ordinateur

Valeurs :

Serveur	Permet de stocker l'image numérisée sur le serveur à l'aide du protocole FTP.
Recherche adresse	Vous permet de rechercher l'adresse d'un serveur et de la définir comme destination du transfert.
Ordinateur	Permet de stocker l'image numérisée sur l'ordinateur à l'aide du protocole SMB.

Numériser vers application

Objectif :

Stocker l'image numériser dans le fichier de l'application

Valeurs :

TIFF	Numérise l'image au format TIFF.
JPEG	Numérise l'image au format JPEG.
PDF	Numérise l'image au format PDF.
BMP	Numérise l'image au format BMP.

Format de fichier

Objectif :

Définir le format de fichier d'enregistrement de la copie numérisée

Valeurs :

PDF*	MultiPageTIFF
TIFF	JPEG
MP TIFF NonComp	TIFF NonComp

 **REMARQUE** : Les menus MP TIFF NonComp et TIFF NonComp ne s'affichent que lorsqu'une carte mémoire optionnelle de 256 Mo ou plus est installée sur l'imprimante multifonction.

Couleur

Objectif :

Procéder à des numérisations en couleur ou en noir et blanc

Valeurs :

Couleur*	Numérise en couleur.
Noir et blanc	Numérise en noir et blanc.

Résolution

Objectif :

Définir la résolution de l'image numérisée

Valeurs :

300	400
600	150*

Type original

Objectif :

Améliorer la qualité de l'image en sélectionnant le type de document.

Valeurs :

Texte et photo*	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
Texte	Pour les documents incluant du texte

Taille du document

Objectif :

Permet de définir la taille par défaut du papier.

Valeurs :

A4	Letter* ¹
B5	A5
Executive	8,5 x 13"
Legal	
*La mention ¹ indique des valeurs en usine par défaut selon les pays.	

Plus clair/plus foncé

Objectif :

Régler la densité de manière à obtenir une copie numérisée plus claire ou plus foncée que l'original

Valeurs :

Normal *	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
Plus foncé2	
Plus foncé3	
Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
Plus clair2	
Plus clair1	

Netteté

Objectif :

Régler la netteté de manière à obtenir une copie numérisée plus nette ou plus douce que l'original

Valeurs :

Normal *	La copie numérisée n'est pas plus nette ou atténuée que l'original.
Plus net	La copie numérisée est plus nette que l'original.
Plus atténué	La copie numérisée est plus atténuée que l'original.

Contraste

Objectif :

Définir le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie plus ou moins prononcée que l'original

Valeurs :

Normal *	Ne définit pas le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie plus ou moins prononcée que l'original.
Plus élevé	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie numérisée plus prononcée que l'original.
Plus faible	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir une copie numérisée moins prononcée que l'original.

Exposition auto

Objectif :

Régler la luminosité générale de manière à obtenir une copie numérisée surexposée par rapport à l'original.

Valeurs :

Marche*	Règle la luminosité générale de manière à obtenir une copie numérisée surexposée par rapport à l'original.
Arrêt	Ne règle pas la luminosité générale de manière à obtenir une copie numérisée plus exposée que l'original.

Valeurs de numérisation par défaut

Utiliser l'option Num par défaut pour modifier les paramètres par défaut du menu Numériser.

Utilisation des menus de télécopie

Utilisez les menus Fax pour configurer différentes fonctions de fax.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Numéro de téléphone

Objectif :

Saisir le numéro du télécopieur de destination

Numérotation rapide

Objectif :

Afficher jusqu'à 200 numéros courants sous forme de numéros rapides (001-200)

Annuaire

Objectif :

Répertorier tous les numéros rapides actuellement stockés dans la mémoire de l'imprimante

Ajouter entrée à l'annuaire

Objectif :

Saisir les numéros de l'annuaire sous forme de numéros rapides et de numéros de groupes

Numérotation groupée

Objectif :

Répertorier un groupe de destinations et les enregistrer dans une liste de numérotation groupée à un chiffre (1 à 6)


Résolution

Objectif :

Améliorer la qualité de l'original ou des photos numérisées

Valeurs :

Standard*	Pour les documents contenant des caractères de taille normale
Fin	Pour les documents contenant de petits caractères ou des lignes fines ou les documents imprimés à l'aide d'une imprimante à aiguilles
Super fin	Pour les documents contenant des détails extrêmement fins. Le mode super fin n'est disponible que lorsque l'imprimante distante le prend également en charge. Voir notes ci-dessous.

 **REMARQUE** : Les télécopies numérisées à l'aide de la résolution super fin sont transmises avec la plus haute résolution prise en charge par l'appareil de réception.

Type original

Objectif :

Améliorer la qualité de l'image en sélectionnant le type de document.

Valeurs :

Texte et photo	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
Texte*	Pour les documents incluant du texte

Plus clair/plus foncé

Objectif :

Régler la densité de manière à obtenir une copie plus claire ou plus foncée que l'original.

Valeurs :

Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
Plus foncé2	
Plus foncé3	
Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
Plus clair2	
Plus clair1	

Décrocher

Objectif :

Envoyer ou recevoir une télécopie manuellement

Valeurs :

Arrêt*	N'envoie et ne reçoit pas les télécopies manuellement.
Marche	Permet d'envoyer ou de recevoir une télécopie manuellement.

Demande de réception

Objectif :

Recevoir des télécopies du télécopieur distant au moment souhaité

Valeurs :

Arrêt*	Ne reçoit pas les télécopies à l'aide de la fonction Demande de réception.
Marche	Reçoit les télécopies à l'aide de la fonction Demande de réception.


Départ différé

Objectif :

Envoyer les télécopies ultérieurement, à un moment où vous serez absent

Valeurs :

Arrêt*	N'envoie pas les télécopies ultérieurement.
Marche	Permet d'envoyer les télécopies ultérieurement.

 **REMARQUE** : Un maximum de 19 travaux de télécopies différées peuvent être stockés dans l'imprimante Laser couleur multifonction Dell 3115cn.

Valeurs de télécopie par défaut

Objectif :


Utiliser le Fax par défaut pour modifier les paramètres par défaut du menu Fax.

Utilisation des menus Etat du travail

Utilisez les menus Statut job pour imprimer les fichiers stockés et les numéros de fax terminés.

Impress stockée

Ce menu Impress stockée fournit des services d'impression applicables tels que l'impression sécurisée et l'impression de contrôle.

 **REMARQUE** : Le menu Impress stockée ne s'affiche que lorsqu'une carte mémoire optionnelle de 256 Mo ou plus est installée sur l'imprimante multifonction.

Impression sécurisée

Objectif :

Permet d'imprimer les travaux confidentiels. L'imprimante multifonction maintient le travail en mémoire jusqu'à ce que vous parveniez à l'imprimante et que vous saisissez le mot de passe sur le panneau de commande.

Valeurs :

Eff. après imp.	Permet d'imprimer le travail et de le supprimer ensuite de la mémoire d'impression.
Imprimer et sauvegarder	Permet d'imprimer le travail et de l'enregistrer ensuite dans la mémoire d'impression.
Supprimer	Permet de supprimer le travail de la mémoire d'impression.

Impression de contrôle

Objectif :

Permet de n'imprimer qu'une seule copie et de vérifier le résultat d'impression avant d'imprimer toutes les copies. Cette option permet d'éviter qu'un grand nombre de copies incorrectes ne soient effectuées lors de l'impression en une fois.

Valeurs :

Eff. après imp.	Permet d'imprimer le travail et de le supprimer ensuite de la mémoire d'impression.
Imprimer et sauvegarder	Permet d'imprimer le travail et de l'enregistrer ensuite dans la mémoire d'impression.
Supprimer	Permet de supprimer le travail de la mémoire d'impression.

Réception sécurisée

Objectif :

Répertorier les numéros de télécopieur du mode Réception sécurisée

Télécopieur défini

Objectif :

Répertorier les numéros de télécopieur définis

Télécopie en attente

Objectif :

Répertorier les numéros de télécopieur en attente


Utilisation des menus Configurer

Paramètres par défaut

Utiliser les Param par défaut pour modifier les paramètres par défaut du menu Copier, Numériser ou Faxer.

Réglages du tiroir

Définissez le support d'impression chargé dans les tiroirs à l'aide du menu Paramètres bac.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

MPF

Objectif :

Permet de préciser le papier chargé dans le chargeur multifonction.

Valeurs :

Type de papier	Ordinaire*
	Ordinaire épais
	Transparent
	Couvertures
	Couvertures épaisses
	Étiquette
	Couché
	Couché épais
	Enveloppe
	Ordinaire verso
	Ordinaire épais verso
	Couvertures verso
	Couvertures épaisses verso
	Couché verso
	Couché épais verso
Format du papier	A4 *
	A5
	B5
	Taille du pilote
	Lettre
	8,5 x 13"
	Légal
	Exécutive
	Monarch
	DL
	C5
	Enveloppe #10
	Format personnalisé

Mode MPF	Spécifié via Panneau*	Arrête l'impression et indique une erreur sur le panneau de commande si le papier défini à partir du pilote de l'imprimante ne correspond pas au papier configuré pour le MFP à partir du panneau de commande.
	Pilote défini	Poursuit l'impression même si le papier spécifié à partir du pilote de l'imprimante ne correspond pas au papier configuré pour le MFP à partir du panneau de commande.
Affichage contextuel	Marche*	Indique le format et le type de papier chargé dans le chargeur multifonction. Cet élément est uniquement disponible lorsque Spécifié via panneau est sélectionné pour Mode MFP.
	Arrêt	Le format et le type de papier chargé dans le chargeur multifonction ne sont pas spécifiés. Cet élément est uniquement disponible lorsque Spécifié via panneau est sélectionné pour Mode MFP.



REMARQUE : Pour le bac 250 feuilles standard ou le chargeur 550 feuilles optionnel, le réglage du format papier n'est pas nécessaire. Ces tiroirs détectent automatiquement le format de papier. Pour de plus amples informations sur les formats de papier pris en charge par les tiroirs standard et en option, voir les " [Formats des supports d'impression et prise en charge](#) ".

Utilisez cet élément de menu pour :

- optimiser la qualité d'impression du papier sélectionné,
- commuter automatiquement les bacs. Si vous avez configuré le paramètre Type de papier sur la valeur correcte, l'imprimante multifonction commute automatiquement les bacs qui contiennent du papier de même type et de même format.

Bac 1

Objectif :

Permet d'indiquer le papier chargé dans le tiroir 250-feuilles.

Valeurs :

Type de papier	Ordinaire*
	Ordinaire épais
	Couvertures
	Couvertures épaisses
	Étiquette
	Couché
	Couché épais
Format du papier	Auto*
	Format personnalisé

Bac 2

Objectif :

Définir le papier chargé dans le chargeur 550 feuilles en option

Valeurs :

Type de papier	Ordinaire*
	Ordinaire épais
	Couvertures
	Couvertures épaisses
	Étiquette
	Couché
	Couché épais
Format du papier	Auto*
	Format personnalisé

Rapports

Imprimez différents types de rapports et de listes à l'aide du menu Rapports.

Paramètres du système

Objectif :

Permet d'imprimer une liste indiquant les valeurs par défaut de l'utilisateur, les options installées, la quantité de mémoire d'impression installée et l'état des consommables de l'imprimante.

Réglages panneau

Objectif :

Permet d'imprimer une liste détaillée de tous les paramètres des menus du panneau de commande.

Liste police PCL

Objectif :

Permet d'imprimer un échantillon des polices PCL disponibles.

Voir aussi :

["Explications relatives aux polices"](#), ["Impression de la liste des échantillons de polices"](#)

Liste des polices PS

Objectif :

Permet d'imprimer un échantillon des polices Adobe PostScript 3 disponibles

Voir aussi :

["Explications relatives aux polices"](#), ["Impression de la liste des échantillons de polices"](#)

Historique trav.

Objectif :

Permet d'imprimer une liste détaillée des travaux d'impression traités. Cette liste contient les 20 derniers travaux d'impression.

Historique des erreurs

Objectif :

Pour imprimer une liste détaillée des erreurs fatales et du bourrage papier.

Page test des couleurs

Objectif :

Pour imprimer une page pour tester les couleurs.

Pilote du protocole

Objectif :

Imprimer une liste détaillée des protocoles surveillés

Liste Macro PCL

Objectif :

Pour imprimer les informations relatives à la macro PCL téléchargée.

Documents enregistrés

Objectif :

Permet d'imprimer une liste de tous les fichiers enregistrés sous Impression sécurisée, Impression de stockage et Impression de contrôle sur le disque RAM.



REMARQUE : Le menu Impression stockée ne s'affiche que lorsqu'une carte mémoire optionnelle de 256 Mo ou plus est installée sur l'imprimante multifonction.

Menu Admin

Configurez une série de fonctions de l'imprimante à l'aide du menu Menu admin.

Annuaire

Utilisez le menu Répertoire pour configurer les paramètres Numéro. rapide et Numéro. groupée.

Numérotation rapide

Objectif :

Mémoriser jusqu'à 200 numéros courants sous forme de numéros rapides

Numérotation groupée

Objectif :

Créer un groupe de destinations et les enregistrer dans une liste de numérotation groupée à deux chiffres

Imprimer langage

Objectif :

Définir les paramètres PCL et PostScript

PCL

Modifiez les paramètres de l'imprimante relatifs aux travaux utilisant la langue de l'imprimante en mode d'émulation PCL à l'aide du menu PCL.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Tiroir à papier

Objectif :

Permet de définir le tiroir d'alimentation.

Valeurs :

Auto*	Le tiroir est automatiquement sélectionné en fonction du format et du type de papier paramétrés pour le travail d'impression.
Bac 1	Le tiroir 250-feuilles standard est utilisé pour l'alimentation papier.
Bac 2 *1	Le chargeur 550 feuilles optionnel est utilisé pour l'alimentation papier.
MPF	Le chargeur multifonction est utilisé pour l'alimentation papier.
*1 Uniquement affiché lorsqu'un chargeur 550 feuilles en option est installé dans l'imprimante multifonction.	


Format papier

Objectif :

Permet de définir la taille par défaut du papier.

Valeurs :

A4*1	C5
A5	Exécutive
B5	Monarch
Lettre*1	DL
8,5 x 13"	Enveloppe #10
Légal	Format personnalisé
*La mention ¹ indique des valeurs en usine par défaut selon les pays.	

 **REMARQUE** : La sélection d'un format personnalisé de taille papier vous conduit à saisir une longueur et une largeur personnalisées.

Orientation

Objectif :

Permet de déterminer l'orientation du texte et des graphiques sur la page.

Valeurs :

Portrait*	Permet d'imprimer le texte et les graphiques dans le sens de la largeur de la feuille.
Paysage	Permet d'imprimer le texte et les graphiques dans le sens de la longueur de la feuille.

Impression recto verso

Objectif :

Permet de définir le mode d'impression recto verso comme mode par défaut pour tous les travaux d'impression (sélectionnez l'option Recto / Verso dans le pilote d'impression pour imprimer uniquement certains travaux en mode d'impression recto verso).

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

 **REMARQUE** : Le menu Impression recto verso n'est disponible que lorsque le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.


Valeurs :

Arrêt*	Permet de n'imprimer que sur une seule face.
Marche	Permet d'imprimer sur les deux faces.

Bord reliure

Placer la reliure sur le bord long ou court de la page (sélectionnez l'option Recto verso dans le pilote d'impression pour imprimer uniquement certains travaux en mode d'impression recto verso).

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

 **REMARQUE** : Le menu Recto verso est uniquement disponible lorsque le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.

Valeurs :

Tourn Gd Côté*	Permet de placer la reliure sur la longueur de la page (sur le côté gauche avec l'orientation portrait et dans la partie supérieure avec l'orientation paysage).
Tour Petit Côté	Permet de placer la reliure sur la largeur de la page (dans la partie supérieure avec l'orientation portrait et sur le côté gauche avec l'orientation paysage).

Police

Objectif :

Sélectionner la police par défaut parmi les polices enregistrées dans l'imprimante multifonction

Valeurs :

CG Times	CG Times It	CG Times Bd
CG Times Bdl t	Univers Md	Univers Mdl t
Univers Bd	Univers Bdl t	Univers MdCd
Univers MdCdl t	Univers BdcCd	Univers Bdcdl t
AntiqueOlv	AntiqueOlv It	AntiqueOlv Bd
CG Omega	CG Omega It	CG Omega Bd
CG Omega Bdl t	GaramondAntiqua	Garamond Krsv
Garamond Hlb	GaramondKrsvHlb	Courier*
Courier It	Courier Bd	Courier Bdl t
LetterGothic	LetterGothic It	LetterGothic Bd
Albertus Md	Albertus XBd	Clarendon Cd
Coronet	Marigold	Arial
Arial It	Arial Bd	Arial Bdl t

Times New	Times New It	Times New Bd
Times New Bdl t	Symbol	Wingdings
Line Printer	Times Roman	Times It
Times Bd	Times Bdl t	Helvetica
Helvetica Ob	Helvetica Bd	Helvetica BdOb
CourierPS	CourierPS Ob	CourierPS Bd
CourierPS BdOb	SymbolPS	Palatino Roman
Palatino It	Palatino Bd	Palatino Bdl t
ITCBookman Lt	ITCBookman LtIt	ITCBookmanDm
ITCBookmanDm It	HelveticaNr	HelveticaNr Ob
HelveticaNr Bd	HelveticaNrBdOb	N C Schbk Roman
N C Schbk It	N C Schbk Bd	N C Schbk Bdl t
ITC A G Go Bk	ITC A G Go BkOb	ITC A G Go Dm
ITC A G Go DmOb	ZapfC Mdl t	ZapfDingbats

Jeu de symboles

Objectif :

Permet de définir un jeu de symboles pour une police spécifique.

Valeurs :

ROMAN-8*	ISO L1	ISO L2
ISO L5	ISO L6	PC-8
PC-8 DN	PC-775	PC-850
PC-852	PC-1004	PC-8 TK
WIN L1	WIN L2	WIN L5
DESKTOP	PS TEXT	MC TEXT
MS PUB	MATH-8	PS MATH
PI FONT	LEGAL	ISO-4
ISO-6	ISO-11	ISO-15
ISO-17	ISO-21	ISO-60
ISO-69	WIN 3.0	WINBALT
SYMBOL	WINGDINGS	DNGBTSMS

Taille de la police


Objectif :

Permet de définir la taille des polices typographiques vectorielles.

Valeurs :

4.00 - 50.00	Les valeurs augmentent par unité de 0,25.
12.00*	

La taille de la police fait référence à la hauteur des caractères de la police. Un point est équivalent à environ 1/72 pouce.

 **REMARQUE** : Le menu Taille police ne s'affiche que pour les polices typographiques.

Voir aussi :

["Espacement et taille en points"](#)

Pas de police


Objectif :

Permet de définir l'espacement des polices vectorielles à espacement fixe.

Valeurs :

6.00 - 24.00	Les valeurs augmentent par unité de 0,01.
10.00*	

L'espacement de la police désigne le nombre de caractères à espacement fixe sur une longueur de texte d'un pouce. Avec les polices à espacement fixe non vectorielles, l'espacement s'affiche mais ne peut être modifié.

 **REMARQUE** : Le menu Pas police ne s'affiche que pour les polices fixes ou à espacement fixe.

Voir aussi :

["Espacement et taille en points"](#)

Ligne papier

Objectif :

Permet de définir le nombre de lignes dans une page.

Valeurs :

5 - 128	Les valeurs augmentent par unité de 1.
64* ou 64* ¹	
*La mention ¹ indique des valeurs en usine par défaut selon les pays.	

L'imprimante multifonction définit l'espace entre chaque ligne (espacement vertical) à l'aide des éléments de menu Ligne papier et Orientation. Sélectionnez les paramètres Ligne papier et Orientation corrects avant de modifier le paramètre Ligne papier.

Voir aussi :

["Orientation,"](#) ["Utilisez cet élément de menu pour :"](#)

Quantité

Objectif :

Permet de définir le nombre de copies que vous souhaitez utiliser comme valeur par défaut de l'imprimante (définissez le nombre de copies requises pour un travail déterminé à partir du pilote d'impression, les valeurs sélectionnées à partir du pilote d'impression annulent toujours les valeurs sélectionnées à partir du panneau de commande).

Valeurs :

1-999	Les valeurs augmentent par unité de 1.
1*	

Amélioration d'image

Objectif :

Permet d'indiquer si vous souhaitez ou non utiliser la fonction d'optimisation des images. L'optimisation des images est une fonction qui permet d'atténuer la bordure entre le noir et le blanc afin de réduire les entailles et d'optimiser l'apparence visuelle.

Valeurs :

Marche*	La fonction d'optimisation des images est activée.
Arrêt	La fonction d'optimisation des images est désactivée.

Impression Hexa

Objectif :

Permet de déterminer plus facilement l'origine d'un problème d'impression. Lorsque l'option Impression Hexa est sélectionnée, toutes les données envoyées à l'imprimante multifonction sont imprimées dans une représentation hexadécimale à caractères. Les codes de commande ne sont pas effectués.

Valeurs :

Désactiver*	La fonction Impression Hexa est désactivée.
Activer	La fonction Impression Hexa est activée.

Mode brouillon

Objectif :

Permet d'économiser le toner en imprimant à l'aide du mode brouillon. La qualité de l'impression diminue lors de l'impression en mode brouillon.

Valeurs :

Désactiver*	L'imprimante n'imprime pas en mode brouillon.
Activer	L'imprimante imprime en mode brouillon.

Fin de ligne

Objectif :

Permet d'ajouter les commandes de fin de ligne.

Valeurs :

Arrêt*	La commande de fin de ligne n'est pas ajoutée. CR=CR, LF=LF, FF=FF
Ajouter-LF	La commande de saut de ligne est ajoutée. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
Ajouter-CR	La commande de retour chariot est ajoutée. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF
CR-XX	Les commandes de retour chariot et de saut de ligne sont ajoutées. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-FF

Couleur par défaut

Objectif :


Spécifier le mode couleur utilisé (Couleur ou Noir). Ce paramètre est utilisé lorsque le mode d'impression couleur du travail envoyé à l'imprimante multifonction n'est pas défini.

Valeur :

Noir*	Imprime en noir et blanc.
Couleur	Imprime en couleur.

Postscript

Modifiez les paramètres de l'imprimante relatifs aux travaux utilisant le langage d'imprimante en mode d'émulation PostScript à l'aide du menu PostScript.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.


Rapport d'erreur PS

Objectif :

Indiquer si l'imprimante multifonction imprime le contenu des erreurs PostScript. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

Marche*	Permet d'imprimer un message d'erreur avant de supprimer le travail.
Arrêt	Permet de supprimer le travail d'impression sans imprimer de message d'erreur.

 **REMARQUE** : Les paramètres du pilote PS annule les paramètres définis sur le panneau de commande.

Expiration travail PS

Objectif :

Permet d'indiquer le délai d'exécution d'un travail PostScript. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Arrêt*	L'expiration du travail n'a pas lieu.
1-900 min.	Une erreur PostScript se produit si le traitement n'est pas terminé à l'issue du temps indiqué.

Mode de sélection du papier

Objectif :


Permet d'indiquer la méthode de sélection du tiroir en mode PostScript. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeur :

Auto*	Le tiroir est sélectionné conformément au paramètre défini dans le mode PCL.
Sélectionner à partir du tiroir	Le tiroir est sélectionné selon une méthode compatible avec les imprimantes PostScript.

Réseau câblé

Modifiez les paramètres de l'imprimante multifonction relatifs aux travaux envoyés à l'imprimante par l'intermédiaire du réseau câblé à l'aide du menu Réseau câblé.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Ethernet

Objectif :

Permet d'indiquer la vitesse de communication et les paramètres bidirectionnels Ethernet. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Automatique	Les paramètres Ethernet sont détectés automatiquement.
10 Base Half	Permet d'utiliser la transmission bidirectionnelle à l'alternat 10base-T.
10 Base Full	Permet d'utiliser la transmission bidirectionnelle simultanée 10base-T.
100 Base Half	Permet d'utiliser la transmission bidirectionnelle à l'alternat 100base-TX.
100 Base Full	Permet d'utiliser la transmission bidirectionnelle simultanée 100base-TX.

TCP/IP

Objectif :

Permet de définir les paramètres TCP/IP pour le réseau câblé. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Mode IP*1	Double pile		Utilise IPv4 et IPv6 pour configurer l'adresse IP.
	Mode IPv4		Permet d'utiliser le protocole IPv4 pour définir l'adresse IP.
	Mode IPv6*3		Permet d'utiliser le protocole IPv6 pour définir l'adresse IP.
IPv4	Obtenir Adresse IP	AutoIP*	L'adresse IP est automatiquement définie.
		BOOTP	Permet d'utiliser le protocole BOOTP pour définir l'adresse IP.
		RARP	Permet d'utiliser le protocole RARP pour définir l'adresse IP.
		DHCP	Permet d'utiliser le protocole DHCP pour définir l'adresse IP.
		Panneau	Active l'adresse IP saisie sur le panneau de commande.
	Adresse IP		Définit l'adresse IP octroyée à l'imprimante à l'aide des clés du panneau de commande.
	Masque sous-rés		Définit le masque de sous-réseau.
	Adresse de la passerelle		Définit l'adresse de la passerelle.
Réinitial IPsec*2			Désactive IPsec.
<p>*1 S'affiche uniquement lorsqu'une carte optionnelle multi-protocole est installée sur l'imprimante.</p> <p>*2 S'affiche uniquement lorsqu'IPsec est activé.</p> <p>*3 Ce mode est uniquement disponible lorsque la version du microcode 200706291103 ou ultérieure et la version du microcode réseau (MPC) 16.03 ou ultérieure est installée. Puisque vous ne pouvez configurer IPsec sous Windows Vista sous ce mode, utilisez le Dell Printer Configuration Web Tool. La fonction Récupère les infos sur imprimante de l'onglet Options du pilote d'imprimante n'est pas disponible sous ce mode.</p>			

Protocole

Objectif :

Permet d'activer ou de désactiver les éléments. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

LPD	Activer*	Le port LPD est activé.
	Désactiver	Le port LPD est désactivé.
Port9100	Activer*	Le port Port9100 est activé.
	Désactiver	Le port Port9100 est désactivé.
IPP*1	Activer*	Le port IPP est activé.
	Désactiver	Le port IPP est désactivé.
SMB TCP/IP*1	Activer*	Le protocole TCP/IP est utilisé pour SMB.
	Désactiver	Le protocole TCP/IP n'est pas utilisé pour SMB.
SMB NetBEUI *1	Activer*	Le protocole NetBEUI est utilisé pour SMB.
	Désactiver	Le protocole NetBEUI n'est pas utilisé pour SMB.
FTP	Activer*	Le port FTP est activé.
	Désactiver	Le port FTP est désactivé.
NetWare IP	Activer*	IP activé
	Désactiver	IP désactivé
NetWare IPX	Activer*	IPX activé
	Désactiver	IPX désactivé
WSD	Activer*	Active le port WSD.
	Désactiver	Désactive le port WSD.
SNMP UDP	Activer*	La fonction UDP est activée.
	Désactiver	La fonction UDP est désactivée.

Alerte courriel	Activer*	La fonction Alerte courriel est activée.
	Désactiver	La fonction Alerte courriel est désactivée.
EWS	Activer*	L'accès au Dell Printer Configuration Web Tool intégré à l'imprimante est activé.
	Désactiver	L'accès au Dell Printer Configuration Web Tool intégré à l'imprimante est désactivé.
Apple Talk*1	Activer*	Le port AppleTalk est activé.
	Désactiver	Le port AppleTalk est désactivé.
Bonjour(mDNS)*1	Activer*	Le port Bonjour(mDNS) est activé.
	Désactiver	Le port Bonjour(mDNS) est désactivé.
*1 S'affiche uniquement lorsqu'une carte multi protocoles optionnelle est installée sur l'imprimante et que l'adaptateur imprimante sans fil optionnel n'est pas installé sur la carte.		


IPX/SPX

Objectif :

Permet de configurer les paramètres IPX/SPX pour le réseau câblé. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

Auto*	Le type de cadre est automatiquement défini.
Ethernet II	Utilise le type de cadre Ethernet II.
Ethernet 802.3	Utilise le type de cadre IEEE802.3.
Ethernet 802.2	Utilise le type de cadre IEEE802.2.
Ethernet SNAP	Utilise le type de cadre SNAP.

 **REMARQUE** : Le menu IPX/SPX s'affiche uniquement lorsqu'une carte multi protocoles optionnelle est installée sur l'imprimante et que l'adaptateur imprimante sans fil optionnel n'est pas installé sur la carte.

Filtre IP (IPv4)

Objectif :

Permet de déterminer si les données reçues de certaines adresses IP par le réseau câblé sont bloquées. Vous pouvez définir jusqu'à cinq adresses IP. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

Filtre *1	Nombre n/Adresse (n est un chiffre compris entre 1 et 5)		Permet de définir l'adresse IP de l'option Filtre <i>n</i> .
	Nombre n/Masque (n est un chiffre compris entre 1 et 5)		Définit le masque de l'option Filtre <i>n</i> .
	Nombre n/Mode (n est un chiffre compris entre 1 et 5)	Arrêt*	La fonction Filtre IP de l'option Filtre <i>n</i> est désactivée.
		Accepter	Accepte l'accès d'une adresse IP spécifiée.
Rejeter		Refuse l'accès adresses IP spécifiées.	

*1 Cet élément n'est disponible que pour LPD ou Port9100.

Initialiser NVM

Objectif :

Permet d'initialiser les données réseau câblé stockées dans la NVM. Une fois cette fonction exécutée et l'ordinateur redémarré, les valeurs par défaut de tous les paramètres du réseau câblé sont rétablies.

Protocole Adobe

Objectif :


Permet de définir le protocole de communication PostScript pour chaque interface. Vous pouvez configurer les paramètres Protocole Adobe pour le réseau câblé. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

Auto*	Utilisé lors de la détection automatique du protocole de communication PostScript.
Standard	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise l'interface ASCII.
BCP	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise le format binaire.
TBCP	Utilisé lorsque le protocole de communication prend en charge les données ASCII et binaires et commute entre les deux types de données selon le code de commande indiqué.
Binaire	Utilisé lorsque aucun traitement spécifique n'est nécessaire pour les données.

Réseau sans fil

Modifiez les paramètres d'impression relatifs aux travaux envoyés à l'imprimante par l'intermédiaire du réseau sans fil à l'aide du menu Réseau sans fil.

 **REMARQUE** : Le menu Réseau sans fil s'affiche uniquement lorsqu'une carte multi protocoles optionnelle est installée sur l'imprimante et que l'adaptateur imprimante sans fil optionnel est installé sur la carte.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Sans fil/état

Objectif :

Permet d'afficher les informations sur l'intensité du signal sans fil. Toute modification ne peut pas être réalisée sur le panneau de commande pour améliorer le statut de la connexion sans fil.

Valeurs :

Bonne	Indique une bonne intensité de signal.
Acceptable	Indique une intensité de signal marginale.
Bas	Indique une intensité de signal insuffisante.
Pas de réception	Indique qu'aucun signal n'est reçu.

Sans fil/réinitialiser sans fil

Objectif :

Permet d'initialiser les paramètres de réseau sans fil. Une fois cette fonction exécutée et l'ordinateur redémarré, les valeurs par défaut de tous les paramètres du réseau sans fil sont rétablies.

TCP/IP

Objectif :

Permet de définir les paramètres TCP/IP pour le réseau sans fil. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante est mise hors tension puis sous tension à nouveau.

Valeurs :

Model P *1	Double pile		Utilise IPv4 et IPv6 pour configurer l'adresse IP.
	Mode IPv4		Permet d'utiliser le protocole IPv4 pour définir l'adresse IP.
	Mode IPv6 *3		Permet d'utiliser le protocole IPv6 pour définir l'adresse IP.
IPv4	Obtenir Adresse IP	AutoIP*	L'adresse IP est automatiquement définie.
		BOOTP	Permet d'utiliser le protocole BOOTP pour définir l'adresse IP.
		RARP	Permet d'utiliser le protocole RARP pour définir l'adresse IP.
		DHCP	Permet d'utiliser le protocole DHCP pour définir l'adresse IP.
		Panneau	Active l'adresse IP saisie sur le panneau de commande.
	Adresse IP		Définit l'adresse IP octroyée à l'imprimante à l'aide des clés du panneau de commande.
	Masque sous-rés		Définit le masque de sous-réseau.
	Adresse de la passerelle		Définit l'adresse de la passerelle.
Réinitial IPsec*2			Désactive IPsec.

*1 S'affiche uniquement lorsqu'une carte optionnelle multi-protocole est installée sur l'imprimante.

*2 S'affiche uniquement lorsqu'IPsec est activé.

*3 Ce mode est uniquement disponible lorsque la version du microcode 200706291103 ou ultérieure et la version du microcode réseau (MPC) 16.03 ou ultérieure est installée. Puisque vous ne pouvez configurer IPsec sous Windows Vista sous ce mode, utilisez le Dell Printer Configuration Web Tool. La fonction Récupère les infos sur imprimante de l'onglet Options du pilote d'imprimante n'est pas disponible sous ce mode.

Protocole

Objectif :

Permet d'activer ou de désactiver les éléments. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

LPD	Activer*	Le port LPD est activé.
	Désactiver	Le port LPD est désactivé.
Port9100	Activer*	Le port Port9100 est activé.
	Désactiver	Le port Port9100 est désactivé.
IPP	Activer*	Le port IPP est activé.
	Désactiver	Le port IPP est désactivé.
SMB TCP/IP	Activer*	Le protocole TCP/IP est utilisé pour SMB.
	Désactiver	N'utilise pas TCP/IP pour SMB.
SMB NetBEUI	Activer*	Le protocole NetBEUI est utilisé pour SMB.
	Désactiver	Le protocole NetBEUI n'est pas utilisé pour SMB.
FTP	Activer*	Le port FTP est activé.
	Désactiver	Le port FTP est désactivé.

NetWare IP	Activer*	IP activé
	Désactiver	IP désactivé
NetWare IPX	Activer*	IPX activé
	Désactiver	IPX désactivé
WSD	Activer*	Active le port WSD.
	Désactiver	Désactive le port WSD.
SNMP UDP	Activer*	La fonction UDP est activée.
	Désactiver	La fonction UDP est désactivée.
SNMP IPX	Activer*	IPX activé
	Désactiver	IPX désactivé
Alerte courriel	Activer*	La fonction Alerte courriel est activée.
	Désactiver	La fonction Alerte courriel est désactivée.
EWS	Activer*	Active l'accès au Dell Printer Configuration Web Tool intégré à l'imprimante multifonction.
	Désactiver	Désactive l'accès au Dell Printer Configuration Web Tool intégré à l'imprimante multifonction.
AppleTalk	Activer*	Le port AppleTalk est activé.
	Désactiver	Le port AppleTalk est désactivé.
Bonjour (mDNS)	Activer*	Le port Bonjour(mDNS) est activé.
	Désactiver	Le port Bonjour(mDNS) est désactivé.

IPX/SPX

Objectif :

Permet de configurer les paramètres IPX/SPX pour le réseau sans fil. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Auto*	Le type de cadre est automatiquement défini.
Ethernet II	Utilise le type de cadre Ethernet II.
Ethernet 802.3	Utilise le type de cadre IEEE802.3.
Ethernet 802.2	Utilise le type de cadre IEEE802.2.
Ethernet SNAP	Utilise le type de cadre SNAP.

Filtre IP (IPv4)

Objectif :

Permet de déterminer si les données reçues de certaines adresses IP par le réseau sans fil sont bloquées. Vous pouvez définir jusqu'à cinq adresses IP. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Filtre IP*1	Nombre n/Adresse (n est un chiffre compris entre 1 et 5)		Permet de définir l'adresse IP de l'option Filtre <i>n</i> .
	Nombre n/Masque (n est un chiffre compris entre 1 et 5)		Définit le masque de l'option Filtre <i>n</i> .
	Nombre n/Mode (n est un chiffre compris entre 1 et 5)	Arrêt*	La fonction Filtre IP de l'option Filtre <i>n</i> est désactivée.
		Accepter	Accepte l'accès d'une adresse IP spécifiée.
Rejeter		Refuse l'accès adresses IP spécifiées.	
*1 Cet élément n'est disponible que pour LPD ou Port9100.			

Initialiser NVM

Objectif :

Permet d'initialiser les données réseau sans fil stockées dans la mémoire vive non volatile.

Protocole Adobe

Objectif :

Permet de définir le protocole de communication PostScript pour chaque interface. Vous pouvez configurer les paramètres du Protocole Adobe pour le réseau sans fil. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Auto	Utilisé lors de la détection automatique du protocole de communication PostScript.
Standard	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise l'interface ASCII.
BCP	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise le format binaire.
TBCP*	Utilisé lorsque le protocole de communication prend en charge les données ASCII et binaires et commute entre les deux types de données selon le code de commande indiqué.
Binaire	Utilisé quand aucun traitement spécial n'est requis.

Réglages parallèles

Le menu Param Parallèle peut être utilisé pour configurer l'interface parallèle.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

ECP

Objectif :

Permet de définir le mode de communication ECP de l'interface parallèle. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Activer*	Le mode de communication ECP est activé.
Désactiver	Le mode de communication ECP est désactivé.

Protocole Adobe

Objectif :

Permet de définir le protocole de communication PostScript pour chaque interface. Vous pouvez configurer les paramètres du Protocole Adobe pour le réseau sans fil. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Auto	Utilisé lors de la détection automatique du protocole de communication PostScript.
Standard	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise l'interface ASCII.
BCP	Utilisé lorsque le protocole de communication utilise le format binaire.
TBCP*	Utilisé lorsque le protocole de communication prend en charge les données ASCII et binaires et commute entre les deux types de données selon le code de commande indiqué.
Binaire	Utilisé quand aucun traitement spécial n'est requis.

Réglages USB

Modifiez les paramètres de l'imprimante relatifs au port USB à l'aide du menu Paramètres USB.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Paramètres de télécopie

Configurez les paramètres fax de base à l'aide du menu Paramètres fax.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Minuteur d'intervalle

Objectif :

Spécifier l'intervalle de temps (3 à 255 secondes) qui doit s'écouler entre deux tentatives d'envoi

Nombre de tentatives de numérotation

Objectif :

Définir le nombre de tentatives de numérotation, de 0 à 9. Si vous saisissez 0, l'imprimante multifonction ne procède pas à une nouvelle numérotation en cas d'échec.

Int. de rappel

Objectif :

Procéder automatiquement à une nouvelle numérotation lorsque le télécopieur distant est occupé. La durée de l'intervalle que vous pouvez saisir varie de 1 à 15 minutes.

Sélection réception

Objectif :

Sélectionner le mode de réception télécopie par défaut

Valeurs :

Mode TEL	La réception automatique du télécopieur est désactivée. Vous pouvez recevoir une télécopie en décrochant le combiné du téléphone externe et en composant le code de réception à distance ou en réglant Décrocher sur Marche (vous pouvez écouter des tonalités vocales ou la tonalité du télécopieur distant) et en appuyant sur Démarrer.
Mode FAX*	La télécopie est automatiquement reçue.
Mode TEL/FAX	Lorsque l'imprimante multifonction reçoit une télécopie, le téléphone externe sonne pendant la durée définie sous Réponse auto TEL/FAX, puis l'imprimante multifonction reçoit automatiquement la télécopie. Si les données entrantes ne sont pas une télécopie, l'imprimante multifonction émet un signal sonore à partir du haut-parleur interne.
Mode Ans/FAX	L'imprimante multifonction peut partager une ligne téléphonique avec un répondeur. Dans ce mode, l'imprimante multifonction gère le signal du télécopieur et décroche la ligne s'il s'agit d'une tonalité télécopie. Si les communications téléphoniques de votre pays sont séquentielles, ce mode n'est pas disponible.

Mode DRPD	Avant de pouvoir utiliser l'option Détection du type de sonnerie distinctive (DRPD), votre opérateur téléphonique doit installer le service de sonnerie distincte sur votre ligne téléphonique. Une fois que l'opérateur téléphonique vous a fourni un numéro distinct pour la télécopie, avec une sonnerie distinctive, vous devez configurer le télécopieur pour qu'il gère cette forme de sonnerie spécifique.
-----------	---

Réponse automatique télécopie

Objectif :

Répondre aux appels entrants et passer de manière automatique en mode réception. Vous pouvez définir la durée de l'appel entrant au niveau du téléphone externe (de 0 à 255 secondes).

Réponse automatique TEL/FAX

Objectif :

Partager une ligne téléphonique avec un téléphone extérieur. Vous pouvez définir la durée de l'appel entrant au niveau du téléphone externe (de 0 à 255 secondes).

Réponse automatique Ans/FAX

Objectif :

Partager une ligne téléphonique avec un répondeur. Vous pouvez définir la durée de l'appel entrant au niveau du téléphone externe (de 0 à 255 secondes).

Moniteur de ligne

Objectif :

Définir le volume du téléphone extérieur (moniteur de ligne)

Valeurs :

Arrêt	Désactive le volume du téléphone externe.
Min	Sélectionne le volume du téléphone externe.
Moyen*	
Max	

Volume de la tonalité

Objectif :

Définir le volume des télécopies entrantes

Valeurs :

Aucun	Coupe le volume pour les télécopies entrantes.
Min	Définir le volume des télécopies entrantes
Moyen	
Max*	

Type de ligne

Objectif :

Sélectionner le type de ligne par défaut

Valeurs :

PSTN*	Utilise PSTN.
PBX	Utilise PBX.

Type de numérotation

Objectif :

Sélectionner le type de numérotation

Valeurs :

PB*	Utilise PB.
DP (10PPS)	Utilise DP (10PPS).
DP (20PPS)	Utilise DP (20PPS).

Prévention DM

Objectif :

Rejeter les télécopies provenant de stations non souhaitées

Valeurs :

Marche	Accepte uniquement les télécopies provenant de numéros enregistrés dans l'annuaire. Les télécopies entrantes provenant de numéros dont le G3ID n'est pas enregistré correctement ne sont pas acceptées, et ce, même si les numéros sont enregistrés dans l'annuaire.
Arrêt*	Accepte les télécopies provenant de numéros non enregistrés dans l'annuaire.

Réception distante

Objectif :

Recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe après avoir décroché le combiné du téléphone

Valeurs :

Marche	Permet de recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe.
Arrêt*	Ne permet pas de recevoir la télécopie en saisissant le code de réception à distance au niveau du téléphone externe.

Tonalité de réception distante

Objectif :

Définir le code à deux chiffres permettant de lancer la réception à distance

Impression recto verso

Objectif :

Utiliser l'impression recto verso lors de la réception d'une télécopie. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.

Valeurs :

Marche	Utilise l'impression recto verso.
Arrêt*	N'utilise pas l'impression recto verso.

Envoyer en-tête

Objectif :

Imprimer le registre de l'expéditeur au niveau de l'en-tête de la télécopie

Valeurs :

Marche*	Permet d'imprimer le registre de l'expéditeur au niveau de l'en-tête de la télécopie.
Arrêt	Ne permet pas d'imprimer le registre de l'expéditeur au niveau de l'en-tête de la télécopie.

Envoyer le nom de l'en-tête


Objectif :

Enregistrer le nom de l'expéditeur qui doit figurer dans le rapport relatif à l'expéditeur

G3ID

Objectif :

Inclure le numéro de téléphone qui s'imprime sur le haut de chaque page envoyée depuis l'imprimante multifonction

 **REMARQUE** : Veillez à sélectionner G3ID avant d'utiliser la fonction Prévention DM.

Nom local

Objectif :

Insérer votre nom ou le nom de l'entreprise (imprimé sur la feuille du rapport)

Motif DRPD

Objectif :

Fournir un numéro distinct et une sonnerie distincte pour les télécopies

Valeurs :

Modèle1-5	<p>DRPD est un service proposé par certaines compagnies téléphoniques. Les motifs DRPD sont définis par la compagnie téléphonique. Les motifs proposés par l'imprimante multifonction sont détaillés ci-dessous :</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Demandez à votre compagnie téléphonique le motif que vous devez sélectionner dans le cadre de l'utilisation du service.</p>
-----------	---

Paramètres de transmission

Objectif :

Régler l'imprimante multifonction pour qu'elle envoie toujours les télécopies entrantes vers la destination spécifiée.

Valeurs :

Transm. en cas d'erreur	Transmet les télécopies entrantes en cas d'erreur.
Transm. toujours	Transmet toujours les télécopies entrantes.
Sans transm.*	Ne transmet pas les télécopies entrantes.

Impression erreur trans.

Objectif :

Régler l'imprimante multifonction pour qu'elle envoie toujours les télécopies entrantes vers la destination spécifiée.

Impression erreur trans.

Objectif :

Imprimer toutes les télécopies sortantes lorsque vous réglez l'imprimante pour le transfert automatique des télécopies vers une destination spécifique

Valeurs :

Marche	Imprime l'ensemble des télécopies sortantes.
Arrêt*	N'imprime pas l'ensemble des télécopies sortantes.

Numérotation du préfixe

Objectif :

Préciser un préfixe qui sera ajouté lors de l'envoi des télécopies

Valeurs :

Marche	Ajoute le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie.
Arrêt*	N'ajoute pas le préfixe lors de l'envoi d'une télécopie.

Numéro du préfixe

Objectif :

Définir le numéro du préfixe (jusqu'à cinq chiffres). Ce numéro sera composé avant la numérotation automatique du numéro. Il est utile pour accéder à l'échange PABX.

Respect de la taille

Objectif :

Régler l'imprimante multifonction de manière à ce que les sections qui dépassent du bas des pages soient supprimées.

Valeurs :

Marche	Ne tient pas compte des sections qui dépassent du bas de la page.
Arrêt*	Imprimer les sections qui dépassent du bas de la page sans les supprimer.
Réduction automatique	Réduit automatiquement le document de manière adaptée à la taille de papier.

Fax couleur

Objectif :

Régler l'imprimante multifonction pour qu'elle puisse envoyer et recevoir des télécopies couleur.

Valeurs :

Marche	Permet la réception et l'envoi de télécopies couleur (sélectionnez couleur ou noir et blanc au moment d'envoyer une télécopie).
Arrêt*	Les télécopies sont envoyées et reçues en noir et blanc uniquement.

Seuil Extel Hook

Objectif :

Définir la valeur de seuil du téléphone externe

Valeurs :

Plus faible	Règle la valeur du seuil sur Plus faible.
Normal*	Règle la valeur du seuil sur Normal.
Plus élevé	Règle la valeur du seuil sur Plus élevé.

Pays

Objectif :

Sélectionner le pays dans lequel l'imprimante multifonction est utilisée

Impression erreur trans.

Objectif :

Imprimer les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt

Valeurs :

Marche*	Imprime les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt.
Arrêt	N'imprime pas les documents qui n'ont pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt.

Paramètres du système

Configurez les paramètres de base de l'imprimante à l'aide du menu Paramètres système.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Mode d'économie d'énergie 2

Objectif :

Activer le mode d'économie d'énergie 2

Valeurs :

Activer*	Active le mode d'économie d'énergie 2.
Désactiver	Désactive le mode d'économie d'énergie 2.

Minuterie d'économie d'énergie

Objectif :

Indiquer l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'envoi d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie

Valeurs :

Mode1	5-60 min	Permet d'indiquer l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'exécution d'un travail et l'activation du mode d'économie d'énergie.
	5 min*	
Mode2	1-6 min	
	6 min*	

Saisissez 5 pour que le mode d'économie d'énergie soit activé cinq minutes après la fin du travail. Cette opération permet d'utiliser beaucoup moins d'énergie mais demande un temps de préchauffage de l'imprimante multifonction plus important. Saisissez 5 si votre imprimante multifonction est branchée sur le même circuit électrique que l'éclairage d'une pièce et que vous remarquez des baisses de tension.

Si votre imprimante multifonction fonctionne en permanence, sélectionnez une valeur élevée. La plupart du temps, ce réglage permet de garder l'imprimante multifonction prête à fonctionner avec un temps de préchauffage réduit. Sélectionnez une valeur comprise entre 5 et 60 minutes pour le mode d'économie d'énergie si vous souhaitez établir un équilibre entre la consommation d'énergie et un temps de préchauffage plus court.

L'imprimante multifonction passe automatiquement du mode d'économie d'énergie au mode de veille lorsqu'elle reçoit des données en provenance de l'ordinateur ou d'un télécopieur distant. Vous pouvez également retourner en mode de veille en appuyant sur une touche du panneau de commande.

Réinitialisation automatique

Objectif :

Réinitialiser automatiquement les valeurs par défaut des paramètres **COPIER**, **NUMERISER** et **FAX** et rétablir le mode de veille si les paramètres ne sont pas définis à l'issue de la période de temps indiquée

Valeurs :

45 sec
1 min
2 min
3 min
4 min

Tonalité d'avertissement

Objectif :

Activer une alerte sonore lorsqu'un événement associé à une fonction survient

Valeurs :

Tonalité de la sélection sur le panneau de commande	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque vous appuyez sur une touche du panneau de commande.
	Normal	
	Elevé	
	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque vous appuyez sur une touche du panneau de commande.
Tonalité d'avertissement liée au panneau de commande	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque vous appuyez sur une touche incorrecte.
	Normal	
	Elevé	
	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque vous appuyez sur une touche incorrecte.
Tonalité indiquant que la machine est prête à fonctionner	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque l'imprimante multifonction est prête.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque l'imprimante multifonction est prête.
Tonalité de copie des travaux	Faible	Une alerte sonore est émise à l'issue de la copie.

	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise à l'issue de la copie.
Tonalité de non copie des travaux	Faible	Une alerte sonore est émise à l'issue d'un travail autre qu'un travail de copie.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise à l'issue d'un travail autre qu'un travail de copie.
Tonalité d'erreur	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque le travail transmis contient des erreurs.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le travail transmis contient des erreurs.
Tonalité d'avertissement	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque le travail est réservé.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le travail est réservé.
Fin de papier	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque l'imprimante multifonction ne contient plus de papier.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque l'imprimante multifonction ne contient plus de papier.
Toner faible	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque le niveau de toner est faible.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le niveau de toner est faible.
Alerte d'effacement automatique	Faible	Une alerte sonore est émise cinq secondes avant que le message du panneau de commande ne soit automatiquement effacé.
	Normal	
	Elevé	

	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise cinq secondes avant que le message du panneau de commande ne soit automatiquement effacé.
Tonalité de base	Faible	Une alerte sonore est émise lorsque les valeurs par défaut du panneau de commande sont rétablis à l'aide du menu boucle.
	Normal	
	Elevé	
	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque les valeurs par défaut du panneau de commande sont rétablis à l'aide du menu boucle.
Toutes les tonalités	Faible	Ce paramètre permet de modifier tous les paramètres de tonalités à la fois.
	Normal*	
	Elevé	
	Arrêt	

Temps écoulé

Objectif :

Déterminer l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante multifonction attend la réception des données supplémentaires en provenance de l'ordinateur. A l'issue de cet intervalle de temps, le travail d'impression est annulé.

Valeurs :

Arrêt	Permet de désactiver la fonction d'expiration du travail.
5-300 sec	Permet d'indiquer la durée d'attente des données supplémentaires par l'imprimante multifonction avant l'annulation du travail.
30 sec*	

Paramètres de l'horloge

Objectif :

Définir le format de la date

Valeurs :

Régler la date : aa/mm/jj	Permet de définir la date au format aa/mm/jj (selon les paramètres sélectionnés pour le format de la date).	
Régler l'heure	Règle l'heure.	
Format de la date	Définit le format de la date.	
Format de l'heure	12H	Permet de régler l'heure au format 12H.
	24H*	Permet de régler l'heure au format 24H.
Fuseau horaire	Règle le fuseau horaire.	

[mm / pouce](#)

Objectif :

Indique l'unité de mesure par défaut affichée après la valeur numérique sur le panneau de commande.

Valeurs :

mm	Sélectionne millimètre comme unité de mesure par défaut.
pouce*	Sélectionne pouce comme unité de mesure par défaut.

[Imp. journ. auto](#)

Objectif :

Imprimer automatiquement le rapport de l'historique des travaux lorsque le nombre d'éléments de l'historique des travaux a atteint la limite maximale définie

Valeurs :

Arrêt*	N'imprime pas automatiquement le rapport de l'historique des travaux.
Marche	Imprime automatiquement le rapport de l'historique des travaux lorsque le nombre d'éléments de l'historique des travaux a atteint la limite maximale définie.

Les historiques d'impression peuvent également être imprimés à l'aide du menu Rapport/Liste.

Voir aussi :

["Réglages USB"](#)

Imprimer ID

Objectif :

Indique l'emplacement où l'ID utilisateur doit être imprimé. xxxThis feature is available for the PCL driver and unavailable for the PS driver.

Valeurs :

Arrêt*	L'ID utilisateur n'est pas imprimé.
Haut gauche	L'ID utilisateur est imprimé dans la partie supérieure gauche de la page.
Haut droite	L'ID utilisateur est imprimé dans la partie supérieure droite de la page.
Bas gauche	L'ID utilisateur est imprimé dans la partie inférieure gauche de la page.
Bas droite	L'ID utilisateur est imprimé dans la partie inférieure droite de la page.

 **REMARQUE** : xxxxWhen printing on DL size paper, a part of the user ID may not be printed correctly.

Imprimer texte

Objectif :

Indiquer si l'imprimante multifonction imprime les données PDL qui ne sont pas prises en charge sous forme de texte lorsqu'elle les reçoit. Les données texte sont imprimées sur du papier de format A4 ou Letter.

Valeurs :

Arrêt	L'imprimante n'imprime pas les données reçues.
Marche*	L'imprimante imprime les données reçues sous forme de données texte.

Papier bannière

Objectif :

Permet d'indiquer la position de la bannière et également le tiroir dans lequel la bannière est chargée. Cette fonction est disponible pour le pilote PCL mais n'est pas disponible pour le pilote PS.

Valeurs :

Position d'insertion	Arrêt*	L'imprimante n'imprime pas la bannière.
	Avant	L'imprimante imprime au début du document.
	Arrière	L'imprimante imprime à la fin du document.
	Avant et arrière	L'imprimante imprime à la fois au début et à la fin du document.
Définir bac* ¹	Bac 1*	La bannière est chargée dans le bac 250 feuilles standard.
	Bac 2* ²	La bannière est chargée dans le tiroir 2.
	MPF	La bannière est chargée dans le chargeur multifonction.
<p>*¹ Lorsque vous chargez du papier dans l'imprimante multifonction en vue de l'impression de bannières, au niveau du panneau de commande, sélectionnez l'option Spécifié via panneau pour le paramètre Mode MFP et sélectionnez une option autre que Taille du pilote pour le paramètre Format du papier MFP.</p> <p>*² Uniquement affiché lorsqu'un chargeur 550 feuilles en option est installé dans l'imprimante multifonction.</p>		

Activité du télécopieur

Objectif :

Afficher les informations relatives aux télécopies récemment reçues ou envoyées

Valeurs :

Impression auto*	Imprime automatiquement les informations relatives aux télécopies lorsque 50 télécopies ont été envoyées ou reçues.
Sans impression auto	N'imprime pas automatiquement les informations relatives aux télécopies lorsque 50 télécopies ont été envoyées ou reçues.

Transmission par télécopie

Objectif :

Définir le résultat de la communication lors de la transmission des télécopies

Valeurs :

Ss impression	L'imprimante n'imprime aucun rapport.
Imprimer en cas d'erreur	Imprime le rapport en cas d'erreur de communication.
Toujours imprimer*	Imprime toujours le rapport lors de la transmission de télécopies.

Diffusion par télécopie

Objectif :

Définir le résultat de la communication lors de l'envoi d'une télécopie vers plusieurs emplacements

Valeurs :

Ss impression	L'imprimante n'imprime aucun rapport.
Imprimer en cas d'erreur	Imprime le rapport en cas d'erreur de communication.
Toujours imprimer*	Imprime toujours le rapport lors de la transmission de télécopies.

Pilote du protocole

Objectif :

Utiliser le rapport du pilote du protocole pour détecter la cause des problèmes de communication

Valeurs :

Ss impression	L'imprimante n'imprime aucun rapport.
Imprimer en cas d'erreur	Imprime le rapport en cas d'erreur de communication.
Toujours imprimer*	Imprime toujours le rapport lors de la transmission de télécopies.

Disque RAM

Objectif :

Permet d'allouer de la mémoire au système de fichiers du disque RAM pour les fonctions Impression sécurisée et Impression de contrôle. La modification ne devient effective que lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension, puis sous tension de nouveau.

Valeurs :

Désactiver	La mémoire n'est pas allouée au système de fichiers du disque RAM. Les travaux Impression sécurisée, Impression de contrôle et Copies assemblées sont annulés et enregistrés dans l'historique des erreurs.
Activer*	La mémoire est allouée automatiquement au système de fichiers du disque RAM.



REMARQUE : Le menu Disque RAM ne s'affiche que lorsqu'une mémoire d'impression supplémentaire de 256 Mo ou plus est installée sur l'imprimante multifonction.



REMARQUE : Redémarrez votre imprimante multifonction lorsque vous modifiez les paramètres du menu Disque RAM.

Tiroir de remplacement

Objectif :


Indique si un autre format de papier doit être utilisé lorsque le papier chargé dans le tiroir indiqué ne correspond pas aux paramètres du format de papier pour le travail en cours.

Valeurs :

Arrêt*	Aucun autre format de tiroir n'est accepté.
Taille supérieure	Le papier de format immédiatement supérieur est utilisé. S'il n'existe pas de papier plus grand, l'imprimante multifonction utilise le papier de la taille la plus proche.
Taille la plus proche	Le papier de format le plus proche est utilisé.
Alimentation MPF	Le papier du chargeur multifonction est utilisé.

Entretien

Initialisez la mémoire NV (non volatile), configurez les paramètres de réglage de la qualité du papier ordinaire et configurez les paramètres de sécurité à l'aide du menu Entretien.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Densité papier

Objectif :

Permet de définir la densité du papier.

Valeurs :

Ordinaire	Normal*
	Léger
Étiquette	Normal
	Léger*

Ajuster BTR



NOTE : La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

Objectif :

Permet de définir les paramètres de tension de référence pour le rouleau de transfert. rouleau de transfert

Valeurs :

Ordinaire	-3 - +3
	0*
Ordinaire épais	-3 - +3
	0*
Transparent	-3 - +3
	0*
Couvertures	-3 - +3
	0*
Couvertures épaisses	-3 - +3
	0*
Étiquette	-3 - +3
	0*
Couché	-3 - +3
	0*

Couché épais	-3 - +3
	0*
Enveloppe	-3 - +3
	0*

Régler cartouche de fusion



NOTE : La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

Objectif :

Permet de définir la valeur des paramètres de température de la cartouche de fusion.

Valeurs :

Ordinaire	-2 - +2
	0
Ordinaire épais	-2 - +2
	0
Transparent	-2 - +2
	0
Couvertures	-2 - +2
	0
Couvertures épaisses	-2 - +2
	0

Étiquette	-2 - +2
	0
Couché	-2 - +2
	0
Couché épais	-2 - +2
	0
Enveloppe	-2 - +2
	0

Ajust. enr auto

Objectif :

Permet de régler automatiquement l'enregistrement.

Valeurs :

Marche	L'enregistrement est réglé automatiquement.
Arrêt*	L'enregistrement n'est pas réglé automatiquement.

Ajust. enr coul

Objectif :

Permet d'imprimer un graphique de calage des couleurs et de régler le calage des couleurs à l'aide du graphique.

Cette fonction est nécessaire une fois que l'imprimante multifonction est configurée ou déplacée.

Valeurs :

Correction automatique	L'enregistrement couleur est réglé automatiquement.		
Table d'enregistrement des couleurs	L'imprimante imprime le graphique de calage des couleurs.		
Entrez le numéro	J	-9- +9	Permet d'indiquer les valeurs trouvées sur le graphique de calage des couleurs pour la couleur jaune.
	M	-9- +9	Permet d'indiquer les valeurs trouvées sur le graphique de calage des couleurs pour la couleur magenta.
	C	-9- +9	Permet d'indiquer les valeurs trouvées sur le graphique de calage des couleurs pour la couleur cyan.

Initialiser NVM

Objectif :

Initialiser la NVM. Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante multifonction redémarrée, les valeurs par défaut des paramètres sont rétablies.

Valeurs :

Section utilisateur	Initialise la section utilisateur.
Section système	Initialise la section système.

Init compteur d'impression


Objectif :

Permet d'initialiser les données pour le compteur d'impression. Lors de l'initialisation des données sur le compteur d'impression, la valeur du compteur est remise à 0.


Effacer stockage

Objectif :

Permet de supprimer tous les fichiers enregistrés sous Impression sécurisée, Impression de stockage et Impression de contrôle sur le disque RAM.

 **REMARQUE** : Le menu Effacer stockage ne s'affiche que lorsqu'une mémoire d'impression supplémentaire de 256 Mo ou plus est installée sur l'imprimante multifonction et qu'ensuite, le menu Disque RAM est réglé sur Activer.

Toner non Dell

 **NOTE** : Lorsque du toner d'une autre marque que Dell est utilisé, l'imprimante multifonction peut être gravement endommagée et peut ne pas être couverte par notre garantie.

Objectif :

Permet d'indiquer si les cartouches d'impression rechargées peuvent être utilisées. Lorsque ce paramètre est activé, vous pouvez utiliser les cartouches d'impression proposées par d'autres marques.

Valeurs :

Marche	L'utilisation des cartouches d'impression rechargées est activée.
Arrêt*	L'utilisation des cartouches d'impression rechargées est désactivée.

Régler altitude

Objectif :

Régler la hauteur de l'emplacement d'installation de l'imprimante multifonction

0 m*	Sélectionne la valeur la plus proche de la hauteur de l'emplacement d'installation de l'imprimante multifonction.
1 000 m	
2 000 m	
3 000 m	

Paramètres de sécurisation

Définissez un mot de passe permettant de restreindre l'accès aux menus à l'aide du menu Param sécurisés. Cette option permet d'éviter que des éléments ne soient modifiés de manière accidentelle.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (*) correspondent aux paramètres du menu par défaut en usine.

Voir aussi :

["Réglage du verrouillage du panneau"](#)

[Verrouillage du panneau/définition du verrouillage du panneau](#)

Objectif :

Restreindre l'accès au menu Admin

Valeurs :

Désactiver*	Ne limite pas l'accès aux menus Admin.
Activer	Limite l'accès aux menus Admin.

[Verrouillage du panneau/modifier le mot de passe](#)


Objectif :

Définir un mot de passe afin de restreindre l'accès au menu Admin

Valeurs :

0000-9999
0000*

[Verrouiller Copier/Numériser/Fax Définir Copier/Numériser/Fax](#)

 **REMARQUE** : Avant d'activer Verrouillage numérisation/télécopie, assurez-vous que la fonction Verrouillage du panneau est sélectionnée.

Objectif :

Pour limiter l'accès aux menus Copier, Numériser et Fax.

Valeurs :

Désactiver*	Ne limite pas l'accès aux menus Copier, Numériser et Fax.
Activer	Limite l'accès aux menus Copier, Numériser et Fax.

Verrouiller/Modifier le mot de passe Copier/Numériser/Fax


Objectif :

Définir un mot de passe pour limiter l'accès aux menus Copier, Numériser et Fax.

Valeurs :

0000-9999
0000*

Réception sécurisée/Définir réception sécurisée

 **REMARQUE** : Avant d'activer Réception sécurisée, assurez-vous que la fonction Verrouillage du panneau est sélectionnée.

Objectif :

Définir un mot de passe lors de l'impression d'un fax.

Valeurs :

Désactiver*	Ne limite pas l'impression d'un fax.
Activer	Ne limite pas l'impression d'un fax.

Modifier le mot de passe / Réception sécurisée

Objectif :

Définir un mot de passe lors de la réception d'un fax.

Valeurs :

0000-9999
0000*

Rapports Admin

Imprimez différents types de rapports et de listes du Menu admin à l'aide du menu Rapports admin.

Numérotation rapide

Objectif :

Imprimer le rapport de numérotation rapide

Pilote du protocole

Objectif :

Imprimer le rapport du pilote du protocole

Carnet d'adresses

Objectif :

Imprimer le rapport du Carnet d'adresses.

Adresse serveur

Objectif :

Imprimer le rapport des adresses serveur

Activité du télécopieur

Objectif :

Imprimer le rapport d'activité du télécopieur

Télécopie en attente

Objectif :

Imprimer le rapport des télécopies en attente

Compteur d'impression

Objectif :

Pour imprimer les rapports concernant le nombre total de pages imprimées. Lorsqu'il est imprimé à l'aide du panneau de commande de l'imprimante ou de l'Dell Printer Configuration Web Tool, le rapport sera intitulé Rapport volume d'impression.

Langue du panneau

Objectif :


Permet de déterminer la langue du texte affiché sur le panneau de commande.

Valeurs :


Anglais*	Français
Italien	Allemand
Espagnol	Danois
Néerlandais	Norvégien
Suédois	


Réglage du verrouillage du panneau

Cette fonction permet d'empêcher le personnel non autorisé de modifier les paramètres définis par l'administrateur de l'imprimante. Lors de l'impression ordinaire, les éléments peuvent être sélectionnés à partir des menus et les paramètres de l'imprimante restent inchangés. Les paramètres de l'imprimante peuvent néanmoins être modifiés à l'aide du pilote d'impression installé sur les ordinateurs.

 **REMARQUE** : La désactivation des menus du panneau de commande n'empêche pas l'accès aux menus *Impress stockée* et *Paramètres bac*.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Param sécurisés s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. L'option *Verrouillage du panneau* est affichée. Appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ► jusqu'à ce que *Activer* s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Appuyez sur *Arrière* pour retourner au menu précédent.
7. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Modifier MDP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
8. Saisissez de nouveau le mot de passe afin de confirmer le mot de passe saisi et appuyez ensuite sur ✓ .
Le mot de passe a été modifié.


 **REMARQUE** : Si vous avez oublié votre mot de passe, mettez l'imprimante multifonction hors tension. Mettez ensuite l'imprimante sous tension tout en appuyant sur la touche *Menu*. Maintenez la touche *Menu* enfoncée jusqu'à ce que *Prêt à l'init.* s'affiche. Cette opération permet de rétablir le mot de passe par défaut du panneau.
Notez que le mot de passe *Verrouillage du panneau*, *Verrouillage copier/numérisation/télécopie* et *Verrouillage sécurisé* est désactivé. Notez également que les paramètres *Carnet d'adresses* et *FAX* sont effacés.

 **REMARQUE** : Si le verrouillage du panneau est réglé sur *Activer*, le mot de passe par défaut du panneau est 0000.

Voir aussi :

["Verrouillage du panneau/modifier le mot de passe"](#)

Désactivation du verrouillage du panneau

 **REMARQUE** : Avant de désactiver Verrouillage du panneau, assurez-vous que les fonctions Verrouillage copier/numérisation/télécopie et Réception sécurisée ne sont pas sélectionnées.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Param sécurisés s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. L'option Verrouillage du panneau est affichée. Appuyez sur ✓ .
5. L'option Définition du verrouillage du panneau est affichée. Appuyez sur ✓ .
6. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Désactiver s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .

Présentation du logiciel de votre imprimante multifonction

[Utilitaire de configuration de l'imprimante](#)

Pour installer une association de logiciels adaptée à votre système d'exploitation, utilisez le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec votre imprimante multifonction.

Les logiciels suivants ne fonctionnent que sous Windows. Ils ne peuvent pas fonctionner sous Macintosh, UNIX ou Linux.

Propriétés de la fenêtre d'état de l'impression

Si une erreur ou un avertissement se produit, par exemple, en cas de bourrage papier ou de niveau de toner faible, vous recevez une alerte de la Fenêtre d'état d'impression.

Vous pouvez choisir d'afficher ou pas la Printing Status Window pendant l'impression. Lorsqu'une erreur se produit, le message d'erreur s'affiche dans la Printing Status Window.

Status Window

L'application Status Window vous permet de vérifier la quantité de toner et de papier restants ou la configuration des options de l'imprimante locale.

Centre du Moniteur d'état

L'application Status Monitor Console vous permet de gérer plusieurs Status Window.

- Sélectionnez une imprimante multifonction dans la liste affichée (ou dans Sélection de l'imprimante) et cliquez sur son nom pour ouvrir une fenêtre Statut ou Dell Printer Configuration Web Tool pour cette imprimante.
- Status Monitor Console permet d'afficher la Status Window (pour les connexions locales) ou l'Dell Printer Configuration Web Tool (pour les connexions réseau).

Dell Supplies Management System

Vous pouvez afficher la boîte de dialogue Dell Supplies Management System à partir de la Printing Status Window, du menu Tous les programmes ou de l'icône située sur le bureau. Vous pouvez également l'afficher depuis la Status Window en cas d'erreur au niveau du toner.

Vous pouvez commander des consommables par téléphone ou depuis Internet.

1. Cliquez sur Démarrer→Tous les programmes→Imprimantes Dell→Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire→Système de gestion de fournitures Dell.

La fenêtre Dell Supplies Management System s'affiche.

2. Sélectionnez votre imprimante multifonction dans la liste Sélectionner le modèle d'imprimante.
3. Si vous commandez depuis Internet :
 - a. Si vous ne parvenez pas à obtenir automatiquement les informations depuis votre imprimante multifonction à l'aide de la communication bidirectionnelle, une fenêtre vous invitant à saisir le numéro d'identification s'affiche. Saisissez le numéro d'identification pour la maintenance de votre imprimante Dell dans le champ donné.
Le numéro d'identification pour la maintenance est situé à l'intérieur du capot avant de votre imprimante multifonction.
 - b. Sélectionnez un URL dans la liste Sélectionner l'URL de réapprovisionnement.
 - c. Cliquez sur Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes Dell.
4. En cas de commande par téléphone, composez le numéro qui s'affiche sous le titre Par téléphone.

User Setup Disk Creating Tool

Le programme User Setup Disk Creating Tool, situé dans le dossier MakeDisk, sous le dossier Utilities du CD *Pilotes et utilitaires* et les pilotes d'impression situés sur le CD *Pilotes et utilitaires* permettent de créer les ensembles d'installation des pilotes qui contiennent les paramètres personnalisés du pilote. L'ensemble d'installation d'un pilote peut contenir un ensemble de paramètres du pilote d'impression qui ont été enregistrés et les données correspondants à des éléments comme :

- l'orientation de l'impression et le nombre de documents sur la page (paramètres du document),
- Filigranes
- les références pour les polices,

Si vous souhaitez définir les mêmes paramètres de pilote d'impression sur plusieurs ordinateurs sur lesquels le même système d'exploitation est exécuté, créez un disque d'installation sur une disquette ou utilisez le serveur du réseau. L'utilisation du disque d'installation créé réduit la quantité de travail nécessaire à l'installation du pilote d'impression.

- Installez le pilote d'impression de l'imprimante laser couleur multifonction Dell™ 3115cn au préalable dans l'ordinateur sur lequel le disque d'installation va être créé.
- Le disque d'installation ne peut être utilisé que sur l'ordinateur sur lequel il a été créé ou sur des ordinateurs sur lesquels le même système d'exploitation est exécuté. Créez un disque d'installation distinct pour les différents types de systèmes d'exploitation.

Software Update


Les mises à jour du micrologiciel et/ou du pilote peuvent être téléchargées sur <http://support.dell.com>.

Utilitaire de configuration de l'imprimante

A l'aide de la fenêtre de Dell MFP Laser 3115cn Launcher, vous pouvez configurer les options de données du système de numérisation et créer et éditer des éléments du Carnet d'adresses à partir de votre ordinateur. Vous pouvez également utiliser Dell ScanCenter pour organiser, gérer et partager des documents et des images sur votre ordinateur.

Lorsque vous installez le logiciel Dell, Dell MFP Laser 3115cn Launcher est automatiquement installé.

Pour plus de détails sur l'installation du logiciel, reportez-vous à "[Mise en réseau](#)".

 **REMARQUE** : L'ordinateur doit être connecté à l'appareil par USB afin d'être capable de récupérer les listes d'adresses de l'appareil.

Pour ouvrir la fenêtre de Dell MFP Laser 3115cn Launcher :

1. Cliquez sur Démarrer→Programmes→Imprimantes Dell→Imprimante laser couleur Dell MFP 3115cn→Lanceur.

La fenêtre de Dell MFP Laser 3115cn Launcher s'ouvre.



2. La fenêtre de Dell MFP Laser 3115cn Launcher comporte trois boutons pour accéder à trois modules :

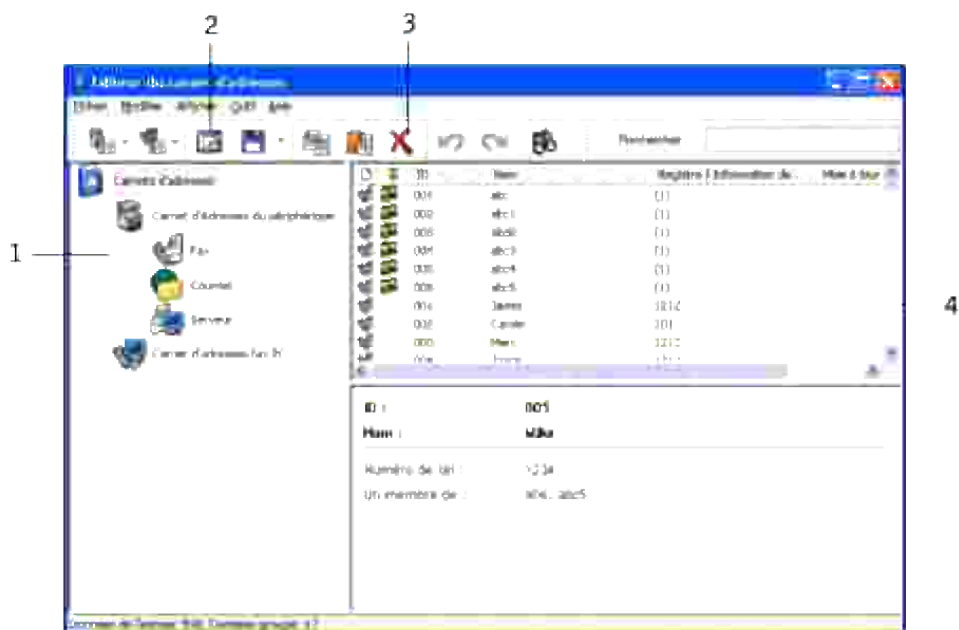
Editeur du Carnet d'ad, Gestionnaire boutons deNum et Dell ScanCenter.

Pour quitter le logiciel, cliquez sur la croix en haut à droite de la fenêtre.

Pour plus de détails, cliquez sur le bouton Aide de chaque application.

Editeur de carnet d'adresses

Cliquez sur le bouton de l'Editeur du carnet d'adresses pour créer et modifier les entrées du Carnet d'adresses.



1 Permet de lire les entrées du Carnet d'adresses de l'imprimante multifonction vers l'Editeur du carnet d'adresses.

2 Vous permet de modifier une entrée sélectionnée du Carnet d'adresses dans la boîte de dialogue d'édition.

3 Permet d'effacer une entrée sélectionnée du Carnet d'adresses.

4 Affiche les entrées du carnet d'adresses.

Gestionnaire ScanButton

Cliquez sur le bouton Gestionnaire ScanButton pour configurer la liste de destinations de numérisation qui apparaît sur le panneau de commandes lorsque vous appuyez sur le bouton Démarrer sur le panneau de commandes.



Dell ScanCenter

Dell ScanCenter est une application PaperPort qui vous permet de numériser des documents et de les envoyer directement dans PaperPort ou dans un autre programme sans avoir à lancer PaperPort. Pour plus d'informations sur l'utilisation de Dell ScanCenter, consultez l'aide en ligne de PaperPort.



Impression

Ce chapitre fournit des conseils d'impression, indique comment imprimer certaines listes d'informations à partir de l'imprimante multifonction et comment annuler un travail.


- 🔗 [Conseils pour une impression réussie](#)
 - 🔗 [Envoi d'un travail à l'impression](#)
 - 🔗 [Annulation d'un travail d'impression](#)
 - 🔗 [Impression d'une page de rapport](#)
 - 🔗 [Utilisation de la fonction Print and Hold](#)
-

Conseils pour une impression réussie

Conseils pour le stockage des supports d'impression

Stockez vos supports d'impression de manière adaptée. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Stockage des supports d'impression](#)".

Elimination des bourrages

 **REMARQUE** : Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande de tester un échantillon limité du support d'impression que vous souhaitez utiliser avec l'imprimante multifonction.

Vous pouvez réduire les risques de bourrage de manière importante en sélectionnant les supports d'impression les mieux adaptés et en procédant au chargement de manière correcte. Pour charger le support d'impression, reportez-vous aux instructions suivantes :

- "[Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels](#)" (qui comprend le tiroir 250 feuilles standard et le chargeur 550 feuilles en option)
- "[Chargement du chargeur multifonction](#)"
- "[Elimination des bourrages](#)"

En cas de bourrage, reportez-vous aux instructions de "[Suppression des bourrages](#)".

Envoi d'un travail à l'impression

Pour prendre en charge l'ensemble des fonctionnalités de l'imprimante, utilisez le pilote d'impression. Lorsque vous choisissez l'option Imprimer dans un logiciel, une fenêtre représentant le pilote d'impression

s'ouvre. Sélectionnez les paramètres adaptés au travail que vous envoyez à l'impression. Les paramètres d'impression sélectionnés depuis le pilote annulent les paramètres de menu par défaut sélectionnés sur le panneau de commande de l'imprimante.

