

# Guide de l'utilisateur de Dell™ Color Laser Printer 1320c

[Guide de l'utilisateur de Dell™ Color Laser Printer 1320c](#)

[Présentation de vos logiciels d'imprimante](#)

[Où trouver les informations](#)

[Impression](#)

[A propos de votre imprimante](#)

[Configuration de l'impression partagée](#)

[Installation des cartouches de toner et de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)

[Suppression des bourrages](#)

[Connexion de votre imprimante](#)

[Guide de diagnostic de pannes](#)

[Dell Printer Configuration Web Tool](#)

[Installation des pilotes d'impression](#)

[Instructions relatives aux supports d'impression](#)

[Entretien de l'imprimante](#)

[Chargement du support d'impression](#)

[Spécifications de l'imprimante](#)

[Panneau de commande](#)

[Consignes de sécurité et informations réglementaires](#)

[Réglages de l'imprimante](#)

[Annexe](#)

[Présentation des menus de la Boîte à outils.](#)

## Remarques, Notes et Attention

 **REMARQUE** : La mention **REMARQUE** signale des informations importantes qui vous aident à utiliser votre imprimante 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.

 **CAUTION**: 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.

Dell, le logo DELL, Dell Precision, Dimension, Inspiron, Latitude, OptiPlex, PowerConnect, PowerEdge, PowerVault et XPS sont des marques commerciales de Dell Inc.; *Microsoft, Windows, Windows Server et Windows Vista* sont soit des marques commerciales soit des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays; ENERGY STAR est une marque déposée de l'agence américaine de protection de l'environnement. En tant que Partenaire ENERGY STAR, Dell Inc. a déterminé la conformité de ce produit avec les directives ENERGY STAR relatives à l'écoénergie; Adobe et Photoshop sont des marques déposées ou des marques de Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

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.

## DROITS LIMITES DU SECTEUR PUBLIC AMERICAIN

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.

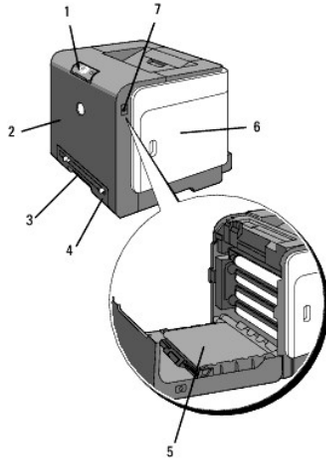
Novembre 2008, révision A00

[Retour à la table des matières](#)

## Guide de l'utilisateur de Dell™ Color Laser Printer 1320c

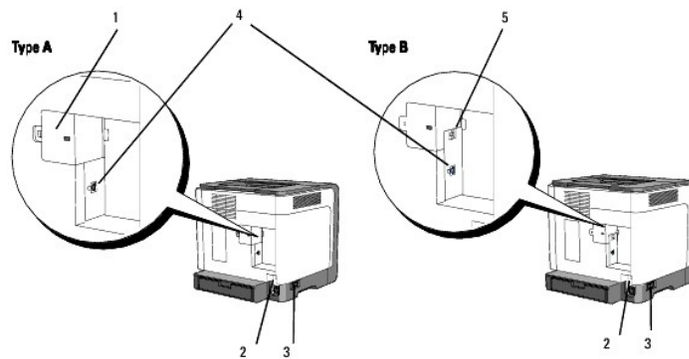
Cliquez sur les liens situés à gauche pour obtenir plus d'informations sur les fonctions, les options et le fonctionnement de votre imprimante. Pour plus d'informations concernant les autres documentations fournies avec l'imprimante, reportez-vous à "[Où trouver les informations](#)".

### Vue avant



1	Panneau de commande	5	Module courroie
2	Capot avant REMARQUE : Le capot avant s'ouvre en poussant le bouton (côté droit).	6	Capot latéral (cartouches de toner à l'intérieur)
3	Chargeur feuille à feuille	7	Bouton (côté droit)
4	Bac 1		

### Vue arrière



**REMARQUE :** Vous pouvez utiliser votre réseau comme standard si votre imprimante est de type B, comme indiqué dans l'illustration.

1	Cache de la connexion réseau	3	Interrupteur d'alimentation
---	------------------------------	---	-----------------------------

2	Bouton de réinitialisation	4	Port USB
5	Port Ethernet		

Pour commander des fournitures ou des cartouches de toner de remplacement auprès de Dell :

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



2. Consultez le site Web de fournitures d'imprimante de Dell sur [www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies), ou commandez les fournitures d'imprimante de Dell par téléphone.

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](#) ".

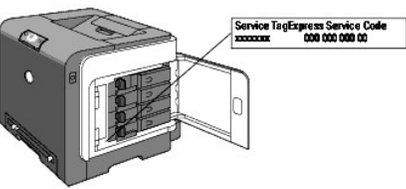
[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Où trouver les informations

 **REMARQUE** : Les options suivantes sont celles que vous devez acheter séparément.

- n Câble USB
- n Câble Ethernet

Quelles informations recherchez-vous ?	Vous pouvez trouver les informations dans cette section
Pilotes de l'imprimante Guide de l'utilisateur	<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. 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 figurent sur le CD afin de fournir les dernières mises à jour relatives aux modifications techniques de votre imprimante ou des matériaux de référence techniques avancés destinés aux utilisateurs expérimentés ou aux techniciens.</p>
Informations de sécurité Mode d'emploi de l'imprimante Informations relatives à la garantie	<p><i>Manuel du propriétaire</i></p>  <p> <b>REMARQUE</b> : Il est possible que le Manuel du propriétaire ne soit pas disponible dans votre pays ou dans votre région.</p>
Informations de sécurité Informations relatives à la garantie	 <p><i>Guide d'information sur le produit</i></p> <p> <b>REMARQUE</b> : Avant de configurer et d'utiliser votre imprimante, lisez et respectez toutes les consignes de sécurité figurant dans le <i>Guide d'information sur le produit</i>.</p>
Configuration de l'imprimante	<p><i>Schéma de configuration</i></p> 
Diagnostic de pannes	<p><a href="#">Guide de diagnostic de pannes</a></p>
Code pour la maintenance rapide et numéro d'identification pour la maintenance	 <p>Les numéros de code pour la maintenance rapide et d'identification pour la maintenance figurent sur la partie intérieure du capot latéral de l'imprimante.</p>
Derniers pilotes de l'imprimante Réponses aux questions relatives	Consultez le site Web de Dell sur <a href="http://support.dell.com">support.dell.com</a>

au support et à l'assistance  
techniques  
Documentation de l'imprimante

Le site Web du support de Dell, [support.dell.com](http://support.dell.com) propose plusieurs outils en ligne, notamment :

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 le pilote d'impression 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 et spécifications du produit

Vous pouvez accéder au site Web de support de Dell sur [support.dell.com](http://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.

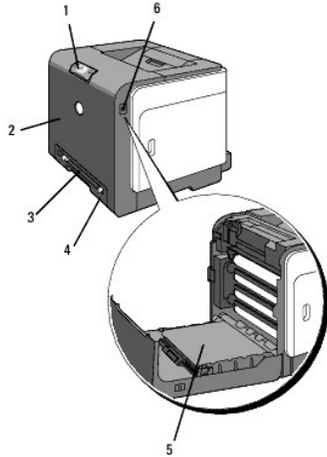
[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## A propos de votre imprimante

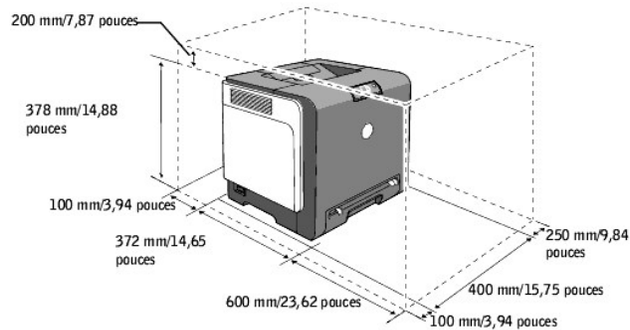
- [Panneau de commande](#)
- [Protection de votre imprimante](#)

Les illustrations suivantes représentent la Dell™ Color Laser Printer 1320c standard.



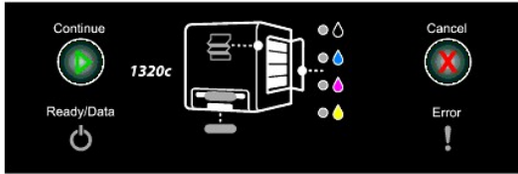
1	Panneau de commandes	4	Bac 1
2	Capot avant	5	Module courroie
3	Chargeur feuille à feuille	6	Bouton (côté droit)

Prévoyez suffisamment d'espace pour ouvrir le bac, les couvercles et les options de l'imprimante. Prévoyez également suffisamment d'espace autour de l'imprimante pour assurer une bonne ventilation.



---

### Panneau de commande



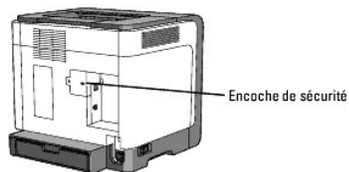
Pour plus de détails au sujet du panneau de commandes, reportez-vous à "[Panneau de commande.](#)"

---

## Protection de votre imprimante

Pour protéger votre imprimante contre le vol, vous pouvez utiliser le verrou Kensington en option.

Fixez le verrou Kensington à l'encoche de sécurité de votre imprimante.



Pour plus de détails, reportez-vous aux instructions d'utilisation fournies avec le verrou Kensington.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Installation des cartouches de toner et de l'unité PHD (tête d'impression)

• [Installation des cartouches de toner](#)

• [Installation de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)

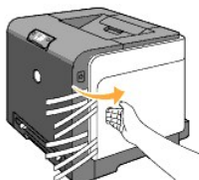
**⚠ CAUTION:** Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Guide d'information sur le produit*.

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

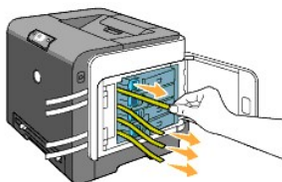
➡ **NOTE :** Assurez-vous que rien ne touche ni ne raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie pourraient affecter la qualité de l'impression.

### Installation des cartouches de toner

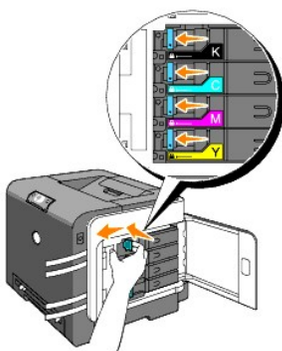
1. Ouvrez le capot latéral.



2. Ouvrez complètement puis enlevez les quatre rubans.



3. Appuyez et faites glisser les loquets bleus des quatre cartouches de toner en position verrouillée.

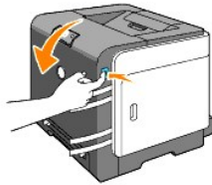


4. Fermez le capot latéral.

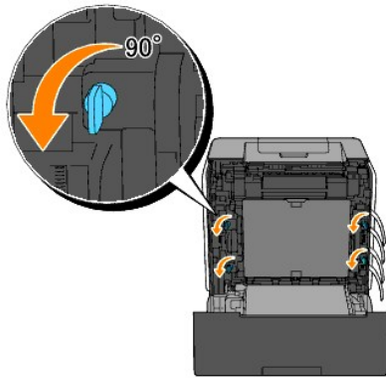


## Installation de l'unité PHD (tête d'impression)

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

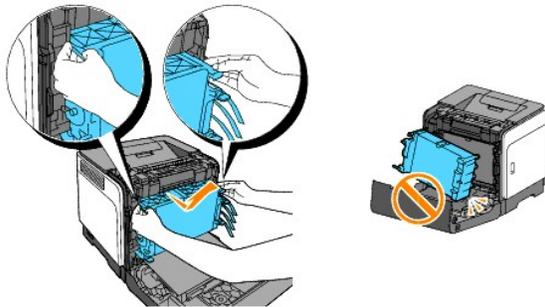


2. Tournez les quatre leviers de verrouillage du PHD dans le sens antihoraire pour déverrouiller l'unité.



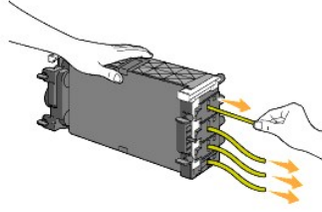
➔ **NOTE** : Ne touchez pas le module de courroie.

3. Retirez l'unité PHD de l'imprimante.

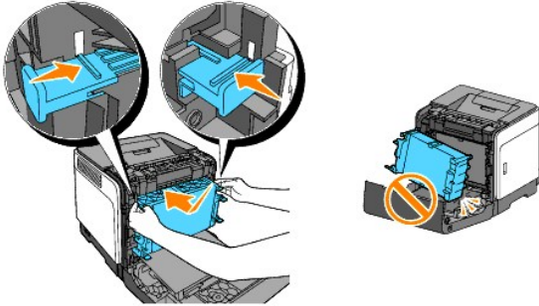


➔ **NOTE** : N'enlevez pas la feuille de protection de l'unité PHD.

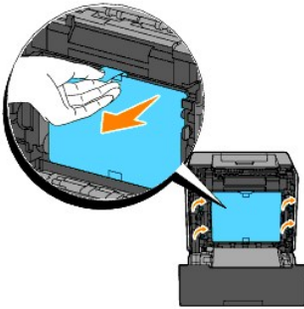
4. Enlevez complètement les quatre rubans jaunes de l'unité PHD.



5. Utilisez les petites attaches grises pour replacer l'unité PHD complètement dans l'imprimante.



6. Tournez les quatre leviers de verrouillage du PHD pour verrouiller le PHD, ensuite, retirez la feuille de protection.



7. Fermez le capot avant.



[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Connexion de votre imprimante

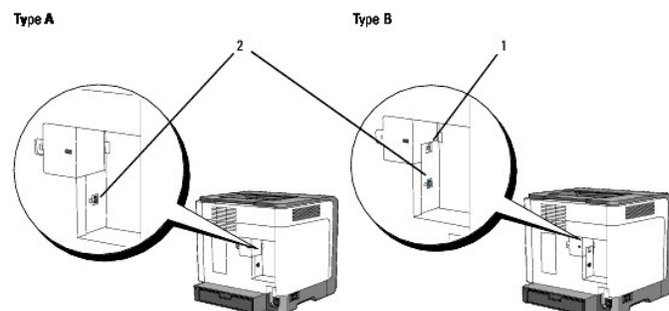
- [Sélection d'un câble approprié](#)
- [Connexion de l'imprimante directement à l'ordinateur](#)
- [Mise sous tension de l'imprimante](#)
- [Connexion de l'imprimante à un réseau](#)
- [Utilisation du bouton de réinitialisation](#)

### Sélection d'un câble approprié

Le câble de raccordement de votre Dell™ Color Laser Printer 1320c doit répondre aux exigences suivantes :

Type de connexion	Spécifications de connexion
USB	USB 2.0
Ethernet*	10 Base-T/100 Base-TX

\* Si votre imprimante est de type A, un adaptateur de réseau pour Dell 1320c en option est requis pour le raccordement du câble Ethernet.



**REMARQUE :** Vous pouvez utiliser votre réseau comme standard si votre imprimante est de type B, comme indiqué dans l'illustration.

1	Port Ethernet	
2	Port USB	

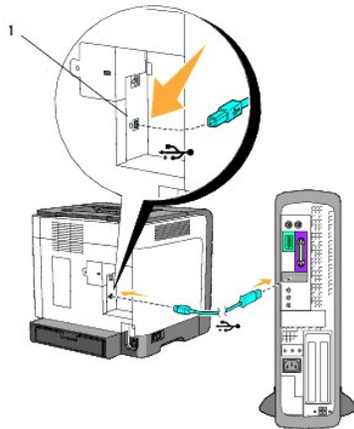
### Connexion de l'imprimante directement à l'ordinateur

Une imprimante locale est une imprimante reliée à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB. Si votre imprimante est connectée à un réseau et non pas à votre ordinateur, ignorez cette section et passez à " Connexion de l'imprimante à un réseau ".

Les systèmes d'exploitation Microsoft® Windows® 2000, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows Vista® et Windows Vista 64-bit Edition prennent 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 à un ordinateur :

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



1 Port USB

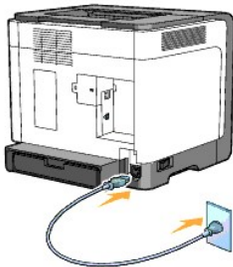
Un port USB nécessite l'utilisation d'un câble USB. Veillez à faire correspondre le symbole USB situé sur le câble avec le symbole USB situé sur l'imprimante.

Branchez l'autre extrémité du câble dans un port USB 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

1. Raccordez le câble d'alimentation à l'imprimante et branchez-le dans une prise électrique murale.



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

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

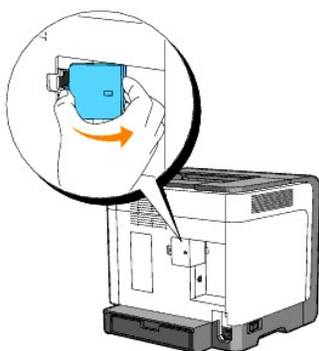
2. Mettez l'ordinateur et l'imprimante sous tension. Lorsque vous utilisez le câble USB, le pilote USB est automatiquement installé.
-

## Connexion de l'imprimante à un réseau

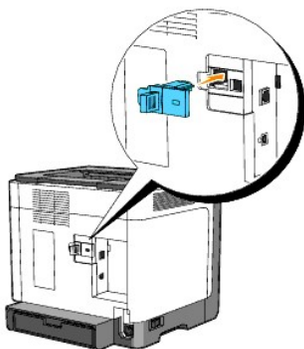
Pour relier l'imprimante à un réseau :

**REMARQUE :** Si votre imprimante est de type A, un adaptateur de réseau pour Dell 1320c en option est requis pour le raccordement du câble Ethernet. Dans ce cas, suivez les étapes suivantes 2 et 3. Sinon, passez à l'étape 4.

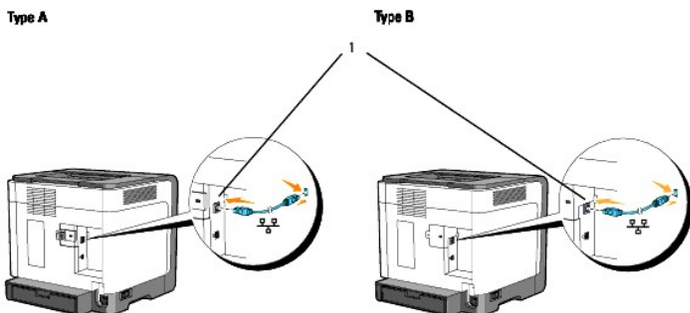
1. Assurez-vous que l'imprimante, l'ordinateur et les autres périphériques connectés sont hors tension et débranchés.
2. Enlevez le cache de la connexion réseau.



3. Insérez l'adaptateur réseau pour Dell 1320c.



4. Raccordez l'imprimante au réseau à l'aide d'un câble Ethernet.

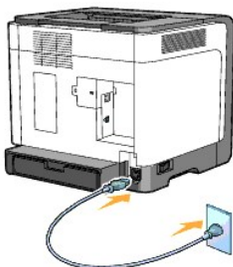


1 Port Ethernet

Pour raccorder l'imprimante au réseau, branchez une extrémité d'un câble Ethernet dans le port Ethernet situé à l'arrière de l'imprimante et l'autre extrémité à un branchement ou concentrateur LAN.

## Mise sous tension de l'imprimante

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



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

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

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

**REMARQUE :** Si votre imprimante est de type A, la DEL de l'adaptateur de réseau pour Dell 1320c s'allume.

## Impression et vérification de la page des réglages de l'imprimante

Imprimez la page des réglages de l'imprimante.

Lorsque l'indicateur Prêt/Données s'allume (état prêt), appuyez et maintenez enfoncé le bouton Continuer sur le panneau de commande de l'imprimante jusqu'à ce que l'indicateur Prêt/Données clignote.

### Fonctions avancées

**REMARQUE :** Les sections suivantes sont considérées comme des fonctions avancées et ne doivent être effectuées que par l'administrateur du système. Ces sections supposent que vous avez déjà installé le logiciel Dell Color Laser sur votre PC.

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Lancer** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La **Boîte à outils** s'ouvre. Vous pouvez également lancer la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page. La page Rapports s'affiche.

## Attribution d'une adresse IP

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.

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Lancer** s'ouvre.

3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également lancer la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
5. Sélectionnez les réglages TCP/IP dans la liste à gauche de la page.  
La page **Réglages TCP/IP** s'affiche.
6. Sélectionnez le mode à partir du Mode d'adresse IP, ensuite, saisissez les valeurs dans Adresse IP, Masque de sous réseau et Adresse de la passerelle.
7. Appuyez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages** pour qu'ils prennent effet.

Vous pouvez également attribuer une adresse IP à l'imprimante lors de l'installation des pilotes d'impression à l'aide du programme d'installation. Si vous utilisez la fonction **Installation en réseau**, vous pouvez régler l'adresse IP de 0.0.0.0 à l'adresse IP souhaitée sur la fenêtre de sélection de l'imprimante.

## Vérification des réglages IP

1. Imprimez une autre page de réglages de l'imprimante.
2. Vérifiez sous le titre TCP/IP de la page des réglages de l'imprimante que l'adresse IP, le masque de réseau et la passerelle correspondent à vos attentes.

