

# Imprimante couleur Dell™ 1350cnw

## Guide de l'utilisateur



# Contents

## **Avant de commencer .....13**

A Remarques, mises en garde et précautions 15

1 Guide de l'utilisateur de Dell™ 1350cnw Color Printer 17

2 Où trouver les informations ..... 19

3 Fonctions du produit ..... 23

4 À propos de l'imprimante ..... 25

**Vue avant** ..... 25

**Vue arrière** ..... 26

**Exigences relatives à l'espace** ..... 26

**Panneau de commande** ..... 27

**Sécurisation de l'imprimante** ..... 28

**Commande de fournitures** ..... 28

## **Configuration de l'imprimante (Installation**

## **d'une imprimante) .....31**

<b>5</b>	<b>Connexion de votre imprimante</b>	<b>33</b>
	<b>Connexion de l'imprimante à un ordinateur ou un réseau</b>	<b>34</b>
	Connexion directe	34
	Connexion réseau	35
	<b>Mise sous tension de l'imprimante</b>	<b>36</b>
<b>6</b>	<b>Définition de l'adresse IP</b>	<b>39</b>
	<b>Attribution d'une adresse IP</b>	<b>39</b>
	Le panneau de commande	39
	La boîte à outils	41
	<b>Vérification des paramètres IP</b>	<b>42</b>
	<b>Impression et vérification de la page des réglages de l'imprimante</b>	<b>42</b>
	Le Panneau de commande	42
	La Boîte à outils	43
<b>7</b>	<b>Chargement du papier</b>	<b>45</b>
	<b>Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)</b>	<b>45</b>
	<b>Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)</b>	<b>50</b>

## 8 Installation des pilotes d'impression sur des ordinateurs sous Windows 53

<b>Identification de l'état de pré-installation des pilotes d'impression (pour configuration de la connexion réseau) . . . . .</b>	<b>53</b>
Le panneau de commande . . . . .	53
La boîte à outils . . . . .	53
Désactivation du pare-feu avant l'installation de l'imprimante	54
<b>Insertion du CD contenant les pilotes et les utilitaires</b>	<b>55</b>
<b>Configuration de la connexion directe . . . . .</b>	<b>55</b>
Pour installer un pilote d'impression sur hôte . . .	55
Installation du pilote d'impression XPS (spécifications papier XML) . . . . .	55
<b>Configuration de la connexion réseau . . . . .</b>	<b>58</b>
Configuration d'une imprimante réseau sur un réseau local	58
Configuration d'une imprimante réseau sur un réseau distant	64
<b>Configuration des réglages sans fil . . . . .</b>	<b>71</b>
Utilisation de l'Assistant de configuration pour la configuration des paramètres sans fil . . . . .	73
Utilisation de la configuration avancée pour le réglage des paramètres sans fil . . . . .	75
Configuration d'un nouvel environnement de réseau sans fil pour votre ordinateur (lorsque vous devez configurer votre connectivité sans fil avec votre ordinateur) . . . .	84
<b>Configuration pour une impression partagée . . . . .</b>	<b>95</b>
Pointer et imprimer . . . . .	97
Poste à poste . . . . .	101

## 9 Installation des Pilotes d'impression sur des ordinateurs Macintosh 105

<b>Installation des pilotes et du logiciel</b> . . . . .	<b>105</b>
Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.5 ou une version ultérieure . . . . .	106
Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.4.11 . . . . .	107
Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.3.9 . . . . .	109

## Utilisation de votre imprimante .....111

### 10 Dell Printer Configuration Web Tool . . . 113

<b>Vue d'ensemble</b> . . . . .	<b>113</b>
<b>Utilisation du Dell Printer Configuration Web Tool</b> . . . . .	<b>115</b>
<b>Définition du Dell Printer Configuration Web Tool</b> . . . . .	<b>117</b>
Configuration à partir du navigateur Web . . . . .	117
Configuration à partir du panneau de commande . . . . .	120
<b>Format d'affichage des pages</b> . . . . .	<b>120</b>
Cadre supérieur . . . . .	120
Cadre de gauche . . . . .	122
Cadre de droite . . . . .	123
<b>Modification des Réglages des éléments de menu</b> . . . . .	<b>125</b>
Éléments de menu détaillés . . . . .	125
État de l'imprimante . . . . .	127
Travaux d'impression . . . . .	129
Réglages de l'imprimante . . . . .	130
Réglages du serveur d'impression . . . . .	142
Copier les réglages de l'imprimante . . . . .	164
Volume à imprimer . . . . .	164

## 11 Instructions relatives aux supports d'impression 167

<b>Papier</b> . . . . .	<b>167</b>
Caractéristiques du papier . . . . .	167
Papier recommandé . . . . .	169
Papier déconseillé . . . . .	169
Sélection du papier . . . . .	170
Sélection de supports préimprimés et de papier à en-tête . . . . .	171
Impression sur du papier à en-tête . . . . .	171
Chargement du papier à en-tête . . . . .	172
Sélection de papier préperforé . . . . .	172
<b>Enveloppes</b> . . . . .	<b>173</b>
<b>Étiquettes</b> . . . . .	<b>174</b>
<b>Stockage des supports d'impression</b> . . . . .	<b>175</b>
<b>Identification des supports d'impression et spécifications</b>	<b>176</b>
Tailles de papier prises en charge . . . . .	176
Types de papier pris en charge . . . . .	177
Spécifications du type de papier . . . . .	178

## 12 Chargement du support d'impression . . 179

<b>Capacité</b> . . . . .	<b>179</b>
<b>Dimensions des supports d'impression</b> . . . . .	<b>179</b>
<b>Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)</b> . . . . .	<b>180</b>
Chargement d'enveloppes dans le chargeur multifonctionnel (MPF) . . . . .	184
Chargement du papier à en-tête . . . . .	187

<b>Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)</b>	<b>187</b>
Chargement d'une enveloppe dans le Chargeur prioritaire (PSI)	189
Chargement du papier à en-tête	192
<b>Impression recto/verso manuelle (Pilotes d'impression Windows uniquement)</b>	<b>193</b>
Utilisation du chargeur multifonctionnel (MPF)	193
Utilisation du Chargeur prioritaire (PSI)	195
<b>Utilisation de l'extension du bac de sortie</b>	<b>196</b>
<b>13 Panneau de commande</b>	<b>197</b>
<b>Utilisation des boutons du panneau de commande</b>	<b>197</b>
<b>Impression d'une page de réglages du périphérique</b>	<b>198</b>
Le Panneau de commande	198
La Boîte à outils	198
<b>14 Imprimer</b>	<b>201</b>
<b>Conseils pour une impression réussie</b>	<b>201</b>
Conseils pour le Stockage des supports d'impression	201
Eviter les bourrages papier	201
<b>Envoi d'un travail à l'impression</b>	<b>201</b>
<b>Annulation d'un travail d'impression</b>	<b>202</b>
Annulation à partir du panneau de commande	202
Annulation d'un travail à partir d'un ordinateur utilisant Windows	202
<b>Impression d'une page de rapport</b>	<b>203</b>
Impression d'une page des réglages de l'imprimante	204



Panneau de commande . . . . .	204
Boîte à outils . . . . .	204
<b>Réglages de l'imprimante . . . . .</b>	<b>205</b>
Modification des réglages de l'imprimante à l'aide du panneau de commande . . . . .	205
Modification des réglages de l'imprimante à l'aide de la boîte à outils . . . . .	206
Modifier la langue . . . . .	207

## **Connaissez votre imprimante .....209**

### **15 Présentation des menus de la boîte à outils 211**

<b>Rapport des réglages de l'imprimante . . . . .</b>	<b>211</b>
Informations sur l'imprimante . . . . .	211
Réglages du menu . . . . .	212
Rapports . . . . .	214
Réglages TCP/IP . . . . .	215
<b>Entretien de l'imprimante . . . . .</b>	<b>215</b>
Réglages du système . . . . .	216
Densité papier . . . . .	218
Régler BTR . . . . .	218
Régler fuser . . . . .	220
Ajustement de l'enregistrement de la couleur . . . . .	221
Régler altitude . . . . .	222
Réinitialiser par défaut . . . . .	223
Toner non Dell . . . . .	223
Mode Réinitial BTR . . . . .	224
Réglages TCP/IP . . . . .	225
Réglages du réseau . . . . .	225

<b>Diagnostic</b> . . . . .	<b>226</b>
Impression du graphique . . . . .	226
Vérification de la machine . . . . .	227
Info du capteur d'environnement . . . . .	228
Mode d'agitation du développeur . . . . .	229
Mode Rafraîchir . . . . .	229
<b>Réinitialisation des valeurs par défaut</b> . . . . .	<b>229</b>

## 16 Présentation des menus de l'imprimante 231

<b>Rapport/liste</b> . . . . .	<b>231</b>
<b>Menu admin</b> . . . . .	<b>232</b>
Réseau . . . . .	232
Réglages USB . . . . .	239
Réglages du système . . . . .	240
Entretien . . . . .	243
Param sécurisés . . . . .	250
<b>Langue panneau</b> . . . . .	<b>251</b>
<b>Fonction Verr. panneau</b> . . . . .	<b>252</b>
Activation du Verrouillage du panneau . . . . .	252
Désactivation du verrouillage du panneau . . . . .	253
<b>Réinitialisation des valeurs par défaut</b> . . . . .	<b>254</b>

## 17 Présentation des logiciels pour votre imprimante 255

<b>Windows®</b> . . . . .	<b>255</b>
Fenêtre d'état de l'imprimante . . . . .	255
Centre du Moniteur d'état . . . . .	255

Système de gestion de fournitures Dell™ . . . . .	255
Mise à jour du logiciel . . . . .	256
Utilitaire de lancement rapide . . . . .	256
User Setup Disk Creating Tool . . . . .	257
<b>Macintosh® . . . . .</b>	<b>258</b>
Widget Moniteur d'état . . . . .	258

## 18 Présentation des messages de l'imprimante 263

## 19 Impression avec Web Services on Devices (WSD) 269

<b>Ajout de Rôles pour les services d'impression . . . . .</b>	<b>269</b>
--	------------

<b>Installation de l'imprimante . . . . .</b>	<b>270</b>
---	------------

Installation d'un pilote d'impression à l'aide de l'assistant Ajouter une imprimante . . . . .	270
--	-----

## 20 Spécifications . . . . . 273

<b>Compatibilité de systèmes d'exploitation . . . . .</b>	<b>273</b>
---	------------

<b>Alimentation . . . . .</b>	<b>273</b>
-------------------------------	------------

<b>Dimensions . . . . .</b>	<b>274</b>
-----------------------------	------------

<b>Mémoire . . . . .</b>	<b>274</b>
--------------------------	------------

<b>Langage de description de pages (PDL) / émulation, système d'exploitation et interface . . . . .</b>	<b>274</b>
---	------------

<b>Compatibilité MIB . . . . .</b>	<b>274</b>
------------------------------------	------------

<b>Environnement . . . . .</b>	<b>275</b>
--------------------------------	------------

Câbles . . . . .	276
------------------	-----

## **Entretien de votre imprimante .....277**

21 Entretien de votre imprimante . . . . .	279
<b>Détermination de l'état des fournitures</b> . . . . .	279
<b>Conservation des fournitures</b> . . . . .	279
<b>Stockage des supports d'impression</b> . . . . .	280
<b>Stockage des consommables</b> . . . . .	280
<b>Remplacement des cartouches de toner</b> . . . . .	281
Retrait des cartouches de toner . . . . .	281
Installation d'une nouvelle cartouche de toner . . . . .	283
<b>Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante</b> . . . . .	284
<b>Nettoyage du capteur CTD (Color Toner Density)</b> . . . . .	287
<b>Réglage de l'enregistrement des couleurs</b> . . . . .	289
Exécution d'une Correction automatique . . . . .	289
Impression du graphique d'enregistrement des couleurs . . . . .	289
Définition des valeurs . . . . .	290
Saisie de valeurs . . . . .	291
22 Suppression des bourrages . . . . .	295
<b>Prévention des bourrages</b> . . . . .	295
<b>Localisation des bourrages papier</b> . . . . .	296

**Suppression des bourrages papier depuis l'avant de l'imprimante  
297**

**Suppression des bourrages papier depuis l'arrière de l'imprimante  
298**

**Suppression des bourrages du bac de sortie . . . . . 300**

## **Diagnostic de pannes .....303**

**23 Diagnostic de pannes . . . . . 305**

**Problèmes de base de l'imprimante . . . . . 305**

**Problèmes au niveau de l'affichage . . . . . 305**

**Problèmes d'impression . . . . . 307**

**Problèmes au niveau de la qualité d'impression . . . . 309**

L'impression est trop claire . . . . . 309

Le toner macule ou l'imprimé se détache/Tache au verso 311

Taches aléatoires/images floues . . . . . 313

Rien n'a été imprimé sur le support d'impression. 314

Des traits apparaissent sur le résultat d'impression. 314

Points espacés en couleur . . . . . 315

Blancs verticaux . . . . . 315

Marbrure . . . . . 316

Impression fantôme . . . . . 317

Voile . . . . . 318

Bead-Carry-Out (BCO) . . . . . 319

Marque en biais . . . . . 320

Papier froissé/taché . . . . . 321

La marge supérieure n'est pas correcte . . . . . 322

L'enregistrement des couleurs n'est pas aligné. . 323

Papier en saillie / bosselé . . . . .	324
<b>Bruit . . . . .</b>	<b>325</b>
<b>Bourrage . . . . .</b>	<b>326</b>
Bourrage dû à un défaut d'alimentation . . . . .	327
Bourrage multi-alimentation . . . . .	328
<b>Autres problèmes . . . . .</b>	<b>329</b>
<b>Contactez la maintenance . . . . .</b>	<b>329</b>

## **Annexe .....331**




<b>B Annexe . . . . .</b>	<b>333</b>
<b>Politique du support technique Dell™ . . . . .</b>	<b>333</b>
Services en ligne . . . . .	333
<b>Garantie et politique de retour . . . . .</b>	<b>334</b>
Informations concernant le recyclage . . . . .	334
<b>Contacteur Dell . . . . .</b>	<b>335</b>

# **Avant de commencer**





# Remarques, mises en garde et précautions

-  **REMARQUE** : Une 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.
-  **ATTENTION** : La mention **ATTENTION** signale un risque pouvant entraîner des dommages au niveau des biens, des dommages physiques, voire même la mort.

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

© 2010 Dell Inc. Tous droits réservés.

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

*Dell* et le logo *DELL* sont des marques de commerce de Dell Inc. *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, et *Windows Vista* sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis ou dans d'autres pays. *Wi-Fi* est une marque déposée de Wi-Fi Alliance.

*Spécifications papier XML (XPS)* : il se peut que ce produit intègre la propriété intellectuelle détenue par Microsoft Corporation. Les termes et conditions d'octroi de licences de la propriété intellectuelle de Microsoft sont disponibles à l'adresse <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369> ; *DES* : ce produit comprend des logiciels développés par Eric Young (eay@mincom.oz.au) ; *AES* : Copyright © 2003, Dr Brian Gladman, Worcester, RU. Tous droits réservés. Ce produit utilise le logiciel AES publié fourni par Dr Brian Gladman selon les termes de licence BSD ; *TIFF (libtiff)* : Copyright © 1988-1997 Sam Leffler et Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc. ; *Profil ICC (Little cms)* : Copyright © 1998-2004 Marti Maria.

D'autres marques et noms de marque peuvent être utilisés dans ce document pour désigner les entités qui possèdent les marques ou noms de leurs produits. Dell Inc. dénie tout intérêt de propriété dans les marques et noms de marque autres que les siens.

Le logiciel d'imprimante utilise certains codes définis par le Independent JPEG Group.

## **DROITS LIMITÉS DU SECTEUR PUBLIC AMÉRICAIN**

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, États-Unis.

Septembre 2008 Rev. A00

# Guide de l'utilisateur de Dell™ 1350cnw Color Printer

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 votre imprimante, reportez-vous à la section "Où trouver les informations" à la page 19.

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

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



Procédez comme suit si vous ne trouvez pas l'icône sur votre bureau.

- a Naviguez dans `x:\abc\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder`, où `x:\abc` est l'emplacement de l'installation du logiciel de l'imprimante.
  - b Cliquez sur le fichier **DLRMM.EXE**.
  - c Cliquez sur **Fichier** dans la barre d'outils.
  - d Sélectionnez **Envoyer vers** dans le menu déroulante, puis cliquez sur **Bureau (créer un raccourci)** dans le menu secondaire qui s'affiche.
- 5 Consultez le site Web des 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 localiser le numéro de série de votre imprimante, reportez-vous à "Code de service express et numéro de série" à la page 21.



# Où trouver les informations



**REMARQUE** : Le câble USB et le câble Ethernet ne sont pas fournis avec votre imprimante.

---

**Quelles informations recherchez-vous ?**

- Pilotes pour mon imprimante
- Mon *Guide de l'utilisateur*

---

**Vous pouvez trouver les informations dans cette section**

---

CD *Pilotes et utilitaires*



Le CD *Pilotes et utilitaires* contient une vidéo sur l'installation, la documentation et les pilotes destinés à votre imprimante. Vous pouvez utiliser le CD pour installer et réinstaller les pilotes ou accéder à la vidéo et à la documentation relatives à l'installation.

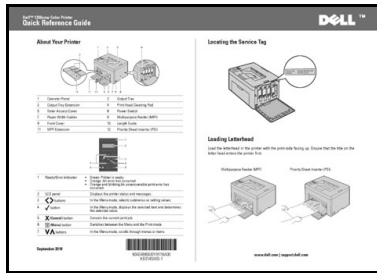
Il est possible que des fichiers Lisezmoi figurent sur le CD afin de fournir les dernières mises à jour relatives aux modifications techniques apportées à votre imprimante ou aux matériaux de référence technique avancés destinés aux utilisateurs expérimentés ou aux techniciens.

**Quelles informations recherchez-vous ?**

- Mode d'emploi de mon imprimante

**Vous pouvez trouver les informations dans cette section**

*Guide de référence rapide*



- Informations de sécurité
- Informations relatives à la garantie

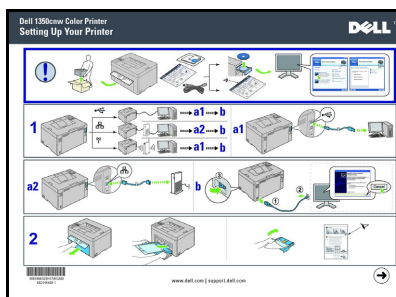
*Guide d'information sur le produit*



**ATTENTION : Avant de configurer et d'utiliser votre imprimante, prenez connaissance de toutes les consignes de sécurité reprises dans le *Guide d'information sur le produit* et observez-les.**

**Configuration de mon imprimante**

*Schéma de configuration*



---

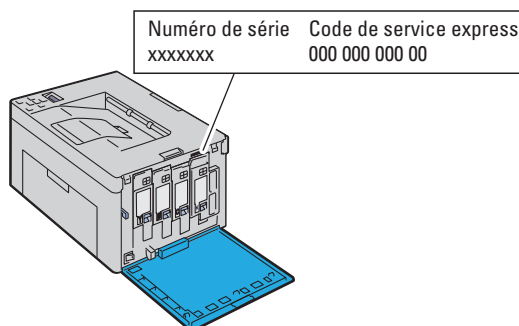
<b>Quelles informations recherchez-vous ?</b>	<b>Vous pouvez trouver les informations dans cette section</b>
---	--

---

Diagnostic de pannes	"Diagnostic de pannes" à la page 305
----------------------	--------------------------------------

---

Code de service express et numéro de série



Les codes de service express et les numéros de série figurent sur la partie intérieure du capot latéral de votre imprimante.

- 
- Derniers pilotes pour mon imprimante
  - Réponses aux questions relatives au support et à l'assistance techniques
  - Documentation pour mon imprimante

Rendez-vous sur [support.dell.com](http://support.dell.com).

[support.dell.com](http://support.dell.com) propose de nombreux outils en ligne, parmi lesquels :

- Solutions — Conseils et astuces pour le diagnostic de pannes, 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 de contact, état des commandes, garantie et informations relatives aux réparations
- Téléchargements – Pilotes
- Guides – Documentation de l'imprimante et spécifications de produit

Rendez-vous sur [support.dell.com](http://support.dell.com). Sélectionnez votre région et complétez les informations demandées afin d'accéder aux outils et informations d'aide.

---

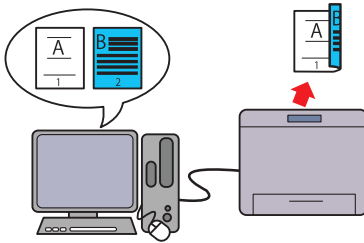




# Fonctions du produit

Ce chapitre décrit les caractéristiques du produit et indique leurs liens.

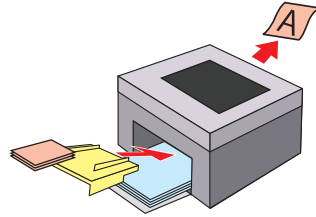
## Recto/verso (Impression recto/verso manuelle)



L'impression recto/verso manuelle consiste à imprimer manuellement deux pages ou plus sur les deux faces d'une seule feuille de papier. Cette fonction permet de réduire la consommation de papier.

Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Impression recto/verso manuelle (Pilotes d'impression Windows uniquement)" à la page 193.

## Chargeur prioritaire (PSI)

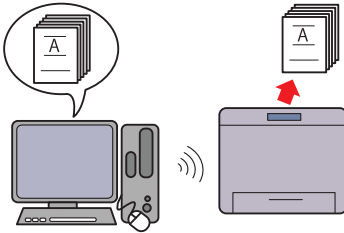


Le support d'impression chargé dans le PSI a la priorité sur celui contenu dans le chargeur multifonctionnel (MPF)

L'utilisation du PSI vous permet d'employer d'autres types ou formats de support d'impression de préférence aux supports d'impression ordinaires chargés dans le MPF.

Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.

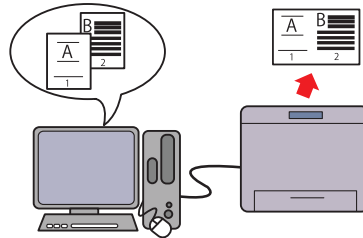
### Impression par connexion sans fil (Impression sans fil)



La propriété de connexion au réseau LAN sans fil de votre imprimante vous permet d'installer celle-ci n'importe où, et vous permet de vous passer de connexion filaire de l'imprimante à votre ordinateur.

Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Configuration des réglages sans fil" à la page 71.

### Option Multiple haut de l'onglet Disposition (Impression N-up)

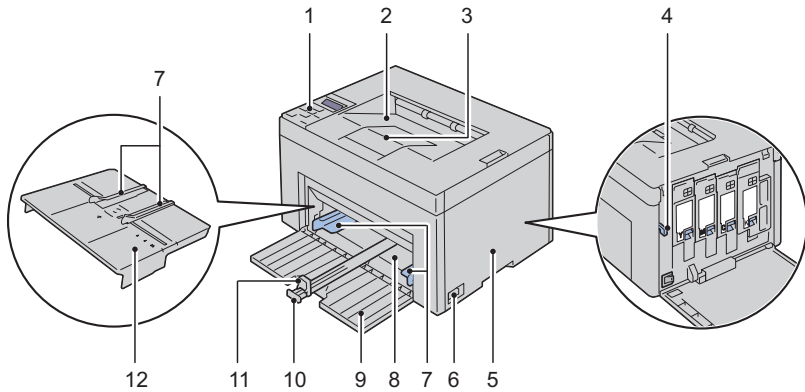


L'impression N-up vous permet d'imprimer plusieurs pages sur une seule feuille de papier. Cette fonction permet de réduire la consommation de papier. Pour une information plus détaillée, reportez-vous à l'aide du pilote d'impression.

# À propos de l'imprimante

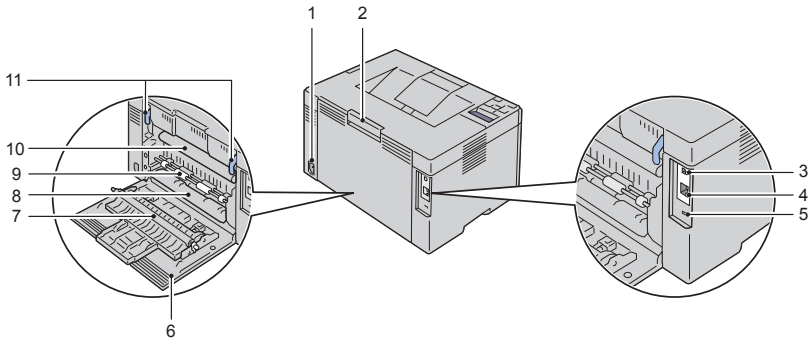
Ce chapitre donne un aperçu de votre imprimante couleur Dell™ 1350cnw.

## Vue avant



1	Panneau de commande	2	Bac de sortie
3	Extension du bac de sortie	4	Tête d'impression de la tige de nettoyage
5	Capot d'accès au toner	6	Interrupteur d'alimentation
7	Guides de largeur du papier	8	Chargeur multifonctionnel (MPF)
9	Capot avant	10	Guide de longueur
11	Extension MPF	12	Bac d'alimentation prioritaire (PSI)

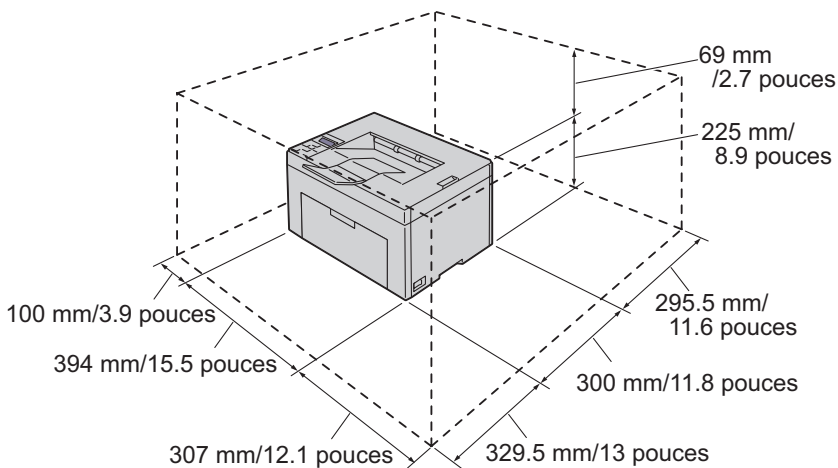
## Vue arrière



1	Connecteur de prise murale	2	Poignée de dégagement du capot arrière
3	Port USB	4	Port Ethernet
5	Encoche de sécurité	6	Capot arrière
7	Rouleau de transfert	8	Clissière de papier
9	Rouleau d'alimentation du papier	10	Courroie de transfert
11	Levier d'extraction de l'unité de fusion		

## Exigences relatives à l'espace

Placez l'imprimante à un endroit avec suffisamment d'espace pour ouvrir le bac et les capots de l'imprimante.



Pour éviter d'avoir une image à l'écran déformée ou un dysfonctionnement de votre imprimante, évitez d'exposer l'imprimante à la lumière directe du soleil avec le chargeur feuille à feuille ouvert.

## Panneau de commande

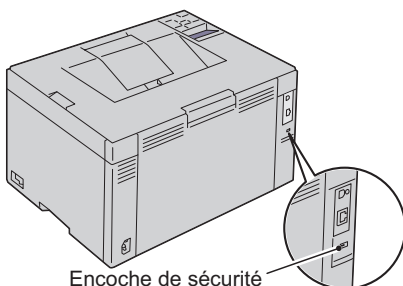


Pour plus de détails au sujet du panneau de commande, reportez-vous à la section "Panneau de commande" à la page 197.

## Sécurisation de l'imprimante

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

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



Encoche de sécurité

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

## Commande de fournitures

Si vous utilisez une imprimante mise en réseau, vous pouvez commander des consommables auprès de Dell depuis Internet. Entrez l'adresse IP de votre imprimante dans votre navigateur Internet, lancez le **Dell Printer Configuration Web Tool** et cliquez sur **Commander des fournitures à** : pour commander le toner adapté à votre imprimante.

Vous pouvez également commander des cartouches 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 :

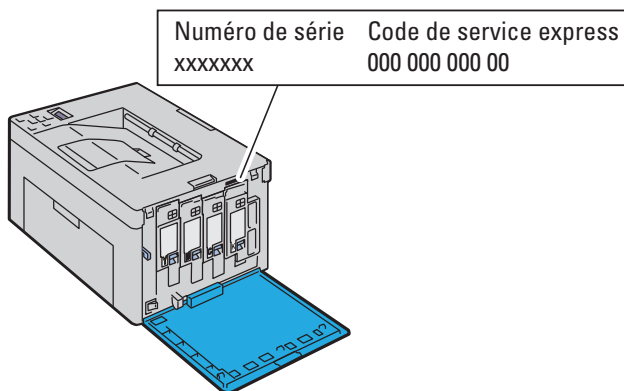
- a Sélectionnez une adresse Web dans la liste **Sélectionner URL de commandes**.
- b Cliquez sur **Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes**.

La fenêtre **Dell 1350cnw Color Printer - Système de gestion de fournitures Dell** s'affiche.

- c Saisissez le numéro de série, puis cliquez sur **OK**.

Vous trouverez votre numéro de série Dell à l'intérieur du capot d'accès au toner de votre imprimante.

Le site Internet Dell de commande de fournitures s'affiche.



Si vous souhaitez commander par téléphone, composez le numéro qui s'affiche sous le titre **Commander par téléphone**.





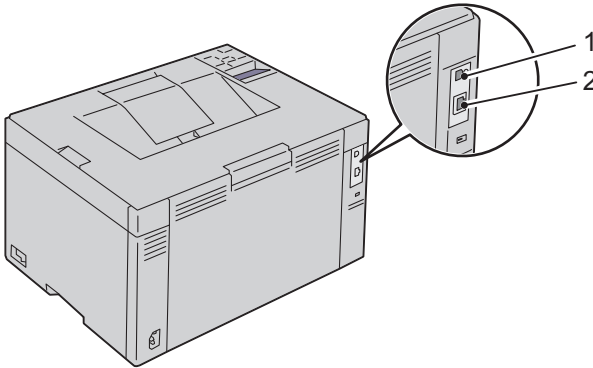
# **Configuration de l'imprimante (Installation d'une imprimante)**



## Connexion de votre imprimante

Le câble d'interconnexion de votre Dell™ 1350cnw Color Printer doit répondre aux exigences suivantes :

Type de connexion	Spécifications de connexion
USB	Compatibilité USB 2.0
Sans fil	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n
Ethernet	Compatibilité 10 Base-T/100 Base-TX



1 Port USB



2 Port Ethernet



# Connexion de l'imprimante à un ordinateur ou un réseau

## Connexion directe

Une imprimante locale est une imprimante reliée à votre ordinateur au moyen du câble USB. Si votre imprimante est connectée à un réseau et non pas à votre ordinateur, ignorez cette section et passez à la section "Connexion réseau" à la page 35.

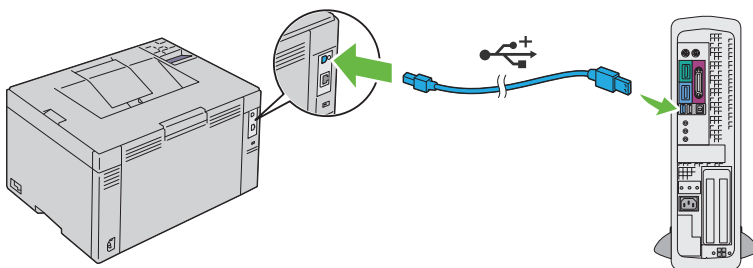
## Câble USB

Les systèmes d'exploitation suivants prennent en charge la connexion USB :

- Microsoft® Windows® XP
- Microsoft Windows XP 64 bits
- Windows Server® 2003
- Windows Server 2003 x64 Edition
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 64-bit Edition
- Windows Server 2008 R2
- Windows Vista®
- Windows Vista 64-bit Edition
- Windows 7
- Windows 7 64-bit Edition
- Mac OS® X 10.3.9/10.4.11/10.5/10.6

Pour connecter l'imprimante à un ordinateur :

- 1** Assurez-vous que l'imprimante, l'ordinateur et les autres périphériques connectés sont éteints et débranchés de la source d'alimentation ou de la prise électrique.
- 2** Connectez le plus petit connecteur USB dans le port USB situé à l'arrière de l'imprimante.



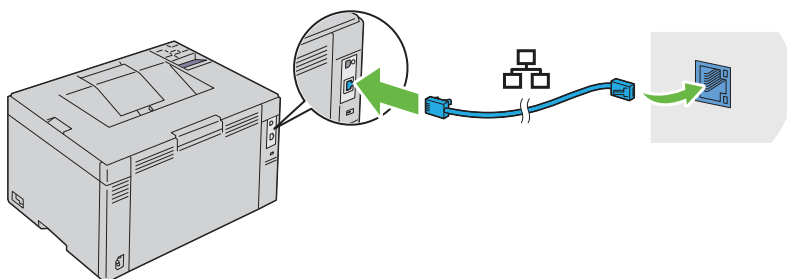
**3** Connectez l'autre extrémité du câble au port USB de l'ordinateur.

**➔ NOTE :** Ne branchez pas le câble USB de l'imprimante sur le port USB disponible sur le clavier.

### Connexion réseau

Pour connecter l'imprimante à un réseau :


- 1** Assurez-vous que l'imprimante, l'ordinateur et les autres périphériques connectés ont été éteints et que tous les câbles ont été débranchés.
- 2** Raccordez le câble Ethernet.



**✍ REMARQUE :** Connectez le câble Ethernet uniquement si vous devez installer une connexion filaire.

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.

Pour une connexion sans fil, reportez-vous à la rubrique "Configuration des réglages sans fil" à la page 71.

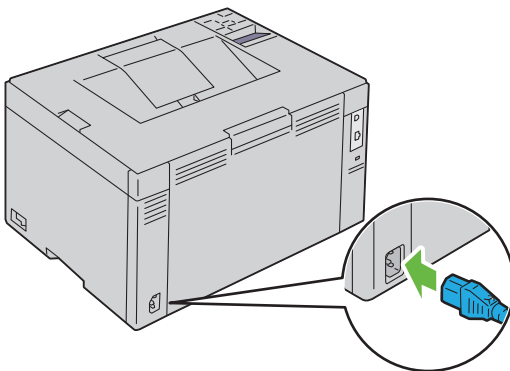
 **REMARQUE** : Lorsque vous utilisez la connexion USB et non la connexion sans fil, il vous faut désactiver le réseau local LAN sans fil dans le panneau de commande. Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Réseau" à la page 232.

## Mise sous tension de l'imprimante

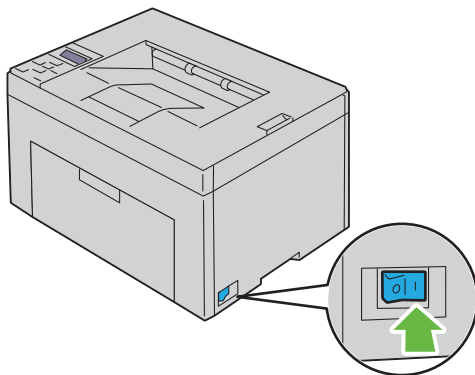
 **ATTENTION** : N'utilisez pas de rallonges ni de modules à prises multiples.

 **ATTENTION** : Si possible, ne branchez pas l'imprimante sur un système d'alimentation sans coupure.

- 1 Connectez le câble d'alimentation à la prise jack à l'arrière de l'imprimante (voir "Vue arrière" à la page 26).



- 2 Connectez l'autre extrémité du câble à la source d'alimentation.
- 3 Allumez l'imprimante.









# Définition de l'adresse IP


## Attribution d'une adresse IP

 **REMARQUE** : Lorsque vous attribuez manuellement une adresse IP dans **Mode IPv6**, utilisez le **Dell Printer Configuration Web Tool**. Pour ouvrir le **Dell Printer Configuration Web Tool**, utilisez l'adresse lien local. Pour vérifier une adresse lien local, reportez-vous à "Impression et vérification de la page des réglages de l'imprimante" à la page 42.

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 un administrateur système.

 **REMARQUE** : En fonction de la classe de l'adresse, la plage de l'adresse IP attribuée peut être différente. Pour la classe A, par exemple, une adresse IP sera attribuée dans la plage allant de 0.0.0.0 à 127.255.255.255. Veuillez contacter votre administrateur de système pour l'attribution d'une adresse IP.

Il est possible d'attribuer une adresse IP au moyen du panneau de commande ou de la boîte à outils.

### Le panneau de commande

Pour plus de détails sur l'utilisation du panneau de commande, reportez-vous à la section "Panneau de commande" à la page 197.

- 1 Allumez l'imprimante.  
Le message **Prêt à imprimer** s'affiche sur le panneau LCD.
- 2 Appuyez sur le bouton  (**Menu**).
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Menu admin** apparaisse, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Vérifiez que **Réseau** apparaît, puis appuyez sur le bouton .

- 5 Appuyez sur le bouton **▼** jusqu'à ce que TCP/IP s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 6 Appuyez sur le bouton **▼** jusqu'à ce que IPv4 s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 7 Vérifiez si Obtenir adresse IP apparaît, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 8 Vérifiez que le Panneau apparaît, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 9 Appuyez sur le bouton **◀** et vérifiez que Obtenir adresse IP apparaît.
- 10 Appuyez sur le bouton **▼** jusqu'à ce que Adresse IP apparaisse, puis appuyez sur le bouton **✓**.  
Le curseur est placé sur le premier chiffre de l'adresse IP.
- 11 Appuyez sur le bouton **▲** ou **▼** pour entrer les chiffres de l'adresse IP.
- 12 Appuyez sur le bouton **>**.  
Le chiffre suivant est sélectionné.
- 13 Répétez l'étape 11 et l'étape 12 pour entrer tous les chiffres de l'adresse IP, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 14 Appuyez sur le bouton **◀** et vérifiez que Adresse IP apparaît.
- 15 Appuyez sur le bouton **▼** jusqu'à ce que Masque sous-rés s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.  
Le curseur est placé sur le premier chiffre du masque de sous-réseau.
- 16 Appuyez sur le bouton **▲** ou **▼** pour entrer les chiffres du masque de sous-réseau.
- 17 Appuyez sur le bouton **>**.  
Le chiffre suivant est sélectionné.
- 18 Répétez l'étape 16 et l'étape 17, et définissez le masque de sous-réseau puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 19 Appuyez sur le bouton **◀** et vérifiez que Masque sous-rés apparaît.
- 20 Appuyez sur le bouton **▼** jusqu'à ce que Adresse de la passerelle apparaisse, puis appuyez sur le bouton **✓**.  
Le curseur est placé sur le premier chiffre de l'adresse de la passerelle.

- 21 Appuyez sur le bouton **▲** ou **▼** pour entrer les chiffres de l'adresse de la passerelle.
- 22 Appuyez sur le bouton **>**.  
Le chiffre suivant est sélectionné.
- 23 Répétez l'étape 21 et l'étape 22 pour définir l'adresse de la passerelle puis appuyez sur le bouton **✓**.
- 24 Éteignez et rallumez l'imprimante.

## La boîte à outils



### REMARQUE :



**REMARQUE :** Lorsque vous utilisez Mode IPv6 pour l'impression réseau, vous ne pouvez pas utiliser la boîte à outils pour l'attribution d'une adresse IP.

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Dell 1350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.



**REMARQUE :** La boîte de dialogue de **sélection d'imprimante** s'ouvre à cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom de l'imprimante **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Réglages TCP/IP** dans la liste à gauche de la page.  
La page **Réglages TCP/IP** s'affiche.
- 4 Sélectionnez le mode sous **Mode d'adresse IP**, saisissez ensuite les valeurs sous Adresse IP, Masque de sous réseau et Adresse de la passerelle.
- 5 Appuyez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages** pour qu'ils prennent effet.

L'adresse IP est maintenant attribuée à votre imprimante. Pour vérifier cette définition, ouvrez le navigateur Web sur un ordinateur raccordé sur le réseau et saisissez l'adresse IP dans la barre d'adresse du navigateur. Si l'adresse IP a été correctement définie, le **Dell Printer Configuration Web Tool** s'affiche dans votre navigateur.

Vous pouvez également attribuer l'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** et que l'option **Obtenir Adresse IP** est réglée sur **AutoIP** dans le menu du panneau de commande, vous pouvez modifier l'adresse IP 0 . 0 . 0 . 0 en l'adresse IP souhaitée dans la fenêtre de sélection de l'imprimante.

## Vérification des paramètres IP

- 1 Imprimez la page des réglages de l'imprimante.  
Reportez-vous à "Impression et vérification de la page des réglages de l'imprimante" à la page 42.
- 2 Vérifiez sous le titre **TCP/IP** de la page des réglages de l'imprimante que l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle sont corrects.




Pour vérifier que l'imprimante est correctement reliée au réseau, exécutez la commande ping depuis votre ordinateur :

- 1 ouvrez l'invite de commande MS DOS.
- 2 Tapez cmd, puis appuyez sur OK.
- 3 Dans la fenêtre noire qui s'ouvre, tapez ping xx . xx . xx . xx (où xx . xx . xx . xx est le numéro IP de votre imprimante).
- 4 La réponse venant de l'adresse IP indique que l'imprimante est active sur le réseau.

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

Imprimez la page de réglage de votre imprimante et vérifiez son adresse IP.

### Le Panneau de commande

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Vérifiez que **Rapport/liste** apparaît, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Vérifiez que **Réglages de l'imprimante** apparaît, puis appuyez sur le bouton .

La page de réglage de l'imprimante s'imprime.

- 4 Confirmez l'adresse IP à côté de **Adresse IP** sous **Réseau** sur la page de réglage de l'imprimante. Si l'adresse IP affiche une valeur autre que 0 . 0 . 0 . 0 (la valeur d'origine) ou 169 . 254 . xx . xx, une adresse IP a été attribuée à l'imprimante et enregistrée dans celle-ci. Allez à la rubrique "Vérification des paramètres IP" à la page 42.

## La Boîte à outils



### REMARQUE :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Dell I350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.



**REMARQUE :** La fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît lors de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'imprimante sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom de l'imprimante **Dell I350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page.

La page **Rapports** s'affiche.




- 4 Cliquez sur le bouton **Réglages de l'imprimante**.

La page de réglages de l'imprimante s'imprime.

Si l'adresse IP indiquée est 0 . 0 . 0 . 0 (réglage par défaut) ou 169 . 254 . xx . xx, l'adresse IP n'a pas été affectée. Pour attribuer une adresse IP à votre imprimante, reportez-vous à "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

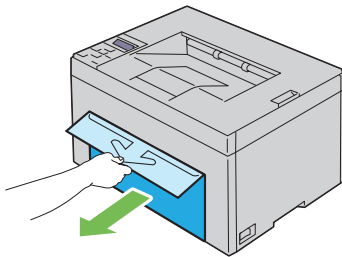


## Chargement du papier

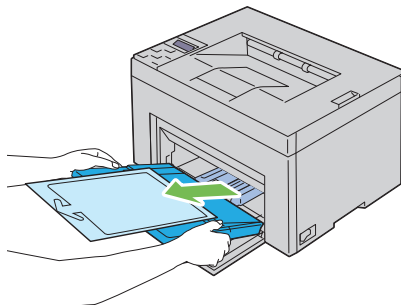
-  **REMARQUE** : Pour éviter les bourrages papier, n'enlevez pas le bac lorsqu'un travail est en cours d'impression.
-  **REMARQUE** : Utilisez uniquement des supports d'impression laser. N'utilisez pas du papier pour jet d'encre dans votre imprimante.
-  **REMARQUE** : Pour l'impression d'enveloppes, veuillez vous reporter à "Chargement du support d'impression" à la page 179.

## Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)

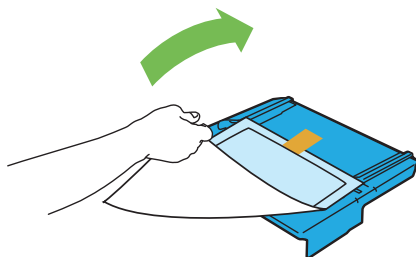
- 1 Ouvrez le capot avant en retirant la feuille d'instructions.



- 2 Sortez le chargeur prioritaire (PSI).

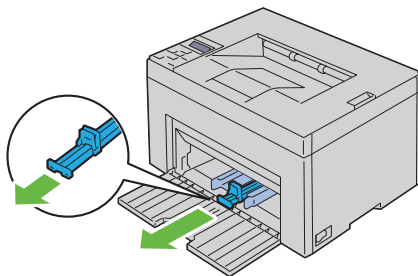


- 3 Enlevez la feuille d'instructions attachée au PSI au moyen de ruban adhésif.

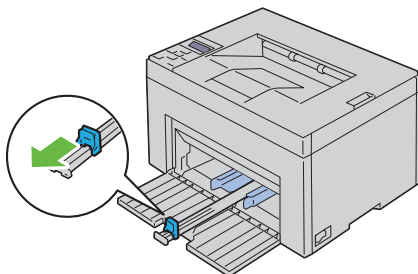


**REMARQUE :** Veillez à lire la feuille d'instructions avant d'utiliser le PSI.

- 4 Avancez les guides de longueur jusqu'à leur butée.

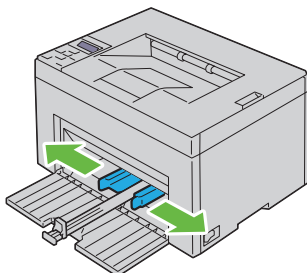


- 5 Avancez l'extension du MPF jusqu'à sa butée.

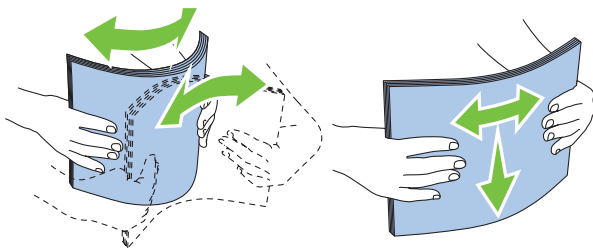




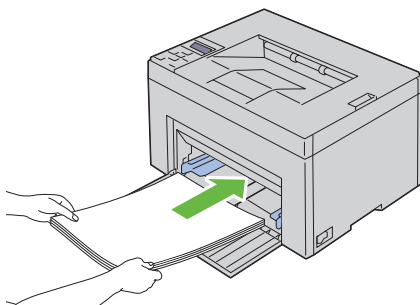
- 6** Ajustez les guides de largeur du papier à leur largeur maximale.



