printer

# User Guide

Guida dell'utente
Benutzerhandbuch
Guía del usuario
Guia do Usuário
Gebruikershandleiding
Användarhandbok
Betjeningsvejledning
Руководство пользователя
Еγχειρίδιο χρήστη

Copyright © 2008 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Le programme est soumis aux lois américaines sur la protection des œuvres non publiées. Il est interdit de reproduire le contenu de cette publication sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation de Xerox Corporation.

La protection garantie par les droits d'auteur s'applique à tout ce qui se rapporte à la forme et au fond des informations et du matériel étant actuellement permis par les dispositions législatives ou la jurisprudence ou accordés ci-après, y compris sans limite aucune, le matériel provenant des programmes logiciels apparaissant sur les écrans tels que les styles, les modèles, les icônes, l'aspect des pages écrans, etc.

 $XEROX^{\otimes}$ , CentreDirect $^{\otimes}$ , CentreWare $^{\otimes}$ , FinePoint $^{^{TM}}$ , Phaser $^{\otimes}$ , PhaserSMART $^{\otimes}$ , PrintingScout $^{\otimes}$  et Walk-Up $^{\otimes}$  sont des marques de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Adobe Reader<sup>®</sup>, Adobe Type Manager<sup>®</sup>, ATM<sup>™</sup>, Flash<sup>®</sup>, Macromedia<sup>®</sup>, Photoshop<sup>®</sup> et PostScript<sup>®</sup> sont des marques commerciales de Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Apple®, AppleTalk®, Bonjour®, ColorSync®, EtherTalk®, LaserWriter®, LocalTalk®, Macintosh®, Mac OS® et TrueType® sont des marques commerciales de Apple Computer, Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

HP- $GL^{\otimes}$ , HP- $UX^{\otimes}$  et  $PCL^{\otimes}$  sont des marques commerciales de Hewlett-Packard Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

 ${\rm IBM}^{\otimes}$  et  ${\rm AIX}^{\otimes}$  sont des marques commerciales de International Business Machines Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Microsoft<sup>®</sup>, Vista<sup>TM</sup>, Windows<sup>®</sup> et Windows Server<sup>TM</sup> sont des marques commerciales de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Novell<sup>®</sup>, NetWare<sup>®</sup>, NDPS<sup>®</sup>, NDS<sup>®</sup>, Novell Directory Services<sup>®</sup>, IPX<sup>™</sup> et Novell Distributed Print Services<sup>™</sup> sont des marques commerciales de Novell, Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Sun<sup>SM</sup>, Sun Microsystems<sup>™</sup> et Solaris<sup>®</sup> sont des marques commerciales de Sun Microsystems, Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

SWOP® est une marque commerciale de SWOP, Inc.

UNIX® est une marque commerciale aux Etats-Unis et dans d'autres pays, accordée sous licence exclusivement par le biais de X/Open Company Limited.

A titre de partenaire ENERGY STAR<sup>®</sup>, Xerox Corporation a déterminé que ce produit complété d'une configuration S répond aux directives ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique. Le nom et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées aux Etats-Unis.



Il se peut que les couleurs PANTONE® produites ne correspondent pas aux normes définies par PANTONE. Reportez-vous aux publications PANTONE pour rechercher la couleur exacte. PANTONE® et les autres marques commerciales Pantone, Inc. sont la propriété de Pantone, Inc. © Pantone, Inc., 2000.

# Sommaire

# 1 Caractéristiques de l'imprimante

Eléments de l'imprimante  Vue avant latérale droite  Vue latérale droite  Vue arrière	
Configurations de l'imprimante	
Panneau de commande  Caractéristiques du panneau de commande  Disposition du panneau de commande  Carte du menu  Pages d'informations  Pages d'échantillons	1-6 1-7 1-7 1-8 1-8
Informations supplémentaires	1-10
Présentation de l'installation et de la configuration réseau	2-2
Choix d'une connexion	2-3
Configuration de l'adresse réseau  Adresses TCP/IP et IP.  Définition automatique de l'adresse IP de l'imprimante  Méthodes dynamiques de définition de l'adresse IP de l'imprimante .  Définition manuelle de l'adresse IP de l'imprimante .	2-5 2-6 2-6
Installation des pilotes d'imprimante	

IPv6.	
	Activation de IPv6
	Définition du numéro d'identification de l'interface 2-15
	Attribution d'adresse automatique2-16
	DHCPv6
	Attribution d'adresse manuelle
	Priorité des adresses
3	Notions fondamentales sur l'impression
Vue d	'ensemble des principales étapes
Papier	et supports pris en charge
	Instructions d'utilisation du papier
	Papier pouvant endommager l'imprimante
	Instructions de stockage du papier
	Formats et grammages de papier pris en charge
Chara	ement du papier
Charg	Chargement de papier dans le bac 1
	Utilisation de l'alimentation manuelle
	Chargement de papier dans les bacs 2, 3 ou 4
	• • •
Sélect	ion des options d'impression
	Sélection des préférences d'impression (Windows)
	Sélection des options pour un travail individuel (Windows)
	Sélection des options pour un travail individuel (Macintosh)
	Restrictions d'impression
Impre	ssion recto-verso (sur les deux faces des feuilles)
p.re	Impression recto-verso automatique
	Impression recto-verso manuelle
_	ssion sur des supports spéciaux
	Impression de transparents
	Impression d'enveloppes
	Impression d'étiquettes
	Impression sur du papier glacé
	Impression sur du papier au format personnalisé
Créati	on de types de papier personnalisés
4	Qualité d'impression
Contr	ôle de la qualité de vos impressions
Conti	Sélection d'un mode de qualité d'impression
	Réglage des couleurs 4-2

Résol	lution des problèmes de qualité d'impression	4-6
	Taches ou salissures	4-7
	Bandes claires aléatoires	4-8
	Prédominance de bandes claires	
	Les images des transparents sont trop claires ou trop foncées	. 4-10
	Couleurs incorrectes	. 4-11
	Pas de correspondance avec les couleurs PANTONE	. 4-12
5	Maintenance	
Main	tenance et nettoyage	5-2
	Maintenance courante	5-2
	Nettoyage de la bande de dégagement du papier	
	Nettoyage de la bande de nettoyage du kit de maintenance	
	Nettoyage de l'extérieur de l'imprimante	
~		
Comi	mande de consommables	
	Consommables	
	Eléments de maintenance courante	
	Quand faut-il commander des consommables ?	
	Recyclage des consommables	. 5-16
Dépla	acement et remballage de l'imprimante	. 5-17
Zvpi	Précautions à prendre lors du déplacement de l'imprimante	
	Déplacement de l'imprimante dans un même bureau	
	Préparation de l'imprimante en vue de son transport	
	Treparation de l'imprimance en vue de son transport l'illinité l'i	
6	Dépannage	
Elimi	nation des bourrages papier	6-2
	Bourrage au niveau de la sortie	
	Bourrage au niveau du capot avant	
	Bourrage au niveau des bacs	
_		
Pour	obtenir de l'aide	
	Messages du panneau de commande	
	Alertes PrintingScout	
	Support technique PhaserSMART	
	Assistant de support en ligne	
	Liens Web	. 6-19

# A Sécurité de l'utilisateur

Index

# Caractéristiques de l'imprimante

Ce chapitre contient les sections suivantes :

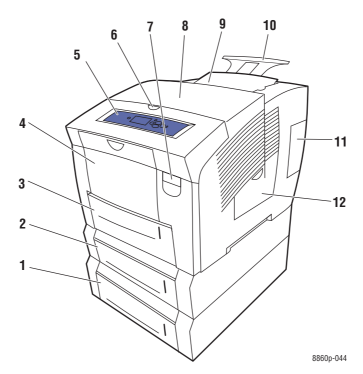
- Eléments de l'imprimante page 1-2
- Configurations de l'imprimante page 1-4
- Panneau de commande page 1-6
- Informations supplémentaires page 1-10

# Eléments de l'imprimante

Cette section aborde les points suivants :

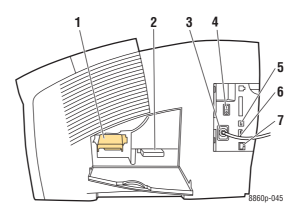
- Vue avant latérale droite page 1-2
- Vue latérale droite page 1-3
- Vue arrière page 1-3

## Vue avant latérale droite



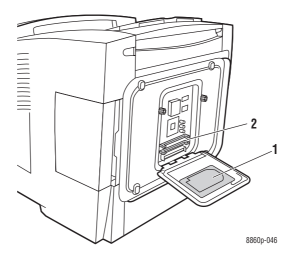
- 1. Chargeur 525 feuilles en option (bac 4)
- 2. Chargeur 525 feuilles en option (bac 3)
- 3. Bac 525 feuilles en standard (bac 2)
- 4. Bac 100 feuilles (bac 1)
- 5. Panneau de commande
- 6. Déverrouillage du capot de sortie
- 7. Déverrouillage du capot avant
- 8. Capot de sortie
- 9. Chargeur d'encre/Capot supérieur
- 10. Extension du bac de sortie Legal/A4
- 11. Panneau d'interface
- 12. Capot latéral

# Vue latérale droite



- 1. Kit de maintenance
- 2. Bac à déchets
- 3. Connexion du cordon d'alimentation
- 4. Commutateur d'alimentation
- 5. Connexion USB
- 6. Carte de configuration
- 7. Connexion Ethernet 10/100 Base-Tx

# Vue arrière



- 1. Disque dur en option
- 2. Deux logements pour mémoire vive (RAM)

# Configurations de l'imprimante

Cette section aborde les points suivants :

- Caractéristiques standard page 1-4
- Configurations disponibles page 1-5
- Options et mises à niveau page 1-5

# Caractéristiques standard

- Vitesse d'impression maximale (pages par minute) pour les modes de qualité d'impression
   PostScript :
  - Rapide: 30 ppmStandard: 24 ppmAméliorée: 16 ppm
  - Mode haute résolution/Photo : 10 ppm
- Vitesse d'impression maximale pour les modes de qualité d'impression PCL :
  - 300 x 600 ppp : 16 ppm
     600 x 600 ppp : 8 ppm
     Polices : PostScript et PCL
- Bac 1 et Bac 2 : toutes les imprimantes Phaser 8560/8860
- Connexion : USB, Ethernet 10/100 Base-Tx

# **Configurations disponibles**

Les tableaux qui suivent indiquent les configurations disponibles pour votre imprimante.

#### **Imprimante Phaser 8560**

	Configurations de l'imprimante			
	8560N	8560DN	8560DT	8560DX
Mémoire (Mo)	256	256	512	512
Disque dur	Non*	Non*	Non*	Oui
Impression recto-verso automatique	Non	Oui	Oui	Oui
Chargeur 525 feuilles (bac 3)	Non*	Non*	Oui	Oui
Chargeur 525 feuilles (bac 4)	Non*	Non*	Non*	Oui

<sup>\*</sup> Cette option peut être acquise séparément pour cette configuration.

#### **Imprimante Phaser 8860**

	Configuration de l'imprimante
	8860
Mémoire (Mo)	256
Kit de productivité (inclut le disque dur)	Non*
Impression recto-verso automatique	Oui
Chargeur 525 feuilles (bac 3)	Non*
Chargeur 525 feuilles (bac 4)	Non*

<sup>\*</sup> Cette option peut être acquise séparément pour cette configuration.

# Options et mises à niveau

Vous pouvez commander des bacs, de la mémoire, ainsi qu'un disque dur supplémentaires si ces éléments ne figurent pas dans la configuration standard de votre imprimante. Imprimez la page de configuration pour connaître les options installées. Pour savoir comment imprimer la page de configuration, voir Pages d'informations page 1-8.

Pour commander des options et des mises à jour, contactez votre revendeur local ou rendezvous sur le site Web de consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

# Panneau de commande

Cette section aborde les points suivants :

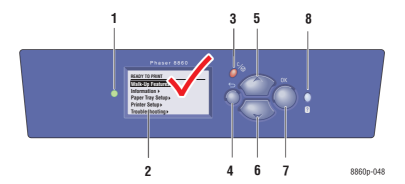
- Caractéristiques du panneau de commande page 1-6
- Disposition du panneau de commande page 1-7
- Carte du menu page 1-7
- Pages d'informations page 1-8
- Pages d'échantillons page 1-8

# Caractéristiques du panneau de commande

Le panneau de commande :

- affiche l'état de fonctionnement de l'imprimante (par exemple, Impression, Prêt à imprimer), ainsi que les erreurs d'imprimante et les avertissements ;
- avertit de la nécessité de charger du papier, de commander et remplacer des consommables et d'éliminer des bourrages;
- permet d'accéder à des outils et des pages d'informations pour vous aider à résoudre les problèmes;
- permet de modifier les paramètres de l'imprimante et ceux du réseau.

# Disposition du panneau de commande



1. Voyant d'état :

Vert : L'imprimante est prête à imprimer.

**Jaune**: Condition d'avertissement, l'impression se poursuit.

**Rouge** : Séquence de démarrage ou condition d'erreur.

**Clignotement** : L'imprimante est occupée ou en cours de préchauffage.

- 2. L'affichage graphique affiche les messages d'état et les menus.
- Bouton Annuler
   Annule le travail d'impression en cours.

4. Bouton Précédent

Revient à l'option de menu précédente.

5. Bouton Flèche haut

Permet de faire défiler les menus vers le haut.

- Bouton Flèche bas
   Permet de faire défiler les menus vers le bas.
- Bouton OK
   Accepte le paramètre sélectionné.
- 8. Bouton Aide (?)

Affiche un message d'aide contenant des informations sur l'imprimante, telles que son état, les messages d'erreur et les informations de maintenance.

# Carte du menu

La carte du menu vous aide à naviguer dans les menus du panneau de commande. Pour l'imprimer :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Carte du menu et appuyez sur le bouton OK.

**Remarque :** L'impression de la carte du menu permet de connaître les différentes pages d'informations disponibles pour l'impression.

# **Pages d'informations**

L'imprimante est livrée avec une série de pages d'informations ayant pour but de vous aider à obtenir les meilleurs résultats d'impression. Vous accédez à ces pages à partir du panneau de commande. Pour connaître l'emplacement de ces informations dans la structure du menu du panneau de commande, imprimez la carte du menu.



**Remarque**: Cette icône d'impression apparaît en regard des titres de pages d'informations disponibles pour l'impression. Lorsque la page d'informations apparaît en surbrillance sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** pour l'imprimer.

Par exemple, pour imprimer la page Configuration, qui présente des informations à jour sur votre imprimante, procédez comme suit :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Pages d'informations et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Page de configuration et appuyez sur le bouton OK.

**Remarque :** Vous pouvez également imprimer les pages d'informations à partir de CentreWare Internet Services (IS).

# Pages d'échantillons

L'imprimante est livrée avec une série de pages échantillons qui illustrent différentes fonctions de l'imprimante.

Pour imprimer des pages échantillons :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez Informations et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Pages échantillons, puis appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez la page échantillon appropriée et appuyez sur le bouton **OK**.

#### Pages d'échantillons de couleurs

Les pages d'échantillons de couleurs vous aident à sélectionner les couleurs à utiliser dans vos travaux d'impression. Chaque page répertorie soit les pourcentages de cyan, de magenta, de jaune et de noir utilisés, soit la quantité (comprise entre 0 et 255) de rouge, de vert et de bleu employée.

**Remarque :** Avant d'imprimer les pages d'échantillons, sur le panneau de commande, sélectionnez dans le menu Configuration de l'imprimante le mode de qualité d'impression et la correction des couleurs par défaut à appliquer à votre travail d'impression.

Pour imprimer les pages d'échantillons de couleurs :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Pages échantillons, puis appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Pages d'échantillons de couleurs PANTONE, Pages échantillons CMJN, ou Pages échantillons RVB, et cliquez sur OK pour imprimer.

#### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# **Informations supplémentaires**

Cette section aborde les points suivants :

- Ressources page 1-10
- Centre de support Xerox page 1-12

Pour obtenir des informations supplémentaires concernant votre imprimante et ses capacités, utilisez les sources suivantes.

## Ressources

Imprimante Phaser 8560:

Informations	Source
Guide d'installation*	Fourni avec l'imprimante
Petit guide d'utilisation*	Fourni avec l'imprimante
Guide d'utilisation (PDF)	www.xerox.com/office/8560Psupport
Guide des fonctions avancées (PDF)	www.xerox.com/office/8560Psupport
Didacticiels de démarrage rapide	www.xerox.com/office/8560Psupport
Didacticiels vidéo	www.xerox.com/office/8560Psupport
Recommended Media List (Liste des supports recommandés)	Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
	Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)
Outils de gestion d'imprimante	www.xerox.com/office/8560Pdrivers
Assistant de support en ligne	www.xerox.com/office/8560Psupport
PhaserSMART	www.phaserSMART.com
Support technique	www.xerox.com/office/8560Psupport
Informations sur la sélection des menus ou sur les messages d'erreur du panneau de commande	Bouton Aide (?) du panneau de commande
Pages d'informations	Menu du panneau de commande

<sup>\*</sup> Egalement disponible sur le site Web de support.

## Imprimante Phaser 8860:

Informations	Source
Guide d'installation*	Fourni avec l'imprimante
Petit guide d'utilisation*	Fourni avec l'imprimante
Guide d'utilisation (PDF)	www.xerox.com/office/8860support
Guide des fonctions avancées (PDF)	www.xerox.com/office/8860support
Didacticiels de démarrage rapide	www.xerox.com/office/8860support
Didacticiels vidéo	www.xerox.com/office/8860support
Recommended Media List (Liste des supports recommandés)	Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
	Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)
Outils de gestion d'imprimante	www.xerox.com/office/8860drivers
Assistant de support en ligne	www.xerox.com/office/8860support
PhaserSMART	www.phaserSMART.com
Support technique	www.xerox.com/office/8860support
Informations sur la sélection des menus ou sur les messages d'erreur du panneau de commande	Bouton Aide (?) du panneau de commande
Pages d'informations	Menu du panneau de commande

<sup>\*</sup> Egalement disponible sur le site Web de support.

# Centre de support Xerox

Le **Centre de support Xerox** est un utilitaire qui peut être installé en même temps que le pilote d'imprimante. Il est disponible pour les imprimantes fonctionnant sous Windows 2000, Mac OS X version 10.3 ou les versions ultérieures de ces systèmes d'exploitation.

L'icône **Centre de support Xerox** apparaît sur le bureau pour les systèmes Windows et dans le dock pour les systèmes Mac OS X. Il centralise l'accès aux informations suivantes :

- Manuels d'utilisation et didacticiels vidéo
- Solutions aux problèmes de dépannage
- Etat de l'imprimante et des consommables
- Commande et recyclage des consommables
- Réponses aux questions fréquemment posées
- Paramètres par défaut du pilote d'imprimante (Windows uniquement)

**Remarque :** Vous pouvez installer l'utilitaire Centre de support Xerox à partir du site Web de Xerox, à la page Assistance & Pilotes :

- <u>www.xerox.com/office/8560Pdrivers</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860drivers</u> (Phaser 8860)

Pour démarrer l'utilitaire Centre de support Xerox :

- 1. Sélectionnez l'une des options suivantes :
  - Windows : double-cliquez sur l'icône Centre de support Xerox sur votre bureau.
  - Macintosh : cliquez sur l'icône Centre de support Xerox du dock.
- 2. Sélectionnez l'imprimante dans la liste déroulante Sélectionner une imprimante.



**Xerox Support Centre** 

#### Voir aussi:

Didacticiel Utilisation du Centre de support Xerox sur le site Web www.xerox.com/office/8560Psupport ou www.xerox.com/office/8860support

**Remarque**: Si vous utilisez une connexion USB, certaines informations d'état ne sont pas disponibles. Vous devez disposer d'une connexion Internet pour afficher les manuels et les vidéos disponibles sur le site Web.

# Notions fondamentales sur le réseau

Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Présentation de l'installation et de la configuration réseau à la page 2-2
- Choix d'une connexion à la page 2-3
- Configuration de l'adresse réseau à la page 2-5
- Installation des pilotes d'imprimante à la page 2-9
- IPv6 à la page 2-14

Ce chapitre fournit des informations élémentaires sur l'installation et la mise en réseau de l'imprimante.

#### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# Présentation de l'installation et de la configuration réseau

Pour installer et configurer le réseau :

- 1. Branchez l'imprimante au réseau au moyen de l'équipement matériel et des câbles recommandés.
- 2. Mettez sous tension l'imprimante et l'ordinateur.
- 3. Imprimez la page de configuration et conservez-la pour référencer les paramètres réseau.
- **4.** Configurez l'adresse TCP/IP de l'imprimante. Cette étape est nécessaire pour identifier l'imprimante sur le réseau.
  - Systèmes d'exploitation Windows : Exécutez le programme d'installation depuis le Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM Logiciels et documentation) afin de définir automatiquement l'adresse IP de l'imprimante, si l'imprimante est connectée à un réseau TCP/IP existant. Vous pouvez également définir manuellement l'adresse IP de l'imprimante sur le panneau de commande.
  - Systèmes Macintosh : Définissez manuellement l'adresse TCP/IP de l'imprimante sur le panneau de commande.
- 5. Installez le pilote sur l'ordinateur depuis le Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM Logiciels et documentation). Pour de plus amples informations sur l'installation du pilote, consultez la section de ce chapitre correspondant au système d'exploitation utilisé.

**Remarque :** Si vous ne possédez pas le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation), vous pouvez télécharger le pilote le plus récent à partir du site Web Xerox à l'adresse :

- www.xerox.com/office/8560Pdrivers (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860drivers</u> (Phaser 8860)

#### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# Choix d'une connexion

Connectez l'imprimante via Ethernet ou USB. Une connexion USB est une connexion directe entre l'imprimante et l'ordinateur qui ne peut pas être utilisée pour la mise en réseau, contrairement à une connexion Ethernet. Les conditions requises pour le câblage dépendent de la méthode de connexion utilisée. Le câblage et le matériel ne sont généralement pas fournis avec l'imprimante et doivent être acquis séparément.

Cette section aborde les points suivants :

- Connexion Ethernet (recommandée) à la page 2-3
- Connexion USB à la page 2-4

# Connexion Ethernet (recommandée)

Une connexion Ethernet peut être utilisée pour un ou plusieurs ordinateurs. Cette méthode de connexion prend en charge de nombreux systèmes et imprimantes sur un réseau Ethernet. Une connexion Ethernet est recommandée parce qu'elle est plus rapide qu'une connexion USB. Elle vous permet également d'accéder directement aux Services Internet CentreWare (IS). L'interface Web de CentreWare IS vous permet de gérer, configurer et contrôler les imprimantes en réseau à partir de votre bureau.

#### Connexion réseau

Selon les particularités de votre configuration, le matériel et le câblage ci-après sont requis pour Ethernet.

- Pour une connexion à un seul ordinateur, un câble Ethernet croisé RJ-45 est nécessaire.
- Pour la connexion à un ou plusieurs ordinateurs au moyen d'un concentrateur Ethernet, d'un câble ou d'un routeur DSL, deux câbles à paires torsadées (catégorie 5/RJ-45) ou plus sont nécessaires (un câble par périphérique).
- Pour la connexion à un ou plusieurs ordinateurs au moyen d'un concentrateur, reliez l'ordinateur à ce dernier au moyen d'un câble, puis reliez l'imprimante au concentrateur en utilisant le second câble. Utilisez n'importe quel port du concentrateur, à l'exception du port de liaison ascendante.

#### Voir aussi:

Configuration de l'adresse réseau à la page 2-5 Installation des pilotes d'imprimante à la page 2-9

## **Connexion USB**

En cas de connexion à un seul ordinateur, une connexion USB permet un transfert rapide des données. Toutefois, une connexion USB n'est pas aussi rapide qu'une connexion Ethernet. Pour utiliser USB sur un PC, il convient de disposer de Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003 ou une version ultérieure. Les ordinateurs de type Macintosh doivent quant à eux fonctionner sous MacOS X, version 10.3 ou ultérieure.

#### **Connexion USB**

Une connexion USB nécessite un câble USB A/B standard. Ce câble n'est pas inclus avec l'imprimante et doit être acheté séparément. Vérifiez que vous utilisez le câble USB (1.x ou 2.0) adapté à votre connexion.

- 1. Branchez l'une des extrémités du câble USB à l'imprimante, puis mettez cette dernière sous tension.
- 2. Reliez l'autre extrémité du câble à l'ordinateur.