ou

Envoyez un signal ping à l'imprimante 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
```

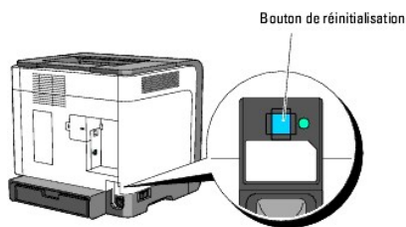
Si l'imprimante est activée au niveau du réseau, vous recevrez une réponse.

---

## Utilisation du bouton de réinitialisation

Votre imprimante est livrée avec un détecteur de fuite électrique, qui évite tout choc électrique ou incendie en raison de fuite électrique en coupant automatiquement les circuits à l'intérieur de l'imprimante.

Lorsqu'une fuite électrique est détectée, le bouton de réinitialisation est déclenché. Dans ce cas, appuyez sur le bouton de réinitialisation pour mettre à nouveau l'imprimante sous tension. Si le bouton de réinitialisation est à nouveau déclenché après avoir appuyé sur le bouton de réinitialisation, contactez Dell.



Vérifiez si le détecteur de fuite électrique fonctionne au moins une fois par mois en suivant les étapes ci-dessous :

1. Mettez l'imprimante sous tension, ensuite, appuyez sur le bouton de test.
  - 1 Si le bouton de réinitialisation est déclenché et que l'imprimante est mise hors tension, le détecteur de fuite électrique fonctionne correctement. Appuyez sur le bouton de réinitialisation pour mettre à nouveau l'imprimante sous tension.
  - 1 Si le bouton de réinitialisation n'est pas déclenché, contactez Dell. Arrêtez d'utiliser l'imprimante si le détecteur de fuite électrique ne fonctionne pas.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Dell Printer Configuration Web Tool

• [Utilisation du Dell Printer Configuration Web Tool](#)

**REMARQUE** : Cet outil Web n'est pas disponible à moins que l'imprimante soit raccordée à l'aide d'un câble réseau.

Une des fonctions du **Dell™ Printer Configuration Web Tool** est la configuration de l'alerte courriel, qui vous envoie un e-mail ou l'envoi à l'opérateur clé lorsque l'imprimante nécessite une intervention ou la commande de fournitures.

Pour remplir des rapports d'inventaire d'imprimante exigeant le numéro de machine de l'ensemble des imprimantes 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 Color Laser 1320c**  
Adresse IP: 172.31.0.15  
Situation:  
Personne à contacter:

Tableau de commande de l'imprimante -

**Etat de l'imprimante** | Événement de l'imprimante | Informations sur l'imprimante

**Etat de l'imprimante** - [Rafraîchir](#)

Cartouche cyan Niveau ~ 100 %  
Cartouche magenta Niveau ~ 80 %  
Cartouche jaune Niveau ~ 100 %  
Cartouche noir Niveau ~ 100 %

Bacs à papier:	État:	Capacité:	Taille:
Chargeur simple (manuel)	Ajoutez du papier	1 feuilles	--
Bac 1	OK	250 feuilles	--

La fonction du Dell Printer Configuration Web Tool vous permet également de modifier les réglages de l'imprimante et d'assurer le suivi des tendances d'impression. Si vous êtes un administrateur de 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 de réglages de l'imprimante sur laquelle l'adresse IP est mentionnée :

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.

- La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
1. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La **fenêtre de Dell Color Laser 1320c Lancer** s'ouvre.
  2. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également lancer la **Boîte à outils** à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
  3. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
  4. Sélectionnez EWS (Embedded Web Server (Serveur Web intégré) ou Dell Printer Configuration Web Tool) dans la liste à gauche de la page.  
La page EWS s'affiche.
  5. Appuyez sur le bouton **Réglages du serveur d'impression**.  
La page des réglages de l'imprimante s'imprime.

Si l'adresse IP indiquée est 0.0.0.0 (paramètre par défaut), l'adresse IP n'a pas été attribuée. Si vous souhaitez attribuer une adresse IP à votre imprimante, 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 la cartouche de toner est faible, cliquez sur le lien de commande de fournitures sur le premier écran pour commander des cartouches de toner 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 **Réglages de l'imprimante** pour modifier les réglages de l'imprimante et afficher les réglages à distance dans la Boîte à outils.

## 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 ouvrir une session en tant qu'administrateur.

## Volume d'impression

Utilisez l'option **Volume à imprimer** pour vérifier les historiques des travaux d'impression effectués, comme par exemple la quantité de papier et les types de travaux, et limiter le nombre d'utilisateurs qui peuvent faire des copies en mode couleur et le nombre de pages maximum qu'ils peuvent imprimer.

## Informations sur l'imprimante

Utilisez le menu **Informations sur l'imprimante** pour obtenir des informations relatives au service de dépannage, aux rapports d'inventaire ou à l'état de la mémoire actuelle et aux niveaux de code de moteur.

## Alerte courriel

Utilisez le menu **Alerte courriel** pour recevoir un courriel lorsque l'imprimante nécessite une intervention ou la commande 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 **Réglez le mot de passe** pour verrouiller le Dell Printer Configuration Web Tool à l'aide d'un mot de passe afin que d'autres utilisateurs ne puissent pas modifier par inadvertance les réglages de l'imprimante que vous avez sélectionnés.

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

## Aide en ligne

Cliquez sur **Aide en ligne** pour visiter le site Web de support de Dell, et reportez-vous au *Guide de l'utilisateur* sur cette page afin de vérifier les paramètres configurés.

## Commander des fournitures à :

[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

## Contactez le support Dell à :

[support.dell.com](http://support.dell.com)

---

## Utilisation du Dell Printer Configuration Web Tool

Assurez-vous que vous activez JavaScript au niveau de votre navigateur avant d'utiliser le **Dell Printer Configuration Web Tool**.

## Réglages de l'environnement des navigateurs Web

Dell vous recommande de configurer les réglages 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 si les pages ont été configurées par une langue différente de celle de votre navigateur.

### Pour Internet Explorer® 6.0, ou Internet Explorer 7.0 :

#### Définition de la langue d'affichage

1. Sélectionnez **Options Internet** sur la barre de menu **Outils**.
2. Sélectionnez l'option **Langues** sous l'onglet **Général**.
3. Déterminez 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 (États-Unis)** [en-us]

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

1. Sélectionnez **Options Internet** dans le menu **Outils**.
2. Sélectionnez **Serveur proxy** sous **Paramètres réseau** de l'onglet **Connexions**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
  1. Désactivez la case à cocher **Utiliser un serveur proxy pour votre réseau local**.
  1. Cliquez sur **Avancé** ensuite, spécifiez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Ne pas utiliser de proxy pour les adresses commençant par** sous **Exceptions**.

Après avoir défini la langue et le serveur mandataire, saisissez <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (l'adresse IP de l'imprimante) dans le champ de saisie de l'URL du navigateur pour activer le **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. Cliquez sur **Avancé**.
3. Cliquez sur **Choix des langues** sous l'onglet **Général**.
4. Déterminez les langues d'affichage par ordre de préférence dans la liste **Langues par ordre de préférence**.

Par exemple :

Anglais [en] ou **Anglais/États-Unis [en-us]**  
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 **Paramètres de connexion** → **Paramètres de connexion**.
4. Réalisez l'une des opérations suivantes :
  1. Cochez la case **Connexion directe à Internet**.
  1. Cochez la case **Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau**.
  1. Cochez la case **Configuration manuelle du proxy**, ensuite, entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la case d'édition **Pas de proxy pour**.
  1. Cochez la case **Adresse de configuration automatique du prxy**.

Après avoir défini la langue et le serveur mandataire, saisissez <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (l'adresse IP de l'imprimante) dans le champ de saisie de l'URL du navigateur pour activer le **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 de toutes les 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 Color Laser 1320c	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 <b>Informations de base</b> sur la page des <b>Réglages du serveur d'impression</b> .
Personne à contacter	Affiche le nom de l'administrateur de l'imprimante. Le nom peut être modifié sous <b>Informations de base</b> sur la page des <b>Réglages du serveur d'impression</b> .
Tableau de commande de l'imprimante	Affiche l'état des indicateurs et des réglages de l'imprimante et met à jour automatiquement à intervalles définis. Les intervalles peuvent être modifiés sous <b>Informations de base</b> sur la page des <b>Réglages du serveur d'impression</b> .
Aide	Liens vers la page Web de Dell. Consultez le <i>Guide de l'utilisateur</i> sur le site Web de support de Dell, <a href="http://support.dell.com">support.dell.com</a> pour obtenir de l'aide sur ce produit.
Bitmap de l'imprimante	Affiche l'image bitmap de l'imprimante. Le menu <b>Etat de l'imprimante</b> s'affiche dans le cadre de droite en cliquant sur le bitmap.

### Cadre de gauche

Le cadre gauche est situé dans le côté gauche de toutes les pages. Les titres de menu 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	Liens vers le menu <b>Etat de l'imprimante</b> .
Travaux d'impression	Lien vers le menu <b>Travaux d'impression</b>
<b>Réglages de l'imprimante</b>	Lien vers le menu <b>Rapport des réglages de l'imprimante</b>
<b>Réglages du serveur d'impression</b>	Liens vers le menu <b>Rapport du serveur d'impression</b> .
<b>Copier les réglages de l'imprimante</b>	Lien vers la menu <b>Copier les réglages de l'imprimante</b>
Volume d'impression	Lien vers la page <b>Volume à imprimer</b>
Informations sur l'imprimante	Liens vers le menu <b>Etat de l'imprimante</b> .
Alerte courriel	Liens vers le menu <b>Réglages du serveur d'impression</b> .
<b>Réglez le mot de passe</b>	Lien vers le menu <b>Autres caractéristiques</b> .
Aide en ligne	Connexion au site Web de support de Dell. Consultez le <i>Guide de l'utilisateur</i> sur cette page.
<b>Commander des fournitures à:</b>	Liens vers la page Web de Dell.
<b>Contactez le support Dell à:</b>	Se connecte à l'adresse Web de la page de support de Dell : <a href="http://support.dell.com/">support.dell.com/</a>

## Cadre de droite

Le cadre de droite est situé du côté droit de toutes les 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 "[Éléments de menu détaillés](#)".

### Boutons du cadre de droite

<b>Bouton Rafraîchir</b>	Permet de recevoir la configuration de l'imprimante et de mettre à jour les informations du cadre de droite.
<b>Bouton Appliquer les nouveaux réglages</b>	Permet d'envoyer à l'imprimante les nouveaux réglages effectués sur le Dell Printer Configuration Web Tool. Les anciens réglages de l'imprimante seront remplacés par les nouveaux réglages.
<b>Bouton Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages.</b>	Permet d'envoyer à l'imprimante les nouveaux réglages effectués sur le Dell Printer Configuration Web Tool et redémarre l'imprimante. Les anciens réglages de l'imprimante seront remplacés par les nouveaux réglages.
<b>Bouton Rétablir les réglages</b>	Récupère les anciens réglages qui étaient appliqués avant les changements. Les nouveaux réglages ne seront pas soumis à l'imprimante.

## Modification des Réglages 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. Reportez-vous à "[Réglez le mot de passe](#)" pour de plus amples informations.

## Éléments de menu détaillés

<a href="#">Etat de l'imprimante</a>	<a href="#">Etat de l'imprimante</a>
	<a href="#">Événement de l'imprimante</a>
	<a href="#">Informations sur l'imprimante</a>
<a href="#">Travaux d'impression</a>	<a href="#">Liste des travaux</a>
	<a href="#">Travaux terminés</a>
<a href="#">Réglages de l'imprimante</a>	<a href="#">Rapport des réglages de l'imprimante</a>
	<a href="#">Réglages du menu</a>
	<a href="#">Rapports</a>
	<a href="#">Paramètres système</a>
<a href="#">Entretien de l'imprimante</a>	<a href="#">Densité papier</a>

		<a href="#">Ajuster BTR</a> (Rouleau de transfert de distorsion)
		<a href="#">Régler fuser</a>
		<a href="#">Ajustement auto enregistrement</a>
		<a href="#">Ajustement enregistrement des couleurs</a>
		<a href="#">Régler altitude</a>
		<a href="#">Réinitialiser défaut</a>
		<a href="#">Toner non Dell</a>
		<a href="#">Initialiser compteur d'impression</a>
		<a href="#">Personnalisation du lien Web</a>
<a href="#">Réglages du serveur d'impression</a>	<a href="#">Rapport du serveur d'impression</a>	<a href="#">Page d'installation du serveur d'impression</a>
		<a href="#">Page d'installation d'alerte courriel</a>
	<a href="#">Réglages du serveur d'impression</a>	<a href="#">Informations de base</a>
		<a href="#">Réglages du port</a>
		<a href="#">TCP/IP</a>
		<a href="#">Alerte courriel</a>
		<a href="#">SNMP</a> (Protocole de gestion de réseau simple)
	<a href="#">Autres caractéristiques</a>	<a href="#">Régler le mot de passe</a>
		<a href="#">Remise à zéro du serveur d'impression</a>
<a href="#">Copier les réglages de l'imprimante</a>		<a href="#">Copier les réglages de l'imprimante</a>
		<a href="#">Rapport sur la copie des réglages de l'imprimante</a>
<a href="#">Volume d'impression</a>		<a href="#">Volume à imprimer</a>
		<a href="#">Dell ColorTrack</a>

## Etat de l'imprimante

Utilisez le menu **Etat de l'imprimante** pour vérifier l'état des consommables, du matériel et des caractéristiques 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		Affiche le pourcentage de toner restant dans chaque cartouche de toner. Lorsqu'une cartouche est vide, un message s'affiche. Le texte <i>Cartouche d'impression</i> est relié au site Web des fournitures pour imprimantes Dell, <a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> .	
Niveau de la cartouche magenta			
Niveau de la cartouche jaune			
Niveau de la cartouche noire			
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 maximum du bac à papier.
	Taille		Non disponible pour cette imprimante.
Bac de sortie	État	OK	Indique que le tiroir est disponible.
		Capacité	
Couvercle	État	Fermé	Indique que le capot est fermé.

	<b>Ouvert</b>	Indique que le capot est ouvert.
<b>Type d'imprimante</b>	Affiche le type d'impression pour l'imprimante. La mention <b>Laser couleur</b> est généralement affichée.	
<b>Vitesse d'impression</b>	Affiche la vitesse d'impression pour l'imprimante.	

### Événement de l'imprimante

Objectif :

Lorsque des erreurs surviennent au niveau de l'imprimante telles que *plus de papier* ou *plus de cartouche de toner*, les détails de toutes les alertes ou notifications d'erreurs s'affichent sur la page **Événement de l'imprimante**.

Valeurs :

<b>Situation</b>	Affiche l'emplacement de l'imprimante où l'erreur s'est produite.
<b>Détails</b>	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 :

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

### Travaux d'impression

Le menu **Travaux d'impression** contient des informations relatives aux pages **Liste des 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 **Rafraîchir** pour actualiser l'écran.

Valeurs :

<b>ID</b>	Affiche l'ID du travail.
<b>Nom de travail</b>	Affiche le nom de fichier du travail en cours d'impression.

<b>Propriétaire</b>	Affiche le nom du propriétaire du travail.
<b>Nom de l'hôte</b>	Affiche le nom de l'ordinateur hôte.
<b>Etat du travail</b>	Affiche l'état du travail en cours d'impression.
<b>Hôte I/F</b>	Affiche l'état de l'interface hôte.
<b>Heure de soumission du travail</b>	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 **Rafraîchir** pour actualiser l'écran.

Valeurs :

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

### Réglages de l'imprimante

Réglages de l'imprimante Affichez 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 réglages de l'imprimante

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

#### Réglages du menu

Objectif :

Afficher les réglages actuels de l'imprimante.

Valeurs :

<b>Paramètres système</b>	<b>Mode minuterie veille 1</b>	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode minuterie veille 1.
	<b>Mode minuterie veille 2</b>	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode minuterie veille 2.

	<b>Tonalité du panneau de configuration</b>	Indique si l'imprimante doit faire retentir la tonalité pour le panneau.	
	<b>Tonalité de machine prête</b>	Indique si l'imprimante doit faire retentir la tonalité lorsque la machine est prête.	
	<b>Tonalité de travail terminé</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsqu'un travail est terminé.	
	<b>Tonalité d'erreur</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsqu'une erreur se produit.	
	<b>Tonalité d'alerte</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une alarme sonore lorsqu'une erreur se produit.	
	<b>Tonalité de fin de papier</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque le papier vient à manquer.	
	<b>Sonnerie de toner faible</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque le niveau de toner est faible.	
	<b>Temps écoulé</b>	Affiche l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante attend la réception d'octets de données supplémentaires de l'ordinateur.	
	<b>Langue du périphérique</b>	Indique la langue à utiliser pour l'alerte courriel.	
	<b>Impression du journal automatique</b>	Indique si l'imprimante doit imprimer automatiquement les historiques.	
<b>Densité papier</b>	Ordinaire	<b>Léger</b>	Affiche la densité du papier ordinaire (léger).
		<b>Normal*</b>	Affiche la densité du papier ordinaire (normal).
	Etiquette	<b>Léger</b>	Affiche la densité des étiquettes (léger).
		<b>Normal*</b>	Affiche la densité des étiquettes (normal).
<b>Ajuster BTR</b>	Ordinaire	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier ordinaire. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 0.	
	Couvertures	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les couvertures. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couvertures épaisses</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les couvertures épaisses. La valeur par défaut est 0.	
	Etiquette	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché épais</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 0.	
	Enveloppe	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Recyclé</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier recyclé. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché JPN</b>	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché japonais. La valeur par défaut est 0.	
	Carte postale JPN	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les cartes postales japonaises. La valeur par défaut est 0.	
<b>Régler fuser</b>	Ordinaire	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier ordinaire. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 0.	
	Couvertures	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier couverture. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couvertures épaisses</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier couverture épais. La valeur par défaut est 0.	
	Etiquette	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier couché. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché épais</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 0.	
	Enveloppe	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Recyclé</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier recyclé. La valeur par défaut est 0.	
	<b>Couché JPN</b>	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour le papier couché japonais. La valeur par défaut est 0.	
	Carte postale JPN	Affiche les paramètres de température du fuser (-2-2) pour les cartes postales japonaises. La valeur par défaut est 0.	
<b>Ajustement auto</b>	<b>Ajustement auto</b>	Indique s'il faut régler l'enregistrement automatiquement ou non.	

enregistrement	enregistrement		
<b>Régler altitude</b>	<b>Régler altitude</b>	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 de toner rechargée peut être utilisée.	
Personnalisation du lien Web	<b>Sélectionner URL de commandes</b>	<b>Régulier*</b>	Affiche l'URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">accessories.us.dell.com/sna</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures à</b> dans le cadre gauche.
		<b>Premier</b>	Affiche l'URL ( <a href="http://premier.dell.com">premier.dell.com</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures à</b> dans le cadre de gauche.

## Rapports

### Objectif :

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

### Valeurs :

<b>Réglages de l'imprimante</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer la page des réglages de l'imprimante.
<b>Réglages du périphérique</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer la page des réglages du périphérique.
Historique des travaux	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer le rapport de l'historique des travaux.
Historique des erreurs	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer le rapport de l'historique des erreurs.
Page test coul	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer la page de test des couleurs.

## Réglages de l'imprimante

L'onglet **Réglages de l'imprimante** comprend la page **Paramètres système**.

### Paramètres système

#### Objectif :

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

#### Valeurs :

<b>Mode minuterie veille 1</b>	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode minuterie veille 1.
<b>Mode minuterie veille 2</b>	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du mode minuterie veille 2.
<b>Tonalité du panneau de configuration</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité pour le panneau.
<b>Tonalité de machine prête</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque la machine est prête.
<b>Tonalité de travail terminé</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsqu'un travail est terminé.
<b>Tonalité d'erreur</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsqu'une erreur se produit.
<b>Tonalité d'alerte</b>	Précise si l'imprimante doit émettre une alarme sonore lorsqu'une erreur se produit.
<b>Tonalité de fin de papier</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque le papier vient à manquer.
<b>Sonnerie de toner faible</b>	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque le niveau de toner est faible.
<b>Temps écoulé</b>	Précise l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante attend la réception d'octets de données supplémentaires en provenance de l'ordinateur. À l'issue de cet intervalle de temps, le travail d'impression est annulé.
<b>Langue du périphérique</b>	Définit la langue à utiliser pour l'alerte courriel.

Impression du journal  
automatique

Précise si l'imprimante doit imprimer automatiquement les historiques.

## Entretien de l'imprimante

L'onglet Entretien de l'imprimante permet d'accéder aux pages **Densité papier**, **Ajuster BTR**, **Régler fuser**, **Ajustement auto enregistrement**, **Ajustement enregistrement des couleurs**, **Régler altitude**, **Réinitialiser défaut**, **Toner non Dell**, **Initialiser compteur d'impression** et **Personnalisation du lien Web**.

### Densité papier

Objectif :

Permet de définir la densité du papier.

Valeurs :

Ordinaire	<b>Léger</b>	Définit la densité du papier ordinaire (Léger).
	<b>Normal</b>	Définit la densité du papier ordinaire (normal).
Etiquette	<b>Léger</b>	Définit la densité papier des étiquettes (léger).
	<b>Normal</b>	Définit la densité papier des étiquettes (normal).

### Ajuster BTR

Objectif :

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

Valeurs :

Ordinaire	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire.
<b>Ordinaire épais</b>	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire épais.
Couvertures	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture.
<b>Couvertures épaisses</b>	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture épais.
Etiquette	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour les étiquettes.
<b>Couché</b>	Définit les paramètres de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché.
<b>Couché épais</b>	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.
<b>Recyclé</b>	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier recyclé.
<b>Couché JPN</b>	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché japonais.
<b>Carte postale JPN</b>	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour les cartes postales japonaises.

### Régler fuser

Objectif :

Permet de définir la valeur des réglages de température du fuser.

Valeurs :

Ordinaire	Définit les réglages de température du fuser pour le papier ordinaire.
Ordinaire épais	Définit les réglages de température du fuser pour le papier ordinaire épais.
Couvertures	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couverture.
Couvertures épaisses	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couverture épais.
Etiquette	Définit les réglages de température du fuser pour les étiquettes.
Couché	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché.
Couché épais	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché épais.
Enveloppe	Définit les réglages de température du fuser pour les enveloppes.
Recyclé	Définit les réglages de température du fuser pour le papier recyclé.
Couché JPN	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché japonais.
Carte postale JPN	Définit les réglages de température du fuser pour les cartes postales japonaises.

Ajustement auto enregistrement

Objectif :

Précise s'il faut ajuster l'enregistrement des couleurs automatiquement.

Valeurs :

Ajustement auto enregistrement	Précise s'il faut ajuster l'enregistrement des couleurs 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 est configurée ou déplacée.

Valeurs :

Correction automatique	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour régler automatiquement l'enregistrement couleur.	
Table d'enregistrement des couleurs	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer le graphique de calage des couleurs.	
1 (Latéral) - Entrez le numéro	Jaune	Précise les valeurs pour latéral trouvées sur le graphique de calage des couleurs.
	Magenta	
	Cyan	
2 (Procédé) - Entrez le numéro	Jaune	Précise les valeurs pour procédé trouvées sur le graphique de calage des couleurs.

	Magenta
	Cyan

### Régler altitude

Objectif :

Régler la hauteur de la situation d'installation de l'imprimante.

Valeurs :

<b>0 mètre</b>	Sélectionnez la valeur la plus proche de la hauteur de la situation d'installation de l'imprimante.
<b>1000 mètre</b>	
<b>2000 mètre</b>	
<b>3000 mètre</b>	

### Réinit défaut

Objectif :

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

Valeurs :

<b>Réinit défaut et redémarrer l'impr.</b>	Cliquer sur <b>Démarrer</b> pour initialiser la mémoire NV (non volatile).
--	--

### Toner non Dell

Objectif :

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

Valeurs :

<b>Toner non Dell</b>	<p>Annule le réglage de cartouche de toner en usine.</p> <p>L'utilisation de cartouches de toner non Dell peut rendre indisponibles certaines fonctions de l'imprimante, diminuer la qualité d'impression et réduire la fiabilité de votre imprimante.</p> <p>Dell recommande uniquement des cartouches de toner neuves de la marque Dell pour votre imprimante.</p> <p>La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par l'utilisation d'accessoires, de pièces, ou de composants non fournis pas Dell.</p> <p>L'utilisation de "Copier les réglages de l'imprimante" ne copiera pas les réglages sur une autre imprimante.</p>
-----------------------	---

## Initialiser compteur d'impression

Objectif :

Permet d'initialiser les données pour le compteur d'impression. Une fois cette fonction exécutée pour redémarrer automatiquement l'imprimante, la valeur du compteur est remise à 0.

Valeurs :

Initialiser compteur d'impression	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour initialiser le compteur d'impression.
-----------------------------------	--

## Personnalisation du lien Web

Objectif :

Configurer le lien utilisé pour commander des fournitures.

Valeurs :

Sélectionner URL de commandes	Indique l'URL qui mène à <b>Commander des fournitures à:</b> dans le cadre gauche.
Régulier	<a href="http://accessories.us.dell.com/sna">accessories.us.dell.com/sna</a>
Premier	<a href="http://premier.dell.com">premier.dell.com</a>

## 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.

### Rapport du serveur d'impression

L'onglet **Rapport du serveur d'impression** comprends la **Page d'installation du serveur d'impression** et la **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	<b>Réglages Ethernet</b>	Affiche les paramètres du taux de transmission Ethernet et les paramètres de la transmission bidirectionnelle simultanée.
	<b>Réglages Ethernet actuels</b>	Affiche les paramètres Ethernet.
	Adresse MAC	Affiche l'adresse MAC (Media Access Control) de l'imprimante.
<b>Réglages TCP/IP</b>	<b>Nom de l'hôte</b>	Affiche le nom de l'hôte.
	Mode d'adresse IP	Affiche les paramètres de l'adresse IP.

	Adresse IP	Affiche l'adresse IP de l'imprimante.
	<b>Masque de sous réseau</b>	Permet d'afficher le masque de sous-réseau.
	Adresse de la passerelle	Permet d'afficher l'adresse de la passerelle.
DNS	Mode DNS	Sélectionnez la case à cocher pour obtenir automatiquement l'adresse du serveur DNS (Domain Name System) via le serveur DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).
	Adresse du serveur DNS actuel	Affiche l'adresse du serveur DNS.
LPD (démon d'impression)	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.
	<b>Numéro de port</b>	Affiche le numéro du port.
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
HTTP	Etat du port	Indique le statut du port HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).
	<b>Numéro de port</b>	Affiche le numéro du port HTTP.
	<b>Connexions simultanées</b>	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.
Agent SNMP	Etat du port	Affiche l'état du port.
	Notification de trap (IP) 1-3	Affiche l'état de la fonction <b>Notification de trap (IP)</b> et l'adresse IP.
	Authentification de l'erreur trap	Affiche l'état de la fonction <b>Authentification de l'erreur trap</b> .
Filtre IP	<b>Liste d'accès</b>	Affiche la liste des adresses IP ayant accès ou non à l'imprimante.

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 :

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

		<b>Service de dépannage</b>	Affiche l'état et indique si une alerte relative au dépannage doit vous être 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	<b>Alertes supplémentaires</b>	Affiche l'état et indique si une alerte relative aux consommables doit vous être envoyée par courrier électronique.
		<b>Alertes sur l'utilisation du papier</b>	Affiche l'état et indique si une alerte sur l'utilisation du papier doit vous être envoyée par courrier électronique.