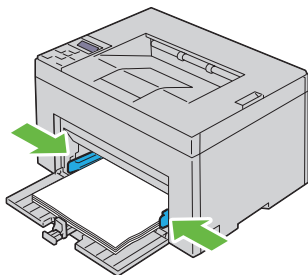
- 7** Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Lissez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



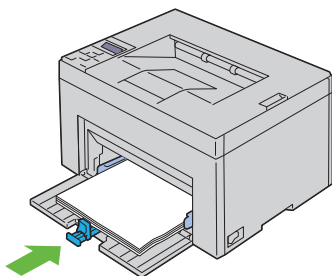
- 8** Insérez le support d'impression dans le chargeur MPF, le bord supérieur en premier et la face d'impression recommandée sur le dessus.




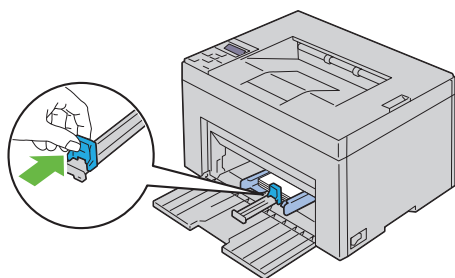
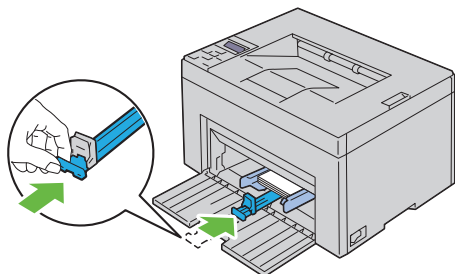
- 9 Ajustez les guides de largeur légèrement contre le bord de la pile du support d'impression.



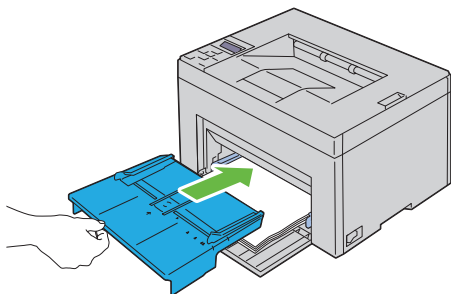
- 10 Faites glisser le guide de longueur vers l'imprimante jusqu'à ce qu'il touche le support d'impression.

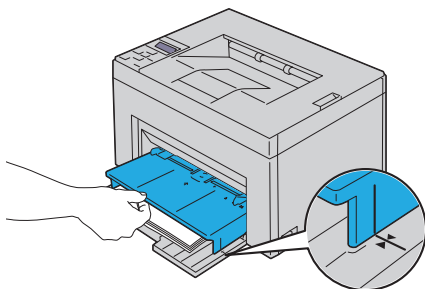


 **REMARQUE :** En fonction de la dimension du support d'impression, faites d'abord glisser le guide de longueur vers l'arrière jusqu'à sa butée, puis faites glisser l'extension du MPF jusqu'à ce qu'elle touche le support d'impression.



- 11** Insérez le PSI dans l'imprimante puis alignez-le sur la marque figurant sur le bac à papier.

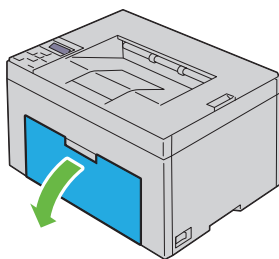




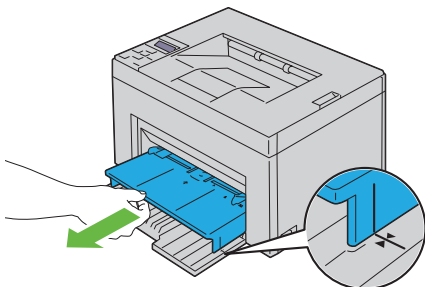
- 12 Sélectionnez le type de papier depuis le pilote d'impression si le support d'impression chargé n'est pas un papier ordinaire standard. Si vous chargez un support d'impression personnalisé dans le MPF, vous devez définir le paramètre de dimension du papier au moyen du pilote d'impression.

## Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)

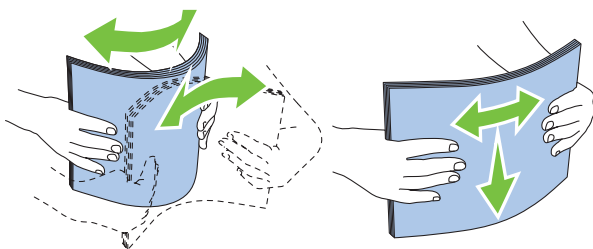
- 1 Ouvrez le capot avant.



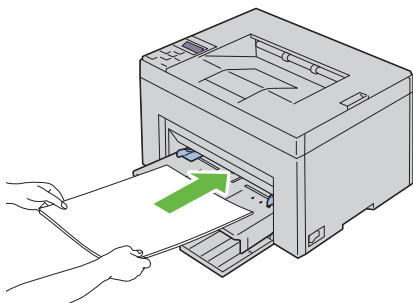
- 2 Faites glisser le PSI vers l'avant puis alignez-le sur la marque figurant sur le bac à papier.



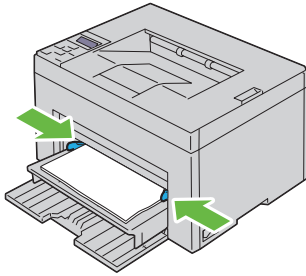
- 3** Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Lissez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



- 4** Insérez le support d'impression dans le PSI, le bord supérieur en premier et la face d'impression recommandée sur le dessus.



- 5** Ajustez les guides de largeur légèrement contre le bord de la pile du support d'impression.






- 6 Sélectionnez le type de papier depuis le pilote d'impression si le support d'impression chargé n'est pas un papier ordinaire standard. Si vous chargez un support d'impression personnalisé dans le PSI, vous devez définir le paramètre de dimension du papier au moyen du pilote d'impression.

## Installation des pilotes d'impression sur des ordinateurs sous Windows

### Identification de l'état de pré-installation des pilotes d'impression (pour configuration de la connexion réseau)

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

#### Le panneau de commande

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Vérifiez que Rapport/liste apparaît, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Vérifiez que Réglages de l'imprimante apparaît, puis appuyez sur le bouton .

La page de réglages de l'imprimante s'affiche.

- 4 Trouvez l'adresse IP sous Réseau (Filaire / sans fil) sur la page de réglage de l'imprimante.

Si l'adresse IP est 0 . 0 . 0 . 0, patientez quelques minutes, le temps que l'adresse IP soit automatiquement corrigée et affichez de nouveau la page des réglages de l'imprimante.

Si l'adresse IP n'est pas déterminée automatiquement, voir "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

#### La boîte à outils



#### REMARQUE :

- 1 Cliquez sur Démarrer → Tous les programmes → Imprimantes Dell → Dell 1350cnw Color Printer → Boîte à outils.



**REMARQUE :** Lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur, la fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît. Dans ce cas, cliquez sur le nom de l'imprimante Dell 1350cnw Color Printer dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La Boîte à outils s'ouvre.

- 2 Sélectionnez **Réglages TCP/IP** dans la liste à gauche de la page.

La page **Réglages TCP/IP** s'affiche.

Si l'adresse IP indiquée est 0 . 0 . 0 . 0 (réglage par défaut) ou 169 . 254 . xx . xx, l'adresse IP n'a pas été affectée. Pour attribuer une adresse IP pour votre imprimante, reportez-vous à "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

## Désactivation du pare-feu avant l'installation de l'imprimante



**REMARQUE :** Pour Windows XP, le Service Pack 2 ou 3 doit être installé.

Si vous utilisez l'un des systèmes d'exploitation suivants, il vous faut désactiver le pare-feu avant d'installer le logiciel de l'imprimante Dell.

- Windows 7
- Windows Vista
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008
- Windows XP

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Aide et support**.



**REMARQUE :** Si vous utilisez l'**Aide en ligne** dans les systèmes d'exploitation Windows Server 2008 R2 et Windows 7, basculez sur l'**Aide hors connexion** dans la fenêtre **Aide et support Windows**.

- 2 Dans la case **Rechercher**, saisissez **pare-feu**, puis appuyez sur **Entrée**.

Dans la liste, cliquez sur **Activer ou désactiver le Pare-feu Windows**, puis suivez les instructions à l'écran.

Activez le pare-feu une fois l'installation du logiciel de l'imprimante Dell terminée.



## Insertion du CD contenant les pilotes et les utilitaires

- 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** → **Tous les programmes** (sous Windows Vista et Windows 7) → **Accessoires** (sous Windows Vista et Windows 7) → **Exécuter**, puis tapez `D:\setup_assist.exe` (où D représente la lettre pour votre CD), puis cliquez sur **OK**.

## Configuration de la connexion directe

### Pour installer un pilote d'impression sur hôte

- 1 Cliquez sur **Installation du logiciel**.
- 2 Sélectionnez **Installation personnelle** et cliquez sur **Suivant**.
- 3 Suivez les instructions à l'écran pour connecter l'ordinateur et l'imprimante à l'aide d'un câble USB, puis allumez l'imprimante.

L'installation Plug and Play démarre et le logiciel d'installation affiche automatiquement la page suivante.



**REMARQUE** : Si le logiciel d'installation ne passe pas automatiquement à la page suivante, cliquez sur **Installer**.

- 4 Cliquez sur **Terminer** pour quitter l'assistant lorsque l'écran **Félicitations** ! apparaît. Au besoin, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.

### *Impression USB*

Une imprimante personnelle est une imprimante raccordée sur votre ordinateur ou un serveur d'impression à l'aide d'un câble USB. Si votre imprimante est connectée à un réseau et non à votre ordinateur, voir "Configuration de la connexion réseau" à la page 58.

### Installation du pilote d'impression XPS (spécifications papier XML)



**REMARQUE** : Téléchargez et installez le pilote d'impression XPS sur [support.dell.com/support](http://support.dell.com/support).



**REMARQUE :** Le pilote XPS est pris en charge par les systèmes d'exploitation suivants : Windows 7, Windows 7 64-bits, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 et Windows Server 2008 64 bits.

### Windows Vista ou Windows Vista 64 bits

- 1 Décompressez le fichier zip téléchargé à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de commande** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante locale**.
- 5 Cliquez sur le port connecté à ce produit, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.
- 7 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape 1.
- 8 Cliquez sur **OK**.
- 9 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 10 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans la zone **Nom de l'imprimante**. Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, activez la case à cocher affichée sous **Nom de l'imprimante**. Cliquez sur **Suivant**.

L'installation démarre.

Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Continuer**.



**REMARQUE :** Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Continuer** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 11 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.
- 12 Cliquez sur **Terminer**.

### Windows Server 2008 ou Windows Server 2008 64 bits



**REMARQUE :** Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur.

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.

- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de commande** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante locale**.
- 5 Cliquez sur le port connecté à ce produit, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.
- 7 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape 1.
- 8 Cliquez sur **OK**.
- 9 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 10 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans la zone **Nom de l'imprimante**.  
Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**. Cliquez sur **Suivant**.  
L'installation démarre.
- 11 Si cette imprimante n'est pas partagée, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**. Si vous partagez votre imprimante, sélectionnez **Partager cette imprimante afin que les autres utilisateurs de votre réseau puissent la détecter et l'utiliser**. Cliquez sur **Suivant**.
- 12 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.
- 13 Cliquez sur **Terminer**.

### **Windows 7, Windows 7 64 bits ou Windows Server 2008 R2**

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Si vous utilisez Windows Server 2008 R2, cliquez sur **Ajouter une imprimante locale ou une imprimante réseau en tant qu'administrateur**.  
Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Oui**.



**REMARQUE** : Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Oui** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 5 Cliquez sur **Ajouter une imprimante locale**.
- 6 Cliquez sur le port connecté à ce produit, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.
- 8 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape l'étape 1.
- 9 Cliquez sur **OK**.
- 10 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 11 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le **nom de l'imprimante** dans le champ Nom de l'imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.  
L'installation démarre.
- 12 Si cette imprimante n'est pas partagée, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**. Si vous partagez votre imprimante, sélectionnez **Partager cette imprimante afin que les autres utilisateurs de votre réseau puissent la détecter et l'utiliser**. Cliquez sur **Suivant**.
- 13 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test. Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**.
- 14 Cliquez sur **Terminer**.

## Configuration de la connexion réseau


### Configuration d'une imprimante réseau sur un réseau local


#### Pour installer un pilote d'impression sur hôte

- 1 Cliquez sur **Installation du logiciel**.
- 2 Sélectionnez **Installation en réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 3 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez installer dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante cible ne se trouve pas dans la liste, cliquez sur **Rafraîchir** pour actualiser cette 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** : Si vous utilisez AutoIP, 0.0.0.0 sera affiché dans votre logiciel installeur. Avant de poursuivre, vous devez saisir une adresse IP valable.


 **REMARQUE** : Une Alerte de sécurité Windows va s'afficher si vous utilisez l'un des systèmes d'exploitation suivants :


- Windows Vista
- Windows Vista 64 bits
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 64 bits
- Windows Server 2008 R2 64 bits
- Windows 7
- Windows 7 64 bits

Pour poursuivre l'installation, cliquez sur **Débloquer** ou sur **Autoriser l'accès** (pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7).

- 5 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 avoir accès à cette imprimante, sélectionnez **Partager cette imprimante** avec d'autres ordinateurs sur le réseau et saisissez ensuite un nom de partage identifiable par les utilisateurs.
  - c Si vous souhaitez définir une imprimante comme imprimante par défaut, cochez la case **Définir comme imprimante par défaut**.
- 4 Sélectionnez le logiciel et la documentation que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Suivant**. Vous pouvez choisir les dossiers où seront installés la documentation et le logiciel Dell. Pour changer de dossier, cliquez sur **Navigateur**.
- 5 Cliquez sur **Terminer** pour quitter l'assistant lorsque l'écran **Félicitations !** apparaît. Au besoin, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.

## Installation du pilote d'impression XPS (spécifications papier XML)


 **REMARQUE** : Téléchargez et installez le pilote d'impression XPS sur [support.dell.com/support](http://support.dell.com/support).

 **REMARQUE** : Le pilote XPS est pris en charge par les systèmes d'exploitation suivants : Windows 7, Windows 7 64-bits, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 et Windows Server 2008 64 bits.

### *Windows Vista ou Windows Vista 64 bits*

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de commande** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**.
- 5 Sélectionnez une imprimante ou cliquez sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**.
- 6 Sélectionnez **Ajouter une imprimante à l'aide d'une adresse TCP/IP ou d'un nom d'hôte**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sélectionnez **Périphérique TCP/IP** pour **Type de périphérique**, puis saisissez l'adresse IP dans le champ **Nom d'hôte ou adresse IP**, puis cliquez sur **Suivant**.

Si la boîte de dialogue **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Continuer**.


 **REMARQUE** : Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Continuer** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 8 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.
- 9 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape 1 et cliquez sur **OK**.
- 10 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 11 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans le champ **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.

Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**.


L'installation démarre.

Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Continuer**.

 **REMARQUE** : Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Continuer** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 12 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.
- 13 Cliquez sur **Terminer**.

### ***Windows Server 2008 ou Windows Server 2008 64 bits***

 **REMARQUE** : Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur.

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de commande** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**.
- 5 Sélectionnez votre imprimante ou cliquez sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**.

Lorsque vous avez sélectionné votre imprimante, passez à l'étape 8.

Si vous avez cliqué sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**, passez à l'étape 6.

- 6 Sélectionnez **Ajouter une imprimante à l'aide d'une adresse TCP/IP ou d'un nom d'hôte**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sélectionnez **Périphérique TCP/IP** dans **Type de périphérique**, puis saisissez l'adresse IP dans le champ **Nom d'hôte ou adresse IP**, puis cliquez sur **Suivant**.

Si la boîte de dialogue **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Continuer**.

- 8 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.

- 9 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape 1 et cliquez sur **OK**.
- 10 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 11 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans le champ **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.  
Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**.  
L'installation démarre.
- 12 Si cette imprimante n'est pas partagée, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**. Si vous partagez votre imprimante, sélectionnez **Partager cette imprimante afin que les autres utilisateurs de votre réseau puissent la détecter et l'utiliser**. Cliquez sur **Suivant**.
- 13 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test.
- 14 Cliquez sur **Terminer**.

### **Windows Server 2008 R2**

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**.
- 5 Sélectionnez votre imprimante ou cliquez sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**.



**REMARQUE** : Si vous cliquez sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**, l'écran **Rechercher une imprimante par nom ou par adresse TCP/IP** apparaît. Recherchez votre imprimante sur cet écran.

Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Oui**.



**REMARQUE** : Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Oui** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 6 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.



- 7 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape l'étape 1 et cliquez sur **OK**.
- 8 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 9 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans le champ **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 10 Si cette imprimante n'est pas partagée, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**. Si vous partagez votre imprimante, sélectionnez **Partager cette imprimante afin que les autres utilisateurs de votre réseau puissent la détecter et l'utiliser**.
- 11 Cliquez sur **Suivant**.  
L'installation démarre.
- 12 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test. Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**.
- 13 Cliquez sur **Terminer**.


### ***Windows 7 ou Windows 7 64 bits***

- 1 Décompressez le fichier zip suivant à l'emplacement de votre choix.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**.
- 5 Sélectionnez votre imprimante ou cliquez sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**.  
Lorsque vous avez sélectionné votre imprimante, passez à l'étape 8.  
Si vous avez cliqué sur **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**, passez à l'étape 6.
- 6 Sélectionnez **Ajouter une imprimante à l'aide d'une adresse TCP/IP ou d'un nom d'hôte**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sélectionnez **Périphérique TCP/IP** dans **Type de périphérique**, puis saisissez l'adresse IP dans le champ **Nom d'hôte ou adresse IP**, puis cliquez sur **Suivant**.

Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Oui**.

 **REMARQUE** : Si vous êtes administrateur de l'ordinateur, cliquez sur **Oui** ; sinon, contactez votre administrateur pour poursuivre l'action souhaitée.

- 8 Cliquez sur **J'ai un disque** pour afficher la boîte de dialogue **Installer à partir du disque**.
- 9 Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez le dossier extrait à l'étape l'étape 1 et cliquez sur **OK**.
- 10 Sélectionnez le nom de votre imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 11 Pour changer le nom de l'imprimante, saisissez le nom de l'imprimante dans le champ **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.  
L'installation démarre.
- 12 Une fois l'installation du pilote terminée, cliquez sur **Imprimer une page de test** pour imprimer une page de test. Pour utiliser cette imprimante comme imprimante par défaut, sélectionnez la case à cocher **Définir comme imprimante par défaut**.
- 13 Cliquez sur **Terminer**.

 **REMARQUE** : Vous pouvez configurer le **Dell Printer Configuration Web Tool** de manière à ce qu'il vous envoie un courriel lorsque l'imprimante nécessite une intervention ou que des fournitures doivent être commandées.


Pour une information plus détaillée au sujet des **Alertes courriel**, voir "Alerte courriel" à la page 116.

## **Configuration d'une imprimante réseau sur un réseau distant**

### **Avant l'installation**

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

#### ***Autoriser le spouleur d'impression à accepter les connexions des clients***

 **REMARQUE** : Cette procédure est requise pour Windows XP 64 bits, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows 7 et Windows 7 64 bits.

Pour Windows XP 64 bits, Windows Vista, Windows Server 2003 et Windows Server 2008 :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** (sous Windows Vista uniquement) → **Accessoires** (sous Windows Vista uniquement) → **Exécuter**.
- 2 Saisissez `gpedit.msc`, puis cliquez sur **OK**.
- 3 Cliquez sur **Configuration ordinateur** → **Modèles d'administration** → **Imprimantes**.
- 4 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Autoriser le spouleur d'impression à accepter les connexions des clients** et sélectionnez **Propriétés**.
- 5 Dans l'onglet **Paramètres**, sélectionnez **Activé**, puis cliquez sur **OK**.
- 6 Redémarrez l'ordinateur.

Pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7 :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** (sous Windows Vista uniquement) → **Accessoires** (sous Windows Vista uniquement) → **Exécuter**.
- 2 Saisissez `gpedit.msc`, puis cliquez sur **OK**.
- 3 Cliquez sur **Configuration ordinateur** → **Modèles d'administration** → **Imprimantes**.
- 4 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Autoriser le spouleur d'impression à accepter les connexions des clients** et sélectionnez **Propriétés**.
- 5 Cliquez sur **Activé**, puis cliquez sur **OK**.
- 6 Redémarrez l'ordinateur.

### ***Partage du fichier pare-feu et de l'imprimante***



**REMARQUE :** Cette étape est requise pour Windows XP, Windows XP 64 bits, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows 7 et Windows 7 64 bits.

Sous Windows XP :

- 1 Cliquez sur **démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 2 Sélectionnez **Centre de sécurité**.

- 3 Cliquez sur **Pare-feu Windows**.
- 4 Sur l'onglet **Exceptions**, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**, ensuite, cliquez sur **OK**.

Sous **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 Sur l'onglet **Exceptions**, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**, ensuite, cliquez sur **OK**.


Sous **Windows Server 2008** :

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

Pour **Windows Server 2008 R2** et **Windows 7** :


- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 2 Sélectionnez **Système et sécurité**.
- 3 Cliquez sur **Pare-feu Windows**.
- 4 Cliquez sur **Autoriser un programme ou une fonctionnalité via le Pare-feu Windows**.
- 5 Si les cases à cocher sous **Programmes et fonctionnalités autorisés** : sont grisées, cliquez sur **Modifier les paramètres**.
- 6 Cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes**. La case **Domicile/travail (Privé)** ou **Public** est sélectionnée automatiquement en fonction de vos réglages.  
Si la boîte de dialogue **Propriétés du partage de fichiers et d'imprimantes** apparaît, cliquez sur **OK**.
- 7 Cliquez sur **OK**.


### ***Lancer Registre à distance***

 **REMARQUE** : Cette étape est requise sous Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows 7 et Windows 7 64 bits.

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 2 Sélectionnez **Système et maintenance** (**Système et sécurité** sous Windows 7).
- 3 Cliquez sur **Outils d'administration**.
- 4 Double-cliquez sur **Services**.
- 5 Cliquez sur **Continuer** (sous Windows Vista uniquement).
- 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 en le réglant sur **Automatique**, puis cliquez sur **OK**.

### ***Désactivation de Contrôle de compte d'utilisateur***

 **REMARQUE** : La désactivation du contrôle de compte d'utilisateur risque de rendre le système vulnérable aux attaques de virus.

 **REMARQUE** : Cette étape est requise sous Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows 7 et Windows 7 64 bits.

Sous 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 Décochez la case **Utiliser le contrôle des comptes d'utilisateurs pour vous aider à protéger votre ordinateur**.
- 7 Redémarrez l'ordinateur.

Sous 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 Cliquez sur **Continuer**.
- 5 Décochez la case **Utiliser le contrôle des comptes d'utilisateurs pour vous aider à protéger votre ordinateur**.
- 6 Cliquez sur **OK**.
- 7 Redémarrez l'ordinateur.

Pour Windows Server 2008 R2 :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 2 Cliquez sur **Comptes d'utilisateurs**.
- 3 Cliquez sur **Comptes d'utilisateurs**.
- 4 Cliquez sur **Modifier les paramètres du contrôle des comptes d'utilisateur**.
- 5 Déplacez la barre coulissante vers le bas, puis cliquez sur **OK**.
- 6 Cliquez sur **Oui**.
- 7 Redémarrez l'ordinateur.

Sous Windows 7 :

- 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 **Modifier les paramètres du contrôle des comptes d'utilisateur**.
- 5 Déplacez la barre coulissante vers le bas, puis cliquez sur **OK**.
- 6 Cliquez sur **Oui** dans la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur**.
- 7 Redémarrez l'ordinateur.

### **Activation de la découverte de réseau et du partage de fichiers pour tous les réseaux publics**



**REMARQUE :** Cette étape est requise si vous utilisez Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows 7 et Windows 7 64 bits sur l'ordinateur serveur.

Pour Windows 7, Windows 7 64 bits ou Windows Server 2008 R2

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Réseau et Internet** → **Centre réseau et partage** → **Modifier les options de partage avancées**.
- 2 Pour permettre la détection de votre ordinateur sur le réseau et l'accès d'autres ordinateurs du réseau aux fichiers et dossiers de votre ordinateur, cliquez sur **Activer la découverte de réseau**.
- 3 Cliquez sur **Enregistrer**.
- 4 Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Oui**.

Pour Windows Vista, Windows Vista 64-bits, Windows Server 2008 et Windows Server 2008 64-bits :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Réseau**.
- 2 Faites un clic-droit sur **Réseau** et sélectionnez **Propriétés**.  
L'écran **Centre Réseau et partage** apparaît.
- 3 Cliquez sur la flèche vers le bas à côté d'une des détections **réseau**.
- 4 Pour permettre la détection de votre ordinateur sur le réseau et l'accès d'autres ordinateurs du réseau aux fichiers et dossiers de votre ordinateur, cliquez sur **Activer la découverte de réseau**.
- 5 Cliquez sur **Appliquer**.
- 6 Si la boîte de dialogue **Contrôle des comptes d'utilisateur** apparaît, confirmez que l'action qui s'affiche est celle que vous souhaitez puis cliquez sur **Continuer**.

### **Désactivation de Partage de fichier simple**



**REMARQUE :** Cette étape est requise sous Windows XP et Windows XP 64 bits.

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 2 Sélectionnez **Apparence et thèmes**.
- 3 Sélectionnez **Options des dossiers**.

- 4 Sur l'onglet **Affichage**, décochez la case **Utiliser le partage de fichiers simple (recommandé)**, puis cliquez sur **OK**.
- 5 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
- 6 Sélectionnez **Performances et maintenance**.
- 7 Sélectionnez **Outils d'administration**.
- 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**, puis sélectionnez **Propriétés**.
- 11 Assurez-vous que l'option **Classique - les utilisateurs locaux s'authentifient eux-mêmes** est sélectionnée.

### ***Installation du pilote d'impression***



**REMARQUE :** L'installation n'est pas prise en charge sous Windows XP Home Edition, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Basic 64 bits, Windows Vista Home Premium 64 bits Edition, Windows 7 Starter, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Basic 64 bits et Windows 7 Home Premium 64 bits.

- 1 Insérez le CD Pilotes et utilitaires fourni avec l'imprimante dans l'ordinateur. Le Navigateur de configuration facile se lance automatiquement.
- 2 Cliquez sur **Installation du logiciel**.  
L'écran **Installation de pilote et de logiciel** apparaît.
- 3 Sélectionnez **Installation en réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Sélectionnez **Installation à distance** et cliquez **Suivant**.
- 5 Saisissez le nom et le mot de passe de l'administrateur de l'ordinateur client, puis sélectionnez les clients ou les serveurs et cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE :** Une Alerte de sécurité Windows va s'afficher si vous utilisez l'un des systèmes d'exploitation suivants :

- Windows Vista
- Windows Vista 64 bits
- Windows Server 2008



- Windows Server 2008 64 bits
- Windows Server 2008 R2 64 bits
- Windows 7
- Windows 7 64 bits

Pour poursuivre l'installation, cliquez sur **Débloquer** ou sur **Autoriser l'accès** (pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7).

- 6 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, tentez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
- Cliquez sur **Ajouter une imprimante**, entrez un nom de port (une chaîne alphanumérique de votre choix) et une adresse IP existante de l'imprimante.

- 7 Sélectionnez les éléments requis dans le panneau **Configuration de l'imprimante**, puis cliquez sur **Installer**.



**REMARQUE** : Lorsque vous changez de dossier d'installation, cliquez sur **Entrer**, entrez le chemin et cliquez sur **OK** dans la boîte de dialogue **Dossier d'installation**.

- 8 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.

## Configuration des réglages sans fil

Cette section décrit comment configurer les paramètres sans fil grâce au Navigateur de configuration facile.

Les spécifications des paramètres sans fil sont décrites ci-dessous :

Élément	Caractéristique
Connectivité	Sans fil
Connectivité standard	Conformité IEEE 802.11b/802.11g/802.11n
Largeur de bande	2,4 GHz

<b>Élément</b>	<b>Caractéristique</b>
Vitesse de transfert de données	Mode IEEE 802.11b : 11, 5,5, 2, 1 Mb/s Mode IEEE 802.11g : 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mb/s Mode IEEE 802.11n : 65 Mb/s
Sécurité	64 (clé 40 bits)/ 128 (clé 104 bits) WEP, WPA- PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES) (Fonction d'attestation IEEE 802.1x de WPA 1x non correspondante)
WPS (Wifi Protected Setup)	PBC (Push Button Configuration), PIN (Personal Identification Number)

Vous pouvez sélectionner une méthode de configuration sans fil parmi les suivantes :

---

#### Configuration par l'assistant via la connexion USB

---

Configuration avancée grâce à une Connexion Ethernet

---

Panneau de commande

---

Dell Printer Configuration Web Tool

---

WPS-PIN,<sup>\*1</sup>

---


WPS-PBC,<sup>\*2</sup>

---

\*1 WPS-PIN (Wi-Fi® Protected Setup-Personal Identification Number) est une méthode permettant d'authentifier et d'enregistrer les périphériques requis pour la configuration sans fil, en entrant les attributions PIN dans l'imprimante et dans l'ordinateur. Cette configuration, effectuée par le biais du point d'accès, n'est disponible que lorsque les points d'accès de votre routeur sans fil prennent en charge le WPS.

\*2 WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) est une méthode permettant d'authentifier et d'enregistrer les périphériques requis pour la configuration sans fil, en appuyant sur le bouton fourni par le point d'accès via les routeurs sans fil, puis en effectuant la configuration WPS-PBC sur le panneau de commande. Cette configuration n'est disponible que lorsque le point d'accès prend en charge le WPS.

---

 **REMARQUE :** Reportez-vous à la rubrique "Utilisation de l'Assistant de configuration pour la configuration des paramètres sans fil" à la page 73 ou "Utilisation de la configuration avancée pour le réglage des paramètres sans fil" à la page 75 pour plus d'informations sur l'installation sans fil.

## Utilisation de l'Assistant de configuration pour la configuration des paramètres sans fil

- 1 Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec l'imprimante dans l'ordinateur. Le fichier **Navigateur de configuration facile** démarre automatiquement.



- 2 Démarrer la **Configuration guidée**.
- 3 Sélectionnez **Connexion sans fil**, puis cliquez sur **Suivant**.  
La fenêtre **Sélection de la méthode de configuration** apparaît.



- 4 Vérifiez que l'Assistant est sélectionné puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse.
- 6 Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON**.  
Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.
- 7 Cliquez sur **Démarrer l'installation**.
- 8 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 9 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE :** Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
  - Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.
- 10 Sélectionnez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
  - 11 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.  
L'écran **Félicitations !** apparaît.

- 12 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.  
La configuration sans fil est terminée.

## Utilisation de la configuration avancée pour le réglage des paramètres sans fil

Pour utiliser la Configuration avancée, affichez l'écran de Configuration des paramètres sans fil.

### Affichage de l'écran Configuration des paramètres sans fil

- 1 Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec l'imprimante dans l'ordinateur. Le fichier **Navigateur de configuration facile** démarre automatiquement.



- 2 Cliquez sur **Guide de configuration**.
- 3 Sélectionnez **Connexion sans fil**, puis cliquez sur **Suivant**.  
La fenêtre **Sélection de la méthode de configuration** apparaît.



4 Cliquez sur **Avancé**.

### Sélectionnez une méthode de connexion parmi les suivantes :

- Câble Ethernet
- WPS-PIN
- WPS-PBC
- Panneau de commande
- Dell Printer Configuration Web Tool

### Câble Ethernet

1 Sélectionnez **Câble Ethernet**, puis cliquez sur **Suivant**.

2 Suivez les instructions puis cliquez sur **Suivant**.

L'écran **Advanced Configuration Tool** apparaît.

3 Vérifiez que l'imprimante à configurer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Si l'imprimante à configurer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
- Cliquez sur **Entrer une adresse IP** et entrez l'adresse IP de votre imprimante.

4 Entrez le **SSID**.

- 5 Sélectionnez le **type de réseau sans fil**.
- 6 Configurez les paramètres de sécurité, puis cliquez sur **Suivant**.  
L'écran **Paramètres de l'adresse IP** apparaît.
- 7 Sélectionnez le **Mode IP** en fonction de l'agencement de votre réseau.  
Lorsque **IPv4** est sélectionné :

*Configurez les éléments suivants :*

- a Sélectionnez le **Type**.
- b Saisissez les informations suivantes :
  - **Adresse IP** de votre imprimante
  - **Masque de sous-réseau**
  - **Adresse de la passerelle**

Lorsque **IPv6** est sélectionné :

*Configurez les éléments suivants :*

- a Sélectionnez **Utiliser adresse manuelle**.
- b Saisissez l'adresse IP de votre imprimante.
- c saisissez l'adresse de passerelle de votre réseau.

Lorsque **Double pile** (à la fois IPv4 et IPv6) est sélectionné :


Configurez les deux réglages (IPv4 et IPv6)

- 4 Cliquez sur **Suivant**.
- 5 Vérifiez que les paramètres sans fil s'affichent puis cliquez sur **Appliquer**.  
L'écran **Terminer la configuration** apparaît.
- 6 Cliquez sur **Suivant**.
- 7 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse et cliquez sur **Suivant**.
- 8 Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON** dans l'écran **Vérifiez la configuration**.



**REMARQUE** : Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.



- 9 Cliquez sur **Démarrer l'installation**.
- 10 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 11 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
  -  **REMARQUE** : Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :
    - Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
    - Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.
- 12 Configurez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 13 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.

L'écran **Félicitations !** apparaît.
- 14 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.

La configuration sans fil est terminée.



## WPS-PIN



**REMARQUE :** WPS-PIN (Wi-Fi Protected setup-Personal Identification Number) est une méthode permettant d'authentifier et d'enregistrer les périphériques requis pour la configuration sans fil, en entrant les attributions PIN dans l'imprimante et dans l'ordinateur. Cette configuration, effectuée par le biais du point d'accès, n'est disponible que lorsque les points d'accès de votre routeur sans fil prennent en charge le WPS.

- 1 Sélectionnez **WPS-PIN**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 2 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse.
- 3 Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON** dans l'écran **Vérifiez la configuration**.



**REMARQUE :** Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.



- 4 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE :** Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.

- Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.
- 6** Configurez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
  - 7** Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.  
L'écran **Félicitations !** apparaît.
  - 8** Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.  
La configuration sans fil est terminée.

Lorsque le **WPS-PIN** fonctionne correctement et que l'imprimante est redémarrée, la connexion au réseau local sans fil est terminée.

## WPS-PBC

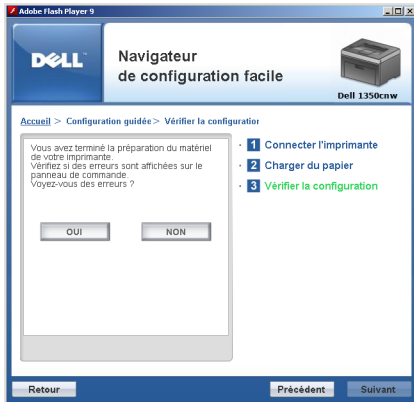


**REMARQUE** : WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) est une méthode permettant d'authentifier et d'enregistrer les périphériques requis pour la configuration sans fil, en appuyant sur le bouton fourni par le point d'accès via les routeurs sans fil, puis en effectuant la configuration WPS-PBC sur le panneau de commande. Cette configuration n'est disponible que lorsque le point d'accès prend en charge le WPS.

- 1** Sélectionnez **WPS-PBC**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 2** Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse.
- 3** Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON** dans l'écran **Vérifiez la configuration**.



**REMARQUE** : Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.



- 4 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
- Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.

- 6 Configurez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.

L'écran **Félicitations !** apparaît.

- 8 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.

La configuration sans fil est terminée.



**REMARQUE** : Pour le fonctionnement du **WPS-PBC** sur le point d'accès du réseau local sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec le point d'accès du réseau local sans fil.

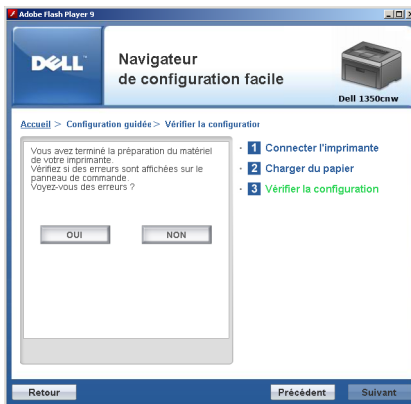
Lorsque le **WPS-PBC** fonctionne correctement et que l'imprimante est redémarrée, la connexion au réseau local sans fil est terminée.

## Panneau de commande

- 1 Sélectionnez **Panneau de commande**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 2 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse.
- 3 Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON** dans l'écran **Vérifiez la configuration**.



**REMARQUE** : Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.



- 4 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :


- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
  - Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.
- 6 Configurez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
  - 7 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.

L'écran **Félicitations !** apparaît.

- 8 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.  
La configuration sans fil est terminée.


## Dell Printer Configuration Web Tool

- 1 Sélectionnez le **Dell Printer Configuration Web Tool**, et cliquez sur **Suivant**.
- 2 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran **Vérifiez la configuration** apparaisse.
- 3 Confirmez qu'aucune erreur ne s'affiche dans le panneau de commande, puis cliquez sur **NON** dans l'écran **Vérifiez la configuration**.

 **REMARQUE** : Si vous voyez des erreurs, cliquez sur **OUI** et suivez les instructions.



- 4 Sélectionnez **Installation locale**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Vérifiez que l'imprimante à installer figure dans l'écran **Sélectionnez une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.

 **REMARQUE** : Si l'imprimante à installer ne figure pas dans la liste **Sélectionnez une imprimante**, appliquez la procédure suivante :

- Cliquez sur **Rafraîchir** pour mettre à jour les informations.
- Cliquez sur **Ajouter une imprimante** et entrez manuellement les informations de l'imprimante.

- 6 Configurez les éléments requis dans l'écran **Entrez les paramètres de l'imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur **Installer**.  
L'écran **Félicitations !** apparaît.
- 8 Cliquez sur **Terminer** pour quitter cet utilitaire.  
La configuration sans fil est terminée.

Lorsque le **Dell Printer Configuration Web Tool** fonctionne correctement et que l'imprimante est redémarrée, la connexion au réseau local sans fil est terminée.

## **Configuration d'un nouvel environnement de réseau sans fil pour votre ordinateur (lorsque vous devez configurer votre connectivité sans fil avec votre ordinateur)**

### ***Pour un réseau DHCP :***

- 1 Configuration de votre ordinateur pour la connectivité sans fil :



**REMARQUE :** Il vous est également possible de modifier les paramètres sans fil au moyen de l'application sans fil éventuellement installée sur votre ordinateur.

Pour Windows XP et Windows Server 2003 :

- a Sélectionnez **Connexions réseau** à partir du **panneau de configuration**.
- b Cliquez-droite sur **Connexion réseau sans fil** et sélectionnez **Propriétés**.
- c Sélectionnez l'onglet **Configuration réseaux sans fil**.
- d Vérifiez que la case **Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil** est bien cochée.



**REMARQUE :** Notez les paramètres sans fil de la fenêtre **Avancé** (à l'étape f) et de la fenêtre **Propriétés du réseau sans fil** (à l'étape g). Ces paramètres pourront vous être utiles par la suite.

- e Cliquez sur le bouton **Avancé**.

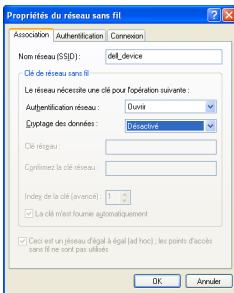
- f Sélectionnez **Réseau d'égal à égal (ad hoc)** uniquement et fermez la boîte de dialogue **Avancé**.
- g Cliquez sur le bouton **Ajouter** pour afficher les **Propriétés du réseau sans fil**.
- h Sur l'onglet **Association**, saisissez les informations suivantes et cliquez sur **OK**.

Nom du réseau (SSID): dell\_device

Authentification réseau : Ouvrir

Cryptage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : coché



- i Cliquez sur le bouton **Déplacer haut** pour déplacer le SSID nouvellement ajouté vers le haut de la liste.
- j Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriété**.

**Sous Windows Vista :**








- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez **dell\_device** dans la liste des éléments réseau dans **Connexion à un réseau**.

- f** Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g** Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

**Sous Windows Server 2008 :**

- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- c** Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- d** Sélectionnez **dell\_device** dans la liste des éléments réseau dans **Connexion à un réseau**.
- e** Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f** Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

**Pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7 :**

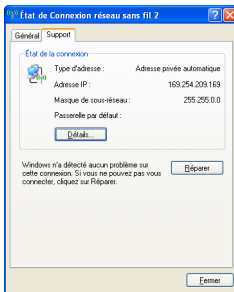
- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
  - b** Sélectionnez **Réseau et Internet**.
  - c** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
  - d** Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
  - e** Sélectionnez **dell\_device** dans les éléments du réseau figurant dans la liste des réseaux disponibles, puis cliquez sur **Connecter**.
- 6** Vérifiez l'adresse IP attribuée par AutoIP sur l'imprimante.
- a** Appuyez sur le bouton  (**Menu**) sur le panneau de commande de l'imprimante.
  - b** Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Menu admin** apparaisse, puis appuyez sur le bouton .
  - c** Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Réseau** s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
  - d** Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **TCP/IP** s'affiche, puis appuyez sur le bouton .



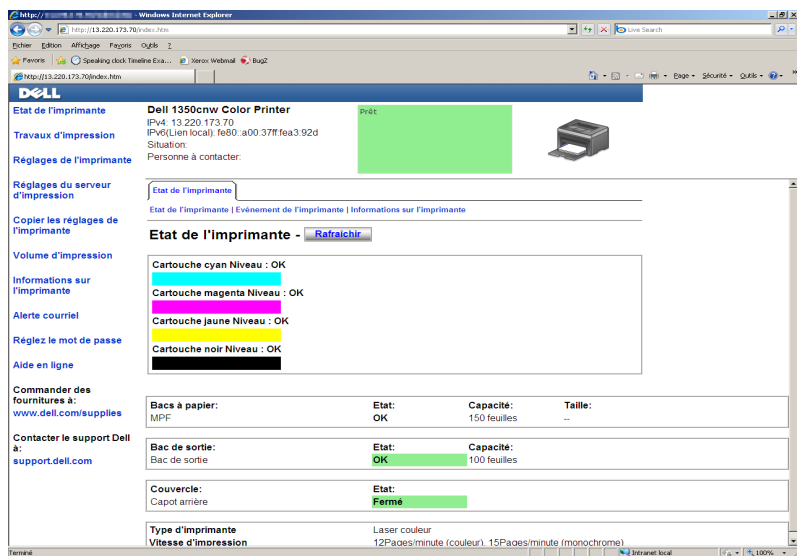
- e Appuyez sur le bouton **V** jusqu'à ce que IPv4 s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.
- f Appuyez sur le bouton **V** jusqu'à ce que Adresse IP s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.  
(L'adresse IP par défaut se trouve dans la plage : 169.254.xxx.yyy)

Adresse IP  
169.254.000.041\*

- 7 Vérifiez si l'adresse IP sur votre ordinateur est attribuée par DHCP.



- 8 Entrez l'adresse IP dans la barre d'adresse de votre navigateur Web.  
La page Dell Printer Configuration Web Tool apparaît.



- 9 Créez le réglage sans fil de l'imprimante sur Dell Printer Configuration Web Tool.
- 10 Redémarrez l'imprimante.
- 11 Restaurer le réglage sans fil sur votre ordinateur.



**REMARQUE :** Si le système d'exploitation de votre ordinateur dispose d'un logiciel de configuration sans fil, utilisez-le pour modifier les paramètres sans fil. Vous pouvez également modifier les paramètres sans fil à l'aide de l'outil fourni avec le système d'exploitation. Voir les instructions ci-dessous.

Pour Windows XP et Windows Server 2003 :

- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Connexion réseau**.
- c Cliquez-droite sur **Connexion réseau sans fil** et sélectionnez **Propriétés**.
- d Sélectionnez l'onglet **Réseau sans fil**.
- e Vérifiez que la case **Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil** est bien cochée.
- f Cliquez sur **Avancé**.

- g** Vous pouvez configurer l'imprimante en mode ad-hoc ou en mode infrastructure.

*Pour le mode ad-hoc :*

Sélectionnez **Réseau d'égal à égal (ad hoc)** uniquement et fermez la boîte de dialogue **Avancé**.

*Pour le mode infrastructure :*

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

- h** Cliquez sur **Ajouter** pour afficher les **propriétés du réseau sans fil**.
- i** Saisissez le paramètre que vous allez envoyer vers l'imprimante et cliquez ensuite sur **OK**.
- j** Cliquez sur **Déplacer haut** pour déplacer le paramètre vers le haut de la liste.
- k** Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriétés**.

**Sous Windows Vista :**

- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b** Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d** Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e** Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.
- f** Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g** Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

**Sous Windows Server 2008 :**

- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- c** Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- d** Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.

- e Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

**Pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7 :**

- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.
- f Entrez la **clé de sécurité** et cliquez sur **OK**, le cas échéant.

**Pour des réseaux à IP fixe :**

- 1 Configuration de votre ordinateur pour la connectivité sans fil :



**REMARQUE :** Si le système d'exploitation de votre ordinateur dispose d'un logiciel de configuration sans fil, utilisez-le pour modifier les paramètres sans fil. Vous pouvez également modifier les paramètres sans fil à l'aide de l'outil fourni avec le système d'exploitation. Voir les instructions ci-dessous.

**Pour Windows XP et Windows Server 2003 :**

- a Sélectionnez **Connexions réseau** à partir du panneau de configuration.
- b Cliquez-droite sur **Connexion réseau sans fil** et sélectionnez **Propriétés**.
- c Sélectionnez l'onglet **Configuration réseaux sans fil**.
- d Vérifiez que la case **Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil** est bien cochée.



**REMARQUE :** N'oubliez pas de noter les réglages ordinateur de réseau sans fil actuels dans à l'étape d et à l'étape f pour pouvoir les restaurer plus tard.