#### Voir aussi:

Installation des pilotes d'imprimante à la page 2-9

# Configuration de l'adresse réseau

Cette section aborde les points suivants :

- Adresses TCP/IP et IP à la page 2-5
- Définition automatique de l'adresse IP de l'imprimante à la page 2-6
- Méthodes dynamiques de définition de l'adresse IP de l'imprimante à la page 2-6
- Définition manuelle de l'adresse IP de l'imprimante à la page 2-7

# Adresses TCP/IP et IP

Si votre ordinateur se trouve sur un réseau de grande taille, procurez-vous auprès de l'administrateur réseau les adresses TCP/IP et autres paramètres de configuration requis.

Si vous créez votre propre réseau local ou connectez l'imprimante directement à l'ordinateur par Ethernet, suivez la procédure de définition automatique de l'adresse IP (Internet Protocol) de l'imprimante.

Les ordinateurs de type PC et les imprimantes utilisent essentiellement la famille de protocoles TCP/IP pour communiquer sur un réseau Ethernet. Avec les protocoles TCP/IP, chaque imprimante et chaque ordinateur doit posséder sa propre adresse IP. Il est essentiel que les adresses soient similaires, mais pas identiques ; seul le dernier chiffre doit être différent. Par exemple, votre imprimante peut avoir l'adresse 192.168.1.2 tandis que l'ordinateur possède l'adresse 192.168.1.3. Un autre périphérique peut avoir l'adresse 192.168.1.4.

Généralement, les ordinateurs Macintosh utilisent le protocole TCP/IP ou EtherTalk pour communiquer avec une imprimante réseau. Sur les systèmes OS X, le choix se porte sur TCP/IP. Néanmoins, à la différence du protocole TCP/IP, avec EtherTalk il n'est pas nécessaire pour les imprimantes et les ordinateurs de posséder des adresses IP.

De nombreux réseaux comportent un serveur de protocole de configuration d'hôte dynamique (DHCP). Le serveur DHCP affecte automatiquement une adresse IP à chaque ordinateur de type PC et à chaque imprimante du réseau configurée pour utiliser le protocole DHCP. Un serveur DHCP est intégré à la plupart des routeurs câbles et DSL. Si vous utilisez un routeur câble ou DSL, reportez-vous à la documentation de l'appareil pour de plus amples informations sur l'adressage IP.

#### Voir aussi:

Assistant de support en ligne disponible à l'adresse <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>.

# Définition automatique de l'adresse IP de l'imprimante

Si l'imprimante est connectée à un petit réseau TCP/IP n'utilisant pas de serveur DHCP, utilisez le programme d'installation disponible sur le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) pour détecter l'adresse IP de l'imprimante ou pour lui en affecter une. Pour obtenir des instructions détaillées, insérez le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) dans son lecteur sur l'ordinateur. Après le démarrage du programme d'installation, suivez les invites de la procédure d'installation.

**Remarque :** Pour permettre le bon fonctionnement du programme d'installation automatique, l'imprimante doit être connectée à un réseau TCP/IP existant.

# Méthodes dynamiques de définition de l'adresse IP de l'imprimante

Deux protocoles sont disponibles pour la définition dynamique de l'adresse IP de l'imprimante :

- DHCP (activé par défaut sur toutes les imprimantes)
- AutoIP

Vous pouvez activer/désactiver les deux protocoles via le panneau de commande, ou utiliser CentreWare IS pour activer/désactiver le protocole DHCP.

Remarque: L'adresse IP de l'imprimante peut être affichée à tout moment. Sélectionnez Informations sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK**, sélectionnez Identification de l'imprimante puis appuyez sur le bouton **OK**.

#### Utilisation du panneau de commande

Pour activer ou désactiver les protocoles DHCP ou AutoIP :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Installation de l'imprimante** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Configuration TCP/IP et appuyez sur le bouton OK.
- 5. Sélectionnez DHCP/BOOTP ou AutolP.
- **6.** Appuyez sur le bouton **OK** pour appliquer la sélection **Activé** ou **Désactivé**.

#### **Utilisation de CentreWare IS**

Pour activer/désactiver le protocole DHCP :

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- 3. Sélectionnez Propriétés.
- 4. Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche.

- 5. Sélectionnez TCP/IP.
- Dans la section Paramètres BOOTP/DHCP, réglez l'option BOOTP/DHCP sur Activé ou Désactivé.
- 7. Cliquez en bas de l'écran sur le bouton **Enregistrer les modifications**.

# Définition manuelle de l'adresse IP de l'imprimante

**Remarque :** Vérifiez que votre ordinateur dispose d'une adresse IP correctement configurée pour le réseau. Contactez votre administrateur réseau pour de plus amples détails sur ce point.

Si vous utilisez un réseau ne possédant pas de serveur DNS, ou dans le cas où les adresses IP des imprimantes sont attribuées par l'administrateur réseau, vous pouvez utiliser la méthode ciaprès pour définir les adresses IP. La configuration manuelle des adresses IP a priorité sur le protocole DHCP et AutoIP. A défaut, si votre environnement est constitué d'un seul ordinateur de type PC utilisant une connexion par modem, vous pouvez définir manuellement l'adresse IP.

#### Informations requises pour l'adressage IP manuel

Informations	Commentaires
Adresse IP (Internet Protocol) de l'imprimante	Le format est xxx.xxx.xxx.xxx, où xxx représente un nombre décimal compris entre 0 et 255.
Masque de réseau	En cas de doute, laissez ce champ vide ; l'imprimante choisira le masque approprié.
Adresse de routeur/passerelle par défaut	L'adresse du routeur est nécessaire pour communiquer avec le périphérique hôte depuis un autre endroit que le segment réseau local.

#### Utilisation du panneau de commande

Pour définir manuellement l'adresse IP :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Installation de l'imprimante** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Configuration TCP/IP et appuyez sur le bouton OK.
- 5. Sélectionnez **DHCP/BOOTP** et appuyez sur le bouton **OK** pour sélectionner **Désactivé**.
- **6.** Sélectionnez **Adresse TCP/IP** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 7. Entrez l'adresse IP de l'imprimante et appuyez sur le bouton **OK**.

#### **Utilisation de CentreWare IS**

CentreWare IS possède une interface simple d'utilisation, qui vous permet de gérer, configurer et contrôler les imprimantes réseau à partir de votre bureau au moyen d'un serveur Web incorporé. Pour plus d'informations sur CentreWare IS, cliquez sur le bouton **Aide** dans CentreWare IS afin d'accéder à son *aide en ligne*.

Une fois l'adresse IP de l'imprimante définie, vous pouvez modifier la configuration TCP/IP depuis CentreWare IS.

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- 3. Cliquez sur Propriétés.
- 4. Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche.
- 5. Sélectionnez TCP/IP.
- **6.** Entrez ou modifiez les paramètres de l'imprimante et cliquez sur **Enregistrer les modifications** en bas de la page.

#### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a> System Administrator Guide (Guide de l'administrateur système) sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a>

#### Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a> System Administrator Guide (Guide de l'administrateur système) sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a>

# Installation des pilotes d'imprimante

Cette section aborde les points suivants :

- Pilotes disponibles à la page 2-9
- Windows 2000 ou versions ultérieures à la page 2-10
- Macintosh OS X, version 10.3 et ultérieure à la page 2-11

# **Pilotes disponibles**

Pour accéder aux options spéciales d'impression, utilisez un pilote d'imprimante Xerox.

Xerox propose des pilotes pour divers langages de description de page et systèmes d'exploitation. Les pilotes d'imprimante suivants sont disponibles :

Pilote d'imprimante	Source*	Description
Pilote PostScript Windows	CD-ROM et Web	Le pilote PostScript est recommandé pour tirer pleinement parti des fonctions personnalisées du système et du langage véritable Adobe® PostScript® (pilote d'imprimante par défaut).
Pilote PCL	Web seulement	Le pilote PCL (Printer Command Language) peut être utilisé pour les applications nécessitant PCL.
		Remarque: Pour Windows 2000/XP/Vista seulement.
Pilote d'imprimante Walk-Up de Xerox (Windows et Macintosh)	Web seulement	Ce pilote permet l'impression depuis un PC sur n'importe quelle imprimante Xerox PostScript. Cette fonctionnalité est particulièrement utile pour les professionnels qui se déplacent fréquemment et doivent accéder à différentes imprimantes.
		Remarque: Pour Windows 2000/XP seulement.
Pilote Mac OS X (version 10.3 et ultérieure)	CD-ROM et Web	Ce pilote permet l'impression depuis un système d'exploitation Mac OS X (version 10.3 et ultérieure).
Pilote UNIX	Web seulement	Ce pilote permet l'impression depuis un système d'exploitation UNIX.

<sup>\*</sup> Rendez-vous à la page Assistance & Pilotes du site Web de Xerox, pour obtenir les tout derniers pilotes d'impression :

- <u>www.xerox.com/office/8560Pdrivers</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860drivers</u> (Phaser 8860)

# Windows 2000 ou versions ultérieures

Pour installer le pilote d'imprimante depuis le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) :

- **1.** Insérez le CD-ROM dans son lecteur sur l'ordinateur. Si le programme d'installation ne démarre pas, procédez comme suit :
  - a. Dans le menu Démarrer, cliquez sur Exécuter.
  - **b.** Dans la fenêtre **Exécuter**, tapez **<lettre du lecteur de CD>:\INSTALL.EXE**.
- 2. Si nécessaire, sélectionnez la langue souhaitée dans la liste proposée.
- 3. Choisissez Installer le pilote d'imprimante.
- 4. Sélectionnez la méthode d'installation à utiliser, puis suivez les instructions à l'écran.

#### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a> l'adresse Web suivante : <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a>

Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a> Assistant de support en ligne disponible à l'adresse Web suivante : <a href="www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a>

## Macintosh OS X, version 10.3 et ultérieure

Installez votre imprimante à l'aide de Bonjour (Rendezvous), créez une connexion USB sur votre bureau, ou utilisez une connexion LPD/LPR pour Macintosh OS X, versions 10.3 et ultérieures.

#### Macintosh OS X, version 10.3

#### **Connexion Bonjour (Rendezvous)**

Pour installer le pilote d'imprimante depuis le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) :

- 1. Insérez le CD-ROM dans le lecteur prévu à cet effet, puis sélectionnez le programme d'installation VISE pour lancer l'installation du pilote.
- 2. Lorsque l'installation est terminée, ouvrez l'utilitaire **Configuration d'imprimante** (Mac OS X, version 10.3.x).

**Remarque :** Pour rechercher l'utilitaire sur le disque du Macintosh, ouvrez le dossier **Applications**, puis le dossier **Utilitaires**.

- 3. Vérifiez que Bonjour (Rendezvous) est sélectionné dans le premier menu déroulant.
- 4. Sélectionnez l'imprimante dans la fenêtre.
- 5. Sélectionnez Xerox parmi les constructeurs proposés dans le menu déroulant inférieur.
- **6.** Sélectionnez le modèle d'imprimante approprié dans la liste des périphériques disponibles.
- 7. Cliquez sur le bouton **Ajouter**.

#### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a> Assistant de support en ligne disponible à l'adresse Web suivante : <a href="www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a>

#### Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Guide des fonctions avancées sur le site Web <a href="www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a> Assistant de support en ligne disponible à l'adresse Web suivante : <a href="www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a>

#### **Connexion USB**

Pour installer le pilote d'imprimante depuis le *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) :

1. Insérez le CD-ROM dans son lecteur. Ouvrez l'utilitaire Configuration d'imprimante (Mac OS X, version 10.3.x).

**Remarque :** Pour rechercher l'utilitaire sur le disque du Macintosh, ouvrez le dossier **Applications**, puis le dossier **Utilitaires**.

- 2. Cliquez sur le bouton Ajouter.
- 3. Sélectionnez USB dans le menu déroulant.
- 4. Sélectionnez l'imprimante dans la fenêtre.
- **5.** Sélectionnez **Xerox** parmi les constructeurs proposés dans le menu déroulant correspondant.
- **6.** Sélectionnez la configuration imprimante appropriée dans la liste des imprimantes disponibles.
- 7. Cliquez sur le bouton Ajouter.

#### Macintosh OS X, version 10.4

#### **Connexion Bonjour**

Pour installer le pilote d'imprimante depuis le CD-ROM intitulé *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) :

- 1. Insérez le CD-ROM dans son lecteur.
- 2. Ouvrez l'utilitaire Configuration d'imprimante.

**Remarque :** Pour rechercher l'utilitaire sur le disque du Macintosh, ouvrez le dossier **Applications**, puis le dossier **Utilitaires**.

- **3.** Cliquez sur le bouton **Ajouter**.
- 4. Sélectionnez le Navigateur par défaut dans Choix de l'imprimante.
- **5.** Sélectionnez l'imprimante **Bonjour** dans la liste des imprimantes disponibles. Si le sélecteur d'imprimante (**Choix de l'imprimante**) :
  - Sélectionne l'imprimante voulue dans la liste déroulante **Imprimer via**, passez à l'étape 8.
  - Ne sélectionne pas l'imprimante voulue dans la liste déroulante **Imprimer via**, passez à l'étape 6.
- 6. Sélectionnez Xerox parmi les constructeurs proposés dans le menu déroulant inférieur.
- 7. Sélectionnez le modèle d'imprimante approprié dans la liste des imprimantes disponibles.
- **8.** Cliquez sur le bouton **Ajouter**.

#### **Connexion USB**

Pour installer le pilote d'imprimante depuis le CD-ROM intitulé *Software and Documentation CD-ROM* (CD-ROM Logiciels et documentation) :

- 1. Insérez le CD-ROM dans son lecteur.
- 2. Ouvrez l'utilitaire Configuration d'imprimante.

**Remarque :** Pour rechercher l'utilitaire sur le disque du Macintosh, ouvrez le dossier **Applications**, puis le dossier **Utilitaires**.

- **3.** Cliquez sur le bouton **Ajouter**.
- **4.** Sélectionnez le **Navigateur par défaut** dans le coin supérieur gauche de la fenêtre **Choix de l'imprimante**.
- 5. Sélectionnez l'imprimante USB dans la fenêtre des imprimantes. Le sélecteur d'imprimante (Choix de l'imprimante) sélectionne la configuration imprimante appropriée dans la liste déroulante **Imprimer via**.
  - Si la sélection est correcte, passez à l'étape 8.
  - Si la sélection échoue, passez à l'étape 6.
- **6.** Sélectionnez **Xerox** parmi les constructeurs proposés dans le menu déroulant correspondant.
- **7.** Sélectionnez la configuration imprimante appropriée dans la liste des imprimantes disponibles.
- **8.** Cliquez sur le bouton **Ajouter**. L'imprimante est répertoriée comme imprimante disponible dans l'utilitaire Configuration d'imprimante.

# IPv<sub>6</sub>

Cette section aborde les points suivants :

- Activation de IPv6 à la page 2-14
- Définition du numéro d'identification de l'interface à la page 2-15
- Attribution d'adresse automatique à la page 2-16
- DHCPv6 à la page 2-17
- Attribution d'adresse manuelle à la page 2-18
- Priorité des adresses à la page 2-19

#### Activation de IPv6

IPv6 peut être activé ou désactivé indépendamment de IPv4.

**Remarque :** Si vous désactivez à la fois IPv4 et IPv6, vous perdez la connexion à l'imprimante. Pour en savoir plus sur la restauration des paramètres TCP/IP par défaut, voir Réinitialisation de la configuration TCP/IP à la page 2-15.

Pour activer/désactiver IPv6, utilisez l'une des méthodes suivantes :

- Le panneau de commande de l'imprimante
- CentreWare IS

#### Utilisation du panneau de commande

Pour activer/désactiver IPv6 à partir du panneau de commande :

- 1. Sélectionnez Installation de l'imprimante et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Paramètres TCP/IP (v6) et appuyez sur le bouton OK.
- 5. Sélectionnez IPv6 et appuyez sur le bouton OK pour activer ou désactiver l'option.

#### **Utilisation de CentreWare IS**

Pour activer/désactiver IPv6 à l'aide de CentreWare IS:

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ Adresse du navigateur.
- **3.** Cliquez sur **Propriétés**.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (**v6**).
- 6. Cochez la case TCP/IP v6 activé pour activer TCP/IP v6.
- 7. Cliquez sur le bouton **Enregistrer les modifications** en bas de l'écran.

#### Réinitialisation de la configuration TCP/IP

Servez-vous de la procédure suivante sur le panneau de commande pour rétablir les paramètres par défaut de la configuration TCP/IP :

- 1. Sélectionnez Installation de l'imprimante et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Réinitialisez la configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.

#### Définition du numéro d'identification de l'interface

Votre imprimante IPv6 dispose d'une interface avec plusieurs adresses. Le numéro d'identification de l'interface apparaît après le préfixe. L'imprimante utilise le numéro d'identification de l'interface lors de l'affectation de l'adresse Link-Local et des adresses automatiques qui utilisent le(x) préfixe(s) fourni(s) par le routeur. Il n'est pas utilisé dans les adresses fournies par DHCPv6. Les adresses Link-Local sont utilisées par les nœuds pour communiquer avec les autres nœuds du même réseau local. Il existe deux possibilités pour définir le numéro d'identification de l'interface :

- **Automatique** (par défaut) : le numéro d'identification de l'interface est identifié à partir de l'adresse MAC associée à l'interface et il est différent pour chaque périphérique.
- Manuel: si vous utilisez cette option, vérifiez que la longueur du numéro d'identification de l'interface est de 64 bits (8 octets) et ne contient aucun caractère spécial autre que deuxpoints ou des chiffres hexadécimaux valides (0 à 9, a à f, ou A à F).

**Remarque :** Si vous modifiez le numéro d'identification de l'interface, vous êtes invité à réinitialiser l'imprimante pour que les modifications soient prises en compte.

Le numéro d'identification de l'interface ne peut être défini que dans CentreWare IS.

#### **Utilisation de CentreWare IS**

Pour définir le numéro d'identification de l'interface dans CentreWare IS:

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- 3. Cliquez sur **Propriétés**.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (**v6**).
- **6.** Effectuez l'une des actions suivantes :
  - Sélectionnez Utiliser le numéro d'identification d'interface dérivé de l'adresse MAC.
  - **Sélectionnez Utiliser ce numéro d'identification d'interface.**
- 7. Cliquez sur le bouton **Enregistrer les modifications** en bas de l'écran.

# Attribution d'adresse automatique

Les adresses sont affectées automatiquement lorsqu'un routeur est détecté et qu'il propose un ou plusieurs préfixes. Les adresses attribuées automatiquement sont acheminables. Chaque préfixe fourni par routeur est combiné au numéro d'identification de l'interface pour créer une adresse. L'utilisation des préfixes fournis par routeur est activée par défaut.

Pour activer/désactiver l'attribution d'adresse automatique, utilisez l'une des méthodes suivantes :

- Le panneau de commande de l'imprimante
- CentreWare IS

# Activation/désactivation de l'attribution d'adresse automatique avec le panneau de commande

Pour définir le numéro d'identification de l'interface sur le panneau de commande :

- 1. Sélectionnez Installation de l'imprimante et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Paramètres TCP/IP (v6) et appuyez sur le bouton OK.
- **5.** Sélectionnez **Attribution auto** et appuyez sur le bouton **OK** pour activer ou désactiver l'option.

#### Activation/désactivation de l'attribution d'adresse automatique avec CentreWare IS

Pour définir le numéro d'identification de l'interface avec CentreWare IS:

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- **3.** Cliquez sur **Propriétés**.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (v6).
- 6. Sélectionnez ou désélectionnez **Utiliser les préfixes fournis par le routeur**.
- 7. Cliquez sur le bouton **Enregistrer les modifications** en bas de l'écran.

#### **DHCPv6**

DHCPv6 sert à acquérir les informations TCP/IP.

Les options DHCPv6 suivantes sont disponibles dans CentreWare IS:

- Comme indiqué par le routeur DHCPv6 est exécuté en fonction des valeurs définies dans le routeur. Ce paramètre est défini par défaut.
- Toujours, pour toutes les options de configuration (à état) DHCPv6 à état est toujours tenté et les indications de routeur liées à l'exécution de DHCP sont ignorées. Les options de configuration et l'adresse IPv6 sont acceptées si DHCPv6 aboutit.
- Toujours, pour toutes les options de configuration sauf l'adresse (sans état) DHCPv6 sans état est toujours tenté et les indications de routeur liées à l'exécution de DHCP sont ignorées. Les options de configuration sont acceptées si DHCPv6 aboutit, mais aucune adresse IPv6 n'est attribuée.
- **Jamais** DHCPv6 n'est pas utilisé même si le routeur l'exige.

Pour activer/désactiver l'attribution d'adresse automatique, utilisez l'une des méthodes suivantes :

- Le panneau de commande de l'imprimante
- CentreWare IS

#### Définition des options DHCPv6 à partir du panneau de commande

Pour modifier les options DHCPv6 à l'aide du panneau de commande :

- 1. Sélectionnez Installation de l'imprimante et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Paramètres TCP/IP (v6) et appuyez sur le bouton OK.
- **5.** Sélectionnez **Mode DHCPv6** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Sélectionnez l'option DHCPv6 appropriée et appuyez sur le bouton **OK**.

#### Définition des options DHCPv6 à l'aide de CentreWare IS

Pour modifier les options DHCPv6 à l'aide de CentreWare IS :

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ Adresse du navigateur.
- 3. Cliquez sur **Propriétés**.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (**v6**).
- **6.** Sélectionnez ou désélectionnez les options DHCPv6.
- 7. Cliquez sur le bouton Enregistrer les modifications en bas de l'écran.

#### Attribution d'adresse manuelle

Entrez une adresse IPv6 manuellement pour l'ajouter aux autres adresses IPv6. Pour créer une adresse manuelle, entrez l'adresse IPv6 et la longueur de préfixe dans les champs fournis dans CentreWare IS. La longueur de préfixe par défaut est 64.

Pour définir manuellement l'adresse IPv6, utilisez l'une des méthodes suivantes :

- Le panneau de commande de l'imprimante
- CentreWare IS

#### Définition de l'adresse IPv6 à partir du panneau de commande

Pour définir l'adresse IPv6 à partir du panneau de commande :

- 1. Sélectionnez Installation de l'imprimante et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Sélectionnez Configuration de connexion et appuyez sur le bouton OK.
- 3. Sélectionnez Configuration réseau et appuyez sur le bouton OK.
- 4. Sélectionnez Paramètres TCP/IP (v6) et appuyez sur le bouton OK.
- **5.** Sélectionnez **Adresse manuelle** et appuyez sur le bouton **OK** pour activer l'adressage manuel.
- 6. Sélectionnez Adresse manuelle : et appuyez sur le bouton OK.
- 7. Pour définir l'adresse :
  - **a.** Utilisez les flèches **Haut** et **Bas** pour définir le premier nombre et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **b.** Continuez à définir les nombres individuels et à appuyer sur **OK** après chacun d'eux. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur **OK** pour revenir au menu.

#### Définition de l'adresse IPv6 à l'aide de CentreWare IS

Pour définir manuellement l'adresse IPv6 à l'aide de CentreWare IS :

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ Adresse du navigateur.
- **3.** Cliquez sur **Propriétés**.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (**v6**).
- **6.** Dans le champ Attribution d'adresse manuelle, sélectionnez **Utiliser cette adresse** et tapez l'adresse.
- 7. Cliquez sur le bouton **Enregistrer les modifications** en bas de l'écran.

## Priorité des adresses

La priorité des adresses peut être définie sur une adresse IPv6 ou IPv4 lorsque les deux sont disponibles. L'adresse IPv6 est définie par défaut. La priorité des adresses ne peut être définie que dans CentreWare IS.

#### **Utilisation de CentreWare IS**

Pour définir la priorité des adresses dans CentreWare IS :

- **1.** Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- 3. Cliquez sur Propriétés.
- **4.** Sélectionnez le dossier **Protocoles** dans le volet de navigation gauche, puis cliquez sur **TCP/IP**.
- **5.** Cliquez sur le bouton **TCP/IP** (**v6**).
- **6.** Dans le champ **Priorité des adresses**, sélectionnez l'option voulue. Cliquez sur le bouton **Enregistrer les modifications** en bas de l'écran.

