



# **C54x Series**

---

## **Guide de l'utilisateur**

**Novembre 2012**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

---

Type(s) de machine(s) :

5025

Modèle(s) :

210, 230, 410, 430, 43W, 439, n01, n02, dnw, xd1, xd2, dn1, dn2, gd1, gd2, dw1, dw2, dt1, dt2, gt1, gt2

# Contenu

<b>Consignes de sécurité.....</b>	<b>5</b>
<b>A propos de l'imprimante.....</b>	<b>7</b>
Nous vous remercions d'avoir choisi cette imprimante.....	7
Recherche d'informations à propos de l'imprimante.....	7
Sélection d'un emplacement pour l'imprimante.....	8
Configurations de l'imprimante.....	9
Fonctionnement du panneau de commandes de l'imprimante.....	11
<b>Configuration supplémentaire de l'imprimante.....</b>	<b>13</b>
Installation des options internes.....	13
Installation des options matérielles.....	20
Connexion des câbles.....	21
Vérification de la configuration de l'imprimante.....	22
Configuration du logiciel d'imprimante.....	23
Configuration de l'impression sans fil.....	25
Installation de l'imprimante sur un réseau Ethernet.....	30
<b>Réduction de l'impact environnemental de votre imprimante.....</b>	<b>34</b>
Economies de papier et de toner.....	34
Economie d'énergie.....	36
Recyclage.....	38
<b>Chargement du papier et des supports spéciaux.....</b>	<b>40</b>
Chaînage et annulation du chaînage de bacs.....	40
Définition du type et du format de papier.....	41
Configuration des paramètres de papier Universel.....	42
Chargement du tiroir 250 feuilles standard.....	43
Chargement du double bac 650 feuilles.....	45
Utilisation du chargeur multifonction.....	46
Utilisation du chargeur manuel.....	48
<b>Spécifications relatives au papier et aux supports spéciaux.....</b>	<b>50</b>
Recommandations relatives au papier.....	50
Stockage du papier.....	52

---

Formats, grammages et types de papiers pris en charge.....	52
<b>Impression.....</b>	<b>56</b>
Impression d'un document.....	56
Impression de documents spéciaux.....	56
Impression à partir d'un lecteur flash.....	61
Impression de photos à partir d'un appareil photo numérique compatible PictBridge.....	62
Impression de pages d'informations.....	62
Annulation d'un travail d'impression.....	63
<b>Présentation des menus de l'imprimante.....</b>	<b>65</b>
Liste des menus.....	65
Fournitures, menu.....	65
Papier, menu.....	66
Rapports.....	74
Réseau/Ports.....	76
Paramètres.....	82
<b>Maintenance de l'imprimante.....</b>	<b>96</b>
Stockage des fournitures.....	96
Vérification de l'état des fournitures.....	96
Commande de fournitures.....	97
Remplacement des fournitures.....	99
Nettoyage de la partie externe de l'imprimante.....	115
Déplacement de l'imprimante.....	116
<b>Support administratif.....</b>	<b>117</b>
Restauration des paramètres usine.....	117
Utilisation du serveur Web incorporé.....	117
Configuration des alertes par e-mail.....	118
Configuration des notifications de fournitures.....	118
Copie des paramètres de l'imprimante sur d'autres imprimantes.....	119
<b>Élimination des bourrages.....</b>	<b>120</b>
Réduction des risques de bourrage.....	120
Explication des numéros de bourrage papier et identification des zones de bourrage.....	121
Bourrages papier 200–202 et 230.....	122
Bourrages papier 231 et 235.....	124

---

24x Bourrage papier.....	125
250 Bourrage papier.....	125
<b>Dépannage.....</b>	<b>126</b>
Présentation des messages de l'imprimante.....	126
Résolution des problèmes de base relatifs à l'imprimante.....	133
Résolution des problèmes d'impression.....	133
Résolution des problèmes d'options.....	136
Résolution des problèmes de chargement du papier.....	138
Résolution des problèmes de qualité d'impression.....	139
Résolution des problèmes de qualité des couleurs.....	151
Contacter l'assistance clientèle.....	154
<b>Avis.....</b>	<b>156</b>
Informations produit.....	156
Note d'édition.....	156
Consommation d'électricité.....	159
<b>Index.....</b>	<b>167</b>

## Consignes de sécurité

Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique correctement mise à la terre, située à proximité de l'appareil et facile d'accès.

Ne placez pas ce produit et ne l'utilisez pas à proximité d'une source humide.

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : ce produit utilise un laser. L'utilisation de commandes ou de réglages ou la mise en place de procédures autres que celles spécifiées dans le présent manuel peuvent entraîner des risques d'exposition aux rayonnements laser.

Ce produit utilise un procédé d'impression thermique qui chauffe le support d'impression, ce qui peut provoquer des émanations provenant du support. Vous devez lire intégralement la section relative aux instructions de mise en service qui traitent du choix des supports d'impression afin d'éviter d'éventuelles émanations dangereuses.

 **MISE EN GARDE—SURFACE BRULANTE** : l'intérieur de l'imprimante risque d'être brûlant. Pour réduire le risque de brûlure, laissez la surface ou le composant refroidir avant d'y toucher.

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : l'imprimante pèse plus de 18 kg. L'intervention d'au moins deux personnes est donc nécessaire pour la soulever sans risque.

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : avant de déplacer l'imprimante, suivez les instructions ci-dessous pour éviter de vous blesser ou d'endommager la machine :

- Mettez l'imprimante hors tension à l'aide du commutateur d'alimentation et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.
- Débranchez tous les cordons et câbles de l'imprimante avant de la déplacer.
- Soulevez l'imprimante pour la détacher du bac optionnel, puis posez-la sur le côté au lieu d'essayer de soulever le bac et l'imprimante en même temps.

**Remarque** : Utilisez les poignées situées de part et d'autre de l'imprimante pour la soulever.

Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec cet appareil ou le cordon de remplacement autorisé par le fabricant.

 **MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : si vous souhaitez accéder à la carte logique ou installer des lecteurs de mémoire ou du matériel en option, alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de la prise murale avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les hors tension et débranchez les câbles reliés à l'imprimante.

 **MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : Vérifiez que toutes les connexions externes (telles que les connexions Ethernet et téléphonique) sont correctement installées dans les ports appropriés.

Ce produit a été conçu, testé et approuvé afin de satisfaire à des normes de sécurité générale strictes et d'utiliser des composants spécifiques du fabricant. Les caractéristiques de sécurité de certains éléments ne sont pas toujours connues. Le fabricant n'est pas responsable de l'utilisation de pièces de rechange d'autres fabricants.

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : abstenez-vous de couper, de tordre, de plier, d'écraser le câble d'alimentation ou de poser des objets lourds dessus. Ne le soumettez pas à une usure ou une utilisation abusive. Ne pincez pas le cordon d'alimentation entre des objets, par exemple des meubles, et un mur. Un risque d'incendie ou de choc électrique pourrait s'ensuivre. Vérifiez régulièrement que le câble d'alimentation ne présente pas ces problèmes. Avant de l'inspecter, débranchez-le de la prise électrique.

Pour toute intervention ou réparation autre que celle décrite dans la documentation de l'utilisateur, adressez-vous à un technicien qualifié.

 **MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : pour éviter tout risque de choc électrique lors du nettoyage de l'extérieur de l'imprimante, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale ainsi que tous les câbles de l'imprimante avant de commencer.

 **MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : n'installez pas ce produit ou ne procédez à aucun branchement (cordon d'alimentation, téléphone, etc.) en cas d'orage.

**CONSERVEZ PRECIEUSEMENT CES CONSIGNES.**

## A propos de l'imprimante

### Nous vous remercions d'avoir choisi cette imprimante.

Lors de sa conception, nous avons tenu à ce qu'elle réponde à tous vos besoins.

Si vous êtes impatient d'utiliser votre nouvelle imprimante, commencez par consulter les supports de configuration fournis avec l'imprimante, puis parcourez rapidement le *Guide de l'utilisateur* pour savoir comment réaliser les tâches élémentaires. Pour une utilisation plus approfondie afin d'exploiter pleinement les fonctionnalités de l'imprimante, lisez attentivement le *Guide de l'utilisateur* et consultez les dernières mises à jour disponibles sur notre site Web.

Notre objectif est de proposer des imprimantes ultraperformantes afin de vous satisfaire totalement. En cas de problème, notre équipe d'assistance se tient à votre disposition pour trouver une solution dans les plus brefs délais. Et si vous pensez qu'une fonctionnalité pourrait être améliorée, n'hésitez pas à nous en faire part. Après tout, c'est pour vous que nous concevons des solutions. Toutes vos suggestions nous seront donc très utiles pour apporter des améliorations.

### Recherche d'informations à propos de l'imprimante

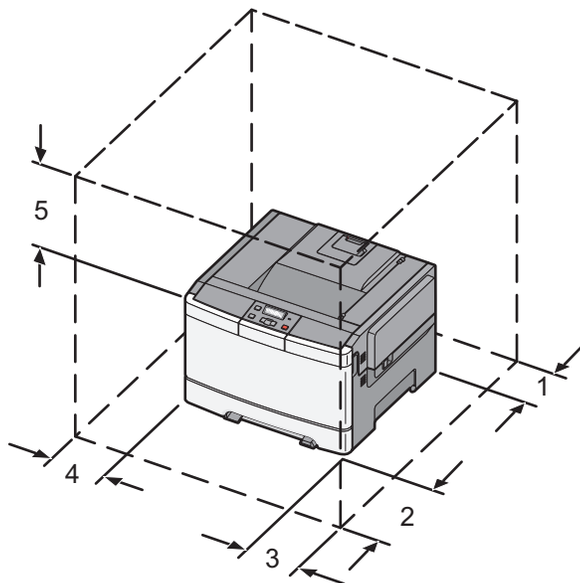
Que recherchez-vous ?	Trouvez-le ici
Instructions pour l'installation initiale : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connexion à l'imprimante</li> <li>• Installation du logiciel de l'imprimante</li> </ul>	Documentation de configuration : la documentation de configuration fournie avec l'imprimante est également disponible à l'adresse <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Instructions de configuration et d'utilisation de l'imprimante supplémentaires : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélection et stockage du papier et des supports spéciaux</li> <li>• Chargement du papier</li> <li>• Configuration des paramètres de l'imprimante</li> <li>• Affichage et impression de documents et de photos</li> <li>• Configuration et utilisation du logiciel de l'imprimante</li> <li>• Configuration d'une imprimante sur un réseau</li> <li>• Informations sur l'entretien de l'imprimante</li> <li>• Dépannage et résolution des problèmes</li> </ul>	<i>Guide de l'utilisateur</i> et <i>Guide de référence rapide</i> : les guides peuvent être trouvés sur le CD <i>Logiciel et documentation</i> . Pour plus d'informations, accédez à l'adresse suivante : <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Instructions relatives à : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connexion de l'imprimante à un réseau Ethernet</li> <li>• Dépannage des problèmes de connexion de l'imprimante</li> </ul>	<i>Guide de mise en réseau</i> : ouvrez le CD <i>Logiciel et documentation</i> , puis recherchez <i>Documentation sur l'imprimante et le logiciel</i> sous le dossier Pubs. Dans la liste des applications, cliquez sur le lien <b>Guide de mise en réseau</b> .

Que recherchez-vous ?	Trouvez-le ici
Aide à l'utilisation du logiciel d'impression	<p>Aide Windows ou Mac : exécutez un logiciel d'impression et cliquez sur <b>Aide</b>.</p> <p>Cliquez sur  pour afficher l'aide contextuelle.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aide du logiciel est installée automatiquement avec le logiciel de l'imprimante.</li> <li>• Le logiciel de l'imprimante se trouve dans le dossier Programmes de l'imprimante ou sur le bureau, selon votre système d'exploitation.</li> </ul>
<p>Les informations supplémentaires récentes, mises à jour ou support clientèle :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Documentation</li> <li>• Téléchargement de pilotes d'impression</li> <li>• Assistance en ligne par messagerie instantanée</li> <li>• Assistance par E-mail</li> <li>• Support vocal</li> </ul>	<p>Site Web d'assistance Lexmark : <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a></p> <p><b>Remarque :</b> sélectionnez votre pays ou votre région, puis votre produit afin de consulter le site d'assistance approprié.</p> <p>Les numéros de téléphone de l'assistance et les heures de permanence pour votre pays ou région sont disponibles sur le site Web d'assistance ou sur la garantie papier fournie avec votre imprimante.</p> <p>Notez les informations suivantes (fournies sur la facture du magasin et à l'arrière de l'imprimante) et ayez-les à portée de main lorsque vous contactez le personnel de l'assistance clientèle pour qu'il puisse vous servir plus rapidement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Numéro de type de machine</li> <li>• Numéro de série</li> <li>• Date de l'achat</li> <li>• Revendeur</li> </ul>
Informations de garantie	<p>Les informations de garantie varient en fonction des pays ou des zones :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aux États-Unis :</b> reportez-vous à la Déclaration de garantie limitée fournie avec l'imprimante, ou à l'adresse <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li> <li>• <b>Dans les autres pays et régions :</b> reportez-vous à la garantie fournie avec l'imprimante.</li> </ul>

## Sélection d'un emplacement pour l'imprimante

Lorsque vous choisissez un emplacement pour l'imprimante, faites en sorte de laisser suffisamment d'espace pour ouvrir les tiroirs, les capots et les portes. Si vous envisagez d'installer des options, prévoyez l'espace nécessaire. Important :

- Assurez-vous que la qualité de l'air de la pièce satisfait aux dernières exigences de la norme ASHRAE 62.
- Posez-la sur une surface plane, stable et propre.
- Veuillez suivre les instructions suivantes :
  - l'imprimante ne doit pas être exposée directement aux courants d'air provenant des appareils de climatisation, des chauffages ou des ventilateurs ;
  - l'imprimante ne doit pas être exposée directement aux rayons du soleil, à un taux d'humidité élevé ou à des variations de températures ;
  - l'imprimante doit être propre et maintenue au sec.
- Respectez l'espace disponible recommandé autour de l'imprimante pour qu'elle soit correctement ventilée :

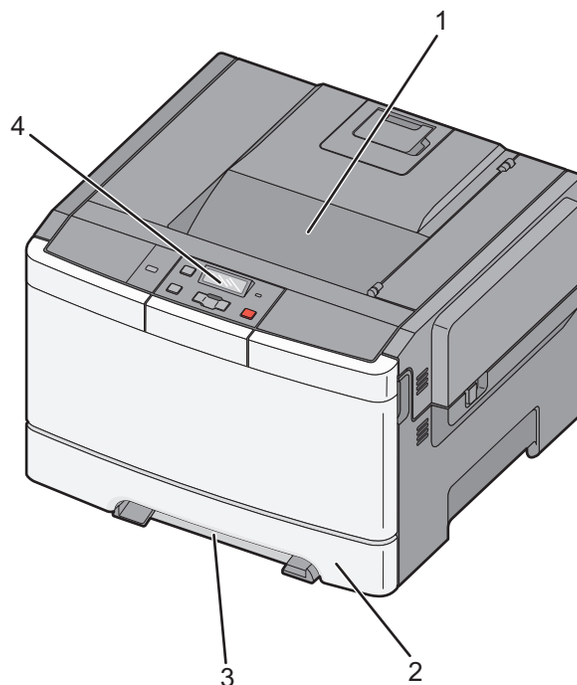


1	102 mm
2	508 mm
3	152 mm
4	76 mm
5	254 mm

## Configurations de l'imprimante

### Modèle de base

**Remarque :** votre modèle d'imprimante peut avoir été fourni avec un double bac 650 feuilles.



1	Réceptacle de sortie standard
2	Tiroir 250 feuilles standard (Tiroir 1)
3	Chargeur manuel
4	Panneau de commandes de l'imprimante

## Modèle entièrement configuré

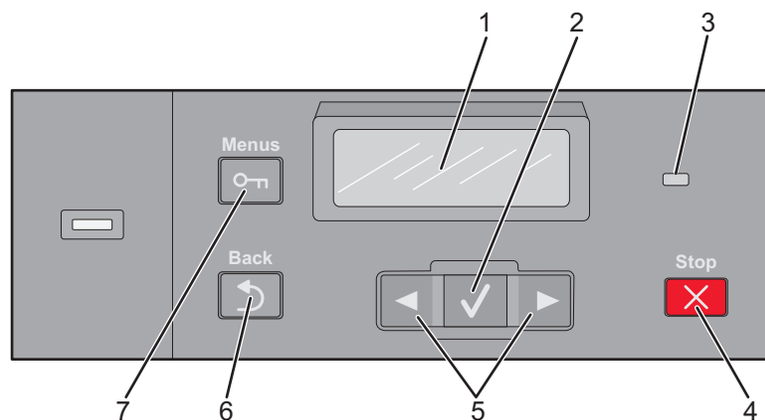
L'illustration suivante montre une imprimante entièrement configurée avec un double bac 650 feuilles et un tiroir 550 feuilles optionnel :

**Remarque :** certains modèles d'imprimante ne prennent pas en charge le tiroir 550 feuilles optionnel.



<b>1</b>	Tiroir 250 feuilles standard (Tiroir 1)
<b>2</b>	Double bac 650 feuilles avec chargeur multifonction intégré (Tiroir 2)
<b>3</b>	Tiroir 550 feuilles optionnel

## Fonctionnement du panneau de commandes de l'imprimante



Option		Description
1	Ecran	Affiche des messages décrivant l'état actuel de l'imprimante.
2	Sélectionner 	Appuyez sur  pour sélectionner une action.
3	Voyant	Indique l'état de l'imprimante : <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Eteint</b> : l'imprimante est hors tension.</li> <li>• <b>Vert clignotant</b> : l'imprimante préchauffe, traite des données ou est en cours d'impression.</li> <li>• <b>Vert</b> : l'imprimante est sous tension, mais en attente.</li> <li>• <b>Rouge clignotant</b> : une intervention de l'opérateur est nécessaire.</li> </ul>
4	Arrêter/Annuler 	Interrompt toute activité de l'imprimante. Lorsque le message <b>Interrompue</b> apparaît à l'écran, une liste d'options est disponible.
5	Boutons de navigation 	Permet de faire défiler les menus, les sous-menus ou les paramètres à l'écran
6	Retour 	Retourne à l'écran précédent.
7	Menu 	Ouvre l'index des menus. <b>Remarque</b> : les menus sont accessibles uniquement lorsque l'état de l'imprimante indique <b>Prêt</b> .

# Configuration supplémentaire de l'imprimante

## Installation des options internes



**MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : si vous accédez à la carte logique ou installez du matériel en option ou des périphériques mémoire alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de l'alimentation secteur avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les également hors tension et débranchez tous les câbles reliés à l'imprimante.

Vous pouvez personnaliser la connectivité de votre imprimante ainsi que sa capacité de mémoire en ajoutant des cartes optionnelles. Les instructions figurant dans cette section vous permettent d'installer les cartes disponibles ; elles permettent également de repérer une carte afin de la retirer.

**Remarque** : les options sont disponibles uniquement pour certains modèles d'imprimantes.

## Options disponibles

**Remarque** : certaines options ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

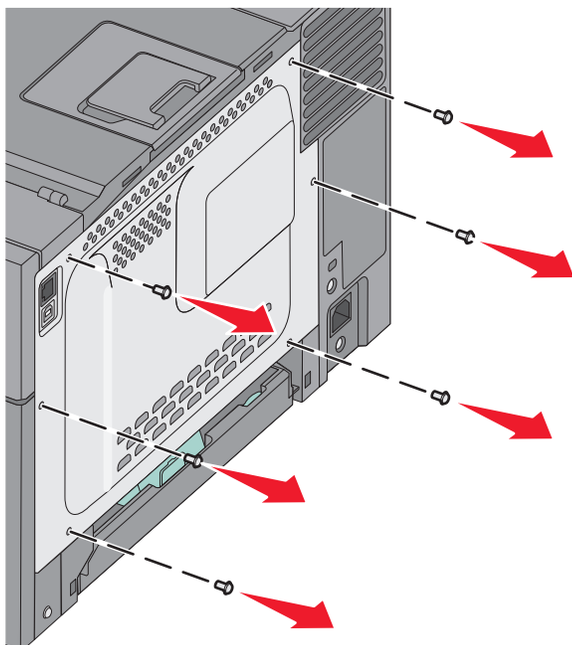
### Cartes mémoire

- Mémoire d'imprimante
- Mémoire flash
- Cartes de police

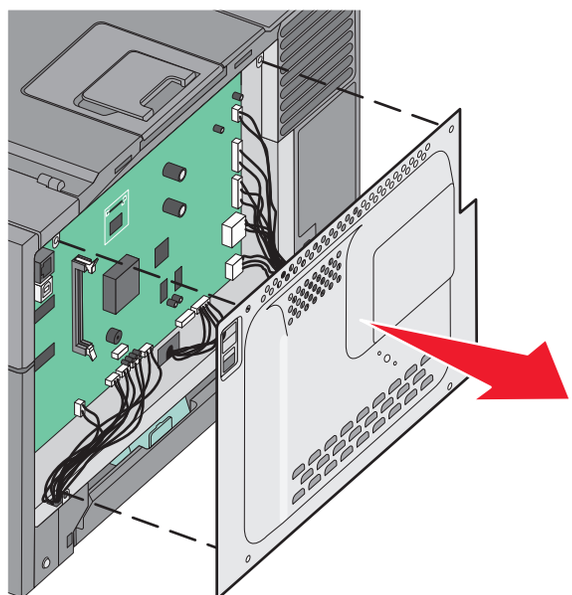
## Accès à la carte logique pour l'installation des options internes

**⚠ MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION :** si vous accédez à la carte logique ou installez du matériel en option ou des périphériques mémoire alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de l'alimentation secteur avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les également hors tension et débranchez tous les câbles reliés à l'imprimante.

- 1 Accédez à la carte logique située à l'arrière de l'imprimante.
- 2 Tournez les vis dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour les retirer.

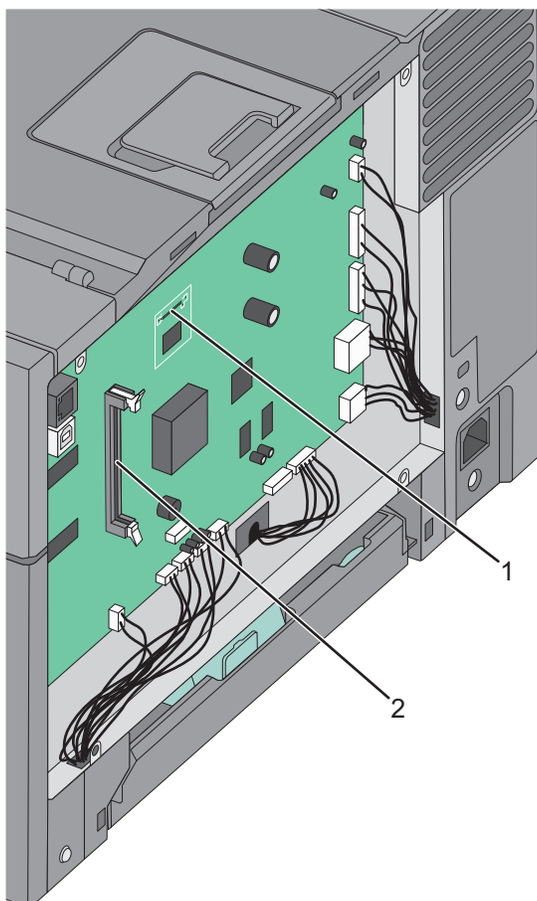


- 3 Tirez doucement sur le capot pour le retirer de l'imprimante.



**4** Localisez le connecteur adéquat sur la carte logique.

**Attention — Dommages potentiels :** les composants électriques de la carte logique risquent d'être endommagés par l'électricité statique. Touchez une partie métallique de l'imprimante avant de manipuler les composants électroniques ou connecteurs de la carte logique.



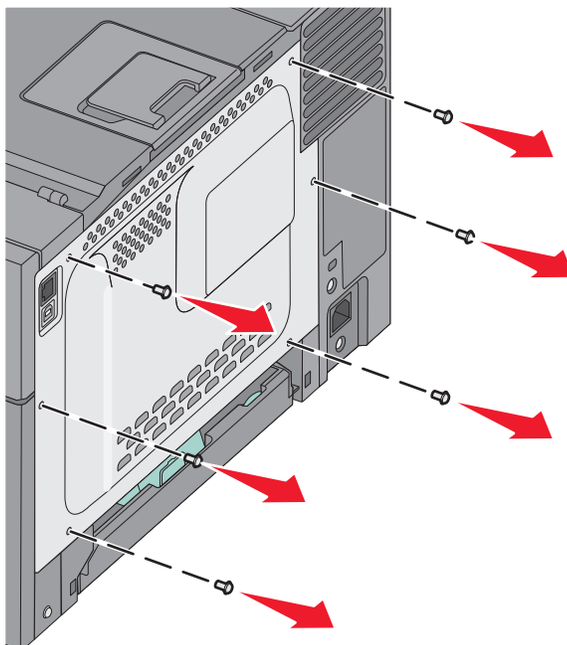
1	Connecteur de carte mémoire flash
2	Connecteur de carte mémoire

## Installation d'une carte mémoire

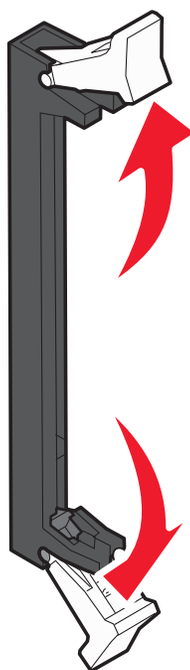
La carte logique dispose d'un connecteur pour une carte mémoire optionnelle.

**⚠ MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : si vous accédez à la carte logique ou installez du matériel en option ou des périphériques mémoire alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de l'alimentation secteur avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les également hors tension et débranchez tous les câbles reliés à l'imprimante.

1 Accédez à la carte logique.



2 Ouvrez complètement les deux loquets du connecteur.

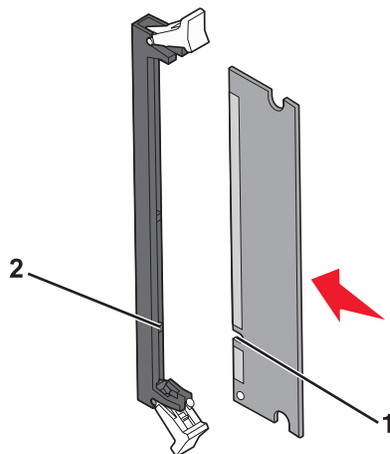


3 Déballez la carte mémoire.

**Remarque :** Évitez de toucher les points de connexion le long des bords de la carte.

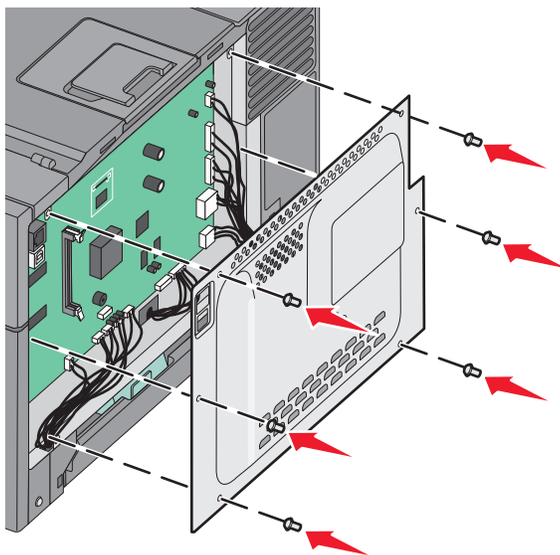
4 Alignez les encoches de la carte mémoire sur les arêtes du connecteur.

5 Poussez la carte mémoire dans le connecteur jusqu'à ce qu'elle *s'enclenche*. Vérifiez que chaque loquet rentre dans l'encoche située de chaque côté de la carte mémoire.



1	Encoche
2	Arête

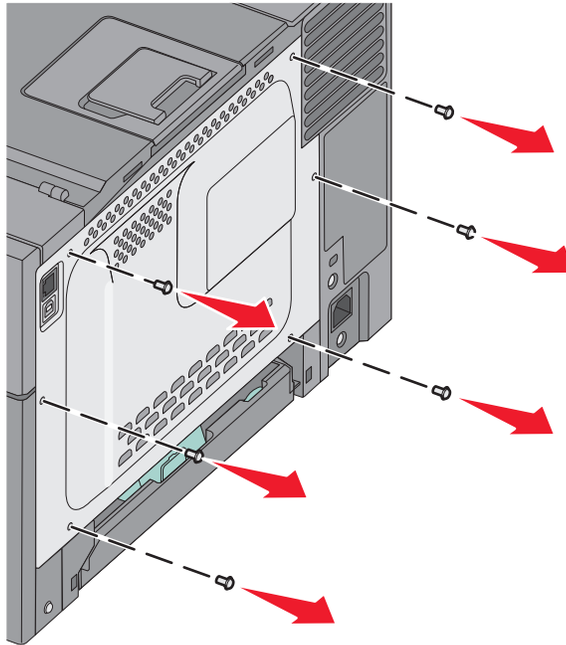
6 Réinstallez le capot d'accès à la carte logique.



## Installation d'une carte mémoire flash

**⚠ MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION :** si vous souhaitez accéder à la carte logique ou installer des lecteurs de mémoire ou du matériel en option, alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de la prise murale avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les hors tension et débranchez les câbles reliés à l'imprimante.

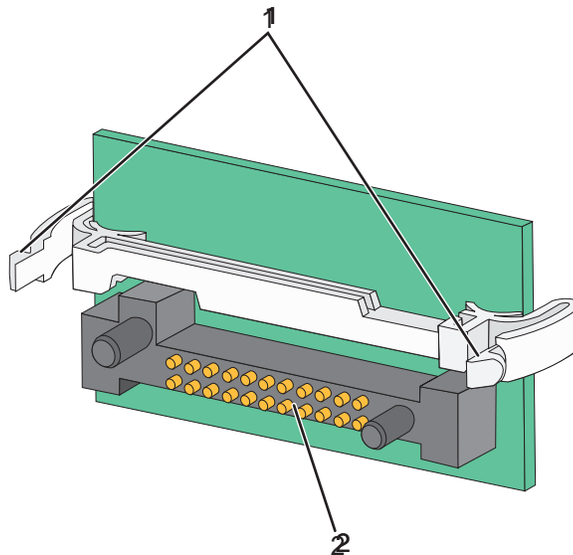
- 1 Accédez à la carte logique.



- 2 Déballez la carte mémoire.

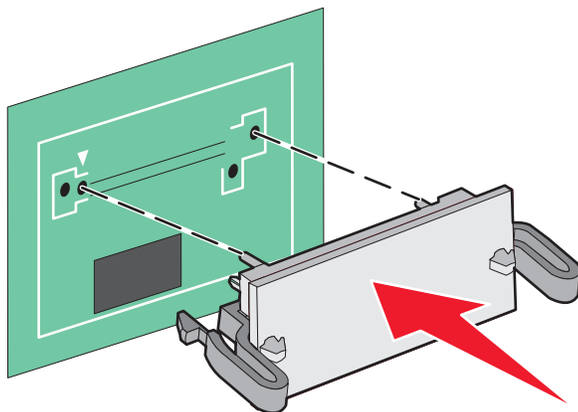
**Remarque :** évitez de toucher les points de connexion le long des bords de la carte.

- 3 Prenez la carte par les côtés et alignez les broches en plastique de la carte avec les orifices de la carte logique. Cette opération permet également d'aligner les broches en métal.



1	Broches en plastique
2	Broches en métal

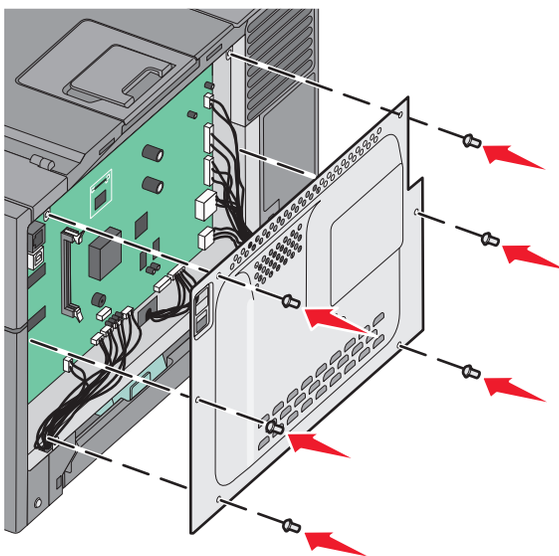
4 Mettez la carte en place en appuyant fermement.



**Remarques :**

- Le connecteur de la carte doit être en contact avec la carte logique sur toute sa longueur.
- Veillez à ne pas endommager les connecteurs.

5 Réinstallez le capot de la carte logique.



## Installation des options matérielles

### Installation d'un bac ou tiroir optionnel

L'imprimante prend en charge deux sources d'alimentation supplémentaires : un tiroir 550 feuilles optionnel et un double bac 650 feuilles (tiroir 2) avec chargeur multifonction intégré.

**Remarque** : certains modèles d'imprimante ne prennent pas en charge le tiroir 550 feuilles optionnel.

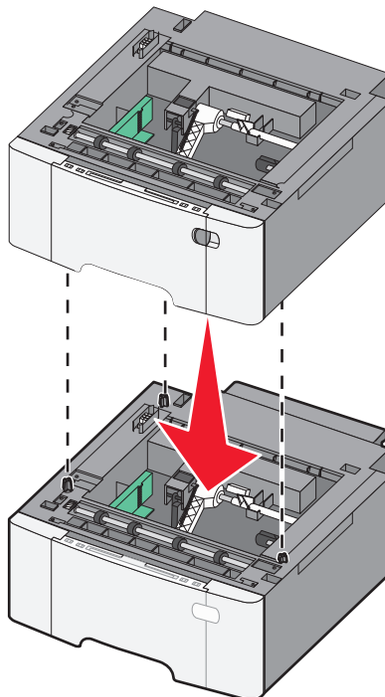
**⚠ AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : l'imprimante pèse plus de 18 kg. L'intervention d'au moins deux personnes est donc nécessaire pour la soulever sans risque.

**⚡ MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : si vous souhaitez accéder à la carte logique ou installer des lecteurs de mémoire ou du matériel en option, alors que l'imprimante est déjà en service, mettez celle-ci hors tension et débranchez-la de la prise murale avant de poursuivre. Si d'autres périphériques sont connectés à l'imprimante, mettez-les hors tension et débranchez les câbles reliés à l'imprimante.

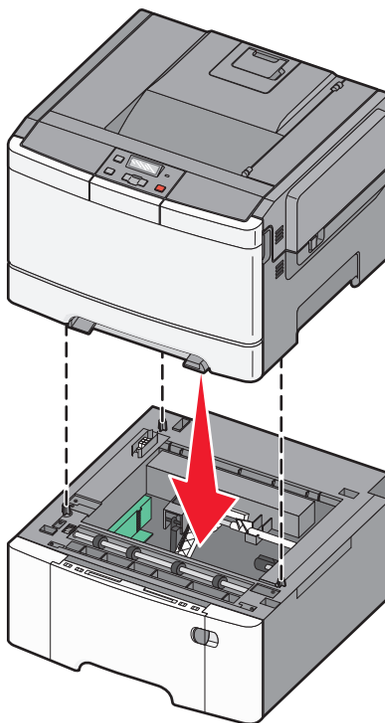
- 1 Déballer le tiroir 550 feuilles optionnel, puis retirez tout matériau d'emballage ainsi que le couvercle anti-poussière.
- 2 Placez le tiroir à l'emplacement choisi pour l'imprimante.

**Remarque** : si vous installez à la fois le tiroir optionnel et le double bac 650 feuilles, le tiroir 550 feuilles optionnel doit toujours être installé comme premier tiroir (configuration du bas vers le haut).

- 3 Alignez le double bac 650 feuilles sur le tiroir 550 feuilles optionnel, puis posez-le en place.



4 Alignez l'imprimante sur le double bac 650 feuilles, puis posez-la dessus.

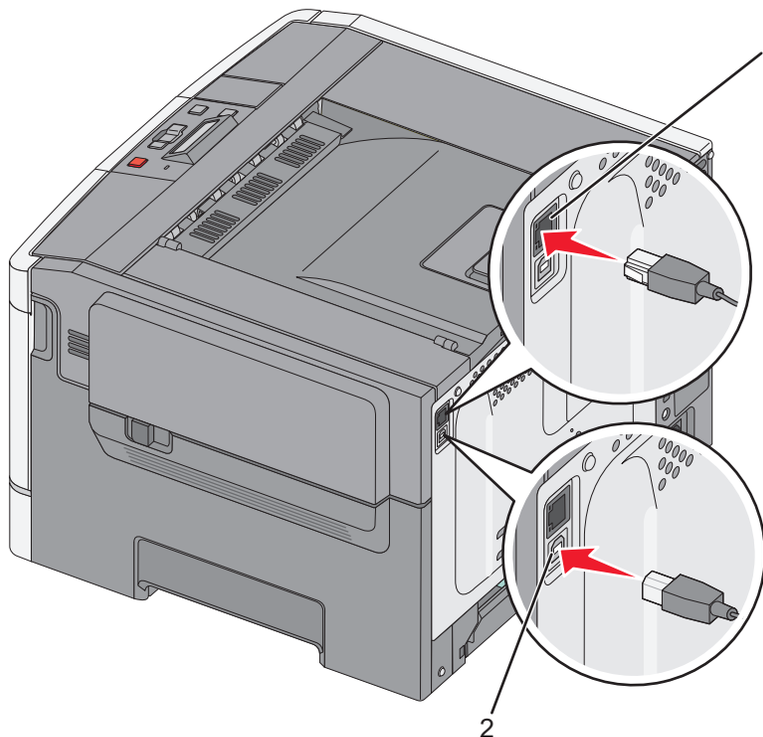


5 Installez les couvercles anti-poussière.

**Remarque :** une fois le logiciel et les options de l'imprimante installés, il peut être nécessaire d'ajouter manuellement les options dans le pilote d'imprimante afin de les rendre disponibles pour les travaux d'impression. Pour plus d'informations, reportez-vous à « Mise à jour des options disponibles dans le pilote d'imprimante », page 24.

## Connexion des câbles

Reliez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB ou Ethernet. Un port USB requiert un câble USB. Lors du branchement, veillez à faire correspondre le symbole USB du câble avec le symbole USB de l'imprimante. Branchez le câble Ethernet approprié dans le port Ethernet.



1	Port Ethernet
2	Port USB

## Vérification de la configuration de l'imprimante

### Impression d'une page des paramètres de menu

L'impression des pages des paramètres de menus permet de contrôler les paramètres de menus actuels et de vérifier si les options de l'imprimante sont correctement définies.

**Remarque :** si vous n'avez modifié aucun des paramètres des options de menus, les pages des paramètres de menus affichent tous les paramètres usine. Lorsque vous sélectionnez et enregistrez d'autres paramètres de menus, les paramètres usine sont remplacés par *les paramètres utilisateur par défaut*. Un paramètre utilisateur par défaut s'applique jusqu'à ce que vous accédiez de nouveau au menu, que vous choisissiez une autre valeur et que vous l'enregistriez.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
  - 2 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Rapports** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Page des paramètres de menus** s'affiche, puis appuyez sur .
- Une fois les pages des paramètres de menus imprimées, le message **Prêt** s'affiche.

## Impression d'une page de configuration réseau

Si l'imprimante est en réseau, imprimez une page de configuration réseau pour vérifier la connexion réseau. Cette page permet également d'obtenir des informations importantes qui vous aident à configurer les impressions réseau.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
  - 2 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Rapports** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Page des paramètres de menus** s'affiche, puis appuyez sur .
- Une fois la page de configuration réseau imprimée, **Prêt** apparaît.

- 5 Vérifiez la première section de la page de configuration réseau et assurez-vous que l'état est « Connecté ».

Si l'état est « Non connecté », il se peut que le branchement réseau ne soit pas activé ou que le câble réseau ne fonctionne pas correctement. Consultez un agent du support technique pour trouver une solution, puis imprimez une nouvelle page de configuration réseau.

## Configuration du logiciel d'imprimante

### Installation du logiciel de l'imprimante

#### Remarques :

- Si vous avez installé auparavant le logiciel de l'imprimante sur cet ordinateur et que vous devez le réinstaller, désinstallez d'abord le logiciel actuel.
- Fermez tous les programmes ouverts avant d'installer le logiciel de l'imprimante.

- 1 Procurez-vous une copie du programme d'installation du logiciel.

- A partir du CD *Logiciel et documentation* fourni avec l'imprimante.
- A partir de notre site Web :

Accédez à <http://support.lexmark.com>, puis naviguez vers :

**ASSISTANCE & TELECHARGEMENTS** > sélectionnez votre imprimante > sélectionnez votre système d'exploitation

- 2 Cliquez deux fois sur le programme d'installation du logiciel.

Attendez que la boîte de dialogue d'installation s'affiche.

Si vous utilisez un CD *Logiciel et documentation* et si la boîte de dialogue d'installation n'apparaît pas, procédez comme suit :

#### Sous Windows 8

Sous Rechercher, tapez **exécuter**, puis naviguez jusqu'à :

Liste des applications > **Exécuter** > tapez **D:\setup.exe** > **OK**.

#### Sous Windows 7 ou une version antérieure

- a Cliquez sur  ou sur **Démarrer**, puis sur **Exécuter**.
- b Dans la boîte de dialogue Démarrer Recherche ou Exécuter, tapez **D:\setup.exe**.

- c Appuyez sur **Entrée**, ou cliquez sur **OK**.

### Dans Macintosh

Cliquez sur l'icône du CD sur le bureau.

**Remarque** : D est la lettre de votre lecteur de CD ou de DVD.

- 3 Cliquez sur **Installer**, puis suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran de l'ordinateur.

## Mise à jour des options disponibles dans le pilote d'imprimante

Lorsque les options matérielles sont installées, il peut être nécessaire de les ajouter manuellement dans le pilote d'imprimante afin de pouvoir les utiliser.

### Pour les utilisateurs de Windows

- 1 Ouvrez le dossier Imprimantes.