Il est possible que vous deviez cliquer sur Propriétés ou sur Configuration dans la boîte de dialogue Imprimer initiale pour afficher tous les paramètres système que vous pouvez modifier. Si vous ne connaissez pas encore certaines fonctions de la fenêtre du pilote d'impression, reportez-vous à l'aide en ligne pour obtenir plus d'informations. Pour modifier un format ou un type de papier qui diffère des paramètres du panneau de commande, l'utilisateur devra modifier le paramètre de tiroir du panneau de commande avant de lancer l'impression.

Pour imprimer un travail à partir d'une application Windows standard :

1. Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer.
 2. Sélectionnez Imprimer dans le menu Fichier.
 3. Vérifiez que l'imprimante sélectionnée dans la boîte de dialogue est correcte. Modifiez les paramètres du système à votre guise (indiquez, par exemple, les pages que vous souhaitez imprimer ou le nombre de copies).
 4. Cliquez sur Propriétés ou sur Mise en page pour régler les paramètres système qui n'étaient pas disponibles sur le premier écran, puis cliquez sur OK.
 5. Cliquez sur OK ou sur Imprimer pour envoyer le travail à l'imprimante.
-

Annulation d'un travail d'impression

Il existe plusieurs méthodes d'annulation d'un travail d'impression.

Annulation à partir du panneau de commande de l'imprimante

Pour annuler un travail d'impression une fois l'impression commencée :

1. Appuyez sur Annuler.
2. Appuyez sur ▲ ou ▼ jusqu'à ce que l'option >Imprimer s'affiche au niveau de l'écran Liste des travaux, puis appuyez sur ✓.
L'impression est annulée pour le travail en cours. Tous les travaux d'impression suivants seront effectués.

Annulation d'un travail à partir d'un ordinateur utilisant Windows

Annulation d'un travail à partir de la barre des tâches

Lorsque vous envoyez un travail à l'impression, une petite icône représentant l'imprimante s'affiche dans le coin droit de la barre des tâches.

1. Double-cliquez sur l'icône de l'imprimante.
La liste des travaux d'impression s'affiche dans la fenêtre de l'imprimante.
2. Sélectionnez le travail que vous souhaitez annuler.
3. Appuyez sur la touche Supprimer du clavier.

Annulation d'un travail à partir du bureau

1. Réduisez toutes les fenêtres des programmes afin que le bureau soit entièrement visible.
 2. Cliquez sur Démarrer→Imprimantes et fax.
Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes (pour Windows Vista).
La liste des imprimantes disponibles s'affiche.
 3. Double-cliquez sur l'imprimante multifonction que vous avez sélectionnée lorsque vous avez lancé l'impression.
La liste des travaux d'impression s'affiche dans la fenêtre de l'imprimante.
 4. Sélectionnez le travail que vous souhaitez annuler.
 5. Appuyez sur la touche Supprimer du clavier.
-

Impression d'une page de rapport

Le menu Rapport vous permet d'imprimer différents paramètres relatifs à l'imprimante multifonction, incluant les paramètres du système, le paramétrage du panneau et la liste des polices. La section suivante détaille deux exemples d'impression du menu Rapport.

Impression d'une page des paramètres du système

Pour vérifier les paramètres détaillés du système, imprimez une page des paramètres du système. Une page imprimée des paramètres du système vous permet également de vérifier si les options ont été installées correctement.

Si nécessaire, reportez-vous à "[Présentation des menus](#)" pour identifier les touches du panneau de commande et les boutons de l'écran.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .

2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Paramètres système s'affiche. Appuyez sur ✓ .

La page des paramètres du système s'imprime.

Le message Imp. paramètres système s'affiche lors de l'impression de la page. Une fois la page des paramètres du système imprimée, le mode de veille est de nouveau activé.

Si un autre message s'affiche lors de l'impression de cette page, reportez-vous à "[Présentation des messages de l'imprimante multifonction](#)" pour plus d'informations.

Impression de la liste des échantillons de polices





Pour imprimer un échantillon de toutes les polices actuellement disponibles pour l'imprimante multifonction :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Liste polices PCL ou Liste polices PS s'affiche.
 - o Sélectionnez l'option Liste polices PCL pour imprimer la liste des polices disponibles sur l'émulateur PCL.
 - o Sélectionnez l'option Liste polices PS pour imprimer la liste des polices disponibles sur l'émulateur Adobe PostScript 3™.
4. Appuyez sur ✓ .

Le message Liste police PCL Imp. ou Liste polices PS Imp. reste affiché sur le panneau de commande jusqu'à la fin de l'impression de la page. Une fois la liste des échantillons de polices imprimée, le mode de veille est de nouveau activé.

Utilisation de la fonction Print and Hold

Lorsque vous envoyez un travail à l'imprimante multifonction, vous pouvez indiquer dans le pilote si vous souhaitez que l'imprimante conserve le travail en mémoire. Une fois que vous êtes prêt à envoyer le travail, vous devez vous rendre devant l'imprimante multifonction et utiliser les menus du panneau de commande pour identifier le travail de la mémoire que vous souhaitez imprimer. Vous pouvez utiliser cette fonction pour imprimer un travail confidentiel (Impression sécurisée) ou pour vérifier l'impression avant d'effectuer un grand nombre de copies (Impression de contrôle).


-  **REMARQUE** : L'imprimante multifonction conserve le travail en mémoire jusqu'à ce que vous le supprimiez à l'aide du panneau de commande ou en mettant l'imprimante multifonction hors tension. Les données en mémoire sont effacées lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension.
-  **REMARQUE** : Les fonctions Print and Hold nécessitent un espace mémoire d'impression de 384 Mo minimum. Vous devez également configurer les paramètres du disque de mémoire vive sur le panneau de configuration et dans le pilote d'impression.
-  **REMARQUE** : Selon les documents, le travail peut être trop important pour la mémoire disponible. Dans ce cas, une erreur survient.
-  **REMARQUE** : Lorsqu'un nom de document n'est pas assigné à votre travail d'impression dans le pilote d'impression, le travail sera identifié par l'heure affichée sur l'ordinateur et la date d'exécution pour le distinguer des autres travaux enregistrés sous votre nom.

Impression et suppression des travaux en attente

Lorsque des travaux en attente sont stockés dans la mémoire d'impression, vous pouvez utiliser le panneau de commande de l'imprimante pour indiquer les opérations que vous souhaitez effectuer avec un ou plusieurs travaux. Vous pouvez sélectionner l'option *Impression sécurisée* ou *Impression de contrôle* dans "[Impress stockée](#)". Sélectionnez ensuite votre nom d'utilisateur dans la liste qui s'affiche. Si vous sélectionnez l'option *Impression sécurisée*, vous devez saisir le mot de passe que vous avez indiqué dans le pilote lorsque vous avez envoyé le travail à l'impression. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Impression sécurisée](#)".

Avec les éléments de menu *Impression sécurisée* ou *Impression de contrôle*, vous disposez de trois possibilités :

- Eff. après imp.
- Imprimer et sauvegarder
- Supprimer



-  **REMARQUE** : Pour envoyer un travail d'impression sous forme d'impression sécurisée ou de contrôle, sélectionnez *Impression sécurisée* ou *Impression de contrôle* sous *Type de travail*, au niveau de l'onglet *Papier/sortie* de la boîte de dialogue *Propriétés*.

Impression de travaux d'impression de contrôle et de travaux d'impression suspendus

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Docts enregistrés s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Impression de stockage



Si vous envoyez un travail d'impression de stockage à l'imprimante, il n'est pas imprimé immédiatement. L'imprimante stocke le travail en mémoire de manière à ce que vous puissiez imprimer le travail ultérieurement. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Impression et suppression des travaux en attente](#)".

-  **REMARQUE** : L'imprimante multifonction conserve le travail en mémoire jusqu'à ce que vous le supprimiez à l'aide du panneau de commande ou en mettant l'imprimante multifonction hors tension.
-  **REMARQUE** : Si vous sélectionnez l'option Eff. après imp., le travail conservé est automatiquement supprimé après impression.

Impression de contrôle

Si vous envoyez un travail Impression de contrôle à l'imprimante multifonction, une copie du travail est imprimée et les autres copies que vous avez demandées à partir du pilote sont conservées dans la mémoire d'impression. Les autres copies définies dans le pilote d'impression restent en mémoire ou sur la carte d'unité de disque. Vérifiez la première copie à l'aide de la fonction Impression de contrôle pour déterminer si vous pouvez ou non poursuivre l'impression.

Consultez "[Impression et suppression des travaux en attente](#)" si vous avez besoin d'aide pour imprimer les copies supplémentaires stockées en mémoire.

-  **REMARQUE** : L'imprimante multifonction conserve le travail en mémoire jusqu'à ce que vous le supprimiez à l'aide du panneau de commande ou en mettant l'imprimante multifonction hors tension. Les données en mémoire sont effacées lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension.
-  **REMARQUE** : Si vous sélectionnez l'option Eff. après imp., le travail conservé est automatiquement supprimé après impression.


Impression sécurisée

Lorsque vous envoyez un travail à l'imprimante multifonction, vous pouvez définir un mot de passe à partir du pilote. Le mot de passe doit comporter de 1 à 12 chiffres compris entre 0 et 9. Le travail est stocké dans la mémoire d'impression jusqu'à ce que vous saisissiez le même mot de passe sur le panneau de commande de l'imprimante et que vous choisissiez d'imprimer ou de supprimer le travail. xxxThis function is called "Store Print". Vous êtes ainsi assuré que le travail ne s'imprime pas avant que vous ne soyez à côté de l'imprimante pour le récupérer et que personne d'autre ne peut imprimer le travail.


Lorsque vous sélectionnez l'option Impression sécurisée dans le menu Impress stockée une fois votre nom d'utilisateur sélectionné, la commande suivante s'affiche :


```
Use Ten Key  
[XXXXXXXXXXXXXXXXXX]
```

Utilisez les touches du panneau de commandes pour saisir le mot de passe numérique associé à votre travail confidentiel. Lorsque vous saisissez le mot de passe, ce dernier s'affiche de manière à assurer la confidentialité.

Si vous saisissez un mot de passe non valable, le message `Mot de passe erroné` s'affiche. Attendez trois secondes ou appuyez sur  ou sur `Annuler` pour retourner à l'écran de sélection utilisateur.

Si vous saisissez le mot de passe correct, vous avez accès à l'ensemble des travaux d'impression associés au nom d'utilisateur et au mot de passe que vous avez saisis. Les travaux d'impression qui correspondent au mot de passe que vous avez saisi s'affichent à l'écran. Vous pouvez alors choisir d'imprimer ou de supprimer les travaux (pour plus de détails, reportez-vous à "[Impression et suppression des travaux en attente](#)").

 **REMARQUE** : L'imprimante multifonction conserve le travail en mémoire jusqu'à ce que vous le supprimiez à l'aide du panneau de commande ou en mettant l'imprimante multifonction hors tension. Les données en mémoire sont effacées lorsque l'imprimante multifonction est mise hors tension.

 **REMARQUE** : Si vous sélectionnez l'option `Eff. après imp.`, le travail conservé est automatiquement supprimé après impression.

Copie

- 🔍 [Chargement du papier pour la copie](#)
 - 🔍 [Sélection du tiroir à papier](#)
 - 🔍 [Préparation d'un document](#)
 - 🔍 [Copie à partir de la vitre du chargeur de documents](#)
 - 🔍 [Copie à partir du chargeur automatique de documents](#)
 - 🔍 [Définition des options de copie](#)
 - 🔍 [Modification des paramètres par défaut](#)
 - 🔍 [Définition de l'option Minuterie d'économie d'énergie](#)
-

Chargement du papier pour la copie

Les instructions relatives au chargement des supports d'impression sont les mêmes que vous souhaitez procéder à une impression, une télécopie ou une copie. Pour plus de détails, reportez-vous au "Instructions relatives aux supports d'impression".


Sélection du tiroir à papier

Une fois le support d'impression chargé, vous devez sélectionner le tiroir à papier utilisé pour la copie.

1. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Bac papier s'affiche.
 3. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que le bac souhaité s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
Les options disponibles sont : Tiroir 1, Tiroir 2 (option) et Chargeur multifonction.
-

Préparation d'un document




Vous pouvez utiliser la vitre du chargeur de documents ou le chargeur automatique de documents pour charger le document original utilisé lors de la copie, de la numérisation ou de l'envoi d'une télécopie. Le chargeur automatique de documents vous permet de charger un maximum de 50 feuilles de 75 g/m2 par travail. La vitre du chargeur de documents vous permet de charger une feuille à la fois.

 **REMARQUE** : Pour obtenir une qualité de numérisation optimale, notamment lors de l'utilisation d'images en couleur ou en niveaux de gris, utilisez la vitre du chargeur de documents plutôt que le chargeur automatique de documents.

Lors de l'utilisation du chargeur automatique de documents :

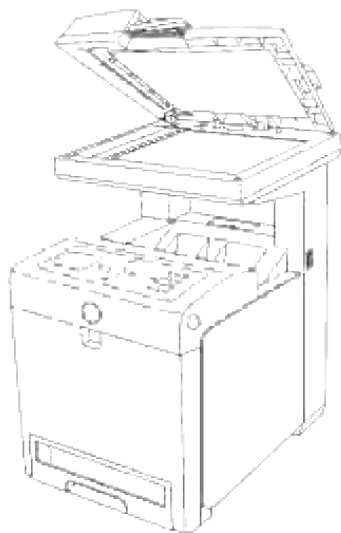
- Chargez uniquement des documents dont la taille est comprise entre 142 x 148 mm et 216 x 356 mm.
 - Ne tentez pas de charger les types de documents suivants :
 - du papier carbone ou du papier carboné,
 - du papier couché,
 - du papier pelure ou fin,
 - du papier froissé ou plié,
 - du papier recourbé ou enroulé,
 - du papier déchiré.
 - Retirez l'ensemble des agrafes et des trombones avant de charger les documents.
 - Assurez-vous que la colle, l'encre ou le correcteur éventuellement présent sur le papier est complètement sec avant de charger les documents.
 - Ne chargez pas des documents incluant différentes tailles ou différents grammages de papier.
 - Ne chargez pas des livrets, des brochures, des transparents ou des documents disposant de caractéristiques inhabituelles.
-

Copie à partir de la vitre du chargeur de documents

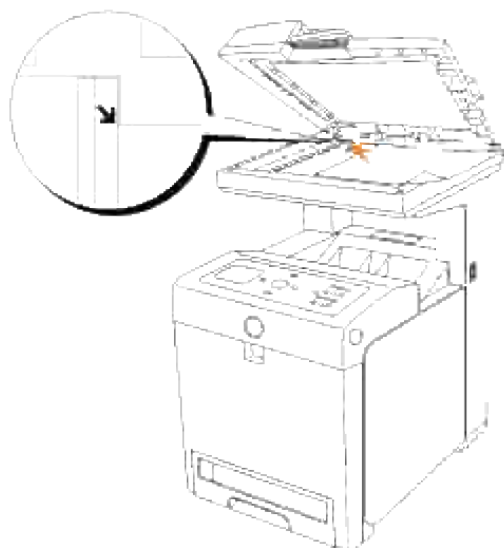
-  **REMARQUE** : La copie ne nécessite aucune connexion informatique.
-  **REMARQUE** : Retirez les documents présents dans le chargeur automatique de documents avant de les copier à partir de la vitre du chargeur de documents.
-  **REMARQUE** : La présence d'éléments contaminants sur la vitre du chargeur de documents peut entraîner l'apparition de points noirs sur l'impression. Pour obtenir des résultats optimaux, nettoyez la vitre du chargeur de documents avant utilisation. Voir "[Nettoyage du scanner](#)".

Pour réaliser une copie à partir de la vitre du chargeur de documents :



1. Soulevez et ouvrez le capot.




2. Placez le document sur la vitre du chargeur de documents, face à copier orientée vers le bas, et alignez-le sur le guide de calage situé dans le coin supérieur gauche de la vitre.




3. Fermez le capot.

-  **REMARQUE** : Si vous laissez le capot ouvert lors de la copie, la qualité de la copie et la consommation de toner risquent d'être affectées.
 -  **REMARQUE** : Si vous copiez la page d'un livre ou d'un magazine, soulevez le capot jusqu'à ce que ses charnières soient bloquées par la butée, puis fermez le capot. Si l'épaisseur du livre ou du magazine est supérieure à 30 mm, procédez à la copie avec le capot ouvert.
4. Personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, taille de la copie, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)". Utilisez la touche Annuler pour effacer les paramètres.

5. Appuyez sur Démarrer.

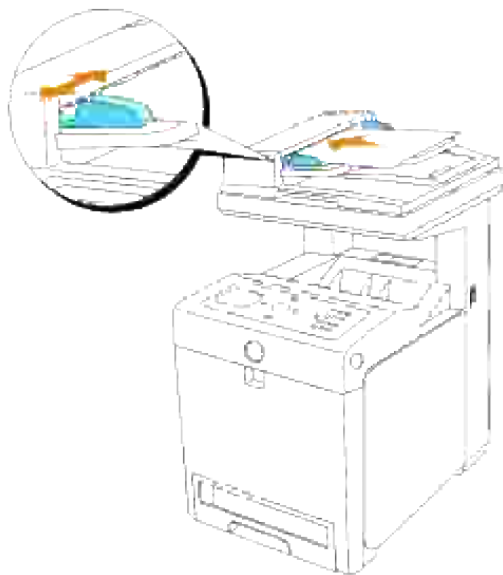
 **REMARQUE** : Vous pouvez annuler à tout moment la copie. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner >COPIER dans l'écran Liste des travaux, puis appuyez sur ✓ .

Copie à partir du chargeur automatique de documents

 **NOTE** : Ne chargez pas plus de 50 feuilles dans le chargeur automatique de documents et ne laissez pas plus de 50 feuilles dans le bac de sortie du chargeur automatique de documents. Le bac de sortie du chargeur automatique de documents doit être vidé lorsqu'il contient 50 feuilles, faute de quoi les documents originaux risquent d'être endommagés.

 **REMARQUE** : La copie ne nécessite aucune connexion informatique.


1. Chargez un maximum de 50 feuilles de papier 75 g/m², face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure des documents. Réglez ensuite les guides de document conformément à la taille du document.



2. Personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, taille de la copie, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)". Utilisez Annuler pour effacer les paramètres.
 3. Appuyez sur Démarrer.
-

Définition des options de copie

Définissez les options suivantes pour la copie en cours, puis appuyez sur Démarrer pour effectuer les copies.

 **REMARQUE** : Les options de copie par défaut sont automatiquement rétablies une fois la copie effectuée.

Nombre de copies

Vous pouvez définir le nombre de copies (entre 1 et 99).

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "[Chargement d'un document original](#)".
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓.
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Nombre de copies s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓.
5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Couleur

Vous pouvez procéder à des copies en couleur ou en noir et blanc.


1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓.
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Couleur s'affiche et appuyez ensuite sur ✓.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓.

Couleur	Imprime en couleur.
Noir et blanc	Imprime en noir et blanc.

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Réduire/agrandir


Lors de la copie de documents originaux à partir de la vitre du chargeur de documents ou du chargeur automatique de documents, vous pouvez réduire ou agrandir la taille de l'image copiée (de 25 à 400 %).

 **REMARQUE** : Lorsque vous procédez à une copie réduite, il est possible que des lignes noires apparaissent au bas de la copie.

Pour sélectionner une des tailles de copie prédéfinies :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Réduire/agrandir s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

100% *	100 % personnalisé (25-400 %)
129 %	50%
154 %	64 %
200%	78 %

 **REMARQUE** : Vous pouvez définir le pourcentage personnalisé.

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Type original

Le paramètre Type original permet d'améliorer la qualité de l'image en sélectionnant le type de document adapté à la copie en cours.

Pour sélectionner la qualité de l'image :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Type original s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Texte et photo*	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
Supérieur	Pour les documents incluant du texte fin en haute résolution
Texte	Pour les documents incluant du texte

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Plus clair/plus foncé

Réglez le contraste de manière à obtenir une copie plus claire ou plus foncée que l'original.

Pour régler le contraste :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Plus clair/plus foncé s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
Plus foncé2	
Plus foncé3	
Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
Plus clair2	
Plus clair1	

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Netteté

Réglez la netteté de manière à obtenir une copie plus nette ou plus atténuée que l'original.

Pour régler la netteté :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Netteté s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Normal*	La copie n'est pas plus nette ou atténuée que l'original.
Plus net	La copie est plus nette que l'original.
Plus atténué	La copie est plus atténuée que l'original.

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Saturation des couleurs

Définit le degré de couleur de manière à obtenir des couleurs plus foncées ou plus claires que sur l'original.

Pour régler la netteté :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Saturation des couleurs s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Normal*	Le degré de couleur d'une teinte spécifique n'est pas défini.
Plus élevé	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus foncées que sur l'original.
Plus faible	Définit le degré de couleur d'une teinte spécifique de manière à obtenir des couleurs plus claires que sur l'original.

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Exposition auto

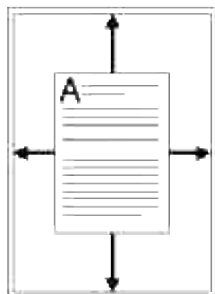
Réglez la luminosité générale de manière à obtenir une copie plus exposée que l'original.

Pour définir l'exposition auto :


1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Exposition auto s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Ajustement auto

Permet de réduire ou d'agrandir automatiquement l'image originale conformément au papier actuellement chargé dans l'imprimante multifonction.



Ce mode spécifique de copie peut être appliqué lorsque vous chargez un document uniquement sur la vitre de chargement des documents. Lorsque ce mode est activé, un document chargé sur le chargeur automatique de documents (ADF) ne peut pas être copié. Désactivez ce mode si vous devez copier des documents chargés sur l'ADF.

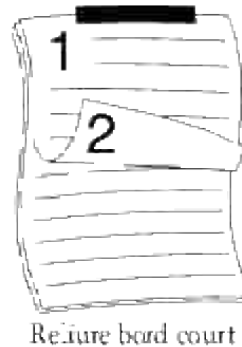
 **REMARQUE** : Vous ne pouvez pas régler la taille de la copie à l'aide de l'élément de menu Réduire/agrandir lorsque la copie Ajustement auto est activée.

Pour définir l'ajustement auto :

1. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Ajustement auto s'affiche.
3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".
5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Recto verso

Imprimez un document original recto verso sur une feuille de papier.



Lors de la copie à l'aide de cette fonction, l'imprimante multifonction imprime un côté sur la moitié supérieure du papier et l'autre côté sur la moitié inférieure du papier, sans réduire la taille de l'original.

Si la taille du document original est supérieure à celle de la zone imprimable, il est possible que certaines sections ne soient pas imprimées.

Pour procéder à une copie recto verso :

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "[Chargement d'un document original](#)".

2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Recto verso s'affiche.

4. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .

1 -> 1Recto*	N'imprime pas un document original recto verso sur une feuille de papier.
Reliure bord long	La reliure est effectuée sur le bord long lors de l'impression recto verso.
Reliure bord court	La reliure est effectuée sur le bord court lors de l'impression recto verso.


5. Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".

6. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Si le document est chargé au niveau de la vitre du chargeur de documents, l'écran vous demande si

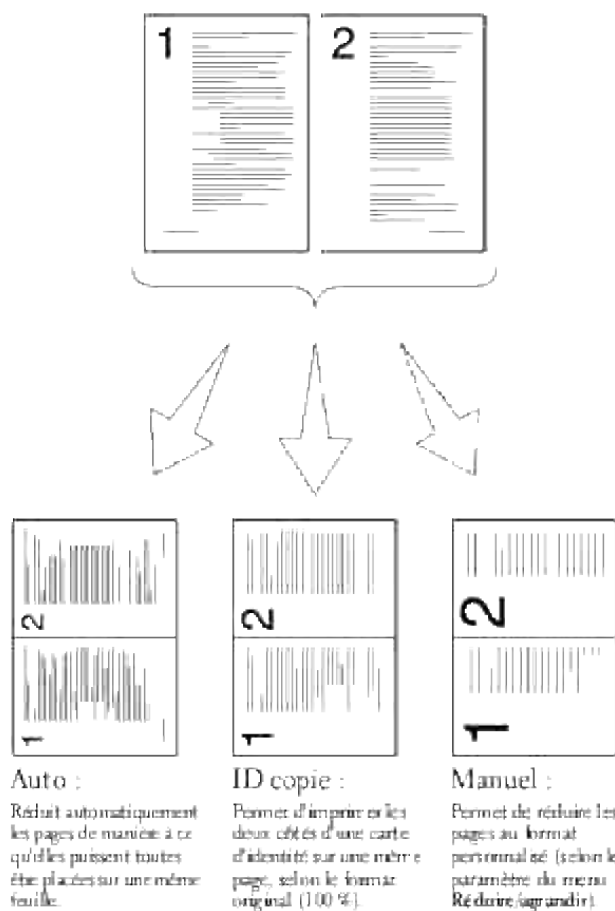
vous souhaitez charger une autre page. Appuyez sur ► pour sélectionner Oui ou Non, puis appuyez sur ✓.

7. Si vous sélectionnez Oui, appuyez sur ► pour sélectionner Continuer ou Annuler, puis appuyez sur ✓.

 **REMARQUE** : Si vous appuyez sur la touche Annuler ou si vous n'appuyez sur aucune touche pendant environ 60 secondes, l'imprimante multifonction procède à la copie et active le mode de veille.

Multiple Haut

Imprime deux images originales sur une feuille de papier.



Pour procéder à une copie Multiple Haut :

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU

Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "[Chargement d'un document original](#)".

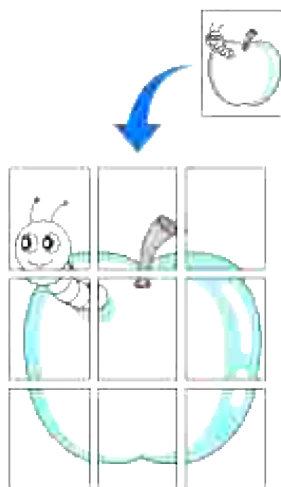
- Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
- Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Multiple Haut s'affiche.
- Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .

Arrêt*	L'impression multiple est désactivée.
Auto	Les pages originales sont automatiquement réduites conformément à la taille de la feuille de papier.
ID copie	Les pages sont imprimées selon leur taille originale sur la feuille de papier.
Manuel	Les pages sont imprimées selon la taille définie sous Réduire/agrandir sur la feuille de papier.


- Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".
- Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.
Si le document est chargé au niveau de la vitre du chargeur de documents, l'écran vous demande si vous souhaitez charger une autre page. Appuyez sur ► pour sélectionner Oui ou Non, puis appuyez sur ✓ .

Copie poster

Permet d'imprimer une image sur plusieurs feuilles de papier. Vous pouvez assembler les pages imprimées de manière à créer un poster.



Ce mode de copie spécial ne peut être utilisé que lors du chargement d'un document au niveau de la vitre du chargeur de documents.

 **REMARQUE** : Vous ne pouvez pas régler la taille de la copie à l'aide de l'option Réduire/agrandir lors de la création d'un poster.

Pour procéder à une copie Poster :

1. Chargez les documents à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Poster s'affiche.
4. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .

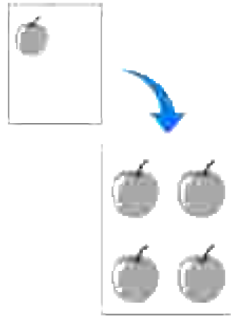
Arrêt*	N'imprime pas l'image sur plusieurs feuilles de papier.
2 x 2	Imprime l'image sur quatre feuilles de papier (2 x 2).
3 x 3	Imprime l'image sur neuf feuilles de papier (3 x 3).
4 x 4	Imprime l'image sur seize feuilles de papier (4 x 4).

5. Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".
6. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.
Le document original est divisé en neuf sections. Chaque section est numérisée et imprimée dans l'ordre suivant :


1	2	3
4	5	6
7	8	9

Répéter image

Permet d'imprimer plusieurs copies de l'image du document original sur une même page. Le nombre d'images est automatiquement défini en fonction de l'image originale et de la taille du papier.



Ce mode de copie spécial ne peut être utilisé que lors du chargement d'un document au niveau de la vitre du chargeur de documents.

 **REMARQUE** : Vous ne pouvez pas régler la taille de la copie à l'aide de l'élément de menu Réduire/agrandir lorsque la copie Répéter image est activée.

Pour procéder à une copie Répéter image :

1. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Répéter image s'affiche.
3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".
5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Marge

Définissez la marge de la copie.

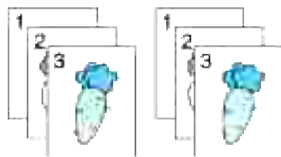
Pour procéder à une copie Marge :

1. Chargez le document à copier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Marge s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.

Copies assemblées

Triez le travail de copie. Par exemple, si vous réalisez deux copies d'un document de trois pages, un jeu complet du document (trois pages) est imprimé, suivi d'un autre.

 **REMARQUE** : L'assemblage n'est disponible que lorsqu'une carte mémoire en option est installée.




1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Appuyez sur ▲ jusqu'à ce que >COPIER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Copies assemblées s'affiche.
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Copies assemblées s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Si nécessaire, personnalisez les paramètres de copie (nombre de copies, contraste, qualité de l'image, etc.). Voir "[Définition des options de copie](#)".
6. Appuyez sur Démarrer pour lancer la copie.
Si le document est chargé au niveau de la vitre du chargeur de documents, l'écran vous demande si vous souhaitez charger une autre page. Appuyez sur ► pour sélectionner Oui ou Non, puis appuyez sur ✓ .








7. Si vous sélectionnez *Oui*, appuyez sur  pour sélectionner *Continuer* ou *Annuler*, puis appuyez sur .
-

Modification des paramètres par défaut

Les options du menu Copier, contraste et qualité de l'image inclus, peuvent être définies conformément aux modes les plus fréquemment utilisés. Lors de la copie d'un document, les paramètres par défaut sont utilisés à moins que les touches correspondantes du panneau de commande ne soient activées.











 **REMARQUE** : Lors de la définition des options de copie, si vous appuyez sur *Annuler*, les paramètres modifiés sont annulés et les valeurs par défaut sont rétablies.

Pour créer vos propres valeurs par défaut :

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>COPIER* s'affiche, puis appuyez sur .
 2. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>Copie par défaut* s'affiche, puis appuyez sur .
 3. Appuyez sur  jusqu'à ce que l'élément de menu souhaité s'affiche.
 4. Appuyez sur  pour modifier le paramètre, puis appuyez sur .
 5. Si nécessaire, répétez les étapes 3 et 4.
 6. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur *Annuler*.
-

Définition de l'option Minuterie d'économie d'énergie

Vous pouvez définir la minuterie d'économie d'énergie de l'imprimante multifonction. L'imprimante multifonction patiente avant restauration des paramètres de copie par défaut si vous ne lancez pas la copie après avoir modifié les paramètres au niveau du panneau de commande.

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>CONFIGURATION* s'affiche, appuyez ensuite sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>Menu admin* s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>Paramètres du système* s'affiche, puis appuyez sur .
4. Appuyez sur  jusqu'à ce que *>Minuterie d'économie d'énergie* s'affiche, puis appuyez sur .
5. Appuyez sur  pour sélectionner *Mode 1* ou *Mode 2*, puis appuyez sur .

Vous pouvez sélectionner une période de 5 à 60 minutes en Mode 1 et de 1 à 6 minutes en Mode 2. La sélection de l'option **Désactiver** en mode d'économie d'énergie 2 implique que l'imprimante multifonction ne rétablit pas les paramètres par défaut avant que la touche Démarrer pour lancer la copie ou la touche Annuler pour annuler soit activée.

6. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler.

Numérisation

- Vue d'ensemble de la numérisation
 - Numérisation à partir du panneau de commandes
 - Numérisation à l'aide du pilote TWAIN
 - Numérisation à partir du pilote WIA (acquisition d'images) de Windows
 - Utilisation d'un scanner en réseau
 - Envoi d'un courrier électronique contenant une image numérisée
-

Vue d'ensemble de la numérisation


Votre imprimante laser couleur multifonction Dell™ 3115cn vous permet de transformer des images et du texte en images éditables sur votre ordinateur.

PaperPort est un programme qui vous permet d'organiser, de trouver et de partager l'ensemble de vos documents papier et numériques. Ce programme est mis à disposition par l'imprimante multifonction.

Les paramètres de résolution à utiliser lorsque vous numérisez un document dépendent du type de document et de ce que vous comptez faire de l'image numérisée. Pour obtenir un résultat optimum, utilisez les paramètres recommandés.


Type	Résolution
Documents	Noir et blanc 300 dpi ou couleur ou niveaux de gris 200 dpi
Documents de mauvaise qualité ou comportant du texte en petits caractères	Noir et blanc 400 dpi ou niveaux de gris 300 dpi
Photographies et images	Couleur 100 à 200 dpi ou niveaux de gris 200 dpi
Images pour une imprimante jet d'encre	150 à 300 dpi
Images pour une imprimante haute résolution	300 à 600 dpi

L'utilisation de résolutions supérieures à celles indiquées ci-dessus risque de dépasser les capacités de l'application. Si vous avez besoin d'une résolution supérieure à celles recommandées ci-dessus, réduisez la taille de l'image à numériser en visualisant (ou en prénumérisant) et en rognant l'image avant de lancer la numérisation.

 **REMARQUE** : Vous pouvez utiliser le logiciel de reconnaissance de caractères intégré dans PaperPort pour copier du texte à partir de documents numérisés et l'éditer dans un éditeur de texte, un logiciel de traitement de texte ou un tableur. Le traitement de reconnaissance de caractère nécessite la numérisation d'images contenant du texte avec une résolution de 150 à 600 dpi. Pour les graphiques, une résolution de 300 dpi ou de 600 dpi est recommandée.

Si vous préférez utiliser une autre application, comme Adobe Photoshop, vous devez associer l'application à l'imprimante multifonction en la sélectionnant dans la liste des applications disponibles à l'aide du bouton

Sélection d'un logiciel, à chaque fois que vous démarrez une numérisation. Si vous n'associez pas une application à l'imprimante à l'aide du bouton Sélection d'un logiciel, c'est PaperPort qui est lancé automatiquement lorsque vous démarrez une numérisation. Consultez la section "Utilitaire de configuration de l'imprimante".


 **REMARQUE** : L'application PaperPort pour Microsoft Windows Vista peut ne pas être disponible, pour plus d'informations voir le site d'assistance Dell à l'adresse suivante : www.support.dell.com .

Dell ScanCenter est une application PaperPort qui vous permet de numériser des documents et de les envoyer directement dans PaperPort ou dans un autre programme sans avoir à lancer PaperPort. Dell ScanCenter fonctionne comme une application indépendante accessible via le menu Démarrer de Windows et affiche la barre Dell ScanCenter. Pour plus d'informations sur l'utilisation de Dell ScanCenter, consultez le menu Aide de PaperPort .



Les icônes de la barre Dell ScanCenter représentent les programmes liés à PaperPort et à Dell ScanCenter. Pour numériser et envoyer un document à un logiciel, cliquez sur l'icône du logiciel souhaité puis numérisez le document. Dell ScanCenter lance automatiquement le logiciel sélectionné lorsque la numérisation est terminée.


Numérisation à partir du panneau de commandes

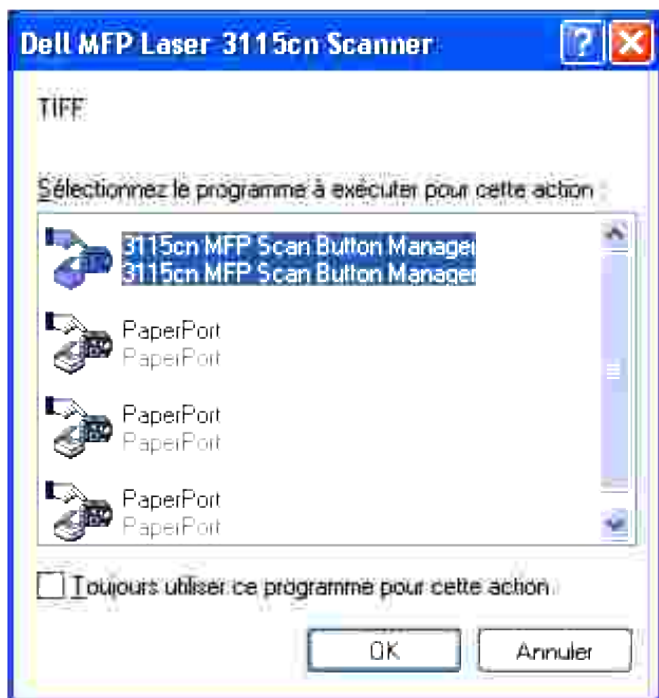
 **REMARQUE** : Assurez-vous que l'imprimante multifonction est connectée à l'ordinateur à l'aide du câble USB.

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - o Numérisation à partir de la vitre du chargeur de documents
Sélectionnez Vitre d'exposition du Gestionnaire ScanButton.
 - o Numérisation à partir du chargeur automatique de documents
Sélectionnez Chargeur de documents du Gestionnaire ScanButton.
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >NUMÉRISER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Numériser vers l'application s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Pour sélectionner le fichier vers lequel vous souhaitez envoyer l'image numérisée, appuyez sur ► puis

sur ✓ .

6. Appuyez sur Démarrer . La fenêtre de l'application sélectionnée s'affiche. Ajustez les paramètres de numérisation puis lancez la numérisation. Pour plus de détails, consultez le guide utilisateur de l'application.


 **REMARQUE** : Si la boîte de dialogue suivante s'affiche sur votre ordinateur, sélectionnez 3115cn MFP Scan Button Manager puis cliquez sur OK .



Notez que vous devez utiliser le gestionnaire ScanButton de l'ordinateur pour modifier les paramètres de numérisation. Pour plus de détails, voir "Utilitaire de configuration de l'imprimante " .

Numérisation à l'aide du pilote TWAIN

L'imprimante multifonction prend en charge le pilote TWAIN dans le cadre de la numérisation des images. TWAIN est un des composants standard fournis par Microsoft® Windows Vista™, Windows® XP/Windows 2000 et fonctionne avec différents scanners.

 **REMARQUE** : Assurez-vous que l'imprimante multifonction est connectée à l'ordinateur à l'aide du câble USB.

Pour numériser une image à partir d'un logiciel de dessin :

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.

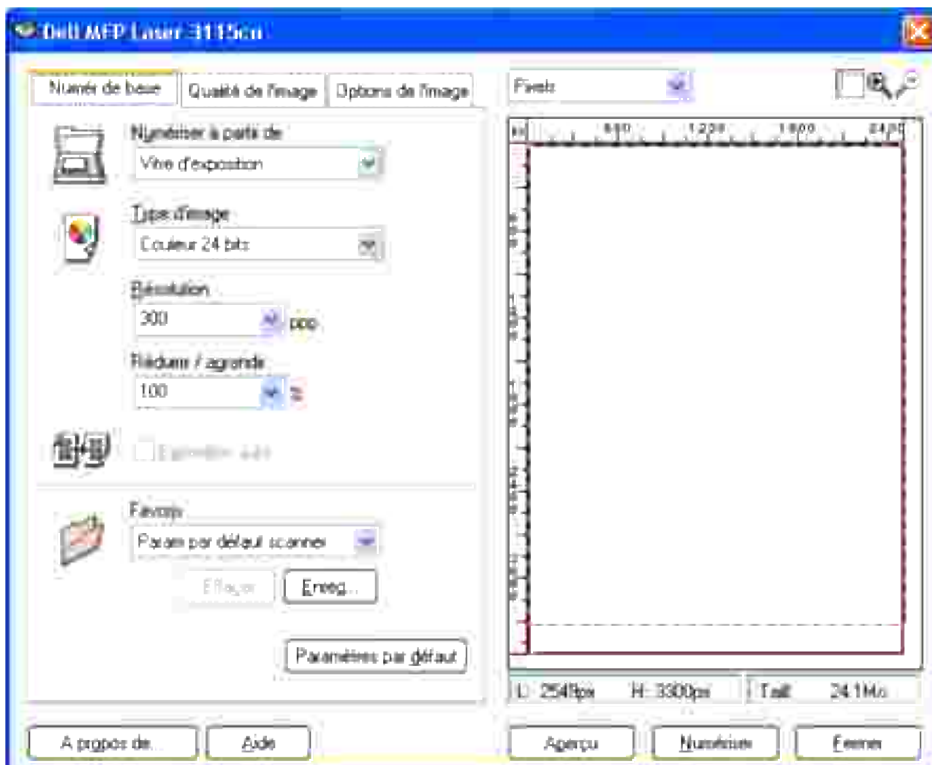
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".

2. Lancez le logiciel de dessin, tel que Imaging for Windows.
3. Cliquez sur Fichier → Sélectionner le périphérique .

La boîte de dialogue Sélectionner la source s'affiche.

4. Cliquez sur Scanner laser Dell MFP 3115cn , puis sur OK .

La fenêtre Scanner laser Dell MFP 3115cn s'affiche.





REMARQUE : L'illustration peut varier en fonction des différents systèmes d'exploitation.

5. Sélectionnez vos préférences de numérisation et cliquez sur Aperçu pour afficher l'image en aperçu.
 6. Sélectionnez les propriétés souhaitées sous les onglets Qualité de l'image et Options de l'image .
 7. Cliquez sur Numériser pour lancer la numérisation.
 8. Saisissez un nom pour l'image, un format de fichier, et une destination pour enregistrer l'image.
 9. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour éditer l'image une fois qu'elle est copiée sur votre ordinateur.
-

Numérisation à partir du pilote WIA (acquisition d'images) de Windows

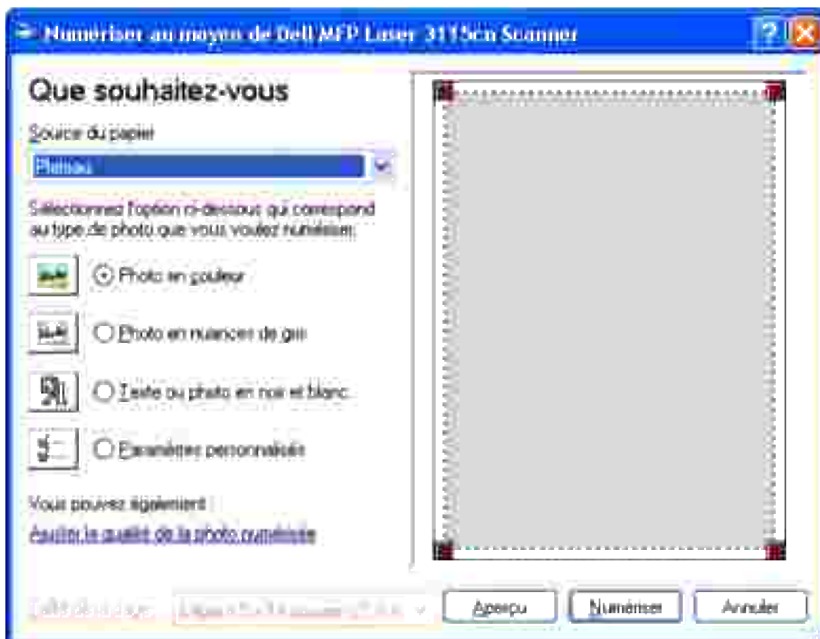
Votre imprimante multifonction permet également d'utiliser le pilote WIA pour numériser des images. WIA est un des composants standard fournis par Microsoft® Windows Vista™, Windows® XP et fonctionne avec les appareils photos numériques et les scanners. Contrairement au pilote TWAIN, le pilote WIA vous permet de numériser une image et de la manipuler facilement sans avoir à utiliser de logiciel supplémentaire.


 **REMARQUE** : WIA n'est pas disponible sous Windows 2000.

 **REMARQUE** : Assurez-vous que l'imprimante multifonction est connectée à l'ordinateur à l'aide du câble USB.

Pour numériser une image à partir d'un logiciel de dessin :

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Lancez le logiciel de dessin, comme Microsoft Paint.
3. Cliquez sur Fichier → Depuis un scanner ou un appareil photo .
La fenêtre de numérisation Dell MFP Laser 3115cn s'affiche.

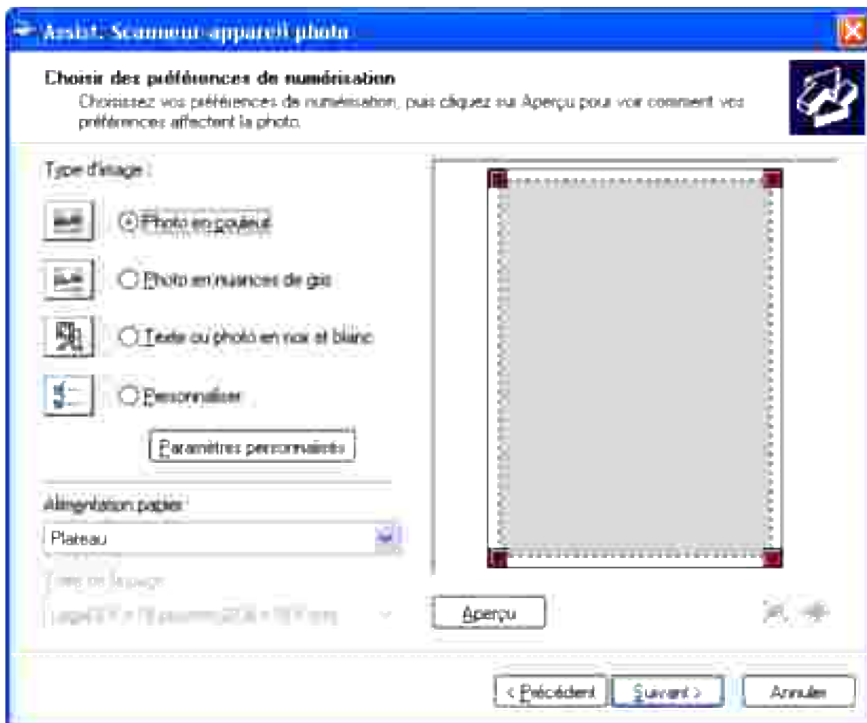


 **REMARQUE** : L'illustration peut varier en fonction des différents systèmes d'exploitation.

4. Sélectionnez vos préférences de numérisation, puis cliquez sur Ajuster la qualité de la photo numérisée pour accéder à la boîte de dialogue Propriétés avancées .
5. Sélectionnez les propriétés désirées, notamment le contraste et la luminosité, puis cliquez sur OK .
6. Cliquez sur Numériser pour lancer la numérisation.
7. Saisissez un nom pour l'image, un format de fichier, et une destination pour enregistrer l'image.
8. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour éditer l'image une fois qu'elle est copiée sur votre ordinateur.

Pour numériser une image à partir du Panneau de commande :

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Cliquez sur Démarrer → Panneau de commande → Imprimantes et autres périphériques → Scanners et appareils photo .
3. Double-cliquez sur l'icône de l'imprimante. L'écran de Bienvenue dans l'assistant scanners et appareils photo démarre.
4. Cliquez sur Suivant pour afficher l'Assistant scanner et appareil photo .



 **REMARQUE** : L'illustration peut varier en fonction des différents systèmes d'exploitation.

5. Sélectionnez vos préférences de numérisation puis cliquez sur Suivant .
 6. Saisissez un nom pour l'image, un format de fichier, et une destination pour enregistrer l'image.
 7. Cliquez sur Suivant pour lancer la numérisation.
 8. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour éditer l'image une fois qu'elle est copiée sur votre ordinateur.
-

Utilisation d'un scanner en réseau

Procédez comme suit pour utiliser l'imprimante multifonction en guise de scanner dans l'environnement réseau :

- Enregistrez un nouvel utilisateur.
- Créez un dossier partagé sur l'ordinateur (pour la numérisation vers l'ordinateur).
- Commencez à envoyer le fichier numérisé sur le réseau.

Enregistrement d'un nouvel utilisateur

1. A partir de Dell Printer Configuration Web Tool, cliquez sur Carnet d'adresses .

La boîte de dialogue Connecter à s'affiche.

2. Si vous accédez au carnet d'adresses pour la première fois, saisissez la valeur par défaut suivante :

Nom d'utilisateur : saisissez "admin ".

Mot de passe : laissez le champ vide.

Si vous avez déjà modifié le mot de passe, saisissez le mot de passe correct.

3. Appuyez sur OK pour vous connecter au carnet d'adresses .
4. Cliquez sur l'onglet Adresse du serveur , puis cliquez sur le bouton Créer .

La zone Adresse du serveur apparaît.

Adresse serveur

ID	01 (Nouvel Enregistrement)
Nom	Test
Type de serveur	<input type="radio"/> FTP <input checked="" type="radio"/> SMB
Adresse serveur	1.22.33.44
N° port serveur	139 FTP(21, 5000 - 95535), SMB(139, 5000 - 65535)
Nom de connexion	Test\User
Mot passe connexion	<input checked="" type="checkbox"/> Activer mot de passe <input type="password" value="••••"/>
Nom de partage	Test\Folder
Chemin serveur	

5. Définissez les paramètres suivants sous Adresse du serveur.

Nom : saisissez le nom.

Type de serveur : sélectionnez FTP ou SMB .

Adresse serveur : saisissez l'adresse IP du serveur.

Numéro port serveur : saisissez le numéro du port.

Pour la numérisation vers l'ordinateur (SMB)

Nom de partage : sélectionnez le nom du dossier partagé créé.

Pour la numérisation vers le serveur (FTP)

Chemin serveur : sélectionnez le chemin d'accès au serveur FTP.

6. Si nécessaire, activez la case à cocher Activer le mot de passe et saisissez le mot de passe.

7. Cliquez sur le bouton Appliquer les nouveaux réglages .


Création d'un dossier partagé sur l'ordinateur (pour la numérisation vers l'ordinateur)

Lors de la numérisation vers l'ordinateur, vous devez créer un dossier partagé sur l'ordinateur dans lequel les données seront placées.

1. Créez un dossier dans le répertoire souhaité de l'ordinateur.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier et cliquez sur Propriétés .

La boîte de dialogue Propriétés s'affiche.

3. Cliquez sur l'onglet Partage et cliquez sur Partager ce dossier .
4. Saisissez le nom partagé.

 **REMARQUE** : Relevez le nom partagé, vous l'utiliserez lors de la prochaine procédure de réglage.

5. Assurez-vous que tous les droits d'accès au dossier partagé sont activés.


Pour plus de détails sur les paramètres du dossier partagé, reportez-vous à la documentation du système d'exploitation.

Lancement de l'envoi du fichier numérisé sur le réseau

1. Dans le panneau de commande, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >NUMERISER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Numériser vers réseau s'affiche.
3. Appuyez sur ◀ ou sur ▶ pour sélectionner l'option définie sous Enregistrement d'un nouvel utilisateur et appuyez sur ✓ .

Serveur : permet de stocker l'image numérisée sur le serveur à l'aide du protocole FTP.

Ordinateur: permet de stocker l'image numérisée sur l'ordinateur à l'aide du protocole SMB.

 **REMARQUE** : Les utilisateurs doivent être enregistrés avant que vous puissiez sélectionner Serveur/Ordinateur sur le panneau de commande.

4. Appuyez sur Démarrer pour envoyer les fichiers numérisés.

Problèmes de paramétrage

Erreur SMB/FTP 016-781 Num Appuyez sur <input checked="" type="checkbox"/> .	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que l'adresse du serveur est correcte. · Si l'adresse du serveur est correcte, modifiez les paramètres du coupe-feu.
Erreur de connexion 016-782 Num Appuyez sur <input checked="" type="checkbox"/> .	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que le nom partagé ou le mot de passe est correct.
Erreur SMB/FTP 016-783 Appuyez sur <input checked="" type="checkbox"/> .	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que le chemin défini pour le serveur et les droits d'accès au dossier sont corrects.
Erreur SMB/FTP 016-784 Num Appuyez sur <input checked="" type="checkbox"/> .	<ul style="list-style-type: none"> · Modifiez les droits d'accès du dossier partagé.

Envoi d'un courrier électronique contenant une image numérisée

Procédez comme suit pour envoyer un courrier électronique joint à l'image numérisée à partir de l'imprimante multifonction :

- Définissez l'alerte courriel.
- Enregistrez un utilisateur.
- Lancement de l'envoi du courrier électronique avec le fichier numérisé

Définition de l'alerte courriel

1. A partir de Dell Printer Configuration Web Tool, cliquez sur Alerte courriel .

La page des paramètres d'alerte du serveur courriel s'affiche.


Réglages du serveur de courriels

Passerelle SMTP primaire	<input type="text" value="11.20.32.44"/>
Numéro de port SMTP	<input type="text" value="25"/> (25, 4000 - 65535)
Authentification d'envoi d'email	<input type="text" value="* rva1 de"/>

2. Définissez les paramètres suivants sous Alerte courriel :

Passerelle SMTP primaire : saisissez l'adresse IP du serveur de messagerie électronique.

Authentification d'envoi d'email: désactivez le paramètre pour utiliser le serveur de messagerie électronique.

 **REMARQUE** : Si un message d'erreur incluant 016-506 ou 016-764 s'affiche, contactez l'administrateur du serveur pour définir le paramètre Authentification d'envoi de courriels.

3. Cliquez sur le bouton Appliquer les nouveaux réglages .

Enregistrement d'un nouvel utilisateur

1. A partir de Dell Printer Configuration Web Tool, cliquez sur Carnet d'adresses , puis sur l'onglet Adresse électronique .
2. Cliquez sur le bouton Créer .

La page des paramètres du serveur courriel permettant d'enregistrer un nouvel utilisateur s'affiche.

Ad électronique

ID	001 (Nouvel Enregistrement)
Nom	<input type="text" value="Test"/>
Adresse	<input type="text" value="Test@aaa bbb ccc"/>


3. Saisissez les éléments suivants :
 - o Nom
 - o Adresse
4. Cliquez sur le bouton Appliquer les nouveaux réglages .

Lancement de l'envoi du courrier électronique avec le fichier numérisé

1. Dans le panneau de commande, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >NUMERISER s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Numériser vers courrier électronique s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner le paramètre répertorié ci-dessous, puis appuyez sur ✓ .

Saisir adresse électronique : saisissez l'adresse électronique.

Carnet d'adresses : sélectionnez l'adresse électronique enregistrée dans le carnet d'adresses .

 **REMARQUE** : Les utilisateurs doivent être enregistrés avant que vous puissiez sélectionner le Carnet d'adresses sur le panneau de commande.

4. Appuyez sur ► pour sélectionner <A> ou <CCI> .
5. Appuyez sur Démarrer pour envoyer le courrier électronique.

Problèmes de paramétrage

Taille du message limitée 016-985 Num Appuyez sur ✓	· Modifiez la résolution et le format du fichier.
Erreur SMTP 016-764 Num Appuyez sur ✓	· Assurez-vous que l'adresse du serveur SMTP est correcte.
Erreur adresse 016-767 Num Appuyez sur ✓	· Assurez-vous que l'adresse électronique est correcte.

Télécopie

- Procédure de définition des langues FAX
 - Réglage de l'ID appareil
 - Utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères
 - Réglage de l'heure et de la date
 - Modification du mode de l'horloge
 - Réglage des sons
 - Envoi différé d'une télécopie
 - Définition des paramètres de télécopie
 - Envoi d'une télécopie
 - Envoi d'une télécopie depuis le pilote (Télécopie directe)
 - Réception d'une télécopie
 - Fax couleur
 - Numérotation automatique
 - Autres manières d'utiliser le télécopieur
-


Procédure de définition des langues FAX

1. L'utilisation de la configuration initiale du télécopieur , sous le programme d'installation de Windows , est recommandée. Veuillez suivre la procédure indiquée à l'écran.
2. Si vous n'utilisez pas un système d'exploitation Windows, procédez à la configuration à partir du panneau de commande. Veuillez suivre la procédure ci-dessous.

- a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Pays s'affiche sous Paramètres de télécopie et appuyez sur ✓ .
- b. Sélectionnez le pays à utiliser (valeur par défaut : Etats-Unis).









Une fois le pays défini, il est nécessaire de procéder à une initialisation. Lorsqu'un message vous demandant de redémarrer le système s'affiche, veuillez sélectionner OUI . Après le redémarrage, l'écran principal de l'imprimante s'affiche de nouveau.



- c. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres de l'horloge s'affiche sous Paramètres de télécopie et appuyez sur ✓ .
- d. Définissez la date à l'aide du pavé numérique.
- e. Définissez l'heure à l'aide du pavé numérique.
- f. Définissez le fuseau horaire à l'aide de ► ou ◀ (valeur par défaut : -5:00)





 **REMARQUE** : Lors de la configuration de la langue, les informations enregistrées au niveau du périphérique sont initialisées.

Réglage de l'ID appareil

Dans la plupart des pays, la loi oblige à indiquer le numéro du télécopieur sur toutes les télécopies envoyées. L'ID appareil, contenant vos numéro de téléphone et nom ou nom de la société, sera imprimé en haut de chaque page envoyée depuis votre imprimante multifonction.

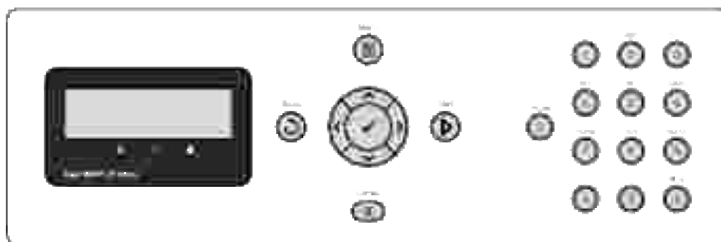
1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Paramètres fax s'affiche, puis appuyez sur .
4. Appuyez sur  jusqu'à ce que >G3ID s'affiche, puis appuyez sur .
5. Saisissez votre numéro de télécopieur l'aide du clavier numérique.

 **REMARQUE** : Si vous faites une erreur en saisissant les numéros, appuyez sur  pour supprimer le dernier chiffre.

6. Appuyez sur  lorsque le numéro qui s'affiche est correct.
 7. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Envoyer le nom de l'en-tête s'affiche, puis appuyez sur .
 8. Saisissez votre nom ou le nom de la société à l'aide du clavier numérique.
Vous pouvez saisir les caractères alphanumériques à l'aide du clavier numérique, y compris les caractères spéciaux en appuyant sur la touche 0.
Pour plus de détails sur l'utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères alphanumériques, consultez "Utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères".
 9. Appuyez sur  lorsque le nom qui s'affiche est correct.
 10. Appuyez sur Annuler pour retourner au mode de veille.
-

Utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères

Comme vous réalisez différentes tâches, vous avez besoin de saisir des noms et des numéros. Par exemple, lorsque vous configurez votre imprimante multifonction, vous saisissez votre nom ou le nom de votre société et le numéro de téléphone. De même, pour enregistrer des numéros rapides ou des numéros de groupe, vous avez sans doute besoin de saisir les noms correspondants.



- Lorsque l'appareil vous demande de saisir une lettre, appuyez sur la touche correspondante jusqu'à ce que la lettre correcte s'affiche.
Par exemple, pour saisir la lettre O, appuyez sur 6.
- A chaque fois que vous appuyez sur 6, l'écran indique une lettre différente, M, N, O et finalement 6.
- Pour saisir des lettres supplémentaires, répétez la première étape.
- Appuyez sur ✓ lorsque vous avez fini.

Lettres et numéros du clavier

Touche	Numéros, lettres ou caractères attribués
1	@ : . / 1
2	a b c A B C 2
3	d e f D E F 3
4	g h i G H I 4
5	j k l I J K L 5
6	m n o M N O 6
7	p q r s P Q R S 7
8	t u v T U V 8 t
9	w x y z W X Y Z 9 w
0	0
*	- _ ~
#	@ . \ _ ! " # \$ % & ' ~ ^ ` ; : ? (espace) + - * / = () [] { } < >


Modification des numéros et des noms

Si vous faites une erreur en saisissant un numéro ou un nom, appuyez sur ◀ pour supprimer le dernier chiffre ou caractère. Saisissez ensuite le numéro ou caractère correct.











Insertion d'une pause


Pour certains systèmes de téléphone, il est nécessaire de composer un code d'accès et d'attendre une seconde tonalité. Une pause doit être introduite pour que le code d'accès fonctionne. Par exemple, saisissez le code d'accès 9, puis appuyez sur Pause avant de saisir le numéro de téléphone. "-" apparaît alors sur l'écran pour indiquer qu'une pause a été saisie.





Réglage de l'heure et de la date

 **REMARQUE** : Vous devrez peut-être régler à nouveau l'heure et la date en cas de coupure de l'alimentation de votre imprimante multifonction.

Pour régler l'heure et la date :

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Paramètres du système s'affiche, puis appuyez sur .
4. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Paramètres de l'horloge s'affiche, puis appuyez sur .
5. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Régler date s'affiche, puis appuyez sur .
6. Saisissez la date correcte à l'aide du clavier numérique.

 **REMARQUE** : Si vous faites une erreur en saisissant les numéros, appuyez sur  pour saisir de nouveau le chiffre.

7. Appuyez sur  lorsque la date qui s'affiche est correcte.
8. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Régler l'heure s'affiche, puis appuyez sur .
9. Saisissez l'heure correcte à l'aide du clavier numérique.
10. Appuyez sur  lorsque la date qui s'affiche est correcte.
11. Appuyez sur Annuler pour retourner au mode de veille.

 **REMARQUE** : L'imprimante multifonction émet un bip et ne vous laisse pas procéder à l'étape suivante si un numéro incorrect est saisi.

Modification du mode de l'horloge

Vous pouvez régler l'heure actuelle en utilisant le format 12 heures ou le format 24 heures.


1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
 2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres du système s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres de l'horloge s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Format heure s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 6. Appuyez sur ► jusqu'à ce que le format souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 7. Appuyez sur Annuler pour retourner au mode de veille.
-

Réglage des sons

Sons du haut-parleur, des touches, sonnerie et alarme

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres du système s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Tonalité alerte s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que la tonalité souhaitée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
6. Appuyez sur ► jusqu'à ce que le volume souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
L'imprimante multifonction fonctionne normalement même si la sonnerie est désactivée.
7. Appuyez sur Annuler pour retourner au mode de veille.

Volume du haut-parleur

 **REMARQUE** : Vous ne pouvez activer ou désactiver le haut-parleur que lorsque la ligne de téléphone est branchée.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Raccroché s'affiche.

3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 4. Appuyez sur Annuler pour retourner au mode de veille.
-

Envoi différé d'une télécopie

Le mode Démarrage différé peut être utilisé pour sauvegarder des documents numérisés pour une transmission à une heure spécifique afin de bénéficier de tarifs préférentiels pour les appels à l'étranger.

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Ajustez la résolution du document en fonction des besoins de votre télécopie (voir "Ajustement de la résolution du document").
Si vous devez changer le contraste, voir "Plus clair/plus foncé".
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Démarrage différé s'affiche.
5. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
6. Saisissez l'heure de début à l'aide du pavé numérique.
7. Saisissez le numéro de l'appareil distant à l'aide du clavier numérique et appuyez sur ✓ .
Pour saisir le numéro, vous pouvez utiliser les numéros rapides ou de groupes. Pour plus de détails, voir "Numérotation automatique".
Appuyez sur Démarrer pour numériser les données.

Après avoir activé le mode Démarrage différé, votre imprimante multifonction stocke tous les documents à télécopier dans la mémoire et les envoie à l'heure programmée. Une fois la télécopie en mode Démarrage différé terminée, les données présentes dans la mémoire sont effacées.

Définition des paramètres de télécopie

Modification des options de paramétrage de la télécopie

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres fax s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que l'élément de menu souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Utilisez ► pour trouver la sélection souhaitée ou utilisez le clavier numérique pour saisir la valeur correspondant à l'option sélectionnée.
6. Appuyez sur ✓ pour enregistrer la sélection.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner à l'écran précédent.
8. Si nécessaire, répétez les étapes 4 à 7.
9. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler .

Options de paramétrage de la télécopie disponibles


Vous pouvez utiliser les options de configuration suivantes pour paramétrer le télécopieur :

Option	Description
Minuteur d'intervalle	Vous pouvez spécifier l'intervalle de temps (3-255 minutes) qui doit s'écouler entre deux tentatives d'envoi.
Nombre de tentatives de numérotation	Vous pouvez définir le nombre de tentatives de numérotation, de 0 à 9. Si vous saisissez 0, l'imprimante multifonction ne procède pas à une nouvelle numérotation.
Int. de rappel	Votre imprimante multifonction peut automatiquement rappeler un télécopieur distant s'il était occupé. La durée de l'intervalle que vous pouvez saisir varie de 1 à 15 minutes.
Sélection réception	<p>Vous pouvez sélectionner le mode de réception du télécopieur par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mode TEL (mode réception manuelle) : La réception automatique du télécopieur est désactivée. Vous pouvez recevoir un fax en décrochant le combiné du téléphone externe et en composant le code de réception à distance ou en réglant Raccroché sur Marche (vous pouvez entendre une tonalité vocale ou la tonalité du fax distant) et en appuyant sur Démarrer . · Mode FAX (mode réception automatique) : · Mode TEL/FAX : Lorsque l'imprimante multifonction reçoit une télécopie, le téléphone externe sonne pendant la durée indiquée sous Réponse automatique TEL/FAX, puis l'imprimante multifonction reçoit automatiquement la télécopie. Si les données entrantes ne sont pas une télécopie, l'imprimante multifonction émet un son à partir de l'enceinte interne. · Mode Ans/FAX : L'imprimante multifonction peut partager une ligne téléphonique avec un répondeur. Dans ce mode, l'imprimante multifonction gère le signal du télécopieur et décroche la ligne s'il s'agit d'une tonalité télécopie. Si les communications téléphoniques de votre pays sont séquentielles, ce mode n'est pas disponible. · Mode DRPD : Avant de pouvoir utiliser l'option Détection du type de sonnerie distinctive (DRPD), votre opérateur téléphonique doit installer le service de sonnerie distincte sur votre ligne téléphonique. Une fois que l'opérateur téléphonique vous a fourni un numéro distinct pour la télécopie, avec une sonnerie distinctive, vous

	devez configurer le télécopieur pour qu'il gère cette forme de sonnerie spécifique.
Réponse automatique télécopie	L'imprimante multifonction répond aux appels entrants et passe de manière automatique en mode réception. Le nombre de sonneries avant que l'imprimante multifonction décroche peut être défini dans les options de réponse automatique télécopie. Si la mémoire utilisateur est pleine, l'imprimante multifonction passe en mode Tel.
Réponse automatique TEL/FAX	L'imprimante multifonction peut partager une ligne téléphonique avec un téléphone externe. Dans ce mode, l'imprimante multifonction gère le signal du télécopieur et décroche la ligne s'il s'agit d'une tonalité télécopie. Si les communications téléphoniques de votre pays sont séquentielles, ce mode n'est pas disponible.
Réponse automatique Ans/FAX	L'imprimante multifonction peut partager une ligne téléphonique avec un répondeur. Dans ce mode, l'imprimante multifonction gère le signal du télécopieur et décroche la ligne s'il s'agit d'une tonalité télécopie. Si les communications téléphoniques de votre pays sont séquentielles, ce mode n'est pas disponible.
Moniteur de ligne	Vous pouvez définir le volume de l'enceinte interne.
Volume de la tonalité	Vous pouvez définir le volume des télécopies entrantes.
Type de ligne	Vous pouvez sélectionner le type de ligne par défaut. <ul style="list-style-type: none"> · PSTN · PBX
Type de numérotation	Vous pouvez sélectionner le type de numérotation. <ul style="list-style-type: none"> · PB · DP (10PPS) · DP (20PPS)
Prévention DM	La fonction Prévention DM permet d'accepter uniquement les télécopies provenant de stations figurant dans la numérotation rapide. Cette fonction est utile pour bloquer les télécopies non souhaitées. Sélectionnez Arrêt pour désactiver cette fonction. Tous les expéditeurs sont acceptés. Sélectionnez Marche pour activer cette fonction.
Réception distante	Vous pouvez recevoir les télécopies en composant le code de réception à distance sur le téléphone externe après avoir décroché le combiné.
Tonalité de réception distante	Vous pouvez définir la tonalité lorsque le mode Réception distante est réglé sur Marche . <ul style="list-style-type: none"> ·
Impression recto verso	Vous pouvez utiliser l'impression recto verso lors de la réception d'une télécopie. Cette option n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.
Envoyer en-tête	Imprimer le registre de l'expéditeur en haut de la télécopie. Sélectionnez Arrêt pour désactiver cette fonction. Sélectionnez Marche pour activer cette fonction.
Envoyer le nom de l'en-tête	Définit le nom de l'expéditeur dans le rapport des expéditeurs.

G3ID	Contient le numéro de téléphone qui s'imprime sur le haut de chaque page envoyée depuis l'imprimante multifonction. Cette fonction est disponible lorsque le paramètre Envoyer en-tête est réglé sur Marche .
Nom local	Reprend votre nom ou le nom de l'entreprise (imprimé sur la feuille du rapport).
Modèle DRPD	Avant de pouvoir utiliser l'option Détection du type de sonnerie distinctive (DRPD), votre opérateur téléphonique doit installer le service de sonnerie distincte sur votre ligne téléphonique. Une fois que l'opérateur téléphonique vous a fourni un numéro distinct pour la télécopie, avec une sonnerie distinctive, vous devez configurer le télécopieur pour qu'il gère cette forme de sonnerie spécifique.
Paramètres de transmission	Vous pouvez régler votre imprimante multifonction pour transférer les télécopies entrantes vers un autre numéro de télécopieur à une heure spécifique. Lorsque la télécopie arrive sur votre imprimante multifonction, elle est mise en mémoire. L'imprimante multifonction compose ensuite le numéro de télécopieur que vous avez spécifié et envoie la télécopie. Sélectionnez Transm qd erreur pour transmettre les télécopies entrantes en cas d'erreur. Sélectionnez Tjs transmettre pour transmettre systématiquement les télécopies entrantes. Sélectionnez Ne pas transm pour ne pas transmettre les télécopies entrantes. Vous pouvez préciser le numéro de télécopieur vers lequel les télécopies sont transférées. Vous pouvez également préciser une heure de début et/ou une heure de fin. L'option Copie impression locale vous permet de régler l'imprimante multifonction pour imprimer la télécopie si le transfert se déroule sans problème.
Impression d'erreur de transmission	Vous pouvez régler l'imprimante multifonction pour qu'elle envoie toujours les télécopies sortantes à une destination spécifiée.
Impression d'erreur de transmission	Vous pouvez régler l'imprimante multifonction pour qu'elle transmette toujours les télécopies entrantes vers la destination spécifiée.
Numérotation du préfixe	Vous pouvez préciser un préfixe qui sera ajouté lors de l'envoi des télécopies.
Numéro du préfixe	Vous pouvez définir le numéro du préfixe (jusqu'à cinq chiffres). Ce numéro sera composé avant la numérotation automatique du numéro. Il est utile pour accéder à l'échange PABX.
Respect de la taille	Lors de la réception d'un document aussi long ou plus long que le papier chargé dans l'imprimante multifonction, vous pouvez régler l'imprimante pour supprimer l'excédent en bas de la page. Si la page reçue dépasse la marge définie, le format réel du texte s'imprimera sur deux feuilles de papier. Lorsque le document occupe la marge et que la fonction Réduction auto est activée, l'imprimante multifonction réduit le document pour l'adapter au format correct de papier sans supprimer aucun texte. Si la fonction Réduction auto est désactivée ou ne fonctionne pas, le texte figurant dans la marge sera supprimé.
Fax couleur	Régalez l'imprimante multifonction si vous voulez qu'elle envoie et reçoive des télécopies couleur.
Seuil Extel Hook	Vous pouvez définir le seuil du mode Raccroché.
Pays	Vous pouvez sélectionner le pays dans lequel l'imprimante multifonction est utilisée.

Impression d'erreur de transmission	Imprime le document qui n'a pu être transmis lorsque le paramètre Impression de transmission est réglé sur Arrêt .
-------------------------------------	--

 **REMARQUE** : La composition du préfixe prend uniquement en charge les environnements dans lesquels vous pouvez envoyer des télécopies vers un numéro de ligne externe. Dans le panneau de commande, procédez comme suit pour utiliser la composition du préfixe.


1. Utilisez ▼ et ► pour sélectionner CONFIGURATION → Menu Admin → Paramètres de télécopie → Type de ligne . Sélectionnez PBX et appuyez sur ✓ .
2. Utilisez ▼ et ► pour sélectionner CONFIGURATION → Menu Admin → Paramètres de télécopie → Numérotation du préfixe . Sélectionnez Marche et appuyez sur ✓ .
3. Utilisez ▼ et ► pour sélectionner CONFIGURATION → Menu Admin → Paramètres de télécopie → Numéro du préfixe . Saisissez un numéro de préfixe de cinq chiffres maximum (0-9, * et #).


Envoi d'une télécopie

Vous pouvez télécopier des données à partir de l'imprimante multifonction. Vous pouvez également télécopier directement les données à partir d'un ordinateur exécutant Windows.

Chargement d'un document original

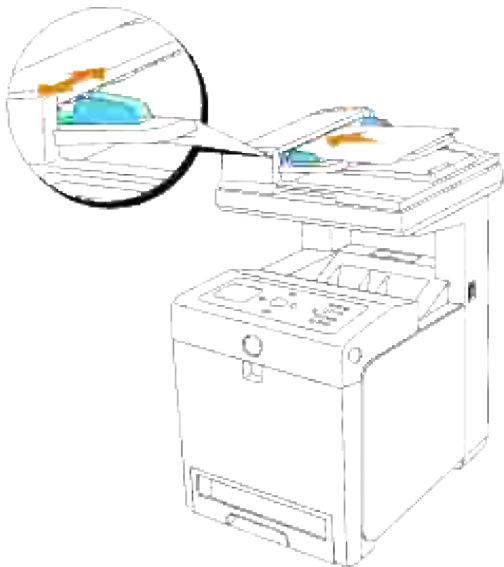
Vous pouvez utiliser le chargeur automatique de documents ou la vitre du chargeur de documents pour charger un document original à faxer. Le chargeur automatique de documents vous permet de charger un maximum de 50 feuilles de 75 g/m² par travail. La vitre du chargeur de documents vous permet de charger une feuille à la fois.

 **REMARQUE** : Assurez-vous qu'il n'y a aucun document dans le chargeur automatique de documents. Si un document est détecté dans le chargeur automatique de documents, il est prioritaire sur les documents présents sur la vitre du chargeur de documents.

 **REMARQUE** : Pour obtenir une qualité de numérisation optimale, notamment lors de l'utilisation d'images en niveaux de gris, utilisez la vitre du chargeur de documents plutôt que le chargeur automatique de documents.

Pour télécopier un document à partir du chargeur automatique de documents :

1. Placez le ou les documents dans le chargeur automatique de documents, côté à télécopier orienté vers le haut, en commençant par la partie supérieure des documents. Réglez ensuite les guides de document conformément à la taille du document.



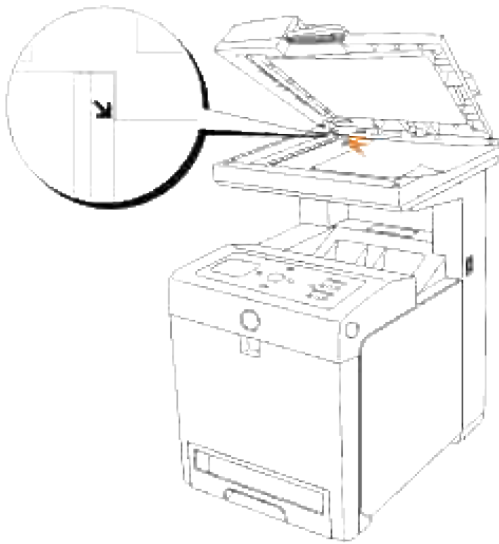
2. Ajustez la résolution du document en vous reportant à la section "Ajustement de la résolution du document".

Pour télécopier un document à partir de la vitre du chargeur de documents :


1. Ouvrez le capot.



2. Placez le document sur la vitre du chargeur de documents, face à copier orientée vers le bas, et alignez-le sur le guide de calage situé dans le coin supérieur gauche de la vitre.



3. Ajustez la résolution du document en vous reportant à la section "Ajustement de la résolution du document".
4. Fermez le capot.


 **REMARQUE** : Si vous numérisez la page d'un livre ou d'un magazine, soulevez le capot jusqu'à ce que ses charnières soient bloquées par la butée, puis fermez le capot. Si l'épaisseur du livre ou du magazine est supérieure à 30 mm, procédez à la numérisation avec le capot ouvert.

Ajustement de la résolution du document

Utilisez le paramètre Résolution du document pour améliorer la qualité de l'original ou des photos.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓.
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Résolution s'affiche.
3. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓.

Standard	Pour les documents contenant des caractères de taille normale
Fin	Pour les documents contenant de petits caractères ou des lignes fines ou les documents imprimés à l'aide d'une imprimante à aiguilles
Super fin	Pour les documents contenant des détails extrêmement fins. Le mode super fin n'est disponible que lorsque l'imprimante distante le prend également en charge. Voir note ci-dessous.

 **REMARQUE** : Les télécopies numérisées à l'aide de la résolution super fin sont transmises avec la plus haute résolution prise en charge par l'appareil de réception.

Type original

Le paramètre Type original permet d'améliorer la qualité de l'image en sélectionnant le type de document adapté à la numérisation en cours.

Pour sélectionner la qualité de l'image :

1. Chargez le document à télécopier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type original s'affiche.
4. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .

Texte et photo	Pour les documents incluant du texte et des photos/tonalités de gris
Photo	Pour les documents incluant des photos ou des tonalités de gris
Texte*	Pour les documents incluant du texte

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la télécopie.