# Notions fondamentales sur l'impression

### Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Vue d'ensemble des principales étapes page 3-2
- Papier et supports pris en charge page 3-3
- Chargement du papier page 3-9
- Sélection des options d'impression page 3-22
- Impression recto-verso (sur les deux faces des feuilles) page 3-28
- Impression sur des supports spéciaux page 3-32
- Création de types de papier personnalisés page 3-62

### Voir aussi:

Didacticiels vidéo sur l'utilisation des bacs papier disponibles sur le site Web www.xerox.com/office/8560Psupport ou www.xerox.com/office/8860support

# Vue d'ensemble des principales étapes

- 1. Chargez du papier dans le bac.
- 2. Si le panneau de commande vous y invite, confirmez le type et le format de papier ou modifiez ces informations le cas échéant.
- **3.** A partir de l'application, accédez à la boîte de dialogue **Imprimer**, puis sélectionnez les options d'impression dans le pilote d'imprimante.
- **4.** Envoyez le travail à l'imprimante depuis la boîte de dialogue **Imprimer** de l'application.

### Voir aussi:

Chargement du papier page 3-9 Sélection des options d'impression page 3-22 Impression sur des supports spéciaux page 3-32

# Papier et supports pris en charge

Cette section aborde les points suivants :

- Instructions d'utilisation du papier page 3-4
- Papier pouvant endommager l'imprimante page 3-4
- Instructions de stockage du papier page 3-5
- Formats et grammages de papier pris en charge page 3-5

L'imprimante est conçue pour être utilisée avec divers types de papier. Suivez les instructions de cette section pour optimiser la qualité d'impression et éviter les bourrages.

Pour obtenir un résultat optimal, utilisez uniquement les supports d'impression Xerox indiqués pour l'imprimante Phaser 8560/8860. Ils garantissent d'excellents résultats sur votre imprimante.

Pour commander du papier, des transparents ou d'autres supports spéciaux, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web des consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

Attention: La garantie, le contrat de maintenance et le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) Xerox ne couvrent pas les dommages résultant de l'utilisation de papier, de transparents ou d'autres supports spéciaux non approuvés. Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

# Instructions d'utilisation du papier

Les bacs de l'imprimante acceptent la plupart des formats et types de papier, transparents ou autres supports spéciaux. Suivez les instructions ci-après lors du chargement du papier ou du support dans les bacs :

- Utilisez uniquement des transparents Xerox recommandés ; la qualité d'impression pourrait être compromise avec d'autres transparents.
- N'imprimez pas sur des feuilles d'étiquettes incomplètes (étiquettes manquantes).
- Utilisez uniquement des enveloppes papier. Imprimez toutes les enveloppes sur un côté seulement.
- Evitez de surcharger les bacs papier.
- Réglez les guides papier en fonction du format de papier.

### Voir aussi:

Impression de transparents page 3-32
Impression d'enveloppes page 3-39
Impression d'étiquettes page 3-46
Impression sur du papier glacé page 3-52
Impression sur du papier au format personnalisé page 3-58

# Papier pouvant endommager l'imprimante

L'imprimante a été conçue pour recevoir une diversité de types de support selon les travaux d'impression. Néanmoins, certains supports peuvent altérer la qualité d'impression, augmenter la fréquence des bourrages ou endommager l'imprimante.

Les supports à éviter sont les suivants :

- Supports rugueux ou poreux
- Support en plastique autres que les transparents pris en charge
- Papier ayant été photocopié
- Papier avec découpes ou perforations
- Papier comportant une perforation au centre du petit côté
- Papier contenant des agrafes
- Enveloppes à fenêtre, à fermoir métallique, à joints latéraux ou à bande autocollante.

# Instructions de stockage du papier

La mise en place de conditions de stockage appropriées du papier et d'autres supports contribue à l'optimisation de la qualité d'impression.

- Stockez le papier dans des locaux sombres, frais et relativement secs. La plupart des papiers peuvent être endommagés par le rayonnement ultraviolet (UV) et la lumière visible. Le rayonnement UV, émis par le soleil et les tubes fluorescents, risque notamment d'endommager le papier. L'intensité de la lumière visible et la longueur d'exposition du papier doivent être réduites le plus possible.
- Maintenez une température et une humidité relative constantes.
- Evitez de stocker le papier dans des greniers, des cuisines, des garages et des sous-sols. Les murs intérieurs sont plus secs que les murs extérieurs sur lesquels de l'humidité peut se former.
- Stockez le papier à plat. Le papier doit être stocké sur des palettes, dans des cartons, sur des étagères ou dans des armoires.
- Evitez de conserver de la nourriture ou des boissons dans les locaux où le papier est stocké ou manipulé.
- N'ouvrez pas les paquets de papier avant d'être prêt à procéder au chargement dans l'imprimante. Laissez le papier dans son emballage d'origine. Pour la plupart des papiers commerciaux, l'emballage des ramettes comporte un revêtement intérieur qui protège le papier contre les variations d'humidité.
- Conservez les supports dans leur emballage jusqu'à ce que vous soyez prêt à les utiliser; réinsérez les supports inutilisés dans leur emballage et refermez ce dernier pour assurer leur stockage dans de bonnes conditions. Certains supports spéciaux sont emballés dans des sacs en plastique refermables.

# Formats et grammages de papier pris en charge

Les sections suivantes fournissent des informations sur les formats et les grammages de papier utilisés dans les bacs d'imprimante. Pour plus de détails sur les papiers et autres supports acceptés, imprimez la page Conseils papier :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Pages d'informations et appuyez sur le bouton **OK**.
- 3. Sélectionnez Conseils papier et appuyez sur le bouton OK.

### Voir aussi:

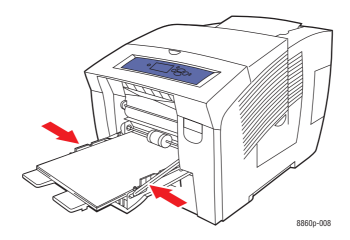
Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

# Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1



# Papier Bac 1



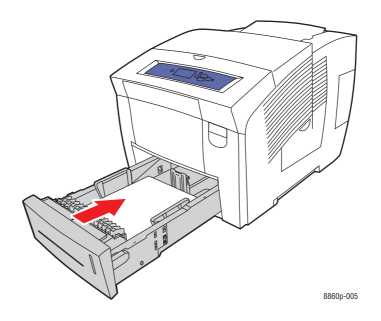
De 60 à 220 g/m² (Papier à lettre commercial de 16 à 40 livres, Couverture de 50 à 80 livres)

Carte	3 x 5 po.	Formats personnalisés
Statement	5,5 x 8,5 po.	Côté court : 76 à 216 mm (3 à 8,5 po.) Côté long : 127 à 356 mm (5 à 14 po.)
Executive	7,25 x 10,5 po.	Marges
Letter	8,5 x 11 po.	5 mm sur tous les côtés
US Folio	8,5 x 13 po.	
Legal	8,5 x 14 po.	
<b>A</b> 4	210 x 297 mm	
<b>A</b> 5	148 x 210 mm	
<b>A</b> 6	105 x 148 mm	
B5 JIS	182 x 257 mm	
ISO B5	176 x 250 mm	

# Papier Bac 1 (suite)

Monarch	3,87 x 7,5 po.	Marges
#10 Commercial	4,12 x 9,5 po.	5 mm sur les côtés, 15 mm en haut et en bas :
A7	5,25 x 7,25 po.	Monarch
Baronial (#5 ½)	4,375 x 5,75 po.	#10 Commercial
#6 <sup>3</sup> ⁄ <sub>4</sub>	3,625 x 6,5 po.	A7 Baronial (#5 ½)
6 x 9	6 x 9 po.	#6 <sup>3</sup> ⁄ <sub>4</sub>
DL	110 x 220 mm	Choukei 3 Gou Choukei 4 Gou
C5	162 x 229 mm	■ 5 mm sur les côtés, 15 mm en haut,
Choukei 3 Gou	120 x 235 mm	20 mm en bas :
Choukei 4 Gou	90 x 205 mm	6 x 9 DL C5

# Formats et grammages de papier pris en charge pour les bacs 2, 3 ou 4



# Papier pour les magasins 2, 3 ou 4

Г	_	L

60 à 120 g/m <sup>2</sup> (Comme	rcial 16 à 32 livres)	
Statement	5,5 x 8,5 po.	Marges
Executive	7,25 x 10,5 po.	5 mm sur tous les côtés
Letter	8,5 x 11 po.	
US Folio	8,5 x 13 po.	
Legal	8,5 x 14 po.	
A4	210 x 297 mm	
A5	148 x 210 mm	
A6	105 x 148 mm	
B5 JIS	182 x 257 mm	
ISO B5	176 x 250 mm	
#10 Commercial	4,12 x 9,5 po.	Marges
C5 (rabat latéral uniquement)	162 x 229 mm	5 mm sur les côtés, 15 mm en haut et en bas :
-		#10 Commercial
DL	110 x 220 mm	5 mm sur les côtés, 15 mm en haut, 20 mm en bas :
		C5
		DI

# Chargement du papier

Cette section aborde les points suivants :

- Chargement de papier dans le bac 1 page 3-9
- Utilisation de l'alimentation manuelle page 3-16
- Chargement de papier dans les bacs 2, 3 ou 4 page 3-17

# Chargement de papier dans le bac 1

Utilisez le bac 1 pour la plupart des types de support, notamment :

- Papier normal, papier à en-tête, papier couleur, papier préimprimé
- Cartes
- Etiquettes
- Enveloppes
- Transparents
- Supports spéciaux (cartes de visite, papier photo, cartes postales, papier préperforé, papier Duradocument, brochures à trois volets)
- Papier préimprimé (papier déjà imprimé sur une face)
- Papier au format personnalisé

### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1 page 3-6 Impression sur des supports spéciaux page 3-32

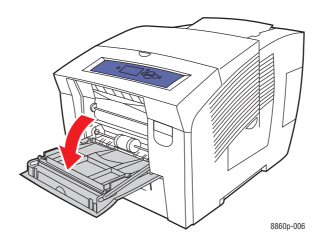
**Remarque :** Si vous changez de papier dans le bac 1, sélectionnez le type et le format de papier appropriés sur le panneau de commande.

La capacité papier du bac 1 est :

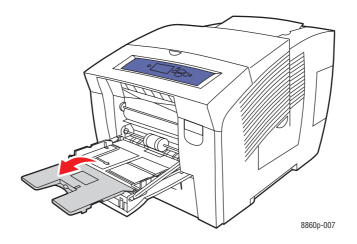
- 100 feuilles de papier normal (Commercial 20 livres)
- 50 feuilles de transparents, papier glacé ou étiquettes
- 10 enveloppes

Pour charger du papier ou d'autres supports dans le bac 1 :

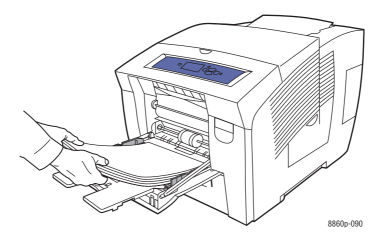
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



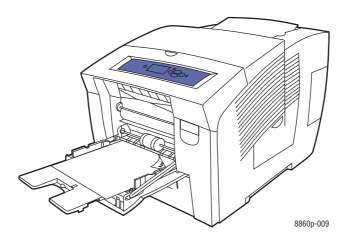
2. Ouvrez l'extension du bac.



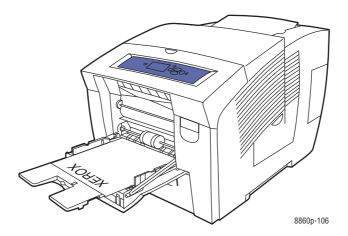
**3.** Insérez du papier, des transparents, des enveloppes ou tout autre support spécial dans le bac.



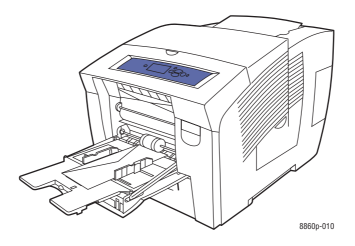
■ Impression recto: placez la face à imprimer vers le bas, le haut de la page introduit dans l'imprimante en premier.



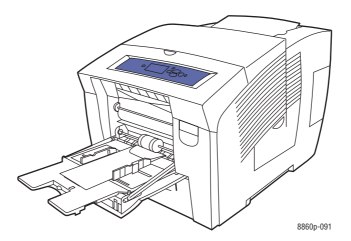
■ Impression recto-verso : placez la première face à imprimer vers le haut, le bas de la page introduit dans l'imprimante en premier.



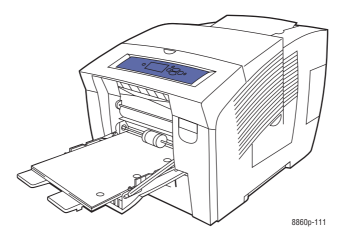
■ Enveloppes à rabat latéral : placez les enveloppes, le rabat vers le haut et à gauche du bac.



■ Enveloppes à rabat en haut : abaissez les rabats avant de placer les enveloppes dans le bac. Placez les enveloppes rabat vers le haut introduit dans l'imprimante en premier.

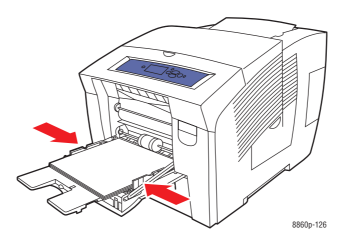


■ Papier préperforé : placez la face à imprimer vers le bas, les perforations placées à droite du bac.



**Remarque**: Lors de l'utilisation de papier préperforé, réglez les marges d'impression en fonction des perforations. L'impression sur les perforations peut engendrer des transferts d'encre sur les pages suivantes. Il est recommandé de laisser une marge minimale de 19 mm (0,75 pouce).

4. Réglez les guides papier en fonction du format du papier chargé dans le bac.



- **5.** Pour utiliser la configuration de bac en cours, appuyez sur le bouton **OK** du panneau de commande. Si vous chargez un nouveau format et type de papier dans le bac, suivez les opérations ci-après :
  - a. Sélectionnez Modifier la configuration et appuyez sur le bouton OK.
  - **b.** Sélectionnez le format de papier et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez le type de papier et appuyez sur le bouton **OK**.

### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1 page 3-6 Impression sur des supports spéciaux page 3-32 Impression sur du papier de format personnalisé à partir du bac 1 page 3-59

### Mode bac 1

L'option Mode bac 1 permet de définir un mode de traitement des supports mieux adapté au type d'impression à effectuer. Trois modes sont disponibles, chacun déterminant la façon dont le format et le type de papier seront configurés pour le bac 1 et désignant le bac à utiliser lorsque vous ne sélectionnez pas de bac spécifique.

**Automatique** : si ce mode est activé, les travaux d'impression entrants déterminent le format et le type de papier utilisés. L'impression est effectuée à partir du bac 1 si ce dernier contient du papier et si le travail n'a pas sélectionné un autre bac.

**Dynamique** (mode par défaut) : si ce mode est activé, l'imprimante recherche un bac contenant le format et le type de papier correspondant au travail d'impression. Si aucun format ou type de papier approprié n'est présent dans les bacs 2, 3 ou 4 et que le type et le format de papier du bac 1 n'ont pas été configurés via le panneau de commande de l'imprimante, celle-ci définit le format et le type de papier en fonction du travail d'impression, puis imprime à partir du bac 1.

**Statique**: si ce mode est activé, l'utilisateur peut définir les paramètres de format et de type de papier pour les bacs à l'aide du menu Installation du bac papier, sur le panneau de commande de l'imprimante. Pour que l'impression à partir du bac 1 soit possible, le format et le type de papier du travail d'impression doivent correspondre aux paramètres de format et de type de papier du bac 1 tels qu'ils ont été configurés sur le panneau de commande.

### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# **Utilisation de l'alimentation manuelle**

Vous avez la possibilité de configurer l'imprimante de sorte que vous puissiez charger manuellement un support papier lorsque votre travail d'impression est sur le point d'être traité. Cela vous permet, par exemple, d'utiliser un papier à en-tête ou tout autre papier spécial que vous ne voulez voir personne d'autre employer par erreur.

### Windows

Pour sélectionner l'alimentation manuelle sous Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003 ou Windows Vista :

- 1. Dans le pilote d'imprimante Windows, cliquez sur l'onglet **Support/Réception**.
- 2. Cliquez sur le bouton à droite de la description du papier, sélectionnez **Sélection par magasin**, puis cliquez sur **Magasin 1** (alimentation manuelle) dans la liste.
- 3. Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer les paramètres définis dans le pilote.
- **4.** Soumettez votre travail d'impression.
- **5.** Lorsque le panneau de commande vous y invite, retirez le papier du bac 1.
- **6.** Chargez dans le bac le papier approprié pour votre travail.

### **Macintosh**

Pour sélectionner l'alimentation manuelle sous Macintosh OS X, version 10.3 ou ultérieure :

- 1. Dans la boîte de dialogue **Imprimer**, sélectionnez **Alimentation papier** dans la liste déroulante.
- 2. Sélectionnez Alimentation manuelle dans la liste déroulante Toutes les pages depuis.
- **3.** Soumettez votre travail d'impression.
- **4.** Lorsque le panneau de commande vous y invite, retirez le papier du bac 1.
- **5.** Chargez dans le bac le papier approprié pour votre travail.

### Voir aussi:

Chargement de papier dans le bac 1 page 3-9

# Chargement de papier dans les bacs 2, 3 ou 4

Utilisez les bacs 2, 3 et 4 pour la plupart des supports, notamment :

- Papier normal, papier à en-tête et papier préimprimé
- Cartes
- Etiquettes
- Enveloppes: #10 Commercial, C5 (rabat latéral uniquement) et DL
- Transparents
- Supports spéciaux (papier photo, cartes postales, papier préperforé, papier Duradocument, brochures à trois volets)
- Papier préimprimé (papier déjà imprimé sur une face)

### Voir aussi:

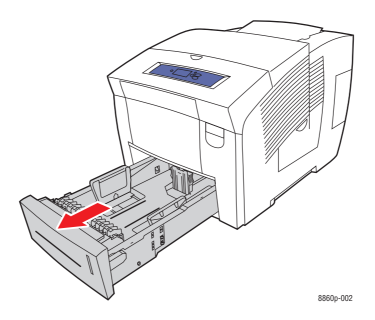
Formats et grammages de papier pris en charge pour les bacs 2, 3 ou 4 page 3-8 Impression sur des supports spéciaux page 3-32 Impression sur du papier au format personnalisé page 3-58

La capacité papier des bacs 2,3 ou 4 est la suivante :

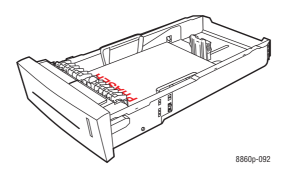
- 525 feuilles de papier normal (Commercial 20 livres)
- 400 feuilles de transparents, papier glacé ou étiquettes
- 40 enveloppes

Pour charger du papier, des enveloppes ou d'autres types de support dans le bac 2, 3 ou 4 :

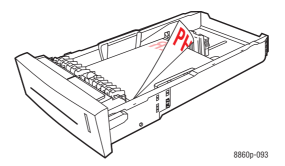
**1.** Retirez le bac de l'imprimante.



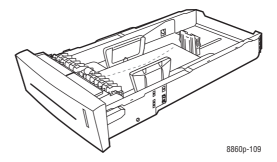
- 2. Insérez du papier, des transparents, des enveloppes ou tout autre support spécial dans le bac.
  - Impression recto: placez la face à imprimer vers le haut, le haut de la page à l'avant du bac.



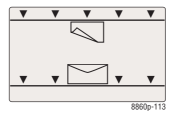
■ Impression recto-verso : placez la première face à imprimer vers le bas, le haut de la page à l'arrière du bac.



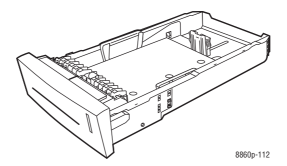
■ Enveloppes à rabat latéral : placez les enveloppes, le rabat vers le bas et à gauche du bac.



**Attention :** Le bac comporte des lignes de remplissage distinctes pour les enveloppes et pour les autres supports. Veillez toujours à ce que la pile de papier ne dépasse pas la ligne de remplissage. Cela risquerait d'entraîner des bourrages de papier.

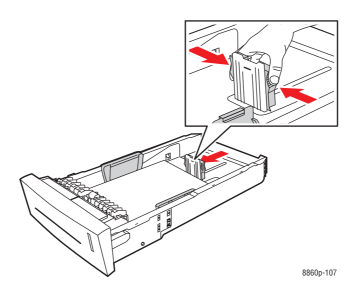


■ Papier préperforé : placez la face à imprimer vers le haut, les perforations placées à droite du bac.

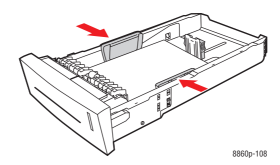


**Remarque :** Lors de l'utilisation de papier préperforé, réglez les marges d'impression en fonction des perforations. L'impression sur les perforations peut engendrer des transferts d'encre sur les pages suivantes. Il est recommandé de laisser une marge minimale de 19 mm (0,75 pouce).

- 3. Réglez les guides papier en fonction du format du papier chargé dans le bac (si nécessaire).
  - Guide de longueur : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Le guide s'enclenche lorsqu'il est correctement positionné.

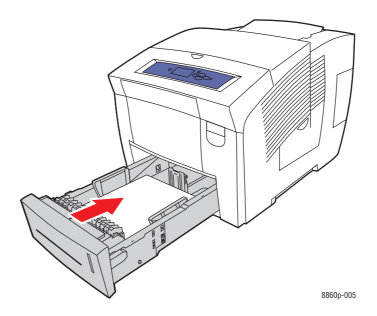


■ Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leur flèche corresponde au format papier approprié indiqué au bas du bac. Lorsqu'ils sont correctement positionnés, les guides doivent s'enclencher.



**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et le papier.

4. Insérez le bac dans la fente de bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



- **5.** Sur le panneau de commande :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - b. Sélectionnez Type de papier du bac 2, Type de papier du bac 3 ou Type de papier du bac 4, puis appuyez sur le bouton OK.
  - **c.** Sélectionnez le type de papier approprié et appuyez sur le bouton **OK**.

### Voir aussi:

Impression sur des supports spéciaux page 3-32

# Sélection des options d'impression

Cette section aborde les points suivants :

- Sélection des préférences d'impression (Windows) page 3-22
- Sélection des options pour un travail individuel (Windows) page 3-23
- Sélection des options pour un travail individuel (Macintosh) page 3-25
- Restrictions d'impression page 3-27

### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# Sélection des préférences d'impression (Windows)

Les préférences d'imprimante s'appliquent à l'ensemble de vos travaux d'impression, sauf si vous les remplacez spécifiquement pour un travail. Par exemple, si vous souhaitez utiliser une impression recto-verso automatique pour la plupart des travaux, activez cette option dans les paramètres de l'imprimante.

Pour sélectionner les préférences d'imprimante :

- 1. Sélectionnez l'une des options suivantes :
  - Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, et Windows Vista : cliquez sur Démarrer, Paramètres, Imprimantes.
  - Windows XP : cliquez sur Démarrer, puis sélectionnez Imprimantes et télécopieurs.
- **2.** Dans le dossier **Imprimantes**, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de votre imprimante.
- 3. Dans le menu contextuel, sélectionnez Options d'impression ou Propriétés.
- **4.** Effectuez les sélections voulues dans les différents onglets du pilote, puis cliquez sur **OK** pour enregistrer ces dernières.

**Remarque :** Pour plus d'informations sur les options de pilotes d'imprimante Windows, cliquez sur le bouton **Aide** de l'onglet du pilote d'imprimante afin d'afficher l'aide en ligne.

# Sélection des options pour un travail individuel (Windows)

Si vous souhaitez appliquer des options d'impression spéciales à un travail particulier, changez les paramètres de pilote avant d'envoyer le travail à l'imprimante. Par exemple, si vous voulez utiliser le mode de qualité d'impression-Haute résolution/Photo pour un graphique particulier, sélectionnez ce paramètre dans le pilote avant d'imprimer ce travail.

- 1. Une fois le document ou le graphique désiré ouvert dans votre application, accédez à la boîte de dialogue **Imprimer**.
- 2. Sélectionnez l'imprimante Phaser 8560/8860 et cliquez sur le bouton **Propriétés** correspondant pour ouvrir le pilote d'imprimante.
- **3.** Effectuez des choix dans les onglets du pilote. Pour les options d'impression spécifiques, reportez-vous au tableau suivant.