		<b>Service de dépannage</b>	Affiche l'état et indique si une alerte relative au dépannage doit vous être envoyée par courrier électronique.

### Réglages du serveur d'impression

L'onglet **Réglages du serveur d'impression** comprend les pages **Informations de base**, **Réglages du port**, **TCP/IP**, **Alerte courriel** et **SNMP**.

#### Informations de base

Objectif :

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

Valeurs :

<b>Réglages du système</b>	Nom de l'imprimante		Indique le nom de l'imprimante (31 caractères alphanumériques maximum).
	Situation		Indique la situation de l'imprimante (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 de machine de l'imprimante.
<b>Réglages EWS</b>	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	<b>Réglages Ethernet</b>	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-	Permet de sélectionner l'option 100Base-TX Half-Duplex comme valeur par défaut.

		Duplex	
		100Base-TX Full-Duplex	Permet de sélectionner l'option 100Base-TX Full-Duplex comme valeur par défaut.
	<b>Réglages Ethernet actuels</b>		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.
	FTP		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser le port FTP.
	Alerte courriel		Activez la case à cocher si vous souhaitez utiliser la fonction <b>Alerte courriel</b> .
	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. UDP peut être sélectionné comme protocole de transport.

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

TCP/IP

Objectif :

Configurer l'adresse IP, le masque de sous réseau et l'adresse de la passerelle de l'imprimante.

Valeurs :

<b>Réglages TCP/IP</b>	<b>Nom de l'hôte</b>		Indique le nom d'hôte (47 caractères alphanumériques maximum). Si vous ne saisissez aucun nom, le nom par défaut est utilisé.
	Mode d'adresse IP	AutoIP	L'adresse IP est automatiquement définie.
		DHCP	Permet d'utiliser le protocole DHCP pour définir l'adresse IP.
		BOOTP	Utilise le protocole BOOTP (BOOTstrap Protocol) pour définir l'adresse IP.
		RARP	Utilise le protocole RARP (Reverse Address Resolution Protocol) pour définir l'adresse IP.
		Réglage manuel	Utilise le panneau de commande ou le <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> pour définir l'adresse IP manuellement.
	Adresse IP		Définit l'adresse IP attribuée à l'imprimante sous le format <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> , où <i>nnn</i> est une variable entre 0 et 255. Remarquez que la valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres.
	Masque de sous réseau		Configure le masque de sous réseau 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 255. Notez que le masque 255.255.255.255 n'est pas valable.
Adresse de la passerelle		Configure l'adresse de la passerelle 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 les valeurs 127 et 224-254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres.	
DNS	Mode DNS		Sélectionner la case à cocher pour obtenir l'adresse du serveur DNS automatiquement via le serveur DHCP.
	Adresse du serveur DNS		Configure l'adresse du serveur DNS.
	Nom de domaine DNS		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 plus d'un nom de domaine est indiqué, séparez-les par une virgule ou un point-virgule.
LPD	Expiration de la connexion		Définit le délai d'expiration de la connexion entre 1 et 1000 secondes.
	Filtre IP		Pour configurer les réglages du Filtre IP, cliquez sur <b>Filtre IP</b> . La page <b>Filtre IP</b> 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		Pour configurer les réglages du Filtre IP, cliquez sur <b>Filtre IP</b> . La page <b>Filtre IP</b> s'affiche.
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		Configure le délai d'expiration de la connexion à l'aide d'une valeur comprise entre 1 et 255 secondes.

	connexion	
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	Définit le délai d'expiration de la connexion entre 1 et 1000 secondes.

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 :

<b>Réglages du serveur de courriels</b>	Passerelle SMTP primaire		Configure la passerelle SMTP primaire.
	<b>Numéro de port SMTP</b>		Indique le numéro du port SMTP. Il doit être de 25 ou entre 5000 et 65535.
	Authentification d'envoi d'email		Affiche la méthode d'authentification pour courriels sortants.
	<b>Utilisateur accès SMTP</b>		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.
	<b>Mot de passe accès SMTP</b>		Indique le mot de passe de compte SMTP jusqu'à 31 caractères alphanumériques.
	Adresse du 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.
	<b>Numéro de port POP3*1</b>		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 utilisateur POP*1		Indique le mot de passe de compte POP3 jusqu'à 31 caractères alphanumériques.
	<b>Adresse de réponse</b>		Désigne l'adresse électronique de réponse envoyée avec chaque Alerte courriel.
	Connexion au serveur SMTP		Affiche l'état de la connexion au serveur SMTP.
<b>Réglages de l'alerte courriel</b>	Liste de courriels 1		Définit les adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel (255 caractères alphanumériques maximum).
	<b>Sélectionnez les alertes pour la liste 1</b>	<b>Alertes supplémentaires</b>	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative aux consommables.
		<b>Alertes sur l'utilisation du papier</b>	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative à l'utilisation du papier.
		<b>Service de dépannage</b>	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative aux appels dépannage.
	Liste de courriels 2		Définit les adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel (255 caractères alphanumériques maximum).
	<b>Sélectionnez les alertes pour la liste 2</b>	<b>Alertes supplémentaires</b>	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative aux consommables.
		<b>Alertes sur l'utilisation du papier</b>	Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative à l'utilisation du papier.
<b>Service de dépannage</b>		Activez la case à cocher pour recevoir une alerte courriel relative aux appels dépannage.	
*1 Disponible lorsque POP before SMTP pour Authentification d'envoi d'email est sélectionné.			

SNMP

Objectif :

Permet de configurer les paramètres détaillés du protocole SNMP.

Valeurs :

Agent SNMP	<b>Nom de communauté (Lecture seule)</b> *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.
	<b>Nom de communauté (Lecture/Ecriture)</b> *1	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.
	<b>Nom de communauté (Trap)</b> *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).
	<b>Notification de trap (IP) 1-3</b>	Activez les cases à cocher pour notifier un trap. Dans ce cas, saisissez l'adresse IP et l'interface de connexion IP au format <i>nnn.nnn.nnn.nnn:mmmm</i> . Chaque section de l'adresse " <i>nnn</i> " 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 <i>mmmm</i> est une valeur variable comprise entre 0 et 65535.
	<b>Authentification de l'erreur trap</b>	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.		

Filtre IP

Objectif :

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

Valeurs :

<b>Adresse</b>	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".	
<b>Masque d'adresse</b>	Configure le Masque de sous réseau dans le champ masque. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ.	
<b>Mode Actif</b>	<b>Rejeter</b>	Refuse l'impression à partir d'une adresse réseau spécifiée.
	<b>Accepter</b>	Autorise l'impression à partir d'une adresse réseau spécifiée.
	<b>Désactivé</b>	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**.

#### Procédure Filtre IP

1. 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 :

- a. Cliquez sur la première colonne de la rangée 1 de la **Liste d'accès**.

- b. Entrez "192.168.100.10" dans le champ **Adresse** et "255.255.255.255" dans le champ **Masque d'adresse**.
- c. Sélectionnez **Accepter**.
- d. Cliquez sur **Appliquer les nouveaux réglages**.

## 2. Désactiver l'impression à partir d'un utilisateur spécifié

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

### Procédures :

- a. Cliquez sur la première colonne de la rangée 1 de la **Liste d'accès**.
- b. Entrez "192.168.100.10" dans le champ **Adresse** et "255.255.255.255" dans le champ **Masque d'adresse**.
- c. Sélectionnez **Rejeter**.
- d. Cliquez sur la première colonne de la rangée 2 de la **Liste d'accès**.
- e. Entrez "0.0.0.0" dans le champ **Adresse** et "0.0.0.0" dans le champ **Masque d'adresse**.
- f. Sélectionnez **Accepter**.
- g. Cliquez sur **Appliquer les nouveaux réglages**.

## 3. 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 :

- a. Cliquez sur la première colonne de la rangée 1 de la **Liste d'accès**.
- b. Entrez "192.168.200.10" dans le champ **Adresse** et "255.255.255.255" dans le champ **Masque d'adresse**.
- c. Sélectionnez **Accepter**.
- d. Cliquez sur la première colonne de la rangée 2 de la **Liste d'accès**.
- e. Entrez "192.168.200.0" dans le champ **Adresse** et "255.255.255.0" dans le champ **Masque d'adresse**.
- f. Sélectionnez **Rejeter**.
- g. Cliquez sur la première colonne de la rangée 3 de la **Liste d'accès**.
- h. Entrez "192.168.0.0" dans le champ **Adresse** et "255.255.0.0" dans le champ **Masque d'adresse**.
- i. Sélectionnez **Accepter**.
- j. Cliquez sur **Appliquer les nouveaux réglages**.

## Autres caractéristiques

L'onglet **Autres caractéristiques** comprend les pages **Réglez le mot de passe** 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 de la Boîte à outils à l'aide de l'option **Réglez le mot de passe** sous l'onglet **Entretien 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.

### Remise à zéro du serveur d'impression

Objectif :

Initialiser la mémoire non volatile (NVRAM) de la fonction réseau et redémarrer l'imprimante. Vous pouvez aussi initialiser la NVRAM de l'imprimante à partir de **Réinitialiser** du menu **Réglages de l'imprimante**.

Valeurs :

<b>Initialiser la mémoire NIC NVRAM et redémarrer l'imprimante.</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour initialiser la mémoire vive non volatile. Les valeurs par défaut des paramètres réseau sont rétablies et la capacité du réseau est réactivée.
<b>Redémarrer l'imprimante</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour redémarrer l'imprimante.

### Copier les réglages 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**.

#### Copier les réglages de l'imprimante

Objectif :

Copier les réglages de l'imprimante sur une ou plusieurs imprimantes du même modèle.

Pour copier les réglages sur une autre imprimante, indiquez l'adresse IP et le mot de passe de l'imprimante sur laquelle les réglages sont copiés dans la zone de texte de l'**Adresse IP** et du **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 réglages 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 réglages de l'imprimante

Objectif :

Vérifier les historiques de copie

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

### Volume d'impression

Le menu **Volume d'impression** comprend les pages **Volume à imprimer** et **Dell ColorTrack**.

#### Volume à imprimer

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 que l'imprimante a été livrée par l'usine.
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 d'utilisation de l'imprimante	Sélectionnez la case à cocher pour limiter le nombre d'utilisateurs de l'imprimante.
Permettre d'imprimer sans utilisateur spécifié	Sélectionnez la case à cocher pour utiliser l'imprimante sans limites d'utilisateurs.
Enregistrement d'utilisateur	Affiché lorsque <b>Limitation d'utilisation de l'imprimante</b> est activé. Pour enregistrer un utilisateur, cliquez sur <b>Modifier enregistrement utilisateur</b> pour ouvrir la page <b>Modifier enregistrement utilisateur imprimante</b> , puis spécifiez <b>Numéro d'enregistrement d'utilisateur</b> et cliquez sur <b>Vérifier / Modifier</b> pour ouvrir la page <b>Imprimer les paramètres de l'utilisateur</b> .

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Instructions relatives aux supports d'impression

Les feuilles de papier, les étiquettes, les enveloppes et les feuilles de papier couché font partie des supports d'impression. Votre imprimante offre une très bonne qualité d'impression sur différents supports d'impression. La sélection d'un support d'impression adapté à votre imprimante vous permet d'éviter les problèmes d'impression. Cette section décrit la sélection des supports d'impression, le soin apporté aux supports d'impression et le chargement des supports d'impression dans le bac 1.

- [Papier](#)
  - [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 xérographique sens machine sur longueur 75 g/m<sup>2</sup>. Pour obtenir une qualité d'impression noir et blanc optimale, utilisez du papier xérographique sens machine sur longueur 90 g/m<sup>2</sup>. 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 le Bac 1](#)" et "[Chargement du chargeur feuille à feuille](#)".

### 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 bac charge automatiquement le papier dont le grammage sens machine sur longueur est compris entre 60 et 216 g/m<sup>2</sup>. Le chargeur feuille à feuille charge automatiquement le papier dont le grammage sens machine sur longueur est compris entre 60 et 216 g/m<sup>2</sup>. Si le grammage du papier est inférieur à 60 g/m<sup>2</sup>, un mauvais chargement du papier peut survenir, ce qui peut entraîner des bourrages papier. Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez du papier sens machine sur longueur 75 g/m<sup>2</sup>.

#### 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. Une ondulation survient généralement lorsque le papier est passé dans l'imprimante 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. Lors de l'impression sur du papier ondulé, aplanissez le papier et insérez-le dans le chargeur feuille à feuille.

#### 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. 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/m<sup>2</sup>, nous vous recommandons d'utiliser des fibres sens machine sur longueur. Pour les papiers dont le grammage est supérieur à 135 g/m<sup>2</sup>, 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/m<sup>2</sup>. 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 est déconseillée avec cette imprimante :

- 1 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
- 1 Papiers préimprimés fabriqués avec des produits chimiques susceptibles de contaminer l'imprimante
- 1 Papiers préimprimés susceptibles d'être affectés par la température du fuser
- 1 Papiers préimprimés exigeant un repérage (emplacement précis de l'impression sur la page) supérieur à ± 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.
- 1 Papiers couchés (de qualité effaçable), papiers synthétiques et papiers thermiques
- 1 Papiers à bords irréguliers, papiers présentant une surface rugueuse ou très texturée ou papiers recourbés
- 1 Papiers recyclés contenant plus de 25 % de déchets après consommation non conformes à la norme DIN 19 309
- 1 Formulaires ou documents comprenant plusieurs pages
- 1 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.

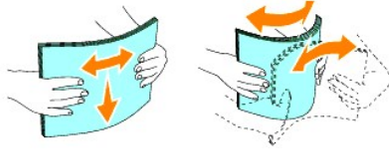
## Sélection du papier

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 :

- 1 Utilisez toujours du papier neuf en bon état.
- 1 Avant le chargement du papier, identifiez la face à imprimer recommandée du papier. Cette information figure généralement sur l'emballage du papier.
- 1 N'utilisez pas de papier que vous avez découpé ou rogné vous-même.
- 1 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.
- 1 N'enlevez pas le bac lors de l'impression d'un travail.

- 1 Assurez-vous que le papier est correctement chargé dans le bac.
- 1 Ventilez et déramez le papier. LISsez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



## Sélection de formulaires préimprimés et de papier à en-tête

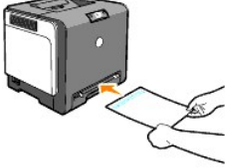
Lors de la sélection de formulaires préimprimés et de papier à en-tête pour l'imprimante :

- 1 Utilisez du papier sens machine sur longueur pour un résultat optimal.
- 1 Utilisez uniquement des formulaires et du papier à en-tête utilisant un procédé d'impression lithographique offset ou d'impression par gravure.
- 1 Sélectionnez du papier qui absorbe l'encre sans pocher.
- 1 Evitez d'utiliser du papier présentant une surface rugueuse ou très texturée.
- 1 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.
- 1 Utilisez des encres non affectées par la résine du toner ou le silicone du fuser. 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
Bac 1	Face vers le haut 	L'en-tête entre en dernier dans l'imprimante
Chargeur feuille à feuille	Face vers le bas 	L'en-tête entre en premier dans l'imprimante

## 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 :

- 1 Testez le papier de plusieurs fabricants avant de commander et d'utiliser de grandes quantités de papier préperforé.
  - 1 Le papier doit être perforé par le fabricant. Les trous ne peuvent être percés dans le papier déjà conditionné en rames. Du papier perforé peut provoquer des bourrages si plusieurs feuilles sont chargées en même temps dans l'imprimante. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.
  - 1 Le papier préperforé est susceptible de contenir davantage de poussière de papier que le papier standard. Il est possible que l'imprimante 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.
  - 1 Les exigences de grammage pour le papier préperforé sont les mêmes que pour le papier non perforé.
- 

## Enveloppes

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 informations relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section "[Chargement du support d'impression dans le Bac 1](#)" ou à la section "[Chargement du chargeur feuille à feuille](#)".

Lors de l'impression sur des enveloppes :

- 1 Utilisez uniquement des enveloppes de qualité supérieure conçues pour l'utilisation dans les imprimantes laser.
  - 1 Réglez la source du support sur le chargeur feuille à feuille ou le Bac 1. Réglez le type de papier sur **Enveloppe** et sélectionnez la taille correcte de l'enveloppe dans le pilote d'impression.
  - 1 Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez des enveloppes papier 75 g/m<sup>2</sup>. Vous pouvez utiliser des enveloppes disposant d'un grammage de 105 g/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>.
  - 1 Utilisez uniquement des enveloppes neuves en bon état.
  - 1 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.
  - 1 Ajustez le guide afin qu'il corresponde à la largeur des enveloppes.
  - 1 Pour charger des enveloppes dans le chargeur feuille à feuille, insérez-les en fermant le rabat, le côté court entrant en premier dans l'imprimante. Le côté à imprimer doit être placé face vers le bas.
  - 1 Pour obtenir des informations relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section "[Chargement du support d'impression dans le Bac 1](#)" ou à la section "[Chargement du chargeur feuille à feuille](#)".
  - 1 Utilisez uniquement un format d'enveloppe lors du même travail d'impression.
  - 1 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.
  - 1 Pour obtenir un niveau de performance optimal, n'utilisez pas d'enveloppes :
    - o trop recourbées ou pliées,
    - o qui adhèrent les unes aux autres ou qui sont endommagées d'une manière quelconque,
    - o disposant de fenêtres, d'orifices, de perforations, de zones découpées ou de gaufrage,
    - o dotées d'agrafes, de liens ou de trombones métalliques,
    - o qui s'assemblent,
    - o préaffranchies,
    - o présentant une bande adhésive exposée lorsque le rabat est en position scellée ou fermée,
    - o présentant des bords irréguliers ou des coins pliés,
    - o présentant une finition grossière, irrégulière ou vergée.
- 

## Étiquettes

Votre imprimante prend en charge de nombreuses étiquettes conçues pour être utilisées avec les imprimantes laser. Dell recommande de charger les étiquettes dans le Bac 1. 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 :

- 1 Configurez le type de papier sur **Etiquette** à partir du pilote d'impression.
- 1 Ne chargez pas les étiquettes dans le même bac que le papier. Le mélange des supports d'impression peut entraîner un bourrage.
- 1 N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes avec support lisse.
- 1 N'imprimez pas à moins de 1 mm de la découpe.
- 1 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 et votre cartouche avec de l'adhésif. Elles peuvent ainsi conduire à l'annulation de vos garanties relatives à l'imprimante et à la cartouche.
- 1 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.
- 1 N'imprimez pas à moins de 1 mm du bord de l'étiquette, des perforations ou entre les découpes de l'étiquette.
- 1 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 et peut entraîner l'annulation de votre garantie.
- 1 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.
- 1 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.
- 1 Nous vous recommandons d'utiliser l'orientation Portrait, particulièrement si vous imprimez des codes barres.
- 1 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.

- 1 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 %.
- 1 Déposez les cartons des supports d'impression sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.
- 1 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.
- 1 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 feuille à feuille	Bac 1
--	----------------------------	-------

A4 (210x297 mm)	o	o
B5 (182x257 mm)	o	o
A5 (148x110 mm)	o	o
Youkei 2 (114x162mm)	o	o
Youkei 3 (98x148mm)	o	o
Youkei 4 (105x235mm)	o	o
Youkei 6 (98x190mm)	o	o
Youchoukei 3 (120x235mm)	o	o
Choukei 3 (120x235mm)	o	o
Choukei 4 (90x205mm)	o	o
Kakukei 3 (216x277mm)	o	o
C5 (162x229mm)	o	o
Monarch (3,875 x 7,5 p)	o	o
Envelop #10 (4,125 x 9,5 p)	o	o
DL(110x220mm)	o	o
Carte postale JPN (100x148mm)	o	o
Carte postale JPN (148x200mm)	o	o
Lettre (8,5 x 11 p)	o	o
Légal (8,5 x 14 p)	o	o
Folio (8,5 x 13 p)	o	o
Executive (7,25 x 10,5 p)	o	o
Personnalisé*	o	o
*Personnalisé : 76,2 et 220,0 mm ou entre 3,00 et 8,66 pouces 127,0 et 355,6 mm ou entre 5,00 et 14,00 pouces.		

## Supports d'impression pris en charge

Supports	Impression une face		Impression recto / verso	
	Chargeur feuille à feuille	Bac 1	Chargeur feuille à feuille	Bac 1
Ordinaire	o*	o*	o*	o*
Ordinaire - Verso	o	o	N	N
Ordinaire épais	o	o	o	o
Ordinaire épais - Verso	o	o	N	N
Recyclé	o	o	o	o
Recyclé - Verso	o	o	N	N
Etiquette	o	o	N	N
Couvertures	o	o	o	o
Couvertures - Verso	o	o	N	N
Couvertures épaisses	o	o	o	N
Couvertures épaisses - Verso	o	N	N	N
Enveloppe	o	o	N	N
Carte postale JPN	o	o	o	o
Carte postale JPN - Face 2	o	o	N	N
Couché JPN	o	N	o	N
Couché JPN - Face 2	o	N	N	N
Couché	o	N	o	N
Couché - Verso	o	N	N	N
Couché épais	o	N	NS	N

\* Les valeurs signalées par un astérisque (\*) correspondent aux réglages du menu par défaut en usine.

## Configuration du type de papier

Type de papier	Poids (grammes)	Remarques
Papier ordinaire	60-90	-
Papier ordinaire épais	80/90-105	-
Couvertures	106-163	-
Couvertures épaisses	164-216	-
Couché	106-163 (faible vitesse)	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Couché épais	164-216 (faible vitesse)	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Couché JPN	95-105 (vitesse moyenne)	-
Etiquette	3R7408	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Enveloppes	-	-

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## 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.

- [Bac 1](#)
  - [Chargement du support d'impression dans le Bac 1](#)
  - [Chargeur feuille à feuille](#)
  - [Chargement du chargeur feuille à feuille](#)
  - [Utilisation du chargeur feuille à feuille](#)
  - [Utilisation de la fonction recto / verso manuelle](#)
  - [Impression recto / verso manuelle à partir du Bac 1](#)
  - [Impression recto / verso manuelle depuis le chargeur feuille à feuille](#)
  - [Utilisation du bac de sortie](#)
  - [Utilisation de l'extension du bac de sortie](#)
- 

### Bac 1

#### Capacité

Le bac 1 peut contenir :

- 1 250 feuilles de papier standard.

#### Dimensions des supports d'impression

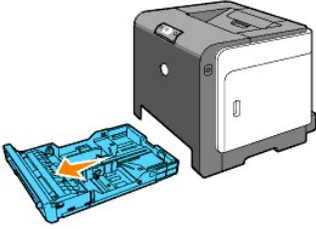
Le bac 1 accepte les supports d'impression dont les dimensions sont les suivantes :

- 1 Largeur - 76,2 mm à 220 mm
  - 1 Longueur - 127 mm à 355,6 mm
- 

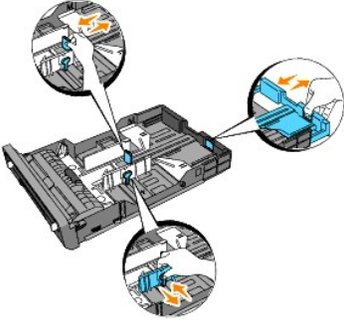
### Chargement du support d'impression dans le Bac 1

-  **REMARQUE** : Pour éviter les bourrages papier, n'enlevez pas le bac lorsqu'un travail est en cours d'impression.
-  **REMARQUE** : Utilisez uniquement des supports d'impression laser. N'utilisez pas du papier pour jet d'encre dans l'imprimante.

1. Enlevez le bac à papier de l'imprimante.

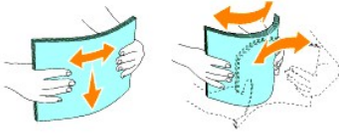


2. Réglez les guides papier de sorte qu'ils soient contre les bords du papier.



**REMARQUE** : Lorsque vous chargez le papier à partir du bac chargé avec du papier de taille Légal, allongez le côté arrière du bac.

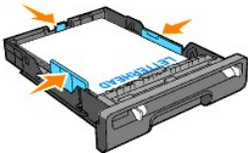
3. Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Taquez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



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

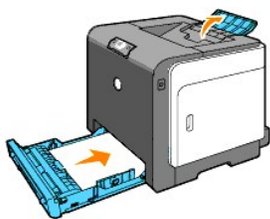
**REMARQUE** : Ne chargez pas au-delà de la ligne de remplissage maximum située sur le tiroir. Si le tiroir est trop rempli, des bourrages papier peuvent se produire.

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



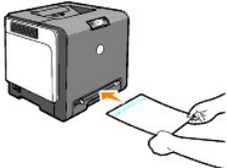
**REMARQUE** : Lors du chargement de supports d'impression définis par l'utilisateur, ajustez les guides de largeur et faites glisser la partie extensible du bac en abaissant le guide de longueur jusqu'à ce qu'il se cale légèrement contre le bord de la pile de papier.

6. Après avoir vérifié que les guides sont correctement réglés, insérez le bac dans l'imprimante et allongez le bac de sortie sur la partie supérieure de l'imprimante.



## Chargement du papier à en-tête

L'en-tête doit être orientée vers le bord supérieur du bac 1 avec la face à imprimer vers le haut. Cependant, l'en-tête doit être insérée par le bord supérieur d'abord, et face à imprimer vers le bas quand vous chargez du papier dans le chargeur feuille à feuille.

Source du support d'impression	Face à imprimer	Orientation de la page
Bac 1	Face vers le haut 	L'en-tête entre en dernier dans l'imprimante
Chargeur feuille à feuille	Face vers le bas 	L'en-tête entre en premier dans l'imprimante

## Chargement des enveloppes

Pour charger une enveloppe dans le Bac 1, chargez les enveloppes rabats fermés lorsque les côtés courts des enveloppes entrent en premier dans l'imprimante, ou rabats ouverts lorsque les côtés longs des enveloppes entrent en premier dans l'imprimante.

## Chargeur feuille à feuille

### Capacité

Le chargeur feuille à feuille peut contenir :

- 1 1 feuille de papier standard.

### Dimensions des supports d'impression

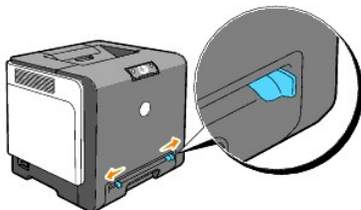
Le chargeur feuille à feuille accepte les supports d'impression dont les dimensions sont comprises dans les plages suivantes :

- 1 Largeur - 76,2 mm à 220 mm
- 1 Longueur - 127 mm à 355,6 mm

## Chargement du chargeur feuille à feuille

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

1. Ajustez les guides de papier à la largeur du support d'impression.



2. Maintenez les deux côtés du support d'impression face vers le bas près du chargeur feuille à feuille et enfoncez-le de 8-9 cm dans l'imprimante jusqu'à ce qu'il se charge automatiquement.

 **REMARQUE** : Ne forcez pas lors de l'insertion du support d'impression dans le chargeur feuille à feuille.

## Chargement de l'enveloppe

Pour charger une enveloppe dans le chargeur feuille à feuille, insérez-la en fermant le rabat, le côté court entrant en premier dans l'imprimante. Placez l'enveloppe avec la face à imprimer vers le bas et faites-la glisser dans la fente d'insertion.



 **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.

 **REMARQUE** : Veillez à placer l'enveloppe avec les rabats entièrement fermés.

---

## Utilisation du chargeur feuille à feuille

- 1 Insérez une enveloppe avec le côté du rabat vers le bas et avec la zone du timbre sur le côté droit supérieur.
- 1 Chargez l'en-tête face vers le bas, avec la partie supérieure de la feuille qui entre en premier dans l'imprimante.
- 1 Si vous rencontrez des problèmes de chargement de papier, retournez le papier.

---

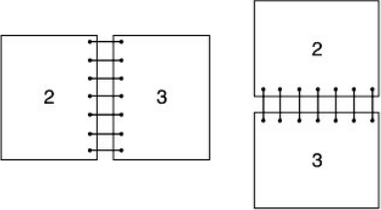
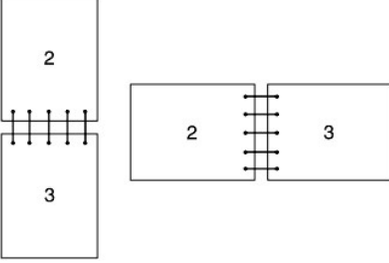
## Utilisation de la fonction recto / verso manuelle

L'impression recto / verso manuelle (ou impression sur deux faces) vous permet d'imprimer sur les deux côtés de la feuille de papier. Pour connaître les tailles de papier sur lesquels l'impression recto verso peut être réalisée, reportez-vous à "[Formats des supports d'impression et prise en charge](#)".

## Utilisation de l'impression de livret

 **REMARQUE** : Il vous est impossible d'utiliser la fonction Imprimer un livret avec le chargeur feuille à feuille.

Pour utiliser l'impression de livret, vous devez sélectionner soit **Rtrn. selon ptit côté** soit **Rtrn. selon grnd côté** à partir du menu **Recto / Verso** dans la boîte de dialogue **Options d'impression** 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).

Rtrrn. selon grnd 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 grand côté pour les pages Portrait et Paysage :</p> 
Rtrrn. selon 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 petit côté pour les pages Portrait et Paysage :</p> 
<p>Si des bourrages papier se produisent après avoir sélectionné <b>Ne pas imprimer</b> pour "Gestion de bourrages papier de recto verso manuel" sous l'onglet Avancé de votre pilote d'impression, il est possible que vous ne puissiez pas imprimer le document dans le bon ordre. Dans ce cas, imprimez à nouveau le document.</p>	

## Impression recto / verso manuelle à partir du Bac 1

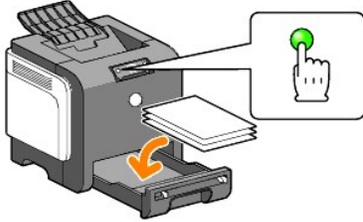
### Méthode de réglage pour le recto verso manuel à partir du Bac 1

Lorsque vous démarrez une impression recto / verso manuelle, les fenêtres d'instruction s'affichent. Notez qu'il vous est impossible d'afficher à nouveau cette fenêtre si vous la fermez. Ne fermez pas la fenêtre jusqu'à ce que l'impression recto / verso soit terminée.

1. Veuillez à nouveau imprimer les pages paires. Pour un document de six pages, les pages paires sont imprimées dans l'ordre page 6, page 4, ensuite page 2.  
Le bouton **Continuer** clignote lorsque l'impression des pages paires touche à sa fin.



2. Ensuite, empilez les impressions et placez-les telles quelles (face blanche vers le haut) dans le bac à papier. Les pages sont imprimées dans l'ordre suivant : page 1, page 3, ensuite page 5.



**REMARQUE** : L'impression sur les deux faces du papier est impossible si le document comporte plusieurs tailles de papier.

## Impression recto / verso manuelle depuis le chargeur feuille à feuille

**REMARQUE** : Lors de l'impression sur du papier ondulé, aplanissez le papier et insérez-le dans le chargeur feuille à feuille.

### Méthode de réglage pour le recto verso manuel depuis le chargeur feuille à feuille

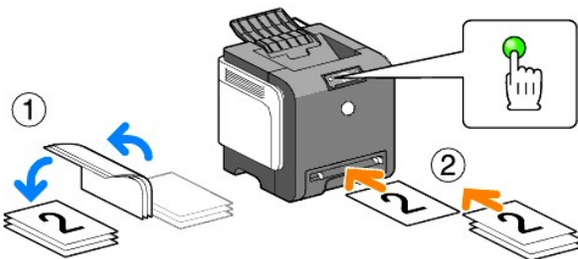
Lorsque vous démarrez une impression recto / verso manuelle, les fenêtres d'instruction s'affichent. Notez qu'il vous est impossible d'afficher à nouveau cette fenêtre si vous la fermez. Ne fermez pas la fenêtre jusqu'à ce que l'impression recto / verso soit terminée.