- e Cliquez sur le bouton **Avancé**.
- f Sélectionnez **Réseau d'égal à égal (ad hoc) uniquement** et fermez la boîte de dialogue **Avancé**.

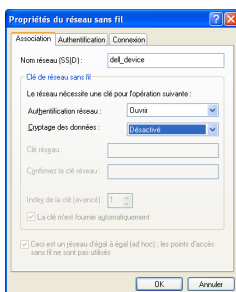
- g Cliquez sur le bouton **Ajouter** pour afficher les **Propriétés du réseau sans fil**.
- h Sur l'onglet **Association**, saisissez les informations suivantes et cliquez sur **OK**.

Nom du réseau (SSID): dell\_device:

Authentification réseau : Ouvrir

Cryptage de données : Désactivé

Réseau ad hoc : coché



- i Cliquez sur le bouton **Déplacer haut** pour déplacer le SSID nouvellement ajouté vers le haut de la liste.
- j Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriété**.

Sous Windows Vista :

- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez **dell\_device** dans la liste des éléments réseau dans **Connexion à un réseau**.
- f Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

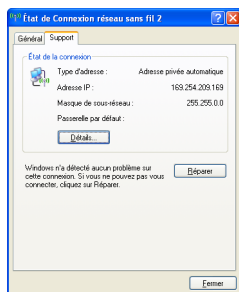
Sous Windows Server 2008 :

- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- c Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- d Sélectionnez **dell\_device** dans la liste des éléments réseau dans **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

Pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7 :

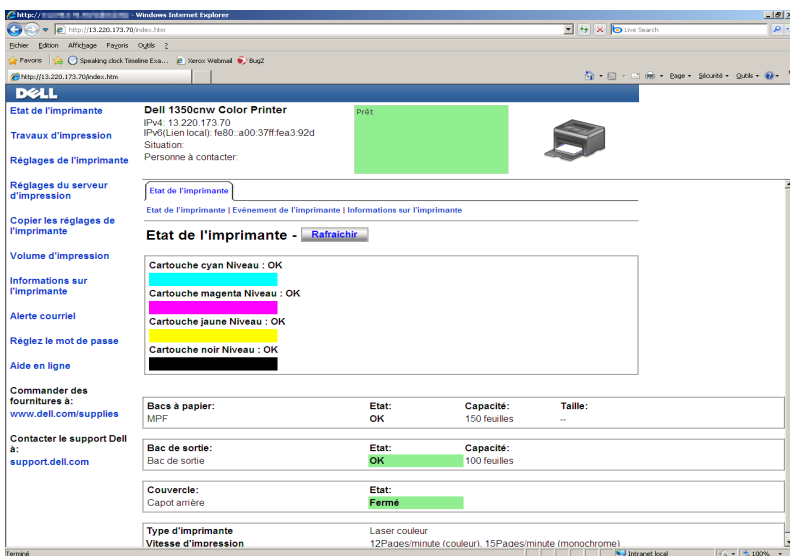
- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez **dell\_device** dans les éléments du réseau figurant dans la liste des réseaux disponibles, puis cliquez sur **Connecter**.

## 6 Vérifiez l'adresse IP sur votre ordinateur.




- 7 Définissez l'adresse IP sur l'imprimante.  
Reportez-vous à "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

- 8 Entrez l'adresse IP dans la barre d'adresse de votre navigateur Web.  
La page Dell Printer Configuration Web Tool apparaît.



- 9 Changez le réglage sans fil de l'imprimante sur Dell Printer Configuration Web Tool.
- 10 Redémarrez l'imprimante.
- 11 Restaurez le réglage sans fil sur votre ordinateur.

 **REMARQUE** : Si le système d'exploitation de votre ordinateur dispose d'un logiciel de configuration sans fil, utilisez-le pour modifier les paramètres sans fil. Vous pouvez également modifier les paramètres sans fil à l'aide de l'outil fourni avec le système d'exploitation. Voir les instructions ci-dessous.

Pour Windows XP et Windows Server 2003 :

- a Sélectionnez **Connexions réseau** à partir du panneau de configuration.
- b Cliquez-droite sur **Connexion réseau sans fil** et sélectionnez **Propriétés**.
- c Sélectionnez l'onglet **Réseau sans fil**.

- d** Vérifiez que la case **Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil** est bien cochée.
- e** Cliquez sur **Avancé**.
- f** Vous pouvez configurer l'imprimante en mode ad-hoc ou en mode infrastructure.

*Pour le mode ad-hoc :*

Sélectionnez **Réseau d'égal à égal (ad hoc)** uniquement et fermez la boîte de dialogue **Avancé**.

*Pour le mode infrastructure :*

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

- g** Cliquez sur **Ajouter** pour afficher les **propriétés du réseau sans fil**.
- h** Saisissez le paramètre que vous allez envoyer vers l'imprimante et cliquez ensuite sur **OK**.
- i** Cliquez sur **Déplacer haut** pour déplacer le paramètre vers le haut de la liste.
- j** Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriété**.

**Sous Windows Vista :**

- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b** Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d** Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e** Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.
- f** Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- g** Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

**Sous Windows Server 2008 :**

- a** Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b** Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.



- c Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- d Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.
- e Sélectionnez **Je confirme la demande de connexion** dans la boîte de dialogue d'avertissement indiquant que vous entrez dans une zone non sécurisée.
- f Cliquez sur **Fermer** dans la boîte de dialogue après avoir confirmé que la connexion s'est bien établie.

Pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7 :

- a Ouvrez **Panneau de configuration**.
- b Sélectionnez **Réseau et Internet**.
- c Sélectionnez **Centre Réseau et partage**.
- d Sélectionnez **Connexion à un réseau**.
- e Sélectionnez le réseau puis cliquez sur **Connecter**.
- f Entrez la **clé de sécurité** et cliquez sur **OK**, le cas échéant.

## Configuration pour une impression partagée

Vous pouvez partager votre nouvelle imprimante sur le réseau en utilisant le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec votre imprimante, ou en utilisant la méthode « Pointer et imprimer » ou « Poste à poste » de Windows. Cependant, si vous utilisez une de ces méthodes de Microsoft<sup>®</sup>, vous ne disposerez pas de toutes les fonctionnalités telles que le Centre du Moniteur d'état ou les autres utilitaires de l'imprimante; ces fonctionnalités sont installées avec le CD *Pilotes et utilitaires*.

Si vous souhaitez utiliser l'imprimante sur un réseau, partagez l'imprimante et installez ses pilotes sur tous les ordinateurs du réseau.



**REMARQUE :** Vous devez acheter un câble Ethernet séparément pour utiliser la fonction d'impression partagée.

**Pour Windows<sup>®</sup> XP, Windows XP 64 bits, Windows Server<sup>®</sup> 2003, Windows Server 2003 64 bits**

- 1 Cliquez sur **démarrer** → **Imprimantes et télécopieurs**.
- 2 Cliquez avec le bouton droit sur cette icône d'imprimante et sélectionnez **Propriétés**.

- 3 Dans l'onglet **Partager**, cochez la case **Partager cette imprimante**, puis saisissez un nom dans le champ **Nom de partage**.
- 4 Cliquez sur **Pilotes supplémentaires** et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les ordinateurs clients sur le réseau qui utiliseront cette imprimante.
- 5 Cliquez sur **OK**.  
Si les fichiers ne se trouvent pas sur votre ordinateur, il vous sera demandé d'insérer le CD contenant le système d'exploitation du serveur.

#### **Pour Windows Vista® , Windows Vista 64 bits**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 2 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez **Partager**.
- 3 Cliquez sur le bouton **Modifier les options de partage**.
- 4 Le message « **Windows a besoin de votre permission pour continuer** » apparaît.
- 5 Cliquez sur le bouton **Continuer**.
- 6 Cochez la case **Partager cette imprimante**, puis saisissez un nom dans le champ **Nom de partage**.
- 7 Sélectionnez **Pilotes supplémentaires** et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les ordinateurs clients sur le réseau qui utiliseront cette imprimante.
- 8 Cliquez sur **OK**.

#### **Pour Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Imprimantes**.
- 2 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez **Partager**.
- 3 Cliquez sur le bouton **Modifier les options de partage**, s'il existe.
- 4 Cochez la case **Partager cette imprimante**, puis saisissez un nom dans le champ **Nom de partage**.

- 5 Cliquez sur **Pilotes supplémentaires** et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les ordinateurs clients sur le réseau qui utiliseront cette imprimante.
- 6 Cliquez sur **OK**.

#### **Pour Windows 7, Windows 7 64 bits, Windows Server 2008 R2**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.
- 2 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**.
- 3 Dans l'onglet **Partage**, cliquez sur **Modifier les options de partage**, s'il existe.
- 4 Cochez la case **Partager cette imprimante**, puis saisissez un nom dans le champ **Nom de partage**.
- 5 Cliquez sur **Pilotes supplémentaires** et sélectionnez les systèmes d'exploitation de tous les ordinateurs clients sur le réseau qui utiliseront cette imprimante.
- 6 Cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK**.

Pour vérifier que l'imprimante est bien partagée :

- Assurez-vous que l'imprimante est bien partagée dans le dossier **Imprimantes, Imprimantes et télécopieurs ou Périphériques et imprimantes**. L'icône de partage se trouve sous l'icône de l'imprimante.
- Parcourez **Réseau ou Favoris réseau**. Trouvez le nom de l'hôte du serveur et trouvez ensuite le nom partagé que vous avez attribué à l'imprimante.

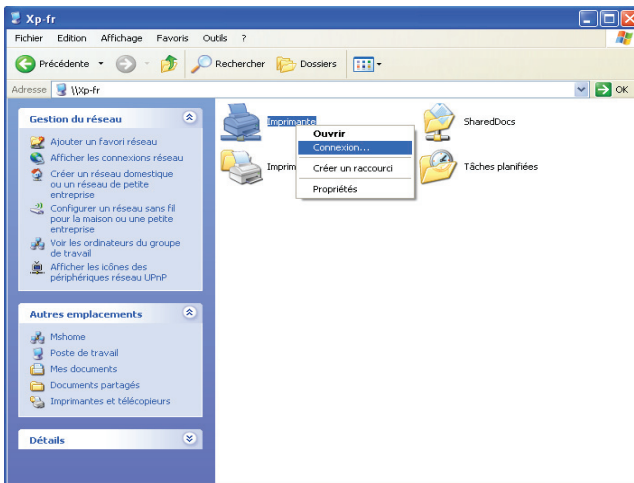
L'imprimante étant maintenant définie comme partagée, vous pouvez installer l'imprimante sur les ordinateurs clients sur le réseau en utilisant la méthode Pointer et imprimer ou la méthode Poste à poste.

#### **Pointer et imprimer**

Pointer et Imprimer est une technologie de Microsoft Windows qui vous permet de vous connecter à une imprimante distante. Cette fonction télécharge et installe automatiquement le pilote de l'imprimante.

## Pour Windows XP, Windows XP 64 bits, Windows Server 2003, Windows Server 2003 64 bits

- 1 Sur le bureau de Windows de l'ordinateur client, double-cliquez sur **Favoris réseau**.
- 2 Trouvez le nom de l'hôte de l'ordinateur serveur, puis double-cliquez sur ce nom de l'hôte.
- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, puis cliquez sur **Connexion**.



Patientez jusqu'à ce que l'information du pilote soit copiée de l'ordinateur serveur sur l'ordinateur client et jusqu'à ce qu'un nouvel objet d'imprimante soit ajouté dans le dossier **Imprimantes et télécopieurs**. Le temps de la copie peut varier en fonction du trafic sur le réseau.

Fermez **Favoris réseau**.

- 4 Imprimer une page de test pour vérifier l'installation.
  - a Cliquez sur **démarrer** (**Démarrer** sous Windows Server 2003 / Windows Server 2003 64 bits) → **Paramètres** (sous Windows XP / Windows XP 64 bits) → **Imprimantes et télécopieurs**.
  - b Sélectionnez l'imprimante que vous avez installée.
  - c Cliquez sur **Fichier** → **Propriétés**.

- d Dans l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

#### **Pour Windows Vista, Windows Vista 64 bits**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Réseau**.
- 2 Localisez le nom d'hôte de l'ordinateur serveur et double-cliquez dessus.
- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, puis cliquez sur **Connexion**.
- 4 Cliquez sur **Installer le pilote**.
- 5 Cliquez sur **Continuer** dans la boîte de dialogue **Contrôle de compte d'utilisateur**.

Attendez que le pilote soit copié sur l'ordinateur client depuis le serveur. Une nouvelle imprimante est ajoutée au dossier Imprimantes. La durée de la procédure peut varier selon le trafic sur le réseau.

- 6 Imprimer une page de test pour vérifier l'installation.
  - a Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio**.
  - b Sélectionnez **Imprimantes**.
  - c Cliquez-droite sur l'imprimante que vous venez de créer et sélectionnez **Propriétés**.
  - d Dans l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

#### **Pour Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Réseau**.
- 2 Trouvez le nom de l'hôte de l'ordinateur serveur, puis double-cliquez sur ce nom de l'hôte.
- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, puis cliquez sur **Connexion**.
- 4 Cliquez sur **Installer le pilote**.

- 5 Attendez que le pilote soit copié sur l'ordinateur client depuis le serveur. Une nouvelle imprimante va s'ajouter au dossier Imprimantes. La durée de ces actions peut varier en fonction du trafic sur le réseau.
- 6 Imprimer une page de test pour vérifier l'installation.
  - a Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration**.
  - b Sélectionnez **Imprimantes**.
  - c Cliquez-droite sur l'imprimante que vous venez de créer et sélectionnez **Propriétés**.
  - d Dans l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

#### **Pour Windows 7, Windows 7 64 bits, Windows Server 2008 R2**

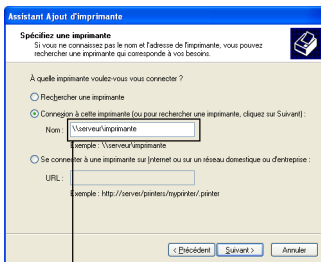
- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Réseau** (**Démarrer** → **Réseau** sous Windows Server 2008 R2).
- 2 Trouvez le nom de l'hôte de l'ordinateur serveur, puis double-cliquez sur ce nom de l'hôte.
- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'imprimante partagée, puis cliquez sur **Connexion**.
- 4 Cliquez sur **Installer le pilote**.
- 5 Attendez que le pilote soit copié sur l'ordinateur client depuis le serveur. Une nouvelle imprimante va s'ajouter au dossier Imprimantes. La durée de ces actions peut varier en fonction du trafic sur le réseau.
- 6 Imprimer une page de test pour vérifier l'installation.
  - a Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.
  - b Cliquez sur l'imprimante que vous venez de créer avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**.
  - c Dans l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

## Poste à poste

Si vous utilisez la méthode Poste à poste, le pilote d'impression est installé sur chaque ordinateur client. Les ordinateurs clients peuvent modifier les pilotes et gérer les tâches d'impression.

### Pour Windows XP, Windows XP 64 bits, Windows Server 2003, Windows Server 2003 64 bits

- 1 Cliquez sur **démarrer** (Démarrer sous Windows Server 2003 / Windows Server 2003 64 bits) → **Paramètres** (sous Windows XP / Windows XP 64 bits) **Imprimantes et télécopieurs**.
- 2 Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajout d'imprimante**.
- 3 Cliquez sur **Suivant**.
- 4 Sélectionnez **une imprimante réseau ou une imprimante connectée à un autre ordinateur**, puis cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante n'est pas reprise dans la liste, saisissez le chemin de l'imprimante dans la zone de texte.



Par exemple : \\<nom de l'hôte serveur>\<nom de l'imprimante partagée>

Le nom de l'hôte serveur est le nom de l'ordinateur serveur qui l'identifie sur le réseau. Le nom de l'imprimante partagée est le nom attribué durant l'installation du serveur.

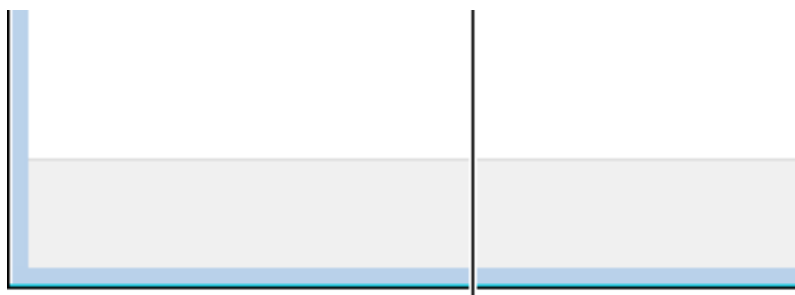
- 5 Cliquez sur **Rechercher une imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.

S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, vous serez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, spécifiez la localisation d'un pilote disponible.

- 6 Sélectionnez **Oui** si vous souhaitez définir cette imprimante comme imprimante par défaut, puis cliquez sur **Suivant**.  
Si vous souhaitez vérifier l'installation, cliquez sur **Oui** pour imprimer une page de test.
- 7 Cliquez sur **Terminer**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

### Pour Windows Vista, Windows Vista 64 bits

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes**.
- 2 Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'Assistant Ajout d'imprimante.
- 3 Sélectionnez **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**, puis cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante figure dans la liste, sélectionnez l'imprimante et cliquez sur **Suivant** ou sélectionnez **Mon imprimante ne figure pas dans la liste** et saisissez 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 serveur>\<nom d

Le nom d'hôte du serveur est le nom de l'ordinateur serveur qui l'identifie sur le réseau. Le nom de l'imprimante partagée est le nom attribué durant l'installation du serveur.

- 4 S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, vous serez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, spécifiez la localisation d'un pilote disponible.



- 5 Sélectionnez **Oui** si vous souhaitez définir cette imprimante comme imprimante par défaut, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Si vous souhaitez vérifier l'installation, cliquez sur **Imprimer une page de test**.
- 7 Cliquez sur **Terminer**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

#### **Pour Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Imprimantes**.
- 2 Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajout d'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**, puis cliquez sur **Suivant**. Si l'imprimante figure dans la liste, sélectionnez l'imprimante et cliquez sur **Suivant** ou sélectionnez **Mon imprimante ne figure pas dans la liste** et saisissez 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 serveur>\<nom de l'imprimante partagée>

Le nom d'hôte du serveur est le nom de l'ordinateur serveur qui l'identifie sur le réseau. Le nom de l'imprimante partagée est le nom attribué durant l'installation du serveur.

- 4 S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, vous serez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, spécifiez la localisation d'un pilote disponible.
- 5 Sélectionnez **Oui** si vous souhaitez définir cette imprimante comme imprimante par défaut, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Si vous souhaitez vérifier l'installation, cliquez sur **Imprimer une page de test**.
- 7 Cliquez sur **Terminer**.  
L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

#### **Pour Windows 7, Windows 7 64 bits, Windows Server 2008 R2**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes**.

- 2** Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajout d'imprimante**.
- 3** Sélectionner **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**. Si l'imprimante figure dans la liste, sélectionnez-la et cliquez sur **Suivant** ou sélectionnez **Mon imprimante ne figure pas dans la liste**. Cliquez sur **Sélectionner une imprimante partagée par nom** et saisissez le chemin de l'imprimante dans la zone de texte, puis cliquez sur **Suivant**.

Par exemple : \\<nom de l'hôte serveur>\<nom de l'imprimante partagée>

Le nom de l'hôte serveur est le nom de l'ordinateur serveur qui l'identifie sur le réseau. Le nom de l'imprimante partagée est le nom attribué durant l'installation du serveur.

- 4** S'il s'agit d'une nouvelle imprimante, vous serez invité à installer un pilote d'impression. Si aucun pilote système n'est disponible, vous devrez alors donner un chemin vers des pilotes disponibles.
- 5** Confirmez le nom de l'imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6** Sélectionnez **Oui** si vous souhaitez définir cette imprimante comme imprimante par défaut, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7** Si vous souhaitez vérifier l'installation, cliquez sur **Imprimer une page de test**.
- 8** Cliquez sur **Terminer**.

L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.

# Installation des Pilotes d'impression sur des ordinateurs Macintosh

## Installation des pilotes et du logiciel

- 1 Insérez le CD *Pilotes et utilitaires* dans votre ordinateur Macintosh.
- 2 Double-cliquez sur l'icône **Dell 1350cnw Installer**, puis cliquez sur **Continuer**.
- 3 Cliquez sur **Continuer** dans l'écran **Introduction**.
- 4 Sélectionnez une langue pour le Contrat de licence du logiciel.
- 5 Après avoir lu le contrat de licence du logiciel, cliquez sur **Continuer**.
- 6 Si vous êtes d'accord avec les conditions du Contrat de licence du logiciel, cliquez sur **J'accepte** pour continuer l'installation.
- 7 Confirmer l'emplacement de l'installation puis cliquez sur **Continuer**.
- 8 Cliquez sur **Installer** pour lancer l'installation standard.  
Si vous choisissez l'installation personnalisée, cliquez sur **Personnaliser** pour sélectionner les éléments que vous voulez installer, puis cliquez sur **Installer**.
  - Pilote d'impression
  - Widget Moniteur d'état
- 9 Tapez le nom et le mot de passe de l'administrateur, puis cliquez sur **OK**.
- 10 Cliquez sur **Installer** pour lancer l'installation.
- 11 Cliquez sur **Fermer** pour terminer l'installation.

## Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.5 ou une version ultérieure

### Utilisation d'une connexion USB

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Branchez le câble USB entre l'imprimante et l'ordinateur Macintosh.
- 3 Ouvrir les **Préférences système**, puis cliquez sur **Imprimantes et télécopieurs**.
- 4 Cliquez sur le signe Plus (+) puis sur **Défaut**.
- 5 Sélectionnez l'imprimante connectée via USB dans la liste **Nom de l'imprimante**.
- 6 Le **Nom** et **Imprimer via** sont insérés automatiquement.
- 7 Cliquez sur **Ajouter**.

### Utilisation de Bonjour

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.  
Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.  
Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.
- 3 Ouvrir les **Préférences système**, puis cliquez sur **Imprimantes et télécopieurs**.
- 4 Cliquez sur le signe Plus (+) puis sur **Défaut**.
- 5 Sélectionnez l'imprimante connectée via Bonjour dans la liste **Nom de l'imprimante**.
- 6 Le **Nom** et **Imprimer via** sont insérés automatiquement.
- 7 Cliquez sur **Ajouter**.

### Utilisation de l'impression via IP

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.

Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.

Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.

- 3 Ouvrir les **Préférences système**, puis cliquez sur **Imprimantes et télécopieurs**.
- 4 Cliquez sur le signe Plus (+) puis sur **IP**.
- 5 Sélectionnez **Line Printer Daemon - LPD** dans **Protocole**.
- 6 Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone **Adresse**.
- 7 Sélectionnez le modèle de votre imprimante pour **Imprimer via**.



**REMARQUE** : Lorsque l'impression est configurée à l'aide de **Impression via IP**, le nom de la file d'attente est vide. Vous n'avez pas besoin de le spécifier.

- 8 Cliquez sur **Ajouter**.

## Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.4.11

### Utilisation d'une connexion USB

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Branchez le câble USB entre l'imprimante et l'ordinateur Macintosh.
- 3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le dossier **Utilitaires** dans **Applications**.

- 4 Cliquez sur **Ajouter**.
- 5 Cliquez sur **Navigateur par défaut** dans la boîte de dialogue **Navigateur d'imprimante**.
- 6 Sélectionnez l'imprimante connectée via un port USB dans la liste des imprimantes.
- 7 Le **Nom** et **Imprimer via** sont insérés automatiquement.
- 8 Cliquez sur **Ajouter**.

### Utilisation de Bonjour

- 1 Allumez l'imprimante.

- 2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.  
Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.

Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.

- 3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le dossier **Utilitaires** dans **Applications**.

- 4 Cliquez sur **Ajouter**.
- 5 Cliquez sur **Navigateur par défaut** dans la boîte de dialogue **Navigateur d'imprimante**.
- 6 Sélectionnez l'imprimante connectée via Bonjour dans la liste **Nom de l'imprimante**.
- 7 Le **Nom** et **Imprimer via** sont insérés automatiquement.
- 8 Cliquez sur **Ajouter**.

### **Utilisation de l'impression via IP**

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.  
Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.

Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.

- 3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le dossier **Utilitaires** dans **Applications**.

- 4 Cliquez sur **Ajouter**.
- 5 Cliquez sur **Imprimante IP** dans la boîte de dialogue **Navigateur d'imprimante**.
- 6 Sélectionnez **Line Printer Daemon - LPD** dans **Protocole**.
- 7 Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone **Adresse**.

- 8 Sélectionnez le modèle de votre imprimante pour **Imprimer via**.



**REMARQUE** : Lorsque l'impression est configurée à l'aide de **Impression via IP**, le nom de la file d'attente est vide. Vous n'avez pas besoin de le spécifier.

- 9 Cliquez sur **Ajouter**.

## Ajout d'une imprimante sous Mac OS X 10.3.9

### Utilisation d'une connexion USB

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Branchez le câble USB entre l'imprimante et l'ordinateur Macintosh.
- 3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le **dossier Utilitaires** dans **Applications**.

- 4 Cliquez sur **Ajouter**.
- 5 Sélectionnez **USB** depuis le menu.
- 6 Le **Modèle de l'imprimante** est sélectionné automatiquement.
- 7 Cliquez sur **Ajouter**.

### Utilisation de Rendezvous (Bonjour)

- 1 Allumez l'imprimante.
- 2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.  
Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.

Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.

- 3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le **dossier Utilitaires** dans **Applications**.

- 4 Cliquez sur **Ajouter** dans la boîte de dialogue **Liste d'imprimantes**.
- 5 Sélectionnez **Rendezvous** depuis le menu.
- 6 Sélectionnez **Dell** dans **Modèle d'imprimante**, et sélectionnez le modèle de votre imprimante.

7 Cliquez sur **Ajouter**.

### Utilisation de l'impression via IP

1 Allumez l'imprimante.

2 Assurez-vous que l'ordinateur Macintosh et l'imprimante sont connectés.

Si vous utilisez une connexion filaire, branchez le câble LAN entre l'imprimante et le réseau.

Si vous utilisez une connexion sans fil, vérifiez que la connexion sans fil est configurée correctement sur votre ordinateur Macintosh et l'imprimante.

3 Démarrez l'**Utilitaire de configuration d'impression**.



**REMARQUE** : Vous trouverez l'**Utilitaire de configuration d'impression** dans le dossier **Utilitaires** dans **Applications**.

4 Cliquez sur **Ajouter** dans la boîte de dialogue **Liste d'imprimantes**.

**N :5** Sélectionnez **Impression via IP** depuis le menu.

6 Sélectionnez **LPD/LPR** dans **Type d'imprimante**.

7 Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone **Adresse**.

8 Sélectionnez **Dell** dans **Modèle d'imprimante**, et sélectionnez le modèle de votre imprimante.



**REMARQUE** : Lorsque l'impression est configurée à l'aide de **Impression via IP**, le nom de la file d'attente est vide. Vous n'avez pas besoin de le spécifier.

9 Cliquez sur **Ajouter**.



# Utilisation de votre imprimante



# S :10

## Dell Printer Configuration Web Tool

### Vue d'ensemble



**REMARQUE :** Cet outil Web est seulement disponible lorsque l'imprimante est connectée à un réseau.

Une des fonctions du Dell™ Printer Configuration Web Tool est l'installation de l'alerte courriel qui envoie un e-mail vers vous ou vers 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 toutes les imprimantes situées dans votre zone, utilisez la fonction **Informations sur l'imprimante** du Dell Printer Configuration Web Tool. Entrez l'adresse IP de chaque imprimante du réseau pour afficher son numéro de machine.

The screenshot displays the Dell Printer Configuration Web Tool interface for a Dell 1350cnw Color Printer. The browser window shows the URL <http://19.220.173.11/PrinterInfo>. The printer status is "Prêt". The IP address is 19.220.173.11. The interface includes sections for printer status, tray settings, and consumables levels.




Section	Item	Status
Cartouches	Cartouche Cyan Niveau	OK
	Cartouche Magenta Niveau	OK
	Cartouche Jaune Niveau	OK
	Cartouche Noir Niveau	OK
Consommables	Unité PHD	OK
	Bacs à papier	Etat: OK, Capacité: 250 feuilles
Bacs de sortie	Bac de sortie central	Etat: OK, Capacité: 150 feuilles
	Couvercle	Etat: Fermé

La fonction **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 administrateur de réseau, vous pouvez copier les réglages de l'imprimante vers une ou toutes les imprimantes du réseau directement depuis votre navigateur Web.

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

Si vous ne connaissez pas l'adresse IP de votre imprimante, imprimez la page des réglages de l'imprimante ou affichez la page **Réglages TCP/IP** sur lesquelles l'adresse IP est mentionnée.

### Panneau de commande

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Vérifiez si Rapport/liste s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Vérifiez si Réglage de l'imprimante s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

Le rapport des réglages de l'imprimante s'imprime.

- 4 Confirmez l'adresse IP en regard de **Adresse IP** sous **Réseau** sur la page des réglages de l'imprimante.

Si l'adresse IP est 0 . 0 . 0 . 0, patientez quelques minutes, le temps que l'adresse IP soit automatiquement corrigée et imprimez de nouveau la page des réglages de l'imprimante.

Si l'adresse IP n'est pas déterminée automatiquement, reportez-vous à la rubrique "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

### Boîte à outils



**REMARQUE :** Si l'imprimante est raccordée sur le port local, il est impossible d'afficher **Réglages TCP/IP**.



**REMARQUE :**

- 1 Cliquez sur Démarrer → Tous les programmes → Imprimantes Dell → Dell 1350cnw Color Printer → Boîte à outils.



**REMARQUE** : La fenêtre **Sélectionner une imprimante** s'affiche lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur OK.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Réglages TCP/IP** dans la liste à gauche de la page.

La page **Réglages TCP/IP** s'affiche.

Si l'adresse IP indiquée est 0 . 0 . 0 . 0 (réglage par défaut) ou 169 . 254 . xx . xx, l'adresse IP n'a pas été affectée. Pour attribuer une adresse IP à votre imprimante, reportez-vous à "Attribution d'une adresse IP" à la page 39.

## Utilisation du Dell Printer Configuration Web Tool

Utilisez le **Dell Printer Configuration Web Tool** pour les fonctions suivantes.

### État de l'imprimante

Utilisez le menu **État de l'imprimante** pour obtenir des informations au sujet de l'état de l'imprimante. Si une cartouche de toner est presque vide, cliquez sur le lien de commande de fournitures sur le premier écran pour commander une cartouche de toner supplémentaire.

### Travaux d'impression

Utilisez le menu **Travaux d'impression** pour obtenir des informations relatives à la page **Liste des travaux** et à la page **Travaux terminés**.

Ces pages affichent l'état détaillé des différents protocoles ou travaux.

### Réglages de l'imprimante

Utilisez le menu **Réglages de l'imprimante** pour modifier les réglages de l'imprimante et consulter à distance les réglages sur le panneau de commande.

## Réglages du serveur d'impression

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

## Copier les réglages de l'imprimante

Utilisez le menu **Copier les réglages de l'imprimante** pour copier les réglages de l'imprimante vers une autre ou plusieurs autres imprimantes sur le réseau, 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

Vérifiez le nombre de pages imprimées pour chaque format de papier à l'aide de l'option **Volume d'impression**.

## Informations sur l'imprimante

Affichez les informations relatives à votre imprimante à l'aide du menu **Informations sur l'imprimante**.

## 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.

## Réglage du mot de passe

Utilisez le menu **Réglage du 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.

**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)

## Définition du Dell Printer Configuration Web Tool

Assurez-vous d'activer JavaScript dans votre navigateur avant d'utiliser le Dell Printer Configuration Web Tool.

Il est conseillé de configurer les réglages d'environnement de votre navigateur Web avant d'utiliser le Dell Printer Configuration Web Tool.



**REMARQUE :** Les pages du Dell Printer Configuration Web Tool peuvent apparaître de manière illisible si la langue diffère de celle de votre navigateur Web.

### Configuration à partir du navigateur Web

Il est conseillé de configurer les réglages d'environnement de votre navigateur Web et du panneau de commande avant d'utiliser le Dell Printer Configuration Web Tool.

**Pour Internet Explorer® 6.0, Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0**

#### *Définition de la langue d'affichage*

- 1 Sélectionnez **Options Internet** dans **Outils** sur la barre de menu.
- 2 Sélectionnez l'option **Langues** sous l'onglet **Général**.
- 3 Déterminez les langues d'affichage par ordre de préférence dans la liste **Langue**.

Par exemple :

- Italien (Italie) [it-IT]
- Espagnol (traditionnel) [es-ES tradnl]
- Allemand (Allemagne) [de-DE]
- Français (France) [fr-FR]
- Anglais (États-Unis) [en-us]
- Danois [da-DK]

- Néerlandais (Pays-Bas) [nl-NL]
- Norvégien (Bokmal) [no]
- Suédois [sv-SE]

### ***Réglage de l'adresse IP de l'imprimante sur non-proxy***

- 1 Sélectionnez **Options Internet** dans le menu **Outils**.
- 2 Cliquez sur **Paramètres réseau** sous **Paramètres du réseau local** dans l'onglet **Connexions**.
- 3 Vous pouvez configurer les Paramètres du réseau à l'aide d'une de ces deux méthodes :
  - Décochez la case **Utiliser un serveur proxy pour votre réseau local** sous **Serveur proxy**.
  - Cliquez sur **Avancé** et spécifiez ensuite 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 proxy, 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 2.0 ou ultérieur**

#### ***Définition de la langue d'affichage***

- 1 Sélectionnez **Options** depuis le menu **Outils**.
- 2 Cliquez sur **Avancé**.
- 3 Lorsque vous utilisez Firefox 2.0, cliquez sur **Choisir** dans l'onglet **Général**. Lorsque vous utilisez Firefox 3.0, cliquez sur **Choisir** dans l'onglet **Contenu**.
- 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]
- Danois [da]

### ***Réglage de l'adresse IP de l'imprimante sur non-proxy***

- 1** Sélectionnez **Options** depuis le menu **Outils**.
- 2** Cliquez sur l'onglet **Avancé**.
- 3** Cliquez sur **Réseau** dans la boîte de dialogue **Options**.
- 4** Cliquez sur **Connexion** → **Paramètres**.
- 5** Lorsque vous utilisez Firefox 2.0, effectuez l'une des actions suivantes :
  - Cochez la case **Connexion directe à Internet**.
  - Cochez la case **Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau**.
  - Cochez la case **Configuration manuelle du proxy** et entrez ensuite l'adresse IP de l'imprimante dans la case d'édition **Pas de proxy pour**.
  - Cochez la case **Adresse de configuration automatique du proxy**.

Lorsque vous utilisez Firefox 3.0, effectuez l'une des actions suivantes :

- Cochez la case **Pas de proxy** si vous ne voulez pas utiliser un proxy.
- Cochez la case **Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau**.
- Activez la case à cocher **Configuration proxy manuelle**, puis entrez un nom d'hôte et un numéro de port si vous disposez d'une liste d'un ou de plusieurs serveurs proxy. Si vous possédez une adresse IP qui ne sera pas relayée par un proxy, entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone de texte **Pas de proxy pour**.
- Cochez la case **Adresse de configuration automatique du proxy**.

Après avoir défini la langue et le proxy, 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**.

### **Configuration à partir du panneau de commande**

Vous pouvez lancer le **Dell Printer Configuration Web Tool** seulement lorsque EWS est réglé sur **Active** (paramètre par défaut) sur le panneau de commande. Vérifiez le paramètre du panneau de commande si vous ne pouvez pas lancer le **Dell Printer Configuration Web Tool**. Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Présentation des menus de l'imprimante" à la page 231.

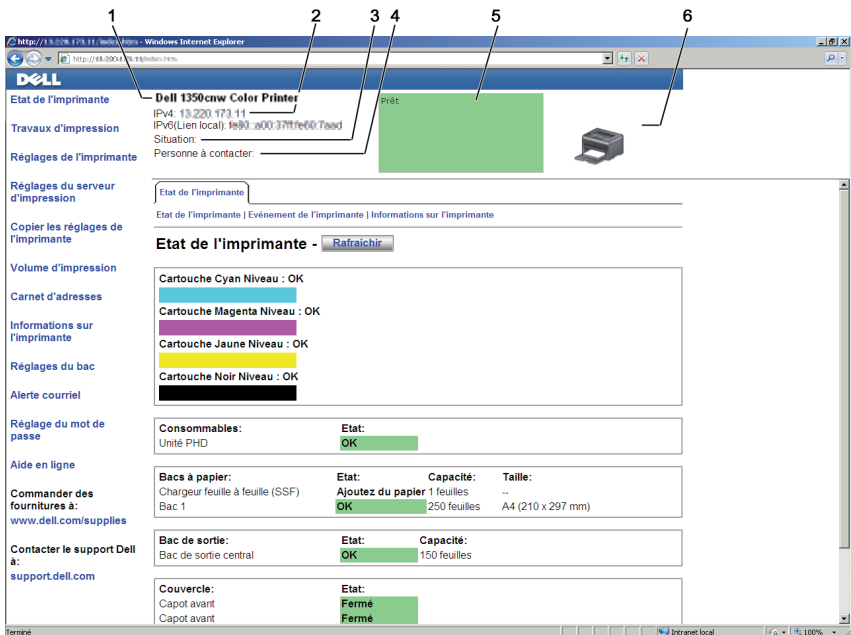
## **Format d'affichage des pages**

La disposition de la page est divisée en trois sections.

### **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.

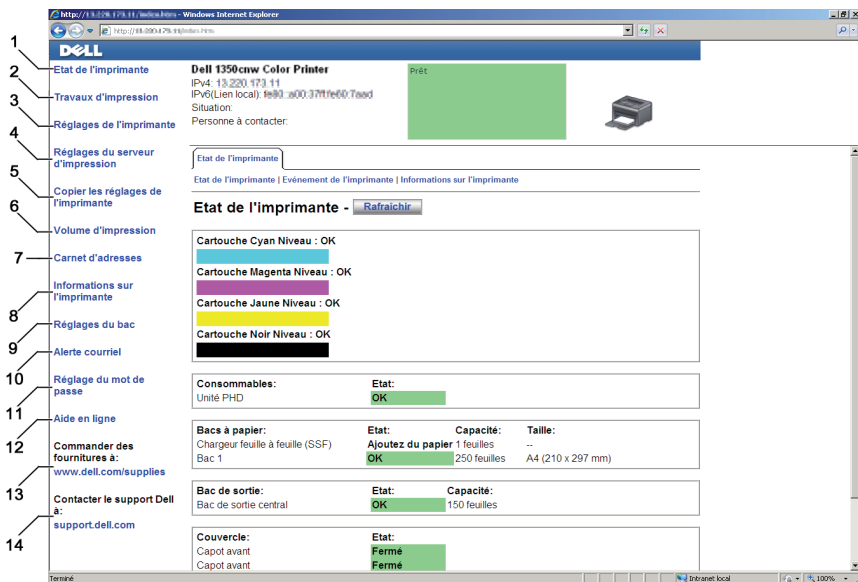


- |   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| 1 | Dell 1350cnw Color Printer | Affiche le nom de l'imprimante.   |
| 2 | Adresse IP                 | Affiche l'adresse IP de l'imprimante.   |
| 3 | Emplacement                | Affiche l'emplacement de l'imprimante. L'emplacement peut être modifié sous <b>Informations de base</b> sur la page des <b>Réglages du serveur d'impression</b> .       |
| 4 | 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> . |
| 5 | Panneau des événements     | Affiche la condition de l'imprimante. Si une erreur se produit, le code d'erreur et le message s'affichent. Par exemple, 077-090: Bourrage papier. Ouvrir...            |
| 6 | Bitmap de l'imprimante     | Affichage de l'image bitmap de l'imprimante. Le menu <b>État de l'imprimante</b> s'affiche dans le cadre de droite lorsque vous cliquez sur l'image.                    |

## Cadre de gauche

Le cadre de gauche est situé du côté gauche de toutes les pages. Les titres de menu affichés dans le cadre de gauche ont un lien vers les 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.



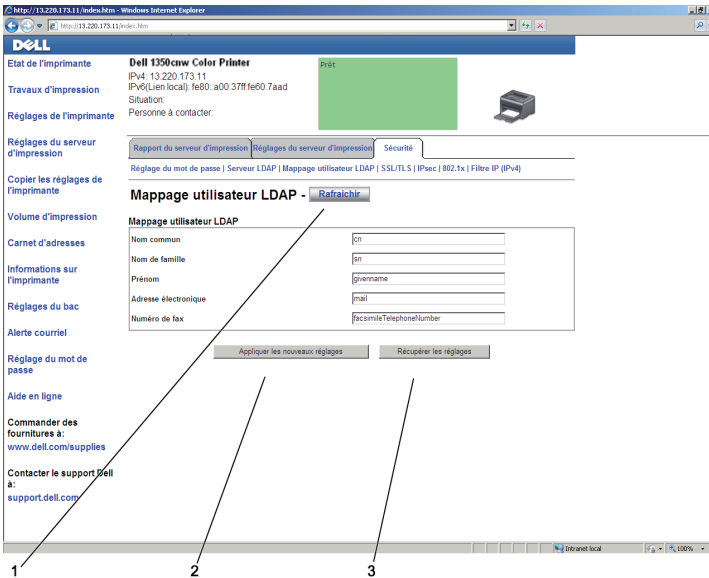
1	État de l'imprimante	Crée un lien vers le menu État de l'imprimante.
2	Travaux d'impression	Crée un lien vers le menu Travaux d'impression.
3	Réglages de l'imprimante	Lien vers le menu Rapport des réglages de l'imprimante.
4	Réglages du serveur d'impression	Crée un lien vers le menu Rapport du serveur d'impression.

5	Copier les réglages de l'imprimante	Crée un lien vers le menu Copier les réglages de l'imprimante.
6	Volume d'impression	Crée un lien vers le menu Volume d'impression.
7	Informations sur l'imprimante	Crée un lien vers le menu État de l'imprimante.
8	Alerte courriel	Liens vers le menu Réglages du serveur d'impression.
9	Réglage du mot de passe	Crée un lien vers le menu Sécurité.
10	Aide en ligne	Crée un lien vers le site Web de support de Dell.
11	Commander des fournitures à :	Crée un lien vers la page Web de Dell.
12	Contactez le support Dell à :	Crée un lien vers l'adresse Web de la page de support Dell : <a href="http://support.dell.com/">http://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 concernant les éléments affichés dans le cadre de droite, reportez-vous à "Éléments de menu détaillés" à la page 125.

## Boutons dans le cadre de droite



- 
- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | <b>Bouton Rafraîchir</b>                      | Permet de recevoir la configuration de l'imprimante et de mettre à jour les informations du cadre de droite.  |
| 2 | <b>Bouton Appliquer les nouveaux réglages</b> | Permet d'envoyer à l'imprimante les nouveaux réglages effectués sur le <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> . Les nouveaux réglages remplacent les anciens de l'imprimante. |
| 3 | <b>Bouton Récupérer les réglages</b>          | Rétablit les anciens réglages. Les nouveaux réglages ne seront pas soumis à l'imprimante.   |
-

# Modification des Réglages des éléments de menu

Certains menus vous permettent de modifier les réglages de l'imprimante à l'aide du **Dell Printer Configuration Web Tool**. Lorsque vous accédez à ces menus, la fenêtre d'authentification s'affiche à l'écran. Tapez 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 blanc (NULL). Vous pouvez modifier le mot de passe uniquement dans la page **Réglage du mot de passe** du menu **Sécurité**. Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Réglage du mot de passe" à la page 162.

## Éléments de menu détaillés

"État de l'imprimante"	"État de l'imprimante"
	"Événements de l'imprimante"
	"Informations sur l'imprimante"
"Travaux d'impression"	"Liste des travaux"
	"Travaux terminés"

"Réglages de l'imprimante"	"Rapport des réglages de l'imprimante"	"Réglages du menu"
		"Rapports"
	"Réglages de l'imprimante"	"Réglages système"
		"Réglages USB"
		"Param sécurisés"
	"Entretien de l'imprimante"	"Densité papier"
		"Régler BTR"
		"Régler fuser"
		"Ajustement auto enregistrement"
		"Ajustement enregistrement des couleurs"
		"Nettoyage développeur"
		"Rafraîchir BTR"
		"Graphique de maintenance"
		"Réniti défaut"
"Toner non Dell"		
"Régler altitude"		
"Personnalisation du lien Web"		
"Réglages du serveur d'impression"	"Rapport du serveur d'impression"	"Page d'installation du serveur d'impression"
		"Page d'installation d'alerte courriel"
	"Réglages du serveur d'impression"	"Informations de base"
		"Réglages des ports"
		"TCP/IP"
		"Alerte courriel"
		"Bonjour (mDNS)"
		"SNMP"
		"LLTD"
		"LAN sans fil" <sup>*1</sup>
		"Remise à zéro du serveur d'impression"
		"Sécurité"
	"Filtre IP (IPv4)"	



"Copier les réglages de l'imprimante"	"Copier les réglages de l'imprimante"
	"Rapport sur la copie des réglages de l'imprimante"
"Volume à imprimer"	"Volume à imprimer"

\*1 Cet élément n'est disponible que pour la connexion de l'imprimante avec un réseau sans fil.

## État de l'imprimante

Utilisez le menu **État de l'imprimante** pour vérifier l'état des consommables, du matériel et des caractéristiques de l'imprimante.

Le menu **État de l'imprimante** contient les pages suivantes.

### État de l'imprimante

Objectif :

Vérification de l'état des consommables et des bacs.

Valeurs :

Cartouche cyan Niveau	Affiche le pourcentage de toner restant dans chaque cartouche de toner. Lorsqu'une cartouche est vide, un message s'affiche. Le texte <i>Appel/commander</i> contient un lien vers le site Web de Dell permettant de commander des fournitures pour l'imprimante.		
Cartouche magenta Niveau			
Cartouche jaune Niveau			
Cartouche noir Niveau			
Bacs à papier	État	OK	Indique que le bac contient du papier (quantité inconnue).
		Ajoutez papier	Indique que le bac est vide.
	Capacité	Affiche la capacité maximum du bac à papier.	
	Taille	Affiche la taille du papier chargé dans le bac.	
Bac de sortie	État	OK	Indique que le bac est disponible.
		Capacité	Affiche la capacité maximum du bac à papier.
Couvercle	État	Fermé	Indique que le couvercle est fermé.
		Ouvert	Indique que le capot est ouvert.