**Remarque:** Sous Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003 et Windows Vista, vous pouvez enregistrer les options d'impression en cours sous un nom unique, pour ensuite les appliquer à d'autres travaux d'impression. Cliquez sur **Paramètres enregistrés** au bas de la page. Cliquez sur **Aide** pour plus d'informations sur ce point.

- **4.** Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer vos choix.
- **5.** Imprimez le travail.

Pour les options d'impression spécifiques, reportez-vous au tableau suivant :

# Options d'impression pour les systèmes d'exploitation Windows

Système d'exploitation	Onglet du pilote	Options d'impression	
Windows Vista, Onglet Support/Sortie Windows 2000, Windows XP ou Windows Server 2003		<ul> <li>Type de travail</li> <li>Format de papier, Type de papier et Sélection du bac</li> <li>Impression recto-verso</li> <li>Qualité d'impression</li> <li>Paramètres enregistrés</li> </ul>	
	Onglet Options couleur	<ul><li>Correction des couleurs</li><li>Noir et blanc (conversion)</li><li>Réglage des couleurs</li></ul>	
	Onglet Présentation/Filigrane	<ul> <li>Pages par feuille</li> <li>Format cahier</li> <li>Orientation</li> <li>Impression recto-verso</li> <li>Filigrane</li> </ul>	
	Onglet Options avancées	<ul><li>Copies et Assemblage</li><li>Image miroir</li><li>Ordre des images cahier</li></ul>	

# Sélection des options pour un travail individuel (Macintosh)

Pour sélectionner les paramètres d'impression d'un travail particulier, changez les paramètres du pilote avant d'envoyer le travail à l'imprimante.

- 1. Une fois le document ouvert dans votre application, cliquez sur **Fichier**, puis sur **Imprimer**.
- 2. Sélectionnez les options d'impression désirées dans les menus et les listes déroulantes affichés.

Remarque: Dans Macintosh OS X, cliquez sur Enregistrer les valeurs prédéfinies dans le menu Imprimer pour enregistrer les paramètres d'imprimante en cours. Vous pouvez créer plusieurs ensembles de valeurs prédéfinies et enregistrer chacun sous un nom unique avec des paramètres d'imprimante particuliers. Pour imprimer des travaux en utilisant des paramètres d'imprimante spécifiques, cliquez sur l'ensemble de valeurs prédéfinies enregistré correspondant dans la liste Valeurs prédéfinies.

**3.** Cliquez sur **Imprimer** pour imprimer le travail.

Pour les options d'impression spécifiques, reportez-vous au tableau suivant :

# Paramètres du pilote PostScript Macintosh

Système d'exploitation	Titre de la liste déroulante du pilote	Options d'impression
Mac OS X, versions 10.4 et 10.5	Copies et pages	<ul><li>Copies</li><li>Pages</li></ul>
	Mise en page	<ul><li>Pages par feuille</li><li>Direction de la mise en page</li><li>Bordure</li><li>Impression recto-verso</li></ul>
	Gestion du papier	<ul><li>Ordre de pages inversé</li><li>Imprimer (toutes, paires, impaires)</li></ul>
	ColorSync	Correspondance des couleurs
	Page de garde	■ Pages de couverture
	Alimentation	Source papier
	Types de tâches	<ul> <li>Impression sécurisée, Impression personnelle, Impression de travaux enregistrés personnels, Impression d'épreuves, Impression enregistrée, Imprimer avec</li> </ul>
	Qualité d'image	<ul> <li>Qualité d'impression</li> <li>Correction des couleurs ou conversion des couleurs</li> <li>Lissage d'image</li> </ul>
	Caractéristiques de l'imprimante	<ul><li>Types de papier</li><li>Pages de séparation</li></ul>

### Paramètres du pilote PostScript Macintosh (suite)

Système d'exploitation	Titre de la liste déroulante du pilote	Options d'impression
Mac OS X, version 10.3	Copies et pages	<ul><li>Copies</li><li>Pages</li></ul>
	Mise en page	<ul><li>Pages par feuille</li><li>Direction de la mise en page</li><li>Bordure</li><li>Impression recto-verso</li></ul>
	Gestion du papier	<ul><li>Ordre de pages inversé</li><li>Imprimer (toutes, paires, impaires)</li></ul>
	ColorSync	<ul> <li>Correspondance des couleurs</li> </ul>
	Page de garde	Pages de couverture
	Alimentation	Source papier
	Types de tâches	<ul> <li>Impression sécurisée, Impression personnelle, Impression d'épreuves et Impression enregistrée</li> </ul>
	Qualité d'image	<ul> <li>Qualité d'impression</li> <li>Correction des couleurs et gris neutres RVB</li> <li>Lissage d'image</li> </ul>
	Caractéristiques de l'imprimante	<ul><li>Types de papier</li><li>Pages de séparation</li></ul>

# **Restrictions d'impression**

Votre administrateur système peut restreindre l'utilisation des fonctions d'impression suivantes :

- Impression couleur
- Types spéciaux de travaux
- Impression recto
- Impression depuis un bac spécifique

L'utilisation de ces fonctions peut être restreinte à des heures précises de la journée ou pour des applications en particulier. Par exemple, l'administrateur système peut restreindre l'impression recto depuis votre application de courrier électronique. Dans ce cas, l'imprimante imprime toujours les messages électroniques de plusieurs pages sur les deux faces du papier.

# Impression recto-verso (sur les deux faces des feuilles)

Cette section aborde les points suivants :

- Impression recto-verso automatique page 3-28
- Impression recto-verso manuelle page 3-30

### Voir aussi:

Assistant de support en ligne disponible à l'adresse <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>.

# Impression recto-verso automatique

L'impression recto-verso automatique est disponible à partir de tous les bacs dans les configurations Phaser 8860 et Phaser 8560DN, Phaser 8560DT et Phaser 8560DX. Avant d'effectuer une impression recto-verso d'un document, vérifiez que le format et le type de papier utilisés sont pris en charge par le bac.

- Pour les formats de papier pris en charge, voir Papier et supports pris en charge page 3-3.
- Pour obtenir une liste des types et grammages de papier, imprimez la page Conseils papier via le panneau de commande :
  - **a.** Sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **b.** Sélectionnez **Pages d'informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez **Page Conseils papier** et appuyez sur le bouton **OK**.

Les supports spéciaux suivants ne doivent pas être utilisés pour l'impression recto-verso :

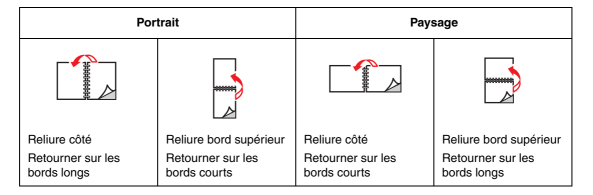
- Transparents
- Enveloppes
- Etiquettes

### Voir aussi:

Papier et supports pris en charge page 3-3 Configurations de l'imprimante page 1-4

### Options de bord de reliure

Lorsque vous configurez l'impression recto-verso dans le pilote d'imprimante, veillez à également sélectionner le bord de reliure qui détermine la façon dont les pages se feuillettent. Le résultat final dépend de l'orientation (portrait ou paysage) des images sur la page, tel qu'il est illustré ci-après.



### Sélection de l'impression recto-verso

Pour sélectionner automatiquement l'impression recto-verso :

- 1. Insérez le papier dans le bac.
  - **Bac 1**: placez la première face à imprimer **vers le haut**, le **bas** de la page introduit dans l'imprimante en premier.
  - Bac 2, 3 ou 4 : placez la première face à imprimer vers le bas avec le haut du papier à l'arrière du bac.
- 2. Sélectionnez l'impression recto-verso dans le pilote d'imprimante.

Pour sélectionner automatiquement l'impression recto-verso :

Système d'exploitation		
Windows Vista,	1. Sélectionnez l'onglet Support/Réception.	
Windows 2000,	2. Sélectionnez une option sous Mode d'impression:	
Windows XP ou Windows Server 2003	<ul><li>Recto-verso</li></ul>	
midding corver 2000	<ul> <li>Recto-verso, reliure petit côté</li> </ul>	
Mac OS X, version	1. Dans la boîte de dialogue Imprimer, cliquez sur Disposition.	
10.3 et ultérieure	2. Sélectionnez Impression recto-verso.	
	3. Cliquez sur l'icône Reliure correspondant au bord à relier.	

### Voir aussi:

Chargement de papier dans le bac 1 page 3-9

Chargement de papier dans les bacs 2, 3 ou 4 page 3-17

# Impression recto-verso manuelle

Vous pouvez manuellement imprimer sur les deux faces du papier lorsque vous utilisez des types de papier qui sont soit trop petits soit trop épais pour l'impression recto-verso. L'imprimante Phaser 8560N n'intègre pas de fonction d'impression recto-verso automatique. Elle propose toutefois une fonction d'impression recto-verso manuelle.

Vous pouvez également imprimer manuellement sur la seconde face du papier qui est déjà imprimé sur une face. Pour les instructions de chargement de papier préimprimé et de sélection de l'option Verso sur le panneau de commande, voir Impression du verso page 3-31.

**Remarque**: Avant d'imprimer la seconde face du papier, il convient de toujours sélectionner **Verso** comme type de papier sur le panneau de commande et dans le pilote d'imprimante. En effet, la sélection de **Verso** garantit la bonne qualité d'impression lors d'une impression recto-verso manuelle.

### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge page 3-5

### Impression du recto

- 1. Chargez du papier dans le bac.
  - **Bac 1**: placez la première face à imprimer **vers le bas**, le **haut** de la page introduit dans l'imprimante en premier.
  - Bac 2, 3 ou 4 : placez la première face à imprimer vers le haut, le haut de la page à l'avant du bac.
- 2. Sélectionnez les options appropriées sur le panneau de commande et dans le pilote d'imprimante concernant le format et le type de papier, puis lancez l'impression de la première face.

# Impression du verso

- 1. Retirez le papier du bac de sortie et replacez-le dans le bac :
  - Bac 1 : placez la seconde face à imprimer vers le bas, le haut de la page introduit dans l'imprimante en premier.
  - Bac 2, 3 ou 4 : placez la seconde face à imprimer vers le haut, le haut de la page à l'avant du bac.
- **2.** Sélectionnez **Verso** sur le panneau de commande :

Bac 1		Bac 2, 3 ou 4	
a.	Sélectionnez Modifier la configuration et appuyez sur le	a.	Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
	bouton <b>OK</b> .	b.	Sélectionnez Type de papier du
b.	Sélectionnez le format de support approprié et appuyez sur le bouton <b>OK</b> .	bac 2, Type de papier du bac 3 Type de papier du bac 4 (selon	
c.	Sélectionnez <b>Verso</b> et appuyez sur le bouton <b>OK</b> .		bac utilisé), puis appuyez sur le bouton <b>OK</b> .
		c.	Sélectionnez <b>Verso</b> et appuyez sur le bouton <b>OK</b> .

**3.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez **Verso** comme type de papier ou le bac approprié comme source de papier.

# Impression sur des supports spéciaux

Cette section aborde les points suivants :

- Impression de transparents page 3-32
- Impression d'enveloppes page 3-39
- Impression d'étiquettes page 3-46
- Impression sur du papier glacé page 3-52
- Impression sur du papier au format personnalisé page 3-58

# Impression de transparents

Vous pouvez imprimer des transparents à partir de n'importe quel bac, en mode recto uniquement. Utilisez uniquement un film transparent Xerox recommandé.

Pour commander du papier, des transparents ou d'autres supports spéciaux, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web des consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- www.xerox.com/office/8860supplies (Phaser 8860)

Attention: La garantie, le contrat de maintenance et le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) Xerox ne couvrent pas les dommages résultant de l'utilisation de papier, de transparents ou d'autres supports spéciaux non approuvés. Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis) Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)
Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

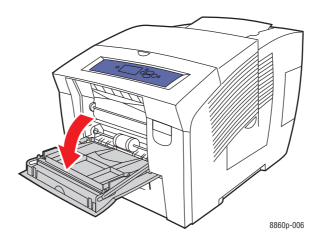
### **Instructions**

- Retirez tout le papier présent dans le bac avant de charger les transparents.
- Tenez les transparents par les bords avec les deux mains, les traces de doigts et les pliures pouvant nuire à la qualité d'impression.
- Ne chargez pas plus de 50 transparents dans le bac 1 et pas plus 400 transparents dans les bacs 2 à 4, sous peine de provoquer un bourrage de papier.
- N'utilisez pas de transparents avec bandes latérales.
- Après avoir chargé des transparents, modifiez le type de papier au niveau du panneau de commande (Installation de l'imprimante/Configuration de la gestion du papier).

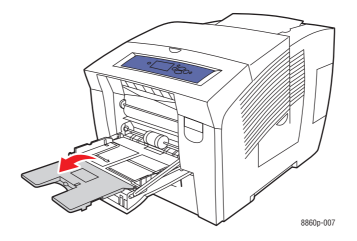
# Impression de transparents à partir du bac 1

Pour imprimer des transparents :

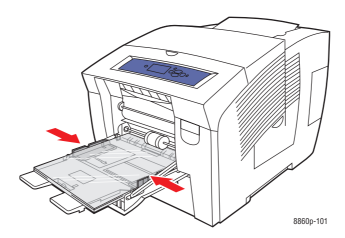
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



2. Ouvrez l'extension du bac.



3. Insérez les transparents dans le bac et réglez les guides papier en conséquence.

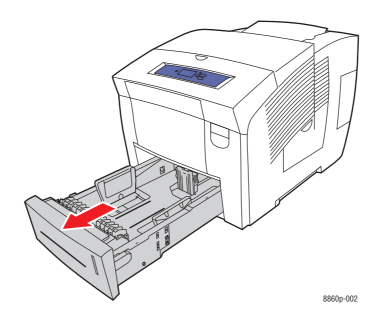


- **4.** Sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** si le format de papier approprié et le type **Transparent** sont affichés dans la configuration actuelle. Dans le cas contraire, sélectionnez le format et le type de transparent ainsi :
  - a. Sélectionnez Modifier la configuration et appuyez sur le bouton OK.
  - **b.** Sélectionnez le format approprié et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez **Transparent** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **5.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de papier **Transparent** ou la source de papier **Bac 1**.

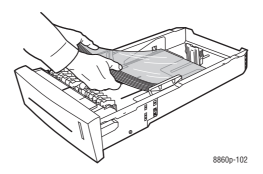
# Impression de transparents à partir des bacs 2, 3 ou 4

Pour imprimer des transparents :

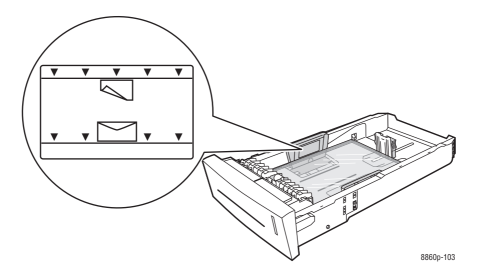
**1.** Retirez le bac de l'imprimante.



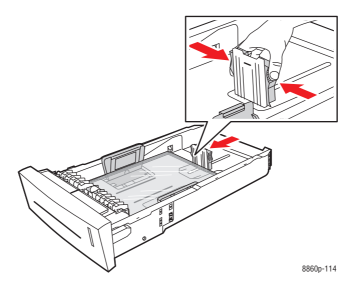
# 2. Insérez des transparents dans le bac.



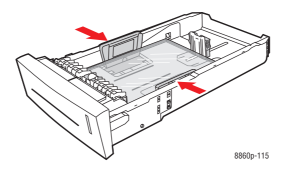
**Remarque :** Ne chargez pas de transparents au-dessus de la ligne de remplissage du bac.



- 3. Réglez les guides papier en fonction du format des transparents (si nécessaire).
  - Guide de longueur : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Le guide s'enclenche lorsqu'il est correctement positionné.

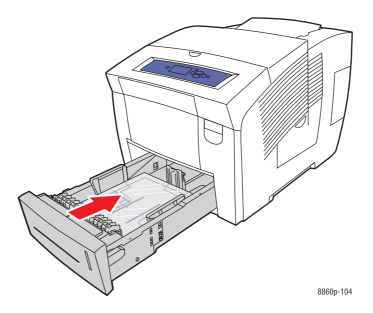


Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leur flèche corresponde au format papier approprié indiqué au bas du bac. Lorsqu'ils sont correctement positionnés, les guides doivent s'enclencher.



**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et les transparents.

4. Insérez le bac dans la fente de bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



- **5.** Sur le panneau de commande :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - b. Sélectionnez Type de papier du bac 2, Type de papier du bac 3 ou Type de papier du bac 4, puis appuyez sur le bouton OK.
  - **c.** Sélectionnez **Transparent** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Dans le pilote d'imprimante, sélectionnez **Transparent** comme type de papier ou le bac approprié comme source de papier.

# Impression d'enveloppes

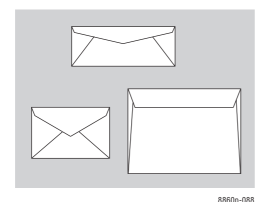
Les enveloppes peuvent être imprimées à partir de n'importe quel bac, à condition que ce dernier accepte le type d'enveloppes utilisé.

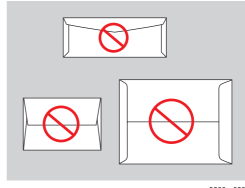
#### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1 page 3-6 Formats et grammages de papier pris en charge pour les bacs 2, 3 ou 4 page 3-8

### **Instructions**

- Utilisez uniquement des enveloppes papier spécifiées dans le tableau des papiers pris en charge. Les résultats d'impression d'enveloppes sont largement tributaires de la qualité et de la fabrication des enveloppes.
- Maintenez une température et une humidité relative constantes.
- Conservez les enveloppes non utilisées dans leur emballage afin d'éviter que l'humidité ou la sécheresse ne modifie la qualité d'impression ou n'entraîne un froissement du support. Une humidité excessive pourrait provoquer la fermeture des enveloppes avant ou pendant l'impression.
- Evitez l'utilisation d'enveloppes matelassées ; achetez des enveloppes parfaitement planes, sans courbure.
- Eliminez les « bulles » d'air des enveloppes avant de les charger dans le bac, ce en les plaçant sous un livre lourd.
- Utilisez des enveloppes présentant des joints diagonaux, plutôt que des joints latéraux.





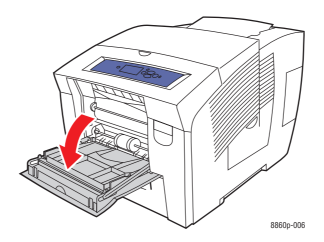
8860p-089

Attention: N'utilisez jamais d'enveloppes à fenêtre ou à fermoir métallique; elles risquent d'endommager l'imprimante. Les dommages causés par l'utilisation d'enveloppes non prises en charge ne sont pas couverts par la garantie, le contrat de maintenance ou le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) Xerox. Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. Sa couverture peut varier selon les régions. Pour plus de détails, veuillez contacter votre représentant local.

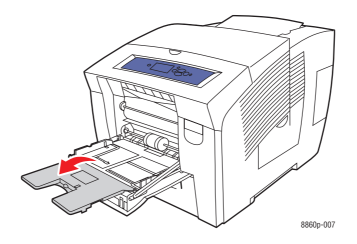
# Impression d'enveloppes à partir du bac 1

Pour imprimer des enveloppes :

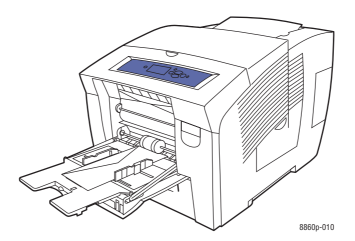
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



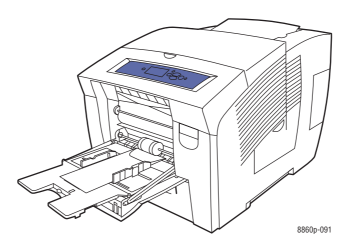
2. Ouvrez l'extension du bac.



- **3.** Insérez un maximum de 10 enveloppes dans le bac et réglez les guides papier en conséquence :
  - Enveloppes à rabat latéral : placez les enveloppes, le rabat vers le haut et à gauche du bac.



■ Enveloppes à rabat en haut : abaissez les rabats avant de placer les enveloppes dans le bac. Placez les enveloppes rabat vers le haut introduit dans l'imprimante en premier.

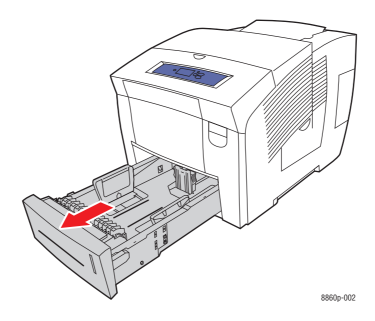


- **4.** Sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** si le format et le type d'enveloppe appropriés sont affichés dans la configuration actuelle, ou sélectionnez **Modifier la configuration** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - Si le format d'enveloppe voulu apparaît dans la liste, sélectionnez-le et appuyez sur le bouton **OK**. Passez à l'étape 7.
  - Si le format d'enveloppe voulu n'apparaît pas dans la liste, sélectionnez **Nouveau format personnalisé**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- **5.** Effectuez l'une des opérations suivantes pour le **bord court** :
  - Appuyez sur le bouton **OK** si la dimension correcte est actuellement configurée pour le bord long.
  - Sélectionnez Modifier, puis appuyez sur le bouton **OK** pour entrer une nouvelle dimension pour le bord court. Appuyez sur le bouton **Flèche haut** ou **Flèche bas** pour sélectionner la dimension souhaitée pour le bord court de l'enveloppe, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Effectuez l'une des opérations suivantes pour le **bord long** :
  - Appuyez sur le bouton **OK** si la dimension correcte est actuellement configurée pour le bord long.
  - Sélectionnez Modifier, puis appuyez sur le bouton **OK** pour entrer une nouvelle dimension pour le bord long. Appuyez sur le bouton **Flèche haut** ou **Flèche bas** pour sélectionner la dimension souhaitée pour le bord long, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- 7. Sélectionnez **Enveloppe** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **8.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez **Enveloppe** comme type de papier ou **Bac 1** comme source de papier.

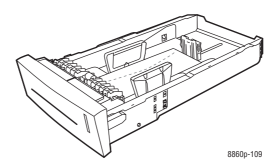
## Impression d'enveloppes à partir du bac 2, 3 ou 4

Pour imprimer des enveloppes :

**1.** Retirez le bac de l'imprimante.

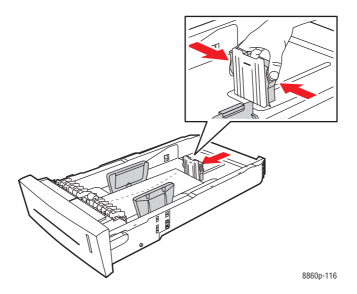


2. Insérez un maximum de 40 enveloppes dans le bac, le **rabat vers le bas** et à **gauche** du bac.

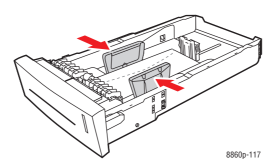


3. Réglez les guides papier en fonction du format des enveloppes.

Guide de longueur : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Le guide s'enclenche lorsqu'il est correctement positionné.

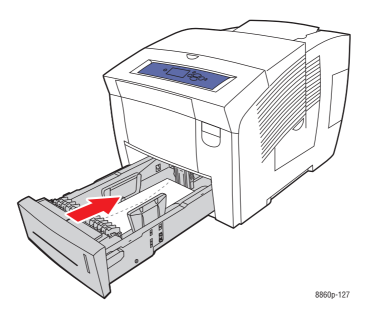


■ Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leur flèche corresponde au format papier approprié indiqué au bas du bac. Lorsqu'ils sont correctement positionnés, les guides doivent s'enclencher.



**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et les enveloppes.

4. Insérez le bac dans la fente de bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



- **5.** Sur le panneau de commande :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - **b.** Sélectionnez **Type de papier du bac 2**, **Type de papier du bac 3** ou **Type de papier du bac 4**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez **Enveloppe** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de papier **Enveloppe** ou le bac approprié comme source de papier.