1. Veuillez à nouveau imprimer les pages paires.  
Pour un document de six pages, les pages paires sont imprimées dans l'ordre page 2, page 4, ensuite page 6.  
Le bouton **Continuer** clignote lorsque l'impression des pages paires touche à sa fin.



2. Dès que les pages paires sont imprimées, empilez les impressions et retournez la pile.

**REMARQUE** : Des impressions froissées ou ondulées peuvent être à l'origine de bourrages papier. Lissez-les avant de les placer.



3. Ensuite, imprimez les pages impaires. Une feuille à la fois, placez la toute première impression qui a été retournée telle quelle avec la face vierge vers le bas, ensuite, appuyez sur la touche Continuer. Imprimez les pages dans l'ordre suivant : page 1 (verso de la page 2), page 3 (verso de la page 4), ensuite, page 5 (verso de la page 6).

Exemple : Lors de l'impression recto / verso d'un document de quatre pages sur deux feuilles.

Placez une page à la fois dans le bac d'alimentation manuelle dans l'ordre suivant : page 2 (verso) → page 4 (verso) → page 1 (recto) → page 3 (recto).

**REMARQUE** : L'impression sur les deux faces du papier est impossible si le document comporte plusieurs tailles de papier.

## Utilisation du bac de sortie

Le bac de sortie peut contenir :

- 1 150 feuilles 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 à la fin de l'impression.

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



[Retour à la table des matières](#)

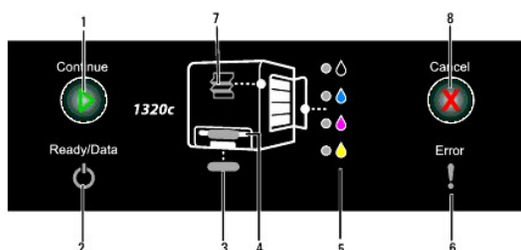
[Retour à la table des matières](#)

## Panneau de commande

- [Utilisation du panneau de commandes](#)
- [Présentation des témoins du panneau de commandes](#)
- [Rétablissement des réglages par défaut](#)

### Utilisation du panneau de commandes

Le panneau de commandes de l'imprimante est muni de deux boutons et de plusieurs indicateurs qui affichent l'état de l'imprimante.



1. Indicateur/bouton Continuer
  - 1 Appuyez sur ce bouton pour démarrer le chargeur feuille à feuille ou l'impression recto verso.
  - 1 Appuyez et maintenez enfoncé ce bouton pour imprimer la page Rapport.
2. Indicateur Prêt/données  
Indique l'état de l'imprimante, comme par exemple la réception et l'impression de données.
3. Indicateur Bac 1  
Indique l'état du Bac 1.
4. Indicateur de chargeur feuille à feuille  
Indique l'état du chargeur feuille à feuille.
5. Indicateurs de toner  
Indique que le toner est bas ou vide.
6. Indicateur d'erreur  
S'allume lorsqu'une erreur survient.
7. Indicateur Bourrage/Capot avant ouvert  
Indique qu'un bourrage papier s'est produit ou que le capot avant est ouvert.
8. Bouton Annuler  
Appuyez sur ce bouton pour annuler un travail.

Pour plus de détails sur chaque indicateur, reportez-vous au tableau ci-dessous.

Indicateur	État	Condition
Continuer	Le témoin vert est allumé	Appuyez sur le bouton <b>Continuer</b> pour démarrer l'impression avec chargeur feuille à feuille.
	Le témoin vert clignote	Appuyez sur le bouton <b>Continuer</b> pour démarrer l'impression recto / verso.
Prêt/données	Le témoin vert est allumé	L'imprimante est prête.
	Le témoin vert clignote	Traitement, impression ou préchauffage.
	Le témoin orange est allumé	Le mode économie ou le mode veille.
Erreur	Le témoin orange est allumé	Le PHD (tête d'impression), ou le module de courroie arrive en fin de vie. Nettoyez le capteur CTD.
	Le témoin orange clignote	Une erreur s'est produite.
	Le témoin orange clignote	Le PHD, ou le module de courroie arrive en fin de vie. Nettoyez le capteur CTD.
Bac	Le témoin vert est allumé	Le papier est placé dans le bac.
	Le témoin vert clignote	Rechargez le bac de papier.
	Le témoin orange clignote	Un bourrage papier s'est produit.



-								
-		-	-	-	-	-	-	Etalonnage
-		-	-	-	-	-	-	Mise en route
-		-	-	-	-	-	-	Attente de données entrantes
-		-	-	-	-		-	Initialisation MNV
-		-	-	-	-	-	-	Diagnostic activé lors du démarrage
-		-	-	-	-	-	-	En mode minuterie veille

## Conditions de papier

Le tableau suivant affiche l'état du papier.

1	2	3	4	5	6	7	Etat de l'imprimante
-	-		-	-	-	-	Le papier est chargé dans le Bac 1.
-	-	-		-	-	-	Le papier est chargé dans le chargeur feuille à feuille.
-	-	-	-		-	-	Le toner de la cartouche de toner spécifiée est presque vide.
-	-	-	-	*		-	Le toner non Dell est utilisé dans la cartouche de toner spécifiée.
-	-	-	-	-		-	Avertissement de durée de vie au niveau de l'unité PHD
-	-	-	-	-		-	Avertissement de durée de vie au niveau du module de courroie
-	-	-	-	-		-	Nettoyez le capteur CTD.

\* Le témoin orange est activé dans tous les indicateurs de toner.

Les conditions suivantes vous invitent à charger le papier et à appuyer sur la touche Continuer. Cliquez sur les liens dans la colonne droite pour de plus amples informations concernant leur signification et ce que vous pouvez faire.

1	2	3	4	5	6	7	Action
			-	-	-	-	Chargez le papier pour le verso dans le Bac 1. Reportez-vous à " <a href="#">Impression recto / verso manuelle à partir du Bac 1.</a> "
			-	-	-	-	Appuyez sur la touche Continuer. Reportez-vous à " <a href="#">Impression recto / verso manuelle à partir du Bac 1.</a> "
		-		-	-	-	Chargez le papier pour le verso dans le chargeur feuille à feuille. Reportez-vous à " <a href="#">Impression recto / verso manuelle depuis le chargeur feuille à feuille.</a> "
		-		-	-	-	Appuyez sur la touche Continuer. Reportez-vous à " <a href="#">Impression recto / verso manuelle depuis le chargeur feuille à feuille.</a> "
-			-	-	-	-	Chargez le papier dans le Bac 1. Reportez-vous à " <a href="#">Chargement du support d'impression dans le Bac 1.</a> "
-			-	-	-	-	Chargez le papier dans le Bac 1. Reportez-vous à " <a href="#">Chargement du support d'impression dans le Bac 1.</a> "
-		-		-	-	-	Chargez le papier dans le chargeur feuille à feuille. Reportez-vous à " <a href="#">Chargement du chargeur feuille à feuille.</a> "
		-		-	-	-	Chargez le papier dans le chargeur feuille à feuille. Reportez-vous à " <a href="#">Chargement du chargeur feuille à feuille.</a> "

## Lorsqu'une erreur est survenue

Le tableau suivant affiche l'endroit où une erreur est survenue.

1	2	3	4	5	6	7	Etat de l'imprimante
-	-	-	-	-			Bourrage de papier survenu. Reportez-vous à " <a href="#">Suppression des bourrages.</a> "
-	-	-	-	-			Le capot avant est ouvert.
-	-		-	-			Un bourrage papier s'est produit dans le Bac 1. Reportez-vous à " <a href="#">Suppression des bourrages papier à partir du Bac 1.</a> "
-	-	-		-			Un bourrage papier s'est produit dans le chargeur feuille à feuille. Reportez-vous à " <a href="#">Suppression des bourrages papier à partir du chargeur feuille à feuille.</a> "
-	-		-	-		-	Du papier de taille incorrecte est chargé dans le Bac 1. Reportez-vous à " <a href="#">Identification des sources de support d'impression et spécifications.</a> "



## Erreurs de toner

1	2	3	4	5	6	7	Etat du toner
-	●	●	-	●	●	-	Le toner spécifié n'est pas installé.
-	●	-	●	●	●	-	Le toner de la cartouche de toner spécifiée est presque vide.
-	●	-	-	●	●	●	Erreur d'ID CRUM dans la cartouche de toner spécifiée.

## Erreurs dans l'unité PHD, le module de courroie, l'unité de fuser et le capteur CTD

1	2	3	4	5-K	5-C	5-M	5-Y	6	7	Etat de l'erreur
-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	L'unité PHD est enlevée.
-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	La durée de vie de l'unité PHD est terminée.
-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	Erreur d'ID CRUM du PHD
-	●	●	-	●	-	●	●	●	●	Les bandes ne sont pas enlevées de l'unité PHD.
-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	Le module de courroie arrive en fin de vie.
-	●	●	●	-	-	●	●	●	●	Le capteur CTD est sale.

## Erreurs fatales

Le tableau suivant affiche des erreurs fatales. Contactez votre fournisseur Dell pour notifier l'état de l'imprimante associé à chaque erreur.

1	2	3	4	5-K	5-C	5-M	5-Y	6	7	Etat de l'imprimante
-	☀	☀	-	☀	-	-	-	☀	-	Echec ROS
-	☀	☀	-	-	☀	-	-	☀	-	Echec de fuser
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erreur de mémoire vive non volatile (IOT)





[Retour à la table des matières](#)

## Réglages de l'imprimante

Vous pouvez modifier la plupart des réglages du système à l'aide des programmes faisant partie du logiciel. Si l'imprimante est connectée au réseau, vous pouvez modifier les réglages à l'aide du **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 trouver l'adresse IP de votre imprimante, reportez-vous à "[Impression d'une page de réglages de l'imprimante](#)".

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

Si vous ne parvenez pas à modifier un réglage à partir du logiciel, utilisez le **Dell Printer Configuration Web Tool**. Si vous modifiez un réglage du système à partir de la Boîte à outils ou du **Dell Printer Configuration Web Tool**, le réglage modifié devient le réglage de l'utilisateur par défaut.

- [Impression d'une page de réglages de l'imprimante](#)
- [Modification des Réglages de l'imprimante à l'aide de la Boîte à outils](#)
- [Modification des paramètres du système à l'aide de Dell Printer Configuration Web Tool](#)
- [Réinitialisation des valeurs par défaut](#)

---

## Impression d'une page de réglages de l'imprimante

Vous pouvez vérifier les réglages détaillés du système en imprimant une page des réglages de l'imprimante.

1. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La **Boîte à outils** s'ouvre. Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page. La page **Rapports** s'affiche.
6. Cliquez sur le bouton **Démarrer** pour les Réglages de l'imprimante. La page des Réglages de l'imprimante s'imprime.

Vous pouvez également imprimer la page de réglages de l'imprimante de la manière suivante.

- 1 Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Continuer sur l'imprimante jusqu'à ce que l'indicateur Prêt/Données clignote.

 **REMARQUE** : Il vous est impossible d'imprimer une page de Réglages de l'imprimante en appuyant et en maintenant enfoncé le bouton **Continuer** si le mot de passe est spécifié dans Réglez le mot de passe de la Boîte à outils (parce que le panneau de commandes est verrouillé).

---

## Modification des Réglages de l'imprimante à l'aide de la Boîte à outils

Vous pouvez sélectionner des éléments de menu et les valeurs correspondantes à partir de la boîte à outils.

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

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. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
5. Sélectionnez l'élément de menu souhaité.  
Tous les éléments de menu disposent d'une liste de valeurs. La valeur peut être :
  - 1 une phrase ou un mot qui décrit le paramètre,
  - 1 une valeur numérique qui peut être modifiée,
  - 1 un paramètre Marche ou Arrêt.
6. Sélectionnez la valeur souhaitée et cliquez sur le bouton correspondant à chaque élément de menu.

Les réglages du pilote peuvent annuler des réglages précédemment effectués et peuvent nécessiter que vous changiez les réglages par défaut de la Boîte à outils.

---

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

Si l'imprimante est connectée au réseau, vous pouvez modifier les réglages du périphérique à partir de votre navigateur Web. 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 **Réglages de l'imprimante** 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 Réglages de l'imprimante. Pour imprimer une page des Réglages de l'imprimante :

1. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
  2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
  3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
  4. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
  5. Sélectionnez les Réglages TCP/IP dans la liste à gauche de la page.
- 

## Réinitialisation des valeurs par défaut

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

1. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.

5. Sélectionnez **Réinit default** dans la liste à gauche de la page.  
La page Réinit default s'affiche.
6. Cliquez sur **Démarrer** pour initialiser la mémoire non volatile.  
L'imprimante est automatiquement mise hors tension pour permettre la mise en application des réglages.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Présentation des menus de la Boîte à outils.

La Boîte à outils vous permet de visualiser ou de définir les réglages de l'imprimante. Vous pouvez également diagnostiquer les réglages de l'imprimante à l'aide de la Boîte à outils.

La Boîte à outils est composée des onglets **Rapport des réglages de l'imprimante**, **Entretien de l'imprimante** et **Diagnostic**.

- [Rapport des réglages de l'imprimante](#)
- [Entretien de l'imprimante](#)
- [Diagnostic](#)

 **REMARQUE** : Une boîte de dialogue **Mot de passe** s'affiche la première fois que vous modifiez les réglages ou que cliquez sur un bouton après le démarrage de la Boîte à outils. Entrez le mot de passe que vous avez défini dans **Réglez le mot de passe** de l'onglet **Entretien de l'imprimante**. La case prévue pour le mot de passe par défaut reste vierge. Vous pouvez cliquer sur **OK** sans entrer de mot de passe pour passer à l'étape suivante.

## Rapport des réglages de l'imprimante

L'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante** comprend les pages **Informations sur l'imprimante**, **Réglages du menu**, **Rapportset** **Réglages TCP/IP**.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (\*) correspondent aux réglages du menu par défaut d'origine.

### Informations sur l'imprimante

Objectif :

Permet de vérifier les détails de l'imprimante tels que la configuration du matériel ou la version du logiciel.

Valeurs :

<b>Numéro de série Dell</b>	Affiche le numéro de série Dell.
<b>Numéro de série de l'imprimante</b>	Affiche le numéro de série de l'imprimante.
<b>Type d'imprimante</b>	Affiche le type d'impression de l'imprimante. Généralement, la mention Laser couleur est affichée.
<b>Numéro de machine</b>	Affiche le numéro de machine de l'imprimante.
<b>Capacité mémoire</b>	Affiche la capacité de la mémoire.
<b>Vitesse du processeur</b>	Affiche la vitesse de traitement.
<b>Version du microcode</b>	Affiche la version du contrôleur.
<b>Versión du microcode réseau</b>	Affiche la version du NIC.
<b>Versión du microcode MCU</b>	Affiche la version du microcode MCU.
<b>Vitesse d'impression (Couleur)</b>	Affiche la vitesse de l'impression couleur.
<b>Vitesse d'impression (Monochrome)</b>	Affiche la vitesse de l'impression en noir et blanc.

### Réglages du menu

Objectif :

Afficher les réglages actuels de l'imprimante.

Valeurs :

<b>Réglages du système</b>	Mode minuterie veille 1	Affiche l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du Mode minuterie veille 1 (mode sommeil).
	Mode minuterie veille 2	Affiche l'intervalle de temps avant l'activation du Mode minuterie veille 2 (mode sommeil profond) lorsque les durées spécifiées en Mode minuterie veille 1 et Mode minuterie veille 2 s'écoulent une fois l'impression d'un travail terminée.
	Tonalité du panneau de configuration	Indique si l'imprimante doit faire retentir la tonalité du panneau lorsque vous le touchez.
	Tonalité de machine prête	Indique si l'imprimante doit faire retentir la tonalité lorsque l'imprimante est prête.
	Tonalité de travail terminé	Indique si l'imprimante doit faire retentir la tonalité lorsque l'impression est terminée.
	Tonalité d'erreur	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsqu'une erreur se produit.
	Tonalité d'alerte	Indique si l'imprimante doit émettre une alarme.
	Tonalité de fin de papier	Indique si l'imprimante doit émettre une tonalité lorsque l'imprimante est à court de papier.
	Sonnerie de toner faible	Indique si l'imprimante doit faire retentir une tonalité lorsque le niveau de toner est faible.
	Expiration	Affiche l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante attend la réception des données supplémentaires en provenance de l'ordinateur.
	Langue du périphérique	Indique la langue à utiliser pour Alerte courriel.
	Impression du journal automatique	Indique si l'imprimante doit imprimer automatiquement les historiques.
<b>Densité papier</b>	Ordinaire	Affiche la densité du papier ordinaire.
	Etiquette	Affiche la densité papier des étiquettes.
<b>Ajuster BTR</b>	Ordinaire	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier ordinaire. La valeur par défaut est 0.
	Ordinaire épais	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 0.
	Couvertures	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les couvertures. La valeur par défaut est 0.
	Couvertures épaisses	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les couvertures épaisses. La valeur par défaut est 0.
	Etiquette	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 0.
	Couché	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché. La valeur par défaut est 0.
	Couché épais	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 0.
	Enveloppe	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 0.
	Recyclé	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier recyclé. La valeur par défaut est 0.
	Couché JPN	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour le papier couché japonais. La valeur par défaut est 0.
	Carte postale JPN	Affiche les paramètres de tension du rouleau de transfert (-6-6) pour les cartes postales japonaises. La valeur par défaut est 0.
	<b>Régler fuser</b>	Ordinaire
Ordinaire épais		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier ordinaire épais. La valeur par défaut est 0.
Couvertures		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier couverture. La valeur par défaut est 0.
Couvertures épaisses		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier couverture épais. La valeur par défaut est 0.
Etiquette		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour les étiquettes. La valeur par défaut est 0.
Couché		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier couché. La valeur par défaut est 0.
Couché épais		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier couché épais. La valeur par défaut est 0.
Enveloppe		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour les enveloppes. La valeur par défaut est 0.
Recyclé		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier recyclé. La valeur par défaut est 0.
Couché JPN		Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour le papier couché japonais. La valeur par défaut est 0.

	Carte postale JPN	Affiche les réglages de température du fuser (-2-2) pour les cartes postales japonaises. La valeur par défaut est 0.	
Ajustement auto enregistrement	Ajustement auto enregistrement	Indique s'il faut régler l'enregistrement automatiquement ou non.	
Régler altitude	Régler altitude	Indique si la hauteur de la situation d'installation de l'imprimante doit être réglée.	
Toner non Dell	Toner non Dell	Indique si une cartouche de toner rechargée peut être utilisée.	
Personnalisation du lien Web	Sélectionner URL de commandes	Régulier*	Affiche l'URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">accessories.us.dell.com/sna</a> ).
		Premier	Affiche l'URL ( <a href="http://premier.dell.com">premier.dell.com</a> ).

## Rapports

Objectif :

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

Les rapports sont imprimés dans la taille de papier spécifiée dans les Réglages de l'imprimante. La taille par défaut est A4 ou Lettre.

Valeurs :

Réglages de l'imprimante	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer(1)</b> pour imprimer la page des réglages de l'imprimante.
Réglages du périphérique	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer(2)</b> pour imprimer la page des paramètres détaillés.
Historique des travaux	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer(3)</b> pour imprimer le rapport d'historique des travaux.
Historique des erreurs	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer(4)</b> pour imprimer le rapport d'historique des erreurs.
Page test coul	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer(5)</b> pour imprimer la page test des couleurs.

## Réglages TCP/IP

Objectif :

Afficher les réglages actuels du protocole TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol)

Valeurs :

Mode d'adresse IP	Affiche les réglages de l'adresse IP.
Adresse IP	Affiche l'adresse IP de l'imprimante.
Masque de sous réseau	Permet d'afficher le masque de sous-réseau.
Adresse de la passerelle	Permet d'afficher l'adresse de la passerelle.

## Entretien de l'imprimante

L'onglet Entretien de l'imprimante permet d'accéder aux pages **Réglages du système**, **Densité papier**, **Adjuster BTR**, **Régler fuser**, **Ajustement de l'enregistrement**, **Régler altitude**, **Réinitialiser défaut**, **Toner non Dell**, **Initialiser compteur d'impression**, **Personnalisation du lien Web**, **Réglages TCP/IP**, **EWS** et **Réglez le mot de passe**.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (\*) correspondent aux réglages du menu par défaut d'origine.

## Réglages du système

Objectif :

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

Valeurs :

Mode minuterie veille 1*1	1-30 min	Détermine l'intervalle de temps qui doit s'écouler entre l'impression d'un travail et l'activation du Mode minuterie veille 1 (mode sommeil).	
	3 min*		
Mode minuterie veille 2*1	5-60 min	Détermine l'intervalle de temps avant l'activation du Mode minuterie veille 2 (mode sommeil profond) lorsque les durées spécifiées en Mode minuterie veille 1 et Mode minuterie veille 2 s'écoulent une fois l'impression d'un travail terminée.	
	10 min*		
Tonalité d'alerte	Tonalité du panneau de configuration	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque vous appuyez sur une touche du panneau.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque vous appuyez sur une touche du panneau.
	Tonalité de machine prête	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque l'imprimante est prête.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque l'imprimante est prête.
	Tonalité de travail terminé	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le travail est terminé.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque le travail est terminé.
	Tonalité d'erreur	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le travail transmis contient des erreurs.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque le travail transmis contient des erreurs.
	Tonalité d'alerte	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise en cas d'erreur.
		Marche	Une alerte sonore est émise en cas d'erreur.
	Tonalité de fin de papier	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque l'imprimante est à court de papier.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque l'imprimante est à court de papier.
	Sonnerie de toner faible	Arrêt*	Aucune alerte sonore n'est émise lorsque le niveau de toner est faible.
		Marche	Une alerte sonore est émise lorsque le niveau de toner est faible.
Expiration	0	Permet de désactiver la fonction d'expiration du travail.	
	5-300 sec	Précise l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante 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.	
	30 sec*		
Langue du périphérique	Anglais*	Définit la langue à utiliser pour Alerte courriel.	
	Français		
	Italien		
	Allemand		
	Espagnol		
	Néerlandais		
	Danois		
	Norvégien		
	Suédois		
	Finlandais		
	Polonais		
	Portugais		
	Japonais		
Turc			
Impression du journal automatique	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.	
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	

\*1 Saisissez 3 pour que le mode minuterie veille de l'imprimante 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 plus important. Saisissez 3 si votre imprimante est branchée sur le même circuit électrique que l'éclairage d'une pièce et que vous remarquez des baisses de tension.

Si votre imprimante fonctionne en permanence, sélectionnez une valeur élevée. La plupart du temps, ce réglage permet de garder l'imprimante prête à fonctionner avec un temps de préchauffage réduit. Sélectionnez une valeur comprise entre 5 et 60 minutes pour le mode minuterie veille si vous souhaitez établir un équilibre entre la consommation d'énergie et un temps de préchauffage plus court.

L'imprimante passe automatiquement du mode minuterie veille au mode de veille lorsqu'elle reçoit des données en provenance de l'ordinateur. Vous pouvez également retourner en mode de veille en appuyant sur une touche du panneau de commandes.

## Densité papier

Objectif :

Permet de définir la densité du papier.

Valeurs :

Ordinaire	Normal*
	Léger
Etiquette	Normal*
	Léger
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Ajuster BTR

 **REMARQUE** : 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	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire.
	0*	
Ordinaire épais	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire épais.
	0*	
Couvertures	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture.
	0*	
Couvertures épaisses	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture épais.
	0*	
Etiquette	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour les étiquettes.
	0*	
Couché	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché.
	0*	
Couché épais	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché épais.
	0*	
Enveloppe	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour les enveloppes.

	0*	
<b>Recyclé</b>	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier recyclé.
	0*	
<b>Couché JPN</b>	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché japonais.
	0*	
Carte postale JPN	-6-6	Définit les réglages de tension de référence du rouleau de transfert pour les cartes postales japonaises.
	0*	
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Régler fuser

Objectif :

Permet de définir la valeur des réglages de température du fuser.

Valeurs :

Ordinaire	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier ordinaire.
	0*	
<b>Ordinaire épais</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier ordinaire épais.
	0*	
Couvertures	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couverture.
	0*	
<b>Couvertures épaisses</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couverture épais.
	0*	
Etiquette	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour les étiquettes.
	0*	
<b>Couché</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché.
	0*	
<b>Couché épais</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché épais.
	0*	
Enveloppe	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour les enveloppes.
	0*	
<b>Recyclé</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier recyclé.
	0*	
<b>Couché JPN</b>	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour le papier couché japonais.
	0*	
Carte postale JPN	-2-2	Définit les réglages de température du fuser pour les cartes postales japonaises.
	0*	
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Ajustement de l'enregistrement

Objectif :

Permet d'imprimer une table d'enregistrement des couleurs et de régler l'enregistrement des couleurs à l'aide de la table. Cette fonction est nécessaire une fois que l'imprimante est installée ou déplacée.

Valeurs :

Ajustement auto enregistrement	Arrêt	L'enregistrement n'est pas réglé automatiquement.	
	Marche*	L'enregistrement est réglé automatiquement.	
Correction automatique		Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour régler automatiquement l'enregistrement couleur.	
Table d'enregistrement des couleurs		Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer le graphique de calage des couleurs.	
Ajustement de l'enregistrement de la couleur 1 (latéral)	Jaune	-9-9	Précise les valeurs pour le sens latéral trouvées sur le graphique de calage des couleurs.
		0*	
	Magenta	-9-9	
		0*	
	Cyan	-9-9	
		0*	
Ajustement de l'enregistrement de la couleur 2 (procédé)	Jaune	-9-9	Précise les valeurs pour le sens procédé trouvées sur le graphique de calage des couleurs.
		0*	
	Magenta	-9-9	
		0*	
	Cyan	-9-9	
		0*	
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	

## Régler altitude

Objectif :

Régler la hauteur de l'emplacement pour installer l'imprimante.

Valeurs :

<b>0 mètre*</b>	Sélectionne la valeur la plus proche de la hauteur de l'emplacement pour installer l'imprimante.	
<b>1000 mètre</b>		
<b>2000 mètre</b>		
<b>3000 mètre</b>		
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Réinitialiser

Objectif :

Initialiser la mémoire non volatile (MNV). Une fois cette procédure réalisée pour redémarrer automatiquement l'imprimante, les valeurs par défaut des paramètres du menu sont rétablies.

Valeurs :

<b>Réinit défaut et redémarrer l'impr.</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour initialiser la mémoire non volatile (MNV).
--	---

## Toner non Dell

Lorsque du toner d'une autre marque que Dell est utilisé, l'imprimante peut être gravement endommagée et peut ne pas être couverte par notre garantie.

Objectif :

Permet d'indiquer si les cartouches de toner rechargées peuvent être utilisées. Lorsque ce paramètre est activé, vous pouvez utiliser les cartouches de toner proposées par d'autres marques.

Valeurs :

Toner non Dell	Arrêt*	L'utilisation des cartouches de toner rechargées est désactivée.
	Marche	L'utilisation des cartouches de toner rechargées est activée.
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	

## Initialiser compteur d'impression

Objectif :

Permet d'initialiser les données pour le compteur d'impression. Une fois cette fonction exécutée pour redémarrer automatiquement l'imprimante, la valeur du compteur est remise à 0.

Valeurs :

<b>Initialiser compteur d'impression</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour initialiser le compteur d'impression.
--	--

## Personnalisation du lien Web

Objectif :

Configurer le lien utilisé pour commander des fournitures.

Valeurs :

--	--

<b>Sélectionner URL de commandes</b>	Spécifie l'URL qui mène à Commander des fournitures à dans le cadre gauche du Dell Printer Configuration Web Tool.
<b>Régulier*</b>	<a href="http://accessories.us.dell.com/sna">accessories.us.dell.com/sna</a>
<b>Premier</b>	<a href="http://premier.dell.com">premier.dell.com</a>
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Réglages TCP/IP

Objectif :

Permet de définir les réglages TCP/IP pour le réseau.

Valeurs :

<b>Mode d'adresse IP</b>	AutoIP*	L'adresse IP est automatiquement définie.
	DHCP	Permet d'utiliser le protocole DHCP pour définir l'adresse IP.
	BOOTP	Permet d'utiliser le protocole BOOTP pour définir l'adresse IP.
	RARP	Permet d'utiliser le protocole RARP pour définir l'adresse IP.
	Réglage manuel	L'adresse IP est définie manuellement.
<b>Adresse IP</b>		Définit l'adresse IP attribuée à l'imprimante.
<b>Masque de sous réseau</b>		Définit le masque de sous-réseau.
<b>Adresse de la passerelle</b>		Définit l'adresse de la passerelle.
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## EWS (Embedded Web Server (Serveur Web intégré) ou Dell Printer Configuration Web Tool)

Objectif :

Imprimer les réglages du serveur pour le Dell Printer Configuration Web Tool.

<b>Réglages du serveur d'impression</b>		Cliquez sur <b>Affichage</b> pour afficher les réglages du serveur pour le Dell Printer Configuration Web Tool.
<b>Affichage de EWS</b>	Arrêt	Désactivez pour afficher les réglages du serveur pour le Dell Printer Configuration Web Tool.