#### Sous Windows 8

Dans le champ de recherche, tapez **run**, puis accédez à :

Liste d'applications >**Exécuter** >Tapez **control printers** >**OK**

#### Sous Windows 7 ou version antérieure

- a Cliquez sur  ou sur **Démarrer**, puis sur **Exécuter**.
- b Dans la boîte de dialogue Démarrer Recherche ou Exécuter, saisissez **contrôler les imprimantes**.
- c Appuyez sur **Entrée** ou cliquez sur **OK**.

- 2 Selon votre système d'exploitation, effectuez une des actions suivantes :

- Appuyez longuement sur l'imprimante que vous souhaitez mettre à jour.
- Cliquez avec le bouton droit sur l'imprimante que vous souhaitez mettre à jour.

- 3 Dans le menu qui apparaît, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sous Windows 7 ou version ultérieure, sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**.
- Pour les versions antérieures, sélectionnez **Propriétés**.

- 4 Cliquez sur l'onglet **Configuration**.

- 5 Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Mettre à jour - Interroger l'imprimante**.
- Sous Options de configuration, ajoutez manuellement les options matérielles installées.

- 6 Cliquez sur **Appliquer**.

### Pour les utilisateurs Macintosh

- 1 A partir du menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :

- **Préférences système >Imprimantes et scanners** > sélectionnez votre imprimante >**Options et consommables** >**Pilote**
- **Préférences système >Imprimantes et télécopieurs** > sélectionnez votre imprimante >**Options et consommables** >**Pilote**

2 Ajoutez toute option matérielle installée, puis cliquez sur **OK**.

## Configuration de l'impression sans fil

**Remarque :** le SSID (Service Set Identifier) est le nom attribué à un réseau sans fil. Le WEP (Wireless Encryption Protocol) et le WPA (Wi-Fi Protected Access) sont des types de sécurité utilisés sur un réseau.

### Préparation de l'installation de l'imprimante sans fil sur un réseau sans fil.

#### Remarques :

- Assurez-vous que votre point d'accès (routeur sans fil) est activé et qu'il fonctionne correctement.
- Ne branchez pas les câbles d'installation ou réseau avant d'y être invité par le logiciel de configuration.

Assurez-vous que vous disposez des informations suivantes avant de configurer les paramètres de l'imprimante sans fil :

- **SSID :** le SSID correspond au nom du réseau.
- **Mode sans fil (ou mode réseau) :** le mode peut être infrastructure ou ad hoc.
- **Canal (réseaux sans fil ad hoc) :** par défaut, le réglage automatique du canal est sélectionné pour les réseaux en mode infrastructure.

Certains réseaux en mode ad hoc requièrent également le réglage automatique. Demandez conseil auprès de votre assistant système si vous avez des doutes concernant le canal à sélectionner.

- **Méthode de sécurité :** il existe quatre options de base pour la méthode de sécurité :
  - Clé WEP  
Si votre réseau utilise plus d'une clé WEP, vous pouvez saisir jusqu'à quatre clés dans les zones prévues à cet effet. Pour sélectionner la clé en cours d'utilisation sur le réseau, sélectionnez la clé WEP transmise par défaut.
  - Clé prépartagée ou phrase de passe WPA ou WPA2  
Le WPA comprend une fonction de cryptage comme couche supplémentaire de sécurité. La méthode de cryptage peut être AES ou TKIP. La méthode de cryptage doit être la même pour le routeur et l'imprimante, faute de quoi l'imprimante sera dans l'impossibilité de communiquer sur le réseau.
  - 802.1X–RADIUS  
Si vous installez l'imprimante sur un réseau 802.1X, les informations suivantes vous seront éventuellement nécessaires :
    - Type d'authentification
    - Type d'authentification interne
    - Nom d'utilisateur et mot de passe 802.1X
    - Certificats
  - Pas de sécurité  
Si votre réseau sans fil n'utilise aucune méthode de sécurité, vous ne possédez aucune information de sécurité.

**Remarque :** Il est déconseillé d'utiliser un réseau sans fil non sécurisé.

#### Remarques :

- si vous ne connaissez pas le SSID du réseau auquel votre ordinateur est connecté, lancez l'utilitaire sans fil de votre adaptateur réseau, puis recherchez le nom du réseau. Si vous ne trouvez pas le SSID ou les informations

de sécurité de votre réseau, consultez la documentation fournie avec le point d'accès ou adressez-vous à la personne responsable du support de votre système.

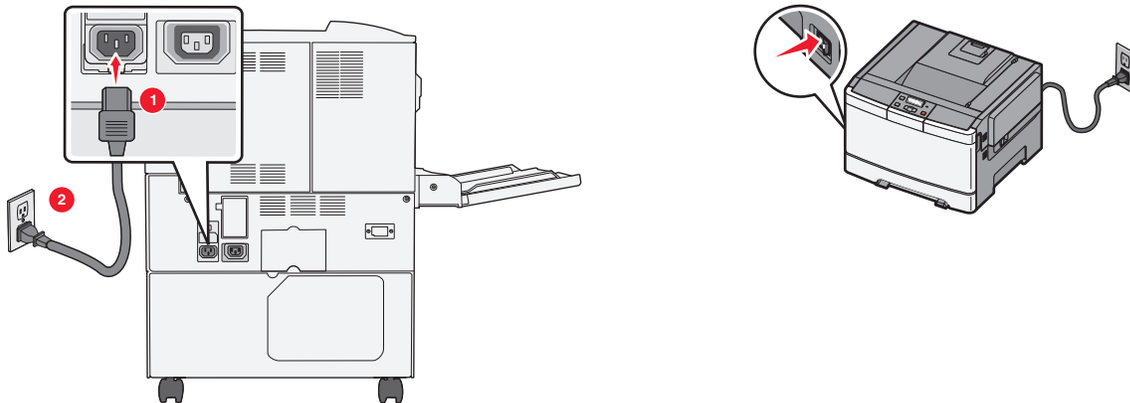
- Pour obtenir la clé prépartagée ou la phrase de passe WPA/WPA2 du réseau sans fil, reportez-vous à la documentation livrée avec votre point d'accès, à l'Embedded Web Server associée au point d'accès, ou encore consultez le technicien de support système.

## Installation de l'imprimante sur un réseau sans fil (Windows)

Avant d'installer l'imprimante sur un réseau sans fil, vérifiez les points suivants :

- Votre réseau sans fil est configuré et fonctionne correctement.
- L'ordinateur que vous utilisez est connecté au réseau sans fil sur lequel vous souhaitez installer l'imprimante.

- 1 Branchez le câble d'alimentation sur l'imprimante, puis sur une prise de courant correctement reliée à la terre et mettez l'imprimante sous tension.



**Remarque :** Assurez-vous que l'imprimante et l'ordinateur sont sous tension et prêts.

**Attention — Dommages potentiels :** Ne reliez pas le câble USB tant que vous n'y avez pas été invité par un message sur l'écran de l'ordinateur.



- 2 Procurez-vous une copie du programme d'installation du logiciel.

- A partir du CD *Logiciel et documentation* fourni avec l'imprimante.
- A partir de notre site Web :

Accédez à <http://support.lexmark.com>, puis naviguez vers :

**ASSISTANCE & TELECHARGEMENTS** > sélectionnez votre imprimante > sélectionnez votre système d'exploitation

- 3 Cliquez deux fois sur le programme d'installation du logiciel.

Attendez que la boîte de dialogue d'installation s'affiche.

Si vous utilisez le CD *Logiciel et documentation* et si la boîte de dialogue d'installation n'apparaît pas, procédez comme suit :

### Sous Windows 8

Sous Rechercher, tapez **exécuter**, puis naviguez jusqu'à :

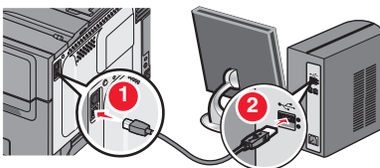
Liste des applications > **Exécuter** > tapez **D : \setup.exe** > **OK**

### Sous Windows 7 ou une version antérieure

- a Cliquez sur  ou sur **Démarrer**, puis sur **Exécuter**.
- b Dans la boîte de dialogue Démarrer Recherche ou Exécuter, tapez **D : \setup.exe**.
- c Appuyez sur **Entrée** ou cliquez sur **OK**.

**Remarque** : D est la lettre de votre lecteur de CD ou de DVD.

- 4 Cliquez sur **Installer**, puis suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran de l'ordinateur.
- 5 Sélectionnez **Connexion sans fil** lorsque vous êtes invité à choisir un type de connexion.
- 6 Dans la boîte de dialogue Configuration sans fil, sélectionnez **Configuration assistée (Recommandée)**.  
**Remarque** : Ne choisissez **Configuration avancée** que si vous souhaitez personnaliser votre installation.
- 7 Reliez temporairement l'ordinateur qui se trouve sur le réseau sans fil et l'imprimante avec un câble USB.



**Remarque** : une fois l'imprimante configurée, le logiciel vous invitera à débrancher le câble USB temporaire afin de pouvoir lancer l'impression sans fil.

- 8 Suivez les instructions affichées à l'écran.

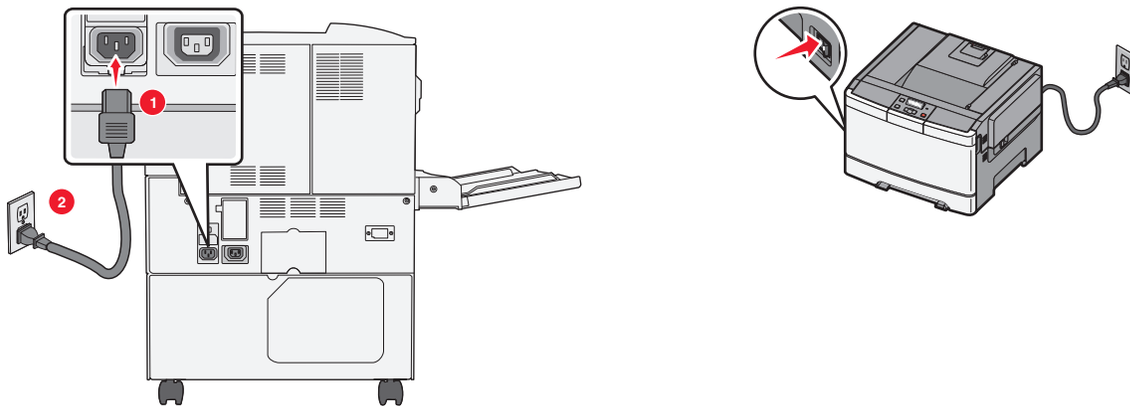
**Remarque** : pour plus d'informations sur l'autorisation d'autres ordinateurs du réseau à utiliser l'imprimante sans fil, reportez-vous au *Guide de mise en réseau*.

## Installation de l'imprimante sur un réseau sans fil (Macintosh)

**Remarque** : Assurez-vous de déconnecter le câble Ethernet lorsque vous installez l'imprimante sur un réseau sans fil.

### Préparez la configuration de l'imprimante

- 1 Branchez le câble d'alimentation sur l'imprimante, puis sur une prise de courant correctement reliée à la terre et mettez l'imprimante sous tension.



2 Recherchez l'adresse MAC de l'imprimante.

a A partir du panneau de commandes de l'imprimante, parcourez :

🏠 > **Rapports** >  > **Page de configuration réseau** >

ou

☰ > **Rapports** > **Page de configuration réseau**

b Dans la section Carte réseau standard, recherchez **UAA (MAC)**.

**Remarque :** Ces informations vous seront utiles ultérieurement.

## Entrez les informations relatives à l'imprimante

1 Accédez aux options AirPort :

### Sous Mac OS X version 10.5 ou ultérieure

Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :

- **Préférences système** > **Réseau** > **Wi-Fi**
- **Préférences Système** > **Réseau** > **AirPort**

### Sous Mac OS X version 10.4

Dans le Finder, naviguez jusqu'à :

**Applications** > **Internet Connect** > **AirPort**

2 Dans le menu déroulant Nom de réseau, sélectionnez **serveur d'impression [yyyyyy]**, où les **y** correspondent aux six derniers chiffres de l'adresse MAC située sur le document d'adresse MAC.

3 Ouvrez un navigateur Web.

4 Dans le menu Signets, sélectionnez **Afficher** ou **Afficher tous les signets**.

5 Sous COLLECTIONS, sélectionnez **Bonjour** ou **Rendezvous**, puis double-cliquez sur le nom de l'imprimante.

**Remarque :** L'application appelée *Rendezvous* dans Mac OS X version 10.2 est désormais appelée *Bonjour* par Apple Inc.

6 A partir d'Embedded Web Server, accédez à l'emplacement des informations relatives aux paramètres sans fil.

## Configurez l'imprimante pour pouvoir y accéder sans fil

- 1 Saisissez le nom réseau (SSID) dans le champ requis.
- 2 Sélectionnez **Infrastructure** comme votre mode de réseau si vous utilisez un point d'accès (routeur sans fil).
- 3 Sélectionnez le type de sécurité à utiliser pour protéger le réseau sans fil.
- 4 Entrez les informations de sécurité nécessaires pour que l'imprimante puisse se connecter à votre réseau sans fil.
- 5 Cliquez sur **Envoyer**.
- 6 Ouvrez l'application AirPort sur l'ordinateur :

### Sous Mac OS X version 10.5 ou ultérieure

Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :

- **Préférences système > Réseau > Wi-Fi**
- **Préférences Système > Réseau > AirPort**

### Sous Mac OS X version 10.4

Dans le Finder, naviguez jusqu'à :

**Applications > Internet Connect > AirPort**

- 7 Dans le menu déroulant Réseau, sélectionnez le nom du réseau sans fil.

## Configurez votre ordinateur de manière à utiliser l'imprimante sans fil

Pour imprimer sur une imprimante réseau, chaque utilisateur Macintosh doit installer un pilote d'imprimante personnalisé et créer une file d'attente d'impression dans l'utilitaire d'installation de l'imprimante ou le Centre d'impression.

- 1 Installez un fichier de pilote de l'imprimante sur l'ordinateur :
  - a Procurez-vous une copie du programme d'installation du logiciel.
    - A partir du CD *Logiciel et documentation* fourni avec l'imprimante.
    - A partir de notre site Web :  
Accédez à <http://support.lexmark.com>, puis naviguez vers :  
**ASSISTANCE & TELECHARGEMENTS** > sélectionnez votre imprimante > sélectionnez votre système d'exploitation
  - b Cliquez deux fois sur le programme d'installation de l'imprimante.
  - c Suivez les instructions affichées sur l'écran de l'ordinateur.
  - d Sélectionnez une destination, puis cliquez sur **Continuer**.
  - e Sur l'écran Installation standard, cliquez sur **Installer**.
  - f Saisissez le mot de passe utilisateur, puis cliquez sur **OK**.  
Toutes les applications nécessaires sont installées sur l'ordinateur.
  - g Cliquez sur **Fermer** une fois l'installation terminée.
- 2 Ajoutez l'imprimante :
  - a Pour l'impression IP :

**Sous Mac OS X version 10.5 ou ultérieure**

- 1 Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :
  - **Préférences système >Imprimantes & scanners**
  - **Préférences système >Imprimantes & télécopieurs**
- 2 Cliquez sur +.
- 3 Le cas échéant, cliquez sur **Ajouter une imprimante ou un scanner** ou **Ajouter une autre imprimante ou un autre scanner**.
- 4 Cliquez sur l'onglet **IP**.
- 5 Tapez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse, puis cliquez sur **Ajouter**.

**Sous Mac OS X version 10.4**

- 1 Dans le Finder, naviguez jusqu'à :  
**Applications >Utilitaires**
- 2 Double-cliquez sur **Utilitaire d'installation de l'imprimante** ou **Centre d'impression**.
- 3 Dans la liste des imprimantes, choisissez **Ajouter**, puis cliquez sur **Imprimante IP**.
- 4 Tapez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse, puis cliquez sur **Ajouter**.

**b** Pour l'impression AppleTalk :**Remarques :**

- Veillez à ce que AppleTalk soit activé sur votre imprimante.
- Cette fonction n'est prise en charge que sur Mac OS X version 10.5 ou antérieure.

**Sous Mac OS X version 10.5**

- 1 Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à :  
**Préférences système >Imprimantes & télécopieurs**
- 2 Cliquez sur +, puis accédez à :  
**AppleTalk > sélectionnez l'imprimante dans la liste >Ajouter**

**Sous Mac OS X version 10.4**

- 1 Dans le Finder, naviguez jusqu'à :  
**Applications >Utilitaires**
- 2 Double-cliquez sur **Utilitaire d'installation de l'imprimante** ou **Centre d'impression**.
- 3 Dans la liste des imprimantes, cliquez sur **Ajouter**.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Navigateur par défaut >Autres imprimantes**.
- 5 Dans le premier menu déroulant, sélectionnez **AppleTalk**.
- 6 Dans le second menu déroulant, sélectionnez **Zone AppleTalk locale**.
- 7 Sélectionnez l'imprimante dans la liste, puis cliquez sur **Ajouter**.

## Installation de l'imprimante sur un réseau Ethernet

**Remarque :** Assurez-vous d'avoir terminé la configuration initiale de l'imprimante.

## Pour les utilisateurs Windows

- 1 Procurez-vous une copie du programme d'installation du logiciel.
  - A partir du CD *Logiciel et documentation* fourni avec l'imprimante.
  - A partir de notre site Web :  
Accédez à <http://support.lexmark.com>, puis naviguez vers :  
**ASSISTANCE & TELECHARGEMENTS** > sélectionnez votre imprimante > sélectionnez votre système d'exploitation
- 2 Cliquez deux fois sur le programme d'installation du logiciel.  
Attendez que la boîte de dialogue d'installation s'affiche.  
Si vous utilisez le CD *Logiciel et documentation* et si la boîte de dialogue d'installation n'apparaît pas, procédez comme suit :

### Sous Windows 8

Sous Rechercher, tapez **exécuter**, puis naviguez jusqu'à :  
Liste des applications > **Exécuter** > tapez **D:\setup.exe** > **OK**

### Sous Windows 7 ou une version antérieure

- a Cliquez sur  ou sur **Démarrer**, puis sur **Exécuter**.
- b Dans la boîte de dialogue Démarrer Recherche ou Exécuter, tapez **D:\setup.exe**.
- c Appuyez sur **Entrée** ou cliquez sur **OK**.

**Remarque** : D est la lettre de votre lecteur de CD ou de DVD.

- 3 Cliquez sur **Installer**, puis suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran de l'ordinateur.  
**Remarque** : Pour configurer l'imprimante à l'aide d'une adresse IP statique, d'IPv6 ou de scripts, sélectionnez **Options avancées** > **Outils d'administrateur**.
- 4 Sélectionnez **Connexion Ethernet**, puis cliquez sur **Continuer**.
- 5 Raccordez le câble Ethernet lorsque vous y êtes invité.
- 6 Sélectionnez l'imprimante dans la liste, puis cliquez sur **Continuer**.  
**Remarque** : Si l'imprimante configurée ne figure pas dans la liste, cliquez sur **Modifier la recherche**.
- 7 Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Pour les utilisateurs Macintosh

- 1 Autorisez le serveur DHCP réseau à attribuer une adresse IP à l'imprimante.
- 2 Obtenez l'adresse IP de l'imprimante :
  - A partir du panneau de commandes de l'imprimante
  - Depuis la section TCP/IP du menu Réseau/Ports
  - En imprimant une page de configuration du réseau ou une page des paramètres de menu, puis en localisant la section TCP/IP

**Remarque** : Vous avez besoin de l'adresse IP si vous configurez l'accès pour des ordinateurs d'un sous-réseau différent de celui de l'imprimante.

**3** Installez le pilote d'imprimante sur l'ordinateur.

- a** Cliquez deux fois sur le programme d'installation de l'imprimante.
- b** Suivez les instructions affichées sur l'écran de l'ordinateur.
- c** Sélectionnez une destination, puis cliquez sur **Continuer**.
- d** Sur l'écran Installation standard, cliquez sur **Installer**.
- e** Saisissez le mot de passe utilisateur, puis cliquez sur **OK**.  
Toutes les applications nécessaires sont installées sur l'ordinateur.
- f** Cliquez sur **Fermer** une fois l'installation terminée.

**4** Ajoutez l'imprimante.

- Pour l'impression IP :

**Sous Mac OS X version 10.5 ou ultérieure**

- a** Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :
  - **Préférences système > Imprimantes & scanners**
  - **Préférences système > Imprimantes & télécopieurs**
- b** Cliquez sur **+**.
- c** Le cas échéant, cliquez sur **Ajouter une imprimante ou un scanner** ou **Ajouter une autre imprimante ou un autre scanner**.
- d** Cliquez sur l'onglet **IP**.
- e** Tapez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse, puis cliquez sur **Ajouter**.

**Sous Mac OS X version 10.4 ou antérieure**

- a** Dans le Finder, naviguez jusqu'à :  
**Applications > Utilitaires**
  - b** Double-cliquez sur **Utilitaire d'installation de l'imprimante** ou **Centre d'impression**.
  - c** Dans la liste des imprimantes, cliquez sur **Ajouter**, puis sur **Imprimante IP**.
  - d** Saisissez l'adresse IP du scanner dans le champ d'adresse, puis cliquez sur **Ajouter**.
- Pour l'impression AppleTalk :

**Remarques :**

- Veillez à ce que AppleTalk soit activé sur votre imprimante.
- Cette fonction n'est prise en charge que sur Mac OS X version 10.5 ou antérieure.

**Sous Mac OS X version 10.5**

- a** Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à :  
**Préférences système > Imprimantes & télécopieurs**
- b** Cliquez sur **+**, puis accédez à :  
**AppleTalk > sélectionnez votre imprimante > Ajouter**

**Sous Mac OS X version 10.4 ou antérieure**

- a** Dans le Finder, naviguez jusqu'à :  
**Applications > Utilitaires**
- b** Double-cliquez sur **Utilitaire d'installation de l'imprimante** ou **Centre d'impression**.
- c** Dans la liste des imprimantes, cliquez sur **Ajouter**.
- d** Cliquez sur l'onglet **Navigateur par défaut > Autres imprimantes**.

- e** Dans le premier menu déroulant, sélectionnez **AppleTalk**.
- f** Dans le second menu déroulant, sélectionnez **Zone AppleTalk locale**.
- g** Sélectionnez le périphérique dans la liste et cliquez sur **Ajouter**.

**Remarque :** Si le scanner n'apparaît pas dans la liste, il sera peut-être nécessaire de l'ajouter en utilisant l'adresse IP. Pour plus d'informations, contactez votre technicien de support système.

# Réduction de l'impact environnemental de votre imprimante

Lexmark s'engage à respecter les principes du développement durable et améliore continuellement ses imprimantes afin de réduire leur impact sur l'environnement. Nous concevons nos produits en tenant compte de l'environnement, nous réduisons la quantité de matériaux nécessaires à nos emballages et fournissons des programmes de collecte et de recyclage. Pour plus d'informations, consultez :

- Le chapitre Avis
- La section Durabilité de l'environnement du site Web Lexmark à [www.lexmark.com/environment](http://www.lexmark.com/environment)
- Le programme de recyclage Lexmark sur [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle)

En sélectionnant certains paramètres de l'imprimante ou certaines tâches, vous pouvez réduire d'autant plus l'impact de votre imprimante. Ce chapitre indique quels paramètres et tâches sont plus respectueux de l'environnement.

## Economies de papier et de toner

Des études démontrent que l'utilisation de papier est responsable de l'empreinte carbone d'une imprimante à hauteur de 80 %. Vous pouvez réduire votre empreinte carbone de manière significative en utilisant du papier recyclé et en suivant ces suggestions d'impression, par exemple l'impression recto verso et l'impression de pages multiples sur une seule feuille de papier.

Pour plus d'informations sur l'économie de papier et d'énergie à l'aide d'un paramètre de l'imprimante, reportez-vous à la rubrique « Utilisation du mode Eco », page 36.

## Utilisation de papier recyclé et d'autres papiers de bureau

En tant qu'entreprise sensible au respect de l'environnement, Lexmark soutient l'utilisation de papier recyclé spécialement destiné aux imprimantes laser (impression électrophotographique).

Bien qu'il serait mensonger d'affirmer que tous les papiers recyclés seront correctement chargés, Lexmark teste régulièrement les différents formats de papier recyclés disponibles sur le marché. Ces tests scientifiques sont menés avec rigueur et méthode. De nombreux facteurs sont pris en compte, séparément et ensemble, y compris les facteurs suivants :

- La quantité de déchets après consommation (Lexmark teste les supports composés jusqu'à 100 % de déchets après consommation.)
- Les conditions de température et d'humidité (Des essais sont effectués en chambres simulant les climats du monde entier.)
- La teneur en eau (Le papier machine à écrire doit avoir une faible teneur en eau, soit 4 à 5 %.)
- Une résistance à la flexion et une rigidité adéquate garantissent une alimentation optimale du papier dans l'imprimante.
- L'épaisseur (et son impact sur la quantité chargée dans un tiroir)
- La rugosité (mesurée en unités Sheffield et son impact sur la clarté de l'impression et l'adhésion du toner au papier)
- La friction (détermine la facilité de séparation des feuilles)

- Le grain et le format (et leur impact sur la planéité du papier qui influence le déplacement plus ou moins fluide du papier dans l'imprimante)
- La luminosité et la texture (aspect et toucher)

Le papier recyclé actuel n'a jamais été d'aussi bonne qualité ; cependant, la quantité de contenu recyclé d'une feuille affecte le niveau de contrôle sur les matières rapportées. Bien que le papier recyclé soit un bon geste pour une impression respectueuse de l'environnement, il n'est pas parfait. L'énergie requise pour supprimer l'encre et les divers additifs tels que les colorants et « l'adhésif » génère bien souvent davantage d'émissions de carbone que la production de papier traditionnelle. Cependant, l'utilisation de papier recyclé permet d'améliorer la gestion globale des ressources.

L'utilisation responsable du papier basée sur la durée de vie de ses produits est l'une des préoccupations majeures de Lexmark. Afin de mieux comprendre l'impact des imprimantes sur l'environnement, l'entreprise a réalisé plusieurs études sur les répercussions des machines en fonction de leur durée de vie et a constaté que le papier est responsable de la majorité (jusqu'à 80 %) des émissions de carbone générées au cours de la vie d'un périphérique (de la conception à la fin de vie). En effet, la fabrication de papier nécessite une importante consommation d'énergie.

Ainsi, Lexmark entreprend d'expliquer les méthodes de réduction efficace de l'impact du papier à ses clients et partenaires. Utiliser du papier recyclé est un bon geste. Éliminer la consommation excessive et inutile du papier permettra un progrès certain. Lexmark est bien équipée pour aider ses clients à réduire les déchets résultant de l'impression et de la photocopie. De plus, l'entreprise encourage l'achat de papier auprès de fournisseurs engagés dans les pratiques de foresterie durable.

Lexmark ne recommande pas de fournisseurs spécifiques, mais dispose d'une liste de produits adaptés à des applications spéciales. Cependant, les recommandations suivantes lors du choix de votre papier permettront de réduire l'impact de l'impression sur l'environnement :

- 1 Réduisez votre consommation de papier.
- 2 Soyez attentifs à l'origine de la fibre de bois. Achetez auprès de fournisseurs affichant des éco labels tels que le FSC (Forestry Stewardship Council) ou le PEFC (Programme de Reconnaissance des Certifications Forestières). Ces certificats garantissent que le bois réduit en pulpe choisi par le fabricant est issu d'une opération forestière socialement bénéfique et écologique adaptée qui respecte les pratiques de reforestation.
- 3 Choisissez un papier adapté à vos besoins d'impression : du papier certifié standard de 75 ou 80 g/m<sup>2</sup>, du papier à grammage léger ou du papier recyclé.

## Exemples de papiers déconseillés

Les résultats de tests démontrent que l'utilisation des types de papier suivants présente un risque au bon fonctionnement des imprimantes laser :

- Papier traité par un procédé chimique pour permettre d'effectuer des copies sans papier carbone, également appelés papiers CCP (Carbonless Copy Paper).
- Papier préimprimé fabriqué avec des produits chimiques susceptibles de contaminer le papier.
- Papier préimprimé susceptible d'être affecté par la température de l'unité de fusion.
- Papier préimprimé exigeant un repérage (emplacement d'impression précis sur la page) supérieur à  $\pm 2,3$  mm ( $\pm 0,9$  po), notamment des formulaires OCR (Optical Character Recognition). Il est parfois possible de régler le repérage dans un logiciel pour imprimer sur ce type de formulaire.
- Papier couché (de qualité effaçable), papier synthétique et papier thermique.
- Papier à bords irréguliers, papier présentant une surface rugueuse ou très texturée ou papier recourbé.
- Papiers recyclés non conformes à la norme EN 12281:2002 (Européenne).
- Papier de grammage inférieur à 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb)
- Liasses ou documents.

Pour plus d'informations sur Lexmark, reportez-vous au site Web : [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com). Des informations relatives au développement durable sont disponibles dans la section **Durabilité de l'environnement** du site.

## Economie des fournitures

Vous pouvez réduire la quantité de papier et de toner utilisée lors de l'impression. Vous pouvez :

### Utilisez les deux faces du papier

Si votre imprimante prend en charge l'impression recto verso, vous pouvez vérifier si les deux faces du papier sont imprimées en sélectionnant **Impression sur les deux faces** dans la boîte de dialogue Imprimer ou la barre d'outils Lexmark.

### Placez plusieurs pages sur une feuille de papier.

Vous pouvez imprimer jusqu'à 16 pages consécutives d'un document de plusieurs pages sur une seule face d'une feuille de papier en sélectionnant un paramètre de la section d'impression multipage (Pages par feuille) de la boîte de dialogue Imprimer.

### Vérifiez la qualité de votre brouillon.

Avant d'imprimer ou de faire plusieurs copies d'un document, procédez comme suit :

- Utilisez la fonction d'aperçu, que vous pouvez sélectionner à partir de la boîte de dialogue Imprimer ou de la barre d'outils Lexmark, pour visualiser le document avant de l'imprimer.
- Imprimez une copie du document pour en vérifier le contenu et le format.

### Évitez les bourrages papier

Sélectionnez et chargez correctement votre papier pour éviter les bourrages papier. Pour plus d'informations, reportez-vous à la rubrique « Réduction des risques de bourrage », page 120.

## Economie d'énergie

### Utilisation du mode Eco

Utilisez le mode Eco pour choisir rapidement une ou plusieurs façons de réduire l'impact environnemental de votre imprimante.

**Remarque :** consultez le tableau pour connaître les différents paramètres qui changent lorsque vous choisissez le mode Eco.

Choisissez le dossier	Pour
Energie	Réduire la consommation d'énergie, notamment lorsque l'imprimante est inactive. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les moteurs de l'imprimante ne démarrent que lorsqu'un travail est prêt à imprimer. Vous pouvez constater un court délai avant l'impression de la première page.</li> <li>• L'imprimante entre en mode Economie d'énergie après une minute d'inactivité.</li> </ul>
Papier	Activer la fonction Recto verso (modèles d'imprimantes prenant en charge l'impression recto verso).
Energie/Papier	Utiliser tous les paramètres associés aux modes Economie d'énergie et Economie de papier.

Choisissez le dossier	Pour
Hors fonction	Utiliser les paramètres usine pour tous les paramètres associés au mode Eco. Ce paramètre prend en charge les spécifications de performances pour votre imprimante.

Pour sélectionner un paramètre de mode Eco :

- 1 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 2 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Mode Eco** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Sélectionnez le paramètre souhaité, puis appuyez sur .  
**Soumission des changements** s'affiche.

## Réduction du bruit de l'imprimante

Utilisez le mode silencieux pour réduire le bruit de l'imprimante.

**Remarque :** consultez le tableau pour connaître les différents paramètres qui changent lorsque vous choisissez le paramètre Mode silencieux.

Choisissez le dossier	Pour
En fonction	<p>Réduire le bruit de l'imprimante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il se peut que vous constatiez une baisse de la vitesse de traitement.</li> <li>• Les moteurs de l'imprimante ne démarrent que lorsqu'un travail est prêt à imprimer. Vous pouvez constater un court délai avant l'impression de la première page.</li> <li>• Les ventilateurs tournent au ralenti ou sont éteints.</li> <li>• Si votre imprimante est dotée d'une fonction de télécopie, les sons du télécopieur sont atténués ou coupés, notamment ceux du haut-parleur et la sonnerie.</li> </ul>
Hors fonction	Utiliser les paramètres usine. Ce paramètre prend en charge les spécifications de performances pour votre imprimante.

Pour sélectionner un paramètre de mode silencieux :

- 1 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 2 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Mode silencieux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Sélectionnez le paramètre souhaité, puis appuyez sur .  
**Soumission des changements** s'affiche.

## Réglage de l'option Economie énergie

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
- 2 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .

- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Délai** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Economie énergie** s'affiche, puis appuyez sur .
- 7 Appuyez sur les flèches pour augmenter ou réduire le nombre de minutes devant s'écouler avant que l'imprimante ne passe en mode Economie énergie. Ce délai peut être compris entre 1 et 240 minutes.
- 8 Appuyez sur .  
**Soumission des changements** s'affiche.
- 9 Appuyez sur , puis sur  jusqu'à ce que **Prêt** s'affiche.

**Remarque :** les paramètres du mode Economie énergie peuvent également être réglés en saisissant l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.

## Recyclage

Lexmark propose des programmes de collecte et encourage une approche au recyclage progressiste et bénéfique à l'environnement. Pour plus d'informations, reportez-vous à la rubrique suivante :

- Le chapitre Avis
- La section Responsabilité environnementale du site Web Lexmark est disponible à l'adresse : [www.lexmark.com/environment](http://www.lexmark.com/environment)
- Le programme de recyclage Lexmark à [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle)

## Recyclage des produits Lexmark

Pour renvoyer des produits Lexmark en vue de leur recyclage :

- 1 Rendez-vous sur le site [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Recherchez le type de produit que vous souhaitez recycler, puis sélectionnez votre pays ou région dans la liste.
- 3 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

**Remarque :** Le matériel et les fournitures de l'imprimante qui ne sont pas couverts par un programme de collecte Lexmark peuvent être recyclés dans votre déchetterie habituelle. Contactez votre déchetterie pour vérifier ce qui est accepté.

## Recyclage de l'emballage Lexmark

Lexmark s'efforce continuellement à réduire l'emballage. En utilisant moins de matériaux d'emballage, nous nous assurons que les imprimantes Lexmark sont transportées de la manière la plus efficace et écologique possible, et que moins de matériaux d'emballage seront à jeter. Ceci se traduit par la réduction des émissions de gaz à effet de serre, par des économies d'énergie et de ressources naturelles.

Les cartons Lexmark sont entièrement recyclables si vous disposez des installations de recyclage adéquates. Il se peut que vous ne disposiez de telles installations à proximité.

La mousse utilisée dans les emballages Lexmark est recyclable si vous disposez des installations de recyclage adéquates. Il se peut que vous ne disposiez de telles installations à proximité.

Lorsque vous renvoyez une cartouche à Lexmark, vous pouvez réutiliser le carton qui contenait la cartouche. Lexmark recyclera le carton.

## Retour des cartouches Lexmark pour réutilisation ou recyclage

Le programme de collecte des cartouches Lexmark évite de surcharger les décharges publiques par des millions de cartouches Lexmark tous les ans en mettant à disposition le retour simple et gratuit des cartouches usées Lexmark pour réutilisation ou recyclage. Cent pour cent des cartouches vides retournées à Lexmark sont réutilisées ou recyclées. Les cartons utilisés pour le retour des cartouches sont également recyclés.

Afin de retourner les cartouches Lexmark pour réutilisation ou recyclage, suivez les instructions fournies avec votre imprimante et utilisez l'étiquette d'expédition prépayée. Vous pouvez également procéder de la manière suivante :

- 1 Rendez-vous sur le site [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Dans la section Cartouches de toner, sélectionnez votre pays ou votre région.
- 3 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

# Chargement du papier et des supports spéciaux

Cette section explique comment utiliser le tiroir 250 feuilles, le chargeur manuel, un tiroir 550 feuilles optionnel et le double bac 650 feuilles avec un chargeur multifonction intégré. Elle inclut également des informations sur l'orientation du papier, le réglage du Format de papier et du Type de papier, ainsi que sur le chaînage et l'annulation de chaînage de tiroirs.

## Chaînage et annulation du chaînage de bacs

### Tiroirs chaînés

Le chaînage de tiroirs est très utile pour les travaux d'impression de grande taille ou pour l'impression de plusieurs copies. Lorsqu'un tiroir est vide, le support d'impression est extrait du tiroir chaîné suivant. Lorsque les paramètres Format de papier et Type de papier sont identiques pour tous les tiroirs, ceux-ci sont automatiquement chaînés. Le paramètre Format de papier de tous les tiroirs doit être défini manuellement dans le menu Format de papier. Le paramètre Type de papier de tous les tiroirs doit être défini dans le menu Type de papier. Les menus Type de papier et Format de papier sont tous deux disponibles à partir du menu Format/Type papier.

### Annulation du chaînage de tiroirs

Les tiroirs non chaînés comportent des paramètres *différents* de ceux des autres tiroirs.

Pour annuler le chaînage d'un tiroir, modifiez les paramètres de tiroir suivants de façon à ce qu'ils ne correspondent aux paramètres d'aucun autre tiroir :

- Type de papier (par exemple : Papier normal, Papier à en-tête, Type perso <x>)

Les noms de type de papier décrivent les caractéristiques du papier. Si le nom qui décrit le mieux votre papier est utilisé par les tiroirs chaînés, attribuez un nom de type de papier différent au tiroir, comme Type perso <x>, ou créez votre propre nom personnalisé.

- Format de papier (par exemple : Lettre US, A4, Statement)

Chargez un format de papier différent pour modifier automatiquement le paramètre Format de papier d'un tiroir. Les paramètres Format de papier ne sont pas automatiques ; vous devez les définir manuellement dans le menu Papier.

**Attention — Dommages potentiels** : attribuez uniquement des noms de type de papier qui décrivent exactement le type de papier chargé dans le tiroir. La température de l'unité de fusion varie en fonction du type de papier spécifié. Le papier risque de ne pas être traité correctement si un type de papier inexact est sélectionné.

### Attribution d'un nom de type de papier personnalisé à un tiroir

Attribuez un nom Type perso <x> à un tiroir pour créer ou annuler un chaînage. Attribuez le même nom Type perso <x> à chacun des tiroirs pour lesquels vous souhaitez créer un chaînage.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
- 2 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Papier** s'affiche, puis appuyez sur .

- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Format/Type** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches, puis sur  pour sélectionner un tiroir.  
Le menu Format de papier s'affiche.
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le menu Type de papier s'affiche.
- 7 Appuyez sur .
- 8 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Type perso <x>** ou un autre nom personnalisé s'affiche, puis appuyez sur .
- Soumission des changements** s'affiche, suivi de **Menu Papier**.
- 9 Appuyez sur , puis sur  pour revenir à l'état **Prêt**.

## Définition du type et du format de papier

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
- 2 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Papier** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Format/Type** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le tiroir approprié apparaisse, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur  lorsque **Format** s'affiche.
- 7 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le format approprié s'affiche, puis appuyez sur .
- Soumission des changements** s'affiche, suivi de **Format**.
- 8 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Type** s'affiche, puis appuyez sur .
- 9 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le type approprié s'affiche, puis appuyez sur .
- Soumission des changements** s'affiche, suivi de **Type**.

## Configuration des paramètres de papier Universel

Le paramètre Format papier Universel est un paramètre défini par l'utilisateur qui permet d'imprimer sur des formats de papier qui ne sont pas prédéfinis dans les menus de l'imprimante. Définissez le format de papier pour le tiroir spécifié sur Universel lorsque le format souhaité n'est pas disponible dans le menu Format de papier. Spécifiez ensuite tous les paramètres du format Universel suivants pour votre papier :

- Unités de mesure (pouces ou millimètres)
- Hauteur portrait et Largeur portrait
- Sens d'alimentation

**Remarque :** le plus petit format de papier pris en charge est 76 x 127 mm (3 x 5 po.) ; le plus grand est 216 x 356 mm (8,5 x 14 po.).

### Spécifiez une unité de mesure

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
- 2 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Papier** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Configuration générale** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Unités de mesure** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que l'unité de mesure appropriée s'affiche, puis appuyez sur .
- Soumission des changements** s'affiche, suivi par le menu **Configuration générale**.
- 7 Appuyez sur , puis sur  pour revenir à l'état **Prêt**.

### Indiquez la hauteur et la largeur du papier.

La définition d'une hauteur et d'une largeur spécifique pour le format de papier Universel (dans l'orientation Portrait) permet à l'imprimante de prendre en charge le format, y compris les fonctions standard telles que l'impression recto verso et l'impression de plusieurs pages sur une seule feuille.

- 1 Dans le menu Configuration générale, appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Largeur portrait** ou **Hauteur Portrait** s'affiche, puis appuyez sur .

**Remarque :** sélectionnez **Hauteur portrait** pour régler la hauteur du papier ou **Largeur papier** pour régler la largeur du papier.

- 2 Appuyez sur les flèches pour augmenter ou diminuer le paramètre, puis appuyez sur .
- Soumission des changements** s'affiche, suivi par le menu **Configuration générale**.
- 3 Appuyez sur , puis sur  pour revenir à l'état **Prêt**.

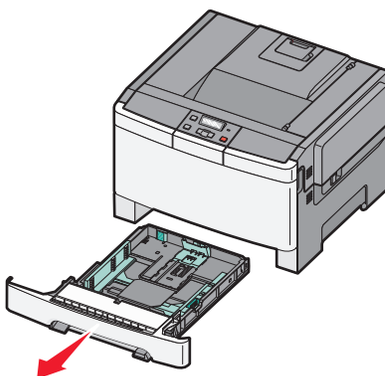
## Chargement du tiroir 250 feuilles standard

L'imprimante dispose d'un tiroir 250 feuilles standard (Tiroir 1) et d'un chargeur manuel. Le tiroir 250 feuilles, le double bac 650 feuilles et le tiroir 550 feuilles optionnel prennent en charge les mêmes formats et types de papier. Ils se chargent de la même manière.

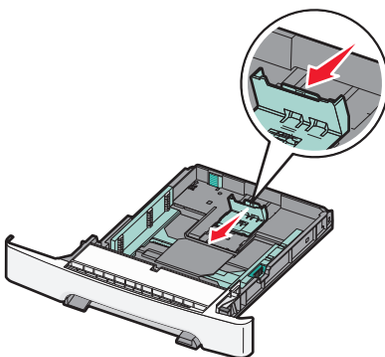
**Remarque :** le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible pour tous les modèles d'imprimantes.