# Impression d'étiquettes

Vous pouvez imprimer des étiquettes à partir de n'importe quel bac.

Pour commander du papier, des transparents ou d'autres supports spéciaux, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web des consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1 page 3-6 Formats et grammages de papier pris en charge pour les bacs 2, 3 ou 4 page 3-8

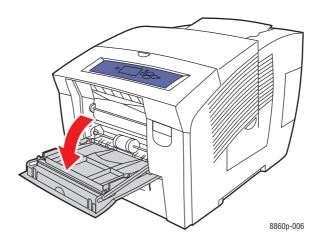
### Instructions

- N'utilisez pas d'étiquettes vinyle.
- Imprimez sur une seule face des feuilles d'étiquettes.
- N'utilisez pas de feuilles d'étiquettes incomplètes ; vous pourriez endommager l'imprimante.
- Conservez les étiquettes inutilisées à plat dans leur carton d'emballage. Conservez les feuilles d'étiquettes dans l'emballage d'origine jusqu'à utilisation. Remettez les feuilles d'étiquettes inutilisées dans l'emballage d'origine et refermez celui-ci.
- Evitez de stocker les étiquettes dans des conditions extrêmes de sécheresse, d'humidité ou de température. En effet, cela pourrait provoquer un bourrage dans l'imprimante ou entraîner des problèmes de qualité d'impression.
- Evitez de stocker les étiquettes trop longtemps. Un stockage prolongé dans des conditions extrêmes peut provoquer la déformation des étiquettes et un bourrage dans l'imprimante.

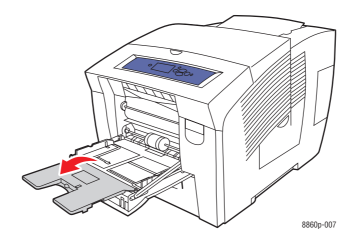
# Impression d'étiquettes à partir du bac 1

Pour imprimer des étiquettes :

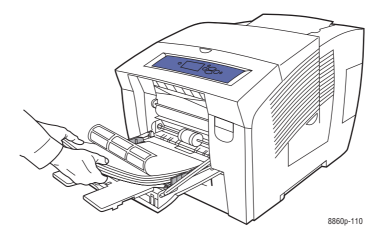
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



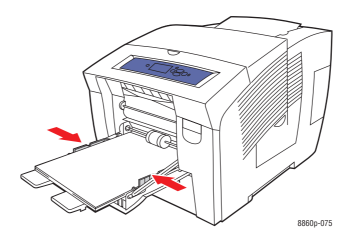
2. Ouvrez l'extension du bac.



3. Insérez un maximum de 50 feuilles d'étiquettes dans le bac, la face à imprimer vers le bas, le haut de la page introduit dans l'imprimante en premier.



**4.** Réglez les guides papier en fonction du format des feuilles d'étiquettes chargées dans le bac.

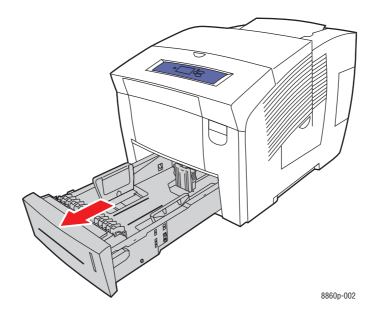


- **5.** Sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** si le format de papier approprié et le type **Etiquettes** sont affichés dans la configuration actuelle. Dans le cas contraire, sélectionnez le format et le type d'étiquettes ainsi :
  - a. Sélectionnez Modifier la configuration et appuyez sur le bouton OK.
  - **b.** Sélectionnez le format de support approprié et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez **Etiquettes** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de papier **Etiquettes** ou la source de papier **Bac 1**.

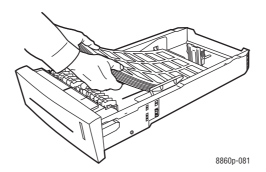
# Impression d'étiquettes à partir du bac 2, 3 ou 4

Pour imprimer des étiquettes :

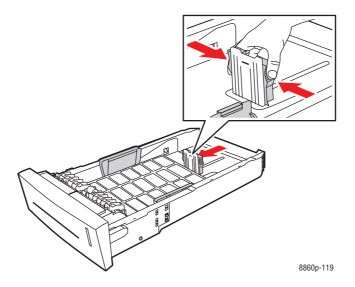
**1.** Retirez le bac de l'imprimante.



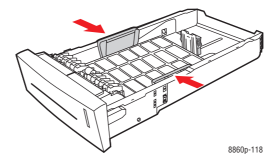
2. Insérez un maximum de 400 feuilles d'étiquettes dans le bac, la face à imprimer vers le haut, le haut de la page à l'avant du bac.



- 3. Réglez les guides papier en fonction du format des étiquettes (si nécessaire).
  - Guide de longueur : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Le guide s'enclenche lorsqu'il est correctement positionné.

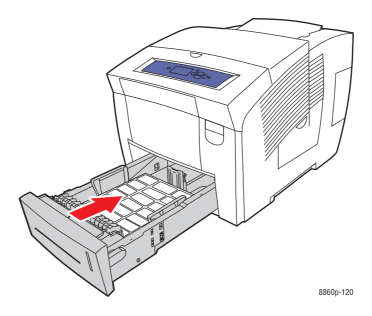


Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leur flèche corresponde au format papier approprié indiqué au bas du bac. Lorsqu'ils sont correctement positionnés, les guides doivent s'enclencher.



**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et les étiquettes.

4. Insérez le bac dans la fente de bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



- **5.** Sur le panneau de commande :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - b. Sélectionnez Type de papier du bac 2, Type de papier du bac 3 ou Type de papier du bac 4, puis appuyez sur le bouton OK.
  - **c.** Sélectionnez **Etiquettes** et appuyez sur le bouton **OK**.
- **6.** Dans le pilote d'imprimante, sélectionnez **Etiquettes** comme type de papier ou le bac approprié comme source de papier.

# Impression sur du papier glacé

Vous pouvez imprimer sur du papier glacé en recto ou recto-verso à partir de n'importe quel bac.

Pour commander du papier, des transparents ou d'autres supports spéciaux, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web des consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- www.xerox.com/office/8860supplies (Phaser 8860)

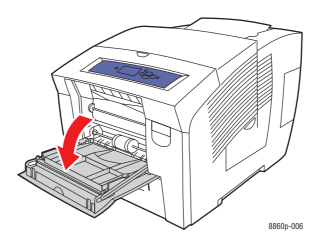
### Instructions

- N'ouvrez pas les paquets de papier glacé avant d'être prêt à procéder au chargement dans l'imprimante.
- Laissez le papier glacé dans l'emballage d'origine et laissez les paquets dans le carton d'emballage jusqu'à utilisation.
- Retirez tout le papier du bac avant de charger du papier glacé.
- Chargez uniquement la quantité de papier que vous prévoyez d'utiliser. Ne laissez pas le papier glacé dans le bac une fois l'impression terminée. Réinsérez le papier non utilisé dans l'emballage d'origine et refermez ce dernier.
- Evitez de stocker le papier trop longtemps. Un stockage prolongé dans des conditions extrêmes peut provoquer la déformation du papier glacé et un bourrage dans l'imprimante.

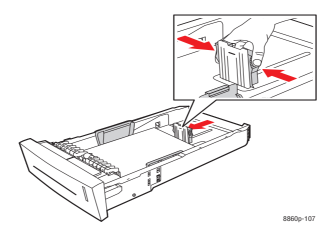
# Impression sur du papier glacé à partir du bac 1

Pour imprimer sur du papier glacé :

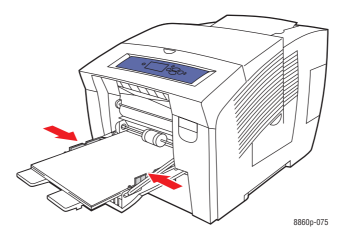
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



2. Ouvrez l'extension du bac.



**3.** Insérez un maximum de 50 feuilles de papier glacé dans le bac. Réglez les guides papier en fonction du format de papier.



- **4.** Sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** si le format et le type de papier appropriés sont affichés dans la configuration actuelle. Dans le cas contraire, modifiez le format et le type de papier en procédant comme suit :
  - a. Sélectionnez Modifier la configuration et appuyez sur le bouton OK.
  - **b.** Sélectionnez le format de support approprié et appuyez sur le bouton **OK**.
  - **c.** Sélectionnez le type de papier approprié et appuyez sur le bouton **OK** :
    - **Cartes** (Phaser 8560)
    - Papier glacé (Phaser 8860)
- **5.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de papier approprié ou le **bac 1** comme source de papier.

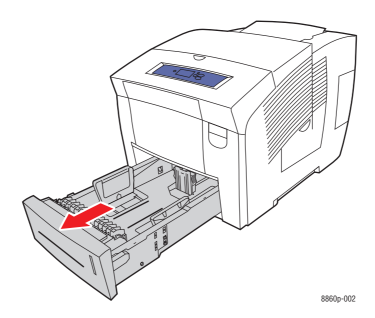
### Voir aussi:

Création de types de papier personnalisés page 3-62

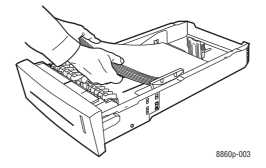
# Impression sur du papier glacé à partir du bac 2, 3 ou 4

Pour imprimer sur du papier glacé :

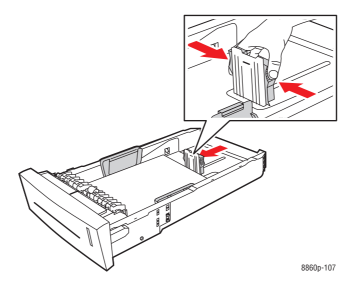
**1.** Retirez le bac de l'imprimante.



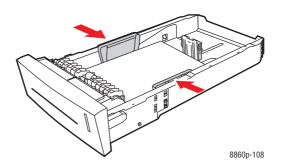
2. Insérez un maximum de 400 feuilles de papier glacé dans le bac.



- 3. Réglez les guides papier en fonction du format du papier glacé (si nécessaire).
  - Guide de longueur : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Le guide s'enclenche lorsqu'il est correctement positionné.

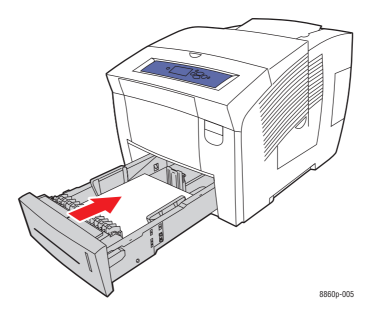


Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leur flèche corresponde au format papier approprié indiqué au bas du bac. Lorsqu'ils sont correctement positionnés, les guides doivent s'enclencher.



**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et le papier.

4. Insérez le bac dans la fente de bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



- **5.** Sur le panneau de commande :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - b. Sélectionnez Type de papier du bac 2, Type de papier du bac 3 ou Type de papier du bac 4, puis appuyez sur le bouton OK.
  - **c.** Sélectionnez le type de papier approprié et appuyez sur le bouton **OK** :
    - **Cartes** (Phaser 8560)
    - Papier glacé (Phaser 8860)
- **6.** Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de papier approprié ou le bac sélectionné comme source de papier.

### Voir aussi:

Création de types de papier personnalisés page 3-62

# Impression sur du papier au format personnalisé

En plus de la grande diversité de formats de papier standard disponibles pour l'impression, vous pouvez également imprimer sur du papier au format personnalisé compris entre les dimensions suivantes.

**Remarque**: Imprimez le papier de format personnalisé uniquement à partir du bac 1.

### **Formats**

	Impression recto	Impression recto-verso
Bord court	76–216 mm (3 à 8,5 po.)	140-216 mm (5,5 à 8,5 po.)
Bord long	127-356 mm (5 à 14 po.)	210-356 mm (8,3 à 14 po.)
Grammage	60 à 220 g/m <sup>2</sup> (Commercial 16 à 40 livres) (Couverture 22 à 80 livres)	60 à 120 g/m <sup>2</sup> (Commercial 16 à 32 livres) (Couverture 22 à 45 livres)

Marges: 5 mm sur tous les côtés

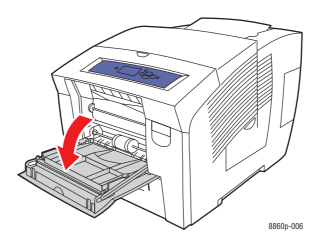
### Voir aussi:

Formats et grammages de papier pris en charge pour le bac 1 page 3-6

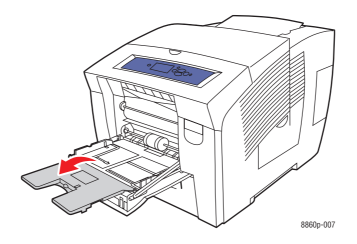
## Impression sur du papier de format personnalisé à partir du bac 1

Pour imprimer sur du papier de format personnalisé :

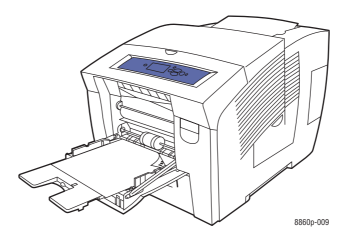
1. Abaissez la poignée du bac 1 et tirez-la pour ouvrir ce dernier.



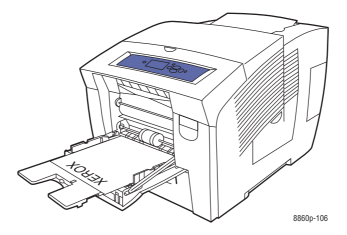
2. Ouvrez l'extension du bac.



- 3. Insérez le papier de format personnalisé dans le bac :
  - Impression recto: placez la face à imprimer vers le bas, le haut de la page introduit dans l'imprimante en premier.



■ Impression recto-verso : placez la première face à imprimer vers le haut, le bas de la page introduit dans l'imprimante en premier.



- 4. Réglez les guides papier en fonction du format du papier chargé dans le bac.
- 5. Sur le panneau de commande, appuyez sur le bouton **OK** si le format et le type de papier appropriés sont affichés dans la configuration actuelle, ou sélectionnez **Modifier la configuration** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - Si le format de papier personnalisé apparaît dans la liste, sélectionnez-le, puis appuyez sur le bouton **OK**. Passez à l'étape 8.
  - Si le format de papier personnalisé n'apparaît pas dans la liste, sélectionnez **Nouveau format personnalisé**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

- **6.** Effectuez l'une des opérations suivantes pour le **bord court** :
  - Appuyez sur le bouton **OK** si la dimension correcte est actuellement configurée pour le bord long.
  - Sélectionnez Modifier, puis appuyez sur le bouton **OK** pour entrer une nouvelle dimension pour le bord court. Appuyez sur le bouton **Flèche haut** ou **Flèche bas** pour sélectionner la dimension souhaitée pour le bord court, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- 7. Effectuez l'une des opérations suivantes pour le **bord long** :
  - Appuyez sur le bouton **OK** si la dimension correcte est actuellement configurée pour le bord long.
  - Sélectionnez Modifier, puis appuyez sur le bouton **OK** pour entrer une nouvelle dimension pour le bord long. Appuyez sur le bouton **Flèche haut** ou **Flèche bas** pour sélectionner la dimension souhaitée pour le bord long, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- 8. Sélectionnez le type de papier approprié et appuyez sur le bouton **OK**.
- 9. Dans le pilote de l'imprimante, sélectionnez **Bac 1** comme source de papier.

**Remarque :** Une fois définis, les nouveaux formats personnalisés sont stockés dans l'imprimante en vue d'utilisations ultérieures. L'imprimante peut stocker jusqu'à cinq formats personnalisés. Si vous définissez un sixième nouveau format personnalisé, celui-ci remplace le format personnalisé le moins récemment utilisé.

# Création de types de papier personnalisés

CentreWare IS permet de créer des types de papier personnalisés avec des paramètres spécifiques pouvant être réutilisés pour l'impression de travaux courants, comme par exemple des rapports mensuels. Les types de papier personnalisés peuvent être définis dans le pilote d'imprimante, le panneau de commande et par le biais de CentreWare IS.

Pour créer des types de papier personnalisés :

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans le champ **Adresse** du navigateur.
- 3. Cliquez sur **Propriétés**.
- 4. Sélectionnez le dossier **Général** dans le volet de navigation gauche.
- 5. Sélectionnez Types de papier personnalisés.
- **6.** Entrez ou modifiez les paramètres et cliquez sur **Enregistrer les modifications** en bas de la page.

**Remarque :** Pour plus d'informations sur la création de types de papier personnalisés, cliquez sur le bouton **Aide** de l'onglet **Propriétés** du pilote d'imprimante afin d'afficher l'aide en ligne.

# Qualité d'impression

### Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Contrôle de la qualité de vos impressions page 4-2
- Résolution des problèmes de qualité d'impression page 4-6

# Contrôle de la qualité de vos impressions

Cette section aborde les points suivants :

- Sélection d'un mode de qualité d'impression page 4-2
- Réglage des couleurs page 4-4

Le mode de qualité d'impression et la correction des couleurs contrôlent directement la qualité des impressions. Le mode de qualité d'impression et le type de papier déterminent quant à eux directement la vitesse d'impression. Vous pouvez modifier ces paramètres dans le pilote d'imprimante ou sur le panneau de commande.

Remarque : Les paramètres du pilote ont priorité sur ceux du panneau de commande.

### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# Sélection d'un mode de qualité d'impression

Les modes de qualité d'impression disponibles sur les imprimantes Phaser 8560/8860 sont les suivants :

Mode de qualité d'impression	Type de travail d'impression	
Couleur rapide	Mode couleur le plus rapide, idéal pour la copie d'un grand nombre d'images et pour la prévisualisation de votre travail. Produit rapidement des documents à réviser ; pratique pour les travaux urgents. Non recommandé pour des documents contenant du texte en petits caractères, des détails très fins ou de grandes zones de remplissage uni.	
Standard	Mode polyvalent pour impression couleur. Produit des impressions nettes et éclatantes à haute vitesse. Recommandé pour obtenir des impressions couleur éclatantes et saturées.	
Amélioré	Mode optimal pour les présentations professionnelles. Produit un texte de haute résolution avec des couleurs claires très lissées. Dans ce mode, le traitement et l'impression sont plus lents qu'en mode Standard ou Couleur rapide.	
Haute résolution/Photo	Mode de la plus haute qualité pour les impressions couleur. Fournit les meilleurs détails et garantit la subtilité des nuances des images photographiques. Produit des impressions couleur de qualité optimale, avec la meilleure résolution texte et de subtiles nuances des couleurs. Dans ce mode, le traitement et l'impression sont plus lents que dans les autres modes.	

Pour sélectionner le mode de qualité d'impression dans un pilote pris en charge :

Système d'exploitation	Etapes
Windows Vista, Windows 2000, Windows XP ou Windows Server 2003	<ol> <li>Sélectionnez l'onglet Support/Réception.</li> <li>Sélectionnez un mode de qualité d'impression.</li> </ol>
Mac OS X, version 10.3 et ultérieure	Dans la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez Qualité d'image dans la liste déroulante.
	<ol> <li>Sélectionnez un mode de qualité d'impression dans la liste déroulante Qualité impression.</li> </ol>

# Réglage des couleurs

Les options de correction des couleurs fournissent des simulations de différents dispositifs couleur. La correction **Automatique** est utilisée par défaut pour le traitement général des images. Reportez-vous au tableau suivant pour déterminer l'option à utiliser.

Correction des couleurs		Description
Automatique		Applique la meilleure correction des couleurs à chaque élément graphique : Texte, illustrations et photographies.
Couleur bureau	Affichage sRVB	Utilise des couleurs proches de celles d'un écran d'ordinateur.
	sRVB vives	Produit des couleurs plus vives, plus saturées que la correction Affichage sRVB.
	Affichage LCD	Utilise des couleurs proches de celles d'un écran d'ordinateur LCD.
Correspondance presse	Presse SWOP	Correspond aux spécifications de publications sur rotatives offset.
	Euroscale	Correspond aux spécifications de papier glacé FOGRA.
	Commercial	Correspond à des caractéristiques d'impression proches des spécifications de presse commerciale américaines.
	Presse SNAP	Correspond aux spécifications SNAP (Specifications for Newsprint Advertising Production).
	Japan Color	Correspond aux spécifications Japan Color 2001.
	ISO Couché	Correspond à la spécification FOGRA 27L.
	ISO Non couché	Correspond à la spécification FOGRA 29L.
Aucune		N'applique aucune correction des couleurs. Utilisez cette option avec d'autres outils de gestion des couleurs, tels que des profils ICC (International Color Consortium), ColorSync ou la charte des couleurs PANTONE® pour votre imprimante.
Noir et blanc		Convertit toutes les couleurs en nuances de gris.
Utiliser le réglage du panneau de commande		Utilise la correction des couleurs définie au niveau de l'imprimante. La correction des couleurs peut être définie au moyen du panneau de commande ou du logiciel CentreWare (si disponible).

### Voir aussi:

Assistant de support en ligne disponible à l'adresse <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>.

Pour sélectionner la correction des couleurs dans un pilote pris en charge :

Système d'exploitation	Etapes
Windows Vista,	1. Sélectionnez l'onglet Options couleur.
Windows 2000, Windows XP ou Windows Server 2003	<ol> <li>Sélectionnez la correction des couleurs voulue. Certaines corrections des couleurs sont regroupées sous Couleur bureau ou Correspondance presse.</li> </ol>
Mac OS X, version 10.3 et ultérieure	Dans la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez Qualité d'image dans la liste déroulante.
	<ol> <li>Sélectionnez la correction des couleurs à utiliser dans la liste déroulante correspondante.</li> </ol>

# Résolution des problèmes de qualité d'impression

Cette section aborde les points suivants :

- Taches ou salissures page 4-7
- Bandes claires aléatoires page 4-8
- Prédominance de bandes claires page 4-9
- Les images des transparents sont trop claires ou trop foncées page 4-10
- Couleurs incorrectes page 4-11
- Pas de correspondance avec les couleurs PANTONE page 4-12

### Taches ou salissures



Cause possible Solution

Des taches ou des salissures apparaissent sur l'impression. Pour éviter l'apparition de taches ou de salissures sur la page :

- 1. Vérifiez que le type de papier utilisé est compatible avec l'imprimante et qu'il est correctement chargé dans le bac adéquat. Pour de plus amples détails sur les types et les grammages de support pris en charge, imprimez la page Conseils papier :
  - a. Sur le panneau de commande, sélectionnez Informations et appuyez sur le bouton OK.
  - b. Sélectionnez Pages d'informations et appuyez sur le bouton OK.
  - c. Sélectionnez Page Conseils papier et appuyez sur le bouton OK.
- 2. Si le problème persiste, faites circuler des pages de nettoyage dans l'imprimante :
  - a. Sur le panneau de commande, sélectionnez Dépannage et appuyez sur le bouton OK.
  - Sélectionnez Problèmes de qualité d'impression et appuyez sur le bouton OK.
  - c. Sélectionnez Retirer les salissures d'impression et appuyez sur le bouton OK. L'imprimante élimine l'encre des rouleaux en faisant circuler plusieurs feuilles de papier dans l'imprimante. Recommencez l'étape 2 jusqu'à trois fois si les salissures apparaissent toujours.
- 3. Si le problème persiste :
  - a. Ouvrez le capot situé à droite de l'imprimante et retirez le kit de maintenance.
  - **b.** Essuyez la bande de nettoyage en plastique avec un chiffon non pelucheux.
  - c. Replacez le kit de maintenance et refermez le capot.

Remarque: Des taches ou des stries sont susceptibles d'apparaître si vous imprimez sur le verso d'un papier préimprimé sans sélectionner le type de papier Verso. Sélectionnez l'option Verso sur le panneau de commande et dans le pilote d'imprimante.

### Voir aussi:

Impression recto-verso manuelle page 3-30

Nettoyage de la bande de nettoyage du kit de maintenance page 5-12

### **Bandes claires aléatoires**





#### Cause possible

Des bandes claires apparaissent de façon aléatoire sur la page de test lorsqu'il manque une ou plusieurs barres de couleur.