Type d'imprimante	Affiche le type de l'imprimante. La mention <b>Laser couleur</b> est généralement affichée.
Vitesse d'impression	Affiche la vitesse d'impression.

### Événements de l'imprimante

#### Objectif :

Lorsque des erreurs surviennent, telle que *Fin de papier* ou *Le capot avant est ouvert*, les détails de toutes les alertes ou notifications d'erreurs sont affichés dans la page **Événement de l'imprimante**.

#### Valeurs :

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

### Informations sur l'imprimante

#### Objectif :

Affichage des informations système de l'imprimante. Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur **Informations sur l'imprimante** dans le cadre de gauche.

#### Valeurs :

Numéro de série Dell	Affiche le numéro de série Dell.	
Code de service express	Affiche le code de service express de l'imprimante.	
Numéro de machine	Affiche le numéro de machine de l'imprimante.	
Numéro de série de l'imprimante	Affiche le numéro de série de l'imprimante.	
Capacité mémoire	Affiche la capacité de la mémoire.	
Vitesse du processeur	Affiche la vitesse de traitement.	
Niveaux de révision de l'imprimante	Version du microcode	Affiche la version du contrôleur.
	Version du microcode réseau	Affiche la version du NIC.

## 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 :

Vérifier les travaux d'impression en cours de traitement. Cliquez sur le bouton **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>État 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 :

Vérifier les travaux terminés. Les derniers travaux s'affichent (jusqu'à 10 travaux). Cliquez sur le bouton **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.
<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 du travail.
<b>Numéro d'impression</b>	Affiche le nombre total de pages utilisées pour le travail.
<b>Nombre de feuilles</b>	Affiche le nombre total de feuilles utilisées pour le travail.
<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 a été soumis.

## Réglages de l'imprimante

Utilisez le menu **Réglages de l'imprimante** pour afficher le **rapport des réglages de l'imprimante** et pour configurer les 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 :**

Affichage des actuels réglages de l'imprimante.

**Valeurs :**

<b>Réglages du système</b>	<b>Mode économie d'énergie - Veille</b>	Affiche le temps mis par l'imprimante pour entrer en mode Veille une fois le travail terminé.
	<b>Mode économie d'énergie - Veille prolongée</b>	Affiche le temps mis par l'imprimante pour entrer en mode Veille prolongée après le mode Veille.

	<b>Expiration d'erreur</b>	Affiche la durée avant que l'imprimante annule les travaux qui s'arrêtent anormalement.
	<b>Expiration du travail</b>	Affiche l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur.
	<b>mm/pouces</b>	Indique l'unité de mesure par défaut affichée après la valeur numérique sur le panneau de commande.
	<b>Format papier par défaut</b>	Affiche le format de papier par défaut.
	<b>Impression du journal Auto</b>	Affiche l'impression automatiquement ou non d'un rapport d'historique des travaux tous les 10 travaux.
	<b>Message d'alerte de niveau faible du toner</b>	Indique s'il faut afficher ou non le message d'alerte lorsque le niveau de toner est faible.
	<b>Langue panneau</b>	Détermine la langue utilisée sur le panneau de commande.
<b>Réglages USB</b>	<b>Port USB</b>	Affiche si l'interface USB est activée ou non.
<b>Param sécurisés</b>	<b>Déf verr panneau</b>	Pour définir un mot de passe permettant de limiter l'accès aux menus.
	<b>Erreur de connexion - Essais</b>	Affiche le nombre maximal d'échecs de connexion de l'administrateur.
<b>Densité papier</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche la densité papier du papier ordinaire.
	<b>Étiquette</b>	Affiche la densité papier des étiquettes.

<b>Régler BTR</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier ordinaire.
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier ordinaire épais.
	<b>Couvertures</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier couverture.
	<b>Étiquette</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour les étiquettes.
	<b>Couché</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier couverture.
	<b>Enveloppe</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour les enveloppes.
	<b>Recyclé</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier recyclé.
<b>Régler fuser</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour le papier ordinaire.
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche le réglage de température de l'unité de fusion pour du papier ordinaire épais.
	<b>Couvertures</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour le papier couverture.
	<b>Étiquette</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour les étiquettes.
	<b>Couché</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour le papier couché.
	<b>Enveloppe</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour les enveloppes.
	<b>Recyclé</b>	Affiche le réglage de la température de l'unité de fusion pour le papier recyclé.
<b>Ajustement auto-enregistrement</b>	Indique s'il faut ou non ajuster automatiquement l'enregistrement des couleurs.	
<b>Régler altitude</b>	Affiche l'altitude de l'emplacement où l'imprimante est installée.	
<b>Rafraîchir BTR</b>	Indique s'il y a lieu d'exécuter des contre-mesures pour la décharge de roulage/séparation du papier.	

<b>Toner non Dell</b>		Indique s'il faut utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant.
<b>Personnalisation du lien Web</b>	<b>Sélectionner URL de commandes</b>	Affiche un lien utilisé pour la commande de consommables, auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> : dans le cadre de gauche.
	<b>Régulier</b>	Affiche l'URL régulier ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> :
	<b>Premier</b>	Affiche l'URL régulier ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> :

### ***Rapports***

**Objectif :**

Imprimer les paramètres et les données d'historique de l'imprimante.

**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 de l'imprimante</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer la page des paramètres de l'imprimante.
<b>Historique trav</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer le rapport de l'historique des travaux.
<b>Historique err</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour imprimer le rapport historique d'erreurs.
<b>Page test couleur</b>	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 les pages **Paramètres système**, **Réglages USB**, et **Paramètres sécurisés**.

### ***Réglages système***

**Objectif :**

Configurer les réglages de base de l'imprimante.

Valeurs :

<b>Heure de l'économiseur d'énergie – Veille</b> <sup>*1</sup>	Affiche le temps mis par l'imprimante pour entrer en mode Veille une fois le travail terminé.
<b>Mode économie d'énergie - Veille prolongée</b>	Affiche le temps mis par l'imprimante pour entrer en mode Veille prolongée après le mode Veille.
<b>Expiration d'erreur</b>	Affiche la durée avant que l'imprimante annule les travaux qui s'arrêtent anormalement. Le travail d'impression est annulé si la durée d'expiration est dépassée.
<b>Expiration du travail</b>	Affiche l'intervalle de temps pendant lequel l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur. Le travail d'impression est annulé si la durée d'expiration est dépassée.
<b>mm/pouces</b> <sup>*2</sup>	Indique l'unité de mesure affichée après la valeur numérique sur le panneau de commande.
<b>Format papier par défaut</b>	Permet de spécifier la taille de papier par défaut.
<b>Impression du journal Auto</b>	Indique si un historique des travaux doit être imprimé tous les 10 travaux.
<b>Message d'alerte de niveau faible du toner</b>	Vous avertit si le niveau de toner est faible.
<b>Langue panneau</b>	Permet de définir la langue sur le panneau de commande.



- 
- \*1 Saisissez 5 dans **Veille** pour que l'imprimante entre en mode d'économie d'énergie cinq minutes après avoir terminé un travail. Cette opération permet d'utiliser beaucoup moins d'énergie, mais demande un temps de préchauffage de l'imprimante plus important. Saisissez 5 si votre imprimante est branchée sur le même circuit électrique que l'éclairage d'une pièce et que vous remarquez un clignotement de l'éclairage.
- 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 30 minutes pour le mode d'économie d'énergie si vous souhaitez établir un équilibre entre la consommation d'énergie et un temps de préchauffage plus court.
- L'imprimante passe automatiquement du mode économie d'énergie au mode prêt lorsqu'elle reçoit des données de l'ordinateur. Vous pouvez également remettre l'imprimante en mode de veille en appuyant sur une touche du panneau de commandes.
- \*2 Les valeur par défaut de **mm/pouce** et du **Format papier** varient en fonction des valeurs par défaut selon les pays définies en usine.
- 

### ***Réglages USB***

Objectif :

Modifier les réglages USB sur votre imprimante.

Valeurs :

---

Port USB	Active l'interface USB sur votre imprimante.
----------	--

---

### ***Param sécurisés***

Verr. panneau

Objectif :

Pour limiter l'accès au Menu admin et Rapport/Liste avec un mot de passe et définir ou modifier le mot de passe.

Valeurs :

---


Déf verr panneau	Limiter l'accès au Menu admin et Rapport/Liste avec un mot de passe
Nouveau mot de passe	Définit un mot de passe pour limiter l'accès au Menu admin et Rapport/Liste.

---

---

Confirmez le mot de passe	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour le confirmer.
---------------------------	---


---

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

### ***Erreur de connexion***

Objectif :

Définit le nombre maximal d'échecs de connexion de l'administrateur avant que l'accès au Menu Admin et Rapport/Liste soit refusé.

 **REMARQUE** : Cet élément ne s'affiche que lorsque **Verr. panneau** est mis sur **Activez**.

### **Entretien de l'imprimante**

L'onglet Entretien de l'imprimante comprend les pages **Densité papier**, **Régler BTR**, **Régler Unité de fusion**, **Ajustement auto enregistrement**, **Ajustement enregistrement des couleurs**, **Nettoyage développeur**, **Rafraîchir BTR**, **Graphique de maintenance**, **Réinitialiser défauts**, **Toner non Dell**, **Régler altitude** et pages de **Personnalisation du lien Web**.

### ***Densité papier***

Objectif :

Définir la densité du papier.

Valeurs :

---

Ordinaire	Affiche la densité papier du papier ordinaire.
Étiquette	Affiche la densité papier des étiquettes.

---

### ***Régler BTR***

Objectif :

Pour définir les paramètres de tension de référence pour le rouleau de transfert. Pour baisser la tension, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Si vous voyez des marbrures sur l'impression de sortie, essayez d'augmenter la tension. Si vous voyez des points sur l'impression de sortie, essayez de diminuer la tension.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs sélectionnées pour cet élément.

Valeurs :

Ordinaire	Définit le réglage de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire dans la plage située entre -3 et 3.
Ordinaire épais	Définit le réglage de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier ordinaire épais dans la plage située entre -3 et 3.
Couvertures	Définit le réglage de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couverture dans la plage située entre -3 et 3.
Étiquette	Définit le réglage de la tension de référence du rouleau de transfert pour des étiquettes, de -3 à 3.
Couché	Définit le réglage de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier couché dans la plage située entre -3 et 3.
Enveloppe	Définit le réglage de la tension de référence du rouleau de transfert pour des enveloppes, de -3 à 3.
Recyclé	Définit le réglage de tension de référence du rouleau de transfert pour le papier recyclé dans la plage située entre -3 et 3.

### ***Régler fuser***

Objectif :

Permet de définir les réglages de température optimaux d'impression pour le fuser. Pour baisser la température, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Lorsque le papier imprimé se recourbe, essayez de baisser la température. Lorsque le tonner n'est pas réparti correctement sur le papier, essayez d'augmenter la température.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs sélectionnées pour cet élément.

Valeurs :

Ordinaire	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour du papier ordinaire, de -3 à 3.
Ordinaire épais	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour du papier ordinaire épais, de -3 à 3.
Couvertures	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour du papier couverture, de -3 à 3.
Étiquette	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour des étiquettes, de -3 à 3.
Couché	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour du papier couché, de -3 à 3.
Enveloppe	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour des enveloppes, de -3 à 3.
Recyclé	Définit les réglages de la température de l'unité de fusion pour du papier couverture, de -3 à 3.

### ***Ajustement auto enregistrement***

Objectif :

Indiquer s'il faut ou non ajuster automatiquement l'enregistrement des couleurs.

### ***Ajustement enregistrement des couleurs***

Objectif :

Indiquer s'il faut ou non ajuster manuellement l'enregistrement des couleurs.

Les ajustements de l'enregistrement de la couleur doivent être effectués lors de la configuration initiale de l'imprimante ou lorsque l'imprimante est déplacée vers un nouvel emplacement.



**REMARQUE :** La fonction **Ajustement enregistrement des couleurs** peut être configurée quand **Ajustement auto-enregistrement** est réglé sur **Arrêt**.

Valeurs :

<b>Correct. Auto</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour réaliser automatiquement l'enregistrement des couleurs.
<b>Graphique d'enregistrement des couleurs</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer un graphique d'enregistrement des couleurs. Le graphique d'enregistrement des couleurs imprime un patron grillé de lignes en jaune, magenta et cyan. Sur le graphique, localisez les valeurs à droite qui sont à côté de la ligne parfaitement droite pour chacune des trois couleurs. Si la valeur pour cette ligne est 0, l'enregistrement de la couleur n'est pas requis. Sinon, précisez les valeurs de réglage sous <b>Ajustement enregistrement des couleurs</b> .
<b>Ajustement enregistrement des couleurs</b>	<b>Entrez le num.</b> Précise les valeurs d'ajustement latéral des couleurs (perpendiculaire au sens de chargement du papier) et de traitement (sens d'alimentation du papier) de manière individuelle pour J (Jaune), M (Magenta), C (Cyan), JG (Jaune gauche), MG (Magenta gauche), CG (Cyan gauche), JD (Jaune droit), MD (Magenta droit) et CD (Cyan droit), de -5 à +5.

### ***Nettoyage développeur***

#### **Objectif :**

Faire tourner le moteur du développeur et agiter le toner dans la cartouche de toner, vider une cartouche de toner lorsque vous devez la remplacer avant la fin de sa durée de vie utile ou pour agiter le toner dans une cartouche de toner neuve.

#### **Valeurs :**

<b>Nettoyage développeur</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour agiter le toner dans la cartouche de toner.
<b>Rafraîchir toner jaune</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner jaune.
<b>Rafraîchir toner magenta</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner magenta.
<b>Rafraîchir toner cyan</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner cyan.

---

<b>Rafraîchir toner noir</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner noir.
------------------------------	---

---

### ***Rafraîchir BTR***

#### **Objectif :**

Indique s'il y a lieu d'exécuter des contre-mesures pour la décharge de roulage/séparation du papier.

### ***Graphique de maintenance***

#### **Objectif :**

Imprime plusieurs graphiques qui peuvent être utilisés pour le diagnostic de l'imprimante.

#### **Valeurs :**

---

<b>Impression fantôme</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer un graphique et vérifier l'impression fantôme.
---------------------------	--

---

<b>4 couleurs</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer des bandes de jaune, magenta, cyan et noir sont imprimées avec une densité variable
-------------------	---

---

<b>Alignement</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer un graphique et vérifier l'alignement correct de l'image d'impression sur le papier.
-------------------	--

---

<b>Rafraîchir tambour</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour imprimer un graphique et vérifier la fatigue lumineuse de la cartouche du tambour.
---------------------------	---

---

### ***Réinit défaut***

#### **Objectif :**

Pour initialiser la mémoire NV (non volatile) pour les réglages système. Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante redémarrée, tous les paramètres de menu, sauf les paramètres pour le réseau, seront réinitialisé sur leurs valeurs par défaut.

#### **Valeurs :**

---

<b>Réinit défaut et redémarrer l'impr.</b>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour initialiser les paramètres du système.
--	---

---

### ***Toner non Dell***

#### **Objectif :**

Utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant.



**REMARQUE :** L'utilisation de cartouches de toner d'une autre marque que Dell peut rendre certaines fonctionnalités de l'imprimante inutilisables, réduire la qualité de l'impression et diminuer la fiabilité de votre imprimante. Dell recommande de n'utiliser que des cartouches de toner de la marque Dell pour votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par l'utilisation d'accessoires, de pièces ou de composants non fournis par Dell.



**REMARQUE :** Avant d'utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant, assurez-vous de redémarrer l'imprimante.

### ***Régler altitude***

#### **Objectif :**

Préciser l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante.

Le phénomène de décharge pour la charge du photoconducteur varie selon la pression barométrique. Les ajustements sont réalisés en précisant l'altitude de l'endroit où est utilisée l'imprimante.



**REMARQUE :** Le réglage incorrect du paramètre de l'altitude entraîne une mauvaise qualité d'impression et à une indication erronée du toner restant.

### ***Personnalisation du lien Web***

#### **Objectif :**

Indiquer un lien utilisé pour la commande de consommables, auquel il est possible d'accéder depuis **Commander des fournitures** à : dans le cadre de gauche.

#### **Valeurs :**

---

Sélectionner URL de commandes	Sélectionnez l'URL Régulier ou Premier auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> à :
Régulier	Affiche l'URL régulier ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> à :

---

---

Premier	Affiche l'URL régulier ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) auquel il est possible d'accéder depuis <b>Commander des fournitures</b> à :
---------	---

---

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

Valeurs :

---

Ethernet <sup>*1</sup>	Réglages Ethernet	Affiche les réglages actuels de la vitesse de transmission Ethernet et les réglages de la transmission bidirectionnelle simultanée.
	Réglages Ethernet actuels	Affiche les réglages Ethernet actuels.
	Adresse MAC	Affiche l'adresse MAC (Media Access Control Address) de l'imprimante.

---



<b>Réglages sans fil</b> <sup>#2</sup>	<b>LAN sans fil</b>	Indique s'il faut permettre la connexion sans fil.		
	<b>SSID</b>	Affiche le nom qui identifie le réseau.		
	<b>Type de réseau</b>	Affiche le type de réseau pour aussi bien le mode ad-hoc que le mode infrastructure.		
	<b>Adresse MAC</b>	Affiche l'adresse MAC de l'adaptateur d'imprimante sans fil.		
	<b>Canal de liaison</b>	Affiche le numéro de canal de la connexion.		
	<b>Qualité de la liaison</b>	Affiche la qualité de la connexion.		
<b>Réglages TCP/IP</b>	<b>Mode IP</b>	Affiche le mode IP.		
	<b>Nom de l'hôte</b>	Affiche le nom de l'hôte.		
	<b>IPv4</b> <sup>*3</sup>	<b>Mode d'adresse IP</b>	Affiche le mode d'adresse IP.	
		<b>Adresse IP</b>	Affiche l'adresse IP.	
		<b>Masque de sous-réseau</b>	Affiche le masque de sous-réseau.	
	<b>IPv6</b> <sup>*4</sup>	<b>Adresse de la passerelle</b>	Affiche l'adresse de la passerelle.	
		<b>Act. adr. sans état</b>	Affiche s'il faut ou non activer l'adresse sans état.	
		<b>Utilisez adresse manuelle</b>	Affiche s'il faut définir l'adresse IP manuellement.	
		<b>Adresse manuelle</b> <sup>*5</sup>	Affiche l'adresse IP.	
		<b>Adresse sans état 1-3</b> <sup>*6</sup>	Affiche les adresses sans état.	
		<b>Adresse lien local</b> <sup>*6</sup>	Affiche l'adresse du lien local.	
		<b>Adresse de la passerelle manuelle</b> <sup>*5</sup>	Affiche l'adresse de la passerelle.	
	<b>Autoconfiguration Adresse de la passerelle</b> <sup>*6</sup>	Affiche l'adresse de la passerelle.		

DNS	IPv4 <sup>*3</sup>	Récupérer Adresse serveur DNS sur DHCP	Indique si l'imprimante reçoit automatiquement l'adresse du serveur DNS à partir du serveur DHCP.
		Adresse du serveur DNS actuel	Affiche l'adresse du serveur DNS.
	IPv6 <sup>*4</sup>	Récupérer Adresse du serveur DNS sur DHCPv6-lite	Indique si l'imprimante reçoit automatiquement l'adresse du serveur DNS à partir du serveur DHCPv6-lite.
		Adresse du serveur DNS actuel	Affiche l'adresse du serveur DNS.
		Priorité à résolution nom IPv6 DNS <sup>*7</sup>	Affiche s'il faut utiliser la fonction de résolution de nom DNS.
LPD	État du port	Affiche l'état du port.	
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.	
Port9100	État du port	Affiche l'état du port.	
	Numéro de port	Affiche le numéro de port.	
	Expiration de la connexion	Affiche le délai d'expiration de la connexion.	

<b>WSD</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port WSD (Web Services on Devices).
	<b>Numéro de port</b>	Affiche le numéro du port WSD.
	<b>Expiration de la réception</b>	Affiche le délai d'expiration de la réception.
	<b>Notification d'expiration</b>	Affiche le délai de la notification d'expiration.
	<b>Nombre maximum de TTL</b>	Affiche le nombre maximum de TTL.
	<b>Nombre maximum de notifications</b>	Affiche le nombre maximum de notifications.
<b>HTTP</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port.
	<b>Numéro de port</b>	Affiche le numéro de port.
	<b>Connexions simultanées</b>	Affiche le nombre de connexions reçues simultanément par le client.
	<b>Expiration de la connexion</b>	Affiche le délai d'expiration de la connexion.
<b>Bonjour (mDNS)</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port.
	<b>Nom de l'hôte</b>	Affiche le nom de l'hôte.
	<b>Nom de l'imprimante</b>	Affiche le nom de l'imprimante.
<b>SNMP</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port.
<b>LLTD</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port.
<b>Filtre IP (IPv4)*<sup>8</sup></b>	<b>Adresse</b>	Affiche la liste des adresses IP ayant accès ou non à l'imprimante.
	<b>Masque d'adresse</b>	Affiche la liste des masques de sous-réseau ayant accès ou non à l'imprimante.
	<b>Mode Actif</b>	Affiche s'il faut autoriser ou refuser l'accès à l'imprimante.

- 
- <sup>1</sup> Cet élément n'est affiché que lorsque l'imprimante est connectée avec un réseau sans fil.
  - \*<sup>2</sup> Cet élément n'est affiché que lorsque l'imprimante est connectée avec un réseau sans fil.
  - \*<sup>3</sup> Cet élément s'affiche lorsque le mode IPv4 ou Double Pile est sélectionné.
  - \*<sup>4</sup> Cet élément s'affiche lorsque le mode IPv4 ou Double Pile est sélectionné.
  - \*<sup>5</sup> Cet élément ne s'affiche que lorsque **Utilisez adresse manuelle** est activé.
  - \*<sup>6</sup> Cet élément ne s'affiche que lorsqu'une adresse IP a été attribuée.
  - \*<sup>7</sup> Cet élément n'est disponible que lors de l'utilisation du bimode IPv6.
  - \*<sup>8</sup> Cet élément est uniquement disponible pour LPD ou Port9100.
- 

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

#### **Valeurs :**

<b>Réglages du serveur de courriels</b>	<b>État du port</b>	Affiche l'état du port.
	<b>Passerelle SMTP primaire</b>	Configure la passerelle SMTP primaire.
	<b>Numéro de port SMTP</b>	Affiche le numéro du port SMTP.
	<b>Authentification d'envoi de courriel</b>	Affiche la méthode d'authentification pour courriels sortants.
	<b>Adresse du serveur POP3</b>	Indique l'adresse du serveur POP3.
	<b>Numéro de port POP3</b>	Affiche le numéro du port POP3.
	<b>Adresse de réponse</b>	Désigne l'adresse électronique de réponse envoyée avec chaque Alerte courriel.
	<b>Connexion au serveur SMTP</b>	Affiche l'état de la connexion au serveur SMTP.

Réglages de l'alerte courriel	Liste de courriels 1	Affiche la liste des adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel sous <b>Liste de courriels 1</b> .	
	Sélectionnez les alertes pour la liste 1	Alertes supplémentaires	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour les consommables.
		Alertes sur l'utilisation du papier	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour l'utilisation du papier.
		Appel dépannage	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour les appels dépannage.
Liste de courriels 2	Liste de courriels 2	Affiche la liste des adresses électroniques autorisées dans le cadre de la fonction Alerte courriel sous <b>Liste de courriels 2</b> .	
	Sélectionnez les alertes pour la liste 2	Alertes supplémentaires	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour les consommables.
		Alertes sur l'utilisation du papier	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour l'utilisation du papier.
		Appel dépannage	Affiche l'état d'alerte de réception du courriel pour les appels dépannage.

## Réglages du serveur d'impression

L'onglet Réglages du serveur d'impression comprend les pages **Informations de base**, Réglages des ports, TCP/IP, Alerte courriel, Bonjour(mDNS), SNMP, LLTD, LAN sans fil et Remise à zéro du serveur d'impression.

### **Informations de base**

Objectif :

Configurer les informations de base de l'imprimante.

Valeurs :

Réglages du système	Nom de l'imprimante	Indique le nom de l'imprimante en utilisant jusqu'à 31 caractères alphanumériques.
	Emplacement	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 l'adresse de contact de l'administrateur et du service d'assistance (63 caractères alphanumériques maximum).
	Numéro de machine	Saisissez le numéro de machine de l'imprimante.
Réglages EWS	Rafraîchissement automatique	Rafraîchit automatiquement le contenu des pages d'affichage de l'état.
	Intervalle de rafraîchissement automatique	Définit la fréquence de mise à jour automatique du contenu des pages d'affichage de l'état (entre 15 et 600 secondes).



**REMARQUE :** La fonction **Rafraîchissement automatique** s'applique au contenu du cadre supérieur, des pages **État de l'imprimante**, **Liste des travaux** et **Travaux terminés**.

### ***Réglages des ports***


Objectif :

Activer ou désactiver les fonctions de protocoles de gestion et ports d'impression.

Valeurs :

Ethernet* <sup>1</sup>	<b>Réglages Ethernet</b>	<b>Auto</b>	Détecte automatiquement la vitesse de transmission Ethernet et les paramètres de la transmission bidirectionnelle simultanée.
		<b>10Base-T Half-Duplex</b>	Permet de sélectionner l'option 10Base-T Half-Duplex comme valeur par défaut.
		<b>10Base-T Full-Duplex</b>	Permet de sélectionner l'option 10Base-T Full-Duplex comme valeur par défaut.
		<b>100Base-TX Half-Duplex</b>	Permet de sélectionner l'option 100Base-TX Half-Duplex comme valeur par défaut.
		<b>100Base-TX Full-Duplex</b>	Permet de sélectionner l'option 100Base-TX Full-Duplex comme valeur par défaut.
		<b>Réglages Ethernet actuels</b>	Affiche les réglages Ethernet actuels.
	<b>Adresse MAC</b>	Affiche l'adresse MAC de l'imprimante.	
État du port	<b>LPD</b>	Détermine s'il faut activer LPD.	
	<b>Port9100</b>	Détermine s'il faut activer Port9100.	
	<b>WSD</b>	Indique s'il faut activer l'interface WSD.	
	<b>Bonjour (mDNS)</b>	Indique s'il faut activer la fonction Bonjour(mDNS).	
	<b>Alerte courriel</b>	Détermine s'il faut activer la fonction <b>Alerte courriel</b> .	
	<b>SNMP</b>	Détermine s'il faut activer SNMP.	
	<b>LLTD</b>	Détermine s'il faut activer LLTD.	
* <sup>1</sup> Cet élément n'est disponible que pour la connexion de l'imprimante avec un réseau sans fil.			



 **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 réglages, cliquez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages** pour appliquer les nouveaux réglages.

### **TCP/IP**

**Objectif** :

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

**Valeurs** :

Réglages TCP/ IP	<b>Mode IP</b>	Définit le mode IP.		
	<b>Nom de l'hôte</b>	Spécifie le nom de l'hôte.		
	IPv4	<b>Mode d'adresse IP</b>	Sélectionne le mode d'adresse IP.	
		<b>Adresse IP manuelle</b>	L'adresse IP est définie manuellement.	
		<b>Masque de sous-réseau manuel</b>	Définit manuellement le masque de sous-réseau.	
		<b>Adresse de la passerelle manuelle</b>	L'adresse de la passerelle est définie manuellement.	
		<b>Act. adr. sans état</b>	Activation de l'adresse sans état.	
	IPv6	<b>Utilisez adresse manuelle</b>	Définition manuelle de l'adresse IP.	
		<b>Adresse manuelle</b>	L'adresse IP est définie manuellement. Pour spécifier une adresse IPv6, tapez l'adresse, suivie d'une barre oblique (/), puis de « 64 ». Pour plus d'informations, consultez votre administrateur système.	
		<b>Adresse de la passerelle manuelle</b>	L'adresse de la passerelle est définie manuellement.	

DNS	<b>Nom de domaine DNS</b>	Définit le nom de domaine du serveur du nom de domaine. Vous pouvez saisir jusqu'à 255 caractères alphanumériques, points et tirets. Si vous devez définir plus d'un nom de domaine, séparez-les par une virgule ou un point-virgule.	
	IPv4	<b>Récupérer Adresse serveur DNS sur DHCP</b>	Indique si l'imprimante reçoit automatiquement l'adresse du serveur DNS à partir du serveur DHCP.
		<b>Adresse du serveur DNS manuelle</b>	Définit l'adresse du serveur DNS.
	IPv6	<b>Récupérer Adresse du serveur DNS sur DHCPv6-lite</b>	Indique si l'imprimante reçoit automatiquement l'adresse du serveur DNS à partir du serveur DHCPv6-lite.
		<b>Adresse du serveur DNS manuelle</b>	Définit l'adresse du serveur DNS.
		<b>Priorité à résolution nom IPv6 DNS</b>	Affiche s'il faut utiliser la fonction de résolution de nom DNS.
LPD	<b>Expiration de la connexion</b>	Définit le délai d'expiration de la connexion, de 1 à 1000 secondes.	
	<b>Filtre IP (IPv4)</b>	Cliquez sur <b>Filtre IP (IPv4)</b> pour régler Filtre IP sur la page <b>Filtre IP (IPv4)</b> .	
Port9100	<b>Numéro de port</b>	Définit le numéro de port de 9000 à 9999.	
	<b>Expiration de la connexion</b>	Définit le délai d'expiration de la connexion entre 1 et 1000 secondes.	
	<b>Filtre IP (IPv4)</b>	Cliquez sur <b>Filtre IP (IPv4)</b> pour régler Filtre IP sur la page <b>Filtre IP (IPv4)</b> .	

<b>WSD</b>	<b>Numéro de port</b>	Détermination du numéro de port. Il doit être égal à 80 ou entre 8000 et 9999.
	<b>Expiration de la réception</b>	Définit le délai d'expiration de la réception, de 1 à 65 535 secondes.
	<b>Notification d'expiration</b>	Définit le délai de notification d'expiration, de 1 à 60 secondes.
	<b>Nombre maximum de TTL</b>	Définit le nombre maximum de TTL, de 1 à 10.
	<b>Nombre maximum de notifications</b>	Définit le nombre maximum de notifications de 10 à 20.
<b>HTTP</b>	<b>Numéro de port</b>	Détermination du numéro de port. Il doit être égal à 80 ou entre 8000 et 9999.
	<b>Connexions simultanées</b>	Affiche le nombre maximal de connexions reçues simultanément par le client.
	<b>Expiration de la connexion</b>	Définit le délai d'expiration de la connexion de 1 à 255 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>	<b>Passerelle SMTP primaire</b>	Configure la passerelle SMTP primaire.
	<b>Numéro de port SMTP</b>	Définit le numéro du port SMTP. Il doit être de 25, 587 ou entre 5000 et 65535.
	<b>Authentification d'envoi de courriel</b>	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, traits 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 composé de 31 caractères alphanumériques maximum.
	<b>Entrez à nouveau le mot de passe accès SMTP</b>	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour le compte SMTP pour le confirmer.
	<b>Adresse du serveur POP3*1</b>	Indique l'adresse de serveur POP3 dans le format d'adresse IP de « aaa.bbb.ccc.ddd » ou en tant que nom d'hôte DNS à l'aide de 63 caractères maximum.
	<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.
	<b>Nom d'utilisateur POP*1</b>	Indique le nom d'utilisateur de compte POP3. Jusqu'à 63 caractères alphanumériques, points, traits d'union, traits 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 utilisateur POP*1</b>	Indique le mot de passe de compte POP3 composé de 31 caractères alphanumériques maximum.
<b>Entrez à nouveau le mot de passe utilisateur POP*1</b>	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour le compte POP3 pour le confirmer.	

<b>Réglages de l'alerte courriel</b>	<b>Liste de courriels 1</b>	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>	Indique si une alerte courriel relative aux consommables doit vous être envoyée.
		<b>Alertes sur l'utilisation du papier</b>	Indique si une alerte sur l'utilisation du papier doit vous être envoyée par courrier électronique.
		<b>Appel dépannage</b>	Indique si une alerte sur les appels dépannage doit vous être envoyée par courrier électronique.
<b>Réglages de l'alerte courriel</b>	<b>Liste de courriels 2</b>	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>	Indique si une alerte courriel relative aux consommables doit vous être envoyée.
		<b>Alertes sur l'utilisation du papier</b>	Indique si une alerte sur l'utilisation du papier doit vous être envoyée par courrier électronique.
		<b>Appel dépannage</b>	Indique si une alerte sur les appels dépannage doit vous être envoyée par courrier électronique.

\*1 Cet élément n'est disponible que lorsque **POP avant SMTP** pour **Authentification d'envoi d'email** est sélectionné.

### ***Bonjour (mDNS)***

**Objectif :**

Permet de configurer les paramètres détaillés pour Bonjour.

**Valeurs :**

<b>Nom de l'hôte</b>	Spécifie le nom de l'hôte (63 caractères alphanumériques et « - » (tiret) maximum). Le paramètre initial restera valable si aucune entrée n'est réalisée.
<b>Nom de l'imprimante</b>	Spécifie le nom de l'imprimante (63 caractères alphanumériques et jeux de symboles maximum).

## ***SNMP***

### **Objectif :**

Permet de configurer les paramètres détaillés du protocole SNMP.

### **Valeurs :**

<b>Nom de communauté</b>	<b>Nom de communauté (Lecture seule)*<sup>1</sup></b>	Indique le nom de la communauté permettant d'accéder aux données (en lecture seule) (31 caractères alphanumériques maximum).  Le paramètre initial restera valable si aucune entrée n'est réalisée. 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 publique.
	<b>Entrez à nouveau le Nom de communauté (Lecture seule)*<sup>1</sup></b>	Saisissez à nouveau, pour confirmer, le nom de communauté pour accéder aux données (lecture seule).
	<b>Nom de communauté (Lecture/Écriture)*<sup>1</sup></b>	Indique le nom de communauté permettant d'accéder aux données (en lecture et en écriture) (31 caractères alphanumériques maximum).  Le paramètre initial restera valable si aucune entrée n'est réalisée. 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 privée.

Entrez à nouveau le Nom de communauté (Lecture/Écriture) *1	Saisissez à nouveau, pour confirmer, le nom de communauté pour accéder aux données (lecture et écriture).
Nom de communauté (Trap) *1	Indique le nom de la communauté utilisée pour le déroutement (trap) (31 caractères alphanumériques maximum).  Le paramètre initial restera valable si aucune entrée n'est réalisée. Les caractères saisis pour le nom de la communauté dans les paramètres précédents ne s'affichent pas à l'écran. La valeur par défaut du paramètre Trap communauté est « » (NUL).
Entrez à nouveau le Nom de communauté (Trap) *1	Saisissez à nouveau, pour confirmer, le nom de communauté utilisé pour le déroutement (trap).
Notification de trap 1-4	Type d'adresse de trap  Définit le type d'adresse de trap de la liste. Sélectionner <b>Off</b> efface les paramètres dans l'adresse trap, le numéro de port et Notifier, et ne notifie pas le trap (déroutement). Sélectionner <b>IPv4</b> ou <b>IPv6</b> vous permet d'entrer Adresse trap.



<b>Adresse de trap</b>	<p>Définissez l'adresse IP et le socket IP dans le format suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4 Définissez l'adresse IP et le socket IP dans le format nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmm. Chaque section de l'adresse « nnn » est une valeur variable comprise entre 0 et 255. Notez que la valeur 127 et les valeurs comprises entre 224 et 254 ne peuvent pas être utilisées pour les trois premiers chiffres. Le socket IP mmmmm est une valeur variable comprise entre 0 et 65535.</li> <li>• IPv6 Définissez l'adresse IP et le socket IP dans le format xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmm mm. Chaque section « xxxx » représente une valeur variable entre 0 et ffff. Le socket IP mmmmm est une valeur variable comprise entre 0 et 65535.</li> </ul>
<b>Numéro de port</b>	Saisissez le numéro de port de destination trap SNMP.
<b>Notifier</b>	Indique s'il faut notifier un déroutement (trap).
<b>Authentification de l'erreur trap</b>	Indique s'il faut notifier une Authentification de l'erreur trap.
*1 La valeur par défaut de chaque élément peut être modifiée à l'aide du <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .	

### **LLTD**

**Objectif :**

Indiquer le nombre maximum de périphériques.

**Valeurs :**

<b>Nombre maximum de périphériques</b>	Définit le nombre maximum de périphériques entre 64 et 1024.
--	--

## LAN sans fil

### Objectif :

Pour configurer les réglages du réseau sans fil.

Pour connecter l'imprimante au réseau sans fil, assurez-vous que le câble Ethernet n'est pas connecté.



**REMARQUE :** Une fois que le LAN sans fil est activé, le protocole LAN câblé est désactivé.

### Valeurs :

Réglages sans fil	LAN sans fil	Indique s'il faut permettre la connexion sans fil.
	SSID	Indique le nom qui identifie le réseau sans fil (32 caractères alphanumériques maximum).
	Type de réseau	Définit le type de réseau aussi bien pour <b>Ad-Hoc</b> que <b>Infrastructure</b> .
	Adresse MAC	Affiche l'adresse MAC de l'adaptateur sans fil de l'imprimante.
	Canal de liaison	Affiche le numéro de canal de la connexion sans fil de l'imprimante.
	Qualité de la liaison	Affiche la qualité de la connexion réseau sans fil de l'imprimante.
Réglages de sécurité	Cryptage	Sélectionnez la méthode de sécurité dans la liste.
	Pas de sécurité	Indique <b>Pas de sécurité</b> pour configurer le réglage sans fil sans spécifier de méthode de sécurité dans WEP, WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES et WPA-PSK TKIP.
	WEP	Indique le système WEP à utiliser dans le réseau sans fil.
	WPA-PSK TKIP* <sup>1</sup>	Indique le système WPA-PSK TKIP à utiliser dans le réseau sans fil.
	WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES* <sup>1</sup>	Indique le système WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES à utiliser dans le réseau sans fil.

WEP	Cryptage	Sélectionnez le code de la clé WEP à partir de la liste.
	Clé WEP 1	Saisissez la clé WEP lorsque WEP est sélectionné sous <b>Cryptage</b> des <b>Réglages de sécurité</b> .
	Entrez à nouveau la clé WEP 1	Entrez à nouveau la clé WEP 1 pour la confirmer.
	Clé WEP 2	Saisissez la clé WEP lorsque WEP est sélectionné sous <b>Cryptage</b> des <b>Réglages de sécurité</b> .
	Entrez à nouveau la clé WEP 2	Entrez à nouveau la clé WEP 2 pour la confirmer.
	Clé WEP 3	Saisissez la clé WEP lorsque WEP est sélectionné sous <b>Cryptage</b> des <b>Réglages de sécurité</b> .
	Entrez à nouveau la clé WEP 3	Entrez à nouveau la clé WEP 3 pour la confirmer.
	Clé WEP 4	Saisissez la clé WEP lorsque WEP est sélectionné sous <b>Cryptage</b> des <b>Réglages de sécurité</b> .
	Entrez à nouveau la clé WEP 4	Entrez à nouveau la clé WEP 4 pour la confirmer.
	Clé de transmission	Définit le type de clé de transmission de la liste.
WPA-PSK	Phrase de passe	Indique la phrase de passe.
	Entrez à nouveau la phrase de passe	Entrez à nouveau la phrase de passe pour la confirmer.

\*1 Cet élément n'est disponible que lorsque le mode Infrastructure est sélectionné pour Type de réseau.



**REMARQUE :** Cet élément n'est disponible que pour la connexion de l'imprimante avec un réseau sans fil.

### ***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 **Réniti défaut** 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 imp.</b>	Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> pour redémarrer l'imprimante.

---

## Sécurité

L'onglet **Sécurité** affiche les pages **Définir mot de passe** et **Filtre IP (IPv4)**.

### *Réglage du mot de passe*

Objectif :

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


Vous pouvez également afficher cette page en cliquant sur **Réglage du mot de passe** dans le cadre de gauche.


Valeurs :

---

<b>Mot de passe de l'administrateur</b>	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.
<b>Confirmez le mot de passe de l'administrateur</b>	Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer.

Accès refusé par l'échec de l'authentification de l'Administrateur	<p>Définit le nombre maximal d'échecs de connexion de l'administrateur. Si vous réglez cette valeur sur zéro, ce mode est désactivé.</p> <p>Le compteur des échecs de tentatives est remis à zéro par une authentification réussie.</p> <p>Toute tentative d'authentification de l'administrateur est refusée lorsque le nombre maximal d'échecs de connexion est dépassé.</p>
--	--

 **REMARQUE :** Si vous avez oublié votre mot de passe, initialisez la mémoire non volatile (NVM) pour remettre le mot de passe sur sa valeur par défaut (NULL). Reportez-vous à "Remise à zéro du serveur d'impression" à la page 161.

 **REMARQUE :** Lorsque vous changez votre mot de passe pour verrouiller le panneau de commande, définissez le mot de passe dans l'**option de verrouillage du panneau** sous **Réglages de l'imprimante**.

### **\_filtre IP (IPv4)**

#### **Objectif :**

Pour indiquer l'adresse IP et le masque de sous-réseau pour lesquels autoriser ou refuser l'accès à l'imprimante.

#### **Valeurs :**

Adresse	Indique la liste des adresses IP dont l'accès est autorisé ou refusé à l'imprimante. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ.	
Masque d'adresse	Indique le masque de sous-réseau dont l'accès est autorisé ou refusé à l'imprimante. Saisissez une valeur numérique comprise entre 0 et 255 dans chaque champ.	
Mode Actif	<b>Rejeter</b>	Rejette les impressions à partir d'une adresse réseau particulière.
	<b>Accepter</b>	Accepte les impressions à partir d'une adresse réseau particulière.
	<b>Désactivé</b>	Désactive la fonction de filtre IP pour l'adresse IP spécifiée.

 **REMARQUE :** Cet élément est uniquement disponible pour LPD ou Port9100.

## Copier les réglages de l'imprimante

Le menu Copier les réglages de l'imprimante comprend les 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 les zones de texte **Adresse IP** et **Mot de passe**. Cliquez ensuite sur le bouton **Copier les réglages vers l'hôte dans la liste ci-dessus..** La copie des paramètres est terminée. La durée d'expiration de la connexion s'élève à 60 secondes. Vous pouvez ensuite vérifier si les paramètres ont été copiés sur cette page. Vous devez aussi cliquer sur le bouton **Copier les réglages vers l'hôte dans la liste ci-dessus et redémarrer l'imprimante du Dell Printer Configuration Web Tool** sur l'imprimante de destination pour vérifier si les réglages ont bien été copiés.

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

### Rapport sur la copie des réglages de l'imprimante

#### Objectif :

Pour vérifier les historiques de copie.



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

## Volume à imprimer

#### Objectif :

Utilisez le menu **Volume d'impression** pour vérifier le nombre de pages imprimées.

**Valeurs :**

---

<b>Compte des pages de l'imprimante</b>	Affiche le nombre total de pages imprimées depuis que l'imprimante a été livrée par l'usine.
<b>Papier utilisé</b>	Affiche le nombre de pages imprimées pour chaque format de papier.

---





## 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 chargeur multifonctionnel (MPF) ou le bac d'alimentation prioritaire (PSI).

### Papier

Pour obtenir une qualité d'impression couleur optimale, utilisez du papier xérogaphique sens longueur 75 g/m<sup>2</sup>. Pour obtenir une qualité d'impression noir et blanc optimale, utilisez du papier xérogaphique sens longueur 90 g/m<sup>2</sup>. Avant de procéder à l'achat de quantités importantes de supports 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 des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 45 et "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 50.

### Caractéristiques du papier

Les caractéristiques de papier suivantes affectent la fiabilité et la qualité de l'impression. Il est conseillé de suivre les instructions ci-dessous lors du choix d'un nouveau stock de papier.

## **Grammage**

Le MPF et le PSI alimentent automatiquement le papier dont le poids varie entre 60 et 163 g/m<sup>2</sup> sens longueur. Si le grammage du papier est inférieur à 60 g/m<sup>2</sup>, il est possible que le papier ne soit pas chargé correctement et que des bourrages papier aient lieu. Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez du papier sens longueur de 75 g/m<sup>2</sup>.

## **Recourbement**

On appelle recourbement 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 MPF ou le PSI.

## **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.

## **Sens du grain**

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 le papier dont le grammage est supérieur à  $135 \text{ g/m}^2$ , 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  $75 \text{ g/m}^2$ . Le papier destiné à un usage professionnel général, offre 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.



**REMARQUE :** 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 grammage, la teneur en fibres et la couleur.

### **Papier déconseillé**

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

- Papier traité avec un procédé chimique permettant d'effectuer les copies sans papier carbone, également appelé papier non carboné (CCP) ou papier autocopiant (NCR)
- Papier préimprimé fabriqué avec des produits chimiques susceptibles de contaminer l'imprimante
- Papier préimprimé susceptible d'être affecté par la température de l'unité de fusion
- Papier préimprimé exigeant un repérage (emplacement précis de l'impression sur la page) supérieur à  $\pm 0,09$  pouces, 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.

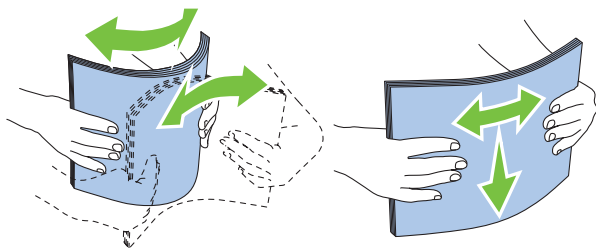
- Papier couché (de qualité effaçable), papier synthétique et papier thermique
- Papier à bords irréguliers, papiers présentant une surface rugueuse ou très texturée ou papier recourbé
- Papier recyclé contenant plus de 25 % de déchets après consommation non conformes à la norme DIN 19 309
- Formulaires ou documents comprenant plusieurs pages
- La qualité d'impression peut se détériorer (des blancs ou des taches peuvent apparaître dans le texte) sur des impressions sur papier talc ou acide.
- Le papier humide peut provoquer des plis

## **Sélection du papier**

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

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

- Utilisez toujours du papier neuf, sec, en bon état.
- Avant le chargement du papier, identifiez la face à imprimer recommandée du papier. Cette information figure généralement sur l'emballage du papier.
- N'utilisez pas de papier que vous avez découpé ou coupé vous-même.
- Ne mélangez pas les formats, les grammages ou les types de supports d'impression dans la même source d'alimentation. Une telle opération pourrait entraîner un bourrage papier.
- N'enlevez pas le bac lors de l'impression d'un travail.
- Assurez-vous que le papier est correctement chargé dans le bac.
- Ventilez et déramez le papier. Lissez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



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

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

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

## Impression sur du papier à en-tête

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

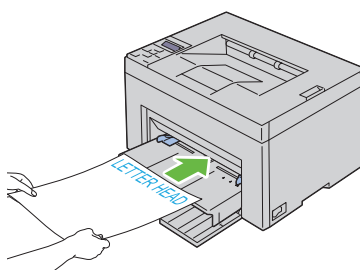
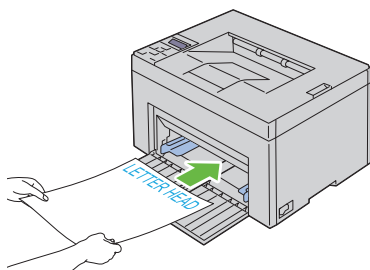
Lorsque vous imprimez sur du papier à en-tête, l'orientation de la page est importante. Utilisez le tableau suivant comme aide lors du chargement de papier à en-tête dans les sources d'alimentation.