- 1 Tirez le tiroir pour l'extraire.

**Remarque :** ne retirez pas les tiroirs lorsqu'un travail est en cours d'impression ou lorsque **Occupé** apparaît à l'écran. Vous risqueriez de provoquer un bouchage.

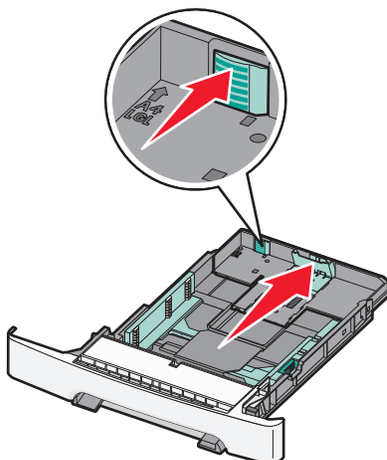


- 2 Pincez les taquets du guide de largeur vers l'intérieur, comme illustré, puis faites glisser le guide de façon à l'ajuster au format du support chargé.



**Remarque :** utilisez les repères de format situés en bas du tiroir pour ajuster le guide.

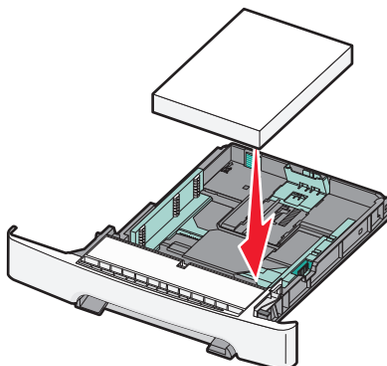
- 3 Si le format du papier est plus grand que le format A4 ou Lettre US, poussez la butée verte vers l'arrière du tiroir pour l'agrandir.



- 4 Déramez les feuilles pour les assouplir, puis ventilez-les. Ne pliez pas le papier et ne le froissez pas. Egalisez les bords sur une surface plane.



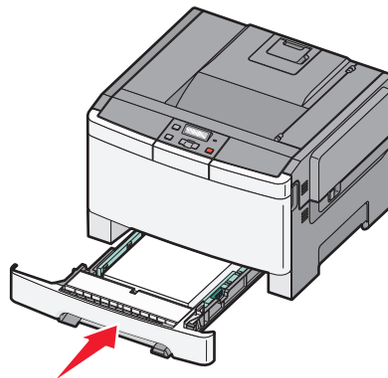
- 5 Chargez la pile de papier, face recommandée pour l'impression vers le haut.



- 6 Assurez-vous que les guide-papier sont bien alignés avec le bord de la pile de papier.

**Remarque :** assurez-vous que les guides latéraux sont placés tout contre les bords du papier de manière à ce que l'image soit correctement placée sur la page.

7 Insérez le tiroir.



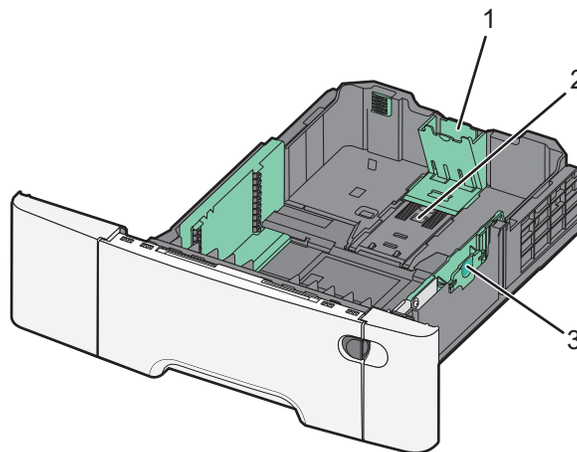
8 Si vous avez chargé un type ou un format de papier différent de celui qui se trouvait auparavant dans le tiroir, modifiez le paramètre Type de papier ou Format de papier du tiroir en question depuis le panneau de commandes de l'imprimante.

**Remarque :** le fait de mélanger des formats ou des types de papier différents dans un tiroir risque de provoquer des bourrages.

## Chargement du double bac 650 feuilles

Le double bac 650 feuilles (Tiroir 2) est composé d'un tiroir 550 feuilles et d'un chargeur multifonction 100 feuilles intégré. Ce tiroir se charge de la même façon que le tiroir 250 feuilles et le tiroir 550 feuilles optionnel. Il accepte les mêmes types et formats de papier. Seuls les taquets de longueur et de largeur ainsi que l'emplacement des repères de format différent (voir l'illustration ci-dessous).

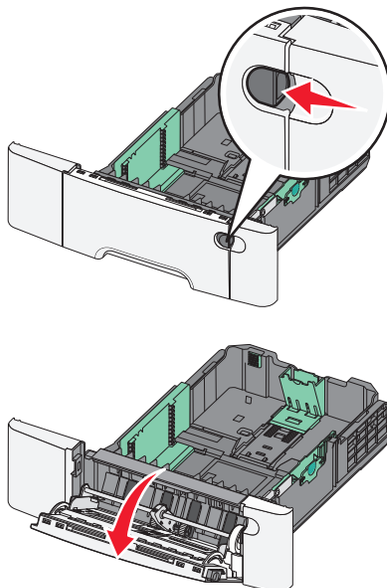
**Remarque :** le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible sur tous les modèles d'imprimantes.



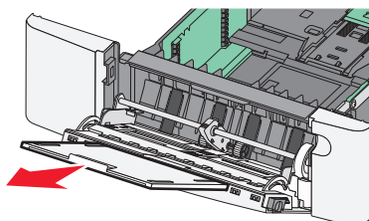
1	Taquets du guide de longueur
2	Repères de format
3	Taquets du guide de largeur

## Utilisation du chargeur multifonction

1 Poussez le loquet d'ouverture du chargeur vers la gauche pour ouvrir le chargeur multifonction.



2 Saisissez l'extension et sortez-la entièrement en la tirant vers vous.



3 Préparez le papier à charger.

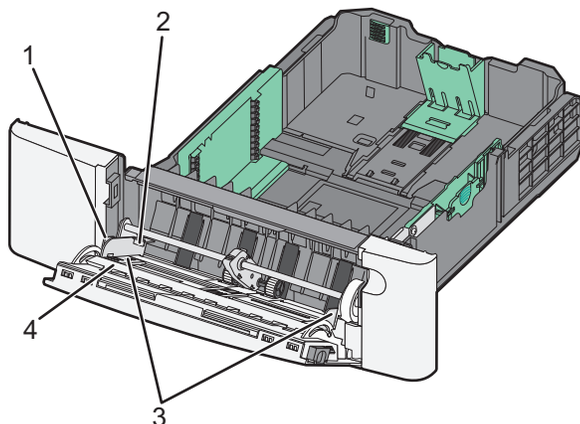
- Déramez les feuilles de papier pour les assouplir, puis ventilez-les. Ne pliez pas le papier et ne le froissez pas. Egalisez les bords sur une surface plane.



- Prenez les transparents par les bords et ventilez-les. Egalisez les bords sur une surface plane.  
**Remarque** : évitez de toucher la face d'impression des transparents. Attention à ne pas les rayer.
- Déramez les enveloppes pour les assouplir, puis ventilez-les. Egalisez les bords sur une surface plane.

4 Localisez l'indicateur de hauteur et le taquet.

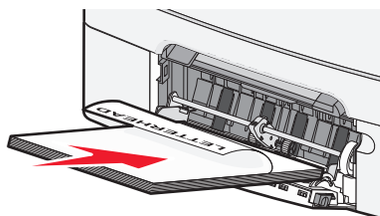
**Remarque** : Ne dépassez pas la hauteur maximum en chargeant trop de papier sous l'indicateur.



1	Patte
2	Indicateur de hauteur limite du support
3	Guides de largeur
4	Repères de format

5 Chargez le papier, puis réglez le guide de largeur afin qu'il touche légèrement le bord de la pile de papier.

- Chargez le papier, le bristol et les transparents en insérant la face d'impression recommandée vers le bas et le bord supérieur en premier.



- Chargez les enveloppes en positionnant le rabat vers le haut.

**Attention — Dommages potentiels :** n'utilisez jamais d'enveloppes avec timbre, agrafe, fermoir, fenêtre, revêtement intérieur couché ou bande autocollante. Ces enveloppes peuvent endommager sérieusement l'imprimante.

**Remarques :**

- Ne chargez pas et ne fermez pas le chargeur multifonction lorsqu'une impression est en cours.
- ne chargez qu'un format et qu'un type de papier à la fois.

6 Enfoncez le papier dans le chargeur multifonction de façon à ce qu'il s'insère lorsqu'on le pousse légèrement. Le support doit être chargé bien à plat dans le chargeur multifonction. Vérifiez que le papier n'est pas trop compressé dans le chargeur multifonction et qu'il n'est pas gondolé ou froissé.

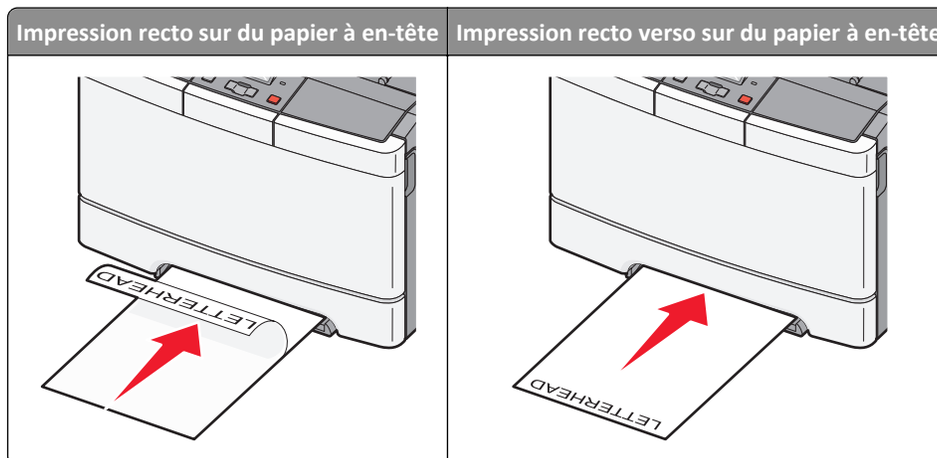
## Utilisation du chargeur manuel

Le tiroir standard 250 feuilles dispose d'un chargeur manuel intégré qui peut être utilisé pour l'impression sur différents types de papier, une feuille à la fois.

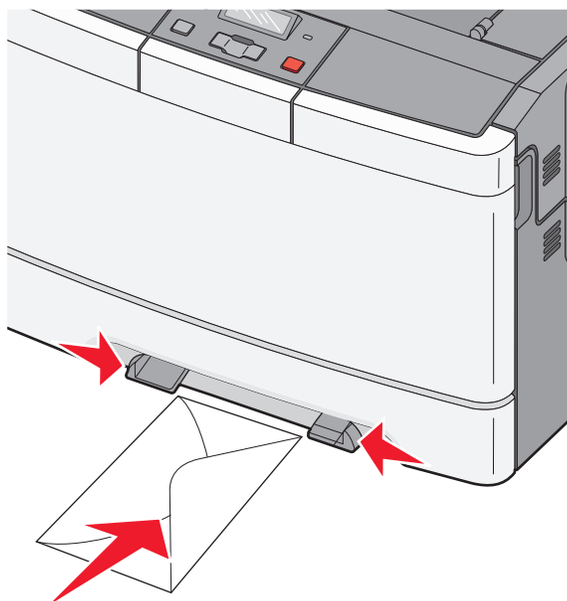
1 Chargez une feuille de papier dans le chargeur manuel.

- Face à imprimer vers le bas pour une impression recto.
- Face à imprimer vers le haut pour une impression recto verso.

**Remarque :** Le papier à en-tête doit être chargé différemment selon le mode d'impression.



- Chargez les enveloppes contre le côté droit du guide-papier en positionnant le rabat vers le haut.

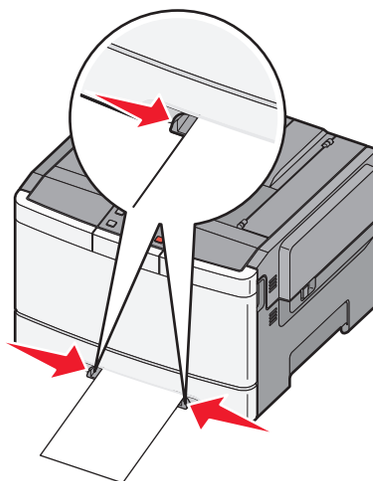


2 Chargez le papier dans le chargeur manuel en veillant à ne pas dépasser le point où le bord d'attaque entre en contact avec les guides papier.

**Remarque :** pour obtenir la meilleure qualité d'impression possible, utilisez exclusivement des supports de qualité supérieure destinés à une utilisation dans des imprimantes laser.

3 Réglez les guide-papier en fonction de la largeur du papier.

**Attention — Dommages potentiels :** Ne forcez pas l'entrée du papier dans le chargeur. Vous risqueriez de provoquer un bouchage papier.



# Spécifications relatives au papier et aux supports spéciaux

Des informations supplémentaires pour l'impression sur supports spéciaux peuvent figurer dans la documentation *Cardstock and Label Guide* (en anglais uniquement) disponible sur <http://support.lexmark.com>.

## Recommandations relatives au papier

### Caractéristiques du papier

Les caractéristiques de papier suivantes affectent la fiabilité et la qualité de l'impression. Tenez compte de ces caractéristiques lors du choix d'un nouveau support.

#### Grammage

L'imprimante peut charger automatiquement des grammages allant de 60 à 176 g/m<sup>2</sup> sens machine sur longueur. La rigidité des papiers dont le grammage est inférieur à 75 g/m<sup>2</sup> risque d'être insuffisante et d'empêcher une alimentation correcte du papier, provoquant ainsi des bourrages. Pour obtenir des performances optimales, utilisez du papier sens machine sur longueur de 80 g/m<sup>2</sup>. Pour les formats inférieurs à 182 x 257 mm, nous recommandons un grammage de 90 g/m<sup>2</sup> ou supérieur.

#### Roulage

On appelle roulage la tendance du support à se recourber aux extrémités. Si le papier se recourbe d'une manière excessive, cela peut provoquer des problèmes d'alimentation. Cela se produit généralement lorsque le papier a transité à l'intérieur de l'imprimante, où il est exposé à des températures élevées. Stocker du papier non emballé dans des endroits chauds, humides, froids et secs, même à l'intérieur des tiroirs, peut contribuer à ce qu'il se recourbe avant l'impression, provoquant des problèmes d'alimentation.

#### Lissage

Le degré de lissage du papier affecte directement la qualité de l'impression. Si le papier est trop rugueux, le toner n'est pas réparti correctement. Si le papier est trop lisse, cela peut provoquer des problèmes d'alimentation ou de qualité d'impression. Utilisez toujours un support dont le degré de lissage est compris entre 100 et 300 points Sheffield ; néanmoins, un degré de lissage compris entre 150 et 200 points Sheffield offre un niveau de qualité optimal.

#### Teneur en eau

La teneur en eau du papier affecte à la fois la qualité de l'impression et la possibilité, pour l'imprimante, d'alimenter correctement le papier. Conservez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à son utilisation. Vous limiterez ainsi l'exposition du papier aux variations de taux d'humidité susceptibles de réduire les performances.

Soumettez le papier aux conditions ambiantes avant de l'utiliser. Pour cela, stockez-le dans le même environnement que l'imprimante pendant 24 à 48 heures sans le sortir de son emballage. Si l'environnement de stockage ou de transport est vraiment très différent de celui de l'imprimante, prolongez ce temps d'adaptation de quelques jours. Le papier épais peut également nécessiter un temps d'adaptation plus important.

## Sens du papier

Le sens du papier correspond à l'alignement des fibres du papier sur une feuille. Vous avez le choix entre *sens machine sur longueur* (dans le sens de la longueur du papier) et *sens machine sur largeur* (dans le sens de la largeur du papier).

Pour le papier dont le grammage est compris entre 60 et 176 g/m<sup>2</sup>, il est conseillé d'utiliser du papier sens machine sur longueur.

## Teneur en fibres

La plupart des papiers xérogaphiques de qualité supérieure sont constitués de bois réduit en pulpe à 100 % selon un procédé chimique. Il s'agit dans ce cas d'un papier très stable engendrant peu de problèmes d'alimentation et offrant un niveau de qualité supérieur. Le papier qui contient des fibres telles que le coton présente des caractéristiques susceptibles d'en affecter la manipulation.

## Choix du papier

Le choix d'un support papier approprié évite les problèmes d'impression et réduit le risque de bourrages.

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

- Utilisez *toujours* du papier neuf en bon état.
- Avant de charger du papier, repérez la face à imprimer recommandée. Cette information est généralement indiquée sur l'emballage.
- *N'utilisez pas* de papier découpé ou rogné manuellement.
- *Ne mélangez pas* plusieurs formats, grammages ou types de papier dans une même source, car cela provoquerait des bourrages.
- *N'utilisez pas* de papier couché à moins qu'il soit spécialement conçu pour l'impression électrophotographique.

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

Conformez-vous aux instructions suivantes lorsque vous sélectionnez des formulaires préimprimés et du papier à en-tête :

- Utilisez du papier sens machine sur longueur dont le grammage est compris entre 60 et 176 g/m<sup>2</sup>.
- Utilisez uniquement des formulaires et du papier à en-tête avec un procédé d'impression lithographique offset ou par gravure.
- Evitez 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 pouvoir résister à une température maximale de 200° C sans fondre ni libérer d'émanations dangereuses. Utilisez un type d'encre non affecté par la résine du toner. Les types d'encres oxydantes ou à base d'huile répondent généralement à ces exigences, mais pas nécessairement les types d'encre latex. En cas de doute, contactez votre fournisseur de papier.

Le papier préimprimé, tel que le papier à en-tête, doit pouvoir résister à une température maximale de 200° C sans fondre ou libérer d'émanations dangereuses.

## Stockage du papier

Suivez les recommandations ci-après afin d'éviter les bourrages et les problèmes de qualité d'impression :

- Pour obtenir des résultats optimaux, stockez le support dans un environnement où la température est d'environ 21 °C et l'humidité relative de 40 %. La plupart des fabricants d'étiquettes recommandent une température comprise entre 18 et 24 °C (65 et 75 °F) et une humidité relative de 40 à 60 %.
- Dans la mesure du possible, stockez le support dans des cartons et sur une palette ou une étagère, plutôt qu'à même le sol.
- Stockez les ramettes sur une surface plane.
- Ne placez rien sur les ramettes de supports d'impression.

## Formats, grammages et types de papiers pris en charge

Les tableaux ci-après fournissent des informations sur les sources d'alimentation standard et optionnelles, ainsi que sur les tailles, types et grammages pris en charge.

**Remarque :** si le format de papier que vous recherchez ne figure pas dans la liste, sélectionnez le format de papier *supérieur*.

### Formats de papier pris en charge par l'imprimante

Remarques :

- Le modèle de votre imprimante peut être équipé d'un double bac 650 feuilles, qui se compose d'un tiroir 550 feuilles et d'un chargeur multifonction intégré 100 feuilles. Le tiroir 550 feuilles, qui fait partie du double bac 650 feuilles, prend en charge le même papier que le tiroir 550 feuilles optionnel. Le chargeur multifonction intégré prend en charge des formats, types et grammages de papier différents.
- Le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible sur tous les modèles d'imprimantes.

Format de papier	Dimensions	Tiroir 250 feuilles	Tiroir 550 feuilles optionnel	Chargeur multifonction	Chargeur manuel
A4	210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A5	148 x 210 mm	✓	✓	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm	✓	✓	✓	✓
A6	105 x 148 mm	x	x	✓	✓
Statement	140 x 216 mm	x	x	✓	✓
Lettre US	216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Folio	216 x 330 mm	✓	✓	✓	✓
Oficio (Mexico)	216 x 340 mm	✓	✓	✓	✓

\* Lorsque le paramètre Universel est sélectionné, la page est configurée au format 216 x 356 mm à moins que le format soit indiqué par le programme logiciel.

Format de papier	Dimensions	Tiroir 250 feuilles	Tiroir 550 feuilles optionnel	Chargeur multifonction	Chargeur manuel
<b>Légal US</b>	216 x 356 mm	✓	✓	✓	✓
<b>Exécutive US</b>	184 x 267 mm	✓	✓	✓	✓
<b>Universel*</b>	148 x 210 mm jusqu'à 216 x 356 mm	✓	✓	✓	✓
	76 x 127 mm jusqu'à 216 x 356 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe 7 3/4 (Monarch)</b>	98 x 191 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe 9</b>	98 x 225 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe 10</b>	105 x 241 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe DL</b>	110 x 220 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe B5</b>	176 x 250 mm	X	X	✓	✓
<b>Enveloppe C5</b>	162 x 229 mm	X	X	✓	✓
<b>Monarch</b>	105 x 241 mm	X	X	✓	✓
<b>Autre enveloppe</b>	98 x 162 mm jusqu'à 176 x 250 mm	X	X	✓	✓

\* Lorsque le paramètre Universel est sélectionné, la page est configurée au format 216 x 356 mm à moins que le format soit indiqué par le programme logiciel.

## Types de papier pris en charge par l'imprimante

### Remarques :

- Le modèle de votre imprimante peut être équipé d'un double bac 650 feuilles, qui se compose d'un tiroir 550 feuilles et d'un chargeur multifonction intégré 100 feuilles. Le tiroir 550 feuilles, qui fait partie du double bac 650 feuilles, prend en charge le même papier que le tiroir 550 feuilles optionnel. Le chargeur multifonction intégré prend en charge des formats, types et grammages de papier différents.
- Le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible sur tous les modèles d'imprimantes.

Type de support	Tiroir 250 feuilles standard	Tiroir 550 feuilles optionnel	Chargeur multi-fonction	Chargeur manuel
<b>Papier</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Bristol</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Transparents*</b>	✓	X	✓	✓
<b>Enveloppes</b>	X	X	✓	✓
<b>Étiquettes en papier</b>	✓	✓	✓	✓

\* Les transparents de Lexmark (réf. 12A8240 et 12A8241) sont pris en charge par le tiroir standard, le chargeur manuel et le chargeur multifonction.

## Types et grammages de papier pris en charge par l'imprimante

### Remarques :

- Le modèle de votre imprimante peut être équipé d'un double bac 650 feuilles, qui se compose d'un tiroir 550 feuilles et d'un chargeur multifonction intégré 100 feuilles. Le tiroir 550 feuilles, qui fait partie du double bac 650 feuilles, prend en charge le même papier que le tiroir 550 feuilles optionnel. Le chargeur multifonction intégré prend en charge des formats, types et grammages de papier différents.
- Le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible pour tous les modèles d'imprimantes.

Type de papier	Tiroir 250 feuilles	Tiroir 550 feuilles optionnel	Chargeur multifonction	Chargeur manuel
<b>Léger</b> <sup>1,2</sup>	60 à 74,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	60 à 74,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	60 à 74,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	60 à 74,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur
<b>Normal</b> <sup>1,2</sup>	75 à 89,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	75 à 89,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	75 à 89,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	75 à 89,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur
<b>Lourd</b> <sup>1,2</sup>	90 à 104,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	90 à 104,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	90 à 104,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	90 à 104,9 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur
<b>Bristol</b> <sup>1,2</sup>	105 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	105 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	105 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	105 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur
<b>Papier glacé</b>	<b>Livre</b> : de 88 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur <b>Couverture</b> : de 162 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	<b>Livre</b> : de 88 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur <b>Couverture</b> : de 162 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	<b>Livre</b> : de 88 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur <b>Couverture</b> : de 162 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	<b>Livre</b> : de 88 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur <b>Couverture</b> : de 162 à 176 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur
<b>Bristol : maximum (sens machine sur longueur)</b> <sup>3</sup>	<b>Index Bristol</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 135 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 135 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 135 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 120 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 135 g/m <sup>2</sup>
<b>Bristol : maximum (sens machine sur largeur)</b> <sup>1</sup>	<b>Index Bristol</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 176 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 176 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 176 g/m <sup>2</sup>	<b>Index Bristol</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Etiquette</b> : 163 g/m <sup>2</sup> <b>Couverture</b> : 176 g/m <sup>2</sup>
<b>Transparents</b> <sup>4</sup>	170 à 180 g/m <sup>2</sup>	N/A	170 à 180 g/m <sup>2</sup>	170 à 180 g/m <sup>2</sup>
<b>Étiquettes : maximum</b> <sup>5</sup>	<b>Papier</b> : 131 g/m <sup>2</sup>			

<sup>1</sup> Les types de papier doivent être définis de manière à correspondre aux grammages de papier pris en charge par l'imprimante.

<sup>2</sup> Le papier dont le grammage est compris entre 60 et 105 g/m<sup>2</sup> sens machine sur longueur prend en charge les impressions recto verso. L'impression recto verso ne prend pas en charge les bostols, les transparents, les enveloppes et les étiquettes.

<sup>3</sup> Pour le papier dont la qualité du grammage est comprise entre 60 et 176 g/m<sup>2</sup>, il est conseillé d'utiliser des fibres sens machine sur longueur.

<sup>4</sup> Les transparents de Lexmark (réf. 12A8240 et 12A8241) sont pris en charge par le tiroir 250 feuilles, le chargeur manuel et le chargeur multifonction.

<sup>5</sup> Les zones sensibles à la pression doivent pénétrer en premier dans l'imprimante.

<sup>6</sup> Le grammage maximal du papier 100 % coton est de 90 g/m<sup>2</sup>.

<sup>7</sup> Les enveloppes de grammage 105 g/m<sup>2</sup> ne doivent pas contenir plus de 25 % de coton.

Type de papier	Tiroir 250 feuilles	Tiroir 550 feuilles optionnel	Chargeur multifonction	Chargeur manuel
<b>Enveloppes</b> <sup>6,7</sup>	<b>X</b>	<b>X</b>	60 à 105 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur	60 à 105 g/m <sup>2</sup> sens machine sur longueur

<sup>1</sup> Les types de papier doivent être définis de manière à correspondre aux grammages de papier pris en charge par l'imprimante.

<sup>2</sup> Le papier dont le grammage est compris entre 60 et 105 g/m<sup>2</sup> sens machine sur longueur prend en charge les impressions recto verso. L'impression recto verso ne prend pas en charge les bostols, les transparents, les enveloppes et les étiquettes.

<sup>3</sup> Pour le papier dont la qualité du grammage est comprise entre 60 et 176 g/m<sup>2</sup>, il est conseillé d'utiliser des fibres sens machine sur longueur.

<sup>4</sup> Les transparents de Lexmark (réf. 12A8240 et 12A8241) sont pris en charge par le tiroir 250 feuilles, le chargeur manuel et le chargeur multifonction.

<sup>5</sup> Les zones sensibles à la pression doivent pénétrer en premier dans l'imprimante.

<sup>6</sup> Le grammage maximal du papier 100 % coton est de 90 g/m<sup>2</sup>.

<sup>7</sup> Les enveloppes de grammage 105 g/m<sup>2</sup> ne doivent pas contenir plus de 25 % de coton.

## Capacités des supports

### Capacités d'alimentation

#### Remarques :

- Le modèle de votre imprimante peut être équipé d'un double bac 650 feuilles, qui se compose d'un tiroir 550 feuilles et d'un chargeur multifonction intégré 100 feuilles. Le tiroir 550 feuilles, qui fait partie du double bac 650 feuilles, prend en charge le même papier que le tiroir 550 feuilles optionnel. Le chargeur multifonction intégré prend en charge des formats, types et grammages de papier différents.
- Le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible pour tous les modèles d'imprimantes.

Type de papier	Tiroir 250 feuilles	Tiroir 550 feuilles optionnel	Tiroir multifonction
<b>Papier</b>	250 feuilles <sup>1</sup>	550 feuilles <sup>1</sup>	100 feuilles <sup>1</sup>
<b>Étiquettes</b>	100 <sup>2</sup>	200 <sup>2</sup>	50 <sup>2</sup>
<b>Transparents</b>	50	<b>X</b>	50
<b>Enveloppes</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	10
<b>Autre</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	Quantités variables <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Basé sur du papier de 75 g/m<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> La capacité varie en fonction du type des étiquettes.

<sup>3</sup> La capacité varie selon le grammage et le type de papier.

### Capacité de sortie

Type de papier	Réceptacle standard <sup>1</sup>
Papier	100 feuilles <sup>2</sup>

<sup>1</sup> La capacité varie en fonction des spécificités du support et de l'environnement de fonctionnement de l'imprimante.

<sup>2</sup> Basé sur du papier de 75 g/m<sup>2</sup>.

# Impression

## Impression d'un document

### Impression d'un document

- 1 A partir du panneau de commandes de l'imprimante, définissez le type et le format du papier de manière à ce qu'ils correspondent au papier chargé.
- 2 Envoyez le travail à imprimer :

#### Pour les utilisateurs Windows

- a Lorsqu'un document est ouvert, cliquez sur **Fichier > Imprimer**.
- b Cliquez sur **Propriétés, Préférences, Options** ou **Configuration**.
- c Réglez les paramètres, si nécessaire.
- d Cliquez sur **OK > Impression**.

#### Pour les utilisateurs Macintosh

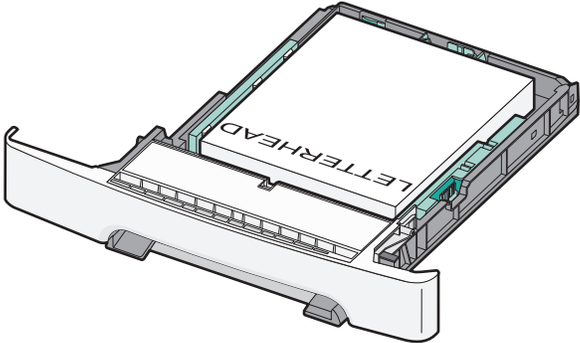
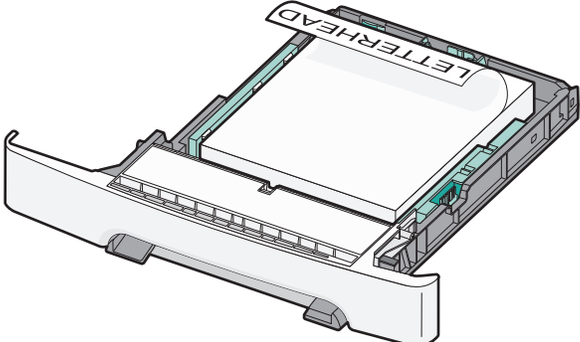
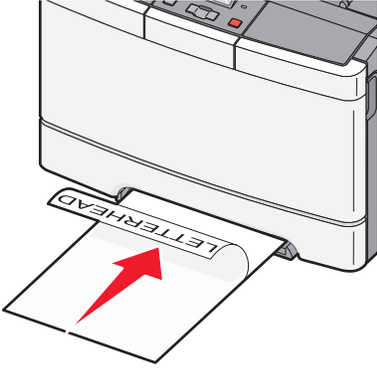
- a Personnalisez les paramètres dans la boîte de dialogue Configuration page :
  - 1 Le document étant ouvert, cliquez sur **Fichier > Configuration page**.
  - 2 Choisissez le format de papier ou créez un format personnalisé correspondant au papier chargé.
  - 3 Cliquez sur **OK**.
- b Personnalisez les paramètres dans la boîte de dialogue Impression :
  - 1 Lorsqu'un document est ouvert, choisissez **Fichier > Imprimer**.  
Si nécessaire, cliquez sur le triangle pour afficher des options supplémentaires.
  - 2 A partir des menus contextuels des options d'impression, réglez les paramètres si nécessaire.  
**Remarque** : Pour l'impression sur un type de papier spécifique, réglez les paramètres de type de papier de manière à ce qu'ils correspondent au papier chargé ou sélectionnez le bac ou le chargeur approprié.
  - 3 Cliquez sur **Imprimer**.

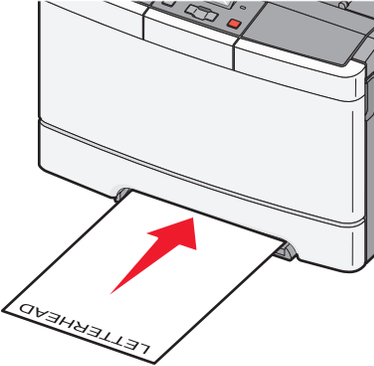
## Impression de documents spéciaux

Des informations supplémentaires pour l'impression sur supports spéciaux peuvent figurer dans la documentation *Cardstock and Label Guide* (en anglais uniquement) disponible sur <http://support.lexmark.com>.

### Conseils sur l'utilisation du papier à en-tête

L'orientation de la page est importante lorsque vous imprimez sur du papier à en-tête. Reportez-vous au tableau suivant pour déterminer le sens dans lequel charger le papier à en-tête :

Source d'alimentation ou processus	Face à imprimer et orientation du papier
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tiroir 250 feuilles standard</li> <li>• Tiroir 550 feuilles optionnel</li> <li>• Impression recto (sur une face) à partir des tiroirs</li> </ul>	<p>La face imprimée du papier à en-tête doit être placée vers le haut. Le bord supérieur de la feuille qui contient l'en-tête doit être placé à l'avant du tiroir.</p> 
<p>Impression recto verso (sur les deux faces) à partir des tiroirs</p>	<p>La face imprimée du papier à en-tête doit être placée vers le bas. Le bord supérieur de la feuille qui contient l'en-tête doit être placé à l'arrière du tiroir.</p> 
<p>Chargeur manuel (impression recto) Chargeur multifonction</p>	<p>La face préimprimée du papier à en-tête doit être placée vers le bas. Le bord supérieur de la feuille qui contient l'en-tête doit entrer en premier dans le chargeur manuel.</p> 
<p><b>Remarque :</b> consultez le fabricant ou le revendeur pour déterminer si le papier à en-tête préimprimé que vous avez choisi est adapté aux imprimantes laser.</p>	

Source d'alimentation ou processus	Face à imprimer et orientation du papier
Chargeur manuel (impression recto verso) Chargeur multifonction	<p>La face préimprimée du papier à en-tête doit être placée vers le haut. Le bord supérieur de la feuille qui contient l'en-tête doit entrer en dernier dans le chargeur manuel.</p> 
<p><b>Remarque :</b> consultez le fabricant ou le revendeur pour déterminer si le papier à en-tête préimprimé que vous avez choisi est adapté aux imprimantes laser.</p>	

## Conseils sur l'utilisation des transparents

Imprimez toujours quelques copies sur les transparents que vous prévoyez d'acheter avant de les commander en grande quantité.

Lorsque vous imprimez sur des transparents :

- Chargez les transparents à partir du tiroir 250 feuilles standard ou du chargeur manuel.
- Utilisez des transparents spécialement conçus pour les imprimantes laser. Pour savoir si les transparents peuvent supporter des températures allant jusqu'à 175 °C sans fondre, se décolorer, se décaler ou libérer des émanations dangereuses, consultez le fabricant ou le revendeur.

**Remarque :** les transparents peuvent être imprimés à des températures pouvant atteindre 180 °C si les options Grammage transparent et Texture transparent sont définies sur Lourd et sur Grenée, respectivement. Sélectionnez ces paramètres dans le menu Papier à l'aide d'un utilitaire local.

- Pour éviter tout problème de qualité d'impression, ne laissez pas de traces de doigts sur les transparents.
- Avant de charger les transparents, ventilez la pile pour éviter que les feuilles collent les unes aux autres.
- Nous vous recommandons d'utiliser les transparents au format Lettre US (réf. 70X7240) et au format A4 (réf. 12A5010) de Lexmark.

## Conseils sur l'utilisation des enveloppes

Imprimez toujours un échantillon sur les enveloppes que vous prévoyez d'utiliser avant d'en commander en grande quantité.

Lorsque vous imprimez sur des enveloppes :

- Chargez les enveloppes dans le chargeur manuel ou dans le chargeur multifonction optionnel.
- Définissez l'option Type de papier sur Enveloppe, puis sélectionnez la taille de l'enveloppe.
- Utilisez des enveloppes spécialement conçues pour les imprimantes laser. Pour savoir si les enveloppes peuvent supporter des températures de 200 °C sans coller, se froisser, se recourber de manière excessive ou libérer des émanations dangereuses, consultez le fabricant ou le revendeur.

- Pour obtenir un niveau de performance optimal, utilisez des enveloppes de 60 g/m<sup>2</sup>. Utilisez des enveloppes de 105 g/m<sup>2</sup> à condition que leur contenu en coton n'excède pas 25 %. Les enveloppes contenant 100 % de coton ne doivent pas dépasser 90 g/m<sup>2</sup>.
- Utilisez uniquement des enveloppes neuves.
- Pour obtenir des performances optimales et réduire le risque de bourrages, n'utilisez pas d'enveloppes qui :
  - sont trop recourbées ou tordues,
  - adhèrent les unes aux autres ou sont endommagées d'une manière quelconque,
  - contiennent des fenêtres, des trous, des perforations, des zones découpées ou du gaufrage,
  - sont dotées d'agrafes, de liens ou d'attache-papier en métal,
  - s'assemblent,
  - sont préaffranchies,
  - présentent une bande adhésive exposée lorsque le rabat est en position scellée ou fermée,
  - présentent des coins pliés,
  - présentent une finition grossière, irrégulière ou vergée.
- Réglez les guides de largeur afin qu'ils correspondent à la largeur des enveloppes.

**Remarque :** un taux d'humidité important (supérieur à 60 %) associé à une température d'impression élevée risque d'entraîner le collage ou le froissement des enveloppes.

## Conseils sur l'utilisation des étiquettes

Imprimez toujours un échantillon sur les étiquettes que vous prévoyez d'utiliser avant d'en acheter en grande quantité.

**Remarque :** utilisez uniquement des étiquettes en papier. Les étiquettes en vinyle, spéciales pharmacie ou recto verso ne sont pas prises en charge.

Pour obtenir des informations détaillées sur l'impression, les caractéristiques et la conception des étiquettes, reportez-vous au *Card Stock & Label Guide* (en anglais uniquement), disponible sur le site Web de Lexmark à l'adresse <http://support.lexmark.com>.

Lorsque vous imprimez sur des étiquettes :

- Utilisez des étiquettes spécialement destinées aux imprimantes laser. Consultez le fabricant ou le revendeur, pour savoir si :
  - Les étiquettes peuvent supporter des températures allant jusqu'à 210 °C sans se coller, se froisser, se recourber de manière excessive ou libérer des émanations dangereuses.  
**Remarque :** la température maximale d'impression d'une enveloppe est de 220 °C si Grammage étiquettes est défini sur Lourd. Sélectionnez ce paramètre via le serveur Web incorporé ou dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante.
  - Les parties adhésives, la face (support imprimable) et les revêtements des étiquettes peuvent supporter une pression allant jusqu'à 25 psi sans suinter, se décoller sur les bords ou libérer des émanations dangereuses.
- N'utilisez pas d'étiquettes avec support lisse.
- Utilisez des feuilles d'étiquettes complètes. En effet, les étiquettes des feuilles partiellement utilisées risquent de se décoller pendant l'impression et d'entraîner un bourrage. Les feuilles partiellement utilisées salissent également votre imprimante et votre cartouche avec de l'adhésif, annulant ainsi leur garantie respective.
- N'utilisez pas d'étiquettes dont l'adhésif est apparent.
- N'imprimez pas à moins de 1 mm (0,04 po.) du bord de l'étiquette, des perforations ou entre les découpes de l'étiquette.

- Assurez-vous que le revêtement adhésif ne recouvre pas l'intégralité de la feuille. Le revêtement de zone de l'adhésif doit être situé à 1 mm (0,04 po.) minimum des bords. L'adhésif salit votre imprimante et peut entraîner l'annulation de votre garantie.
- S'il n'est pas possible d'appliquer un revêtement de zone sur l'adhésif, une bande de 2 mm doit être détachée le long du bord d'entraînement. Veillez à utiliser de l'adhésif qui ne suinte pas.
- L'orientation Portrait est conseillée, en particulier si vous imprimez des codes à barres.

## Conseils sur l'utilisation des bostols

Le bostol est un support spécial, épais et monocouche. Ses caractéristiques très variables, telles que sa teneur en eau, son épaisseur et sa texture, peuvent considérablement affecter la qualité d'impression. Imprimez toujours un échantillon sur le bostol que vous prévoyez d'utiliser avant d'en acheter en grande quantité.

Lorsque vous imprimez sur des bostols :

- A partir de Mark Vision Professional, du logiciel de l'imprimante ou du panneau de commandes de l'imprimante :
  - 1 Définissez l'option Type de papier sur Bostol
  - 2 Définissez l'option Grammage du papier sur Grammage bostol
  - 3 Définissez l'option Grammage bostol sur Normal ou Lour.
- Sachez que la préimpression, la perforation et le pliage peuvent affecter de manière significative la qualité de l'impression et entraîner des problèmes de gestion ou de bourrage des supports.
- Pour savoir si le papier bostol peut supporter des températures allant jusqu'à 200° C sans libérer d'émanations dangereuses, consultez le fabricant ou le revendeur.
- N'utilisez pas de bostol préimprimé fabriqué avec des produits chimiques susceptibles de contaminer l'imprimante. La préimpression introduit des composants semi-liquides et volatils dans l'imprimante.
- Lorsque cela est possible, nous vous recommandons d'utiliser du bostol sens machine sur largeur.

## Impression à partir d'un lecteur flash

Un port USB se trouve sur le panneau de commandes de certains modèles d'imprimante. Insérez un lecteur flash pour imprimer les types de fichier pris en charge. Les types de fichier pris en charge sont les suivants : .pdf, .gif, .jpeg, .jpg, .bmp, .png, .tiff, .tif, .pcx, et .dcx.