#### Solution

Pour éviter l'apparition de bandes claires aléatoires sur la page :

- Sur le panneau de commande, sélectionnez Dépannage et appuyez sur le bouton OK.
- Sélectionnez Problèmes de qualité d'impression et appuyez sur le bouton OK.
- Sélectionnez Eliminer les bandes claires, puis appuyez sur le bouton OK.
- Effectuez les procédures Standard, Avancée et Substitution jet comme indiqué ci-après.

### Procédure avancée

- 1. Sélectionnez Procédure standard et appuyez sur le bouton OK.
- Une fois la procédure standard terminée, répétez-la afin d'éliminer les bandes claires restantes.

Si le problème persiste, sélectionnez l'option Procédure avancée.

### Procédure avancée

- 1. Sélectionnez Procédure avancée et appuyez sur le bouton OK.
- Suivez les instructions pour sélectionner la couleur et le numéro de buse manquante. Reportez-vous à la page Test des bandes claires pour déterminer la couleur et le numéro de la buse manquante.

Si le problème persiste, sélectionnez **Mode substitution jet** pour remplacer la buse défectueuse à l'origine des bandes claires par une buse de substitution.

### Mode substitution jet

- 1. Sélectionnez Mode substitution jet, puis appuyez sur le bouton OK.
- Suivez les instructions du panneau de commande pour sélectionner la couleur et le numéro de la buse défectueuse indiquée sur la page Test des bandes claires.

Remarque: Lorsque le mode Substitution jet a été activé, un point apparaît à côté du numéro de chaque buse remplacée. Les buses remplacées peuvent continuer à indiquer des couleurs manquantes car la page de test des bandes claires ignore le mode Substitution jet. Le mode Substitution jet ne peut être utilisé que pour l'impression normale.

### Voir aussi:

Assistant de support en ligne disponible à l'adresse <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>.

## Prédominance de bandes claires





### Cause possible Solution

Des bandes claires apparaissent de façon prédominante sur la page de test lorsque les quatre barres de couleur sont absentes. Pour éviter l'apparition de bandes claires prédominantes sur la page :

- 1. Ouvrez le capot de sortie :
  - a. Retirez les débris de la zone de sortie du papier.
  - b. Levez le guide papier inférieur et nettoyez la bande de dégagement du papier en plastique à l'aide d'un chiffon non pelucheux.
- 2. Fermez le capot de sortie.
- 3. Ouvrez le capot sur le côté droit de l'imprimante :
  - a. Retirez le kit de maintenance.
  - **b.** Essuyez la bande de nettoyage en plastique avec un chiffon non pelucheux.
  - c. Replacez le kit de maintenance.
  - d. Fermez le capot latéral.
- Si le problème persiste, suivez les instructions de la section « Bandes claires aléatoires ».

# Les images des transparents sont trop claires ou trop foncées

Cause possible	Solution
oddoc poccibio	Oolullon

Du texte ou des graphiques imprimés sur des transparents sont soit trop clairs soit trop foncés.

- 1. Vérifiez que le type de support **Transparent** est sélectionné dans l'application logicielle ou le pilote d'imprimante.
- 2. Sur le panneau de commande, vérifiez que le bac contenant les transparents est également configuré comme tel :
  - a. Sélectionnez Installation du bac papier et appuyez sur le bouton OK.
  - Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur le bouton OK :
    - Papier du bac 1 (Lors de l'impression depuis le bac 1, vous devez également sélectionner le format de papier approprié, Letter ou A4, puis appuyez sur le bouton OK.)
    - Type de papier du bac 2, Type de papier du bac 3 ou Type de papier du bac 4
  - c. Sélectionnez Transparent et appuyez sur le bouton OK.
- Pour plus d'informations sur les transparents, imprimez la page Conseils papier.
  - a. Sur le panneau de commande, sélectionnez Informations et appuyez sur le bouton OK.
  - Sélectionnez Pages d'informations et appuyez sur le bouton OK.
  - Sélectionnez Page Conseils papier et appuyez sur le bouton OK.

Remarque: Utilisez uniquement des transparents Xerox recommandés.

### Voir aussi:

Pour l'imprimante Phaser 8560 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

Pour l'imprimante Phaser 8860 :

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, États-Unis)

Recommended Media List (Liste des supports recommandés, Europe)

# **Couleurs incorrectes**

Cause possible	Solution
La couleur produite par le système est incorrecte ou diffère de la couleur à laquelle elle doit correspondre.	<ul> <li>Consultez l'Assistant de support en ligne sur la correspondance des couleurs, sur le site Web www.xerox.com/office/8560Psupport ou www.xerox.com/office/8860support.</li> </ul>
	<ul> <li>Consultez le Guide des fonctions avancées sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>.</li> </ul>

## Pas de correspondance avec les couleurs PANTONE

#### Cause possible

#### Solution

Les couleurs imprimées sur le document ne correspondent pas à la charte des couleurs PANTONE de l'imprimante Phaser 8560/8860. Pour faire correspondre les couleurs du document à la charte de couleurs :

- Si le logiciel d'application vous permet de sélectionner un fichier PPD pour l'impression d'un document, veillez à sélectionner le fichier PPD de l'imprimante Phaser 8560/8860. Les couleurs PANTONE de l'imprimante sont étalonnées en fonction des demitons par défaut de l'imprimante; si ces derniers sont ignorés, la reproduction des couleurs de l'imprimante est modifiée. Pour obtenir plus d'informations sur les paramètres logiciels de vos applications, consultez les manuels d'utilisation correspondants.
- Il est recommandé de désactiver les autres logiciels de correspondance de couleurs, tels que ColorSync ou ICM, lors du processus de correspondance avec les couleurs PANTONE. L'utilisation d'autres logiciels de correspondance de couleurs lors de ce processus peut entraîner une restitution des couleurs inattendue. Si vous décidez d'utiliser un logiciel de gestion de couleurs, ne définissez aucune correction des couleurs et n'utilisez pas la charte de couleurs de l'imprimante.
- Pour assurer la correspondance des couleurs d'accompagnement PANTONE, sélectionnez Propriétés, cliquez sur l'onglet Options couleur, cliquez sur la correction des couleurs Automatique, cliquez sur Personnalisé dans la liste déroulante, puis cliquez sur l'onglet Couleurs d'accompagnement. Par exemple, imprimez vos documents en utilisant le paramètre de correction des couleurs Aucun si la charte des couleurs PANTONE a été imprimée avec ce même paramètre (paramètre Aucun recommandé). Vérifiez aussi que les valeurs CMJN des couleurs correspondent aux valeurs CMJN qui apparaissent sur la charte.
- Les chartes imprimées PANTONE peuvent perdre leur éclat au fil du temps ou lors d'une exposition prolongée à la lumière directe du soleil. Vérifiez que les chartes de couleurs imprimées correspondent au catalogue d'échantillons de couleurs PANTONE distribué par PANTONE, Inc. Vous aurez éventuellement besoin de réimprimer la charte, surtout si cette dernière a été exposée à la lumière de façon prolongée. Stockez les chartes dans des locaux sombres afin de préserver les couleurs.
- Imprimez une page test à partir du panneau de commande pour vérifier les couleurs. Si votre imprimante utilise des supports non conformes ou des consommables qui approchent la fin de leur durée de vie, il se peut que l'ajustement des couleurs ne résolve pas le problème de correspondance avec les couleurs PANTONE.

#### Voir aussi:

*Guide des fonctions avancées* sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>

# **Maintenance**

#### Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Maintenance et nettoyage page 5-2
- Commande de consommables page 5-15
- Déplacement et remballage de l'imprimante page 5-17

#### Voir aussi:

Didacticiels vidéo sur la maintenance, sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a> ou <a href="https://www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a> Didacticiels vidéo sur le remplacement des consommables, sur le site Web <a href="https://www.xerox.com/office/8560Psupport">www.xerox.com/office/8560Psupport</a> ou <a href="https://www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a> our <a href="https://www.xerox.com/office/8860support">www.xerox.com/office/8860support</a>

# Maintenance et nettoyage

Cette section aborde les points suivants :

- Maintenance courante page 5-2
- Nettoyage de la bande de dégagement du papier page 5-10
- Nettoyage de la bande de nettoyage du kit de maintenance page 5-12
- Nettoyage de l'extérieur de l'imprimante page 5-14

#### Voir aussi:

Sécurité de l'utilisateur page A-1

## **Maintenance courante**

Le système nécessite peu de maintenance pour maintenir sa qualité d'impression. Pour garantir le bon fonctionnement continu de l'imprimante, il suffit d'ajouter de l'encre, de vider le bac à déchets et de remplacer le kit de maintenance lorsque cela est nécessaire.

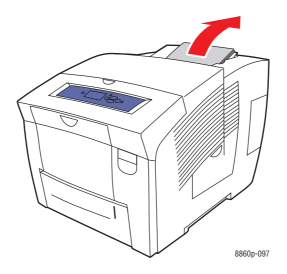
#### Ajout d'encre

Vous pouvez charger l'encre à tout moment lorsque l'imprimante est inactive, ou lorsque le panneau de commande affiche les messages **Faible niveau d'encre** ou **A court d'encre**.

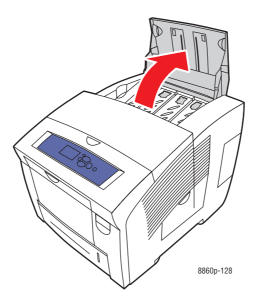
- Conservez l'encre dans son emballage jusqu'à ce que vous en ayez besoin.
- Ne forcez pas lorsque vous insérez les bâtonnets dans les compartiments prévus à cet effet. Identifiez les bâtonnets d'encre par leur couleur et leur forme.
- Pour éviter les bourrages, n'insérez jamais de bâtonnets d'encre brisés dans les compartiments.

## Pour charger l'encre :

1. Retirez le papier du bac de sortie.



2. Ouvrez le capot supérieur.

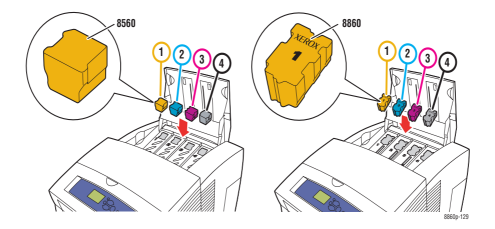


3. Repérez le compartiment de chargement d'encre qui semble épuisé. Chaque compartiment est identifié par une étiquette indiquant la couleur du bâtonnet d'encre qu'il contient ainsi que sa forme.

4. Retirez le bâtonnet d'encre de son emballage. Placez le bâtonnet d'encre dans l'ouverture du compartiment de chargement d'encre approprié. Ne forcez pas lorsque vous insérez les bâtonnets dans les compartiments. Chaque bâtonnet possède une forme unique adaptée au compartiment de chargement d'encre approprié.

**Remarque :** Cette forme varie d'une imprimante à l'autre, aussi est-il primordial que vous commandiez l'encre adaptée à votre modèle spécifique d'imprimante.

**Attention :** L'utilisation d'une encre pour Phaser 8860 dans une Phaser 8560 risque d'endommager votre imprimante.



**5.** Fermez le capot supérieur. Le message **Phase de chauffe** est affiché sur le panneau de commande jusqu'à ce que l'imprimante soit prête à imprimer.

**Remarque :** Pour réduire les déchets d'encre et optimiser les performances, laissez l'imprimante sous tension en permanence.

Pour commander de l'encre, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web de consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

**Attention :** L'utilisation d'une encre autre que l'encre solide Xerox d'origine peut affecter la qualité d'impression et la fiabilité de l'imprimante. Il s'agit de la seule encre conçue et fabriquée sous contrôles de qualité stricts par Xerox en vue d'une utilisation spécifique avec cette imprimante.

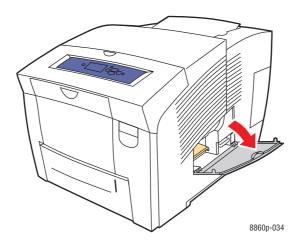
## Vidage du bac à déchets

Le bac à déchets doit être vidé lorsque le panneau de commande affiche un message selon lequel ce bac est plein.

**Avertissement :** L'intérieur de l'imprimante peut être brûlant. Ne touchez pas les surfaces brûlantes !

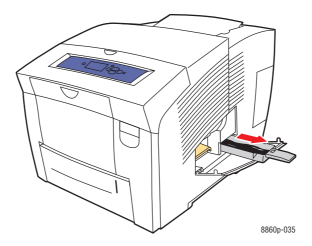
Pour vider le bac à déchets :

1. Ouvrez le capot latéral.



2. Sortez complètement de l'imprimante le bac à déchets (**B**).

**Avertissement :** Le bac à déchets peut être chaud ; manipulez-le avec précaution.



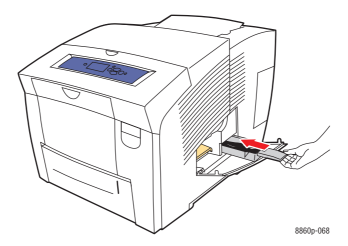
**Remarque**: Le bac à déchets peut être verrouillé si l'imprimante est en phase de chauffe ou si l'encre refroidit suite à l'exécution de la routine de dépannage **Eliminer les bandes claires**. Si le bac est verrouillé, fermez le capot et attendez 15 minutes avant de répéter les étapes 1 et 2.

**3.** Videz le bac à déchets dans une poubelle. L'encre usagée n'étant pas toxique, elle peut être traitée comme n'importe quel autre déchet de bureau ordinaire.

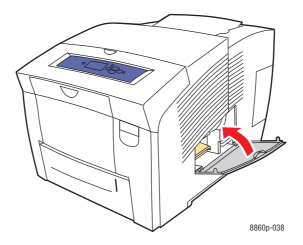


**Remarque :** Le bac à déchets doit être maintenu hors de l'imprimante pendant plus de cinq secondes, sinon le message **Bac à déchets plein** continuera à s'afficher sur le panneau de commande.

4. Insérez le bac à déchets dans l'imprimante et poussez-le à fond dans la fente du bac.



**5.** Fermez le capot latéral.



**Attention :** Ne tentez pas de réutiliser l'encre usagée dans l'imprimante ; vous pourriez endommager cette dernière. Un tel dommage n'est pas couvert par la garantie de l'imprimante.

### Remplacement du kit de maintenance

Le kit de maintenance contient un rouleau de maintenance qui garantit la propreté et le graissage de la surface du tambour d'imageur.

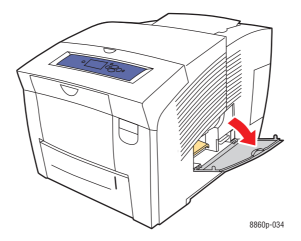
**Remarque :** Commandez un nouveau kit de maintenance lorsque le panneau de commande affiche un message selon lequel le niveau du kit de maintenance est faible. Remplacez-le lorsque le panneau de commande vous y invite.

Pour commander un kit de maintenance et de remplacement, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web de consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

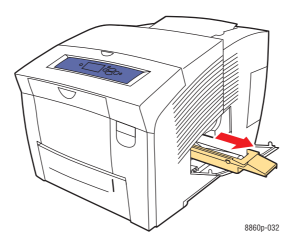
Pour remplacer le kit de maintenance :

1. Ouvrez le capot latéral.

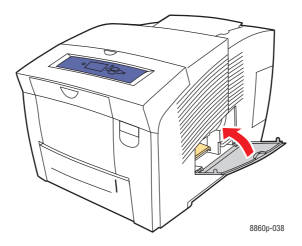


**Avertissement :** L'intérieur de l'imprimante peut être brûlant. Ne touchez pas les surfaces brûlantes !

2. Retirez le kit de maintenance (A) de son emplacement.



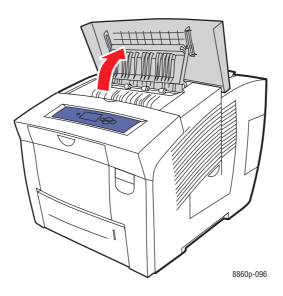
- 3. Insérez le kit de maintenance de rechange et poussez-le complètement dans son emplacement. Suivez les instructions illustrées qui accompagnent le kit de maintenance pour l'installation et le retrait complets du kit.
- 4. Fermez le capot latéral.



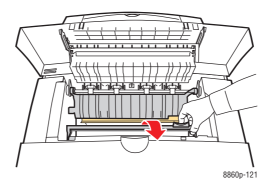
# Nettoyage de la bande de dégagement du papier

Pour nettoyer la bande de dégagement du papier :

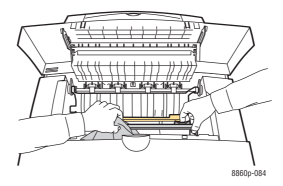
1. Ouvrez le capot de sortie.



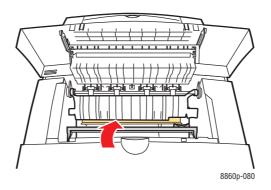
2. Levez le guide papier inférieur vers l'avant de l'imprimante.



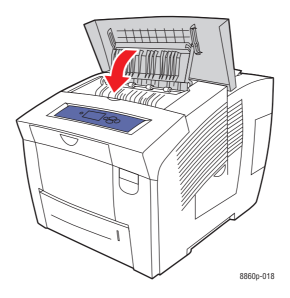
**3.** Essuyez la bande de dégagement du papier située sur le guide papier inférieur à l'aide d'un chiffon préalablement imbibé d'alcool (utilisez de l'alcool isopropyle à 90 pour cent).



4. Abaissez le guide papier vers sa position d'origine.



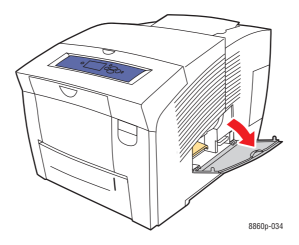
**5.** Fermez le capot de sortie.



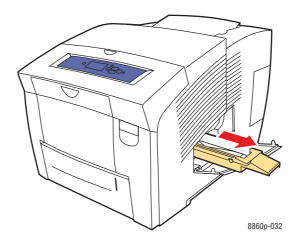
# Nettoyage de la bande de nettoyage du kit de maintenance

Le kit de maintenance contient une bande de nettoyage qui sert à retirer l'excès d'encre. Pour nettoyer la bande de nettoyage du kit de maintenance :

1. Ouvrez le capot latéral.



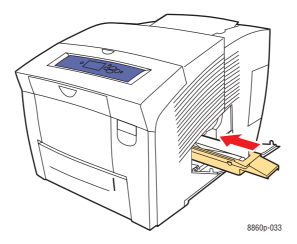
2. Retirez le kit de maintenance (A) de son emplacement.



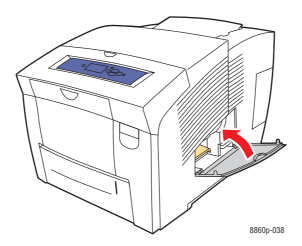
**3.** Utilisez un chiffon non pelucheux pour nettoyer les bords supérieur et inférieur de la bande de nettoyage en plastique souple située à côté du rouleau.



4. Insérez le kit de maintenance et poussez-le complètement dans son emplacement.



**5.** Fermez le capot latéral.



## Nettoyage de l'extérieur de l'imprimante

Pour éliminer les taches, nettoyez la surface de l'imprimante à l'aide d'un chiffon doux légèrement imprégné d'un détergent neutre. Evitez de pulvériser du détergent directement sur l'imprimante.

**Avertissement :** Pour éliminer les risques d'électrocution, mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique avant de nettoyer l'imprimante.

## Commande de consommables

Cette section aborde les points suivants :

- Consommables page 5-15
- Eléments de maintenance courante page 5-15
- Quand faut-il commander des consommables ? page 5-16
- Recyclage des consommables page 5-16

Certains consommables et éléments de maintenance courante doivent être commandés occasionnellement. L'emballage de chaque élément comprend des instructions d'installation.

## **Consommables**

L'encre solide est le seul consommable nécessaire pour l'imprimante Phaser 8560/8860. Cette forme varie d'une imprimante à l'autre, aussi est-il primordial que vous commandiez l'encre adaptée à votre modèle spécifique d'imprimante.

**Attention :** L'utilisation d'une encre autre que l'encre solide Xerox d'origine peut affecter la qualité d'impression et la fiabilité de l'imprimante. Il s'agit de la seule encre conçue et fabriquée sous contrôles de qualité stricts par Xerox en vue d'une utilisation spécifique avec cette imprimante.

Pour économiser l'encre, maintenez l'imprimante sous tension en permanence. Pour de plus amples informations sur la réduction de l'usage de l'encre, rendez-vous sur le site Web d'assistance pour votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860support</u> (Phaser 8860)

Voir aussi:

Ajout d'encre page 5-2

## Eléments de maintenance courante

Les éléments de maintenance courante sont des pièces d'imprimante ayant une durée de vie limitée et nécessitant un remplacement périodique. Les remplacements peuvent concerner des pièces individuelles ou des kits. Les éléments de maintenance courante sont généralement remplaçables par le client.

Le kit de maintenance est le seul élément de maintenance courante de l'imprimante Phaser 8560/8860. Pour commander un kit de maintenance et de remplacement, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web de consommables de votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupplies</u> (Phaser 8560)
- www.xerox.com/office/8860supplies (Phaser 8860)

**Remarque :** Un kit de maintenance de capacité étendue est également disponible pour l'imprimante Phaser 8560/8860.

Pour connaître la durée de vie restante du kit de maintenance :

- 1. Sur le panneau de commande, sélectionnez **Informations** et appuyez sur le bouton **OK**.
- 2. Sélectionnez Info consommables et appuyez sur le bouton OK.
- Sélectionnez Durée d'utilisation du kit de maintenance, puis appuyez sur le bouton OK.

#### Voir aussi:

Remplacement du kit de maintenance page 5-8 Nettoyage de la bande de dégagement du papier page 5-10

## **Quand faut-il commander des consommables?**

Le panneau de commande affiche un avertissement lorsque le consommable arrive en fin de vie. Vérifiez que vous disposez de consommables de remplacement. Il est important de commander ces consommables dès la première apparition des messages pour éviter toute interruption de l'impression. Lorsque le consommable doit être remplacé, le panneau de commande affiche un message d'erreur.

Pour commander des consommables, contactez votre revendeur local ou rendez-vous sur le site Web de consommables de votre imprimante :

- www.xerox.com/office/8560Psupplies (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860supplies</u> (Phaser 8860)

Attention: L'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox n'est pas recommandée. Le contrat de maintenance, la garantie et le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) Xerox ne couvrent pas les dommages, le mauvais fonctionnement ou les réductions de performances consécutifs à l'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox ou encore à l'utilisation de consommables Xerox non spécifiés pour cette imprimante. Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

## Recyclage des consommables

Pour plus d'informations sur les programmes de recyclage des consommables Xerox, visitez le site Web <a href="https://www.xerox.com/gwa">www.xerox.com/gwa</a>.

# Déplacement et remballage de l'imprimante

Cette section aborde les points suivants :

- Précautions à prendre lors du déplacement de l'imprimante page 5-17
- Déplacement de l'imprimante dans un même bureau page 5-17
- Préparation de l'imprimante en vue de son transport page 5-19

**Attention :** Certaines parties de l'imprimante sont très chaudes. Pour éviter tout risque de blessure ou de détérioration de l'imprimante, attendez que l'encre se solidifie. Exécutez la procédure **Arrêt pour déplacer l'imprimante** à partir du panneau de commande pour refroidir l'imprimante rapidement.

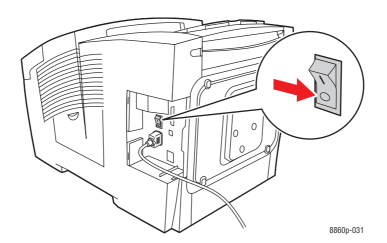
## Précautions à prendre lors du déplacement de l'imprimante

Pour connaître les précautions à prendre et les instructions liées au déplacement de l'imprimante, voir Sécurité de l'utilisateur page A-1 dans ce guide.

## Déplacement de l'imprimante dans un même bureau

Pour déplacer l'imprimante dans un même bureau :

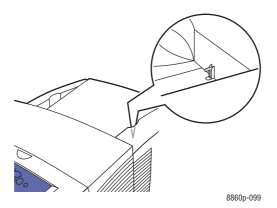
- 1. Fermez le capot et les panneaux de l'imprimante.
- 2. Mettez l'imprimante hors tension au moyen de l'interrupteur situé sous son panneau d'interface, sur le côté droit de l'imprimante.