Plus clair/plus foncé

Réglez le contraste de manière à obtenir une télécopie plus claire ou plus foncée que l'original.

Pour régler le contraste :

1. Chargez le document à télécopier sur la vitre du chargeur de documents, puis fermez le capot.
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Plus clair/plus foncé s'affiche.
4. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .

Normal*	Fonctionne bien avec les documents dactylographiés ou imprimés standard.
Plus foncé1	Fonctionne bien avec les impressions claires ou les textes peu prononcés.
Plus foncé2	
Plus foncé3	
Plus clair3	Fonctionne bien avec les impressions foncées.
Plus clair2	
Plus clair1	

5. Appuyez sur Démarrer pour lancer la télécopie.

Envoi automatique d'une télécopie

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓.
3. Ajustez la résolution du document en fonction des besoins de votre télécopie (voir "Ajustement de la résolution du document").
Si vous devez changer le contraste, voir "Plus clair/plus foncé".
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Répertoire s'affiche et appuyez ensuite sur ✓.
Vous pouvez utiliser des numéros rapides ou de groupes. Pour plus de détails, reportez-vous à la section "Numérotation automatique".
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que le numéro souhaité s'affiche.
6. Appuyez sur Démarrer.
Si le document est chargé au niveau de la vitre du chargeur de documents, l'écran vous demande si vous souhaitez charger une autre page. Appuyez sur ► pour sélectionner Oui ou Non, puis appuyez sur ✓.
Une fois toutes les pages numérisées, sélectionnez Non lorsque l'écran affiche "Une autre page ?".
7. Le numéro est composé, puis l'imprimante multifonction commence à envoyer la télécopie lorsque le télécopieur est prêt.




REMARQUE : Appuyez sur Annuler pour annuler la tâche de télécopie lors de l'envoi.

Envoi manuel d'une télécopie

1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓.
3. Ajustez la résolution du document en fonction des besoins de votre télécopie (voir "Ajustement de la résolution du document").
Si vous devez changer le contraste, voir "Plus clair/plus foncé".

4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Numéro de téléphone s'affiche.
5. Saisissez le numéro du télécopieur distant à l'aide du clavier numérique.
6. Lorsque vous entendez le signal aigu du télécopieur :
 - o Si le document est chargé dans le chargeur automatique de documents, appuyez sur Démarrer.
 - o Si le document n'est pas chargé dans le chargeur automatique de documents, appuyez sur ► jusqu'à ce que le paramètre souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

 **REMARQUE** : Appuyez sur Annuler et ✓ pour annuler la tâche de télécopie lors de l'envoi.

Confirmation des transmissions

Après avoir envoyé correctement la dernière page du document, l'imprimante multifonction émet un bip et le mode de veille est de nouveau activé.

S'il y a un problème lors de l'envoi de la télécopie, un message d'erreur s'affiche. Pour obtenir la liste des messages d'erreur avec leur signification, voir "Présentation des messages de l'imprimante multifonction".

Si vous recevez un message d'erreur, appuyez sur Annuler pour effacer le message et essayez de renvoyer le document.

Vous pouvez régler votre imprimante multifonction pour qu'un rapport de confirmation s'imprime automatiquement après chaque transmission de télécopie. Pour plus de détails, voir "Impression d'un rapport".


Rappel automatique

Si le numéro composé est occupé ou s'il ne répond pas, l'imprimante multifonction rappelle automatiquement le numéro toutes les minutes jusqu'à atteindre le nombre de rappels configurés.

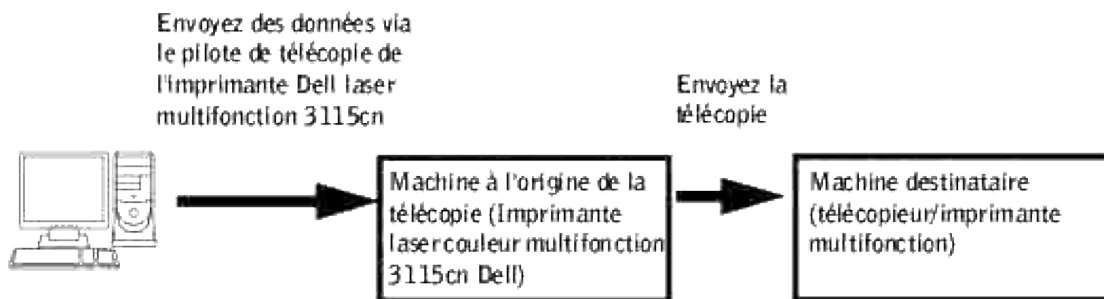
Pour modifier l'intervalle de temps entre chaque rappel et le nombre de tentatives de rappel, voir "Options de paramétrage de la télécopie disponibles".

Envoi d'une télécopie depuis le pilote (Télécopie directe)

Vous pouvez envoyer une télécopie directement de votre ordinateur avec le pilote.

 **REMARQUE** : Seules des télécopies en noir et blanc peuvent être envoyées par Télécopie directe.

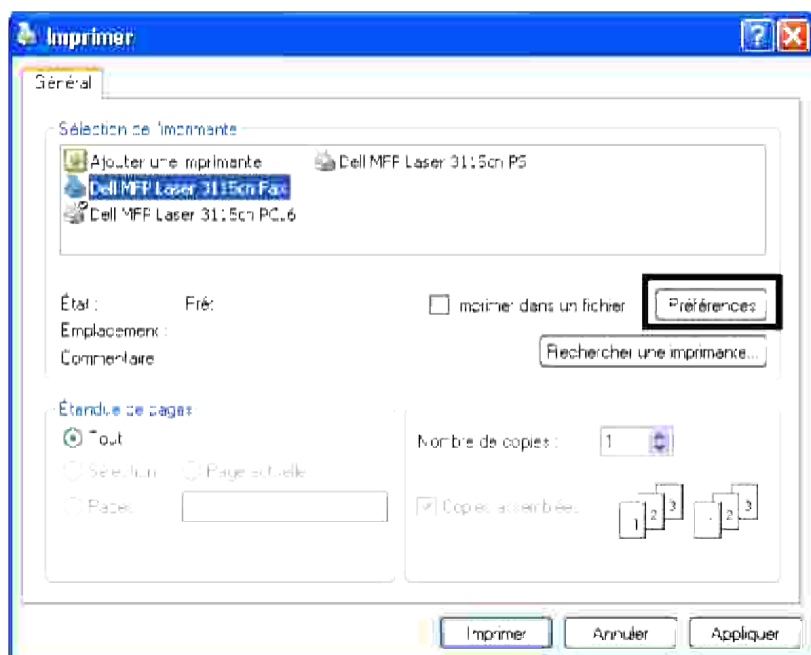
Exemple



Procédure

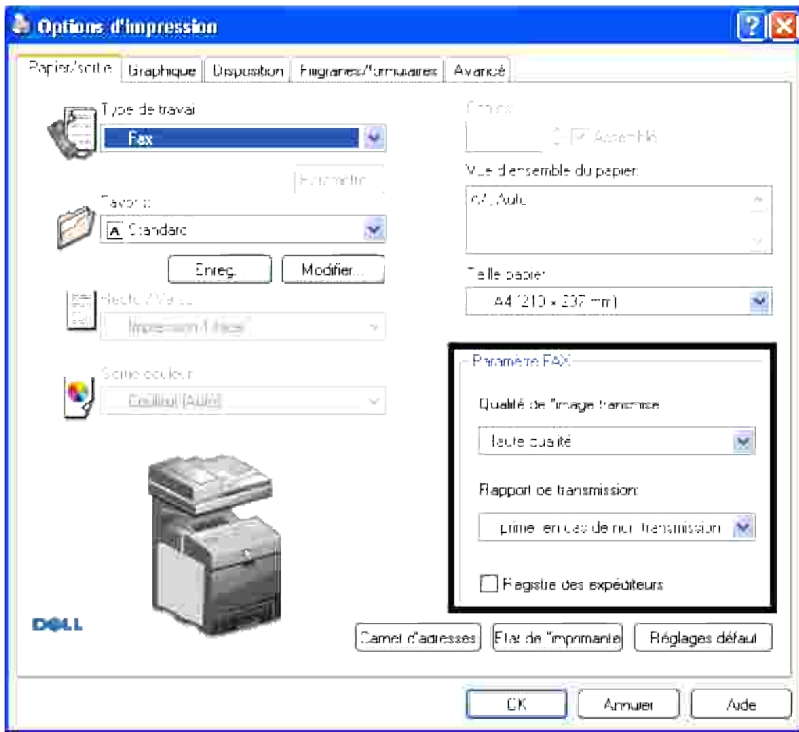
REMARQUE : Selon l'application utilisée, les noms des boîtes de dialogue et des touches peuvent différer de ceux donnés dans la procédure suivante.

1. Ouvrez le fichier que vous souhaitez envoyer par télécopie.
2. Ouvrez la boîte de dialogue depuis l'application et sélectionnez le télécopieur Dell MFP Laser 3115 .
3. Cliquez sur Préférences .



4. La boîte de dialogue des Préférences d'impression s'ouvre. Vous pouvez utiliser les paramètres de TELECOPIE pour régler les paramètres suivants.

REMARQUE : Les réglages effectués ici ne s'appliquent qu'à un seul travail de télécopie.




a. Qualité de l'image transmise

Objectif :

Pour sélectionner la qualité de l'image.

Valeurs :

Standard	Pour les documents contenant des caractères de taille normale
Haute qualité*	Pour les documents contenant de petits caractères ou des lignes fines ou les documents imprimés à l'aide d'une imprimante à aiguilles
Qualité d'image supérieure	Pour les documents contenant des détails extrêmement fins. Le mode super fin n'est disponible que lorsque l'imprimante distante le prend également en charge. Voir remarques ci-dessous.

 **REMARQUE** : Les télécopies imprimées en qualité super élevée par le pilote Télécopie directe, sont transmises avec la plus haute résolution prise en charge par la machine destinataire.

b. Rapport de transmission

Objectif :

Définir le résultat de la communication lors de la transmission des télécopies

Valeurs :

Imprimer régulièrement	Imprime toujours le rapport lors de la transmission de télécopies.
Imprimer en cas de non transmission*	Imprime le rapport en cas d'erreur de communication.
Ne pas imprimer	L'imprimante n'imprime aucun rapport.

c. Registre des expéditeurs

Imprime le registre de l'expéditeur en haut de la télécopie. Sélectionnez Arrêt pour désactiver cette fonction. Sélectionnez Marche pour activer cette fonction.

5. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Préférences.
6. Cliquez sur Imprimer . La boîte de dialogue Régler/Vérifier transmission de télécopies s'ouvre.
7. Saisissez le destinataire. La procédure suivante sert à la saisie du destinataire Pour plus de détails sur la manière de saisir le destinataire, voir le fichier d'aide du pilote.
 - a. Saisissez directement le nom et le numéro de téléphone.
 - b. Spécifiez un destinataire enregistré dans l'annuaire de l'ordinateur.
 - c. Spécifiez un destinataire enregistré dans le carnet d'adresses de l'imprimante laser couleur 3115cn.*

*Ne peut être utilisé que si l'ordinateur et l'imprimante laser couleur multifonction Dell 3115cn sont connectés via un câble USB.

REMARQUE : Saisissez le mot de passe dans le champ correspondant de la zone d'autorisation avant d'envoyer une télécopie à partir de l'imprimante multifonction laser couleur Dell 3115cn si ses paramètres de numérisation/télécopie (CONFIGURATION → Menu admin → Param sécurisés) ont été configurés. Si le mot de passe correct n'est pas saisi, la télécopie n'est pas envoyée. Vous pouvez vérifier si la télécopie a été envoyée ou non sur le rapport de l'historique des travaux (CONFIGURATION → Rapports → Historique jobs).

Réception d'une télécopie

A propos des modes de réception

REMARQUE : Pour utiliser le mode TEL/FAX ou Réponse/mode Fax, connectez un répondeur sur la prise téléphone (2) située à l'arrière de l'imprimante multifonction.

Si la mémoire est pleine, la télécopie est reçue en mode TEL.

Chargement du papier pour la réception de télécopies

Les instructions pour le chargement du papier dans le tiroir sont les mêmes pour les opérations d'impression, d'envoi de télécopie ou de copie, excepté que les télécopies peuvent être uniquement imprimées au format A4 ou US. Pour plus de détails au sujet du chargement du papier, voir "Chargement du support d'impression ". Pour plus de détails au sujet du réglage du type et de la taille du papier du tiroir, voir "Instructions relatives aux supports d'impression ".

Réception automatique en mode télécopie

Votre imprimante multifonction est préréglée en mode télécopie en usine.

Lorsque vous recevez une télécopie, l'imprimante multifonction répond à l'appel après un nombre de sonneries spécifiques et reçoit automatiquement la télécopie.

Pour modifier le nombre de sonneries, voir "Options de paramétrage de la télécopie disponibles".

Si vous désirez ajuster le volume de la sonnerie, voir "Réglage des sons".

Réception manuelle en Mode TEL


Vous pouvez recevoir une télécopie en décrochant le combiné du téléphone externe et en composant le code de réception à distance (voir "Options de paramétrage de la télécopie disponibles") ou en réglant Décrocher sur Marche (vous pouvez écouter des tonalités vocales ou la tonalité du télécopieur distant) et en appuyant sur Démarrer.

L'imprimante multifonction commence à recevoir la télécopie et le mode de veille est de nouveau activé une fois la réception terminée.

Réception automatique en mode TEL/FAX ou Ans/FAX

Pour utiliser le mode TEL/FAX ou Réponse/mode Fax, connectez un répondeur sur la prise téléphone (2) située à l'arrière de l'imprimante multifonction.

Si l'appelant laisse un message, le répondeur mémorise le message normalement. Si votre imprimante multifonction entend un signal de télécopie sur la ligne, elle déclenche automatiquement la réception de la télécopie.

 **REMARQUE** : Si vous avez réglé votre imprimante multifonction en mode Ans/FAX et que votre répondeur est désactivé ou si aucun répondeur n'est branché à l'imprimante multifonction, celle-ci se mettra automatiquement en mode Fax après un nombre de sonneries prédéfinies.

Réception automatique à l'aide d'un téléphone externe

Cette fonction est plus performante lorsque le téléphone externe est branché sur la prise téléphone (2) située à l'arrière de l'imprimante multifonction. Vous pouvez recevoir la télécopie d'une personne avec qui vous communiquez avec le téléphone externe sans passer par le télécopieur.

Lorsque vous recevez un appel sur le téléphone externe et entendez le signal du télécopieur, appuyez sur les touches à deux chiffres du téléphone externe.

L'imprimante multifonction reçoit le document.

Appuyez doucement et successivement sur les touches. Si vous entendez encore le signal du fax provenant de l'appareil distant, appuyez de nouveau sur les touches à deux chiffres.

Le code de réception à distance est réglé sur Arrêt en usine. Le premier et le dernier astérisque sont fixes mais vous pouvez changer le numéro du milieu à votre guise. Pour plus de détails au sujet de la modification du code, voir "Options de paramétrage de la télécopie disponibles".

Réception de télécopies en mode DRPD

Le mode DRPD est un service qui permet à l'utilisateur d'utiliser une seule ligne de téléphone pour répondre à plusieurs numéros. Le numéro particulier utilisé pour vous appeler se caractérise par différentes formes de sonnerie, consistant en plusieurs associations de sonneries longues et courtes.

Avant de pouvoir utiliser l'option Détection du type de sonnerie distinctive, votre opérateur téléphonique doit installer le service de sonnerie distincte sur votre ligne téléphonique. Pour régler l'option Détection du type de sonnerie distinctive, vous avez besoin d'une deuxième ligne de téléphone dans votre installation ou d'une personne qui compose le numéro FAX depuis l'extérieur.

Pour régler le mode DRPD :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres fax s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Motif DRPD s'affiche.
5. Appuyez sur ► pour sélectionner le paramètre souhaité, puis appuyez sur ✓ .
6. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler .

Pour recevoir des télécopies en mode DRPD, vous devez régler le menu sur DRPD, voir "Options de paramétrage de la télécopie disponibles " .

L'imprimante multifonction dispose de cinq motifs DRPD. Si ce service est disponible au niveau de votre compagnie téléphonique, demandez à cette dernière le motif que vous devez sélectionner dans le cadre de l'utilisation du service.

Réception de télécopies dans la mémoire

Comme votre imprimante multifonction est un appareil pouvant réaliser plusieurs tâches, elle peut recevoir des télécopies tout en réalisant des copies ou des impressions. Si vous recevez une télécopie alors que vous êtes en train de copier ou d'imprimer ou en cas de fin de papier ou de toner, l'imprimante multifonction mémorise les télécopies entrantes. Ensuite, dès que vous aurez fini la copie, l'impression ou le réapprovisionnement des consommables, l'imprimante multifonction imprimera automatiquement la télécopie.

Demande de réception

Vous pouvez recevoir des télécopies du télécopieur distant au moment souhaité.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Demande de réception s'affiche.
 3. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Marche s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
-

Fax couleur

Vous pouvez utiliser la fonction télécopie couleur de votre imprimante multifonction.

Conditions pour les télécopies couleur











Pour envoyer et recevoir des télécopies couleur, vous devez vérifier les éléments suivants.

- Vérifiez que le télécopieur de l'expéditeur ou du destinataire est réglé pour les télécopies couleur.
- Vous ne pouvez envoyer qu'une seule page si vous envoyez une télécopie par la vitre du chargeur de documents.
- Si le télécopieur expéditeur ou destinataire n'est pas une imprimante laser couleur multifonction Dell 3115cn, il se peut que la fonction télécopie couleur ne fonctionne pas bien. Si c'est le cas, envoyez la télécopie comme si elle était en noir et blanc.
- Des télécopies couleur ne peuvent pas être envoyées si une télécopie est en cours de réception ou d'envoi.
- Le rappel automatique ne se fait pas si une erreur de transmission survient alors qu'une télécopie couleur est en cours de transmission.
- Les photocopies couleur ne sont pas transmises même si les paramètres de transmission sont réglés.
- Les photocopies couleur ne peuvent pas être envoyées avec télécopie directe.
- Le mode Télécopies couleur ne permet pas d'envoyer un document à plusieurs destinataires en même temps.

Réglage de la fonction télécopie couleur

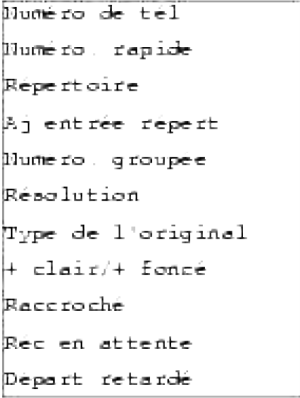
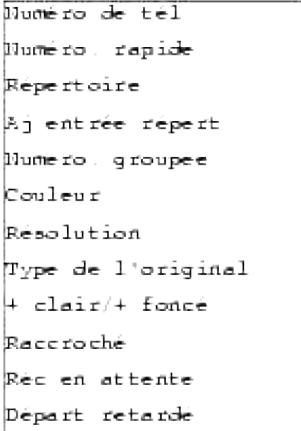
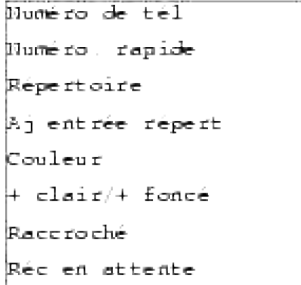
Pour utiliser la fonction télécopie couleur, activez la fonction correspondante. Le réglage d'usine est sur "désactivé".

Comme régler la fonction télécopie couleur :

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >CONFIGURATION apparaisse, et appuyez ensuite sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Menu admin apparaisse, et appuyez ensuite sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Paramètres fax apparaisse et appuyez ensuite sur .
4. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Couleur apparaisse, et appuyez ensuite sur .
5. Appuyez sur  pour sélectionner Marche et appuyez ensuite sur .

Modification du menu pour les réglages de télécopie couleur

Le menu de télécopie sur le panneau de commande change lorsque Télécopie couleur est activée ou pas.

Lorsque télécopie couleur est désactivée	Lorsque télécopie couleur est activée	
	<p>Lorsque "Noir et Blanc" est sélectionné dans le menu Télécopie</p> 	<p>Lorsque "Couleur" est sélectionné dans le menu Télécopie</p> 

Vérifier si une télécopie a été ou non envoyée en couleur

Même si vous envoyez une télécopie couleur, lorsque le destinataire n'a pas la fonction télécopie couleur ou si cette fonction est désactivée, la télécopie est envoyée en noir et blanc. La procédure suivante explique comment vérifier si la télécopie a été envoyée en couleur ou en noir et blanc.

Vérifiez sur le panneau :

Couleur ou Noir et Blanc s'affiche sur le panneau de commande pendant l'envoi d'une télécopie.

- Pendant l'envoi couleur de la télécopie, Couleur s'affiche sur la quatrième ligne du panneau à cristaux liquides.
- Pendant l'envoi d'une télécopie en noir et blanc, Noir & Blanc s'affiche sur la quatrième ligne du panneau à cristaux liquides.

Vérifiez le rapport d'activité :

Vous pouvez vérifier le champ Mode sur le rapport d'activité.

- si la télécopie a été envoyée en couleur, "Couleur" est indiqué sur le rapport.
- si la télécopie a été envoyée en noir et blanc, G3, SG3 ou ECM est indiqué sur le rapport.
- Si une télécopie envoyée en couleur, est passée en noir et blanc, *G3, *SG3, ou *ECM est indiqué sur le rapport.

Vérifiez le rapport du moniteur :

Vous pouvez vérifier le champ mode du rapport du moniteur si cette fonction est paramétrée pour la Transmission fax (CONFIGURATION → Menu admin → Param système).

Ss impression	L'imprimante n'imprime aucun rapport.
Imp. qd erreur*	Imprime le rapport en cas d'erreur de communication.
Tjs imprimer	Imprime toujours le rapport lors de la transmission de télécopies.

- si la télécopie a été envoyée en couleur, "Couleur" est indiqué sur le rapport.
- si la télécopie a été envoyée en noir et blanc, G3, SG3 ou ECM est indiqué sur le rapport.
- Si une télécopie envoyée en couleur, est passée en noir et blanc car le destinataire ne peut accepter une télécopie couleur, *G3, *SG3, ou *ECM est indiqué sur le rapport.

Numérotation automatique

Numérotation rapide

Vous pouvez mémoriser jusqu'à 200 numéros courants sous forme de numéros rapides (001-200).

Si la numérotation rapide définie dans le cadre de la télécopie différée ou de la nouvelle composition existe et que vous modifiez le numéro rapide à partir du panneau de commande ou du Dell Printer Configuration Web Tool, il est possible que la destination de la télécopie soit modifiée.


Mémorisation d'un numéro rapide

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Ajouter entrée à l'annuaire s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Numéro. rapide s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Saisissez le numéro de numérotation rapide à trois chiffres, entre 001 et 200, à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur ✓ .
5. Définissez les paramètres Nom, Numéro de téléphone et Supprimer numérotation à l'aide de ▼ , ✓ et des touches numérotées.
Si un numéro est déjà mémorisé à l'emplacement que vous choisissez, l'écran affiche le numéro pour vous permettre de le changer. Pour recommencer avec un autre numéro de numérotation rapide, appuyez sur Arrière .
6. Saisissez le numéro que vous souhaitez mémoriser à l'aide du clavier numérique et appuyez sur ✓ .
Pour insérer une pause entre les numéros, appuyez sur Pause . "-" apparaît à l'écran.

7. Pour attribuer un nom au numéro, saisissez le nom souhaité. Pour plus de détails au sujet de la saisie des noms, voir "Utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères".
Si vous ne désirez pas attribuer de nom, ignorez l'étape.
8. Appuyez sur **Arrière** lorsque le nom s'affiche correctement (ou sans saisir aucun nom).
9. Pour mémoriser d'autres numéros de télécopieur, répétez les étapes 4 à 6.
Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur **Annuler**.

Envoi d'une télécopie à l'aide de la numérotation rapide


1. Chargez le ou les documents, face à copier orientée vers le haut, dans le chargeur automatique de documents. Commencez par charger la partie supérieure.
OU
Placez un document face vers le bas sur la vitre du chargeur de documents.
Pour plus de détails au sujet du chargement d'un document, voir "Chargement d'un document original".
2. Pour saisir le numéro rapide, veuillez effectuer l'une des actions suivantes :
 - a. Appuyez sur **▼** jusqu'à ce que **>FAX** s'affiche, puis appuyez sur **✓**.
 - b. Appuyez sur **▼** jusqu'à ce que **>Numérotation rapide** s'affiche.
 - c. Saisissez le numéro de numérotation rapide à trois chiffres, entre 001 et 200, à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur **✓**.
Le nom de l'entrée correspondante s'affiche brièvement. Pour confirmer de nouveau le nom, appuyez sur **✓**.
3. Ajustez la résolution du document en fonction des besoins de votre télécopie (voir "Ajustement de la résolution du document").
Si vous devez changer le contraste, voir "Plus clair/plus foncé".
4. Le document est numérisé dans la mémoire.
Si le document est chargé au niveau de la vitre du chargeur de documents, l'écran vous demande si vous souhaitez charger une autre page. Appuyez sur **▶** pour sélectionner **Oui** afin d'ajouter d'autres documents ou pour sélectionner **Non** afin de lancer l'envoi de la télécopie, puis appuyez sur **✓**.
5. Le numéro de télécopieur stocké à l'emplacement du numéro rapide est automatique composé. Le document est envoyé lorsque le télécopieur distant répond.

 **REMARQUE** : Si vous insérez un astérisque (*) dans le premier numéro, vous pouvez envoyer le document vers différentes destinations. Si vous saisissez 00*, par exemple, vous pouvez envoyer le document vers les emplacements enregistrés entre 001 et 009.









Numérotation groupée

Si vous envoyez fréquemment le même document à plusieurs destinataires, vous pouvez créer un groupe de ces destinataires et les mémoriser dans un emplacement de groupe à trois chiffres. Ceci vous permet

d'utiliser une configuration de numérotation groupée pour envoyer le même document à tous les destinataires du groupe.








 **REMARQUE** : Vous ne pouvez pas inclure un numéro de groupe dans un autre numéro de groupe.


Réglage de la numérotation groupée

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Ajouter entrée à l'annuaire s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Numéro. groupée s'affiche, puis appuyez sur .
4. Saisissez le numéro de numérotation rapide à un chiffre, entre 1 et 6, à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur .
Si un numéro est déjà mémorisé à l'emplacement que vous choisissez, l'écran affiche le numéro pour vous permettre de le changer. Pour recommencer avec un autre numéro de numérotation rapide, appuyez sur Arrière.
5. Saisissez le numéro que vous souhaitez mémoriser à l'aide du clavier numérique et appuyez sur .
Pour insérer une pause entre les numéros, appuyez sur Pause. "-" apparaît à l'écran.
6. Pour attribuer un nom au numéro, saisissez le nom souhaité. Pour plus de détails au sujet de la saisie des noms, voir "Utilisation du clavier numérique pour saisir des caractères".
Si vous ne désirez pas attribuer de nom, ignorez l'étape.
7. Appuyez sur Arrière lorsque le nom s'affiche correctement (ou sans saisir aucun nom).
8. Pour mémoriser d'autres numéros de télécopieur, répétez les étapes 4 à 6.
Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler.

Modification des numéros de groupe

Vous pouvez supprimer un numéro rapide spécifique d'un groupe sélectionné ou ajouter un nouveau numéro au groupe sélectionné.

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Ajouter entrée à l'annuaire s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Numéro. groupée s'affiche, puis appuyez sur .
4. Saisissez le numéro de numérotation rapide à un chiffre, entre 1 et 6, à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur .

 **REMARQUE** : Lorsque vous supprimez le dernier numéro rapide d'un groupe, le groupe correspondant n'est pas supprimé.

5. Appuyez sur Arrière.
6. Si vous souhaitez modifier un autre groupe, répétez depuis l'étape 4.
Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler .

Envoi d'une télécopie à l'aide de la numérotation groupée (transmission à plusieurs adresses)

Vous pouvez utiliser la numérotation groupée pour les transmissions multiples ou différées.

Suivez la procédure de l'opération souhaitée : pour la transmission différée, voir "Envoi différé d'une télécopie ",

Vous pouvez utiliser un ou plusieurs numéros de groupe lors d'une même opération. Puis, poursuivez la procédure pour finir l'opération souhaitée.

L'imprimante multifonction numérise le document chargé dans le chargeur automatique de documents ou sur la vitre du chargeur de documents et le mémorise. L'imprimante multifonction compose chaque numéro inclus dans le groupe.

Impression d'une liste de numérotation rapide

Vous pouvez vérifier le réglage de la numérotation automatique en imprimant une liste de numérotation rapide.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ► jusqu'à ce que >Numéro. rapide s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
La liste de numérotation rapide s'imprime.

Autres manières d'utiliser le télécopieur

Utilisation du mode de réception sécurisée


Vous avez peut-être besoin d'empêcher que les télécopies reçues soient lues par des personnes non autorisées. Vous pouvez activer le mode de télécopie sécurisée avec l'option Réception sécurisée afin de limiter l'impression de toutes les télécopies reçues lorsque l'imprimante multifonction n'est pas surveillée. En mode de télécopie sécurisée, toutes les télécopies entrantes vont en mémoire. Lorsque le mode est désactivé, toutes les télécopies mémorisés sont imprimés.



REMARQUE : Avant opération, assurez-vous que le verrouillage du panneau est activé.

Pour activer le mode de réception sécurisée :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Param sécurisés s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réception sécurisée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Définition réception sécurisée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
6. Appuyez sur ► jusqu'à ce que Activer s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
7. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Modifier MDP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
8. Saisissez le mot de passe à quatre chiffres que vous souhaitez utiliser à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur ✓ .

 **REMARQUE** : Lorsque l'option Définition réception sécurisée est réglée sur Activer , la valeur 0000 est utilisée par défaut.

9. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler .
Lorsque la télécopie est reçue en mode de réception sécurisée, votre imprimante multifonction la stocke en mémoire et l'écran ETAT DU TRAVAIL affiche "Réception sécurisée " pour vous indiquer qu'une télécopie est mémorisée.

Pour imprimer les documents reçus :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >ETAT DU TRAVAIL s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réception sécurisée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Saisissez le mot de passe et appuyez ensuite sur ✓ .
Les télécopies mémorisées sont imprimées.

Pour désactiver le mode de réception sécurisée :

1. Accédez au menu Réception sécurisée en suivant les étapes 1 à 5 dans "Pour activer le mode de réception sécurisée :".
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que Désactiver s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Pour rétablir le mode de veille, appuyez sur Annuler .

Impression de rapports

Les rapports suivants sont disponibles :

Numérotation rapide

Cette liste répertorie tous les numéros rapides actuellement stockés dans la mémoire de l'imprimante.

Vous pouvez imprimer la liste de numérotation rapide depuis le panneau de commande, voir "Impression d'une liste de numérotation rapide".

Carnet d'adresses

Cette liste répertorie tous les numéros actuellement stockés dans la mémoire de l'imprimante sous la forme d'informations du Carnet d'adresses.

Adresse serveur

Cette liste répertorie tous les numéros actuellement stockés dans la mémoire de l'imprimante sous la forme d'informations adresse serveur.









Activité du télécopieur

Ce rapport contient les informations relatives aux télécopies récemment reçues ou envoyées.

Télécopie en attente

Cette liste contient l'état des télécopies en attente. Vous pouvez imprimer cette liste pour vérifier les modifications après avoir modifié des paramètres.

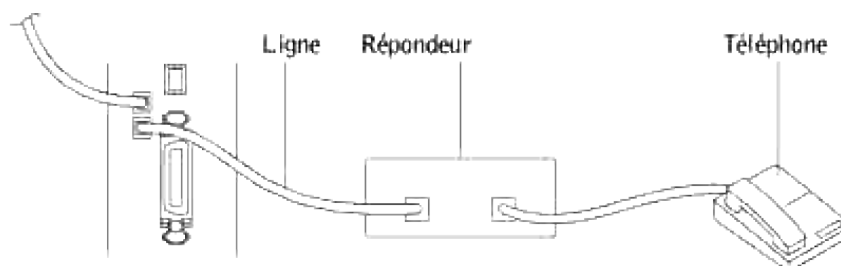
Impression d'un rapport

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur .
2. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur .
3. Appuyez sur  jusqu'à ce que >Rapports admin s'affiche, puis appuyez sur .
4. Appuyez sur  pour sélectionner le rapport ou la liste que vous souhaitez imprimer.
La liste de numérotation rapide s'imprime.
Numérotation rapide : liste de numérotation rapide
Carnet d'adresses : liste du carnet d'adresses
Adresse serveur : liste des adresses serveur
Activité du télécopieur : informations relatives à l'activité du télécopieur
Télécopie en attente : télécopies en attente
Compteur d'impression : rapport du volume d'impression
5. Appuyez sur .
Les informations sélectionnées sont imprimées.

Modification des options de paramétrage

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >FAX s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >valeurs de télécopie par défaut s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que l'élément de menu souhaité s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Lorsque l'option souhaitée s'affiche, appuyez sur ► pour sélectionner l'état souhaité ou saisissez la valeur sur le clavier numérique.
5. Appuyez sur ✓ pour enregistrer la sélection.
6. Appuyez sur Annuler pour quitter le mode de configuration.

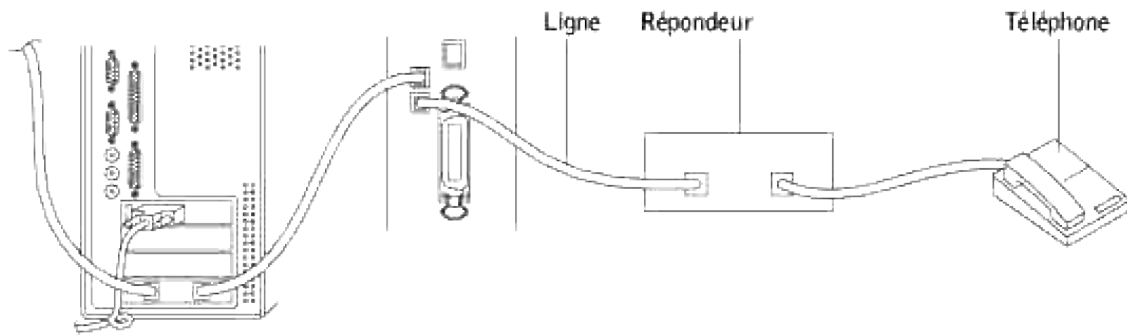
Utilisation du répondeur



Vous pouvez brancher un répondeur téléphonique directement à l'arrière de votre imprimante multifonction comme indiqué plus haut.

- Activez le mode Réponse/FAX de l'imprimante multifonction et définissez le paramètre Réponse automatique Ans/FAX pour définir l'heure du répondeur téléphonique.
- Lorsque le répondeur répond à l'appel, l'imprimante multifonction prend la ligne en charge s'il s'agit d'une tonalité télécopie, puis lance la réception de la télécopie.
- Si le répondeur est désactivé, l'imprimante multifonction passe en mode Fax après un nombre de sonneries prédéfini.
- Si vous répondez à l'appel et entendez le signal de télécopie, l'imprimante multifonction prend en charge la télécopie si vous
 - réglez **Décrocher** sur **Marche** (vous pouvez entendre la tonalité vocale ou de télécopie de l'appareil distant), puis appuyez sur **Démarrer** et raccrochez le combiné.
 - OU
 - Composez le code de réception distante à deux chiffres et raccrochez le combiné.

Utilisation d'un modem



Si vous désirez utiliser un modem pour envoyer des télécopies ou pour la connexion Internet, connectez le modem directement à l'arrière de l'imprimante multifonction, avec le répondeur téléphonique, comme indiqué ci-dessus.

- Activez le mode Réponse/FAX de l'imprimante multifonction et définissez le paramètre Réponse automatique Ans/FAX pour définir l'heure du répondeur téléphonique.
- Désactivez la fonction réception de télécopie du modem.
- N'utilisez pas le modem si l'imprimante multifonction est en cours d'envoi ou de réception d'une télécopie.
- Suivez les instructions qui accompagnent le modem et l'application de télécopie via le modem.
- Si vous désirez capturer des images à l'aide de votre imprimante multifonction et de Dell ScanDirect™, vous pouvez envoyer les images via votre application télécopie du modem.

Mise en réseau

- [Pour connecter l'imprimante multifonction à un réseau](#)
 - [Configuration de l'imprimante partagée localement](#)
 - [Point and Print \(Pointer et Imprimer\)](#)
 - [Homologue](#)
 - [Configuration d'une imprimante raccordée par réseau câblé](#)
 - [Impression d'une page de configuration réseau](#)
 - [Configuration des protocoles réseau](#)
 - [Adressage statique](#)
 - [Adressage dynamique \(BOOTP/DHCP\)](#)
 - [Restauration de la configuration réseau](#)
 - [Réinitialisation de la carte d'interface réseau](#)
-

Pour connecter l'imprimante multifonction à un réseau

Imprimante partagée localement

Vous pouvez raccorder l'imprimante multifonction directement à un ordinateur, qui est alors appelé l'ordinateur "hôte" sur le réseau. L'imprimante multifonction peut alors être partagée par les autres utilisateurs du réseau par l'intermédiaire d'une connexion d'imprimante réseau Windows® 98, Windows Me, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008 ou Windows NT 4.0.

Imprimante raccordée par réseau câblé

Votre imprimante multifonction possède une interface réseau intégrée. Pour plus de détails, voir "Connexion de l'imprimante multifonction au réseau".

Impression via un réseau

Quel que soit le type de réseau, vous devez installer le logiciel de l'imprimante laser couleur multifonction Dell™ 3115cn sur chaque ordinateur sur lequel vous souhaitez pouvoir imprimer avec cette imprimante.

Configuration de l'imprimante partagée localement

Vous pouvez partager votre nouvelle imprimante sur le réseau à l'aide du CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec

l'imprimante multifonction ou à l'aide de la méthode Point and print ou homologue de Microsoft. Toutefois, si vous utilisez une des méthodes Microsoft, vous ne profiterez pas de toutes les fonctionnalités installées à partir du CD *Pilotes et utilitaires*, telles que le moniteur de l'état et autres utilitaires de l'imprimante.

Pour partager une imprimante locale sur un réseau, vous devez partager l'imprimante multifonction et l'installer sur les clients du réseau :

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes et fax(Imprimantes pour Windows 2000).
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez Propriétés.
3. A partir de l'onglet Partage, activez la case à cocher Imprimante partagée (Partagée pour Windows 2000) et ensuite saisissez un nom dans la zone de texte Nom de partage (Partage en tant que pour Windows 2000) .
4. Cliquez sur Pilotes additionnels et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les clients réseau qui vont utiliser cette imprimante multifonction.
5. Cliquez sur OK.
Si des fichiers manquent, vous êtes invité à insérer le CD-ROM du système d'exploitation serveur

Pour Windows Vista :

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez Partager.
3. Cliquez sur Modifier les options de partage.
4. La boîte de dialogue affichant "Windows a besoin de votre autorisation pour continuer" apparaît.
5. Cliquez sur le bouton Continuer.
6. Cochez la case Partager cette imprimante, ensuite, saisissez un nom dans la zone de texte Nom du partage.
7. Cliquez sur Pilotes supplémentaires et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les clients réseau qui vont utiliser cette imprimante.
8. Cliquez sur OK.

Pour Windows Server 2008

1. Cliquez sur Démarrer→ Panneau de configuration→ Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez Partager.
3. Cochez la case Partager cette imprimante, ensuite, saisissez un nom dans la zone de texte Nom du partage.
4. Cliquez sur Pilotes supplémentaires et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les clients réseau qui vont utiliser cette imprimante.
5. Cliquez sur OK.

Le pilote PCL prend en charge un pilote additionnel pour Windows Vista (Itanium exclu). Pour enregistrer le pilote additionnel, suivez les instructions ci-dessous.

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez Partager.
3. Cliquez sur Modifier les options de partage.
4. Cliquez sur le bouton Continuer.
5. Cliquez sur Pilotes supplémentaires et sélectionnez les processeurs de tous les réseaux clients qui utilisent cette imprimante.
6. Cliquez sur OK.
7. Cliquez sur le bouton Parcourir et localisez le pilote sur le CD *Pilotes et utilitaires*.

Pour vérifiez que le partage de l'imprimante multifonction s'est déroulé correctement :

- Assurez-vous que l'objet imprimante du dossier Imprimantes et fax (Imprimantes pour Windows 2000) indique que l'imprimante est partagée. Par exemple, sous Windows 2000, une main apparaît sous l'icône de l'imprimante.
- Naviguez dans Mes emplacements réseau (Voisinage réseau pour Windows 2000). Localisez le nom d'hôte du serveur et le nom de partage que vous avez attribué à l'imprimante multifonction.

Une fois l'imprimante multifonction partagée, vous pouvez l'installer sur les clients réseau à l'aide de la méthode Point and Print ou homologue.

Point and Print (Pointer et Imprimer)

Cette méthode permet généralement d'optimiser les ressources système. Le serveur gère les modifications des pilotes et le traitement des travaux d'impression. Ce procédé permet aux clients du réseau de retourner plus rapidement à leurs programmes.

Si vous optez pour la méthode Point and Print, un sous-ensemble d'informations relatives au pilote est copié du serveur vers l'ordinateur client. Il s'agit des informations nécessaires à l'envoi d'un travail d'impression à l'imprimante multifonction.

1. Sur le bureau Windows de l'ordinateur du client, double-cliquez sur Mes emplacements réseau (Voisinage réseau pour Windows 2000).
2. Localisez le nom d'hôte de l'ordinateur du serveur et double-cliquez sur le nom d'hôte.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, cliquez ensuite sur Installer.

Attendez que les informations relatives au pilote soient copiées de l'ordinateur du serveur vers l'ordinateur client et qu'un nouvel objet imprimante soit ajouté au dossier Imprimantes et fax (Imprimantes pour Windows 2000). Le temps nécessaire à cette opération dépend du trafic sur le réseau et d'autres facteurs.

Fermez Mes emplacements réseau (Voisinage réseau pour Windows 2000).

4. Imprimez une page de test pour vérifier l'installation.
5. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes et fax(Imprimantes pour Windows 2000).
6. Sélectionnez l'imprimante multifonction que vous venez de créer.
7. Cliquez sur Fichier→Propriétés.
8. A partir de l'onglet Général, cliquez sur Imprimer une page de test (Imprimer une page de test pour Windows 2000).

Une fois la page de test imprimée correctement, l'installation de l'imprimante est terminée.

Pour Windows Vista et Windows Server 2008 :

1. Sur le bureau Windows de l'ordinateur client, cliquez sur Démarrer→Réseau.
2. Localisez le nom d'hôte de l'ordinateur du serveur et double-cliquez sur le nom d'hôte.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, cliquez ensuite sur Connecter.
4. Cliquez sur Installer le pilote.
5. Cliquez sur Continuer dans la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur (Vous pouvez ignorer cette étape sous Windows Server 2008).
6. Attendez que les informations relatives au pilote soient copiées de l'ordinateur du serveur vers l'ordinateur client, et qu'un nouvel objet imprimante soit ajouté à la boîte de dialogue Imprimantes. Le temps nécessaire à cette opération dépend du trafic sur le réseau et d'autres facteurs.
7. Imprimez une page de test pour vérifier l'installation du pilote d'impression.
8. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes (Démarrer→ Panneau de configuration→ Imprimantes pour Windows Server 2008).
9. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante que vous venez de créer et sélectionnez Propriétés.
10. A partir de l'onglet Général, cliquez sur Imprimer une page de test.

Si la page de test est correctement imprimée, l'installation du pilote de l'imprimante est terminée.

Homologue

Si vous utilisez la méthode homologue, l'ensemble du pilote d'impression est installé sur les ordinateurs clients. Les clients du réseau gardent le contrôle sur les modifications apportées au pilote. L'ordinateur client gère le traitement des travaux d'impression.

1. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes et fax(Imprimantes pour Windows 2000).
2. Cliquez sur Ajout d'imprimante pour lancer l'assistant Ajout d'imprimante.
3. Cliquez sur Suivant (Serveur d'impression réseau pour Windows 2000).
4. Sélectionnez Une imprimante réseau ou une imprimante reliée à un autre ordinateur et ensuite, cliquez sur Suivant (Pour Windows 2000, sélectionnez l'imprimante réseau dans la liste Imprimantes partagées). Si l'imprimante multifonction ne figure pas dans la liste, saisissez le chemin de l'imprimante multifonction dans la zone de texte.
Par exemple : \\<nom d'hôte du serveur>\<nom de l'imprimante partagée>
Le nom d'hôte du serveur est le nom permettant d'identifier l'ordinateur du serveur sur le réseau. Le nom de l'imprimante partagée est le nom attribué à l'imprimante au cours du processus d'installation du serveur.
5. Cliquez sur Rechercher une imprimante et cliquez ensuite sur Oui (Pour Windows 2000, cliquez sur OK).
S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, il se peut que vous soyez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, vous devrez alors indiquer le chemin de pilotes disponibles.
6. Sélectionnez cette imprimante multifonction si vous souhaitez qu'elle soit l'imprimante par défaut du client, cliquez sur Suivant puis sur Terminer (Pour Windows 2000, cliquez sur Terminer).
7. Imprimez une page de test pour vérifier l'installation de l'imprimante :
 - a. Cliquez sur Démarrer→Paramètres→Imprimantes et fax(Imprimantes pour Windows 2000).
 - b. Sélectionnez l'imprimante multifonction que vous venez de créer.
 - c. Cliquez sur Fichier→Propriétés.
 - d. A partir de l'onglet Général, cliquez sur Imprimer une page de test (Imprimer une page de test pour Windows 2000).
Une fois la page de test imprimée correctement, l'installation de l'imprimante est terminée.

Pour Windows Vista et Windows Server 2008 :

1. Cliquez sur Démarrer→Panneau de configuration→Matériel et audio→Imprimantes (Démarrer→Panneau de configuration→Imprimantes pour Windows Server 2008).
2. Cliquez sur Ajouter une imprimante pour lancer l'assistant d'installation Ajouter une imprimante.
3. Sélectionnez Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth, et appuyez sur Suivant. Si l'imprimante figure sur la liste, sélectionnez l'imprimante et cliquez sur Suivant, ou sélectionnez L'imprimante que je veux n'est pas répertoriée et tapez le chemin de l'imprimante dans la boîte de texte Sélectionner une imprimante partagée par nom et cliquez sur Suivant.

Par exemple : \\<nom du serveur hôte>\<nom de l'imprimante partagée>

Le nom d'hôte du serveur est le nom permettant d'identifier l'ordinateur du serveur sur le réseau. Le

nom de l'imprimante partagée est le nom attribué à l'imprimante au cours du processus d'installation du serveur.

4. S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, il se peut que vous soyez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, vous devrez alors indiquer le chemin de pilotes disponibles.
5. Sélectionnez si vous voulez ou non que cette imprimante soit considérée comme imprimante par défaut par le client, et cliquez sur Suivant.
6. Si vous voulez vérifier l'installation du pilote d'impression, cliquez sur Imprimer une page de test.
7. Cliquez sur Terminer.

Configuration d'une imprimante raccordée par réseau câblé

Vous devez configurer les protocoles réseau sur l'imprimante multifonction afin de pouvoir l'utiliser comme imprimante réseau. Pour réaliser la configuration des protocoles, utilisez le programme réseau fourni.

Vous pouvez configurer les paramètres réseau de base grâce au panneau de commandes de l'imprimante multifonction. Utilisez le panneau de commande pour effectuer les actions suivantes :

- Imprimer une page de configuration réseau
- Configurer TCP/IP

Configuration des paramètres réseau via le panneau de commande

Elément	Prérequis
Interface réseau	10/100 Base-TX
Systèmes d'exploitation réseau	Windows 98/Me, NT 4.0/2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008
Protocoles réseau	· TCP/IP sous Windows · Port9100 sous Windows 2000//XP/Vista/Server 2003/Server 2008
Serveur à adressage dynamique	· DHCP · BOOTP

Impression d'une page de configuration réseau

La page de configuration réseau montre comment la carte d'interface réseau de votre imprimante multifonction est configurée. Les paramètres par défaut suffisent pour la plupart des applications.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Adresse serveur s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

La page des paramètres de configuration réseau s'imprime.

Configuration des protocoles réseau

Lorsque vous installez votre imprimante multifonction pour la première fois, tous les protocoles réseau supportés sont activés lorsque vous mettez l'imprimante multifonction sous tension. Si un protocole réseau est activé, l'imprimante multifonction peut transmettre activement sur le réseau même si le protocole n'est pas utilisé. Cela risque d'augmenter légèrement le trafic réseau. Pour éliminer tout trafic superflu, vous pouvez désactiver les protocoles que vous n'utilisez pas.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé ou >Réseau sans fil s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Protocole s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ► jusqu'à ce que la valeur désirée s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
 - o Port9100
 - o FTP
 - o SNMP UDP
 - o Alerte courriel
 - o EWS

Configuration de TCP/IP

- Adressage statique : L'adresse TCP/IP est attribuée manuellement par l'administrateur du système.
- Adressage dynamique BOOTP/DHCP (par défaut) : L'adresse TCP/IP est attribuée automatiquement par un serveur DHCP ou BOOTP sur votre réseau.

Adressage statique

Pour entrer l'adresse TCP/IP à partir du panneau de commandes de votre imprimante multifonction, effectuez les actions suivantes :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé ou >Réseau sans fil s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >TCP/IP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Adresse IP s'affiche, ensuite, appuyez sur ✓ .

Une adresse IP est composée de 4 octets.

Adresse IP

* 0 . 0 . 0 . 0 .

Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 pour chaque octet.

6. Entrez les numéros sur le clavier, utilisez ► pour passer d'un octet à l'autre puis appuyez sur ✓ .
7. Répétez [5](#) pour chacun des octets pour compléter l'adresse.
8. Répétez [5](#) jusqu'à l'étape 8 pour configurer les autres paramètres TCP/IP.

Adressage dynamique (BOOTP/DHCP)

Pour attribuer l'adresse TCP/IP automatiquement en utilisant un serveur DHCP ou BOOTP sur votre réseau, effectuez les actions suivantes :

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé ou >Réseau sans fil s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >TCP/IP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ► jusqu'à ce que >DHCP ou >BOOTP s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Restauration de la configuration réseau

Vous pouvez revenir à la configuration des paramètres réseau par défaut.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé ou >Réseau sans fil s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Initialiser NVM s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ pour sélectionner oui, puis appuyez sur ✓ .

La configuration réseau par défaut est restaurée.

6. Mettez l'imprimante multifonction hors tension puis à nouveau sous tension ou réinitialisez la carte d'interface réseau.

Réinitialisation de la carte d'interface réseau

En cas de problème réseau, vous pouvez réinitialiser la carte réseau.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réseau câblé s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Initialiser NVM s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ► pour sélectionner oui, puis appuyez sur ✓ .

Explications relatives aux polices

- [PoliceTypes de caractères et polices](#)
 - [Polices bitmap et polices vectorielles](#)
 - [Polices résidentes](#)
 - [Jeux de symboles](#)
-

PoliceTypes de caractères et polices

Une police est un ensemble de caractères et de symboles créés selon un motif précis. Ce motif est appelé un *type de caractères*. Les types de caractères que vous sélectionnez ajoutent une touche personnelle au document. La lisibilité du document dépend de la sélection des types de caractères.

L'imprimante multifonction dispose de multiples polices résidentes en mode d'émulation PCL 5/PCL 6 et en mode d'émulation Adobe PostScript 3. Pour obtenir la liste des polices résidentes, reportez-vous à la section "[Polices résidentes](#)".

Graisse et style

Les types de caractères sont généralement disponibles avec différentes graisses et différents styles. Ces nuances modifient le type de caractères original. Vous pouvez ainsi accentuer les mots importants du texte ou mettre en évidence les titres d'un manuel. Les différentes graisses et les différents styles sont conçus pour enrichir le type de caractères original.

Le terme *graisse* désigne l'épaisseur des lignes qui forment les caractères. Plus les lignes sont épaisses, plus les caractères sont sombres. Les termes les plus couramment utilisés pour décrire la graisse d'un type de caractères sont : gras, moyen, maigre, noir et lourd.

Le terme *style* désigne les autres modifications apportées au type de caractères, telles que l'inclinaison ou la largeur des caractères. Les styles italique et oblique se traduisent par une inclinaison des caractères. Les styles étroit, condensé et élargi sont trois styles courants qui modifient la largeur des caractères.

Certaines polices associent plusieurs modifications de graisse et de style (Helvetica Narrow Bold Oblique, par exemple). Un groupe de variations de graisses et de styles pour un même type de caractères est appelé *famille de type de caractères*. Les types de caractères sont généralement divisés en quatre familles : normal, italique (oblique), gras et italique gras (oblique gras). Certaines familles disposent de davantage de variations comme le montre ci-après la famille de type de caractères Helvetica :

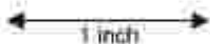
Helvetica	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

Espacement et taille en points

La taille d'une police est exprimée en espacement ou en points selon que la police est à espacement fixe ou proportionnel.

Les caractères des polices *à espacement fixe* ont la même largeur. *L'espacement* sert à définir la taille des polices à espacement fixe. Il correspond au nombre de caractères imprimés horizontalement par pouce. Par exemple, toutes les polices ayant une valeur d'espacement de 10 impriment 10 caractères par pouce (cpp) et toutes les polices ayant une valeur d'espacement de 12 impriment 12 cpp :

Courier	10 Pitch	1234567890
Courier-Bold	10 Pitch	1234567890
Courier	12 Pitch	123456789012
Courier-Bold	12 Pitch	123456789012



Les caractères des polices *proportionnelles* (ou *typographiques*) peuvent avoir une largeur différente. Etant donné que les polices proportionnelles ont différentes largeurs de caractères, la taille de la police est exprimée en points et non en espacement. La *taille en points* fait référence à la hauteur des caractères de la police. Un *point* correspond à 1/72 pouce. Les caractères d'une police imprimée en 24 points sont deux fois plus grands que les caractères de la même police imprimée en 12 points.

L'illustration suivante montre une police imprimée selon différentes tailles en points :

48 point 36 point

24 point 18 point 12 point 10 point

La taille d'une police en points correspond à la distance séparant le haut du caractère le plus grand au bas du caractère le plus petit. En raison du mode de définition de la taille en points, il est possible que la grandeur de polices différentes imprimées à la même taille ne soit pas uniforme. Ce phénomène s'explique par le fait qu'il existe d'autres paramètres qui affectent l'apparence de la police. Toutefois, la taille en points est une excellente indication de la taille relative d'une police. Les exemples suivants illustrent deux polices

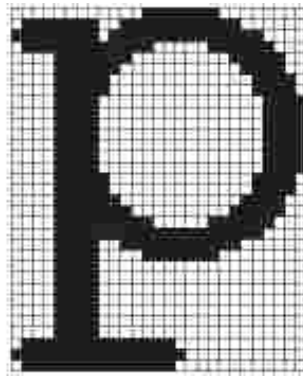
proportionnelles disposant d'une taille en points de 14 :

ITC Avant Garde
abcdefghijklmnopABCDEF GH
ITC Zapf Chancery
abcdefghijklmnopABCDEF GH

Polices bitmap et polices vectorielles

L'imprimante multifonction utilise à la fois des polices bitmap et des polices vectorielles.

Les polices *bitmap* sont stockées dans la mémoire d'impression sous forme de modèles de bits prédéfinis qui représentent un type de caractères avec une taille, un style et une résolution spécifiques. L'illustration suivante représente le caractère d'une police bitmap.



Les polices bitmap sont disponibles sous formes de polices téléchargeables dans différents styles et dans différentes tailles en points.

Les polices *vectorielles* (également appelées polices *contour*) sont stockées sous forme de programmes informatiques qui définissent les contours des caractères de la police. Chaque fois que vous imprimez des caractères à partir d'une police vectorielle, l'imprimante multifonction crée une image bitmap des caractères selon la taille en points que vous sélectionnez et conserve temporairement l'image bitmap en mémoire.

P

P P P P

Ces polices bitmap temporaires sont supprimées lors de la mise hors tension ou de la réinitialisation de l'imprimante multifonction. Les polices vectorielles permettent d'imprimer selon de nombreuses tailles en points.

L'imprimante multifonction utilise différents formats de polices vectorielles pour le téléchargement de polices vers l'imprimante. Le mode d'émulation PCL 5/PCL 6 utilise les polices vectorielles Intellifont et TrueType. Le mode d'émulation Adobe PostScript 3 utilise les polices vectorielles Type 1 et TrueType. Il existe des milliers de formats de polices vectorielles proposés par divers fabricants.

Si vous envisagez d'utiliser de nombreuses polices bitmap ou vectorielles téléchargeables ou différentes tailles de polices vectorielles, il peut s'avérer nécessaire d'acquérir de la mémoire supplémentaire pour l'imprimante multifonction.

Polices résidentes

L'imprimante multifonction est équipée de polices résidentes stockées de manière permanente dans la mémoire d'impression. Différentes polices sont disponibles pour le mode d'émulation PCL 5/ PCL 6 et le mode d'émulation Adobe PostScript 3. Certains des types de caractères les plus populaires, comme Courier et TimesNew (PCL 5/PCL 6)/Times New Roman (Adobe PostScript 3), sont disponibles pour toutes les langues de l'imprimante.

Le tableau suivant répertorie toutes les polices résidentes de l'imprimante multifonction. Pour savoir comment imprimer des échantillons de polices, reportez-vous à la section " [Impression de la liste des échantillons de polices](#) ". Vous pouvez sélectionner les polices résidentes depuis votre logiciel. Vous pouvez aussi sélectionner les polices à partir du panneau de commande si vous utilisez PCL 5.

Polices vectorielles résidentes	
PCL 5/PCL 6	PostScript 3
CG Times	Albertus
CG Times It	Albertus Italic
CG Times Bd	Albertus Light

CG Times BdIt	
	Antique Olive Roman
Univers Md	Antique Olive Italic
Univers MdIt	Antique Olive Bold
Univers Bd	Antique Olive Compact
Univers BdIt	Apple-Chancery
Univers MdCd	Arial
Univers MdCdIt	Arial Italic
Univers BdCd	Arial Bold
Univers BdCdIt	Arial Bold Italic
	ITC Avant Garde Gothic Book
AntiqueOlv	ITC Avant Garde Gothic Book Oblique
AntiqueOlv It	ITC Avant Garde Gothic Demi
AntiqueOlv Bd	ITC Avant Garde Gothic Demi Oblique
	Bodoni Roman
CG Omega	Bodoni Italic
CG Omega It	Bodoni Bold
CG Omega Bd	Bodoni Bold Italic
CG Omega BdIt	Bodoni Poster
	Bodoni Poster Compressed
Garamond Antiqua	ITC Bookman Light
Garamond Krsv	ITC Bookman Light Italic
Garamond Hlb	ITC Bookman Demi
Garamond KrsvHlb	ITC Bookman Demi Italic
	Carta
Courier	Chicago
Courier It	Clarendon Roman
Courier Bd	Clarendon Bold

Courier BdIt	Clarendon Light
	Cooper Black
LetterGothic	Cooper Black Italic
LetterGothic It	Cooper Gothic 32BC
LetterGothic Bd	Cooper Gothic 33BC
	Coronet
Albertus Md	Courier
Albertus XBd	Courier Oblique
	Courier Bold
Clarendon Cd	Courier Bold Oblique
	Eurostile Medium
Coronet	Eurostile Bold
	Eurostile Extended No. 2
Marigold	Eurostile Bold Extended No. 2
	Geneva
Arial	Gill Sans
Arial It	Gill Sans Italic
Arial Bd	Gill Sans Bold
Arial BdIt	Gill Sans Bold Italic
	Gill Sans Light
TimesNew	Gill Sans Light Italic
TimesNew It	Gill Sans Extra Bold
TimesNew Bd	Gill Sans Condensed
TimesNew BdIt	Gill Sans Condensed Bold
	Goudy Oldstyle
Symbol	Goudy Oldstyle Italic
	Goudy Bold
Wingdings	Goudy Bold Italic

	Goudy Extra Bold
Line Printer	Helvetica
	Helvetica Oblique
Times Roman	Helvetica Bold
Times It	Helvetica Bold Oblique
Times Bd	Helvetica Narrow
Times BdIt	Helvetica Narrow Oblique
	Helvetica Narrow Bold
Helvetica	Helvetica Narrow Bold Oblique
Helvetica Ob	Helvetica Condensed
Helvetica Bd	Helvetica Condensed Oblique
Helvetica BdOb	Helvetica Condensed Bold
	Helvetica Condensed Bold Oblique
CourierPS	Hoefler Text
CourierPS Ob	Hoefler Text Italic
CourierPS Bd	Hoefler Text Black
CourierPS BdOb	Hoefler Text Black Italic
	Hoefler Ornaments
SymbolPS	Joanna
	Joanna Italic
Palatino Roman	Joanna Bold
Palatino It	Joanna Bold Italic
Palatino Bd	Letter Gothic
Palatino BdIt	Letter Gothic Slanted
	Letter Gothic Bold
ITCBookman Lt	Letter Gothic Bold Slanted
ITCBookman LtIt	ITC Lubalin Graph Book
ITCBookmanDm	ITC Lubalin Graph Book Oblique

ITCBookmanDm It	ITC Lubalin Graph Demi
	ITC Lubalin Graph Demi
HelveticaNr	Marigold
HelveticaNr Ob	Monaco
HelveticaNr Bd	ITC Mona Lisa Recut
HelveticaNr BdOb	New Century Schoolbook Roman
	New Century Schoolbook Italic
N C Schbk Roman	New Century Schoolbook Bold
N C Schbk It	New Century Schoolbook Bold Italic
N C Schbk Bd	NewYork
N C Schbk BdIt	Optima Roman
	Optima Italic
ITC A G Go Bk	Optima Bold
ITC A G Go BkOb	Optima Bold Italic
ITC A G Go Dm	Oxford
ITC A G Go DmOb	Palatino Roman
	Palatino Italique
ZapfC MdIt	Palatino Bold
	Palatino Bold Italic
ZapfDingbats	Stempel Garamond Roman
	Stempel Garamond Italic
	Stempel Garamond Bold
	Stempel Garamond Bold Italic
	Symbol
	Tekton Regular
	Times Roman
	Times Italic
	Times Bold

	Times Bold Italic
	Times New Roman
	Times New Roman Italic
	Times New Roman Bold
	Times New Roman Bold Italic
	Univers 45 Light
	Univers 45 Light Oblique
	Univers 55
	Univers 55 Oblique
	Univers 65 Bold
	Univers 65 Bold Oblique
	Univers 57 Condensed
	Univers 57 Condensed Oblique
	Univers 67 Condensed Bold
	Univers 67 Condensed Bold Oblique
	Univers 53 Extended
	Univers 53 Extended Oblique
	Univers 63 Extended Bold
	Univers 63 Extended Bold Oblique
	Wingdings
	ITC Zapf Chancery Medium Italic
	ITC Zapf Dingbats

Jeux de symboles

Un jeu de symboles est un ensemble de caractères alphanumériques, de signes de ponctuation et de caractères spéciaux disponibles dans la police sélectionnée. Les jeux de symboles permettent de prendre en charge les caractéristiques propres à des langues ou applications spécifiques, telles que les symboles mathématiques utilisés dans les textes scientifiques.

En mode d'émulation PCL 5/PCL 6, le jeu de symboles associe également un caractère à chaque touche du clavier (ou plus précisément à chaque *code*). Certaines applications nécessitent d'autres caractères pour certains codes. Afin de prendre en charge plusieurs applications et langues, l'imprimante multifonction dispose de 35 jeux de symboles pour les polices résidentes en mode d'émulation PCL 5/PCL 6.

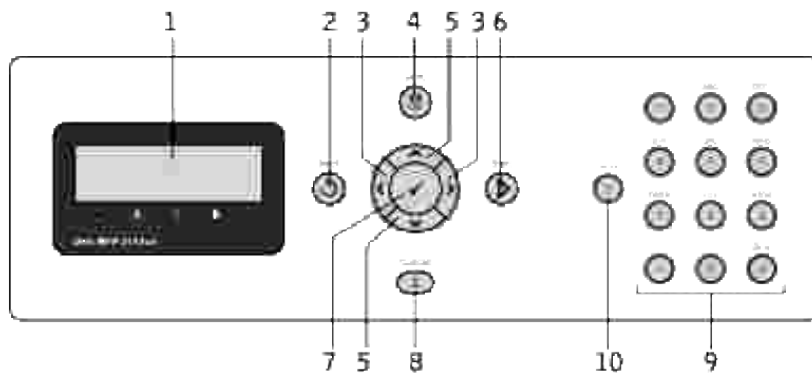
Jeux de symboles en mode d'émulation PCL 5/PCL 6

Toutes les polices ne prennent pas en charge la totalité des jeux de symboles répertoriés.

Roman 8 (par défaut)	ISO 8859-1 Latin 1	ISO 8859-2 Latin 2
ISO 8859-9 Latin 5	ISO 8859-10 Latin 6	PC-8
PC-8 DN	PC-775 Baltic	PC-850 Multilingual
PC-852 Latin 2	PC-1004 OS/2	PC Turkish
Windows 3,1 Latin 1	Windows 3,1 Latin 2	Windows 3,1 Latin 5
DeskTop	PS Text	MC Text
Microsoft Publishing	Math 8	PS Math
Pi Font	Légal	ISO 4 United Kingdom
ISO 6 ASCII	ISO 11 Swedish: names	ISO 15 Italian
ISO 17 Spanish	ISO 21 German	ISO 60 Norwegian v1
ISO 69 French	Windows 3.0 Latin 1	Windows Baltic
Symbol	Wingdings	ITC ZapfDingbats MS

Présentation des messages de l'imprimante multifonction

Le panneau de commande de l'imprimante multifonction affiche des messages qui décrivent l'état de l'imprimante et qui indiquent les problèmes éventuellement rencontrés par l'imprimante. Cette rubrique fournit la liste de tous les messages d'erreur, explique leur signification et indique comment supprimer les messages.




1	Panneau de LCD	6	Touche (Démarrer) ▶
2	Touche (Arrière) ↻	7	Touche ✓
3	◀ Touches ▶	8	Touche (Annuler) ✕
4	Touche (Menu) ☰	9	Pavé numérique
5	▼ Touches ▲	10	Touche (Pause) ⏸

Message	Signification du message	Intervention requise
---------	--------------------------	----------------------


 REMARQUE : Les première et deuxième lignes s'affichent ensemble. Les troisième et quatrième lignes clignotent toutes les secondes.		
NNN-NNN Redémarrez l'imprimante Appeler support Si Msge revient	L'erreur <i>NNN-NNN</i> fait référence à des problèmes d'imprimante.	Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
NNN-NNN Redémarrez l'imprimante Réinst fuser Appeler support	Les leviers extérieurs des deux côtés de la cartouche de fusion ne sont pas verrouillés correctement. L'erreur <i>NNN-NNN</i> fait référence à des problèmes d'imprimante.	Assurez-vous que les leviers extérieurs des deux côtés de la cartouche de fusion sont verrouillés correctement. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
016-316 Redémarrez l'imprimante Réinst mémoire Appeler support	L'imprimante multifonction a détecté une mémoire supplémentaire non prise en charge dans l'emplacement de la mémoire.	Enlevez la mémoire supplémentaire. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
016-318 Redémarrez l'imprimante Réinst mémoire Appeler support	La mémoire supplémentaire n'est pas entièrement insérée dans l'emplacement.	Retirez la mémoire supplémentaire de l'emplacement et réinsérez-la ensuite correctement. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
016-340 Redémarrez l'imprimante Appeler support Si Msge revient	Une erreur de communication est survenue dans la carte d'interface réseau.	Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
016-330 Redémarrez l'imprimante Réinst MPC Appeler support	Une erreur de carte de communication est survenue entre la carte d'interface réseau et la carte de contrôle.	Mettez l'imprimante multifonction hors tension pour réinstaller la carte multi protocoles, puis mettez-la de nouveau sous tension. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.
016-338 Redémarrez l'imprimante Réinst sans fil Appeler support	Une erreur est survenue dans l'adaptateur imprimante sans fil.	Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension. Vérifiez ce qui suit : <ul style="list-style-type: none"> · L'adaptateur imprimante sans fil est correctement inséré dans l'emplacement sur la carte contrôleur.

		<ul style="list-style-type: none"> Des dispositifs USB non autorisés ne sont pas utilisés. <p>Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell.</p> <p>Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.</p>
<p>NNN-NNN Redémarrez l'imprimante Réinst XXX Appeler support</p>	<p>XXX n'est pas complètement inséré.</p> <p>L'erreur NNN-NNN fait référence à des problèmes d'imprimante.</p>	<p>Vérifiez que l'unité est bien insérée. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell.</p> <p>Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.</p>
<p>Bourrage papier 077-901 OuvrirLoquetAvt Retirer papier</p>	<p>L'imprimante multifonction a détecté un bourrage papier.</p> <p>XXX et YYY indiquent une position que vous ouvrez.</p>	<p>Dégagez le chemin d'alimentation.</p> <p>Lorsque " Reg Cover " apparaît dans XXX, la procédure permettant de retirer le support d'impression varie en fonction de l'installation ou non du module recto verso.</p> <p>Voir "Suppression des bourrages"</p>
<p>Bourrage papier 077-907 OuvrirLoquetAvt &module courroie Retirer papier</p>	<p>L'erreur NNN-NNN fait référence à des problèmes d'imprimante.</p>	
<p>Bourrage papier NNN-NNN Ouvrir XXX Ouvrir YYY</p>		
<p>Bourrage papier 077-903 Retirer papier Ouvrir&Fermer Panneau avant</p>	<p>L'imprimante multifonction a détecté un bourrage papier. N indique le numéro du tiroir.</p>	<p>Sortez le tiroir spécifié et dégagez le chemin d'alimentation.</p> <p>Reportez-vous à la section "Suppression des bourrages".</p>
<p>Insérer carteImp NNN-NNN Insérer cartouche XXX</p>	<p>La cartouche d'impression indiquée est absente ou pas complètement insérée dans l'imprimante multifonction.</p> <p>XXX correspond à l'une des cartouches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> Noir Cyan Jaune Magenta <p>L'erreur NNN-NNN fait référence à des problèmes d'imprimante.</p>	<p>Réinsérez la cartouche d'impression spécifiée.</p> <p>Voir "Remplacement des cartouches d'impression"</p>
<p>Remplacer cart. NNN-NNN</p>	<p>Le niveau de toner de la cartouche d'impression est</p>	<p>Retirez la cartouche d'impression indiquée et installez une cartouche neuve.</p>

<p>Remplacer cartouche XXX</p>	<p>faible. XXX correspond à l'une des cartouches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> · Noir · Cyan · Jaune · Magenta <p>L'erreur <i>MMW-MMW</i> fait référence à des problèmes d'imprimante.</p>	<p> REMARQUE : Si vous ne remplacez pas la cartouche d'impression, vous risquez de rencontrer des problèmes au niveau de la qualité d'impression. Commandez une cartouche d'impression neuve sur le site Web (www.dell.com/supplies ou www.euro.dell.com/supplies).</p> <p>Voir "Remplacement des cartouches d'impression"</p>
<p>Err cart. XXX 093-NNN Vérif cart. XXX Appeler support</p>	<p>La densité de la cartouche d'impression n'est pas suffisante. XXX correspond à l'une des cartouches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> · Impression jaune · Impression cyan · Impression Magenta · Impression noire 	<p>Confirmer que le ruban de protection du toner de la cartouche d'impression spécifiée est enlevé et que cartouche est correctement installée. Si cela ne résout pas le problème, contactez Dell. Voir "Remplacement des cartouches d'impression" Reportez-vous à « Pour contacter Dell » dans le <i>Manuel du propriétaire</i> ou dans ce manuel.</p>
<p>Fermer capot avt 077-300 Panneau avant ouvert</p>	<p>Le capot de l'imprimante est ouvert.</p>	<p>Fermez le capot indiqué.</p>
<p>Charger XXX NNN-NNN YYY YYY</p>	<p>Un format de papier incorrect est chargé dans le tiroir indiqué. XXX fait référence au numéro du tiroir ou du chargeur multifonction. YYY fait référence au format du papier. ZZZ fait référence à la qualité du papier. L'erreur <i>MMW-MMW</i> fait référence à des problèmes d'imprimante.</p>	<p>Chargez le papier indiqué dans les tiroirs indiqués. Voir "Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels"</p>
<p>Demande PDL 016-720 ViolationDonnées Appuyez sur ✓</p>	<p>Une erreur en rapport avec des problèmes d'émulation PDL est survenue.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message, annuler le travail d'impression en cours et commencer le travail suivant, s'il y en a. · Appuyez sur Annuler pour annuler le job d'impression.
<p>Travail erroné 016-799 ViolationDonnées Appuyez sur ✓</p>	<p>Si la configuration de l'imprimante multifonction au niveau du pilote d'impression ne correspond pas à l'imprimante multifonction utilisée, ce message s'affiche.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur Annuler pour annuler le job d'impression. · Appuyez sur ✓ pour effacer le message, annuler le travail d'impression en cours et commencer le travail suivant, s'il y en a. · Assurez-vous que la configuration de l'imprimante au niveau du pilote d'impression

		correspond à l'imprimante multifonction utilisée.
Surchauffe 042-700 Refroidissement Patienter svp...	Du fait d'une surchauffe anormale à l'intérieur de l'imprimante multifonction, l'impression est suspendue.	Attendez un moment que l'erreur disparaisse en laissant l'imprimante multifonction sous tension.
Mémoire pleine 017-970 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La mémoire du télécopieur est pleine et ne peut poursuivre le traitement du travail de télécopie en cours.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La mémoire du télécopieur est pleine et le travail de télécopie est interrompu. Imprimez les images reçues ou attendez la fin de l'envoi des images.
Mémoire pleine 033-788 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La mémoire du télécopieur est pleine et ne peut poursuivre le traitement du travail de télécopie en cours.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La mémoire du télécopieur est pleine. Supprimez les images reçues ou attendez la fin de l'envoi des images.
Limite accumulation non stocké pour la dernière feuille appuyez sur ✓	Dépasse le nombre maximal de feuilles de papier lors de l'envoi de la télécopie.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Le nombre maximal de feuilles de papier a été chargé. · Chargez un maximum de 50 feuilles de papier.
Aucune réponse 035-701 Echec télécopie Appuyez sur ✓	Aucune réponse n'a été reçue de la machine distante (expiration T1 lors de l'envoi des données).	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Aucune réponse n'a été reçue de la machine distante. Vérifiez l'état de la machine distante.
Communication 035-702 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La machine distante a mis fin à la télécommunication (DCN reçu).	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La machine distante a mis fin à la télécommunication. Vérifiez l'état de la machine distante.
Aucune réponse 035-718 Echec télécopie Appuyez sur ✓	Aucune réponse n'a été reçue de la machine distante (expiration T1 lors de la réception des données).	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Aucune réponse n'a été reçue de la machine distante. Vérifiez l'état de la machine distante.
Communication 035-720 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La machine distante ne peut recevoir les données.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La machine distante ne peut recevoir les données. Vérifiez les fonctions de la machine distante.
Aucune tonalité 035-746 Echec télécopie Appuyez sur ✓	Impossible de détecter la tonalité avant de composer le numéro.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La tonalité ne peut être détectée. Vérifiez la ligne de communication.

Occupé 035-781 Echec télécopie Appuyez sur ✓	Une tonalité indiquant que la ligne est occupée a été détectée une fois le numéro composé.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Une tonalité indiquant que la ligne est occupée a été détectée. Patientez quelques instants et composez de nouveau le numéro.
Aucune tonalité 035-749 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La machine distante ne répond pas une fois le numéro composé.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La machine distante ne répond pas. Vérifiez l'état de la machine distante.
Communication 033-513 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La mémoire du télécopieur est pleine et la communication a été interrompue.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La mémoire du télécopieur est pleine et la communication a été interrompue. Imprimez les images reçues ou attendez la fin de l'envoi des images.
Bourrage papier 005-121 Ouvrez le capot ADF et supprimez le bourrage	Un bourrage papier a été détecté au niveau du chargeur automatique de documents.	Retirez le papier coincé.
Bourrage papier 005-110 Ouvrez le capot ADF et supprimez le bourrage	Un bourrage papier a été détecté au niveau du chargeur automatique de documents.	Retirez le papier coincé.
Capot ouvert 005-301 Fermez le capot ADF	Le capot du chargeur automatique de documents est ouvert.	Fermez le capot du chargeur automatique de documents.
Mémoire pleine 033-503 Echec télécopie Appuyez sur ✓	La mémoire du télécopieur est pleine.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · La mémoire du télécopieur est pleine. Imprimez les images reçues ou attendez la fin de l'envoi des images.
Erreur SMB/FTP 016-781 Appuyez sur ✓	Impossible de se connecter au serveur vers lequel les fichiers doivent être transférés.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que l'adresse du serveur est correcte. Si l'adresse du serveur est correcte, contactez l'administrateur du réseau pour définir les environnements du serveur et du réseau.
Erreur SMTP 016-764 Appuyez sur ✓	Une erreur est survenue lors de la connexion du serveur SMTP.	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le paramétrage du serveur SMTP est correct. Si les paramètres sont corrects, contactez l'administrateur du serveur SMTP.