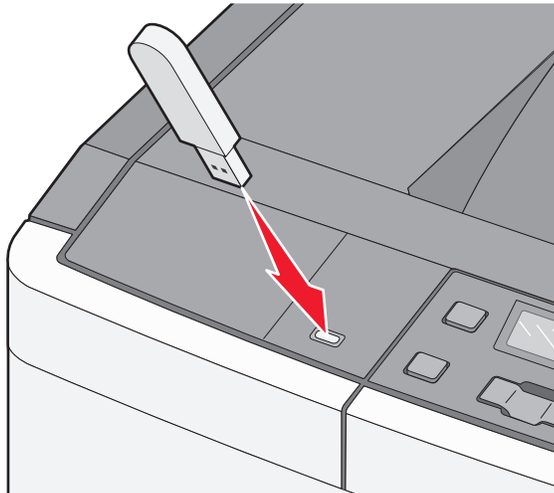
De nombreux lecteurs flash sont testés et approuvés en vue d'une utilisation avec l'imprimante. Pour plus d'informations, reportez-vous au site Web de Lexmark : [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Remarques :

- Les lecteurs USB à grande vitesse doivent prendre en charge la norme pleine Vitesse. Les lecteurs uniquement compatibles avec les fonctionnalités USB à faible vitesse ne sont pas pris en charge.
- Les lecteurs USB doivent prendre en charge le système de fichiers FAT (*File Allocation Tables*). Les lecteurs formatés avec NTFS (*New Technology File System*) ou n'importe quel autre système de fichiers ne sont pas pris en charge.
- Avant d'imprimer un fichier .pdf chiffré, saisissez le mot de passe du fichier à l'aide du panneau de commandes de l'imprimante.
- Vous ne pouvez pas imprimer des fichiers si vous ne disposez pas des autorisations nécessaires d'impression.

**1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que le message **Prêt** ou **Occupé** s'affiche.

**2** Insérez un lecteur flash dans le port USB.



**Remarque :** Si vous insérez le lecteur flash alors que l'imprimante nécessite une intervention (en cas de bourrage, par exemple), il risque d'être ignoré.

**3** Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le document que vous voulez imprimer apparaisse, puis appuyez sur .

**Remarque :** Les dossiers du lecteur flash s'affichent comme des dossiers standards. Un type d'extension est ajouté au nom des fichiers, par exemple : .jpg.

**4** Appuyez sur  pour imprimer une seule copie ou saisissez le nombre de copies à l'aide des flèches, puis appuyez sur  pour lancer l'impression.

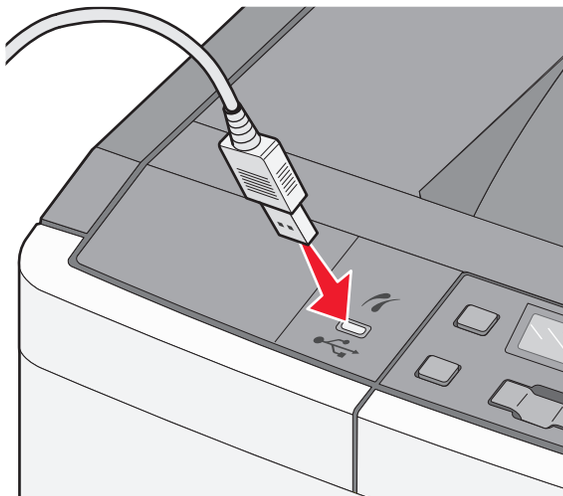
**Remarque :** Ne retirez pas le lecteur flash du port USB avant que le document ne soit imprimé.

## Impression de photos à partir d'un appareil photo numérique compatible PictBridge

1 Insérez une extrémité du câble USB dans votre appareil photo.

**Remarque :** utilisez uniquement le câble USB fourni avec votre appareil photo.

2 Insérez l'autre extrémité du câble USB dans le port USB qui se trouve sur la face avant de l'imprimante.



### Remarques :

- Vérifiez que l'appareil photo numérique compatible PictBridge est défini sur le mode USB approprié. Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation fournie avec l'appareil photo.
- Si la connexion PictBridge est terminée, un message de confirmation s'affiche sur l'écran de l'imprimante.

3 Suivez les instructions de l'appareil photo pour sélectionner et imprimer des photos.

**Remarque :** si l'imprimante est hors tension alors que l'appareil photo est connecté, vous devez déconnecter, puis reconnecter l'appareil photo.

## Impression de pages d'informations

### Impression de la liste des échantillons de polices

1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que le message **Prêt** s'affiche.

2 Appuyez sur la touche  du panneau de commandes de l'imprimante.

3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Rapports** s'affiche, puis appuyez sur .

4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Imprimer polices** s'affiche, puis appuyez sur .

5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Polices PCL** ou **Polices PostScript** s'affiche, puis appuyez sur .

Une fois la liste des échantillons de polices imprimée, **Prêt** s'affiche à l'écran.

## Impression d'une liste des répertoires

La liste des répertoires indique toutes les ressources stockées dans la mémoire Flash.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
  - 2 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Rapports** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Imprimer répertoire** s'affiche, puis appuyez sur .
- Une fois la liste des répertoires imprimée, **Prêt** s'affiche à l'écran.

## Impression des pages de test de qualité d'impression

L'impression de ces pages permet de déterminer les problèmes de qualité d'impression.

- 1 Mettez l'imprimante hors tension.
- 2 Maintenez enfoncées les touches  et  pendant que vous mettez l'imprimante sous tension.
- 3 Une fois que les points apparaissent, relâchez les boutons et attendez que le message **Menu Config.** s'affiche.
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Impr. page de test** s'affiche, puis appuyez sur .

Les pages de test de qualité d'impression s'impriment.

- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Quitter le menu Configuration** s'affiche, puis appuyez sur .

**Prêt** s'affiche à l'écran.

## Annulation d'un travail d'impression

### Annulation d'un travail d'impression depuis le panneau de commandes de l'imprimante

- 1 Appuyez sur .

**Arrêt** s'affiche, suivi du message **Annuler le travail**.

- 2 Appuyez sur .

**Annulation** s'affiche, suivi du message **Prêt**.

### Annulation d'un travail d'impression depuis l'ordinateur

#### Pour les utilisateurs Windows

- 1 Ouvrez le dossier Imprimantes.

##### Sous Windows 8

Sous Rechercher, tapez **exécuter**, puis naviguez jusqu'à :

Liste des applications > **Exécuter** > tapez **contrôler les imprimantes** > **OK**

### Sous Windows 7 ou une version antérieure

- a Cliquez sur  ou sur **Démarrer**, puis sur **Exécuter**.
  - b Dans la boîte de dialogue Démarrer Recherche ou Exécuter, saisir **contrôler les imprimantes**.
  - c Appuyez sur la touche **Entrée**, ou cliquez sur **OK**.
- 2 Double-cliquez sur l'icône de l'imprimante.
  - 3 Sélectionnez le travail d'impression à annuler.
  - 4 Cliquez sur **Supprimer**.

### Pour les utilisateurs Macintosh

- 1 Dans le menu Pomme, naviguez jusqu'à l'une des options suivantes :
  - **Préférences système > Imprimantes et scanners > sélectionnez votre imprimante > Ouvrir la file d'attente d'impression**
  - **Préférences système > Imprimantes et fax > sélectionnez votre imprimante > Ouvrir la file d'attente d'impression**
- 2 Dans la fenêtre d'imprimante, sélectionnez le travail d'impression à annuler, puis supprimez-le.

# Présentation des menus de l'imprimante

## Liste des menus

Menu Fournitures	Menu Papier	Rapports	Réseau/Ports	Paramètres
Cartouche cyan	Alimentation par défaut	Menu Settings Page	NIC actif	Paramètres généraux
Cartouche magenta	Format/Type	Statistiques du périphérique	Menu Réseau	Setup Menu
Cartouche jaune	Texture du papier	Page de configuration réseau	Menu USB	Menu Finition
Cartouche noire	Grammage du papier	Impression polices	Menu Sans fil	Qualité, menu
Kit trait. image	Chargement du papier	Défauts d'impression		Utilitaires, menu
Bouteille de récupération de toner	types personnalisés	Rapport sur les actifs		Menu PDF
	Configuration générale			PostScript Menu
				Emul PCL, menu
				Menu Image
				Menu PictBridge
				Menu lecteur Flash

**Remarque :** certains menus ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

## Fournitures, menu

Elément de menu	Description
<b>Cartouches de toner noir, cyan, magenta et jaune</b> 1er avertissement Bas Non valide Remplacer Manquante ou défectueuse OK Non pris en charge	Affiche l'état actuel des cartouches de toner.  <b>Remarque : Remplacer cartouche</b> indique que la cartouche est presque vide et que des problèmes de qualité d'impression peuvent survenir.
<b>Kit trait. image</b> OK Remplacer le kit de traitement d'images noir et blanc Remplacer le kit de traitement d'images en couleur Défectueuse	Affiche l'état actuel du kit de traitement d'images.
<b>Bouteille de récupération de toner</b> Presque pleine Remplacer Manquant(e) OK	Affiche l'état actuel de la boîte de toner récupéré.

## Papier, menu

### Alimentation par défaut, menu

Elément de menu	Description
<b>Alimentation par défaut</b> Tiroir <x> Chargeur MF Manual Paper Manuel env.	Indique la source d'alimentation papier par défaut pour tous les travaux d'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tiroir 1 ( tiroir standard) correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le double bac 650 feuilles doit être installé pour que le chargeur multifonction ou le tiroir 2 s'affiche en tant que paramètre de menu dans le menu Papier.</li> <li>• Seules les sources d'alimentation papier sont affichées en tant que paramètre du menu.</li> <li>• Une source d'alimentation papier sélectionnée par un travail d'impression a la priorité sur le paramètre par défaut en ce qui concerne la durée du travail d'impression.</li> <li>• Si vous avez chargé les mêmes formats et types de papier dans deux tiroirs et si les paramètres Format de papier et Type de papier correspondent, les tiroirs sont automatiquement liés. Lorsqu'un tiroir est vide, le papier de l'autre tiroir lié est utilisé pour l'impression.</li> </ul>

### Menu Format/Type papier

Option de menu	Description
<b>Format tiroir &lt;x&gt;</b> A4 A5 JIS B5 Lettre US Folio Oficio (Mexico) Légal US Exécutive US Universel	Indique la taille du papier chargé dans chaque tiroir. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettre US correspond au format par défaut aux Etats-Unis. A4 correspond au format international par défaut.</li> <li>• Si vous avez chargé les mêmes formats et types de papier dans deux tiroirs et si les paramètres Format de papier et Type de papier correspondent, les tiroirs sont automatiquement liés. Lorsqu'un tiroir est vide, le papier de l'autre tiroir lié est utilisé pour l'impression.</li> </ul>
<b>Remarque :</b> seuls les tiroirs, les bacs et les chargeurs installés sont répertoriés dans ce menu.	

Option de menu	Description
<p><b>Type tiroir &lt;x&gt;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Papier normal</li> <li>Papier glacé</li> <li>Bristol</li> <li>Transparent</li> <li>Recyclé</li> <li>Papier à en-tête</li> <li>Papier couleur</li> <li>Etiquettes</li> <li>Pap. qualité</li> <li>Préimprimé</li> <li>Papier léger</li> <li>Papier lourd</li> <li>Grenée/Coton</li> <li>Type perso &lt;x&gt;</li> </ul>	<p>Indique le type de papier chargé dans chaque tiroir.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier normal correspond au paramètre usine défini pour le tiroir 1. Type perso &lt;x&gt; correspond au paramètre usine défini pour les autres tiroirs.</li> <li>• Le cas échéant, un nom défini par l'utilisateur s'affiche à la place de Type perso &lt;x&gt;.</li> <li>• Cette option de menu permet de configurer le chaînage automatique des tiroirs.</li> </ul>
<p><b>Frmt chargeur MF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A4</li> <li>A5</li> <li>JIS B5</li> <li>A6</li> <li>Statement</li> <li>Lettre US</li> <li>Folio</li> <li>Oficio (Mexico)</li> <li>Légal US</li> <li>Exécutive US</li> <li>Universel</li> <li>Enveloppe 7 3/4</li> <li>Enveloppe 9</li> <li>Enveloppe 10</li> <li>Enveloppe DL</li> <li>Enveloppe B5</li> <li>Enveloppe C5</li> <li>Autre enveloppe</li> </ul>	<p>Indique le format du papier chargé dans le chargeur multifonction.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le double bac 650 feuilles doit être installé pour que le chargeur multifonction s'affiche en tant que paramètre de menus dans le menu Papier.</li> <li>• Lettre US correspond au format par défaut aux Etats-Unis. A4 correspond au format international par défaut.</li> <li>• Le chargeur multifonction ne détecte pas automatiquement le format du papier. La valeur pour le format du papier doit être définie.</li> </ul>
<p><b>Remarque :</b> seuls les tiroirs, les bacs et les chargeurs installés sont répertoriés dans ce menu.</p>	

Option de menu	Description
<b>Type chargeur MF</b> Papier normal Papier glacé Bristol Transparent Recyclé Papier à en-tête Papier couleur Etiquettes Pap. qualité Enveloppe Préimprimé Papier léger Papier lourd Grenée/Coton Type perso <x>	Indique le type de papier chargé dans le chargeur multifonction.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le double bac 650 feuilles doit être installé pour que le chargeur multifonction s'affiche en tant que paramètre de menus dans le menu Papier.</li> <li>• Papier normal correspond au paramètre usine.</li> </ul>
<b>Format de papier manuel</b> A4 A5 JIS B5 A6 Statement Lettre US Folio Oficio (Mexico) Légal US Exécutive US Universel	Indique le format de papier chargé manuellement.  <b>Remarque :</b> Lettre US correspond au format par défaut aux Etats-Unis. A4 correspond au format international par défaut.
<b>Type de papier manuel</b> Papier normal Papier glacé Bristol Transparent Recyclé Papier à en-tête Papier couleur Etiquettes Pap. qualité Préimprimé Papier léger Papier lourd Grenée/Coton Type perso <x>	Indique le type de papier chargé manuellement.  <b>Remarque :</b> Papier normal correspond au paramètre usine.
<b>Remarque :</b> seuls les tiroirs, les bacs et les chargeurs installés sont répertoriés dans ce menu.	

Option de menu	Description
<b>Format d'enveloppe manuel</b> Enveloppe 7 3/4 Enveloppe 9 Enveloppe 10 Enveloppe DL Enveloppe B5 Enveloppe C5 Autre enveloppe	Indique le format d'enveloppe chargé manuellement. <b>Remarque :</b> Enveloppe 10 correspond au format par défaut aux Etats-Unis. Enveloppe DL correspond au format par défaut aux Etats-Unis.
<b>Type d'enveloppe manuel</b> Enveloppe Type perso <x>	Indique le type d'enveloppe chargé manuellement. <b>Remarque :</b> Enveloppe correspond au paramètre usine.
<b>Remarque :</b> seuls les tiroirs, les bacs et les chargeurs installés sont répertoriés dans ce menu.	

## Texture du papier, menu

Elément de menu	Description
<b>Plain Texture</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Texture bristol</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du bristol chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le format bristol est pris en charge.</li> </ul>
<b>Texture transparent</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative des transparents chargés <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Text. papier recyclé</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier recyclé chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Texture glacée</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier glacé chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Labels Texture</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative des étiquettes chargées <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.

Elément de menu	Description
<b>Bond Texture</b> Rough Lisse Normale	Indique la texture relative du papier chargé <b>Remarque :</b> Grenée correspond au paramètre usine.
<b>Texture envelop.</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative des enveloppes chargées <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Texture papier en-tête</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Texture préimprimés</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Texture couleur</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier couleur chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Papier léger</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier léger chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le type personnalisé est pris en charge.</li> </ul>
<b>Papier lourd</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier lourd chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le type personnalisé est pris en charge.</li> </ul>
<b>Papier chiffon/grené</b> Rough	Indique la texture relative du papier grené/chiffon chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grenée correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le type personnalisé est pris en charge.</li> </ul>
<b>Papier personnalisé &lt;x&gt;</b> Normale Lisse Rough	Indique la texture relative du papier personnalisé chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le type personnalisé est pris en charge.</li> </ul>

## Grammage du papier, menu

Options	Définition
<b>Grammage normal, grammage glacé, grammage qualité, grammage pap. en-tête, grammage préimprimés ou grammage couleur</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif du papier chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Grammage transparent</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif des transparents chargés <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Gram papier recyclé</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif du papier recyclé chargé <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Grammage étiquet</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif des étiquettes chargées <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Grammage env.</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif des enveloppes chargées <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine.
<b>Grammage bristol</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif du bristol chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le format bristol est pris en charge.</li> </ul>
<b>Grammage papier léger</b> Léger	Indique le grammage relatif du papier léger chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Léger correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le papier léger est pris en charge.</li> </ul>
<b>Grammage papier lourd</b> Lourd	Indique le grammage relatif du papier lourd chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lourd correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le papier lourd est pris en charge.</li> </ul>
<b>Grammage papier grené/chiffon</b> Normale	Indique le grammage relatif du papier grené/chiffon chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le papier grené/chiffon est pris en charge.</li> </ul>

Options	Définition
<b>Perso &lt;x&gt;</b> Normale Léger Lourd	Indique le grammage relatif du type de papier personnalisé chargé <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les paramètres s'affichent uniquement si le papier personnalisé est pris en charge.</li> </ul>

## Menu Chargement du papier

**Remarque :** certaines options ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

Elément de menu	Description
<b>Chargt papier recyclé</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier recyclé comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Charg pap glacé</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier glacé comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Bond Loading</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier qualité comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Chargement pap. en-tête</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier à en-tête comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Preprinted Loading</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier préimprimé comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Chargement couleur</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier couleur comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Chargement papier léger</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier léger comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Chargement papier lourd</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier lourd comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Chargement grené/chiffon</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Papier grené/chiffon comme type de papier <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Remarque :</b> Recto verso définit par défaut l'impression recto verso de tous les travaux d'impression à moins qu'une impression simple soit sélectionnée à partir de Propriétés d'impression (sous Windows) ou de la boîte de dialogue Imprimer (sous Macintosh).	

Elément de menu	Description
<b>Chargement perso &lt;x&gt;</b> Hors fonction Recto verso	Définit le sens de chargement du papier pour tous les travaux d'impression qui indiquent Perso <x> comme type de papier  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Chargement perso &lt;x&gt; est disponible uniquement si le type personnalisé est pris en charge.</li> </ul>
<b>Remarque :</b> Recto verso définit par défaut l'impression recto verso de tous les travaux d'impression à moins qu'une impression simple soit sélectionnée à partir de Propriétés d'impression (sous Windows) ou de la boîte de dialogue Imprimer (sous Macintosh).	

## Menu Types personnalisés

Elément de menu	Description
<b>Type perso &lt;x&gt;</b> Papier Card Stock Transparent Glacé Etiquettes Enveloppe Grené/Chiffon	Associe un type de papier ou de support spécial à un nom <b>Type perso &lt;x&gt;</b> correspondant au paramètre usine ou à un nom personnalisé créé par un serveur Web incorporé ou MarkVision™ Professionnel. Le nom défini par l'utilisateur s'affiche à la place de <b>Type perso &lt;x&gt;</b> .  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le type de papier personnalisé doit être pris en charge par le tiroir ou le chargeur sélectionné pour que l'impression puisse se faire à partir de cette source.</li> </ul>
<b>Recyclé</b> Papier Card Stock Transparent Glacé Etiquettes Enveloppe Grené/Chiffon	Indique un type de papier lorsque le paramètre Recyclé est sélectionné dans les autres menus.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le type de papier recyclé doit être pris en charge par le tiroir ou le chargeur sélectionné pour que l'impression puisse se faire à partir de cette source.</li> </ul>

## Menu Configuration générale

Option de menu	Description
<b>Unités de mesure</b> Pouces Millimètres	Indique l'unité de mesure.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité par défaut pour les Etats-Unis est le pouce.</li> <li>• L'unité internationale par défaut est le millimètre.</li> </ul>

Option de menu	Description
<b>Largeur portrait</b> 3 à 14,17 pouces 76 à 360 mm	Définit la largeur portrait. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la valeur dépasse la largeur maximum, l'imprimante utilise la valeur maximum autorisée.</li> <li>• La valeur 8,5 pouces correspond au paramètre usine pour les Etats-Unis. La hauteur en pouces peut être modifiée par incrément de 0,01 pouce.</li> <li>• La valeur 216 mm correspond au paramètre usine utilisé à l'international. La hauteur en millimètres peut être modifiée par incrément de 1 mm.</li> </ul>
<b>Hauteur portrait</b> 3 à 14,17 pouces 76 à 360 mm	Définit la hauteur portrait. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la valeur dépasse la hauteur maximum, l'imprimante utilise la valeur maximum autorisée.</li> <li>• La valeur 14 pouces correspond au paramètre usine pour les Etats-Unis. La hauteur en pouces peut être modifiée par incrément de 0,01 pouce.</li> <li>• La valeur 356 mm correspond au paramètre usine utilisé à l'international. La hauteur en millimètres peut être modifiée par incrément de 1 mm.</li> </ul>
<b>Sens d'alimentation</b> Bord court Bord long	Indique le sens de l'alimentation. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bord court correspond au paramètre par défaut.</li> <li>• Bord long est affiché uniquement si le bord le plus long est plus court que la longueur maximum du tiroir.</li> </ul>

## Rapports

### Menu Page des paramètres de menus

Option de menu	Description
<b>Page des paramètres de menus</b>	Imprime un rapport contenant des informations utiles sur le papier chargé dans les tiroirs, la mémoire installée, le nombre total de pages, les alertes, les délais, la langue du panneau de commandes, l'adresse TCP/IP, l'état des fournitures, l'état de la connexion réseau, ainsi que d'autres informations. <b>Remarque :</b> une fois cette option sélectionnée, l'imprimante imprime la page.

### Menu Statistiques du périphérique

Option de menu	Description
<b>Statistiques du périphérique</b>	Imprime un rapport contenant les statistiques de l'imprimante, notamment des informations sur les fournitures et sur les pages imprimées. <b>Remarque :</b> une fois cette option sélectionnée, l'imprimante imprime la page.

## Menu Page de configuration du réseau

Option de menu	Description
<b>Page de configuration du réseau</b>	<p>Imprime un rapport contenant des informations utiles sur les paramètres réseau telles que l'adresse TCP/IP.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cette option de menu est disponible uniquement pour les imprimantes équipées d'un serveur d'impression réseau.</li> <li>• Une fois cette option sélectionnée, l'imprimante imprime la page.</li> </ul>

## Imprimer polices, menu

Élément de menu	Description
<b>Impression polices</b> Polices PCL Polices PostScript	<p>Imprime un rapport de toutes les polices disponibles pour le langage d'imprimante sélectionné.</p> <p><b>Remarque :</b> un rapport distinct est disponible pour les émulations PCL et PostScript. Chaque rapport d'émulateur contient des exemples d'impression et des informations sur les polices disponibles dans la langue sélectionnée.</p>

## Menu Défauts d'impression

Option de menu	Description
<b>Défauts d'impression</b>	<p>Imprime une liste de diagnostic des différents problèmes.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une fois cette option sélectionnée, l'imprimante imprime la page.</li> <li>• Cette liste doit être imprimée au format A4 ou Lettre US.</li> </ul>

## Rapport des actifs, menu

Option de menu	Description
<b>Rapport d'inventaire</b>	<p>Imprime un rapport contenant des informations d'inventaire, notamment le numéro de série et le nom de modèle de l'imprimante. Le rapport contient du texte et des codes à barres UPC pouvant être numérisés pour être ajoutés à une base de données d'inventaire.</p>

## Réseau/Ports

### Menu NIC actif

Option de menu	Description
<b>NIC actif</b> Auto <liste des cartes réseau disponibles>	Affiche le serveur d'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Cette option de menu apparaît uniquement si une carte optionnelle est installée.</li> </ul>

### Menu Réseau

Elément de menu	Description
<b>PCL SmartSwitch</b> En fonction Hors fonction	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle passe automatiquement en mode d'émulation PCL lorsqu'un travail d'impression le requiert, quel que soit le langage par défaut de l'imprimante. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Sur Hors fonction, l'imprimante n'analyse pas les données entrantes.</li> <li>• Si l'option est désactivée (Hors fonction) et si PS SmartSwitch, à l'inverse, est activé, l'imprimante utilise l'émulation PostScript. Si PS SmartSwitch est désactivé, elle utilise le langage d'imprimante par défaut spécifié dans le menu Configuration.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> En fonction Hors fonction	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle passe automatiquement en mode d'émulation PostScript lorsqu'un travail d'impression le requiert, quel que soit le langage par défaut de l'imprimante. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Sur Hors fonction, l'imprimante n'analyse pas les données entrantes.</li> <li>• Si l'option est désactivée (Hors fonction) et si PCL SmartSwitch, à l'inverse, est activé, l'imprimante utilise l'émulation PCL. Si PCL SmartSwitch est désactivé, elle utilise le langage d'imprimante par défaut spécifié dans le menu Configuration.</li> </ul>
<b>Mode NPA</b> Auto Hors fonction	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle effectue le traitement spécial requis pour le mode de communication bidirectionnelle, conformément au protocole NPA. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• La modification de ce paramètre à partir du panneau de commandes et le fait de quitter les menus entraînent le redémarrage de l'imprimante. La sélection de menu est mise à jour.</li> </ul>
<b>Tampon réseau</b> Auto Disabled	Configure la taille du tampon d'entrée du réseau. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• La modification de ce paramètre à partir du panneau de commandes et le fait de quitter les menus entraînent le redémarrage de l'imprimante. La sélection de menu est mise à jour.</li> </ul>

Elément de menu	Description
<b>PS binaire Mac</b> Auto En fonction Hors fonction	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle traite les travaux d'impression PostScript binaire Macintosh. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Si l'option est désactivée, les travaux d'impression sont filtrés à l'aide d'un protocole standard.</li> <li>• Si l'option est activée, l'imprimante traite les travaux d'impression PostScript binaire bruts.</li> </ul>
<b>Installation réseau</b> Rapports Carte réseau TCP/IP IPv6 Sans fil AppleTalk	Configure les paramètres de l'imprimante pour les travaux envoyés par le biais d'un port réseau. <b>Remarque :</b> certaines options ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

## Menu Rapport

Ce menu est disponible à partir du menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >Rapports**

Elément de menu	Description
Imprimer page de configuration	Imprime un rapport contenant des informations sur la configuration réseau actuelle. <b>Remarque :</b> La page de configuration contient des informations sur les paramètres de l'imprimante réseau telles que l'adresse TCP/IP.

## Menu Carte Réseau

Ce menu est disponible depuis le menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >Carte réseau**

Option de menu	Description
<b>Afficher l'état de la carte</b> Connectée Déconnectée	Permet d'afficher l'état de la connexion de la carte réseau
<b>Afficher la vitesse de la carte</b>	Permet d'afficher la vitesse de la carte réseau active
<b>Adresse réseau</b> UAA AAL	Permet d'afficher les adresses réseau.
<b>Délai exécution</b> 0 – 225 secondes	Fixe la durée (en secondes) d'une impression réseau avant son annulation <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 90 secondes correspond au paramètre usine.</li> <li>• La valeur 0 désactive le délai</li> <li>• Si vous sélectionnez une valeur entre 1 et 9, le paramètre est défini sur 10.</li> </ul>

Option de menu	Description
<b>Page d'en-tête</b> Désactivé Activé	Permet à l'imprimante d'imprimer une page d'en-tête. <b>Remarque :</b> Désactivé correspond au paramètre usine.

## Menu TCP/IP

**Remarque :** Ce menu est disponible uniquement pour les modèles fonctionnant en réseau ou les imprimantes connectées à des serveurs d'impression.

Ce menu est disponible depuis le menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >TCP/IP**

Option de menu	Description
<b>Activer</b> Activé Désactivé	Active le TCP/IP <b>Remarque :</b> Activé correspond au paramètre usine.
<b>Afficher le nom d'hôte</b>	Permet d'afficher le nom d'hôte TCP/IP actuel <b>Remarque :</b> Il peut être modifié uniquement depuis le serveur Web incorporé.
<b>Adresse IP</b>	Permet d'afficher et de modifier l'adresse TCP/IP actuelle <b>Remarque :</b> La configuration manuelle de l'adresse IP définit les paramètres Activer DHCP et Activer IP auto sur Désactivé.
<b>Masque de réseau</b>	Permet d'afficher et de modifier le masque de réseau TCP/IP actuel
<b>Passerelle</b>	Permet d'afficher et de modifier la passerelle TCP/IP actuelle
<b>Activer DHCP</b> Activé Désactivé	Précise le paramètre d'affectation de l'adresse et du paramètre DHCP <b>Remarque :</b> Activé correspond au paramètre usine.
<b>Activer IP auto</b> Oui Non	Indique le paramètre Réseau de configuration zéro <b>Remarque :</b> oui correspond au paramètre usine.
<b>Activer FTP/TFTP</b> Oui Non	Active le serveur FTP intégré qui permet d'envoyer des fichiers à l'imprimante à l'aide du protocole de transfert de fichiers FTP. <b>Remarque :</b> oui correspond au paramètre usine.
<b>Activer serveur HTTP</b> Oui Non	Active le serveur Web intégré (serveur Web incorporé). Une fois le serveur activé, l'imprimante peut être contrôlée et gérée à distance via un navigateur Web. <b>Remarque :</b> oui correspond au paramètre usine.
<b>Adresse du serveur WINS</b>	Permet d'afficher et de modifier l'adresse du serveur WINS actuelle
<b>Activer DDNS/mDNS</b> Oui Non	Permet d'afficher ou de modifier l'adresse actuelle du serveur DDNS/mDNS <b>Remarque :</b> oui correspond au paramètre usine.
<b>Adresse du serveur DNS</b>	Permet d'afficher et de modifier l'adresse du serveur DNS actuelle

## IPv6, menu

**Remarque :** Le menu Pv6 (Internet Protocol version 6) est disponible uniquement pour les modèles fonctionnant en réseau ou les imprimantes connectées à des serveurs d'impression.

Ce menu est disponible depuis le menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >IPv6**

Option de menu	Description
<b>Activer IPv6</b> Activé Désactivé	Active IPv6 sur l'imprimante. <b>Remarque :</b> Activé correspond au paramètre usine.
<b>Configuration auto.</b> Activé Désactivé	Indique si l'adaptateur réseau accepte les entrées de configuration de l'adresse IPv6 automatiques fournies par un routeur. <b>Remarque :</b> Activé correspond au paramètre usine.
<b>Afficher le nom d'hôte</b> <b>Afficher l'adresse</b> <b>Voir adresse routeur</b>	Permet d'afficher le paramètre actuel. <b>Remarque :</b> ces paramètres peuvent être modifiés uniquement à partir du serveur Web incorporé.
<b>Activer DHCPv6</b> Activé Désactivé	Active DHCPv6 sur l'imprimante. <b>Remarque :</b> Activé correspond au paramètre usine.

## Menu Sans fil

Ce menu permet d'afficher ou de configurer les paramètres du serveur d'impression interne sans fil.

**Remarque :** ce menu est disponible uniquement pour les modèles fonctionnant en réseau ou les imprimantes connectées à des serveurs d'impression lorsqu'un serveur d'impression sans fil interne est installé en option sur l'imprimante.

Ce menu est disponible depuis le menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >Sans fil**

Option de menu	Description
<b>Mode Réseau</b> Ad hoc Infrastructure	Définit le mode réseau. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ad hoc correspond au paramètre usine. Le mode ad hoc configure l'imprimante pour la mise en réseau sans fil avec un ordinateur.</li> <li>Le mode infrastructure permet à l'imprimante d'accéder à un réseau via un point d'accès.</li> </ul>
<b>Compatibilité</b> 802.11b/g/n 802.11n 802.11b/g	Définit la norme sans fil pour le réseau sans fil. <b>Remarque :</b> 802.11b/g/n correspond au paramètre usine.
<b>Choisir un réseau</b> <liste des réseaux disponibles>	Sélectionnez un réseau disponible pour l'imprimante

Option de menu	Description
<b>Afficher la qualité du signal</b>	Permet d'afficher la qualité de la connexion sans fil.
<b>Afficher le mode de sécurité</b>	Permet d'afficher la méthode de cryptage pour la connexion sans fil

## Menu AppleTalk

Ce menu est disponible depuis le menu Réseau/Ports :

**Réseau/Ports >Menu Réseau >AppleTalk**

Option de menu	Description
<b>Activer</b> Oui Non	Active la prise en charge de AppleTalk. <b>Remarque</b> : oui correspond au paramètre usine.
<b>Afficher le nom</b>	Affiche le nom de connexion AppleTalk attribué. <b>Remarque</b> : ce nom peut être modifié uniquement à partir du serveur Web incorporé.
<b>Afficher l'adresse</b>	Affiche l'adresse AppleTalk attribuée. <b>Remarque</b> : cette adresse peut être modifiée uniquement à partir du serveur Web incorporé.
<b>Définir la zone</b> <liste des zones disponibles sur le réseau>	Fournit la liste des zones AppleTalk disponibles sur le réseau. <b>Remarque</b> : le paramètre par défaut est la zone par défaut pour le réseau. Si aucune zone par défaut n'existe, la zone signalée par le symbole * correspond au paramètre par défaut.

## USB, menu

Option de menu	Description
<b>PCL SmartSwitch</b> Activé Désactivé	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle passe automatiquement en mode d'émulation PCL lorsqu'un travail d'impression le requiert, quel que soit le langage par défaut de l'imprimante. <b>Remarques</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activé correspond au paramètre usine.</li> <li>• Sur Désactivé, l'imprimante n'analyse pas les données entrantes.</li> <li>• Si l'option est désactivée (Désactivé) et si PS SmartSwitch, à l'inverse, est activé, l'imprimante utilise l'émulation PostScript. Si PS SmartSwitch est désactivé, elle utilise le langage d'imprimante par défaut spécifié dans le menu Configuration.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> Activé Désactivé	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle passe automatiquement en mode d'émulation PostScript lorsqu'un travail d'impression le requiert, quel que soit le langage par défaut de l'imprimante <b>Remarques</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activé correspond au paramètre usine.</li> <li>• Sur Désactivé, l'imprimante n'analyse pas les données entrantes.</li> <li>• Si l'option est désactivée (Hors fonction) et si PCL SmartSwitch, à l'inverse, est activé, l'imprimante utilise l'émulation PCL. Si PCL SmartSwitch est désactivé, elle utilise le langage d'imprimante par défaut spécifié dans le menu Configuration.</li> </ul>

Option de menu	Description
<b>Mode NPA</b> Auto Désactivé	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle effectue le traitement spécial requis pour le mode de communication bidirectionnelle, conformément au protocole NPA.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• La modification de ce paramètre depuis le panneau de commandes de l'imprimante entraîne le redémarrage de l'imprimante lorsque vous quittez le menu. La sélection de menu est mise à jour.</li> </ul>
<b>Tampon USB</b> Auto Désactivé	Configure la taille du tampon d'entrée USB.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• La modification de ce paramètre depuis le panneau de commandes de l'imprimante entraîne le redémarrage de l'imprimante lorsque vous quittez le menu. La sélection de menu est mise à jour.</li> </ul>
<b>PS binaire Mac</b> Auto Désactivé Activé	Permet de configurer l'imprimante afin qu'elle traite les travaux d'impression PostScript binaire Macintosh.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Si l'option est désactivée, les travaux d'impression sont filtrés à l'aide d'un protocole standard.</li> <li>• Si l'option est activée, l'imprimante traite les travaux d'impression PostScript binaire bruts.</li> </ul>
<b>USB avec ENA</b> Adresse ENA Netmask ENA Passerelle ENA	Permet de définir l'adresse réseau, le masque de réseau ou la passerelle de tout serveur d'impression externe auquel l'imprimante est connectée à l'aide d'un câble USB.  <b>Remarque :</b> cette option de menu est uniquement disponible si l'imprimante est connectée à un serveur d'impression externe via un port USB.

# Paramètres

## Menu Paramètres généraux

Elément de menu	Description
<b>Langue d'affichage</b> English Français Allemand Italien Espagnol Danois Norvégien Néerlandais Suédois Portugais Finnois Russian Polonais Hongrois Turc Tchèque Simplified Chinese Traditional Chinese Korean Japanese	Permet de configurer la langue du texte qui s'affiche sur le panneau de commandes. <b>Remarque :</b> certaines langues peuvent ne pas être disponibles sur toutes les imprimantes.
<b>Mode Eco</b> Hors fonction Energie Energie/Papier Papier	Economise la quantité d'énergie, de papier ou de support spécial utilisés. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine. Hors fonction permet de restaurer tous les paramètres usine de l'imprimante.</li> <li>• Le paramètre Energie permet d'économiser le courant utilisé par l'imprimante. La performance de l'imprimante peut être altérée mais pas sa qualité d'impression.</li> <li>• Le paramètre Energie/Papier permet d'économiser la quantité de courant, de papier et de support spécial utilisés.</li> <li>• Le paramètre Papier permet de réduire la quantité de papier et de support spécial utilisés lors d'un travail d'impression. La performance de l'imprimante peut être altérée mais pas sa qualité d'impression.</li> </ul>
<b>Mode silencieux</b> Hors fonction En fonction	Réduit le volume sonore de l'imprimante. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• En fonction permet de configurer l'imprimante de manière à ce que son volume sonore soit le plus faible possible.</li> </ul>

Élément de menu	Description
<b>Exécuter la configuration initiale</b> Oui Non	Indique à l'imprimante de lancer l'assistant de configuration. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• oui correspond au paramètre usine.</li> <li>• Après avoir exécuté l'assistant de configuration en sélectionnant Terminé sur l'écran permettant de choisir votre pays, Non devient le paramètre par défaut.</li> </ul>
<b>Alertes</b> Alarme cartouche	Permet de définir le déclenchement d'une alarme lorsque l'imprimante requiert l'intervention d'un opérateur. Les choix disponibles sont les suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple</li> <li>• Hors fonction</li> </ul> <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple correspond au paramètre usine par défaut pour Réglage avertisseur. Simple : l'imprimante émet trois signaux sonores brefs.</li> <li>• Sur Hors fonction, aucune alarme ne se déclenche.</li> </ul>
<b>Délais</b> Economie énergie 1 – 240 min	Précise le nombre de minutes d'inactivité avant que le système ne passe en mode de consommation réduite <b>Remarque :</b> 30 minutes correspond au paramètre usine.
<b>Délais</b> Délai d'affichage 15 à 300 sec	Fixe le délai (en secondes) pendant lequel l'imprimante attend avant de retourner à l'état <b>Prêt</b> . <b>Remarque :</b> 30 secondes correspond au paramètre usine.
<b>Délais</b> Délai d'impression Disabled 1 - 255 sec	Fixe le délai (en secondes) pendant lequel l'imprimante attend un message de fin de travail avant d'annuler le reste de l'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 90 secondes correspond au paramètre usine.</li> <li>• Lorsque le délai expire, l'imprimante termine l'impression de la page qui se trouve encore dans l'imprimante et vérifie si d'autres travaux d'impression sont en attente.</li> <li>• L'option Délai d'impression est disponible uniquement lorsque vous utilisez le mode d'émulation PCL ou PPDS. Ce paramètre n'a aucune incidence sur les travaux imprimés en mode d'émulation PostScript.</li> </ul>
<b>Délais</b> Délai d'attente Disabled 15 à 65 535 sec	Fixe le délai (en secondes) pendant lequel l'imprimante peut recevoir des données supplémentaires avant l'annulation d'un travail. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 40 secondes correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le paramètre Délai d'attente est disponible uniquement lorsque l'imprimante utilise le mode d'émulation PostScript. Ce paramètre n'a aucune incidence sur les travaux d'impression avec l'émulation PCL ou PPDS.</li> </ul>
<b>Récupération d'impression</b> Auto continu Disabled 5 – 255 sec	Permet à l'imprimante de poursuivre l'impression lors de certaines situations hors-ligne non résolues dans le délai spécifié. <b>Remarque :</b> Disabled (Désactivé) correspond au paramètre usine.

Elément de menu	Description
<b>Récupération d'impression</b> Correction bourrage Auto En fonction Hors fonction	Indique si l'imprimante doit réimprimer les pages bloquées à la suite d'un bourrage papier. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine. L'imprimante réimprime les pages à la suite d'un bourrage papier sauf si la mémoire utilisée pour suspendre ces pages est requise pour d'autres travaux d'impression.</li> <li>• Sur En fonction, l'imprimante réimprime toujours les pages bloquées suite à un bourrage.</li> <li>• Sur Hors fonction, l'imprimante ne réimprime jamais les pages bloquées suite à un bourrage.</li> </ul>
<b>Récupération d'impression</b> Protection page Hors fonction En fonction	Permet l'impression de pages difficiles à imprimer. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine. Sur Hors fonction l'imprimante imprime partiellement une page si la mémoire est insuffisante pour traiter la page entièrement.</li> <li>• Sur En fonction, l'imprimante traite et imprime la page en entier.</li> </ul>
<b>Paramètres usine</b> Ne pas restaur. Restaurer	Rétablit les paramètres usine de l'imprimante. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne pas restaurer correspond au paramètre usine. Cette valeur permet de conserver les paramètres définis par l'utilisateur.</li> <li>• La valeur Restaurer permet de restaurer tous les paramètres usine de l'imprimante à l'exception des paramètres du menu Réseau/Ports. L'ensemble des ressources téléchargées stockées dans la mémoire vive est supprimé. Cette suppression n'affecte pas les ressources téléchargées stockées dans la mémoire flash ou sur le disque dur de l'imprimante.</li> </ul>

## Menu Configuration

Elément de menu	Description
<b>Langage imprimante</b> Emulation PCL PS Emulation Emulation PPDS	Permet de définir le langage d'impression par défaut. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PCL correspond au langage d'impression paramétré en usine.</li> <li>• L'émulation PCL utilise un interpréteur PCL pour le traitement des travaux d'impression. L'émulation PostScript utilise un interpréteur PS pour le traitement des travaux d'impression. L'émulation PPDS utilise un interpréteur PPDS pour le traitement des travaux d'impression</li> <li>• Si vous sélectionnez un de ces deux éléments comme langage d'imprimante par défaut, le logiciel peut continuer à envoyer des travaux d'impression utilisant un autre langage.</li> </ul>
<b>Zone d'impr.</b> Normale Ajuster à la page Page entière	Permet de définir la zone d'impression logique et physique. <b>Remarque :</b> Normal correspond au paramètre usine. Si vous essayez d'imprimer des données dans la zone non imprimable définie par la valeur Normale, l'image est tronquée au niveau des limites définies.