## Chargement du papier à en-tête

Insérez le papier pré-imprimé dans l'imprimante avec la face d'impression vers le haut. Assurez-vous que le papier à en-tête est inséré avec le titre en premier.

Chargeur multifonctionnel (MPF)

Bac d'alimentation prioritaire (PSI)



## Sélection de papier préperforé

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

Pour sélectionner et utiliser du papier préperforé :

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

## 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 supports d'impression, Dell vous recommande d'effectuer une impression sur un échantillon. Pour obtenir des instructions relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180 ou à la section "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.

Lors de l'impression sur des enveloppes :

- Utilisez uniquement des enveloppes de qualité supérieure conçues pour l'utilisation dans des imprimantes laser.
- Définissez la source pour les supports d'impression pour le MPF ou le PSI. Définissez le type de papier sur **Enveloppe** et sélectionnez la bonne taille de l'enveloppe à partir du pilote d'impression.
- 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>.
- Utilisez uniquement des enveloppes en bon état sortant récemment de leur emballage.
- Utilisez des enveloppes qui peuvent résister à une température de 205 °C sans se sceller, se recourber de manière excessive, se froisser ou libérer des émanations dangereuses. Si vous ne savez pas quel type d'enveloppe utiliser, contactez votre fournisseur d'enveloppes.
- Ajustez le guide afin qu'il corresponde à la largeur des enveloppes.
- Insérez les enveloppes dans le MPF ou le PSI avec la face à imprimer vers le haut.
- Pour obtenir des instructions relatives au chargement des enveloppes, reportez-vous à la section "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 45 ou à la section "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 50.

- Utilisez un seul format d'enveloppe lors d'un travail d'impression.
- Assurez-vous que le taux d'humidité est faible. Une humidité élevée (supérieure à 60 %) associée à des températures d'impression importantes risque de sceller les enveloppes.
- Pour obtenir un niveau de performance optimal, n'utilisez pas d'enveloppes :
  - trop recourbées ou pliées,
  - qui adhèrent les unes aux autres ou qui sont endommagées d'une manière quelconque,
  - disposant de fenêtres, d'orifices, de perforations, de zones découpées ou de gaufrage,
  - dotées d'agrafes, de liens ou de trombones métalliques,
  - qui s'assemblent,
  - préaffranchies,
  - présentant des bords irréguliers ou des coins pliés,
  - présentant une finition grossière, irrégulière ou vergée.

## Étiquettes

Votre imprimante prend en charge de nombreuses étiquettes conçues pour être utilisées avec les imprimantes laser.

Pour choisir les étiquettes :

- 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.
- Utilisez des étiquettes qui peuvent résister sans se sceller, se recourber de manière excessive, se froisser ou libérer des émanations dangereuses.
- N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes avec support lisse.



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

Lors de l'impression sur des étiquettes :



- Utilisez des enveloppes pouvant résister à une température de 205 °C sans se sceller, se recourber de manière excessive, se froisser ou libérer des émanations dangereuses.
- Configurez le type de papier sur **Étiquette** à partir du pilote d'impression.
- Ne chargez pas les étiquettes dans le même bac que le papier.
- N'imprimez pas à moins de 1 mm de la découpe.
- N'imprimez pas à moins de 1 mm du bord de l'étiquette, des perforations ou entre les découpes de l'étiquette.
- N'imprimez pas une étiquette plus d'une fois avec l'imprimante.
- Nous vous recommandons d'utiliser l'orientation Portrait, particulièrement si vous imprimez des codes barres.
- N'utilisez pas d'étiquettes dont l'adhésif est apparent.
- 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.
- N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes dont les bords présentent des traces d'adhésif. La zone adhésive doit être à au moins 1 mm des bords. L'adhésif contamine votre imprimante et peut entraîner l'annulation de votre garantie.



**ATTENTION : Dans le cas contraire, des bourrages surviendront dans l'imprimante et contamineront l'imprimante et vos cartouches avec de l'adhésif. De ce fait, les garanties de votre imprimante et des cartouches pourraient être annulées.**

## Stockage des supports d'impression

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

- Pour obtenir des résultats optimaux, stockez le support d'impression dans un environnement où la température est d'environ 21 °C et où l'humidité relative est de 40 %.
- Déposez les cartons des supports d'impression sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.

- Si vous stockez des ramettes individuelles de supports d'impression hors du carton d'origine, assurez-vous qu'elles reposent sur une surface plane afin d'éviter tout recourbement des bords.
- Ne placez rien sur les ramettes des supports d'impression.

## Identification des supports d'impression et spécifications

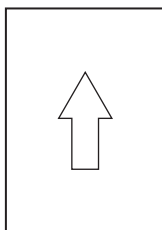
Cette section contient des informations relatives à la taille, au type et aux spécifications des papiers pris en charge.

### Tailles de papier prises en charge

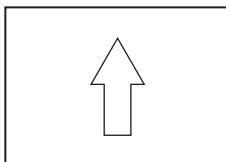
	Chargeur multifonctionnel (MPF)	Bac d'alimentation prioritaire (PSI)
A4 (210x297 mm)	○	○
B5 (182x257 mm)	○	○
A5 (148x210 mm)	○	○
C5 (162x229 mm)	○	○
Monarch (3,875 x 7,5 p)	○	○
Monarch BLP (7,5x3,875 pouces) <sup>*1</sup>	○	○ <sup>*4</sup>
Enveloppe #10 (4,125 x 9,5 p)	○	○
DL (110x220 mm)	○	○
DL BordLgPremier (220x110 mm) <sup>*1</sup>	○	○ <sup>*4</sup>
Lettre (8,5 x 11 p)	○	○
Legal (8,5 x 14 p)	○	○
Folio (8,5 x 13 p)	○	○
Executive (7,25 x 10,5 p)	○	○
Personnalisé <sup>*2*3</sup>	○	○

	Chargeur multifonctionnel (MPF)	Bac d'alimentation prioritaire (PSI)
*1	Vous pouvez placer les originaux dans le sens bord court ou le sens bord long. La figure ci-après montre BCP et BLP. La flèche sur la figure montre le sens de chargement du papier.	
	<b>REMARQUE :</b> Non disponible lorsque le pilote XPS est utilisé.	
*2	Largeur personnalisée : de 76,2 mm à 215,9 mm Largeur maximum des enveloppes (DL Bord lg prem) : 220 mm Longueur personnalisée : de 127 mm à 355,6 mm (Pour le PSI, 191 mm à 355,6 mm) Longueur maximum des enveloppes (Monarch Bord lg prem) : 98,4 mm	
*3	Seul un utilisateur administrateur peut définir la taille personnalisée à partir du pilote d'impression.	
*4	Assurez-vous d'insérer totalement l'enveloppe jusqu'à ce qu'elle arrive en butée, faute de quoi, le support d'impression chargé dans le MPF sera alimenté.	

BCP



BLP



## Types de papier pris en charge

Supports	Chargeur multifonctionnel (MPF)	Bac d'alimentation prioritaire (PSI)
Ordinaire	○*	○*
Ordinaire Face 2	○	○
Ordinaire épais	○	○
Ordinaire épais Face 2	○	○
Recyclé	○	○
Recyclé Face 2	○	○

<b>Supports</b>	<b>Chargeur multifonctionnel (MPF)</b>	<b>Bac d'alimentation prioritaire (PSI)</b>
Étiquette	○	○
Couvertures	○	○
Couvertures verso	○	○
Enveloppe	○	○
Couché	○	○
Couché verso	○	○

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

## Spécifications du type de papier

<b>Type de papier</b>	<b>Poids (grammes)</b>	<b>Remarques</b>
Ordinaire	60–90	-
Ordinaire épais	91–105	-
Couvertures	106–163	-
Couché	106–163	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Étiquette	-	Le papier pour imprimante à jet d'encre ne peut pas être utilisé.
Enveloppes	-	-
Recyclé	60–105	-

# S :12

## 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.



**REMARQUE** : Après avoir chargé du papier, spécifiez le même type de papier à partir du panneau de commande.

## Capacité

Le Chargeur multifonctionnel (MPF) peut contenir :

- 150 feuilles de papier ordinaire
- 16.2 mm de papier épais
- Une feuille de papier couché
- 16.2 mm de cartes postales
- Cinq enveloppes
- 16.2 mm d'étiquettes

Le chargeur prioritaire (PSI) peut contenir :

- 10 feuilles de papier ordinaire ou une feuille d'un autre papier

## Dimensions des supports d'impression

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


- Largeur – de 76,2 mm à 215,9 mm

- Longueur — de 127 mm (5,00 pouces) à 355,6 mm (14,00 pouces)

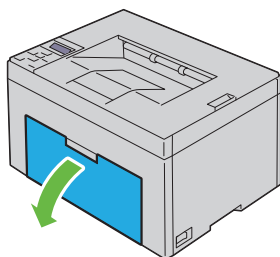
Le PSI accepte les supports d'impression dont les dimensions sont les suivantes :

- Largeur – de 76,2 mm à 215,9 mm
- Longueur — de 191 mm à 355,6 mm

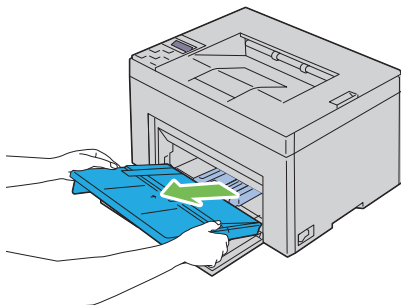
## Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)

 **REMARQUE :** Utilisez uniquement des supports d'impression laser. N'utilisez pas du papier pour jet d'encre dans cette imprimante.

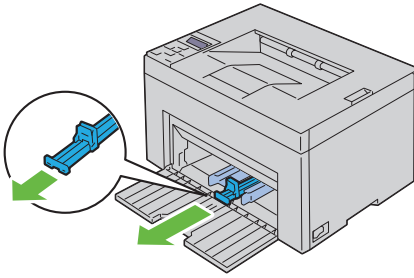
- 1 Ouvrez le capot avant.



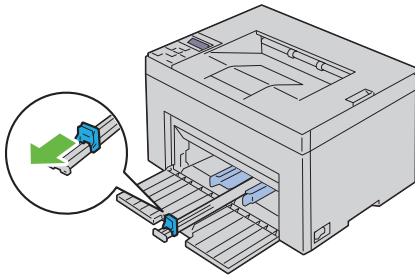
- 2 Sortez le chargeur prioritaire (PSI).



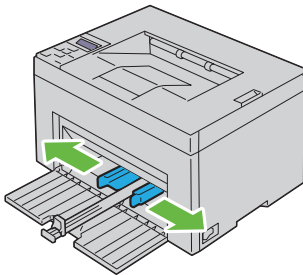
- 3 Avancez les guides de longueur jusqu'à leur butée.



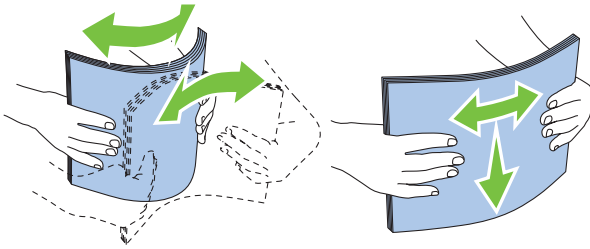
**4** Avancez l'extension du MPF jusqu'à sa butée.



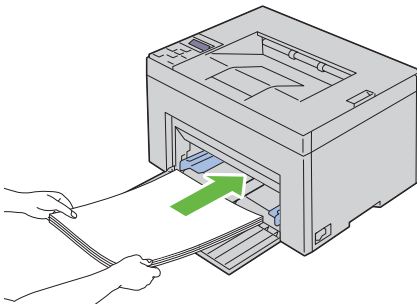
**5** Ajustez les guides de largeur du papier jusqu'à leur largeur maximale.



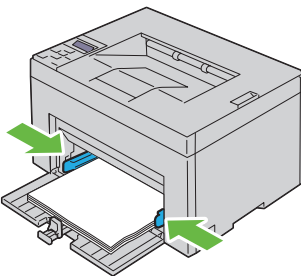
**6** Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Lissez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



- 7 Insérez le support d'impression dans le chargeur MPF, le bord supérieur en premier et la face d'impression recommandée sur le dessus.

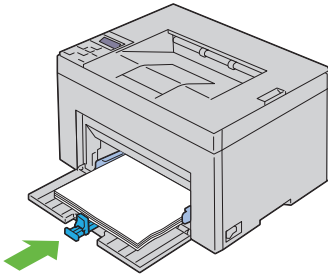


- 8 Ajustez les guides de largeur légèrement contre le bord de la pile du support d'impression.

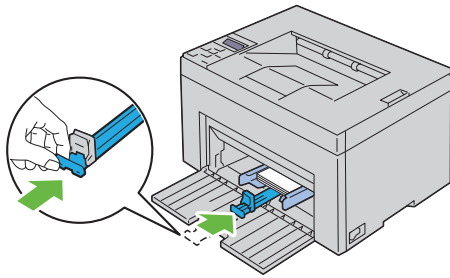


- 9 Faites glisser le guide de longueur vers l'imprimante jusqu'à ce qu'il touche le support d'impression.

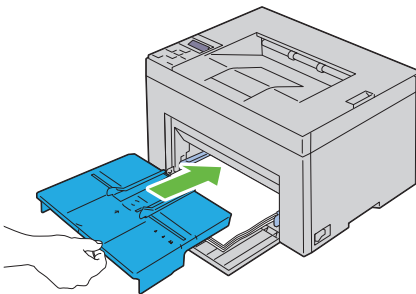


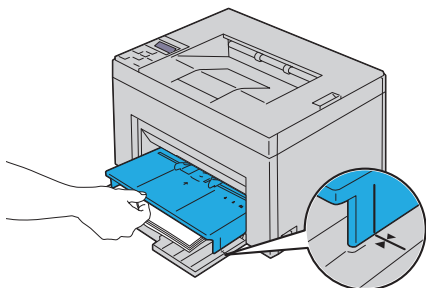


**REMARQUE :** En fonction de la dimension du support d'impression, faites d'abord glisser le guide de longueur vers l'arrière jusqu'à sa butée, puis faites glisser l'extension du MPF jusqu'à ce qu'elle touche le support d'impression.




- 10 Insérez le PSI dans l'imprimante puis alignez-le sur la marque figurant sur le bac à papier.



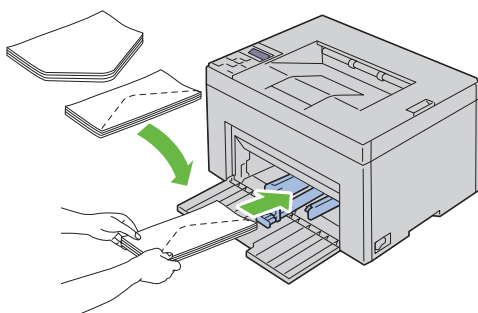


### Chargement d'enveloppes dans le chargeur multifonctionnel (MPF)

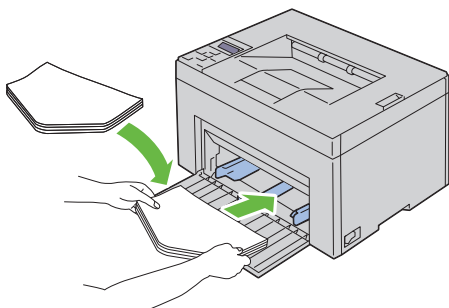
 **REMARQUE :** Lorsque vous imprimez des enveloppes, assurez-vous de spécifier le réglage Enveloppes dans le pilote d'impression. Si elle n'est pas spécifiée, l'image imprimée sera tournée de 180 degrés.

### Chargement de papier de taille Enveloppe#10, DL ou Monarch

Chargez les enveloppes, face à imprimer sur le dessus, la face portant le rabat dessous et le rabat tourné vers la droite.

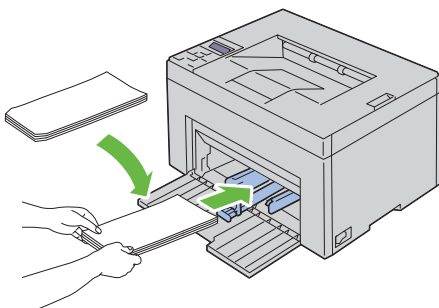


Afin d'empêcher les formats DL et Monarch de faire des plis il est recommandé de les charger face à imprimer sur le dessus, avec le rabat ouvert et face à vous.



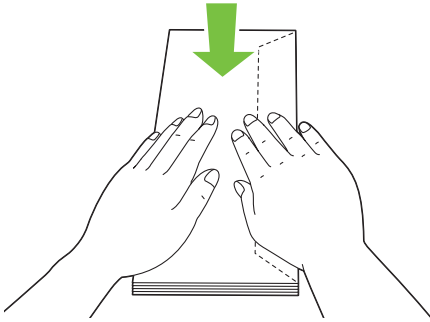
### Chargement de papier de taille C5


Chargez les enveloppes face à imprimer sur le dessus, rabat ouvert.

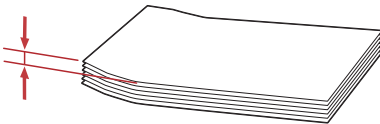
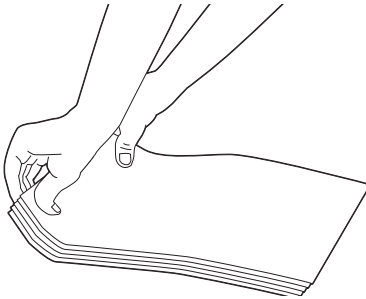



➔ **NOTE :** N'utilisez jamais d'enveloppes avec des fenêtres ou des revêtements intérieurs couchés. Ces enveloppes peuvent entraîner des brouillages papier et endommager l'imprimante.

✍ **REMARQUE :** Si vous ne chargez pas les enveloppes dans le MPF immédiatement après les avoir sorti de leur emballage, elles risquent de se gonfler. Pour ne pas avoir de brouillages, aplatissez-les comme montré ci-dessous avant de les charger dans le MPF.



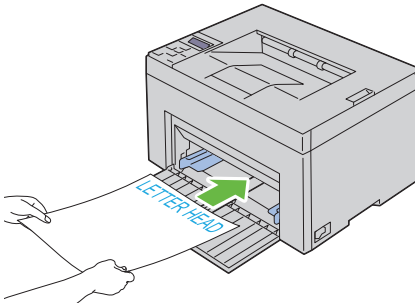
 **REMARQUE :** Si les enveloppes ne s'insèrent toujours pas correctement, ajoutez un pli au rabat comme le montre l'illustration suivante. Le pliage doit mesurer 5 mm ou moins.




 **REMARQUE :** Pour vérifier l'orientation des supports d'impression tels que les enveloppes, veuillez vous référer aux instructions du Navigateur de paramètres Enveloppes/Papier.


## Chargement du papier à en-tête

Le papier à en-tête doit être orienté vers le bord supérieur du MPF, la face à imprimer sur le dessus. Cependant, le papier à en-tête doit être inséré par sa partie supérieure d'abord et face à imprimer vers le bas lorsqu'il est chargé dans le MPF.

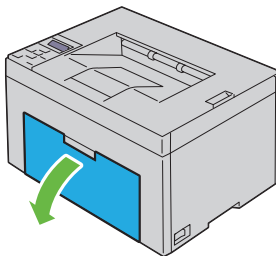


## Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)

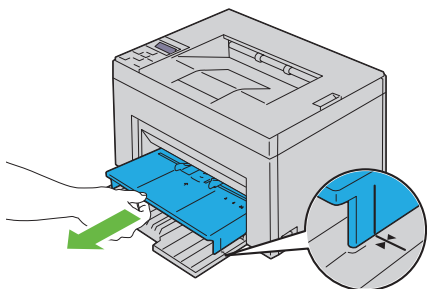
 **REMARQUE** : Pour éviter les bourrages papier, n'enlevez pas le PSI lorsqu'un travail est en cours d'impression.

 **REMARQUE** : Utilisez uniquement des supports d'impression laser. N'utilisez pas du papier pour jet d'encre dans cette imprimante.

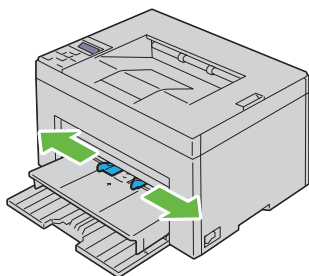
- 1 Ouvrez le capot avant.



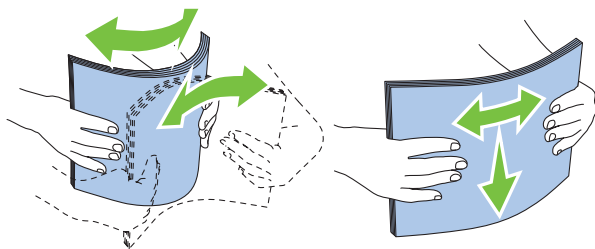
- 2 Faites glisser le PSI vers l'avant puis alignez-le sur la marque figurant sur le bac à papier.



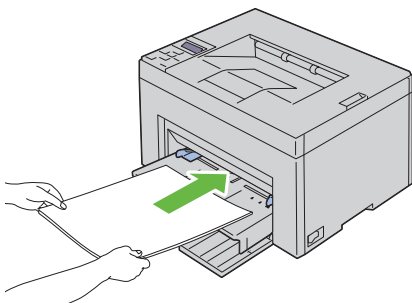
- 3** Ajustez les guides de largeur du papier jusqu'à leur largeur maximale.



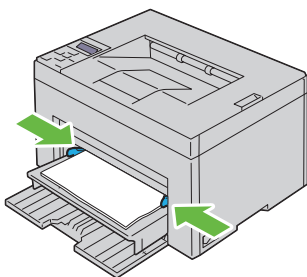
- 4** Avant de charger le support d'impression, ventilez et déramez les feuilles. Lissez les bords de la pile de feuilles sur une surface plane.



- 5** Insérez le support d'impression dans le PSI, le bord supérieur en premier et la face d'impression recommandée sur le dessus.



- 6 Ajustez les guides de largeur légèrement contre le bord de la pile du support d'impression.



- 7 Sélectionnez le type de papier depuis le pilote d'impression si le support d'impression chargé n'est pas un papier ordinaire standard. Si vous chargez un support d'impression personnalisé dans le PSI, vous devez définir le paramètre de dimension du papier au moyen du pilote d'impression.

### Chargement d'une enveloppe dans le Chargeur prioritaire (PSI)



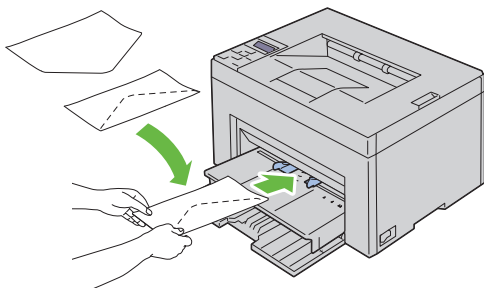
**REMARQUE :** Assurez-vous d'insérer complètement l'enveloppe, jusqu'à sa butée. Dans le cas contraire le support d'impression chargé dans le MPF sera utilisé.



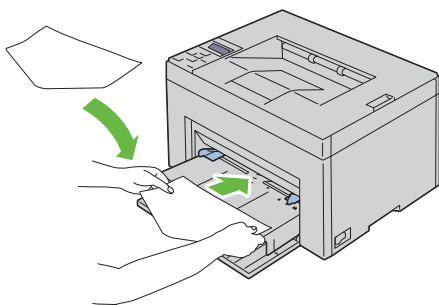
**REMARQUE :** Lorsque vous imprimez des enveloppes, assurez-vous de spécifier le réglage Enveloppes dans le pilote d'impression. Si elle n'est pas spécifiée, l'image imprimée sera tournée de 180 degrés.

### **Chargement de papier de taille Enveloppe#10, DL ou Monarch**

Chargez une enveloppe, face à imprimer sur le dessus, la face portant le rabat dessous et le rabat tourné vers la droite.



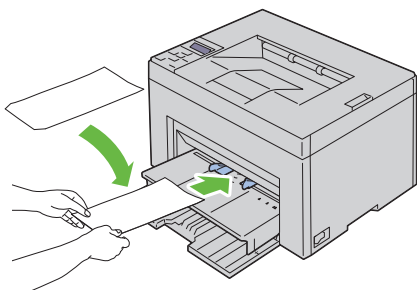
Afin d'empêcher les formats DL et Monarch de faire des plis il est recommandé de les charger face à imprimer sur le dessus, avec le rabat ouvert et face à vous.




### **Chargement de papier de taille C5**

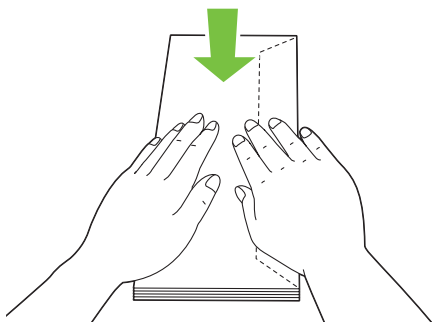
Chargez les enveloppes face à imprimer sur le dessus, rabat ouvert.




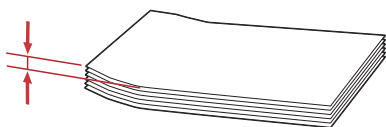
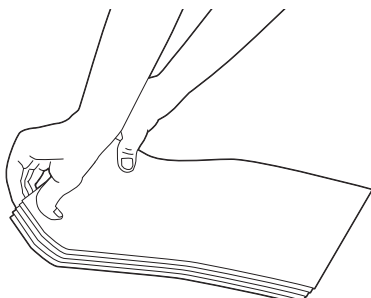


➔ **NOTE** : N'utilisez jamais d'enveloppes avec des fenêtres ou des revêtements intérieurs couchés. Ces enveloppes peuvent entraîner des bouchages papier et endommager l'imprimante.

 **REMARQUE** : Si vous ne chargez pas les enveloppes dans le PSI immédiatement après les avoir sorties de leur emballage, elles risquent de se gonfler. Pour ne pas avoir de bouchages, aplatissez-les comme montré ci-dessous avant de les charger dans le PSI.



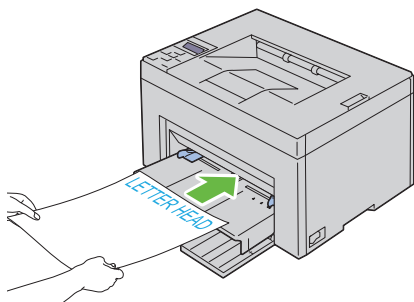
 **REMARQUE** : Si les enveloppes ne s'insèrent toujours pas correctement, rallongez le pli du rabat comme le montre l'illustration suivante. Le pliage doit mesurer 5 mm ou moins.




**REMARQUE :** Pour vérifier l'orientation des supports d'impression tels que les enveloppes, veuillez vous référer aux instructions du Navigateur de paramètres Enveloppes/Papier.


### Chargement du papier à en-tête

Le papier à en-tête doit être orienté vers le bord supérieur du PSI, la face à imprimer sur le dessus. Cependant, le papier à en-tête doit être inséré par sa partie supérieure d'abord et face à imprimer vers le bas lorsqu'il est chargé dans le PSI.



## Impression recto/verso manuelle (Pilotes d'impression Windows uniquement)

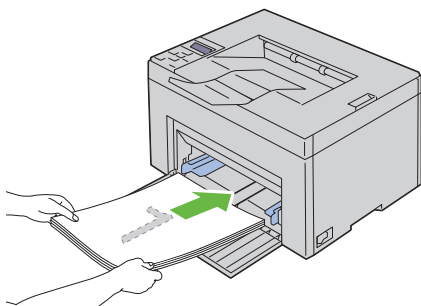
 **REMARQUE** : Lors de l'impression sur du papier ondulé, aplanissez le papier avant de l'insérer dans le chargeur.

 **REMARQUE** : Le pilote d'impression XPS ne supporte pas l'impression recto/verso manuelle.


La fenêtre d'instructions apparaît lorsque vous commencez l'impression recto/verso manuelle. Notez que cette fenêtre ne peut être rouverte après avoir été fermée. Ne fermez pas la fenêtre avant la fin de l'impression recto/verso.


### Utilisation du chargeur multifonctionnel (MPF)

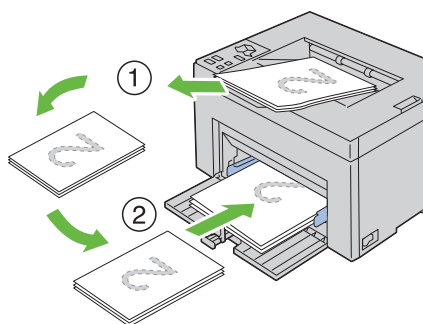
- 1 Imprimez d'abord les pages paires (versos).  
Dans un document de six pages, les versos sont imprimés dans cet ordre : page 6, page 4, puis page 2.  
Le voyant orange s'allume et le message apparaît sur l'écran LCD à la fin de l'impression des pages paires.




- 2 Après l'impression des pages paires, enlevez la pile de papier du bac de sortie.

 **REMARQUE** : Des impressions tordues ou recourbées peuvent entraîner des bourrages papier. Redressez-les avant de poursuivre.

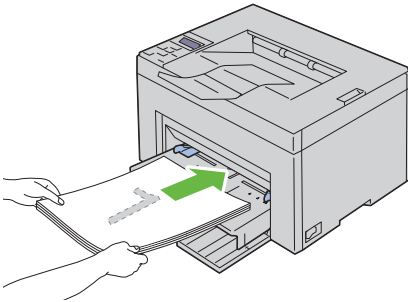
- 3 Ensuite, empilez les feuilles imprimées et insérez-les telles quelles (la face vierge sur le dessus) dans le MPF. Assurez-vous que le message *Insérez sortie vers bac papier* apparaît, puis appuyez sur le bouton . Les pages s'impriment dans l'ordre suivant : page 1 (verso de la page 2), page 3 (verso de la page 4) puis page 5 (verso de la page 6).





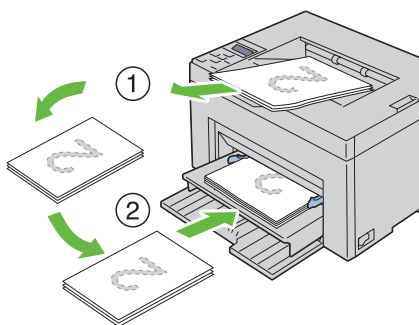
 **REMARQUE** : L'impression recto/verso est impossible si le document est constitué de feuilles de différents formats.

## Utilisation du Chargeur prioritaire (PSI)

- 1 Imprimez d'abord les pages paires (versos).  
Dans un document de six pages, les versos sont imprimés dans cet ordre : page 6, page 4, puis page 2.  
Le voyant orange s'allume et le message apparaît sur l'écran LCD à la fin de l'impression des pages paires.



- 2 Après l'impression des pages paires, enlevez la pile de papier du bac de sortie.  
 **REMARQUE** : Des impressions tordues ou recourbées peuvent entraîner des brouillages papier. Redressez-les avant de poursuivre.
- 3 Ensuite, empilez les feuilles imprimées et insérez-les telles quelles (la face vierge sur le dessus) dans le MPF. Assurez-vous que le message `Insérez tirage dans bac papier` apparaît, puis appuyez sur le bouton . Les pages s'impriment dans l'ordre suivant : page 1 (verso de la page 2), page 3 (verso de la page 4) puis page 5 (verso de la page 6).

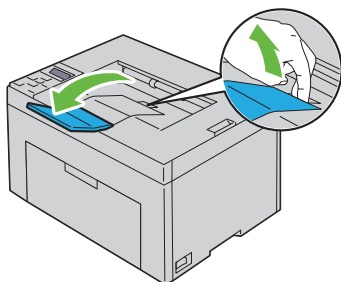


**REMARQUE** : L'impression recto/verso est impossible si le document est constitué de feuilles de différents formats.

## Utilisation de l'extension du bac de sortie

L'extension du bac de sortie est destinée à empêcher le support d'impression de tomber de l'imprimante à la fin de la tâche.

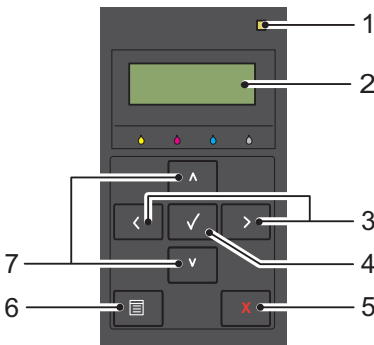
Avant d'imprimer un document, veillez à ce que l'extension du bac de sortie soit entièrement dépliée.



## Panneau de commande

### Utilisation des boutons du panneau de commande

Le panneau de commande présente un affichage à cristaux liquides (LCD), sept boutons et un voyant témoin.



#### 1 Témoin Prêt/Erreur

- Ce témoin s'allume en vert lorsque l'imprimante est prête ou en veille et clignote lorsqu'elle reçoit des données.
- Il s'allume en orange lorsqu'une erreur s'est produite et clignote lorsqu'une erreur d'impression irréparable s'est produite.


#### 2 Panneau LCD

#### 3 Boutons < >

- Sélection des sous-menus et définition des valeurs du mode Menu.

#### 4 Bouton ✓




- Permet d'afficher le menu ou l'élément sélectionné et de déterminer la valeur sélectionnée dans le mode Menu.

- 5 Bouton **X** (Annuler)
  - Annule le travail d'impression en cours.
  - Passe au mode d'impression dans le menu supérieur du mode Menu.
  - Passe au niveau supérieur du menu, du sous-menu au mode Menu.
- 6 Bouton  (Menu)
  - En mode menu, permet de passer en mode d'impression.
  - En mode menu, permet de passer en mode d'impression.
- 7 Boutons **^** **v**
  - Permettent de faire défiler les éléments des menus en mode Menu. Appuyer sur ces boutons pour entrer des numéros ou mots de passe.

## Impression d'une page de réglages du périphérique

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

### Le Panneau de commande

- 1 Appuyez sur le bouton  ((Menu).
  - 2 Vérifiez que Rapport/liste apparaît, puis appuyez sur le bouton .
  - 3 Appuyez sur le bouton **v** jusqu'à ce que Réglages du périphérique s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- La page de réglages du périphérique s'imprime.

### La Boîte à outils



#### REMARQUE :

- 1 Cliquez sur Démarrer → Tous les programmes → Imprimantes Dell → Dell 1350cnw Color Printer → Boîte à outils.



**REMARQUE :** Lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur, la fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît. Dans ce cas, cliquez sur le nom de l'imprimante Dell 1350cnw Color Printer dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.



La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2** Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
- 3** Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page.  
La page **Rapports** s'affiche.
- 4** Cliquez sur le bouton **Réglages du périphérique**.  
La page de réglages du périphérique s'imprime.



## Imprimer

Ce chapitre fournit des conseils relatifs à l'impression en général, à l'impression de certaines listes d'information sur votre imprimante, ainsi qu'à la marche à suivre pour annuler un travail.

### Conseils pour une impression réussie

#### Conseils pour le Stockage des supports d'impression

Stockez vos supports d'impression de manière adaptée. Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Stockage des supports d'impression" à la page 280.

#### Eviter les bourrages papier



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

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

- "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180
- "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187
- "Prévention des bourrages" à la page 295

En cas de bourrage, reportez-vous aux instructions de "Bourrage" à la page 326.

### 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 depuis le panneau de commande ou 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 réglages 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® normale :

- 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 bien la bonne. Si nécessaire, modifiez les paramètres du système (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 **Imprimer** pour envoyer le travail à l'imprimante sélectionnée.

## Annulation d'un travail d'impression

Vous pouvez annuler un travail d'impression de plusieurs façons.

### Annulation à partir du panneau de commande

Pour annuler un travail une fois l'impression commencée :

- 1 Appuyez sur le bouton **X** (Annuler).



**REMARQUE** : L'impression est annulée pour le travail en cours. Tous les travaux suivants seront imprimés.

### 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, un 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.  
Une liste des travaux d'impression s'affiche dans la fenêtre de l'imprimante.
- 2 Sélectionnez le travail que vous souhaitez annuler.
- 3 Appuyez sur la touche **Supprimer** du clavier.

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

- 1 Réduisez toutes les fenêtres des programmes afin que le bureau soit entièrement visible.  
Cliquez sur **Démarrer** → **Imprimantes et télécopieurs** (sous Windows XP).  
Cliquez sur **Démarrer** → **Périphériques et imprimantes** (sous Windows 7 et Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2).  
Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes** (sous Windows Vista<sup>®</sup>).  
Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Imprimantes** (sous Windows Server 2008).  
Une liste des imprimantes disponibles s'affiche.
- 2 Double-cliquez sur l'imprimante que vous avez sélectionnée lorsque vous avez lancé l'impression.  
Une 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 **Supprimer** du clavier.

## **Impression d'une page de rapport**




Le menu **Rapport/liste** vous permet d'imprimer différents réglages de votre imprimante, dont les réglages de l'imprimante. La section suivante détaille deux exemples d'impression du menu **Rapport/liste**.

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

Pour vérifier en détail les réglages de l'imprimante, imprimez une page des réglages de l'imprimante.

Reportez-vous à "Présentation des menus de l'imprimante" à la page 231 ou à "Présentation des menus de la boîte à outils" à la page 211 pour identifier les touches du panneau de commande et les boutons de l'écran si nécessaire.

### Panneau de commande

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Vérifiez si Rapport/liste s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Vérifiez si Réglage de l'imprimante s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

Le rapport des réglages de l'imprimante s'imprime.

### Boîte à outils



#### REMARQUE :

- 1 Cliquez sur Démarrer → Tous les programmes → Imprimantes Dell → Dell 1350cnw Color Printer → Boîte à outils.



**REMARQUE :** La fenêtre Sélectionner une imprimante apparaît au cours de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste Nom de l'imprimante, puis cliquez sur OK.

La Boîte à outils s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Rapport des réglages de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Rapports** dans la liste sur le côté gauche de la page.

La page **Rapports** s'affiche.

- 4 Cliquez sur le bouton **Réglages de l'imprimante**.

Le rapport des réglages de l'imprimante s'imprime.

# Réglages de l'imprimante

## Modification des réglages de l'imprimante à l'aide du panneau de commande

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

Lorsque vous entrez pour la première fois dans les menus sur le panneau de commande, un astérisque (\*) apparaît à côté de certaines valeurs dans les menus. Cet astérisque indique un paramètre de menu par défaut. Ces paramètres sont les réglages originaux de l'imprimante.



**REMARQUE :** Les paramètres par défaut d'origine peuvent varier selon les pays.

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

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

Sélectionner la nouvelle valeur d'un paramètre :

- 1 Appuyez sur le bouton (Menu).
- 2 Appuyez sur le bouton ou jusqu'à ce que le menu souhaité s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Appuyez sur le bouton ou jusqu'à ce que le menu souhaité s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
  - Si l'élément sélectionné est un menu, ce dernier s'ouvre et le premier paramètre du système dans le menu s'affiche.
  - Si la sélection est un élément de menu, le réglage menu par défaut de l'élément de menu s'affichera.

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

- une phrase ou un mot qui décrit le paramètre,
- une valeur numérique qui peut être modifiée,
- un paramètre Marche ou Arrêt.

- Appuyez simultanément sur les boutons **V** ou **^**. Cette opération permet de rétablir les réglages de menu par défaut sur les valeurs d'origine telles que définies par le constructeur. Appuyez sur le bouton **✓** pour retourner aux réglages de menu par défaut tels que définis par le constructeur.
- 4 Appuyez sur le bouton **V** ou **^** pour défiler jusqu'à ce que la valeur souhaitée s'affiche.
  - 5 Appuyez sur le bouton **✓**.  
Ceci activera la valeur du réglage, comme indiqué par l'astérisque (\*) à côté de cette valeur de réglage.
  - 6 Appuyez sur le bouton **X** (Annuler) ou **←** pour retourner au menu précédent.  
Si vous souhaitez paramétrer d'autres éléments, sélectionnez le menu approprié. Si vous ne souhaitez pas régler de nouvelles valeurs, appuyez sur le bouton **X** (Annuler).

Les paramètres du pilote peuvent annuler les réglages précédemment effectués. Dans ce cas, changez les réglages par défaut du panneau de commande.

## 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.



### REMARQUE :



**REMARQUE :** Les paramètres par défaut d'origine 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 d'origine.

Sélectionner la nouvelle valeur d'un paramètre :

- 1 Cliquez sur Démarrer → Tous les programmes → Imprimantes Dell → Dell 1350cnw Color Printer → Boîte à outils.



**REMARQUE :** La fenêtre Sélectionner une imprimante apparaît au cours de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste Nom de l'imprimante, puis cliquez sur OK.



La **Boîte à outils** s'ouvre.

**2** Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.

**3** Sélectionnez l'élément de menu souhaité.

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

- une phrase ou un mot qui décrit le paramètre,
- une valeur numérique qui peut être modifiée,
- un paramètre Marche ou Arrêt.


**4** Sélectionnez la valeur souhaitée et cliquez sur le bouton correspondant à chaque élément de menu.



Les paramètres du pilote peuvent annuler les réglages précédemment effectués. Dans ce cas, changez les réglages par défaut de la boîte à outils.



## Modifier la langue

Afficher une langue différente sur le panneau de commande :

### Panneau de commande

**1** Appuyez sur le bouton  (**Menu**).

**2** Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Langue** du panneau s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

**3** Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que la langue souhaitée s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

### Boîte à outils



#### REMARQUE :

**1** Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Dell 1350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.



**REMARQUE** : La fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît au cours de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

**2** Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.

- 3** Sélectionnez **Réglages système** dans la liste sur le côté gauche de la page.  
La page **Réglages du système** s'affiche.
- 4** Sélectionnez la langue souhaitée à partir de **Langue du panneau** puis appuyez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages**.

# Connaissez votre imprimante



## Présentation des menus de la boîte à outils

Grâce à la boîte à outils, vous pouvez afficher ou spécifier 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**.



**REMARQUE** : La boîte de dialogue **Mot de passe** apparaît la première fois que vous modifiez les réglages sur **Boîte à outils** lorsque **Verr. panneau** est activé sur l'imprimante. Dans ce cas, entrez le mot de passe défini et cliquez sur **OK** pour appliquer les réglages.



**REMARQUE** : Pour apprendre à démarrer la boîte à outils, reportez-vous à "Présentation des logiciels pour votre imprimante" à la page 255.

## Rapport des réglages de l'imprimante

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



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

### Informations sur l'imprimante

Objectif :

Affichage des informations de l'imprimante.

Valeurs :

---

Numéro de série Dell

Affiche le numéro de série Dell.

---

Code de service express

Affiche le code de service express de l'imprimante.

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

## Réglages du menu

Objectif :

Affiche les paramètres actuels de l'imprimante.

Valeurs :

Réglages du système	Minuterie éco. énergie – Veille	Affiche le temps mis par l'imprimante pour passer en mode Veille après la fin d'un travail.
	Minuterie éco. énergie – Veille prolongée	Affiche le temps mis par l'imprimante pour passer en mode Veille prolongée après le passage en mode Veille.
	Expiration d'erreur	Affiche le délai avant que l'imprimante n'annule une tâche qui s'est arrêtée anormalement.

	<b>Expiration du travail</b>	Affiche la durée pendant laquelle l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur.
	<b>Impression du journal Auto</b>	Indique s'il faut imprimer automatiquement un rapport d'historique tous les 10 travaux.
	<b>mm/pouces</b>	Affiche l'unité de mesure après la valeur numérique sur le panneau de commande.
	<b>Langue panneau</b>	Affiche la langue utilisée sur le panneau de commande.
	<b>Taille papier d'impression par défaut</b>	Affiche le format de papier par défaut.
	<b>Avertissement de cartouche de toner presque vide</b>	Indique s'il faut afficher ou non le message d'alerte lorsque le niveau de toner est faible.
<b>Densité papier</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche la densité papier du papier ordinaire.
	<b>Étiquette</b>	Affiche la densité papier des étiquettes.
<b>Régler BTR</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier ordinaire.
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier ordinaire épais.
	<b>Recyclé</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier recyclé.
	<b>Couvertures</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier couverture.
	<b>Couché</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour du papier couché.

	<b>Enveloppe</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour les enveloppes.
	<b>Étiquette</b>	Affiche le réglage de la tension du rouleau de transfert pour les étiquettes.
<b>Régler fuser</b>	<b>Ordinaire</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour le papier ordinaire.
	<b>Ordinaire épais</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour du papier ordinaire épais.
	<b>Recyclé</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour du papier recyclé.
	<b>Couvertures</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour le papier de couverture.
	<b>Couché</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour le papier couché.
	<b>Enveloppe</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour les enveloppes.
	<b>Étiquette</b>	Affiche le réglage de température du fuser pour les étiquettes.
	<b>Ajustement auto-enregistrement</b>	Affiche s'il faut ou non ajuster automatiquement l'enregistrement des couleurs.
<b>Régler altitude</b>	Affiche l'altitude de l'emplacement où l'imprimante est installée.	
<b>Toner non Dell</b>	Indique s'il faut utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant.	
<b>Mode Réinitial BTR</b>	Affiche s'il faut ou non exécuter des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier à la sortie.	

## Rapports

### Objectif :

Afficher les paramètres et l'historique de l'imprimante.