**3.** Dans les **10 secondes** suivant la mise hors tension de l'imprimante, sélectionnez **Arrêt pour déplacer l'imprimante** sur le panneau de commande.

Remarque: Si le message Erreur de mise hors tension - Tête non parquée s'affiche sur le panneau de commande, l'imprimante n'est pas prête à être déplacée. Si la tête d'impression n'est pas verrouillée, l'imprimante peut être endommagée pendant le transport.

**4.** Vérifiez toujours que l'indicateur du bac de sortie est en position relevée. Dans ce cas, la tête d'impression est verrouillée.



**5.** Attendez la fin de la période de refroidissement afin de laisser l'encre se solidifier. Le ventilateur s'arrête lorsque sa température est suffisamment basse pour permettre le déplacement.

**Attention :** Si vous mettez l'imprimante hors tension sans sélectionner l'option **Arrêt pour déplacer l'imprimante** sur le panneau de commande, le ventilateur ne fonctionne pas et le délai de solidification de l'encre est plus long. Attendez au moins **30 minutes** que l'imprimante refroidisse avant de la déplacer ou de l'emballer.

6. Débranchez l'imprimante à la fin de la période de refroidissement.

**7.** Utilisez les poignées situées de part et d'autre de l'imprimante pour la soulever. Déplacez l'imprimante séparément du chargeur 525 feuilles.



## Préparation de l'imprimante en vue de son transport

Avant de transporter l'imprimante :

- 1. Retirez le kit de maintenance et le bac à déchets. Voir Retrait du bac à déchets et du kit de maintenance page 5-20.
- 2. Mettez l'imprimante hors tension. Voir Mise hors tension de l'imprimante page 5-22.
- **3.** Emballez l'imprimante. Voir Emballage de l'imprimante page 5-24.

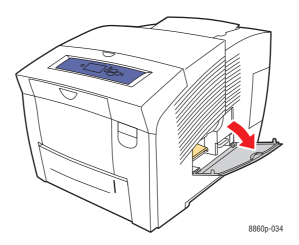
Emballez l'imprimante en utilisant les éléments et les cartons d'emballage d'origine ou un kit d'emballage Xerox. Des instructions complémentaires sur l'emballage du système sont fournies avec le kit d'emballage. Si vous ne disposez pas de la totalité des éléments d'emballage ou si vous ne parvenez pas à emballer le système, contactez votre technicien de maintenance Xerox local.

Attention: Si l'imprimante est endommagée parce qu'elle n'a pas été déplacée correctement ou qu'elle n'a pas été emballée de façon appropriée en vue de son transport, les dommages alors subis ne sont pas couverts par la garantie, le contrat de maintenance ou le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale). Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

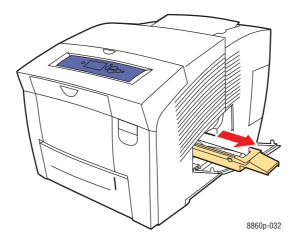
## Retrait du bac à déchets et du kit de maintenance

Avant de mettre l'imprimante hors tension, il convient de retirer le kit de maintenance et le bac à déchets :

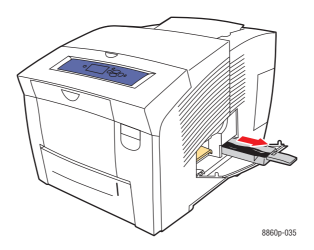
1. Ouvrez le capot sur le côté droit de l'imprimante.



2. Retirez le kit de maintenance (A) et placez-le dans un sac en plastique.



3. Retirez le bac à déchets (B) de son emplacement.



Avertissement : Le bac à déchets peut être chaud ; manipulez-le avec précaution.

4. Après avoir vidé le bac, placez-le dans un sac en plastique.



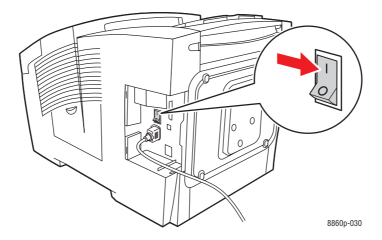
**Attention :** Vous risquez d'endommager l'imprimante si vous l'expédiez sans retirer le kit de maintenance et le bac à déchets.

**5.** Fermez le capot et les panneaux de l'imprimante.

## Mise hors tension de l'imprimante

Pour mettre l'imprimante hors tension :

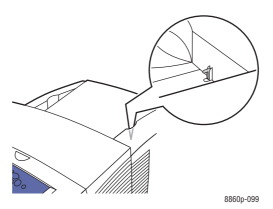
1. Mettez l'imprimante hors tension au moyen de l'interrupteur situé sous son panneau d'interface, sur le côté droit de l'imprimante.



2. Dans les 10 secondes suivant la mise hors tension de l'imprimante, sélectionnez Arrêt pour déplacer l'imprimante sur le panneau de commande.

**Attention :** Si le message **Erreur de mise hors tension - Tête non parquée** s'affiche sur le panneau de commande, l'imprimante n'est pas prête à être déplacée. Si la tête d'impression n'est pas verrouillée, l'imprimante peut être endommagée pendant le transport.

**3.** Vérifiez toujours que l'indicateur du bac de sortie est en position relevée. Dans ce cas, la tête d'impression est verrouillée.



- **4.** Attendez la fin de la période de refroidissement afin de laisser l'encre se solidifier. L'imprimante s'arrête lorsque sa température est suffisamment basse pour permettre le déplacement.
- **5.** Débranchez l'imprimante à la fin de la période de refroidissement.

### Emballage de l'imprimante

Emballez l'imprimante en utilisant les éléments et le carton d'emballage d'origine ou un kit d'emballage Xerox. Si vous ne disposez pas de la totalité des éléments d'emballage ou si vous ne parvenez pas à emballer le système, contactez votre technicien Service Clients Xerox local.

Attention: Si l'imprimante est endommagée parce qu'elle n'a pas été déplacée correctement ou qu'elle n'a pas été emballée de façon appropriée en vue de son transport, les dommages subis ne sont pas couverts par la garantie, le contrat de maintenance ou le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale). Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

# Dépannage

### Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Elimination des bourrages papier page 6-2
- Pour obtenir de l'aide page 6-17

#### Voir aussi:

Didacticiels vidéo sur le dépannage, sur le site Web <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> ou <u>www.xerox.com/office/8860support</u>
Sécurité de l'utilisateur page A-1

# Elimination des bourrages papier

Cette section aborde les points suivants :

- Bourrage au niveau de la sortie page 6-2
- Bourrage au niveau du capot avant page 6-7
- Bourrage au niveau des bacs page 6-12

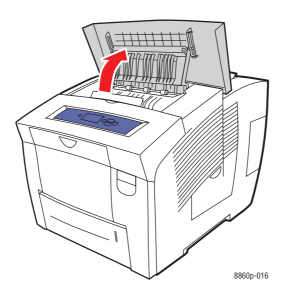
Voir aussi:

Sécurité de l'utilisateur page A-1

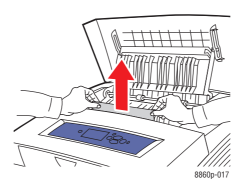
## Bourrage au niveau de la sortie

Pour éliminer un bourrage qui s'est produit en sortie :

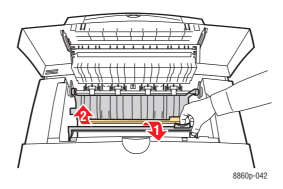
1. Ouvrez le capot de sortie.



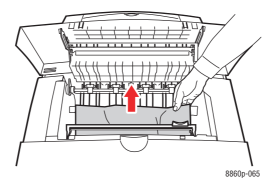
2. Sortez lentement le papier coincé de l'imprimante. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



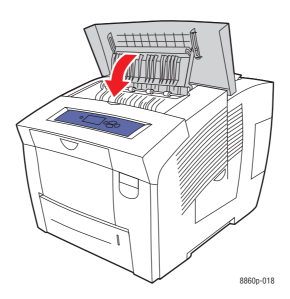
**3.** Si vous n'avez pas trouvé de papier à l'étape 2, levez les guides papier.



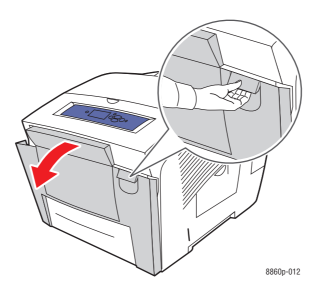
4. Retirez le papier coincé.



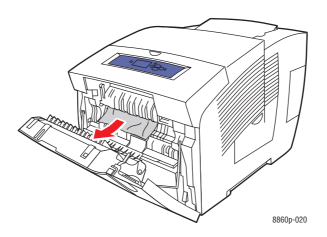
**5.** Fermez le capot de sortie.



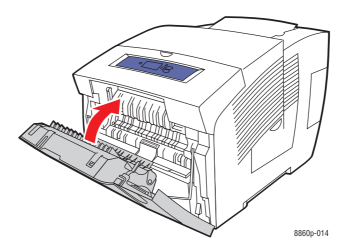
- **6.** Si vous n'avez pas trouvé de papier lors des étapes précédentes, procédez comme suit :
  - a. Relevez le loquet à l'avant de l'imprimante pour ouvrir le capot avant.



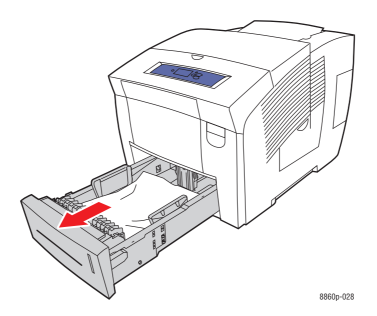
**b.** Sortez lentement le papier coincé de l'imprimante. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



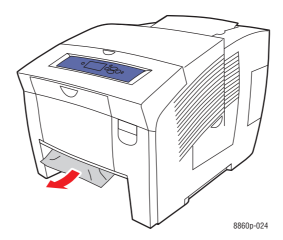
**c.** Fermez le capot avant.



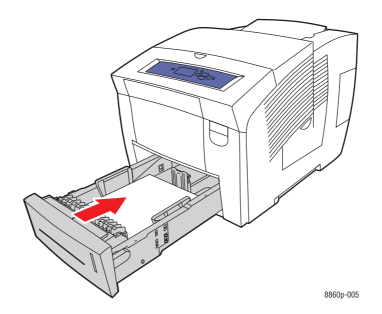
- **7.** Si vous n'avez pas trouvé de papier coincé lors des étapes précédentes, procédez comme suit :
  - **a.** Sortez complètement tous les bacs de l'imprimante.



**b.** Dégagez le papier coincé à l'intérieur de la fente du bac. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



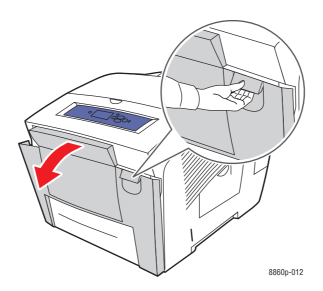
**c.** Remettez en place tous les bacs et poussez-les à fond dans l'imprimante.



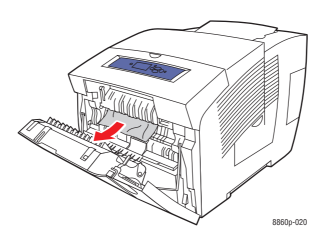
# Bourrage au niveau du capot avant

Pour éliminer un bourrage qui s'est produit au niveau du capot avant :

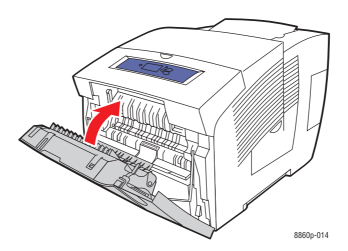
1. Relevez le loquet à l'avant de l'imprimante pour ouvrir le capot avant.



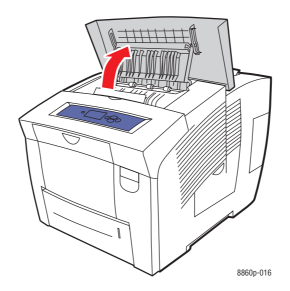
2. Sortez lentement le papier coincé de l'imprimante. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



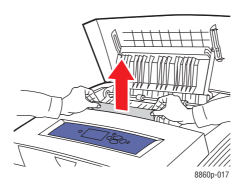
**3.** Fermez le capot avant.



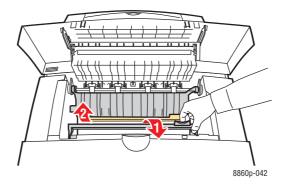
- 4. Si vous n'avez pas trouvé de papier lors des étapes précédentes, procédez comme suit :
  - **a.** Ouvrez le capot de sortie.



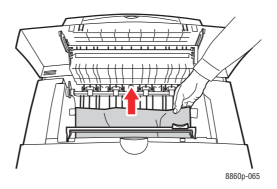
**b.** Sortez lentement le papier coincé de l'imprimante. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



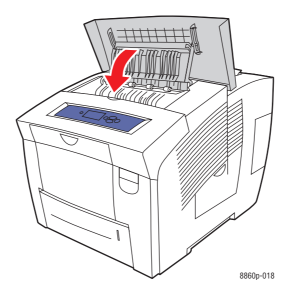
**c.** Levez les guides papier.



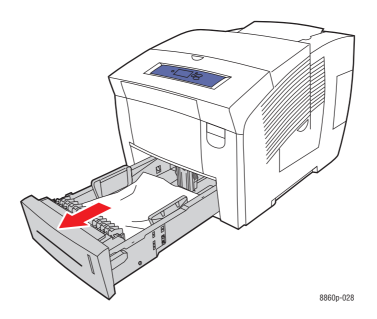
d. Retirez le papier coincé.



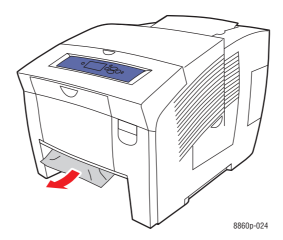
**e.** Fermez le capot de sortie.



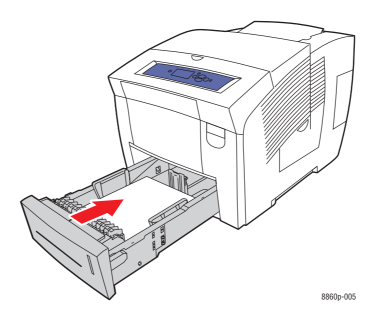
- **5.** Si vous n'avez pas trouvé de papier coincé lors des étapes précédentes, procédez comme suit :
  - **a.** Sortez complètement tous les bacs de l'imprimante.



**b.** Dégagez le papier coincé à l'intérieur de la fente du bac. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



**c.** Remettez en place tous les bacs et poussez-les à fond dans l'imprimante.

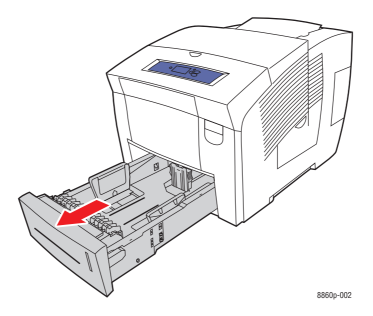


**Remarque :** Utilisez uniquement le type, le grammage et le format de papier approuvés pour ce bac. Imprimez le papier de format personnalisé uniquement à partir du bac 1.

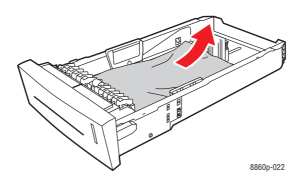
# Bourrage au niveau des bacs

Pour éliminer un bourrage au niveau du bac spécifié sur le panneau de commande :

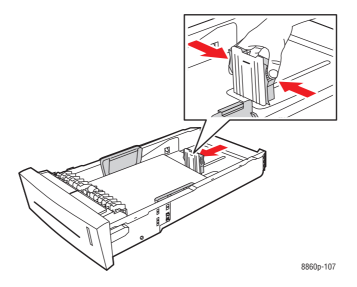
1. Sortez complètement de l'imprimante le bac spécifié sur le panneau de commande.



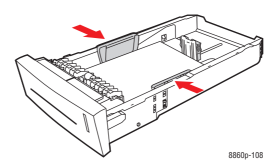
2. Retirez du bac la première feuille.



- **3.** Vérifiez que le papier est correctement chargé dans le bac. Réglez les guides de longueur et de largeur du bac :
  - **a. Guide de longueur** : appuyez sur les côtés, puis faites glisser le guide jusqu'à ce que sa flèche corresponde au format de papier approprié, indiqué au bas du bac. Cela fait, le guide doit s'enclencher.

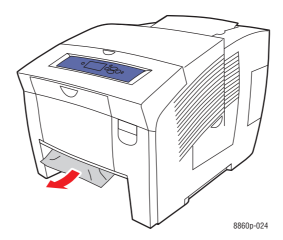


**b.** Guides de largeur : faites glisser les guides jusqu'à ce que leurs flèches correspondent au format papier approprié, indiqué au bas du bac. Cela fait, les guides doivent s'enclencher.

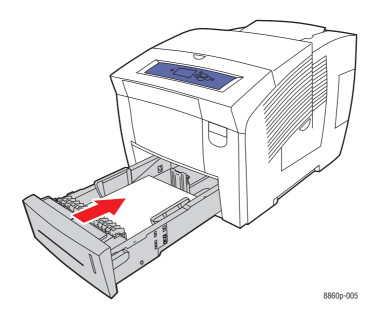


**Remarque :** Une fois les guides papier correctement réglés, il peut rester un petit espace entre eux et le papier.

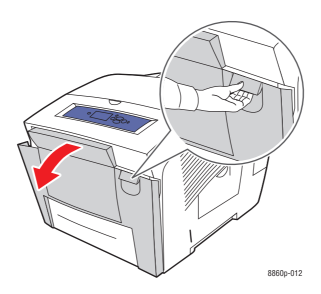
**4.** Dégagez le papier coincé à l'intérieur de la fente du bac. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



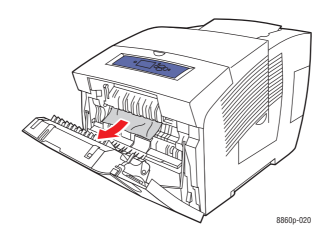
**5.** Insérez le bac dans la fente du bac et poussez-le à fond dans l'imprimante.



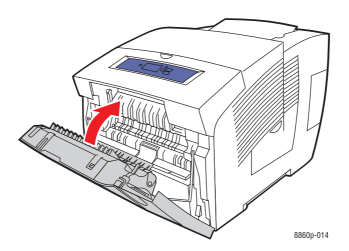
- **6.** Si vous n'avez pas trouvé de papier coincé lors des étapes précédentes, procédez comme suit :
  - **a.** Relevez le loquet à l'avant de l'imprimante pour ouvrir le capot avant.



**b.** Sortez lentement le papier coincé de l'imprimante. Vérifiez qu'il ne reste aucun morceau de papier.



### **c.** Fermez le capot avant.



**Remarque :** Utilisez uniquement le type, le grammage et le format de papier approuvés pour ce bac. Imprimez le papier de format personnalisé uniquement à partir du bac 1.

# Pour obtenir de l'aide

Cette section aborde les points suivants :

- Messages du panneau de commande page 6-17
- Alertes PrintingScout page 6-18
- Support technique PhaserSMART page 6-18
- Assistant de support en ligne page 6-18
- Liens Web page 6-19

Xerox propose plusieurs outils de diagnostics automatiques pour vous aider à bénéficier d'une qualité d'impression optimale.

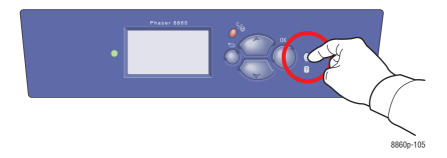
Voir aussi:

Centre de support Xerox page 1-12

# Messages du panneau de commande

Le panneau de commande fournit des informations ainsi que des indications de dépannage. En cas d'erreur ou d'avertissement, le panneau de commande affiche un message vous informant du problème. Très souvent, le panneau de commande affiche également un graphique animé indiquant l'emplacement du problème, tel que celui d'un bourrage papier.

Appuyez sur le bouton **Aide** du panneau de commande pour obtenir plus de détails sur le message ou le menu affiché. Ce bouton est représenté par le symbole ?.



# **Alertes PrintingScout**

PrintingScout est un outil qui est installé simultanément à votre pilote d'imprimante Xerox. Cet outil vérifie automatiquement l'état de l'imprimante lorsque vous envoyez un travail d'impression. Si l'imprimante ne peut pas imprimer un travail, PrintingScout affiche automatiquement un message d'alerte sur l'écran de votre ordinateur pour indiquer que l'imprimante nécessite une intervention. Cliquez sur le message d'alerte pour afficher les instructions de résolution du problème.

# Support technique PhaserSMART

Le support technique PhaserSMART est un système d'assistance automatisé sur Internet qui utilise votre navigateur Web par défaut pour envoyer des informations de diagnostic depuis votre imprimante au site Web de Xerox à des fins d'analyse. Le support technique PhaserSMART examine ces informations, diagnostique le problème et propose une solution. Si le problème n'est pas résolu par la solution proposée, le support technique PhaserSMART vous aide à ouvrir une demande d'intervention auprès du support clientèle Xerox.

Pour accéder au support technique PhaserSMART:

- 1. Lancez votre navigateur et accédez au site Web www.phaserSMART.com.
- 2. Entrez l'adresse IP de l'imprimante dans la fenêtre du navigateur.
- 3. Suivez les instructions qui apparaissent à l'écran.

# Assistant de support en ligne

L'Assistant de support en ligne est une base de connaissances qui fournit des instructions et informations de dépannage pour vous aider à résoudre les problèmes d'imprimante. Vous y trouverez des solutions aux problèmes de qualité d'impression, de bourrages, d'installation de logiciel, entre autres.

Pour accéder à l'Assistance de support en ligne, rendez-vous sur le site Web d'assistance pour votre imprimante :

- <u>www.xerox.com/office/8560Psupport</u> (Phaser 8560)
- <u>www.xerox.com/office/8860support</u> (Phaser 8860)

# **Liens Web**

Xerox propose plusieurs sites Web à partir desquels vous pouvez obtenir des informations complémentaires relatives à votre imprimante Phaser 8560/8860. Une série de liens Xerox est ajoutée dans le dossier **Favoris** de votre navigateur lors de l'installation des pilotes d'imprimante Xerox sur l'ordinateur. Vous trouverez de plus amples informations sur les sites Web ci-après.

## imprimante Phaser 8560

Ressource	Lien
Support technique PhaserSMART qui effectue un diagnostic automatique des problèmes sur votre imprimante réseau et propose des solutions	www.phasersmart.com
Informations de support technique pour votre imprimante proposant notamment un support technique en ligne, la Recommended Media List (liste des supports recommandés), l'Assistant de support en ligne, des téléchargements de pilote, la documentation et des didacticiels vidéo, entre autres :	www.xerox.com/office/8560Psupport
Consommables pour votre imprimante :	www.xerox.com/office/8560Psupplies
Ressource fournissant outils et informations, tels que des didacticiels interactifs, des modèles d'impression, des conseils utiles et des fonctionnalités personnalisées répondant à vos besoins spécifiques :	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Centres de ventes et d'assistance locaux	www.xerox.com/office/worldcontacts
Enregistrement de l'imprimante :	www.xerox.com/office/register
Fiches de sécurité du matériel, qui identifient et décrivent les aspects dangereux d'un équipement et indiquent comment manipuler cet équipement en toute sécurité :	www.xerox.com/msds (États-Unis et Canada) www.xerox.com/environment_europe (Union Européenne)
Informations sur le recyclage des consommables :	www.xerox.com/gwa

# **Imprimante Phaser 8860**

Ressource	Lien
Support technique PhaserSMART qui effectue un diagnostic automatique des problèmes sur votre imprimante réseau et propose des solutions :	www.phasersmart.com
Informations de support technique pour votre imprimante proposant notamment un support technique en ligne, la Recommended Media List (liste des supports recommandés), l'Assistant de support en ligne, des téléchargements de pilote, la documentation et des didacticiels vidéo, entre autres :	www.xerox.com/office/8860support
Consommables pour votre imprimante :	www.xerox.com/office/8860supplies
Ressource fournissant outils et informations, tels que des didacticiels interactifs, des modèles d'impression, des conseils utiles et des fonctionnalités personnalisées répondant à vos besoins spécifiques :	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Centres de ventes et d'assistance locaux :	www.xerox.com/office/worldcontacts
Enregistrement de l'imprimante :	www.xerox.com/office/register
Fiches de sécurité du matériel, qui identifient et décrivent les aspects dangereux d'un équipement et indiquent comment manipuler cet équipement en toute sécurité :	www.xerox.com/msds (États-Unis et Canada) www.xerox.com/environment_europe (Union Européenne)
Informations sur le recyclage des consommables :	www.xerox.com/gwa

# Sécurité de l'utilisateur



L'imprimante et les consommables recommandés ont été conçus et testés pour satisfaire aux strictes exigences de sécurité. Suivez attentivement les recommandations suivantes pour garantir une utilisation sûre de l'imprimante.