Elément de menu	Description
<b>Destination télécharg.</b> RAM Mémoire flash	Définit l'emplacement de stockage des ressources téléchargées. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RAM correspond au paramètre usine.</li> <li>• L'enregistrement des ressources téléchargées dans la mémoire flash est permanent. Les ressources téléchargées restent dans la mémoire flash lorsque l'imprimante est mise hors tension.</li> <li>• L'enregistrement des ressources téléchargées dans la mémoire vive (RAM) est temporaire.</li> <li>• Ce menu apparaît uniquement si l'option Flash est installée.</li> </ul>
<b>Economiser ressources</b> Hors fonction En fonction	Indique comment l'imprimante doit traiter les ressources temporaires téléchargées, telles que les polices et les macros stockées dans la mémoire RAM, lorsqu'elle reçoit un travail nécessitant une quantité de mémoire supérieure à celle disponible <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine. Ce paramètre permet à l'imprimante de conserver les ressources téléchargées tant que la mémoire n'est pas requise pour d'autres travaux. Les ressources téléchargées sont supprimées afin de traiter les travaux d'impression.</li> <li>• En fonction permet à l'imprimante de conserver les ressources téléchargées lorsque le langage est modifié ou qu'elle est réinitialisée. Si l'imprimante manque de mémoire, le message <b>38 Mémoire saturée</b> s'affiche et les ressources téléchargées sont supprimées.</li> </ul>

## Finition, menu

Option de menu	Description
<b>Faces (recto verso)</b> Recto Recto verso	Définit le mode recto verso (impression sur les deux faces) comme valeur par défaut pour tous les travaux d'impression <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Pour définir une impression recto verso à partir du logiciel : pour les utilisateurs Windows, cliquez sur <b>Fichier &gt; Imprimer</b> puis sur <b>Propriétés, Préférences, Options</b> ou <b>Configuration</b> ; pour les utilisateurs Macintosh, choisissez <b>Fichier &gt; Imprimer</b> puis réglez les paramètres depuis la boîte de dialogue Imprimer et les menus déroulants.</li> </ul>
<b>Reliures recto/verso</b> Bord long Bord court	Définit la manière dont les pages recto verso sont reliées et l'orientation de l'impression au verso de la feuille par rapport à celle du recto. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le paramètre par défaut est Bord long.</li> <li>• Bord long permet de relier les pages sur le bord gauche pour une orientation Portrait et sur le bord supérieur pour une orientation Paysage.</li> <li>• Bord court permet de relier les pages sur le bord supérieur pour une orientation Portrait et sur le bord gauche pour une orientation Paysage.</li> </ul>
<b>Copies</b> 1 – 999	Indique un nombre de copies par défaut pour chaque impression <b>Remarque :</b> 1 correspond au paramètre usine.
<b>Pages vierges</b> Ne pas imprimer Imprimer	Indique si des pages vierges sont insérées dans un travail d'impression <b>Remarque :</b> Ne pas imprimer correspond au paramètre usine.

Option de menu	Description
<b>Assembler</b> Désactivé (1,1,1,2,2,2) Activé (1,2,1,2,1,2)	Imprime les pages d'un travail d'impression en respectant l'ordre défini lors de l'impression de plusieurs exemplaires de ce travail <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Désactivé correspond au paramètre usine. Les pages ne seront pas assemblées.</li> <li>• L'option En fonction permet d'assembler le travail d'impression dans l'ordre défini.</li> <li>• Pour ces deux valeurs, l'intégralité du travail est imprimée le nombre de fois spécifié dans le menu Copies.</li> </ul>
<b>Séparateurs</b> Aucun Entre copies Entre travaux Entre pages	Indique si des séparateurs vierges sont insérés <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucun correspond au paramètre usine.</li> <li>• Entre copies permet d'insérer une feuille vierge entre chaque copie d'un travail d'impression si l'option Assemblage est définie sur En fonction. Si l'option Assemblage est définie sur Désactivé, une page vierge est insérée entre chaque série de pages imprimées (après toutes les pages 1 et après toutes les pages 2).</li> <li>• Entre travaux insère une page vierge entre les travaux d'impression.</li> <li>• Entre pages insère une page vierge entre chaque page d'un travail d'impression. Cette fonction est utile si vous imprimez des transparents ou si vous souhaitez insérer des pages vierges dans un document pour ajouter des remarques.</li> </ul>
<b>Alim. séparateur</b> Tiroir <x> Chargeur MF	Indique la source d'alimentation pour les séparateurs <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le tiroir 1 (tiroir standard) correspond au paramètre usine.</li> <li>• Dans le menu Papier, Configurer MF doit être défini sur Cassette pour que le chargeur multi-fonction s'affiche en tant que paramètre du menu.</li> </ul>
<b>Nombre de pages par feuille (nbre de pages par face)</b> Désactivé 2 pages sur 1 3 pages sur 1 4 pages sur 1 6 pages sur 1 9 pages sur 1 12 pages sur 1 16 pages sur 1	Indique que plusieurs pages doivent être imprimées sur une seule face d'une feuille. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Désactivé correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le numéro sélectionné correspond au nombre de pages imprimées sur une face.</li> </ul>
<b>Nombres de pages par feuille Ordre</b> Horizontal Horizontal inversé Vertical inversé Vertical	Détermine la position des pages lorsque plusieurs pages sont imprimées sur une seule feuille (nbre de pages par face). <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Horizontal correspond au paramètre usine.</li> <li>• La position dépend du nombre d'images et de l'orientation sélectionnée (Paysage ou Portrait).</li> </ul>
<b>Orientation</b> Auto Paysage Portrait	Détermine l'orientation d'une feuille multipage. <b>Remarque :</b> Auto correspond au paramètre usine. L'imprimante sélectionne automatiquement l'orientation (Portrait ou Paysage).

Option de menu	Description
<b>Nombres de pages par feuille Bordure</b> Aucun Simple	Imprime une bordure autour de chaque page lorsque plusieurs pages sont imprimées sur une seule feuille (nbre de pages par face). <b>Remarque :</b> Aucun correspond au paramètre usine.

## Qualité, menu

Elément de menu	Description
<b>Correction coul.</b> Auto Hors fonction Manuel	Ajuste les couleurs d'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine. Ce paramètre applique des tables de conversion des couleurs différentes à chaque objet de la page imprimée.</li> <li>• Hors fonction désactive la correction des couleurs</li> <li>• Corr. manuelle permet de personnaliser les tables de couleurs à l'aide de paramètres disponibles dans le menu Couleur manuelle.</li> <li>• En raison des différences entre les couleurs additives et soustractives, certaines couleurs apparaissant à l'écran ne peuvent pas être reproduites par l'imprimante.</li> </ul>
<b>Résolution impression</b> 4800 CQ 1200 ppp	Détermine la résolution des travaux d'impression. <b>Remarque :</b> 4800 CQ correspond au paramètre usine.
<b>Toner Darkness</b> 1 – 5	Eclaircit ou assombrit les travaux d'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 correspond au paramètre usine.</li> <li>• La sélection d'une valeur plus petite permet d'économiser le toner.</li> <li>• Si l'option Mode d'impression est définie sur Noir uniquement, la valeur 5 augmente la densité et l'intensité du toner pour l'ensemble des travaux d'impression.</li> <li>• Si l'option Mode d'impression est définie sur Couleur, la valeur 5 produit le même résultat que la valeur 4.</li> </ul>
<b>Améliorer les lignes fines</b> Hors fonction En fonction	Active le mode d'impression conseillé pour certains fichiers tels que les plans d'architecte, les cartes, les circuits électroniques ou les diagrammes. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Pour définir le paramètre Améliorer les traits fins à partir du logiciel : pour les utilisateurs Windows, cliquez sur <b>Fichier &gt; Imprimer</b> puis sur <b>Propriétés, Préférences, Options</b> ou <b>Configuration</b> ; pour les utilisateurs Macintosh, choisissez <b>Fichier &gt; Imprimer</b> puis réglez les paramètres depuis la boîte de dialogue Imprimer et les menus déroulants.</li> </ul>
<b>Economie coul.</b> Hors fonction En fonction	Réduit la quantité de toner utilisée pour l'impression de graphiques et d'images. Cela n'affecte pas la quantité de toner utilisée pour l'impression de texte. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Lorsqu'il est activé, ce paramètre annule le paramètre Intensité toner, quel qu'il soit.</li> </ul>

Élément de menu	Description
<b>Luminosité RVB</b> 6 – 6	Règle la luminosité des impressions couleur. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0 correspond au paramètre usine.</li> <li>• -6 représente la diminution maximale, 6 l'augmentation maximale.</li> </ul>
<b>Contraste RVB</b> 0 – 5	Règle le contraste des impressions couleur. <b>Remarque :</b> 0 correspond au paramètre usine.
<b>Saturation RVB</b> 0 – 5	Règle la saturation des impressions couleur. <b>Remarque :</b> 0 correspond au paramètre usine.
<b>Équilibre couleurs</b> Cyan Magenta Jaune Black	Permet d'ajuster les couleurs des impressions en augmentant ou en diminuant la quantité de toner utilisée pour chaque couleur <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0 correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les choix disponibles pour chaque paramètre sont -5 à 5.</li> </ul>
<b>Équilibre couleurs</b> Réinit. valeur défaut	Rétablit le paramètre usine Equilibre couleurs.
<b>Exemples couleur</b> Affichage sRVB sRVB Vives Affichage — vrai noir Vives Hors fonction — RVB CMJN US CMJN euro CMJN vives CMJN — hors fonction	Imprime des pages d'exemples de couleurs pour chacune des tables de conversion de couleurs RVB et CMJN utilisées dans l'imprimante. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une page d'exemples s'imprime pour chaque sélection.</li> <li>• Les pages d'exemples de couleurs représentent des zones de couleurs accompagnées de la combinaison RVB ou CMJN qui crée la couleur reproduite dans chacune de ces zones. Ces pages permettent de déterminer les combinaisons à utiliser afin d'obtenir les couleurs requises.</li> <li>• Dans une fenêtre de navigation, saisissez le type d'adresse IP de l'imprimante pour accéder à la liste détaillée des pages d'exemples de couleurs depuis le serveur Web incorporé.</li> </ul>
<b>Couleur manuelle</b> Image RVB Texte RVB Graphiques RVB	Permet de personnaliser les conversions des couleurs RVB. Les choix disponibles pour chaque paramètre sont les suivants : Vives Affichage sRVB Affichage — vrai noir sRVB Vives Hors fonction <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Affichage sRVB correspond au paramètre usine défini pour une image RVB. Il permet d'appliquer une table de conversion des couleurs afin d'obtenir une impression dont les couleurs se rapprochent de celles du moniteur de l'ordinateur.</li> <li>• Vives sRVB est le paramètre usine défini pour le texte RGB et les graphiques RVB. Vives sRVB applique une table de conversion des couleurs qui augmente le niveau de saturation. Recommandé pour les graphiques et les textes à usage professionnel.</li> <li>• La valeur Vives applique une table de conversion des couleurs qui génère des couleurs plus vives et plus saturées.</li> <li>• Affichage — vrai noir applique une table de conversion des couleurs utilisant uniquement le toner noir pour les couleurs grises neutres.</li> <li>• Hors fonction désactive la conversion des couleurs.</li> </ul>

Elément de menu	Description
<b>Couleur manuelle</b> Image CMJN Texte CMJN Graphiques CMJN	<p>Permet de personnaliser les conversions des couleurs CMJN.</p> <p>Les choix disponibles pour chaque paramètre sont les suivants :</p> <p>CMJN US            CMJN euro            CMJN vives            Hors fonction</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CMJN US correspond au paramètre usine par défaut aux Etats-Unis. CMJN US applique une table de conversion des couleurs qui tend vers une impression couleur conforme à la sortie couleur SWOP.</li> <li>• CMJNEurope correspond au paramètre usine utilisé à l'international. CMJN Europe applique une table de conversion des couleurs qui tend vers une impression couleur conforme à la norme EuroScale.</li> <li>• CMJN vives augmente le niveau de saturation des couleurs pour la table de conversion des couleurs CMJN US.</li> <li>• Hors fonction désactive la conversion des couleurs.</li> </ul>
<b>Réglage couleur</b>	Opère un étalonnage automatique des couleurs

## Menu Utilitaires

Option de menu	Description
<b>Formater flash</b> Non Oui	<p>Formate la mémoire flash. On appelle mémoire flash la capacité de stockage ajoutée grâce à l'installation sur l'imprimante d'une carte flash optionnelle.</p> <p><b>Attention — Dommages potentiels :</b> ne mettez pas l'imprimante hors tension pendant le formatage de la mémoire flash.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour que cette option de menu soit disponible, l'imprimante doit être équipée d'une carte mémoire flash optionnelle fonctionnant correctement. La carte mémoire flash optionnelle ne peut pas être protégée en lecture/écriture ou en écriture.</li> <li>• Si vous sélectionnez Non, la demande de formatage est annulée.</li> <li>• Si vous sélectionnez Oui, toutes les données de la mémoire flash sont supprimées.</li> </ul>
<b>Défragmenter flash</b> Non Oui	<p>Récupère l'espace de stockage inutilisé et permet ainsi d'optimiser la capacité de stockage de la mémoire flash.</p> <p><b>Attention — Dommages potentiels :</b> ne mettez pas l'imprimante hors tension pendant la défragmentation de la mémoire flash.</p> <p><b>Remarques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour que cette option de menu soit disponible, l'imprimante doit être équipée d'une carte mémoire flash optionnelle fonctionnant correctement. La carte mémoire flash optionnelle ne peut pas être protégée en lecture/écriture ou en écriture.</li> <li>• Si vous sélectionnez Non, la demande de défragmentation est annulée.</li> <li>• Si vous sélectionnez Oui, toutes les ressources téléchargées stockées dans la mémoire flash sont transférées vers la mémoire de l'imprimante et la mémoire flash est reformatée. Une fois le formatage terminé, les ressources téléchargées sont à nouveau chargées dans la mémoire flash.</li> </ul>

Option de menu	Description
<b>Dépistage Hex</b> Activer	Permet d'isoler plus facilement la cause d'un problème d'impression. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous sélectionnez Activer, toutes les données envoyées à l'imprimante seront imprimées sous la forme d'une représentation hexadécimale et alphabétique et les codes de commande ne seront pas exécutés.</li> <li>• Pour quitter le mode Dépistage Hex, réinitialisez l'imprimante ou mettez-la hors tension.</li> </ul>
<b>Taux de couverture</b> Désactivé Activé	Fournit une estimation du pourcentage de couverture d'une page en toner cyan, magenta, jaune et noir. L'estimation est imprimée sur une page de séparation. <b>Remarque :</b> Désactivé correspond au paramètre usine.

## PDF, menu

**Remarque :** certaines options ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

Elément de menu	Description
<b>Ajuster la page</b> Non Oui	Ajuste le contenu de la page au format de support sélectionné. <b>Remarque :</b> Non correspond au paramètre usine.
<b>Commentaires</b> Ne pas imprimer Imprimer	Imprime les commentaires d'un fichier PDF. <b>Remarque :</b> Ne pas imprimer correspond au paramètre usine.

## PostScript, menu

Elément de menu	Description
<b>Impr. erreur PS</b> Hors fonction En fonction	Imprime une page mentionnant l'erreur PostScript. <b>Remarque :</b> Hors fonction correspond au paramètre usine.
<b>Priorité police</b> Resident Mémoire flash	Etablit l'ordre de recherche des polices. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resident correspond au paramètre usine.</li> <li>• Pour que cette option de menu soit disponible, l'imprimante doit être équipée d'une carte mémoire flash formatée ou d'un disque dur fonctionnant correctement.</li> <li>• La carte mémoire flash ou le disque dur de l'imprimante ne peuvent pas être protégés en lecture/écriture ou en écriture ou protégés par un mot de passe.</li> <li>• La taille du tampon de travail ne doit pas être définie sur 100 %.</li> </ul>

Élément de menu	Description
<b>Lissage d'image</b> Hors fonction En fonction	Améliore le contraste et la précision des images de basse résolution et lisse le passage d'une couleur à une autre. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Le paramètre Lissage d'image n'a aucun effet sur les images dont la résolution est supérieure ou égale à 300 ppp.</li> </ul>

## Emul PCL, menu

Élément de menu	Description
<b>Origine police</b> Resident Téléchargement Mémoire flash Tout	Détermine le jeu de polices affiché dans l'option de menu Nom police. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resident correspond au paramètre usine. Affiche le jeu de polices par défaut téléchargé sur la RAM.</li> <li>• Les paramètres Flash affichent toutes les polices résidentes de cette option.</li> <li>• Les options Flash doivent être correctement formatées et ne peuvent pas être protégées en lecture/écriture, en écriture ou en écriture protégée par un mot de passe.</li> <li>• Download affiche toutes les polices téléchargées sur la RAM.</li> <li>• Tout affiche toutes les polices disponibles, quelle que soit l'option.</li> </ul>
<b>Nom police</b> Courier	Identifie une police particulière ainsi que son emplacement. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Courier correspond au paramètre usine.</li> <li>• Courier indique le nom de la police, son ID ainsi que son emplacement de stockage sur l'imprimante. L'abréviation des sources des polices est R pour Resident, F pour Flash, et D pour Download.</li> </ul>
<b>Jeu symboles</b> 10U PC-8 12U PC-850	Détermine le jeu de symboles pour chaque nom de police. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10U PC-8 correspond au paramètre usine aux Etats-Unis.</li> <li>• 12U PC-850 correspond au paramètre usine utilisé à l'international.</li> <li>• Un jeu de symboles est un ensemble de caractères alphanumériques, de signes de ponctuation et de symboles spéciaux. Les jeux de symboles prennent en charge les exigences propres à différentes langues ou programmes spécifiques, telles que les symboles mathématiques utilisés pour la notation scientifique. Seuls les jeux de symboles pris en charge sont affichés.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> Taille en points 1 – 1008	Modifie la taille en points pour les polices typographiques vectorielles. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 correspond au paramètre usine.</li> <li>• « Taille en points » fait référence à la hauteur des caractères de la police. Un point équivaut à environ 1/72 pouce.</li> <li>• La taille en points peut être réduite ou augmentée par incrément de 0,25.</li> </ul>

Elément de menu	Description
<b>Paramètres émul. PCL</b> Pas 0,08 – 100	Indique l'espacement pour les polices vectorielles à espacement constant. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 correspond au paramètre usine.</li> <li>• L'espacement correspond au nombre de caractères à espacement fixe par pouce (cpp).</li> <li>• L'espacement peut être réduit ou augmenté par incrément de 0,01 cpp.</li> <li>• Dans le cas de polices à espacement constant non vectorielles, l'espacement est affiché mais il ne peut pas être modifié.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> Orientation Portrait Paysage	Détermine l'orientation du texte et des images sur la page. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portrait correspond au paramètre usine.</li> <li>• Portrait imprime le texte et les graphiques parallèlement au bord court du papier.</li> <li>• Paysage imprime le texte et les graphiques parallèlement au bord long du papier.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> Lignes par page 1 – 255 60 64	Détermine le nombre de lignes imprimées sur chaque page. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 correspond au format par défaut aux Etats-Unis. 64 correspond au paramètre usine utilisé à l'international.</li> <li>• L'imprimante définit l'espace disponible entre chaque ligne en fonction des paramètres Lignes par page, Format papier et Orientation. Sélectionnez l'orientation et le format de papier requis avant de définir le nombre de lignes par page.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> Largeur A4 198 mm 203 mm	Permet de configurer l'imprimante pour impression sur format A4. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 198 mm correspond au paramètre usine.</li> <li>• 203 mm configure la largeur de la page de façon à pouvoir imprimer 80 caractères avec espacement de 10.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> CR Auto après LF Hors fonction En fonction	Indique si l'imprimante effectue automatiquement un retour chariot (CR) après une commande de saut de ligne (LF). <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les modifications apportées à ces paramètres sont dupliquées dans le menu PPDS.</li> </ul>
<b>Paramètres émul. PCL</b> LF Auto après CR Hors fonction En fonction	Indique si l'imprimante insère automatiquement un saut de ligne (LF) après une commande de retour chariot (CR). <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Les modifications apportées à ces paramètres sont dupliquées dans le menu PPDS.</li> </ul>

Élément de menu	Description
<b>Renommer les tiroirs</b> Affecte alim. MF Affecter tiroir <x> Affecter papier man. Affecter enveloppe manuel	Configure l'imprimante pour qu'elle fonctionne avec des logiciels ou des programmes qui utilisent une numérotation différente pour les tiroirs, les bacs et les chargeurs. Les choix disponibles pour chaque paramètre sont les suivants : Hors fonction Aucun(e) 0 - 199 <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• Aucun n'est pas disponible. Ce paramètre s'affiche uniquement lorsqu'il est sélectionné par l'interpréteur PCL 5.</li> <li>• Aucun : ignore la commande de sélection de la source d'alimentation.</li> <li>• 0 - 199 permet d'attribuer des paramètres personnalisés.</li> </ul>
<b>Renommer les tiroirs</b> View Factory Def	Affiche la valeur par défaut attribuée à chaque tiroir, bac ou chargeur.
<b>Renommer les tiroirs</b> Restore Defaults Oui Non	Restaure les paramètres par défaut de tous les tiroirs, bac et chargeurs.

## Menu Image

Élément de menu	Description
<b>Ajustement auto</b> En fonction Hors fonction	Sélectionne le format, l'échelle et l'orientation du papier les plus appropriés. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• L'option En fonction annule les paramètres de mise à l'échelle et d'orientation définis pour certaines images.</li> </ul>
<b>Inverser</b> Hors fonction En fonction	Inverse les images monochromes à deux tons. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors fonction correspond au paramètre usine.</li> <li>• La taille de police peut être augmentée par incrément de 1 pt.</li> <li>• Ce paramètre ne s'applique pas aux images au format GIF ou JPEG.</li> </ul>
<b>Echelle</b> Meilleure correspondance Ancrage supérieur gauche Ancrage au centre Ajuster en hauteur/largeur Ajuster en hauteur Ajuster en largeur	Ajuste l'image au format de support sélectionné. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meilleure corres. correspond à la valeur usine.</li> <li>• Lorsque le paramètre Ajustement auto est en fonction, l'échelle est automatiquement définie sur Meilleure corres.</li> </ul>

Elément de menu	Description
<b>Orientation</b> Portrait Paysage Portrait inversé Paysage inversé	Définit l'orientation de l'image. <b>Remarque :</b> Portrait correspond au paramètre usine.

## PictBridge, menu

**Remarque :** certaines options ne sont pas disponibles sur les modèles d'imprimantes sélectionnés.

Elément de menu	Description
<b>Format de photo</b> Auto L 2L Carte postale Hagaki Format de carte 100 x 150 mm 4 x 6 po. 8 x 10 po. Lettre US A4 A5 JIS B5	Contrôle le format de chaque photo imprimée depuis un appareil photo numérique compatible PictBridge. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Si ce paramètre est défini à la fois sur l'imprimante et l'appareil photo numérique compatible PictBridge, le paramètre de l'appareil photo sera <i>toujours</i> prioritaire.</li> </ul>
<b>Disposition</b> Auto Hors fonction 2 pages/feuille 3 pages/feuille 4 pages/feuille 6 pages/feuille 9 pages/feuille 12 pages/feuille 16 pages/feuille Impression index	Détermine le nombre maximum d'images qui peuvent être imprimées sur une des faces de la page <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto correspond au paramètre usine.</li> <li>• Si ce paramètre est défini à la fois sur l'imprimante et l'appareil photo numérique compatible PictBridge, le paramètre de l'appareil photo sera <i>toujours</i> prioritaire.</li> </ul>
<b>Qualité</b> Normale Brouillon Fine	Détermine quelles sont les valeurs utilisées par l'imprimante pour les paramètres Résolution, Intensité toner et Economie couleur lors de l'impression de photos depuis un appareil photo numérique compatible PictBridge. <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal correspond au paramètre usine.</li> <li>• Si l'imprimante et à l'appareil photo compatible PictBridge ont défini deux paramètres différents pour cette option, le paramètre de l'appareil photo sera <i>toujours</i> prioritaire.</li> </ul>

Elément de menu	Description
<b>Alimentation papier</b> Manuel Paper Chargeur MF Tiroir <x>	Identifie la source d'alimentation par défaut lorsque des photos sont imprimées à partir d'un appareil photo numérique compatible PictBridge.  <b>Remarques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel papier correspond au paramètre usine.</li> <li>• Il est impossible de sélectionner un format de photo supérieur au format du support installé dans l'appareil photo numérique compatible PictBridge.</li> </ul>

## Lecteur Flash, menu

**Remarque :** l'interface directe USB n'est pas disponible sur certains modèles sélectionnés.

Elément de menu	Description
<b>Activer lecteur</b> Activer Désactiver	Active ou désactive le port USB situé sur la face avant de l'imprimante.  <b>Remarque :</b> Activer correspond au paramètre usine.
<b>Mettre à jour le code</b> Activer Désactiver	Active ou désactive les capacités du lecteur Flash à mettre à jour son microcode via un périphérique USB  <b>Remarque :</b> Activer correspond au paramètre usine.
<b>Copies</b> 1 à 999	Définit le nombre de copies que l'imprimante doit produire pour chacune des pages d'un travail d'impression.  <b>Remarque :</b> 1 correspond au paramètre usine.
<b>Faces (recto verso)</b> recto Recto verso	Vérifie si l'impression s'effectue au recto ou sur les deux faces du papier.  <b>Remarque :</b> Recto correspond au paramètre usine.

# Maintenance de l'imprimante

Vous devez effectuer régulièrement certaines tâches pour conserver une qualité d'impression optimale.

## Stockage des fournitures

Stockez les fournitures de l'imprimante dans un lieu propre et frais. Rangez-les côté droit orienté vers le haut et ne les sortez pas de leur emballage avant de les utiliser.

Veillez à ne pas exposer les fournitures à :

- la lumière directe du soleil,
- des températures supérieures à 35°C,
- une humidité élevée (supérieure à 80 %),
- un environnement salé,
- des gaz corrosifs,
- une poussière excessive.

## Vérification de l'état des fournitures

Lorsqu'un consommable doit être remplacé ou qu'une opération de maintenance est nécessaire, un message apparaît à l'écran.

### Vérification de l'état des fournitures à partir du panneau de commandes de l'imprimante

Vous pouvez vérifier l'état de vos fournitures en imprimant une page des paramètres de menus.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** s'affiche.
- 2 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Rapports** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Page des paramètres de menus** s'affiche, puis appuyez sur .

### Vérification de l'état des fournitures à partir de l'ordinateur réseau

**Remarque** : l'ordinateur doit être connecté au même réseau que l'imprimante.

- 1 Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.  
**Remarque** : si vous ne connaissez pas l'adresse IP de l'imprimante, imprimez une page de configuration réseau et identifiez l'adresse IP dans la section TCP/IP.
- 2 Cliquez sur **Etat du périphérique**. La page Etat du périphérique apparaît, affichant un récapitulatif des niveaux de fournitures.

## Commande de fournitures

Pour commander des fournitures aux Etats-Unis, contactez Lexmark au 1-800-539-6275 afin d'obtenir des informations sur les revendeurs de fournitures agréés Lexmark de votre région. Pour les autres pays ou zones, consultez le site Web de Lexmark à l'adresse [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) ou contactez le revendeur de votre imprimante.

**Remarque :** Toutes les estimations de durée de vie des fournitures de l'imprimante supposent que vous utilisez du papier ordinaire au format Lettre US ou A4.

## Commande de cartouches de toner

Lorsque **88 Niveau cartouche cyan bas**, **88 Niveau cartouche magenta bas**, **88 Niveau cartouche jaune bas** ou **88 Niveau cartouche noire bas** s'affiche, commandez une nouvelle cartouche.

Lorsque **88 Remplacer cartouche cyan**, **88 Remplacer cartouche magenta**, **88 Remplacer cartouche jaune** ou **88 Remplacer cartouche noire** s'affiche, vous devez remplacer la cartouche de toner correspondante.

Nom de la pièce	Référence	Séries C540 et C543	C544	C546
Cartouche de toner noir Return Program	C540A1KG	✓	✓	✓
Cartouche de toner cyan Return Program	C540A1CG	✓	✓	✓
Cartouche de toner magenta Return Program	C540A1MG	✓	✓	✓
Cartouche de toner jaune Return Program	C540A1YG	✓	✓	✓
Cartouche de toner noir Return Program longue durée	C540H1KG	✓	✓	✓
Cartouche de toner cyan Return Program longue durée	C540H1CG	✓	✓	✓
Cartouche de toner magenta Return Program longue durée	C540H1MG	✓	✓	✓
Cartouche de toner jaune Return Program longue durée	C540H1YG	✓	✓	✓
Cartouche de toner noir longue durée	C540H2KG	✓	✓	✓
Cartouche de toner cyan longue durée	C540H2CG	✓	✓	✓
Cartouche de toner magenta longue durée	C540H2MG	✓	✓	✓
Cartouche de toner jaune longue durée	C540H2YG	✓	✓	✓
Cartouche de toner noir Return Program extra longue durée	C544X1KG	X	✓	X
Cartouche de toner cyan Return Program extra longue durée	C544X1CG	X	✓	✓
Cartouche de toner magenta Return Program extra longue durée	C544X1MG	X	✓	✓
Cartouche de toner jaune Return Program extra longue durée	C544X1YG	X	✓	✓
Cartouche de toner noir extra longue durée	C544X2KG	X	✓	X
Cartouche de toner cyan extra longue durée	C544X2CG	X	✓	✓

Nom de la pièce	Référence	Séries C540 et C543	C544	C546
Cartouche de toner magenta extra longue durée	C544X2MG	X	✓	✓
Cartouche de toner jaune extra longue durée	C544X2YG	X	✓	✓
Cartouche de toner noir Return Program extra longue durée	C546U1KG	X	X	✓
Cartouche de toner noir extra longue durée	C546U2KG	X	X	✓

## Commande de kits de traitement d'images

Lorsque les messages **Remplacer le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur** ou **Remplacer le kit de traitement d'images en noir et blanc** s'affichent, commandez un nouveau kit de traitement d'images.

Nom de la pièce	Référence	C540, C543, C544	C546
Kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur	C540X74G	✓	✓
Kit de traitement d'images en noir et blanc	C540X71G	✓	✓
Photoconducteur	C540X35G	Non pris en charge	✓
Unité de développement noire	C540X31G	Non pris en charge	✓
Unité de développement cyan	C540X32G	Non pris en charge	✓
Unité de développement magenta	C540X33G	Non pris en charge	✓
Unité de développement jaune	C540X34G	Non pris en charge	✓

## Commande d'une bouteille de récupération de toner

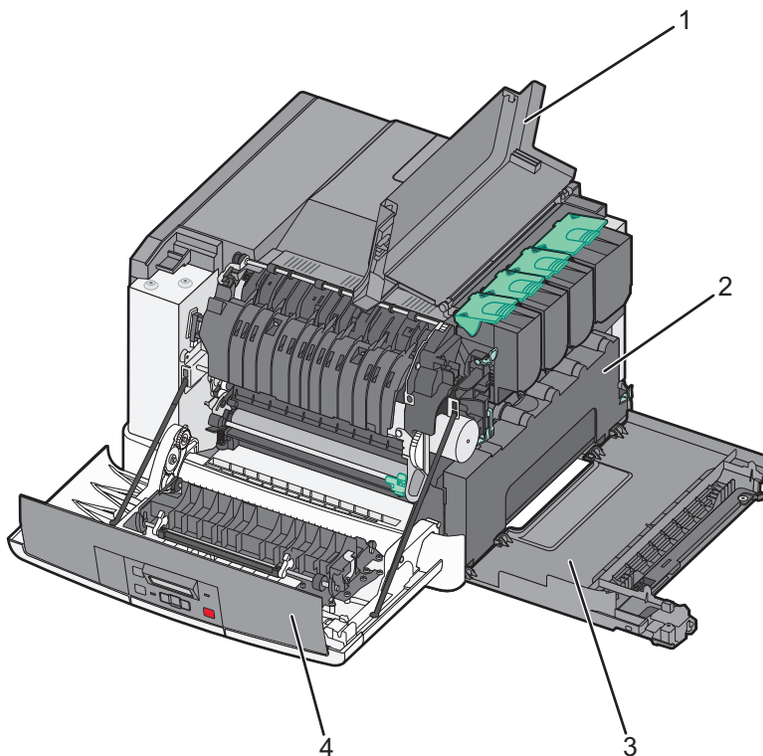
Lorsque le message **82 Rempl. bte de toner récupéré** s'affiche, commandez une nouvelle bouteille de récupération de toner. La bouteille de récupération de toner *doit* être remplacée lorsque le message **82 Rempl. bte de toner récupéré** s'affiche.

Nom de la pièce	Référence
Bouteille de récupération de toner	C540X75G

## Remplacement des fournitures

### Remplacement de la bouteille de récupération de toner.

Remplacez la bouteille de récupération de toner lorsque **82 Remplacer bout. récup. toner** s'affiche. L'imprimante n'imprime plus tant que la bouteille de récupération de toner n'est pas remplacée.

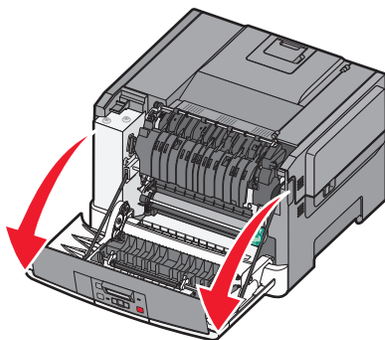


1	Porte supérieure
les 2 vis	Boîte de toner récupéré
3	Capot latéral droit
4	Porte avant

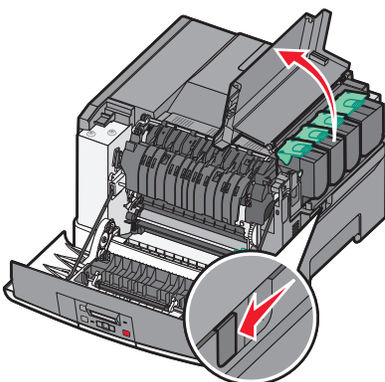
- 1 Déballez la bouteille de récupération de toner.
- 2 Saisissez la porte avant par les côtés, puis tirez la porte vers vous.



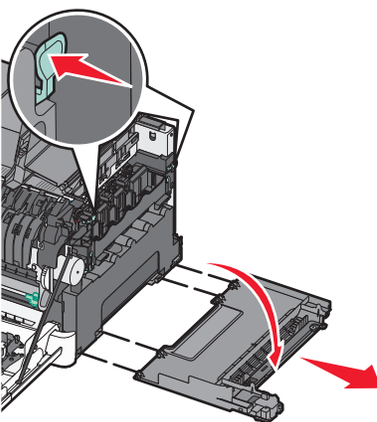
**MISE EN GARDE—SURFACE BRULANTE** : l'intérieur de l'imprimante risque d'être brûlant. Pour réduire le risque de brûlure, laissez la surface ou le composant refroidir avant d'y toucher.



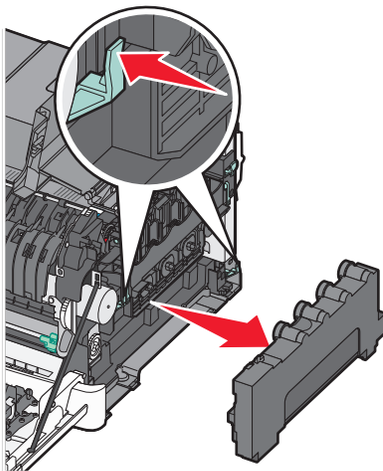
**3** Ouvrez la porte supérieure en poussant le bouton vers l'avant.



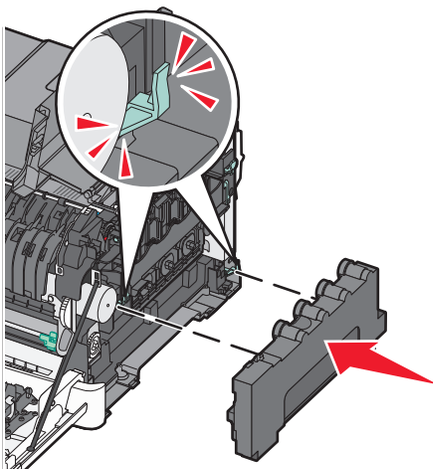
**4** Retirez le capot latéral droit.



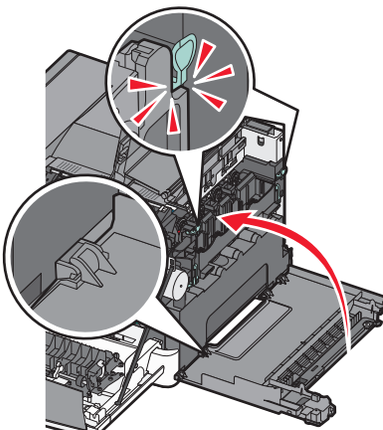
- 5** Appuyez sur les leviers de couleur verte situés de chaque côté de la bouteille de récupération de toner, puis retirez la bouteille.



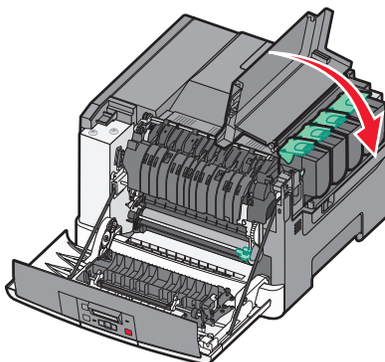
- 6** Placez la bouteille de récupération de toner dans un conditionnement fermé.  
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Recyclage des produits Lexmark », page 38.
- 7** Insérez la nouvelle bouteille de récupération de toner.



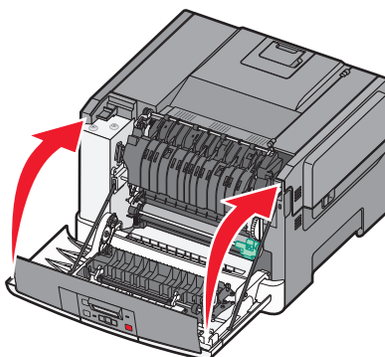
- 8** Remettez en place le capot latéral droit.



9 Refermez le capot.



10 Fermez la porte avant.

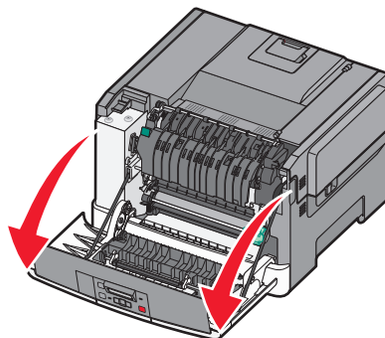


## Remplacement d'un kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur

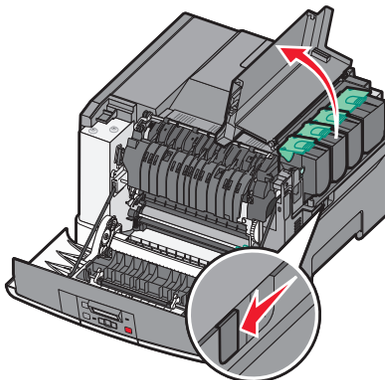
Remplacez le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur lorsque **31.yy Kit de traitement d'images défectueux** s'affiche.

1 Saisissez la porte avant par les côtés, puis tirez la porte vers vous.

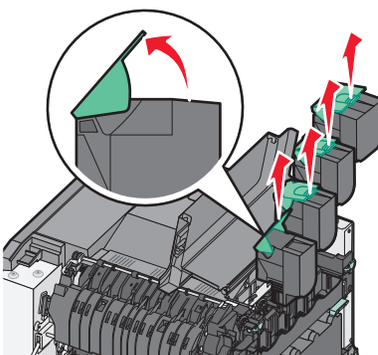
 **MISE EN GARDE—SURFACE BRULANTE** : l'intérieur de l'imprimante risque d'être brûlant. Pour réduire le risque de brûlure, laissez la surface ou le composant refroidir avant d'y toucher.



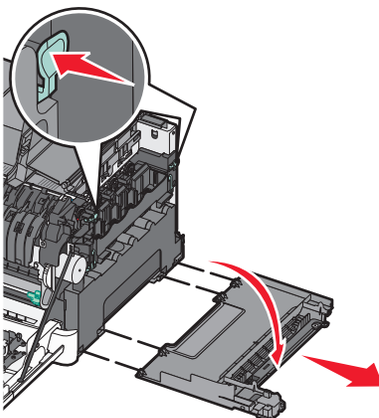
2 Ouvrez la porte supérieure en poussant le bouton vers l'avant.



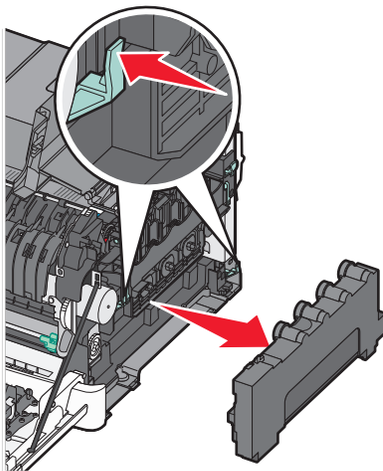
3 Retirez les cartouches de toner en soulevant les poignées, puis tirez doucement les cartouches pour les éloigner du kit de traitement d'images.



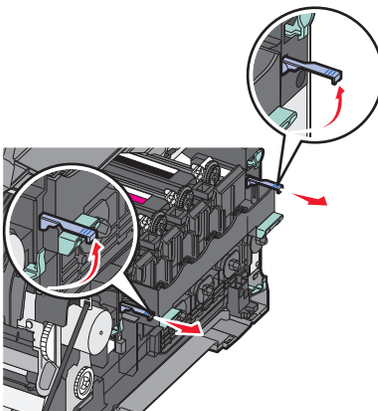
4 Retirez le capot latéral droit.



- 5 Appuyez sur les leviers de couleur verte situés de chaque côté de la bouteille de récupération de toner, puis retirez la bouteille.

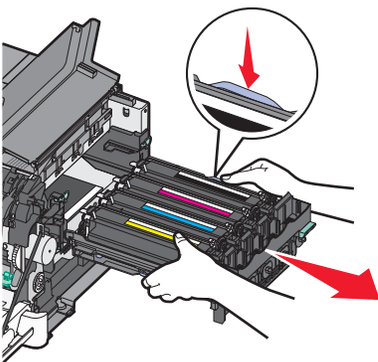


- 6 Soulevez les leviers de couleur bleue situés sur le kit de traitement d'images, puis tirez le kit vers vous.