<p>Erreur réseau 016-770</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Le micrologiciel MPC de cette version ne prend pas en charge la numérisation vers un courrier électronique et les protocoles SMB/FTP.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Mettez le micrologiciel MPC à niveau.
<p>Erreur de connexion 016-782</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de se connecter au serveur vers lequel les fichiers doivent être transférés.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le nom du serveur, le nom d'utilisateur et le mot de passe sont corrects.
<p>Erreur SMB/FTP 016-783</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de trouver le chemin du serveur vers lequel les fichiers doivent être transférés.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le chemin défini pour le serveur et les droits d'accès au dossier sont corrects.
<p>Erreur SMB/FTP 016-787</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de créer un répertoire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que vous disposez de droits vous permettant de créer un répertoire.
<p>Erreur SMB/FTP 016-784</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Une erreur est survenue lors du transfert de données vers le serveur.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le répertoire du serveur n'est pas plein et que vous disposez de droits vous permettant d'accéder au répertoire.
<p>Erreur SMB/FTP 016-789</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de transférer le fichier.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que vous êtes autorisé à renommer/supprimer les fichiers. · Assurez-vous que SP1 est déjà installé sous Windows Server 2003. Si ce n'est pas le cas, installez SP1.
<p>Erreur SMB/FTP 016-788</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Des fichiers du même nom existent.</p> <p> REMARQUE : Cet incident survient lorsque vous numérisez des données au format PDF et AAMMJHHMMSS à partir de la machine distante et que 10 000 fichiers (img-AAMMJHHMMSS, img-AAMMJHHMMSS-0001.pdf, ... img-AAMMJHHMMSS-9999.pdf) sont présents au niveau du serveur. Cette erreur survient également lorsque vous créez des fichiers incluant plusieurs pages.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Si des fichiers du même nom existent déjà, écrasez les fichiers existants ou enregistrez les fichiers sous un nouveau nom. · Supprimez les fichiers existants du même nom.


<p>Erreur réseau 016-786</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Une erreur d'expiration est survenue lors de l'envoi ou de la réception de données numérisées.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le câble réseau n'est pas déconnecté. Si le câble réseau est correctement connecté, contactez l'administrateur du serveur.
<p>Serveur plein 016-785</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de transférer les fichiers : le disque dur du serveur FTP/SMB est plein.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Supprimez les données superflues du disque dur pour libérer de l'espace.
<p>Serveur SMTP plein 016-765</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Le serveur SMTP est plein.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Contactez l'administrateur du serveur SMTP.
<p>Erreur adresse 016-767</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>L'adresse électronique de destination n'est pas correcte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Vérifiez l'adresse électronique et numérisez de nouveau les données.
<p>Erreur adresse De 016-768</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>L'adresse électronique de l'expéditeur n'est pas correcte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Vérifiez l'adresse électronique et numérisez de nouveau les données.
<p>Erreur connexion SMTP 016-507</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de se connecter au serveur SMTP vers lequel le courrier électronique doit être envoyé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le nom d'utilisateur et le mot de passe utilisés au niveau du serveur SMTP sont corrects.
<p>Erreur connexion SMTP 016-506</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Certains paramètres ne sont pas définis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le serveur SMTP ou POP3 est déjà défini dans le Dell Printer Configuration Web Tool.
<p>Erreur connexion POP 016-505</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de se connecter au serveur POP3 vers lequel le courrier électronique doit être envoyé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que les paramètres définis pour le serveur SMTP ou POP3 sont corrects au niveau du Dell Printer Configuration Web Tool.
<p>Erreur SMTP 016-503</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de résoudre le nom du serveur SMTP vers lequel le courrier électronique doit être envoyé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que les paramètres définis pour le serveur SMTP sont corrects au niveau du Dell Printer Configuration Web Tool. · Assurez-vous que le paramétrage du serveur DNS est correct.
<p>Erreur POP 016-504</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Impossible de résoudre le nom du serveur SMTP vers lequel le courrier électronique doit être envoyé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que les paramètres définis pour le serveur SMTP sont corrects au niveau du Dell Printer Configuration Web Tool. · Assurez-vous que le paramétrage du serveur DNS est correct.

<p>Erreur SMTP 016-766</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Une erreur est survenue au niveau du serveur SMTP.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Contactez l'administrateur du serveur SMTP.
<p>Réseau pas prêt 016-790</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Les paramètres de l'environnement réseau utilisé dans le cadre de la numérisation ne sont pas définis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que le câble réseau n'est pas déconnecté. Si le câble réseau est correctement connecté, réessayez de vous connecter au réseau.
<p>Limite taille fichier 016-986</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Une fois les données converties au format indiqué, la taille des données est supérieure à la taille maximale définie pour chaque format.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Réduisez la qualité de l'image (modifiez la résolution de numérisation ou le format du fichier de manière à réduire la taille du fichier, par exemple).
<p>Taille du message limitée 016-985</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>La taille de courrier électronique définie dans le menu est supérieure à la taille maximale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Réduisez la qualité de l'image (modifiez la résolution de numérisation ou le format du fichier de manière à réduire la taille du fichier, par exemple).
<p>Expiration PCScan 017-988</p> <p>Echec numérisation</p> <p>Appuyez sur ✓</p>	<p>Expiration de la connexion vers l'ordinateur hôte ou impossible de lancer la numérisation vers l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Appuyez sur ✓ pour effacer le message. · Assurez-vous que l'ordinateur est allumé et que le câble USB est correctement connecté. · Assurez-vous que le logiciel requis est installé. Pour plus de détails, voir "Numérisation".

Suppression des bourrages

Vous pouvez éviter la plupart des bourrages en sélectionnant soigneusement le support d'impression et en procédant correctement au chargement. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Instructions relatives aux supports d'impression](#)".

- [Élimination des bourrages](#)
- [Localisation de l'emplacement des bourrages papier](#)
- [Suppression des bourrages papier à partir du chargeur automatique de documents](#)
- [Suppression des bourrages d'impression à partir du chargeur multifonction](#)
- [Suppression des bourrages d'impression à partir du tiroir standard](#)
- [Suppression des bourrages d'impression à partir de la cartouche de fusion](#)
- [Suppression des bourrages d'impression à partir du module recto verso en option](#)
- [Suppression des bourrages papier à partir du chargeur en option](#)

 **REMARQUE** : Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

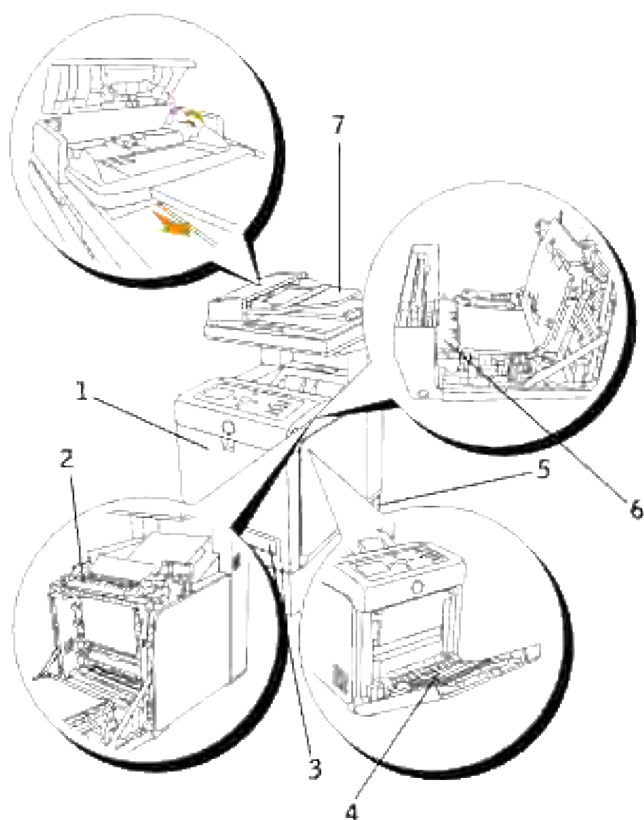
Élimination des bourrages

- Utilisez uniquement les supports d'impression recommandés. Consultez "[Instructions relatives aux supports d'impression](#)" pour plus d'informations.
- Pour charger le support d'impression correctement, reportez-vous à "[Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels](#)" et à "[Chargement du chargeur multifonction](#)".
- Ne surchargez pas les sources d'alimentation. Assurez-vous que la hauteur de la pile du support d'impression ne dépasse pas la hauteur maximale indiquée par les étiquettes de la ligne de chargement dans les tiroirs.
- Ne chargez aucun support d'impression froissé, plié, humide ou recourbé.
- Déramez, ventilez et égalisez le support d'impression avant de le charger. Si un bourrage a lieu avec le support d'impression, essayez d'insérer une seule feuille à la fois dans le chargeur multifonction.
- N'utilisez aucun support d'impression que vous avez découpé ou rogné vous-même.
- Ne mélangez pas les formats, grammages et types de supports d'impression dans la même source d'alimentation.
- Lorsque vous insérez le support d'impression, veillez à orienter la face d'impression recommandée vers le haut. Toutefois, lorsque vous utilisez le chargeur multifonction, la face d'impression recommandée doit être orientée vers le bas.
- Stockez le support d'impression dans un environnement approprié. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Stockage des supports d'impression](#)".
- Ne retirez pas le tiroir d'alimentation lors de l'impression d'un travail.
- Une fois les tiroirs chargés, poussez-les fermement.

- Vérifiez que tous les câbles reliés à l'imprimante multifonction sont correctement branchés.
- Si les guides sont trop serrés, des bourrages papier peuvent se produire.
- Essayez les rouleaux de chargement des tiroirs ou du chargeur multifonction avec un chiffon légèrement humecté d'eau si des bourrages papier dus à des entraînements incorrects du papier, surviennent fréquemment.

Localisation de l'emplacement des bourrages papier

L'illustration suivante montre l'emplacement des bourrages le long du chemin du support d'impression.




ATTENTION : N'essayez pas d'éliminer les bourrages à l'aide d'outils ou d'instruments. L'imprimante multifonction pourrait être endommagée de manière permanente.

1	Capot avant
2	Cartouche de fusion
3	Tiroir 250 feuilles standard
4	Chargeur multifonction
5	Chargeur 550 feuilles en option
6	Module recto verso optionnel
7	Chargeur automatique de documents

Suppression des bouchages papier à partir du chargeur automatique de documents

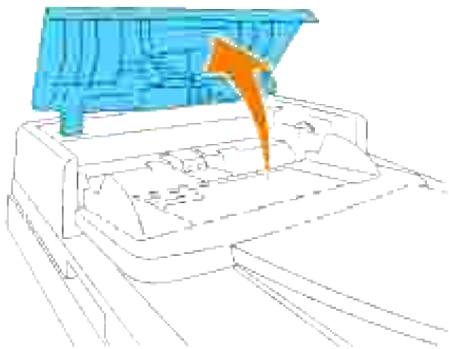
En cas de bouchage papier au niveau du chargeur automatique de documents, procédez comme suit pour supprimer le bouchage.

 **REMARQUE** : Afin d'éviter le bouchage des documents, utilisez la vitre du chargeur de documents pour les documents épais, fins ou mixtes.

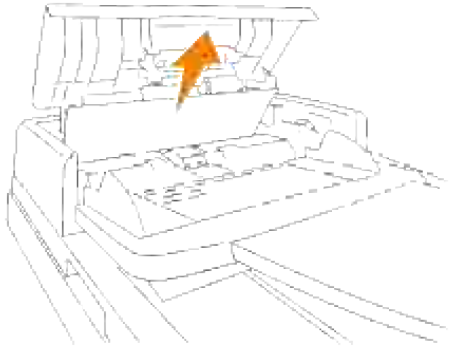
1. Retirez les documents encore présents dans le chargeur automatique de documents.

Si le document est coincé au niveau de la zone d'entraînement du papier :

- a. Ouvrez le capot du chargeur automatique de documents.



- b. Retirez le document en le tirant délicatement vers le haut.

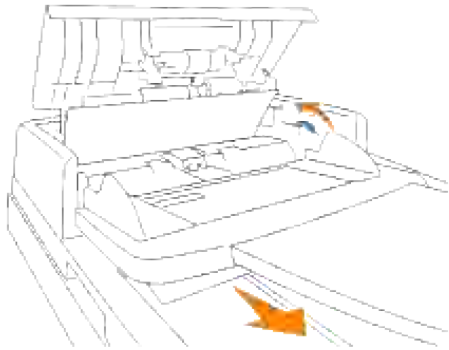


Si vous ne parvenez pas à tirer le document vers le haut, faites tourner la molette située derrière le capot.

- a. Fermez le capot du chargeur automatique de documents. Puis chargez de nouveau le document dans le chargeur automatique de documents.

Si le document est coincé au niveau de la zone de sortie du papier :


- a. Ouvrez le capot et faites tourner la molette de manière à éjecter les documents coincés du bac de sortie du chargeur automatique de documents.




- b. Fermez le capot. Puis chargez de nouveau les documents dans le chargeur automatique de documents.

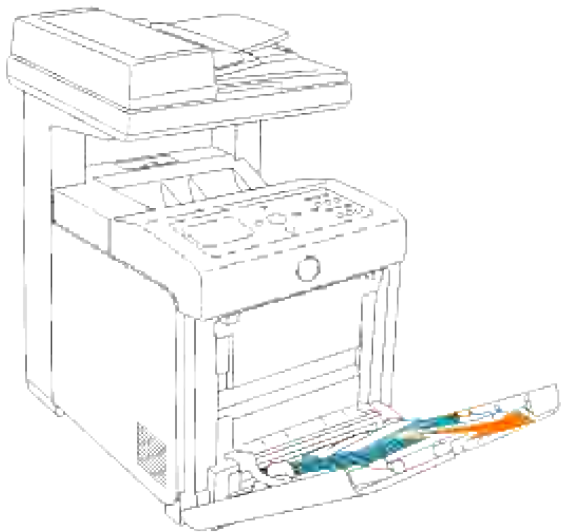
2. Si vous ne parvenez pas à voir le papier ou si le papier ne bouge pas lorsque vous tirez, ouvrez le capot.
3. Retirez le document du rouleau ou de la zone d'entraînement en le tirant délicatement vers la droite.
4. Fermez le capot. Puis chargez de nouveau les documents dans le chargeur automatique de documents.

Suppression des brouillages d'impression à partir du chargeur multifonction

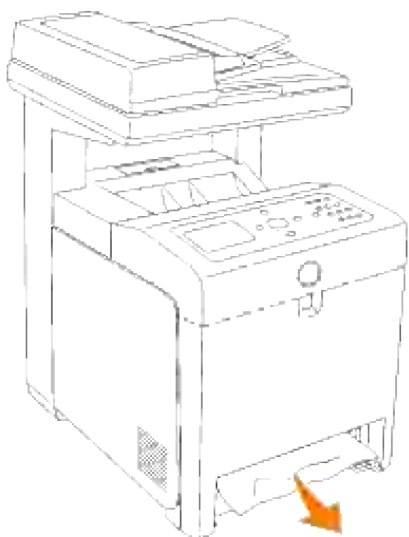
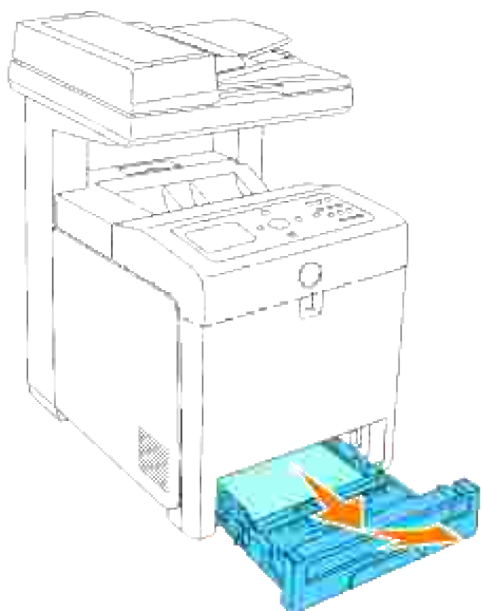
 **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

 **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commande, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

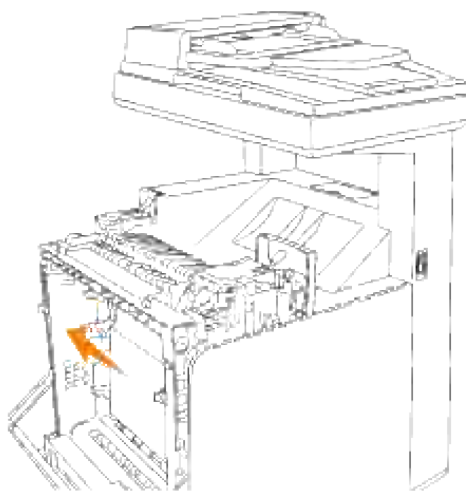
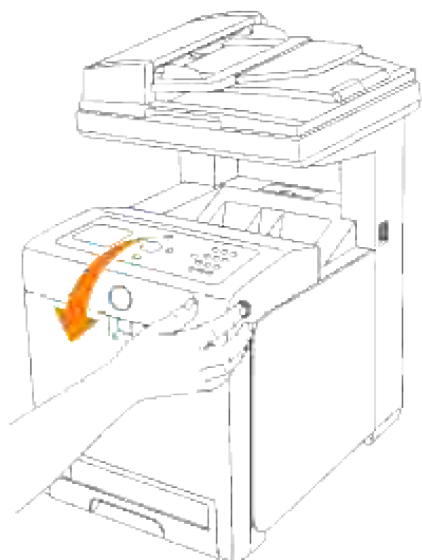
1. Pull the jammed paper out of the Multipurpose Feeder. Si aucun papier coincé n'est trouvé ou s'il est difficile de retirer le papier, fermez le chargeur multifonction et passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé de l'intérieur de l'imprimante multifonction.



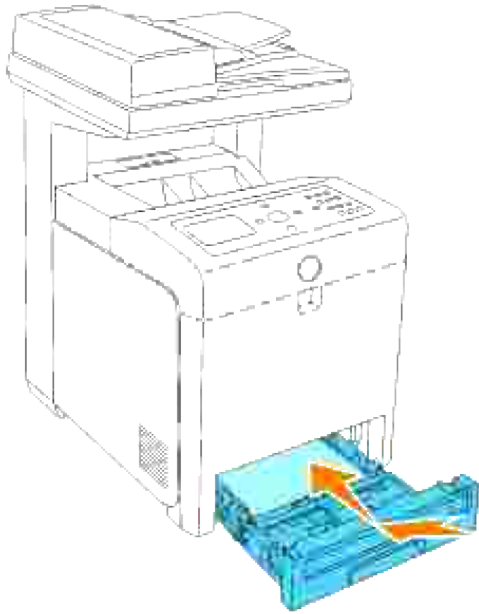
2. Retirez le tiroir 250 feuilles de l'imprimante multifonction, puis retirez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante multifonction. Si aucun papier coincé n'est trouvé ou s'il est difficile de retirer le papier, passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé de l'intérieur de l'imprimante multifonction.



3. Appuyez sur le bouton (côté droit) pour ouvrir le capot avant et dégagez le papier coincé. Vérifiez ensuite qu'il ne reste aucun morceau de papier à l'intérieur de l'imprimante multifonction.





4. Réinsérez le tiroir dans l'imprimante multifonction jusqu'à la position maximale.



5. Ouvrez et fermez le capot avant.

Suppression des bouchages d'impression à partir du tiroir standard

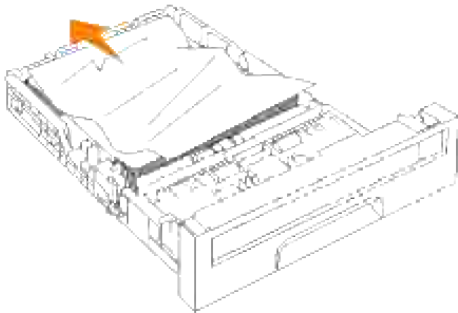
 **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

 **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commande, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

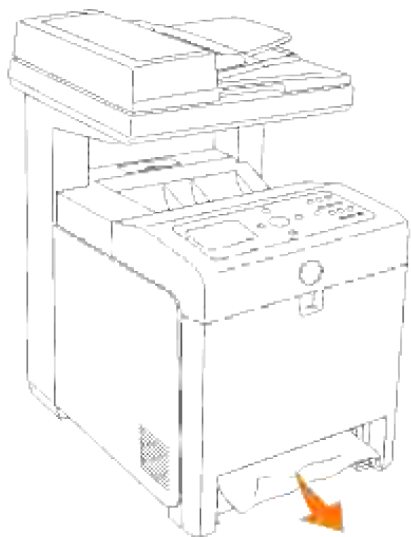
1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.



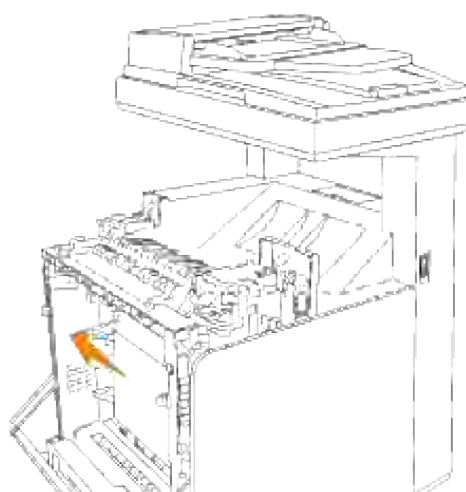
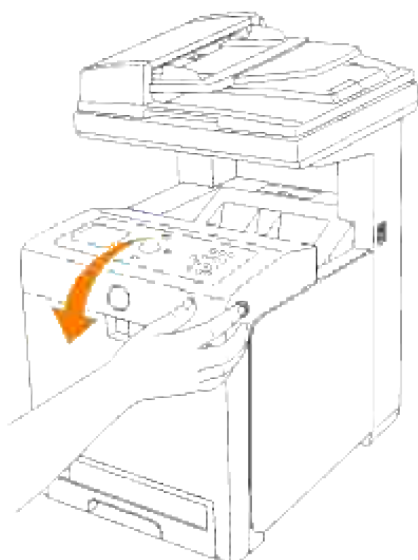
2. Retirez le papier coincé et/ou froissé du tiroir.



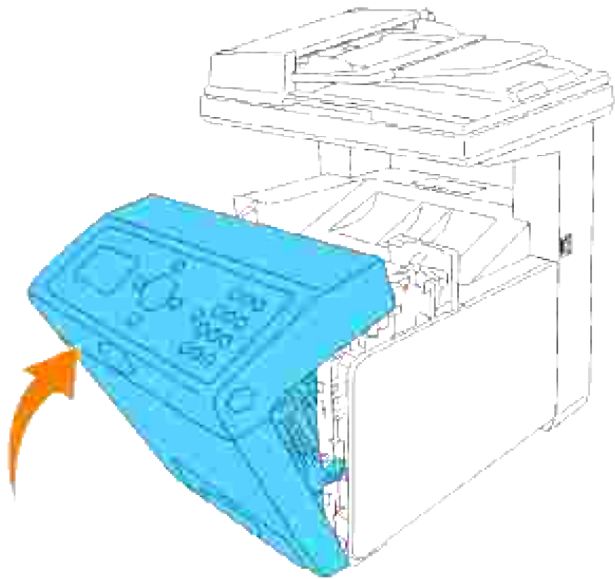
3. Tirez soigneusement le papier coincé hors de l'imprimante pour éviter de le déchirer. S'il est difficile de retirer le papier, passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé de l'intérieur de l'imprimante multifonction.



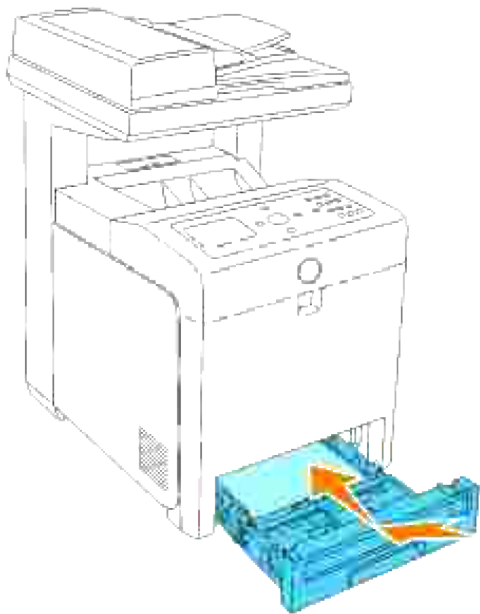
4. Appuyez sur le bouton (côté droit) pour ouvrir le capot avant et dégagez le papier coincé. Vérifiez ensuite qu'il ne reste aucun morceau de papier à l'intérieur de l'imprimante multifonction.




5. Fermez le capot avant.



6. Insérez le tiroir dans l'imprimante multifonction et poussez-le jusqu'à la butée.

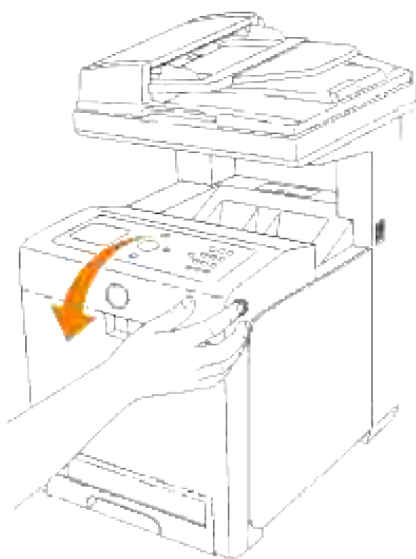


 **ATTENTION** : N'insérez pas le tiroir de force, faute de quoi vous risquez d'endommager le tiroir ou les parties intérieures de l'imprimante multifonction.

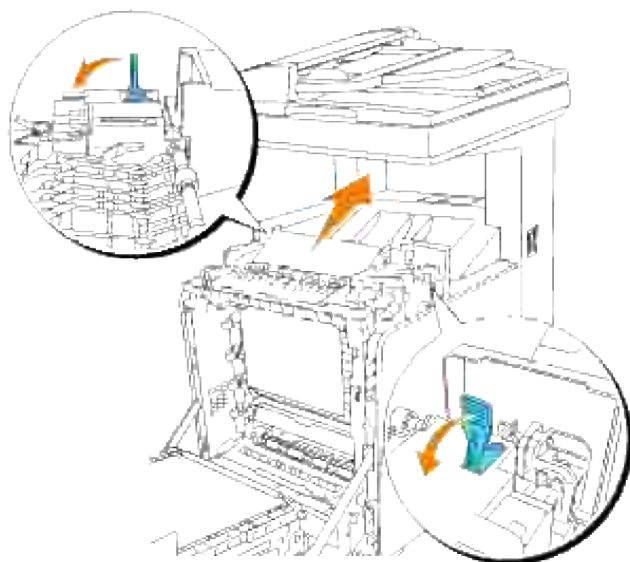
Suppression des brouillages d'impression à partir de la cartouche de fusion


- ➔ **NOTE** : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.
- ➔ **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
- ✍ **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commande, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

1. Mettez l'imprimante multifonction hors tension et patientez pendant 30 minutes.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.

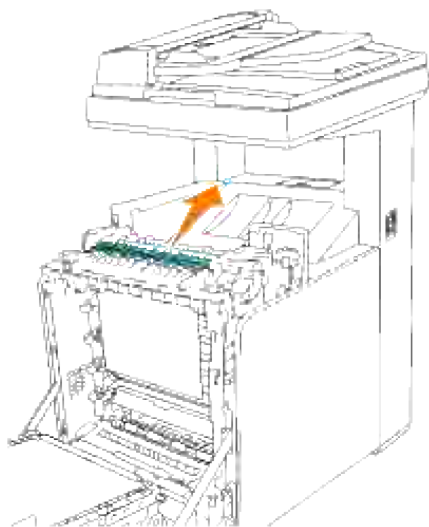


3. Soulevez les deux leviers situés aux extrémités de la cartouche de fusion et retirez le papier coincé. Si vous ne trouvez aucun papier coincé, passez à l'étape suivante.

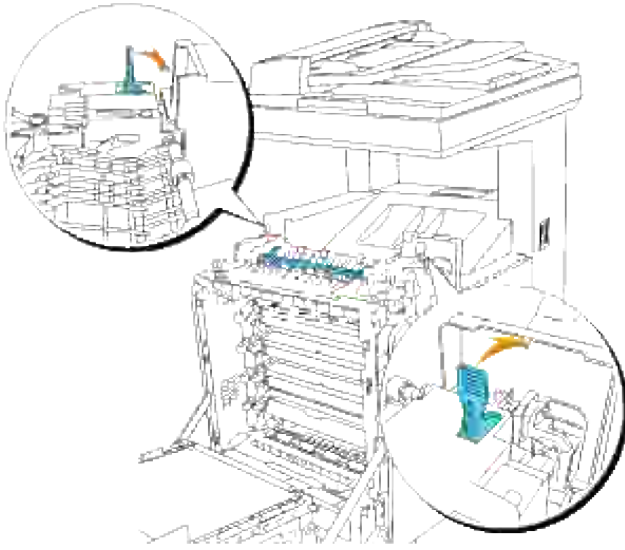


 **ATTENTION** : La cartouche de fusion est chaude. Ne la touchez pas, faute de quoi vous risquez de vous brûler.

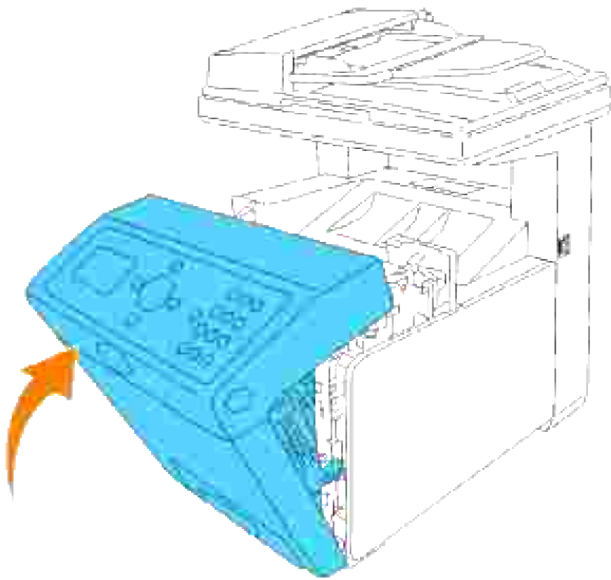
4. Ouvrez le couvercle de la cartouche de fusion et enlevez le papier coincé.



5. Fermez le couvercle de la cartouche de fusion et enfoncez les leviers aux deux extrémités de la cartouche de fusion.





6. Assurez-vous qu'aucun morceau de papier ne reste dans l'imprimante multifonction et fermez le capot avant.



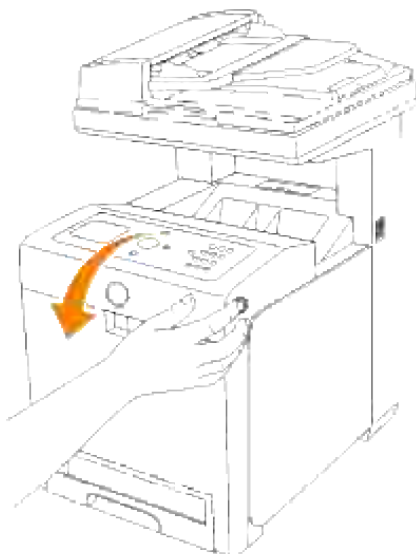
Suppression des brouillages d'impression à partir du module recto verso en option

- NOTE : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.

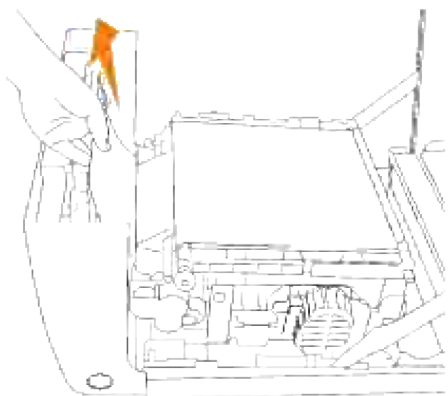
 **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

 **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commande, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

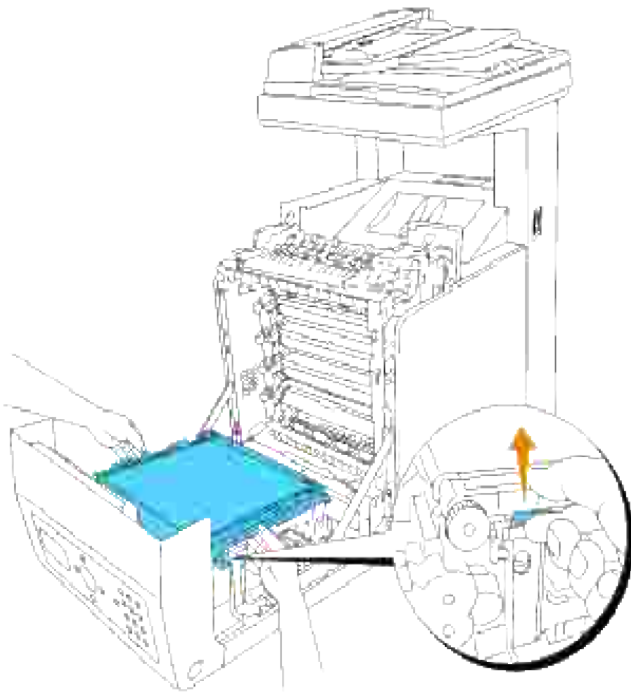
1. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



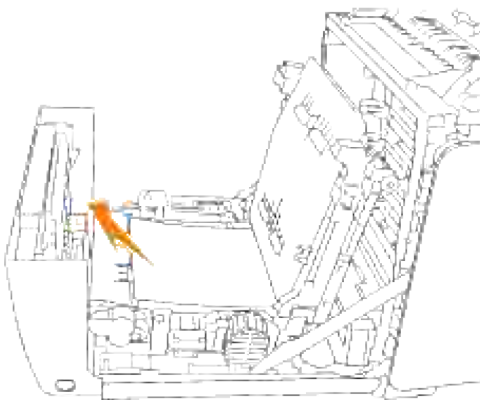
2. Tirez le papier coincé hors du module recto verso. Si vous ne trouvez aucun papier coincé, passez à l'étape suivante.



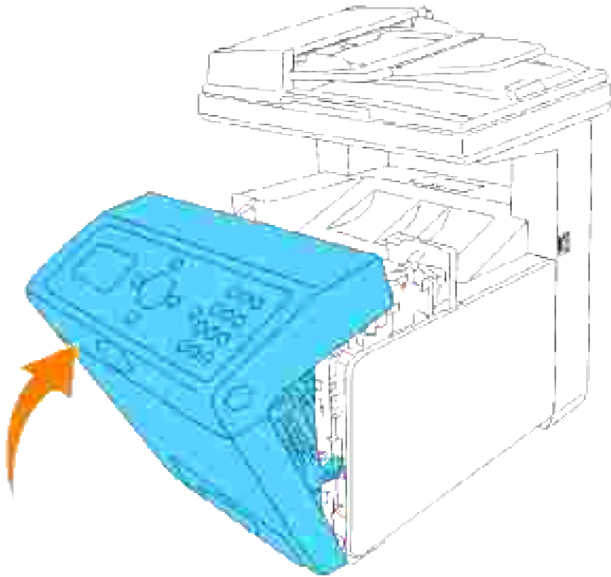
3. Tirez les leviers de dégagement et faites pivoter le module de courroie de transfert comme sur l'illustration.




4. Retirez le papier coincé et fermez le module de courroie de transfert.




5. Fermez le capot avant.




Suppression des bourrages papier à partir du chargeur en option

 **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

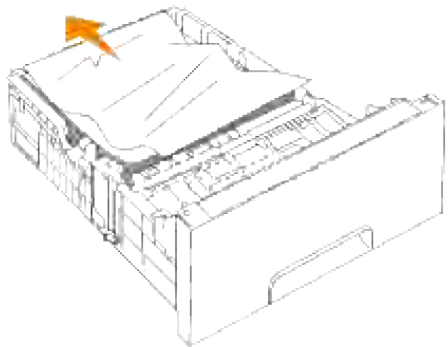
 **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commande, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

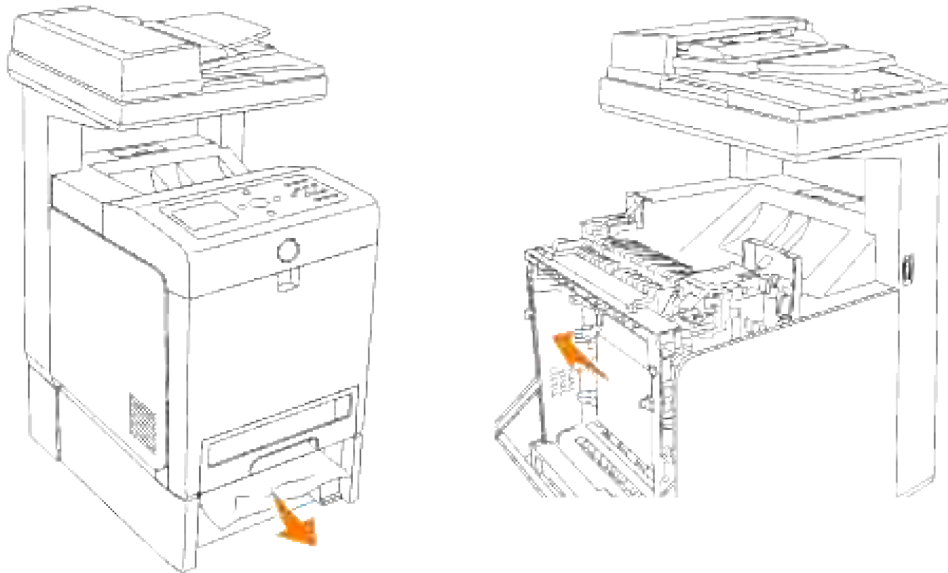
 **REMARQUE** : Le papier du chargeur 550 feuilles en option est entraîné dans l'imprimante multifonction par l'avant du bac 250 feuilles. Par conséquent, le papier coincé dans le bac 250 feuilles peut bloquer le bac en option dans l'imprimante et vous empêcher ainsi d'ouvrir les bacs. Recherchez le papier coincé bac par bac, en commençant par le chargeur 550 feuilles en option.



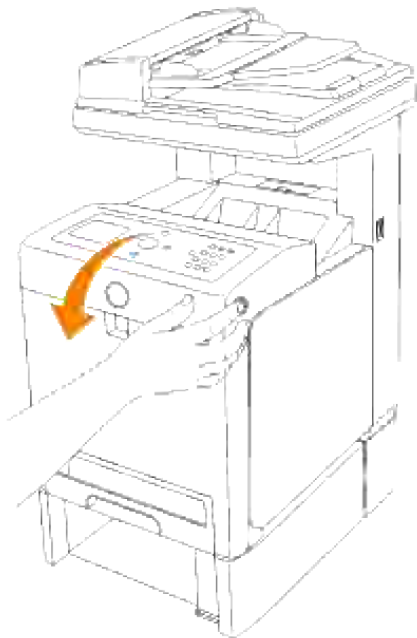
2. Retirez le papier coincé et/ou plié du tiroir.



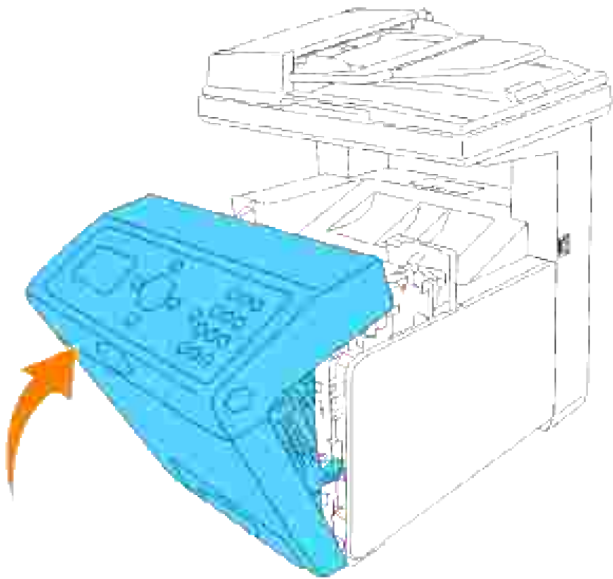
3. Tirez soigneusement le papier coincé hors de l'imprimante pour éviter de le déchirer. S'il est difficile de retirer le papier, passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé de l'intérieur de l'imprimante multifonction.




4. Appuyez sur le bouton (côté droit) pour ouvrir le capot avant et dégagez le papier coincé. Vérifiez ensuite qu'il ne reste aucun morceau de papier à l'intérieur de l'imprimante multifonction.

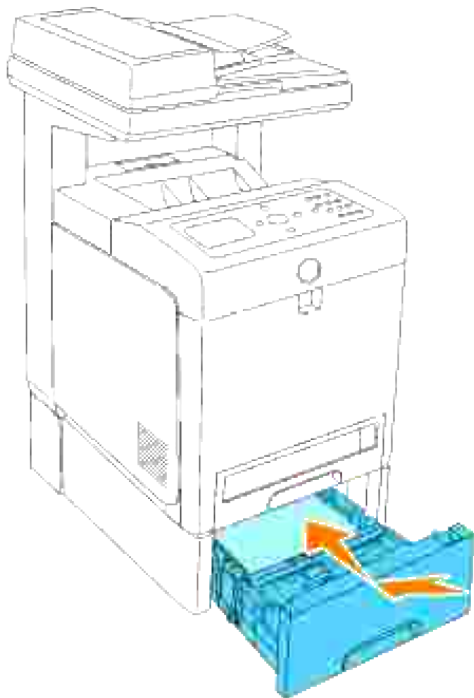



5. Fermez le capot avant.



 **REMARQUE** : Si le message de bourrage papier ne disparaît pas une fois le capot avant refermé, retirez le tiroir 250 feuilles de l'imprimante multifonction et ôtez le papier coincé.

6. Réinsérez le tiroir dans l'imprimante multifonction jusqu'à la position maximale.



 **ATTENTION** : N'insérez pas le tiroir de force, faute de quoi vous risquez d'endommager le tiroir ou les parties intérieures de l'imprimante multifonction.

Dépannage

Guide de dépannage

Cette section est composée des instructions suivantes :

1. Configuration des instructions de votre imprimante :

A. [Paramètres utilisateur](#)

- [Menus de configuration.](#)
- [Configuration de l'impression sur du papier Ordinaire Letter à partir du chargeur multifonction](#)
- [Configuration de l'impression sur du papier Ordinaire Letter à partir du bac 1](#)
- [Configuration de l'impression sur du papier Ordinaire Letter à partir du bac 2](#)
- [Configuration de l'impression sur des transparents Letter à partir du chargeur multifonction](#)
- [Configuration de l'impression sur des enveloppes à partir du chargeur multifonction](#)
- [Configuration du format papier](#)
- [Configuration du type de papier](#)

B. [Configuration](#)

- [Impression parallèle](#)
- [Impression USB](#)
- [Configuration du réseau](#)
- [Configuration de la sécurité](#)

2. [Instructions de dépannage:](#)

- [Présentation du menu de diagnostic \(mode client\)](#)
- [Test de la qualité d'impression](#)
- [Test "VérifToner" ou "VérifContamination"](#)

3. [Autres problèmes:](#)

- [Comment remplacer les cartouches d'impression](#)

- [Comment remplacer la cartouche de fusion](#)
- [Comment remplacer les rouleaux](#)
- [Dépose du module de courroie de transfert usagé](#)

Cette section vous aide à résoudre les problèmes que vous pouvez rencontrer au niveau de l'imprimante multifonction, des options ou de la qualité d'impression.

- 🔍 [Guide de dépannage](#)
 - 🔍 [Problèmes de base au niveau de l'imprimante](#)
 - 🔍 [Problèmes au niveau de l'affichage](#)
 - 🔍 [Problèmes au niveau de l'impression](#)
 - 🔍 [Problèmes relatifs à la qualité d'impression](#)
 - 🔍 [Problèmes de copie](#)
 - 🔍 [Problèmes au niveau du télécopieur](#)
 - 🔍 [Problèmes de numérisation](#)
 - 🔍 [Problèmes au niveau des options](#)
 - 🔍 [Autres problèmes](#)
 - 🔍 [Contacter l'assistance](#)
 - 🔍 [Guide de dépannage](#)
 - 🔍 [Installation des pilotes d'impression](#)
-

Problèmes de base au niveau de l'imprimante

Il est facile de résoudre certains des problèmes qui surviennent au niveau de l'imprimante. Si vous rencontrez un problème au niveau de votre imprimante multifonction, vérifiez les éléments suivants :

- Si un message s'affiche sur le panneau de commande, reportez-vous à la section "[Présentation des messages de l'imprimante multifonction.](#)"
- Le câble d'alimentation de l'imprimante multifonction est branché dans l'imprimante et dans une prise de courant correctement mise à la terre.
- L'imprimante est sous tension.
- L'alimentation électrique n'est coupée par aucun interrupteur ou disjoncteur.
- Les autres appareils électriques branchés sur cette prise fonctionnent.
- Toutes les options sont installées correctement.
- Si le problème persiste alors que vous avez vérifié tous les éléments ci-dessus, mettez l'imprimante multifonction hors tension, patientez pendant environ dix secondes et remettez ensuite l'imprimante sous tension. Cette opération suffit souvent à résoudre le problème.



NOTE : Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous à « [Présentation des messages de l'imprimante multifonction](#) ».

Problèmes au niveau de l'affichage

Problème	Action
Le panneau de commande n'affiche rien ou affiche uniquement des losanges.	<ul style="list-style-type: none">· Mettez l'imprimante multifonction hors tension, patientez pendant environ dix secondes et mettez ensuite l'imprimante sous tension.· Le message Test automatique s'affiche sur le panneau de commande. Une fois la vérification effectuée, le message Imprimer s'affiche.
Les modifications que vous effectuez sur les paramètres des menus à partir du panneau de commande ne sont pas prises en considération.	<p>Les paramètres définis dans le logiciel, dans le pilote d'impression ou dans les utilitaires de l'imprimante annulent les paramètres effectués à partir du panneau de commande.</p> <ul style="list-style-type: none">· Modifiez les paramètres des menus à partir du pilote d'impression, des utilitaires de l'imprimante ou du logiciel plutôt qu'à partir du panneau de commande.



Problèmes au niveau de l'impression

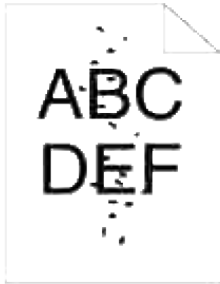
Problème	Action
Le travail ne s'imprime pas ou des caractères incorrects sont imprimés.	Assurez-vous que le message Imprimer s'affiche sur le panneau de commande avant d'envoyer un travail à l'impression. Appuyez sur Menu pour rétablir l'état Imprimer.
	Assurez-vous que le support d'impression est chargé dans l'imprimante multifonction. Appuyez sur Menu pour rétablir l'état Imprimer.
	Vérifiez que le langage de description des pages (PDL) utilisé par l'imprimante multifonction est correct.
	Vérifiez que le pilote d'impression que vous utilisez est correct.
	Assurez-vous que le câble Ethernet, USB, IEEE ou l'adaptateur imprimante sans fil utilisé est correct et qu'il est fermement connecté à l'imprimante multifonction.
	Vérifiez que le format du support d'impression utilisé est correct.
	Si vous utilisez un spouleur d'impression, vérifiez qu'il fonctionne correctement.

	Vérifiez l'interface de l'imprimante à partir du menu Menu Admin. Déterminez l'interface hôte que vous utilisez. Assurez-vous que le support d'impression que vous utilisez est conforme aux spécifications de votre imprimante.
Les d'alimentation ne sont pas entraînées correctement ou d'alimentation sont entraînées à la fois.	<p>Assurez-vous que le support d'impression utilisé répond aux spécifications de l'imprimante multifonction. Pour plus de détails, reportez-vous à " Supports d'impression pris en charge ".</p> <p>Ventilez le support d'impression avant de le charger dans une des sources.</p> <p>Assurez-vous que le support d'impression est correctement chargé.</p> <p>Vérifiez que les guides de largeur et de longueur des sources d'alimentation sont correctement réglés.</p> <p>Ne surchargez pas les sources d'alimentation.</p> <p>Ne forcez pas lorsque vous chargez le support d'impression dans le chargeur multifonction, le support d'impression risquerait en effet d'être inséré de travers ou de se recourber.</p> <p>Si des feuilles recourbées sont présentes dans les sources, retirez-les.</p> <p>Chargez correctement la face à imprimer recommandée pour le type de support d'impression que vous utilisez. Pour plus de détails, reportez-vous à " Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels ".</p> <p>Retournez le support d'impression et procédez de nouveau à l'impression pour voir si les feuilles sont entraînées plus facilement.</p> <p>Ne mélangez pas les types de supports d'impression.</p> <p>Ne mélangez pas les rames de supports d'impression.</p> <p>Retirez les feuilles supérieure et inférieure de la rame avant de charger le support d'impression.</p> <p>Ne chargez la source d'alimentation que lorsqu'elle est vide.</p> <p>Essuyez les rouleaux de chargement des tiroirs ou du chargeur multi fonction avec un chiffon légèrement humecté d'eau.</p>
Les enveloppes ne sont pas entraînées correctement ou plusieurs enveloppes sont entraînées à la fois.	Réduisez le nombre d'enveloppes de la pile.
Des sauts de page se produisent à des endroits inattendus.	Vérifiez l'option Temps écoulé Expiration dans le menu Paramètres système. Augmentez la valeur du paramètre.
Le travail est imprimé depuis une source incorrecte ou sur un support d'impression incorrect.	Vérifiez le Type de papier dans le menu Réglages du bac sur le panneau de commande de l'imprimante et dans le pilote d'impression.
Le support d'impression ne s'empile pas correctement dans le réceptacle.	Retournez la pile de papier dans le tiroir ou dans le chargeur multifonction.

L'imprimante multifonction n'imprime pas les pages recto verso.	Assurez-vous que l'option Recto verso est sélectionnée dans le menu PCL (Printer Control Language) du panneau de commande de l'imprimante et dans le pilote d'impression.
	Assurez-vous que la mémoire d'impression disponible est suffisante.

Problèmes relatifs à la qualité d'impression

Problème	Action
<p>L'impression est trop pâle.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> · Les cartouches d'impression sont presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner dans chaque cartouche d'impression et remplacez la cartouche si nécessaire. · Désactivez la case à cocher Mode économie de toner sous l'onglet Avancé dans le pilote d'impression. · Si vous imprimez sur une surface d'impression inégale, modifiez le paramètre Type de papier dans le menu Réglages bac. Reportez-vous à « Paramètres du système ». · Vérifiez que le support d'impression que vous utilisez est correct.
<p>Le toner coule ou l'impression n'est pas complètement effectuée sur la page.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> · Si vous imprimez sur une surface d'impression inégale, modifiez le paramètre Type de papier dans le menu Réglages bac. Voir "Paramètres du système". · Vérifiez que le support d'impression est conforme aux spécifications de l'imprimante. · La cartouche de fusion est ancienne ou endommagée. Remplacez la cartouche de fusion. Voir "Remplacement de la cartouche de fusion".
<p>Des taches de toner apparaissent sur la page/l'impression est floue.</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Vérifiez que les cartouches d'impression sont correctement installées. · Remplacez les cartouches d'impression. Voir "Remplacement des cartouches d'impression".

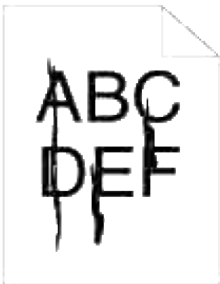


La page est entièrement blanche.



- Vérifiez que les cartouches d'impression sont débarrassées de leur emballage.
- Vérifiez que les cartouches d'impression sont correctement installées.
- Les cartouches d'impression sont presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner dans chaque cartouche d'impression et remplacez la cartouche si nécessaire. Voir "[Remplacement des cartouches d'impression](#)".

Des rayures apparaissent sur la page.



- Les cartouches d'impression sont presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner dans chaque cartouche d'impression et remplacez la cartouche si nécessaire. Voir "[Remplacement des cartouches d'impression](#)".
- Si vous utilisez des formulaires préimprimés, assurez-vous que leur support peut supporter une température de 190°C.

Les bords des caractères

- Sélectionnez Marche pour Lissage de texte bitmap sous l'onglet Avancé

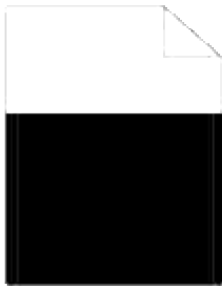
sont crénelés ou inégaux.



dans la boîte de dialogue des propriétés de l'imprimante.

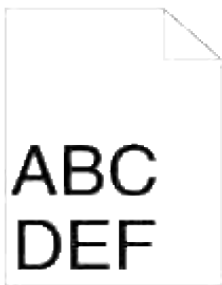
- Si vous utilisez des polices téléchargées, vérifiez qu'elles sont prises en charge par l'imprimante multifonction, l'ordinateur hôte et le logiciel.

Une partie ou l'intégralité de la page s'imprime en noir.



- Vérifiez que les cartouches d'impression sont correctement installées.

Le travail s'imprime mais les marges supérieure et latérales sont incorrectes.



- Assurez-vous que les marges sont correctement définies dans votre logiciel.

L'impression aux deux extrémités des

- Cela survient lorsque l'imprimante multifonction fonctionne dans un local où l'humidité relative atteint 85 % ou plus. Réglez l'humidité ou mettez

transparents est pâle.



l'imprimante multifonction dans une pièce appropriée.

Le calage des couleurs n'est pas aligné.



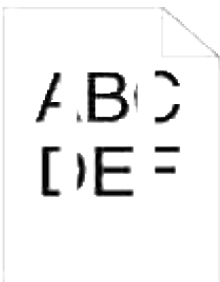
- Imprimez le graphique de calage des couleurs et réglez le calage des couleurs sur le panneau de commande à l'aide du graphique. Pour plus de détails, reportez-vous à la section "[Ajust. enr coul](#)".

Des pastilles de couleur sont imprimées à intervalles réguliers.

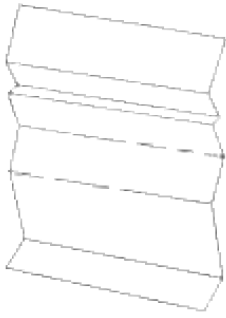


- Remplacez la cartouche d'impression qui a imprimé les pastilles par une autre cartouche.

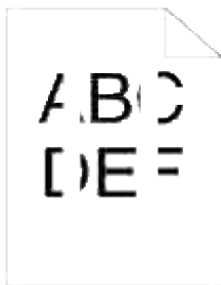
Vides partiels, papier froissé ou impression tachée.



- La condensation à l'intérieur de l'imprimante multifonction provoque des vides partiels ou du papier froissé. Maintenez l'imprimante multifonction sous tension pendant plus d'une heure de manière à éliminer la condensation. En hiver, maintenez l'imprimante multifonction sous tension de manière à éviter la formation de condensation. Vous pouvez alors réduire la consommation d'énergie à l'aide du mode d'économie d'énergie. Si le problème persiste, contactez Dell. Reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.
- Ceci survient lors de l'impression sur du papier talc ou acide. Utilisez du papier neutralisé.



Vides verticaux.



- Une cartouche d'impression est endommagée. Remplacez la cartouche d'impression par une autre cartouche.

Problèmes de copie

Problème	Action
Un document chargé sur le chargeur automatique de documents (ADF) ne peut pas être copié.	· Mettez le mode Réglage auto sur Off dans le panneau de commande.

Problèmes au niveau du télécopieur

Problème	Action
----------	--------

L'imprimante multifonction ne fonctionne pas, rien ne s'affiche à l'écran et les touches ne fonctionnent pas.	<ul style="list-style-type: none"> · Débranchez et rebranchez le cordon d'alimentation. · Assurez-vous que le réceptacle électrique est alimenté.
Aucune tonalité n'est émise.	<ul style="list-style-type: none"> · Vérifiez que la ligne téléphonique fonctionne correctement. Voir "Connexion de la ligne de téléphone". · Vérifiez que la prise murale du téléphone fonctionne en branchant un autre téléphone dans la prise.
Les numéros stockés dans la mémoire ne sont pas composés correctement.	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que les numéros sont correctement stockés dans la mémoire. · Imprimez la liste de l'annuaire.
Le document n'est pas entraîné dans l'imprimante multifonction.	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que le document n'est pas froissé et qu'il est correctement chargé. Vérifiez que le document dispose de la bonne taille, qu'il n'est ni trop épais, ni trop fin. · Assurez-vous que le capot du chargeur automatique de documents est bien fermé.
Les télécopies ne sont pas reçues automatiquement.	<ul style="list-style-type: none"> · Le mode FAX doit être sélectionné. · Assurez-vous que le tiroir à papier contient du papier. · Vérifiez que l'écran n'affiche pas "Mémoire pleine".
L'imprimante multifonction n'envoie pas les télécopies.	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous que le document est chargé dans le chargeur automatique de documents ou sur la vitre du chargeur de documents. · "Envoi" doit s'afficher à l'écran. · Vérifiez le télécopieur vers lequel vous envoyez la télécopie afin de vous assurer qu'il peut recevoir la télécopie.
La télécopie entrante présente des blancs ou une faible qualité de réception.	<ul style="list-style-type: none"> · Il est possible que le télécopieur en charge de l'envoi de la télécopie soit défectueux. · Une ligne téléphonique bruyante peut entraîner des erreurs au niveau de la ligne. · Vérifiez l'imprimante multifonction en procédant à une copie. · Il est possible que la cartouche d'impression soit vide. Remplacez la cartouche d'impression (voir "Remplacement d'une cartouche d'impression").
Certains des mots de la télécopie entrante sont étirés.	Le télécopieur en charge de l'envoi de la télécopie présente un bourrage papier temporaire.
Les documents envoyés présentent des lignes.	Vérifiez que la vitre du scanner ne présente pas de traces et nettoyez-la. Voir "Nettoyage du scanner".
L'imprimante multifonction compose un numéro mais la connexion à l'autre télécopieur échoue.	Il est possible que l'autre télécopieur soit hors tension, ne contienne pas de papier ou ne puisse pas répondre aux appels entrants. Contactez l'opérateur de l'autre télécopieur et demandez-lui de résoudre le problème.
Les documents ne sont pas stockés en mémoire.	Il est possible que la quantité de mémoire disponible ne permette pas de stocker le document. Si le message "Mémoire pleine" s'affiche, supprimez les documents dont vous n'avez plus besoin de la mémoire et procédez de nouveau au stockage du document.

Des zones blanches apparaissent en bas de chaque page ou sur des pages présentant une petite bande de texte dans la partie supérieure.

Il est possible que le papier sélectionné dans les paramètres utilisateur soit incorrect. Voir "Instructions relatives aux supports d'impression".

Problèmes de numérisation

Problème	Action
Le scanner ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> · Assurez-vous de placer le document, face à numériser orientée vers le bas sur la vitre du chargeur de documents ou face à numériser orientée vers le haut dans le chargeur automatique de documents. · Il est possible que la quantité de mémoire disponible ne permette pas de traiter le document que vous souhaitez numériser. Appliquez la fonction de prénumérisation. Réduisez le taux de résolution de la numérisation. · Vérifiez que le câble USB est correctement connecté. · Assurez-vous que le câble USB n'est pas défectueux. Remplacez le câble par un câble en état de marche. Si nécessaire, remplacez le câble par un neuf. · Vérifiez que le scanner est correctement configuré. Vérifiez l'application que vous souhaitez utiliser afin de vous assurer que le travail de numérisation est envoyé vers le bon port.
La vitesse de numérisation est particulièrement limitée.	<ul style="list-style-type: none"> · Vérifiez que l'imprimante multifonction n'imprime pas des données reçues. Numérisez le document une fois le travail en cours terminé. · Les graphiques sont numérisés plus lentement que le texte. · La vitesse de communication diminue en mode de numérisation en raison de la grande quantité de mémoire nécessaire à l'analyse et à la reproduction de l'image numérisée.
<p>Un message s'affiche sur l'écran de votre ordinateur :</p> <ul style="list-style-type: none"> · "Le périphérique ne peut être réglé sur le mode H/W souhaité." · "Le port est utilisé par un autre programme." · "Le port est désactivé." · "Le scanner réceptionne ou imprime des données. Une fois le travail en cours terminé, réessayez." · "Commande incorrecte" · "La numérisation a échoué." 	<ul style="list-style-type: none"> · Il est possible qu'un travail de copie ou d'impression soit en cours. Une fois le travail en cours terminé, réessayez. · Le port sélectionné est actuellement utilisé. Redémarrez l'ordinateur et réessayez. · Il est possible que le câble de l'imprimante ne soit pas connecté correctement ou que le scanner soit hors tension. · Le pilote du scanner n'est pas installé ou le système d'exploitation n'est pas configuré correctement. · Assurez-vous que le port est correctement connecté et que le scanner est sous tension. Redémarrez l'ordinateur. · Vérifiez que le câble USB est correctement connecté.
Numérisation à l'aide de WIA	Activez WIA sur l'ordinateur..

impossible sur un ordinateur Windows Server 2003.	<p>Pour activer WIA :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur Démarrer, pointez vers Outils d'administration, puis cliquez sur Services. 2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Windows Image Acquisition (WIA), puis cliquez sur Démarrer.
Numérisation à l'aide de TWAIN ou de WIA impossible sur un ordinateur Windows Server 2008.	<p>Installez la fonction Desktop Experience sur l'ordinateur.</p> <p>Pour installer Desktop Experience :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur Démarrer, pointez vers Outils d'administration, puis cliquez sur Server Manager. 2. Sous Résumé des caractéristiques, cliquez sur Ajouter caractéristiques. 3. Activez la case à cocher Desktop Experience, cliquez sur Suivant, puis cliquez sur Installer. 4. Redémarrez l'ordinateur.

Problèmes au niveau des options

Si une option ne fonctionne pas correctement après installation ou si elle cesse de fonctionner :

- Mettez l'imprimante multifonction hors tension, patientez pendant environ dix secondes et mettez ensuite l'imprimante sous tension. Si le problème persiste, débranchez l'imprimante multifonction et vérifiez la connexion entre l'option et l'imprimante.
- Imprimez la page des paramètres du système pour voir si l'option figure dans la liste Options installées. Si l'option ne figure pas dans la liste, réinstallez-la. Voir "[Impression d'une page des paramètres du système](#)".
- Assurez-vous que l'option est sélectionnée dans le pilote d'impression que vous utilisez.

Le tableau suivant répertorie les options d'imprimante et les interventions susceptibles de résoudre les problèmes correspondants. Si l'intervention proposée ne résout pas le problème, contactez notre service clientèle.

Problème	Action
Tiroir optionnel	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le chargeur 550 feuilles en option est correctement connecté à l'imprimante multifonction. Réinstallez le chargeur. Reportez-vous à "Dépose du chargeur 550 feuilles en option" et "Installation du chargeur 550 feuilles en option". Assurez-vous que le support d'impression est correctement chargé. Pour plus de détails, reportez-vous à "Chargement du support d'impression dans les tiroirs standard et optionnels".
Module recto verso	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le module recto verso est correctement installé. Réinstallez le module recto verso. Reportez-vous à "Dépose du module recto verso optionnel" et "Installation du Module recto verso".
Carte mémoire	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que la carte mémoire est correctement connectée à la carte système de l'imprimante.
Carte multi protocoles	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que la carte est correctement insérée dans l'emplacement correspondant. Assurez-vous que la carte que vous utilisez est correcte.
Adaptateur imprimante sans fil	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'adaptateur imprimante sans fil est bien connecté à la carte multi protocoles.

Autres problèmes

Problème	Action
De la condensation s'est formée à l'intérieur de l'imprimante multifonction.	<ul style="list-style-type: none"> Ceci survient généralement en hiver, lorsque la pièce est chauffée, à l'issue de quelques heures. Cela survient également lorsque l'imprimante multifonction fonctionne dans un local où l'humidité relative atteint 85 % ou plus. Réglez l'humidité ou mettez l'imprimante multifonction dans une pièce appropriée.

Contactez l'assistance

Lorsque vous contactez le support technique, soyez prêt à décrire le problème rencontré ou le message d'erreur affiché sur le panneau de commandes de l'imprimante.

Vous devez également communiquer le modèle et le numéro de série de l'imprimante. Ces informations se trouvent sur l'étiquette située à l'arrière de l'imprimante multifonction, à proximité de la carte contrôleur.

Guide de dépannage

Configuration des instructions de votre imprimante

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >MPF s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Ordinaire s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Le type MPF est à présent réglé sur Ordinaire.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
9. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Letter s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
10. Nous avons donc la taille MPF réglée sur Letter.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Letter dans le MPF.
12. Sur l'écran, MPF/Letter s'affiche.
13. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
14. MPF/Ordinaire s'affiche à présent sur l'écran.
15. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur Fichier→Imprimer et ensuite, vous cliquez sur le bouton Propriétés, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à Fichier→Imprimer.
19. Sélectionnez l'imprimante Laser MFP 3115cn Dell dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton Préférences.
21. La fenêtre Préférences d'impression s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet Papier/sortie.
23. Réglez Taille du papier sur Letter.
24. Réglez Source papier sur MPF.

25. Réglez Type de papier MPF sur Ordinaire.
26. Cliquez sur OK.
27. Le pilote de l'imprimante est à présent correctement paramétré.
28. Cliquez sur Imprimer.

Configuration de l'impression sur du papier Ordinaire Letter à partir du bac 1

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Bac 1 s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Ordinaire s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Le type Bac 1 est à présent réglé sur Ordinaire.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
9. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Auto s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
10. Nous avons donc la taille Bac 1 réglée sur Letter.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Lettre dans le bac 1.
12. Sur l'écran, Bac 1/Lettre s'affiche.
13. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
14. Sur l'écran, Bac 1/Ordinaire s'affiche maintenant.
15. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur Fichier→Imprimer et ensuite, vous cliquez sur le bouton Propriétés, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à Fichier→Imprimer.

19. Sélectionnez l'imprimante Laser MFP 3115cn Dell dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton Préférences.
21. La fenêtre Préférences d'impression s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet Papier/sortie.
23. Réglez Taille du papier sur Letter.
24. Réglez Source papier sur Bac 1.
25. Cliquez sur OK.
26. Le pilote de l'imprimante est à présent correctement paramétré.
27. Cliquez sur Imprimer.

Configuration de l'impression sur du papier Ordinaire Letter à partir du bac 2

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Bac 2 s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Ordinaire s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Le type Bac 2 est à présent réglé sur Ordinaire.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
9. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Auto s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
10. Nous avons donc la taille Bac 2 réglée sur Letter.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Lettre dans le bac 2.
12. Sur l'écran, Bac 2/Lettre s'affiche.
13. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
14. Sur l'écran, Bac 2/Ordinaire s'affiche maintenant.
15. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur Fichier→Imprimer et ensuite, vous cliquez sur le bouton Propriétés, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à Fichier→Imprimer.
19. Sélectionnez l'imprimante Laser MFP 3115cn Dell dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton Préférences.
21. La fenêtre Préférences d'impression s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet Papier/sortie.
23. Réglez Taille du papier sur Letter.
24. Réglez Source papier sur Bac 2.
25. Cliquez sur OK.
26. Le pilote de l'imprimante est à présent correctement paramétré.
27. Cliquez sur Imprimer.

Configuration de l'impression sur des transparents Letter à partir du chargeur multifonction

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >MPF s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Transparent s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Le type MPF est à présent réglé sur Transparent.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
9. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Letter s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
10. Nous avons donc la taille MPF réglée sur Letter.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Letter dans le MPF.

12. Sur l'écran, MPF/Letter s'affiche.
13. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
14. MPF/Transparent s'affiche à présent sur l'écran.
15. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur Fichier→Imprimer et ensuite, vous cliquez sur le bouton Propriétés, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à Fichier→Imprimer.
19. Sélectionnez l'imprimante Laser MFP 3115cn Dell dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton Préférences.
21. La fenêtre Préférences d'impression s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet Papier/sortie.
23. Réglez Taille du papier sur Letter.
24. Réglez Source papier sur MPF.
25. Réglez Type de papier MPF sur Transparent.
26. Cliquez sur OK.
27. Le pilote de l'imprimante est à présent correctement paramétré.
28. Cliquez sur Imprimer.

Configuration de l'impression sur des enveloppes à partir du chargeur multifonction

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >MPF s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que Enveloppe s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
6. Le type MPF est à présent réglé sur Enveloppe.

7. Appuyez sur **Arrière** pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur **▼** jusqu'à ce que **>Taille de papier** s'affiche, puis appuyez sur **✓**.
9. Appuyez sur **◀** ou **▶** jusqu'à ce que **Enveloppe** s'affiche et appuyez ensuite sur **✓**.
10. Nous avons donc la taille MPF réglée sur Enveloppe.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Enveloppe dans le MPF.
12. Sur l'écran, **MPF/Enveloppe** s'affiche.
13. Appuyez sur **✓** pour enregistrer le paramètre.
14. **MPF/Enveloppe** s'affiche à présent sur l'écran.
15. Appuyez sur **✓** pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur **Fichier→Imprimer** et ensuite, vous cliquez sur le bouton **Propriétés**, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à **Fichier→Imprimer**.
19. Sélectionnez l'imprimante **Laser MFP 3115cn Dell** dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton **Préférences**.
21. La fenêtre **Préférences d'impression** s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet **Papier/sortie**.
23. Réglez **Type de papier MPF** sur **Enveloppe**.
24. Réglez **Source papier** sur **MPF**.
25. Réglez **Taille du papier** sur **Enveloppe**.
26. Cliquez sur **OK**.
27. Le pilote de l'imprimante est à présent correctement paramétré.
28. Cliquez sur **Imprimer**.

Configuration du format papier

1. Dans le menu du panneau de l'imprimante, appuyez sur **▼** jusqu'à ce que **>CONFIGURATION** s'affiche, puis appuyez sur **✓**.

2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Réglage du bac s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que la source papier adaptée (MPF) s'affiche et appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Type de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que le type de papier adapté (Ordinaire) s'affiche et appuyez sur ✓ .
6. Le type MPF est à présent réglé sur Ordinaire.
7. Appuyez sur Arrière pour retourner au menu précédent.
8. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Taille de papier s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
9. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la taille de papier adaptée (Letter) s'affiche et appuyez sur ✓ .
10. Nous avons donc la taille MPF réglée sur Letter.
11. Insérez maintenant la pile de papier au format Letter dans le MPF.
12. Sur l'écran, MPF/Letter s'affiche.
13. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
14. MPF/Ordinaire s'affiche à présent sur l'écran.
15. Appuyez sur ✓ pour enregistrer le paramètre.
16. Tous les paramètres sont à présent correctement réglés.

Toutes les captures d'écran des réglages de logiciel proviennent de WORD 2003. Cependant, si dans une application, vous cliquez sur Fichier→Imprimer et ensuite, vous cliquez sur le bouton Propriétés, vous obtiendrez cette même fenêtre de propriétés du pilote.

17. Ouvrez Word et créez un nouveau document.
18. Allez à Fichier→Imprimer.
19. Sélectionnez l'imprimante Laser MFP 3115cn Dell dans la liste des imprimantes.
20. Cliquez sur le bouton Préférences.
21. La fenêtre Préférences d'impression s'affiche.
22. Cliquez sur l'onglet Papier/sortie.
23. Réglez Taille du papier sur Letter.
24. Réglez Source papier sur MPF.
25. Réglez Type de papier sur Ordinaire.
26. Cliquez sur OK.

Configuration du type de papier

Type de papier	Poids (grammes)	Remarques
Normal	60-80	-
Ordinaire épais	81-105	-
Couvertures	106-163	-
Couvertures épaisses	164-216	-
Couché	106-163	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Couché épais	164-216	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Transparent	-	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Étiquette	-	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Enveloppes	-	-

Configuration

Impression parallèle

Une imprimante locale est une imprimante reliée à votre ordinateur ou à un serveur d'impression à l'aide d'un câble USB ou d'un câble parallèle. Si votre imprimante multifonction est connectée à un réseau mais que votre ordinateur ne l'est pas, reportez-vous à « [Configuration du réseau](#) ».


Installation des pilotes d'impression

Lors de l'installation du pilote d'impression, installez également le pilote du télécopieur.

Après avoir installé le pilote d'imprimante, vous devez définir les réglages d'options installables dans les Propriétés de l'imprimante, selon les options que vous avez installées.

Microsoft® Windows Vista®

1. Insérez le CD Pilotes et utilitaires dans votre ordinateur.

 **REMARQUE** : Cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

2. Cliquez sur Installation personnelle.
3. Connectez votre imprimante à votre ordinateur.


A ce point, Plug and Play est activé automatiquement et installe l'imprimante. Si Plug and Play n'est pas activé, cliquez sur Installer.

A la fin de Plug and Play, l'installation va automatiquement à l'étape suivante.

4. Sélectionnez Installation typique ou Installation personnalisée, et cliquez sur Suivant. Si vous sélectionnez l'option Installation personnalisée, vous pouvez sélectionner le logiciel que vous souhaitez installer.
5. Lorsque l'écran Félicitations! s'affiche, cliquez si nécessaire sur Imprimer une page de test. Cliquez sur Terminer.

Windows® XP, Windows XP 64-bit, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 64-bit, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, et Windows 2000

1. Connectez l'imprimante multifonction à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB ou parallèle. Mettez ensuite l'imprimante multifonction sous tension.
2. Lorsque Assistant nouveau matériel détecté s'affiche, cliquez sur Annuler.
3. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, saisissez D:\setup.exe (où D est la lettre correspondant à votre lecteur de CD) et cliquez sur OK.

4. Sélectionnez Installation personnelle et cliquez sur Suivant.
5. Cliquez sur Installer.
6. Lorsque la boîte de dialogue Assistant Ajout de nouveau matériel détecté s'affiche, suivez les instructions à l'écran pour installer le pilote d'impression sur l'ordinateur.
7. Lorsque l'écran Quitter l'assistant Ajout de nouveau matériel détecté s'affiche, cliquez sur Terminer.
8. Sélectionnez soit Installation typique soit Installation personnalisée et cliquez ensuite sur Installer. Si vous sélectionnez l'option Installation personnalisée, vous pouvez indiquer le logiciel que vous souhaitez installer.
9. Cliquez sur Terminer pour sortir de l'assistant lorsque l'écran Félicitations! s'affiche. Si nécessaire, cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer une page de test.



Windows NT® 4.0

1. Connectez l'imprimante multifonction à l'ordinateur à l'aide d'un câble parallèle. Mettez ensuite l'imprimante multifonction sous tension.
2. Insérez le CD *pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur.
3. Sélectionnez Installation personnelle et cliquez sur Suivant.
4. Dans l'écran Ajouter une imprimante, sélectionnez le nom du port dans la zone combinée Nom du port et définissez ensuite les options de l'imprimante sous Configuration de l'imprimante. Cliquez sur Suivant.
5. Sélectionnez soit Installation typique soit Installation personnalisée et cliquez ensuite sur Installer. Si vous sélectionnez l'option Installation personnalisée, vous pouvez indiquer le logiciel que vous souhaitez installer.
6. Le contrat de licence Adobe s'affiche, cliquez pour accepter les termes du contrat et cliquez ensuite sur Installer.
7. Cliquez sur Terminer pour sortir de l'assistant lorsque l'écran Félicitations! s'affiche.

Impression USB

Une imprimante locale est une imprimante reliée à votre ordinateur ou à un serveur d'impression à l'aide d'un câble USB ou d'un câble parallèle. Si votre imprimante multifonction est connectée à un réseau mais que votre ordinateur ne l'est pas, reportez-vous à « [Configuration du réseau](#) ».

Configuration du réseau


-  **REMARQUE** : Pour utiliser cette imprimante multifonction dans un environnement UNIX ou Linux, vous devez installer un filtre UX ou un pilote Linux. Pour plus d'informations sur l'installation et l'utilisation du filtre ou du pilote, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur*.
-  **REMARQUE** : Lors de l'utilisation d'un lecteur de CD dans un environnement Linux, vous devez insérer le CD en fonction de votre environnement système. Les chaînes de commande sont mount/media/cdrom.

Désactivez le coupe-feu Microsoft® Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003 (après SP1), ou Windows Server® 2008 Firewall avant l'installation du logiciel de l'imprimante.

-  **REMARQUE** : Cette étape peut ne pas être nécessaire si Windows XP Service Pack 2 est installé.

Si votre imprimante multifonction est directement reliée à un réseau et que le coupe-feu intégré dans le système d'exploitation est activé, il n'est pas possible d'afficher l'imprimante ou les imprimantes mises en

réseau lors de l'exécution du logiciel d'installation de l'imprimante Dell™. Afin d'éviter une telle situation, désactivez le coupe-feu intégré avant d'installer le logiciel de l'imprimante Dell. Procédez comme suit pour activer ou désactiver le coupe-feu intégré :

 **NOTE** : Dell vous recommande de réactiver le coupe-feu intégré une fois le logiciel de l'imprimante installé. L'activation du coupe-feu intégré après installation du logiciel de l'imprimante ne restreint pas l'utilisation de votre imprimante réseau.

1. Cliquez sur le bouton Démarrer et cliquez ensuite sur Aide et support.
2. Dans la zone Rechercher, saisissez coupe-feu et cliquez ensuite sur la flèche verte.
3. Dans la liste Sélectionner une tâche, cliquez sur Activer ou désactiver le coupe-feu des connexions Internet et suivez ensuite les instructions qui s'affichent à l'écran.