	Marche*	Activez pour afficher les réglages du serveur pour le Dell Printer Configuration Web Tool.
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Réglez le mot de passe

Objectif :

Définir un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.

Valeurs :

<b>Réglage du Verrouillage du panneau</b>	Arrêt*	Ne définit pas un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
	Marche	Définissez un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
<b>Mot de passe</b>		Tapez un nouveau mot de passe. Il doit être compris entre 0001 et 9999.
<b>Entrez à nouveau le mot de passe</b>		Tapez une seconde fois le nouveau mot de passe pour confirmer.
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Après avoir effectué les réglages, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> , ensuite, saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Diagnostic

L'onglet **Diagnostic** comprend les pages **Impression du graphique**, **Vérification de la machine**, **Mode de vérification du pli du papier**, **Info du capteur d'environnement**, **Mode d'agitation du développeur** et **Mode Rafraîchir**.

 **REMARQUE** : Les valeurs signalées par un astérisque (\*) correspondent aux réglages du menu par défaut d'origine.

## Impression du graphique

Objectif :

Imprimer le fichier graphique.

Valeurs :

<b>Graphique de configuration de pas</b>	Imprime le graphique pour confirmer le pas en A4 ou lettre
<b>Graphique de configuration de fantôme</b>	Imprime le graphique pour confirmer le fantôme en A4 ou lettre
<b>Graphique de configuration à 4 couleurs</b>	Imprime le graphique pour confirmer les niveaux de gris pour une impression en 4 couleurs en A4 ou lettre.
<b>Graphique MQ</b>	Imprime le graphique pour confirmer la reliure en A4 ou lettre
<b>Graphique à points alignés</b>	Imprime le graphique pour confirmer l'alignement en A4 ou lettre
<b>PHD Rafraîchir le graphique de configuration</b>	Imprime le graphique pour confirmer la fatigue lumineuse de l'unité PHD (tête d'impression) en A4 ou Lettre.

## Vérification de la machine

Objectif :

Vérifier les fonctions mécaniques de l'imprimante.

Valeurs :

<b>Vérification de la machine</b>	Vérification de fonctionnement du moteur principal*	Vérifie le fonctionnement du moteur principal.
	Vérification de fonctionnement du moteur du fuser	Vérifie le fonctionnement du moteur du fuser.
	Vérification de fonctionnement du rouleau d'alimentation* <sup>1</sup>	Vérifie le fonctionnement du rouleau séparateur.
	Vérification de fonctionnement de REGI CLUTCH	Vérifie le fonctionnement du REGI CLUTCH.

	Vérification du moteur de distribution(Jaune)	Vérifie le fonctionnement du moteur de distribution pour chaque cartouche de toner.
	Vérification du moteur de distribution(Magenta)	
	Vérification du moteur de distribution(Cyan)	
	Vérification du moteur de distribution(Noir)	
Jeu de son		Emet la sonorité que fait le moteur sélectionné lorsqu'il fonctionne normalement.
*1 Lors de la réalisation de la vérification de fonctionnement du rouleau d'alimentation, enlevez le bac à papier de l'imprimante.		

## Mode de vérification du pli du papier

Objectif :

Permet de déterminer si le papier est plié ou non dans le fuser.

Cette fonction arrête l'impression avant que le papier n'entre dans le fuser. Une fois que vous avez enlevé le papier dans l'imprimante, vérifiez le point suivant :

- 1 Si le papier est plié, le pli s'est produit dans une partie autre que celle du fuser.
- 1 Si le papier n'est pas plié, le pli s'est produit dans le fuser.

Valeurs :

Taille de papier	Lettre*	Spécifie la taille du papier.
	Légal	
	Enveloppe #10	
	8,5 x 13"	
	Executive	
	Monarch	
	A4	
	A5	
	B5	
	C5	
	DL	
	Carte postale JPN	
	D-Carte postale	
	Enveloppe Youkei 2	
	Enveloppe Youkei 3	
	Enveloppe Youkei 4	
Enveloppe Choukei 3		
Enveloppe Youchou 3		
Type de papier	Ordinaire*	Spécifie le type de papier.
	Ordinaire épais	
	Couvertures	
	Couvertures épaisses	
	Étiquette	

	Couché	
	Couché épais	
	Enveloppe	
	Recyclé	
	Couché JPN	
	Carte postale JPN	
<b>Arrière</b>	Arrêt*	Indique de ne pas utiliser le verso du papier.
	Marche	Indique d'utiliser le verso du papier. Cette fonction est activée si vous spécifiez Ordinaire, Ordinaire épais, Couvertures, Couvertures épaisses, Couché, Recyclé, Couché JPN ou Carte postale JPN pour le Type de papier.
<b>Mode couleur</b>	Couleur*	Spécifie l'impression en couleurs.
	Noir	Spécifie l'impression en noir et blanc.

## Info du capteur d'environnement.

Objectif :

Afficher les informations relatives au capteur d'environnement dans l'imprimante en appuyant sur le bouton **Obtenir des informations du capteur d'environnement**.

## Mode d'agitation du développeur

Objectif :

Agiter le toner dans la cartouche de toner.

Valeurs :

<b>Mode d'agitation du développeur</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour agiter le toner.
--	---

## Mode Rafraîchir

Objectif :

Nettoyer les cartouches de toner et l'unité PHD.

 **CAUTION: L'utilisation du Mode Rafraîchir augmente la consommation de toner.**

Valeurs :

<b>Mode de rafraîchissement du toner</b>	Jaune	Cliquez sur <b>Démarrer(1)</b> pour nettoyer la cartouche jaune.
	Magenta	Cliquez sur <b>Démarrer(2)</b> pour nettoyer la cartouche magenta.
	Cyan	Cliquez sur <b>Démarrer(3)</b> pour nettoyer la cartouche cyan.
	Noir	Cliquez sur <b>Démarrer(4)</b> pour nettoyer la cartouche noire.
<b>PHD Mode Rafraîchir</b>	PHD	Cliquez sur <b>Démarrer(5)</b> pour nettoyer l'unité PHD.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Présentation de vos logiciels d'imprimante

### ● [Utilitaire des Réglages 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.

## Fenêtre d'état d'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**.

La **Fenêtre d'état d'impression** est toujours lancée lors de l'impression. Lorsqu'une erreur se produit, le message d'erreur s'affiche dans la **Fenêtre d'état d'impression**.

Vous pouvez également vérifier le niveau du toner, la quantité restante de papier ou la configuration des options de l'imprimante locale.

## Centre du Moniteur d'état

L'application **Centre du Moniteur d'état** vous permet de gérer plusieurs **Fenêtre d'état**.

- 1 Sélectionnez une imprimante dans la liste affichée (ou dans **Sélection de l'imprimante**) et cliquez sur son nom pour ouvrir une **Fenêtre d'état** ou **Dell Printer Configuration Web Tool** pour cette imprimante.
- 1 **Centre du Moniteur d'état** permet d'afficher la **Fenêtre d'état** (pour les connexions locales) ou l'**Dell Printer Configuration Web Tool** (pour les connexions réseau).

## Système de gestion de fournitures Dell™

Vous pouvez afficher la boîte de dialogue **Système de gestion de fournitures Dell** à partir de la **Fenêtre d'état d'impression**, du menu **Tous les programmes** ou de l'icône située sur le bureau. Vous pouvez également l'afficher depuis la **Fenêtre d'état** 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 **Système de gestion de fournitures Dell** s'affiche.

2. Sélectionnez votre imprimante dans la liste **Sélectionner le modèle de l'imprimante**.
3. Si vous commandez depuis le Web :
  - a. Si vous ne parvenez pas à obtenir automatiquement les informations depuis votre imprimante à l'aide de la communication bidirectionnelle, une fenêtre vous invitant à saisir le numéro de série s'affiche. Saisissez le numéro d'identification pour la maintenance de votre imprimante Dell dans le champ donné. Le numéro de série est situé à l'intérieur du capot latéral de l'imprimante.
  - b. Sélectionnez un URL dans la liste **Sélectionnez l'URL de réapprovisionnement**.
  - c. Cliquez sur **Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes**.
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 :

- 1 l'orientation de l'impression et le nombre de documents sur la page (paramètres du document),

- 1 Filigranes
- 1 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.

- 1 Installez le pilote d'impression de Dell™ Color Laser Printer 1320c au préalable dans l'ordinateur sur lequel le disque d'installation va être créé.
- 1 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.

## Mise à jour du logiciel

[Les mises à jour du microcode et/ou du pilote peuvent être téléchargées depuis le site Web de support de Dell sur support.dell.com.](#)

---

## Utilitaire des Réglages de l'imprimante

A l'aide de la fenêtre Dell Color Laser 1320c Launcher, vous pouvez ouvrir la fenêtre Etat de l'impression, **Boîte à outils**, Actualisateur et Diagnostic de pannes.

Lorsque vous installez le logiciel Dell, la fenêtre Dell Color Laser 1320c Launcher est automatiquement installée.

Pour de plus amples informations concernant l'installation du logiciel, reportez-vous à "[Configuration de l'impression partagée.](#)"

Pour ouvrir la fenêtre de Dell Color Laser 1320c Launcher :

1. Cliquez sur **démarrer**→ Tous les programmes→ Imprimantes Dell→ **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire**→ **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.

Vous pouvez également lancer la fenêtre Dell Color Laser 1320c Launcher depuis l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.



3. La fenêtre Dell Color Laser 1320c Launcher est composée de quatre boutons; **Fenêtre d'état**, **Boîte à outils**, Actualisateur et Diagnostic de pannes.

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.

## Fenêtre d'état

Le bouton **Fenêtre d'état** ouvre la fenêtre Etat de l'impression. Reportez-vous à "[Fenêtre d'état d'impression.](#)"

## Boîte à outils

Vous pouvez utiliser la **Boîte à outils** pour définir plusieurs réglages de l'imprimante. Reportez-vous à "[Présentation des menus de la Boîte à outils.](#)"

## Actualisateur

Le bouton **Actualisateur** met à jour les réglages du pilote d'impression.

## Diagnostic de pannes

Le bouton **Diagnostic de pannes** ouvre le Guide de diagnostic des pannes qui vous permet de résoudre les problèmes de l'imprimante.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Impression

Ce chapitre fournit des conseils d'impression, indique comment imprimer certaines listes d'informations à partir de l'imprimante 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](#)
- 

### 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](#)".

#### Eviter les bourrages papier

 **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.

Vous pouvez réduire les risques de bourrages papier en sélectionnant les supports d'impression les mieux adaptés et en procédant au chargement de manière correcte. Pour charger les supports d'impression, reportez-vous aux instructions suivantes :

- 1 "[Chargement du support d'impression dans le Bac 1](#)"
- 1 "[Chargement du chargeur feuille à feuille](#)"
- 1 "[Élimination 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 réglages d'impression sélectionnés depuis le pilote annulent les réglages de menu par défaut sélectionnés dans la Boîte à outils.

Il se peut que vous deviez cliquer sur **Préférences** dans la boîte de dialogue Imprimer initiale pour visualiser tous les paramètres système que vous pouvez changer. 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 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 **Préférences** pour régler les paramètres système non disponibles sur le premier écran, ensuite, 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 commandes de l'imprimante

Pour annuler un travail d'impression une fois l'impression commencée :

1. Appuyez sur **Annuler**.  
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 **Effacer** du clavier.

#### Annulation d'un travail à partir du bureau

1. Cliquez sur **Démarrer** → **Imprimantes et télécopieurs**.  
Pour Windows 2000 : Cliquez sur **Démarrer** → **Paramètres** → **Imprimantes**.  
Pour Windows Server® 2003 : Cliquez sur **Démarrer** → **Imprimantes et télécopieurs**.  
Pour Windows Vista® : Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.  
Pour Windows Server 2008 : Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Imprimantes**.  
La liste des imprimantes disponibles s'affiche.
  2. Double-cliquez sur l'imprimante que vous avez sélectionnée lorsque vous avez lancé l'impression.  
La liste des travaux d'impression s'affiche dans la fenêtre de l'imprimante.
  3. Sélectionnez le travail que vous souhaitez annuler.
  4. Appuyez sur la touche **Effacer** du clavier.
- 

## Impression d'une page de rapport

Le menu **Rapports** vous permet d'imprimer une série de paramètres relatifs à l'imprimante, incluant les paramètres du système, le réglage du périphérique et l'historique des travaux. La section suivante détaille un exemple d'impression du menu **Rapports**.

### Impression d'une page de réglages de l'imprimante

Pour vérifier les réglages détaillés du système, imprimez une page de réglages de l'imprimante.

Voir "[Présentation des menus de la Boîte à outils](#)." pour identifier l'affichage si vous avez besoin d'aide.

1. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Lancer** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page.  
La page **Rapports** s'affiche.
6. Cliquez sur le bouton **Démarrer** pour les réglages de l'imprimante.  
La page des réglages de l'imprimante s'imprime.

Vous pouvez également imprimer la page de réglages de l'imprimante de la manière suivante.

1 Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Continuer sur l'imprimante jusqu'à ce que l'indicateur Prêt/Données clignote.

 **REMARQUE** : Il vous est impossible d'imprimer une page de Réglages de l'imprimante en appuyant et en maintenant enfoncé le bouton **Continuer** si le mot de passe est spécifié dans Réglez le mot de passe de la Boîte à outils (parce que le panneau de commandes est verrouillé).

Si un autre message s'affiche lors de l'impression de cette page, consultez l'Aide en ligne pour de plus amples informations.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Configuration de l'impression partagée

- [Point and Print \(Pointer et Imprimer\)](#)
- [Homologue](#)

Vous pouvez partager votre nouvelle imprimante sur le réseau à l'aide du CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec l'imprimante ou à l'aide de la méthode Pointer et imprimer 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 Centre de Moniteur de l'état et autres utilitaires de l'imprimante.

Pour partager une imprimante locale sur un réseau, vous devez partager l'imprimante et l'installer sur les clients du réseau :

### Pour Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003 et Windows 2000 :

1. Cliquez sur **démarrer**→ **Paramètres**→ **Imprimantes et télécopieurs (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 **Partager cette imprimante (Partagée en tant que pour Windows 2000)** et ensuite saisissez un nom dans la zone de texte **Nom de partage (Partagée en tant que pour Windows 2000)**.
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**.  
Si des fichiers manquent, vous serez invité à insérer le CD-ROM du système d'exploitation serveur.

### Pour Windows Vista® :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**.
2. Sélectionnez **Imprimante**.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez **Partager**.
4. Cliquez sur le bouton **Modifier les options de partage**.
5. La boîte de dialogue affichant "Windows a besoin de votre autorisation pour continuer" apparaît.
6. Cliquez sur le bouton **Continuer**.
7. Cochez la case **Partager cette imprimante**, ensuite, saisissez un nom dans la zone de texte **Nom du partage**.
8. Cliquez sur **Pilotes supplémentaires** et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les clients réseau qui vont utiliser cette imprimante.
9. 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**.

Pour vérifier que le partage de l'imprimante s'est déroulé correctement :

1. Assurez-vous que l'objet imprimante du dossier **Imprimantes et télécopieurs (Imprimantes pour Windows 2000)** est partagé. Par exemple, sous Windows 2000, une main apparaît sous l'icône de l'imprimante.
1. Parcourez **Favoris réseau**. Localisez le nom d'hôte du serveur et le nom de partage que vous avez attribué à l'imprimante.

Une fois l'imprimante partagée, vous pouvez l'installer sur les clients réseau à l'aide de la méthode Pointer et imprimer 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.

### Pour Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003 et Windows 2000 :

1. Sur le bureau Windows de l'ordinateur du client, double-cliquez sur **Favoris 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, ensuite, cliquez sur **Connexion**. 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 télécopieurs (Imprimantes pour Windows 2000)**. Le temps de copie varie en fonction du trafic sur le réseau et d'autres facteurs.  
Fermez **Favoris réseau**.
4. Imprimez une page de test pour vérifier l'installation.
5. Cliquez sur **démarrer**→ **Paramètres**→ **Imprimantes et télécopieurs (Imprimantes pour Windows 2000)**.
6. Sélectionnez l'imprimante que vous venez de créer.
7. Cliquez sur **Fichier**→ **Propriétés**.
8. A partir de 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.

### 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, ensuite, cliquez sur **Connecter**.
4. Cliquez sur **Installer le pilote**.
5. Cliquez sur la boîte de dialogue **Contrôle de compte d'utilisateur**.
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 au dossier **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.
8. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**.
9. Sélectionnez **Imprimante**.
10. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante que vous venez de créer et sélectionnez **Propriétés**.
11. 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.

---

## 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.

### Pour Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003 et Windows 2000 :

1. Cliquez sur **démarrer**→ **Paramètres**→ **Imprimantes et télécopieurs (Imprimantes pour Windows 2000)**.
2. Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajouter une imprimante**.
3. Cliquez sur **Suivant**.
4. Sélectionnez **Une imprimante réseau ou une imprimante connectée à un autre ordinateur** et ensuite, cliquez sur **Suivant** (Pour Windows 2000, sélectionnez l'imprimante réseau dans la liste **Imprimantes partagées**). Si l'imprimante ne figure pas dans la liste, saisissez le chemin de l'imprimante dans la zone de texte.  
Par exemple : \\<nom de l'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 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 télécopieurs (Imprimantes pour Windows 2000)**.
- b. Sélectionnez l'imprimante que vous venez de créer.
- c. Cliquez sur **Fichier**→ **Propriétés**.
- d. A partir de l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.  
Une fois la page de test imprimée correctement, l'installation de l'imprimante est terminée.

## Pour Window Vista® et Windows Server 2008 :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**→ **Matériel et Audio**→ **Imprimantes (Démarrage**→ **Panneau de configuration**→ **Imprimantes pour Windows Server 2008)**.
2. Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajouter une imprimante**.
3. Sélectionnez **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**, ensuite, cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante est mentionnée, sélectionnez l'imprimante et cliquez sur **Suivant** ou sélectionnez **L'imprimante que je veux n'est pas répertoriée** et entrez le chemin de l'imprimante dans la zone de texte **Sélectionner une imprimante partagée par nom** et cliquez sur **Suivant**.  
Par exemple : \\<nom de l'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.
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 cette imprimante si vous souhaitez qu'elle soit l'imprimante par défaut pour le client, cliquez sur **Suivant**.
6. Si vous souhaitez vérifier l'installation de l'imprimante, cliquez sur **Imprimer une page de test**.
7. Cliquez sur **Terminer**.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## 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 feuille à feuille](#)
- [Suppression des bourrages papier à partir du Bac 1](#)
- [Suppression des bourrages papier à partir du Fuser](#)

 **REMARQUE** : Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de support d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon.

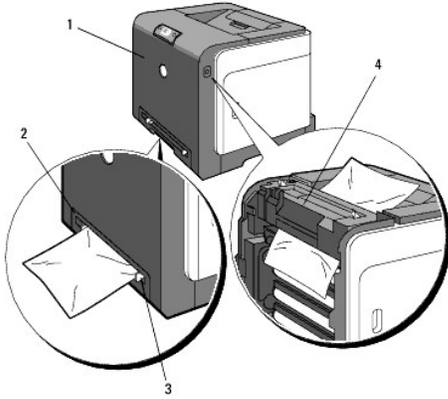
---

## Élimination des bourrages

- 1 Utilisez uniquement les supports d'impression recommandés. Consultez "[Instructions relatives aux supports d'impression](#)" pour plus d'informations.
  - 1 Pour charger le support d'impression correctement, reportez-vous à "[Chargement du support d'impression dans le Bac 1](#)" et à "[Chargement du chargeur feuille à feuille](#)".
  - 1 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 le bac.
  - 1 Ne chargez aucun support d'impression froissé, plié, humide ou recourbé.
  - 1 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 feuille à feuille.
  - 1 N'utilisez aucun support d'impression que vous avez découpé ou rogné vous-même.
  - 1 Ne mélangez pas les formats, grammages et types de supports d'impression dans la même source d'alimentation.
  - 1 Lorsque vous insérez le support d'impression, veillez à orienter la face d'impression recommandée vers le haut. De même, lorsque vous utilisez le chargeur feuille à feuille, la face d'impression recommandée doit être orientée vers le bas.
  - 1 Stockez le support d'impression dans un environnement approprié. Pour plus de détails, reportez-vous à "[Stockage des supports d'impression](#)".
  - 1 Ne retirez pas le tiroir d'alimentation lors de l'impression d'un travail.
  - 1 Une fois le bac chargé, poussez-le fermement.
  - 1 Vérifiez que tous les câbles reliés à l'imprimante sont correctement branchés.
  - 1 Si les guides sont trop serrés, des bourrages papier peuvent se produire.
  - 1 Essuyez les rouleaux séparateurs du bac ou du chargeur feuille à feuille avec un chiffon légèrement humides 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.



**⚠ CAUTION :** N'essayez pas d'éliminer les brouillages à l'aide d'outils ou d'instruments. L'imprimante pourrait être endommagée définitivement.

1	Capot avant
2	Bac 1
3	Chargeur feuille à feuille
4	Fuser

## Suppression des brouillages papier à partir du chargeur feuille à feuille

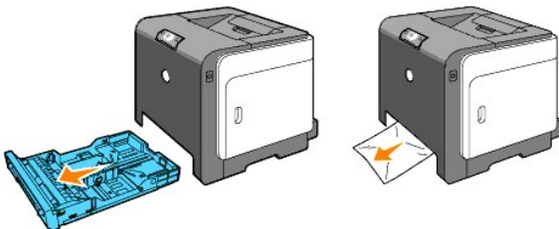
**🕒 NOTE :** Pour protéger les tambours des cartouches de toner de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de trois minutes. Si le capot avant reste ouvert pendant plus de trois minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

**📄 REMARQUE :** Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commandes, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

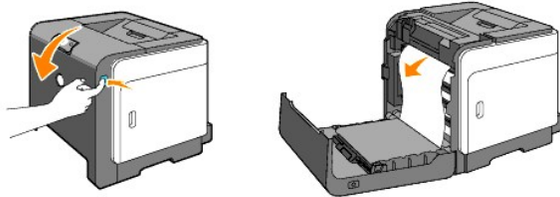
1. Retirez le papier responsable du brouillage du chargeur feuille à feuille. Si aucun papier coincé n'est trouvé ou s'il est difficile de retirer le papier, passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante.



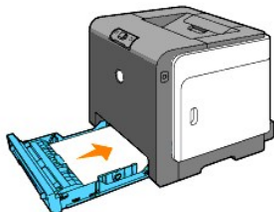
2. Retirez le bac 1 de l'imprimante, puis retirez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante. Si aucun papier coincé n'est trouvé ou s'il est difficile de retirer le papier, passez à l'étape suivante pour retirer le papier coincé de l'intérieur de l'imprimante.



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.



4. Fermez le capot avant.
5. Réinsérez le bac dans l'imprimante jusqu'à la position maximale.



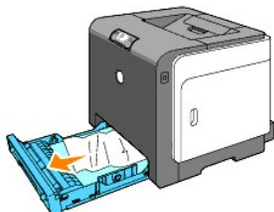
---

## Suppression des brouillages papier à partir du Bac 1

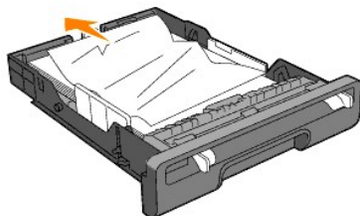
➡ **NOTE** : Pour protéger les tambours des cartouches de toner de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de trois minutes. Si le capot avant reste ouvert pendant plus de trois minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.

🔍 **REMARQUE** : Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commandes, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

1. Retirez le bac hors de l'imprimante avec précaution. Tenez le bac à deux mains puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante.



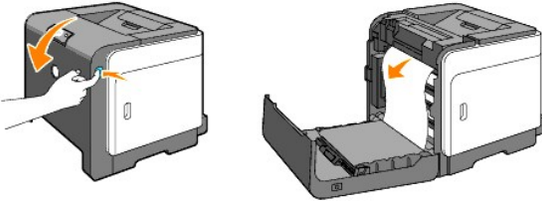
2. Retirez le papier coincé et/ou froissé du tiroir.



3. Retirez le papier coincé hors de l'imprimante avec précaution 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.



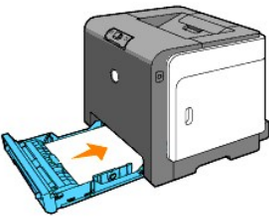
4. Appuyez sur le bouton (côté droit) pour ouvrir le capot avant et dégagez le papier coincé. Vérifiez ensuite qu'il ne reste aucun morceau de papier à l'intérieur de l'imprimante.



5. Fermez le capot avant.



6. Insérez le bac dans l'imprimante jusqu'à la position maximale.

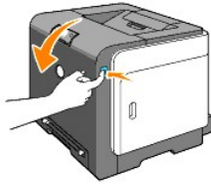


 **CAUTION: N'insérez pas le bac de force, faute de quoi vous risquez d'endommager le bac ou les parties internes de l'imprimante.**

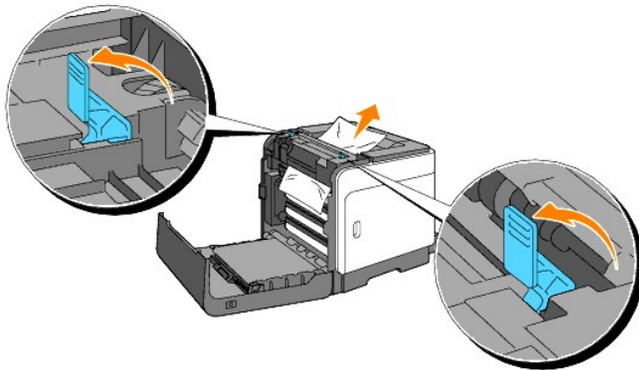
## Suppression des brouillages papier à partir du Fuser

-  **NOTE :** Assurez-vous que rien ne touche ni ne raye la surface (film de couleur noire) du module de courroie. Des rayures, de la poussière ou des traces de mains huileuses sur le film du module de courroie pourraient réduire la qualité de l'impression.
-  **NOTE :** Pour protéger les tambours des cartouches de toner de la lumière vive, fermez le capot avant dans un délai de trois minutes. Si le capot avant reste ouvert pendant plus de trois minutes, la qualité d'impression risque de se détériorer.
-  **REMARQUE :** Pour supprimer l'erreur affichée sur le panneau de commandes, vous devez retirer tous les supports d'impression situés sur le chemin du support d'impression.

1. Mettez l'imprimante hors tension et patientez pendant 30 minutes.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.

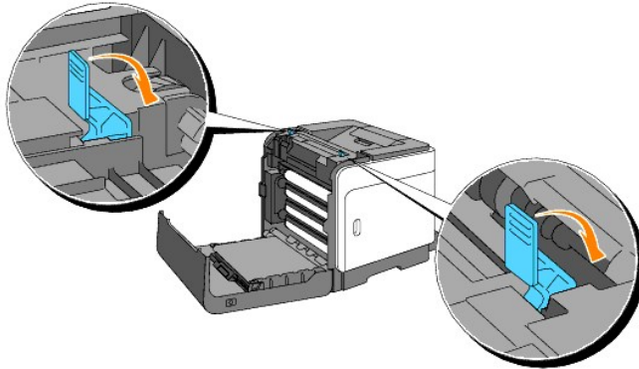


3. Soulevez les deux leviers situés aux extrémités du fuser et retirez le papier coincé. Si vous ne trouvez aucun papier coincé, passez à l'étape suivante.



**⚠ CAUTION:** Le fuser est chaud. Ne la touchez pas, faute de quoi vous risquez de vous brûler.

4. Ouvrez le couvercle du fuser et enlevez le papier coincé.
5. Fermez le couvercle du fuser et enfoncez les leviers aux deux extrémités du fuser.



6. Assurez-vous qu'aucun morceau de papier ne reste dans l'imprimante et fermez le capot avant.



[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Guide de diagnostic de pannes

- [Problèmes de base au niveau de l'imprimante](#)
- [Problèmes au niveau de l'impression](#)
- [Problèmes relatifs à la qualité d'impression](#)
- [Autres problèmes](#)
- [Contacter la maintenance](#)

---

### 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, vérifiez les éléments suivants :

- 1 Le câble d'alimentation de l'imprimante est branché dans l'imprimante et dans une prise de courant correctement mise à la terre.
- 1 L'imprimante est sous tension.
- 1 L'alimentation électrique n'est coupée par aucun interrupteur ou disjoncteur.
- 1 Les autres appareils électriques branchés sur cette prise fonctionnent.
- 1 Si le problème persiste alors que vous avez vérifié tous les éléments ci-dessus, mettez l'imprimante hors tension, patientez dix secondes et remettez ensuite l'imprimante sous tension. Cette opération suffit souvent à résoudre le problème.

---

### Problèmes au niveau de l'impression

Problème	Action
Le travail ne s'imprime pas ou des caractères incorrects sont imprimés.	Assurez-vous que le support d'impression est chargé dans l'imprimante.
	Vérifiez que la langue de description des pages (PDL) utilisée par l'imprimante est correcte.
	Vérifiez que le pilote d'impression que vous utilisez est correct.
	Assurez-vous que le câble Ethernet ou le câble USB que vous utilisez est correct et qu'il est fermement connecté à l'imprimante.
	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 dans le menu <b>Boîte à outils</b> . Déterminez l'interface hôte que vous utilisez. Imprimez une page de Réglages du périphérique afin de vérifier que les réglages actuels de l'interface sont correctes.
Les d'alimentation ne sont pas entraînées correctement ou d'alimentation sont entraînées à la fois.	Assurez-vous que le support d'impression utilisé répond aux spécifications de l'imprimante. Reportez-vous à " <a href="#">Supports d'impression pris en charge</a> " pour de plus amples informations.
	Ventilez le support d'impression

	avant de le charger dans une des sources.
	Assurez-vous que le support d'impression est correctement chargé.
	Vérifiez que les guides de largeur et de longueur des sources d'alimentation sont correctement réglés.
	Assurez-vous que le Bac 1 est fermement inséré.
	Ne surchargez pas les sources d'alimentation.
	Ne forcez pas lorsque vous chargez le support d'impression dans le chargeur feuille à feuille, le support d'impression risquerait en effet d'être inséré de travers ou de se recourber.
	Si des feuilles recourbées sont présentes dans les sources, retirez-les.
	Chargez correctement la face à imprimer recommandée pour le type de support d'impression que vous utilisez. Reportez-vous à <a href="#">"Chargement du support d'impression dans le Bac 1"</a> pour de plus amples informations.
	Retournez le support d'impression et procédez de nouveau à l'impression pour voir si les feuilles sont entraînées plus facilement.
	Ne mélangez pas les types de supports d'impression.
	Ne mélangez pas les rames de supports d'impression.
	Retirez les feuilles froissées au-dessus et en dessous de la rame avant de charger le support d'impression.
	Ne chargez la source d'alimentation que lorsqu'elle est vide.
	Essayez les rouleaux séparateurs du bac ou du chargeur feuille à feuille avec un chiffon légèrement humide.
L'enveloppe est froissée après l'impression.	Lorsque vous imprimez une enveloppe Monarch, Youkei 2 ou Youkei 3, chargez l'enveloppe dans le Bac 1, rabatez l'enveloppe dans le côté long entrant en premier dans l'imprimante.
Des sauts de page se produisent à des endroits inattendus.	Augmentez le réglage pour Temps écoulé dans le menu <b>Réglages de l'imprimante</b> du <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
Le support d'impression ne s'empile pas correctement dans le réceptacle.	Retournez la pile du support d'impression dans le bac.
L'imprimante n'imprime pas les pages recto verso.	Sélectionnez Rtrn. selon ptit côté ou Rtrn. selon grnd côté dans le menu Recto / Verso sous l'onglet Paramètres d'impression dans le pilote d'impression.
Le papier est recourbé dans le Bac 1.	Chargez le papier dans le chargeur feuille à feuille.

## Problèmes relatifs à la qualité d'impression

### L'impression est trop pâle.



Une partie ou l'intégralité de l'impression est-elle trop pâle ?  
[L'intégralité de l'impression est trop pâle.](#)  
[Une partie de l'impression est trop pâle.](#)

## L'intégralité de l'impression est trop pâle.

Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.

1. Appuyez sur [Etat de l'imprimante], ensuite, cliquez sur l'onglet Etat dans le pilote d'impression.

Assurez-vous que **Toner non Dell n'est pas sélectionné dans l'onglet Entretien de l'imprimante dans la Boîte à outils.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.

**Désactivez le Mode économie de toner dans le pilote d'impression.**

1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Avancé.