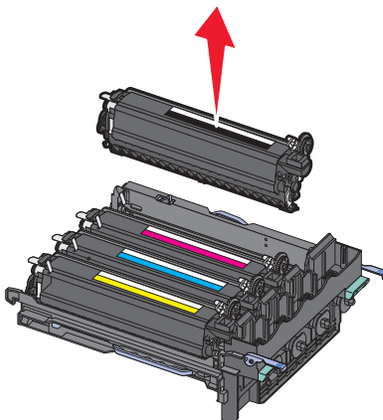


- 7 Appuyez sur les leviers de couleur bleue, saisissez les poignées latérales vertes, puis tirez sur le kit de traitement d'images pour l'extraire.

**Attention — Dommages potentiels :** ne touchez pas le dessous du kit de traitement d'images. Cela risquerait de l'endommager.



**8** Retirez les unités de développement jaune, cyan, magenta et noire.

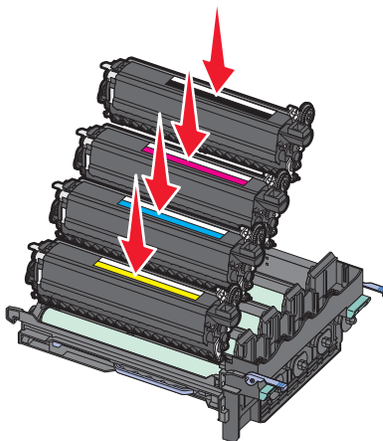


**9** Déballez le nouveau kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur, mais ne retirez pas l'emballage des unités de développement.

**10** Secouez légèrement les unités de développement noire, jaune, cyan et magenta de gauche à droite.

**11** Retirez l'emballage des unités de développement.

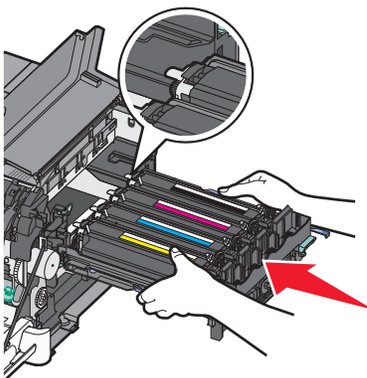
**12** Insérez les unités de développement jaune, cyan, magenta et noire.



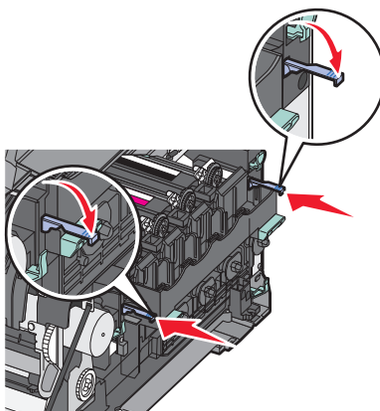
**Remarque :** vérifiez que chaque unité de développement est insérée dans l'emplacement qui lui correspond.

**13** Placez le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur usagé dans un conditionnement fermé.  
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Recyclage des produits Lexmark », page 38.

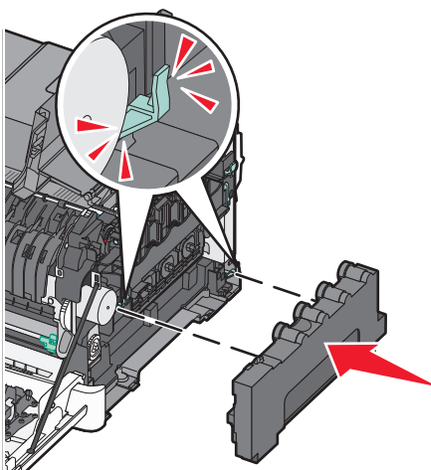
**14** Alignez et réinsérez le kit de traitement d'images.



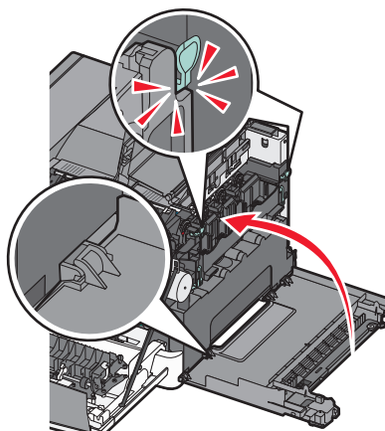
**15** Appuyez fermement, mais avec précaution, sur les leviers de couleur bleue jusqu'à ce que le kit de traitement d'images soit correctement mis en place.



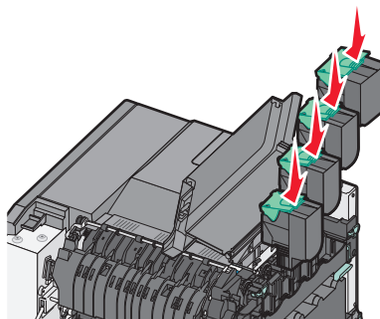
**16** Remplacez-la.



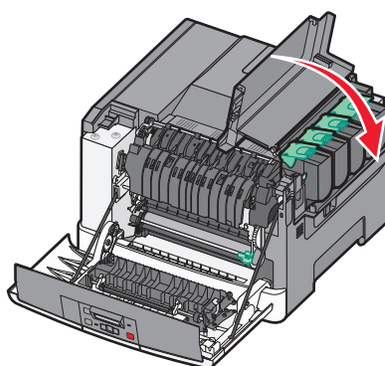
**17** Remettez en place le capot latéral droit.



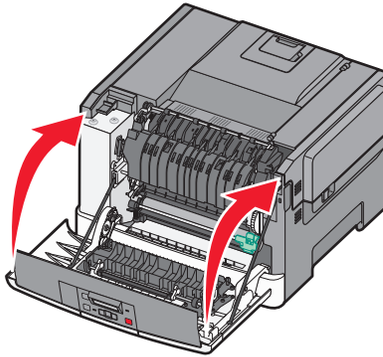
**18** Remplacez-les.



**19** Refermez le capot.



**20** Fermez la porte avant.



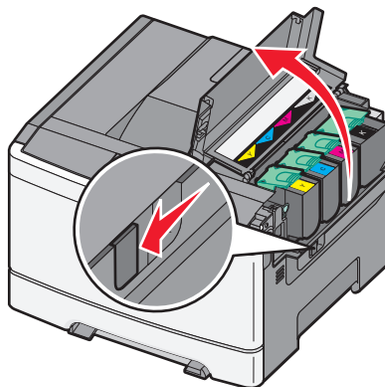
## Remplacement d'une cartouche de toner

Remplacez la cartouche de toner indiquée (cyan, magenta, jaune ou noir) lorsque **88 Remplacer cartouche <couleur>** s'affiche. L'imprimante n'imprime plus tant que la cartouche de toner indiquée n'est pas remplacée.

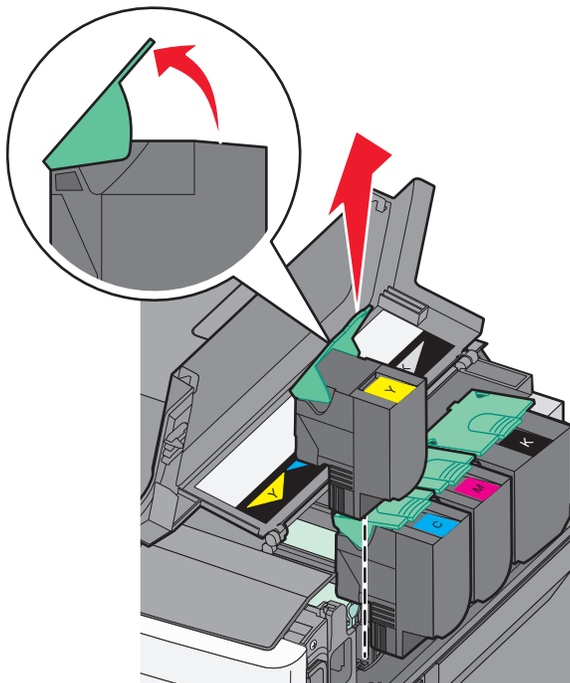
**Attention — Dommages potentiels :** les dommages causés par l'utilisation de cartouches de toner autres que Lexmark ne sont pas couverts par la garantie.

**Remarque :** l'utilisation de cartouches de toner autres que Lexmark peut entraîner une dégradation de la qualité d'impression.

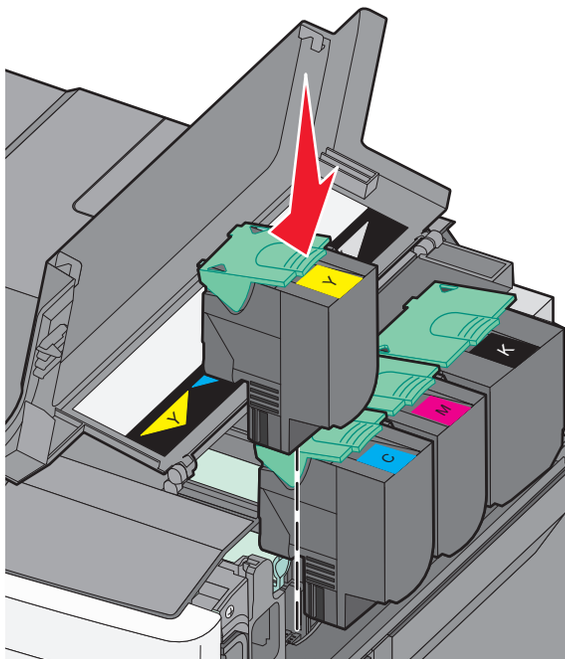
- 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que **Prêt** ou **88 Remplacer cartouche <couleur>** s'affiche.
- 2** Déballez la nouvelle cartouche et posez-la près de l'imprimante.
- 3** Ouvrez la porte supérieure en poussant le bouton vers l'avant.



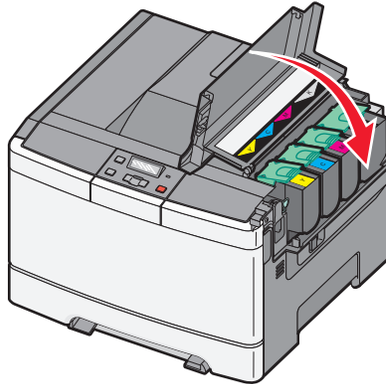
- 4 Retirez la cartouche de toner en soulevant la poignée, puis tirez doucement dessus pour l'éloigner du kit de traitement d'images.



- 5 Alignez la nouvelle cartouche de toner, puis appuyez dessus jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



6 Refermez le capot.



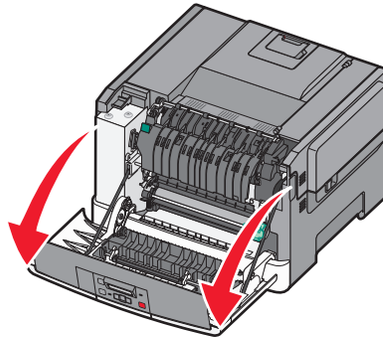
## Remplacement d'une unité de développement

Remplacez une unité de développement lorsque la qualité d'impression se dégrade.

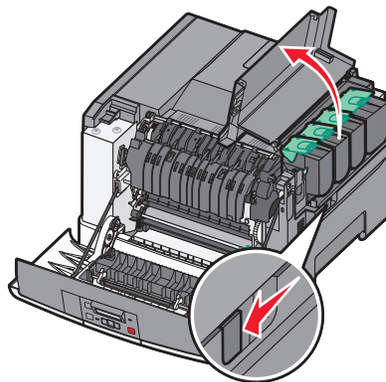
**Remarque :** lorsqu'une unité de développement est remplacée, vous devez étalonner la couleur manuellement. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Erreur de repérage des couleurs », page 151.

1 Saisissez la porte avant par les côtés, puis tirez la porte vers vous.

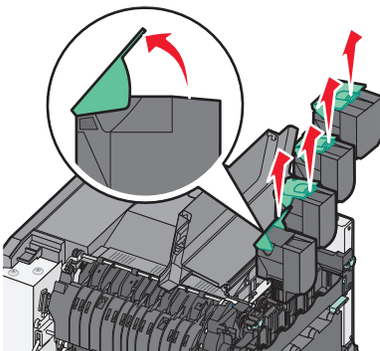
 **MISE EN GARDE—SURFACE BRULANTE :** l'intérieur de l'imprimante risque d'être brûlant. Pour réduire le risque de brûlure, laissez la surface ou le composant refroidir avant d'y toucher.



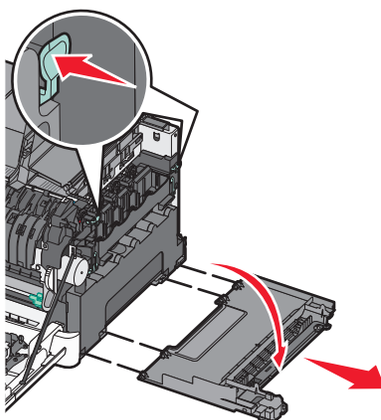
2 Ouvrez la porte supérieure en poussant le bouton vers l'avant.



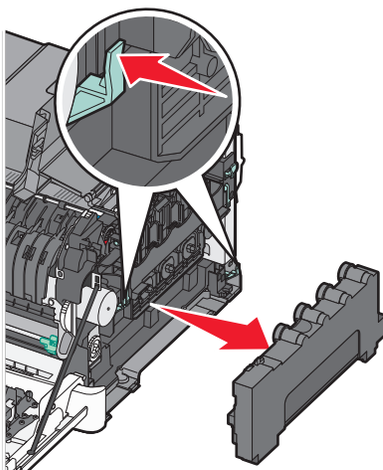
- 3** Retirez les cartouches de toner en soulevant les poignées, puis tirez doucement les cartouches pour les éloigner du kit de traitement d'images.



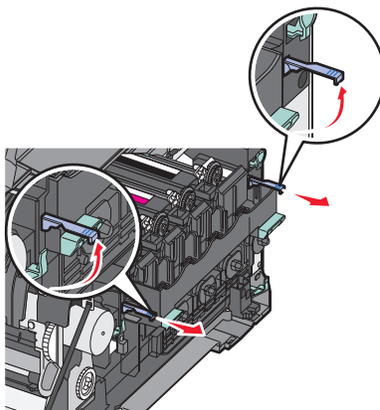
- 4** Retirez le capot latéral droit.



- 5** Appuyez sur les leviers de couleur verte situés de chaque côté de la bouteille de récupération de toner, puis retirez la bouteille.

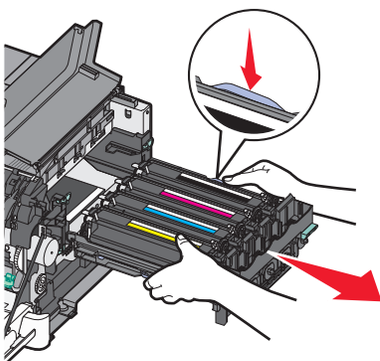


- 6 Soulevez les leviers de couleur bleue situés sur le kit de traitement d'images, puis tirez le kit vers vous.

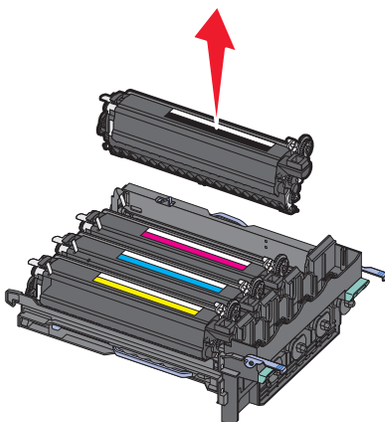


- 7 Appuyez sur les leviers de couleur bleue, saisissez les poignées latérales, puis tirez sur le kit de traitement d'images pour l'extraire.

**Attention — Dommages potentiels :** ne touchez pas le dessous du kit de traitement d'images. Cela risquerait de l'endommager.



- 8 Retirez l'unité de développement usagée.

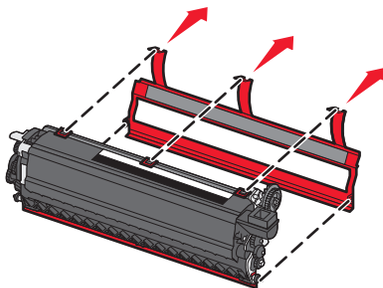


- 9 Placez l'unité de développement usagée dans un conditionnement fermé.

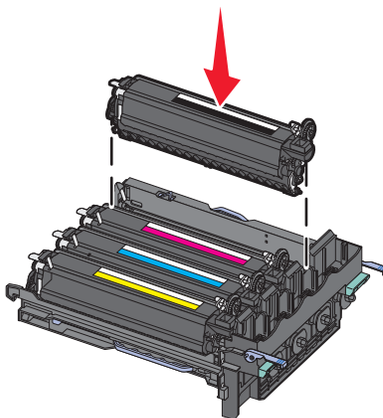
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Recyclage des produits Lexmark », page 38.

- 10 Déballez la nouvelle unité de développement mais ne retirez pas l'emballage.

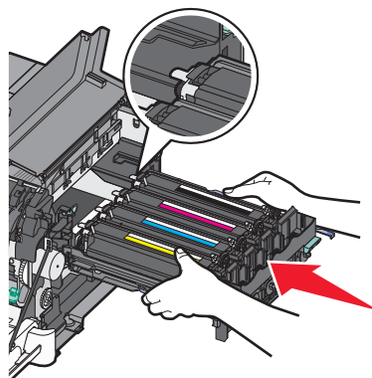
- 11 Secouez légèrement l'unité de développement de gauche à droite.
- 12 Retirez la protection rouge utilisée pour le transport de l'unité de développement.



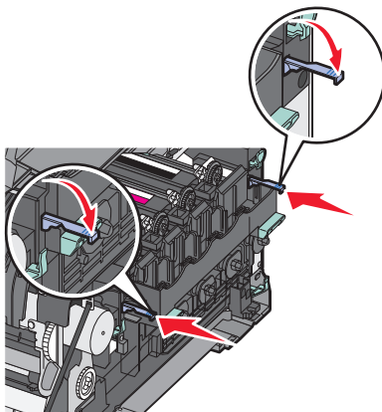
- 13 Insérez l'unité de développement.



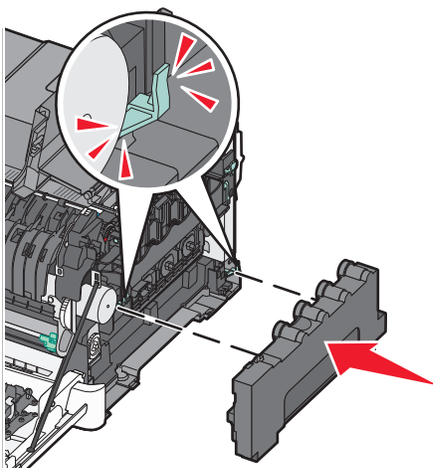
- 14 Alignez et réinsérez le kit de traitement d'images.



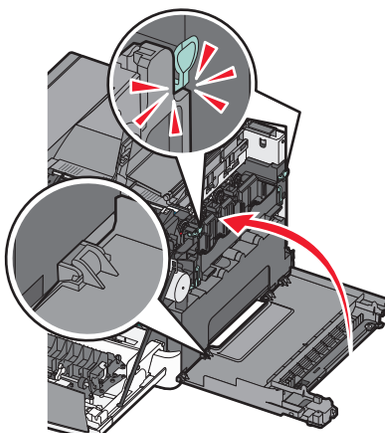
- 15** Appuyez fermement, mais avec précaution, sur les leviers de couleur bleue jusqu'à ce que le kit de traitement d'images soit correctement mis en place.



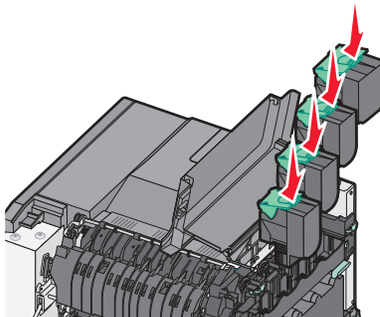
- 16** Remplacez-la.



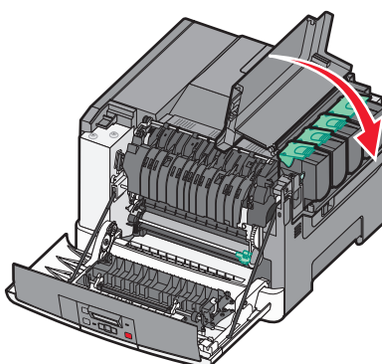
- 17** Remettez en place le capot latéral droit.



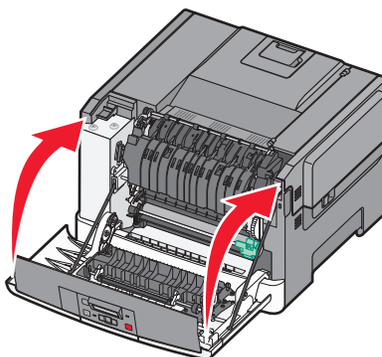
18 Remplacez-les.



19 Refermez le capot.



20 Fermez la porte avant.



## Nettoyage de la partie externe de l'imprimante

1 Assurez-vous que l'imprimante est hors tension et débranchée de la prise de courant murale.

 **MISE EN GARDE—RISQUE D'ELECTROCUTION** : pour éviter tout risque de choc électrique lors du nettoyage de l'extérieur de l'imprimante, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale ainsi que tous les câbles de l'imprimante avant de commencer.

2 Retirez le papier du tiroir de sortie standard.

3 Humidifiez un tissu propre et non pelucheux avec de l'eau.

**Attention — Dommages potentiels** : n'utilisez ni détergent ni produit nettoyant car ils risquent d'endommager l'imprimante.

4 Essuyez la partie externe de l'imprimante uniquement, en veillant à ne pas oublier le tiroir de sortie standard.

**Attention — Dommages potentiels** : l'utilisation d'un tissu humide pour nettoyer l'intérieur de l'imprimante risque d'endommager celle-ci.

5 Assurez-vous que le tiroir de sortie standard est sec avant de lancer un nouveau travail d'impression.

## Déplacement de l'imprimante

### Avant de déplacer l'imprimante

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : L'imprimante pèse plus de 18 kg (40 lb). L'intervention d'au moins deux personnes est donc nécessaire pour la soulever sans risque.

 **AVERTISSEMENT—RISQUE DE BLESSURE** : Avant tout déplacement, suivez les instructions ci-dessous pour éviter de vous blesser ou d'endommager l'imprimante :

- Mettez l'imprimante hors tension à l'aide du commutateur d'alimentation et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique.
- Débranchez tous les cordons et câbles de l'imprimante avant de la déplacer.
- Soulevez l'imprimante pour la détacher du bac optionnel, puis posez-la sur le côté au lieu d'essayer de soulever le bac et l'imprimante en même temps.

**Remarque** : Utilisez les poignées situées de part et d'autre de l'imprimante pour la soulever.

**Attention — Dommages potentiels** : les dégâts sur l'imprimante provoqués par un déplacement incorrect ne sont pas couverts par sa garantie.

### Déplacement de l'imprimante

L'imprimante et les options peuvent être déplacées en toute sécurité en respectant les précautions suivantes :

- Si vous utilisez un chariot pour déplacer l'imprimante, veillez à ce que sa surface puisse accueillir toute la base de l'imprimante. De même, si vous utilisez un chariot pour déplacer les options, veillez à ce que sa surface puisse accueillir toutes les options.
- Maintenez l'imprimante en position verticale.
- Évitez tout mouvement brusque.

### Transport de l'imprimante

Pour transporter l'imprimante, emballez-la dans son conditionnement d'origine ou consultez votre point de vente pour obtenir un kit de transport.

# Support administratif

## Restauration des paramètres usine

Les paramètres de menu marqués d'un astérisque (\*) sont les paramètres actifs. Vous pouvez restaurer les paramètres d'origine de l'imprimante, également appelés *paramètres usine*. Si vous souhaitez conserver une liste des paramètres de menus actuels pour référence, imprimez une page de paramètres de menus avant de restaurer les paramètres usine.

**Attention — Dommages potentiels :** La restauration des paramètres usine permet de rétablir la plupart des paramètres usine de l'imprimante. Toutes les ressources téléchargées sont supprimées de la mémoire de l'imprimante. Cela inclut les polices, macros et les jeux de symboles.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et que le message **Prêt** s'affiche.
- 2 Appuyez sur la touche  du panneau de commandes de l'imprimante.
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres usine** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Restaurer maintenant** s'affiche, puis appuyez sur .  
Le message **Soumission des changements** s'affiche brièvement.
- 7 Appuyez sur , puis sur  jusqu'à ce que **Prêt** s'affiche.

## Utilisation du serveur Web incorporé

Si l'imprimante est installée sur un réseau, le serveur Web incorporé est disponible pour effectuer de nombreuses tâches :

- Configuration des paramètres de l'imprimante
- Vérification de l'état des fournitures d'imprimante
- Configuration des paramètres réseau
- Affichage des rapports
- Restauration des paramètres usine
- Affichage de l'écran virtuel
- Protection de la page Web par mot de passe
- Protection du panneau de commandes par code PIN
- Définition de la date et l'heure

Pour accéder au serveur Web incorporé :

- 1 Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.

**Remarque** : si vous ne connaissez pas l'adresse IP de l'imprimante, imprimez une page de configuration réseau et identifiez l'adresse IP dans la section TCP/IP.

- 2 Cliquez sur l'un des onglets pour accéder aux informations sur l'imprimante, modifier les paramètres ou consulter un rapport.

**Remarque** : si l'imprimante est connectée à un ordinateur via un câble USB ou un câble parallèle, ouvrez l'utilitaire Paramètres de l'imprimante locale sous Windows ou Paramètres de l'imprimante sous Macintosh pour accéder aux menus de l'imprimante.

## Configuration des alertes par e-mail

Votre imprimante peut vous envoyer un e-mail lorsque le niveau des fournitures est faible ou lorsqu'il faut changer, ajouter ou dégager du papier.

Pour configurer des alertes par e-mail :

- 1 Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.

**Remarque** : si vous ne connaissez pas l'adresse IP de l'imprimante, imprimez une page de configuration réseau et identifiez l'adresse IP dans la section TCP/IP.

- 2 Cliquez sur **Paramètres**.
- 3 Dans Autres paramètres, cliquez sur **Configurer les alertes par courrier électronique**.
- 4 Sélectionnez les éléments à notifier et saisissez les adresses e-mails auxquelles vous souhaitez recevoir une alerte.
- 5 Cliquez sur **Envoyer**.

**Remarque** : contactez le support technique pour configurer le serveur de messagerie.

## Configuration des notifications de fournitures

Vous pouvez choisir la manière dont vous souhaitez être alerté lorsque le niveau des fournitures est presque ou totalement épuisé.

Pour configurer les notifications de fournitures via le serveur Web incorporé :

- 1 Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.

**Remarque** : si vous ne connaissez pas l'adresse IP de l'imprimante, imprimez une page de configuration réseau et identifiez l'adresse IP dans la section TCP/IP.

- 2 Cliquez sur **Paramètres**.
- 3 Cliquez sur **Paramètres de l'imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Notifications fournitures**.
- 5 Dans la zone déroulante de chaque fourniture, sélectionnez les options de notification. Des explications pour chacune des options sont fournies.
- 6 Cliquez sur **Envoyer** pour enregistrer les paramètres sélectionnés.

## Copie des paramètres de l'imprimante sur d'autres imprimantes

Grâce au serveur Web incorporé, vous pouvez copier les paramètres de l'imprimante sur d'autres imprimantes réseau (15 maximum). Pour copier les paramètres de l'imprimante :

**1** Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web.

**Remarque** : si vous ne connaissez pas l'adresse IP de l'imprimante, imprimez une page de configuration réseau et identifiez l'adresse IP dans la section TCP/IP.

**2** Cliquez sur **Copier les paramètres de l'imprimante**.

**3** Pour changer la langue, sélectionnez une langue dans la liste déroulante, puis cliquez sur **Cliquer ici pour ajouter une langue**.

**4** Cliquez sur **Paramètres de l'imprimante**.

**5** Saisissez l'adresse IP des imprimantes source et cible.

**Remarque** : pour ajouter des imprimantes cibles, cliquez sur le bouton **Ajouter une adresse IP cible**.

**6** Cliquez sur **Copier les paramètres de l'imprimante**.

## Elimination des bourrages

Les messages d'erreur de bourrage s'affichent sur l'écran du panneau de commandes de l'imprimante et indiquent la zone de l'imprimante où s'est produit le bourrage. Lorsque plusieurs bourrages se produisent, le nombre de pages bloquées s'affiche.

### Réduction des risques de bourrage

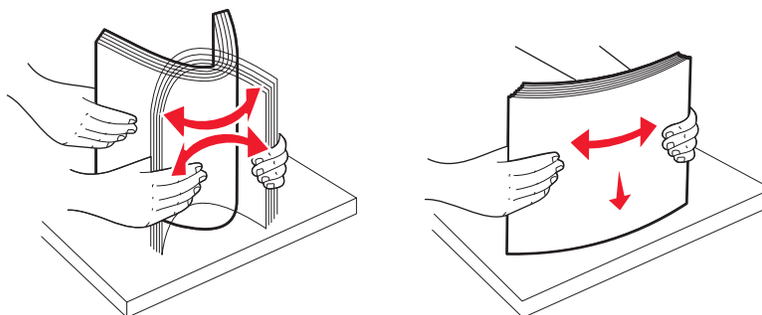
Les points suivants permettent d'éviter les bourrages :

#### Recommandations pour le tiroir papier

- Assurez-vous que le papier est chargé bien à plat dans le tiroir.
- Ne retirez pas un tiroir lorsqu'une impression est en cours.
- Ne chargez pas un tiroir lorsqu'une impression est en cours. Chargez-le avant l'impression ou attendez qu'un message s'affiche pour charger le papier.
- Ne chargez pas trop de papier. Veillez à ne pas dépasser la hauteur maximale de pile indiquée.
- Vérifiez que les guide-papier des tiroirs papier ou du chargeur multifonction sont correctement positionnés et qu'ils ne sont pas trop serrés contre le papier ou les enveloppes.
- Poussez fermement le tiroir après l'avoir chargé.

#### Recommandations pour le papier

- Utilisez uniquement les types de papiers et de supports spéciaux recommandés.
- Ne chargez pas de papier froissé, plié, humide, gondolé ou recourbé.
- Déramez, ventilez et égalisez le papier avant de le charger.



- N'utilisez pas de papier découpé ou rogné manuellement.
- Ne mélangez pas les formats, les grammages ou les types de supports dans une même pile.
- Assurez-vous que les formats et types de papier sont correctement définis dans les menus du panneau de commandes de l'imprimante.
- Stockez le papier en suivant les recommandations du fabricant.

## Explication des numéros de bourrage papier et identification des zones de bourrage

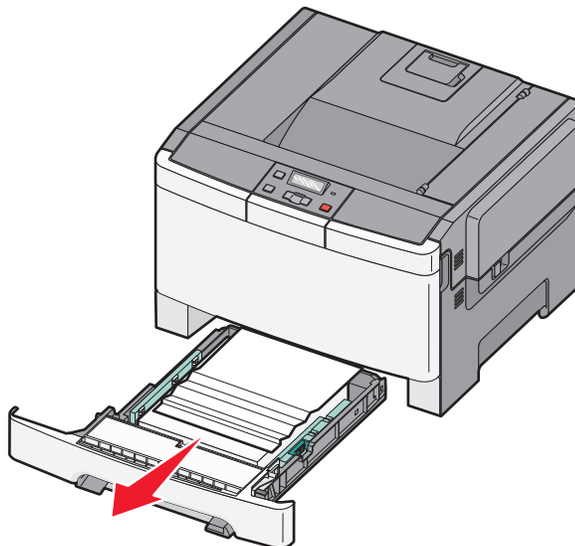
Lorsqu'un bourrage se produit, un message indiquant la zone du bourrage apparaît. Ouvrez les portes et les capots, puis retirez les tiroirs pour accéder aux zones de bourrage.

Numéro de bourrage	Point d'accès	Pour accéder à la zone de bourrage
200	Tiroir 250 feuilles (Tiroir 1) et chargeur manuel	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ouvrez la porte avant, puis retirez le papier coincé.</li> <li>2 Ouvrez le capot de l'unité de fusion, puis retirez le papier coincé.</li> <li>3 Fermez le capot de l'unité de fusion.</li> <li>4 Fermez la porte avant.</li> <li>5 Tirez le tiroir 1, puis retirez le papier coincé.</li> <li>6 Remettez le tiroir 1 en place.</li> </ol>
201	Sous l'unité de fusion	
202	Dans l'unité de fusion	
230–231 et 235	Dans la zone d'impression recto verso	
<b>Remarque :</b> Le numéro de bourrage 235 indique que le papier ou le support spécial utilisé pour une impression recto verso n'est pas pris en charge.		
24x	tiroir 550 feuilles	
250	Dans le chargeur multifonction	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Poussez le loquet d'ouverture vers la gauche pour libérer le chargeur multifonction.</li> <li>2 Inspectez le chargeur multifonction, puis retirez tous les bourrages.</li> <li>3 Fermez le chargeur multifonction.</li> </ol> <p><b>Remarque :</b> vous aurez peut-être à ouvrir le double bac 650 feuilles pour retirer les pages coincées derrière le chargeur multifonction.</p>

## Bourrages papier 200–202 et 230

1 Si le brouage se situe dans le tiroir :

- a Saisissez la poignée, puis tirez le tiroir standard 250 feuilles (tiroir 1) et le chargeur manuel pour les extraire.



b Dégagez le brouage.

**Remarque :** Assurez-vous qu'il ne reste plus de morceaux de papier.

c Insérez le tiroir.

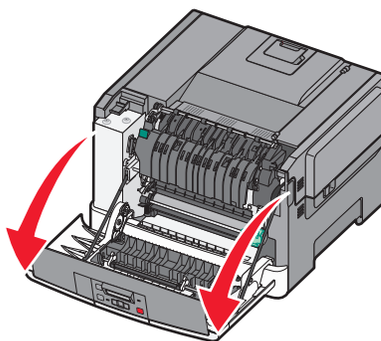
d Appuyez sur .

2 Si le brouage est à l'intérieur de l'imprimante :

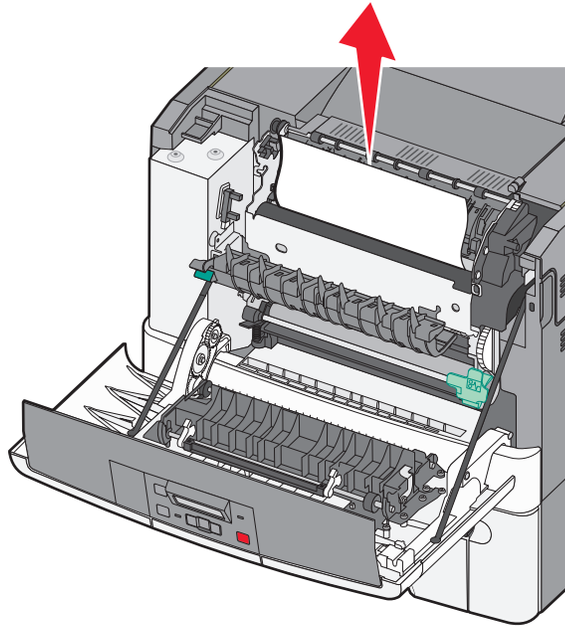
- a Saisissez les poignées latérales de la porte avant, puis tirez la porte vers vous pour l'ouvrir.



**MISE EN GARDE—SURFACE BRULANTE :** l'intérieur de l'imprimante risque d'être brûlant. Pour réduire le risque de brûlure, laissez la surface ou le composant refroidir avant d'y toucher.

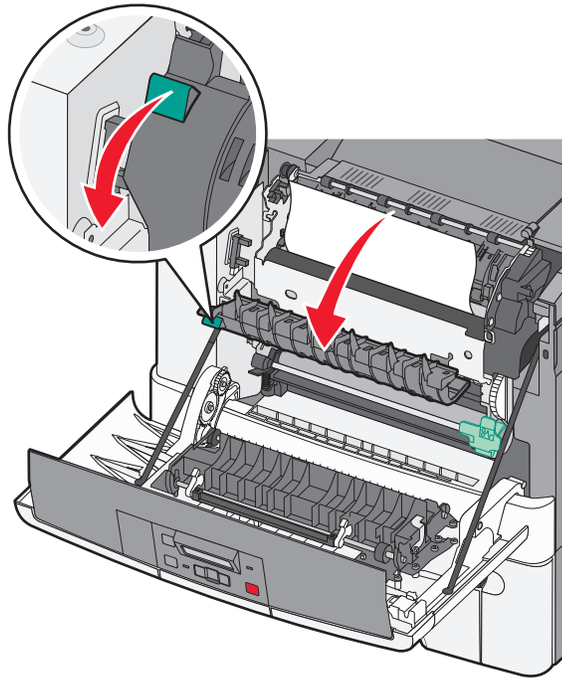


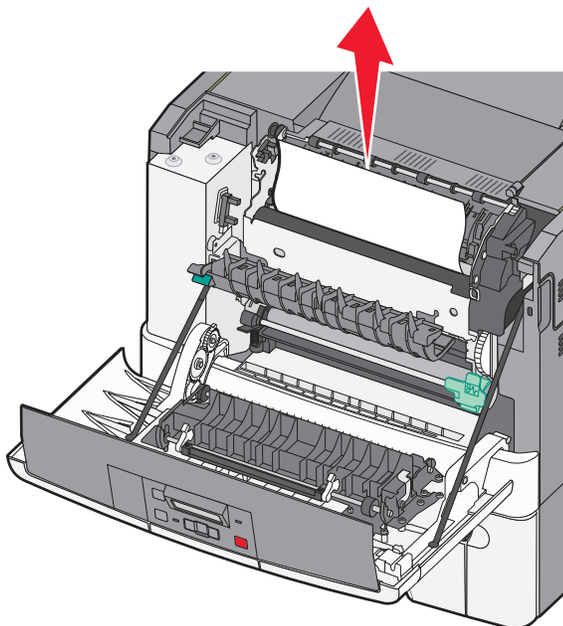
- b** Si le brouage est visible, retirez le papier coincé.



**Remarque :** Assurez-vous qu'il ne reste plus de morceaux de papier.

- c** Si le brouage se trouve au niveau de l'unité de fusion, saisissez le levier vert, puis tirez le capot de l'unité de fusion vers vous
- d** Maintenez le capot de l'unité de fusion vers le bas, puis retirez le papier coincé.  
Le capot de l'unité de fusion se referme lorsque vous le relâchez.





**Remarque :** Assurez-vous qu'il ne reste plus de morceaux de papier.

e Fermez la porte avant.

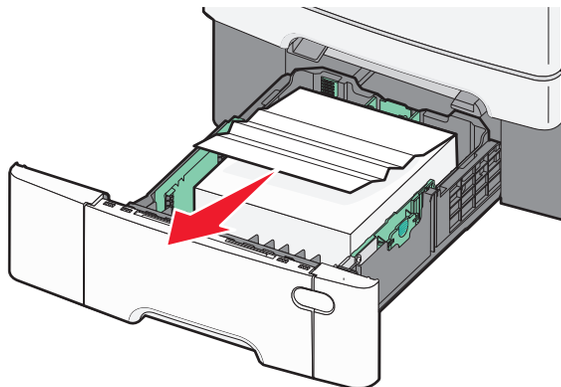
f Appuyez sur .

## Bourrages papier 231 et 235

- 1 Saisissez les poignées latérales de la porte avant, puis tirez la porte vers vous pour l'ouvrir.
- 2 Dégagez le brourage.
- 3 Chargez le tiroir avec le format de papier approprié.
- 4 Insérez le tiroir.
- 5 Fermez la porte avant.
- 6 Appuyez sur .

## 24x Bourrage papier

- 1 Saisissez la poignée, puis tirez le tiroir 550 feuilles optionnel pour l'extraire.



**Remarque :** le tiroir 550 feuilles optionnel n'est pas disponible sur tous les modèles d'imprimantes.

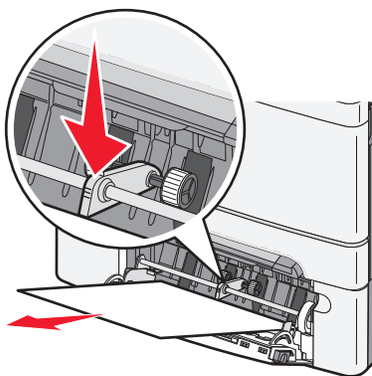
- 2 Retirez le papier coincé.

**Remarque :** Assurez-vous qu'il ne reste plus de morceaux de papier.

- 3 Insérez le tiroir.
- 4 Appuyez sur .

## 250 Bourrage papier

- 1 Abaissez le levier du chargeur multifonction pour accéder au bourrage papier.



- 2 Dégagez le bourrage.

**Remarque :** Assurez-vous qu'il ne reste plus de morceaux de papier.

- 3 Insérez le tiroir.
- 4 Appuyez sur .

# Dépannage

## Présentation des messages de l'imprimante

### Etalonnage en cours

L'imprimante ajuste la couleur. Attendez que le message disparaisse.

### Fermer la porte

Fermez les portes inférieure et supérieure.

### Insérer le tiroir <x>

Insérez le tiroir indiqué dans l'imprimante.

### Recharger pages imprimées dans tiroir <x>

- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre le traitement du verso de la feuille.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler l'impression.

### Charger <source d'alimentation> avec <nom du type personnalisé>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Chargez le papier indiqué pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

### Charger <source d'alimentation> avec <chaîne personnalisée>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Chargez le papier indiqué pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler l'impression.

### Charger <source d'alimentation> avec <format>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Chargez le tiroir papier ou une autre source d'alimentation avec le type et le format de papier appropriés.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Charger <source d'alimentation> avec <type> <format>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Chargez le tiroir papier ou une autre source d'alimentation avec le type et le format de papier appropriés.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <nom du type personnalisé>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Alimenter le chargeur manuel avec le type et le format de papier appropriés.  
Si le chargeur ne contient pas de papier, chargez une feuille, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.  
L'imprimante remplace manuellement la demande, puis imprime le travail depuis un tiroir sélectionné automatiquement.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <chaîne personnalisée>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Alimenter le chargeur manuel avec le type et le format de papier appropriés.  
Si le chargeur ne contient pas de papier, chargez une feuille, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Sélectionnez le type et le format de papier pour remplacer manuellement la demande.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <format>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Alimenter le chargeur manuel avec le type et le format de papier appropriés.  
Si le chargeur ne contient pas de papier, chargez une feuille de papier, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Sélectionnez le type et le format de papier pour remplacer manuellement la demande.
- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.  
L'imprimante remplace manuellement la demande, puis imprime le travail depuis un tiroir sélectionné automatiquement.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <type> <format>

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Alimenter le chargeur manuel avec le type et le format de papier appropriés.  
Si le chargeur ne contient pas de papier, chargez une feuille, puis sélectionnez  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.  
L'imprimante remplace manuellement la demande, puis imprime le travail depuis un tiroir sélectionné automatiquement.
- Appuyez sur  , puis sur  pour annuler le travail d'impression.