Impression et vérification de la page des paramètres du système


1. Imprimez la page des paramètres du système.
 - a. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓.
 - b. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Rapports s'affiche, puis appuyez sur ✓.
 - c. Paramètres du système s'affiche. Appuyez sur ✓.

La page des paramètres du système s'imprime.


2. Vérifiez l'adresse IP sous le titre TCP/IP.

Si l'adresse IP est 0.0.0.0, patientez quelques minutes, le temps que l'adresse IP soit automatiquement corrigée, et imprimez de nouveau la page des paramètres du système.

Paramètres d'imprimante

 **REMARQUE** : Lorsque vous employez le Mode IPv6 pour l'impression en réseau, vous ne pouvez pas installer le pilote d'impression depuis le CD *Pilotes et utilitaires*. Utilisez l'assistant Ajout d'imprimante de Windows Vista. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Impression avec Web Services for Devices \(WSD\)](#)" dans le *Guide de l'utilisateur*.

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.


 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, saisissez D:\setup.exe (où D est la lettre correspondant à votre lecteur de CD) et cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.


2. Sélectionnez Installation réseau, et cliquez Suivant.
3. Sélectionnez Configurer la nouvelle imprimante câblée ou Installer le pilote et les logiciels pour une imprimante réseau existante et cliquez sur Suivant.
4. Pour une installation locale, sélectionnez Installation locale, et cliquez ensuite sur Suivant.

Pour une installation à distance :

- a. Sélectionnez Installation à distance, et cliquez Suivant.


 **REMARQUE** : L'installation à distance entre Windows NT et les systèmes d'exploitation ultérieurs, n'est pas prise en charge.

- Windows XP Professional x64 Edition
- Windows Server 2003 x64 Edition
- Windows Server 2008 x64 Edition
- Windows Vista
- Windows Vista x64

 **REMARQUE** : L'installation sur Windows XP Edition familiale, Windows Vista Familiale Basic, Windows Vista Familiale Premium, Windows Vista x64 Familiale Basic, et Windows Vista x64 Familiale Premium n'est pas prise en charge.

- b. Entrez le nom de l'ordinateur, l'ID utilisateur et le mot de passe. Cliquez ensuite sur Ajouter.
- c. Cliquez sur Suivant.

5. Sélectionnez dans la liste l'imprimante multifonction que vous souhaitez installer et cliquez sur Suivant. Si l'imprimante cible n'est pas sur la liste, cliquez sur Mise à jour pour actualiser la liste ou cliquez sur Ajout Imprimante pour ajouter manuellement une imprimante multifonction à la liste. A ce stade, vous pouvez définir l'adresse IP et le nom du port.
Si vous avez installé cette imprimante multifonction sur l'ordinateur serveur, sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur un serveur.

 **REMARQUE** : Lors de l'utilisation de AutoIP, 0.0.0.0 s'affiche sur l'installeur. Avant de poursuivre, vous devez saisir une adresse IP valable.

6. Spécifiez les réglages de l'imprimante puis cliquez sur Suivant.
 - a. Saisissez le nom de l'imprimante.
 - b. Si vous souhaitez que d'autres utilisateurs du réseau puissent accéder à cette imprimante multifonction, sélectionnez Partager cette imprimante avec d'autres utilisateurs sur le réseau et saisissez ensuite un nom de partage facilement identifiable pour les utilisateurs.
 - c. Si vous souhaitez définir une imprimante multifonction comme imprimante par défaut, sélectionnez la case Définir comme imprimante par défaut.
 - d. Si vous souhaitez restreindre l'impression en couleur, sélectionnez l'option Dell ColorTrack adaptée. Saisissez le mot de passe quand Mot de passe couleur activé est sélectionné pour Dell ColorTrack.

- e. Si le pilote PostScript est disponible et que vous souhaitez l'installer, activez la case à cocher Pilote PostScript.
7. Sélectionnez le logiciel et la documentation que vous souhaitez installer puis cliquez sur Suivant. Vous pouvez choisir les dossiers où seront installés la documentation et le logiciel Dell. Pour changer de dossier, cliquez sur Navigateur.
8. Si l'écran du contrat de licence Adobe s'affiche, cliquez pour accepter le contrat puis cliquez sur Installer.
9. Cliquez sur Terminer pour sortir de l'assistant lorsque l'écran Félicitations! s'affiche. Si nécessaire, cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer une page de test.

Utilisez Dell Printer Configuration Web Tool pour contrôler le statut de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les paramètres de configuration de l'imprimante et vérifier le niveau de toner. Lorsque des consommables de remplacement doivent être commandés, il vous suffit de cliquer sur le lien Fournitures Dell de votre navigateur Web.

 **REMARQUE** : L'outil Dell Printer Configuration Web Tool n'est pas disponible lorsque l'imprimante multifonction est reliée au serveur d'impression de manière locale.

Pour lancer le Dell Printer Configuration Web Tool, saisissez l'adresse IP de votre imprimante réseau dans le navigateur Web. Reprenez-vous à votre *Guide de l'utilisateur* pour plus d'information.

Vous pouvez configurer le Dell Printer Configuration Web Tool de manière à ce qu'il vous envoie un courrier électronique lorsque l'imprimante multifonction nécessite une intervention ou que des fournitures doivent être commandées.

Pour établir des alertes par courriel :

1. Lancez le Dell Printer Configuration Web Tool.
2. Cliquez sur le lien Alerte courriel.
3. Sous Installation des listes courriels et des alertes, définissez les options Passerelle SMTP primaire et Adresse de réponse et saisissez votre adresse électronique ou l'adresse électronique de l'opérateur clé dans la zone de liste correspondante.
4. Cliquez sur Appliquer les nouveaux réglages.

 **REMARQUE** : Le serveur SMTP affiche Connexion en cours jusqu'à ce qu'une erreur survienne.


Déterminer les paramètres du réseau sans fil

Vous devez connaître les paramètres du réseau sans fil pour configurer l'imprimante sans fil. Pour les informations de configuration, contactez votre administrateur système.

Réglages sans fil	SSID	Indique le nom qui identifie le réseau sans fil. Jusqu'à 32 caractères alphanumériques.
	Type de réseau	Spécifie le réseau depuis Ad-hoc ou Infrastructure.
Réglages de sécurité	Sécurité	Sélectionne la méthode de sécurité entre Pas de sécurité, WEP, WPAPSK TKIP et WPA-PSK AES.
	Clé de transmission	Spécifie la clé de transmission dans la liste.
	Clé WEP	Spécifie la clé WEP utilisée dans le réseau sans fil uniquement quand WEP est sélectionné pour Sécurité.
	Phrase de passe	Spécifie la phrase de passe composée de caractères alphanumériques d'une longueur de 8 à 63 octets, uniquement lorsque WPA-PSK est sélectionné pour Cryptage.


 **REMARQUE** : Pour paramétrer WPA2-PSK comme sécurité, sélectionnez WPA-PSK AES.

Installation sans fil à l'aide d'une connexion USB


 **REMARQUE** : La carte multi protocoles optionnelle avec l'adaptateur LAN sans fil joint doit être installée sur l'imprimante multifonction.

Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur)


1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur.
2. Le CD *Pilotes et utilitaires* devrait lancer automatiquement le logiciel d'installation. Si tel n'est pas le cas, cliquez sur Démarrer→Exécuter, tapez D:\Setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel le CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

3. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil l'aide d'une connexion USB (recommandé), et cliquez ensuite sur Suivant.
5. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
6. Dans la liste affichée à l'écran Sélectionner une imprimante, cochez la case de l'imprimante cible sur laquelle vous effectuez les réglages sans fil, puis cliquez sur Suivant. Dans l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de réglage sans fil, et cliquez ensuite sur Suivant. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Modifier... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et masque de sous réseau.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.


7. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
8. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
9. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, cliquez sur Suivant. Puisque le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur, il ne faut effectuer aucune opération sur cet écran.
10. Assurez-vous, sur l'écran L'imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.

 **REMARQUE** : Si votre système fonctionne sous l'un ou l'autre des systèmes d'exploitation suivants :

- Windows XP x64
 - Windows Server® 2003 x64
 - Windows Server® 2008 x64
 - Windows Vista x64
 - Windows Vista x86
 - sautez l'étape 11 et allez à l'étape 12.
11. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner l'imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisissez les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de l'utilisateur de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de l'utilisateur, puis cliquez sur Installer.
 12. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.


Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil doit être configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur.
2. Le CD *Pilotes et utilitaires* devrait lancer automatiquement le logiciel d'installation. Si tel n'est pas le cas, cliquez sur Démarrer→Exécuter, tapez D:\Setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel est inséré le CD), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

3. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil l'aide d'une connexion USB (recommandé), et cliquez ensuite sur Suivant.

5. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
6. Dans la liste de l'écran Sélectionner l'imprimante, cochez la case de l'imprimante cible sur laquelle vous effectuez les réglages sans fil puis cliquez sur Suivant.

 **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

7. Dans l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de réglage sans fil, et cliquez ensuite sur Suivant. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Modifier... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et masque de sous réseau.
8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, créez sur votre ordinateur le réglage sans fil envoyé à l'imprimante multifonction en suivant les étapes ci-dessous, puis cliquez sur Suivant.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
- e. Cliquez sur Avancé.
- f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.


Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.

 **REMARQUE** : Si votre système fonctionne sous l'un ou l'autre des systèmes d'exploitation suivants :

- Windows XP x64
- Windows Server® 2003 x64
- Windows Server® 2008 x64
- Windows Vista x64
- Windows Vista x86

sauter l'étape 12 et aller à l'étape 13.

12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
13. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.


Utilisez Dell Printer Configuration Web Tool pour contrôler le statut de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les paramètres de configuration de l'imprimante et vérifier le niveau de toner. Lorsque des consommables de remplacement doivent être commandés, il vous suffit de cliquer sur le lien Fournitures Dell de votre navigateur Web.


 **REMARQUE** : L'outil Dell Printer Configuration Web Tool n'est pas disponible lorsque l'imprimante multifonction est reliée au serveur d'impression de manière locale.

Installation sans fil à l'aide d'une connexion sans fil

Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, ensuite, tapez D:\setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel votre CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

2. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
3. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil à l'aide d'une connexion sans fil (Avancé) et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
5. Créez le réglage sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes indiqués sur l'écran Activez la communication avec l'imprimante et cliquez sur Suivant.

Les étapes sont les suivantes :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.

- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié


- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.

- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
 - e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
 - f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.
6. Dans l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de réglage sans fil, et cliquez ensuite sur Suivant.
7. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour l'Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Modifier... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et masque de sous réseau.
-  **REMARQUE** : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.
8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, modifiez le réglage sans fil de votre ordinateur pour qu'il soit identique à celui envoyé à l'imprimante multifonction, puis cliquez sur Suivant.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.


Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le paramètre d'origine dans la liste des éléments du réseau de Connexion à un réseau, et cliquez sur Connecter.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimante dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.


11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.


-  **REMARQUE** : Si votre système fonctionne sous l'un ou l'autre des systèmes d'exploitation suivants :
- Windows XP x64
 - Windows Server® 2003 x64
 - Windows Server® 2008 x64
 - Windows Vista x64
 - Windows Vista x86
- sauter l'étape 12 et aller à l'étape 13.

12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
13. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.

Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil doit être configuré sur votre ordinateur)

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le logiciel d'installation.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur Démarrer→Exécuter, ensuite, tapez D:\setup.exe (où D correspond à la lettre du lecteur dans lequel votre CD est inséré), ensuite, cliquez sur OK.

 **REMARQUE** : Pour Windows Vista, cliquez sur Continuer lorsque la boîte de dialogue Contrôle de compte d'utilisateur s'affiche.

2. Sélectionnez l'option Installation réseau, et cliquez ensuite sur Suivant.
3. Sélectionnez l'option Configurer une imprimante sans fil à l'aide d'une connexion sans fil (Avancé) et cliquez ensuite sur Suivant.
4. Réinitialisez le réglage sans fil de l'imprimante multifonction en suivant les étapes de l'écran Réinitialiser réglage sans fil.
5. Créez le réglage sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes indiquées sur l'écran Activez la communication avec l'imprimante et cliquez sur Suivant. Les étapes sont les suivantes :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.

- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes [d](#) et [f](#) de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.

Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.

- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
 - f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.
6. Dans l'écran Saisissez les paramètres du réseau sans fil, configurez chaque élément de réglage sans fil, et cliquez ensuite sur Suivant.
 7. Quand vous sélectionnez l'option IP fixe pour Attribution de l'adresse IP, cliquez sur Modifier... et saisissez sur l'écran l'adresse IP et masque de sous réseau.



REMARQUE : Lorsque vous saisissez une adresse IP fixe, évitez l'adresse "169.254.xxx.xxx" utilisée par AutoIP.

8. Réglez chaque élément sur l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
9. Dans l'écran Logiciel d'impression, spécifiez le logiciel que vous souhaitez installer et le chemin d'installation puis cliquez sur Suivant. A ce stade, le réglage sans fil spécifié sur l'écran Saisir les paramètres du réseau sans fil est envoyé à l'imprimante multifonction.
10. Sur l'écran La configuration sans fil est à présent terminée, créez sur votre ordinateur le réglage sans fil envoyé à l'imprimante multifonction en suivant les étapes ci-dessous, puis cliquez sur Suivant.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
- e. Cliquez sur Avancé.
- f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.


Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :


- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

11. Assurez-vous, sur l'écran Imprimante prête pour réglage que la bonne adresse IP est attribuée à l'imprimante multifonction sur laquelle le réglage sans fil est configuré, puis cliquez sur Installer.

-  **REMARQUE** : Si votre système fonctionne sous l'un ou l'autre des systèmes d'exploitation suivants :
- Windows XP x64
 - Windows Server® 2003 x64
 - Windows Server® 2008 x64
 - Windows Vista x64
 - Windows Vista x86
- sautez l'étape 12 et allez à l'étape 13.

12. Si vous sélectionnez la case J'installe cette imprimante sur le serveur de l'écran Sélectionner une imprimante et aussi la case Pilote PostScript de l'écran Saisir les paramètres de l'imprimante, l'écran Contrat de licence de Adobe Systems Inc. s'affiche. Sélectionnez l'option J'accepte les termes du contrat de licence, puis cliquez sur Installer.
13. Sur l'écran Félicitations!, cliquez sur Terminer pour terminer l'installation. Cliquez sur Imprimer une page de test pour imprimer cette page sur l'imprimante installée.

Utilisez Dell Printer Configuration Web Tool pour contrôler le statut de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les paramètres de configuration de l'imprimante et vérifier le niveau de toner. Lorsque des consommables de remplacement doivent être commandés, il vous suffit de cliquer sur le lien Fournitures Dell de votre navigateur Web.

-  **REMARQUE** : L'outil Dell Printer Configuration Web Tool n'est pas disponible lorsque l'imprimante multifonction est reliée au serveur d'impression de manière locale.

Installation sans fil à l'aide de Dell Printer Configuration Web Tool


Etape 1. Installez une imprimante multifonction sur un réseau sans fil existant (quand le réglage sans fil est déjà configuré sur votre ordinateur)

Pour un réseau Dynamic Host Configuration Protocol :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.

- d. Sélectionnez les paramètres initiaux dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau puis cliquez sur Connexion.

2. Vérifiez l'adresse IP attribuée par IP Auto de l'imprimante multifonction.

Par exemple, 168.254.1.1

3. Vérifiez que l'adresse IP de votre ordinateur est attribuée par le protocole DHCP.
4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://168.254.1.1/>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.
7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
 - g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
 - h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le paramètre d'origine dans la liste des éléments du réseau de Connexion à un réseau, et cliquez sur Connecter.

Pour Windows Server 2008 :


- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

Pour le réseau IP fixe :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.

- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimante dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

2. Vérifiez l'adresse IP de votre ordinateur.

Par exemple, 1.2.3.4

3. Configurez l'adresse IP sur l'imprimante multifonction.

Par exemple, 1.2.3.5

4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://1.2.3.5/>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.

7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le paramètre d'origine dans la liste des éléments du réseau de Connexion à un réseau, et cliquez sur Connecter.

Pour Windows Server 2008 :

- a. a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. d. Sélectionnez les paramètres initiaux dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau puis cliquez sur Connexion.

Etape 2. Créez un nouvel environnement de réseau sans fil pour l'ordinateur et l'imprimante multifonction (quand le paramètre sans fil doit être configuré sur votre ordinateur)


Pour un réseau Dynamic Host Configuration Protocol :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.

- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les réglages sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes e et g, de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

2. Vérifiez l'adresse IP attribuée par IP Auto de l'imprimante multifonction.

Par exemple, 168.254.1.1

3. Vérifiez que l'adresse IP de votre ordinateur est attribuée par le protocole DHCP.
4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://168.254.1.1>

5. Reportez-vous à "[Réglages du serveur d'impression](#)" dans le "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)" pour créer un paramètre sans fil.
6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.
7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
- e. Cliquez sur Avancé.
- f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimante dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.


- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

Pour le réseau IP fixe :

1. Créez le paramètre sans fil de votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes [d](#) et [f](#) de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les Propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.

- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

2. Vérifiez l'adresse IP de votre ordinateur.

Par exemple, 1.2.3.4

3. Configurez l'adresse IP sur l'imprimante multifonction.

Par exemple, 1.2.3.5

4. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://1.2.3.5>

5. Modifiez le paramètre sans fil de l'imprimante multifonction sur Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Réinitialisez l'imprimante multifonction.

7. Réinitialisez le paramètre sans fil de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.
- e. Cliquez sur Avancé.
- f. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux point d'accès (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du Réseau sans fil.
- h. Saisissez le paramètre à envoyer à l'imprimante multifonction et cliquez sur OK.
- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.



REMARQUE : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.

- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimante dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.


Configuration sans fil via le serveur Web intégré (Dell Printer Configuration Web Tool) - configuration avancée

Point d'accès (Infrastructure, réseau DHCP)

1. Créez des nouveaux réglages sans fil pour votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.

 **REMARQUE** : Veillez à noter les réglages sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et g, de façon à pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux ordinateur à ordinateur (ad hoc) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification du réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté en haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

2. Configurez l'adresse IP de l'adaptateur sans fil de l'imprimante

- a. Réinitialisez les réglages de l'adaptateur sans fil à leurs valeurs par défaut.

- i. Appuyez sur Menu sur le Panneau de commande de l'imprimante.
- ii. Déroulez et sélectionnez Menu admin.
- iii. Déroulez et sélectionnez Réseau sans fil.
- iv. Déroulez et sélectionnez Réinitialiser MPC.
- v. Redémarrez l'imprimante multifonction.
 - b. Récupérez l'adresse IP de l'adaptateur sans fil sur l'imprimante multifonction.

- i. Appuyez sur Menu sur le Panneau de commande de l'imprimante.
- ii. Déroulez et sélectionnez Menu admin.
- iii. Déroulez et sélectionnez Réseau sans fil.
- iv. Déroulez et sélectionnez TCP/IP.
- v. Déroulez et sélectionnez Adresse IP
(Plage adresse IP par défaut : 169.254. *xxx.yyy*, où "*xxx*" et "*yyy*" sont des variables comprises entre 0 et 255)

3. Accédez au serveur web intégré (Dell Printer Configuration Web Tool) du navigateur de votre ordinateur.
 - a. Attribuez l'adresse TCP/IP en mode DHCP (modifiez les propriétés TCP/IP pour obtenir l'adresse IP automatiquement).
 - b. Vérifiez que votre ordinateur a la même portée d'adresse IP que l'adaptateur sans fil de l'imprimante.

Par exemple, 169.254. *xxx.zzz*, où "*xxx*" et "*zzz*" sont des variables comprises entre 0 et 255

- c. Accédez au Dell Printer Configuration Web Tool de l'imprimante à l'aide du navigateur Internet, puis saisissez les réglages de l'adaptateur sans fil de l'imprimante dans le champ d'adresse de l'imprimante.


Par exemple, [http://169.254. *xxx.yyy*](http://169.254. <i>xxx.yyy</i>), où "*xxx*" et "*yyy*" sont des variables comprises entre 0 et 255 (l'adresse IP de votre adaptateur sans fil)

- d. Modifiez les paramètres sans fil (mode SSID/communication) depuis l'Dell Printer Configuration Web Tool.
 - i. Cliquez sur Réglage du serveur d'impression dans la barre de navigation à gauche.
 - ii. Cliquez sur l'onglet Réglage du serveur d'impression.
 - iii. Cliquez sur le sous-onglet TCP/IP.
 - iv. Sélectionnez DHCP.
 - v. Cliquez sur le bouton Appliquer nouveau réglage sans redémarrer l'imprimante multifonction (ignorez l'instruction qui vous demande de le faire).
 - vi. Cliquez sur le sous-onglet LAN sans fil.

- vii. Modifiez le réglage SSID (en fonction de votre point d'accès SSID) et réglez Type de réseau sur Infrastructure.
 - viii. Cliquez sur le bouton Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages.
4. Une fois que l'adaptateur sans fil est correctement configuré, vous pouvez utiliser la méthode d'installation de réseau habituelle pour terminer l'installation du pilote.
 5. Pour communiquer avec l'imprimante multifonction, vous devez rétablir les paramètres sans fil précédents sur votre ordinateur.
 6. Restaurez les réglages sans fil précédents de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur le bouton Avancé .
- e. Sélectionnez Point d'accès réseau (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé (applicable à l'imprimante multifonction en mode infrastructure sans fil).
- f. Sélectionnez le réglage que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.

- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimante dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

Point d'accès (Infrastructure, réseau IP fixe)

1. Assurez-vous que les adresses de votre ordinateur et du point d'accès sont dans la même plage d'adresse IP. Faites correspondre les adresses du masque de sous réseau et de la passerelle de votre ordinateur aux réglages du point d'accès.
2. Créez de nouveaux réglages sans fil pour votre ordinateur en suivant les étapes ci-dessous :

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseaux sans fil.
- d. Assurez-vous que la case à cocher Utiliser Windows pour configurer mes paramètres de réseau sans fil est sélectionnée.



REMARQUE : Veillez à noter les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur aux étapes d et f pour pouvoir les rétablir ultérieurement.

- e. Cliquez sur le bouton Avancé.
- f. Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- g. Cliquez sur Ajouter pour afficher les propriétés du réseau sans fil.
- h. Dans l'onglet Association, saisissez l'information suivante et cliquez sur OK.


Nom de réseau (SSID) : dell_device

Authentification de réseau : Ouvert

Codage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : Vérifié

- i. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le SSID nouvellement ajouté au haut de la liste.
- j. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez dell_device dans la liste des éléments de réseau de Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez périphérique_dell dans la liste des éléments du réseau qui s'affiche dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.

3. Vérifiez les adresses IP, de sous réseau et de la passerelle de votre ordinateur.

Par exemple, IP : 192.168.1.1

masque de sous réseau: 255.255.0.0

4. Réglez l'adresse IP depuis le Panneau de commande de l'imprimante multifonction pour être dans la même plage que celle de votre ordinateur. Faites correspondre les adresses du masque de sous réseau et de la passerelle de votre imprimante multifonction aux réglages du point d'accès.
 - a. Appuyez sur le bouton Menu.
 - b. Déroulez jusqu'au menu Admin.
 - c. Sélectionnez Réseau sans fil.
 - d. Sélectionnez TCP/IP.
 - e. Sélectionnez Obtenir Adresse IP.
 - f. Sélectionnez Panneau.
 - g. Retournez à Adresse IP.
 - h. Saisissez manuellement l'adresse IP à l'aide des touches de directions du panneau de commande et appuyez sur Entrée.

Par exemple, 192.168.1.2

- i. Retournez à Masque de sous réseau.
 - j. Saisissez manuellement l'adresse de masque du sous-réseau à l'aide des touches de direction du Panneau de commande et appuyez sur le bouton <Entrée>.
 - k. Retournez à Adresse de la passerelle.
 - l. Saisissez manuellement l'adresse de passerelle à l'aide des touches de direction du Panneau de commande et appuyez sur le bouton <Entrée>.
 - m. Redémarrez l'imprimante multifonction.
5. Ouvrez le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide du navigateur Internet.

Par exemple, <http://192.168.1.2>

6. Modifiez les réglages sans fil de l'imprimante multifonction à partir du Dell Printer Configuration Web Tool.
 - a. Cliquez sur Réglage du serveur d'impression sur la barre de navigation à gauche.
 - b. Cliquez sur l'onglet Réglage du serveur d'impression.
 - c. Cliquez sur le sous-onglet LAN sans fil.
 - d. Modifiez le réglage SSID (en fonction de votre point d'accès SSID) et changez Type de réseau en Infrastructure.

- e. Cliquez sur le bouton Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages.
7. Restaurez les réglages sans fil précédents de votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003:

- a. Sélectionnez Connexions réseau dans le Panneau de commande.
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Connexion réseau sans fil et sélectionnez Propriétés.
- c. Sélectionnez l'onglet Réseau sans fil.
- d. Cliquez sur Avancé.
- e. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Lorsque le mode sans fil ad-hoc est configuré sur l'imprimante multifonction :

- o Sélectionnez Réseaux (ad hoc) ordinateur à ordinateur uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.

Lorsque le mode infrastructure est défini sur l'imprimante multifonction :


- o Sélectionnez Point d'accès réseau (infrastructure) uniquement et fermez la boîte de dialogue Avancé.
- f. Sélectionnez le paramètre que vous envoyez à l'imprimante multifonction dans la liste du groupe Réseau préféré.
- g. Cliquez sur Déplacer haut pour placer le paramètre en haut de la liste.

Pour Windows Vista:

- a. Ouvrez le Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Réseau et Internet.
- c. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- d. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez le réglage à envoyer à l'imprimante multifonction à partir des éléments du réseau énumérés dans Connexion à un réseau.
- f. Sélectionnez Je confirme la demande de connexion dans la boîte de dialogue d'avertissement qui vous indique que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après confirmation de la réussite de la connexion.

Pour Windows Server 2008 :

- a. Ouvrez Panneau de configuration.
- b. Sélectionnez Centre Réseau et partage.
- c. Sélectionnez Connexion à un réseau.
- d. Sélectionnez le réglage que vous souhaitez définir pour l'imprimant dans les éléments du réseau qui s'affichent dans Connexion à un réseau.
- e. Sélectionnez Se connecter quand même dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f. Cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue après avoir obtenu la confirmation que la connexion a réussi.
- h. Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Propriétés.

 **REMARQUE** : Lorsque votre système d'exploitation est antérieur à Windows 2000, créez les réglages en fonction du manuel de l'outil de réglage sans fil fourni par le fabricant de votre appareil sans fil.

Configuration de la sécurité


1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu Admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Paramètres de sécurisation s'affiche. Appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que le paramètre souhaité s'affiche. Appuyez sur ✓ .

Permet de définir ou de modifier le mot de passe utilisé pour restreindre l'accès aux menus du panneau de commande.

Définissez le mot de passe de l'Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide de l'option Réglez le mot de passe sous Réglages du serveur d'impression.

Valeurs :

Verrouillage du panneau	Permet de définir un mot de passe afin de restreindre l'accès au menu Admin.
Verrouillage copier/numérisation/télécopie	Définit un mot de passe pour limiter l'accès aux menus Copier, Numériser et Fax
Réception sécurisée	Permet de définir un mot de passe lors de la réception d'une télécopie.

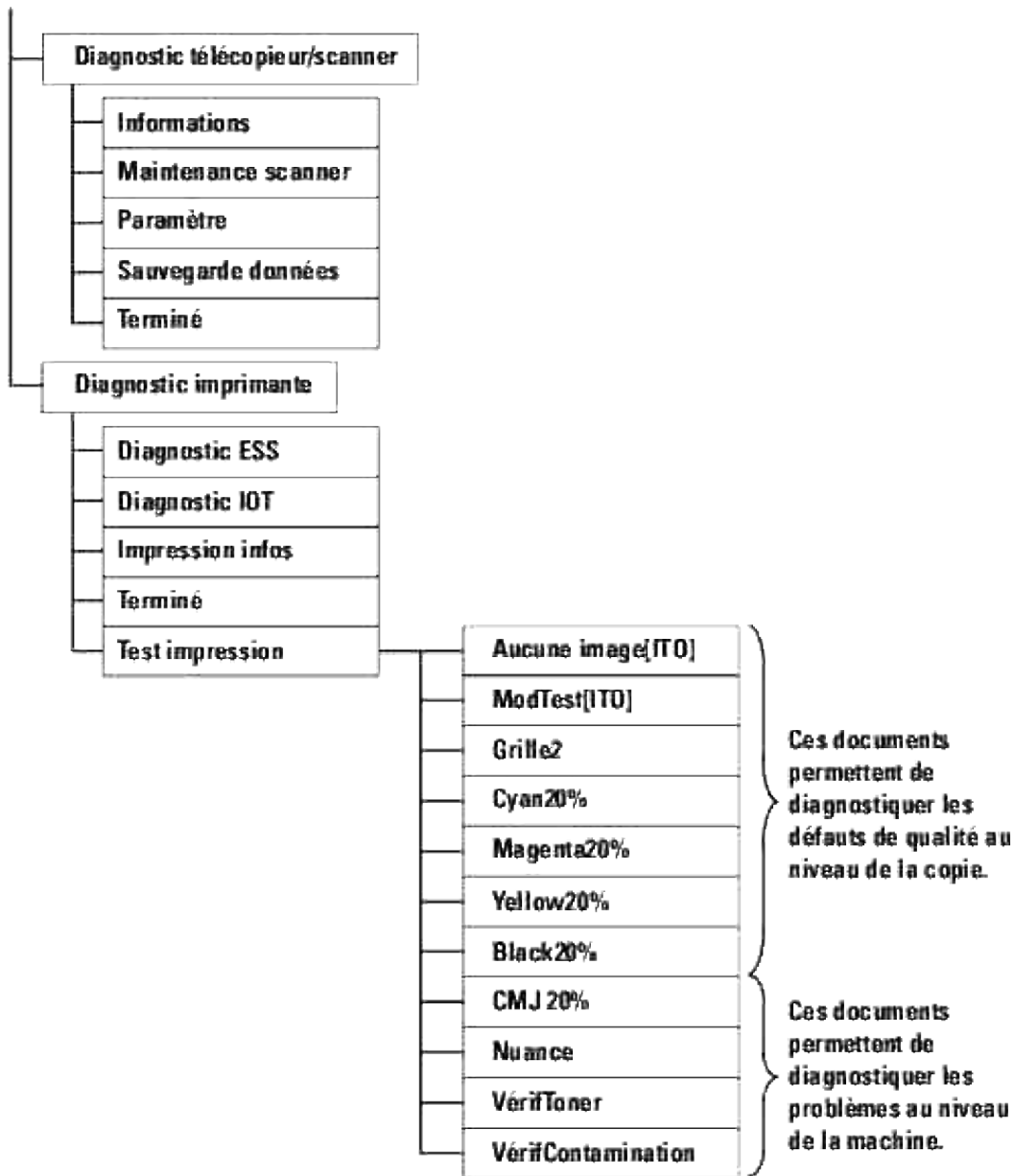
 **REMARQUE** : Ce menu permet de définir un mot de passe à l'aide duquel le panneau de commande est verrouillé. Lors de la modification du mot de passe de Dell Printer Configuration Web Tool, cliquez sur Régler le mot de passe dans le cadre gauche et définissez le mot de passe.

Instructions de dépannage

Utilisez le mode client pour localiser l'unité de l'imprimante multifonction à l'origine du problème.

Présentation du menu de diagnostic (mode client)

1. Mettez l'imprimante multifonction hors tension.
2. Mettez l'imprimante multifonction sous tension en maintenant les touches ▲ et ▼ enfoncées. Le menu du mode client apparaît.



Test de la qualité d'impression

"Qualité d'impression" sert à diagnostiquer les défauts de qualité d'impression.

1. Dans le menu Mode Client, allez à Cyan20%, Magenta20%, Yellow20% ou Black20% et appuyez sur ✓.

Cyan 20%	Fait sortir le toner cyan à une densité de 20 % sur l'ensemble de la feuille.
Magenta20%	Fait sortir le toner magenta à une densité de 20 % sur l'ensemble de la feuille.
Yellow20%	Fait sortir le toner jaune à une densité de 20 % sur l'ensemble de la feuille.
Black20%	Fait sortir le toner noir à une densité de 20 % sur l'ensemble de la feuille.

Après sortie des résultats de test, contactez Dell.

Test "VérifToner" ou "VérifContamination"

"VérifToner" ou "VérifContamination" permettent de diagnostiquer les problèmes au niveau de la machine.

1. Dans le menu Mode Client, allez à Toner Pallet Check ou ContaminationChk et appuyez sur ✓ .

VérifToner	Vous permet d'identifier un problème de toner lorsque des problèmes de qualité d'impression surviennent lors de l'impression d'images ou de photos.
VérifContamination	Vous permet de contrôler si des lignes ou des tâches se produisent régulièrement lors de l'impression en cas de problèmes de qualité d'impression.

Après sortie des résultats de test, contactez Dell.

Modification du mode ECM

Vous pouvez activer ou désactiver le mode ECM.

1. Dans le menu Mode client, accédez à Boîte de dialogue télécopieur/scanner→Paramètres→Paramètres du télécopieur→Fonctionnalité ECM, puis appuyez sur ✓ .

Activer*	Le mode ECM est activé.
Désactiver	Le mode ECM est désactivé.

Effacement de la mémoire vive non volatile

Vous pouvez restaurer les paramètres de menu par défaut d'origine en initialisant la mémoire vive non volatile.



1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu Admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Entretien s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Init NVRAM s'affiche et appuyez ensuite sur ✓ .
5. Le message Init NVRAM Etes-vous sûr? s'affiche sur le panneau de commande. Appuyez sur ✓ .

Mettez l'imprimante multifonction hors tension, puis de nouveau sous tension.



Autres

Comment remplacer les cartouches d'impression

-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.
-  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

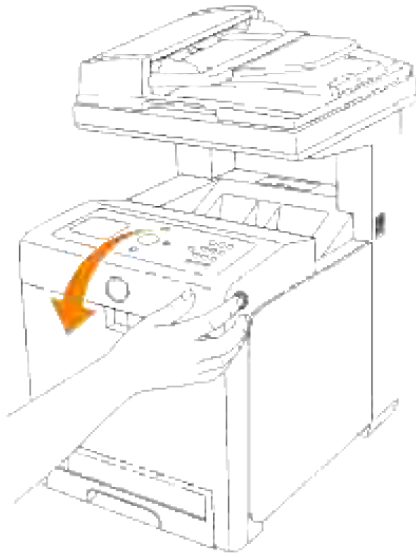
Les cartouches d'impression Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Vous pouvez commander des cartouches de remplacement en ligne sur <http://www.dell.com/supplies> ou par téléphone. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le Manuel du propriétaire ou dans ce manuel.

Dell vous recommande d'utiliser les cartouches d'impression Dell adaptées à votre imprimante multifonction. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

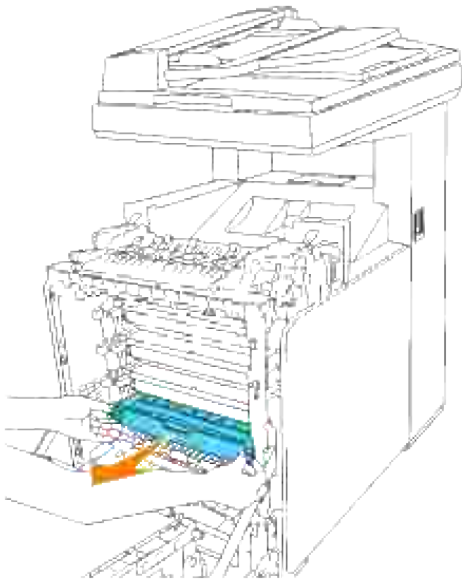
-  **ATTENTION** : Ne jetez jamais les cartouches d'impression usagées dans les flammes. Le toner restant pourrait exploser et entraîner des brûlures et des blessures.
-  **ATTENTION** : Ne secouez pas la cartouche d'impression usagée, du toner risque de s'écouler.

Dépose de la cartouche d'impression usagée

1. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



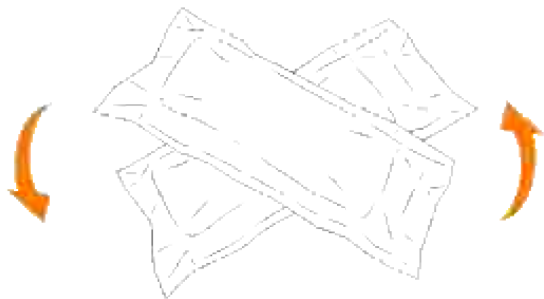
2. Tenez la cartouche à remplacer par ses poignées situées aux deux extrémités et sortez-la.



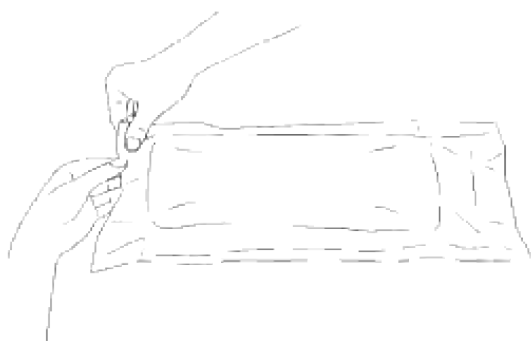
ATTENTION : Ne secouez pas la cartouche d'impression usagée, du toner risque de s'écouler.


Pose d'une nouvelle cartouche d'impression

1. Sélectionnez la nouvelle cartouche dont la couleur correspond à celle des poignées sur la cartouche à remplacer et secouez-la cinq ou six fois pour répartir uniformément le toner.

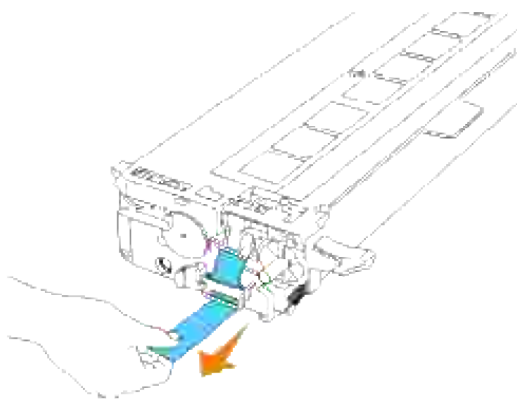



2. Enlevez la cartouche d'imprimante de son emballage.



 **REMARQUE** : Pour protéger le tambour de la lumière vive, n'enlevez pas le cache de protection orange avant d'avoir inséré la cartouche dans la fente correspondante de l'imprimante multifonction.

3. Enlevez complètement le ruban protecteur de la cartouche d'impression en tirant sur la languette à l'extrémité de la cartouche d'impression.

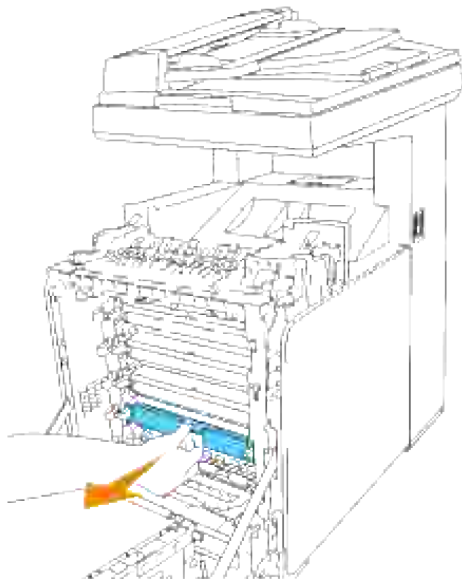


 **REMARQUE** : Tirez d'un coup le ruban. Le fait de tirer le label de manière diagonale risque de le déchirer.

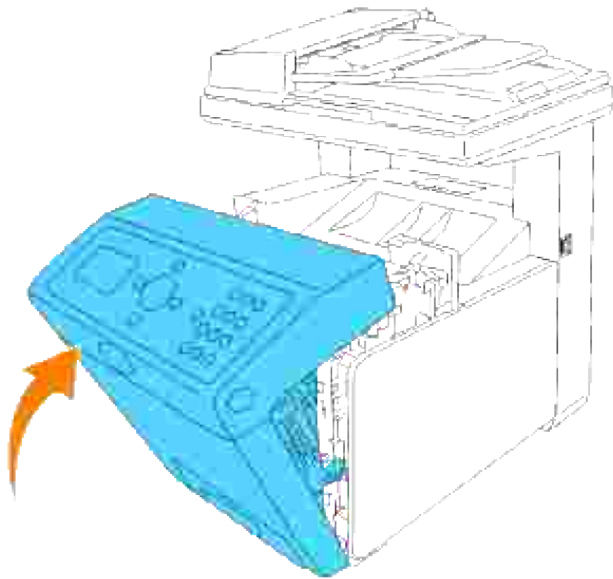
4. Tenez les deux poignées de la cartouche d'impression, étiquette vers le haut et faites glisser la cartouche dans la fente de même couleur. Assurez-vous que la cartouche est entièrement insérée.







5. Retirez le cache de protection orange de la cartouche installée et jetez-le.



6. Fermez le capot avant.




Comment remplacer la cartouche de fusion

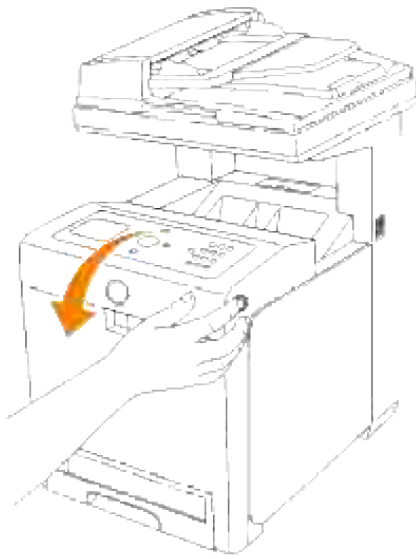
-  **ATTENTION** : Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante multifonction hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.
-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.
-  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
-  **REMARQUE** : Retirez tous les travaux d'impression présents dans le bac de sortie et fermez le chargeur multifonction avant d'ouvrir le capot avant.

Les cartouches de fusion de Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.

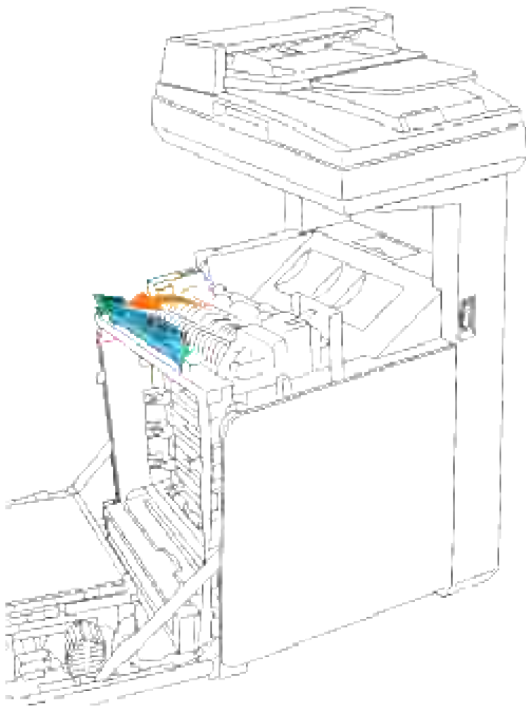
Dell vous recommande d'utiliser les cartouches de fusion Dell adaptées à votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

Dépose de la cartouche de fusion usagée

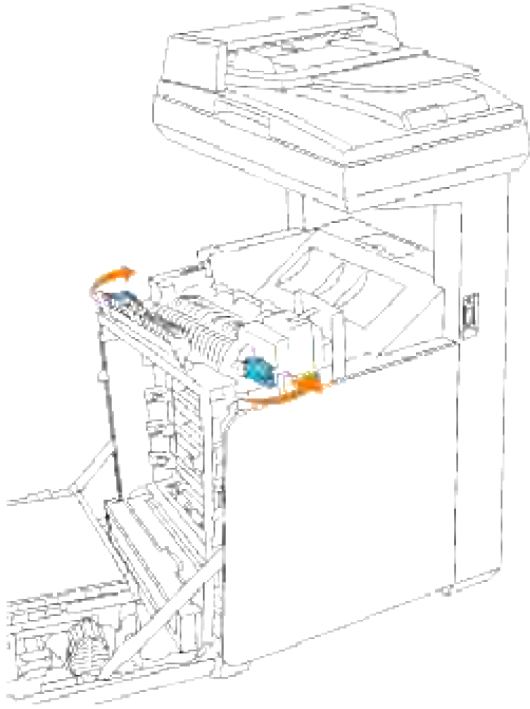
-  **ATTENTION** : Afin d'éviter tout risque de brûlure, ne remplacez pas la cartouche de fusion immédiatement après l'impression.
1. Mettez l'imprimante multifonction hors tension, attendez 30 minutes, le temps que la cartouche de fusion refroidisse, puis retirez-la.
 2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



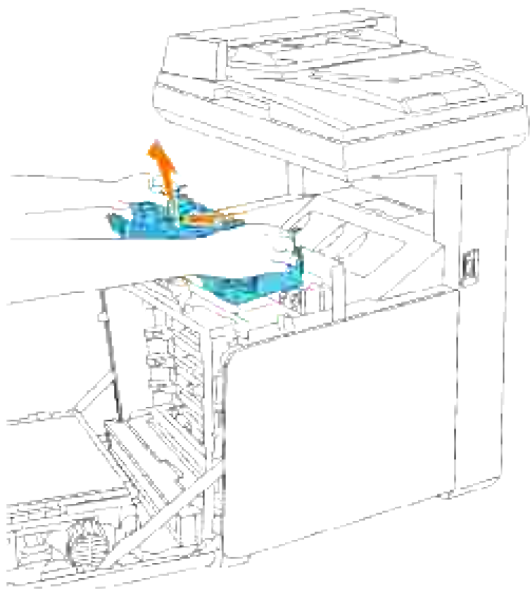
3. Mettez le passage du papier en position verticale.



4. Relâchez les leviers situés aux deux extrémités de la cartouche de fusion.



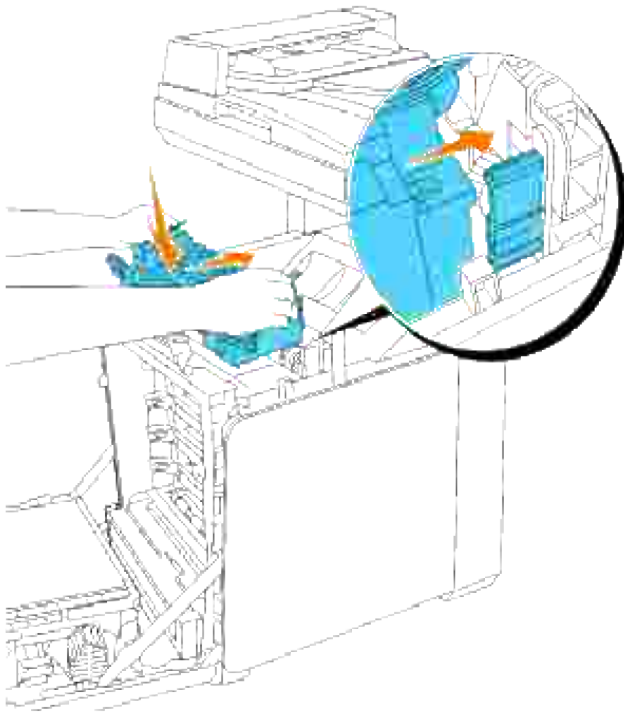
5. Tenez la cartouche de fusion installée par ses deux extrémités, tirez-la vers l'avant de l'imprimante multifonction pour relâcher la connexion sur son côté droit, puis soulevez-la pour la retirer.




Installation d'une nouvelle cartouche de fusion

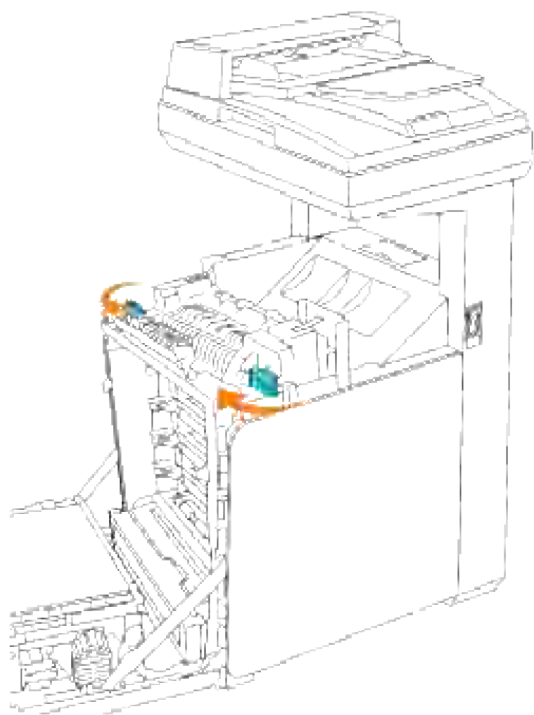
1. Déballiez la nouvelle cartouche de fusion et maintenez les deux côtés avec les deux mains.

2. Orientez le connecteur de la cartouche de fusion vers la fente et poussez-le fermement dans la fente.

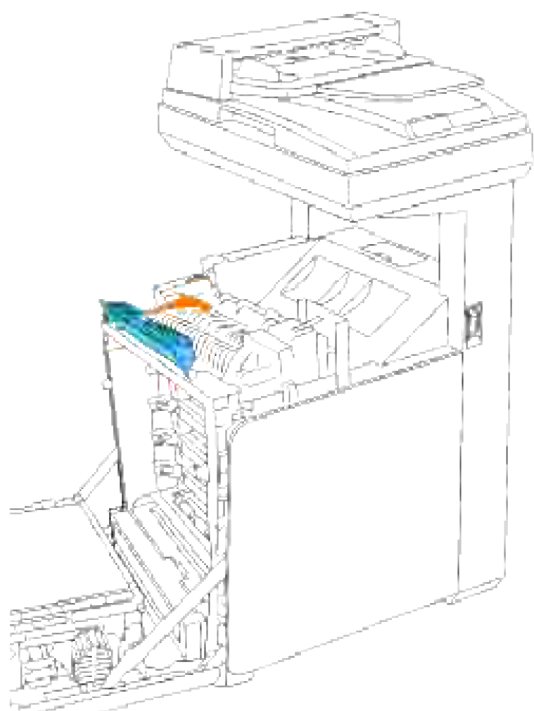


 **REMARQUE** : Assurez-vous que le connecteur de la cartouche de fusion est solidement installé.

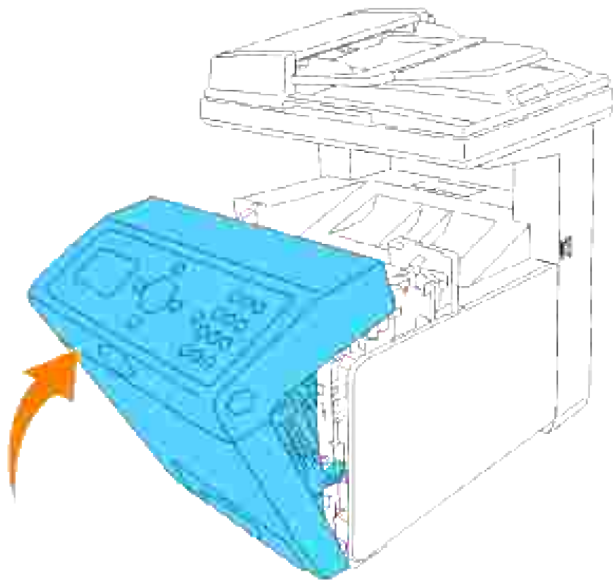
3. Verrouillez les deux leviers situés aux extrémités de la cartouche de fusion.



4. Abaissez le passage du papier en position horizontale.




5. Fermez le capot avant.



Comment remplacer les rouleaux

L'imprimante multifonction dispose de trois rouleaux séparateurs qui doivent être remplacés périodiquement. L'un se trouve dans le tiroir et les autres sont à l'intérieur de l'imprimante multifonction. Dans l'ensemble, tous les rouleaux de décalage sont remplacés de la même manière que celle décrite dans cette section.


 **ATTENTION** : Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante multifonction hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.

 **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.

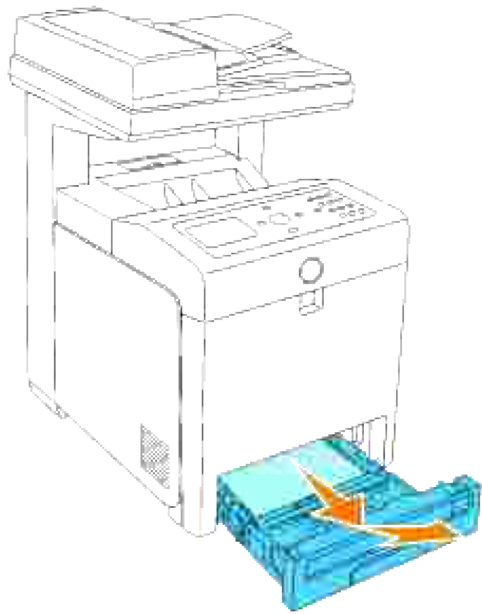
Les rouleaux de décalage Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.


Dell vous recommande d'utiliser les rouleaux séparateurs Dell adaptés à votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

Dépose du rouleau de décalage usagé situé dans le tiroir

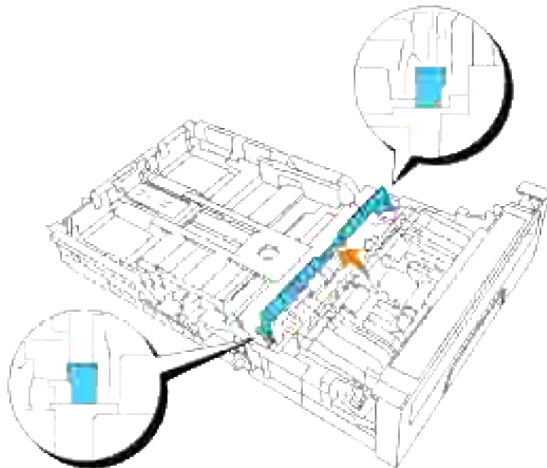
 **REMARQUE** : Avant d'ôter le tiroir de l'imprimante multifonction, retirez tous les travaux d'impression présents dans le tiroir.

1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

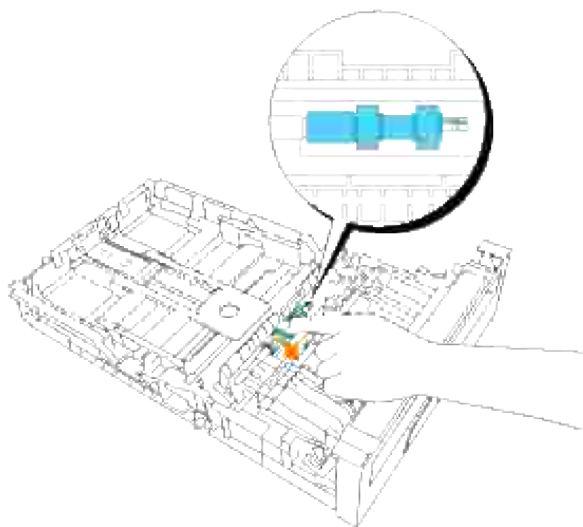


 **REMARQUE** : Retirez tout le papier présent dans le bac avant d'ouvrir le capot du rouleau séparateur.

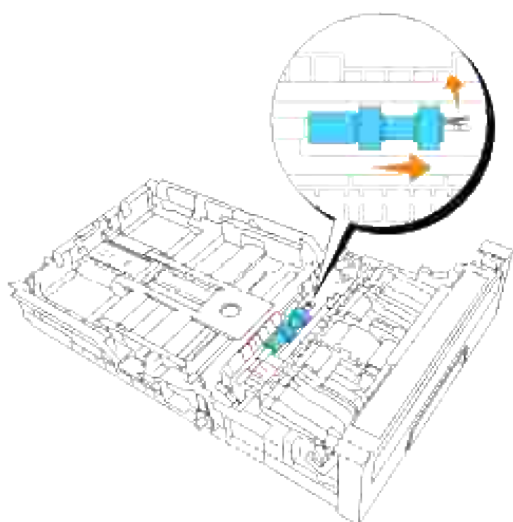
2. Repoussez les poignées de chaque côté du capot du rouleau séparateur comme indiqué sur l'illustration suivante et ouvrez le capot.



3. Tournez le rouleau séparateur jusqu'à ce que le crochet du rouleau soit visible.

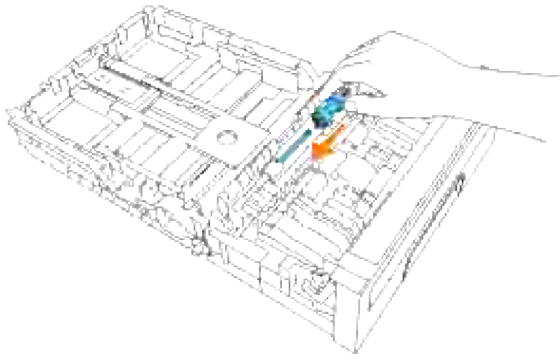


4. Tirez le crochet du rouleau séparateur hors de la rainure de l'axe puis faites glisser le rouleau sur la droite.

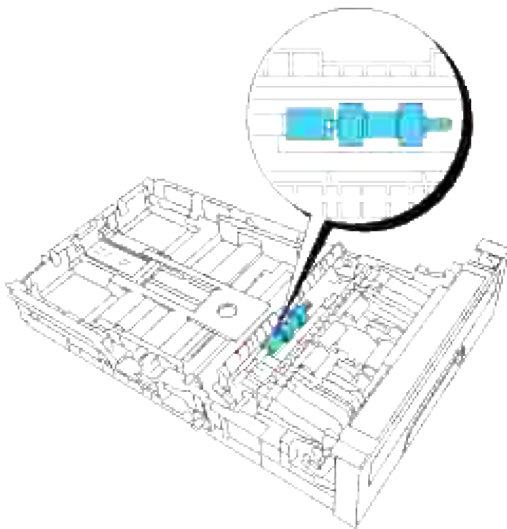


Pose du nouveau rouleau de décalage dans le tiroir

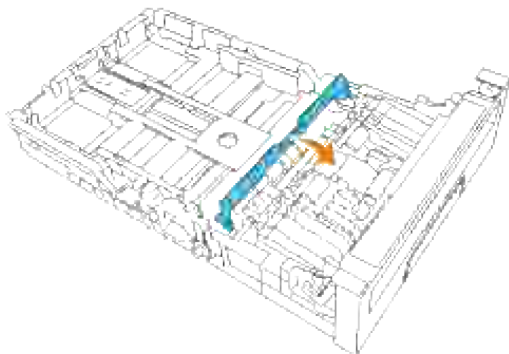
1. Alignez l'orifice du nouveau rouleau séparateur sur l'axe.



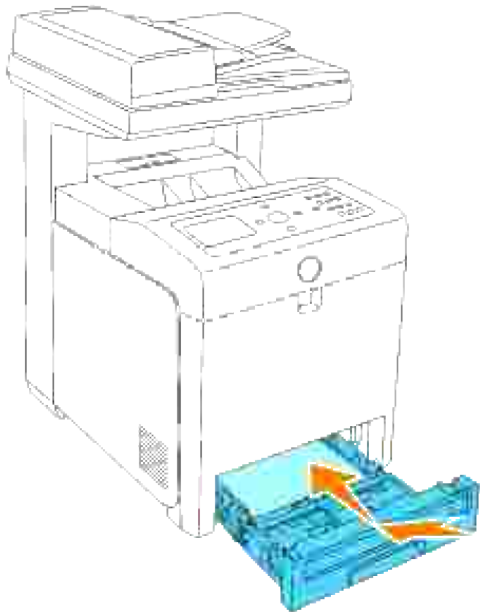
2. Faites glisser le rouleau séparateur le long de l'axe de sorte que les protubérances entrent complètement dans les fentes et que le crochet du rouleau se replace dans la rainure de l'axe.



3. Fermez le capot du rouleau séparateur jusqu'à ce que les deux côtés cliquent en place.

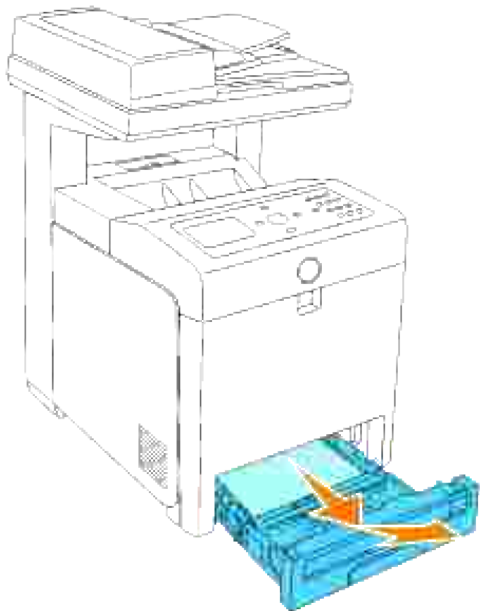


4. Mettez du papier dans le tiroir et replacez-le dans l'imprimante multifonction.

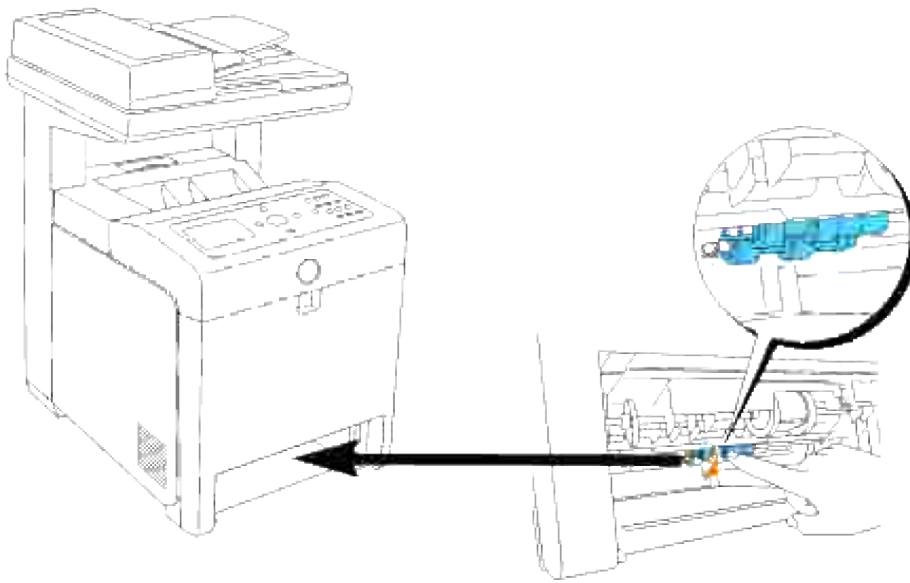



Dépose du rouleau séparateur usagé situé dans l'imprimante multifonction

1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

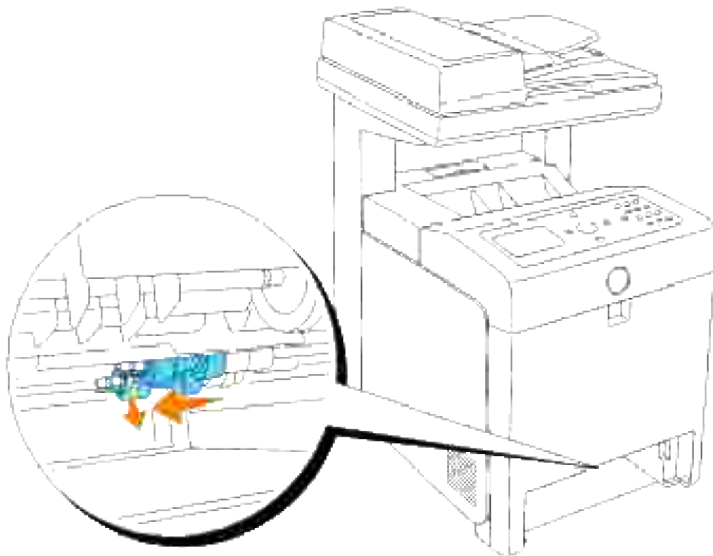


2. Tournez le rouleau séparateur jusqu'à ce que le crochet du rouleau soit visible.

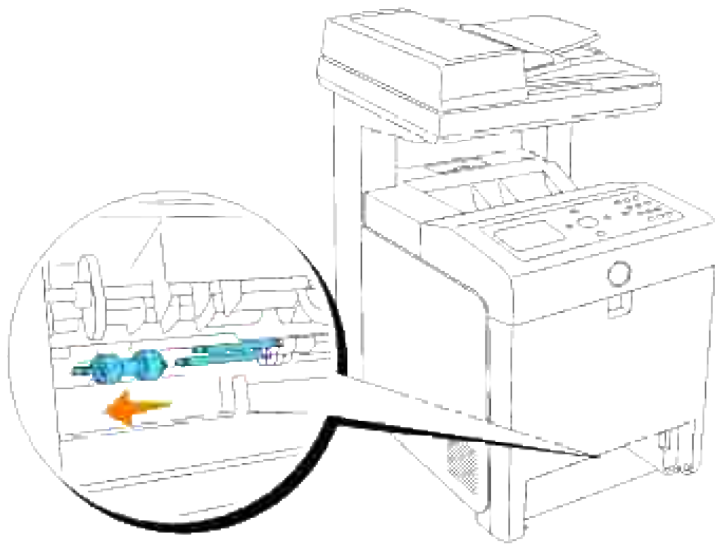


 **REMARQUE** : Le rouleau est situé à l'intérieur de la machine à environ 165 mm en partant de l'ouverture du bac à papier.

3. Tirez le crochet du rouleau séparateur hors de la rainure de l'axe puis faites glisser le rouleau sur la gauche.

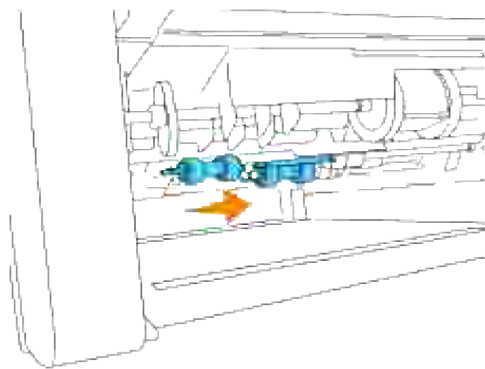


4. Répétez les étapes 2 et 3 pour retirer l'autre rouleau séparateur de l'intérieur de l'imprimante multifonction.

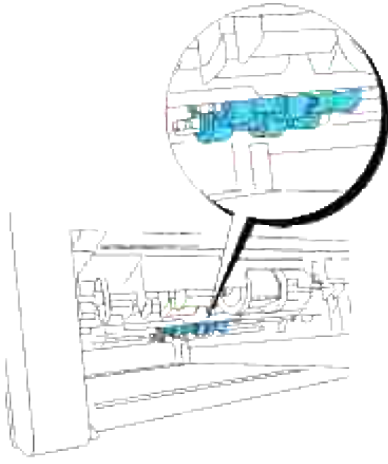


Installation du nouveau rouleau séparateur dans l'imprimante multifonction

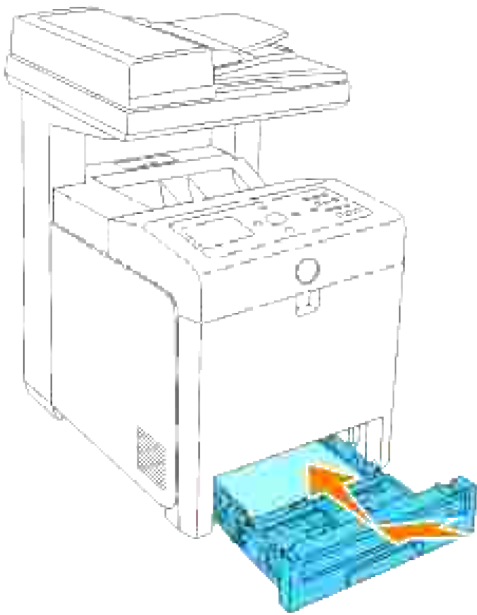
1. Alignez l'orifice du nouveau rouleau séparateur sur l'axe.






2. Faites glisser le rouleau séparateur le long de l'axe de sorte que les protubérances entrent complètement dans les fentes et que le crochet du rouleau se replace dans la rainure de l'axe.



3. Remplacez le tiroir dans l'imprimante multifonction.




Remplacement du module de courroie de transfert

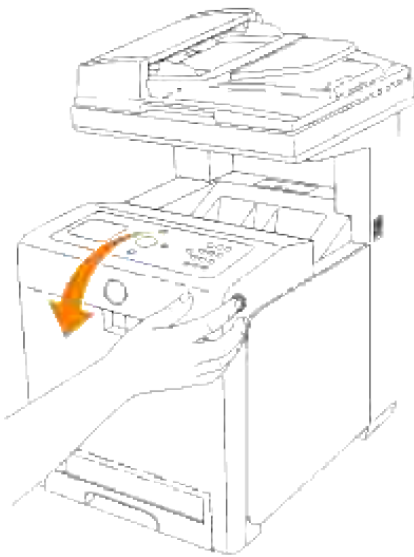
-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.
-  **NOTE** : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.
-  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

Les modules de courroie de transfert Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel. Dell vous recommande d'utiliser les modules de courroie de transfert Dell adaptés à votre imprimante multifonction. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

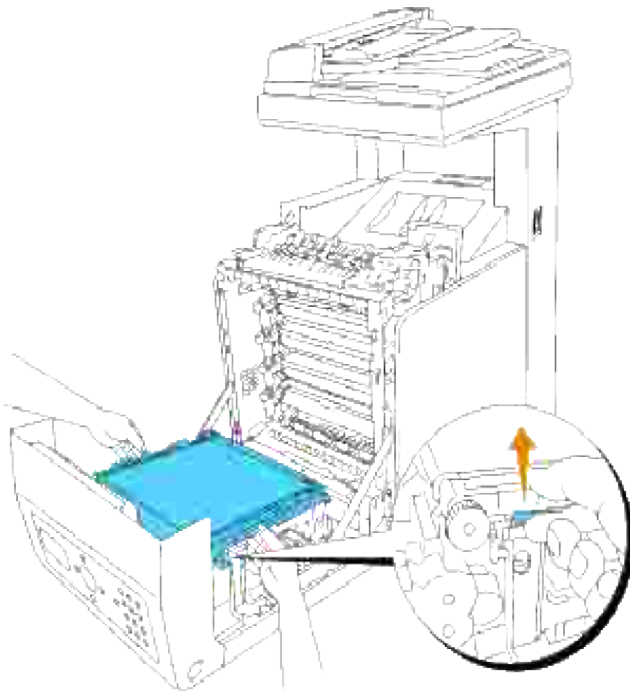
Dépose du module de courroie de transfert usagé


 **REMARQUE** : Retirez tous les travaux d'impression présents dans le bac de sortie et fermez le capot du chargeur multifonction avant d'ouvrir le capot avant.

1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
2. Appuyez sur le bouton latéral et ouvrez le capot avant.

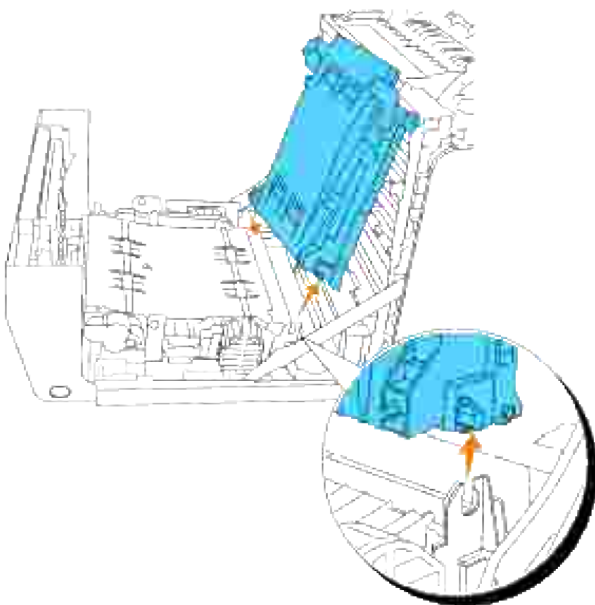


3. Tirez les leviers de dégagement et faites pivoter le module de courroie de transfert comme sur l'illustration.



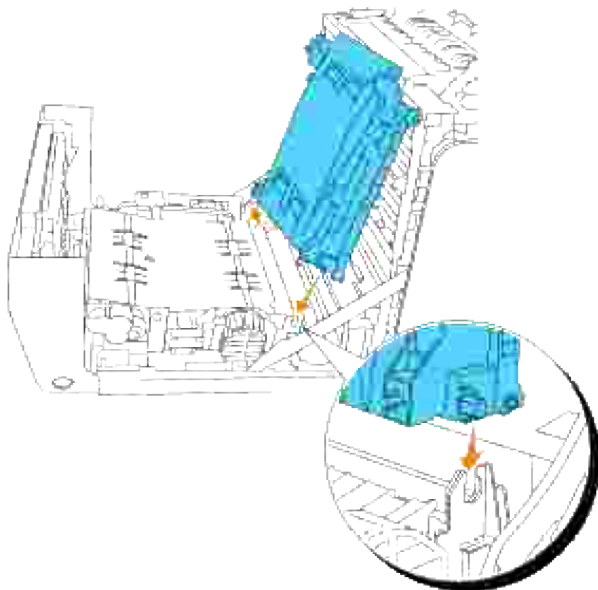
 **ATTENTION** : Ne touchez pas l'intérieur de l'imprimante multifonction. Certaines pièces peuvent être chaudes. Attendez que l'imprimante multifonction ait refroidi avant de déposer les pièces situées dans cette zone.

4. Tenez à deux mains les deux côtés du module de courroie de transfert et tirez le côté gauche de l'unité jusqu'à ce que le taquet du côté gauche sorte de la rainure. Faites ensuite glisser le module de courroie de transfert vers la droite et retirez le module de l'imprimante multifonction.

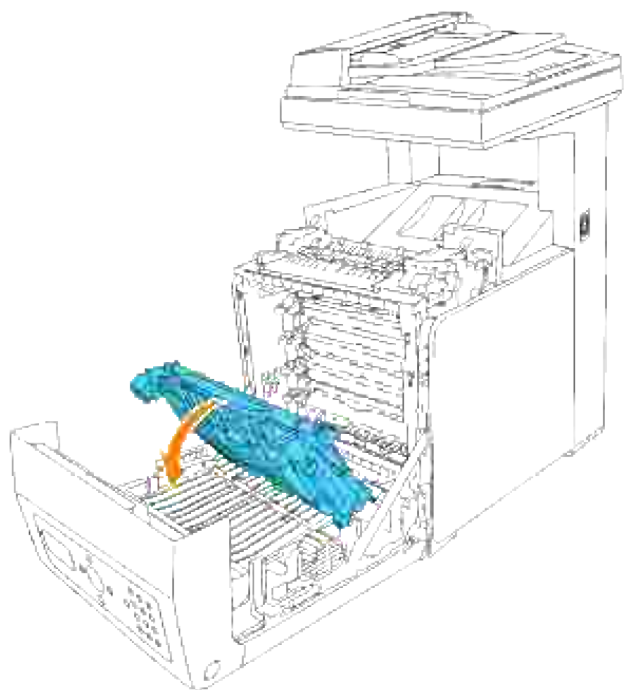


Installation d'un nouveau module de courroie de transfert

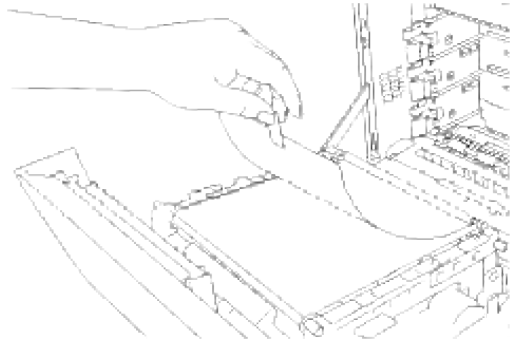
1. Déballez le nouveau module de courroie de transfert.
2. Insérez le taquet gauche dans le trou gauche correspondant du module de courroie, puis alignez le taquet droit avec la rainure et appuyez sur le côté droit du module de courroie de transfert pour bien l'insérer en place.



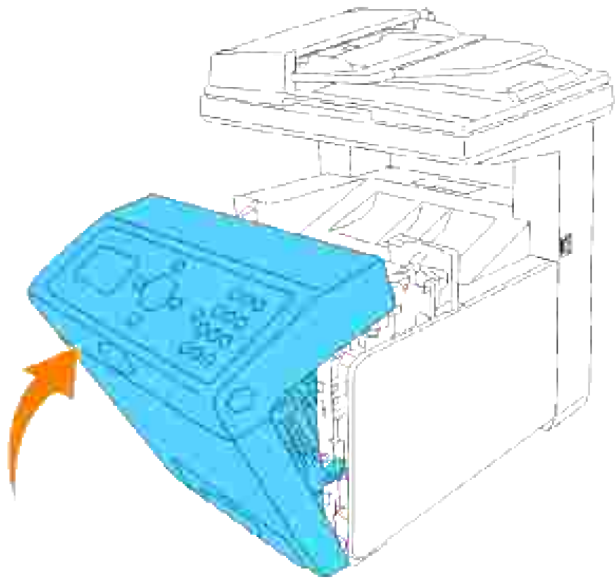
3. Fermez le module de courroie de transfert en l'enfonçant jusqu'à ce qu'un déclic soit émis.