**Si vous imprimez sur une surface d'impression inégale, modifiez le réglage Type de papier dans le pilote d'impression. Par exemple, changez papier ordinaire par épais.**

1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Bac à papier.

**Vérifiez que le support d'impression que vous utilisez est correct.**

1. Reportez-vous à "[Formats des supports d'impression et prise en charge](#)".

Assurez-vous que huit rubans jaunes sont correctement enlevés de l'unité PHD (tête d'impression).

1. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

**Assurez-vous que le moteur du développeur démarre.**

1. Contactez Dell.

**Assurez-vous que le moteur de distribution démarre.**

1. Contactez Dell.

**Lorsque vous imprimez beaucoup d'images à basse densité, lancez le Mode de rafraîchissement du toner.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur le bouton Démarrer pour vérifier la densité des couleurs.
3. Si l'impression est trop pâle, sélectionnez le Mode Rafraîchir dans la liste. Appuyez sur les boutons Démarrer (1)-(4).

**CAUTION: L'utilisation du Mode Rafraîchir augmente la consommation de toner.**

4. Une fois le Mode Rafraîchir terminé, sélectionnez Impression du graphique dans la liste. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre (C) pour le Graphique de configuration à 4 couleurs. "Impression" s'affiche.

Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.
<b>Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "<a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a>" et à "<a href="#">Installation de l'unité PHD</a>".</li> <li>2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton <b>Boîte à outils</b>.</li> <li>3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C). Le problème est-il résolu?</li> </ol>
Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.
Non. Contactez Dell.
<b>Contactez Dell.</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Contactez Dell.</li> </ol>

## Une partie de l'impression est trop pâle.

<p><b>Lorsque vous imprimez beaucoup d'images à basse densité, lancez le Mode de rafraîchissement du toner.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cliquez sur le bouton <b>Boîte à outils</b>.</li> <li>2. Appuyez sur le bouton Démarrer pour vérifier la densité des couleurs.</li> <li>3. Si l'impression est trop pâle, sélectionnez le Mode Rafraîchir dans la liste. Appuyez sur les boutons Démarrer (1)-(4).</li> </ol> <p><b>CAUTION: L'utilisation du Mode Rafraîchir augmente la consommation de toner.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Une fois le Mode Rafraîchir terminé, sélectionnez Impression du graphique dans la liste. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre (C) pour le Graphique de configuration à 4 couleurs. "Impression" s'affiche.</li> </ol> <p>Le problème est-il résolu?</p>
Oui. La tâche est terminée.
Non. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.
<b>Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "<a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a>" et à "<a href="#">Installation de l'unité PHD</a>".</li> <li>2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton <b>Boîte à outils</b>.</li> <li>3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C). Le problème est-il résolu?</li> </ol>
Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.
Non. Contactez Dell.
<b>Contactez Dell.</b>

## Le toner coule ou l'impression n'est pas complètement effectuée sur la page.

Si vous imprimez sur une surface d'impression inégale, modifiez le réglage Type de papier dans le pilote d'impression. Par exemple, changez papier ordinaire par épais.



<p>1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Bac à papier.</p> <p><b>Vérifiez que le support d'impression que vous utilisez est correct.</b></p> <p>1. Reportez-vous à "<a href="#">Formats des supports d'impression et prise en charge</a>."</p> <p><b>Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.</b></p> <p>1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "<a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a>" et à "<a href="#">Installation de l'unité PHD</a>".</p> <p>2. Après avoir remplacé l'unité PHD, imprimez le papier. "Impression" s'affiche. Le problème est-il résolu?</p>
<p>Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.</p>
<p>Non. Revenez à l'étape 1.</p>
<p><b>Essayez le fuser de rechange, si possible.</b></p> <p>1. Remplacez le fuser. Reportez-vous à "<a href="#">Dépose du fuser usagé</a>" et à "<a href="#">Installation d'un fuser neuf</a>".</p> <p>2. Après avoir remplacé le fuser, imprimez le papier. "Impression en cours" s'affiche. Le problème est-il résolu? Oui. Le fuser est vieux ou endommagé. Remplacez le fuser. Non. Contactez Dell.</p>

Des taches de toner apparaissent sur la page/l'impression est floue.

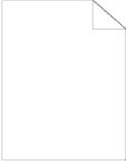


<p><b>Assurez-vous que les cartouches de toner sont installées correctement.</b></p> <p>1. Reportez-vous à "<a href="#">Installation des cartouches de toner</a>."</p> <p><b>Assurez-vous que l'unité PHD est correctement installée.</b></p> <p>1. Reportez-vous à "<a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a>" et à "<a href="#">Installation de l'unité PHD</a>".</p> <p><b>Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.</b></p> <p>1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "<a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a>" et à "<a href="#">Installation de l'unité PHD</a>".</p> <p>2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton <b>Boîte à outils</b>.</p> <p>3. Appuyez sur Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression" s'affiche.</p> <p>Le problème est-il résolu?</p>
<p>Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.</p>

Non. Contactez Dell.

Contactez Dell.

## La page est entièrement blanche.



**Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.**

1. Appuyez sur [Etat de l'imprimante], ensuite, cliquez sur l'onglet Etat dans le pilote d'impression.

**Assurez-vous que Toner non Dell n'est pas sélectionné dans l'onglet Entretien de l'imprimante dans la Boîte à outils.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.

**Désactivez le mode économie de toner dans le pilote d'impression.**

1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Avancé.

**Si vous imprimez sur une surface d'impression inégale, modifiez le réglage Type de papier dans le pilote d'impression. Par exemple, changez papier ordinaire par épais.**

1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Bac à papier.

**Vérifiez que le support d'impression que vous utilisez est correct.**

1. Reportez-vous à "[Formats des supports d'impression et prise en charge](#)".

**Assurez-vous que huit rubans jaunes sont enlevés correctement de l'unité PHD.**

1. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

**Assurez-vous que le moteur du développeur démarre.**

1. Contactez Dell.

**Assurez-vous que le moteur de distribution démarre.**

1. Contactez Dell.

**Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.**

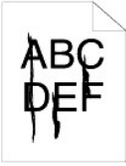
1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur [Impression du graphique] et ensuite sur le bouton Imprimer avec A4(3), ou Imprimer avec lettre (C).  
Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

Contactez Dell.

## Des rayures apparaissent sur la page.



Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.

1. Appuyez sur [Etat de l'imprimante], ensuite, cliquez sur l'onglet Etat dans le pilote d'impression.

Assurez-vous que Toner non Dell n'est pas sélectionné dans l'onglet Entretien de l'imprimante dans la Boîte à outils.

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Sélectionnez Toner non Dell dans la liste.

Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.

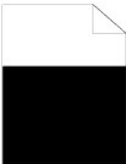
1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression" s'affiche. Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

Contactez Dell.

**Une partie ou l'intégralité de la page s'imprime en noir.**



Assurez-vous que Couleur(Auto) est sélectionné dans Sortie couleur sous l'onglet Paramètres d'impression dans le pilote d'impression.

1. Appuyez sur [Options d'impression] et ensuite cliquez sur l'onglet Paramètres d'impression.

Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C).

Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

Contactez Dell.

## Impression de points espacés en couleur



**Localisez la cause du problème en utilisant le Graphique de configuration de pas.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A).
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :

**Si l'origine du problème a été localisée dans l'unité PHD :**

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

**Si l'origine du problème a été localisée dans le fuser :**

1. Remplacez le fuser. Reportez-vous à "[Dépose du fuser usagé](#)" et à "[Installation d'un fuser neuf](#)".
2. Une fois le fuser remplacé, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

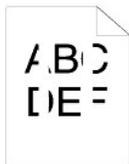
Oui. Le fuser est vieux ou endommagé. Remplacez le fuser

Non. Contactez Dell.

**Si l'origine du problème a été localisée dans l'imprimante :**

1. Contactez Dell.

## Vides verticaux



**Assurez-vous que le trajet lumineux n'est pas couvert.**

1. Enlevez l'unité PHD et conservez-la dans une pièce sombre. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)".
2. Vérifiez le trajet lumineux et ensuite, enlevez la protection.
3. Réinstallez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Installation](#)".

[de l'unité PHD](#)".

4. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
5. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Passez à l'étape suivante.

**Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.**

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Après avoir remplacé l'unité PHD, appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre (A). "Impression" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

Contactez Dell.

## Fantôme

**Localisez la cause du problème en utilisant le Graphique de configuration de fantôme.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(2) ou Imprimer avec Lettre(B).  
Effectuez l'une des opérations suivantes :

**Si le fantôme est imprimé en positif, essayez l'unité PHD de rechange, si possible.**

1. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Après avoir remplacé l'unité PHD, appuyez sur [Impression du graphique] et ensuite sur le bouton Imprimer avec A4(2) ou Imprimer avec Lettre(B).  
"Impression en cours" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

**Si le fantôme est imprimé en négatif, utilisez le papier recommandé.**

**Le problème est-il résolu?**

Oui. La tâche est terminée.

Non. Effectuez l'une des opérations suivantes :

**Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.**

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**, ensuite, appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(2) ou Imprimer avec Lettre(B).  
"Impression en cours" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

**Réglez la distorsion de transfert.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Réglez le paramètre du type de papier et ensuite, appuyez sur le bouton Appliquer les nouveaux réglages.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
4. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(2) ou Imprimer avec Lettre(B).

## Fatigue lumineuse



**Vérifiez le modèle pour la fatigue lumineuse.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche.  
Le modèle correspond-il?

Oui. Lancez le PHD Mode Rafraîchir.

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Une fois le PHD Mode Rafraîchir démarré, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**, ensuite, appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C). "Impression en cours" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à ["Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)"](#) et à ["Installation de l'unité PHD"](#).

Non. Contactez Dell.

## Brouillard



**Lancez le PHD Mode Rafraîchir.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Une fois le Mode Rafraîchir terminé, sélectionnez Impression du graphique dans la liste. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C). "Impression" s'affiche.  
Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Remplacez l'unité PHD, si possible. Reportez-vous à ["Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)"](#) et à ["Installation de l'unité PHD"](#).

Une fois le Mode Rafraîchir terminé, sélectionnez Impression du graphique dans la liste. Appuyez sur le bouton Imprimer avec A4(3) ou Imprimer avec Lettre(C). "Impression en cours" s'affiche.

Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Contactez Dell.

## Bead-Carry-Out (BCO)



**Activez la fonction Régler altitude si vous installez l'imprimante dans un endroit en hauteur.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Sélectionnez la valeur la plus proche de la hauteur de l'emplacement pour installer l'imprimante.

**Le problème est-il résolu?**

Oui. La tâche est terminée.

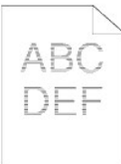
Non. Remplacez l'unité PHD, si possible. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

**Le problème est-il résolu?**

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD.

Non. Contactez Dell.

## Répartition en bandes



**Localisez la cause du problème en utilisant le Graphique de configuration de pas.**

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A).
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :

**L'origine du problème a été localisée dans l'unité PHD.**

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Après avoir remplacé l'unité PHD, appuyez sur Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche. Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Contactez Dell.

**L'origine du problème a été localisée dans le fuser.**

1. Remplacez le fuser. Reportez-vous à "[Dépose du fuser usagé](#)" et à "[Installation d'un fuser neuf](#)".
2. Après avoir remplacé le fuser, appuyez sur Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche. Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Contactez Dell.

**L'origine du problème a été localisée dans l'imprimante ou n'a pas été déterminée.**

1. Contactez Dell.

## Marque diagonale



L'erreur d'impression correspond-elle au modèle pour la marque diagonale?

Oui. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.

1. Appuyez sur le bouton Démarrer.
2. Une fois le Mode d'agitation du développeur exécuté, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**, ensuite, appuyez sur Imprimer avec A4(1) ou Imprimer avec Lettre(A). "Impression en cours" s'affiche. Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

Non. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

Contactez Dell.

## Bruit anormal

Localisez l'origine du problème en enlevant les cartouches de toner, le fuser et l'unité PHD.

1. Enlevez les cartouches de toner, le fuser et l'unité PHD. Reportez-vous à "[Dépose de la cartouche de toner usagée](#)", "[Dépose du fuser usagé](#)" et à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)".
2. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton **Démarrer** après avoir sélectionné **Vérification de fonctionnement du moteur principal**, **Vérification de fonctionnement du moteur du fuser** et **Vérification du moteur de distribution** pour identifier le bruit anormal. Vérifiez si le bruit du bouton **Jeu de son** correspond au bruit anormal.

1. Est-ce que le bruit de **Vérification de fonctionnement du moteur principal** correspond ?

Oui. Contactez Dell.

Non. Passez à l'étape suivante.

2. Est-ce que le bruit de **Vérification de fonctionnement du moteur du fuser** correspond ?

Oui. Contactez Dell.

Non. Passez à l'étape suivante.

3. Est-ce que le bruit de **Vérification du moteur de distribution** correspond ?



**REMARQUE** : Ne vérifiez pas le fonctionnement du moteur de distribution à plusieurs reprises.

Oui. Contactez Dell.

Non. Remplacez le fuser. Reportez-vous à "[Dépose du fuser usagé](#)" et à "[Installation d'un fuser neuf](#)".

4. Est-ce que le bruit de **Vérification de fonctionnement**

du moteur du fuser correspond ?
Oui. Contactez Dell.
Non. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à " <a href="#">Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)</a> " et à " <a href="#">Installation de l'unité PHD</a> ".
5. Est-ce que le bruit de <b>Vérification de fonctionnement du moteur principal</b> correspond ?
Oui. Contactez Dell.

## Bourrage/Alignement



**Le travail s'imprime mais les marges supérieure et latérales sont incorrectes.**

1. Assurez-vous que les marges sont correctement définies dans votre logiciel.



**Le calage des couleurs n'est pas aligné.**

Effectuez l'une des opérations suivantes :

1. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
2. Appuyez sur le bouton Démarrer pour la Table d'enregistrement des couleurs.

Le problème est-il résolu?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Essayez l'unité PHD de rechange, si possible.

1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".
2. Une fois l'unité PHD remplacée, cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.
3. Appuyez sur le bouton Démarrer pour la Correction automatique.  
La table des couleurs correspond-elle au papier d'erreur?

Oui. L'unité PHD est vieille ou endommagée. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à "[Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)" et à "[Installation de l'unité PHD](#)".

Non. Appuyez sur le bouton Démarrer pour la Table d'enregistrement des couleurs.

La table des couleurs correspond-elle au papier d'erreur?

Oui. La tâche est terminée.

Non. Vérifiez la valeur de décalage indiquée dans la table imprimée et ensuite, précisez chaque valeur de l'Ajustement de l'enregistrement de la couleur 1 (latéral) et de l'Ajustement de l'enregistrement de la couleur 2

(procédé) puis, appuyez sur le bouton Démarrer de la Table d'enregistrement des couleurs.
La table des couleurs correspond-elle au papier d'erreur?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Contactez Dell.
<b>Contactez Dell.</b>

## Bourrage de mauvais chargement

Les guides de largeur et de longueur des sources de supports d'alimentation sont-ils <b>correctement réglés</b> ?
Oui.
Non. Utilisez les supports d'impression corrects.
<b>Le Bac 1 est-il correctement installé?</b>
Oui. Vérifiez le type de papier.
<b>Epais</b>
Le papier épais est-il de 216 gsm ou moins?
Oui. Déramez le support d'impression <b>avant de le charger.</b>
Non. Utilisez du papier de 216 gsm ou moins.
<b>Le problème est-il résolu?</b>
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
<b>Fin</b>
Le papier fin est-il de 60 gsm ou plus?
Oui. Déramez le support d'impression <b>avant de le charger.</b>
Non. Utilisez du papier de 60 gsm ou plus.
<b>Le problème est-il résolu?</b>
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
<b>Couché</b>
Chargez une feuille de papier couché à la fois. Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Essayez les rouleaux séparateurs du bac avec un chiffon légèrement humide.
<b>Enveloppe</b>
L'enveloppe est-elle insérée avec le rabat fermé et le côté court vers le bas du chargeur feuille à feuille ?
Oui. L'enveloppe est recourbée.
1. Aplanissez la courbure.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Non. Utilisez l'autre enveloppe.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Non. Placez le côté court de l'enveloppe en premier lieu dans l'imprimante.
<b>Transparent</b>
Le transparent ne peut pas être utilisé.
<b>Recto / Verso manuel</b>
Le papier est-il recourbé?
Oui. Le papier est recourbé.

1. Aplanissez la courbure.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
<b>Autres</b>
Le papier est-il humide?
Oui. Retournez le papier.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Utilisez le papier sec.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Essayez les rouleaux séparateurs du bac avec un chiffon légèrement humide.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Remplacez la cartouche de toner.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Contactez Dell.

## Bourrage d'enregistrement

<b>Assurez-vous que l'unité PHD est correctement installée.</b>
1. Remplacez l'unité PHD. Reportez-vous à <a href="#">"Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)"</a> et à <a href="#">"Installation de l'unité PHD"</a> .
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Contactez Dell.

## Quitter Bourrage

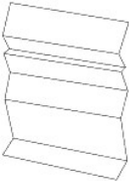
<b>Assurez-vous que le fuser est correctement installé.</b>
1. Remplacez le fuser. Reportez-vous à <a href="#">"Dépose du fuser usagé"</a> et à <a href="#">"Installation d'un fuser neuf"</a> .
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Contactez Dell.

## Bourrage de chargement multiple

<b>La cartouche de toner est-elle correctement installée ?</b>
Oui. Vérifiez le type de papier.
Non. Remplacez correctement la cartouche de toner. Reportez-vous à <a href="#">"Dépose de la cartouche de toner usagée"</a> et à <a href="#">"Installation d'une nouvelle cartouche de toner"</a> .

<b>Couché</b> Chargez une feuille de papier couché à la fois.
<b>Autres</b> Le papier est-il humide?
Oui. Utilisez le papier sec.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Non. Déramez le support d'impression avant de le charger.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Essayez les rouleaux séparateurs du bac avec un chiffon légèrement humide.
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Remplacez le rouleau séparateur. Reportez-vous à <a href="#">"Remplacement du rouleau séparateur"</a> .
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Remplacez la cartouche de toner.

## Papier froissé/Taché



<b>Vérifiez que le support d'impression que vous utilisez est correct.</b>
1. Reportez-vous à <a href="#">"Formats des supports d'impression et prise en charge"</a> .
<b>Si vous utilisez du papier non recommandé par Dell, utilisez le papier standard.</b>
Le problème est-il résolu?
Oui. Utilisez l'autre type de papier car votre imprimante ne prend pas en charge le papier que vous utilisez.
Non. Passez à l'étape suivante.
1. Reportez-vous à <a href="#">"Formats des supports d'impression et prise en charge"</a> .
<b>Si vous utilisez du papier non recommandé par Dell, utilisez le papier standard et lancez le Mode de vérification du pli du papier.</b>
1. Cliquez sur le bouton <b>Boîte à outils</b> .
2. Appuyez sur le bouton Démarrer.
Le papier est-il plié ?
Oui. Contactez Dell.
Non. Remplacez le fuser.
<b>Si vous utilisez une enveloppe non recommandé par Dell, utilisez l'enveloppe standard.</b>
Le problème est-il résolu?
Oui. La tâche est terminée.
Non. Vérifiez le pli. Le pli se trouve-t-il à 30 mm des quatre bords de l'enveloppe ?
Oui. Ce type de pli peut être causé par le fonctionnement normal.

<p>Non. L'enveloppe est-elle de 220 mm de long ou plus ?</p> <p>Oui. (Le type de votre enveloppe est C5, ChoKei3, COM-10, YoKei4 ou YochoKei.) L'enveloppe a-t-elle le rabat sur le long côté ou le côté court ?</p> <p>- Rabat sur le côté long (C5 ou ChoKei3).</p> <p>Ouvrez le rabat et chargez le rabat face vers le bas dans le Bac 1.</p> <p>Le problème est-il résolu?</p> <p>Oui. La tâche est terminée.</p> <p>Non. Utilisez l'autre type d'enveloppe.</p> <p>Le problème est-il résolu?</p> <p>Oui. La tâche est terminée.</p> <p>Non. Contactez Dell.</p> <p>- Rabat sur le côté court (COM-10, YoKei4 ou YochoKei).</p> <p>Utilisez l'autre type d'enveloppe.</p>
<p>Non. Ouvrez le rabat et chargez le rabat face vers le bas dans le Bac 1.</p> <p>Le problème est-il résolu?</p> <p>Oui. La tâche est terminée.</p> <p>Non. Utilisez l'autre type d'enveloppe.</p> <p>Le problème est-il résolu?</p> <p>Oui. La tâche est terminée.</p> <p>Non. Contactez Dell.</p>
<p><b>Impossible d'imprimer du Bac 1 car le papier Couvertures est recourbé.</b></p> <p>Chargez le papier Couvertures dans le chargeur feuille à feuille.</p>

## Autres problèmes

Problème	Action
De la condensation s'est formée à l'intérieur de l'imprimante.	Ceci survient généralement en hiver, lorsque la pièce est chauffée, à l'issue de quelques heures. Cela survient également lorsque l'imprimante fonctionne dans un local où l'humidité relative atteint 85 % ou plus. Réglez l'humidité ou mettez l'imprimante dans une pièce appropriée.
"092-310 Erreur au niveau de l'imprimante." OU "092-910 Nettoyer le capteur CTD." s'affiche sur le Centre du Moniteur d'état.	Nettoyez le capteur CTD. Reportez-vous à <a href="#">"Nettoyage du capteur CTD à l'intérieur de l'imprimante."</a>

## Contactez la maintenance

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, à proximité de la carte contrôleur.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Installation des pilotes d'impression

- [Configuration d'imprimante personnelle](#)
  - [Configuration d'imprimante réseau](#)
  - [Configuration d'imprimante réseau avant Configuration d'imprimante distante ou locale](#)
  - [Configuration d'imprimante locale](#)
  - [Configuration d'imprimante distante](#)
  - [Sécurité de configuration](#)
  - [Instructions de diagnostic de pannes](#)
- 

### Configuration d'imprimante personnelle

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le **Navigateur de configuration facile**.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur **démarrer** → **Exécuter**, ensuite, saisissez D:\setup\_assist.exe (où D est la lettre correspondant à votre lecteur de CD), ensuite, cliquez sur **OK**.

2. Appuyez sur **Installation personnalisée** pour lancer le logiciel d'installation.
3. Sélectionnez **Installation personnelle** et cliquez sur **Suivant**.
4. Cliquez sur **Installer**.
5. Suivez les instructions qui s'affichent dans la boîte de dialogue **Assistant Matériel détecté** pour installer le pilote d'impression sur votre ordinateur.
6. Lorsque l'écran **Fin de l'Assistant Ajout de nouveau matériel détecté** s'affiche, cliquez sur **Terminer**.
7. 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.
8. Cliquez sur **Terminer** pour sortir de l'assistant lorsque l'écran **Félicitations!** s'affiche. Pour imprimer une page de test, cliquez sur **Imprimer une page de test**.

#### 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. Si votre imprimante est connectée à un réseau mais que votre ordinateur ne l'est pas, reportez-vous à "[Configuration d'imprimante réseau](#)" on page 183.

---

### Configuration d'imprimante réseau

#### Impression et vérification de la page des paramètres du système

Avant d'installer le pilote d'impression sur votre ordinateur, imprimez la page des paramètres de l'imprimante pour vérifier l'adresse IP de l'imprimante.

1. Imprimez la page des réglages de l'imprimante.
  - a. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
  - b. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste **Nom de l'imprimante**.  
La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Lancer** s'ouvre.
  - c. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La **Boîte à outils** s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la **Boîte à outils** à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
  - d. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
  - e. Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page.  
La page **Rapports** s'affiche.
  - f. Cliquez sur le bouton **Démarrer** pour **Réglages de l'imprimante**.  
La page des réglages de l'imprimante s'imprime.
2. Vérifiez l'adresse IP.

- a. Cliquez sur **démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.  
La boîte de dialogue Sélection de l'imprimante s'ouvre.
- b. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de Dell Color Laser 1320c Launcher s'ouvre.
- c. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La Boîte à outils s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
- d. Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
- e. Sélectionnez **Réglages TCP/IP** dans la liste à gauche de la page.

Si l'adresse IP est 0.0.0.0, patientez quelques minutes, le temps que l'adresse IP soit automatiquement corrigée puis, affichez à nouveau la page des Réglages TCP/IP.

Vous pouvez également imprimer et vérifier les réglages de l'imprimante depuis la page Rapport. Pour imprimer la page Rapport, appuyez et maintenez enfoncé le bouton Continuer sur le panneau de commandes.

---

## Configuration d'imprimante réseau avant Configuration d'imprimante distante ou locale

### Désactivez le coupe-feu Microsoft® Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003 (après SP1), ou Windows Server 2008 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 est directement connectée à un réseau et que le coupe-feu Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003 (après SP1), ou Windows Server 2008 est activé, il n'est pas possible d'afficher l'imprimante ou les imprimantes mises en réseau lors de l'exécution du logiciel de l'imprimante de Dell™. Pour éviter une telle situation, désactivez le coupe-feu avant d'installer le logiciel de l'imprimante Dell. Procédez comme suit pour désactiver ou activer le coupe-feu.

 **NOTE** : Dell vous recommande de réactiver le coupe-feu Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003 (après SP1), ou Windows Server 2008 une fois le logiciel de l'imprimante installé. L'activation du coupe-feu Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003 (après SP1), ou Windows Server 2008 après l'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 case **Rechercher**, saisissez **firewall** ensuite, appuyez sur **Entrée**.
3. Dans la liste, cliquez sur **Activer ou désactiver le pare-feu Windows**, ensuite, suivez les instructions à l'écran.

---

## Configuration d'imprimante locale

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le **Navigateur de configuration facile**.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur **démarrer** → **Exécuter**, ensuite, saisissez D:\setup\_assist.exe (où D est la lettre correspondant à votre lecteur de CD), ensuite, cliquez sur OK.

2. Appuyez sur **Installation personnalisée** pour lancer le logiciel d'installation.
3. Sélectionnez **Installation en réseau**, et cliquez sur **Suivant**.
4. Sélectionnez **Installation locale**, et cliquez sur **Suivant**.
5. Sélectionnez dans la liste l'imprimante que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante cible ne se trouve pas dans la liste, cliquez sur **Rafraîchir** pour actualiser la liste ou cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour ajouter manuellement une imprimante à la liste. A ce stade, vous pouvez définir l'adresse IP et le nom du port.  
Si vous avez installé cette imprimante sur l'ordinateur serveur, cochez la case **J'installe cette imprimante sur le 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, sélectionnez **Partager cette imprimante avec d'autres ordinateurs sur le réseau** et saisissez ensuite un nom de partage facilement identifiable pour les utilisateurs.
  - c. Si vous souhaitez définir une imprimante 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 **Couleur - Mot de passe activé** est sélectionné pour **Dell ColorTrack**.