## Retirer le papier du réceptacle standard

Retirez la pile de papier du réceptacle standard.

## Retirer le matériel d'emballage

Retirez le matériel d'emballage des cartouches de toner et vérifiez que vous n'en avez pas oublié.

## Périphérique USB non pris en charge, retirez-le

Retirez le périphérique USB non pris en charge.

## Concentrateur USB non pris en charge, retirez-le

Retirez le concentrateur USB non pris en charge.

## Débrancher et modifier les modes

Vérifiez que l'appareil photo est défini sur un mode compatible avec PictBridge.

## 30 Cartouche de toner <couleur> manquante

Insérez la cartouche de toner manquante pour effacer le message et poursuivre l'impression. Si le message s'affiche de nouveau, retirez la cartouche, puis insérez-la jusqu'à ce qu'elle *s'enclenche*.

## 31.yy Cartouche <couleur> défectueuse

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Ouvrez et fermez le capot supérieur.
- Retirez la cartouche de toner spécifiée, puis insérez-la jusqu'à ce qu'elle *s'enclenche*.
- Mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension.
- Remplacez la cartouche de toner spécifiée par une nouvelle cartouche.

## 31.yy Kit de traitement d'images défectueux

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Ouvrez et fermez le capot supérieur.
- Retirez le kit de traitement d'images, puis insérez-le jusqu'à ce qu'il *s'enclenche*.
- Mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension.
- Remplacez le kit de traitement d'images par un nouveau kit.

## 31.yy Remplacer le kit de traitement d'images noir et blanc et couleur

Remplacez le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur.

## 32.yy Remplacer cartouche <couleur> non prise en charge

Remplacez la cartouche de toner non prise en charge par une cartouche prise en charge par l'imprimante.

## 34 Papier court

Le papier présent dans le tiroir sélectionné est trop court pour le travail d'impression en cours.

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Chargez le papier approprié dans ce tiroir.
- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Vérifiez les guides de longueur et de largeur et veillez à ce que le papier soit correctement chargé dans le tiroir.
- Pour les utilisateurs Windows, vérifiez les propriétés d'impression afin de vous assurer que le travail d'impression requiert le type et le format de papier appropriés.  
Pour les utilisateurs Macintosh, vérifiez les paramètres de la boîte de dialogue Imprimer afin de vous assurer que le travail d'impression requiert le type et le format de papier appropriés.
- Vérifiez que le format de papier est correctement configuré. Par exemple, si l'option Frmt chargeur MF est définie sur Universel, vérifiez que la largeur du papier est adaptée aux données imprimées.
- Annulez le travail d'impression en cours.

## 35 Mémoire insuffisante pr prendre en ch. la fction Economiser ressources

La mémoire de l'imprimante est insuffisante pour enregistrer les paramètres. Installez de la mémoire supplémentaire ou appuyez sur  pour désactiver l'option Economiser ressources, effacez le message puis poursuivez l'impression.

## 37 Mémoire insuffisante pour assembler les travaux

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour imprimer la partie du travail déjà stockée et commencer l'assemblage du reste du travail d'impression.
- Annulez le travail d'impression en cours.

## 37 Mémoire insuffisante pour défragmenter la mémoire flash

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour arrêter la défragmentation et poursuivre l'impression.
- Supprimez les polices, les macros et autres données dans la mémoire de l'imprimante.
- Installez de la mémoire supplémentaire dans l'imprimante.

## 38 Mémoire saturée

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour effacer le message.
- Annulez le travail d'impression en cours.
- Installez de la mémoire supplémentaire dans l'imprimante.

## 39 Page complexe, des données risquent de ne pas être imprimées

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Annulez le travail d'impression en cours.
- Installez de la mémoire supplémentaire dans l'imprimante.

## 51 Mémoire flash défectueuse détectée

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Remplacez la carte mémoire flash défectueuse.
- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.

## 52 Espace insuffisant dans la mémoire flash pour les ressources

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Supprimez les polices, les macros et autres données stockées dans la mémoire flash.
- Effectuez la mise à niveau vers une mémoire flash d'une capacité de stockage plus importante.
- Appuyez sur , puis sur  pour annuler l'impression.

## 53 Mémoire flash non formatée détectée

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour poursuivre l'impression.
- Formatez la mémoire flash. Si le message d'erreur reste affiché, la mémoire flash est peut-être défectueuse et doit être remplacée.

## 54 Erreur de logiciel réseau standard

L'imprimante détecte une mémoire flash non formatée lorsqu'elle est sous tension.

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Mettez l'imprimante hors tension, puis sous tension afin de la réinitialiser.
- Mettez à niveau le microcode réseau de l'imprimante ou du serveur d'impression.
- Formatez la mémoire flash. Si le message d'erreur reste affiché, la mémoire flash est peut-être défectueuse et doit être remplacée.

## 54 Erreur de logiciel standard <x>

L'imprimante détecte le port réseau installé, mais ne parvient pas à communiquer avec ce dernier. Toutes les communications associées à cette interface réseau sont désactivées par l'imprimante.

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Mettez l'imprimante hors tension, puis sous tension afin de la réinitialiser.
- Mettez à niveau le microcode réseau de l'imprimante ou du serveur d'impression.

## 56 Port USB standard désactivé

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- L'imprimante efface toutes les données reçues via le port USB. Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.
- Assurez-vous que l'option Tampon USB n'est pas désactivée.

## 58 Trop d'options mémoire flash installées

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Mettez l'imprimante hors tension, puis retirez les options de mémoire flash en trop :
  - 1 Mettez l'imprimante hors tension.
  - 2 Débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.
  - 3 Retirez les mémoires flash en trop.
  - 4 Branchez le cordon d'alimentation à une prise correctement mise à la terre.
  - 5 Remettez l'imprimante sous tension.
- Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.

## 58 Trop de tiroirs

- 1 Mettez l'imprimante hors tension.
- 2 Débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.  
**Remarque** : les tiroirs optionnels s'emboîtent lorsqu'ils sont empilés. Retirez les tiroirs l'un après l'autre en partant du haut.
- 3 Retirez le(s) tiroir(s) supplémentaire(s).
- 4 Branchez le cordon d'alimentation à une prise correctement mise à la terre.
- 5 Remettez l'imprimante sous tension.

## 59 tiroir incompatible <x>

Seules les options spécialement conçues pour cette imprimante sont prises en charge.

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

- Retirez le tiroir indiqué.
- Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Continuer** s'affiche, puis appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression sans utiliser le tiroir spécifié.

## 82 Remplacer bout. récup. toner

Remplacez la bouteille de récupération de toner, puis appuyez sur  pour effacer le message.

## 82 Boîte de toner récupéré manquante

Remplacez la bouteille de récupération de toner, puis appuyez sur  pour effacer le message.

## 82 Boîte de toner récupéré presque pleine

Appuyez sur  pour effacer ce message.

## 88 Niveau de cartouche bas

Appuyez sur  pour effacer ce message.

## 88 Remplacer cartouche <couleur>

La cartouche de toner indiquée est vide.

- 1 Remplacez la cartouche de toner indiquée.
- 2 Appuyez sur **Continuer** pour effacer le message et poursuivre l'impression.

## Résolution des problèmes de base relatifs à l'imprimante

En cas de problèmes avec l'imprimante ou si l'imprimante ne répond pas, assurez-vous que :

- Le cordon d'alimentation est connecté à l'imprimante et branché sur une prise de courant correctement reliée à la terre.
- L'alimentation électrique n'est coupée par aucun interrupteur ou coupe-circuit.
- L'imprimante n'est branchée sur aucun parasurtenseur, onduleur ou cordon prolongateur.
- Les autres appareils électriques branchés sur cette source d'alimentation électrique fonctionnent.
- L'imprimante est sous tension. Vérifiez le commutateur d'alimentation de l'imprimante.
- Le câble est correctement raccordé entre l'imprimante et l'ordinateur hôte, le serveur d'impression, une option ou tout autre périphérique réseau.
- Toutes les options sont correctement installées.
- Les paramètres du pilote d'imprimante sont corrects.

Après avoir vérifié ces différents points, mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension. Cela suffit souvent à résoudre le problème.

## Résolution des problèmes d'impression

### Le panneau de commandes n'affiche rien ou uniquement des losanges

L'autotest de l'imprimante a échoué. Mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension.

Si le message **Prêt** ne s'affiche pas, mettez l'imprimante hors tension et contactez l'assistance clientèle.

### Le message Erreur lecture pilote USB s'affiche.

Vérifiez que le pilote USB est bien prise en charge.

### Les travaux ne s'impriment pas.

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

#### **ASSUREZ-VOUS QUE L'IMPRIMANTE EST PRÊTE À IMPRIMER.**

Assurez-vous que le message **Prêt** ou **Economie énergie** s'affiche à l'écran avant de lancer une impression.

#### **VÉRIFIEZ SI LE RÉCEPTACLE STANDARD EST PLEIN.**

Retirez la pile de papier du réceptacle standard.

#### **VÉRIFIEZ SI LE TIROIR PAPIER EST VIDE.**

Chargez du papier dans ce tiroir.

### ASSUREZ-VOUS QUE LE LOGICIEL D'IMPRIMANTE APPROPRIÉ EST INSTALLÉ.

- Assurez-vous d'utiliser le logiciel d'imprimante approprié.
- Si vous utilisez un port USB, assurez-vous que votre système d'exploitation est pris en charge et que vous utilisez un logiciel d'impression compatible.

### ASSUREZ-VOUS QUE LE SERVEUR D'IMPRESSION INTERNE EST INSTALLÉ CORRECTEMENT ET EST EN ÉTAT DE MARCHE.

- Assurez-vous que le serveur d'impression interne est installé correctement et que l'imprimante est connectée au réseau.
- Imprimez une page de configuration du réseau et vérifiez que l'état indiqué est **Connecté**. Si l'état est **Non connecté**, vérifiez les câbles réseau, puis essayez de nouveau d'imprimer la page de configuration du réseau. Contactez l'assistance technique pour vous assurer que le réseau fonctionne correctement.

Des copies du logiciel d'imprimante sont également disponibles sur le site Web de Lexmark à l'adresse suivante : <http://support.lexmark.com>.

### ASSUREZ-VOUS D'UTILISER UN CÂBLE USB, SÉRIE OU ÉTHERNET RECOMMANDÉ.

Pour plus d'informations, reportez-vous au site Web de Lexmark : <http://support.lexmark.com>.

### ASSUREZ-VOUS QUE LES CÂBLES DE L'IMPRIMANTE SONT CORRECTEMENT BRANCHÉS.

Vérifiez les branchements sur l'imprimante et le serveur d'impression pour vous assurer que les câbles sont correctement reliés.

Pour plus d'informations, consultez la documentation d'installation fournie avec l'imprimante.

## L'impression d'un travail prend plus de temps que prévu

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### DIMINUEZ LA COMPLEXITÉ DU TRAVAIL D'IMPRESSION.

Diminuez le nombre et la taille des polices, le nombre et la complexité des images et le nombre de pages du travail.

### DÉFINISSEZ LE PARAMÈTRE PROTECTION PAGE SUR HORS FONCTION.

- 1 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 2 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Configuration** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Récupération d'impression** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Protection page** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Hors fonction** s'affiche, puis appuyez sur .

## Le travail est imprimé depuis un tiroir inapproprié ou sur un papier inadéquat

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER.

Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

## Des caractères incorrects s'impriment

### ASSUREZ-VOUS QUE L'IMPRIMANTE N'EST PAS EN MODE DÉPISTAGE HEX.

Si le message **Hex prêt** s'affiche à l'écran, vous devez quitter le mode Dépistage Hex avant d'imprimer. Mettez l'imprimante hors tension, puis remettez-la sous tension pour quitter le mode Dépistage Hex.

## La fonction de chaînage des tiroirs ne fonctionne pas

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### UTILISEZ LES MÊMES TYPE ET FORMAT DE PAPIER.

- Chargez les mêmes type et format de papier dans chaque tiroir à chaîner.
- Déplacez les guide-papier pour régler correctement le format de papier chargé dans chaque tiroir.

### DÉFINISSEZ LES PARAMÈTRES FORMAT DE PAPIER ET TYPE DE PAPIER SUR LES MÊMES VALEURS.

- Pour comparer les paramètres de chaque tiroir, vous pouvez imprimer la page des paramètres de menus.
- Si nécessaire, réglez les paramètres dans le menu Format/Type papier.

**Remarque :** le chargeur multifonction ne détecte pas automatiquement le format du papier. Vous devez définir le format dans le menu Format/Type papier.

## Les travaux volumineux ne sont pas assemblés.

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### ASSUREZ-VOUS QUE LE PARAMÈTRE ASSEMBLAGE EST ACTIVÉ

Dans le menu Finition ou Propriétés de l'imprimante, activez l'option Assembler.

**Remarque :** si vous définissez Assembler sur Hors fonction dans le logiciel, le paramètre défini dans le menu Finition est ignoré.

## DIMINUEZ LA COMPLEXITÉ DU TRAVAIL D'IMPRESSION.

Pour réduire la complexité du travail, diminuez le nombre des polices et leur taille, le nombre et la complexité des images ainsi que le nombre de pages.

## VÉRIFIEZ QUE L'IMPRIMANTE DISPOSE DE SUFFISAMMENT DE MÉMOIRE

Ajoutez de la mémoire à l'imprimante ou installez un disque dur optionnel.

## Des sauts de page inattendus se produisent

Augmentez la valeur du délai d'impression :

- 1 Depuis le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
- 2 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Délais** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Délai d'impression** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que la valeur souhaitée s'affiche, puis appuyez sur .

## Résolution des problèmes d'options

Les paramètres sélectionnés depuis le programme logiciel ou l'application peuvent modifier ou l'emporter sur les paramètres sélectionnés depuis le panneau de commande de l'imprimante. Si une option ne fonctionne pas, assurez-vous qu'elle est sélectionnée sur le logiciel ainsi que sur le panneau de commande de l'imprimante.

## L'option ne fonctionne pas correctement ou ne fonctionne plus après son installation

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### RÉINITIALISEZ L'IMPRIMANTE

Mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension.

### VÉRIFIEZ QUE L'OPTION EST BIEN CONNECTÉE À L'IMPRIMANTE.

- 1 Mettez l'imprimante hors tension.
- 2 Débranchez l'imprimante de la prise murale.
- 3 Vérifiez la connexion entre l'option et l'imprimante.

### ASSUREZ-VOUS QUE L'OPTION EST BIEN INSTALLÉE

Imprimez la page de paramètres de menus et vérifiez si l'option apparaît dans la liste des options installées. Si ce n'est pas le cas, réinstallez-la.

## **ASSUREZ-VOUS QUE L'OPTION EST BIEN SÉLECTIONNÉE**

Dans le programme en cours, sélectionnez l'option. Il est conseillé aux utilisateurs de Mac OS 9 de vérifier la configuration de l'imprimante dans le Sélecteur.

## **Tiroirs papier**

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### **VÉRIFIEZ QUE LE PAPIER EST CHARGÉ CORRECTEMENT.**

- 1 Ouvrez le tiroir.
- 2 Vérifiez s'il y a des bourrages papier ou des feuilles mal engagées.
- 3 Assurez-vous que les guide-papier sont alignés avec le bord de la pile de papier.
- 4 Assurez-vous que le tiroir papier est complètement fermé.

### **RÉINITIALISEZ L'IMPRIMANTE**

Mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension.

### **ASSUREZ-VOUS QUE LE TIROIR PAPIER EST CORRECTEMENT INSTALLÉ**

Si le tiroir papier est répertorié sur la page des paramètres de menus, mais que le papier se bloque à l'entrée ou à la sortie de ce dernier, cela signifie probablement que le tiroir n'a pas été correctement installé. Réinstallez le tiroir papier. Pour plus d'informations, consultez la documentation sur la configuration matérielle fournie avec le tiroir papier ou reportez-vous à la page Web <http://support.lexmark.com> pour afficher la notice d'utilisation de ce dernier.

## **Carte mémoire**

Assurez-vous que la carte mémoire est correctement connectée à la carte logique de l'imprimante.

## **Carte mémoire flash**

Vérifiez que la carte mémoire flash est correctement connectée à la carte logique de l'imprimante.

## **Chargeur multifonction**

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### **VÉRIFIEZ LE CHARGEUR MULTIFONCTION.**

Vérifiez que le double bac 650 feuilles (chargeur multifonction) est correctement installé.

### **ÉLIMINEZ TOUS LES BOURRAGES.**

Éliminez tous les bourrages du chargeur multifonction.

**VÉRIFIEZ LE BRANCHEMENT DU CORDON D'ALIMENTATION.**

Assurez-vous que :

- Le cordon d'alimentation est connecté à l'imprimante et branché sur une prise de courant correctement reliée à la terre.
- la prise est alimentée en courant électrique.

**VÉRIFIEZ LE PAPIER**

Utilisez le papier et les supports spéciaux recommandés. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Spécifications relatives au papier et aux supports spéciaux », page 50.

**VÉRIFIEZ LES GUIDE-PAPIER.**

Ajustez les guides au format du papier chargé dans le tiroir.

**VÉRIFIEZ LES MESSAGES DE DÉPANNAGE.**

Si un message de dépannage s'affiche, mettez l'imprimante hors tension, patientez environ 10 secondes, puis remettez-la sous tension. Si l'erreur se reproduit, appelez le support technique. Votre imprimante a peut-être besoin d'un réglage ou d'une nouvelle pièce.

## Résolution des problèmes de chargement du papier

### Bourrages papier fréquents

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

**VÉRIFIEZ LE PAPIER**

Utilisez le papier et les supports spéciaux recommandés. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Spécifications relatives au papier et aux supports spéciaux », page 50.

**VÉRIFIEZ QU'IL N'Y A PAS TROP DE PAPIER DANS LE TIROIR**

Assurez-vous que la pile de papier chargée ne dépasse pas la hauteur maximale indiquée dans le tiroir ou dans le chargeur multifonction.

**VÉRIFIEZ LES GUIDE-PAPIER.**

Ajustez les guides au format du papier chargé dans le tiroir.

**LE PAPIER A PEUT-ÊTRE ÉTÉ EXPOSÉ À UN TAUX D'HUMIDITÉ ÉLEVÉ**

- Chargez du papier provenant d'une nouvelle ramette.
- Stockez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous l'utilisiez.

## Le message **Bourrage papier** reste affiché après le dégageement du bourrage.

- 1 Dégagez complètement le papier coincé du chemin du papier.
- 2 Appuyez sur  pour effacer le message et poursuivre l'impression.

## La page bloquée ne se réimprime pas une fois le bourrage supprimé

L'option Correction bourrage du menu Configuration est désactivée. Définissez l'option Correction bourrage sur Auto ou sur En fonction :

- 1 Appuyez sur .
- 2 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres généraux** s'affiche, puis appuyez sur .
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Récupération d'impression** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Correction bourrage** s'affiche, puis appuyez sur .
- 6 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **En fonction** ou **Autos** s'affiche, puis appuyez sur .

## Résolution des problèmes de qualité d'impression

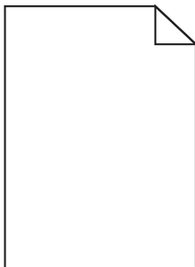
### Identification des problèmes de qualité d'impression

Pour identifier les problèmes de qualité d'impression, imprimez les pages de test de qualité d'impression :

- 1 Mettez l'imprimante hors tension.
- 2 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, maintenez le bouton  et la flèche de droite enfoncés lorsque vous mettez l'imprimante sous tension.
- 3 Relâchez les deux boutons lorsque l'horloge s'affiche.  
Une fois la séquence de tests de mise sous tension habituelle effectuée par l'imprimante, le **Menu Config.** s'affiche.
- 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Impr. page de test** s'affiche, puis appuyez sur .
- 5 Une fois les pages de test qualité imprimées, appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Quitter le menu Configuration** s'affiche, puis appuyez sur .

Les instructions des rubriques ci-dessous peuvent vous aider à résoudre vos problèmes de qualité d'impression. Si ces suggestions ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le service technique. Votre imprimante a peut-être besoin d'un réglage ou d'une nouvelle pièce.

## Pages vierges



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### LA CARTOUCHE DE TONER EST PEUT-ÊTRE ENCORE EMBALLÉE

Retirez la cartouche de toner et vérifiez que tous les matériaux d'emballage ont été correctement enlevés. Réinstallez la cartouche de toner.

### LE NIVEAU DE TONER EST PEUT-ÊTRE BAS

Lorsque **88 Niveau de cartouche bas** s'affiche, commandez une nouvelle cartouche de toner.

Si les problèmes persistent, l'imprimante peut nécessiter un entretien ou des réparations. Pour plus d'informations, contactez l'assistance clientèle.

## Les images sont détournées

Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### VÉRIFIEZ LES GUIDES

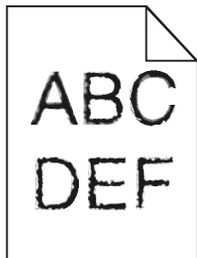
Ajustez les guides de longueur et de largeur au format du papier chargé dans le tiroir.

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE FORMAT DE PAPIER

Assurez-vous que le paramètre Format de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Format de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le format de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le format dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le format dans la boîte de dialogue Imprimer.

## Les bords des caractères sont irréguliers ou inégaux



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

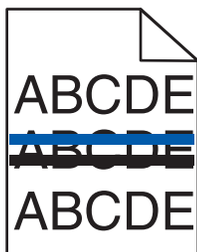
### VÉRIFIEZ LES PARAMÈTRES DE QUALITÉ D'IMPRESSION.

- Modifiez le paramètre de résolution d'impression dans le menu Qualité sur 600 ppp, Qualité image 1200, 1200 ppp ou Qualité image 2400.
- Activez le paramètre Amél. traits fins dans le menu Qualité.

### VÉRIFIEZ QUE LES POLICES TÉLÉCHARGÉES SONT PRISES EN CHARGE.

Si vous utilisez des polices téléchargées, vérifiez qu'elles sont prises en charge par l'imprimante, l'ordinateur hôte et le logiciel.

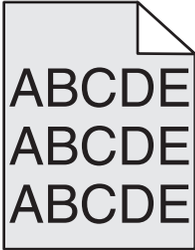
## Lignes noires



Le kit de traitement d'images est peut-être défectueux.

Si **Fin de durée de vie du kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur** ou **Fin de durée de vie du kit de traitement d'images en noir et blanc** s'affiche, remplacez le kit de traitement d'images.

## Fond gris

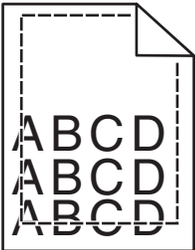


### VÉRIFIEZ LA VALEUR DU PARAMÈTRE INTENSITÉ TONER

Sélectionnez un paramètre Intensité toner plus clair :

- Dans le menu Qualité du panneau de commandes menu, modifiez le paramètre.
- Pour les utilisateurs de Windows, modifiez le paramètre dans les Propriétés de l'imprimante.
- Pour les utilisateurs de Macintosh, modifiez le paramètre dans la boîte de dialogue Imprimer.

## Les marges sont incorrectes



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### VÉRIFIEZ LES GUIDE-PAPIER

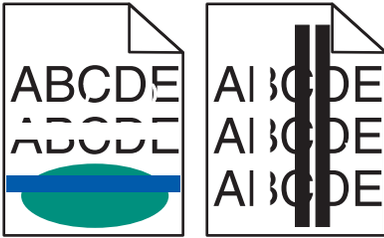
Ajustez les guides au format du papier chargé dans le tiroir.

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE FORMAT DE PAPIER

Assurez-vous que le paramètre Format de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Format de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le format de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le format dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le format dans la boîte de dialogue Imprimer.

## Ligne de couleur claire, ligne blanche ou ligne de couleur incorrecte



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### UNE CARTOUCHE DE TONER EST PEUT-ÊTRE DÉFECTUEUSE.

Remplacez la cartouche de toner défectueuse.

### LE KIT DE TRAITEMENT D'IMAGES EST PEUT-ÊTRE DÉFECTUEUX.

Remplacez le kit de traitement d'images.

**Remarque :** L'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur, et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.

## Papier recourbé

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER

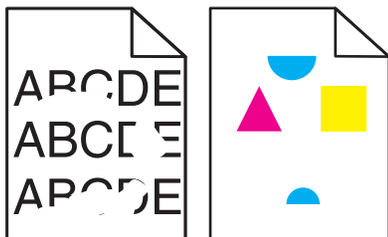
Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

### LE PAPIER A ÉTÉ EXPOSÉ À UN TAUX D'HUMIDITÉ ÉLEVÉ

- Chargez du papier provenant d'une nouvelle ramette.
- Stockez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous l'utilisiez.

## Irrégularités d'impression



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### LE PAPIER A PEUT-ÊTRE ÉTÉ EXPOSÉ À UN TAUX D'HUMIDITÉ ÉLEVÉ

- Chargez du papier provenant d'une nouvelle ramette.
- Stockez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous l'utilisiez.

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER

Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

### VÉRIFIEZ LE PAPIER

Évitez d'utiliser du papier texturé ou à surface grenée.

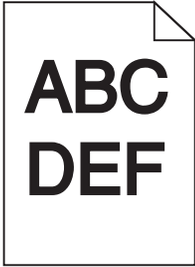
### LE NIVEAU DE TONER EST PEUT-ÊTRE BAS

Lorsque le message **88 Niveau cartouche <couleur> bas** s'affiche ou lorsque la qualité d'impression est altérée, remplacez la cartouche de toner.

### IL SE PEUT QUE L'UNITÉ DE FUSION SOIT USÉE OU DÉFECTUEUSE

Remplacez l'unité de fusion.

## L'impression est trop sombre.



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### ÉTALONNEZ LA COULEUR.

L'imprimante étalonne automatiquement les couleurs chaque fois qu'un nouveau kit de traitement d'images est détecté. Si une cartouche est remplacée, vous pouvez étalonner les couleurs manuellement :

- 1 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 2 Depuis le menu **Admin**, appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Qualité** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Réglage couleur** s'affiche, puis appuyez sur .
- Étalonnage en cours** s'affiche.

### VÉRIFIEZ LES PARAMÈTRES D'INTENSITÉ, DE LUMINOSITÉ ET DE CONTRASTE.

L'intensité du toner est trop sombre, la luminosité RVB est trop sombre ou le contraste RVB est trop élevé.

- Pour les utilisateurs Windows : dans Propriétés d'impression, sélectionnez **Qualité d'impression**, puis **Options de qualité d'impression avancées** pour modifier ces paramètres.
- Depuis le menu Qualité du panneau de commandes de l'imprimante, modifiez ces paramètres.
- Pour les utilisateurs Macintosh :
  - 1 Choisissez **Fichier > Imprimer**.
  - 2 Identifiez la zone déroulante sous l'orientation des images, puis cliquez sur le bouton vers le bas.
  - 3 Cliquez sur **Fonctions de l'imprimante**.
  - 4 Modifiez les paramètres d'intensité, de luminosité et de contraste.

### LE PAPIER A ÉTÉ EXPOSÉ À UN TAUX D'HUMIDITÉ ÉLEVÉ.

- Chargez du papier provenant d'une nouvelle ramette.
- Stockez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous l'utilisiez.

### VÉRIFIEZ LE PAPIER

Évitez d'utiliser du papier texturé ou à surface grenée.

## VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER

Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

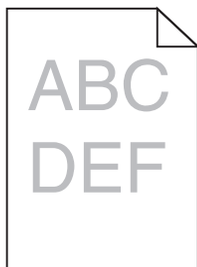
- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

## LE KIT DE TRAITEMENT D'IMAGES EST PEUT-ÊTRE USÉ OU DÉFECTUEUX.

Remplacez le kit de traitement d'images.

**Remarque :** L'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.

## Impression trop claire



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### ÉTALONNEZ LA COULEUR.

L'imprimante étalonne automatiquement les couleurs chaque fois qu'un nouveau kit de traitement d'images est détecté. Si une cartouche est remplacée, vous pouvez étalonner les couleurs manuellement :

- 1 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 2 Depuis le menu **Admin**, appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Qualité** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Réglage couleur** s'affiche, puis appuyez sur .
- Étalonnage en cours** s'affiche.

## VÉRIFIEZ LES PARAMÈTRES D'INTENSITÉ, DE LUMINOSITÉ ET DE CONTRASTE.

L'intensité du toner et la luminosité RVB sont trop claires ou le contraste RVB est trop faible.

- Pour les utilisateurs Windows : dans Propriétés d'impression, sélectionnez **Qualité d'impression**, puis **Options de qualité d'impression avancées** pour modifier ces paramètres.
- Pour les utilisateurs Macintosh :
  - 1 Choisissez **Fichier > Imprimer**.
  - 2 Identifiez la zone déroulante sous l'orientation des images, puis cliquez sur le bouton vers le bas.
  - 3 Cliquez sur **Fonctions de l'imprimante**.
  - 4 Modifiez les paramètres d'intensité, de luminosité et de contraste.
- Depuis le menu Qualité du panneau de commandes de l'imprimante, modifiez ces paramètres.

## LE PAPIER A ÉTÉ EXPOSÉ À UN TAUX D'HUMIDITÉ ÉLEVÉ.

- Chargez du papier provenant d'une nouvelle ramette.
- Stockez le papier dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous l'utilisiez.

## VÉRIFIEZ LE PAPIER

Évitez d'utiliser du papier texturé ou à surface grenée.

## VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER

Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

## ASSUREZ-VOUS QUE L'OPTION ÉCONOMIE COULEUR EST DÉSACTIVÉE.

Il est possible que l'option Economie couleur soit activée.

## LE NIVEAU DE TONER EST PEUT-ÊTRE BAS

Lorsque le message **88 Niveau cartouche <couleur> bas** s'affiche ou lorsque la qualité d'impression est altérée, remplacez la cartouche de toner.

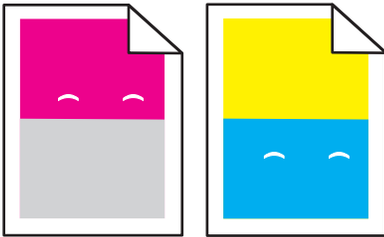
## UNE CARTOUCHE DE TONER EST PEUT-ÊTRE DÉFECTUEUSE

Remplacez la cartouche de toner.

**LE KIT DE TRAITEMENT D'IMAGES EST PEUT-ÊTRE USÉ OU DÉFECTUEUX.**

Remplacez le kit de traitement d'images.

**Remarque :** L'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.

**Défaillances répétées****DES MARQUES D'UNE SEULE COULEUR APPARAISSENT PLUSIEURS FOIS PAR PAGE.**

Remplacez l'unité de développement si cette défaillance se répète tous les 43,9 mm.

Remplacez le kit de traitement d'images si la défaillance se reproduit tous les :

- 34,6 mm
- 94,2 mm

**Remarques :**

- L'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur, et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.
- Le menu Défauts d'impression imprime une liste de diagnostic des différents problèmes. Pour plus d'informations, reportez-vous à « Menu Page des paramètres de menus », page 74.

**L'impression est inclinée sur la page.****VÉRIFIEZ LES GUIDE-PAPIER**

Ajustez les guides au format du support chargé.

**VÉRIFIEZ LE SUPPORT**

Vérifiez que le papier utilisé est conforme aux spécifications de l'imprimante.

## Pages de couleur unie



L'imprimante peut nécessiter un entretien ou des réparations. Pour plus d'informations, contactez l'assistance clientèle.

## Un fond gris ou une tonalité de fond apparaît sur la page

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### LE KIT DE TRAITEMENT D'IMAGES EST PEUT-ÊTRE USÉ OU DÉFECTUEUX.

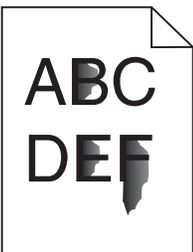
Remplacez le kit de traitement d'images.

**Remarque :** L'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur, et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.

### DES RÉSIDUS DE TONER SE TROUVENT-ILS SUR LE CHEMIN DU PAPIER ?

Contactez l'assistance clientèle.

## Effacement du toner



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER.

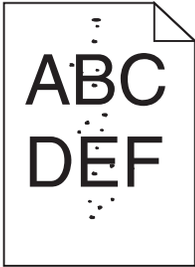
Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

## VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TEXTURE DU PAPIER.

Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, assurez-vous que le paramètre Texture du papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

## Traces de toner



Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

### LE KIT DE TRAITEMENT D'IMAGES EST PEUT-ÊTRE USÉ OU DÉFECTUEUX.

Remplacez le kit de traitement d'images.

**Remarque :** l'imprimante est équipée de deux types de kits de traitement d'images : un kit pour les images en noir et blanc et en couleur, et un kit pour les images uniquement en noir et blanc. Le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur contient les couleurs cyan, magenta, jaune et noir. Le kit de traitement d'images en noir et blanc contient uniquement la couleur noire.

### DES RÉSIDUS DE TONER SE TROUVENT-ILS SUR LE CHEMIN DU PAPIER ?

Contactez l'assistance clientèle.

## La qualité d'impression des transparents laisse à désirer.

### VÉRIFIEZ LES TRANSPARENTS

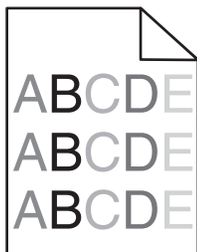
Utilisez exclusivement les transparents recommandés par le fabricant de l'imprimante.

### VÉRIFIEZ LE PARAMÈTRE TYPE DE PAPIER.

Assurez-vous que le paramètre Type de papier correspond au papier chargé dans le tiroir.

- 1 Dans le menu Papier du panneau de commandes de l'imprimante, vérifiez le paramètre Type de papier.
- 2 Avant de lancer un travail d'impression, indiquez le type de papier approprié :
  - Pour les utilisateurs Windows, indiquez le type dans Propriétés de l'imprimante.
  - Pour les utilisateurs Macintosh, indiquez le type dans la boîte de dialogue Imprimer.

## La densité d'impression est inégale



Remplacez le kit de traitement d'images en noir et blanc et en couleur.

## Résolution des problèmes de qualité des couleurs

Cette section répond à certaines questions de base relatives aux couleurs. Elle décrit la manière dont certains éléments du menu Qualité du panneau de commandes de l'imprimante permettent de résoudre des problèmes courants liés à l'impression couleur.

### Erreur de repérage des couleurs



Une couleur s'est décalée hors de la zone prévue ou s'est superposée à une autre zone de couleur.

Voici des solutions possibles. Essayez l'une ou plusieurs des solutions suivantes :

#### RETIREZ LES CARTOUCHES DE TONER, PUIS REMETTEZ-LES EN PLACE.

Retirez-les, puis remettez-les en place.

#### ÉTALONNEZ LA COULEUR.

L'imprimante étalonnera automatiquement les couleurs chaque fois qu'un nouveau kit de traitement d'images sera détecté. Si une cartouche est remplacée, vous pouvez étalonner les couleurs manuellement :

- 1 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur .
  - 2 Depuis le menu **Admin**, appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Paramètres** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Menu Qualité** s'affiche, puis appuyez sur .
  - 4 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que **Réglage couleur** s'affiche, puis appuyez sur .
- Étalonnage en cours** s'affiche.

**Remarque** : si le problème n'est pas résolu, étalonnez de nouveau la couleur.

## Questions les plus fréquentes sur l'impression couleur

### Qu'est-ce que le modèle de couleurs RVB ?

Les couleurs rouge, vert et bleu peuvent être associées selon diverses proportions pour reproduire un large éventail de couleurs naturelles. Par exemple, le rouge et le vert peuvent être combinés pour créer du jaune. Cette technique est utilisée pour créer les couleurs des moniteurs des ordinateurs et des téléviseurs. Le modèle de couleurs RVB est une méthode qui décrit les couleurs en indiquant la quantité de rouge, de vert et de bleu nécessaire pour produire une couleur donnée.

### Qu'est-ce que le modèle de couleurs CMJN ?

Les encres ou toner cyan, magenta, jaune et noir peuvent être imprimés selon diverses proportions pour reproduire un large éventail de couleurs naturelles. Par exemple, le cyan et le jaune peuvent être combinés pour créer le vert. Cette technique est utilisée pour créer les couleurs sur les presses d'imprimerie, les imprimantes à jet d'encre et les imprimantes laser couleur. Le modèle de couleurs CMJN est une méthode qui décrit les couleurs en indiquant la quantité de cyan, magenta, jaune et noir nécessaire pour restituer une couleur donnée.

### Comment une couleur est-elle spécifiée dans un document à imprimer ?

Les logiciels spécifient généralement la couleur d'un document à l'aide des combinaisons de couleurs RVB ou CMJN. En outre, ils permettent aux utilisateurs de modifier la couleur de chaque objet du document. Pour plus d'informations, reportez-vous à la rubrique d'aide du programme logiciel.

### Comment l'imprimante reconnaît-elle la couleur à imprimer ?

Lorsqu'un utilisateur imprime un document, des informations décrivant le type et la couleur de chaque objet sont envoyées à l'imprimante. Elles sont traitées par les tables de conversion des couleurs qui convertissent chaque couleur en une quantité appropriée de toners cyan, magenta, jaune et noir afin de reproduire la couleur voulue. Les informations relatives à l'objet déterminent l'application des tables de conversion des couleurs. Il est possible, par exemple, d'appliquer une table de conversion des couleurs au texte et une autre à des photos.

### Faut-il opter pour le logiciel d'émulation PostScript ou PCL ? Quels paramètres faut-il définir pour obtenir des couleurs optimales ?

Le pilote PostScript est vivement recommandé pour une qualité optimale des couleurs. Les paramètres par défaut du pilote PostScript garantissent une qualité optimale des couleurs pour la majorité des documents.

### Pourquoi une couleur imprimée ne correspond-elle pas exactement à celle affichée sur l'écran de l'ordinateur ?

En général, les tables de conversion des couleurs utilisées en mode de correction automatique des couleurs restituent approximativement les couleurs d'un moniteur d'ordinateur ordinaire. Toutefois, en raison des différences de technologie entre les imprimantes et les moniteurs, de nombreuses couleurs peuvent également être affectées par les conditions d'éclairage ou certaines variations de l'affichage. Reportez-vous à la question « Comment établir une concordance pour une couleur déterminée (notamment le logo d'une société) ? » pour savoir comment exploiter les pages des exemples de couleur de l'imprimante afin de résoudre certains problèmes de concordance des couleurs.

### La page imprimée présente une dominante de couleur. Est-il possible de régler la couleur ?

Parfois, une page imprimée peut présenter une dominante de couleur (par exemple, tous les éléments imprimés semblent trop rouges). Cela peut s'expliquer par les conditions ambiantes, le type de papier, les conditions d'éclairage ou les préférences de l'utilisateur. Dans ce cas, réglez le paramètre d'équilibre des couleurs pour créer une couleur plus adaptée. La commande Equilibre des couleurs permet à l'utilisateur de régler avec précision la quantité de toner de chaque plan de couleur. En sélectionnant une valeur positive ou négative pour le cyan, le magenta, le jaune et le noir (dans le menu Equilibre des couleurs), vous augmentez ou diminuez légèrement la quantité de toner utilisée pour la couleur choisie. Par exemple, si la page imprimée est trop rouge, diminuez le magenta et le jaune pour essayer d'améliorer l'équilibre des couleurs.

### Les couleurs des transparents semblent foncées à la projection. Comment peut-on améliorer les couleurs ?

Ce problème est fréquent lorsque les transparents sont projetés à l'aide de rétroprojecteurs réfléchissants. Pour que la qualité des couleurs projetées soit optimale, il est conseillé d'opter pour un rétroprojecteur transmissif. Lorsque vous utilisez un projecteur réfléchissant, vous pouvez éclaircir la transparence en affectant au paramètre Intensité toner la valeur 1, 2 ou 3. Veillez à effectuer l'impression sur le type de transparent couleur recommandé.

### Qu'est-ce que la correction manuelle des couleurs ?

Lorsque la correction manuelle des couleurs est activée, l'imprimante utilise les tables de conversion des couleurs sélectionnées par l'utilisateur pour traiter les objets. Cependant, la correction des couleurs doit être définie sur Corr. Manuelle auquel cas aucune conversion des couleurs définie par l'utilisateur ne sera appliquée. Les paramètres de correction manuelle des couleurs sont spécifiques au type d'objet imprimé (texte, graphique ou image) et à la façon dont la couleur de l'objet est spécifiée dans le logiciel (combinaisons RVB ou CMJN).

#### Remarques :

- La correction manuelle des couleurs est inutile si le logiciel ne spécifie pas les couleurs au moyen de combinaisons RVB ou CMJN. C'est également le cas lorsque le logiciel ou le système d'exploitation de l'ordinateur contrôle le réglage des couleurs.
- Les tables de conversion des couleurs, appliquées à chaque objet lorsque le paramètre de correction des couleurs est défini sur Auto, génèrent une qualité optimale des couleurs pour la majorité des documents.

Pour appliquer manuellement une table de conversion des couleurs différente, procédez comme suit :

- 1 Dans le menu Qualité, sélectionnez **Correction couleur**, puis sélectionnez **Corr. Manuelle**.
- 2 Dans le menu Qualité, sélectionnez **Couleur manuelle**, puis sélectionnez la table de conversion des couleurs appropriée pour le type d'objet concerné.