4. Retirez le film qui recouvre le module de courroie de transfert et mettez-le au rebut.



5. Fermez le capot avant.



Impression avec Web Services for Devices (WSD)

Cette section fournit des informations pour l'impression en réseau avec WSD le nouveau protocole Windows Vista de Microsoft.

 [Configuration de l'imprimante](#)

Configuration de l'imprimante

Vous pouvez installer votre nouvelle imprimante sur le réseau à l'aide du CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec l'imprimante ou à l'aide de l'assistant Ajout d'imprimante de Windows.

Cependant lorsque vous employez le Mode IPv6, vous ne pouvez pas installer le pilote d'impression depuis le CD *Pilotes et utilitaires*. Utilisez l'assistant Ajout d'imprimante.

Installation d'un pilote d'imprimante avec l'assistant Ajout d'imprimante

1. Cliquez sur démarrer→ Panneau de configuration→ Matériel et audio→ Imprimantes.
2. Cliquez sur Ajouter une imprimante pour lancer l'assistant Ajout d'imprimante.
3. Sélectionnez Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth.
4. Sélectionnez dans la liste des imprimantes disponibles, celle que vous voulez utiliser et cliquez ensuite sur Suivant. Si votre ordinateur est relié à un réseau, seules les imprimantes répertoriées dans Active Directory de votre domaine, s'affichent sur la liste.
5. Si on vous y invite, installez le pilote d'impression sur votre ordinateur. Si on vous invite à donner un mot de passe administrateur ou une confirmation, tapez le mot de passe ou donnez la confirmation.
6. Complétez les étapes de l'assistant puis cliquez sur Terminer.
7. Imprimez une page de test pour vérifier l'installation.
8. Cliquez sur démarrer→ Panneau de configuration→ Matériel et audio→ Imprimantes.
9. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante que vous venez de créer et sélectionnez Propriétés.
10. Sous l'onglet Général, cliquez sur Imprimer une page de test. L'installation de l'imprimante est terminée dès que la page de test est imprimée correctement.

Entretien de l'imprimante multifonction

Pour conserver une qualité d'impression optimale, vous devez effectuer régulièrement certaines tâches sur votre imprimante. Si plusieurs personnes utilisent l'imprimante multifonction, il est possible que vous souhaitiez désigner un opérateur clé chargé de la maintenance de votre imprimante. Confiez les problèmes d'impression et les tâches de maintenance à cet opérateur clé.

- [Détermination de l'état des fournitures](#)
 - [Préservation des fournitures](#)
 - [Commande de fournitures](#)
 - [Stockage des supports d'impression](#)
 - [Stockage des consommables](#)
 - [Remplacement des cartouches d'impression](#)
 - [Remplacement de la cartouche de fusion](#)
 - [Remplacement du rouleau séparateur](#)
 - [Remplacement du module de courroie de transfert](#)
 - [Réglage du calage des couleurs](#)
 - [Nettoyage du scanner](#)
 - [Nettoyage du rouleau du chargeur automatique de documents](#)
-

Détermination de l'état des fournitures

Si l'imprimante multifonction est connectée au réseau, vous pouvez connaître instantanément les niveaux de toner restant à l'aide du Dell Printer Configuration Web Tool. Pour afficher ces informations, saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans votre navigateur Web. Pour utiliser la fonction Installation de l'alerte courriel afin d'être averti lorsque l'imprimante multifonction a besoin de fournitures neuves, saisissez votre nom ou le nom de l'opérateur clé dans la zone de liste des adresses électroniques.

Vous pouvez également vérifier les éléments suivants sur le panneau de commande :

- Fournitures ou éléments de maintenance qui doivent être vérifiés ou remplacés (l'imprimante multifonction peut uniquement afficher les informations relatives à un seul élément à la fois)
 - Quantité de toner restant dans chaque cartouche d'impression
-

Préservation des fournitures

Vous pouvez modifier plusieurs paramètres dans le logiciel ou sur le panneau de commande afin de préserver la cartouche d'impression et le papier.

Supply	Paramètre	Fonction	Pour plus d'informations
Cartouche d'impression	Mode brouillon sous Avancé	Cette case à cocher permet aux utilisateurs de sélectionner un mode d'impression qui utilise moins de toner. Lorsque cette fonction est utilisée, la qualité de l'image diminue.	
Support d'impression	Multiple Haut	L'imprimante multifonction imprime deux pages ou plus sur le même côté d'une feuille de papier. Les valeurs de l'option Multiple Haut sont 2 Haut, 4 Haut, 8 Haut, 16 Haut et 32 Haut. Associée au paramètre d'impression recto verso, l'option Multiple Haut vous permet d'imprimer jusqu'à 64 pages sur une seule feuille de papier (32 images sur le recto de la page et 32 images sur le verso de la page).	
	Bidirectionnel	Ce type d'impression vous permet d'imprimer sur les deux côtés de la feuille de papier. L'impression recto verso n'est disponible que si le module recto verso optionnel est installé sur l'imprimante multifonction.	

Commande de fournitures

Si vous utilisez une imprimante mise en réseau, vous pouvez commander des consommables auprès de Dell depuis Internet. Saisissez l'adresse IP de votre imprimante multifonction dans le navigateur Internet, lancez le Dell Printer Configuration Web Tool et cliquez sur Commander des fournitures à: pour commander le toner adapté à votre imprimante.

Vous pouvez également commander des cartouches d'impression de la manière suivante :

1. Cliquez sur Démarrer→Tous les programmes→Imprimantes Dell→Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire→Système de gestion de fournitures Dell.

La fenêtre Dell Supplies Management System s'affiche.

2. Sélectionnez votre imprimante multifonction dans la liste Sélectionner le modèle d'imprimante.
3. Si vous commandez depuis Internet :
 - a. Si vous ne parvenez pas à obtenir automatiquement les informations depuis votre imprimante multifonction à l'aide de la communication bidirectionnelle, une fenêtre vous invitant à saisir le numéro d'identification s'affiche. Saisissez le numéro d'identification pour la maintenance de votre imprimante Dell dans le champ donné.
Le numéro d'identification pour la maintenance est situé à l'intérieur du capot avant de l'imprimante multifonction.
 - b. Sélectionnez un URL dans la liste Sélectionner l'URL de réapprovisionnement.
 - c. Cliquez sur Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes Dell.

4. En cas de commande par téléphone, composez le numéro qui s'affiche sous le titre Par téléphone.
-

Stockage des supports d'impression

Pour éviter tout problème au niveau de l'alimentation du papier et de la qualité d'impression, vous pouvez suivre les conseils suivants.

- Pour obtenir des résultats optimaux au niveau de la qualité d'impression, stockez le support d'impression dans un environnement où la température est d'environ 21°C et où l'humidité relative est de 40 %.
 - Déposez les cartons des supports d'impression sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.
 - Si vous stockez des ramettes individuelles de supports d'impression hors du carton d'origine, assurez-vous qu'elles reposent sur une surface plane afin d'éviter tout recourbement des bords.
 - Ne placez rien sur les ramettes des supports d'impression.
-

Stockage des consommables


Laissez les consommables dans leur emballage original jusqu'à ce que vous les utilisiez. Ne stockez pas les consommables dans :

- des endroits soumis à des températures supérieures à 40°C,
 - des environnements soumis à des variations extrêmes d'humidité ou de température,
 - des lieux exposés à la lumière directe du soleil,
 - des lieux poussiéreux,
 - une voiture pendant une période de temps prolongée,
 - des environnements caractérisés par la présence de gaz corrosifs,
 - des environnements dont l'air est salé.
-

Remplacement des cartouches d'impression




ATTENTION : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.

 **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

Les cartouches d'impression Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Vous pouvez commander des cartouches de remplacement en ligne sur <http://www.dell.com/supplies> ou par téléphone. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.

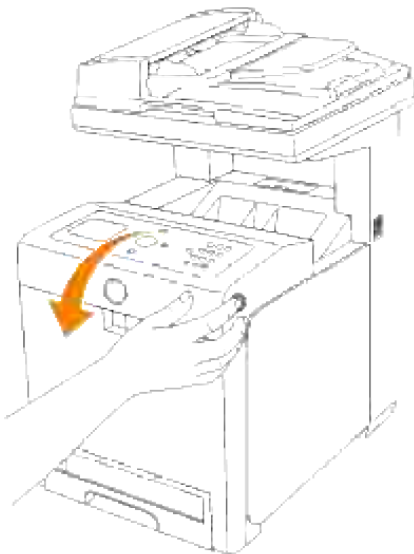
Dell vous recommande d'utiliser les cartouches d'impression Dell adaptées à votre imprimante multifonction. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

 **ATTENTION** : Ne jetez jamais les cartouches d'impression usagées dans les flammes. Le toner restant pourrait exploser et entraîner des brûlures et des blessures.

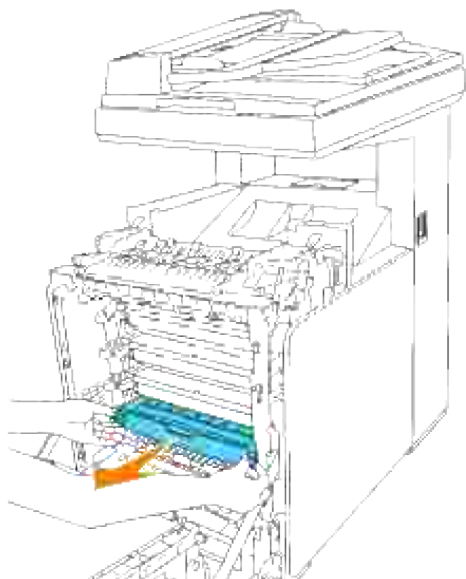
 **ATTENTION** : Ne secouez pas la cartouche d'impression usagée, du toner risque de s'écouler.

Dépose de la cartouche d'impression usagée

1. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



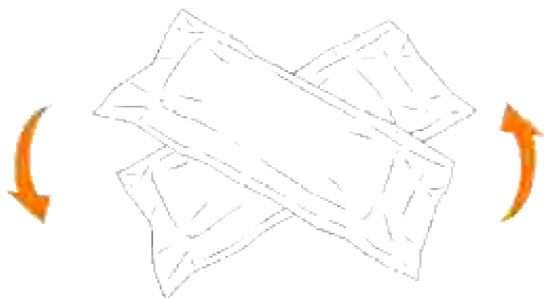
2. Tenez la cartouche à remplacer par ses poignées situées aux deux extrémités et sortez-la.



 **ATTENTION** : Ne secouez pas la cartouche d'impression usagée, du toner risque de s'écouler.


Pose d'une nouvelle cartouche d'impression

1. Sélectionnez la nouvelle cartouche dont la couleur correspond à celle des poignées sur la cartouche à remplacer et secouez-la cinq ou six fois pour répartir uniformément le toner.

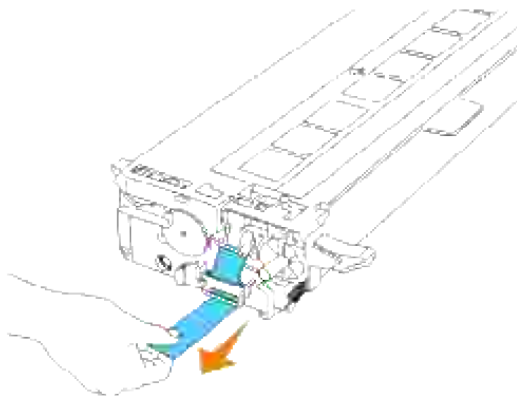



2. Enlevez la cartouche d'imprimante de son emballage.



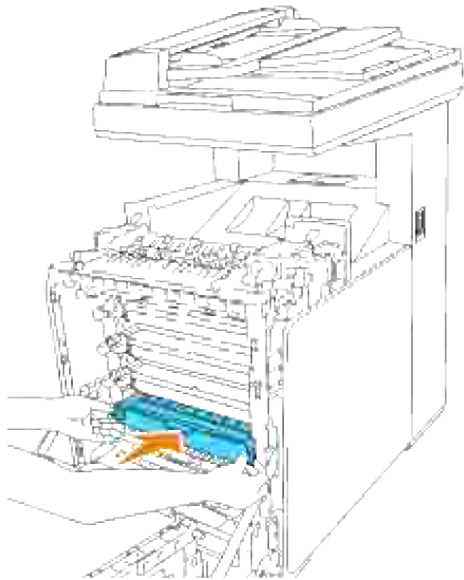
 **REMARQUE** : Pour protéger le tambour de la lumière vive, n'enlevez pas le cache de protection orange avant d'avoir inséré la cartouche dans la fente correspondante de l'imprimante multifonction.

3. Enlevez complètement le ruban protecteur de la cartouche d'impression en tirant sur la languette à l'extrémité de la cartouche d'impression.

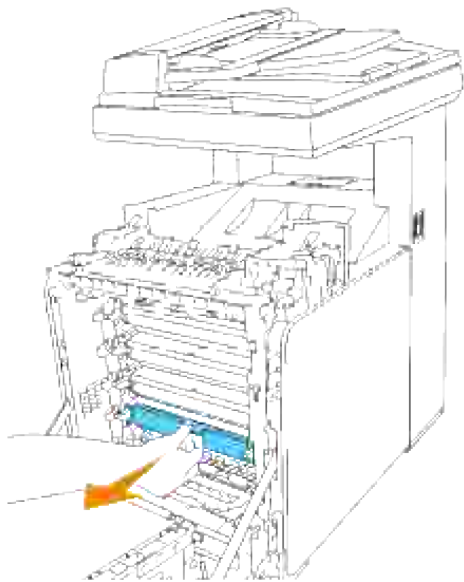


 **REMARQUE** : Tirez d'un coup le ruban. Le fait de tirer le label de manière diagonale risque de le déchirer.

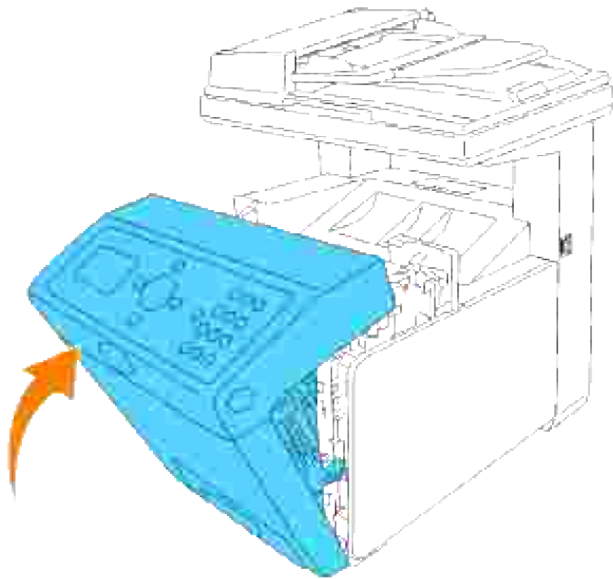
4. Tenez les deux poignées de la cartouche d'impression, étiquette vers le haut et faites glisser la cartouche dans la fente de même couleur. Assurez-vous que la cartouche est entièrement insérée.







5. Retirez le cache de protection orange de la cartouche installée et jetez-le.



6. Fermez le capot avant.




Remplacement de la cartouche de fusion

-  **ATTENTION** : Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante multifonction hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.
-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.
-  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
-  **REMARQUE** : Retirez tous les travaux d'impression présents dans le bac de sortie et fermez le chargeur multifonction avant d'ouvrir le capot avant.

Les cartouches de fusion de Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.

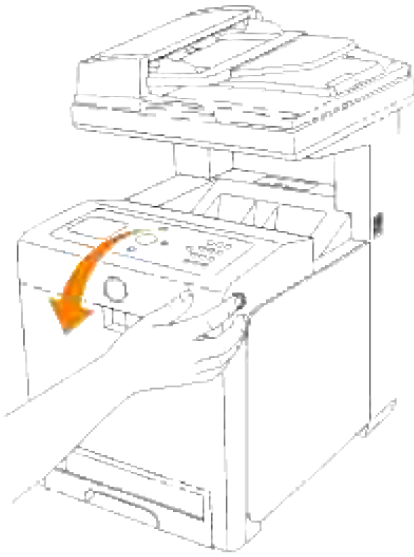
Dell vous recommande d'utiliser les cartouches de fusion Dell adaptées à votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

Dépose de la cartouche de fusion usagée

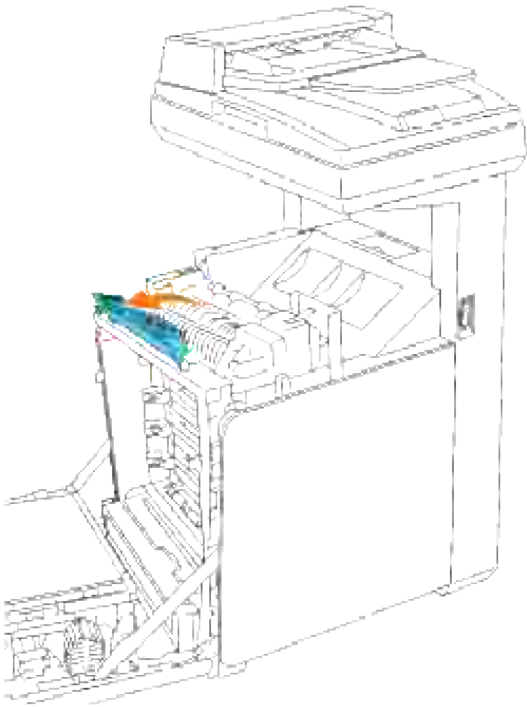
-  **ATTENTION** : Afin d'éviter tout risque de brûlure, ne remplacez pas la cartouche de fusion immédiatement après l'impression.

1. Mettez l'imprimante multifonction hors tension, attendez 30 minutes, le temps que la cartouche de fusion refroidisse, puis retirez-la.

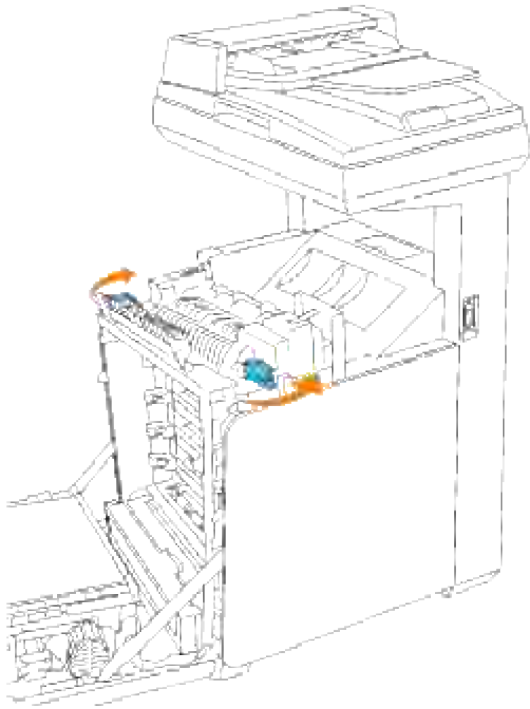
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



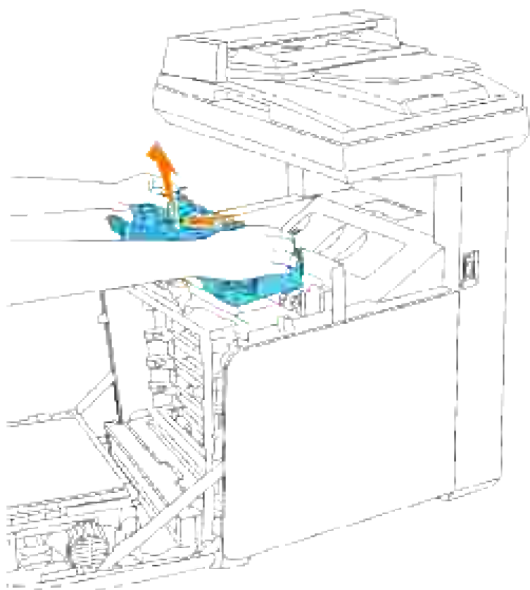
3. Mettez le passage du papier en position verticale.



4. Relâchez les leviers situés aux deux extrémités de la cartouche de fusion.

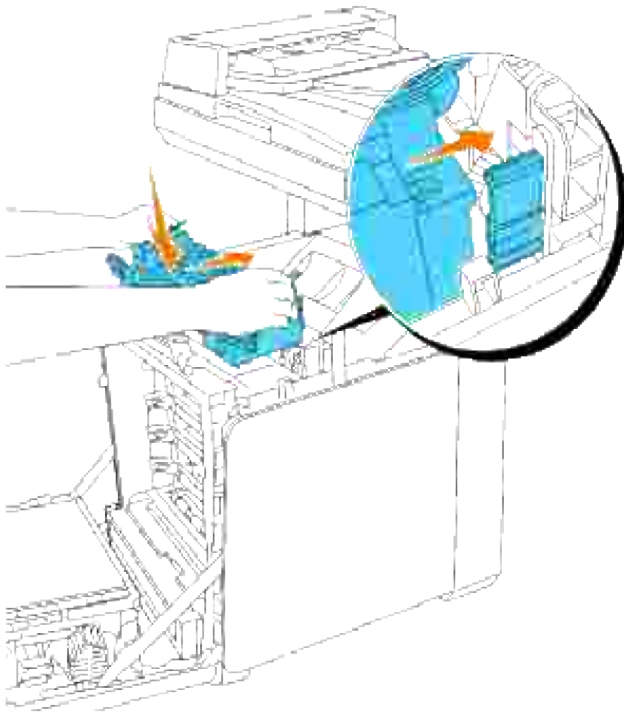



5. Tenez la cartouche de fusion installée par ses deux extrémités, tirez-la vers l'avant de l'imprimante multifonction pour relâcher la connexion sur son côté droit, puis soulevez-la pour la retirer.



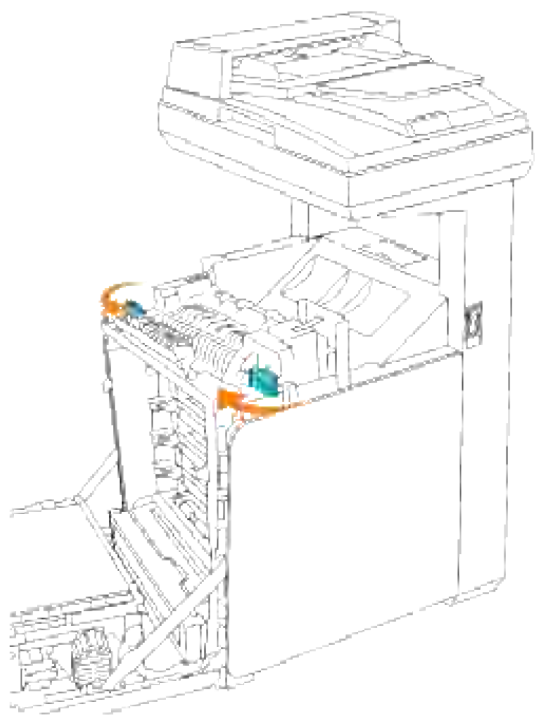
Installation d'une nouvelle cartouche de fusion

1. Déballez la nouvelle cartouche de fusion et maintenez les deux côtés avec les deux mains.
2. Orientez le connecteur de la cartouche de fusion vers la fente et poussez-le fermement dans la fente.

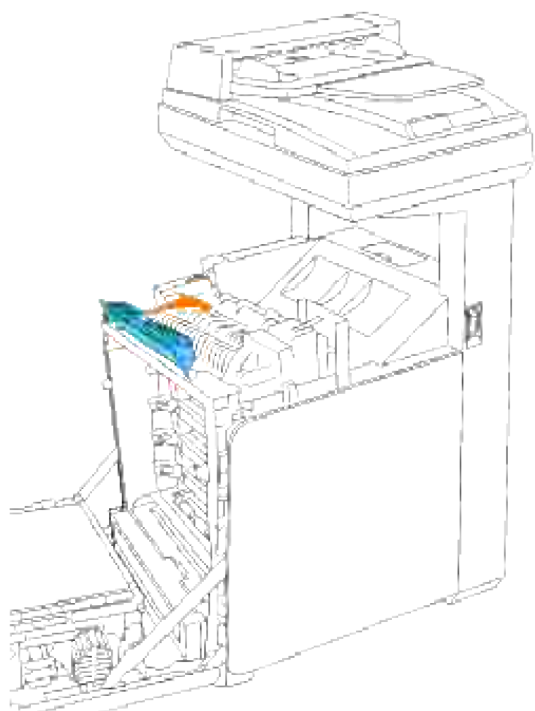


 **REMARQUE** : Assurez-vous que le connecteur de la cartouche de fusion est solidement installé.

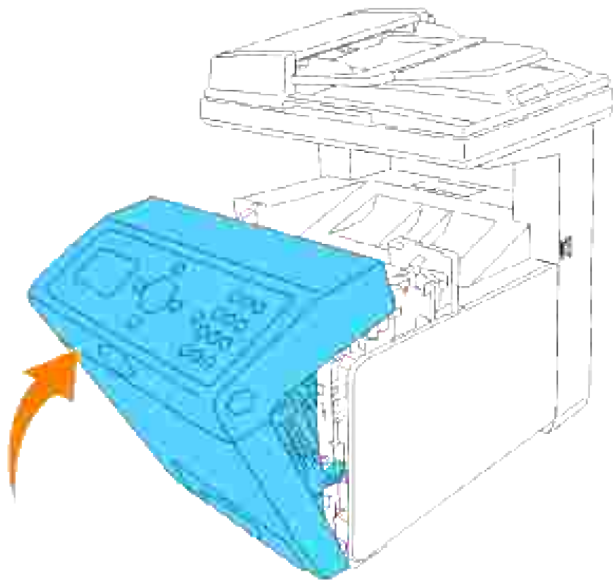
3. Verrouillez les deux leviers situés aux extrémités de la cartouche de fusion.



4. Abaissez le passage du papier en position horizontale.




5. Fermez le capot avant.



Remplacement du rouleau séparateur

L'imprimante multifonction dispose de trois rouleaux séparateurs qui doivent être remplacés périodiquement. L'un se trouve dans le tiroir et les autres sont à l'intérieur de l'imprimante multifonction. Dans l'ensemble, tous les rouleaux de décalage sont remplacés de la même manière que celle décrite dans cette section.


 **ATTENTION** : Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante multifonction hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.

 **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.

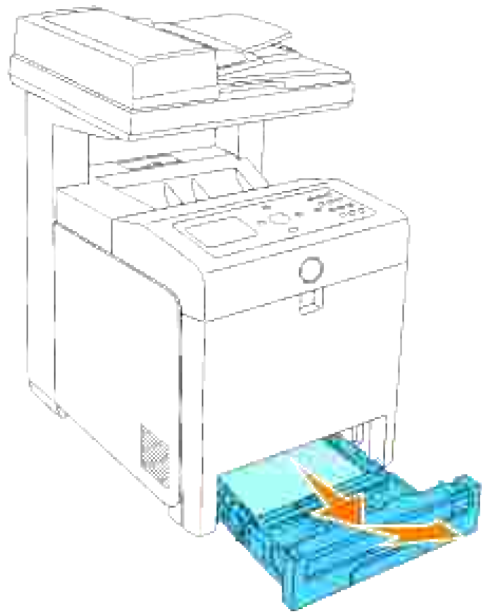
Les rouleaux de décalage Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel.


Dell vous recommande d'utiliser les rouleaux séparateurs Dell adaptés à votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

Dépose du rouleau de décalage usagé situé dans le tiroir

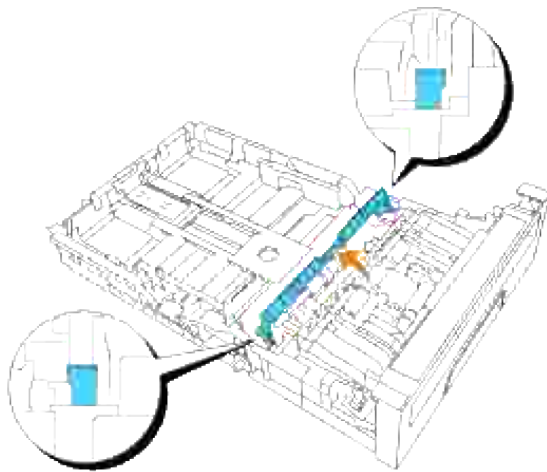
 **REMARQUE** : Avant d'ôter le tiroir de l'imprimante multifonction, retirez tous les travaux d'impression présents dans le tiroir.

1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

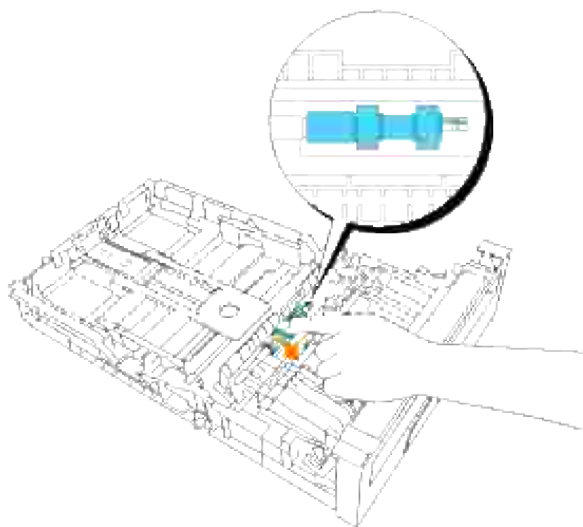


 **REMARQUE** : Retirez tout le papier présent dans le bac avant d'ouvrir le capot du rouleau séparateur.

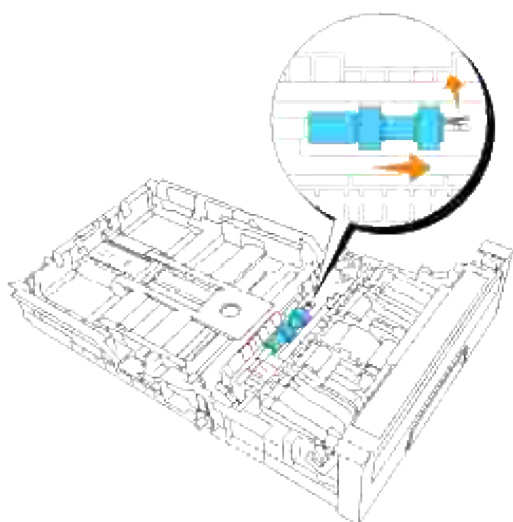
2. Repoussez les poignées de chaque côté du capot du rouleau séparateur comme indiqué sur l'illustration suivante et ouvrez le capot.



3. Tournez le rouleau séparateur jusqu'à ce que le crochet du rouleau soit visible.

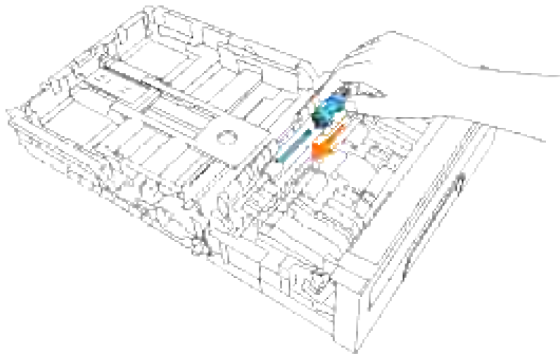


4. Tirez le crochet du rouleau séparateur hors de la rainure de l'axe puis faites glisser le rouleau sur la droite.

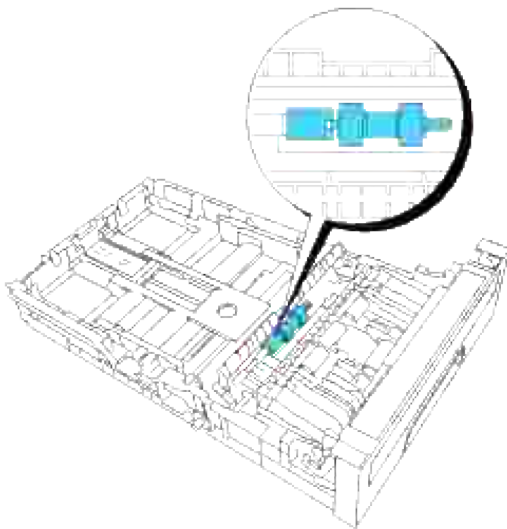


Pose du nouveau rouleau de décalage dans le tiroir

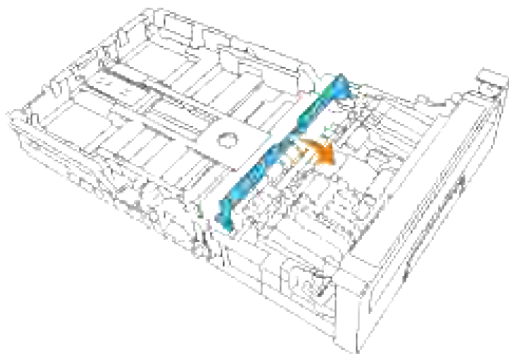
1. Alignez l'orifice du nouveau rouleau séparateur sur l'axe.



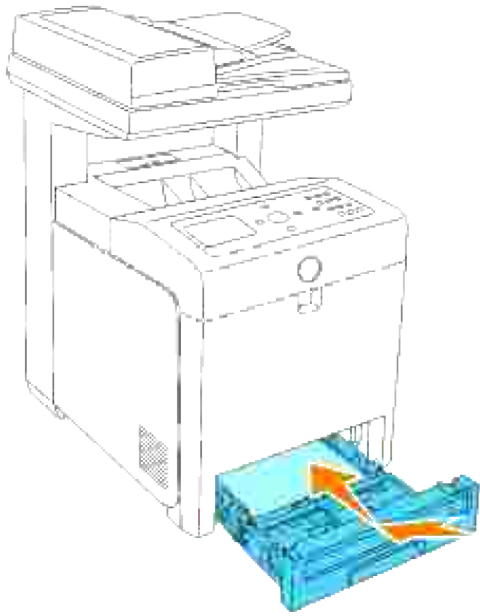
2. Faites glisser le rouleau séparateur le long de l'axe de sorte que les protubérances entrent complètement dans les fentes et que le crochet du rouleau se replace dans la rainure de l'axe.



3. Fermez le capot du rouleau séparateur jusqu'à ce que les deux côtés cliquent en place.

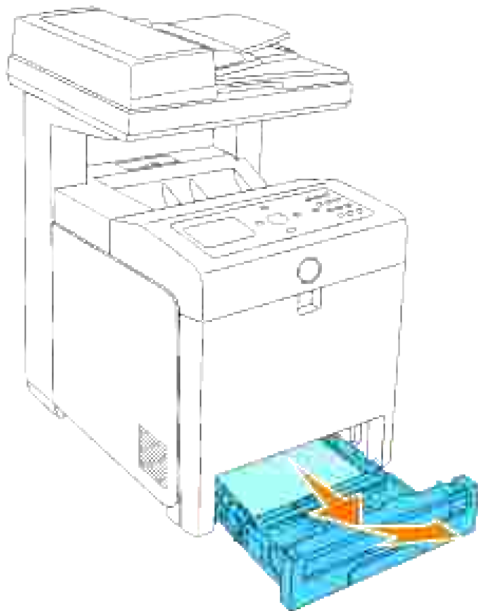


4. Mettez du papier dans le tiroir et replacez-le dans l'imprimante multifonction.

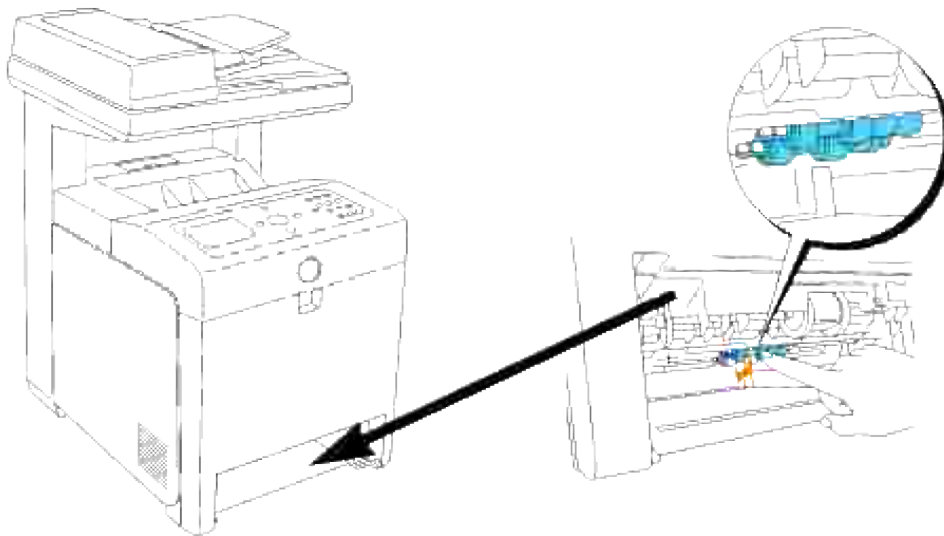



Dépose du rouleau séparateur usagé situé dans l'imprimante multifonction

1. Tirez le bac hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

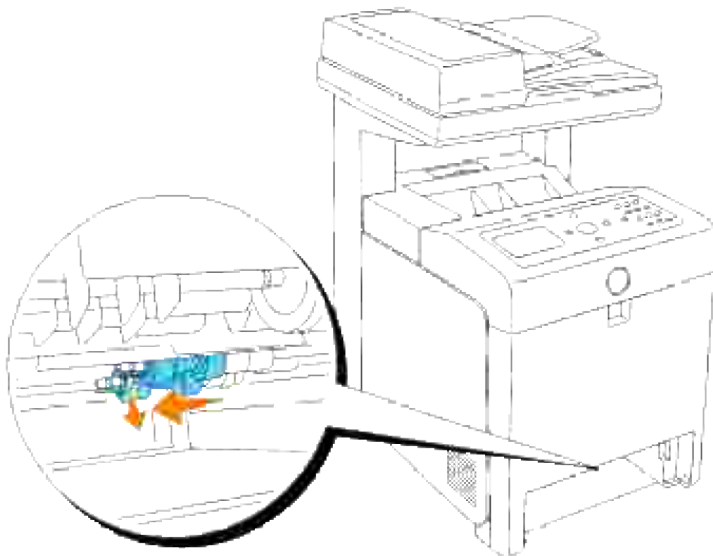


2. Tournez le rouleau séparateur jusqu'à ce que le crochet du rouleau soit visible.

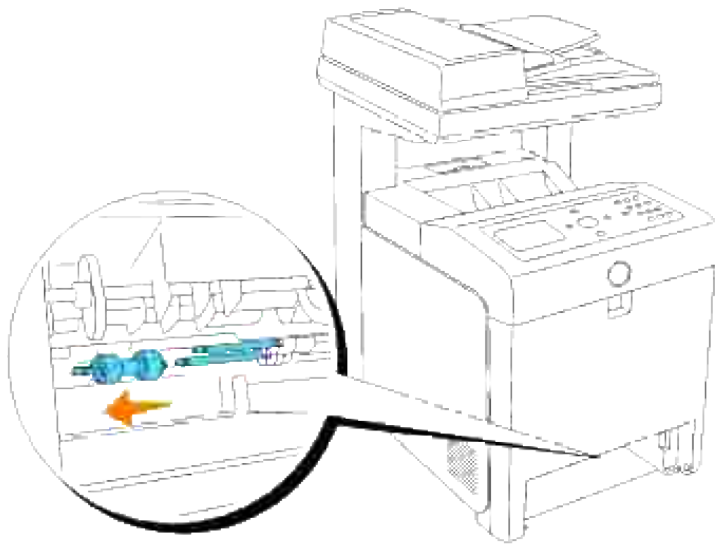


 **REMARQUE :** Le rouleau est situé à l'intérieur de la machine à environ 165 mm en partant de l'ouverture du bac à papier.

3. Tirez le crochet du rouleau séparateur hors de la rainure de l'axe puis faites glisser le rouleau sur la gauche.

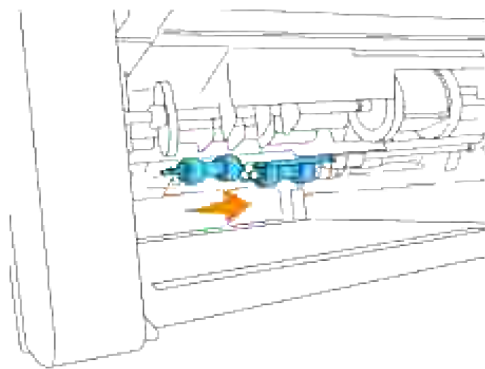


4. Répétez les étapes 2 et 3 pour retirer l'autre rouleau séparateur de l'intérieur de l'imprimante multifonction.

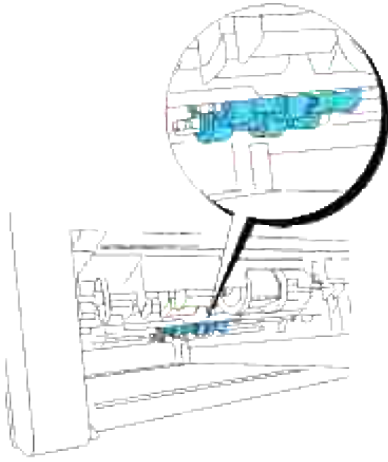


Installation du nouveau rouleau séparateur dans l'imprimante multifonction

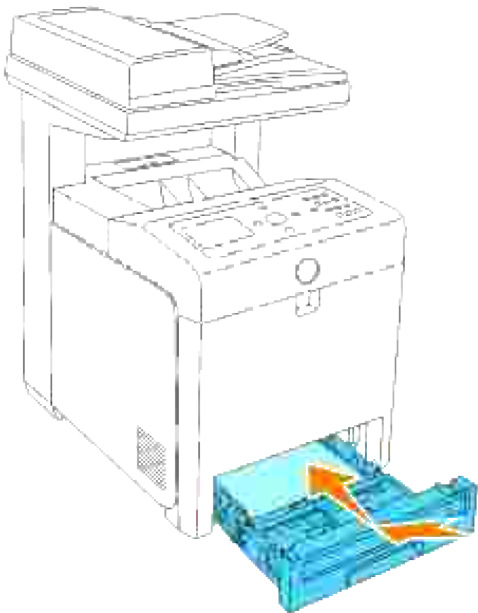
1. Alignez l'orifice du nouveau rouleau séparateur sur l'axe.






2. Faites glisser le rouleau séparateur le long de l'axe de sorte que les protubérances entrent complètement dans les fentes et que le crochet du rouleau se replace dans la rainure de l'axe.



3. Remplacez le tiroir dans l'imprimante multifonction.




Remplacement du module de courroie de transfert

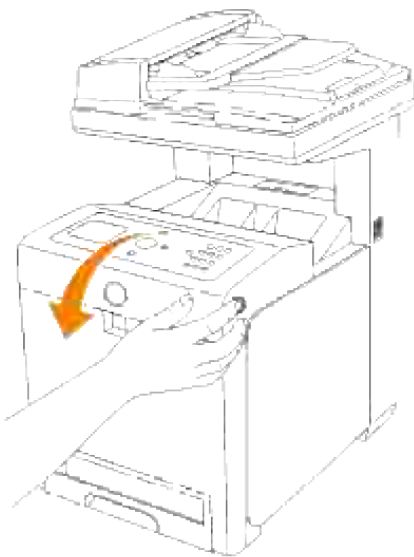
-  **ATTENTION** : Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.
-  **NOTE** : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.
-  **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

Les modules de courroie de transfert Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à « [Pour contacter Dell](#) » dans le *Manuel du propriétaire* ou dans ce manuel. Dell vous recommande d'utiliser les modules de courroie de transfert Dell adaptés à votre imprimante multifonction. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

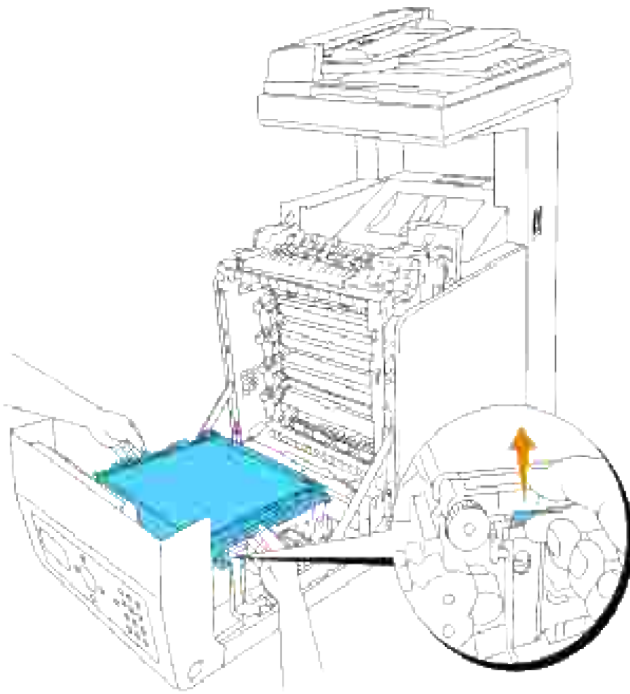
Dépose du module de courroie de transfert usagé


 **REMARQUE** : Retirez tous les travaux d'impression présents dans le bac de sortie et fermez le capot du chargeur multifonction avant d'ouvrir le capot avant.

1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.

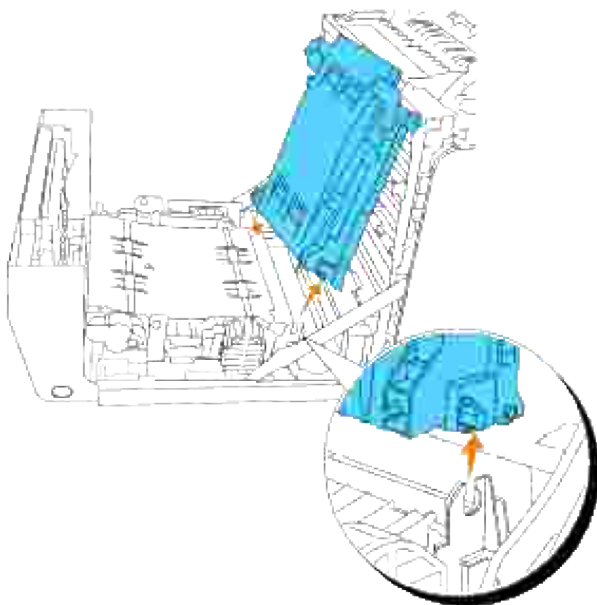


3. Tirez les leviers de dégagement et faites pivoter le module de courroie de transfert comme sur l'illustration.



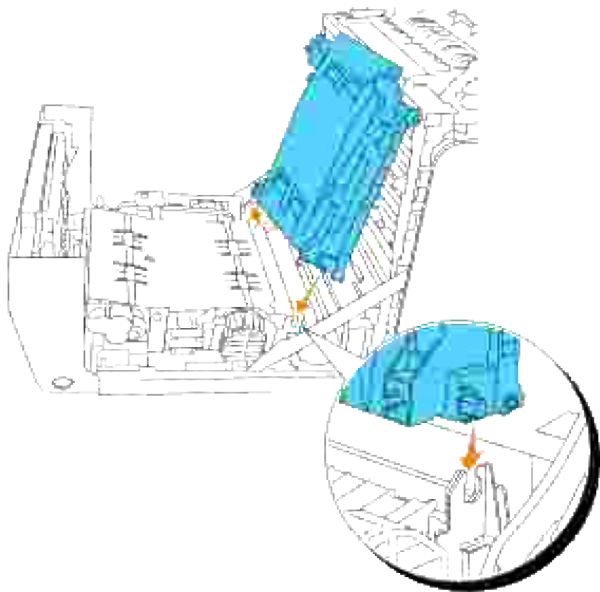
 **ATTENTION** : Ne touchez pas l'intérieur de l'imprimante multifonction. Certaines pièces peuvent être chaudes. Attendez que l'imprimante multifonction ait refroidi avant de déposer les pièces situées dans cette zone.

4. Tenez à deux mains les deux côtés du module de courroie de transfert et tirez le côté gauche de l'unité jusqu'à ce que le taquet du côté gauche sorte de la rainure. Faites ensuite glisser le module de courroie de transfert vers la droite et retirez le module de l'imprimante multifonction.

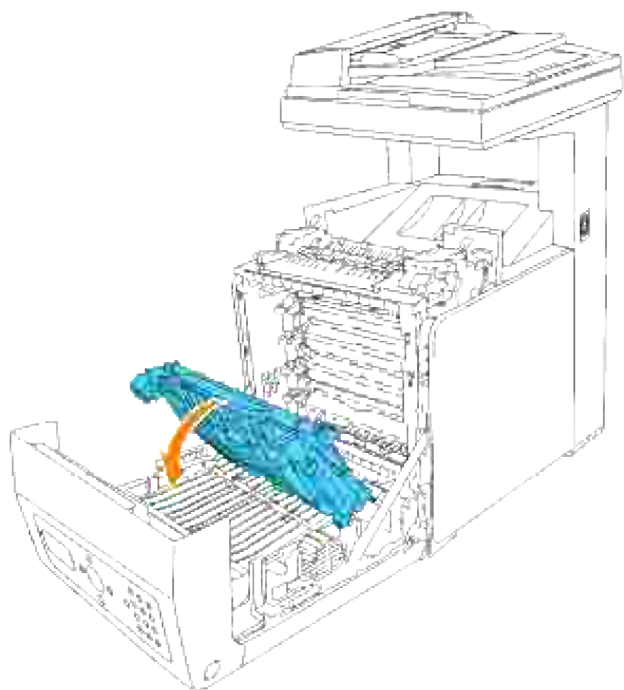


Installation d'un nouveau module de courroie de transfert

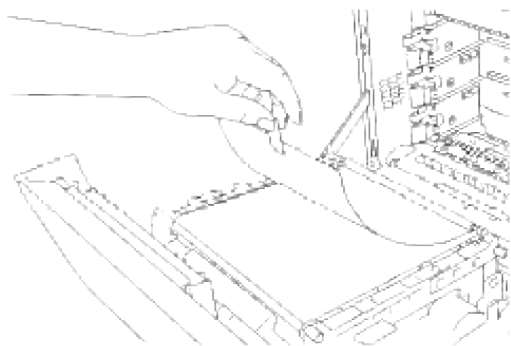
1. Déballez le nouveau module de courroie de transfert.
2. Insérez le taquet gauche dans le trou gauche correspondant du module de courroie, puis alignez le taquet droit avec la rainure et appuyez sur le côté droit du module de courroie de transfert pour bien l'insérer en place.



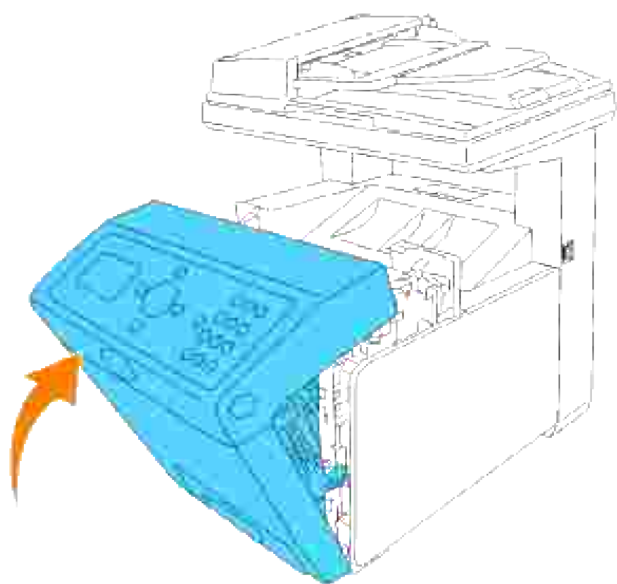
3. Fermez le module de courroie de transfert en l'enfonçant jusqu'à ce qu'un déclic soit émis.



4. Retirez le film qui recouvre le module de courroie de transfert et mettez-le au rebut.



5. Fermez le capot avant.



Réglage du calage des couleurs

Procédez comme suit pour régler le calage des couleurs lors de la première installation de l'imprimante multifonction ou lorsque vous déplacez l'imprimante. Pour plus d'informations au sujet du panneau de commande, reportez-vous aux rubriques relatives au "[Panneau de commande](#)" et au "[Ajust. enr coul](#)".

Impression du graphique de calage des couleurs


Imprimez le graphique de calage des couleurs à l'aide du panneau de commande.

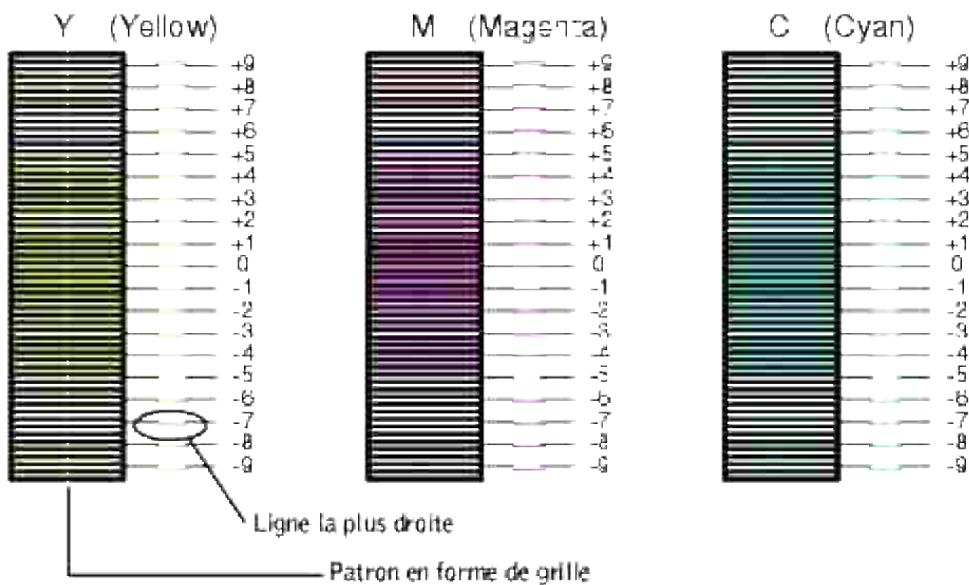
1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu Admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Entretien s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Ajust enrg coul s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Graph enrg coul s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Le graphique de calage des couleurs s'imprime.

Définition de valeurs

Localisez les valeurs correspondant aux lignes les plus droites (lignes situées à droite des patrons Y (Jaune), M (Magenta) et C (Cyan)).

 **REMARQUE** : Vous pouvez également localiser les lignes les plus droites à l'aide des couleurs les plus denses de la patron en forme de grille. Les couleurs les plus denses sont situées à côté des lignes les plus droites. Lorsque la valeur 0 est la valeur la plus proche de la ligne la plus droite, il n'est pas nécessaire de régler le calage des couleurs. Si la valeur n'est pas 0, suivez la procédure décrite dans la rubrique relative à "[Saisie de valeurs](#)".




Saisie de valeurs


Saisissez les valeurs localisées dans le graphique de calage des couleurs à l'aide du panneau de commande afin de procéder aux réglages.

1. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >CONFIGURATION s'affiche, appuyez ensuite sur ✓ .
2. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Menu Admin s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
3. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Entretien s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
4. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Ajust enrg coul s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
5. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Entrez le numéro s'affiche, puis appuyez sur ✓ .

Le curseur est placé sur le premier chiffre du paramètre Entrez le numéro.

6. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour atteindre la valeur affichée sur le graphique (par exemple, +3).
7. Appuyez une fois sur ► et placez le curseur sur la valeur suivante.
8. Répétez les étapes 6 et 7 afin de saisir tous les chiffres du paramètre Entrez le numéro et appuyez ensuite sur ✓ .
9. Appuyez sur ▼ jusqu'à ce que >Graph enrg coul s'affiche, puis appuyez sur ✓ .
Le graphique de calage des couleurs et les nouvelles valeurs sont imprimées.
10. Le réglage du calage des couleurs est terminé lorsque les lignes Y (Jaune), M (Magenta) et C (Cyan) les plus droites s'affichent à côté de la ligne O.

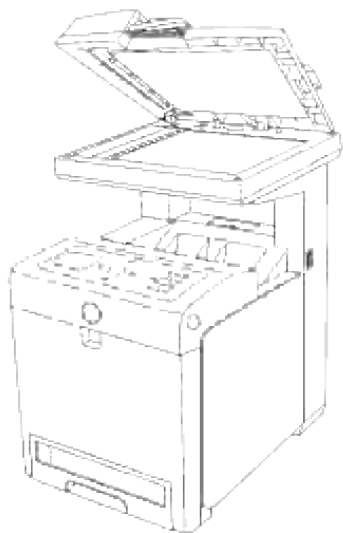
 **ATTENTION** : Une fois le graphique de calage des couleurs imprimé, ne mettez pas l'imprimante multifonction hors tension avant que le moteur de l'imprimante n'ait cessé de tourner.

 **REMARQUE** : Si la valeur 0 n'est pas située à côté des lignes les plus droites, vous devez de nouveau procéder à la définition des valeurs et au réglage de l'imprimante multifonction.

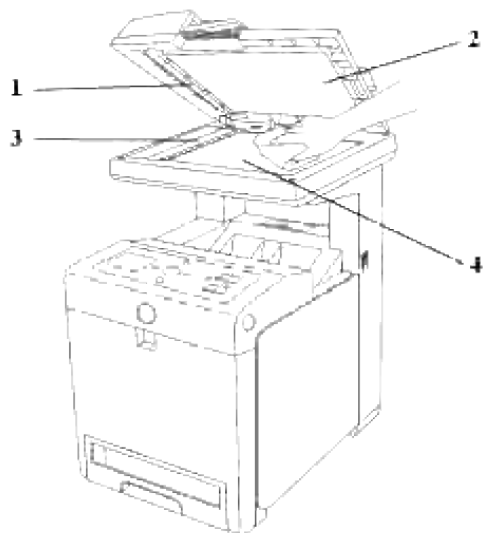
Nettoyage du scanner


Le nettoyage du scanner permet d'obtenir des copies de qualité optimale. Dell vous recommande de nettoyer le scanner chaque jour, en début de journée, et au cours de la journée, si nécessaire.

1. Humidifiez légèrement un chiffon non pelucheux doux ou une serviette en papier.
2. Ouvrez le capot.



3. Nettoyez la surface de la vitre du chargeur de documents et de la vitre du chargeur automatique de documents jusqu'à ce que les vitres soient propres et sèches.



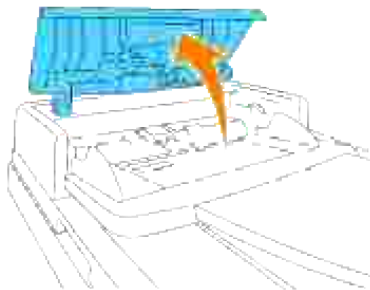
1	Feuille blanche  REMARQUE : A manipuler avec soin
2	Capot
3	Vitre du chargeur automatique de documents
4	Vitre du chargeur de documents

4. Nettoyez la partie inférieure du capot et de la feuille blanche jusqu'à ce qu'ils soient propres et secs.
5. Fermez le capot.

Nettoyage du rouleau du chargeur automatique de documents

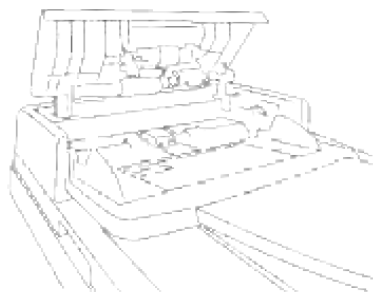
Le fait de conserver les deux rouleaux du chargeur automatique de documents propres permet d'obtenir les meilleures copies. Dell vous recommande de nettoyer régulièrement les rouleaux.

1. Ouvrez le capot du chargeur automatique de documents.



2. Essuyez le rouleau à l'aide d'une serviette en papier ou d'un chiffon non pelucheux doux et sec jusqu'à ce que le rouleau soit propre.

Si les rouleaux sont tachés d'encre, le papier du chargeur automatique de documents risque d'être sali. Dans ce cas, humidifiez légèrement une serviette en papier ou un chiffon non pelucheux doux à l'aide d'eau ou d'un produit nettoyant neutre, puis nettoyez le rouleau jusqu'à ce qu'il soit propre et sec.




Dépose des options

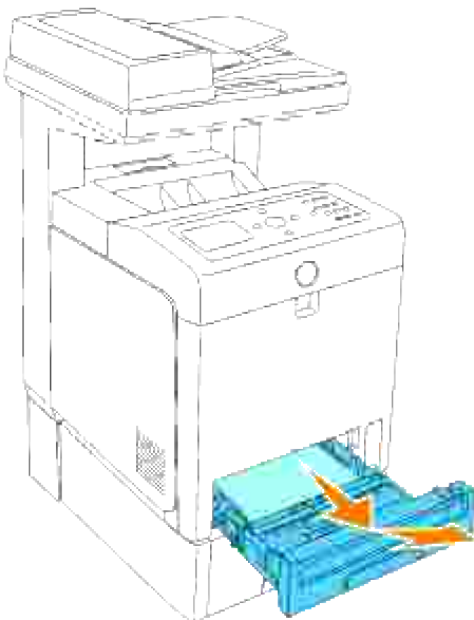
Si vous devez déplacer l'imprimante ou si l'imprimante multifonction et les options de gestion des supports d'impression doivent être transportées, vous devez retirer toutes les options de gestion des supports d'impression de l'imprimante multifonction. Pour l'expédition, emballez correctement l'imprimante multifonction et les options de gestion des supports d'impression afin d'éviter toute détérioration.

- [Dépose du chargeur 550 feuilles en option](#)
 - [Dépose du module recto verso optionnel](#)
 - [Dépose de la carte mémoire en option](#)
 - [Dépose de la carte multi protocoles en option](#)
 - [Retrait de l'adaptateur imprimante sans fil](#)
-

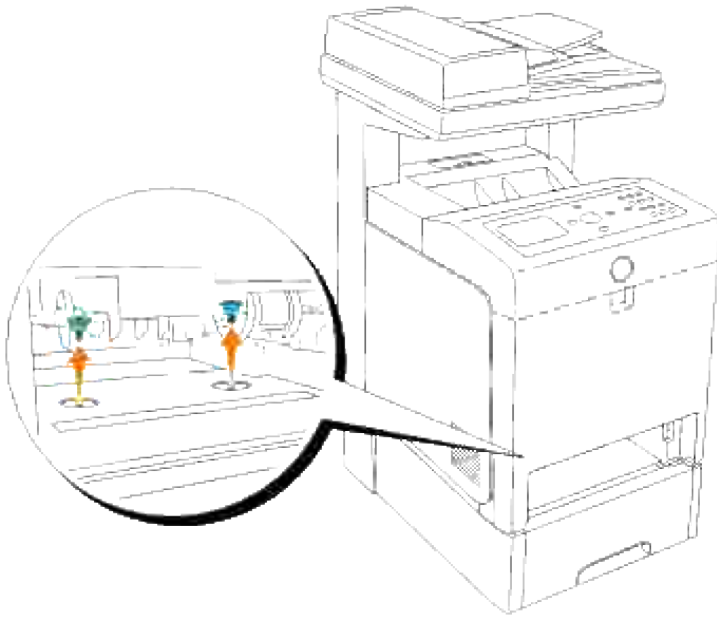
Dépose du chargeur 550 feuilles en option

 **REMARQUE** : Lors de la dépose du chargeur 550 feuilles en option, veillez à mettre l'imprimante multifonction hors tension, à débrancher le cordon d'alimentation et à déconnecter tous les câbles situés à l'arrière de l'imprimante multifonction avant de poursuivre.


1. Mettez l'imprimante multifonction hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de l'imprimante.
2. Tirez le tiroir hors de l'imprimante multifonction jusqu'à l'arrêt. Tenez le tiroir à deux mains, puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante multifonction.

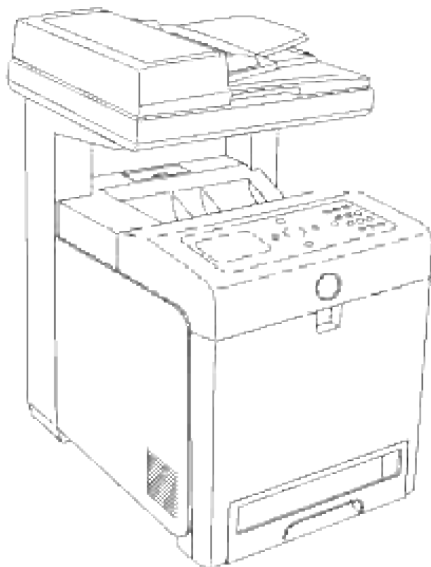


3. A l'aide d'une pièce ou d'un objet similaire, retirez les deux vis qui fixent l'imprimante multifonction et le chargeur 550 feuilles en option.

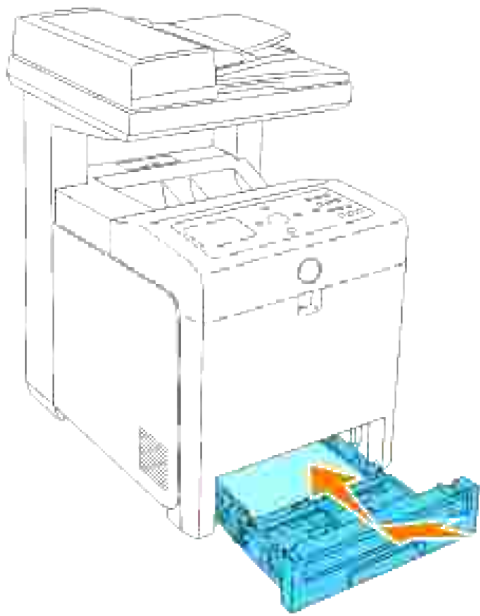


4. Séparez doucement l'imprimante multifonction du tiroir et placez l'imprimante sur une surface plane.

 **ATTENTION** : Pour soulever l'imprimante multifonction en toute sécurité, retirez les cartouches d'impression et soulevez l'imprimante à deux personnes, l'une à l'avant et l'autre à l'arrière. Ne tentez jamais de soulever l'imprimante multifonction depuis le côté droit ou le côté gauche.

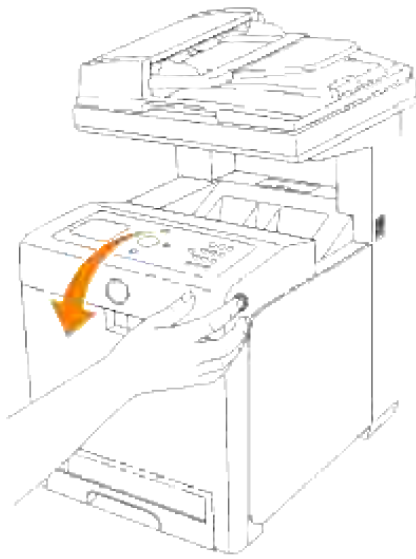


5. Insérez le tiroir dans l'imprimante multifonction et poussez-le jusqu'à la butée.

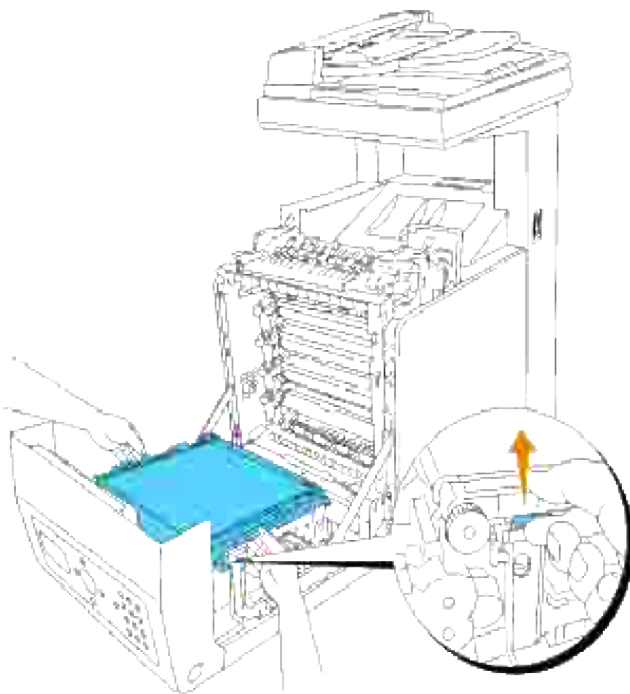


Dépose du module recto verso optionnel

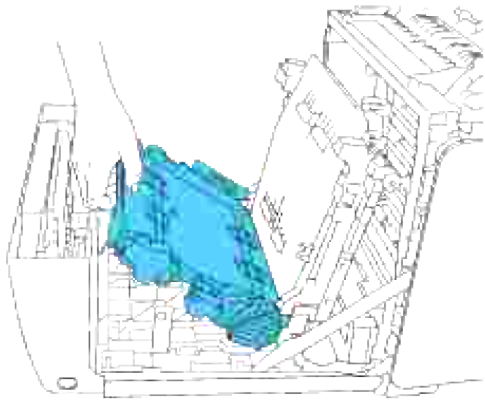
- ⓘ **NOTE** : Assurez-vous que rien ne touche ou raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie de transfert. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie de transfert pourraient réduire la qualité de l'impression.
 - ⓘ **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches d'impression de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de cinq minutes. Si le capot reste ouvert pendant plus de cinq minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension et retirez le câble d'alimentation situé à l'arrière de l'imprimante.
 2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



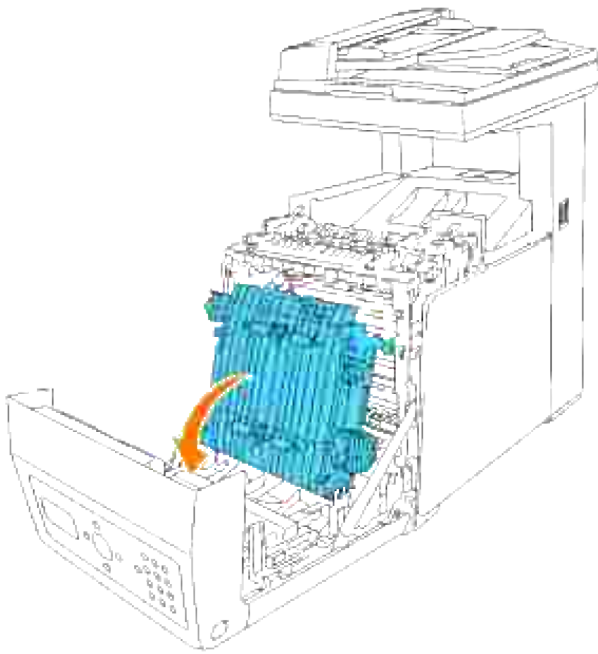
3. Tirez les leviers de dégagement et faites pivoter le module de courroie de transfert comme sur l'illustration.



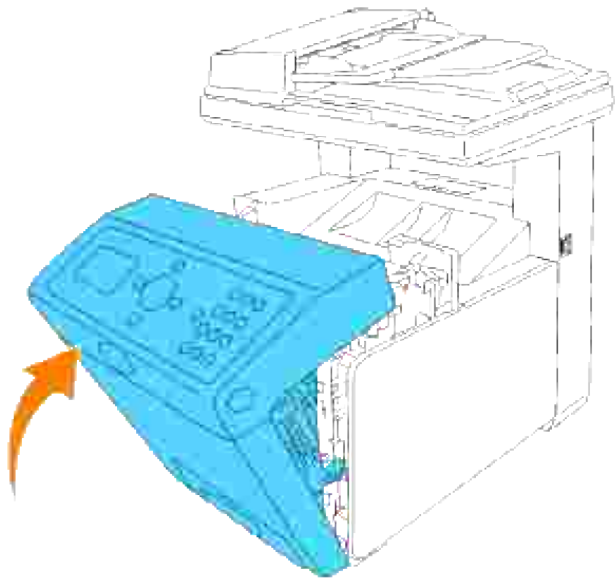
4. Tenez le loquet du module recto verso comme indiqué sur l'illustration suivante et retirez le module de l'imprimante multifonction.



5. Fermez le module de courroie de transfert en l'enfonçant.

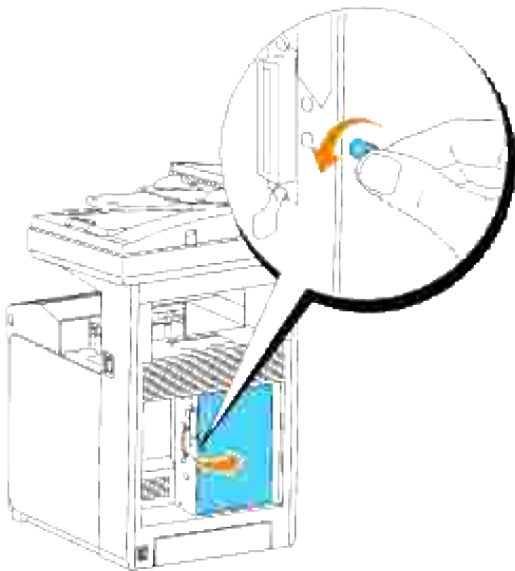


6. Fermez le capot avant.

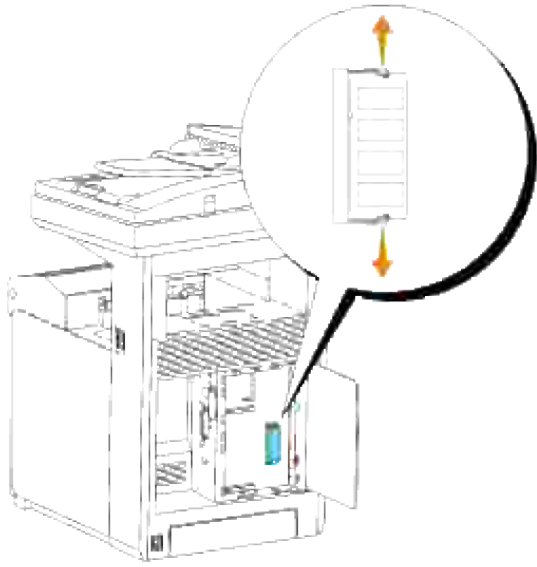


Dépose de la carte mémoire en option

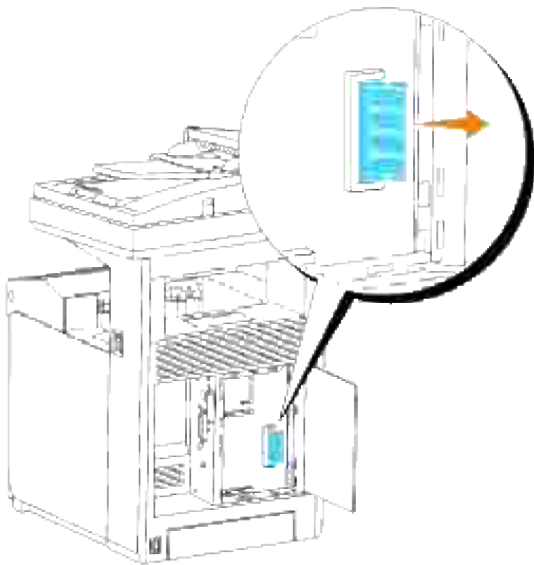
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension et retirez tous les câbles, câble d'alimentation inclus, situés à l'arrière de l'imprimante.
2. Tournez doucement la vis du capot du panneau de commande dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et ouvrez le capot.



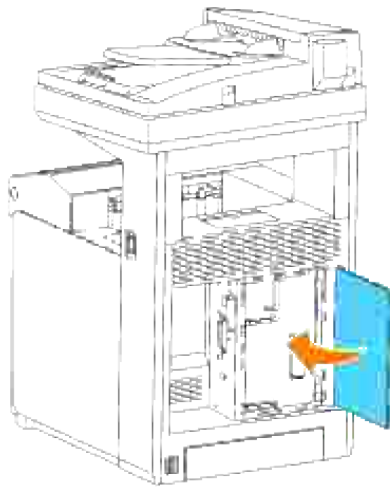
3. Tirez les loquets de chaque côté de la prise vers l'extérieur en même temps pour soulever la carte mémoire.




4. Maintenez la carte mémoire et retirez-la.



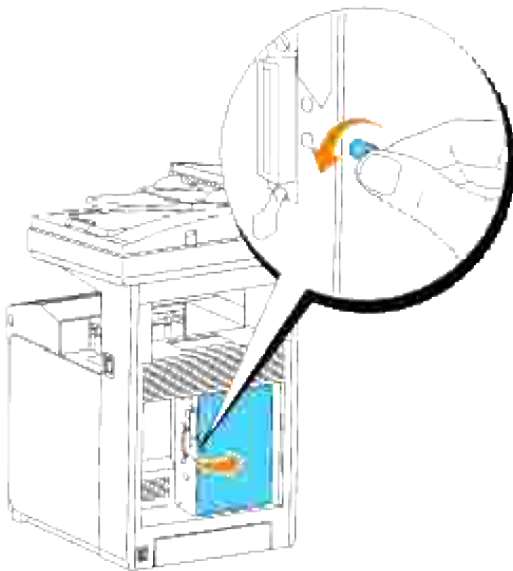
5. Fermez le couvercle du tableau de commande et tournez la vis dans le sens horaire.