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 **Parcourir**.
8. 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.

## Activez Réseau découverte et le partage de fichier pour tous les réseaux publics

Vous pouvez passer à "Désactiver la configuration du compte client" pour cette procédure.

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire lorsque vous utilisez Windows Vista ou Windows Server 2008 pour l'ordinateur serveur.

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Réseau**.
  2. Cliquez sur **La découverte du réseau et le partage de fichiers. Les ordinateurs et les périphériques du réseau ne sont pas visibles. Cliquez pour effectuer la modification**.
  3. Cliquez sur **Activer la découverte de réseau et le partage des fichiers**.
  4. Cliquez sur **Oui, activez le réseau découverte et le partage de fichier pour tous les réseaux publics**.
- 

## Configuration d'imprimante distante

### Avant l'installation

Avant de démarrer une installation distante, effectuez les procédures suivantes.

#### Permettre au spouleur d'impression d'Accepter les connexions client

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire pour Windows XP 64-bit Edition, Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2003 et Windows Server 2008.

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Exécuter**.  
Pour Windows Server 2003/Windows Server 2008 : Cliquez sur **Démarrer**→ **Exécuter**.  
Pour Windows Vista : Cliquez sur **Démarrer**→ **Tous les programmes**→ **Accessoires**→ **Exécuter**.
2. Entrez gpedit.msc, ensuite, cliquez sur **OK**.
3. Cliquez sur **Continuer** (pour Windows Vista uniquement).
4. Cliquez sur **Configuration ordinateur**→ **Modèles d'administration**→ **Imprimantes**.
5. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Autriser le spouleur d'impression à accepter les connexions des clients** et sélectionnez **Propriétés**.
6. Sous l'onglet **Paramètre**, sélectionnez **Activé**, ensuite, cliquez sur **OK**.
7. Redémarrez l'ordinateur.

#### Partagez le Fichier coupe-feu et l'Imprimante

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire pour Windows XP 32-bit Edition, Windows XP 64-bit Edition, Windows Vista et Windows Server 2008.

##### Pour Windows Vista :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**.
2. Sélectionnez **Sécurité**.
3. Cliquez sur **Pare-feu Windows**.
4. Cliquez sur **Modifier les paramètres**.
5. Cliquez sur **Continuer**.
6. Sous l'onglet **Exceptions**, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**, ensuite, cliquez sur **OK**.

##### Pour Windows XP :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**.
2. Sélectionnez **Centre de sécurité**.
3. Cliquez sur **Pare-feu Windows**.
4. Sous l'onglet **Exceptions**, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**, ensuite, cliquez sur **OK**.

##### Pour Windows Server 2008 :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Panneau de configuration**.
2. Double-cliquez sur **Pare-feu Windows**.
3. Cliquez sur **Modifier les paramètres**.
4. Sous l'onglet **Exceptions**, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**, ensuite, cliquez sur **OK**.

## Démarrez le Registre distant

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire pour Windows Vista ou Windows Server 2008.

Pour Windows Vista :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ Panneau de configuration.
2. Sélectionnez **Systeme et maintenance**.
3. Cliquez sur **Outils d'administration**.
4. Double-cliquez sur **Services**.
5. Cliquez sur **Continuer**.
6. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Registre à distance** et sélectionnez **Démarrer**.
7. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Registre à distance** et sélectionnez **Propriétés**.
8. Modifiez le **Type de démarrage** : sur **Automatique**, ensuite, cliquez sur **OK**.

Pour Windows Server 2008 :

1. Cliquez sur Démarrer→ **Outils d'administration**.
2. Cliquez sur **Services**.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Registre à distance** et sélectionnez **Démarrer**.
4. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Registre à distance** et sélectionnez **Propriétés**.
5. Modifiez le **Type de démarrage** : to Automatic, and then click OK.

## Désactivez la configuration du compte client

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire pour Windows Vista ou Windows Server 2008.

Pour Windows Vista :

1. Cliquez sur **Démarrer**→ Panneau de configuration.
2. Sélectionnez **Comptes d'utilisateurs et protection des utilisateurs**.
3. Cliquez sur **Comptes d'utilisateurs**.
4. Cliquez sur **Activer ou désactiver le contrôle des comptes d'utilisateurs**.
5. Cliquez sur **Continuer**.
6. Désactivez la case à cocher **Utiliser le contrôle des comptes d'utilisateurs pour vous aider à protéger votre ordinateur**.
7. Redémarrez l'ordinateur.

Pour Windows Server 2008 :

1. Cliquez sur Démarrer→ Panneau de configuration.
2. Double-cliquez sur **Comptes d'utilisateurs**.
3. Cliquez sur **Activer ou désactiver le contrôle des comptes d'utilisateurs**.
4. Désactivez la case à cocher **Utiliser le contrôle des comptes d'utilisateurs pour vous aider à protéger votre ordinateur**.
5. Cliquez sur **OK**.
6. Redémarrez l'ordinateur.

## Activez Réseau découverte et le partage de fichier pour tous les réseaux publics

Vous pouvez passer à "Désactiver la configuration du compte client" pour cette procédure.

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire lorsque vous utilisez Windows Vista ou Windows Server 2008 pour l'ordinateur serveur.

1. Cliquez sur **Démarrer**→ **Réseau**.
2. Cliquez sur **La découverte du réseau et le partage de fichiers. Les ordinateurs et les périphériques du réseau ne sont pas visibles. Cliquez pour effectuer la modification**.
3. Cliquez sur **Activer la découverte de réseau et le partage des fichiers**.
4. Cliquez sur **Oui, activez le réseau découverte et le partage de fichier pour tous les réseaux publics**.

## Désactivez Partage de simple fichier

 **REMARQUE** : Cette étape est nécessaire pour Windows XP 64-bit Edition et Windows XP 32-bit Edition.

1. Cliquez sur **démarrer**→ **Panneau de configuration**.
2. Sélectionnez **Apparence et thèmes**.
3. Sélectionnez **Options des dossiers**.
4. Sous l'onglet **Affichage**, décochez la case **Utiliser le partage de fichiers simple (recommandé)**, ensuite, cliquez sur **OK**.
5. Cliquez sur **démarrer**→ **Panneau de configuration**.
6. Sélectionnez **Performances et maintenance**.
7. Sélectionnez **Outils administratifs**.
8. Cliquez sur **Stratégie de sécurité locale**.
9. Cliquez sur **Stratégies locales**→ **Options de sécurité**.
10. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Accès réseau : modèle de partage et de sécurité pour les comptes locaux** et sélectionnez **Propriétés**.
11. Assurez-vous que l'option **Classique - les utilisateurs locaux s'authentifient eux-mêmes** est sélectionnée.

## Installation du pilote d'impression

1. Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur pour lancer le **Navigateur de configuration facile**.

 **REMARQUE** : Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur **démarrer**→ **Exécuter**, ensuite, saisissez D:\setup\_assist.exe (où D est la lettre correspondant à votre lecteur de CD), ensuite, cliquez sur **OK**.

2. Appuyez sur **Installation personnalisée** pour lancer le logiciel d'installation.
3. Sélectionnez **Installation en réseau**, et cliquez sur **Suivant**.
4. Sélectionnez **Installation à distance**, et cliquez **Suivant**.

 **REMARQUE** : L'installation sous Windows XP Home Edition/Vista Home Basic/Vista Home Premium n'est pas prise en charge.

5. Entrez le nom de l'ordinateur, l'ID utilisateur et le mot de passe. Cliquez ensuite sur **Ajouter**.
6. Cliquez sur **Suivant**.
7. Sélectionnez dans la liste l'imprimante que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante cible ne se trouve pas dans la liste, cliquez sur **Rafraîchir** pour actualiser la liste ou cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour ajouter manuellement une imprimante à la liste. A ce stade, vous pouvez définir l'adresse IP et le nom du port.

 **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.

8. 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, sélectionnez **Partager cette imprimante avec d'autres ordinateurs sur le réseau** et saisissez ensuite un nom de partage facilement identifiable pour les utilisateurs.
  - c. Si vous souhaitez définir une imprimante 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 **Couleur - Mot de passe activé** est sélectionné pour **Dell ColorTrack**.
9. 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 **Entrée**.
10. Cliquez sur **Terminer** pour sortir de l'assistant lorsque l'écran **Félicitations!** s'affiche.

Utilisez **Dell Printer Configuration Web Tool** pour contrôler l'état de votre imprimante réseau sans quitter votre bureau. Vous pouvez afficher et/ou modifier les réglages 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** : Le **Dell Printer Configuration Web Tool** n'est pas disponible lorsque l'imprimante est reliée localement au serveur d'impression.

Pour lancer le **Dell Printer Configuration Web Tool**, saisissez l'adresse IP de votre imprimante réseau dans le navigateur Web et la configuration de l'imprimante s'affiche à l'écran.

Vous pouvez configurer le **Dell Printer Configuration Web Tool** de manière à ce qu'il vous envoie un courrier électronique lorsque l'imprimante 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.

## Sécurité de configuration

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La **Boîte à outils** s'ouvre. Vous pouvez également afficher la **Boîte à outils** à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Réglez le mot de passe** dans la liste sur le côté gauche de la page. La page **Réglez le mot de passe** s'affiche. Pour définir ou modifier le mot de passe afin de limiter l'accès aux menus **Boîte à outils**, Réglez le mot de passe du Dell Printer Configuration Web Tool à partir de **Réglez le mot de passe** dans **Autres caractéristiques**.

Valeurs :

<b>Réglage du Verrouillage du panneau</b>	Arrêt*	Ne définit pas un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
	Marche	Définissez un mot de passe pour limiter l'accès aux menus.
<b>Mot de passe</b>		Tapez un nouveau mot de passe. Il doit être compris entre 0001 et 9999.
<b>Entrez à nouveau le mot de passe</b>		Tapez une seconde fois le nouveau mot de passe pour confirmer.
<b>Appliquer les nouveaux réglages</b>		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
<b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b>		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

 **REMARQUE** : Ce menu définit un mot de passe pour verrouiller les menus Boîte à outils. Pour changer le mot de passe du Dell Printer Configuration Web Tool, cliquez sur **Réglez le mot de passe** sur le cadre de gauche et Réglez le mot de passe.

## Instructions de diagnostic de pannes

Utilisez le mode client pour localiser l'unité de l'imprimante à l'origine du problème.

### Vérification des fonctions de l'imprimante

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue **Sélection de l'imprimante** s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de **Dell Color Laser 1320c Launcher** s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La **Boîte à outils** s'ouvre. Vous pouvez également afficher la **Boîte à outils** à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Diagnostic**.
5. Sélectionnez **Vérification de la machine** dans la liste à gauche de la page. La page **Vérification de la machine** s'affiche.
6. Cliquez sur le bouton **Démarrer** après avoir sélectionné l'élément souhaité. La page sélectionnée s'imprime.

### 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. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**.

- La boîte de dialogue Sélection de l'imprimante s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante.  
La fenêtre de Dell Color Laser 1320c Launcher s'ouvre.
  3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**.  
La Boîte à outils s'ouvre.  
Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
  4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
  5. Sélectionnez **Réniti défaut** dans la liste à gauche de la page.  
La page Réniti défaut s'affiche.
  6. Cliquez sur **Démarrer** pour initialiser la mémoire NV (non volatile).  
L'imprimante est automatiquement mise hors tension pour permettre la mise en application des réglages.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Entretien de l'imprimante

Pour conserver une qualité d'impression optimale, vous devez effectuer régulièrement certaines tâches sur votre imprimante. Si plusieurs personnes utilisent l'imprimante, 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 de toner](#)
- [Remplacement de l'unité PHD \(tête d'impression\)](#)
- [Remplacement du fuser](#)
- [Remplacement du rouleau séparateur](#)
- [Nettoyage du capteur CTD à l'intérieur de l'imprimante](#)
- [Réglage de l'enregistrement des couleurs](#)

---

## Détermination de l'état des fournitures

Si votre imprimante est connectée au réseau, vous pouvez connaître instantanément les niveaux de toner restants à l'aide du **Dell™ Printer Configuration Web Tool (EWS)**. 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 a besoin de fournitures neuves, saisissez votre nom ou le nom de l'opérateur clé dans la zone de liste des adresses électroniques.

---

## Préservation des fournitures

Vous pouvez modifier plusieurs réglages dans le pilote d'impression pour préserver la cartouche de toner et le papier.

Supply	Paramètre	Fonction
Cartouche de toner	Mode économie de toner sous l'onglet 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 sous l'onglet Paramètres d'impression	L'imprimante imprime deux pages ou plus sur la même face d'une feuille de papier. Les valeurs de l'option <b>Multiple Haut</b> sont 2 Haut, 4 Haut, 8 Haut, 16 Haut et 32 Haut. Associée au paramètre d'impression recto verso, l'option <b>Multiple Haut</b> 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).

---

## 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 dans le navigateur Web, 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 de toner 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 **Système de gestion de fournitures Dell** s'affiche.

2. Sélectionnez votre imprimante dans la liste **Sélectionner le modèle de l'imprimante**:
  3. Si vous commandez depuis Internet :
    - a. Si vous ne parvenez pas à obtenir automatiquement les informations depuis votre imprimante à l'aide de la communication bidirectionnelle, une fenêtre vous invitant à saisir le numéro de série s'affiche. Saisissez le numéro d'identification pour la maintenance de votre imprimante Dell dans le champ donné.  
Le numéro de série est situé à l'intérieur du capot latéral de l'imprimante.
    - b. Sélectionnez un URL dans la liste **Sélectionnez l'URL de réapprovisionnement**:
    - c. Cliquez sur **Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes**.
  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.

- 1 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 %.
  - 1 Déposez les cartons des supports d'impression sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.
  - 1 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.
  - 1 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 :

- 1 des endroits soumis à des températures supérieures à 40°C,
  - 1 des environnements soumis à des variations extrêmes d'humidité ou de température,
  - 1 des lieux exposés à la lumière directe du soleil,
  - 1 des lieux poussiéreux,
  - 1 une voiture pendant une période de temps prolongée,
  - 1 des environnements caractérisés par la présence de gaz corrosifs,
  - 1 des environnements dont l'air est salé.
- 

## Remplacement des cartouches de toner

 **CAUTION:** Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Guide d'information sur le produit*.

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

Les cartouches de toner 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 la rubrique Contacter Dell dans votre *Manuel du propriétaire*.

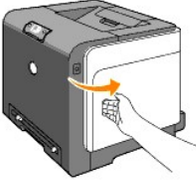
Dell vous recommande d'utiliser les cartouches de toner Dell adaptées à votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par des consommables, des pièces ou des éléments qui ne sont pas fournis par Dell.

 **CAUTION:** Ne jetez jamais les cartouches de toner usagées dans les flammes. Le toner restant pourrait exploser et entraîner des brûlures et des blessures.

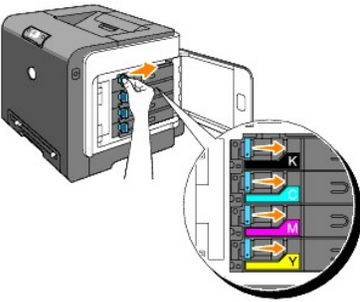
**⚠ CAUTION: Ne secouez pas la cartouche de toner usagée pour éviter tout écoulement de toner.**

## Dépose de la cartouche de toner usagée

1. Ouvrez le capot latéral.



2. Poussez le(s) loquet(s) vers l'arrière pour ouvrir instantanément la/les cartouche(s) de toner que vous souhaitez remplacer.



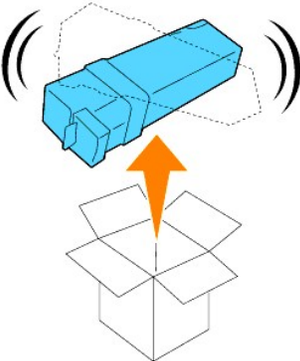
3. Tirez le support de la cartouche jusqu'à entendre un clic, ensuite, enlevez la cartouche de toner.



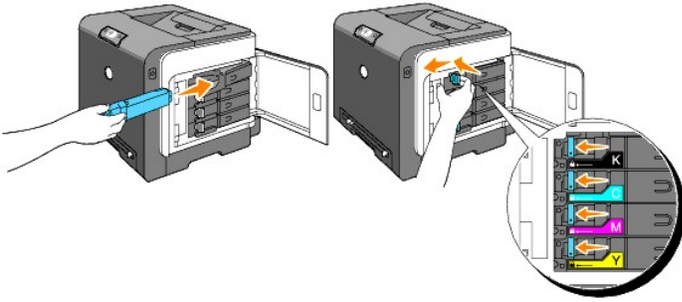
**⚠ CAUTION: Ne secouez pas la cartouche de toner étant donné qu'un peu de toner peut s'écouler.**

## Installation d'une nouvelle cartouche de toner

1. Assurez-vous que la couleur de la cartouche de toner neuve correspond à celle sur le manche avant de la remplacer. Secouez la cartouche de toner cinq ou six fois pour répartir le toner uniformément.



2. Insérez la cartouche de toner dans le support de cartouche attaché, et faites glisser les loquets de la cartouche de toner.

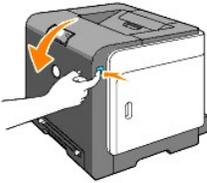


3. Fermez le capot latéral.

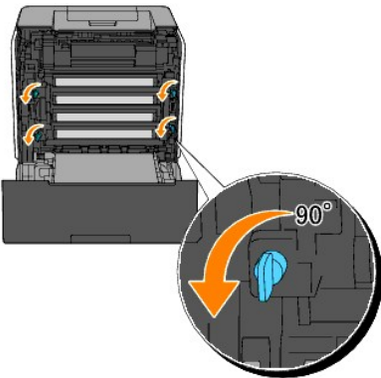


## Remplacement de l'unité PHD (tête d'impression)

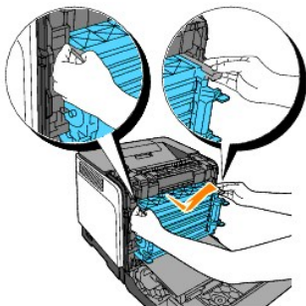
1. Assurez-vous que l'imprimante est mise hors tension.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



3. Tournez les quatre leviers de verrouillage du PHD dans le sens antihoraire.



4. Retirez l'unité PHD de l'imprimante.

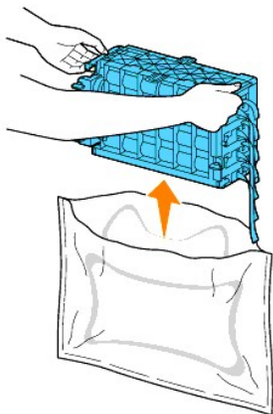


## Installation de l'unité PHD

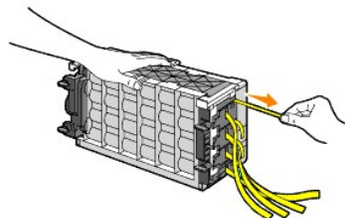
1. Ouvrez l'emballage du PHD.



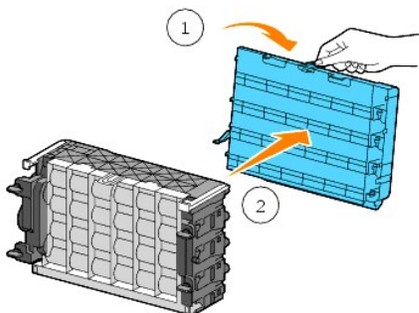
2. Retirez l'unité PHD de l'emballage.



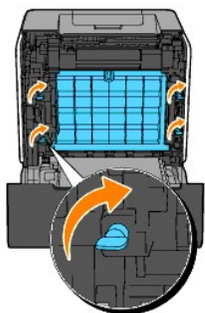
3. Enlevez complètement les huit rubans jaunes de l'unité PHD.



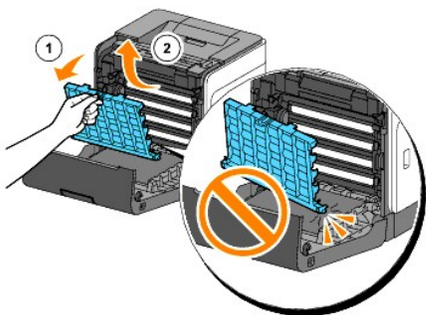
4. Enlevez le capot de protection arrière de l'unité PHD.



5. Insérez l'unité PHD jusqu'à ce qu'elle soit correctement placée et tournez les quatre leviers de verrouillage PHD dans le sens horaire pour verrouiller l'unité PHD.



6. Enlevez soigneusement le capot de protection avant de l'unité PHD.



7. Fermez le capot avant.



---

## Remplacement du fuser

-  **CAUTION:** La mention **ATTENTION** signale un risque pouvant entraîner des dommages au niveau des biens, des dommages physiques, voire même la mort
-  **CAUTION:** Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.

**⚠ CAUTION:** Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Guide d'information sur le produit*.

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

**🔧 REMARQUE :** Retirez tous les travaux du bac de sortie et fermez le chargeur multifonction avant d'ouvrir le capot avant.

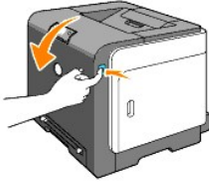
Le fuser Dell n'est disponible que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à la rubrique "Contacter Dell" dans votre *Manuel du propriétaire*.

Dell vous recommande d'utiliser le fuser Dell adapté 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.

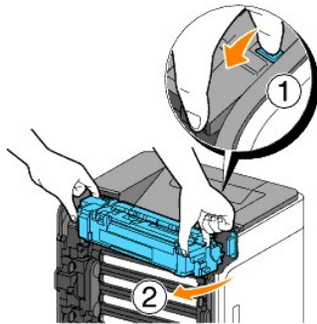
## Dépose du fuser usagé

**⚠ CAUTION:** Pour éviter les brûlures, ne remplacez pas le fuser immédiatement après une impression étant donné que le fuser devient très chaud pendant ce procédé.

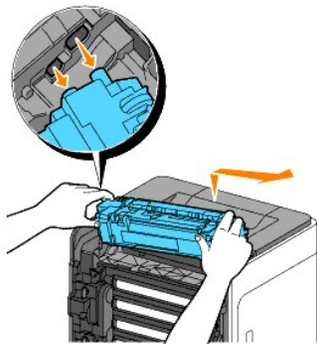
1. Mettez l'imprimante hors tension et patientez 30 minutes pour que le fuser refroidisse avant sa dépose.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



3. Appuyez sur le bouton sur le côté droit du fuser.



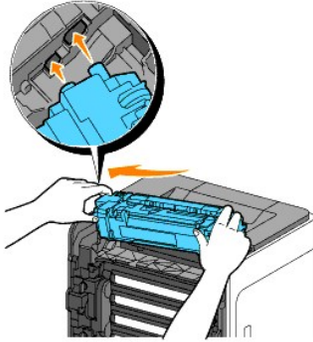
4. En maintenant les deux côtés du fuser installé, fixez légèrement le côté gauche du fuser et tournez le côté droit vers l'avant de l'imprimante.



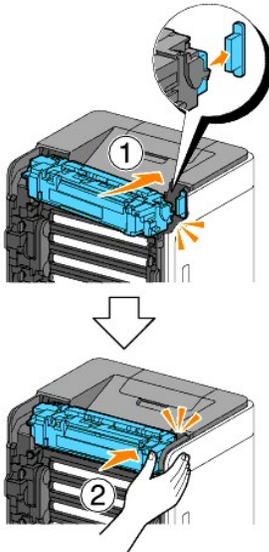
## Installation d'un fuser neuf

1. Déballez le nouveau fuser et maintenez les deux côtés du fuser des deux mains.

2. Insérez le côté gauche du fuser dans les orifices à l'intérieur de l'imprimante.



3. En tournant le côté droit du fuser vers l'arrière de l'imprimante, insérez l'encoche droit dans le support à l'intérieur de l'imprimante.



4. Fermez le capot avant.



---

## Remplacement du rouleau séparateur

Conserver le rouleau séparateur dans le bac à papier propre permet d'assurer les meilleures copies possibles. Dell vous recommande de nettoyer le séparateur à intervalles réguliers.

**⚠ CAUTION:** Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par mettre l'imprimante hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.

**⚠ CAUTION :** Avant de réaliser les procédures suivantes, lisez et suivez les consignes de sécurité du *Guide d'information sur le produit*.

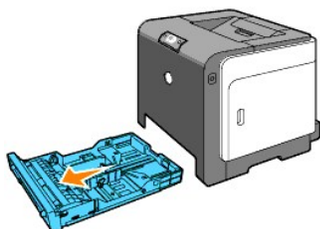
Les rouleaux séparateurs Dell ne sont disponibles que par l'intermédiaire de Dell. Pour commander par téléphone, reportez-vous à la rubrique Contacter Dell dans votre *Manuel du propriétaire*.

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.

## Enlèvement du rouleau séparateur usagé situé dans le bac 1

**REMARQUE :** Avant d'ôter le bac de l'imprimante, retirez tout le papier ou les supports présents dans le bac.

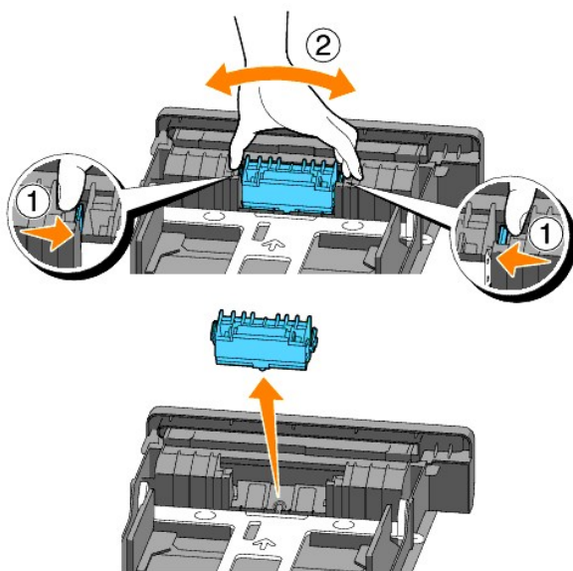
1. Retirez le Bac 1 hors de l'imprimante avec précaution. Tenez le bac à deux mains puis soulevez-le légèrement par l'avant et retirez-le de l'imprimante.



**REMARQUE :** Veillez à enlever tout le papier du Bac 1 avant la dépose du rouleau séparateur.

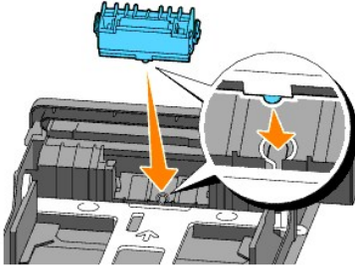
**REMARQUE :** Remplacez soigneusement le bac 1 afin qu'il ne tombe pas.

2. En maintenant les attaches du rouleau séparateur avec les doigts, retirez le rouleau séparateur de la rainure dans l'axe.

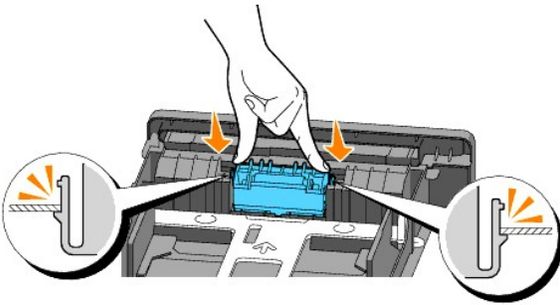


## Installation du nouveau rouleau séparateur dans le bac

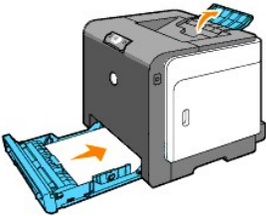
1. Alignez le nouveau rouleau séparateur à la rainure sur l'axe.



2. Insérez le rouleau séparateur dans l'axe jusqu'à ce qu'il soit bien emboîté de sorte que les protubérances entrent complètement dans les fentes et que le crochet du rouleau se replace dans la rainure de l'axe.



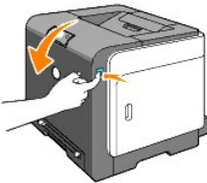
3. Chargez le papier et placez-le dans l'imprimante. Veillez à utiliser l'extension de bac de sortie avant l'impression d'un document de taille Légal.



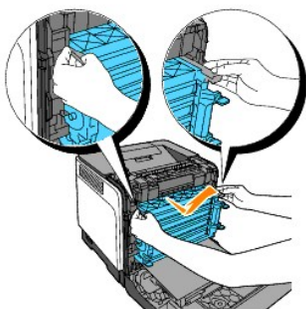
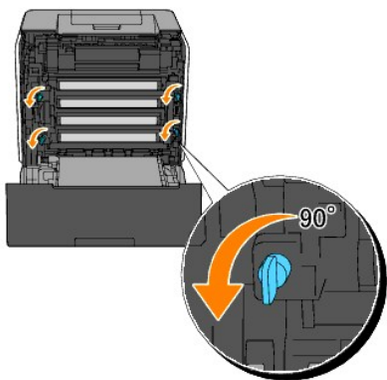
## Nettoyage du rouleau séparateur à l'intérieur de l'imprimante

Nettoyez le rouleau séparateur à l'intérieur de l'imprimante si le support d'impression ne s'alimente pas correctement.

1. Assurez-vous que l'imprimante est mise hors tension.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.

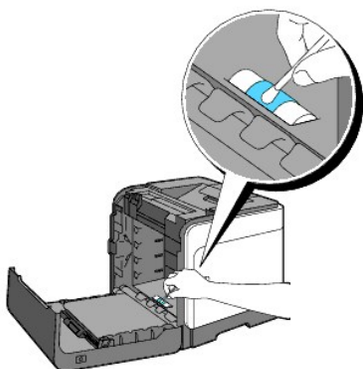


3. Tournez les quatre leviers de verrouillage du PHD dans le sens contraire des aiguilles d'une montre ensuite, enlevez l'unité PHD de l'imprimante.

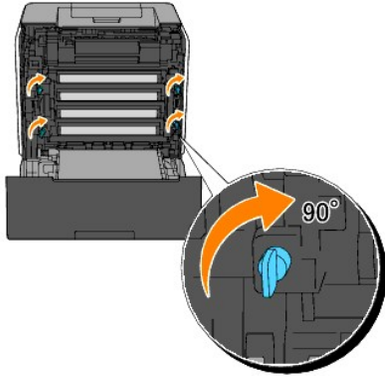


 **REMARQUE** : Conservez l'unité PHD dans une pièce sombre.

4. Nettoyez le rouleau séparateur à l'intérieur de l'imprimante avec un coton-tige sec et propre.



5. Insérez l'unité PHD au maximum et tournez les quatre leviers de verrouillage du PHD dans le sens des aiguilles d'une montre pour verrouiller l'unité PHD.



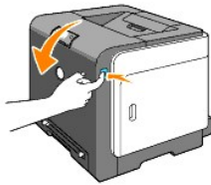
6. Fermez le capot avant.

---

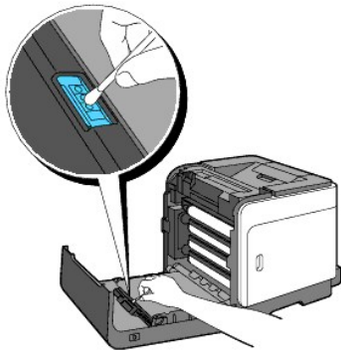
## Nettoyage du capteur CTD à l'intérieur de l'imprimante

Nettoyez le capteur CTD uniquement lorsqu'une alerte pour le capteur CTD s'affiche sur le Centre du Moniteur d'état ou le panneau de commandes.

1. Assurez-vous que l'imprimante est mise hors tension.
2. Appuyez sur le bouton (côté droit) et ouvrez le capot avant.



3. Nettoyez le capteur CTD à l'intérieur de l'imprimante avec un coton-tige sec et propre.



4. Fermez le capot avant.



## Réglage de l'enregistrement des couleurs

Procédez comme suit pour régler l'enregistrement des couleurs lors de la première installation de l'imprimante ou lorsque vous déplacez l'imprimante.

### Impression de la table d'enregistrement des couleurs

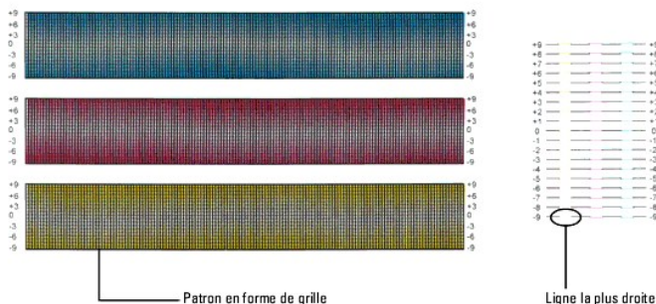
Utilisez la Boîte à outils pour imprimer la table d'enregistrement des couleurs.

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue Sélection de l'imprimante s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de Dell Color Laser 1320c Launcher s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La Boîte à outils s'ouvre. Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Ajustement de l'enregistrement** dans la liste sur le côté gauche de la page. La page Ajustement de l'enregistrement s'affiche.
6. Cliquez sur le bouton **Démarrer** à côté de la Table d'enregistrement des couleurs. La page Table d'enregistrement des couleurs est imprimée.

### Définition de valeurs

Localisez les valeurs correspondant aux lignes les plus droites (lignes situées à droite des modèles 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 la table d'enregistrement des couleurs à l'aide de la Boîte à outils afin de procéder aux réglages.

1. Cliquez sur **démarrer** → Tous les programmes → Imprimantes Dell → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Centre du Moniteur d'état**. La boîte de dialogue Sélection de l'imprimante s'ouvre.
2. Cliquez sur **Dell Color Laser 1320c** figurant dans la liste Nom de l'imprimante. La fenêtre de Dell Color Laser 1320c Launcher s'ouvre.
3. Cliquez sur le bouton **Boîte à outils**. La Boîte à outils s'ouvre. Vous pouvez également afficher la Boîte à outils à partir de l'icône de l'imprimante sur la barre des tâches.
4. Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
5. Sélectionnez **Ajustement de l'enregistrement** dans la liste sur le côté gauche de la page. La page Ajustement de l'enregistrement s'affiche.
6. Sélectionnez la valeur avec la ligne droite, ensuite cliquez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages**.
7. Cliquez sur le bouton **Démarrer** à côté de la Table d'enregistrement des couleurs. Le graphique de calage des couleurs et les nouvelles valeurs sont imprimés.
8. Procédez à l'ajustement jusqu'à ce que toutes les lignes droites soient sur la valeur 0. Afficher l'image avant, après l'ajustement aidera.

 **CAUTION:** Une fois la table d'enregistrement des couleurs imprimé, ne mettez pas l'imprimante 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 étroites, vous devez de nouveau procéder à la définition des valeurs et au réglage de l'imprimante.

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Spécifications de l'imprimante

- [Compatibilité Système d'exploitation](#)
  - [Alimentation](#)
  - [Dimensions](#)
  - [Mémoire](#)
  - [Langue de description des pages \(PDL\)/émulation, système d'exploitation et interface](#)
  - [Environnement](#)
  - [Câbles](#)
- 

### Compatibilité Système d'exploitation

Votre Dell™ Color Laser Printer 1320c est compatible avec Windows® (Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008 et Windows 2000).

<sup>1</sup> L'assistance technique par téléphone de Dell ne prend en charge gratuitement les systèmes d'exploitation préinstallés (Microsoft) 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.

<sup>2</sup> Si le client utilise d'autres systèmes d'exploitation 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 (problèmes de configuration), le paiement est à la charge du client.

---

### Alimentation

Tension nominale	220-240 V CA	100-127 V CA
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz
Courant électrique	5 A	10 A

---

### Dimensions

Hauteur : 378 mm Largeur : 400 mm Profondeur : 372 mm avec le bac de sortie fermé (à l'exclusion du Bac 1 et de la cassette du capot), 430 mm avec le bac de sortie déplié

Poids (cartouche et unité PHD non comprises) : 13,5 kg

---

### Mémoire

Mémoire de base	64 Mo
-----------------	-------

---

## Langue de description des pages (PDL)/émulation, système d'exploitation et interface

PDL/émulations	Windows uniquement	
Systèmes d'exploitation	Microsoft Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista et Windows 2000	
Interfaces	Locale standard : Réseau standard :	USB 10Base-T/100Base-TX Ethernet

## 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.). La Dell Color Laser Printer 1320c est conforme aux normes MIB standard de l'industrie qui permettent à l'imprimante 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	15-28°C
Humidité relative	20-70% d'humidité relative (sans condensation)

### Stockage

Plage de températures	0-35°C
Plage d'humidité du stockage	15-80% d'humidité relative (sans condensation)

### Altitude

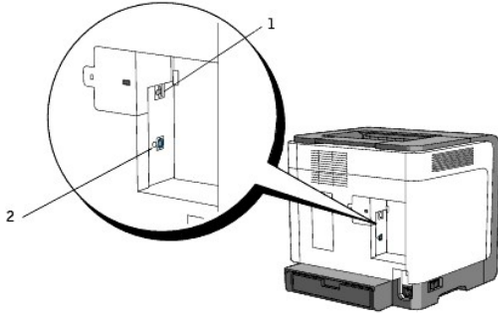
Fonctionnement	Jusqu'à 3 100 m
Stockage	70,9275 Kpa

## Câbles

Votre câble de raccordement doit présenter les caractéristiques suivantes :

Type de connexion	Spécifications de connexions et symboles	
1 Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX	

2	USB	USB2.0	
---	-----	--------	---



[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Consignes de sécurité et informations réglementaires

- [Consignes de sécurité](#)
- [Avertissements réguliers](#)
- [Avertissement FCC \(États-Unis uniquement\)](#)
- [Niveaux du volume sonore](#)
- [Avis relatif à l'utilisation du laser](#)
- [Energy Star](#)
- [Matière perchlorate](#)
- [Fiches signalétiques \(MSDS "Material Safety Data Sheet"\) des produits pour imprimantes Dell](#)

---

### Consignes de sécurité

 **CAUTION:** Avant de configurer et d'utiliser votre imprimante, lisez et respectez toutes les consignes de **sécurité données dans le Guide d'information sur le produit.**

### Avertissements réguliers

Une interférence électromagnétique est une émission ou un signal, généré dans un espace libre ou transmis avec des signaux ou des fils électriques, qui perturbe le fonctionnement de la navigation radio ou de tout autre service de sécurité ou qui endommage sérieusement, fait obstruction ou interrompt de manière régulière les services de communication radio agréés. Les services de communication radio incluent sans pour autant se limiter aux diffusions commerciales AM/FM, à la télévision, aux services cellulaires, aux radars, au contrôle du trafic aérien, aux téléavertisseurs et aux services de communication personnels. Ces services agréés ainsi que les générateurs non intentionnels, tels que les périphériques numériques (systèmes informatiques inclus), font partie de l'environnement électromagnétique.