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 pour imprimer une liste détaillée des réglages de l'imprimante.
Réglages du périphérique	Cliquez pour afficher une liste détaillée des paramètres du périphérique.
Historique trav	Cliquez pour imprimer l'historique des travaux terminés de l'imprimante.
Historique err	Cliquez pour imprimer l'historique des erreurs.
Page test couleur	Cliquez pour imprimer une page de test de couleur.

## Réglages TCP/IP

Objectif :

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

Valeurs :

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

## Entretien de l'imprimante

L'onglet **Entretien de l'imprimante** comprend les pages **Réglages du système**, **Densité papier**, **Régler BTR**, **Régler Fuser**, **Ajustement de l'enregistrement de la couleur**, **Régler altitude**, **Réniti défaut**, **Toner non Dell**, **Mode Réinitial BTR**, **Réglages TCP/IP**, et **Réglages du réseau**.



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

## Réglages du système

### Objectif :

Configurer le mode économie d'énergie, la durée d'expiration, l'impression automatique du journal des tâches, le réglage mm/pouce, la langue du panneau de commande, la dimension par défaut du papier et les paramètres d'alerte de niveau du toner.

### Valeurs :

Veille* <sup>11</sup>	5 minutes*	Spécifie la durée avant le passage en mode Veille de l'imprimante après la fin d'un travail.
	5–30 minutes	
Veille prolongée	6 minutes*	Spécifie la durée avant le passage en mode Veille prolongée de l'imprimante, après le passage en mode Veille.
	1–6 minutes	
Expiration d'erreur	0 : Arrêt	Désactive l'expiration d'erreur.
	60 secondes*	Permet de spécifier le délai avant que l'imprimante n'annule une tâche qui s'est arrêtée anormalement. La tâche d'impression est annulée lorsque ce délai est écoulé.
	3–300 secondes	
Expiration du travail	0 : Arrêt	Permet de désactiver la fonction d'expiration du travail.
	30 secondes*	Spécifie la durée pendant laquelle l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur. La tâche d'impression est annulée lorsque ce délai est écoulé.
	5–300 secondes	
Impression du journal Auto	Arrêt*	N'imprime pas automatiquement un rapport d'historique des travaux.
	Marche	Imprime automatiquement un rapport d'historique des travaux tous les 10 travaux.

mm/pouces <sup>*2</sup>	millimètres (mm)	Indique l'unité de mesure affichée après la valeur numérique sur le panneau de commande.
	pouce (")	
Langue panneau	English*	Spécifie la langue à utiliser sur le panneau de commande.
	Français	
	Allemand	
	Italien	
	Espagnol	
	Danois	
	Néerlandais	
	Norvégien	
Suédois		
Format papier d'impression par défaut <sup>*2</sup>	A4	Permet de spécifier la taille de papier par défaut.
	Lettre	
Avertissement de cartouche de toner presque vide	Marche <sup>*</sup>	Affiche le message d'alerte lorsque le niveau de toner est bas.
	Arrêt	N'affiche pas de message d'alerte.
Appliquer les nouveaux réglages	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.	

- 
- \*1 Entrez 5 dans le champ **Veille** pour que l'imprimante entre en mode Veille cinq minutes après avoir terminé un travail. Cette opération permet d'utiliser beaucoup moins d'énergie mais demande un temps de préchauffage de l'imprimante plus important. Saisissez 5 si votre imprimante est branchée sur le même circuit électrique que l'éclairage d'une pièce et que vous remarquez un clignotement de l'éclairage.

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 30 minutes pour le mode 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 Veille au mode prêt lorsqu'elle reçoit des données de l'ordinateur. Vous pouvez également remettre l'imprimante en mode de veille en appuyant sur une touche du panneau de commandes.

- \*2 Le choix par défaut de **mm/pouces** et du **Format papier par défaut - impression** dépend des normes spécifiques à chaque pays.
- 

## Densité papier

Objectif :

Définir la densité du papier.

Valeurs :

---

Ordinaire	<u>Normal*</u> Léger	Spécifie la densité du papier ordinaire.
Étiquette	<u>Normal*</u> Léger	Spécifie la densité du papier des étiquettes.
Appliquer les nouveaux réglages		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

---

## Régler BTR

Objectif :

Pour définir les paramètres de tension de référence pour le rouleau de transfert. Pour baisser la tension, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Si vous voyez des marbrures sur l'impression de sortie, essayez d'augmenter la tension. Si vous voyez des points sur l'impression de sortie, essayez de diminuer la tension.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

Valeurs :

Ordinaire	0*
	-3 – +3
Ordinaire épais	0*
	-3 – +3
Recyclé	0*
	-3 – +3
Couvertures	0*
	-3 – +3
Couché	0*
	-3 – +3
Enveloppe	0*
	-3 – +3
Étiquette	0*
	-3 – +3
Appliquer les nouveaux réglages	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Régler fuser

### Objectif :

Permet de définir les réglages de température optimaux d'impression pour le fuser. Pour baisser la température, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Lorsque le papier imprimé se recourbe, essayez de baisser la température. Lorsque le tonner n'est pas réparti correctement sur le papier, essayez d'augmenter la température.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

### Valeurs :

Ordinaire	0*
	-3 – +3
Ordinaire épais	0*
	-3 – +3
Recyclé	0*
	-3 – +3
Couvertures	0*
	-3 – +3
Couché	0*
	-3 – +3
Enveloppe	0*
	-3 – +3
Étiquette	0*
	-3 – +3
Appliquer les nouveaux réglages	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

---

Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
--	---

---

## Ajustement de l'enregistrement de la couleur

### Objectif :

Permet de définir les paramètres **Ajustement de l'enregistrement de la couleur** (correction individuelle jaune, magenta, cyan). Lorsque l'option **Ajustement auto enregistrement** est réglée sur **Marche**, l'imprimante imprime le graphique d'enregistrement des couleurs et ajuste l'enregistrement des couleurs à l'aide du graphique. Les ajustements de l'enregistrement de la couleur doivent être effectués lors de la configuration initiale de l'imprimante ou lorsque l'imprimante est déplacée vers un nouvel emplacement.

### Valeurs :

---

Ajustement auto-enregistrement	Marche*	Réglage automatique de l'enregistrement des couleurs
	Arrêt	N'ajuste pas automatiquement l'enregistrement des couleurs.

---

Correction automatique* <sup>1</sup>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour corriger automatiquement l'enregistrement des couleurs.
--------------------------------------	--

---

Table d'enregistrement des couleurs - Impression* <sup>1</sup> , * <sup>2</sup>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour ouvrir la fenêtre <b>Table d'enregistrement des couleurs - Impression</b> , sélectionnez la dimension du papier et cliquez sur <b>OK</b> pour imprimer une table d'enregistrement des couleurs.
---	--

Réglages des enregistrements *1	Jaune (Y)	0*	Spécifie les valeurs de réglage latéral (dans la direction perpendiculaire à la progression du papier) des couleurs individuellement.	
		-5-+5		
	Magenta (M)	0*		
		-5-+5		
	Cyan (C)	0*		
		-5-+5		
	JG (Jaune Gauche)	0*		Spécifie les valeurs d'ajustement des couleurs individuellement (dans le sens d'alimentation du papier).
		-5-+5		
	MG (Magenta Gauche)	0*		
		-5-+5		
CG (Cyan Gauche)	0*			
	-5-+5			
JD (Jaune Droite)	0*			
	-5-+5			
MD (Magenta Droite)	0*			
	-5-+5			
CD (Cyan Droite)	0*			
	-5-+5			
Appliquer les nouveaux réglages	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.			
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.			
*1 Cet élément est uniquement disponible lorsque <b>Ajustement auto enregistrement</b> est réglé sur Arrêt.				
*2 Le graphique d'enregistrement des couleurs imprime un patron grillé de lignes en jaune, magenta et cyan. Sur le graphique, localisez les valeurs à droite qui sont à côté de la ligne parfaitement droite pour chacune des trois couleurs. Si la valeur pour cette ligne est 0, l'enregistrement de la couleur n'est pas requis. Sinon, précisez les valeurs de réglage sous <b>Ajustement enregistrement</b> .				

## Régler altitude

Objectif :



Préciser l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante.

Le phénomène de décharge pour la charge du photoconducteur varie selon la pression barométrique. Les ajustements sont réalisés en précisant l'altitude de l'endroit où est utilisée l'imprimante.



**REMARQUE :** Un réglage d'ajustement de l'altitude incorrect entraîne une mauvaise qualité d'impression, et une indication incorrecte du toner restant.

Valeurs :

0 mètre*	Spécifie l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante.
1000 mètres	
2000 mètres	
3000 mètres	
Appliquer les nouveaux réglages	Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Réinitialisation

Objectif :

Initialiser la mémoire NVM (Non-Volatile Memory) pour les réglages système. Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante redémarrée, tous les paramètres de menu, sauf les paramètres pour le réseau, seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

Pour plus de détails, voir "Réinitialisation des valeurs par défaut" à la page 229.


Valeurs :


Démarrer	Cliquez pour initialiser les paramètres du système.
----------	---

## Toner non Dell

Objectif :

Utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant.

 **REMARQUE :** L'utilisation de cartouches de Toner d'une marque autre que Dell peut rendre certaines fonctions de l'imprimante inutilisables, réduire la qualité d'impression et diminuer la fiabilité de l'imprimante. Dell recommande d'employer dans votre imprimante uniquement des cartouches de toner Dell. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par l'utilisation d'accessoires, de pièces,

 **REMARQUE :** Veillez à redémarrer l'imprimante avant d'utiliser une cartouche de toner d'une autre fabricant.

Valeurs :

Toner non Dell	Arrêt*	N'utilise pas une cartouche de toner d'un autre fabricant.
	Marche	Utilise une cartouche de toner d'un autre fabricant.
Appliquer les nouveaux réglages		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages		Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

## Mode Réinitial BTR

Objectif :

Exécuter des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier de sortie.

Valeurs :

Mode Réinitial BTR	Arrêt*	N'exécute pas automatiquement des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier.
	Marche	Exécute automatiquement des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier.
Appliquer les nouveaux réglages		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.

Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages	Appuyez sur le bouton <b>Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
--	---

## Réglages TCP/IP

Objectif :

Configurer les réglages TCP/IP.

Valeurs :

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

## Réglages du réseau

Objectif :

Pour afficher les réglages du serveur du **Dell Printer Configuration Web Tool**.



**REMARQUE** : Si l'imprimante est raccordée au port USB, il est impossible d'afficher ce réglage.

Valeurs :

Réglages du serveur d'impression	Affichage	Cliquez pour afficher les réglages du serveur du Dell Printer Configuration Web Tool.
Affichage de EWS	Arrêt	Désactive l'affichage des réglages du serveur du Dell Printer Configuration Web Tool.
	Marche*	Active l'affichage des réglages du serveur du Dell Printer Configuration Web Tool.
Appliquer les nouveaux réglages		Une fois les réglages terminés, appuyez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> pour appliquer les changements.
Redémarrez l'imprimante pour appliquer les nouveaux réglages		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**, **Info du capteur d'environnement**, **Mode d'agitation du développeur** et **Mode Rafrâchir**.



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

### Impression du graphique

Objectif :

Imprimer divers graphiques qui peuvent être utilisés pour le diagnostic de l'imprimante.

Valeurs :

Taille de papier	A4	Sélectionne la taille du papier sur lequel imprimer les graphiques.
	Lettre	
Graphique de configuration de fantôme		Cliquez pour imprimer un graphique de contrôle de l'impression fantôme.

<b>Graphique de configuration à 4 couleurs</b>	Cliquez pour imprimer des bandes de jaune, magenta, cyan et noir selon une densité variable.
<b>Graphique à points alignés</b>	Cliquez pour imprimer un graphique et vérifier l'alignement correct de l'image imprimée sur le papier.
<b>Tambour Rafraîchir le graphique de configuration</b>	Imprime un graphique pour vérifier la fatigue lumineuse du tambour.

## **Vérification de la machine**

**Objectif :**

Vérifier le fonctionnement des différents composants de l'imprimante.

**Valeurs :**

Vérification de la machine	Vérification du fonctionnement du moteur principal*	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour faire fonctionner le moteur principal à l'intérieur de l'imprimante. Vérifiez le son émis par le moteur.
	Vérification de fonctionnement du rouleau d'alimentation* <sup>1</sup>	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour faire fonctionner le rouleau d'alimentation. Vérifiez le son émis par le moteur.
	Vérification de fonctionnement de REGI CLUTCH	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour faire fonctionner le REGI CLUTCH. Assurez-vous de bien entendre le clic de l'embrayage.
	Vérification du moteur de distribution (Jaune)	Cliquez sur <b>Démarrer</b> pour le fonctionnement du moteur de distribution pour chaque cartouche de toner. Vérifiez le son émis par le moteur.
	Vérification du moteur de distribution (Magenta)	
	Vérification du moteur de distribution (Cyan)	
	Vérification du moteur de distribution (Noir)	
Jeu de son		Cliquez pour lire via les haut-parleurs de votre ordinateur un enregistrement du son normal de l'élément <b>Vérification de la machine</b> sélectionné actuellement.
Démarrer		Cliquez pour vérifier le fonctionnement des éléments sélectionnés avec <b>Vérification de la machine</b> et émettre les résultats vers <b>Résultat</b> .
* <sup>1</sup> Lors de la vérification du fonctionnement du rouleau d'alimentation, enlevez papier du chargeur multifonctionnel (MPF).		

## Info du capteur d'environnement

Objectif :

Envoyer les informations du capteur d'environnement interne de l'imprimante vers **Résultat** en appuyant sur le bouton **Obtenir des informations du capteur d'environnement**.

### **Mode d'agitation du développeur**

Objectif :

Faire tourner le moteur du développeur et agiter le toner dans la cartouche de toner.

Valeurs :

---

Démarrer	Cliquez pour agiter le toner.
----------	-------------------------------

---

### **Mode Rafraîchir**

Objectif :

Vider une cartouche de toner pour la remplacer avant la fin de sa durée de vie ou agiter le toner dans une cartouche neuve.



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

Valeurs :

---

Jaune	Cliquez pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner jaune.
Magenta	Cliquez pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner magenta.
Cyan	Cliquez pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner cyan.
Noir	Cliquez pour nettoyer le toner dans la cartouche de toner noir.


---

## **Réinitialisation des valeurs par défaut**

Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante redémarrée, tous les paramètres de menu, sauf les paramètres pour le réseau, seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

 **REMARQUE :**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Dell 1350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.

 **REMARQUE :** Lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur, la fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît. Dans ce cas, cliquez sur le nom de l'imprimante Dell 1350cnw Color Printer dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Réinit défaut** dans la liste à gauche de la page.  
La page **Réinit défaut** s'affiche.
- 4 Cliquez sur **Démarrer**.  
L'imprimante redémarre automatiquement pour appliquer les paramètres.




## Présentation des menus de l'imprimante

Si votre imprimante est configurée comme imprimante réseau disponible pour un nombre d'utilisateurs, l'accès aux menus `Menu admin` peut être limité. Une telle restriction permet d'éviter que des utilisateurs non autorisés puissent utiliser le panneau de commande et accidentellement modifier des valeurs par défaut de paramètres utilisateurs définis par l'administrateur. Vous pouvez cependant sélectionner les paramètres pour des tâches d'impression individuelles au moyen du pilote d'impression. Les réglages d'impression sélectionnés depuis le pilote sont prioritaires sur les réglages du menu par défaut sélectionnés depuis le panneau de commande.

### Rapport/liste

Utilisez le menu `Rapport/liste` pour imprimer les paramètres et l'historique de votre imprimante.



**REMARQUE :** Un mot de passe est requis pour entrer dans le menu `Rapport/liste` lorsque `Définir le verrouillage du panneau` est activé. Dans ce cas, entrez votre mot de passe préalablement défini et appuyez sur le bouton .

#### Paramètre impri

Objectif :

Pour afficher une liste d'informations telles que le nom de l'imprimante, son numéro de série, son état, ses consommables et ses paramètres réseau.

#### Réglages du périphérique

Objectif :

Imprimer une liste détaillée de tous les paramètres des menus du panneau de commande.

## Historique trav

### Objectif :

Imprimer une liste détaillée des travaux d'impression qui ont été réalisés. Cette liste contient les 10 derniers travaux.

## Historique err

### Objectif :

Imprimer une liste détaillée des erreurs fatales et des bourrages papier.

## Page test coul

### Objectif :

Imprimer une page pour tester les couleurs.

# Menu admin

Configurez différentes fonctionnalités de l'imprimante à l'aide du menu Menu admin.



**REMARQUE :** Un mot de passe est requis pour entrer dans le menu Menu admin lorsque Définir le verrouillage du panneau est activé. Dans ce cas, entrez votre mot de passe préalablement défini et appuyez sur le bouton ✓.

## Réseau

À l'aide du menu Réseau, modifiez les réglages de l'imprimante relatifs aux travaux transmis à l'imprimante par l'intermédiaire du réseau câblé ou sans fil.



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

### *Ethernet*

### Objectif :

Indiquer la vitesse de communication et les réglages bidirectionnels de l'Ethernet. La modification ne devient effective qu'après avoir éteint et rallumé l'imprimante.

### Valeurs :

Auto*	Les réglages Ethernet sont détectés automatiquement.
10 Base Half	Permet d'utiliser 10 Base-T Half-Duplex.
10 Base Full	Permet d'utiliser 10 Base-T Full-Duplex.
100 Base Half	Permet d'utiliser 100 Base-TX Half-Duplex.
100 Base Full	Permet d'utiliser 100 Base-TX Full-Duplex.



**REMARQUE :** Cet élément n'est affiché que lorsque l'imprimante est connectée à un réseau câblé.

### ***État sans fil***

#### **Objectif :**

Afficher l'information sur la puissance du signal sans fil. Aucun changement ne peut être fait sur le panneau de commande pour améliorer l'état de la connexion sans fil.

#### **Valeurs :**

Good	Indique une bonne puissance de signal.
Acceptable	Indique une puissance marginale du signal.
Faible	Indique une puissance insuffisante du signal.
Pas de réception	Indique qu'aucun signal n'est reçu.



**REMARQUE :** Cet élément ne s'affiche que lorsque l'imprimante est reliée à un réseau sans fil et que le réseau sans fil local est activé.

### ***Configuration sans fil***

#### **Objectif :**


Configurer l'interface réseau sans fil.

#### **Valeurs :**

<b>Config manuelle</b>	<b>Entrer le SSID</b>	Indiquez un nom qui identifie le réseau sans fil. Vous pouvez utiliser 32 caractères alphanumériques au maximum.
	<b>Infra structure</b>	Sélectionnez cela lorsque vous configurez le réglage sans fil par le biais d'un point d'accès tel qu'un routeur sans fil.
	<b>Aucune sécurité</b>	Indique <b>Aucune sécurité</b> pour configurer le réglage sans fil sans spécifier de méthode de sécurité dans <b>WEP, WPA-PSK-TKIP et WPA-PSK-AES</b> .
	<b>WEP(64Bit)</b>	Indique le système WEP (64 bits) à utiliser dans le réseau sans fil. Vous pouvez utiliser 10 caractères hexadécimaux au maximum.
	<b>Clé de transmission</b>	Spécifiez la clé de transmission dans <b>Clé WEP 1, Clé WEP 2, Clé WEP 3 et Clé WEP 4</b> .
	<b>WEP(128Bit)</b>	Indique le système WEP (128 bits) à utiliser dans le réseau sans fil. Vous pouvez utiliser 26 caractères hexadécimaux au maximum.
	<b>Clé de transmission</b>	Spécifiez la clé de transmission dans <b>Clé WEP 1, Clé WEP 2, Clé WEP 3 et Clé WEP 4</b> .

<b>WPA-PSK-TKIP</b>	Sélectionnez cela pour configurer le réglage sans fil avec la méthode de sécurité WPA-PSK-TKIP.
<b>Entrée du mot de passe</b>	Indiquez le mot de passe de caractères alphanumériques d'une longueur de 8 à 63 octets uniquement si <b>WPA-PSK-TKIP</b> a été sélectionné comme <b>Cryptage</b> .
<b>WPA2-PSK-AES</b>	Sélectionnez cela pour configurer le réglage sans fil avec la méthode de sécurité WPA2-PSK-AES.
<b>Entrée du mot de passe</b>	Indiquez le mot de passe de caractères alphanumériques d'une longueur de 8 à 63 octets uniquement si <b>WPA2-PSK-AES</b> a été sélectionné comme <b>Cryptage</b> .
<b>Ad-hoc</b>	Sélectionnez cela lorsque vous configurez le réglage sans fil sans point d'accès tel qu'un routeur sans fil.
<b>Aucune sécurité</b>	Spécifiez <b>Aucune sécurité</b> pour configurer les réglages sans fil sans indiquer de méthode de sécurité dans WEP.
<b>WEP(64Bit)</b>	Indique le système WEP (64 bits) à utiliser dans le réseau sans fil. Vous pouvez utiliser 10 caractères hexadécimaux au maximum.
<b>Clé de transmission</b>	Spécifiez la clé de transmission dans <b>Clé WEP 1</b> , <b>Clé WEP 2</b> , <b>Clé WEP 3</b> et <b>Clé WEP 4</b> .
<b>WEP(128Bit)</b>	Indique le système WEP (128 bits) à utiliser dans le réseau sans fil. Vous pouvez utiliser 26 caractères hexadécimaux au maximum.
<b>Clé de transmission</b>	Spécifiez la clé de transmission dans <b>Clé WEP 1</b> , <b>Clé WEP 2</b> , <b>Clé WEP 3</b> et <b>Clé WEP 4</b> .


WPS	<b>Comman de Bouton poussoir</b>	Configure le réglage sans fil avec la méthode de sécurité de WPS-PBC.
	<b>Code PIN</b>	<b>Démarrage config.</b> Configure le réglage sans fil en utilisant le code PIN attribué automatiquement par l'imprimante.
	<b>Imprim code PIN</b>	Imprime le code PIN. Donne confirmation lorsque vous entrez le code PIN dans votre ordinateur.

 **REMARQUE :** Cet élément n'est affiché que lorsque l'imprimante est connectée à un réseau sans fil.

### ***Réinit sans fil***

#### **Objectif :**

Initialiser les réglages du réseau sans fil. Une fois cette fonction exécutée et l'imprimante redémarrée, tous les réglages du réseau sans fil seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

 **REMARQUE :** Cet élément n'est affiché que lorsque l'imprimante est connectée à un réseau sans fil.

### ***TCP/IP***

#### **Objectif :**

Configurer les réglages TCP/IP. La modification ne devient effective qu'après avoir éteint et rallumé l'imprimante.

#### **Valeurs :**

Mode IP	<b>Double pile*</b>	Utilise aussi bien IPv4 et IPv6 pour définir l'adresse IP.
	<b>Mode IPv4</b>	Utilise IPv4 pour définir l'adresse IP.
	<b>Mode IPv6</b>	Utilise IPv6 pour définir l'adresse IP.

IPv4	Obtenir Adresse IP	Panneau	Active la saisie de l'adresse IP sur le panneau de commande.
		AutoIP*	Permet de définir automatiquement l'adresse IP.
		BOOTP	Utilise BOOTP pour définir l'adresse IP.
		RARP	Utilise RARP pour définir l'adresse IP.
		DHCP	Utilise DHCP pour définir l'adresse IP.
	Adresse IP	L'adresse IP attribuée à l'imprimante est définie manuellement.	
	Masque sous-réseau	Définit manuellement le masque de sous-réseau.	
	Ad. passerelle	L'adresse de la passerelle est définie manuellement.	

### **Protocole**

#### **Objectif :**

Activer ou de désactiver chaque protocole. La modification ne devient effective qu'après avoir éteint et rallumé l'imprimante.

#### **Valeurs :**

LPD	Activez*	Le port LPD est activé.
	Désactivé	Le port LPD est désactivé.
Port9100	Activé*	Le port Port9100 est activé.
	Désactivé	Le port Port9100 est désactivé.
WSD	Activé*	Le port WSD est activé.
	Désactivé	Le port WSD est désactivé.
SNMP UDP	Activé*	Active le port UDP.
	Désactivé	Désactive le port UDP.
Alerte courriel	Activé*	Active la fonction Alerte courriel.
	Désactivé	Désactive la fonction Alerte courriel.
EWS	Activé*	L'accès au <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> intégré à l'imprimante est activé dans l'imprimante.
	Désactivé	L'accès au <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> intégré à l'imprimante est désactivé dans l'imprimante.

Bonjour (mDNS)	Activé*	Active le Bonjour(mDNS).
	Désactivé	Désactive le Bonjour (mDNS).
LLTD	Désactivez *	Désactive le LLTD.
	Disponible	Active le LLTD.

### Objectif :

Bloquer des données reçues de certaines adresses IP par le réseau câblé ou sans fil. Vous pouvez définir jusqu'à cinq adresses IP. La modification ne devient effective qu'après avoir éteint et rallumé l'imprimante.

### Valeurs :

N° n/ Adresse (n est un chiffre compris entre 1 et 5)		Permet de définir l'adresse IP de l'option Filtre <i>n</i> .
N° n/ Masque n (n est un chiffre compris entre 1 et 5.)		Définit le masque d'adresse de l'option Filtre <i>n</i> .
N° n/Mode (n est un chiffre compris entre 1 et 5)	Arrêt*	Désactive la fonction de l'option Filtre <i>n</i> .
	Accepter	Accepte un accès de l'adresse IP spécifiée.
	Rejeter	Refuse un accès de l'adresse IP spécifiée.



**REMARQUE :** Cet élément est uniquement disponible pour LPD ou Port9100.



### **Réinitial LAN**

#### **Objectif :**

Initialiser les données du réseau câblé stockées dans la mémoire NVM (Non-Volatile Memory). Une fois cette fonction exécutée et l'imprimante redémarrée, tous les réglages du réseau câblé seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

### **LAN sans fil**

#### **Objectif :**

Activer la connexion sans fil.

---

Activé*	Active la connexion sans fil.
---------	-------------------------------

---

Désactivé	Désactive la connexion sans fil.
-----------	----------------------------------

---



**REMARQUE :** Lorsque vous utilisez la connexion USB et non la connexion sans fil, il vous faut désactiver le réseau local LAN sans fil.

### **Réglages USB**

Utilisez le menu **Réglages USB** pour modifier les réglages de l'imprimante qui affectent un port USB



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

### **Port USB**

#### **Objectif :**

Modifier les réglages USB sur votre imprimante. La modification ne devient effective qu'après avoir éteint et rallumé l'imprimante.

#### **Valeurs :**

---

Activé*	Active l'interface USB.
---------	-------------------------

---

Désactivé	Désactive l'interface USB.
-----------	----------------------------

---

## Réglages du système

Utilisez le menu **Réglages système** pour configurer le mode économie d'énergie, la durée d'expiration, l'impression automatique du journal des tâches, le réglage mm/pouce, la dimension par défaut du papier et les paramètres d'alerte de niveau du toner.



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

### *Heure éco éner*

**Objectif :**

Préciser l'heure de la transition vers le mode d'économie d'énergie.

**Options :**

Veille	5 min.* 5-30 min.	Spécifie la durée avant le passage en mode Veille de l'imprimante après la fin d'un travail.
Veille prolongée	6 min.* 1-6 min.	Spécifie la durée avant le passage en mode Veille prolongée de l'imprimante, après le passage en mode Veille.

Entrez 5 dans le champ **Veille** pour que l'imprimante entre en mode Veille cinq minutes après avoir terminé un travail. Cette opération permet d'utiliser beaucoup moins d'énergie mais demande un temps de préchauffage de l'imprimante plus important. Saisissez 5 si votre imprimante est branchée sur le même circuit électrique que l'éclairage d'une pièce et que vous remarquez un clignotement de l'éclairage.

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 30 minutes pour le mode 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 Veille au mode prêt lorsqu'elle reçoit des données de l'ordinateur. Vous pouvez également remettre l'imprimante en mode de veille en appuyant sur une touche du panneau de commandes.

### ***Expiration d'erreur***

#### **Objectif :**

Permet de spécifier le délai avant que l'imprimante n'annule une tâche qui s'est arrêtée anormalement. La tâche d'impression est annulée lorsque ce délai est écoulé.

#### **Options :**

Marche*	<u>60 sec*</u> 3-300 sec	Permet de spécifier le délai avant que l'imprimante n'annule une tâche qui s'est arrêtée anormalement.
Arrêt		Désactive l'expiration d'erreur.

### ***Expiration du travail***

#### **Objectif :**

Permet de spécifier la durée pendant laquelle l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur. La tâche d'impression est annulée lorsque ce délai est écoulé.

#### **Options :**

Marche*	<u>30 sec.*</u> 5 à 300 s	Spécifie la durée pendant laquelle l'imprimante attend la réception des données en provenance de l'ordinateur.
Arrêt		Permet de désactiver la fonction d'expiration du travail.

### ***mm/pouces***

#### **Objectif :**

Pour indiquer l'unité de mesure affichée après la valeur numérique sur le panneau de commande.

#### **Valeurs :**

---

millimètres (mm)      Spécifie l'unité de mesure par défaut.

---

pouce (")

---



**REMARQUE :** Le choix mm/pouces dépend des normes spécifiques à chaque pays.

### ***Taille papier***

Objectif :

Définir le format par défaut du papier.

Valeurs :

---

A4

---

Lettre

---



**REMARQUE :** La Taille papier dépend des normes spécifiques à chaque pays.

### ***Impression du journal Auto***

Objectif :

Permet d'imprimer automatiquement un rapport d'historique des travaux tous les 10 travaux.

Valeurs :

---

Arrêt\*      N'imprime pas automatiquement un rapport d'historique des travaux.

---

Marche      Imprime automatiquement un rapport d'historique des travaux.

---



**REMARQUE :** Le rapport d'historique des travaux peut également être imprimé à l'aide du menu Rapport/liste.

### ***Msg d'alerte de niveau faible du toner***

Objectif :

Permet d'indiquer s'il faut afficher ou non le message lorsque le niveau de toner est bas.

Valeurs :

Marche*	Affiche le message d'alerte lorsque le niveau de toner est bas.
Arrêt	N'affiche pas le message d'alerte lorsque le niveau de toner est bas.

## Entretien

Initialisez la mémoire NV (non volatile), configurez les paramètres de réglage de la qualité du papier ordinaire et configurez les paramètres de sécurité à l'aide du menu **Entretien**.



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

### ***Version du microcode***

Objectif :

Permet d'afficher la version du contrôleur.

### ***Numéro de série***

Objectif :

Afficher le numéro de série de l'imprimante.

### ***Code express***

Objectif :

Afficher le code de service express de l'imprimante.

### ***Densité papier***

Objectif :

Définir la densité du papier.

Valeurs :

Ordinaire	Normal*
	Léger
Etiquette	Normal*
	Léger

### **Régler BTR**

#### Objectif :

Pour définir les paramètres de tension de référence pour le rouleau de transfert. Pour baisser la tension, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Si vous voyez des marbrures sur l'impression de sortie, essayez d'augmenter la tension. Si vous voyez des points sur l'impression de sortie, essayez de diminuer la tension.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

#### Valeurs :

Ordinaire	0*
	-3 – +3
Ordinaire épais	0*
	-3 – +3
Couvertures	0*
	-3 – +3
Étiquette	0*
	-3 – +3
Couché	0*
	-3 – +3
Enveloppe	0*
	-3 – +3

Recyclé	0*
	-3 – +3

### **Régler fuser**

#### Objectif :

Permet de définir les réglages de température optimaux d'impression pour le fuser. Pour baisser la température, définissez des valeurs négatives. Pour l'augmenter, définissez des valeurs positives.

Les paramètres par défaut peuvent ne pas donner la meilleure sortie sur tous les types de papier. Lorsque le papier imprimé se recourbe, essayez de baisser la température. Lorsque le tonner n'est pas réparti correctement sur le papier, essayez d'augmenter la température.



**REMARQUE :** La qualité d'impression change selon les valeurs de configuration sélectionnées pour cet élément.

#### Valeurs :

Ordinaire	0*
	-3 – +3
Ordinaire épais	0*
	-3 – +3
Couvertures	0*
	-3 – +3
Étiquette	0*
	-3 – +3
Couché	0*
	-3 – +3
Enveloppe	0*
	-3 – +3
Recyclé	0*
	-3 – +3

### ***Ajust. enr auto***

#### **Objectif :**

Spécifier s'il faut ou non ajuster automatiquement l'enregistrement des couleurs.

#### **Valeurs :**

---

<b>Marche*</b>	Réglage automatique de l'enregistrement des couleurs
<b>Arrêt</b>	N'ajuste pas automatiquement l'enregistrement des couleurs.

---

### ***Ajust enrg coul***

#### **Objectif :**

Spécifier s'il faut ou non ajuster manuellement l'enregistrement des couleurs. Les ajustements de l'enregistrement de la couleur doivent être effectués lors de la configuration initiale de l'imprimante ou lorsque l'imprimante est déplacée vers un nouvel emplacement.



**REMARQUE :** La fonction *Ajust enrg coul* peut être configurée si *Ajust. enr auto* est réglé sur *Arrêt*.

#### **Valeurs :**

---

<b>Correct. Auto</b>	Corrige automatiquement l'enregistrement des couleurs.
<b>Graph enrg coul</b>	Imprime un graphique d'enregistrement des couleurs. Le graphique d'enregistrement des couleurs imprime un patron grillé de lignes en jaune, magenta et cyan. Sur le graphique, localisez les valeurs à droite qui sont à côté de la ligne parfaitement droite pour chacune des trois couleurs. Si la valeur pour cette ligne est 0, l'enregistrement de la couleur n'est pas requis. Si la valeur de cette ligne est autre que 0, précisez les valeurs de réglage sous <i>Entrez le num..</i>

---



Entrez le num.	O	$0^*$ $-5-+5$	Spécifie les valeurs d'ajustement latéral de la couleur (perpendiculaire au sens d'alimentation du papier) de manière individuelle pour Jaune, Magenta et Cyan.
	M	$0^*$ $-5-+5$	
	C	$0^*$ $-5-+5$	
	LY	$0^*$ $-5-+5$	Spécifie les valeurs d'ajustement de la couleur dans le sens de l'avancement (direction de l'alimentation en papier), pour les couleurs individuellement : Jaune gauche (JG), Magenta gauche (MG), Cyan gauche (CG),
	LM	$0^*$ $-5-+5$	
	LC	$0^*$ $-5-+5$	Jaune droite (JD), Magenta droite (MD) et Cyan droite (CD).
	RY	$0^*$ $-5-+5$	
	RM	$0^*$ $-5-+5$	
	RC	$0^*$ $-5-+5$	

### ***Nettoyer développeur***

Objectif :

Faire tourner le moteur du développeur et agiter le toner dans la cartouche de toner.

### ***Réinitial Toner***

Objectif :

Vider une cartouche de toner pour la remplacer avant la fin de sa durée de vie ou agiter le toner dans une cartouche neuve.

Valeurs :

---

Jaune	Nettoie le toner dans la cartouche de toner jaune.
-------	--

Magenta	Nettoie le toner dans la cartouche de toner magenta.
Cyan	Nettoie le toner dans la cartouche de toner cyan.
Noir	Nettoie le toner dans la cartouche de toner noir.

### ***Réinitial BTR***

#### **Objectif :**

Spécifier s'il faut ou non exécuter des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier.

Valeurs :

Désactivé*	N'exécute pas automatiquement des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier.
Marche	Exécute automatiquement des mesures correctives pour la séparation ou le roulage du papier.

### ***Graphique***

#### **Objectif :**

Imprimer divers graphiques qui peuvent être utilisés pour le diagnostic de l'imprimante.

Fantôme	Imprime un graphique pour vérifier l'impression fantôme.
4 Couleurs	Des bandes de jaune, magenta, cyan et noir sont imprimées selon une densité variable.
Alignement	Imprime un graphique et vérifie l'alignement correct de l'image imprimée sur le papier.
Rafraîchir tambour	Imprime un graphique pour vérifier la fatigue lumineuse du tambour.

### ***Réinit default***

#### **Objectif :**

Initialiser la mémoire NVM (Non-Volatile Memory) pour les réglages système. Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante redémarrée, tous les paramètres de menu, sauf les paramètres pour le réseau, seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

Pour plus de détails, voir "Réinitialisation des valeurs par défaut" à la page 254.

### ***Toner non Dell***

#### **Objectif :**

Utiliser une cartouche de toner d'un autre fabricant.



**REMARQUE :** L'utilisation de cartouches de Toner d'une marque autre que Dell peut rendre certaines fonctions de l'imprimante inutilisables, réduire la qualité d'impression et diminuer la fiabilité de l'imprimante. Dell recommande d'employer dans votre imprimante uniquement des cartouches de toner Dell. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par l'utilisation d'accessoires, de pièces,



**REMARQUE :** Veillez à redémarrer l'imprimante avant d'utiliser une cartouche de toner d'une autre fabricant.

#### **Valeurs :**

Arrêt*	N'utilise pas une cartouche de toner d'un autre fabricant.
Marche	Utilise une cartouche de toner d'un autre fabricant.

### ***Régler altitude***

#### **Objectif :**

Préciser l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante.

Le phénomène de décharge pour la charge du photoconducteur varie selon la pression barométrique. Les ajustements sont réalisés en précisant l'altitude de l'endroit où est utilisée l'imprimante.



**REMARQUE :** Un réglage d'ajustement de l'altitude incorrect entraîne une mauvaise qualité d'impression, et une indication incorrecte du toner restant.

#### **Valeurs :**

0m*	Spécifie l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante.
1000m	
2000m	
3000m	

## Param sécurisés

Utilisez le menu Paramètres sécurisés pour définir un mot de passe permettant de restreindre l'accès aux menus. Cette option permet d'éviter que des éléments ne soient modifiés de manière accidentelle.



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

## Verr. panneau

### *Déf verr panneau*

#### Objectif :

Restreindre l'accès au Menu admin et au Rapport/liste.

Pour plus de détails, voir "Fonction Verr. panneau" à la page 252.

#### Valeurs :

Désactivez*	Ne restreint pas l'accès au Menu admin et au Rapport/liste.
Activé	Restreint l'accès au Menu admin et au Rapport/liste avec un mot de passe.
Nveau mot passe	Définit un mot de passe nécessaire pour accéder au Menu admin et au Rapport/liste.
Confirmer	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour le confirmer.

### *Chg mot passe*

#### Objectif :

Modifier un mot de passe permettant de limiter l'accès aux menus.

Valeurs :

---

Mot de passe actuel	Entrez le mot de passe actuel pour le modifier.
Nveau mot passe	Saisissez le nouveau mot de passe.
Confirmer	Saisissez une seconde fois le nouveau mot de passe pour le confirmer.

---



**REMARQUE :** Cet élément ne s'affiche que lorsque Verr. panneau est mis Activé.

### Erreur de connexion

Objectif :

Définir le nombre maximal de tentatives de connexion infructueuses pour qu'un administrateur se voie refuser l'accès au Menu admin et au Rapport/Liste.

Valeurs :

---

Désactivé*	Ne définit pas de nombre maximal de connexions infructueuses.	
Marche	5 fois	Définit le de nombre maximal de connexions infructueuses.
	1 - 10 fois	

---



**REMARQUE :** Cet élément ne s'affiche que lorsque Verr. panneau est Activé.

## Langue panneau

Objectif :

Spécifier la langue à utiliser sur le panneau de commande.

Valeurs :

---

English*	Français
----------	----------












---

Italiano	Deutsch
Español	Dansk
Nederlands	Norsk
Svenska	







## Fonction Verr. panneau


Cette fonction permet d'empêcher les utilisateurs non autorisés de modifier les paramètres définis par l'administrateur. Vous pouvez cependant sélectionner les paramètres pour des tâches d'impression individuelles au moyen du pilote d'impression.

### Activation du Verrouillage du panneau


- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Menu admin apparaisse, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Réglages du périphérique s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Vérifiez que Verr. panneau apparaît, puis appuyez sur le bouton .
- 5 Vérifiez que Définir le verrouillage du panneau apparaît, puis appuyez sur le bouton .
- 6 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Activé s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 7 Saisissez le nouveau mot de passe, puis appuyez sur le bouton .
- 8 Ressaisissez le mot de passe afin de confirmer le mot de passe que vous venez de saisir, puis appuyez sur le bouton .



**REMARQUE :** Si vous avez oublié votre mot de passe, éteignez l'imprimante. Remettez ensuite l'imprimante sous tension tout en appuyant sur le bouton  (Menu). Maintenez le bouton  (Menu) enfoncé jusqu'à ce que le message Init mot de Passe Êtes-vs sûr ? s'affiche. Relâchez le bouton  (Menu) et appuyez sur le bouton . Appuyez sur le bouton  pour sélectionner Oui, puis appuyez sur le bouton . L'écran affichera brièvement que le mot de passe a été réinitialisé.









 **REMARQUE** : Si vous changez de mot de passe, procédez aux étapes 1 et 2. Entrez le mot de passe actuel puis appuyez sur le bouton ✓. Exécutez les étapes 3 et 4. Appuyez sur le bouton ▼ jusqu'à ce que Chg mot passe apparaisse, puis appuyez sur le bouton ✓. Saisissez le mot de passe actuel, puis appuyez sur le bouton ✓. Procédez à l'étape 7 et l'étape 8. Cela changera le mot de passe.

## Désactivation du verrouillage du panneau

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Appuyez sur le bouton ▼ jusqu'à ce que Menu admin apparaisse, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 3 Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 4 Appuyez sur le bouton ▼ jusqu'à ce que Réglages du périphérique s'affiche, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 5 Vérifiez que Verr. panneau apparaît, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 6 Vérifiez que Définir le verrouillage du panneau apparaît, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 7 Appuyez sur le bouton ▼ jusqu'à ce que Activé s'affiche, puis appuyez sur le bouton ✓.
- 8 Saisissez le mot de passe actuel, puis appuyez sur le bouton ✓.

## Réinitialisation des valeurs par défaut

Une fois cette procédure réalisée et l'imprimante redémarrée, tous les paramètres de menu, sauf les paramètres pour le réseau, seront réinitialisés sur leurs valeurs par défaut.

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Menu admin apparaisse, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Activé s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Réinit défaut s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 5 Vérifiez que Êtes-vous sûr ? apparaît, puis appuyez sur le bouton .

L'imprimante redémarre automatiquement pour appliquer les paramètres.



## Présentation des logiciels pour votre imprimante

Pour installer (en fonction de votre système d'exploitation) un ensemble de logiciels, utilisez le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec votre imprimante.

### Windows®

#### Fenêtre d'état de l'imprimante

La **État de l'imprimante** s'affiche pour vous avertir qu'une erreur ou un avertissement se produisent, par exemple, lorsqu'un bourrage papier survient ou que niveau de toner est faible.

Par défaut, la fenêtre **État de l'imprimante** s'affiche uniquement lorsqu'une erreur survient. Lorsqu'une erreur se produit, le message d'erreur s'affiche dans la fenêtre **État de l'imprimante**. Vous pouvez définir que la fenêtre **État de l'imprimante** s'affiche toujours lorsque **Propriétés de la fenêtre État de l'impression** est imprimé.

Vous pouvez également vérifier le niveau du toner de votre imprimante.

#### Centre du Moniteur d'état

Utilisez le **Centre du Moniteur d'état** pour gérer plusieurs instances de **Fenêtre d'état** pour une imprimante particulière.

Sélectionnez une imprimante dans la liste (ou avec **Sélection de l'imprimante**) en cliquant sur son nom pour ouvrir une **Fenêtre d'état** pour une imprimante particulière.

#### Système de gestion de fournitures Dell™

Vous pouvez lancer la boîte de dialogue **Système de gestion de fournitures Dell** depuis le menu **Tous les programmes** ou l'icône sur le bureau.

Vous pouvez commander des consommables par téléphone ou depuis Internet.

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleurs supplémentaire** → **Système de gestion des 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 Sélectionnez une URL dans la liste **Sélectionner URL de commandes**.

- b Cliquez sur **Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures d'imprimantes**.

La fenêtre **Dell 1350cnw Color Printer - Système de gestion de fournitures Dell** apparaît.

- c Entrez le numéro de série puis cliquez sur **OK**.

Si vous souhaitez commander par téléphone, composez le numéro qui s'affiche sous le titre **Commander par téléphone**.

## **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](http://support.dell.com).

## **Utilitaire de lancement rapide**

À l'aide de la fenêtre **Utilitaire de lancement rapide**, vous pouvez ouvrir **Fenêtre d'état**, **Boîte à outils**, **Actualisateur** et **Diagnostic de pannes**.

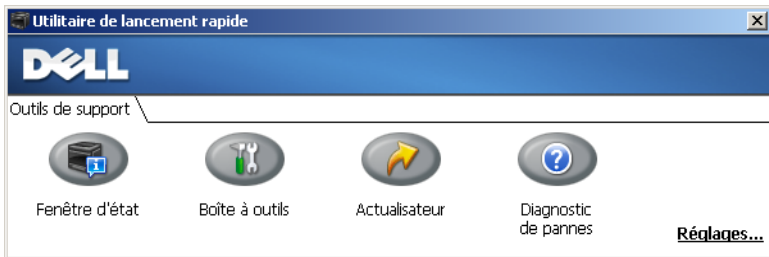
Pour utiliser l'**utilitaire de lancement rapide**, choisissez d'installer l'**utilitaire de lancement rapide** lorsque vous installez le logiciel Dell.

Pour de plus amples informations concernant l'installation du logiciel, reportez-vous à "Configuration pour une impression partagée" à la page 95.

Pour ouvrir la fenêtre **Utilitaire de lancement rapide** :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Logiciel imprimante laser couleur supplémentaire** → **Utilitaire de lancement rapide**.

La boîte de dialogue **Utilitaire de lancement rapide** s'ouvre.



- 2 La fenêtre **Utilitaire de lancement rapide** comprend quatre boutons : **Fenêtre d'état**, **Boîte à outils**, **Actualisateur** et **Diagnostic de pannes**.

Pour quitter le logiciel, cliquez sur le bouton X en haut à droite de la fenêtre.

Pour plus de détails, cliquez sur le bouton **Aide** de chaque application.