### Menu Couleur manuelle

Type d'objet	Tables de conversion des couleurs
Image RVB Texte RVB Graphiques RVB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vives</b> : génère des couleurs plus vives et plus saturées et peut être appliqué à tous les formats de couleurs entrants.</li> <li>• <b>Affichage sRVB</b> : permet d'obtenir une impression dont les couleurs s'approchent de celles du moniteur de l'ordinateur. L'utilisation du toner noir est optimisée pour l'impression des photos.</li> <li>• <b>Affichage — vrai noir</b> : permet d'obtenir une impression dont les couleurs s'approchent de celles du moniteur de l'ordinateur. Utilise uniquement le toner noir pour créer des niveaux de gris neutres.</li> <li>• <b>Vives sRVB</b> : permet d'augmenter la saturation des couleurs pour la correction des couleurs d'affichage sRVB. L'utilisation du noir est optimisée pour les impressions de graphiques commerciaux.</li> <li>• <b>Hors fonction</b> : aucune correction des couleurs n'est appliquée.</li> </ul>
Image CMJN Texte CMJN Graphiques CMJN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CMJN US</b> : applique la correction manuelle des couleurs en vue de s'approcher de la couleur de sortie SWOP.</li> <li>• <b>CMJN EURO</b> : applique la correction manuelle des couleurs pour tendre vers une impression couleur conforme à la norme EuroScale.</li> <li>• <b>CMJN vives</b> : augmente la saturation des couleurs des paramètres de correction des couleurs CMJN.</li> <li>• <b>Hors fonction</b> : aucune correction des couleurs n'est appliquée.</li> </ul>

### Comment établir une concordance pour une couleur déterminée (notamment pour la couleur du logo d'une société) ?

Dans le menu Qualité, neuf types de jeux d'exemples couleur sont disponibles. Ils sont également disponibles à partir de la page Exemples couleur du serveur Web incorporé est nécessaire. La sélection d'un jeu d'exemples génère l'impression de plusieurs pages constituées de centaines de cases colorées. Chaque case illustre une combinaison CMJN ou RVB, selon la table choisie. La couleur de chaque case est obtenue grâce au traitement de la combinaison CMJN ou RVB (indiquée dans la case) par la table de conversion des couleurs sélectionnée.

Un utilisateur peut identifier la case dont la couleur est la plus proche de celle qu'il désire obtenir en examinant les jeux d'exemples de couleurs. La combinaison de couleurs indiquée sur la case permet ensuite de modifier la couleur de l'objet dans le logiciel. Pour plus d'informations, reportez-vous à la rubrique d'aide du programme logiciel. La correction manuelle des couleurs peut s'avérer nécessaire pour utiliser la table de conversion des couleurs sélectionnée pour cet objet précis.

Les jeux d'exemples de couleurs à utiliser pour un problème de concordance des couleurs déterminé dépend du paramètre de correction des couleurs sélectionné (Auto, Hors fonction ou Corr. manuelle), du type d'objet imprimé (texte, graphique ou image) et de la manière dont la couleur de l'objet est spécifiée dans le logiciel (combinaisons RVB ou CMJN). Lorsque le paramètre de correction des couleurs de l'imprimante est défini sur Hors fonction, le réglage des couleurs est basé sur les informations relatives au travail d'impression ; et aucune conversion des couleurs n'est appliquée.

**Remarque :** les pages d'exemples de couleurs sont inutiles si le logiciel ne spécifie pas les couleurs au moyen de combinaisons RVB ou CMJN. En outre, il arrive que le logiciel ou le système d'exploitation de l'ordinateur utilise la gestion des couleurs pour régler les combinaisons RVB ou CMJN spécifiées dans le programme. Il est possible que la couleur obtenue à l'impression ne corresponde pas exactement à la page d'exemples de couleurs.

### A quoi servent les exemples de couleurs détaillés et comment y accéder ?

Les jeux d'exemples couleurs détaillés sont accessibles uniquement via le serveur Web incorporé ou une imprimante réseau. Un jeu d'exemples de couleurs détaillé contient de nombreux niveaux (affichés sous forme de cases colorées) similaires à une valeur RVB ou CMJN définie par un utilisateur. La ressemblance des couleurs du jeu dépendent de la valeur saisie dans la case d'incrémentation RVB ou CMJN.

Pour accéder à un jeu détaillé d'exemples de couleurs depuis le serveur Web incorporé, procédez comme suit :

- 1 Ouvrez un navigateur Web.
- 2 Dans la barre d'adresse, saisissez l'adresse IP de l'imprimante réseau.
- 3 Cliquez sur **Configuration**.
- 4 Cliquez sur **Exemples couleur**.
- 5 Cliquez sur **Options détaillées** pour restreindre le jeu à un seul éventail de couleurs.
- 6 Lorsque la page Options détaillées s'affiche, sélectionnez une table de conversion des couleurs.
- 7 Saisissez le numéro de la couleur RVB ou CMJN.
- 8 Saisissez une valeur d'incrémentation comprise entre 1 et 255.

**Remarque :** plus la valeur est proche de 1, plus l'éventail de l'exemple de couleurs qui s'affiche est restreint.

- 9 Cliquez sur **Imprimer** pour imprimer le jeu d'exemples de couleur détaillé.

## Contactez l'assistance clientèle

Lorsque vous contactez l'assistance clientèle, soyez prêt à décrire le problème rencontré, le message d'erreur affiché sur le panneau de commandes de l'imprimante et les mesures de dépannage prises pour y apporter une solution.

Vous devrez également communiquer le modèle de l'imprimante ainsi que son numéro de série. Pour connaître ces informations, consultez l'étiquette figurant à l'intérieur du capot avant supérieur de l'imprimante. Le numéro de série figure également sur la page des paramètres de menus.

Si vous êtes aux Etats-Unis ou au Canada, appelez le 1-800-539-6275. Pour les autres pays/régions, reportez-vous au site Web de Lexmark à l'adresse **<http://support.lexmark.com>**.

# Avis

## Informations produit

Nom du produit :

Lexmark C540n, C543dn, C544n, C544dn, C544dw, C546dtn

Type de machine :

5025

Modèle(s) :

210, 230, 410, 430, 43W, 439, n01, n02, dnw, xd1, xd2, dn1, dn2, gd1, gd2, dw1, dw2, dt1, dt2, gt1, gt2

## Note d'édition

Novembre 2012

**Le paragraphe suivant ne s'applique pas aux pays dans lesquels lesdites clauses ne sont pas conformes à la législation en vigueur :** LEXMARK INTERNATIONAL, INC. FOURNIT CETTE PUBLICATION "TELLE QUELLE", SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, MAIS SANS SE LIMITER AUX GARANTIES IMPLICITES DE COMMERCIALITE OU DE CONFORMITE A UN USAGE SPECIFIQUE. Certains Etats n'admettent pas la renonciation aux garanties explicites ou implicites pour certaines transactions ; c'est pourquoi il se peut que cette déclaration ne vous concerne pas.

Cette publication peut contenir des imprécisions techniques ou des erreurs typographiques. Des modifications sont périodiquement apportées aux informations contenues dans ce document ; ces modifications seront intégrées dans les éditions ultérieures. Des améliorations ou modifications des produits ou programmes décrits dans cette publication peuvent intervenir à tout moment.

Dans la présente publication, les références à des produits, programmes ou services n'impliquent nullement la volonté du fabricant de les rendre disponibles dans tous les pays où celui-ci exerce une activité. Toute référence à un produit, programme ou service n'affirme ou n'implique nullement que seul ce produit, programme ou service puisse être utilisé. Tout produit, programme ou service équivalent par ses fonctions, n'enfreignant pas les droits de propriété intellectuelle, peut être utilisé à la place. L'évaluation et la vérification du fonctionnement en association avec d'autres produits, programmes ou services, à l'exception de ceux expressément désignés par le fabricant, se font aux seuls risques de l'utilisateur.

Pour contacter l'assistance technique de Lexmark, consultez la page <http://support.lexmark.com>.

Pour obtenir des informations sur les consommables et les téléchargements, visitez le site [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2012 Lexmark International, Inc.

Tous droits réservés.

## Marques commerciales

Lexmark et Lexmark accompagné du logo en forme de diamant ainsi que MarkVision sont des marques de Lexmark International, Inc. déposées aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Mac et le logo Mac sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

PCL® est une marque déposée de Hewlett-Packard Company. PCL désigne un ensemble de commandes d'imprimante (langage) et de fonctions inclus dans les produits d'imprimante de Hewlett-Packard Company. Cette imprimante est conçue pour être compatible avec le langage PCL. Cela signifie qu'elle reconnaît les commandes PCL utilisées dans divers programmes d'application et qu'elle émule les fonctions correspondant à ces commandes.

Les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

## Avis relatif aux composants modulaires

Les modèles sans fil comprennent le ou les composants modulaires suivants :

Type/modèle réglementaire de Lexmark : LEX-M04-001 ; FCC ID :IYLLEXM04001 ; IC :2376A-M04001

## Niveaux d'émission sonore

Les mesures ci-dessous ont été prises conformément à la norme ISO 7779 et sont rapportées conformément à la norme ISO 9296.

**Remarque :** Certains modes peuvent ne pas s'appliquer à votre produit.

Pression sonore à un mètre en moyenne, dBA	
Impression	48 dBA
Prêt	Inaudible

Les valeurs peuvent être modifiées. Pour les valeurs actuelles, accédez au site [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Directive WEEE (Déchets issus d'équipements électriques et électroniques)



Le logo WEEE indique des procédures et des programmes de recyclage spécifiques aux produits électroniques dans les pays de l'Union européenne. Nous encourageons le recyclage de nos produits. Si vous avez d'autres questions sur les options de recyclage, visitez le site Web de Lexmark à l'adresse suivante : [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) pour obtenir le numéro de téléphone de votre distributeur local.

## Avis relatif à l'électricité statique



Ce symbole identifie les pièces sensibles à l'électricité statique. Ne touchez pas les zones situées à proximité de ces symboles sans avoir touché au préalable le cadre métallique de l'imprimante.

## ENERGY STAR

Tout produit Lexmark portant l'étiquette ENERGY STAR (sur le produit ou sur un écran de démarrage) est certifié conforme aux exigences de la norme ENERGY STAR définie par l'EPA (Environmental Protection Agency) au moment de sa configuration et de son expédition par Lexmark.



## Informations de température

Température ambiante	15,6 - 32,2 °C
Température de transport et de stockage	-40 – 43,3 °C

## Avis relatif à l'utilisation du laser

Cette imprimante est certifiée conforme aux exigences de la réglementation des Etats-Unis relatives aux produits laser (DHHS 21 CFR Sous-chapitre J pour Classe I (1)). Pour les autres pays, elle est certifiée conforme aux exigences des normes CEI 60825-1 relatives aux produits laser de classe I.

Les produits laser de Classe I ne sont pas considérés comme dangereux. L'imprimante contient un laser de classe IIIb (3b), laser arséniure de gallium 7 milliwatts opérant sur une longueur d'onde de l'ordre de 655 à 675 nanomètres. Le système laser ainsi que l'imprimante ont été conçus de manière à ce que personne ne soit exposé à des rayonnements laser dépassant le niveau de classe I dans le cadre d'un fonctionnement normal, de l'entretien par l'utilisateur ou de la maintenance.

## Etiquette d'avis relatif à l'utilisation de laser

L'étiquette d'avis relatif à l'utilisation de laser suivante doit apparaître sur l'imprimante comme indiqué :

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.

PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.

Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.

NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.

FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.

GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.

DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser.

VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.

GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Εκκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.

VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószervezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.

PERICOLO - Emissioni di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.

FARE - Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniami lasera.

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.

PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.

FARA - Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。

危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。

危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

## Consommation d'électricité

### Consommation électrique du produit

Le tableau ci-dessous donne des détails sur les caractéristiques de consommation électrique du produit.

**Remarque :** certains modes peuvent ne pas s'appliquer à votre produit.

Mode	Description	Consommation (Watts)
Impression	Le produit génère une impression sur papier à partir de documents électroniques.	480 W (C540, C543); 500 W (C544, C546)
Copie	Le produit génère une impression sur papier à partir de documents sur papier.	N/A
Numérisation	Le produit numérise des documents sur papier.	N/A
Prêt	Le produit est prêt à imprimer.	34 W (C540, C543); 36 W (C544, C546)
Economiseur d'énergie	L'imprimante est en mode d'économie d'énergie.	<18 W (C540) ; <16 W (C543, C544, C546)
Désactivé	Le produit est branché à une prise électrique murale, mais il est éteint.	<0 W

Les niveaux de consommation indiqués dans le tableau précédent représentent des mesures effectuées sur une durée d'utilisation moyenne. Une consommation électrique instantanée peut donner un résultat supérieur à la moyenne.

Les valeurs peuvent être modifiées. Pour les valeurs actuelles, accédez au site [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Economie d'énergie

Ce produit dispose d'un mode économique appelé Economie d'énergie. Le mode Economie d'énergie correspond au mode veille. Le mode Economie d'énergie économise de l'énergie en réduisant la consommation électrique de votre imprimante lorsque celle-ci reste inactive pendant longtemps. Ce mode est activé automatiquement lorsque l'imprimante n'est pas utilisée pendant une durée définie, appelée délai du mode Economie d'énergie.

Paramètre usine du délai du mode Economie d'énergie pour cette imprimante (en minutes) :	20 minutes (C540, C543) ; 30 minutes (C544, C546)
--	---

Utilisez les menus de configuration pour modifier le délai du mode Economie d'énergie et lui attribuer une valeur comprise entre 1 et 240 minutes. Plus le délai est court, plus la consommation d'énergie est réduite, ce qui peut entraîner une augmentation du temps de réponse de l'imprimante. Plus le délai est long, plus le temps de réponse est réduit, ce qui implique une consommation d'énergie plus importante.

## Mode de désactivation

Si ce produit est en mode de désactivation (consommation minimale de courant), vous pouvez complètement l'éteindre en débranchant le cordon d'alimentation de la prise de courant.

## Utilisation d'énergie totale

Il peut s'avérer parfois utile de calculer l'utilisation d'énergie totale du produit. Etant donné que les mesures de consommation d'énergie électrique sont exprimées en Watts, la consommation d'électricité doit être multipliée par la durée que le produit passe dans chaque mode pour calculer l'utilisation d'énergie. L'utilisation d'énergie totale du produit est la somme de l'utilisation d'énergie de chaque mode.

## Industry Canada compliance statement

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Standard ICES-003.

## Avis de conformité aux normes de l'industrie du Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences de la norme canadienne relative aux équipements pouvant causer des interférences NMB-003.

## Conformité aux directives de la Communauté européenne (CE)

Ce produit est conforme aux exigences de protection énoncées par les directives 2004/108/EC, 2006/95/EC et 2009/125/EC du Conseil européen sur le rapprochement et l'harmonisation des lois des Etats membres concernant la compatibilité électromagnétique et la sécurité des équipements électriques conçus pour être utilisés sous certaines limites de tension ainsi que l'éco-conception de produits liés à l'énergie.

Le fabricant de ce produit est : Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Le représentant agréé est : Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Une déclaration de conformité aux exigences des Directives est disponible sur demande auprès du Représentant agréé.

Ce produit est conforme aux limites des périphériques de classe B EN 55022 et aux exigences en matière de sécurité EN 60950.

## Avis de réglementation pour les produits sans fil

Cette section contient les informations réglementaires suivantes relatives aux produits sans fil dotés d'émetteurs, notamment, sans s'y limiter, les cartes réseau sans fil ou les lecteurs de carte de proximité.

### Exposition aux radiations de fréquences radio

Le courant de sortie rayonné de cet appareil est bien inférieur aux limites d'exposition aux fréquences radio définies par la FCC et les autres organismes de réglementation. Au minimum 20 cm (8 pouces) doivent séparer l'antenne de toute personne pour que cet appareil réponde aux exigences d'exposition aux fréquences radio de la FCC et d'autres organismes de réglementation.

### Industry Canada (Canada)

This device complies with Industry Canada specification RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been designed to operate only with the antenna provided. Use of any other antenna is strictly prohibited per regulations of Industry Canada.

To prevent radio interference to the licensed service, this device is intended to be operated indoors and away from windows to provide maximum shielding. Equipment (or its transmit antenna) that is installed outdoors is subject to licensing.

The installer of this radio equipment must ensure that the antenna is located or pointed such that it does not emit RF fields in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site [www.hc-sc.gc.ca/rpb](http://www.hc-sc.gc.ca/rpb).

The term "IC:" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

### Industry Canada (Canada)

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'altérer son fonctionnement.

Cet appareil a été conçu pour fonctionner uniquement avec l'antenne fournie. L'utilisation de toute autre antenne est strictement interdite par la réglementation d'Industry Canada.

En application des réglementations d'Industry Canada, l'utilisation d'une antenne de gain supérieur est strictement interdite.

Pour empêcher toute interférence radio au service faisant l'objet d'une licence, cet appareil doit être utilisé à l'intérieur et loin des fenêtres afin de garantir une protection optimale.

Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence.

L'installateur de cet équipement radio doit veiller à ce que l'antenne soit implantée et dirigée de manière à n'émettre aucun champ HF dépassant les limites fixées pour l'ensemble de la population par Santé Canada. Reportez-vous au Code de sécurité 6 que vous pouvez consulter sur le site Web de Santé Canada [www.hc-sc.gc.ca/rpb](http://www.hc-sc.gc.ca/rpb).

Le terme « IC » précédant le numéro de d'accréditation/inscription signifie simplement que le produit est conforme aux spécifications techniques d'Industry Canada.

## Avis aux utilisateurs résidant en Union européenne

Ce produit est conforme aux exigences de protection énoncées par les directives 2004/108/EC, 2006/95/EC et 1999/5/EC et 2009/125/EC du Conseil européen sur le rapprochement et l'harmonisation des lois des États membres concernant la compatibilité électromagnétique et la sécurité des équipements électriques conçus pour être utilisés sous certaines limites de tension et sur des appareils radio et de télécommunication ainsi que l'éco-conception de produits consommant de l'énergie.

La conformité du produit est indiquée par la mention CE.



Ce produit a été fabriqué par : Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ÉTATS-UNIS. Le représentant autorisé est : Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HONGRIE. Une déclaration de conformité aux Directives est disponible sur demande auprès du représentant autorisé.

Ce produit est conforme aux limites de classe B EN 55022 et aux exigences de sécurité EN 60950.

Les produits équipés de l'option réseau local sans fil 2,4 GHz sont conformes aux exigences de protection énoncées par les directives 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC, et 2009/125/EC du Conseil européen sur le rapprochement et l'harmonisation des lois des États membres concernant la compatibilité électromagnétique et la sécurité des équipements électriques conçus pour être utilisés sous certaines limites de tension et sur des appareils radio et de télécommunication ainsi que l'éco-conception de produits consommant de l'énergie.

La conformité du produit est indiquée par la mention CE.



L'utilisation du produit est autorisée aux Etats-Unis et dans les pays de l'Association européenne de libre échange mais elle est limitée à une utilisation en intérieur.

Ce produit a été fabriqué par : Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ÉTATS-UNIS. Le représentant autorisé est : Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HONGRIE. Une déclaration de conformité aux Directives est disponible sur demande auprès du représentant autorisé.

Ce produit peut être utilisé dans les pays répertoriés dans le tableau suivant.

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	RU			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.
---------	---

## **DECLARATION DE GARANTIE LIMITEE POUR IMPRIMANTES LASERS LEXMARK, IMPRIMANTES LED LEXMARK ET IMPRIMANTES LASER MULTIFONCTIONS LEXMARK**

### **Lexmark International, Inc., Lexington, KY**

This limited warranty applies to the United States and Canada. For customers outside the U.S., refer to the country-specific warranty information that came with your product.

This limited warranty applies to this product only if it was originally purchased for your use, and not for resale, from Lexmark or a Lexmark Remarketer, referred to in this statement as "Remarketer."

### **Garantie limitée**

Lexmark warrants that this product:

- Is manufactured from new parts, or new and serviceable used parts, which perform like new parts
- Is, during normal use, free from defects in material and workmanship

If this product does not function as warranted during the warranty period, contact a Remarketer or Lexmark for repair or replacement (at Lexmark's option).

If this product is a feature or option, this statement applies only when that feature or option is used with the product for which it was intended. To obtain warranty service, you may be required to present the feature or option with the product.

If you transfer this product to another user, warranty service under the terms of this statement is available to that user for the remainder of the warranty period. You should transfer proof of original purchase and this statement to that user.

### **Conditions de garantie limitée**

The warranty period starts on the date of original purchase as shown on the purchase receipt and ends 12 months later provided that the warranty period for any supplies and for any maintenance items included with the printer shall end earlier if it, or its original contents, are substantially used up, depleted, or consumed. Fuser Units, Transfer/Transport Units, Paper Feed items, if any, and any other items for which a Maintenance Kit is available are substantially consumed when the printer displays a "Life Warning" or "Scheduled Maintenance" message for such item.

To obtain warranty service you may be required to present proof of original purchase. You may be required to deliver your product to the Remarketer or Lexmark, or ship it prepaid and suitably packaged to a Lexmark designated location. You are responsible for loss of, or damage to, a product in transit to the Remarketer or the Lexmark designated location.

When warranty service involves the exchange of a product or part, the item replaced becomes the property of the Remarketer or Lexmark. The replacement may be a new or repaired item.

The replacement item assumes the remaining warranty period of the original product.

Replacement is not available to you if the product you present for exchange is defaced, altered, in need of a repair not included in warranty service, damaged beyond repair, or if the product is not free of all legal obligations, restrictions, liens, and encumbrances.

Dans le cadre de la garantie et/ou du remplacement, Lexmark peut mettre à jour le microcode de votre imprimante en installant sa version la plus récente. Les mises à jour du microcode sont susceptibles de modifier les paramètres de l'imprimante et d'interrompre le fonctionnement de produits, de consommables, de pièces, de matériaux (tels que le toner ou l'encre), de logiciel ou d'interfaces non autorisées ou de contrefaçon. Les produits authentiques distribués par Lexmark ne sont pas touchés par cette modification du fonctionnement.

Before you present this product for warranty service, remove all print cartridges, programs, data, and removable storage media (unless directed otherwise by Lexmark).

For further explanation of your warranty alternatives and the nearest Lexmark authorized servicer in your area contact Lexmark on the World Wide Web.

Remote technical support is provided for this product throughout its warranty period. For products no longer covered by a Lexmark warranty, technical support may not be available or only be available for a fee.

### **Etendue de la garantie limitée**

Lexmark does not warrant uninterrupted or error-free operation of any product or the durability or longevity of prints produced by any product.

Warranty service does not include repair of failures caused by:

- Modification or unauthorized attachments
- Accidents, misuse, abuse or use inconsistent with Lexmark user's guides, manuals, instructions or guidance
- Unsuitable physical or operating environment
- Maintenance by anyone other than Lexmark or a Lexmark authorized servicer
- Operation of a product beyond the limit of its duty cycle
- Use of printing media outside of Lexmark specifications
- Refurbishment, repair, refilling or remanufacture by a third party of products, supplies or parts
- Products, supplies, parts, materials (such as toners and inks), software, or interfaces not furnished by Lexmark

**TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, NEITHER LEXMARK NOR ITS THIRD PARTY SUPPLIERS OR REMARKETERS MAKE ANY OTHER WARRANTY OR CONDITION OF ANY KIND, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, WITH RESPECT TO THIS PRODUCT, AND SPECIFICALLY DISCLAIM THE IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND SATISFACTORY QUALITY. ANY WARRANTIES THAT MAY NOT BE DISCLAIMED UNDER APPLICABLE LAW ARE LIMITED IN DURATION TO THE WARRANTY PERIOD. NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, WILL APPLY AFTER THIS PERIOD. ALL INFORMATION, SPECIFICATIONS, PRICES, AND SERVICES ARE SUBJECT TO CHANGE AT ANY TIME WITHOUT NOTICE.**

### **Limite de responsabilité**

Your sole remedy under this limited warranty is set forth in this document. For any claim concerning performance or nonperformance of Lexmark or a Remarketer for this product under this limited warranty, you may recover actual damages up to the limit set forth in the following paragraph.

Lexmark's liability for actual damages from any cause whatsoever will be limited to the amount you paid for the product that caused the damages. This limitation of liability will not apply to claims by you for bodily injury or damage to real property or tangible personal property for which Lexmark is legally liable. **IN NO EVENT WILL LEXMARK BE LIABLE FOR**

**ANY LOST PROFITS, LOST SAVINGS, INCIDENTAL DAMAGE, OR OTHER ECONOMIC OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.**

This is true even if you advise Lexmark or a Remarketer of the possibility of such damages. Lexmark is not liable for any claim by you based on a third party claim.

This limitation of remedies also applies to claims against any Suppliers and Remarketers of Lexmark. Lexmark's and its Suppliers' and Remarketers' limitations of remedies are not cumulative. Such Suppliers and Remarketers are intended beneficiaries of this limitation.

**Droits supplémentaires**

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the limitations or exclusions contained above may not apply to you.

This limited warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights that vary from state to state.

**Patent acknowledgment**

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPSec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

# Index

## Numéros

30.yy Cartouche de toner <couleur> manquante 128  
 31.yy Kit de traitement d'images défectueux 129  
 31.yy Remplacer le kit de traitement d'images couleur et noir et blanc 129  
 34 Papier trop court 129  
 35 Mémoire insuffisante pour prendre en charge la fonction Economie ressources 129  
 37 Insufficient memory to collate job 129  
 37 Mémoire insuffisante pour défragmenter la mémoire flash 130  
 38 Mémoire saturée 130  
 39 Page complexe, des données risquent de ne pas être imprimées 130  
 51 Mémoire flash défectueuse détectée 130  
 52 Espace insuffisant dans la mémoire flash pour les ressources 130  
 53 Mémoire flash non formatée détectée 130  
 54 Erreur de logiciel réseau standard 131  
 54 Erreur de logiciel standard <x> 131  
 56 Port USB standard désactivé 131  
 58 Trop d'options mémoire flash installées 131  
 58 Trop de tiroirs connectés 132  
 59 tiroir incompatible <x> 132  
 82 Boîte de toner récupéré presque pleine 132  
 82 Bte de toner récupéré manquante 132  
 82 Rempl. bte de toner récupéré 132  
 88 Le niveau de la cartouche est bas 132  
 88 Remplacer cartouche <couleur> 132

## A

affichage, panneau de commandes de l'imprimante 11  
 Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <chaîne personnalisée> 127  
 Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <format> 127  
 Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <nom du type personnalisé> 127  
 Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <type> <format> 128  
 annulation  
   travail d'impression, depuis l'ordinateur 63  
 annulation d'un travail depuis le panneau de commandes de l'imprimante 63  
 annulation d'un travail d'impression à partir d'un ordinateur 63  
 annulation du chaînage de tiroirs 40  
 annulation du chaînage des bacs 40  
 appeler l'assistance clientèle 154  
 avis 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162  
 avis FCC 161

## B

Bac 550 feuilles installation 20  
 bac standard chargement 43  
 bacs  
   annulation du chaînage 40  
   chaînage 40  
 bacs chaînés 40  
 bourrages  
   codes, numéros 121  
   réduction des risques 120  
   zones 121  
 bourrages papier  
   réduction des risques 120  
 bourrages, élimination  
   200 122  
   201 122

202 122  
 230 122  
 231 124  
 235 124  
 24x 125  
 250 125

bouteille de récupération de toner commande 98  
 remplacement 99  
 bristol  
   chargement 46  
   conseils sur l'utilisation 60

## C

câbles, connexion  
   Ethernet 21  
   USB 21  
 carte logique accès 14  
 carte mémoire dépannage 137  
   installation 16  
 carte mémoire flash dépannage 137  
   installation 18  
 Cartouche <couleur> défectueuse 128  
 cartouches de toner commande 97  
   recyclage 39  
   remplacement 108  
 chaînage de tiroirs 40  
 chargement  
   bristol 46  
   chargeur manuel 48  
   chargeur multifonction 46  
   double bac 650 feuilles 45  
   enveloppes 46, 48  
   papier à en-tête dans bacs 56  
   papier à en-tête dans le chargeur manuel 56  
   Tiroir 250 feuilles standard 43  
   transparents 46  
 Charger <source alim.> avec <format> 126  
 Charger <source alim.> avec <type> <format> 127

Charger <source d'alimentation>  
avec <chaîne personnalisée> 126

Charger <source d'alimentation>  
avec <nom du type  
personnalisé> 126

chargeur manuel  
chargement 48

chargeur multifonction  
chargement 46

commande  
bouteille de récupération de  
toner 98

cartouches de toner 97

kits de traitement d'images 98

Concentrateur USB non pris en  
charge, retirez-le 128

configuration  
plusieurs imprimantes 119

Configuration  
format du papier 41

format papier Universel 42

NIC actif 76

TCP/IP, adresse 78

type de papier 41

configuration de l'imprimante  
sur un réseau Ethernet (Macintosh  
uniquement) 30

sur un réseau Ethernet (Windows  
uniquement) 30

configuration des notifications  
d'alimentation 118

configuration du réseau sans fil  
sous Windows 26

Configuration, menu 84

configurations  
imprimante 9

connexion des câbles 21

conseils  
étiquettes, papier 59

transparents 58

consignes de sécurité 5, 6

contacter l'assistance clientèle 154

courrier électronique  
message d'insertion de papier  
d'un autre type 118

message de bourrage papier 118

message de demande d'insertion  
de papier 118

message de niveau de fourniture  
bas 118

## D

de publications  
emplacement 7

Débrancher et modifier les  
modes 128

Défauts d'impression, menu 75

dépannage  
contacter l'assistance  
clientèle 154

questions les plus fréquentes sur  
l'impression couleur 152

résolution de base, problèmes  
d'imprimante 133

vérification d'une imprimante qui  
ne répond pas 133

dépannage, alimentation du papier  
message affiché après le  
dégagement du bourrage 139

dépannage, écran  
écran vide 133

losanges sur l'écran 133

dépannage, impression  
bourrages papier fréquents 138

des caractères incorrects  
s'impriment 135

des sauts de page inattendus se  
produisent 136

erreur de lecture du pilote  
USB 133

impression depuis un bac  
inapproprié 135

impression plus longue que  
prévu 134

impression sur du papier  
inadéquat 135

la fonction de chaînage des bacs  
ne fonctionne pas 135

la page bloquée n'est pas  
réimprimée 139

les travaux ne s'impriment  
pas 133

Les travaux volumineux ne sont  
pas assemblés. 135

marges incorrectes 142

papier recourbé 143

dépannage, qualité d'impression  
bords des caractères  
irréguliers 141

défaillances répétées 148

densité d'impression inégale 151

des traces de toner se déposent  
sur la page. 150

effacement du toner 149

erreur de repérage des  
couleurs 151

faible qualité d'impression des  
transparents 150

fond gris 142

fond gris ou tonalité de fond 149

images détournées 140

impression inclinée sur la  
page 148

impression trop claire 146

impression trop sombre 145

irrégularités d'impression 144

ligne de couleur claire, ligne  
blanche ou ligne de couleur  
incorrecte 143

lignes noires 141

pages de couleur unie 149

pages de test de qualité  
d'impression 139

pages vierges 140

déplacement de l'imprimante 116

documents, impression  
sous Macintosh 56

sous Windows 56

double bac 650 feuilles  
chargement 45

installation 20

## E

économie des fournitures 36

Economie énergie  
réglage 37

Embedded Web Server 117  
configuration des alertes par e-  
mail 118

copie des paramètres de  
l'imprimante sur d'autres  
imprimantes 119

émissions, avis 157, 160, 161, 162

émul PCL, menu 91

enveloppes  
chargement 46, 48

conseils 58

Etalonnage en cours 126

état des fournitures,  
vérification 96

étiquettes, papier  
conseils 59

**F**

Fermer la porte 126  
 Finition, menu 85  
 format papier Universel 73  
 Configuration 42  
 formats de papier  
 prise en charge par  
 l'imprimante 52  
 fournitures  
 économie 36  
 état 96  
 stockage 96  
 fournitures, commande  
 bouteille de récupération de  
 toner 98  
 cartouches de toner 97  
 kits de traitement d'images 98

**I**

impression  
 à partir d'un lecteur flash USB 61  
 liste des échantillons de  
 polices 62  
 liste des répertoires 63  
 page de configuration du  
 réseau 23  
 page des paramètres de  
 menus 22  
 pages de test de qualité  
 d'impression 63  
 photos 62  
 sous Macintosh 56  
 sous Windows 56  
 impression d'un document 56  
 impression, dépannage  
 bourrages papier fréquents 138  
 des caractères incorrects  
 s'impriment 135  
 des sauts de page inattendus se  
 produisent 136  
 erreur de lecture du pilote  
 USB 133  
 impression depuis un bac  
 inapproprié 135  
 impression plus longue que  
 prévu 134  
 impression sur du papier  
 inadéquat 135  
 la fonction de chaînage des bacs  
 ne fonctionne pas 135  
 la page bloquée n'est pas  
 réimprimée 139  
 les travaux ne s'impriment  
 pas 133  
 Les travaux volumineux ne sont  
 pas assemblés. 135  
 marges incorrectes 142  
 papier recourbé 143  
 imprimante  
 choix d'un emplacement 8  
 configurations 9  
 déplacement 116  
 espace minimum 8  
 modèles 9  
 transport 116  
 imprimante, résolution des  
 problèmes de base 133  
 Imprimer polices, menu 75  
 informations de configuration  
 réseau sans fil 25  
 informations sur l'imprimante  
 emplacement 7  
 Insérer le tiroir <x> 126  
 installation de l'imprimante  
 sur un réseau sans fil 26  
 installation de l'imprimante sans fil  
 dans Macintosh 27  
 installation de l'imprimante sur un  
 réseau  
 réseau Ethernet 30  
 installation de l'imprimante sur un  
 réseau sans fil  
 à partir de Macintosh 27  
 installation du logiciel  
 d'imprimante  
 ajout d'options 24  
 installation du logiciel d'imprimante  
 (Windows) 23  
 installation réseau Ethernet  
 à partir de Macintosh 30  
 à partir de Windows 30  
 installation sur un réseau sans fil  
 à partir de Windows 26  
 IPv6, menu 79

**K**

Kit trait. image  
 remplacement 102  
 kits de traitement d'images  
 commande 98

**L**

Lecteur Flash, menu 95  
 liste des échantillons de polices  
 impression 62  
 liste des répertoires  
 impression 63  
 logiciel d'imprimante, installation  
 (Windows) 23

**M**

Menu AppleTalk 80  
 Menu Carte Réseau 77  
 Menu Configuration générale 73  
 Menu Format/Type papier 66  
 Menu Fournitures 65  
 Menu Grammage du papier 71  
 Menu Image 93  
 Menu NIC actif 76  
 Menu Page des paramètres de  
 menus 74  
 Menu Réseau 76  
 Menu Statistiques du  
 périphérique 74  
 Menu TCP/IP 78  
 menus  
 Alimentation par défaut 86  
 Carte réseau 77  
 Chargement du papier 72  
 Configuration 84  
 Configuration générale 73  
 Défauts d'impression 75  
 Emul PCL 91  
 Fini 85  
 Format/Type papier 66  
 Fournitures 65  
 Grammage du papier 71  
 Image 93  
 Imprimer polices 75  
 IPv6 79  
 lecteur flash 95  
 NIC actif 76  
 Page de configuration du  
 réseau 75  
 Page des paramètres de  
 menus 74  
 Paramètres généraux 82  
 PDF 90  
 PictBridge 94  
 PostScript 90  
 Qualité 87  
 Rapport d'inventaire 75

- Rapports réseau 77
  - Récapitulatif 65
  - Réseau 76
  - Sans fil 79
  - Statistiques du périphérique 74
  - TCP/IP 78
  - Texture du papier 69
  - USB 80
  - Utilitaires 89
  - menus de l'imprimante
    - Alimentation par défaut, menu 66
    - Chargement du papier 72
    - Menu AppleTalk 80
    - Menu Sans fil 79
    - PictBridge, menu 94
    - Qualité, menu 87
    - Texture du papier, menu 69
    - Types personnalisés, menu 73
    - USB, menu 80
    - Utilitaires 89
  - messages de l'imprimante
    - 30.yy Cartouche de toner <couleur> manquante 128
    - 31.yy Kit de traitement d'images défectueux 129
    - 31.yy Remplacer le kit de traitement d'images couleur et noir et blanc 129
    - 34 Papier trop court 129
    - 35 Mémoire insuffisante pour prendre en charge la fonction Economie ressources 129
    - 37 Insufficient memory to collate job 129
    - 37 Mémoire insuffisante pour défragmenter la mémoire flash 130
    - 38 Mémoire saturée 130
    - 39 Page complexe, des données risquent de ne pas être imprimées 130
    - 51 Mémoire flash défectueuse détectée 130
    - 52 Espace insuffisant dans la mémoire flash pour les ressources 130
    - 53 Mémoire flash non formatée détectée 130
    - 54 Erreur de logiciel réseau standard 131
    - 54 Erreur de logiciel standard <x> 131
  - 56 Port USB standard désactivé 131
  - 58 Trop d'options mémoire flash installées 131
  - 58 Trop de tiroirs connectés 132
  - 59 tiroir incompatible <x> 132
  - 82 Boîte de toner récupéré presque pleine 132
  - 82 Bte de toner récupéré manquante 132
  - 82 Rempl. bte de toner récupéré 99, 132
  - 88 Le niveau de la cartouche est bas 132
  - 88 Remplacer cartouche <couleur> 108, 132
  - Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <chaîne personnalisée> 127
  - Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <format> 127
  - Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <nom du type personnalisé> 127
  - Alimenter le chargeur à feuilles simples avec <type> <format> 128
  - Cartouche <couleur> défectueuse 128
  - Charger <source alim.> avec <format> 126
  - Charger <source alim.> avec <type> <format> 127
  - Charger <source d'alimentation> avec <chaîne personnalisée> 126
  - Charger <source d'alimentation> avec <nom du type personnalisé> 126
  - Concentrateur USB non pris en charge, retirez-le 128
  - Débrancher et modifier les modes 128
  - Etalonnage en cours 126
  - Fermer la porte 126
  - Insérer le tiroir <x> 126
  - Kit trait. image 102
  - Périphérique USB non pris en charge, retirez-le 128
  - Recharger pages imprimées dans tiroir <x> 126
  - Remplacer cartouche <couleur> non prise en charge 129
  - Retirer le matériel d'emballage 128
  - Retirer le papier du réceptacle standard 128
  - mise à jour des options dans le pilote de l'imprimante 24
  - Mode silencieux 37
- ## N
- nettoyage
    - partie externe de l'imprimante 115
  - niveaux du volume sonore 157
  - notifications de fournitures configuration 118
- ## O
- options
    - Bac 550 feuilles 20
    - carte mémoire 16
    - carte mémoire flash 18
    - cartes mémoire 13
    - double bac 650 feuilles 20
    - internes 13
    - mise à jour du pilote de l'imprimante 24
  - options de l'imprimante, dépannage
    - carte mémoire 137
    - carte mémoire flash 137
    - chargeur multifonction 137
    - option en panne 136
    - tiroirs 137
- ## P
- page de configuration du réseau 23
  - Page de configuration du réseau, menu 75
  - page des paramètres de menus, impression 22
  - pages de test de qualité d'impression, impression 63
  - panneau de commandes de l'imprimante 11
    - paramètres usine, restauration 117

panneau de commandes, imprimante  
 paramètres usine, restauration 117

papier  
 capacités 55  
 caractéristiques 50  
 déconseillé 34  
 définition du format 41  
 définition du type 41  
 format papier Universel 73  
 formulaires préimprimés 51  
 papier à en-tête 51  
 paramètre Format Universel 42  
 recyclé 34  
 sélection 51  
 sélection du grammage 71  
 stockage 52

papier à en-tête  
 alimentation, chargeur manuel 56  
 bacs, chargement 56  
 conseils sur l'utilisation 56

papier recyclé  
 utilisation 34

paramètre Mode Eco 36

paramètres de conservation  
 Mode Eco 36  
 Mode silencieux 37

paramètres de menu  
 chargement sur plusieurs imprimantes 119

paramètres écologiques  
 Mode silencieux 37

paramètres environnementaux 36  
 Mode Eco 36  
 Mode silencieux 37

Paramètres généraux, menu 82

paramètres usine, restauration  
 menus du panneau de commandes de l'imprimante 117

partie externe de l'imprimante  
 nettoyage 115

PDF, menu 90

Périphérique USB non pris en charge, retirez-le 128

PictBridge, activation de l'impression  
 photos 62

Port Ethernet 21

Port USB 21

PostScript, menu 90

## Q

qualité d'impression  
 remplacement de l'unité de développement 110  
 remplacement de la bouteille de récupération de toner 99  
 remplacement du kit de traitement d'images 102

qualité d'impression, dépannage  
 bords des caractères irréguliers 141  
 défaillances répétées 148  
 densité d'impression inégale 151  
 des traces de toner se déposent sur la page. 150  
 effacement du toner 149  
 erreur de repérage des couleurs 151  
 faible qualité d'impression des transparents 150  
 fond gris 142  
 fond gris ou tonalité de fond 149  
 images détournées 140  
 impression inclinée sur la page 148  
 impression trop claire 146  
 impression trop sombre 145  
 irrégularités d'impression 144  
 ligne de couleur claire, ligne blanche ou ligne de couleur incorrecte 143  
 lignes noires 141  
 pages de couleur unie 149  
 pages de test de qualité d'impression 139  
 pages vierges 140

questions les plus fréquentes sur l'impression couleur 152

## R

Rapport des actifs, menu 75

Rapports réseau, menu 77

Recharger pages imprimées dans tiroir <x> 126

recherche d'informations supplémentaires sur l'imprimante 7

recommandations  
 bristol 60  
 enveloppes 58  
 papier à en-tête 56

recyclage  
 cartouches de toner 39  
 emballage Lexmark 38  
 produits Lexmark 38  
 WEEE, avis 157

réduction du bruit 37

remplacement  
 unité de développement 110

Remplacer cartouche <couleur>  
 non prise en charge 129

réseau Ethernet  
 Macintosh 30  
 Windows 30

réseau sans fil  
 informations de configuration 25  
 installation, à partir de  
 Macintosh 27  
 installation, à partir de  
 Windows 26

Retirer le matériel d'emballage 128

Retirer le papier du réceptacle standard 128

## S

stockage  
 fournitures 96  
 papier 52

## T

Tiroir 250 feuilles standard  
 chargement 43

transparents  
 chargement 46  
 conseils 58

transport de l'imprimante 116

travail d'impression  
 annulation depuis le panneau de commandes de l'imprimante 63  
 annulation, à partir de l'ordinateur 63

types de papier  
 chargement 53  
 prise en charge par l'imprimante 53

types de papier et grammages  
 prise en charge par l'imprimante 54

Types personnalisés, menu  
 menus de l'imprimante 73

**U**

unité de développement  
remplacement 110  
USB, lecteur flash 61

**V**

vérification d'une imprimante qui  
ne répond pas 133  
voyant 11