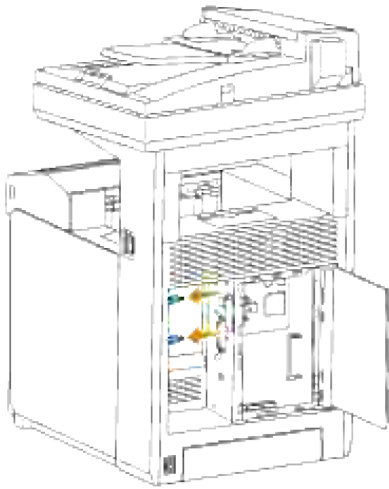
Dépose de la carte multi protocoles en option

 **REMARQUE** : Si l'adaptateur imprimante sans fil optionnel est également installé, il doit être retiré en premier.

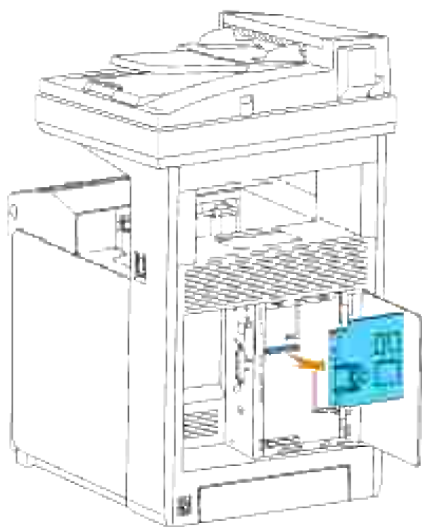
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension et retirez tous les câbles, câble d'alimentation inclus, situés à l'arrière de l'imprimante.
2. Tournez doucement la vis du capot du panneau de commande dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et ouvrez le capot.



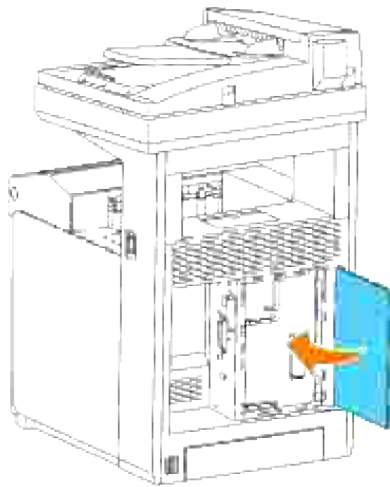
3. Retirez les deux vis situées sur la carte multifonction à l'arrière du panneau de commande.



4. Saisissez la carte multi protocoles et retirez-la du tableau de commande.

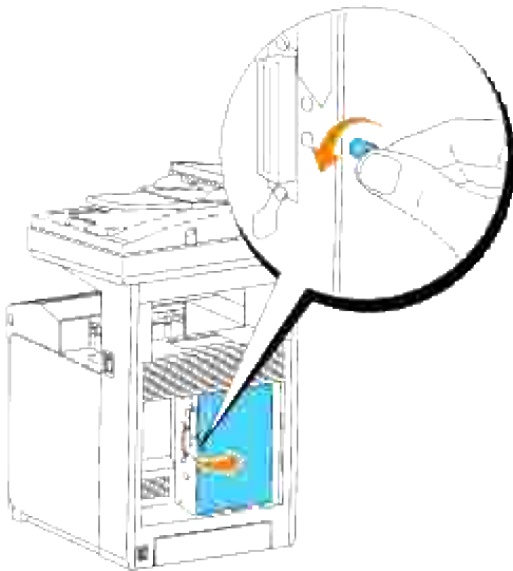


5. Fermez le couvercle du tableau de commande et tournez la vis dans le sens horaire.

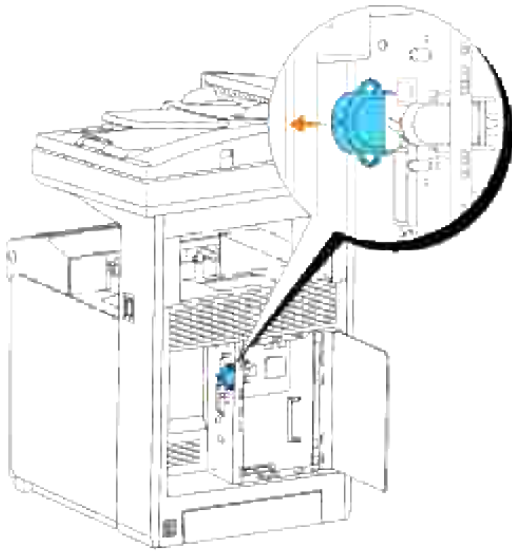


Retrait de l'adaptateur imprimante sans fil

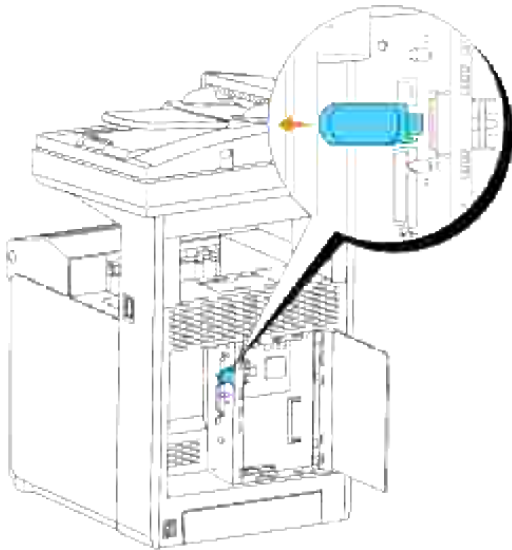
1. Assurez-vous que l'imprimante multifonction est hors tension.
2. Tournez doucement la vis du capot du panneau de commande dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et ouvrez le capot.



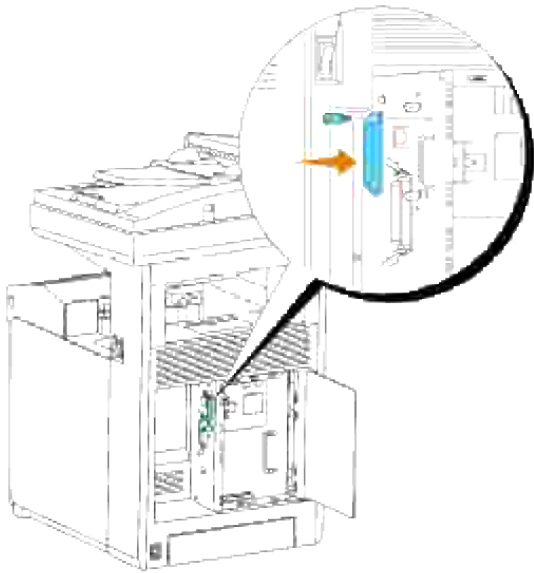
3. Retirez le cache de l'adaptateur imprimante sans fil de la carte de contrôle en relâchant les crochets du cache.



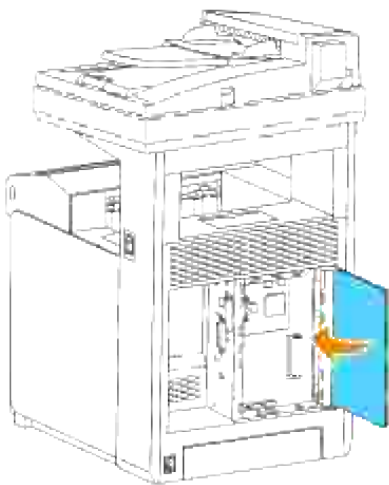
4. Retirez l'adaptateur imprimante sans fil de l'imprimante multifonction.



5. Fixez le panneau en serrant la vis située à l'arrière de l'imprimante multifonction de manière à couvrir la prise de l'adaptateur imprimante sans fil.



6. Fermez le couvercle du tableau de commande et tournez la vis dans le sens horaire.



Spécifications de l'imprimante

- [Compatibilité Système d'exploitation](#)
 - [Alimentation](#)
 - [Dimensions](#)
 - [Mémoire](#)
 - [Langage de description des pages \(PDL\)/émulation, système d'exploitation et interface](#)
 - [Environnement](#)
 - [Câbles](#)
 - [Spécifications du copieur](#)
 - [Spécifications du scanner](#)
 - [Spécificateurs du télécopieur](#)
-

Compatibilité Système d'exploitation

Votre imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell™ est compatible avec Windows® (Windows Vista®, Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition, Windows 2000, Windows NT® 4.0), Mac OS X³ (10.2.8/10.3.9/10.4.x), Novell®³ (3.X, 4.X, 5.X, 6, 6.5) (mais n'est pas pris en charge ¹), Linux³ (RedHat ES 3/4 (anglais), SuSE 9.2/9.3 (anglais), TurboLinux 10 Desktop (anglais)) (mais n'est pas pris en charge ²), UNIX³ (RedHat AS 2.1, HP-UX 11.i, Solaris 9/10) (anglais).

¹ Votre imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell est compatible avec les systèmes d'exploitation Microsoft, Novell et Linux, mais les systèmes d'exploitation préinstallés (Microsoft) ne sont pris gratuitement en charge par l'assistance technique par téléphone de Dell que les 30 premiers jours. Pour plus de détails, reportez-vous à <http://www1.us.dell.com/content/products/compare.aspx/laser?c=us&cs=555&l=en&s=biz>. Le client doit souscrire à un contrat d'assistance technique auprès du fabricant du système d'exploitation afin d'obtenir une assistance technique au-delà des 30 jours.

² Si le client utilise d'autres systèmes d'exploitation, tels que Novell ou Linux, et qu'il dispose d'une assistance technique Gold (pour plus d'informations sur l'assistance technique Gold, reportez-vous à <http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/services/en/gts?c=us&cs=555&l=en&s=biz>), l'assistance téléphonique s'efforcera de résoudre " au mieux " le problème relatif au système d'exploitation. S'il est nécessaire de contacter le fabricant, un supplément est facturé au client dans le cadre de l'assistance. Si Dell est responsable du problème, l'assistance par un tiers est alors prise en charge par Dell. Si le problème est relatif à l'installation ou au fonctionnement de l'imprimante multifonction (problèmes de configuration), le client est responsable du paiement.

³ Mac OS X, Novell, Linux et UNIX prennent uniquement en charge l'impression et la numérisation réseau.

Alimentation

Tension nominale	220-240 V CA	110-127 V CA
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz
Courant électrique	5 A	11 A

Dimensions

Hauteur : 730 mm Largeur : 460 mm Profondeur : 520 mm

Poids (cartouche non comprise) : 35 kg

Mémoire

Mémoire de base	128 Mo
Mémoire maximale	1152 Mo (128+1024 Mo)
Connecteur	200 pin DDR2 SO-DIMM
Format DIMM	256 Mo, 512 Mo, 1024 Mo
Vitesse	PC2-3200, PC2-4200, PC2-5300

Langage de description des pages (PDL)/émulation, système d'exploitation et interface

PDL/émulations	Adobe PostScript 3, PCL 6, PCL5c	
Systèmes d'exploitation	Microsoft Windows Vista, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition, Windows 2000, Windows NT 4.0, UNIX (Solaris 9/10, HP-UX 11.i), Linux (Red Hat ES 3/4, SuSE 9.2/9.3, TurboLinux 10 Desktop), Mac OS X (10.2.8, 10.3.9, 10.4.x)	
Interfaces	Locale standard :	USB, IEEE 1284
	Réseau standard :	10Base-T/100Base-TX Ethernet
	Réseau en option :	IEEE802.11b/802.11g (sans fil)

Compatibilité MIB

Une base d'information de gestion (Management Information Base, MIB) est une base de données contenant des informations sur les périphériques du réseau (comme les adaptateurs, routeurs, ou ordinateurs). Ces informations aident les administrateurs réseau à gérer le réseau (analyse des performances, trafic, erreurs, etc.). L'imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell est conforme aux normes MIB standard de l'industrie qui permettent à l'imprimante multifonction d'être reconnue et gérée par différents logiciels de gestion du réseau et des imprimantes, tels que IBM Tivoli, Hewlett-Packard OpenView, CA Unicenter, Hewlett-Packard Web JetAdmin, etc.

Environnement

Opération

Température	5-32°C
Humidité relative	15-85 % d'humidité relative (sans condensation)

Garantie de qualité d'impression

Température	10-28°C
Humidité relative	15-85 % d'humidité relative (sans condensation) (la température ne doit pas dépasser 28°C lorsque l'humidité relative est égale à 85 %)

Stockage

Plage de températures	-20-40°C
Plage d'humidité du stockage	5-95% d'humidité relative (sans condensation)

Altitude




Fonctionnement	Jusqu'à 3 100 m
Stockage	70,9275 Kpa

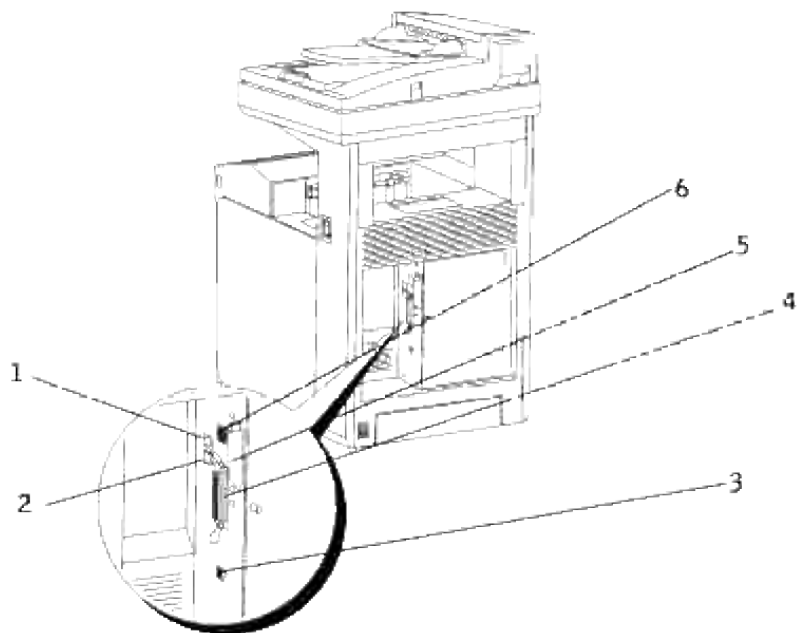
Emissions chimiques

Concentration en ozone	0,019 mg/m ³
------------------------	-------------------------

Câbles

Votre câble de raccordement doit présenter les caractéristiques suivantes :


	Type de connexion	Spécifications de connexions et symboles	
1	Connecteur de prise murale		FAX
2	Prise de téléphone		
3	USB	USB2.0	
4	Parallèle	IEEE 1284	IOIOI
5	Sans fil	IEEE802.11b/802.11g	
6	Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX	



Spécifications du copieur

Élément	Description
Résolution de copie	Optique : 600 x 600 ppp
Vitesse de copie	17 copies par minute (couleur) ou 30 copies par minute (en noir et blanc) (lors de la numérisation à partir de la vitre du chargeur de documents et du chargement du papier dans le bac standard)
Format du papier	A5, A4, B5, Executive, Letter, Legal 13", Legal 14
Taux de zoom	Vitre du chargeur de documents : 25-400 %, chargeur automatique de documents : 25% - 400%
Copies multiples	1-99 pages
Mode de copie (= Type original)	Texte, Texte et photo, Photo, Supérieur
Méthode de numérisation	Module de dispositif de couplage de charges (CCD)

Spécifications du scanner

Elément	Description
Compatibilité	TWAIN, WIA (acquisition d'images de Windows)  REMARQUE : WIA n'est pas disponible sous Windows 2000.
Résolution de numérisation	Optique : 600 x 600 ppp Optimisée : 9 600 x 9 600 ppp (gris et couleur uniquement avec le pilote TWAIN)
Profondeur de bits couleur	24 bits (WIA, TWAIN), 48 bits (TWAIN)
Profondeur de bits noir et blanc	1 bit pour les dessins au trait et 8 bits pour les niveaux de gris
Longueur de numérisation effective	Vitre du chargeur de documents : 297 mm, chargeur automatique de documents : 355,6 mm
Largeur de numérisation effective	215,9 mm
Vitesse de numérisation (mode texte)	Monochrome : 469,8 µs/ligne (300 ppp), 423 µs/ligne (600 ppp) Couleur : 939,8 µs/ligne (8 bits), 1 879,6 µs/ligne (16 bits)

Spécificateurs du télécopieur

Compatibilité	ITU-T Groupe 3
Ligne applicable	Réseau PSTN ou derrière PABX
Codage des données	MH/MR/MMR/JBIG
Vitesse du modem	33,6 Kbps
Vitesse de transmission	Environ 3 secondes/page *La durée de transmission correspond à la transmission à la mémoire des données texte, avec compression ECM et à l'aide du graphique ITU-T n°1 uniquement.
Vitesse de numérisation	Vitre du scanner : environ 3 secondes/A4 (mode de résolution standard des télécopies), chargeur automatique des documents : environ 5 secondes/Letter (mode de résolution standard des télécopies), 7,5 secondes/Letter (mode de résolution fin des télécopies)
Longueur maximale des documents	Vitre du scanner : 297 mm, chargeur automatique de documents : 356 mm
Taille du papier	Letter, A4, Legal
Résolution	Standard : 203 x 98 ppp, fin : 203 x 196 ppp, super fin : 406 x 392 ppp

Mémoire utilisateur	4 Mo (320 pages)
Demi-teinte	256 niveaux

Impression avec le filtre UNIX (UNIX/Linux)

- [Vue d'ensemble](#)
 - [Installation du filtre UNIX](#)
 - [Désinstallation du filtre UNIX](#)
 - [Impression et utilisation des utilitaires](#)
 - [Précautions et restrictions](#)
-

Vue d'ensemble


Le filtre UNIX

Cette section décrit les fonctions et l'environnement d'exploitation du filtre UNIX.

Fonctions

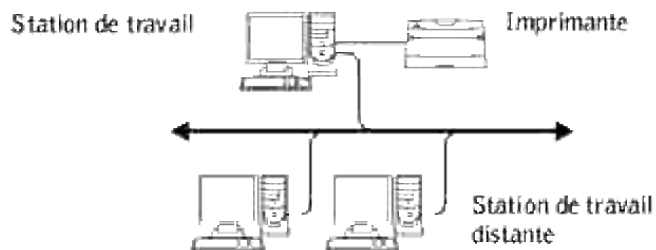
Le filtre UNIX est un utilitaire qui convertit les fichiers créés par une station de travail UNIX en un format conforme au langage PostScript chargé dans l'imprimante multifonction. L'utilitaire dispose d'un logiciel qui convertit les fichiers texte, les fichiers image SunRaster (pour Sun/Solaris uniquement), les fichiers image TIFF et les fichiers image XWD en un programme de langage PostScript. Il utilise également les fonctions de l'imprimante pour imprimer de la manière suivante.

- Sélection du papier d'entrée
- Impression recto verso
- Sélection du papier de sortie

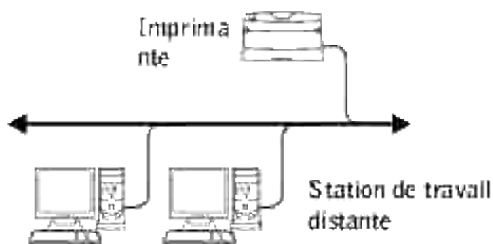
 **NOTE** : Selon la configuration de l'imprimante, il est possible que vous ne puissiez pas utiliser le filtre UNIX.

Environnement d'exploitation

Les fichiers texte, les fichiers image SunRaster (pour Solaris uniquement), les fichiers image TIFF (fichier d'image étiqueté) et les fichiers image XWD (X Windows Dump) obtenus à partir d'une station de travail connectée à une imprimante multifonction à l'aide d'un câble USB ou d'un câble parallèle (désignée ci-après sous le nom de station de travail locale) ou à partir d'une station de travail située sur le réseau (désignée ci-après sous le nom de station de travail distante) peuvent être convertis en un programme de langage PostScript et imprimés par l'imprimante.



L'utilitaire peut également être utilisé dans un environnement où l'imprimante multifonction, installée à l'aide d'une carte d'interface, est directement connectée au réseau.



Avant d'utiliser le filtre UNIX

Avant d'utiliser le filtre UNIX, vérifiez les éléments suivants.

Avant de procéder à la configuration de la station de travail, configurez l'imprimante multifonction de la manière suivante :

1. Assurez-vous que le port LPD fonctionne dans l'environnement réseau. Si le port LPD ne fonctionne pas, configurez l'option `LPD` sur `Marche` à l'aide du panneau de commande . (obligatoire) Pour plus de détails, reportez-vous à "[Protocole](#)".

Si vous utilisez un port parallèle ou USB, assurez-vous qu'il fonctionne. (obligatoire)

2. Si vous utilisez l'imprimante multifonction dans un environnement réseau, configurez l'adresse IP et le masque de sous-réseau. (obligatoire)
3. Si la fonction filtre TBCP (Protocole de communication binaire) est installée sur l'imprimante multifonction, faites en sorte que la fonction filtre TBCP (Protocole de communication binaire) soit disponible. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Protocole Adobe](#)".

Installation du filtre UNIX

Avant l'installation

Les éléments suivants sont requis pour l'installation.

- Le système d'exploitation pris en charge est décrit sous "[Langage de description des pages \(PDL\)/émulation, système d'exploitation et interface](#)".

Capacité du disque : 20 Mo d'espace disque disponible requis (espace de travail temporaire pour l'installation inclus).


- Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine pour effectuer la procédure décrite dans cette section. Si vous ne disposez pas de l'autorité racine, contactez l'administrateur de votre système.
- Avant d'utiliser le filtre UNIX, vous devez enregistrer l'imprimante de sortie dans la station de travail. (HP-UX)
Enregistrez l'imprimante de sortie à l'aide de la commande `smm`.
Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel HP-UX.

Fichiers ajoutés lors de l'installation


Lors de l'installation du filtre UNIX, les fichiers suivants sont ajoutés.


Solaris

Dossier	Nom du fichier	Contenu
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Utilitaire de conversion du texte
	sunras2ps2	Utilitaire de conversion SunRaster
	tiff2ps2	Utilitaire de conversion TIFF
	xwd2ps2	Utilitaire de conversion XWD
	dellpsif	Filtre de saisie
/usr/lib/lp/postscript	dellposttxt3115cn	Fichier du lien symbolique vers le fichier txt2ps2
	dellpostps3115cn	Fichier du lien symbolique vers le fichier dellpsif
	dellbinpath3115	Fichier de description du répertoire de l'outil d'impression du filtre UNIX
/usr/lib/lp/model	Model interface program	Fichier source du logiciel d'interface du modèle (stocké sous le nom de l'imprimante lors de l'enregistrement)

/etc/lp/interfaces	Model interface program	Logiciel d'interface pour l'imprimante (stocké sous le nom de l'imprimante lors de l'enregistrement)
/etc/lp/fd	posttxt3115cn.fd	Fichier de description du filtre pour txt2ps2
	dell3115cn.fd	Fichier de description du filtre dell3115cn pour imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell
	postio3115.fd	Fichier de description du filtre postio3115
	download3115.fd	Fichier de description du filtre download3115
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour txt2ps2
	sunras2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour sunras2ps2
	tiff2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour tiff2ps2
	xwd2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour xwd2ps2
	dellpsif3115cn.1	Fichier des pages manuelles pour dellpsif
 REMARQUE : Les répertoires indiqués sont les répertoires par défaut.		

Linux

Dossier	Nom du fichier	Contenu
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Utilitaire de conversion du texte
	tiff2ps2	Utilitaire de conversion TIFF
	xwd2ps2	Utilitaire de conversion XWD
	printcap. sample	Echantillon du fichier printcap
	dellpsif	Filtre de saisie
	.dellpsdefault3115	Fichier des options de commande par défaut
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	Fichier de page manuelle pour txt2ps2
	tiff2ps23115cn.1	Fichier de page manuelle pour tiff2ps2
	xwd2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour xwd2ps2
	dellpsif3115cn.1	Fichier des pages manuelles pour dellpsif
 REMARQUE : Les répertoires indiqués sont les répertoires par défaut.		

Dossier	Nom du fichier	Contenu
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Utilitaire de conversion du texte
	xwd2ps2	Utilitaire de conversion XWD
	tiff2ps2	Utilitaire de conversion TIFF
/usr/lib/lp/postscript	dellbinpath3115	Fichier de description du répertoire de l'outil d'impression du filtre UNIX
/usr/spool/lp/interface	Model interface program	Logiciel d'interface pour l'imprimante (stocké sous le nom de l'imprimante lors de l'enregistrement)
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	Fichier de page manuelle pour <code>txt2ps2</code>
	tiff2ps23115cn.1	Fichier de page manuelle pour <code>tiff2ps2</code>
	xwd2ps23115cn.1	Fichier des pages manuelles pour <code>xwd2ps2</code>
 REMARQUE : Les répertoires indiqués sont les répertoires par défaut.		

Vue d'ensemble de la procédure d'installation

Cette section contient des informations relatives à l'installation du filtre UNIX à l'aide de la station de travail UNIX.

Linux

1. Configurez l'imprimante multifonction et le réseau.
2. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans la station de travail locale.
3. Lancez le programme d'installation et commencez l'installation.
4. Editez le fichier `/etc/printcap` et procédez à une impression pour vérifier que l'imprimante multifonction fonctionne.

Solaris

1. Configurez l'imprimante multifonction et le réseau.
2. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans la station de travail locale.
3. Lancez le programme d'installation et commencez l'installation.
4. Procédez à une impression pour vérifier que l'imprimante multifonction fonctionne.

HP-UX

1. Configurez l'imprimante multifonction et le réseau.
2. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans la station de travail locale.
3. Lancez le programme d'installation et commencez l'installation.
4. Procédez à une impression pour vérifier que l'imprimante multifonction fonctionne.

Procédure sous Linux

Installation du logiciel

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans le lecteur de CD-ROM de la station de travail locale. Si votre station de travail n'est pas équipée d'un lecteur de CD-ROM, procédez à l'extraction des fichiers à l'aide d'une autre station de travail équipée d'un lecteur de CD-ROM et transférez les fichiers sur votre station de travail.
2. Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine et procédez à l'extraction du script d'installation situé sur le CD *Pilotes et Utilitaires*.



NOTE : Si vous ne disposez pas de l'autorité racine, contactez l'administrateur de votre système.

```
# mount /dev/cdrom /mnt/cdrom
# cd /tmp
# cp /mnt/cdrom/UXFILTER.tar /tmp
# tar xvf ./UXFILTER.tar
```



REMARQUE : Le CD-ROM est parfois installé automatiquement.

3. Saisissez `./install.sh` et lancez le programme d'installation.


```
#!/install.sh
```

4. Sélectionnez le modèle de l'imprimante que vous souhaitez installer.

```
Printer Model?
  1. Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No(1/2)? : 1
```

5. Le programme vous demande si vous souhaitez installer le filtre. Saisissez `<y>`.

```
Install Filter? (y/n) [y] : y
```

 **REMARQUE** : Si la mention [] s'affiche dans un message, la valeur par défaut s'affiche entre crochets. La valeur par défaut est sélectionnée lorsque vous appuyez sur la touche <Entrée>.

L'état du disque de la station de travail s'affiche. Vous devez disposer d'un espace disque disponible de 20 Mo pour procéder à l'installation du filtre.

- Indiquez le répertoire dans lequel le filtre doit être installé. Si vous souhaitez installer l'utilitaire dans le répertoire `/usr/local/dellbin3115`, appuyez sur la touche <Entrée>. Si vous souhaitez utiliser un autre répertoire, indiquez le répertoire souhaité. Utiliser le répertoire

```
Enter Library directory name [/usr/local/dellbin3115]
```

- Confirmez le répertoire d'installation.

```
directory is '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n] : y
```

L'installation du logiciel est terminée.


Configuration de l'imprimante multifonction


Saisissez les paramètres du système dans `/etc/printcap` ou dans `/etc/printcap.local` en faisant référence au `usr/local/dellbin3115/printcap.sample`.

Linux (LPRng) :

`/etc/printcap.local` OU `/etc/printcap`

```
lp:\
:bk:\
:bkf:\
:lpd_bounce=true:\
:sd=/var/spool/lpd/lp:\
:af=/var/spool/lpd/lp/lp.acct:\
:lf=/var/spool/lpd/lp/log:\
:rm=PrinterHostName:\
:rp=ps:\
:if=/usr/local/dellbin3115/dellpsif:
```


 **NOTE** : Le répertoire à enregistrer peut être créé sur la partition disposant d'un espace disque suffisant. S'il n'existe aucun répertoire d'enregistrement, les fichiers volumineux ne peuvent être imprimés.

 **NOTE** : Les fichiers des comptes ou les fichiers des sessions peuvent être créés à l'aide du nom de fichier indiqué dans le chemin du répertoire sélectionné.

Procédure sous Solaris

Installation et configuration du système

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans le lecteur de CD-ROM de la station de travail locale. Si votre station de travail n'est pas équipée d'un lecteur de CD-ROM, procédez à l'extraction des fichiers à l'aide d'une autre station de travail équipée d'un lecteur de CD-ROM et transférez les fichiers sur votre station de travail.
2. Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine et procédez à l'extraction du script d'installation situé sur le CD *Pilotes et Utilitaires*.

 **NOTE :** Si vous ne disposez pas de l'autorité racine, contactez l'administrateur de votre système.

```
# cd /tmp
# cp /cdrom/cdrom0/UXFILTER.tar /tmp
# tar xvf ./UXFILTER.tar
```

3. Saisissez `./install.sh` et lancez le programme d'installation.

```
# ./install.sh
```

4. Sélectionnez le modèle de l'imprimante que vous souhaitez installer.

```
Printer Model ?
  1. Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Le menu suivant s'affiche. Sélectionnez <1> et configurez l'imprimante locale.

```
Solaris Installation for Dell MFP Laser Printer 3115cn Type Printer
  1. Set Local Printer
  2. Set Remote Printer
Enter Process No (1/2)? : 1
```

6. Saisissez le nom du périphérique du port de connexion.

```
Enter port-device-name? [/dev/ecpp0] : /dev/bpp0
```

 **NOTE :** Indiquez le fichier du périphérique dans le port de communication disponible.

7. Si l'option `Set Remote Printer` est sélectionnée, saisissez le nom d'hôte du serveur ou le nom d'hôte de l'imprimante multifonction.

```
Enter server-hostname? : server
server-hostname is 'server' (y/n)[y] : y
```

- ➡ **NOTE** : Le nom d'hôte du serveur doit être enregistré au préalable avec DNS, NIS, NIS+ ou /etc/hosts.

8. Si l'option `Set Remote Printer` est sélectionnée, saisissez le nom de l'imprimante distante.

```
Enter server-printer-name? : ps
server-printer-name is 'ps' (y/n)[y] : y
```

- ➡ **NOTE** : Si l'imprimante multifonction est une imprimante réseau, saisissez `ps`.

9. Saisissez le nom de l'imprimante qui doit être enregistrée dans le système.

```
Enter printer-name? [dell3115cn] : dell3115cn
Printer-name is 'dell3115cn' (y/n)[y] : y
```

10. Indiquez le répertoire dans lequel l'utilitaire doit être installé. Si vous souhaitez installer l'utilitaire dans le répertoire `/usr/local/dellbin3115`, appuyez sur la touche `<Entrée>`. Si vous souhaitez utiliser un autre répertoire, indiquez le répertoire souhaité.

```
Enter Binary directory name? [/usr/local/dellbin3115] :
```

11. Si cet utilitaire a déjà été installé auparavant, le système demande à l'utilisateur s'il souhaite écraser l'ancienne version.

```
directory is '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n] : y
```

12. Si le serveur saisi à [5](#) est l'imprimante multifonction reliée au réseau, saisissez `<y>`. Si le serveur et l'imprimante multifonction sont connectés localement, saisissez `<n>`.


```
'dell3115cn' is network printer?:(y/n)[y] : y
```

L'installation du logiciel est terminée.


- ➡ **NOTE** : Si les paramètres d'impression sont modifiés à l'aide de l'outil d'administration (`admintool`) après installation, il est possible que l'impression ne puisse pas être réalisée.

Procédure sous HP-UX


Procédure d'installation

 **REMARQUE** : Le nom d'hôte de l'imprimante de sortie que vous souhaitez définir à l'[6](#) doit être enregistré au préalable à l'aide d'une commande `sm`.

1. Insérez le CD *Pilotes et Utilitaires* dans le lecteur de CD-ROM de la station de travail locale.
2. Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine et procédez à l'extraction du script d'installation situé sur le CD *Pilotes et Utilitaires*.

 **NOTE** : Si vous ne disposez pas de l'autorité racine, contactez l'administrateur de votre système.

```
# mount -F cdfs -o cdcase /dev/dsk/clt2d0 /cdrom
# cd /tmp
# cp /cdrom/uxfilter.tar /tmp
# tar xvf UXFILTER.tar
```

 **REMARQUE** : `/dev/ds/clt2d0` est un exemple. Indiquez le fichier du lecteur de CD-ROM de toutes les stations de travail.

3. Saisissez `./install.sh` et lancez le programme d'installation.

```
# ./install.sh
```

4. Sélectionnez le modèle de l'imprimante que vous souhaitez installer.


```
Printer Model ?
  1. Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Indiquez le répertoire dans lequel l'utilitaire doit être installé.

```
Enter install directory name /usr/local/dellbin3115] :
directory is '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n] : y
```

6. Saisissez le nom de l'imprimante de sortie. Saisissez `dell1p3115cn`. Saisissez le nom de l'imprimante qui doit être enregistrée dans le système.

```
Enter output-printer-name? : dell1p3115cn
output-printer-name is 'dell1p3115cn' (y/n)[y]: y
```

 **REMARQUE** : Vous pouvez vérifier le nom de l'imprimante enregistrée en exécutant `lpstat -v`.

7. Saisissez le nom de l'imprimante logique. Enregistrez `dell3115cn`. Saisissez le nom d'une imprimante qui n'a pas encore été enregistrée dans le système.


```
Enter logical-printer-name? : dell3115cn
Printer-name is 'dell3115cn' (y/n)[y] : y
```

8. L'utilitaire est installé dans le répertoire indiqué à l'[5](#). L'enregistrement est exécuté ici de manière à ce que l'imprimante logique enregistrée à l'[7](#) puisse accéder à l'utilitaire. Cette procédure est réalisée automatiquement, aucune saisie n'est nécessaire. Une fois les étapes cidessus réalisées, l'installation est terminée.

Désinstallation du filtre UNIX

A propos de la désinstallation

Aucun programme de désinstallation n'est fourni avec le filtre UNIX. Pour désinstaller le filtre UNIX, procédez comme suit.

 **NOTE** : Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine pour effectuer la procédure décrite dans cette section. Si vous ne disposez pas de l'autorité racine, contactez l'administrateur de votre système.

Linux

1. Supprimez les descriptions des imprimantes multifonctions à partir de `/etc/printcap`.
2. Supprimez le répertoire d'enregistrement ajouté.
3. Redémarrez LPD.
4. Supprimez tous les répertoires contenant les filtres UNIX et les fichiers de ces répertoires créés lors de l'installation. Les répertoires suivants doivent être supprimés.

```
/usr/local/dellbin3115
```

Les répertoires ci-dessus sont les répertoires standard créés lors de l'installation. Si vous avez indiqué d'autres répertoires lors de l'installation, supprimez ces répertoires.

Solaris

1. Supprimez l'imprimante multifonction enregistrée dans le système. Utilisez le nom de l'imprimante indiqué lors de l'installation et la commande `lpadmin`.

```
# lpadmin -x printername
```

2. Supprimez les filtres enregistrés dans le système. Supprimez les filtres enregistrés lors de l'installation à l'aide de la commande `lpfilter`.


```
# lpfilter -f dell3115cn -x (for Dell Multifunction Color Laser Printer 3115cn)
# lpfilter -f download3115 -x
# lpfilter -f postio3115cn -x
# lpfilter -f posttxt3115cn -x
```

3. Supprimez les fichiers symboliques utilisés pour atteindre le filtre.
Supprimez les fichiers suivants à partir de `/usr/lib/lp/postscript`.

```
dellposttxt3115cn
dellpostps3115cn
dellbinpath3115
```

4. Supprimez les fichiers du logiciel d'interface de l'option *Selected printer type name* à partir de `/usr/lib/lp/model`.
Veuillez également supprimer les fichiers du logiciel d'interface de l'option *Nom d'imprimante sélectionnée* à partir de `/etc/lp/interfaces`.
5. Supprimez tous les répertoires contenant les filtres UNIX et les fichiers de ces répertoires créés lors de l'installation. Les répertoires suivants doivent être supprimés.

```
/usr/local/dellbin3115
```

6. Supprimez les fichiers de description des filtres. Supprimez les fichiers suivants à partir de `/etc/lp/fd`.
Fichiers de description des filtres de différentes imprimantes.

```
dell3115cn.fd (for Dell Multifunction Color Laser Printer 3115cn)
download3115.fd
postio3115cn.fd
posttxt3115cn.fd
```

HP-UX

1. Supprimez l'imprimante multifonction enregistrée dans le système. Utilisez la commande `sam` pour supprimer l'imprimante configurée lors de l'installation.

```
# sam
```

2. Supprimez tous les répertoires contenant les filtres UNIX et les fichiers de ces répertoires créés lors de l'installation. Les répertoires suivants doivent être supprimés.

```
/usr/local/dellbin3115 (répertoire indiqué lors de l'installation)
```

Impression et utilisation des utilitaires

Impression (Linux)

Cette section contient des informations relatives à l'impression à l'aide du filtre.

Pour imprimer, sélectionnez l'imprimante multifonction enregistrée avec `/etc/printcap` comme destination de sortie.

Impression avec Linux

Pour imprimer vers l'imprimante par défaut :

Si l'imprimante multifonction est enregistrée comme imprimante par défaut, le nom de l'imprimante peut être raccourci et indiqué de la manière illustrée dans l'exemple suivant.

```
% lpr filename
```

Pour imprimer vers d'autres imprimantes multifonctions :

Pour imprimer vers une imprimante multifonction appelée *dell3115cn*, saisissez la commande suivante :

```
% lpr -Pdell3115cn filename
```

Pour sélectionner le tiroir de papier pour l'impression :

Pour sélectionner un tiroir à papier pour l'impression, le fichier `.dellpsdefault3115` doit être exécuté à l'avance pour définir l'imprimante multifonction qui utilise le tiroir à papier souhaité.

Pour sélectionner le bac 2 (chargeur 550 feuilles en option) pour l'impression, exécutez le fichier `.dellpsdefault3115` et définissez l'imprimante multifonction afin qu'elle charge le papier à partir du bac 2. *Précisez bac 2*, qui est le nom de l'imprimante définie, comme suit :

```
% lpr -Ptray2 filename
```

A propos de `/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115` :

Il s'agit du fichier permettant de configurer les paramètres par défaut du système lors de l'utilisation de différents utilitaires par l'intermédiaire de `/etc/printcap`. Il est ensuite désigné sous le nom de *default command option setting file*.

Méthode :

Pour configurer une imprimante multifonction appelée *a4d* qui imprime sur du papier A4 avec la fonction de reliure sur le bord long activée, procédez comme suit.

Procédure :

1. Enregistrez l'imprimante *a4d* à l'aide de `/etc/printcap`.

Linux (LPRng) :

```
/etc/printcap.local or /etc/printcap
```

```
a4d:\
:bk:\
:bkf:\
:lpd_bounce=true:\
:sd=/var/spool/lpd/a4d:\
:af=/var/spool/lpd/a4d/a4d.acct:\
:lf=/var/spool/lpd/a4d/log:\
:rm=PrinterHostName:\
:rp=ps:\
:if=/usr/local/dellbin3115/dellpsif_a4d:
```

2. Connectez-vous en tant qu'utilisateur racine et créez les liens symboliques `dellpsif_a4d` du filtre IF pour imprimer sur du papier A4 avec la fonction de reliure sur le côté long activée.

```
# ln -s /usr/local/dellbin3115/dellpsif /usr/local/dellbin3115/dellpsif_a4d
```

3. Ajoutez les descriptions suivantes au fichier de configuration de l'option de commande par défaut qui permet de définir les commandes définies par l'utilisateur `dellpsif_a4d` du filtre IF.

```
/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115
```


```
dellpsif_a4d -IA4 -D
```

4. Une fois le nom de l'imprimante `a4d` configuré, l'impression peut être effectuée sur du papier A4 avec la fonction de reliure sur le bord long activée.

```
% lpr -Pa4d filename
```

Impression (Solaris)

Cette section contient des informations relatives à l'impression à l'aide du filtre. Pour imprimer avec Solaris, définissez l'imprimante multifonction enregistrée lors de l'installation des filtres comme destination de sortie.

 **NOTE** : Pour utiliser la commande `lp`, assurez-vous que l'environnement de fonctionnement du programme d'impression désynchronisée a été configuré correctement (activé, disponible) à l'aide de la commande `lpstat` (`lpstat -p all`). Pour plus de détails sur les options des commandes `lp` et `lpstat` et sur leur utilisation, reportez-vous aux manuels connexes de Solaris.

Impression avec Solaris

Pour imprimer vers l'imprimante par défaut :


Si l'imprimante multifonction est enregistrée comme imprimante par défaut, le nom de l'imprimante peut être raccourci et indiqué de la manière illustrée dans l'exemple suivant.

```
% lp filename
```

Pour imprimer vers d'autres imprimantes :

Pour imprimer vers une imprimante multifonction appelée *dell3115cn*, saisissez la commande suivante :

```
% lp -d dell3115cn filename
```


 **REMARQUE** : Vous pouvez vérifier le nom de l'imprimante en exécutant `lpstat -v`.

Pour modifier l'imprimante par défaut dans le cadre de l'impression :

Pour modifier l'imprimante par défaut, configurez le nom de l'imprimante dans la variable de l'environnement LPDEST.

Pour définir une imprimante multifonction appelée *dell3115cn* comme imprimante par défaut dans le cadre de l'impression, procédez comme suit :


```
% setenv LPDEST dell3115cn  
% lp filename
```

 **REMARQUE** : Vous pouvez définir une imprimante par défaut pour chaque utilisateur à l'aide de cette méthode.

 **REMARQUE** : L'exemple ci-dessous illustre la méthode de configuration suivie lorsque `csch` est utilisé.

Pour sélectionner le tiroir de papier pour l'impression :

Pour sélectionner le tiroir de papier pour l'impression, indiquez le tiroir de papier à l'aide de l'option `-y` de la commande `lp`.


 **REMARQUE** : Selon les options installées, les tiroirs de papier disponibles sont différents.

Pour définir une imprimante multifonction appelée *dell3115cn* comme imprimante par défaut dans le cadre de l'impression, saisissez la commande suivante :

```
% lp -d dell3115cn -y landscape -y letter filename
```

Les options suivantes peuvent être définies à l'aide de la commande `lp`.

Pour imprimer des fichiers texte :

 **REMARQUE** : L'impression est réalisée selon la longueur et la largeur indiquées par la commande `lpadmin`.

`-y double`

Permet d'imprimer sur deux colonnes.

`-y landscape`

Permet de faire pivoter l'image de 90° et d'utiliser l'orientation paysage.

`-y size=n`

Permet d'utiliser la taille de police *n*.

`-y outcolumn=n`


Cette option permet de convertir le texte en texte à un octet et de commencer l'impression à partir de la colonne *nth*.


`-y outline=n`

Permet de commencer l'impression à partir de la ligne *nth*.

`-y font=font`

Permet de définir la police permettant d'imprimer les caractères alphanumériques à un octet. Si la police indiquée n'est pas disponible sur l'imprimante multifonction, les polices par défaut sont utilisées.

 **REMARQUE** : Pour indiquer une police, saisissez le nom de la police tel quel à l'aide de l'option `-y font=`.
`% lp -y font=Courier-Oblique filename`

 **REMARQUE** : Pour plus d'informations sur les polices disponibles, reportez-vous à la liste de polices PS.

`-y margin=u:b:r:l`

Permet d'indiquer la marge d'une page (en pouces). Les options *u* (marge supérieure), *b* (marge inférieure), *r* (marge droite) et *l* (marge gauche) sont des nombres réels positifs (jusqu'à deux signes décimaux). La valeur par défaut est *0*.

`-y ps`

Le fichier d'entrée sera traité en tant que fichier PostScript. Si le fichier ne commence pas avec "%!", "%!" sera reporté à la ligne du début. Que le fichier contienne "%!" ou non, sera ignoré.

Pour imprimer des fichiers texte/PostScript :

`-y DuplexBook`

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié.

`-y DuplexList`

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié.

`-y tray-input`

Les paramètres relatifs au tiroir de papier qui peuvent être définis par la commande `lp` sont les suivants :

`Bac1`

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir 1 (tiroir 250-feuilles standard).

Bac2

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir 2 (chargeur 550 feuilles en option).

a4

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A4 (210 X 297 mm).

a5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A5 (148 X 210 mm).

b5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier B5 (182 x 257 mm).

letter

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Letter (8,5 x 11").

folio

Alimentez le papier depuis le bac chargé de Folio (21,59x33,02 cm)

legal

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Legal (8,5 x 14").

executive

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Executive (7,25 x 10,5").

monarch

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Monarch (3,875 x 7,5").

com10

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec des enveloppes n°10 (4,125 x 9,5").

d1

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier DL (110 x 220 mm).

c5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N mm défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur : de 76,2 à 220 mm

Longueur: de 98 à 355,6 mm

MxNin

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N pouces défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur : de 3 à 8,66 pouces

Longueur: de 3,86 à 14 pouces

Si cette option n'est pas définie ou si le tiroir indiqué n'est pas disponible, l'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir par défaut.

-y toner_save

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale.

-y nc=*n*

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif). Si cette option n'est pas définie, le nombre 1 est sélectionné.

-y cl

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

-y ps

Le fichier d'entrée sera traité en tant que fichier PostScript. Si le fichier ne commence pas par %!, %! sera imprimé sur la première ligne. Si le fichier contient la mention %!, cette option n'est pas prise en compte.

-y msi

Définit le chargeur multifonction.

-y m=*type*

Définit le type de papier du chargeur multifonction.

Les types de papier disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivants :

B

Papier fin/Bond/Normal 2

BB

Papier fin verso/Bond/Normal 2 - verso

P

Papier à lettres/Ordinaire/Normal 1

PB

Papier à lettres verso/Ordinaire/Ordinaire 1 - verso

H1

Papiers épais/Papier lourd 1/Couvertures 1

H1B

Papiers épais verso/Papier lourd 1/Couvertures 1 -verso

H2

Papier épais 2/Papier lourd 2/Couvertures 2

H2B

Papier épais 2 verso/Papier lourd 2/Couvertures 2 - verso

OHP

Transparent

L

Papier à étiquettes/Etiquettes

C2

Couché/Couché 2/Papier couché 2

C2B

Couché Verso/Couché 2/Papier couché 2- verso

C3
Couché épais/Couché 3/Papier couché 3

C3B
Couché épais verso/Couché 3/Papier couché 3- verso

E
Enveloppe

Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-y mfo=*mode*

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

Les orientations disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivantes :

le
Paysage

ler
Paysage (rotation)

se
Portrait

ser
Portrait (rotation)

-y po=*n*

Définit le tiroir de remplacement.

Les tiroirs de remplacement disponibles sont les suivants :

0
Utilisation des paramètres du système

1
Affichage des messages

2
Alimentation à partir du chargeur multifonction

3
Utilisation du format le plus proche (ajustement à la page)

4
Utilisation du format le plus grand (ajustement à la page)

5
Utilisation du format le plus proche (pas de zoom)

6
Utilisation du format le plus grand (pas de zoom)

-y st=*mode*

Définit les délimiteurs d'alimentation.

Les délimiteurs d'alimentation disponibles sont les suivants :

`auto`

Tiroir automatique/Automatique

1

Premier tiroir/Tiroir 1 (tiroir 250-feuilles standard)

2

Deuxième bac/Bac 2 (chargeur 550 feuilles en option)

`off`

Arrêt

`-y sp`

Spécifie les séparateurs imprimés.

`-y sb`

Active l'option Skip Blank Pages.

`-y cm=mode`

Définit les couleurs de sortie.

Les couleurs de sortie disponibles sont les suivantes :

`c`

Couleur (CMJN)

`k`

Noir

`-y pr=mode`

Définit le mode d'impression.

Les modes d'impression disponibles sont les suivants :

`hs`

Grande vitesse

`hq`

Qualité élevée

`-y cc=mode`

Définit les types d'images.

Les types d'images disponibles sont les suivants :

0

Arrêt

1

Photo

2
sRVB

3
Standard/Normal

4
Présentation

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-y gc=mode`

Définit la correction gamma RVB.

Les corrections gamma RVB disponibles sont les suivantes :

1.0
1.0

1.4
1.4

1.8
1.8

2.2
2.2

2.6
2.6

off
Arrêt

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-y sc=mode`

Définit l'écran.

Les écrans disponibles sont les suivants :

0
Netteté

1
Gradation

2
Auto

3
Pour les transparents

`-y gg=mode`

Définit l'option Gray Guaranteed.

Les modes Gray Guaranteed disponibles sont les suivants :

on
Marche

off
Arrêt

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-y ct

Définit la transformation des couleurs.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-y br=*mode*

Spécifie le réglage de luminosité.

Les valeurs disponibles pour l'option de réglage de luminosité sont les suivantes :

+5
Eclatant 5

+4
Eclatant 4

+3
Eclatant 3

+2
Eclatant 2

+1
Eclatant 1

+0
Normal

-1
Foncé 1

-2
Foncé 2

-3
Foncé 3

-4
Foncé 4

-5
Foncé 5

-y *rgbc=mode*

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections couleurs RVB disponibles sont les suivantes.

10

Perceptuel

11

Saturation

12

Colorimétrie relative

13

Colorimétrie absolue

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-y *rgbpr=mode*

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Profil entrée RVB sont les suivantes :

0

sRVB

1

AdobeRVB

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-y *rgbtb=mode*

Spécifie la température des couleurs RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Températures des couleurs RVB sont les suivantes :

5000

5 000K

6000

6 000K

9300

9 300K

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-y *cb=cyan-bas:cyan-moyen:cyan-haut:magenta-bas:magenta-moyen:magenta-haut:yellow-bas:yellow-moyen:yellow haut:black-bas:black-moyen:black-haut*

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

Les valeurs de réglage disponibles sont les suivantes :

+3
Foncé 3

+2
Foncé 2

+1
Foncé 1

0
Normal

-1
Clair 1

-2
Clair 2

-3
Clair 3

-Cb

La valeur de cette option doit être précisée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Par exemple, si vous souhaitez spécifier "Clair 2" pour la densité moyenne de Cyan, "Foncé 3" pour la densité haute de Jaune et "Foncé 2" pour la densité basse de Noir, vous pouvez utiliser l'un ou l'autre de :

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:.....+3:+2::

`-y -hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName`

Impression sécurisée

PrintType

store

Impression sécurisée/Impression de stockage

proof

Impression de contrôle

UserID

Jusqu'à 8 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Mot de passe

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x30 à 0x39 (caractères numériques).

DocumentName

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Impression sécurisée

```
-y hld=store:UserID:Password:DocumentName
```

```
-y hld=store:UserID:Password:
```

Impression de stockage

```
-y hld=store:UserID::DocumentName
```

```
-y hld=store:UserID::
```

Impression de contrôle


```
-y hld=proof:UserID::DocumentName
```

```
-y hld=proof:UserID::
```

```
-y -Jown= nom du propriétaire du travail : Password Authentication Setting
```


Spécifie le nom de l'auteur du travail et le mot de passe à des fins d'authentification.

- Lorsque seul le nom de l'auteur du travail est spécifié (-Jown=nom de l'auteur du travail:) (aucun mot de passe spécifié), le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsque seul le mot de passe est spécifié (-Jown=:mot de passe) (aucun nom d'auteur spécifié), le nom d'accès de l'utilisateur sert de nom d'auteur du travail. Le mot de passe saisi est utilisé comme mot de passe d'authentification.
- Lorsque ni le nom de l'auteur du travail ni le mot de passe n'est spécifié (-Jown=:), le nom utilisateur d'ouverture de session est utilisé en tant que nom d'auteur et le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsqu'un nom d'auteur de travail dépasse le nombre de caractères autorisé, les caractères supplémentaires sont ignorés.
- Lorsqu'un caractère non accepté est spécifié en tant que nom d'auteur du travail, " Unknown User " (utilisateur inconnu) est utilisé en tant que nom d'auteur du travail.

 **REMARQUE** : Les caractères acceptables pour un nom d'auteur de travail sont des caractères alphanumériques et des symboles, sauf l'espace et les deux points.

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour un nom d'auteur de travail.

- Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, le mot de passe d'authentification est considéré comme étant non spécifié.

 **REMARQUE** : Seuls les chiffres sont acceptables pour le mot de passe.

 **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères.

Une forme incomplète d'option `-Jown` est considérée comme si aucun réglage d'authentification n'avait été effectué. Dans ces cas, si un réglage d'authentification est effectué à l'aide de la variable d'environnement, il est utilisé comme une information de réglage.

Impression (HP-UX)

Cette section contient des informations relatives à l'impression à partir d'une imprimante logique enregistrée lors de l'installation.

Impression avec HP-UX

Pour imprimer vers l'imprimante par défaut :

Si l'imprimante multifonction est enregistrée comme imprimante par défaut, le nom de l'imprimante peut être raccourci et indiqué de la manière illustrée dans l'exemple suivant.

```
% lp filename
```

Pour imprimer vers d'autres imprimantes :

Pour imprimer vers une imprimante multifonction appelée `dell3115cn`, saisissez la commande suivante :

```
% lp -d dell3115cn filename
```

Pour modifier l'imprimante par défaut dans le cadre de l'impression :

Pour modifier l'imprimante par défaut, configurez le nom de l'imprimante dans la variable de l'environnement `PRINTER`.

Pour définir une imprimante multifonction appelée `dell3115cn` comme imprimante par défaut dans le cadre de l'impression, procédez comme suit :

```
% setenv PRINTER dell3115cn
% lp filename
```

Pour imprimer à l'aide d'options ajoutées :

Pour imprimer avec les options, définissez l'option de la commande `lp` à l'aide de l'option `-o` de la manière suivante :

Les options disponibles sont similaires à celles de `txt2ps2/tiff2ps/xwd2ps2`.

Selon les options installées, les tiroirs de papier disponibles sont différents.

```
%lp -d dell3115cn -o r -o ILT filename
```

Pour imprimer à l'aide du format du fichier :

Pour imprimer des fichiers texte :

```
% lp -d dell3115cn filename
```

Pour imprimer des fichiers XWD :

```
% lp -d dell3115cn -o XWD filename
```

Pour imprimer des fichiers au format TIFF :

```
% lp -d dell3115cn -o TIF filename
```

Pour imprimer des fichiers PostScript :

```
% lp -d dell3115cn filename
```

Pour imprimer des fichiers PostScript sous forme de fichiers texte :

```
% lp -d dell3115cn -o TX filename
```

Cependant, pour les fichiers PostScript dont les options, telles que la sélection du papier, etc., sont configurées, lorsque la même option est définie, elle n'est pas prise en compte.

Impression d'authentification

Cette section fournit les informations sur la manière de spécifier un nom d'utilisateur et un mot de passe utilisés pour l'impression d'identification de la variable d'environnement.

Définition du nom d'utilisateur


Pour définir le nom d'utilisateur pour l'impression d'authentification :


Vous pouvez spécifier un seul nom d'utilisateur de la variable d'environnement, comme suit :

```
% setenv JOWN3115U " jobownername"
```

Vous pouvez spécifier le nom d'accès en tant que nom d'utilisateur comme suit :

```
% setenv JOWN3115U ""
```

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour le nom d'utilisateur. Lorsqu'un nom d'utilisateur excède le nombre de caractères autorisés, les caractères supplémentaires sont ignorés.

 **REMARQUE** : Si vous spécifiez l'option de filtre alors que l'impression d'authentification est déjà spécifiée, l'option filtre prend la priorité sur l'impression d'authentification.

Définition d'un mot de passe





Pour définir le mot de passe pour l'impression d'authentification :

Si vous devez définir un mot de passe pour l'impression d'authentification, vous pouvez spécifier le mot de passe dans la variable d'environnement comme suit :


```
% setenv JOWN3115P "password"
```

Si vous ne spécifiez pas le mot de passe de manière non explicite, tapez ce qui suit :

```
% setenv JOWN3115P ""
```

-  **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères. Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, les caractères supplémentaires sont ignorés.
-  **REMARQUE** : Si vous spécifiez l'option de filtre alors que l'impression d'authentification est déjà spécifiée, l'option filtre prend la priorité sur l'impression d'authentification.
-  **REMARQUE** : Si vous spécifiez uniquement le mot de passe sans spécifier le nom d'utilisateur dans la variable d'environnement, le nom de connexion est considéré comme nom d'utilisateur.
-  **NOTE** : Si vous entrez le mot de passe dans le fichier login pour allouer automatiquement la variable d'environnement lorsque vous vous connectez, nous vous recommandons de spécifier le privilège d'accès approprié pour éviter que des utilisateurs non autorisés ne lisent le fichier login.

txt2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin3115/txt2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-2] [-r] [-F] [-llines] [-wcolumns] [-ooutcolumns] [-Loutlines] [-en] [-ssize] [-E] [-ffont] [-Nc=copies] [-cl] [-ps] [-mg=up:bottom:right:left] [-Hd=position:format:page] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown=jobownername:password] [filename...]
```

Fonction

Lit le texte, le convertit en un programme de langage PostScript et l'inscrit dans la sortie standard. Si le nom du fichier n'est pas défini, la saisie standard est utilisée comme saisie de commande.

Si la chaîne de caractères est saisie dans la variable de l'environnement `TXT2PS2OPTION`, la saisie de l'option au niveau de la ligne de commande n'est pas obligatoire.

Si aucune option n'est définie dans la variable de l'environnement `TXT2PS2OPTION` et au niveau de la ligne de commande, l'imprimante multifonction imprime avec une police de taille 10 et une orientation portrait.

Si aucune option n'est définie dans la variable de l'environnement `TXT2PS2OPTION` et au niveau de la ligne de commande, l'option définie dans la ligne de commande est utilisée.

`txt2ps2` imprime le programme de langage PostScript qui ajuste la ligne/colonne selon le format du papier. Il n'est donc pas utile à l'utilisateur de connaître le format du papier. Si une option indiquant la ligne/colonne est définie, l'alimentation automatique des lignes selon le format du papier n'est pas effectuée. L'impression est réalisée selon la ligne/colonne indiquée.

`txt2ps2` interprète les codes de contrôle suivants. Les autres codes de contrôles/codes non définis sont convertis en nombres octaux et imprimés tels quels.

LF

Alimentation des lignes

FF

Alimentation des formes (modifiable à l'aide des options)

TAB

Taquet de tabulation 8 colonnes (modifiable à l'aide des options)

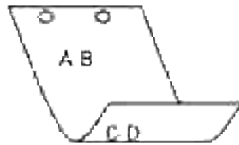
BS

Espacement arrière 1 caractère

Option

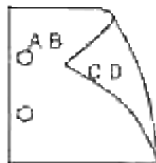
-d

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-D

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-I *tray-input*

Indique le tiroir de papier. Un tiroir de papier peut être sélectionné en indiquant directement le tiroir ou en définissant un format de papier.

Si un format de papier est défini, le tiroir chargé avec le papier du format défini est localisé et sélectionné automatiquement.

Les paramètres permettant de sélectionner un bac à papier sont les suivants :

1

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 1 (tiroir 250 feuilles standard).

2

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 2 (chargeur 550 feuilles en option).

A4

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A4 (210 x 297 mm).

A5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A5 (148 x 210 mm).

B5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier B5 (182 x 257 mm).

LT

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Letter (8,5 x 11").

FL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Folio (8,5 x 13").

LG

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Legal (8,5 x 14").

EX

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Executive (7,25 x 10,5").

MO

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Monarch (3,875 x 7,5").

COM10

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec des enveloppes #10 (4,125 x 9,5").

DL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier DL (110 x 220 mm).

C5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac chargé avec du papier C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N mm défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur : de 76,2 à 220 mm

Longueur: 98.0-355,6 mm

MxNin

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier MxN pouces défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur : de 3 à 8,66 pouces

Longueur: 3.86-14 pouces

Si cette option n'est pas définie ou si le tiroir indiqué n'est pas disponible, l'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir par défaut.

-t

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-2

Permet d'imprimer sur deux colonnes.

-r

Permet de faire pivoter l'image de 90° et d'utiliser l'orientation paysage.

-F

Le code d'alimentation des formes (FF) n'est pas pris en compte.

-l*lines*

Indique le nombre de lignes par page.

-w*columns*

Indique le nombre de colonnes par ligne.

-o*outcolumns*

Convertit les données d'impression en texte à un octet et démarre l'impression à partir des colonnes extérieures.

-L*outlines*

Imprime le texte à partir des colonnes extérieures.

`-en`

Place les tabulations horizontales sur les colonnes *n* (espace). La valeur par défaut est 8.

`-ssize`


Indique la taille de la police en points. La valeur par défaut est 10.

`-E`

Cette fonction active la fonction d'optimisation des images. Pour les modèles sans le mécanisme d'optimisation des images, cette option n'est pas prise en compte.

`-ffont`

Configure la police.

 **REMARQUE** : Les polices disponibles se limitent aux polices de l'imprimante multifonction. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Explications relatives aux polices](#)".

`-Nc=copies`

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif).

`-cl`

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

`-ps`

Le fichier d'entrée sera traité en tant que fichier PostScript. Si le fichier ne commence pas par `%!`, `%!` sera imprimé sur la première ligne. Si un fichier contient la mention `%!`, il est traité de la même manière que `dellpsif`.

`-mg=up:bottom:right:left`

Permet d'indiquer la marge d'une page (en pouces). La marge supérieure, la marge inférieure, la marge droite et la marge gauche sont des nombres réels positifs (jusqu'à deux signes décimaux). La valeur par défaut est 0.

`-mg=0:0:0:3`

Définit la marge gauche (3 pouces).

`-mg=3:3:0:5`

Définit la marge supérieure (3 pouces), la marge inférieure (3 pouces) et la marge gauche (5 pouces). Si la marge est égale à 0, elle n'est pas prise en compte.

`-mg=: : : 3`

Définit la marge gauche (3 pouces).

`-Hd=position:format:page`

Indique l'emplacement d'impression des informations de l'utilisateur de l'en-tête ou du pied de page. *position* indique la position d'impression. Cette option est uniquement disponible lors de la conversion de fichiers texte.

ul

Impression dans le coin supérieur gauche du papier.

ur

Impression dans le coin supérieur droit du papier.

dl

Impression dans le coin inférieur gauche du papier.

dr

Impression dans le coin inférieur droit du papier.

format indique le contenu et l'ordre à imprimer. Cette option n'est pas obligatoire. Si cette option n'est pas définie, *u*h est utilisé comme valeur par défaut.

u

Nom de l'utilisateur

h

Nom de l'hôte

t

Date et heure

Si les contenus imprimés sont définis comme *t*u*h*, ils sont imprimés de la manière suivante :
Date et heure Utilisateur : *username* Hôte : *hostname*

page indique la page à imprimer. Cette option n'est pas obligatoire.

f

Impression de la page supérieure uniquement

(par défaut lors de la conversion de fichiers PostScript)

a

Impression de toutes les pages

(par défaut lors de la conversion de fichiers texte)


Définissez ces options de la manière suivante :

Lors de la conversion de fichiers texte, imprimer le nom de l'hôte après le nom de l'utilisateur dans le coin supérieur droit du papier, imprimer toutes les pages. (l'impression du nom de l'utilisateur, l'impression du nom de l'hôte et l'impression de toutes les pages sont les valeurs par défaut)

```
-Hd=ur
-Hd=ur:uh
-Hd=ur:uh:a
```

Lors de la conversion de fichiers PostScript, impression du nom de l'hôte après l'heure et la date dans le coin supérieur gauche du papier, impression de toutes les pages (lors de la conversion d'un fichier PostScript, une valeur d'option est nécessaire, l'option *output the top page only* est le paramètre par défaut).

```
-Hd=dl:th:a
```

 **NOTE** : Si le format du papier n'est pas indiqué, l'en-tête et le pied de page sont imprimés à l'emplacement par défaut du format A4. Si le format du papier est indiqué à l'aide de la commande `lp`, l'emplacement d'impression de l'en-tête et du pied de page est l'emplacement correspondant au format du papier défini par `txt2ps2`. Lorsque vous utilisez l'option relative à l'en-tête et au pied de page, définissez le format du papier. Lors de la conversion des fichiers PostScript, il arrive parfois que les pages ne soient pas toutes imprimées même si l'option d'impression de toutes les pages est activée. Dans ce cas, activez l'option *output the top page only*. Lors de l'utilisation de la variable de l'environnement TZ, indiquez le fuseau horaire (GMT, etc.).

`-Hfont`

Définissez la police d'impression de l'en-tête et du pied de page. Vous pouvez sélectionner une police européenne similaire aux polices alphanumériques de demi-taille. Helvetica est la police utilisée par défaut. Si une police incorrecte est indiquée, la police européenne par défaut de l'imprimante multifonction peut être utilisée. Si l'option d'impression de l'en-tête/du pied de page n'est pas définie, la spécification de la police de l'en-tête/du pied de page n'est pas prise en compte.

`-MSI`

Permet de définir le chargeur multifonction.

`-M=type`

Définit le type de papier du chargeur multifonction.

Les types de papier disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivants :

B

Papier fin/Bond/Ordinaire 2

BB

Papier fin verso/Bond/Normal 2 - verso

P

Papier à lettres/Ordinaire/Ordinaire 1

PB

Papier à lettres verso/Ordinaire/Ordinaire 1 - verso

H1

Papiers épais/Papier lourd 1/Couvertures 1

H1B

Papiers épais verso/Papier lourd 1/Couvertures 1 -verso

H2

Papier épais 2/Papier lourd 2/Couvertures 2

H2B

Papier épais 2 verso/Papier lourd 2/Couvertures 2 - verso

OHP

Transparent

L

Papier à étiquettes/Etiquettes

C2

Couché/Couché 2/Papier couché 2

C2B

Couché Verso/Couché 2/Papier couché 2- verso

C3

Couché épais/Couché 3/Papier couché 3

C3B

Couché épais verso/Couché 3/Papier couché 3- verso

E

Enveloppe

Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-Mfo=*mode*

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

Les orientations disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivantes :

1e

Paysage

ler

Paysage (pivoté)

se

Portrait

ser

Portrait (pivoté)

-Pon

Définit le bac de remplacement.

Les bacs de remplacement disponibles sont les suivants :

0

Utilisation des paramètres du système

1

Message à l'affichage

2

Alimentation à partir du chargeur multifonction

3

Utilisation du format le plus proche (Ajustement à la page)

4

Utilisation du format le plus grand (Ajustement à la page)

5

Utilisation du format le plus proche (Pas de zoom)

6

Utilisation du format le plus grand (Pas de zoom)

-St=mode

Définit les délimiteurs d'alimentation.

Les délimiteurs d'alimentation disponibles sont les suivants :

auto

Tiroir automatique/Automatique

1

Premier tiroir/Tiroir 1 (tiroir 250 feuilles standard)

2

Deuxième bac/Bac 2 (chargeur 550 feuilles en option)

off

Arrêt

-Sp

Spécifie les séparateurs imprimés.

Uniquement disponible lorsque le tiroir papier pour les séparateurs est défini.

-Sb

Active l'option Ignorer pages vierges.

-Cm=*mode*

Définit les couleurs de sortie.

Les couleurs de sortie disponibles sont les suivantes :

c

Couleur (CMJN)

k

Noir

-Pr=*mode*

Définit le mode d'impression.

Les modes d'impression disponibles sont les suivants :

hs

Vitesse rapide

hq

Haute qualité

-Cc=*mode*

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections des couleurs RVB disponibles sont les suivantes :

0

Arrêt

1

Photo

2

sRVB

3

Standard/Normal

4

Présentation

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Gc=mode

Définit la correction gamma RVB.

Les corrections gamma RVB disponibles sont les suivantes :

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Arrêt

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Sc=mode

Définit l'écran.

Les écrans disponibles sont les suivants :

0

Piqué

1

Standard

2

Auto

3

Nuance

-Gg=mode

Définit l'option Gray Guaranteed.

Les options Gray Guaranteed disponibles sont les suivantes :

on

Marche

off

Arrêt

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Ct

Définit la transformation des couleurs.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Br=mode

Spécifie le réglage de luminosité.

Les valeurs disponibles pour l'option de réglage de luminosité sont les suivantes :

+5

Eclatant 5

+4

Eclatant 4

+3

Eclatant 3

+2

Eclatant 2
+1
Eclatant 1
+0
Normal
-1
Foncé 1
-2
Foncé 2
-3
Foncé 3
-4
Foncé 4
-5
Foncé 5

-RGBc=mode

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections couleurs RVB disponibles sont les suivantes :

10

Perceptuel

11

Saturation

12

Colorimétrie relative

13

Colorimétrie absolue

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBPr=mode

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Profil entrée RVB sont les suivantes :

0

sRVB

1

AdobeRVB

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBTp=mode

Spécifie la température des couleurs RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Températures des couleurs RVB sont les suivantes :

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

Les valeurs de réglage disponibles sont les suivantes :

+3

Foncé 3

+2

Foncé 2

+1

Foncé 1

0

- Normal
- 1
- Clair 1
- 2
- Clair 2
- 3
- Clair 3
- Cb

La valeur de cette option doit être précisée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Par exemple, si vous souhaitez spécifier "Clair 2" pour la densité moyenne de Cyan, "Foncé 3" pour la densité haute de Jaune et "Foncé 2" pour la densité basse de Noir, vous pouvez utiliser l'un ou l'autre de :

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:.....+3:+2::

-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName

Impression sécurisée

PrintType

store

Impression sécurisée/Impression de stockage

proof

Impression de contrôle

UserID

Jusqu'à 8 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Mot de passe

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x30 à 0x39 (caractères numériques).

DocumentName

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Impression sécurisée

-Hld=store:UserID:Password:DocumentName

-Hld=store:UserID:Password:

Impression de stockage


-Hld=store:UserID::DocumentName

-Hld=store:UserID::

Impression de contrôle

-Hld=proof:UserID::DocumentName

-Hld=proof:UserID::

 **NOTE** : Veillez à n'indiquer Impression sécurisée que lorsque vous imprimez des données directement sur une imprimante multifonction. Il se peut que l'impression sécurisée ne soit pas disponible lorsque les données doivent être imprimées via un autre serveur ou que les données doivent être gérées par un autre programme tel que les fichiers PostScript. L'assemblage est automatiquement spécifié lorsque vous définissez une impression de contrôle.

-Jown=jobownername: Password Authentication Setting


Spécifie le nom de l'auteur du travail et le mot de passe à des fins d'authentification.

- Lorsque seul le nom de l'auteur du travail est spécifié (-Jown=nom de l'auteur du travail:) (aucun mot de passe spécifié), le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsque seul le mot de passe est spécifié (-Jown=:mot de passe) (aucun nom d'auteur spécifié), le nom d'accès de l'utilisateur sert de nom d'auteur du travail. Le mot de passe saisi est utilisé comme mot de passe d'authentification.
- Lorsque ni le nom de l'auteur du travail ni le mot de passe n'est spécifié (-Jown=:), le nom utilisateur d'ouverture de session est utilisé en tant que nom d'auteur et le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsqu'un nom d'auteur de travail dépasse le nombre de caractères autorisé, les caractères supplémentaires sont ignorés.
- Lorsqu'un caractère non accepté est spécifié en tant que nom d'auteur du travail, " Unknown User " (utilisateur inconnu) est utilisé en tant que nom d'auteur du travail.

 **REMARQUE** : Les caractères acceptables pour un nom d'auteur de travail sont des caractères alphanumériques et des symboles, sauf l'espace et les deux points.

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour un nom d'auteur de travail.

- Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, le mot de passe d'authentification est considéré comme étant non spécifié.

 **REMARQUE** : Seuls les chiffres sont acceptables pour le mot de passe.

 **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères.

Une forme incomplète d'option `-Jown` est considérée comme si aucun réglage d'authentification n'avait été effectué. Dans ces cas, si un réglage d'authentification est effectué à l'aide de la variable d'environnement, il est utilisé comme une information de réglage.

Exemple

Pour convertir la liste de programmes du fichier `file.txt` en programme de langage PostScript qui imprime à l'aide de l'orientation paysage en mode haut 2, saisissez la commande suivante :

```
% txt2ps2 -r -2 file.txt | lpr (pour Linux)
% txt2ps2 -r -2 file.txt | lp (pour Solaris/HP-UX)
```

Pour convertir le fichier `file.txt` en programme de langage PostScript et imprimer le fichier dans le fichier `file.ps`, saisissez la commande suivante :

```
% txt2ps2 file.txt > file.ps
% lpr file.ps (pour Linux)
% lp file.ps (pour Solaris/HP-UX)
```

Pour convertir le résultat de la commande en programme de langage PostScript à l'aide de `txt2ps2` et envoyer le résultat vers l'imprimante multifonction, saisissez la commande suivante :

```
% ls -alF | txt2ps2 | lpr (pour Linux)
% ls -alF | txt2ps2 | lp (pour Solaris/HP-UX)
```

Variable de l'environnement

TXT2PS2OPTION

Paramètres optionnels basés sur la variable de l'environnement. Pour imprimer en mode haut 2, avec une police de 8 points et une orientation paysage, saisissez la commande suivante :

```
% setenv TXT2PS2OPTION "-2 -s8 -r"
```

Pour utiliser les mêmes options que les options du filtre `dellpsif` défini par `printcap`, saisissez la commande suivante :

```
% setenv TXT2PS2OPTION "<dellpsif>"
```

Fichier

`/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`

Il s'agit du fichier des paramètres des options de commande par défaut pour les utilisateurs individuels.

Important

- Si la même option est définie deux fois, le paramètre effectué en dernier est utilisé. `TEXT2PS2OPTION` est analysé avant l'option de la ligne de commande. Il est donc possible de modifier de manière temporaire les options déjà définies dans `TEXT2PS2OPTION` en effectuant une saisie au niveau de la ligne de commande.
- La description des commentaires (`%page:m n`) des numéros des pages ne peut être imprimée dans le fichier du programme PostScript, imprimé par l'option par défaut de `txt2ps2`. Ainsi, si l'impression de `txt2ps2` doit être considérée comme l'impression d'une autre application (`psrev of TRANSCRIPT`, etc.), ajoutez la description des numéros de pages en insérant la commande de lignes (`-lLines`).
- Si un code BS est présent au début d'une ligne, le caractère suivant est imprimé à gauche du début de la ligne.
- Lorsqu'il existe plusieurs codes de tabulation dans la même ligne, il est possible que l'emplacement de la tabulation soit désactivé en raison de l'activation de l'alimentation automatique des lignes. Dans ce cas, utilisez l'option `-I` ou `-w`.
- Le nombre de colonnes indiqué par l'option `-w` ne correspond pas au nombre de caractères imprimés. Le nombre de caractères à un octet qui doivent être imprimés est obtenu en déduisant l'emplacement de la colonne de sortie (colonnes extérieures) défini par l'option `o` du nombre de colonnes défini par l'option `-w`.
L'option `-mg` ne peut être définie lorsque les options `-w`, `-l`, `-o`, et `-L` sont configurées.
Les positions de départ des marges de la commande des marges (`-mg=u:b:r:l`) ne sont pas configurées contre le bord du papier. Les marges sont configurées contre la zone imprimable du papier autorisée par l'imprimante multifonction.
N'utilisez l'option `-ps` que si le fichier PostScript utilisé ne commence pas par la mention `%!`. Si un fichier texte normal est saisi, cette option ne fonctionnera pas correctement.
- Sous HP-UX, `txt2ps2` ne prend en compte que les fichiers créés par PostScript qui commencent par la mention `%!`. Pour imprimer les fichiers PostScript comme des fichiers texte, définissez l'option `tx`. Cette option permet de traiter les fichiers PostScript comme des fichiers texte.

sunras2ps2 (Solaris)

Format

```
/usr/local/dellbin31115/sunras2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom]
[-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position: format] [-Hffont] [-MSI]
[-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-
Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGBc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-
Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-
middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-
Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

Fonction

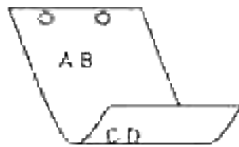
Lit les données SunRaster, les convertit en un programme de langage PostScript et les inscrit dans la sortie

standard. Si le nom du fichier n'est pas défini, la saisie standard est utilisée comme saisie de commande. Les fichiers SunRaster avec une profondeur de pixels de 1, 8, 24 et 32 bits peuvent être sélectionnés. sunran2ps2 considère le nom du fichier comme créé en 72 dpi et calcule le format d'impression. Pour convertir des fichiers SunRaster créés avec d'autres résolutions, définissez clairement l'option relative au format (-s, -S).

Option

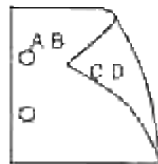
-d

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-D

Permet d'activer la fonction de reliure bd long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-Itray-input

Indique le tiroir de papier.

Un tiroir à papier peut être sélectionné en indiquant directement le tiroir ou en définissant un format de papier.

Si un format de papier est défini, le tiroir chargé avec le papier du format défini est localisé et sélectionné automatiquement.

Les paramètres permettant de sélectionner un bac à papier sont les suivants :

1

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 1 (tiroir 250 feuilles standard).

2

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 2 (chargeur 550 feuilles en option).

A4

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A4 (210 x 297 mm).

A5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A5 (148 x 210 mm).

B5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier B5 (182 x 257 mm).

LT

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Letter (8,5 x 11").

FL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Folio (8,5 x 13").

LG

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Legal (8,5 x 14").

EX

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Executive (7,25 x 10,5").

MO

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Monarch (3,875 x 7,5").

COM10

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec des enveloppes #10 (4,125 x 9,5").