La compatibilité électromagnétique est la capacité des éléments de l'équipement électronique à fonctionner correctement dans l'environnement électronique. Même si ce système informatique a été conçu et déterminé pour être conforme aux limites réglementaires en matière d'interférences électromagnétiques, il n'est pas garanti que des interférences ne peuvent pas se produire dans une installation particulière. Si cet équipement génère des interférences au niveau des services de communication radio (ce qu'il est possible de déterminer en mettant l'équipement hors tension, puis sous tension), vous êtes invité à suivre une ou plusieurs des mesures suivantes pour corriger le problème :

- 1 Réorientez l'antenne de réception.
- 1 Déplacez l'ordinateur en fonction de l'emplacement du récepteur,
- 1 Augmentez la distance entre l'ordinateur et le récepteur.
- 1 Branchez l'ordinateur dans une prise différente de manière à ce que l'ordinateur et le récepteur ne se trouvent pas sur le même circuit de raccordement.

Si nécessaire, consultez un représentant du support technique de Dell ou un technicien radio/télévision qualifié pour obtenir d'autres suggestions.

Pour obtenir plus d'informations en matière de réglementation, reportez-vous au Guide d'information sur le produit ou au Guide de l'utilisateur de votre ordinateur..

Les produits Dell™ sont conçus, testés et classés selon l'environnement électromagnétique souhaité. Ces classes d'environnement électromagnétique se rapportent en général aux définitions harmonisées suivantes :

- 1 La Classe A correspond en général aux environnements commerciaux et industriels. Les produits de classe B peuvent également être utilisés dans un environnement de classe A.
- 1 La classe B correspond en général aux environnements résidentiels. Les produits de classe A ne doivent pas être utilisés dans un environnement de classe B.

Les équipements des technologies de l'information (ITE), y compris les périphériques, les cartes d'extension, les imprimantes, les appareils d'entrée/sortie (I/O), les moniteurs, etc., qui sont intégrés ou raccordés à l'ordinateur doivent correspondre à la classe d'environnement électromagnétique de l'ordinateur.

**Une remarque concernant les câbles de signal blindés : N'utilisez que des câbles blindés pour le raccordement des appareils à un appareil Dell pour réduire la possibilité d'interférence avec des services de communication radio. L'utilisation de câble blindés vous garantit de maintenir la classe de compatibilité électromagnétique adéquate pour l'environnement souhaité. Pour des imprimantes parallèles, un câble est disponible chez Dell. Si vous préférez, vous pouvez commander un câble chez Dell sur le site Web : [www.dell.com](http://www.dell.com).**

Dell a déterminé que ce produit est un produit harmonisé de classe B. Les sections suivantes offrent des informations relatives à la sécurité des produits ou de CEM/EMI spécifiques au pays.

---

## Avertissement FCC (États-Unis uniquement)

### FCC Classe B

Cet équipement génère, utilise et peut rayonner de l'énergie radiofréquence. Si l'équipement n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'instructions du fabricant, il peut occasionner des interférences avec une réception de télévision ou radio. 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.

Cet appareil est conforme 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.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences risquant d'affecter son fonctionnement.

 **NOTE** : La réglementation FCC établit que les changements ou modifications expressément non approuvés par Dell Inc. peut entraîner l'annulation de votre autorisation à utiliser cet équipement.

Ces normes sont destinées à assurer une protection suffisante contre les interférences dans une installation résidentielle. Il n'existe cependant aucune garantie qu'une installation spécifique soit à l'abri de toute interférence. Si cet équipement génère des interférences nuisibles au niveau d'une réception de télévision ou de radio (ce qu'il est possible de déterminer en mettant l'équipement hors tension, puis sous tension), vous êtes invité à suivre une ou plusieurs des mesures suivantes pour corriger le problème :

- 1 Réorientez l'antenne de réception.
- 1 Déplacez le système en fonction de l'emplacement du récepteur.
- 1 Augmentez la distance entre l'ordinateur et le récepteur.
- 1 Branchez le système dans une prise différente de manière à ce que le système et le récepteur ne se trouvent pas sur le même circuit de raccordement.

Si nécessaire, consultez un représentant de Dell Inc. ou un technicien radio/télévision qualifié pour obtenir d'autres suggestions.

Conformément à la régulation FCC, les informations suivantes figurent sur le périphérique ou les périphériques concernés par ce document :

- 1 Nom du produit : Dell™ Color Laser Printer
- 1 Numéro du modèle : 1320c
- 1 Nom de l'entreprise :  
Dell Inc.  
Worldwide Regulatory Compliance & Environmental Affairs  
One Dell Way  
Round Rock, TX 78682, Etats-Unis  
512-338-4400

 **REMARQUE** : Pour plus d'informations régulières, reportez-vous à *Guide relatif aux informations du produit*.

## Avertissement CE (Union européenne)

Ce produit a été jugé conforme aux directives 73/23EEC (Directive basse tension), 89/336/EEC (Directive CEM) et amendements de l'Union européenne.

**Union européenne, Classe B**

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.

#### **Předpisy CE (Evropská unie)**

Bylo ověřeno, že tento produkt vyhovuje směrnici 73/23/EEC (nízkonapěťová směrnice), 89/336/EEC (směrnice EMC) a dodatkům Evropské unie.

#### **Evropská unie, třída B**

Toto zařízení společnosti Dell je klasifikováno pro použití v obyčejném prostředí domácnosti (třída B). Bylo provedeno "Prohlášení o shodě" v souladu s předchozími nařízeními a standardy, které se nachází ve spisech společnosti Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irsko.

#### **CE-krav (Europæiske Union)**

Dette produkt er fundet at være i overensstemmelse med 73/23/EEC (Lavspændingsdirektiv), 89/336/EEC (EMC direktiv) og rettelse fra den Europæiske Union.

#### **Europæiske Union, Klasse B**

Denne Dell-enhed er klassificeret til anvendelse i et typisk Klasse B hjemligt miljø. En "Overensstemmelseserklæring", som er i henhold til foregående direktiver og standarder, er udført og arkiveret hos Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irland.

#### **CE-kennisgeving (Europese Unie)**

Dit product voldoet aan de eisen van 73/23/EEC (laagspanningsrichtlijn), 89/336/EEC (EMC-richtlijn) en amendementen van de Europese Unie.

#### **Europese Unie, klasse B**

Dit Dell-apparaat is geclassificeerd voor gebruik in een typische klasse B woonomgeving. Er is in overeenstemming met de bovenstaande richtlijnen en normen een "conformiteitsverklaring" opgesteld, welke zich in het archief bevindt bij Dell Inc. Producten Europa BV, Limerick, Ierland.

#### **CE teade (Euroopa Liit)**

Käesolev toode vastab määratluse järgi direktiividele 73/23/EMÜ (madalpinge direktiiv), 89/336/EMÜ (elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv) ja Euroopa Liidu poolt neis tehtud muudatustele.

#### **Euroopa Liit, klass B**

Käesolev Dell'i seade on klassifitseeritud kasutamiseks tavapärasel klassile B vastavas olmeskkonnas. Eespool loetletud direktiivide ja standardite kohaselt koostatud vastavusdeklaratsioon asub dokumendina ettevõtte Dell Inc. Products Europe BV kontoris Limerickis Iirimaa.

#### **CE-ilmotus (Euroopan unioni)**

Tämä tuote täyttää direktiivin 73/23/ETY (pienjännitedirektiivi) ja direktiivin 89/336/ETY (sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta annettu direktiivi), sellaisina kuin ne ovat muutettuina, vaatimukset.

#### **Euroopan unioni, luokka B**

Tämä Dell-laitte on luokiteltu käytettäväksi tyypillisessä luokan B asuinympäristössä. Yllä mainittujen direktiivien ja normien mukainen yhdenmukaisuusilmoitus on tehty, ja sitä säilyttää Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanti.

#### **Réglementation CE (Union européenne)**

Ce produit a été déclaré conforme aux directives 73/23/EEC (Directive sur la faible tension), 89/336/EEC (Directive EMC) et aux amendements de l'Union européenne.

#### **Union européenne, classe B**

Cet appareil Dell est classé pour une utilisation dans un environnement résidentiel (classe B). Une «Déclaration de Conformité» relative aux normes et directives précédentes a été rédigée et est enregistrée à Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlande.

#### **CE-Hinweis (Europäische Union)**

Es ist befunden worden, dass dieses Produkt in Übereinstimmung mit 73/23/EEC (Niederspannungs-Richtlinie), 89/336/EEC (EMC-Richtlinie) und Ergänzungen der Europäischen Union steht.

#### **Europäische Union, Klasse B**

Dieses Gerät von Dell ist für die Verwendung in einer typisch häuslichen Umgebung der Klasse B vorgesehen. Eine Konformitätserklärung in Übereinstimmung mit den oben angeführten Normen ist abgegeben worden und kann bei Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irland, eingesehen werden.

## Σήμα CE (Ευρωπαϊκή Ένωση)

Αυτό το προϊόν έχει κριθεί ότι συμμορφώνεται με την Οδηγία 73/23/EOK (χαμηλής τάσης), 89/336/EOK (ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας), και τροποποιήσεις τους.

### Ευρωπαϊκή Ένωση, Κατηγορία B

Αυτή η συσκευή Dell είναι κατάλληλη για χρήση σε σύνθετες οικιακό περιβάλλον κατηγορίας B.

Μία "απόλυση συμμόρφωσης" σύμφωνα με τις προηγούμενες οδηγίες και πρότυπα υπάρχει και είναι αρχαιοθετημένη στην Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Ireland.

## CE jelzés (Európai Unió)

A termék megfelel az Európai Unió 73/23/EEC számú, kifizűltűségű berendezűkre vonatkozó irányelvűnek, valamint a 89/336/EEC számú EMC irányelvűnek és azok módosításainak.

### Európai Unió, „B” osztály

Ez a Dell eszköz „B” osztályú besorolást kapott, tipikus lakóhelyi környezetben való használatra alkalmas.

A „Megfelelűségű nyilatkozat” a fenti direktívákkal és szabványokkal összhangban készűlt, és a Dell Inc. Products Europe BV cégneű található meg (Limerick, Írország).

## Avviso CE (Unione Europea)

Questo prodotto è stato determinato essere conforme alle Direttive 73/23/CEE (Direttiva sulla bassa tensione), 89/336/CEE (Direttiva CEM) ed emendamenti dell'Unione Europea.

### Unione Europea, Classe B

Il presente palmare Dell è classificato per l'uso in ambiente residenziale di Classe B.

Una "Dichiarazione di conformità" agli standard e alle direttive precedenti è stata emessa e registrata presso Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanda.

## CE paziņojums (Eiropas Savienība)

Ir noteikts, ka šis produkts atbilst Eiropas Savienības 73/23/EEK (direktīvai par zemsprieguma ierīcēm), 89/336/EEK (direktīvai par elektromagnētisko saderību) un to grozījumiem.

### Eiropas Savienība, B klase

Ši Dell ierīce tiek klasificēta kā izmantojama ierastos B klases mājās apstākļos.

Saskaņā ar iepriekšminētajām direktīvām un standartiem ir izdota „Atbilstības deklarācija”, kas ir atrodama Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Īrijā.

## CE ŷma (Europos Sąjunga)

Nustatyta, kad šis gaminys atitinka direktyvas 73/23/EEC (žemos įtampos direktyva), 89/336/EEC (EMC direktyva) ir Europos Sąjungos oficialiųjų dokumentų pakeitimus.

### Europos Sąjunga, B klasė

Šis „Dell” įrenginys klasifikuotas kaip tinkantis naudoti tipiškoje namų ūkio (B klasės) aplinkoje.

Aukščiau paminėtas direktyvas ir standartus atitinkanti „Atitikties deklaracija” yra saugoma bendrovės kartotekoje adresu „Dell Inc.” Products Europe BV, Limerick, Airija.

## Avviż CE (Unjoni Ewropea)

Gie stabbilit li dan il-prodott hu konformi ma' 73/23/EEC (Direttiva tal-Vultagg Baxx), 89/336/EEC (Direttiva EMC), u emendi ta' l-Unjoni Ewropea.

### Unjoni Ewropea, Klassi B

Dan it-tagħmir Dell hu kklassifikat għall-użu f'ambjent domestiku tipiku ta' Klassi B.

Saret "Dikjarazzjoni ta' Konformità" b'konformità mad-direttivi u ma' l-istandards imsemmijin qabel. Din tinsab iffajljata għand Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanda.

## Wymogi CE (Unia Europejska)

Niniejszy produkt został uznany za zgodny z 73/23/EWG (Dyrektywą niskonapięciową), 89/336/EWG (Dyrektywą w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej) oraz zmianami Unii Europejskiej.

### Unia Europejska, klasa B

Niniejsze urządzenie firmy Dell zostało zakwalifikowane do klasy B, do użytku w typowych środowiskach domowych.

„Świadectwo zgodności” zostało sporządzone zgodnie z powyższymi dyrektywami oraz normami i znajduje się w aktach firmy Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlandia.

## Aviso CE (União Europeia)

Foi determinado que este produto está em conformidade com Directiva 73/23/EEC (referente a equipamentos de baixa tensão), Directiva 89/336/EEC (directiva europeia sobre compatibilidade eletromagnética) e alterações da União Europeia.

### União Europeia, Classe B

Este dispositivo Dell está classificado para utilização num ambiente doméstico típico Classe B.

Uma "Declaração de Conformidade" de acordo com as directivas e padrões precedentes foi elaborada e encontra-se arquivada na Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanda.

### **CE Poznámka (Európska únia)**

Tento výrobok vyhovuje požiadavkám smernice 73/23/EEC (smernica o nízkom napätí), 89/336/EEC (smernica o elektromagnetickej kompatibilite) a neskorším zmenám a doplnkom Európskej únie.

#### **Európska únia, Trieda B**

Toto zariadenie Dell triedy B je určené pre domáce prostredie.

„Vyhlásenie o zhode“ na základe predchádzajúcich noriem a predpisov je k dispozícii u spoločnosti Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Ireland.

### **Obvestilo CE (Evropska unija)**

Ta izdelek je skladen z direktivama 73/23/EEC (direktiva o nizki napetosti) in 89/336/EEC (direktiva o elektromagnetni združljivosti) ter dopolnili Evropske unije.

#### **Evropska unija, razred B**

Ta Dellova naprava je razvrščena za uporabo v značilnem bivalnem okolju razreda B.

Podana je bila „Izjava o skladnosti“, skladna z zgoraj navedenimi direktivami in standardi, ki je na voljo pri Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irska.

### **Aviso CE (Comunidad Europea)**

Este producto se ha fabricado de conformidad con la Directiva para bajo voltaje 73/23/EEC (Low Voltage Directive), la Directiva (EMC) para compatibilidad electromagnética 89/336/EEC (EMC Directive), y las enmiendas de la Unión Europea.

#### **Unión Europea, Clase B**

Este dispositivo Dell está clasificado para ser utilizado en un entorno doméstico convencional de Clase B.

Se ha realizado una "Declaración de conformidad" de acuerdo con las directivas y estándares anteriores y está archivada en Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanda.

### **Meddelande om CE-märkning (Europeiska Unionen)**

Denna produkt har fastställts att överensstämma med 73/23/EEC (lågspänningsdirektiv), 89/336/EEC (EMC-direktiv) och ändringar av den europeiska unionen.

#### **Europeiska unionen, klass B**

Den här Dell-enheten är klassificerad för användning i vanlig klass B-bostadsmiljö.

En "Försäkran om överensstämmelse" i enlighet med de föregående direktiven och standarderna har framställts och finns registrerad hos Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irland.

### **AB Bildirimi (Avrupa Birliđi)**

Bu ürünün 73/23/EEC (Düşük Voltaj Direktifi), 89/336/EEC (EMC Direktifi) ve Avrupa Birliđi düzenlemeleriyle uyumlu olduđu belirlenmiştir.

#### **Avrupa Birliđi, B Sınıfı**

Bu Dell cihazı tipik B Sınıfı ev alanları kullanımı için sınıflandırılmıştır.

Daha önceki yönetmelik ve standartlara uygun olarak bir "Uygunluk Deklarasyonu" hazırlanmış ve Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, İrlanda'da dosyalanmıştır.

## **Avertissement relatif au symbole CE**

Cet équipement est déclaré conforme aux exigences principales de la directive européenne 1999/5/CE.

Toto zařizení splňuje základní požadavky směrnice 1999/5/EC.

Deette udstyr opfylder de Væsentlige krav i EU's direktiv 1999/5/EC om Radio- og teleterminaludstyr.

Deze apparatuur voldoet aan de noodzakelijke vereisten van EU-richtlijn betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur 1999/5/EC.

Käesolev seade vastab oluliste Euroopa Liidu Direktiivi 1999/5/EC nõudmistele.

Tämä laite vastaa EU:n radio- ja telepääteläitedirektiivin (EU R&TTE Directive 1999/5/EC) vaatimuksia.

Cet équipement est conforme aux principales caractéristiques définies dans la Directive européenne RITE 1999/5/CE.

Die Geräte erfüllen die grundlegenden Anforderungen der RITE-Richtlinie (1999/5/EC).

Ο εξοπλισμός αυτός πληροί τις βασικές απαιτήσεις της κοινοτικής οδηγίας EU R&TTE 1999/5/ΕΚ

A készülék megfelel az Európai Unió 1999/5/EC direktívája alapvető követelményeinek.

Questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Europea R&TTE 1999/5/CE.

Šī ierīce atbilst nepieciešamajām Eiropas Savienības Direktīva prasībām 1999/5/EC.

Šis prietaisas atitinka būtiskus Eiropas Savienības direktīvas 1999/5/EC reikalavimus.

Dan it-taġmir jikkonforma mar-rekwiżiti essenzjali tad-Direttiva ta' l-Unjoni Ewropea 1999/5/KE.

Deette utstyret er i overensstemmelse med hovedkravene i R&TTE-direktivet (1999/5/EC) fra EU.

To urządzenie spełnia podstawowe wymagania dyrektywy Unii Europejskiej 1999/5/EC.

Este equipamento cumpre os requisitos essenciais da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeo e do Conselho (Directiva RITE).

Toto zariadenie spĺňa základné požiadavky Direktívy Európskej únie č. 1999/5/EC.

Ta oprema je skladna z bistvenimi zahtevami direktive EU 1999/5/EC.

Este equipo cumple los requisitos principales de la Directiva 1999/5/CE de la UE, "Equipos de Terminales de Radio y Telecomunicaciones".

Utrustningen uppfyller kraven för EU-direktivet 1999/5/EC om ansluten teleutrustning och ömsesidigt erkännande av utrustningens överensstämmelse (R&TTE).

## Información para NOM (únicamente para México)

La información siguiente se proporciona en el dispositivo o 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 México S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - 11º Piso Col. Lomas Altas 11950 México, D.F.
Enviar a:	Dell 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.

Modelo	Suministro	Entrada	Frecuencia
Dell™ Color Laser Printer 1320c	10A	110-127 V	50/60 Hz

Pour de plus amples informations concernant la réglementation, consultez la page d'accueil Indications de conformité sur [www.dell.com](http://www.dell.com) à l'adresse suivante : [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Niveaux du volume sonore

Les mesures suivantes ont été effectuées conformément à la norme ISO 7779 et déclarées conformes à la norme ISO-9296.

	Niveau de puissance sonore
Impression en cours	6,4B, 51,6dB(A)
Veille	4B, 22,9dB(A)

---

## 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.

---

## Matière perchlorate

Matière perchlorate - il est possible qu'une manipulation particulière soit de mise.

Consultez le site [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

---

## 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](http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/corp/environment/en/prod_design?c=us&l=en&s=corp&-section=001)

[Retour à la table des matières](#)

[Retour à la table des matières](#)

## Annexe

- [Politique du support technique Dell](#)
  - [Garantie et politique de retour](#)
  - [Informations concernant le recyclage](#)
- 

## 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.

## Services en ligne

Vous pouvez accéder au support de Dell à l'adresse [support.dell.com](http://support.dell.com). Sélectionnez votre région sur la page BIENVENUE AU SUPPORT DE DELL, ensuite, complétez les informations demandées afin d'accéder aux outils et aux informations d'aide.

Vous pouvez contacter Dell en ligne sous les adresses suivantes :

- 1 World Wide Web

[www.dell.com/](http://www.dell.com/)

[www.dell.com/ap/](http://www.dell.com/ap/) (pays d'Asie/du Pacifique uniquement)

[www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp) (Japon uniquement)

[www.euro.dell.com](http://www.euro.dell.com) (Europe uniquement)

[www.dell.com/la/](http://www.dell.com/la/) (Amérique latine et Caraïbes uniquement)

[www.dell.ca](http://www.dell.ca) (Canada uniquement)

- 1 Protocole de transfert de fichiers anonymes (FTP)

[ftp.dell.com/](http://ftp.dell.com/)

Ouvrez une session en tant qu'utilisateur anonyme et utilisez votre adresse e-mail comme votre mot de passe.

- 1 Electronic Support Service

[mobile\\_support@us.dell.com](mailto:mobile_support@us.dell.com)

[support@us.dell.com](mailto:support@us.dell.com)

[la-techsupport@dell.com](mailto:la-techsupport@dell.com) (Pays d'Amérique latine et des Caraïbes uniquement)

[apsupport@dell.com](mailto:apsupport@dell.com) (Pays d'Asie/du Pacifique uniquement)

[support.jp.dell.com](http://support.jp.dell.com) (Japon uniquement)

[support.euro.dell.com](http://support.euro.dell.com) (Europe uniquement)

- 1 Electronic Quote Service

[apmarketing@dell.com](mailto:apmarketing@dell.com) (pays d'Asie/du Pacifique uniquement)

[sales\\_canada@dell.com](mailto:sales_canada@dell.com) (Canada uniquement)

---

## 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 *Guide d'information sur le produit*.

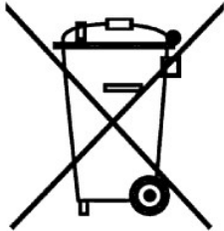
---

## Informations concernant le recyclage

Dell recommande à ses clients de jeter leurs matériels d'ordinateur, moniteurs, imprimantes et autres périphériques usagés de manière écologique. Les méthodes possibles comprennent la réutilisation de pièces ou des produits globaux et le recyclage des produits, des composants et/ou des matériels.

Pour plus d'informations concernant les programmes de recyclage mondiaux de Dell, voir [www.dell.com/recyclingworldwide](http://www.dell.com/recyclingworldwide).

## Directive relative aux déchets électriques et électroniques et à l'équipement électronique (WEEE)



Dans l'Union européenne, cette étiquette indique que le produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Il doit être mis au rebut dans une installation adéquate autorisant la récupération et le recyclage. Pour plus d'informations concernant la manière de recycler le produit dans votre pays, veuillez visiter le site : [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Směrnice WEEE (Likvidace elektrických a elektronických produktů)

Tento štítek označuje v Evropské unii, že tento produkt nesmí být likvidován s domovním odpadem. Musí být předán specializované sběrně pro recyklaci a další využití. Informace o možnostech ekologické recyklace tohoto produktu ve vaší zemi najdete na webu: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direktiv for bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)

I den Europæiske Union indikerer denne etiket, at dette produkt ikke bør kasseres sammen med husholdningsaffald. Det bør bortskaffes ved en egnet facilitet for at muliggøre genbrug. For information om hvordan dette produkt genbruges ansvarligt i dit land, bedes du gå til: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Richtlijn WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment (afदान van elektrische en elektronische apparaten)

In de Europese Unie geeft dit label aan dit product niet via huishoudelijk afval mag worden afgedankt. Het moet gedeponceerd worden bij een daarvoor geschikte voorziening zodat recuperatie en recyclage mogelijk zijn. Raadpleeg voor informatie over de milieuvriendelijke wijze van recyclage van dit product in uw land: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direktiiv elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) kohta

Euroopa Liidus osutab antud märgis sellele, et käesolevat toodet ei tohi kõrvaldada koos olmejäätmetega. See tuleks ladustada asjakohasesse hoidlasse, võimaldamaks taaskasutamist ja ringlussevõttu. Kui soovite lisateavet selle kohta, kuidas käesolevat toodet oma riigis vastutustundlikult ümber töödelda, külastage veebilehte: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direktiivi sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta (WEEE)

Euroopan unionissa tämä tarra tarkoittaa, että tuotetta ei tule hävittää kotitalousjätteen joukossa. Se tulee toimittaa asianmukaiseen paikkaan uudelleenkäyttöä tai kierrätystä varten. Lisätietoa siitä, miten tuotteen kierrätys on järjestetty kotimaassasi, saat osoitteesta: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Directive sur la mise au rebut des appareils électriques et électroniques (WEEE)

En Union européenne, cette étiquette indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Il doit être mis au rebut dans un centre de dépôt spécialisé pour un recyclage approprié. Pour obtenir davantage d'informations sur le recyclage approprié de ce produit dans votre pays, veuillez vous rendre sur le site : [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Richtlinie für Abfall von elektrischen und elektronischen Geräten (WEEE)

In der Europäischen Union wird mit diesem Etikett darauf hingewiesen, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden sollte. Es sollte an einer entsprechenden Einrichtung abgegeben werden, um Wiedergewinnung und Recycling zu ermöglichen. Weitere Informationen über das verantwortungsbewusste Recyceln dieses Produkts erhalten Sie unter: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Οδηγία σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (AHHE)

Στην Ευρωπαϊκή Ένωση, αυτή η ετικέτα υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να αποκομίζεται σε κατάλληλο χώρο ώστε να είναι δυνατή η ανάκτηση και η ανακύκλωση. Για πληροφορίες σχετικά με την υπεύθυνη ανακύκλωση αυτού του προϊόντος στη χώρα σας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Az elektromos és elektronikus hulladékokra vonatkozó irányelv (WEEE)

Az Európai Unióban az ilyen címkével jelölt terméket tilos háztartási hulladékként kezelni. Az ilyen hulladékok a helyreállíthatóság és az újrahasznosíthatóság érdekében a megfelelő elfogadóhelyre kell szállítani. Az ilyen termékeknek az Ön országára vonatkozó újrahasznosításával kapcsolatos információkért kérjük, látogasson el a következő webcímre: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direttiva Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

Nell'Unione Europea, questa etichetta indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Deve essere depositato in un impianto adeguato che sia in grado di eseguire operazioni di recupero e riciclaggio. Per informazioni sulle procedure di riciclaggio responsabile di questo prodotto nel proprio Paese, visitare: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direktiva par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA)

Eiropas Savienībā šī uzlīme apzīmē to, ka šo produktu nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ierīce jānodod atbilstošā punktā, lai to varētu pārstrādāt otrreizējai lietošanai. Lai iegūtu informāciju par šī produkta otrreizējo pārstrādi konkrētā Jūsu valstī, lūdzam apmeklēt: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direktiva dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE)

Šis ženklas rodo, kad Europos Sąjungoje šio gaminio negalima išmesti kartu su buitiniomis atliekomis. Nebenaudojamą gaminį reikia atiduoti į tam skirtą punktą atnaujinimi arba perdirbti. Informacijos apie šio gaminio tinkamą perdirbimą jūsų šalyje žr. interneto svetainėje: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Direttiva dwar Skart maghmul minn Taghmir Elettroniku u Elettriku (WEEE)

Fl-Unjoni Ewropea, din it-tikketta tindika li dan il-prodott m'għandux jintrema ma' l-iskart tad-dar. Dan għandu jintrema f'faċilità adattata biex l-irkuprar u r-riċiklaġġ ikunu possibbli. Għal tagħrif dwar kif tista' tirriċikla dan il-prodott b'responsabbiltà f'pajjiżek, jekk jogħġbok zur: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### Directiva sobre equipamentos eléctricos e electrónicos a serem descartados (WEEE)

Na União Europeia, esta etiqueta indica que esse produto não deve ser eliminado juntamente com o lixo normal. Deve ser depositado numa instalação apropriada para recolha e reciclagem. Para obter informações sobre como reciclar este produto de forma responsável no seu país, visite: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)**

W Unii Europejskiej etykieta ta oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy go przekazać do odpowiedniego zakładu, gdzie zostanie poddany odzyskowi i recyklingowi. Informacje o sposobie odpowiedzialnego recyklingu tego produktu w swoim kraju można znaleźć pod adresem: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Smernica o odpadových elektrických a elektronických zariadeniach (WEEE)**

V Európskej únii táto štítková značka znamená, že sa výrobok nesmie likvidovať ako komunálny odpad. Musí sa odovzdať na príslušnom mieste na obnovu alebo recykláciu. Informácie o možnostiach recyklácie výrobku vo vašej krajine nájdete na adrese: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Directiva sobre el deshecho de material eléctrico y electrónico (WEEE)**

En la Unión Europea, esta etiqueta indica que la eliminación de este producto no se puede hacer junto con el deshecho doméstico. Se debe depositar en una instalación apropiada que facilite la recuperación y el reciclado. Para obtener más información sobre cómo reciclar este producto de manera responsable en su país, visite el sitio web: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Direktiva o odlaganju električne in elektronske opreme (WEEE)**

V Evropski uniji ta znak označuje, da izdelek ni primeren za odlaganje skupaj z običajnimi gospodinjimi odpadki. Odložiti ga je treba na ustreznem mestu za odlaganje in reciklažo. Za informacije o recikliranju tega izdelka v vaši državi obiščite: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Direktiv för kassering av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)**

Inom EU betyder den här etiketten att produkten inte får slängas i hushållsavfallet. Den ska lämnas in på en återvinningstation. Information om hur produkten återvinns i ditt land finns på adressen [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Yönetmeliği**

Avrupa Birliği'nde bu etiket, ürünün ev elektrikli aletleri atıkları ile imha edilemeyeceğini gösterir. Kurtarmak ve geri dönüştürülmesini sağlamak için uygun şartlarda saklanması gerekir. Bu ürünün geri dönüşüm sorumluluğu ile ilgili bilgi için, lütfen bu siteyi ziyaret edin: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Директива за изхвърляне на електрическо и електронно оборудване (WEEE)**

В Европейския съюз този етикет означава, че този продукт не бива да се изхвърля заедно с домашните отпадъци. Той трябва да бъде изхвърлен на подходящо място, за да се позволи възстановяването или рециклирането му. За информация относно отговорността за рециклиране на този продукт във вашата страна, моля посетете: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

### **Directiva privind deșeurile provenite din echipamentele electrice și electronice (WEEE)**

În Uniunea Europeană, această etichetă indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat laolaltă cu gunoii menajeri. El trebuie depozitat într-un loc special amenajat pentru a permite recuperarea și reciclarea. Pentru informații privitoare la reciclarea în mod responsabil a acestui produs în țara dvs., vizitați: [www.euro.dell.com/recycling](http://www.euro.dell.com/recycling).

[Retour à la table des matières](#)