<b>Fenêtre d'état</b>	Cliquez sur ce bouton pour ouvrir la fenêtre <b>État de l'imprimante</b> . Reportez-vous à "Fenêtre d'état de l'imprimante" à la page 255.
<b>Boîte à outils</b>	Cliquez pour ouvrir la Boîte à outils. Reportez-vous à "Présentation des menus de la boîte à outils" à la page 211.
<b>Actualisateur</b>	Cliquez sur le bouton Actualisateur pour mettre à jour le logiciel Dell et le microcode de l'imprimante.
<b>Diagnostic de pannes</b>	Cliquez pour ouvrir le guide de diagnostic des pannes qui vous permet de résoudre d'éventuels problèmes par vous-même.

## User Setup Disk Creating Tool

Le programme **User Setup Disk Creating Tool** situé dans le dossier **MakeDisk** du dossier **Utilitaires** du CD *Pilotes et utilitaires* et les pilotes d'impression situés sur le CD *Pilotes et utilitaires* sont utilisés pour créer des ensembles d'installation des pilotes qui contiennent les paramètres personnalisés des pilotes. L'ensemble d'installation d'un pilote peut contenir un ensemble de paramètres du pilote d'impression qui ont été enregistrés et les données correspondants à des éléments comme :

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

Si vous souhaitez définir les mêmes paramètres de pilote d'impression sur plusieurs ordinateurs sur lesquels le même système d'exploitation est exécuté, créez un disque d'installation sur une disquette ou utilisez le serveur du réseau. L'utilisation du disque d'installation créé réduit la quantité de travail nécessaire à l'installation du pilote d'impression.

- Installez au préalable le pilote d'impression de l'imprimante couleurs Dell™ 1350cnw sur l'ordinateur sur lequel le disque d'installation sera créé.
- Le disque d'installation ne peut être utilisé que sur l'ordinateur sur lequel il a été créé ou sur des ordinateurs sur lesquels le même système d'exploitation est exécuté. Créez un disque d'installation distinct pour les différents types de systèmes d'exploitation.

## Macintosh®

### Widget Moniteur d'état

Le widget **Moniteur d'état** est un utilitaire de l'imprimante qui permet d'utiliser efficacement l'imprimante grâce à un échange d'informations entre le Macintosh et l'imprimante.

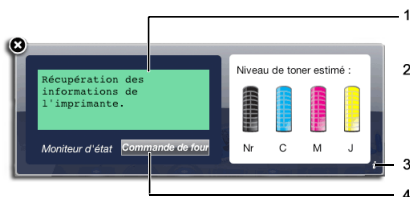
Pour ouvrir le widget **Moniteur d'état** :

Cliquez sur l'icône Dashboard du Dock pour lancer le Dashboard.




**REMARQUE :** Si le message **Sélectionner une imprimante** apparaît, sélectionnez votre imprimante dans **Préférences**. Pour de plus amples informations sur les Préférences, reportez-vous à « Préférences » sur la page 260.


La fenêtre **Moniteur d'état** apparaît.



## 1 Zone de notification de l'état de l'imprimante

Affiche un message concernant l'état actuel de l'imprimante.

 **REMARQUE** : Le **widget Moniteur d'état** obtient automatiquement les informations concernant l'imprimante à des intervalles préalablement spécifiés dans les **Préférences**. En outre, l'état de l'imprimante est actualisé au lancement du Dashboard ou à la fermeture des **Préférences**.

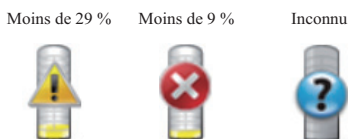
 **REMARQUE** : Si vous ne recevez aucune réponse de l'imprimante ou que celle-ci est en cours de traitement d'une tâche via une connexion USB, le message Impossible de recevoir des informations de l'imprimante s'affiche.


## 2 Zone d'information graphique sur l'état de l'imprimante

Affiche l'image de l'état de l'imprimante.

- Image du niveau de toner estimé

Affiche le niveau de toner estimé pour chaque couleur si l'imprimante fonctionne correctement.



 **REMARQUE** : Si l'utilitaire ne reçoit pas de réponse de l'imprimante, l'image de toner **Inconnu** apparaît.

- Image d'erreur de l'imprimante

Affiche une image indiquant qu'une erreur s'est produite.



Une erreur s'est produite et l'imprimante a besoin de votre attention pour résoudre un problème.



Une erreur s'est produite et l'imprimante ne peut pas être utilisée.



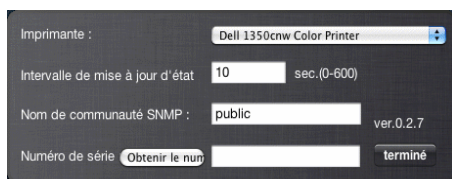
Une erreur inconnue s'est produite et l'imprimante ne peut pas être utilisée.

### 3 Bouton Infos (i)

Cliquez sur ce bouton pour ouvrir les **Préférences**.



**REMARQUE :** Le bouton **Info (i)** apparaît dans le coin inférieur droit de la fenêtre lorsque le curseur se trouve au-dessus de la fenêtre **État de l'imprimante**.




---

#### Imprimante

Affiche la liste des noms d'imprimantes disponibles dans un menu déroulant. La première imprimante affichée dans la liste est l'imprimante par défaut.

---

#### Intervalle de mise à jour d'état

Vous pouvez modifier l'intervalle de mise à jour de l'état de l'imprimante. Par défaut, cet intervalle est réglé pour obtenir des informations de l'imprimante toutes les 10 secondes. Il peut prendre des valeurs entre 0 et 600.

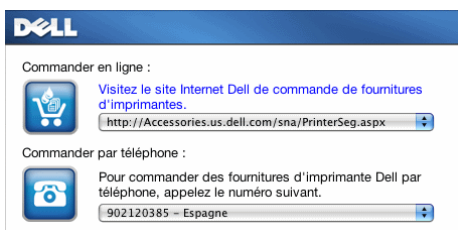
<b>Nom de communauté SNMP</b>	Vous pouvez modifier le nom de communauté SNMP (Protocole de gestion de réseau simple) si vous utilisez le nom de communauté par défaut (public). Vous pouvez utiliser jusqu'à 31 caractères.
<b>Bouton Numéro de série</b>	Cliquez sur le bouton Obtenir pour obtenir le numéro de série.
<b>Bouton Terminé</b>	Cliquez sur ce bouton pour revenir à la fenêtre <b>État de l'imprimante</b> .

#### 4 Bouton Commande de fournitures

Cliquez sur ce bouton pour afficher la fenêtre **Commande**.

Cette fenêtre vous fournit des informations concernant la commande de fournitures pour l'imprimante par téléphone ou à partir d'un site Internet dédié.

 **REMARQUE** : La fenêtre **Commande** apparaît lorsqu'un niveau de toner bas est détecté.



<b>Commander en ligne</b>	Choisissez une adresse internet dans la liste déroulante et cliquez sur l'hyperlien <b>Visitez le site Internet Dell de commande de fournitures</b> pour accéder au site Internet Dell et commander des fournitures pour imprimantes.
<b>Commander par téléphone</b>	Affiche la liste des numéros de téléphone disponible que vous pouvez appeler pour commander des fournitures d'imprimante Dell.

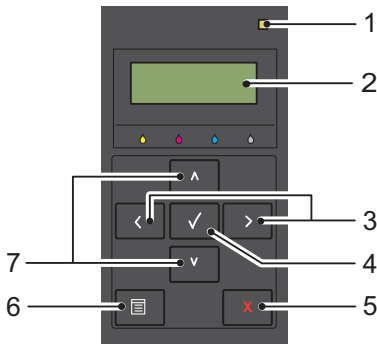




## Présentation des messages de l'imprimante

Le panneau de commande de l'imprimante affiche des messages qui décrivent l'état actuel de l'imprimante, indiquant d'éventuels problèmes survenus sur l'imprimante, demandant votre attention pour les résoudre. Ce chapitre décrit les messages, leur signification et comment les effacer.

**NOTE :** Lorsqu'un code d'erreur s'affiche, les données d'impression restant dans l'imprimante et les informations accumulées dans la mémoire de l'imprimante ne sont pas sécurisées.



1	Témoin Prêt/Erreur*	2	Panneau LCD
3	Boutons < >	4	Bouton ✓
5	Bouton X (Annuler)	6	Bouton ☰ (Menu)
7	Boutons ^ v		

\* Ce témoin s'allume en vert lorsque l'imprimante est prête ou en veille et clignote lorsqu'elle reçoit des données. S'allume orange lorsqu'une erreur s'est produite et clignote lorsqu'une erreur d'impression irréparable s'est produite.

<b>Code d'erreur</b>	<b>Ce que vous pouvez faire</b>
001-360	Eteignez et rallumez l'imprimante. Si ceci ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à "Contacter Dell" à la page 335.
003-340	
003-356	
006-370	
007-340	
007-371	
009-654	
010-354	
010-377	
016-302	
016-313	
016-315	
016-317	
016-324	
016-338	
016-340	
016-344	
016-345	
016-346	
016-347	
016-370	
016-383	Appuyez sur le bouton ✓. Contacter Dell si ce message apparaît à plusieurs reprises. Reportez-vous à "Contacter Dell" à la page 335.
016-384	
016-385	
016-386	
016-387	
016-391	

<b>Code d'erreur</b>	<b>Ce que vous pouvez faire</b>
016-392	Éteignez et rallumez l'imprimante. Si ceci ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à "Contacter Dell" à la page 335.
016-393	
016-394	
016-700	Appuyez sur le bouton ✓ pour annuler le travail d'impression en cours. Reportez-vous à "Annulation d'un travail d'impression" à la page 202.
016-720	
016-799	Appuyez sur le bouton ✓ pour annuler le travail d'impression en cours. Reportez-vous à "Annulation d'un travail d'impression" à la page 202.
016-920	Appuyez sur le bouton ✓. Exécutez de nouveau l'opération conformément à la procédure de fonctionnement.
016-921	
016-922	Appuyez sur le bouton ✓. Ne définissez que le point d'accès LAN sans fil (inscription) qui doit fonctionner avec WPS-PBC, et exécutez de nouveau l'opération conformément à la procédure de fonctionnement.
024-360	Éteignez et rallumez l'imprimante. Si ceci ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à "Contacter Dell" à la page 335.
024-914	Chargez le papier indiqué. Reportez-vous à "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180 ou "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.
024-969	Chargez le papier approprié. Reportez-vous à "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180 ou "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.
027-452	Pour éviter toute duplication, modifiez l'adresse IP. Arrêtez puis rallumez l'imprimante.
027-446	
075-100	Vérifiez et libérez le chemin du papier, chargez le papier indiqué, puis appuyez sur le bouton ✓. Reportez-vous à "Suppression des bourrages papier depuis l'avant de l'imprimante" à la page 297.
075-921	Chargez le papier pour l'impression des pages au verso (impaires), puis appuyez sur le bouton ✓. Reportez-vous à Illustration "Impression recto/verso manuelle (Pilotes d'impression Windows uniquement)" à la page 193.

<b>Code d'erreur</b>	<b>Ce que vous pouvez faire</b>
077-100	Vérifier et libérez le chemin du papier. Reportez-vous à
077-101	"Suppression des bourrages" à la page 295.
077-102	Vérifier et libérez le chemin du papier. Reportez-vous à "Suppression des bourrages papier depuis l'arrière de l'imprimante" à la page 298.
077-104	Vérifier et libérez le chemin du papier. Reportez-vous à
077-105	"Suppression des bourrages" à la page 295.
077-300	Fermez le capot arrière.
077-900	Vérifier et libérez le chemin du papier. Reportez-vous à "Suppression des bourrages du bac de sortie" à la page 300.
077-901	Vérifier et libérez le chemin du papier. Reportez-vous à "Suppression des bourrages" à la page 295.
092-310	Nettoyez le capteur CTD. Reportez-vous à "Nettoyage du capteur
092-910	CTD (Color Toner Density)" à la page 287.
093-423	« Remplacez sans tarder la cartouche de toner indiquée. »
093-424	Commandez un nouveau consommable sur le site Internet
093-425	<a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> .
093-426	Reportez-vous à "Retrait des cartouches de toner" à la page 281.
093-919	Réinstallez ou remplacez la cartouche de toner indiquée. Reportez-
093-920	vous à "Remplacement des cartouches de toner" à la page 281.
093-921	
093-922	
093-930	Sortez la cartouche de toner indiquée et installez une nouvelle. Si
093-931	vous ne remplacez pas la cartouche de toner, vous risquez d'avoir
093-932	des problèmes de qualité d'impression. Commandez un nouveau
093-933	consommable sur le site Internet <a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> .
093-933	Reportez-vous à "Remplacement des cartouches de toner" à la
093-940	page 281.
093-940	Réinstallez ou remplacez la cartouche de toner indiquée. Reportez-
093-941	vous à "Installation d'une nouvelle cartouche de toner" à la
093-942	page 283.
093-943	

<b>Code d'erreur</b>	<b>Ce que vous pouvez faire</b>
093-960	Remplacez la cartouche de toner indiquée par le consommable pris en charge. Commandez un nouveau consommable sur le site Internet <a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> .
093-961	
093-962	
093-963	Reportez-vous à "Remplacement des cartouches de toner" à la page 281.
093-970	Réinstallez ou remplacez la cartouche de toner indiquée. Reportez-vous à "Installation d'une nouvelle cartouche de toner" à la page 283.
093-971	
093-972	
093-973	
093-974	
124-333	Éteignez et rallumez l'imprimante. Si ceci ne résout pas le problème, contactez Dell. Reportez-vous à "Contacter Dell" à la page 335.
191-310	
193-700	Ce message indique que l'imprimante est en mode de toner non Dell.



## Impression avec Web Services on Devices (WSD)

Cette section fournit des informations relatives à l'impression réseau avec le WSD, le nouveau protocole de Microsoft® Windows Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2 et Windows® 7.

### Ajout de Rôles pour les services d'impression

Lorsque vous utilisez Windows Server 2008 ou Windows Server 2008 R2, vous devez ajouter les rôles des services d'impression au client Windows Server 2008 ou Windows Server 2008 R2.

#### *Sous Windows Server 2008 :*

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Outils d'administration** → **Gestionnaire de serveur**.
- 2 Sélectionnez **Options Internet** dans le menu **Action**.
- 3 Activez la case **Services d'impression** dans la fenêtre **Rôles du serveur** dans l'**Assistant Ajouter un rôle**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Activez la case **Serveur d'impression**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 5 Cliquez sur **Installer**.

#### *Pour Windows Server 2008 R2 :*

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Outils d'administration** → **Gestionnaire de serveur**.
- 2 Sélectionnez **Options Internet** dans le menu **Action**.
- 3 Cochez la case **Services d'impression et de document** dans la fenêtre **Rôles du serveur** dans l'**Assistant Ajouter un rôle**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Cliquez sur **Suivant**.
- 5 Activez la case **Serveur d'impression**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Cliquez sur **Installer**.

# Installation de l'imprimante

Vous pouvez installer votre nouvelle imprimante sur le réseau en utilisant le CD *Pilotes et utilitaires* fourni avec votre imprimante ou en utilisant l'assistant **Ajouter une imprimante** de Windows de Microsoft.

## Installation d'un pilote d'impression à l'aide de l'assistant **Ajouter une imprimante**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes** (**Démarrer** → **Périphériques et imprimantes** pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7).
- 2 Cliquez sur **Ajouter une imprimante** pour lancer l'assistant **Ajouter une imprimante**.
- 3 Sélectionner **Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth**.
- 4 Dans la liste des imprimantes disponibles, sélectionnez celle que vous souhaitez utiliser et cliquez ensuite sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Dans la liste des imprimantes disponibles, l'imprimante WSD est affichée sous la forme **http://IP address/ws/**.



**REMARQUE** : Si aucune imprimante WSD n'apparaît dans la liste, saisissez manuellement l'adresse IP de l'imprimante pour créer une imprimante WSD. Pour entrer manuellement l'adresse IP de l'imprimante, procédez comme suit : Pour Windows Server 2008 R2, si vous souhaitez créer une imprimante WSD, vous devez être membre du groupe Administrateurs.

1. Cliquez sur **L'imprimante que je veux n'est pas répertoriée**.
2. Sélectionnez **Ajouter une imprimante en utilisant une adresse TCP/IP ou un nom d'hôte** et cliquez sur **Suivant**.
3. Sélectionnez **Périphérique Web Services** dans **Type de périphérique**.
4. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la zone de texte **Nom d'hôte ou adresse IP**, puis cliquez sur **Suivant**.



**REMARQUE** : Avant d'installer le pilote à l'aide de l'assistant **Ajouter une imprimante** sous Windows Server 2008 R2 ou Windows 7, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Etablissez la connexion Internet afin de permettre à Windows Update d'analyser votre ordinateur.
- Ajoutez préalablement le pilote d'imprimante à votre ordinateur.



- 5 Installez le pilote d'impression sur votre ordinateur lorsque ceci vous est demandé. Si vous êtes invité à fournir un mot de passe de l'administrateur ou une confirmation, saisissez le mot de passe ou fournissez la confirmation.
- 6 Terminez les étapes supplémentaires de l'assistant et cliquez ensuite sur **Terminer**.
- 7 Imprimer une page de test pour vérifier l'installation de l'imprimante.
  - a Cliquez sur **Démarrer** → **Panneau de configuration** → **Matériel et audio** → **Imprimantes** (**Démarrer** → **Périphériques et imprimantes** pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7).
  - b Cliquez avec le bouton droit sur l'imprimante que vous venez de créer, puis cliquez sur **Propriétés** (**Propriétés de l'imprimante** pour Windows Server 2008 R2 et Windows 7).

Dans l'onglet **Options**, définissez chaque paramètre et cliquez ensuite sur **Appliquer**.
  - c Dans l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**. L'installation a réussi lorsque la page de test s'est correctement imprimée.



# Spécifications

## Compatibilité de systèmes d'exploitation

Votre imprimante Dell™ 1350cnw Color Printer est compatible avec Microsoft® Windows® XP, Windows XP 64 bits, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 bits, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits, Windows Server 2008 R2, Windows Vista®, Windows Vista 64 bits, Windows 7, et Windows 7 64 bits, Mac OS® X Version 10.3.9, 10.4.11, 10.5.8, et 10.6.

<sup>1</sup> L'assistance technique par téléphone de Dell ne prend en charge gratuitement les systèmes d'exploitation préinstallés (Microsoft) que pendant les 30 premiers jours. Reportez-vous à :

<http://www1.us.dell.com/content/products/compare.aspx/laser?c=us&cs=555&l=en&s=biz> pour plus de détails. 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 à 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

<b>Tension nominale</b>	220–240 V CA	110–127 V CA
<b>Fréquence</b>	50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Intensité</b>	5.0 A	11.0 A

## Dimensions

Hauteur : 225 mm, Largeur : 436 mm, Profondeur : 451 mm

Poids (cartouche non incluse) : 11.3 kg

## Mémoire

---

Mémoire de base	128 MB
-----------------	--------

---

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

---

PDL/émulations	Système d'impression sur hôte	
Systèmes d'exploitation	Microsoft Windows 7, Windows 7 64 bits, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64 bits Edition, Windows Server 2008 R2, Windows XP, Windows XP 64 bits, Windows Server 2003, Windows Server 2003 64 bits, Mac OS X Version 10.3.9, 10.4.11, 10.5.8 et 10.6	
Interfaces	Réseau local standard :	USB 2.0
	Réseau standard :	10Base-T/100Base-TX Ethernet IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (sans fil)

---

## Compatibilité MIB

A 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.). Dell™ 1350cnw Color Laser Printer est conforme aux normes industrielles MIB qui permettent à l'imprimante d'être reconnue et gérée par différents logiciels de gestion de réseau et d'imprimantes.

# Environnement

## Opération

Température	10-32°C
Humidité relative	10-85 % 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	-20 - 40°C
Plage d'humidité du stockage	5 - 85 % d'humidité relative (sans condensation)

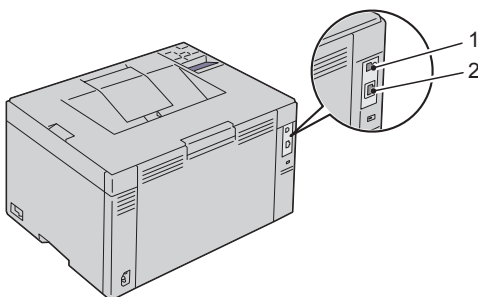
## Altitude

Fonctionnement	Jusqu'à 3100 m (10 000 pieds)
Stockage	70,9275 Kpa

# Câbles

Votre câble de raccordement doit présenter les caractéristiques suivantes :

Type de connexion	Spécifications de connexions et symboles
1 USB	USB 2.0 
2 Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX 



# Entretien de votre imprimante





## Entretien de votre 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

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**. 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.

Vous pouvez également vérifier les éléments suivants sur le panneau de commande :

- Toute fourniture ou tout élément de maintenance qui doivent être vérifiés ou remplacés (cependant, l'imprimante peut uniquement afficher les informations relatives à un seul élément à la fois).
- Quantité de toner restant dans chaque cartouche de toner.

### Conservation des fournitures

Vous pouvez modifier plusieurs réglages dans le pilote d'impression pour conserver les cartouches de toner et le papier.

Fourniture	Paramètre	Fonction
Cartouch e de toner	<b>Mode économie de toner</b> sous l'onglet <b>Avancé</b> du pilote d'impression	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.

Fourniture	Paramètre	Fonction
Support d'impression	<b>Multiple Haut</b> dans l'onglet <b>Disposition</b> du pilote d'impression	<p>L'imprimante imprime deux pages ou plus sur la même face d'une feuille de papier. Les nombres disponibles que chaque pilote d'impression peut imprimer sur une feuille de papier sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pilote d'impression Windows : 2, 4, 8, 16, ou 32 pages</li> <li>• Pilote d'impression Macintosh : 2, 4, 6, 9, ou 16 pages</li> </ul> <p>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).</p>

## Stockage des supports d'impression

Pour éviter tout problème au niveau de l'alimentation du papier et de la qualité d'impression, vous pouvez suivre les conseils suivants :

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


## Stockage des consommables

Laissez les consommables dans leur emballage original jusqu'à ce que vous les utilisiez. Ne stockez pas les consommables dans :

- des températures supérieures à 40 °C,


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

## Remplacement des cartouches de toner

 **ATTENTION : Avant de remplacer les cartouches de toner, prenez connaissance des consignes de sécurité reprises dans votre *Guide d'information sur le produit* et observez-les.**

Les cartouches de toner de la marque 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, consultez la rubrique "Contacter Dell" à la page 335.

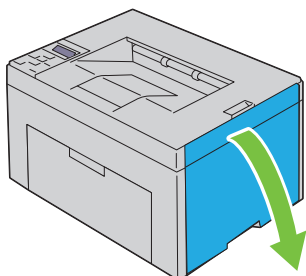
Il est conseillé d'utiliser les cartouches de toner Dell pour votre imprimante. La garantie de Dell ne couvre pas les problèmes causés par l'utilisation d'accessoires, de pièces ou de composants non fournis par Dell.

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

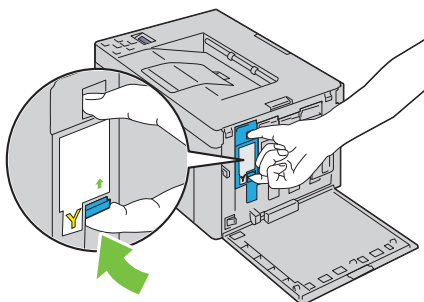
 **ATTENTION : Ne secouez pas la cartouche de toner usagée pour éviter tout écoulement de toner.**

### Retrait des cartouches de toner

- 1 Éteignez l'imprimante.
- 2 Ouvrez le capot d'accès au toner.

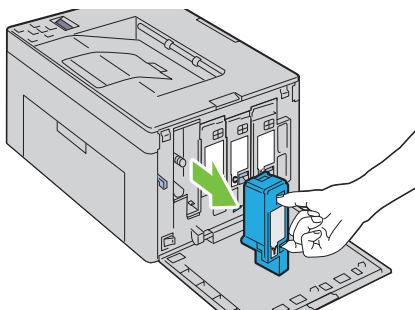


3 Pincez la cartouche fermement comme indiqué dans l'illustration.



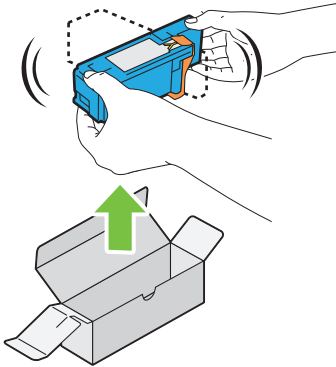
**!** **ATTENTION : Retirez toujours la cartouche lentement afin de ne pas éparpiller de toner.**

4 Sortez la cartouche de toner.



## Installation d'une nouvelle cartouche de toner

- 1 Déballez une nouvelle cartouche de toner de la couleur voulue et secouez-la cinq ou six fois pour répartir le toner uniformément.

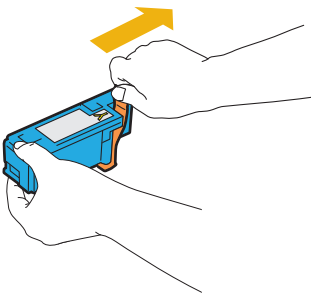


**REMARQUE :** Assurez-vous que la couleur de la cartouche de toner neuve correspond à celle sur le manche avant de la remplacer.

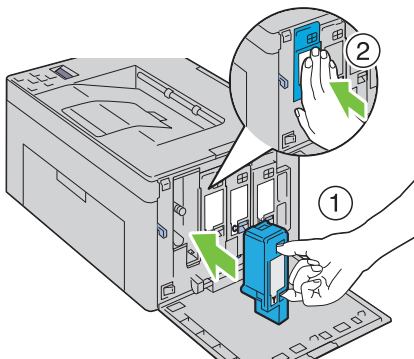


**REMARQUE :** Maniez la cartouche de toner avec précaution pour éviter tout écoulement de toner.

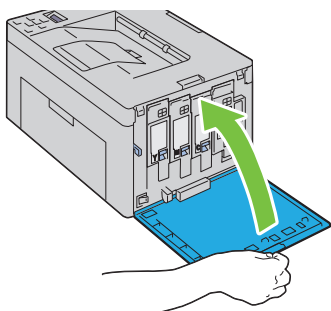
- 2 Retirez la bande adhésive de la cartouche de toner.



- 3 Ajustez la cartouche de toner dans le support de cartouche correspondant, puis insérez-la fermement en appuyant près du centre de l'étiquette jusqu'à ce que la cartouche s'enclenche.



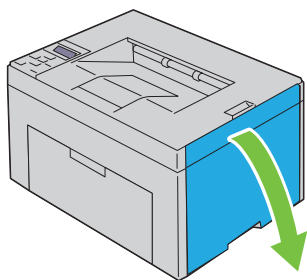
- 4 Fermer le capot d'accès au toner.



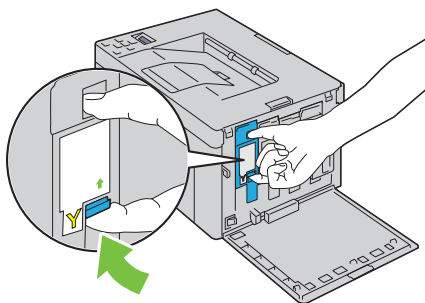
## Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante

**⚠ ATTENTION :** Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par éteindre l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique mise à la terre.

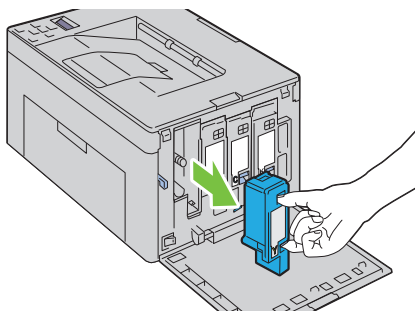
- 1 Confirmez que l'imprimante ne fonctionne pas et ouvrez le capot avant.



**2** Pincez la cartouche fermement comme indiqué dans l'illustration.

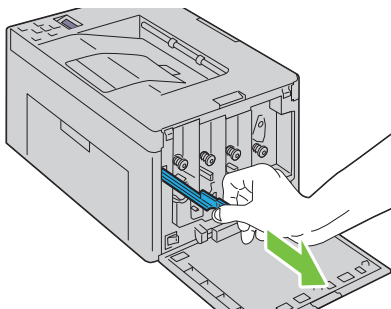


**3** Sortez la cartouche de toner.

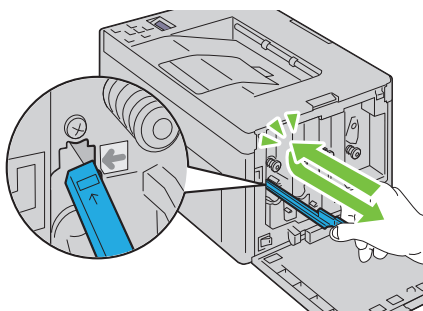


**4** Sortez également les trois autres cartouches.

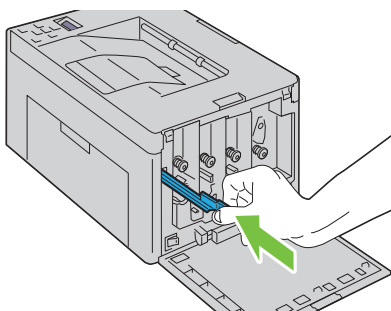
**5** Sortez la tige de nettoyage.



- 6 Insérez complètement la tige de nettoyage dans le trou à proximité de la flèche jusqu'à ce que son extrémité atteigne l'intérieur de l'imprimante, comme indiqué sur l'illustration ci-dessous, puis retirez-la.

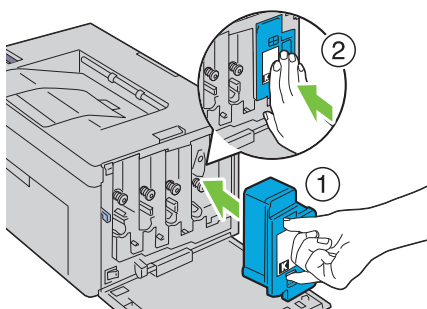


- 7 Répétez la même procédure pour nettoyer les trois autres trous.
- 8 Remettez en place la tige de nettoyage dans son emplacement d'origine.



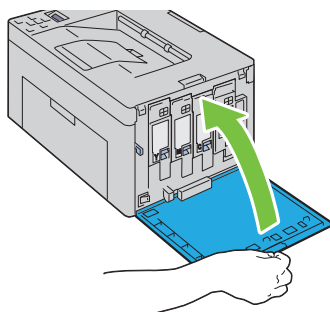


- 9 Placez à nouveau la cartouche de toner noir en l'ajustant dans le support de cartouche correspondant, puis insérez-la fermement en appuyant près du centre de l'étiquette jusqu'à ce que la cartouche s'enclenche.



- 10 Remettez également les trois autres cartouches en place.

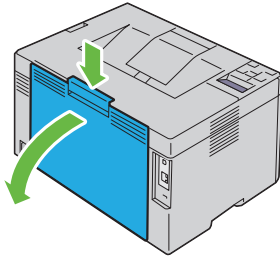
- 11 Fermer le capot d'accès au toner.



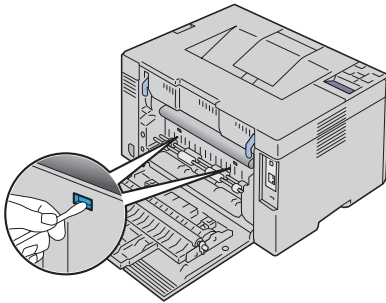
## Nettoyage du capteur CTD (Color Toner Density)

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 commande.

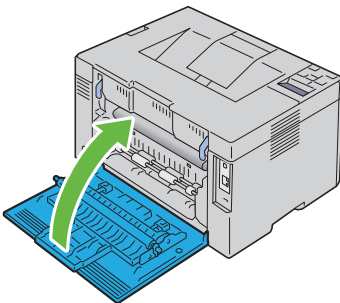
- 1 Assurez-vous que l'imprimante est éteinte.
- 2 Pressez sur la poignée de dégagement du capot arrière et ouvrez le capot arrière.



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



- 4 Fermez le capot arrière.












## Réglage de l'enregistrement des couleurs

Cette section décrit comment régler l'enregistrement des couleurs lors de la première installation de l'imprimante ou lorsque vous la déplacez.

### Exécution d'une Correction automatique








La Correction automatique sur le panneau de commande vous permet de modifier l'enregistrement des couleurs automatiquement.

- 1 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 2 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Menu admin s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Entretien s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Ajust enrg coul s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 5 Vérifiez si Correction automatique s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 6 Vérifiez si Êtes-vous sûr ? s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

La Correction automatique est exécutée.

### Impression du graphique d'enregistrement des couleurs

#### Panneau de commande

- 1 Chargement du Papier Pour de plus amples informations concernant le chargement du papier, reportez-vous à "Chargement du papier" à la page 45.
- 2 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Menu admin s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Entretien s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 5 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Ajust enrg coul s'affiche, puis appuyez sur le bouton .


- 6 Appuyez sur le bouton **V** jusqu'à ce que **Graph enrg coul** s'affiche, puis appuyez sur le bouton **✓**.

Le graphique d'enregistrement des couleurs s'imprime.

### Boîte à outils

#### **REMARQUE :**

- 1 Cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes** → **Imprimantes Dell** → **Dell 1350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.

 **REMARQUE :** La fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît au cours de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.

- 2 Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Ajustement de l'enregistrement de la couleur** dans la liste à gauche de la page.

La page **Ajustement de l'enregistrement de la couleur** s'affiche.

- 4 Cliquez sur le bouton **Démarrer** en regard de **Graph enrg coul**.

Le graphique d'enregistrement des couleurs s'imprime.

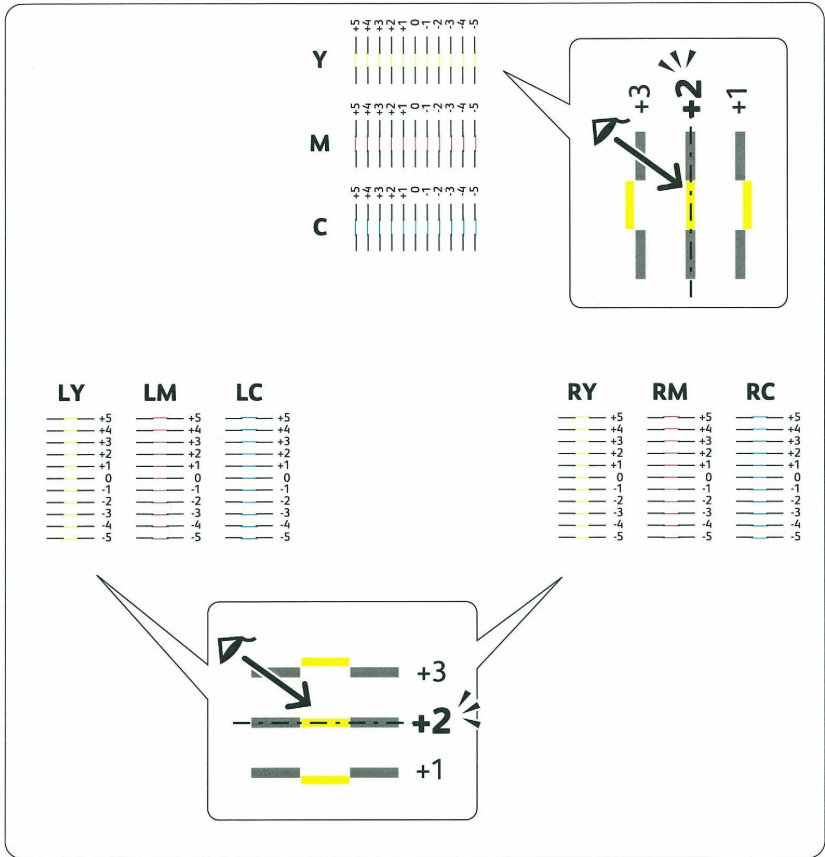
### Définition des valeurs

Sur l'impression du graphique d'enregistrement des couleurs, repérez les lignes les plus droites, c'est-à-dire dans laquelle les deux lignes noires et la ligne colorée sont le plus étroitement alignées pour chaque couleur (J, M et C).

Lorsque vous avez trouvé la ligne la plus droite, prenez note de la valeur (-5-+5) indiquée par la ligne la plus droite pour chaque couleur.

Lorsque la valeur pour chaque couleur est de 0, vous n'avez pas besoin d'ajuster l'enregistrement de la couleur.

Lorsque la valeur est différente de 0, saisissez la valeur à l'aide de la procédure décrite dans la rubrique "Saisie de valeurs" à la page 291.



























## Saisie de valeurs

### Panneau de commande

Saisissez les valeurs localisées dans le graphique d'enregistrement des couleurs à l'aide du panneau de commande afin de procéder aux réglages.

- 1 Chargement du Papier Pour de plus amples informations concernant le chargement du papier, reportez-vous à "Chargement du papier" à la page 45.

- 2 Appuyez sur le bouton  (Menu).
- 3 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Menu admin s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 4 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Entretien s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 5 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Ajust enrg coul s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 6 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Entrez le num. s'affiche, puis appuyez sur le bouton .
- 7 Assurez-vous que Entrer (J, M et C) s'affiche, puis appuyez sur le bouton  ou  jusqu'à ce que vous atteignez la valeur affichée sur le graphique (par exemple, +3).
- 8 Appuyez une fois sur le bouton  et placez le curseur sur la valeur suivante.
- 9 Répétez les étapes 7 et 8 afin de saisir tous les chiffres, puis appuyez sur le bouton .
- 10 Assurez-vous que Entrer (JG, MG et CG) s'affiche.
- 11 Appuyez sur  ou  pour atteindre la valeur affichée sur le graphique (par exemple, +3).
- 12 Appuyez une fois sur le bouton  et placez le curseur sur la valeur suivante.
- 13 Répétez les étapes 11 et 12 afin de saisir tous les chiffres, puis appuyez sur le bouton .
- 14 Assurez-vous que Entrer (JD, MD et CD) s'affiche.
- 15 Appuyez sur  ou  pour atteindre la valeur affichée sur le graphique (par exemple, +3).
- 16 Appuyez une fois sur le bouton  et placez le curseur sur la valeur suivante.
- 17 Répétez les étapes 15 et 16 afin de saisir tous les chiffres, puis appuyez sur le bouton .
- 18 Appuyez sur le bouton  (Annuler).
- 19 Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que Graph enrg coul s'affiche, puis appuyez sur le bouton .

Le graphique d'enregistrement des couleurs et les nouvelles valeurs sont imprimés.


- 20 Appuyez sur le bouton ✓.
- 21 Procédez à l'ajustement jusqu'à ce que toutes les lignes droites soient sur la valeur 0. La visualisation des images avant et après peut aider.

### Boîte à outils

#### **REMARQUE :**

Saisissez les valeurs localisées dans le graphique 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** → **Dell 1350cnw Color Printer** → **Boîte à outils**.

 **REMARQUE :** La fenêtre **Sélectionner une imprimante** apparaît au cours de cette étape lorsque plusieurs pilotes d'impression sont installés sur votre ordinateur. Dans ce cas, cliquez sur le nom **Dell 1350cnw Color Printer** dans la liste **Nom de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.

La **Boîte à outils** s'ouvre.


- 2 Cliquez sur l'onglet **Entretien de l'imprimante**.
- 3 Sélectionnez **Ajustement de l'enregistrement de la couleur** dans la liste à gauche de la page.

La page **Ajustement de l'enregistrement de la couleur** s'affiche.

- 4 Sélectionnez la valeur avec la ligne droite, ensuite cliquez sur le bouton **Appliquer les nouveaux réglages**.
- 5 Cliquez sur le bouton **Démarrer** à côté de **Imprimer Graphique d'enregistrement des couleurs**.

Le graphique d'enregistrement des couleurs et les nouvelles valeurs sont imprimés.

- 6 Procédez à l'ajustement jusqu'à ce que toutes les lignes droites soient sur la valeur 0. Afficher l'image avant et après l'ajustement aidera.

 **REMARQUE :** Une fois le graphique d'enregistrement des couleurs imprimé, n'éteignez pas l'imprimante avant que son moteur 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.



## Suppression des bourrages

Vous pouvez éviter les bourrages en sélectionnant soigneusement le support d'impression et en procédant correctement au chargement. Pour plus d'informations, reportez-vous à "Instructions relatives aux supports d'impression" à la page 167.



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

### Prévention des bourrages

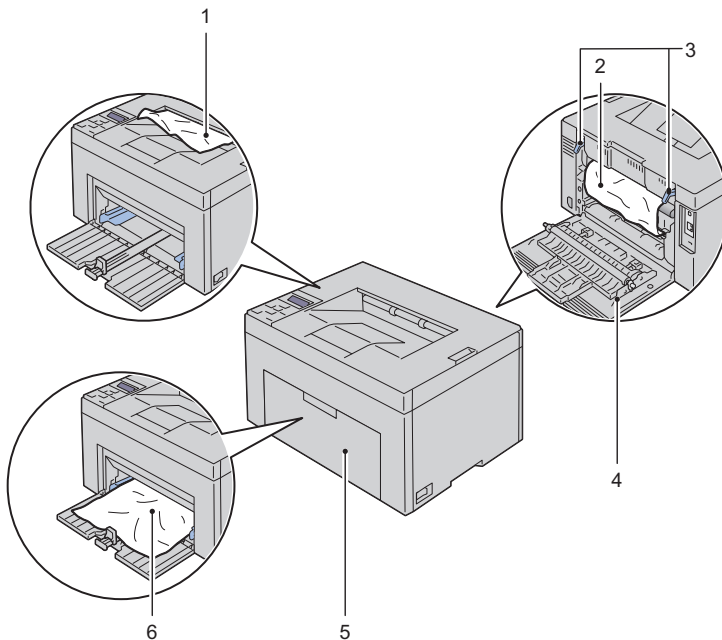
- Utilisez uniquement les supports d'impression recommandés. Pour plus d'informations, reportez-vous à "Instructions relatives aux supports d'impression" à la page 167.
- Pour charger le support d'impression correctement, reportez-vous à "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180 et à "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.
- 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 la ligne terminée par une flèche sur chaque guide de largeur.
- Ne chargez aucun support d'impression froissé, plié, humide ou recourbé.
- Déramez, ventilez et égalisez le support d'impression avant de le charger. Si un bourrage a lieu avec le support d'impression, essayez d'insérer une seule feuille à la fois dans le MPF ou dans le PSI.
- N'utilisez aucun support d'impression que vous avez découpé ou rogné vous-même.
- Ne mélangez pas les formats, grammages et types de supports d'impression dans la même source d'alimentation.
- Lorsque vous insérez le support d'impression, veillez à orienter la face d'impression recommandée vers le haut.

- Stockez le support d'impression dans un environnement approprié. Pour de plus amples informations, reportez-vous à "Stockage des supports d'impression" à la page 175.
- Ne retirez pas le PSI lors d'une tâche d'impression.
- Vérifiez que tous les câbles reliés à l'imprimante sont correctement branchés.
- Si les guides sont trop serrés, des bourrages papier peuvent se produire.

## Localisation des bourrages papier

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

L'illustration suivante montre l'emplacement des bourrages papier le long du chemin du support d'impression.



---

1	Bac de sortie
2	Courroie de transfert
3	Levier de libération du fuser
4	Capot arrière
5	Capot avant
6	Chargeur multifonctionnel (MPF)

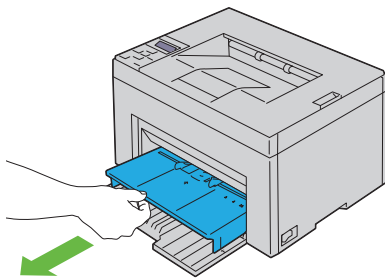
---

## Suppression des brouillages papier depuis l'avant de l'imprimante

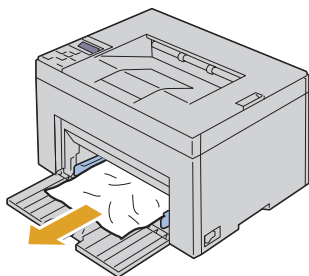
**⚠ ATTENTION :** Avant d'exécuter les procédures suivantes, prenez connaissance des consignes de sécurité reprises dans votre Guide d'information sur le produit et observez-les.

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

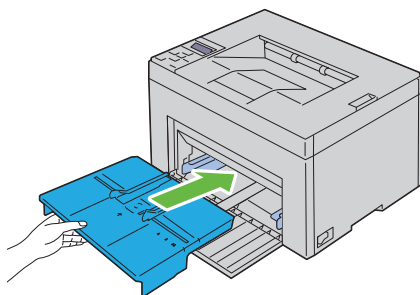
- 1 Sortez le PSI.



- 2 Enlevez tout le papier coincé à l'avant de l'imprimante.



3 Remplacez le PSI dans l'imprimante.



**!** **ATTENTION** : N'exercez pas trop de force sur le bac, Faute de quoi, vous risquez d'endommager le bac ou l'intérieur de l'imprimante.

## Suppression des bouchages papier depuis l'arrière de l'imprimante

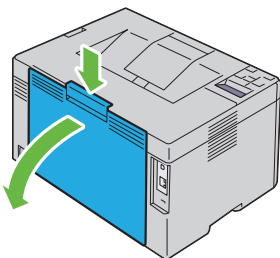
**!** **ATTENTION** : Avant d'exécuter les procédures suivantes, prenez connaissance des consignes de sécurité reprises dans votre Guide d'information sur le produit et observez-les.

**!** **ATTENTION** : Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par éteindre l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique mise à la terre.

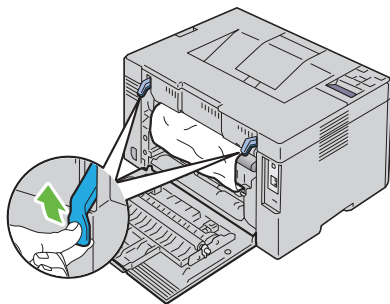
**⚠ ATTENTION :** Pour ne pas vous brûler, ne supprimez pas les bouchages papier immédiatement après avoir imprimé. Le fuser devient extrêmement chaud pendant l'utilisation.

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

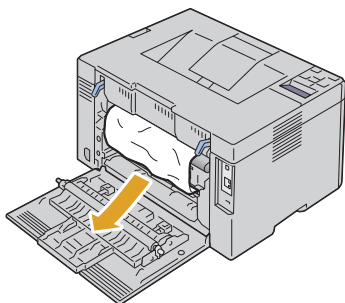
- 1 Poussez la poignée d'ouverture du capot arrière et ouvrez-le.