DL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier DL (110 x 220 mm).

C5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac chargé avec du papier C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N mm défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur: de 76,2 à 220 mm

Longueur: de 98 à 355,6 mm

MxNin

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N pouces défini par les utilisateurs.

Plage possible :

Largeur : de 3 à 8,66 pouces

Longueur: de 3,86 à 14 pouces

Si cette option n'est pas définie ou si le tiroir indiqué n'est pas disponible, l'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir par défaut.

-t

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-r

Permet de faire pivoter l'image de 90° et d'utiliser l'orientation paysage.

-n

Désactive l'ajout de la page d'affichage. Cette option est utilisée lorsque des fichiers convertis en programme de langage PostScript sont intégrés à des fichiers créés avec d'autres applications.

-l=*left, bottom*

Indique la position d'impression. L'impression est réalisée à partir de la gauche et du bas de la page. La valeur par défaut est 0,25 pouce pour la gauche et le bas de la page.

-s=*width, height*

Indique le format de sortie. L'impression est réalisée avec la largeur et la hauteur en pouces.

-S=*width*

Définit la largeur du format de sortie en pouces. La hauteur est automatiquement calculée selon la largeur.

-E

Cette fonction active la fonction d'optimisation des images. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-Nc=*copies*

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif).

-c1

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

-Hd=*position:format*

Indique l'emplacement d'impression des informations de l'utilisateur de l'en-tête ou du pied de page. *position* indique la position d'impression. Cette option est uniquement disponible lors de la conversion de fichiers texte.

ul

Impression dans le coin supérieur gauche du papier.

ur

Impression dans le coin supérieur droit du papier.

dl

Impression dans le coin inférieur gauche du papier.

dr

Impression dans le coin inférieur droit du papier.

format indique le contenu et l'ordre à imprimer. Cette option n'est pas obligatoire. Si cette option n'est pas définie, *uh* est utilisé comme valeur par défaut.

u

Nom de l'utilisateur

h

Nom de l'hôte

t

Date et heure

Si les contenus imprimés sont définis comme *tuh*, ils sont imprimés de la manière suivante :

Date et heure Utilisateur : *username* Hôte : *hostname*.

Définissez ces options de la manière suivante.

Lors de la conversion de fichiers texte, imprimer le nom de l'hôte après le nom de l'utilisateur dans le coin supérieur droit du papier, imprimer toutes les pages.

(l'impression du nom de l'utilisateur, l'impression du nom de l'hôte et l'impression de toutes les pages sont les valeurs par défaut)

-Hd=*ur*

-Hd=*ur:uh*

-Hf*font*

Définissez la police d'impression de l'en-tête et du pied de page. Vous pouvez sélectionner une police européenne similaire aux polices alphanumériques de demi-taille. Helvetica est la police utilisée par défaut.

Si une police incorrecte est indiquée, la police européenne par défaut de l'imprimante multifonction peut être utilisée.

Si l'option d'impression de l'en-tête/du pied de page n'est pas définie, la spécification de la police de l'en-tête/du pied de page n'est pas prise en compte.

-MSI

Permet de définir le chargeur multifonction.

-M=*type*

Définit le type de papier du chargeur multifonction.

Les types de papier disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivants :

B

Papier fin/Bond/Ordinaire 2

BB

Papier fin verso/Bond/Normal 2 - verso

P

Papier à lettres/Ordinaire/Ordinaire 1

PB

Papier à lettres verso/Ordinaire/Ordinaire 1 - verso

H1

Papiers épais/Papier lourd 1/Couvertures 1

H1B

Papiers épais verso/Papier lourd 1/Couvertures 1 -verso

H2

Papier épais 2/Papier lourd 2/Couvertures 2

H2B

Papier épais 2 verso/Papier lourd 2/Couvertures 2 - verso

OHP

Transparent

L

Papier à étiquettes/Etiquettes

C2

Couché/Couché 2/Papier couché 2

C2B

Couché Verso/Couché 2/Papier couché 2- verso

C3

Couché épais/Couché 3/Papier couché 3

C3B

Couché épais verso/Couché 3/Papier couché 3- verso

E

Enveloppe

Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-Mfo=mode

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

Les orientations disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivantes :

1e

Paysage

1er

Paysage (pivoté)

se

Portrait

ser

Portrait (pivoté)

-Pon

Définit le tiroir de remplacement.

Les bacs de remplacement disponibles sont les suivants :

0

Utilisation des paramètres du système

1

Message à l'affichage

2

Alimentation à partir du chargeur multifonction

3

Utilisation du format le plus proche (Ajustement à la page)

4

Utilisation du format le plus grand (Ajustement à la page)

5

Utilisation du format le plus proche (Pas de zoom)

6

Utilisation du format le plus grand (Pas de zoom)

-St=mode

Définit les délimiteurs d'alimentation.
Les délimiteurs d'alimentation disponibles sont les suivants :

auto

Bac automatique/Automatique

1

Premier bac/Bac 1 (bac 250 feuilles standard)

2

Deuxième bac/Bac 2 (chargeur 550 feuilles en option)

off

Arrêt

-Sp

Spécifie les séparateurs imprimés.
Uniquement disponible lorsque le bac papier pour les séparateurs est défini.

-Sb

Active l'option Ignorer pages vierges.

-Cm=mode

Définit les couleurs de sortie.

Les couleurs de sortie disponibles sont les suivantes :

c

Couleur (CMJN)

k

Noir

-Pr=mode

Définit le mode d'impression.

Les modes d'impression disponibles sont les suivants :

hs

Vitesse rapide

hq

Haute qualité

-Cc=mode

Définit les types d'images.

Les types d'images disponibles sont les suivants :

0

Arrêt

1

Photo

2

sRVB

3

Standard/Normal

4

Présentation

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Gc=mode

Définit la correction gamma RVB.

Les corrections gamma RVB disponibles sont les suivantes :

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Arrêt

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Sc=mode

Définit l'écran.

Les écrans disponibles sont les suivants :

0

Piqué

1

Nuance

2

Auto

3

Pour les transparents

-Gg=mode

Définit l'option Gray Guaranteed.

Les options Gray Guaranteed disponibles sont les suivantes :

on

Marche

off

Arrêt

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Ct

Définit la transformation des couleurs.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Br=*mode*

Spécifie le réglage de luminosité.

Les valeurs disponibles pour l'option de réglage de luminosité sont les suivantes :

+5

Eclatant 5

+4

Eclatant 4

+3

Eclatant 3

+2

Eclatant 2

+1

Eclatant 1

+0

Normal

-1

Foncé 1

-2

Foncé 2

-3

Foncé 3

-4

Foncé 4

-5

Foncé 5

-RGBc=mode

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections couleurs RVB disponibles sont les suivantes :

10

Perceptuel

11

Saturation

12

Colorimétrie relative

13

Colorimétrie absolue

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBPr=mode

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Profil entrée RVB sont les suivantes :

0

sRVB

1

AdobeRVB

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBTp=mode

Spécifie la température des couleurs RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Températures des couleurs RVB sont les suivantes :

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

Les valeurs de réglage disponibles sont les suivantes :

+3

Foncé 3

+2

Foncé 2

+1

Foncé 1

0

Normal

-1

Clair 1

-2

Clair 2

-3

Clair 3

-Cb

La valeur de cette option doit être précisée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Par exemple, si vous souhaitez spécifier "Clair 2" pour la densité moyenne de Cyan, "Foncé 3" pour la densité haute de Jaune et "Foncé 2" pour la densité basse de Noir, vous pouvez utiliser l'un ou l'autre de :

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:::~::~+3:+2::

-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName

Impression sécurisée

PrintType

store

Impression sécurisée/Impression de stockage

proof

Impression de contrôle

UserID

Jusqu'à 8 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Mot de passe

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x30 à 0x39 (caractères numériques).

DocumentName

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Impression sécurisée

-Hld=store:UserID:Password:DocumentName

-Hld=store:UserID:Password:

Impression de stockage


-Hld=store:UserID::DocumentName

-Hld=store:UserID::

Impression de contrôle

-Hld=proof:UserID::DocumentName


-Hld=proof:UserID::

 **NOTE** : Veillez à n'indiquer Impression sécurisée que lorsque vous imprimez des données directement sur une imprimante multifonction. Il se peut que l'impression sécurisée ne soit pas disponible lorsque les données doivent être imprimées via un autre serveur ou que les données doivent être gérées par un autre programme tel que les fichiers PostScript. L'assemblage est automatiquement spécifié lorsque vous définissez une impression de contrôle.

`-Jown=jobownername: Password Authentication Setting`

Spécifie le nom de l'auteur du travail et le mot de passe à des fins d'authentification.

- Lorsque seul le nom de l'auteur du travail est spécifié (-Jown=nom de l'auteur du travail:) (aucun mot de passe spécifié), le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsque seul le mot de passe est spécifié (-Jown=: mot de passe) (aucun nom d'auteur spécifié), le nom d'accès de l'utilisateur sert de nom d'auteur du travail. Le mot de passe saisi est utilisé comme mot de passe d'authentification.
- Lorsque ni le nom de l'auteur du travail ni le mot de passe n'est spécifié (-Jown=:), le nom utilisateur d'ouverture de session est utilisé en tant que nom d'auteur et le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsqu'un nom d'auteur de travail dépasse le nombre de caractères autorisé, les caractères supplémentaires sont ignorés.
- Lorsqu'un caractère non accepté est spécifié en tant que nom d'auteur du travail, "Unknown User" (utilisateur inconnu) est utilisé en tant que nom d'auteur du travail.

 **REMARQUE** : Les caractères acceptables pour un nom d'auteur de travail sont des caractères alphanumériques et des symboles, sauf l'espace et les deux points.

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour un nom d'auteur de travail.

- Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, le mot de passe d'authentification est considéré comme étant non spécifié.

 **REMARQUE** : Seuls les chiffres sont acceptables pour le mot de passe.

 **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères.

Une forme incomplète d'option -Jown est considérée comme si aucun réglage d'authentification n'avait été effectué. Dans ces cas, si un réglage d'authentification est effectué à l'aide de la variable d'environnement, il est utilisé comme une information de réglage.

Exemple

Pour imprimer l'image affichée à l'écran dans un fichier à l'aide de la commande `snapshot` et convertir le fichier en un programme de langage PostScript à l'aide de la commande `sunras2ps2`, saisissez la commande suivante.


```
% sunras2ps2 file.rs > file.ps
```

Pour imprimer l'image affichée à l'écran dans un fichier à l'aide de la commande snapshot, convertir le fichier en un programme de langage PostScript à l'aide de la commande `sunras2ps2` et l'imprimer à l'aide d'une imprimante multifonction, saisissez la commande suivante :

```
% sunras2ps2 file.rs | lp
```

Important

- Si les options `-s` et `-S` sont définies simultanément ou si la même option est définie deux fois, le paramètre effectué en dernier est utilisé.
- Si l'option relative au format de sortie (`-s`, `-S`) n'est pas définie, l'ajustement est effectué en considérant un pixel des données raster comme un pixel de l'imprimante multifonction.
- Si la position d'impression indique un point se trouvant au-delà de la zone imprimable de l'imprimante multifonction, les données situées hors de la zone imprimable ne sont pas imprimées.

tiff2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin3115/tiff2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom] [-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGBc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

Fonction

Lit les données TIFF, les convertit en un programme de langage PostScript et les inscrit dans la sortie standard. Si le nom du fichier n'est pas défini, la saisie standard est utilisée comme saisie de commande. Les fichiers TIFF avec une profondeur de pixels de 1, 4, 8, 24 et 32 bits peuvent être sélectionnés.

Il existe quatre types de formats de compression pris en charge :

la compression Huffman (encodage de plage Huffman transformé CCITT groupe 3),

la compression Fax-CCITT3 (CCITT groupe 3 compatible télécopieurs),

la compression PackBits

et la non-compression.

Si le fichier TIFF regroupe plusieurs images, il n'est pas pris en charge (même avec les formats de compression ci-dessus).

`tiff2ps2` considère le nom du fichier comme créé en 72 dpi et calcule le format d'impression. Pour convertir des fichiers TIFF créés avec d'autres résolutions, définissez clairement l'option relative au format (`-s`, `-S`).

Option

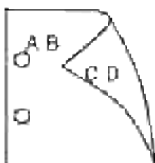
-d

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-D

Permet d'activer la fonction de reliure bd long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-Itray-input

Indique le tiroir de papier.

Un tiroir à papier peut être sélectionné en indiquant directement le tiroir ou en définissant un format de papier.

Si un format de papier est défini, le tiroir chargé avec le papier du format défini est localisé et sélectionné automatiquement.

Les paramètres permettant de sélectionner un bac à papier sont les suivants :

1

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 1 (tiroir 250 feuilles standard).

2

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 2 (chargeur 550 feuilles en option).

A4

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A4 (210 x 297 mm).

A5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A5 (148 x 210 mm).

B5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier B5 (182 x 257 mm).

LT

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Letter (8,5 x 11").

FL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Folio (8,5 x 13").

LG

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Legal (8,5 x 14").

EX

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Executive (7,25 x 10,5").

MO

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Monarch (3,875 x 7,5").

COM10

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec des enveloppes #10 (4,125 x 9,5").

DL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier DL (110 x 220 mm).

C5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac chargé avec du papier C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N mm défini par les utilisateurs

Plage possible :

Largeur : de 76,2 à 220 mm

Longueur: de 98 à 355,6 mm

MxNin

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N pouces défini par les utilisateurs

Plage possible:

Largeur: de 3 à 8,66 pouces

Longueur: de 3,86 à 14 pouces

Si cette option n'est pas définie ou si le tiroir indiqué n'est pas disponible, l'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir par défaut.

-t

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-r

Permet de faire pivoter l'image de 90° et d'utiliser l'orientation paysage.

-n

Désactive l'ajout de la page d'affichage. Cette option est utilisée lorsque des fichiers convertis en programme de langage PostScript sont intégrés à des fichiers créés avec d'autres applications.

-l=*left,bottom*

Indique la position d'impression. L'impression est réalisée à partir de la gauche et du bas de la page. La valeur par défaut est 0,25 pouce pour la gauche et le bas de la page.

-s=*width,height*

Indique le format de sortie. L'impression est réalisée avec la largeur et la hauteur en pouces.

-S=*width*

Définit la largeur du format de sortie en pouces. La hauteur est automatiquement calculée selon la largeur.

-E

Cette fonction active la fonction d'optimisation des images. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-Nc=*copies*

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif).

-c1

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

-Hd=*position:format*

Indique l'emplacement d'impression des informations de l'utilisateur de l'en-tête ou du pied de page. *position* indique la position d'impression. Cette option est uniquement disponible lors de la conversion

de fichiers texte.

ul

Impression dans le coin supérieur gauche du papier.

ur

Impression dans le coin supérieur droit du papier.

dl

Impression dans le coin inférieur gauche du papier.

dr

Impression dans le coin inférieur droit du papier.

format indique le contenu et l'ordre à imprimer. Cette option n'est pas obligatoire. Si cette option n'est pas définie, *uh* est utilisé comme valeur par défaut.

u

Nom de l'utilisateur

h

Nom de l'hôte

t

Date et heure

Si les contenus imprimés sont définis comme *tuh*, ils sont imprimés de la manière suivante :

Date et heure Utilisateur : *username* Hôte : *hostname*.

Définissez ces options de la manière suivante :

Lors de la conversion de fichiers texte, imprimer le nom de l'hôte après le nom de l'utilisateur dans le coin supérieur droit du papier, imprimer toutes les pages.

(l'impression du nom de l'utilisateur, l'impression du nom de l'hôte et l'impression de toutes les pages sont les valeurs par défaut)

-Hd=*ur*

-Hd=*ur:uh*

-Hf*font*

Définissez la police d'impression de l'en-tête et du pied de page. Vous pouvez sélectionner une police européenne similaire aux polices alphanumériques de demi-taille. Helvetica est la police utilisée par défaut.

Si une police incorrecte est indiquée, la police européenne par défaut de l'imprimante multifonction peut être utilisée.

Si l'option d'impression de l'en-tête/du pied de page n'est pas définie, la spécification de la police de l'en-tête/du pied de page n'est pas prise en compte.

-MSI

Permet de définir le chargeur multifonction.

-M=type

Définit le type de papier du chargeur multifonction.

Les types de papier disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivants :

B

Papier fin/Bond/Ordinaire 2

BB

Papier fin verso/Bond/Normal 2 - verso

P

Papier à lettres/Ordinaire/Ordinaire 1

PB

Papier à lettres verso/Ordinaire/Ordinaire 1 - verso

H1

Papiers épais/Papier lourd 1/Couvertures 1

H1B

Papiers épais verso/Papier lourd 1/Couvertures 1 -verso

H2

Papier épais 2/Papier lourd 2/Couvertures 2

H2B

Papier épais 2 verso/Papier lourd 2/Couvertures 2 - verso

OHP

Transparent

L

Papier à étiquettes/Etiquettes

C2

Couché/Couché 2/Papier couché 2

C2B

Couché Verso/Couché 2/Papier couché 2- verso

C3

Couché épais/Couché 3/Papier couché 3

C3B

Couché épais verso/Couché 3/Papier couché 3- verso

E

Enveloppe

Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-Mfo=mode

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

Les orientations disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivantes :

1e

Paysage

1er

Paysage (pivoté)

se

Portrait

ser

Portrait (pivoté)

-Pon

Définit le tiroir de remplacement.

Les bacs de remplacement disponibles sont les suivants :

0

Utilisation des paramètres du système

1

Message à l'affichage

2

Alimentation à partir du chargeur multifonction

3

Utilisation du format le plus proche (Ajustement à la page)

4

Utilisation du format le plus grand (Ajustement à la page)

5

Utilisation du format le plus proche (Pas de zoom)

6

Utilisation du format le plus grand (Pas de zoom)

-St=mode

Définit les délimiteurs d'alimentation.

Les délimiteurs d'alimentation disponibles sont les suivants :

auto

Bac automatique/Automatique

1

Premier bac/Bac 1 (bac 250 feuilles standard)

2

Deuxième bac/Bac 2 (chargeur 550 feuilles en option)

off

Arrêt

-Sp

Spécifie les séparateurs imprimés.

Uniquement disponible lorsque le tiroir papier pour les séparateurs est défini.

-Sb

Active l'option Ignorer pages vierges.

-Cm=mode

Définit les couleurs de sortie.

Les couleurs de sortie disponibles sont les suivantes :

c

Couleur (CMJN)

k

Noir

-Pr=mode

Définit le mode d'impression.

Les modes d'impression disponibles sont les suivants :

hs

Vitesse rapide

hq

Haute qualité

-Cc=mode

Définit les types d'images.

Les types d'images disponibles sont les suivants :

0

Arrêt

1

Photo

2

sRVB

3

Standard/Normal

4

Présentation

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Gc=mode

Définit la correction gamma RVB.

Les corrections gamma RVB disponibles sont les suivantes :

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Arrêt

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Sc=mode

Définit l'écran.

Les écrans disponibles sont les suivants :

0

Piqué

1

Nuance

2

Auto

3

Pour les transparents

-Gg=mode

Définit l'option Gray Guaranteed.

Les options Gray Guaranteed disponibles sont les suivantes :

on

Marche

off

Arrêt

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Ct

Définit la transformation des couleurs.
Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

`-Br=mode`

Spécifie le réglage de luminosité.

Les valeurs disponibles pour l'option de réglage de luminosité sont les suivantes :

+5

Eclatant 5

+4

Eclatant 4

+3

Eclatant 3

+2

Eclatant 2

+1

Eclatant 1

+0

Normal

-1

Foncé 1

-2

Foncé 2

-3

Foncé 3

-4

Foncé 4

-5

Foncé 5

`-RGBc=mode`

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections couleurs RVB disponibles sont les suivantes :

10

Perceptuel

11

Saturation

12

Colorimétrie relative

13

Colorimétrie absolue

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBPr=mode

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Profil entrée RVB sont les suivantes :

0

sRVB

1

AdobeRVB

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBTp=mode

Spécifie la température des couleurs RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Températures des couleurs RVB sont les suivantes :

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high`

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

Les valeurs de réglage disponibles sont les suivantes :

+3

Foncé 3

+2

Foncé 2

+1

Foncé 1

0

Normal

-1

Clair 1

-2

Clair 2

-3

Clair 3

-Cb

La valeur de cette option doit être précisée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Par exemple, si vous souhaitez spécifier "Clair 2" pour la densité moyenne de Cyan, "Foncé 3" pour la densité haute de Jaune et "Foncé 2" pour la densité basse de Noir, vous pouvez utiliser l'un ou l'autre de :

`-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0`

`-Cb=-2::::::::::+3:+2::`

-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName

Impression sécurisée

PrintType

store

Impression sécurisée/Impression de stockage

proof

Impression de contrôle

UserID

Jusqu'à 8 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Mot de passe

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x30 à 0x39 (caractères numériques).

DocumentName

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Impression sécurisée

-Hld=store:UserID:Password:DocumentName

-Hld=store:UserID:Password:

Impression de stockage


-Hld=store:UserID::DocumentName

-Hld=store:UserID::

Impression de contrôle

-Hld=proof:UserID::DocumentName

-Hld=proof:UserID::


 **NOTE :** Veillez à n'indiquer Impression sécurisée que lorsque vous imprimez des données directement sur une imprimante multifonction. Il se peut que l'impression sécurisée ne soit pas disponible lorsque les données doivent être imprimées via un autre serveur ou que les données doivent être gérées par un autre programme tel que les fichiers PostScript. L'assemblage est automatiquement spécifié lorsque vous définissez une impression de contrôle.

-Jown=jobownername: Password Authentication Setting

Spécifie le nom de l'auteur du travail et le mot de passe à des fins d'authentification.

- Lorsque seul le nom de l'auteur du travail est spécifié (-Jown=nom de l'auteur du travail:) (aucun mot de passe spécifié), le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.

- Lorsque seul le mot de passe est spécifié (-Jown=: mot de passe) (aucun nom d'auteur spécifié), le nom d'accès de l'utilisateur sert de nom d'auteur du travail. Le mot de passe saisi est utilisé comme mot de passe d'authentification.
- Lorsque ni le nom de l'auteur du travail ni le mot de passe n'est spécifié (-Jown=:), le nom utilisateur d'ouverture de session est utilisé en tant que nom d'auteur et le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsqu'un nom d'auteur de travail dépasse le nombre de caractères autorisé, les caractères supplémentaires sont ignorés.
- Lorsqu'un caractère non accepté est spécifié en tant que nom d'auteur du travail, " Unknown User " (utilisateur inconnu) est utilisé en tant que nom d'auteur du travail.

 **REMARQUE** : Les caractères acceptables pour un nom d'auteur de travail sont des caractères alphanumériques et des symboles, sauf l'espace et les deux points.

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour un nom d'auteur de travail.

- Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, le mot de passe d'authentification est considéré comme étant non spécifié.

 **REMARQUE** : Seuls les chiffres sont acceptables pour le mot de passe.

 **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères.

Une forme incomplète d'option -Jown est considérée comme si aucun réglage d'authentification n'avait été effectué. Dans ces cas, si un réglage d'authentification est effectué à l'aide de la variable d'environnement, il est utilisé comme une information de réglage.

Exemple

Pour convertir l'image TIFF en un programme de langage PostScript et imprimer l'image dans un fichier, saisissez la commande suivante :

```
% tiff2ps2 file.tiff > file1.ps
```

Pour imprimer l'image TIFF à l'aide d'une imprimante multifonction, saisissez la commande suivante :

```
% tiff2ps2 file.tiff | lpr (pour Linux)
% tiff2ps2 file.tiff | lp (pour Solaris/HP-UX)
```

Important

- Si les options -s et -s sont définies simultanément ou si la même option est définie deux fois, le paramètre effectué en dernier est utilisé.
- Si l'option relative au format de sortie (-s, -s) n'est pas définie, l'ajustement est effectué en considérant un pixel des données TIFF comme un pixel de l'imprimante multifonction.

- Si la position d'impression (*-lleft bottom*) indique un point se trouvant au-delà de la zone imprimable de l'imprimante multifonction, les données situées hors de la zone imprimable ne sont pas imprimées.

xwd2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin3115/xwd2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom] [-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hfont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGBc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

Fonction

Lit les données XWD, les convertit en un programme de langage PostScript et les inscrit dans la sortie standard. Si le nom du fichier n'est pas défini, la saisie standard est utilisée comme saisie de commande. Les fichiers XWD avec une profondeur de pixels de 1, 4, 8, 24 et 32 bits peuvent être sélectionnés.

Il existe trois types de formats de compression pris en charge.

La classe visuelle est Static Gray et le pixel est équivalent à 1 bit.

La classe visuelle est Pseudo Color et le pixel est équivalent à 4 bits ou 8 bits. Le format de l'image est Zpixmap.

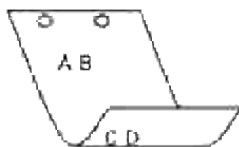
La classe visuelle est True Color et le pixel est équivalent à 24 bits ou 32 bits. Le format de l'image est Zpixmap.

xwd2ps2 considère le nom du fichier comme créé en 72 dpi et calcule le format d'impression. Pour convertir des fichiers XWD créés avec d'autres résolutions, définissez clairement l'option relative au format (*-s, -s*).

Option

-d

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-D

Permet d'activer la fonction de reliure bd long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module Recto / Verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.



-Tray-input

Indique le tiroir de papier.

Un tiroir à papier peut être sélectionné en indiquant directement le tiroir ou en définissant un format de papier.

Si un format de papier est défini, le tiroir chargé avec le papier du format défini est localisé et sélectionné automatiquement.

Les paramètres permettant de sélectionner un bac à papier sont les suivants :

1

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 1 (tiroir 250 feuilles standard).

2

L'alimentation du papier s'effectue à partir du bac 2 (chargeur 550 feuilles en option).

A4

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A4 (210 x 297 mm).

A5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier A5 (148 x 210 mm).

B5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier B5 (182 x 257 mm).

LT

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Letter (8,5 x 11").

FL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Folio (8,5 x 13").

LG

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Legal (8,5 x 14").

EX

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Executive (7,25 x 10,5").

MO

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier Monarch (3,875 x 7,5").

COM10

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec des enveloppes #10 (4,125 x 9,5").

DL

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier DL (110 x 220 mm).

C5

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N mm défini par les utilisateurs.

Plage possible:

Largeur: de 76,2 à 220 mm

Longueur: de 98 à 355,6 mm

MxNin

L'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir chargé avec du papier M x N pouces défini par les utilisateurs

Plage possible:

Largeur: de 3 à 8,66 pouces

Longueur: de 3,86 à 14 pouces

Si cette option n'est pas définie ou si le tiroir indiqué n'est pas disponible, l'alimentation du papier s'effectue à partir du tiroir par défaut.

-t

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-r

Permet de faire pivoter l'image de 90° et d'utiliser l'orientation paysage.

-n

Désactive l'ajout de la page d'affichage. Cette option est utilisée lorsque des fichiers convertis en programme de langage PostScript sont intégrés à des fichiers créés avec d'autres applications.

`-l=left,bottom`

Indique la position d'impression. L'impression est réalisée à partir de la gauche et du bas de la page. La valeur par défaut est 0,25 pouce pour la gauche et le bas de la page.

`-s=width,height`

Indique le format de sortie. L'impression est réalisée avec la largeur et la hauteur en pouces.

`-S=width`

Définit la largeur du format de sortie en pouces. La hauteur est automatiquement calculée selon la largeur.

`-E`

Cette fonction active la fonction d'optimisation des images. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

`-Nc=copies`

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif).

`-c1`

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

`-Hd=position:format`

Indique l'emplacement d'impression des informations de l'utilisateur de l'en-tête ou du pied de page. *position* indique la position d'impression. Cette option est uniquement disponible lors de la conversion de fichiers texte.

ul

Impression dans le coin supérieur gauche du papier.

ur

Impression dans le coin supérieur droit du papier.

dl

Impression dans le coin inférieur gauche du papier.

dr

Impression dans le coin inférieur droit du papier.

format indique le contenu et l'ordre à imprimer. Cette option n'est pas obligatoire. Si cette option n'est pas définie, `uh` est utilisé comme valeur par défaut.

u

Nom de l'utilisateur

h

Nom de l'hôte

t

Date et heure

Si les contenus imprimés sont définis comme t_uh , ils sont imprimés de la manière suivante :

Date et heure Utilisateur : *username* Hôte : *hostname*.

-Hfont

Définissez la police d'impression de l'en-tête et du pied de page. Vous pouvez sélectionner une police européenne similaire aux polices alphanumériques de demi-taille. Helvetica est la police utilisée par défaut.

Si une police incorrecte est indiquée, la police européenne par défaut de l'imprimante multifonction peut être utilisée.

Si l'option d'impression de l'en-tête/du pied de page n'est pas définie, la spécification de la police de l'en-tête/du pied de page n'est pas prise en compte.

-MSI

Permet de définir le chargeur multifonction.

-M=type

Définit le type de papier du chargeur multifonction.

Les types de papier disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivants :

B

Papier fin/Bond/Ordinaire 2

BB

Papier fin verso/Bond/Normal 2 - verso

P

Papier à lettres/Ordinaire/Ordinaire 1

PB

Papier à lettres verso/Ordinaire/Ordinaire 1 - verso

H1

Papiers épais/Papier lourd 1/Couvertures 1

H1B

Papiers épais verso/Papier lourd 1/Couvertures 1 -verso

H2

Papier épais 2/Papier lourd 2/Couvertures 2

H2B

Papier épais 2 verso/Papier lourd 2/Couvertures 2 - verso

OHP

Transparent

L

Papier à étiquettes/Etiquettes

C2

Couché/Couché 2/Papier couché 2

C2B

Couché Verso/Couché 2/Papier couché 2- verso

C3

Couché épais/Couché 3/Papier couché 3

C3B

Couché épais verso/Couché 3/Papier couché 3- verso

E

Enveloppe

Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-Mfo=*mode*

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

Les orientations disponibles pour le chargeur multifonction sont les suivantes :

le

Paysage

ler

Paysage (pivoté)

se

Portrait

ser

Portrait (pivoté)

-Pon

Définit le bac de remplacement.

Les bacs de remplacement disponibles sont les suivants :

0

Utilisation des paramètres du système

1

Message à l'affichage

2

Alimentation à partir du chargeur multifonction

3

Utilisation du format le plus proche (Ajustement à la page)

4

Utilisation du format le plus grand (Ajustement à la page)

5

Utilisation du format le plus proche (Pas de zoom)

6

Utilisation du format le plus grand (Pas de zoom)

-St=mode

Définit les délimiteurs d'alimentation.

Les délimiteurs d'alimentation disponibles sont les suivants :

auto

Tiroir automatique/Automatique

1

Premier tiroir/Tiroir 1 (tiroir 250 feuilles standard)

2

Deuxième bac/Bac 2 (chargeur 550 feuilles en option)

off

Arrêt

-Sp

Spécifie les séparateurs imprimés.
Uniquement disponible lorsque le bac papier pour les séparateurs est défini.

-Sb

Active l'option Ignorer pages vierges.

-Cm=*mode*

Définit les couleurs de sortie.
Les couleurs de sortie disponibles sont les suivantes :

c

Couleur (CMJN)

k

Noir

-Pr=*mode*

Définit le mode d'impression.
Les modes d'impression disponibles sont les suivants :

hs

Vitesse rapide

hq

Haute qualité

-Cc=*mode*

Définit les types d'images.
Les types d'images disponibles sont les suivants :

0

Arrêt

1

Photo

2

sRVB

3

Standard/Normal

4

Présentation

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Gc=mode

Définit la correction gamma RVB.

Les corrections gamma RVB disponibles sont les suivantes :

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Arrêt

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Sc=mode

Définit l'écran.

Les écrans disponibles sont les suivants :

0

Piqué

1

Nuance

2

Auto

3

Pour les transparents

-Gg=mode

Définit l'option Gray Guaranteed.

Les options Gray Guaranteed disponibles sont les suivantes :

on

Marche

off

Arrêt

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Ct

Définit la transformation des couleurs.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

-Br=mode

Spécifie le réglage de luminosité.

Les valeurs disponibles pour l'option de réglage de luminosité sont les suivantes :

+5

Eclatant 5

+4

Eclatant 4

+3

Eclatant 3

+2

Eclatant 2

+1

Eclatant 1

+0

- Normal
- 1
- Foncé 1
- 2
- Foncé 2
- 3
- Foncé 3
- 4
- Foncé 4
- 5
- Foncé 5

-RGBc=mode

Définit la correction des couleurs RVB.

Les corrections couleurs RVB disponibles sont les suivantes :

10

Perceptuel

11

Saturation

12

Colorimétrie relative

13

Colorimétrie absolue

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBPr=mode

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Profil entrée RVB sont les suivantes :

0

sRVB

1

AdobeRVB

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-RGBTp=mode`

Spécifie la température des couleurs RVB.

Les valeurs disponibles pour l'option Températures des couleurs RVB sont les suivantes :

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high`

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

Les valeurs de réglage disponibles sont les suivantes :

+3

Foncé 3

+2

Foncé 2

+1

Foncé 1

0

Normal

-1

Clair 1

-2

Clair 2

-3

Clair 3

-Cb

La valeur de cette option doit être précisée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Par exemple, si vous souhaitez spécifier "Clair 2" pour la densité moyenne de Cyan, "Foncé 3" pour la densité haute de Jaune et "Foncé 2" pour la densité basse de Noir, vous pouvez utiliser l'un ou l'autre de :

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2::::::::::+3:+2::

-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName

Impression sécurisée

PrintType

store

Impression sécurisée/Impression de stockage

proof

Impression de contrôle

UserID

Jusqu'à 8 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Mot de passe

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x30 à 0x39 (caractères numériques).

DocumentName

Jusqu'à 12 caractères à un octet de 0x20 à 0x7E, sauf 0x20 " " (vide) et 0x3A":" (deux-points).

Impression sécurisée

-Hld=store:UserID:Password:DocumentName

-Hld=store:UserID:Password:

Impression de stockage


`-Hld=store:UserID::DocumentName`

`-Hld=store:UserID::`

Impression de contrôle

`-Hld=proof:UserID::DocumentName`

`-Hld=proof:UserID::`

 **NOTE** : Veillez à n'indiquer Impression sécurisée que lorsque vous imprimez des données directement sur une imprimante multifonction. Il se peut que l'impression sécurisée ne soit pas disponible lorsque les données doivent être imprimées via un autre serveur ou que les données doivent être gérées par un autre programme tel que les fichiers PostScript. L'assemblage est automatiquement spécifié lorsque vous définissez une impression de contrôle.

`-Jown=jobownername: Password Authentication Setting`

Spécifie le nom de l'auteur du travail et le mot de passe à des fins d'authentification.

- Lorsque seul le nom de l'auteur du travail est spécifié (`-Jown=nom de l'auteur du travail:`) (aucun mot de passe spécifié), le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsque seul le mot de passe est spécifié (`-Jown=:mot de passe`) (aucun nom d'auteur spécifié), le nom d'accès de l'utilisateur sert de nom d'auteur du travail. Le mot de passe saisi est utilisé comme mot de passe d'authentification.
- Lorsque ni le nom de l'auteur du travail ni le mot de passe n'est spécifié (`-Jown=:`), le nom utilisateur d'ouverture de session est utilisé en tant que nom d'auteur et le mot de passe d'authentification est considéré comme non spécifié.
- Lorsqu'un nom d'auteur de travail dépasse le nombre de caractères autorisé, les caractères supplémentaires sont ignorés.
- Lorsqu'un caractère non accepté est spécifié en tant que nom d'auteur du travail, "Unknown User " (utilisateur inconnu) est utilisé en tant que nom d'auteur du travail.

 **REMARQUE** : Les caractères acceptables pour un nom d'auteur de travail sont des caractères alphanumériques et des symboles, sauf l'espace et les deux points.

 **REMARQUE** : Un maximum de 32 caractères est acceptable pour un nom d'auteur de travail.

- Lorsqu'un caractère non acceptable est spécifié pour un mot de passe ou lorsqu'un mot de passe spécifié dépasse la longueur permise, le mot de passe d'authentification est considéré comme étant non spécifié.

 **REMARQUE** : Seuls les chiffres sont acceptables pour le mot de passe.

 **REMARQUE** : La longueur du mot de passe acceptable se situe entre 4 et 12 caractères.

Une forme incomplète d'option `-Jown` est considérée comme si aucun réglage d'authentification n'avait

été effectué. Dans ces cas, si un réglage d'authentification est effectué à l'aide de la variable d'environnement, il est utilisé comme une information de réglage.

Exemple

Pour convertir l'image XWD en un programme de langage PostScript et imprimer l'image dans un fichier, saisissez la commande suivante :

```
% xwd2ps2 file.xwd > file.ps
```

Pour imprimer l'image XWD à l'aide d'une imprimante multifonction, saisissez la commande suivante :

```
% xwd2ps2 file.xwd | lpr (pour Linux)
% xwd2ps2 file.xwd | lp (pour Solaris/HP-UX)
```

Important

- Si les options `-s` et `-s` sont définies simultanément ou si la même option est définie deux fois, le paramètre effectué en dernier est utilisé.
- Si l'option relative au format de sortie (`-s`, `-s`) n'est pas définie, l'ajustement est effectué en considérant un pixel des données TIFF comme un pixel de l'imprimante multifonction.
- Si la position d'impression (`-lleft bottom`) indique un point se trouvant au-delà de la zone imprimable de l'imprimante multifonction, les données situées hors de la zone imprimable ne sont pas imprimées.

dellpsif (Linux)

Format

```
/usr/local/dellbin3115/dellpsif -w width -l length -i indent -n login -h host accountfile
```

Fonction

Si les deux premiers caractères des données de saisie ne sont pas `%!`, le filtre `dellpsif` convertit les données en un programme de langage PostScript qui peut être imprimé selon le format du papier. Si les deux premiers caractères des données de saisie sont `%!`, les données sont considérées comme un programme de langage PostScript et aucune conversion n'est effectuée. Pour la conversion des données de saisie, les codes de contrôle suivants sont interprétés.

LF

Alimentation des lignes

FF

Alimentation des formes

TAB

Taquet de tabulation 8 colonnes

BS

Espacement arrière 1 caractère

dellpsif est le fichier du lien physique de txt2ps2.

Le filtre dellpsif est utilisé comme le filtre IF défini par `/etc/printcap`.

lpd daemon définit les options de commande suivantes et lance le filtre dellpsif.

```
dellpsif -w width -l length -i indent -n login -h host accountfile
```

Les options qui peuvent être utilisées par txt2ps2 peuvent être définies dans le fichier

`/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`. Cette option permet d'obtenir un contrôle détaillé.

Cependant, si les données de saisie sont des fichiers PostScript, seules les options suivantes de txt2ps2 sont disponibles.

-d

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord court. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus court côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.

-D

Permet d'activer la fonction de reliure sur le bord long. Lorsque cette option est activée, la direction ou la position d'impression est ajustée et les deux faces du papier sont imprimées de manière à ce que le plus long côté des pages puisse être relié. Cette option n'est disponible que si le module recto verso en option est installé sur l'imprimante multifonction.

-Itray-input

Indique le tiroir de papier.

Les paramètres qui peuvent être définis sont les mêmes que txt2ps2.

-t

Active le mode *save toner* pour l'impression. Le résultat d'impression est plus pâle que lors de l'impression normale. Dans certains cas, cette option n'est pas prise en compte.

-E

Cette fonction active la fonction d'optimisation des images. Dans certains cas, cette option n'est pas

prise en compte.

-Nc=copies

Indique le nombre de copies (le nombre de copies doit être un nombre entier positif).

-C1

Indique que l'assemblage est requis. Si l'option copies n'est pas définie, elle sera ignorée.

-ps

Le fichier d'entrée sera traité en tant que fichier PostScript. Si le fichier ne commence pas par `%!`, `%!` sera imprimé sur la première ligne. Si les fichiers contiennent la mention `%!`, cette option n'est pas prise en compte.

-MSI

Permet de définir le chargeur multifonction.

-M=type

Définit le type de papier du chargeur multifonction.
Si cette option n'est pas définie, le type de papier du chargeur multifonction de l'imprimante peut être utilisé.

-Mfo=mode

Définit l'orientation du chargeur multifonction.

-Pon

Définit le tiroir de remplacement.

-St=mode

Définit les délimiteurs d'alimentation.

-Sp

Spécifie les séparateurs imprimés.

-Sb

Active l'option Ignorer pages vierges.

-Cm=mode

Définit les couleurs de sortie.

`-Pr=mode`

Définit le mode d'impression.

`-Cc=mode`

Définit les types d'images.

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-Gc=mode`

Définit la correction gamma RVB.

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-Sc=mode`

Définit l'écran.

`-Gg=mode`

Définit l'option Gray Guaranteed.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

`-Ct`

Définit la transformation des couleurs.

Cette option est uniquement disponible pour l'impression en couleur.

`-Br= mode`

Spécifie le réglage de luminosité.

`-RGBc= mode`

Définit la correction des couleurs RVB.

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

`-RGBPr= mode`

Spécifie le profil d'entrée RVB.

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-RGBTp= mode

Spécifie la température des couleurs RVB.

Cette option n'est disponible que pour l'impression couleur et lorsque les données d'entrée sont des données RVB.

-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high

Spécifie la valeur de réglage de la balance des couleurs pour chaque couleur/densité.

La valeur de l'option -Cb doit être spécifiée selon l'ordre suivant :

Densité basse Cyan, densité moyenne Cyan, densité haute Cyan, densité basse Magenta, densité moyenne Magenta, densité haute Magenta, densité basse Jaune, densité moyenne jaune, densité haute Jaune, densité basse Noir, densité moyenne Noir, densité haute Noir

Si aucune valeur n'est spécifiée, "0" (Normal) s'applique.

Fichier

`/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`

Il s'agit du fichier des paramètres des options de commande par défaut.

Important

- Le filtre dellpsif ne prend pas en compte les entrées pw et pl de `/etc/printcap`. Les entrées pw et pl ne peuvent donc être utilisées pour modifier les options des différents formats de papier.
- Si la même option est définie pour les fichiers PostScript auxquels des options, telles que la sélection du papier, ont déjà été ajoutées, elle n'est pas prise en compte.
- N'utilisez l'option `-ps` que si le fichier PostScript utilisé ne commence pas par la mention `%!`. Si un fichier texte normal est saisi, cette option ne fonctionnera pas correctement.

Précautions et restrictions

Lors de l'installation

Respectez les points suivants lors de l'installation.

Solaris

- Utilisez la commande `lpadmin` pour enregistrer l'imprimante par défaut.

```
# lpadmin -d PrinterName
```

- Pour bloquer l'impression des bannières, modifiez la valeur de `nobanner=no` en sélectionnant l'option `nobanner=yes` incluse dans le fichier correspondant au nom de l'imprimante dans `/etc/lp/interfaces/`.
- L'imprimante enregistrée par le filtre UNIX ne doit pas être modifiée à l'aide d'`admintool`.
- When Content types: `postscript` s'affiche lors de la saisie de `lpstat -p printername -l`, l'imprimante doit être supprimée et réinstallée.
- Pour installer le filtre UNIX dans le répertoire par défaut (`/usr/local/dellbin3115`), il est nécessaire de créer au préalable le répertoire `/usr/local`.

HP-UX

- L'imprimante multifonction utilisée pour l'impression doit être enregistrée dans votre système. Pour enregistrer l'imprimante utilisée pour l'impression, utilisez la commande `sam`, etc. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel HP-UX connexe.
- Pour installer le filtre UNIX dans le répertoire par défaut (`/usr/local/dellbin3115`), il est nécessaire de créer au préalable le répertoire `/usr/local`.

Linux

- Pour installer le filtre UNIX dans le répertoire par défaut (`/usr/local/dellbin3115`), il est nécessaire de créer au préalable le répertoire `/usr/local`.

Lors de l'impression

Respectez les points suivants lors de l'impression.

Utilisation de la commande `lp/lpr` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Si une option n'est pas correctement définie, aucun message d'erreur ne s'affiche. Si l'exécution de la commande `lp` ne lance pas l'impression, activez chacun des utilitaires, les messages d'erreur sont alors générés (si vous utilisez Solaris, le message d'erreur s'affiche à l'écran, si vous utilisez Linux, le message d'erreur s'inscrit dans le fichier du journal d'erreur défini par `printcap`).
- Lors de l'impression des textes, la variable de l'environnement `TXT2PS2OPTION` n'est pas prise en compte.
- Lors de l'impression des textes, si un code BS est présent au début d'une ligne, le caractère suivant est imprimé à gauche du début de la ligne.
- Lors de l'impression des textes, s'il existe plusieurs codes de tabulation dans la même ligne, il est possible que l'emplacement de la tabulation soit désactivé en raison de l'activation de l'alimentation automatique des lignes. Dans ce cas, définissez l'option `l` ou `w`.
- Lors de l'impression des textes, le nombre de colonnes indiqué par l'option `w` ne représente pas le

nombre de caractères imprimés. Le nombre de caractères à un octet qui doivent être imprimés est obtenu en déduisant l'emplacement de la colonne de sortie (colonnes extérieures) défini par l'option `o` du nombre de colonnes défini par l'option `w`.

- Si la même option est définie ou si `s`, `S` sont tous les deux définis, le paramètre effectué en dernier est utilisé.
- Lors de l'impression des images, si la position d'impression (`-1`) indique une zone se trouvant au-delà de la zone imprimable de l'imprimante multifonction, les données situées hors de la zone imprimable ne sont pas imprimées (Si vous utilisez Solaris, il n'est pas possible d'imprimer des images à l'aide de la commande `lp`.)

Utilisation de `txt2ps2` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Si la même option est définie deux fois, le paramètre effectué en dernier est utilisé. `TXT2PS2OPTION` est analysé avant l'option de la ligne de commande. Il est donc possible de modifier de manière temporaire les options déjà définies dans `TXT2PS2OPTION` en effectuant une saisie au niveau de la ligne de commande.
- L'impression par défaut de `txt2ps2` ne peut pas imprimer la description des commentaires (`%page:m n`) des numéros des pages. Le programme de langage PostScript contrôle en effet l'alimentation des lignes et l'alimentation des formes. Ainsi, si l'impression de `txt2ps2` doit être considérée comme l'impression d'une autre application (`psrev` of `TRANSCRIPT`, etc.), ajoutez la description des numéros de pages en insérant la commande de lignes (`-lLines`).
- Si un code BS est présent au début d'une ligne, le caractère suivant est imprimé à gauche du début de la ligne.
- S'il existe plusieurs codes de tabulation dans la même ligne, il est possible que l'emplacement de la tabulation soit désactivé en raison de l'activation de l'alimentation automatique des lignes. Dans ce cas, définissez l'option `-l` ou `-w`.
- Le nombre de colonnes indiqué par l'option `-w` ne correspond pas au nombre de caractères imprimés. Le nombre de caractères à un octet qui doivent être imprimés est obtenu en déduisant l'emplacement de la colonne de sortie (colonnes extérieures) défini par l'option `o` du nombre de colonnes défini par l'option `w`.
- L'option `-mg` ne peut être définie lorsque les options `-w`, `-l`, `-o` et `-L` sont configurées.
- Les positions de départ des marges de la commande des marges (`-mg=u:b:r:l`) ne sont pas configurées contre le bord du papier. Les marges sont configurées contre la zone imprimable du papier autorisée par l'imprimante multifonction.
- N'utilisez l'option `-ps` que si le fichier PostScript utilisé ne commence pas par la mention `%!`. Si un fichier texte normal est saisi, cette option ne fonctionnera pas correctement.
- Pour utiliser les mêmes options que celles du filtre `dellpsif` défini par `TXT2PS2OPTION`, définissez le répertoire personnel de l'utilisateur dans la variable de l'environnement `HOME`. Si la variable de l'environnement `HOME` n'est pas configurée, il n'est pas possible d'utiliser les mêmes options que celles du filtre `dellpsif`. (Linux)

Utilisation de `sunras2ps2/tiff2ps2/xwd2ps2` (`sunras2ps2` s'applique uniquement à Solaris)

- Si la même option est définie ou si `s`, `S` sont tous les deux définis, le paramètre effectué en dernier est utilisé.
- Si l'option relative au format (`s`, `S`) n'est pas définie, l'ajustement est effectué en considérant un pixel des données image comme un pixel de l'imprimante multifonction.
- Si la position d'impression (`-l` inférieur gauche) indique un point se trouvant au-delà de la zone imprimable de l'imprimante multifonction, les données situées hors de la zone imprimable ne sont pas imprimées.

Utilisation de `tiff2ps2` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Il existe quatre types de formats de compression pris en charge :
la compression Huffman (encodage de plage Huffman transformé CCITT groupe 3),
la compression Fax-CCITT3 (CCITT groupe 3 compatible télécopieurs),
la compression PackBits
et la non-compression.

Si le fichier TIFF regroupe plusieurs images, il n'est pas pris en charge (même avec les formats de compression pris en charge).

Utilisation de `xwd2ps2` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Il existe trois types de formats de compression pris en charge.
La classe visuelle est Static Gray et le pixel est équivalent à 1 bit.
La classe visuelle est Pseudo Color et le pixel est équivalent à 4 bits ou 8 bits. Le format de l'image est Zpixmap.
La classe visuelle est True Color et le pixel est équivalent à 24 bits. Le format de l'image est Zpixmap.

Utilisation de `dellpsif` (Linux)

- N'utilisez l'option `-ps` que si le fichier PostScript utilisé ne commence pas par la mention `%!`. Si un fichier texte normal est saisi, cette option ne fonctionnera pas correctement.
- L'option `-w`, `-l` correspond généralement à l'entrée `pw`, `pl` de `/etc/printcap`. Cependant, ce filtre UNIX ne prend pas en compte l'entrée `pw`, `pl` de `/etc/printcap`. Cette option ne peut donc être modifiée pour chaque format de page à l'aide de l'entrée `pw`, `pl`.

Impression de fichiers PostScript (Linux/Solaris/HP-UX)

- Si les mêmes options du fichier PostScript qui contiennent les options, telles que le format du papier, sont définies à l'aide de `dellpsif` (Linux) ou de la commande `lp` (Solaris/HP-UX), les options définies ne sont pas prises en compte.

Impression de fichiers image (Solaris)

- Lors de l'impression de fichiers image à partir de Solaris, l'utilisateur ne peut sélectionner directement

le fichier image à imprimer à l'aide de la commande `lp`. Utilisez `sunras2ps2`, `tiff2ps2` ou `xwd2ps2` et convertissez le fichier en un fichier PostScript. Une fois le fichier converti, vous pouvez l'imprimer à l'aide de la commande `lp`.

```
% xwd2ps2 file.xwd | lp
```

L'impression recto verso (Linus/Solaris/HP-UX)

- L'impression recto verso ne peut pas être effectuée si l'imprimante multifonction n'est pas équipée d'un module Recto / Verso en option.

Header/footer Option (`-Hd=position:format:page`, `-Hfheaderfont`) (`txt2ps2`, `sunras2ps2`, `tiff2ps2`, `xwd2ps2`)

- Si le format du papier n'est pas indiqué lors de l'utilisation des options, l'en-tête et le pied de page sont imprimés à l'emplacement du format A4. Indiquez le format du papier lorsque vous utilisez l'option en-tête/pied de page (si le format du papier du fichier PostScript converti à l'aide de l'option est défini avec l'option de la commande `lp`, par exemple, l'emplacement de l'en-tête et du pied de page ne peut être modifié).
- La marge est définie automatiquement lors de l'utilisation de l'option. Si l'option permettant de définir la marge est utilisée en même temps, la valeur inférieure à la valeur définie automatiquement de la manière suivante n'est pas prise en compte.
Dans le cas de fichiers texte

Marge supérieure : 0,23 pouce
Marge inférieur : 0,06 pouce
Marge droite : 0,03 pouce
Marge gauche : 0,09 pouce

Dans le cas d'images

Marge inférieur : 0,3 pouce

- Lors de l'utilisation de l'option, le nombre de lignes et le nombre de colonnes définis ne sont pas pris en compte. Il est également impossible de sélectionner l'orientation paysage et le mode colonne 2.
- Dans le cas des fichiers PostScript, il arrive que les pages ne soient pas toutes imprimées même si l'option *output all page* est activée. Dans ce cas, activez l'option *print the only top page*.
- Il est impossible d'utiliser la commande `lp` avec Solaris.

Filtre TBCP (Solaris/Linux/HP-UX)

- Assurez-vous que le filtre TBCP est disponible de manière à ce que l'imprimante multifonction puisse définir la disponibilité du filtre TBCP.

Pour logiciel Libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

LE LOGICIEL EST FOURNI " TEL QUEL " ET AUCUNE GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPRESSE, IMPLICITE OU AUTRE N'EST OFFERTE INCLUANT ET SANS LIMITATION, DES GARANTIES QUANT A LA VALEUR MARCHANDE OU L'ADAPTATION A UN USAGE PARTICULIER.

EN AUCUN CAS SAM LEFFLER OU SILICON GRAPHICS NE SERONT TENUS RESPONSABLES DES DOMMAGES INDIRECTS, SPECIAUX, FORTUITS QUELS QU'ILS SOIENT OU DE DOMMAGES RESULTANT D'UNE PERTE D'UTILISATION, DE DONNEES OU DE PROFITS QU'ILS SOIENT OU NON AVERTIS DE LA POSSIBILITE DE TELS DOMMAGES. ILS SERONT DEGAGES DE TOUTE RESPONSABILITE EMANANT DE L'UTILISATION (OU EN RELATION AVEC L'UTILISATION) OU DE LA PERFORMANCE DE CE LOGICIEL.

Impression avec CUPS (Linux)

Cette section contient des informations relatives à l'impression ou à la configuration du pilote d'impression à l'aide de CUPS (Common UNIX Printing System) sous Turbolinux 10 Desktop, Red Hat ES 3/4 et SUSE 9.2/9.3.

• [Fonctionnement sous Turbolinux 10 Desktop ou RedHat ES 3/4](#)

• [Procédure sous SUSE 9.2/9.3](#)

Fonctionnement sous Turbolinux 10 Desktop ou RedHat ES 3/4

Installation du pilote d'impression

1. Double-cliquez sur l'application Dell-MFP-Laser-3115cn-x.x-x.noarch.rpm située sur le CD *Pilotes et Utilitaires*.
2. Saisissez le mot de passe de l'administrateur.
3. Cliquez sur Continuer dans la fenêtre Préparation du système terminée. L'installation démarre. Une fois l'installation terminée, la fenêtre se ferme automatiquement.

Configuration de la file d'attente

Pour réaliser l'impression, vous devez configurer la file d'impression sur votre station de travail.

1. Lancez le navigateur Internet. Saisissez `http://localhost:631/` sous Situation et appuyez ensuite sur la touche Entrée.
2. Cliquez sur Gérer imprimantes.
3. Cliquez sur Add Printer dans la partie inférieure de la fenêtre.
4. Saisissez `root` pour le nom d'utilisateur et saisissez le mot de passe de l'administrateur.
5. Saisissez le nom de l'imprimante dans la zone Nom de la fenêtre Ajouter une nouvelle imprimante et cliquez ensuite sur Continuer. Il n'est pas nécessaire de définir les paramètres Emplacement et Description.
6. Sélectionnez l'option Hôte ou imprimante LPD/LPR du menu Périphérique et cliquez ensuite sur Continuer.
7. Saisissez l'adresse IP de l'imprimante sous URI de périphérique. Format: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (adresse IP de l'imprimante)
8. Sélectionnez l'option Dell dans le menu Type et cliquez ensuite sur Continuer.

9. Sélectionnez Laser MFP 3115cn Dell... pour le paramètre Modèle et cliquez ensuite sur Continuer. Le message L'imprimante xxx a été ajoutée avec succès. s'affiche.

La configuration est terminée.

Une fois la configuration de la file d'attente terminée, vous pouvez imprimer les travaux à partir du logiciel. Lancez le travail d'impression à partir du logiciel et définissez ensuite la file d'attente dans la boîte de dialogue relative à l'impression.

Cependant, selon le logiciel utilisé (Mozilla, par exemple), il est parfois possible que vous ne puissiez imprimer qu'à partir de la file d'attente. Dans ce cas, définissez la file d'attente que vous souhaitez utiliser comme file d'attente par défaut avant de commencer l'impression. Pour plus d'informations relatives à la configuration des files d'attente, reportez-vous à la section " [Configuration de la file d'attente par défaut](#) ".

Configuration de la file d'attente par défaut

1. Cliquez sur Démarrer→Système→Terminal.
2. Saisissez la commande suivante dans la fenêtre du terminal :

```
su  
(Saisissez le mot de passe de l'administrateur)  
lpadmin -d (nom de la file d'attente)
```

Définition des options d'impression

Vous pouvez définir les options d'impression telles que le mode des couleurs ou l'impression recto verso.

1. Lancez le navigateur Internet. Saisissez `http://localhost:631/` sous Situation et appuyez ensuite sur la touche Entrée.
2. Cliquez sur Gérer imprimantes.
3. Cliquez sur l'option Configure Printer de la file d'attente dont vous souhaitez configurer les options d'impression.
4. Saisissez `root` pour le nom d'utilisateur et saisissez le mot de passe de l'administrateur.
5. Définissez les paramètres nécessaires et cliquez ensuite sur Continue. Le message L'imprimante xxx a été configurée avec succès. s'affiche.

La configuration est terminée. Effectuez l'impression à partir du logiciel.

Désinstallation du pilote d'impression

1. Cliquez sur Démarrer→Système→Terminal.
2. Saisissez la commande suivante dans la fenêtre du terminal :

```
su
(Saisissez le mot de passe de l'administrateur)
rpm -e Dell-MFP-Laser-3115cn
```

Le pilote d'impression est désinstallé.

Procédure sous SUSE 9.2/9.3

Installation du pilote d'impression

1. Double-cliquez sur l'application Dell-MFP-Laser-3115cn-x.x-x.noarch.rpm située sur le CD *Pilotes et Utilitaires*.
2. Cliquez sur Install package with YaST.
3. Saisissez le mot de passe de l'administrateur.
L'installation démarre. Une fois l'installation terminée, la fenêtre se ferme automatiquement.

Configuration de la file d'attente

Pour réaliser l'impression, vous devez configurer la file d'impression sur votre station de travail.

1. Cliquez sur Démarrer→Applications→Système→YaST.
2. Saisissez le mot de passe de l'administrateur.L'option YaST Control Center est activée.
3. Sélectionnez Matériel sous Imprimante.
4. L'option Configuration imprimante : Imprimantes détectées automatiquement est activée.
Pour les connexions USB :
 - a. Sélectionnez Laser MFP 3115cn Dell sur USB (//Dell/MFP% 20Laser% 203115cn ou /dev/usb/lp*) pour le paramètre Sont disponibles et cliquez ensuite sur Configurer....
 - b. Vérifiez les paramètres sous Modifier la configuration et cliquez ensuite sur OK.

Pour les connexions parallèles :

- a. Sélectionnez Autre (non détecté) pour le paramètre Sont disponibles sous Imprimantes à configurer et cliquez ensuite sur Configurer....

- b. Sélectionnez Imprimante parallèle pour le paramètre Type d'imprimante et cliquez ensuite sur Suivant.
- c. Cliquez sur Suivant.
- d. Définissez le nom de la file d'attente de l'imprimante sous Nom de la file d'impression et saisissez le nom de la file d'attente à utiliser pour l'impression sous Nom pour impression. Il n'est pas nécessaire de définir les paramètres Description d'imprimante et Emplacement de l'imprimante.
- e. Activez la case à cocher Procéder à un filtrage locale et cliquez ensuite sur Suivant.
- f. Sélectionnez DELL sous Sélectionner le fabricant. Sélectionnez Laser MFP 3115cn Dell dans Sélectionner le modèle et cliquez ensuite sur Suivant.
- g. Vérifiez les paramètres sous Modifier la configuration et cliquez ensuite sur OK.

Pour les connexions réseau :

- a. Sélectionnez Autre (non détecté) pour le paramètre Sont disponibles sous Imprimantes à configurer et cliquez ensuite sur Configurer....
- b. Sélectionnez Imprimer à travers un serveur réseau LPD pour le paramètre Type d'imprimante et cliquez ensuite sur Suivant.
- c. Saisissez l'adresse IP de l'imprimante sous Nom d'hôte du serveur d'impression. Saisissez le nom de la file d'attente de l'imprimante sous Nom de la file distante et cliquez ensuite sur Suivant.
- d. Définissez le nom de la file d'attente de l'imprimante sous Nom de la file d'impression et saisissez le nom de la file d'attente à utiliser pour l'impression sous Nom pour impression. Il n'est pas nécessaire de définir les paramètres Description d'imprimante et Emplacement de l'imprimante.
- e. Activez la case à cocher Procéder à un filtrage locale et cliquez ensuite sur Suivant.
- f. Sélectionnez DELL sous Sélectionnez le constructeur. Sélectionnez Laser MFP 3115cn Dell dans Sélectionner le modèle et cliquez ensuite sur Suivant.
- g. Vérifiez les paramètres sous Modifier la configuration et cliquez ensuite sur OK.

5. Cliquez sur Terminer.

Impression à partir du programme d'application

Une fois la configuration de la file d'attente terminée, vous pouvez imprimer les travaux à partir du programme d'application. Lancez le travail d'impression à partir du programme d'application et définissez ensuite la file d'attente dans la boîte de dialogue relative à l'impression.

Cependant, selon le programme d'application utilisé (Mozilla, par exemple), il est parfois possible que vous

ne puissiez imprimer qu'à partir de la file d'attente. Dans ce cas, définissez la file d'attente que vous souhaitez utiliser comme file d'attente par défaut avant de commencer l'impression. Pour plus d'informations relatives à la configuration des files d'attente, reportez-vous à la section "[Configuration de la file d'attente par défaut](#)".


Configuration de la file d'attente par défaut

1. Pour activer Configuration imprimante : Imprimantes détectées automatiquement, procédez comme suit :
 - a. Cliquez sur Démarrer→Applications→Système→YaST.
 - b. Saisissez le mot de passe de l'administrateur.L'option YaST Control Center est activée.
 - c. Sélectionnez Matériel sous Imprimante.
2. L'option Configuration imprimante : Imprimantes détectées automatiquement est activée.
3. Cliquez sur Changer....
4. Sélectionnez l'imprimante multifonction que vous souhaitez définir comme imprimante par défaut et cliquez ensuite sur Configurer comme imprimante par défaut.
5. Cliquez sur Terminer.

Définition des options d'impression

Vous pouvez définir les options d'impression telles que le mode des couleurs ou l'impression recto verso.

1. Lancez le navigateur Internet. Saisissez `http://localhost:631/` sous Situation et appuyez ensuite sur la touche Entrée.
2. Saisissez `root` pour le nom d'utilisateur et saisissez le mot de passe de l'administrateur. La fenêtre CUPS s'affiche.

 **REMARQUE** : Définissez le mot de passe de l'administrateur de l'imprimante avant de configurer la file d'attente de l'imprimante. Si vous n'avez pas défini le mot de passe, reportez-vous à la section "[Configuration du mot de passe de l'administrateur de l'imprimante](#)".

3. Cliquez sur Gérer imprimantes.
4. Définissez les paramètres nécessaires et cliquez ensuite sur Continuer. Le message L'imprimante xxx a été configurée avec succès. s'affiche.

La configuration est terminée. Effectuez l'impression à partir du programme d'application.

Configuration du mot de passe de l'administrateur de

l'imprimante

Vous devez configurer le mot de passe de l'administrateur de l'imprimante afin de pouvoir effectuer les opérations en tant qu'administrateur de l'imprimante.

1. Cliquez sur Démarrer→Applications→Système→Terminal→Konsole.
2. Saisissez la commande suivante dans la fenêtre du terminal :

```
su
(Saisissez le mot de passe de l'administrateur.)
lppasswd -g sys -a root
(saisissez le mot de passe de l'administrateur de l'imprimante après la commande Entrer mot de
passe)
(saisissez de nouveau le mot de passe de l'administrateur de l'imprimante après la commande Entrer
à nouveau mot de passe)
```

Désinstallation du pilote d'impression

1. Cliquez sur Démarrer→Applications→Système→Terminal→Konsole.
2. Saisissez la commande suivante dans la fenêtre du terminal :

```
su
(Saisissez le mot de passe de l'administrateur)
rpm -e Dell-MFP-Laser-3115cn
```

Le pilote d'impression est désinstallé.

Consignes de sécurité et informations réglementaires

- [Consignes de sécurité](#)
 - [Informations réglementaires](#)
 - [Niveaux du volume sonore](#)
 - [Avis relatif à l'utilisation du laser](#)
 - [Energy Star](#)
 - [Fiches signalétiques \(MSDS "Material Safety Data Sheet"\) des produits pour imprimantes Dell](#)
 - [Cordon de la ligne de télécommunication](#)
 - [Lors de l'utilisation de l'équipement téléphonique](#)
-

Consignes de sécurité



ATTENTION : Avant de configurer et d'utiliser votre imprimante, lisez et respectez toutes les consignes de sécurité données dans le *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.

Informations réglementaires

Avis de conformité FCC (Federal Communications Commission) (Etats-Unis uniquement)


L'imprimante laser couleur multifonction Dell™ a été testée et déclarée conforme aux normes relatives aux appareils numériques de classe B conformément à l'article 15 de la réglementation FCC. Le fonctionnement de l'équipement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne provoque pas d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences risquant d'affecter son fonctionnement.

Les normes FCC relatives aux appareils numériques de classe B sont destinées à assurer une protection suffisante contre les interférences dans une installation résidentielle. Cet équipement génère et utilise de l'énergie radiofréquence. Si l'équipement n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut occasionner des interférences nuisibles au niveau des communications radios. Il n'existe cependant aucune garantie qu'une installation spécifique soit à l'abri de toute interférence. Si cet équipement génère des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision (ce qu'il est possible de déterminer en mettant l'équipement hors tension, puis sous tension), l'utilisateur est invité à suivre une ou plusieurs des mesures suivantes pour corriger le problème :

- modifier l'emplacement ou l'orientation de l'antenne de réception,
- éloigner l'appareil du récepteur,

- brancher l'appareil sur une prise située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Pour plus d'informations, consultez votre point de vente ou un technicien.

Le fabricant n'est pas responsable des interférences au niveau de la radio ou de la télévision dues à l'utilisation de câbles non conformes ou à des modifications ou changements non autorisés effectués sur cet appareil. Le fait d'effectuer des modifications ou des changements non autorisés peut annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

 **REMARQUE** : Afin de garantir la conformité aux normes FCC relatives aux interférences électromagnétiques des périphériques informatiques de classe A, utilisez un câble correctement isolé et mis à la terre. L'utilisation d'un câble non conforme peut constituer une violation de la réglementation FCC.

Informations relatives à l'identification FCC

Conformément à la régulation FCC, les informations suivantes figurent sur le périphérique ou les périphériques concernés par ce document :

- Numéro du modèle : Imprimante laser couleur multifonction Dell™
- Nom de l'entreprise :

Dell Inc.
One Dell Way
Round Rock, Texas 78682 Etats-Unis
512-338-4400

Informations FCC

Le présent périphérique, un adaptateur USB LAN sans fil IEEE 802.11g, est conforme à la section 15 de la réglementation FCC.

Le fonctionnement de l'équipement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne provoque pas d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences risquant d'affecter son fonctionnement.

Avertissement : les changements ou modifications apportées à cet appareil et non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Certifié conforme à la norme FCC. POUR L'UTILISATION A LA MAISON OU AU BUREAU.

Déclaration d'exposition aux radiations à radiofréquence FCC :

1. Le présent équipement est conforme avec les limites d'exposition aux radiations à radiofréquence FCC

définies pour un environnement non contrôlé, dans la section 47 CFR 2.1093 paragraphe (d)(2).

2. Le présent émetteur ne doit pas être placé à proximité ou utilisé en association avec une autre antenne ou un autre émetteur.

L'adaptateur USB LAN sans fil IEEE 802.11g a été reconnu conforme aux exigences d'exposition FCC (taux d'absorption spécifique).

Industry Canada Compliance Statement

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Avis de Conformité aux normes de l'industrie du Canada

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Avis de conformité aux directives de la Communauté européenne (CE)

Ce produit a été jugé conforme aux directives 73/23EEC (Directive bas voltage), 89/336/EEC (Directive EMC) et amendements de l'Union Européenne.


Ce produit satisfait aux limites de classe B EN 55022 et aux exigences de sécurité EN 60950.

Avertissement CE (Union européenne)

Le symbole **CE** indique que cette imprimante Dell est conforme aux directives CEM et aux directives de basse tension européennes. Il indique également que le système Dell est conforme aux normes techniques suivantes :

- EN 55022 - *Equipements des technologies de l'information - Caractéristiques des interférences radios - Limites et méthodes de mesure.*
- EN 55024 - *Equipements des technologies de l'information - Caractéristiques relatives à l'immunité - Limites et méthodes de mesure.*
- EN 61000-3-2 - *Compatibilité électromagnétique (CEM) - 3ème partie : Limites - Section 2: Limites pour les émissions des harmoniques de ballast (courant maximal d'entrée de l'équipement incluant 16 A par phase).*
- EN 61000-3-3 - *Compatibilité électromagnétique (CEM) - 3ème partie : Limites - Section 3: Limitations des variations et oscillations de tension dans les systèmes d'alimentation à basse tension des équipements avec un courant nominal maximal incluant 16 A.*

- EN 60950 - *Sécurité des équipements des technologies de l'information.*

 **REMARQUE** : Les limitations relatives aux interférences de la norme EN 55022 proposent deux classifications :

- La classe B s'adresse aux zones domestiques ordinaires.

Ce périphérique Dell est agréé pour une utilisation dans un environnement domestique ordinaire de classe B.

Conformément aux directives et normes indiquées ci-dessus, une *déclaration de conformité* a été rédigée. Elle est disponible auprès de Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlande.

Avertissement relatif au symbole CE

Cet équipement est déclaré conforme aux exigences principales de la directive européenne 1999/5/EC.

Cet équipement est conforme aux principales caractéristiques définies dans la Directive européenne RTTE 1999/5/CE.

Die Geräte erfüllen die grundlegenden Anforderungen der RTTE-Richtlinie (1999/5/EG).

Questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Europea R&TTE 1999/5/CE.

Este equipo cumple los requisitos principales de la Directiva 1999/5/CE de la UE, "Equipos de Terminales de Radio y Telecomunicaciones"

Este equipamento cumpre os requisitos essenciais da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeo e do Conselho (Directiva RTT).

Ο εξοπλισμός αυτός πληροί τις βασικές απαιτήσεις της κοινοτικής οδηγίας EU R&TTE 1999/5/ΕΚ.

Deze apparatuur voldoet aan de noodzakelijke vereisten van EU-richtlijn betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur 1999/5/EG.

Dette udstyr opfylder de Væsentlige krav i EU's direktiv 1999/5/EC om Radio- og teleterminaludstyr.

Dette utstyr er i overensstemmelse med hovedkravene i R&TTE-direktivet (1999/5/EC) fra EU.

Utrustningen uppfyller kraven för EU-direktivet 1999/5/EC om ansluten teleutrustning och ömsesidigt erkännande av utrustningens överensstämmelse (R&TTE).

Tämä laite vastaa EU:n radio- ja telepäätelaitedirektiivin (EU R&TTE Directive 1999/5/EC) vaatimuksia.

Información NOM (únicamente para México)

La información siguiente se proporciona en el dispositivo o en los dispositivos descritos en este documento, en cumplimiento con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Exportador:	Dell Inc. One Dell Way Round Rock, TX 78682
Importador:	Dell Computer de México, S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - 11° Piso Col. Lomas Altas 11950 México, D.F.
Enviar a:	Dell Computer de México, S.A. de C.V. al Cuidado de Kuehne & Nagel de México S. de R.L. Avenida Soles No. 55 Col. Peñon de los Baños 15520 México, D.F.
Número del modelo:	Imprimante laser couleur multifonction 3115cn Dell
Tensión de alimentación:	110-127 VAC
Frecuencia:	50/60 Hz
Consumo de corriente:	11 A

Niveaux du volume sonore

Les mesures suivantes ont été effectuées conformément à la norme ISO 7779 et déclarées conformes à la norme ISO-9296.

1 pression sonore, moyenne relevée, B	
Impression en cours	Sans option : 6,3B
	Avec toutes les options : 6,8B
Veille	4B

Avis relatif à l'utilisation du laser

L'imprimante est certifiée conforme aux exigences de la réglementation des Etats-Unis relative aux produits laser (21CFR, Chapter 1, Sous-chapitre J pour Classe I (1)). Pour les autres pays, elle est certifiée conforme aux exigences des normes IEC 60825-1 relatives aux produits laser de classe I.

Les produits laser de classe I ne sont pas considérés comme dangereux. L'imprimante contient un laser de classe IIIb (3b), laser arséniure gallium 5 milliwatts opérant sur une longueur d'onde de l'ordre de 770-795 nanomètres. Le système laser ainsi que l'imprimante ont été conçus de manière à ce que personne ne soit jamais exposé à des rayonnements laser dépassant le niveau de classe I dans le cadre du fonctionnement

normal, de l'entretien par l'utilisateur ou de la maintenance.

Energy Star

Conformité ENERGY STAR®

Tout produit de Dell portant le logo ENERGY STAR® sur le produit ou un écran de lancement est certifié être conforme aux exigences de l'Agence pour la protection environnementale (EPA) ENERGY STAR® comme configuré lors de sa livraison par Dell.

Logo ENERGY STAR®



Le programme ENERGY STAR® de l'agence pour la protection environnementale est le résultat d'un effort commun de l'agence pour la protection environnementale et des fabricants dans le but de réduire la pollution en développant des produits écoénergétiques.


Vous pouvez également contribuer à la réduction de la consommation électrique et de ses effets secondaires en éteignant votre produit lorsque vous ne l'utilisez pas pendant des périodes de temps prolongées, comme la nuit ou le week-end, par exemple.

Fiches signalétiques (MSDS "Material Safety Data Sheet") des produits pour imprimantes Dell

Toutes les fiches signalétiques (MSDS) des produits concernant les imprimantes Dell, se trouvent à l'adresse suivante :

http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/corp/environment/en/prod_design?c=us&l=en&s=corp&~section=001

Cordon de la ligne de télécommunication

 **ATTENTION** : Afin de réduire le risque d'incendie, utilisez uniquement un cordon de ligne de télécommunication n° 26 AWG ou plus grand.

Lors de l'utilisation de l'équipement téléphonique

Lors de l'utilisation de l'équipement téléphonique, des consignes de sécurité de base doivent toujours être respectées afin de réduire le risque d'incendie, de décharge électrique et de blessures. Ces consignes incluent les mesures suivantes :

- N'utilisez pas le produit à proximité d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier, dans une cave humide ou à côté d'une piscine.
- En cas d'orage, évitez d'utiliser le téléphone. Les éclairs présentent un risque de décharge électrique à distance.
- N'utilisez pas le téléphone pour faire état d'une fuite de gaz dans l'environnement de la fuite.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation indiqué dans le manuel.

Annexe

- [Politique du support technique Dell](#)
 - [Pour contacter Dell](#)
 - [Garantie et politique de retour](#)
-

Politique du support technique Dell

Le support technique assisté par un technicien nécessite la coopération et la participation du client au cours de la procédure de dépannage et assure la restauration de la configuration par défaut originale du système d'exploitation, du logiciel et des pilotes matériels, tels qu'ils ont été fournis par Dell, ainsi que la vérification du bon fonctionnement de l'imprimante et de tous les matériels installés par Dell. Outre ce support technique assisté par un technicien, vous pouvez également obtenir un support technique en ligne sur le site Dell Support. Des options de support technique supplémentaires peuvent également être disponibles.

Dell assure un support technique limité à l'imprimante et aux logiciels et périphériques installés par Dell. Le support des logiciels et périphériques tiers, y compris les logiciels et périphériques achetés et/ou installés par l'intermédiaire de la section des logiciels et des périphériques (DellWare), la section ReadyWare et la section d'intégration usine personnalisée (CFI/DellPlus), est assuré par le fabricant d'origine.

Pour contacter Dell

Vous pouvez accéder au support de Dell Support sur <http://www.support.dell.com/>. Sélectionnez votre région sur la page supérieure et complétez les informations demandées afin d'accéder aux outils et aux informations d'aide.

Vous pouvez contacter Dell en ligne sous les adresses suivantes :

- World Wide Web
<http://www.dell.com/>
<http://www.dell.com/ap/> ((pour les pays d'Asie/du Pacifique uniquement)
<http://www.euro.dell.com> (pour l'Europe uniquement)
<http://www.dell.com/la/> (pour les pays d'Amérique latine)
- Protocole de transfert de fichiers anonymes (FTP)
<ftp://ftp.dell.com/>
Ouvrez une session en tant qu'utilisateur anonyme et utilisez votre adresse électronique comme mot de passe.
- Electronic Support Service
mobile_support@us.dell.com
support@us.dell.com
apsupport@dell.com (pour les pays d'Asie et de l'océan Pacifique uniquement)
support.euro.dell.com (pour l'Europe uniquement)
- Electronic Quote Service

apmarketing@dell.com (pour les pays d'Asie/du Pacifique uniquement)

- Service électronique d'informations
-

Garantie et politique de retour

Dell Computer Corporation ("Dell") fabrique ses produits à partir de pièces et de composants neufs ou réputés tels conformément aux pratiques standard de l'industrie. Pour plus d'informations sur la garantie Dell de votre imprimante, reportez-vous au *Manuel du propriétaire* ou dans le *Guide d'information sur le produit*.