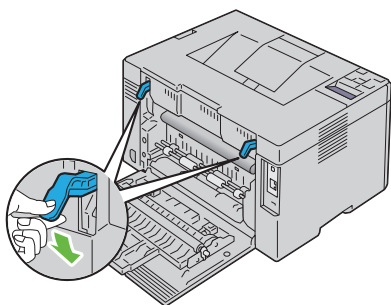
- 2 Levez les leviers de libération du fuser.



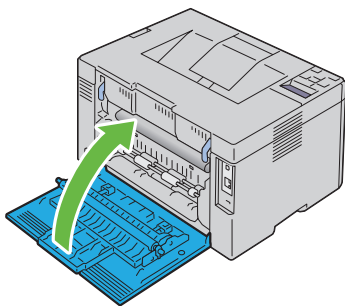
- 3 Enlevez tout le papier coincé à l'arrière de l'imprimante.



4 Abaissez les leviers du fuser jusqu'à leur position initiale.



5 Fermez le capot arrière.



## Suppression des bouchages du bac de sortie

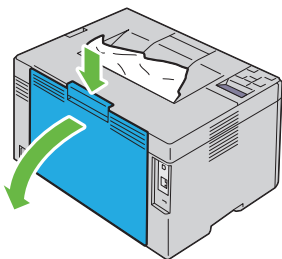
**⚠ ATTENTION :** Avant d'exécuter les procédures suivantes, prenez connaissance des consignes de sécurité reprises dans votre Guide d'information sur le produit et observez-les.

**⚠ ATTENTION :** Pour éviter une électrocution pendant l'entretien, commencez toujours par éteindre l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique mise à la terre.

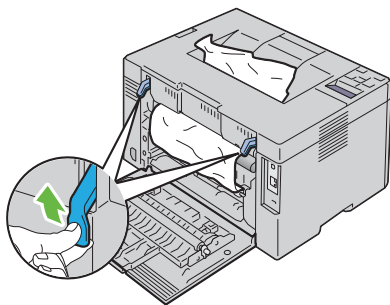
**⚠ ATTENTION :** Pour ne pas vous brûler, ne supprimez pas les bouchages papier immédiatement après avoir imprimé. Le fuser devient extrêmement chaud pendant l'utilisation.

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

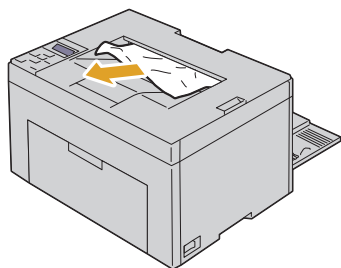
- 1 Poussez la poignée d'ouverture du capot arrière et ouvrez-le.



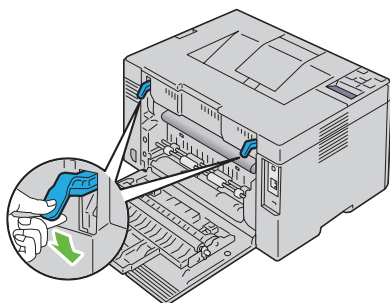
- 2 Levez les leviers de libération du fuser.



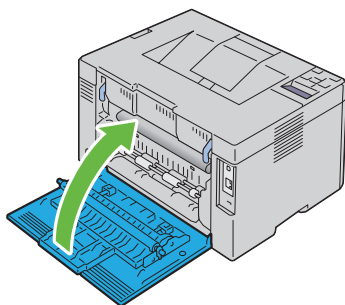
- 3 Enlevez tout le papier coincé à l'arrière de l'imprimante. Si vous ne trouvez pas de bouchage dans le chemin du papier, enlevez tout le papier coincé hors du bac de sortie.



- 4 Abaissez les leviers du fuser jusqu'à leur position initiale.



- 5 Fermez le capot arrière.





# Diagnostic de pannes



# Diagnostic de pannes

## Problèmes de base de l'imprimante

Il est facile de résoudre certains des problèmes qui surviennent au niveau de l'imprimante. Si vous rencontrez un problème avec votre imprimante, vérifiez les éléments suivants :

- Le câble d'alimentation est branché dans l'imprimante et dans une prise de courant correctement mise à la terre.
- L'imprimante est allumée.
- L'alimentation électrique n'est coupée par aucun interrupteur ou disjoncteur.
- Les autres appareils électriques branchés sur cette prise fonctionnent.
- Lorsque votre imprimante est connectée au réseau à l'aide du câble Ethernet, le câble USB n'est pas connecté entre l'imprimante et l'ordinateur.
- Lorsque votre imprimante est connectée à l'ordinateur à l'aide du câble USB, le câble Ethernet n'est pas connecté entre l'imprimante et le réseau.



Si le problème persiste alors que vous avez vérifié tous les éléments ci-dessus, éteignez l'imprimante, patientez dix secondes et rallumez-la. Cette opération suffit souvent à résoudre le problème.

## Problèmes au niveau de l'affichage

Problème	Action
Après avoir allumé l'imprimante, le panneau de commande n'affiche rien, affiche <code>Patienter svp...</code> ou le rétroéclairage ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eteignez l'imprimante, patientez pendant 10 secondes, puis rallumez-la.</li> <li>• Le message du test automatique s'affiche sur le panneau de commande. Une fois la vérification effectuée, le message <code>Prêt à imprimer</code> s'affiche.</li> </ul>

<b>Problème</b>	<b>Action</b>
Les modifications que vous effectuez sur les paramètres des menus à partir du panneau de commande ne sont pas prises en considération.	<p>Les paramètres définis dans le logiciel, dans le pilote d'impression ou dans les utilitaires de l'imprimante annulent les paramètres effectués à partir du panneau de commande.</p> <p>Modifiez les réglages du menu à partir du pilote d'impression, des utilitaires de l'imprimante ou du logiciel plutôt qu'à partir du panneau de commande.</p>


# Problèmes d'impression

Problème	Action
Le travail ne s'imprime pas ou des caractères incorrects sont imprimés.	Assurez-vous que Prêt à imprimer s'affiche bien sur le panneau de commande avant d'envoyer un travail à l'impression. Appuyez sur le bouton  (Menu) pour revenir à Prêt à imprimer.
	Assurez-vous que les supports d'impression sont chargés dans l'imprimante. Appuyez sur le bouton  (Menu) pour revenir à Prêt à imprimer.
	Vérifiez si le pilote d'impression que vous utilisez est correct.
	Assurez-vous que le câble Ethernet ou le câble USB que vous utilisez est le bon et qu'il est fermement enclenché dans l'imprimante.
	Vérifiez si le format des supports d'impression utilisés est correct.
	Si vous utilisez un spouleur d'impression, vérifiez s'il fonctionne correctement.
	Vérifiez l'interface de l'imprimante à partir du menu Menu admin.
	Déterminez l'interface hôte que vous utilisez. Imprimez une page des paramètres du panneau pour vérifier si les paramètres de l'interface que vous utilisez sont corrects. Consultez la rubrique "Impression d'une page de réglages du périphérique" à la page 198 pour plus d'informations sur l'impression de la page des réglages du panneau.

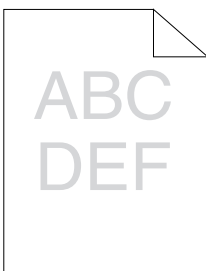
<b>Problème</b>	<b>Action</b>
Mauvais entraînement du support d'impression ou plusieurs supports d'impression sont alimentés à la fois.	Vérifiez que les supports d'impression utilisés répondent aux spécifications de votre imprimante. Pour plus d'informations, reportez-vous à "Tailles de papier prises en charge" à la page 176.
	Éventez les supports d'impression avant de le charger.
	Vérifiez que les supports d'impression sont correctement chargés.
	Ne surchargez pas les sources d'alimentation.
	Ne forcez pas lorsque vous chargez les supports d'impression dans le bac d'alimentation prioritaire (PSI) ou le chargeur multifonctionnel (MPF), les supports d'impression risqueraient en effet d'être insérés de travers ou de se recourber.
	Vérifiez que les supports d'impression ne sont pas recourbés.
	Chargez correctement la face à imprimer recommandée pour le type de supports d'impression que vous utilisez. Pour plus d'informations, reportez-vous à "Chargement du support d'impression" à la page 179.
	Retournez les supports 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 les supports d'impression.	
Ne chargez la source d'alimentation que lorsqu'elle est vide.	
L'enveloppe est froissée après l'impression.	Assurez-vous que l'enveloppe est chargée conformément aux indications dans "Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 180 ou "Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI)" à la page 187.

<b>Problème</b>	<b>Action</b>
Des sauts de page se produisent à des endroits inattendus.	Augmentez le réglage pour <b>Temps écoulé</b> dans le menu <b>Réglages de l'imprimante</b> du <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
Le travail s'imprime à partir d'une mauvaise source ou sur un mauvais support d'impression.	Vérifiez le <b>type de papier</b> sur le panneau de commande de l'imprimante et dans le pilote d'impression.
Les supports d'impression ne s'empilent pas correctement dans le bac de réception.	Retournez la pile du support d'impression dans le bac ou le MPF.

## Problèmes au niveau de la qualité d'impression

 **REMARQUE** : Dans cette section, certaines des procédures qui utilisent la Boîte à outils peuvent également être réalisées à l'aide du panneau de commande ou du **Dell Printer Configuration Web Tool**. Pour des informations concernant la manière d'utiliser le panneau de commande et le Dell Configuration Web Tool, consultez "Présentation des menus de l'imprimante" à la page 231 et "Dell Printer Configuration Web Tool" à la page 113.

### L'impression est trop claire

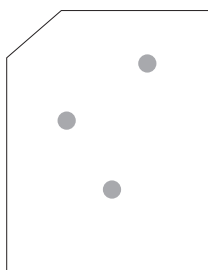
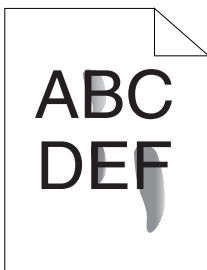


Action	Oui	Non
<p>1 Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.</p> <p><b>1</b> Vérifiez le niveau de toner dans l'onglet <b>État</b> du Centre du Moniteur d'état.</p> <p><b>2</b> Remplacez les cartouches de toner si nécessaire.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
<p>2 Si vous utilisez des cartouches de toner d'une autre marque que Dell, désactivez l'option <b>Toner non Dell</b>.</p> <p><b>1</b> Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Toner non Dell</b> sur l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p><b>2</b> Sélectionnez <b>Marche</b>, puis cliquez sur <b>Appliquer les nouveaux réglages</b>.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3.
<p>3 Vérifiez que les supports d'impression ne sont pas humides et que vous utilisez le support d'impression correct. Reportez-vous à "Tailles de papier prises en charge" à la page 176. Si ce n'est pas le cas, utilisez le support d'impression recommandé pour l'imprimante.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 4.



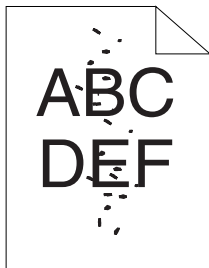
Action	Oui	Non
<p>4 Vérifiez que le réglage du <b>Type de papier</b> dans le pilote d'impression correspond bien au support d'impression que vous avez chargé.</p> <p>1 Vérifiez le réglage du <b>Type de papier</b> dans l'Onglet <b>Papier/sortie</b> dans les <b>Préférences d'impression</b> du pilote d'impression.</p> <p>2 Chargez le support d'impression sec (pas humide) et correct, puis cliquez sur <b>Imprimer une page de test</b> dans les <b>Propriétés</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Passez à l'action 5.</p>
<p>5 Désactivez le <b>Mode économie de toner</b> dans le pilote d'impression.</p> <p>1 Dans l'onglet <b>Avancé</b> dans les <b>Préférences d'impression</b> du pilote d'impression, assurez-vous que la case <b>Mode économie de toner</b> n'est pas sélectionnée.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Contactez Dell.</p>

### Le toner macule ou l'imprimé se détache/Tache au verso



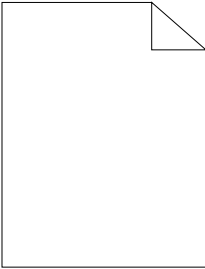
Action	Oui	Non
<p>1 Il se peut que la surface du support d'impression soit inégale. Essayez de modifier le réglage <b>Type de papier</b> dans le pilote d'impression. Par exemple, changez papier ordinaire par épais.</p> <p>1 Changez le réglage du <b>Type de papier</b> dans l'Onglet <b>Papier/sortie</b> dans les <b>Préférences d'impression</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
<p>2 Vérifiez si le support d'impression que vous utilisez est correct. Reportez-vous à "Tailles de papier prises en charge" à la page 176. Si ce n'est pas le cas, utilisez le support d'impression recommandé pour l'imprimante.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3.
<p>3 Réglez la température de l'unité de fusion.</p> <p>1 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Régler l'unité de fusion</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p>2 Réglez la température de fixation en augmentant la valeur relative à votre support d'impression.</p> <p>3 Cliquez sur <b>Appliquer les nouveaux réglages</b>.</p> <p>4 Cliquez sur <b>Fermer la boîte</b> pour sortir de la boîte à outils.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Taches aléatoires/images floues



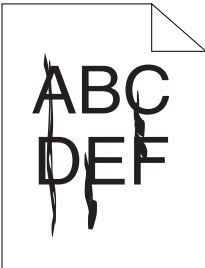
Action	Oui	Non
<p>1 Assurez-vous que les cartouches de toner sont installées correctement. Reportez-vous à "Installation d'une nouvelle cartouche de toner" à la page 283.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
<p>2 Si vous utilisez des cartouches de toner d'une autre marque que Dell, installez des cartouches de toner de marque Dell.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3.
<p>3 Nettoyez l'unité de fusion.</p> <p>1 Chargez une feuille de papier dans le MPF, puis imprimez une image solide sur l'ensemble de la feuille.</p> <p>2 Chargez la feuille imprimée avec la face à imprimer vers le bas, puis lancez l'impression d'une feuille blanche.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

**Rien n'a été imprimé sur le support d'impression.**



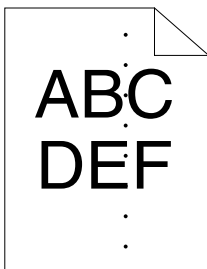
<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
<p><b>1</b> Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.</p> <p><b>1</b> Vérifiez le niveau de toner dans l'onglet <b>État</b> du Centre du Moniteur d'état.</p> <p><b>2</b> Remplacez les cartouches de toner si nécessaire.</p> <p><b>3</b> Cliquez sur <b>Imprimer une page de test</b> dans les <b>Propriétés</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

**Des traits apparaissent sur le résultat d'impression.**



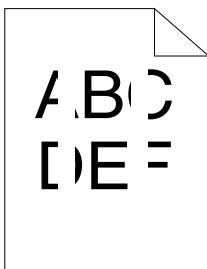
Action	Oui	Non
<p>1 Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.</p> <p>1 Vérifiez le niveau de toner dans l'onglet <b>État</b> du Centre du Moniteur d'état.</p> <p>2 Remplacez les cartouches de toner si nécessaire.</p> <p>3 Cliquez sur <b>Imprimer une page de test</b> dans les <b>Propriétés</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Points espacés en couleur



Si ce problème survient, contactez Dell.

## Blancs verticaux

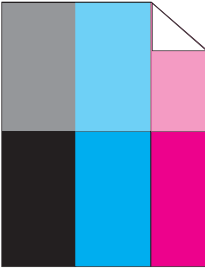


<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
<p>1 Nettoyez l'intérieur de l'imprimante et imprimez une page de test.</p> <p>1 Nettoyez l'intérieur de l'imprimante à l'aide de la tige de nettoyage. Reportez-vous à "Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante" à la page 284.</p> <p>2 Cliquez sur <b>Imprimer une page de test</b> dans les <b>Propriétés</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Marbrure

<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
<p>1 Réglez la distorsion de transfert.</p> <p>1 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Régler BTR</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p>2 Ajustez le réglage pour le type de support d'impression utilisé.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
<p>2 Si vous utilisez un support d'impression non recommandé, employez le support d'impression recommandé pour l'imprimante.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Impression fantôme



Action	Oui	Non
1 Réglez la distorsion de transfert. <b>1</b> Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Impression du graphique</b> sur l'onglet <b>Diagnostic</b> . <b>2</b> Cliquez sur le bouton <b>Graphique de configuration de fantôme</b> . Le Graphique de configuration de fantôme est imprimé. <b>3</b> Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Mode de rafraîchissement BTR</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b> . <b>4</b> Cochez la case en regard de <b>Marche</b> , puis cliquez sur <b>Appliquer les nouveaux réglages</b> . <b>5</b> Cliquez sur <b>Impression du graphique</b> dans l'Onglet <b>Diagnostic</b> . <b>6</b> Cliquez sur le bouton <b>Graphique de configuration de fantôme</b> . Le Graphique de configuration de fantôme est imprimé. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.

<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
<p>2 Il se peut que la surface du support d'impression soit inégale. Essayez de modifier le réglage <b>Type de papier</b> dans le pilote d'impression. Par exemple, changez papier ordinaire par épais.</p> <p>1 Changez le réglage du <b>Type de papier</b> dans l'Onglet <b>Papier/sortie</b> dans les <b>Préférences d'impression</b> du pilote d'impression.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3.
<p>3 Réglez la température de l'unité de fusion.</p> <p>1 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Régler l'unité de fusion</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p>2 Réglez la température de fixage en augmentant la valeur relative à votre support d'impression.</p> <p>3 Cliquez sur <b>Appliquer les nouveaux réglages</b>.</p> <p>4 Cliquez sur Fermer la boîte pour sortir de la boîte à outils.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 4.
<p>4 Si vous utilisez un support d'impression non recommandé, employez le support d'impression recommandé pour l'imprimante.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

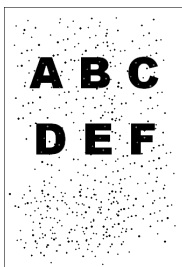
## Voile





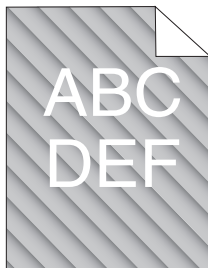
<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
1 La totalité de la page est-elle imprimée trop claire?	Contactez Dell.	Passez à l'action 2.
2 Démarrez le <b>Mode d'agitation du développeur</b> . <b>1</b> Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Mode d'agitation du développeur</b> sur l'onglet <b>Diagnostic</b> . <b>2</b> Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> . Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

### **Bead-Carry-Out (BCO)**



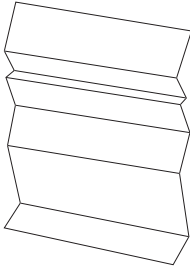
<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
1 Si l'imprimante est installée dans un endroit à haute altitude, définissez l'altitude de l'endroit. <b>1</b> Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Régler altitude</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b> . <b>2</b> Sélectionnez la valeur proche de l'altitude de l'endroit où est installée l'imprimante. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Marque en biais



Action	Oui	Non
<p>1 Les cartouches de toner sont peut-être presque vides ou doivent être remplacées. Vérifiez la quantité de toner restante dans chaque cartouche de toner.</p> <p>1 Vérifiez le niveau de toner dans l'onglet <b>État</b> du Centre du Moniteur d'état.</p> <p>2 Remplacez les cartouches de toner si nécessaire.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.
<p>2 Démarrez le <b>Mode d'agitation du développeur</b>.</p> <p>1 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Mode d'agitation du développeur</b> sur l'onglet <b>Diagnostic</b>.</p> <p>2 Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b>.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

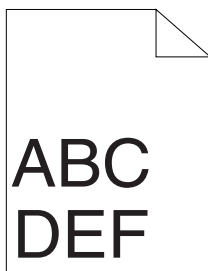
## Papier froissé/taché



<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
<p>1 Vérifiez si le support d'impression que vous utilisez est correct. Reportez-vous à "Tailles de papier prises en charge" à la page 176 et "Instructions relatives aux supports d'impression" à la page 167. Si ce n'est pas le cas, utilisez le support d'impression recommandé pour l'imprimante.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Si vous imprimez sur une enveloppe, passez à l'action 2a.</p> <p>Si vous imprimez sur un support d'impression autre que des enveloppes, contactez Dell.</p>
<p>2 Vérifiez le pli. Le pli se trouve-t-il à 30 mm des quatre bords de l'enveloppe ?</p>	<p>Ce type de pli est-il considéré comme étant normal. Votre imprimante n'est pas en cause.</p>	<p>Si l'enveloppe a une longueur de 220 mm ou plus (C5 ou Enveloppe#10), passez à l'action 3a.</p> <p>Si la longueur de l'enveloppe est inférieure à 220 mm (Monarch ou DL), passez à l'action 3b.</p>

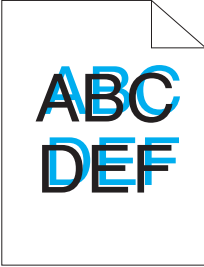
Action	Oui	Non
3a L'enveloppe présente-t-elle un volet sur le long côté ?	L'enveloppe est de type Enveloppe#10. Passez à 4b.	L'enveloppe est de type C5. Passez à l'action 4a.
3b Chargez les enveloppes par le côté long avec les rabats ouverts et la face à imprimer vers le haut. Pour plus de détails, reportez-vous à "Chargement de papier de taille Enveloppe#10, DL ou Monarch" à la page 184. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 4b.
4a Chargez les enveloppes dans le MPF par le côté long avec les rabats ouverts et la face à imprimer vers le haut. Pour plus de détails, reportez-vous à "Chargement de papier de taille C5" à la page 185. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.
4b Utilisez une enveloppe d'un format différent. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

### La marge supérieure n'est pas correcte



Action	Oui	Non
1 Vérifiez que les marges sont définies correctement sur l'application utilisée. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

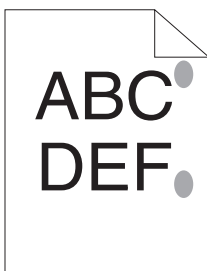
## L'enregistrement des couleurs n'est pas aligné.



Action	Oui	Non
<p>1 Exécutez l'ajustement de l'enregistrement des couleurs automatique.</p> <p>1 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Ajustement de l'enregistrement des couleurs</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p>2 Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> sous <b>Correction automatique</b>.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
<p>2 Nettoyez le capteur CTD.</p> <p>1 Nettoyez le capteur CTD. Reportez-vous à "Nettoyage du capteur CTD (Color Toner Density)" à la page 287.</p> <p>2 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Ajustement de l'enregistrement des couleurs</b> dans l'onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p>3 Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> sous <b>Correction automatique</b>.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3.

Action	Oui	Non
<p><b>3</b> Imprimez le graphique d'enregistrement des couleurs et corrigez manuellement l'enregistrement des couleurs.</p> <p><b>1</b> Cliquez sur <b>Ajustement de l'enregistrement des couleurs</b> dans l'Onglet <b>Entretien de l'imprimante</b>.</p> <p><b>2</b> Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> en regard de <b>Graph enrg coul</b>.</p> <p>Le graphique d'enregistrement des couleurs s'imprime.</p> <p><b>3</b> Ajustez toutes les lignes droites sur la valeur 0. Voir "Réglage de l'enregistrement des couleurs" à la page 289 pour plus de détails.</p> <p><b>4</b> Cliquez sur le bouton <b>Appliquer les nouveaux réglages</b>.</p> <p><b>5</b> Cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> sur <b>Graph enrg coul</b> pour imprimer le graphique d'enregistrement des couleurs à nouveau.</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Contactez Dell.</p>
<p>Le problème est-il résolu ?</p>		

## Papier en saillie / bosselé



Action	Oui	Non
1 Nettoyez l'unité de fusion.	La tâche est terminée.	Contactez Dell.
1 Chargez une feuille de papier dans le MPF, puis imprimez une image solide sur l'ensemble de la feuille.		
2 Chargez la feuille imprimée avec la face à imprimer vers le bas, puis lancez l'impression d'une feuille blanche.		
Le problème est-il résolu ?		

## Bruit



**REMARQUE :** Dans cette section, certaines des procédures qui utilisent la Boîte à outils peuvent également être réalisées à l'aide du panneau de commande ou du **Dell Printer Configuration Web Tool**. Pour des informations concernant la manière d'utiliser le panneau de commande et le Dell Configuration Web Tool, consultez "Présentation des menus de l'imprimante" à la page 231 et "Dell Printer Configuration Web Tool" à la page 113.

Action	Oui	Non
1 Localisez l'origine du problème en enlevant les cartouches de toner.	Contactez Dell.	Passez à l'action 2.
1 Enlevez les cartouches de toner. Reportez-vous à "Remplacement des cartouches de toner" à la page 281.		
2 Lancez la boîte à outils, puis cliquez sur <b>Vérification de la machine</b> dans l'onglet <b>Diagnostic</b> .		
3 Sélectionnez <b>Vérification de fonctionnement du moteur principal</b> dans la liste déroulante et cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b> .		
4 Cliquez sur le bouton <b>Jeu de son</b> pour vérifier le son du moteur.		
Le bruit généré par l'imprimante correspond-il au bruit généré par le bouton <b>Jeu de son</b> ?		

Action	Oui	Non
<p>2 1 Cliquez sur <b>Vérification de la machine</b> dans l'onglet <b>Diagnostic</b>.</p> <p>2 Sélectionnez <b>Vérification du moteur de distribution (Jaune)</b>, <b>Vérification du moteur de distribution (Magenta)</b>, <b>Vérification du moteur de distribution (Cyan)</b> ou <b>Vérification du moteur de distribution (Noir)</b> dans la liste déroulante et cliquez sur le bouton <b>Démarrer</b>.</p> <p>3 Cliquez sur le bouton <b>Jeu de son</b> pour vérifier le son du moteur.</p> <p>4 Répétez les étapes 1 et 2 pour vérifier le moteur de distribution des autres cartouches de toner.</p> <p><b>REMARQUE :</b> Vous pouvez vérifier le moteur de distribution pour CMJN dans l'ordre que vous désirez.</p> <p><b>REMARQUE :</b> Ne vérifiez pas le fonctionnement du moteur de distribution à plusieurs reprises.</p> <p>Le bruit généré par l'imprimante correspond-il au bruit généré par le bouton <b>Jeu de son</b> ?</p>	Contactez Dell.	Passez à l'action 3.
<p>3 1 Réinstallez les cartouches de toner.</p> <p>2 Réalisez à nouveau l'action 2.</p> <p>Le bruit généré par l'imprimante correspond-il au bruit généré par le bouton <b>Jeu de son</b> ?</p>	Contactez Dell.	La tâche est terminée.

## Bourrage



**REMARQUE :** Dans cette section, certaines des procédures qui utilisent la Boîte à outils peuvent également être réalisées à l'aide du panneau de commande ou du Dell Printer Configuration Web Tool. Pour des informations concernant la manière d'utiliser le panneau de commande et le **Dell Configuration Web Tool**, consultez "Présentation des menus de l'imprimante" à la page 231 et "Dell Printer Configuration Web Tool" à la page 113.



## Bourrage dû à un défaut d'alimentation

Action	Oui	Non
<p>1 Retirez le papier du bac, puis assurez-vous que le papier est correctement inséré dans le MPF.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p> Passez à l'action correspondant au type de supports d'impression utilisé :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Epais - 2a</li> <li>• Fin – 2b</li> <li>• Enveloppe - 2c</li> </ul> <p>Si vous faites une impression recto verso manuelle, passez à l'action 2d.</p> <p>Si vous utilisez du papier autre que ci-dessus ou si vous n'effectuez pas d'impression recto verso, passez à l'action 2e.</p>
<p>2a Utilisez du papier épais de 216 g/m<sup>2</sup> maximum.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Passez à l'action 3a.</p>
<p>2b Utilisez du papier fin de 60 g/m<sup>2</sup> minimum.</p> <p>Le problème est-il résolu ?</p>	<p>La tâche est terminée.</p>	<p>Passez à l'action 3a.</p>

<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
2c Vérifiez si l'enveloppe est correctement chargée dans le MPF, comme décrit dans la rubrique "Chargement d'enveloppes dans le chargeur multifonctionnel (MPF)" à la page 184. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3b.
2d Vérifiez que les supports d'impression ne sont pas recourbés. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3a.
2e Les supports d'impression sont-ils humides ?	Passez à l'action 3c.	Passez à l'action 3a.
3a Ventilez les supports d'impression. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3b.
3b Si l'enveloppe est déformée, rectifiez-la ou utilisez-en une autre. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3a.
3c Retournez les supports d'impression. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 4.
4 Utilisez des supports d'impression qui ne sont pas humides. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## **Bourrage multi-alimentation**

<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
1 Retirez le papier du bac, puis assurez-vous que le papier est correctement inséré dans le MPF. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 2.
2 Les supports d'impression sont-ils humides ?	Passez à l'action 3a.	Passez à l'action 3b.
3a Utilisez des supports d'impression qui ne sont pas humides. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Passez à l'action 3b.

<b>Action</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>
3b Ventilez les supports d'impression. Le problème est-il résolu ?	La tâche est terminée.	Contactez Dell.

## Autres problèmes

<b>Problème</b>	<b>Action</b>
De la condensation s'est formée à l'intérieur de l'imprimante.	Cela survient généralement en hiver, lorsque la pièce est chauffée, au bout 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.

## Contactez la maintenance

Lorsque vous contactez le support technique, soyez prêt à décrire le problème rencontré ou le message d'erreur affiché.

Vous devez également communiquer le modèle et le numéro de série de votre imprimante. Reportez-vous à l'étiquette située à l'intérieur du capot latéral de votre imprimante.



# Annexe



# Annexe

## 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 en savoir plus sur les produits et services Dell en consultant les sites web suivants :

[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)

Il vous est possible d'accéder au support de Dell par le biais des sites Web et des adresses électroniques suivantes :

- Sites Web du support de Dell  
**support.dell.com**  
**support.euro.dell.com** (Europe uniquement)
- Adresses électroniques du support de Dell  
**mobile\_support@us.dell.com**  
**support@us.dell.com**  
**la-techsupport@dell.com** (Pays d'Amérique latine et des Caraïbes uniquement)  
**apsupport@dell.com** (Pays d'Asie/du Pacifique uniquement)
- Adresses électroniques du département Ventes et marketing de Dell  
**apmarketing@dell.com** (pays d'Asie/du Pacifique uniquement)  
**sales\_canada@dell.com** (Canada uniquement)
- Protocole de transfert de fichiers anonymes (FTP)  
**ftp.dell.com**  
Ouvrez une session en tant qu'utilisateur anonyme et utilisez votre adresse électronique comme mot de passe.

## 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 pour votre imprimante, consultez **support.dell.com**.

### Informations concernant le recyclage

Il est conseillé aux clients de disposer de 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, consultez **www.dell.com/recyclingworldwide**.



## Contacteur Dell

Pour les clients aux États-Unis, appelez le 800-WWW-Dell (800-999-3355).



**REMARQUE** : Si vous ne disposez pas d'une connexion Internet active, vous pourrez aussi retrouver l'information de contact sur votre facture, bordereau de marchandises ou ticket ou dans votre catalogue Dell.

Dell offre plusieurs options d'assistance et de services en ligne en par téléphone. Leur disponibilité varie selon le pays et le produit et certains services peuvent ne pas être disponibles dans votre région. Pour contacter les services de vente, d'assistance technique ou d'après-vente de Dell :

- 1 Visitez [support.dell.com](http://support.dell.com).
- 2 Choisissez votre pays ou région dans le menu déroulant **Choose A Country/Region** en bas de la page.
- 3 Cliquez sur **Contactez-nous** sur la gauche de la page.
- 4 Sélectionnez le service que vous avez besoin.
- 5 Choisissez la manière appropriée pour contacter Dell.



# Index

## Numeric

100Base-TX Full-Duplex, 150

100Base-TX Half-Duplex, 150

10BASE-T Full-Duplex, 150

10Base-T Half-Duplex, 150

## A

A propos de l'imprimante, 25

A4, 176

A5, 176

Ad-Hoc, 160

Adresse IP, 39, 121, 159

Adresse MAC, 150, 160

Aide en ligne, 116, 123

Ajust enrg coul, 246

Ajust. enr auto, 246

Ajustement auto-  
enregistrement, 132, 138

Ajustement de l'enregistrement  
de la couleur, 221

Ajustement enregistrement des  
couleurs, 138-139

Alerte courriel, 116, 123, 150,  
153, 237

Alimentation, 273

Altitude, 275

Annexe, 333

Annulation d'un travail  
d'impression, 202

Assistance  
Contacter Dell, 335

Assistant de configuration, 73

Attribution d'une adresse IP  
(pour le mode IPv4), 39

Authentification de l'erreur  
trap, 159

## B

B5, 176

Bac d'alimentation prioritaire  
(PSI), 25

Bac de sortie, 25, 127, 297

Bacs à papier, 127

Bitmap de l'imprimante, 121

Boîte à outils, 211

Bonjour (mDNS), 150, 156, 238

Bourrage, 326

Bouton Annuler, 198, 263

Bouton Appliquer les nouveaux  
réglages, 124

Bouton Menu, 198, 263  
Bouton Rafraîchir, 124  
Bouton Récupérer les réglages, 124  
Bouton Régler, 197, 263

## C

C5, 176  
Câble, 276  
Câble USB, 34  
Cadre de droite, 123  
Cadre de gauche, 122  
Cadre supérieur, 120  
Canal de liaison, 160  
Capacité mémoire, 128  
Capot arrière, 26, 297  
Capot avant, 25, 297  
Capot d'accès au toner, 25  
Caractéristiques de l'imprimante, 273  
CCP, 169  
CD Pilotes et utilitaires, 19  
Centre du Moniteur d'état, 255  
Chargement d'une enveloppe, 189  
Chargement de papier à tête, 172, 187, 192  
Chargement des enveloppes, 184

Chargement des supports d'impression dans le Chargeur multifonctionnel (MPF), 45, 180  
Chargement du Papier, 45  
Chargement du support d'impression, 179  
Chargement du support d'impression dans le Chargeur prioritaire (PSI), 50, 187  
Chargeur multifonctionnel (MPF), 25, 297  
Chg mot passe, 250  
Code de service, 21  
Code de service express, 128  
Code express, 243  
Commande de fournitures, 28  
Commander des fournitures à, 117, 123  
Compatibilité de systèmes d'exploitation, 273  
Compatibilité MIB, 274  
Compte des pages de l'imprimante, 165  
Configuration avancée, 75  
Configuration de la connexion réseau, 58  
Configuration sans fil, 233  
Connecteur de prise murale, 26

Connexion de l'imprimante à un ordinateur ou un réseau, 34

Connexion de votre imprimante, 33

Connexion directe, 34

Connexion réseau, 35

Conservation des fournitures, 279

Contacter la maintenance, 329

Contacter le support Dell à, 117, 123

Copier les réglages de l'imprimante, 116, 123, 164

Couché, 132, 137-138, 219-220, 244-245

Courroie de transfert, 26, 297

Couvercle, 127

Couvertures, 132, 137-138, 219-220, 244-245

Cryptage, 160-161

**D**

Déf verr panneau, 131, 250

Définition de l'adresse IP, 39

Définition des valeurs, 290

Dell, 117

Dell Printer Configuration Web Tool, 113, 115, 117

Format d'affichage des pages, 120

Densité papier, 131, 136, 218, 243

Désactivation du verrouillage du panneau, 253

Diagnostic de pannes, 305

Dimensions, 274

DL, 176

DL BordLgPremier, 176

DNS, 144, 152

DROITS LIMITÉS DU SECTEUR PUBLIC AMÉRICAIN, 16

**E**

Écran à cristaux liquides, 197

Emplacement, 121, 128

Émulations, 274

Encoche de sécurité, 26

Entretien, 243

Entretien de l'imprimante, 136

Entretien de votre imprimante, 279

Enveloppe, 132, 137-138, 173, 219-220, 244-245

Enveloppe #10, 176

Environnement, 275

Envoi d'un travail d'impression, 201

Erreur de connexion - Essais, 131

Erreur temps écoulé, 241  
État de l'imprimante, 115, 122, 127  
État de préinstallation du pilote d'impression, 53  
État des fournitures, 279  
État du port, 145, 150  
État du travail, 129  
État Wireless, 233  
Ethernet, 142, 150, 276  
Étiquette, 131-132, 137-138, 174, 219-220, 244-245  
Événements de l'imprimante, 128  
Éviter les bourrages papier, 201  
EWS, 237  
Executive, 176  
Expiration d'erreur, 131, 134  
Expiration du travail, 131, 134, 241  
Extension du bac de sortie, 25, 196  
Extension MPF, 25

## **F**

Fenêtre d'état de l'impression, 255  
Filtre IP, 145  
Folio, 176

Fonction Verr. panneau, 252  
Fonctions du produit, 23  
Format d'affichage des pages, 120  
Format papier par défaut, 131, 134  
Fréquence, 273

## **G**

Garantie, 334  
Garantie de qualité d'impression, 275  
Glissière de papier, 26  
Graphique, 248  
Graphique d'enregistrement des couleurs, 139, 289  
Graphique de maintenance, 140  
Guide d'information sur le produit, 20  
Guide de longueur, 25  
Guide de référence rapide, 20  
Guides de largeur du papier, 25

## **H**

Heure de soumission du travail, 129-130  
Heure éco éner., 240  
Historique err, 133, 232

Historique trav, 133, 232  
Hôte I/F, 129-130  
HTTP, 145, 153  
Humidité relative, 275

## I

ID, 129  
Identification des supports  
d'impression et  
spécifications, 176  
Impression avec Web Services on  
Devices (WSD), 269  
Impression du graphique, 226  
Impression du journal Auto, 131,  
134, 242  
Impression partagée, 95  
Impression recto/verso  
manuelle, 193  
Impression sur du papier à en-  
tête, 171  
Imprimer, 201  
Info du capteur  
d'environnement, 228  
Informations concernant le  
recyclage, 334  
Informations de base, 148  
Informations de sécurité, 20  
Informations relatives à la  
garantie, 20

Informations sur  
l'imprimante, 116, 123, 128,  
211

Infrastructure, 160

Initialiser la mémoire NIC  
NVRAM et redémarrer  
l'imprimante, 162

Installation

Pilotes d'impression, 53, 105

Installation d'une nouvelle  
cartouche de toner, 283

Installation des pilotes  
d'impression, 53, 105

Interfaces, 274

Interrupteur d'alimentation, 25

IPv4, 143-145, 151-152, 159

IPv6, 143-144, 151-152, 159

## L

LAN sans fil, 160, 239

Langue panneau, 131, 134, 251

LCD, 197

Legal, 176

Lettre, 176

Levier d'extraction de l'unité de  
fusion, 26

Levier de libération du fuser, 297

Liste des travaux, 115, 129

LLTD, 150, 159, 238

Localisation des bourrages  
papier, 296

Logiciels pour l'imprimante, 255

LPD, 144, 150, 152, 237

## **M**

Marbrure, 316

Mémoire, 274

Mémoire de base, 274

Menu admin, 232

Message d'alerte de niveau faible  
du toner, 131, 134

Messages de l'imprimante, 263

Mise à jour du logiciel, 256

Mise sous tension de  
l'imprimante, 36

mm / pouces, 241

mm/pouces, 131, 134

Mode d'agitation du  
développeur, 229

Mode économie d'énergie -  
Veille, 130

Mode économie d'énergie –  
Veille, 134

Mode économie d'énergie -  
Veille prolongée, 130, 134

Mode Rafraîchir, 229

Mode Réinitial BTR, 224

Modification des réglages des  
éléments de menu, 125

Modifier la langue, 207

Monarch, 176

Monarch BLP, 176

Mot de passe de  
l'administrateur, 162

Msg d'alerte de niveau faible du  
toner, 242

Multiple Haut, 280

## **N**

NCR, 169

Nettoyage de l'intérieur de  
l'imprimante, 284

Nettoyage développeur, 139, 247

Nettoyage du capteur CTD  
(Color Toner Density), 287

Niveaux de révision de  
l'imprimante, 128

Nom de communauté, 157

Nom de communauté (Lecture  
seule), 157

Nom de communauté (Lecture/  
Ecriture), 157

Nom de communauté  
(Trap), 158

Nom de l'hôte, 129, 145

Nom de l'imprimante, 145

Nom de travail, 129



Nom des pièces, 25  
Nombre de feuilles, 130  
Nombre maximum de périphériques, 159  
Notification de trap 1-4, 158  
Numéro d'impression, 130  
Numéro de machine, 128  
Numéro de série, 21, 243  
Numéro de série de l'imprimante, 128  
Numéro de série Dell, 128

## **O**

OCR, 169  
Opération, 275  
Ordinaire, 131-132, 137-138, 219-220, 244-245  
Ordinaire épais, 132, 137-138, 219-220, 244-245  
Où trouver les informations, 19

## **P**

Page d'installation d'alerte courriel, 146  
Page d'installation du serveur d'impression, 142  
Page de rapport, 203  
Page de réglages du périphérique, 198

Page test couleur, 133, 232  
Panneau de commande, 25, 197  
  Bouton, 197  
Panneau des événements, 121  
Panneau LCD, 197, 263  
Papier, 167  
  Caractéristiques, 167  
  Graisse, 168  
  Lissé, 168  
  Recourbement, 168  
  Sens du grain, 168  
  Teneur en eau, 168  
  Teneur en fibres, 169  
Papier déconseillé, 169  
Papier recommandé, 169  
Papier utilisé, 165  
Papiers autocopiants, 169  
Papiers non carbonés, 169  
Param sécurisés, 131, 135, 250  
Paramètres système, 133  
PDL, 274  
Personnalisation du lien Web, 133, 141  
Personne à contacter, 121  
Pilote d'impression sur hôte, 55, 58  
Pilote d'impression XPS (spécifications papier XML), 55, 60  
Plage d'humidité du stockage, 275

- Poignée de dégagement du capot arrière, 26
  - Pointer et imprimer, 97
  - Politique de retour, 334
  - Politique de support technique Dell, 333
  - Port Ethernet, 26, 33
  - Port USB, 26, 33, 131, 135, 239
  - Port9100, 144, 150, 152, 237
  - Poste à poste, 101
  - Premier, 133
  - Prévention des bourrages, 295
  - Problème au niveau de l'affichage, 305
  - Problème d'impression, 307
  - Problème de base de l'imprimante, 305
  - Problèmes au niveau de la qualité d'impression, 309
  - Propriétaire, 129
- Q**
- Qualité de la liaison, 160
- R**
- Rafraîchir BTR, 132, 140
  - Rapport des réglages de l'imprimante, 130
  - Rapport du serveur d'impression, 142
  - Rapport sur la copie des réglages de l'imprimante, 164
  - Rapports, 133, 214
  - Recyclé, 132, 137-138, 219-220, 245
  - Redémarrer imp., 162
  - Réglage de l'enregistrement des couleurs, 289
  - Réglage du mot de passe, 116, 123, 162
  - Réglages de l'alerte courriel, 148, 156
  - Réglages de l'imprimante, 115, 122, 130, 133, 231
  - Réglages de sécurité, 160
  - Réglages des ports, 149
  - Réglages du menu, 130, 212
  - Réglages du périphérique, 231
  - Réglages du réseau, 225
  - Réglages du serveur d'impression, 116, 122, 142, 148
  - Réglages du serveur de courriels, 147, 155
  - Réglages du système, 130, 149, 216
  - Réglages Ethernet, 150
  - Réglages EWS, 149
  - Réglages sans fil, 143, 160

- Réglages système, 240
  - Réglages TCP/IP, 143, 151, 215, 225
  - Réglages USB, 131, 135, 239
  - Régler altitude, 132, 141, 222, 249
  - Régler BTR, 132, 136, 218, 244
  - Régler fuser, 132, 137, 220, 245
  - Régulier, 133
  - Réinit défaut, 140, 223, 248
  - Réinitial BTR, 248
  - Réinitial toner, 247
  - Remise à zéro du serveur d'impression, 161
  - Réseau, 232
    - Ethernet, 232
    - Filtre IP, 238
    - Protocole, 237
    - Réinit sans fil, 236
    - Réinitial LAN, 239
    - TCP/IP, 236
  - Résultat de sortie, 130
  - Retrait des cartouches de toner, 281
  - Rouleau d'alimentation du papier, 26
  - Rouleau de transfert, 26
- S**
- Saisie de valeurs, 291
  - Schéma de configuration, 20
  - Sécurité, 162
  - Sélection de papier préperforé, 172
  - Sélection de supports préimprimés, 171
  - Sélection du papier, 170
  - Sélectionner URL de commandes, 133
  - Services en ligne, 333
  - SNMP, 145, 150, 157
  - SNMP UDP, 237
  - Spécifications de connexion, 33, 276
  - SSID, 160
  - Ste Web de fournitures d'imprimante de Dell, 17
  - Stockage, 275
  - Stockage des consommables, 280
  - Stockage des supports d'impression, 175
  - Stockage des supports d'impression, 201, 280
  - Support d'impression, 280
    - Dimensions, 179
  - Supports d'impression, 167
  - Suppression des bourrages, 295
  - Suppression des bourrages du bac de sortie, 300

Suppression des bourrages papier depuis l'arrière de l'imprimante, 298

Suppression des bourrages papier depuis l'avant de l'imprimante, 297

Système de gestion de fournitures Dell, 255

## T

Taille de papier prise en charge, 176

TCP/IP, 151

Témoin Prêt/Erreur, 197, 263

Température, 275

Tension nominale, 273

Tête d'impression de la tige de nettoyage, 25

Toner non Dell, 133, 141, 223, 249

Travaux d'impression, 115, 122, 129

Travaux terminés, 115, 129

Type d'imprimante, 128

Type de connexion, 33, 276

Type de papier, 177

Type de réseau, 160

## U

ug\_feature, 23

USB, 276

User Setup Disk Creating Tool, 257

Utilitaire de lancement rapide, 256

## V

Vérification de la machine, 227

Vérification des paramètres IP, 42

Verr. panneau, 250

Verrou Kensington, 28

Version du microcode, 128, 243

Version du microcode réseau, 128

Vitesse d'impression, 128

Vitesse du processeur, 128

Volume d'impression, 116, 123, 164

## W

WEP, 160-161

Widget Moniteur d'état, 258

WPA-PSK, 161

WPA-PSK TKIP, 160

WSD, 145, 150, 153, 237