#### Sécurité électrique

- Utilisez le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante.
- Branchez le cordon d'alimentation directement sur une prise électrique correctement mise à la terre. Vérifiez le branchement de chaque extrémité du cordon. Si vous ne savez pas si une prise est mise à la terre, demandez conseil à un électricien.
- N'utilisez pas d'adaptateur de mise à la terre pour connecter l'imprimante à une prise électrique ne comportant pas de borne de mise à la terre.
- N'utilisez ni rallonge ni barrette multiprise.
- Vérifiez que l'imprimante est branchée sur une prise d'alimentation et de tension appropriées. Au besoin, examinez les spécifications électriques de l'imprimante avec un électricien.

**Avertissement :** Pour éviter les risques d'électrocution, vérifiez que l'imprimante est correctement mise à la terre. L'utilisation incorrecte d'un appareil électrique est dangereuse.

- Ne placez pas l'imprimante à un endroit où le cordon d'alimentation pourrait faire trébucher quelqu'un.
- Ne placez pas d'objets sur le cordon d'alimentation.
- N'obstruez pas les fentes d'aération. Ces ouvertures permettent d'éviter la surchauffe de l'imprimante.
- Ne laissez pas tomber de trombones ou d'agrafes dans l'imprimante.

**Avertissement :** N'insérez pas d'objets dans les fentes et ouvertures de l'imprimante. Le contact avec un point de tension ou la création d'un court-circuit sur une pièce peut provoquer un incendie ou une électrocution.

Si vous remarquez des bruits ou odeurs inhabituels :

- 1. Mettez l'imprimante hors tension immédiatement.
- 2. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.
- 3. Appelez un technicien de maintenance agréé pour résoudre le problème.

Le cordon d'alimentation constitue un dispositif de mise hors tension à l'arrière de l'imprimante. Si vous devez couper toute source d'alimentation électrique de l'imprimante, débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.

**Avertissement :** Ne retirez jamais les capots ou protections fixés par des vis, sauf lors de l'installation d'équipement facultatif et lorsque des instructions spécifiques vous invitent à le faire. L'imprimante doit être mise **hors tension** lors de telles installations. Débranchez le cordon d'alimentation lorsque vous retirez les capots et protections pour installer un équipement en option. A l'exception des options pouvant être installées par l'utilisateur, aucune des pièces se trouvant derrière ces panneaux ne doit faire l'objet d'une intervention de maintenance par l'utilisateur.

**Remarque :** Pour obtenir des performances optimales, maintenez l'imprimante sous tension ; cela ne compromet pas la sécurité.

Les conditions suivantes peuvent compromettre la sécurité d'utilisation de l'appareil :

- Le cordon d'alimentation est endommagé.
- Du liquide a été renversé dans l'imprimante.
- L'imprimante est en contact avec de l'eau.

Si l'une de ces situations se produit, effectuez les opérations suivantes :

- 1. Mettez l'imprimante hors tension immédiatement.
- 2. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.
- **3.** Appelez un technicien de maintenance agréé.

#### Sécurité de maintenance

- Ne tentez pas d'interventions de maintenance autres que celles décrites dans la documentation fournie avec l'imprimante.
- N'utilisez pas de nettoyants aérosols. L'emploi de consommables non approuvés peut compromettre les performances, voire même créer des conditions d'utilisation dangereuses.
- Ne brûlez aucun consommable ou élément de maintenance courante. Pour plus d'informations sur les programmes de recyclage des consommables Xerox, rendez-vous sur le Web <a href="https://www.xerox.com/gwa">www.xerox.com/gwa</a>.

#### Sécurité d'utilisation

L'imprimante et les consommables ont été conçus et testés pour répondre à des exigences de sécurité rigoureuses. Ils ont notamment été examinés, approuvés et certifiés conformes aux normes environnementales établies.

Soyez attentif aux recommandations suivantes pour garantir une utilisation en toute sécurité.

#### Localisation de l'imprimante

- Placez l'imprimante dans une zone dépourvue de poussière où la température est comprise entre 10 °C et 32 °C (50 °F à 90 °F) et où l'humidité relative se situe entre 10 % et 80 %.
- Placez l'imprimante dans une zone bénéficiant d'un espace suffisant pour la ventilation, l'exploitation et les interventions de maintenance.
- Ne placez pas l'imprimante dans un endroit recouvert d'un tapis ou de moquette. Les fibres de tapis en suspension dans l'air peuvent être aspirées dans l'imprimante et entraîner des problèmes de qualité d'impression.
- Ne placez pas l'imprimante près d'une source de chaleur.
- Placez l'imprimante à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter tout exposition des composants photosensibles.
- Ne placez pas l'imprimante devant une sortie d'air climatisé.
- Ne posez pas l'imprimante sur un classeur. La fermeture des tiroirs provoque en effet des vibrations susceptibles de produire des bandes claires sur les impressions.

#### Dégagement autour de l'imprimante

L'espace minimal recommandé est de :

- 20,00 cm (7,5 pouces) au-dessus de l'imprimante
- 10,16 cm (4 pouces) derrière l'imprimante.
- 10,16 cm (4 pouces) du côté gauche de l'imprimante
- 40,00 cm (15,5 pouces) sur le côté droit de l'imprimante afin de faciliter l'accès au kit de maintenance et au bac à déchets.

#### Consignes d'utilisation

- N'insérez pas d'objets dans les fentes et les ouvertures de l'imprimante. Celle-ci peut surchauffer si elle ne bénéficie pas d'une ventilation adéquate.
- N'utilisez pas l'imprimante à une altitude supérieure à 2438 m (8000 pieds).
- Placez l'imprimante sur une surface plane et stable qui ne vibre pas et qui peut supporter le poids de l'appareil. Le poids de l'imprimante de base sans élément d'emballage est de 28 kg environ. L'imprimante ne doit pas être inclinée de plus de 2° par rapport à l'horizontale et ses quatre pieds doivent être solidement en contact avec la surface.

#### Consignes de sécurité pour l'impression

- N'approchez jamais les mains, les cheveux, les cravates, etc. des rouleaux d'entraînement et de sortie.
- Ne retirez pas la source de papier que vous avez sélectionnée dans le pilote de l'imprimante ou sur le panneau de commande.
- N'ouvrez pas les capots en cours d'impression.
- Ne déplacez pas l'imprimante en cours d'impression.

#### **Consommables pour l'imprimante**

- Utilisez les consommables spécialement conçus pour l'imprimante. L'emploi de produits inadéquats peut altérer les performances et compromettre la sécurité.
- Observez tous les avertissements et instructions figurant sur l'imprimante, les options et les consommables, ou fournis avec ces derniers.

Attention: L'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox n'est pas recommandée. Le contrat de maintenance, la garantie et le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) Xerox ne couvrent pas les dommages, le mauvais fonctionnement ou les réductions de performances consécutifs à l'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox ou encore à l'utilisation de consommables Xerox non spécifiés pour l'usage de cette imprimante. Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

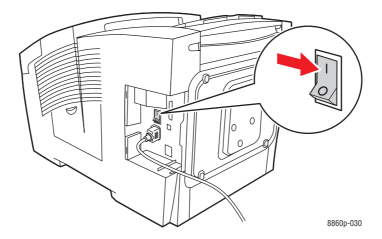
#### Déplacement de l'imprimante

Respectez les consignes ci-après pour éviter de vous blesser ou d'endommager l'imprimante.

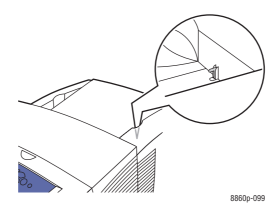
- Maintenez l'imprimante en position horizontale. Si vous la basculez, de l'encre risque de se répandre à l'intérieur.
- Activez le mode Arrêt à partir du panneau de commande pour obtenir un résultat optimal.
- Laissez toujours l'imprimante refroidir avant un déplacement pour éviter de renverser de l'encre qui pourrait endommager l'imprimante.

**Avertissement :** Certaines pièces de l'imprimante peuvent être brûlantes. Pour éviter de vous blesser ou d'endommager l'imprimante, laissez celle-ci refroidir pendant **30 minutes** avant de la déplacer ou de l'emballer. Cela permet à l'encre de se solidifier.

Mettez toujours l'imprimante hors tension au moyen de l'interrupteur situé sous son panneau d'interface, du côté droit de l'imprimante. Débranchez tous les câbles et cordons. Ne mettez jamais l'imprimante hors tension en tirant le cordon d'alimentation ou au moyen de l'interrupteur d'une barrette multiprise.



- Ne déplacez jamais l'imprimante si le message Erreur de mise hors tension Tête non parquée s'affiche sur le panneau de commande. L'imprimante n'est pas prête à être déplacée. Si la tête d'impression n'est pas verrouillée, l'imprimante peut être endommagée pendant le transport.
- Vérifiez que la tête d'impression est verrouillée. Dans ce cas, l'indicateur du bac de sortie est en position relevée.



- Déplacez toujours l'imprimante séparément de l'ensemble des bacs inférieurs.
- Prévoyez toujours la présence de deux personnes pour soulever l'imprimante.



■ Ne placez ni nourriture ni liquide sur l'imprimante.

Attention: Si l'imprimante est endommagée parce qu'elle n'a pas été déplacée correctement ou qu'elle n'a pas été emballée de façon appropriée en vue de son transport, les dommages subis ne sont pas couverts par la garantie, le contrat de maintenance ou le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale). Le programme Total Satisfaction Guarantee (Garantie de satisfaction totale) est disponible aux Etats-Unis et au Canada. La couverture peut varier dans les autres pays ; pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local.

#### Symboles de sécurité visibles sur l'appareil



#### Recyclage et mise au rebut de l'appareil pour l'Amérique du Nord

Xerox a mis en place un programme international de reprise et de réutilisation/recyclage des équipements. Contactez votre représentant Xerox (1-800-ASK-XEROX) pour déterminer si ce produit Xerox fait partie du programme. Pour plus d'informations sur les programmes Xerox de protection de l'environnement, visitez le site Web <a href="https://www.xerox.com/environment">www.xerox.com/environment</a>.

Si vous assurez la mise au rebut de votre produit Xerox, notez que ce produit peut contenir du plomb, du mercure, du perchlorate et d'autres matériaux dont l'élimination peut être réglementée en raison de mesures de protection de l'environnement. La présence de plomb, de mercure et de perchlorate est parfaitement conforme aux réglementations mondiales en vigueur au moment de la commercialisation du produit. Pour plus d'informations sur la mise au rebut, contactez vos autorités locales. Ce produit peut contenir des matériaux contenant du perchlorate, tels que des batteries. Des dispositions spéciales peuvent être applicables. Pour en savoir plus, visitez le site <a href="www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate">www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate</a>.

# Index

A	В
adresse du routeur	bac à déchets, 1-3, 5-19, 5-20
adresse IP, 2-6	vidage, 5-5
adresse IP	bac 1
adresse du routeur, 2-6	capacité papier, 3-9
définition automatique, 2-6	chargement du papier, 3-9
définition dynamique, 2-6	formats et grammages papier, 3-6
définition manuelle, 2-7	impression d'étiquettes, 3-47
CentreWare IS, 2-8	impression d'enveloppes, 3-40
panneau de commande, 2-7	impression de papier au format
format, 2-6	personnalisé, 3-59
modification à l'aide de	impression de transparents, 3-33
CentreWare IS, 2-8	impression sur du papier glacé, 3-53
adresse par défaut du routeur/de la	mode, 3-15
passerelle, 2-6	mode automatique, 3-15
adresses TCP/IP, 2-5	mode dynamique, 3-15
Affichage LCD, correction des couleurs, 4-4	mode statique, 3-15
Affichage sRVB, correction des	bacs
couleurs, 4-4	bacs optionnels, 1-2
agrafé, papier, 3-4	capacité papier, 3-9, 3-17
aide	bacs 2 à 4
didacticiels d'impression, 6-19	chargement du papier, 3-17
Guide des fonctions avancées, 1-10	formats et grammages papier, 3-8
liens Web Xerox, 1-10	impression de transparents, 3-35, 3-49
modèles d'impression, 6-19	impression sur du papier glacé, 3-55
ressources, 1-10	papier pris en charge, 3-8
ajout d'encre, 5-2	bande autocollante, enveloppe, 3-4
alimentation manuelle du papier, 3-16	bande de nettoyage
Amélioré, mode de qualité d'impression, 4-2	nettoyage, 5-12
Assistant de support en ligne, 1-10	bandes claires, 4-8, 4-9
AutoIP	bandes claires aléatoires
définition dynamique de l'adresse IP de	substitution jet, 4-8
l'imprimante, 2-6	bandes de dégagement du papier
définition manuelle de l'adresse IP de	nettoyage, 5-10
l'imprimante, 2-7	base de connaissances, 6-18
avant de transporter l'imprimante, 5-19	bourrages papier
	à la sortie, 6-2
	au niveau des bacs, 6-12
	au niveau du capot avant, 6-7
	élimination, 6-2
	prévention, 6-2
	brochures à trois volets, 3-9, 3-17

C	contrôle de la qualité d'impression, 4-2
capacité papier	correction automatique des couleurs, 4-4
bac 1, 3-9	correction des couleurs, 4-4
bacs 2 à 4, 3-17	Correspondance presse, correction des
capot (ou panneau) d'interface, 1-2	couleurs, 4-4
capot de sortie, 1-2, 4-9, 6-2	Couleur bureau, correction des couleurs, 4-4
capot latéral, 1-2, 4-9	Couleur rapide, mode de qualité
capot supérieur, 1-2	d'impression, 4-2
caractéristiques	couleurs
standard, 1-4	bandes claires aléatoires, 4-8
carte de configuration, 1-3	correction automatique, 4-4
Carte du menu, 1-7	Correspondance presse, 4-4
cartes, 3-17	Couleur bureau, 4-4
Centre de support, 1-12	images sur transparents trop claires ou
centre de support, 1 12 centre de ventes et assistance locales, 6-19	trop foncées, 4-10
Centre Ware IS	incorrectes, 4-11
activation de DHCP, 2-6	Noir et blanc, 4-4
changement ou modification de	pas de correspondance avec les couleurs
l'adresse IP de l'imprimante, 2-8	PANTONE, 4-12
création de types de papier	prédominance de bandes claires, 4-9
personnalisés, 3-62	réglage, 4-4
définition dynamique de l'adresse IP de	salissures, 4-7
l'imprimante, 2-6	taches, 4-7
changement de l'adresse IP avec	utilisation des paramètres de
CentreWare IS, 2-8	l'imprimante, 4-4
chargement d'encre, 1-2	couleurs PANTONE, 4-12
chargement du papier	création de types de papier
bac 1, 3-9	personnalisés, 3-62
bacs 2 à 4, 3-17	•
choix d'une connexion réseau, 2-3	n
commande de consommables, 5-15	D
Commercial, correction des couleurs, 4-4	définition
commutateur d'alimentation, 1-3	de l'adresse IP dynamiquement, 2-6
compartiments de chargement d'encre, 5-2	définition automatique de l'adresse IP
configuration de l'adresse réseau, 2-5	Windows seulement, 2-6
Configuration, page, 1-5, 2-2	manuelle de l'adresse IP, 2-7
connexion	définition automatique de l'adresse IP de
Ethernet, 2-3	l'imprimante, 2-6
USB, 2-4	définition dynamique de l'adresse IP de
connexion du cordon d'alimentation, 1-3	l'imprimante, 2-6
connexion Ethernet, 1-3, 2-3	définition manuelle de l'adresse IP de
connexion USB, 1-3	l'imprimante, 2-7
Conseils papier, page, 4-10	remplacement de AutoIP, 2-7
consommables, 5-15, 6-19, A-4	remplacement de DHCP, 2-7
commande, 5-15	
imprimante, A-4	
message du panneau de commande, 5-16	
quand commander, 5-16	
recyclage, 5-16	

dépannage	enregistrement de l'imprimante, 6-19
Assistant de support en ligne, 6-18	enveloppes, 3-9, 3-17, 3-28, 3-39
bandes claires aléatoires, 4-8	à fenêtre, à fermoir métallique, à joints
bourrages papier, 6-2	latéraux, à bande autocollante, 3-4
images sur transparents trop claires ou	impression à partir du bac 1, 3-40
trop foncées, 4-10	instructions d'impression, 3-39
mode substitution jet, 4-8	marges, 3-6, 3-8
pas de correspondance avec les couleurs	étiquettes, 3-9, 3-17, 3-28, 3-46
PANTONE, 4-12	impression à partir du bac 1, 3-47
PhaserSMART, 1-10	instructions d'impression, 3-46
prédominance de bandes claires, 4-9	Euroscale, correction des couleurs, 4-4
qualité d'impression, 4-6	
support technique, 1-10	F
taches ou salissures, 4-7	
déplacement de l'imprimante, A-5	Faible niveau d'encre (message), 5-2
dans un même bureau, 5-17	fenêtre, enveloppe, 3-4
précautions, 5-17	fermoir métallique, enveloppe, 3-4
préparation pour le transport, 5-19	fiches de sécurité du matériel, 6-19
remballage, 5-17	fonctions
tête d'impression, 5-22	configurations de l'imprimante, 1-4
déverrouillage du capot avant, 1-2	format de l'adresse IP, 2-6
déverrouillage du capot de sortie, 1-2	formats et grammages de papier pris en
DHCP	charge, 3-5
activation par défaut sur les imprimantes	bac 1, 3-6
Phaser, 2-6	bacs 2 à 4, 3-8
définition dynamique de l'adresse IP de l'imprimante, 2-6	impression de la page Conseils papier, 3-5
définition manuelle de l'adresse IP de	
l'imprimante, 2-7	G
didacticiels, 6-19	Guide d'installation, 1-10
disque dur interne, 1-3	Guide d'utilisation, 1-10
Duradocument, papier, 3-17	Guide des fonctions avancées, 1-10
	Suide des fonctions avancées, i 10
E	Н
éléments de l'imprimante, 1-2	
éléments de maintenance courante, 5-15	Haute résolution/Photo, mode de qualité
emballage de l'imprimante, 5-24	d'impression, 4-2
encre	
ajout, 5-2	
bâtonnets brisés, 5-2	
bourrages papier, 5-2	
emballage, 5-2	
réduction de la consommation, 5-15	
remplacement, 5-2	
· r ···· · · · · · =	

I	impression de base, 3-2
impression	impression recto-verso, 3-28
bandes claires, 4-9	automatique, 3-28
brochures à trois volets, 3-9, 3-17	manuelle, 3-30
cartes, 3-17	recto, 3-30
consignes de sécurité, A-4	verso, 3-31
couleurs incorrectes, 4-11	option Verso, 3-30
didacticiels, 6-19	options de bord de reliure, 3-29
enveloppes, 3-9, 3-17, 3-39	sélection, 3-29
étiquettes, 3-9, 3-17, 3-46	sélection de Verso sur le panneau de
modèles, 6-19	commande, 3-31
nettoyage, 5-2	impression recto-verso manuelle, 3-30
onglet Disposition/Filigrane, 3-23	imprimante
onglet Options avancées, 3-23	bac à déchets, 1-3
onglet Options couleur, 3-23	bacs, 1-2, 1-4
onglet Support/Réception, 3-23	bacs optionnels, 1-2
options, 3-22	capot (ou panneau) d'interface, 1-2
options de bord de reliure, 3-29	capot de sortie, 1-2
papier à en-tête, 3-9, 3-17	capot latéral, 1-2
papier au format personnalisé, 3-9, 3-58	capot supérieur, 1-2
papier couleur, 3-9	caractéristiques standard, 1-4
papier Duradocument, 3-9, 3-17	carte de configuration, 1-3
papier glacé, 3-52	Carte du menu, 1-7
papier ordinaire, 3-9	changement ou modification de
papier préimprimé, 3-9	l'adresse IP avec CentreWare IS, 2-8
papier pré-perforé, 3-9	chargement d'encre, 1-2
procédure de base, 3-2	commutateur d'alimentation, 1-3
recto-verso, 3-28	Configuration, page, 1-5
réglage des couleurs, 4-4	configurations, 1-4, 1-5
restrictions, 3-27	connexion, 1-4
sélection des options, 3-22	connexion du cordon d'alimentation, 1-3
sélection des options d'impression d'un	connexion Ethernet, 1-3
travail individuel	connexion USB, 1-3
Macintosh, 3-25	consommables, A-4
sélection des préférences, 3-22	déplacement, 5-17, A-5
sélection recto-verso, 3-29	déverrouillage du capot avant, 1-2
supports spéciaux, 3-9, 3-17	déverrouillage du capot de sortie, 1-2
taches ou salissures, 4-7	disque dur en option, 1-3
transparents, 3-9, 3-17, 3-32	emplacement, A-3
verso du papier préperforé, 3-30	enregistrement, 6-19
* * * *	espaces requis, A-3
	fonctions, 1-4

fonctions avancées, 1-5	intérieur de l'imprimante, 1-3
kit d'emballage, 5-19	IPv6, 2-14
kit de maintenance, 1-3	activation, 2-14
logements de mémoire RAM, 1-3	attribution d'adresse automatique, 2-16
maintenance, 5-2	définition du numéro d'identification de
matériaux d'emballage d'origine, 5-24	l'interface, 2-15
mise hors tension, 5-22	ISO (Couché, Non couché), correction des
mises à niveau, 1-5	couleurs, 4-4
nettoyage de l'extérieur, 5-14	•
options, 1-5	1
panneau de commande, 1-2	J
fonctions, 1-6	Japan Color, correction des couleurs, 4-4
papier susceptible de l'endommager, 3-4	joints latéraux, enveloppe, 3-4
polices, 1-4	
précautions pour le déplacement, 5-17	K
préparation pour le transport, 5-19	
recyclage et mise au rebut, A-7	kit d'emballage, 5-19
réglage des paramètres couleur, 4-4	kit de maintenance, 1-3, 4-9, 5-2, 5-15, 5-19,
remballage, 5-17	5-20
résolution maximale, 1-4	bande de nettoyage
sources d'information, 1-10	nettoyage, 5-12
tête d'impression, 5-22	capacité étendue, 5-15
vitesse d'impression (pages par	durée de vie restante, 5-15
minute), 1-4	remplacement, 5-8
vitesse d'impression maximale, 1-4	
vue arrière, 1-3	L
vue avant latérale droite, 1-2	liens Web, 1-10, 6-19
vue latérale droite, 1-3	
vues, 1-2, 1-3	M
informations	
à propos de votre imprimante, 1-10	Macintosh
liens Web, 1-10	Centre de support Xerox, 1-12
installation des pilotes d'imprimante	options de pilote
Mac OS X, version 10.3, 2-11	Alimentation papier, 3-25
Mac OS X, version 10.4, 2-12	Caractéristiques de
installation des pilotes de l'imprimante, 2-9	l'imprimante, 3-25
Windows 2000 ou versions	ColorSync, 3-25
ultérieures, 2-10	Copies & Pages, 3-25
installation du réseau, 2-2	Disposition, 3-25
instructions	Gestion du papier, 3-25
impression d'étiquettes, 3-46	Page de couverture, 3-25
impression d'enveloppes, 3-39	Qualité d'image, 3-25
impression sur du papier glacé, 3-52	Types de travail, 3-25
stockage du papier, 3-5	options du pilote PostScript, 3-26
utilisation du papier, 3-4	sélection de l'alimentation
instructions d'utilisation	manuelle, 3-16
papier, 3-4	sélection des options d'impression d'un
instructions de stockage du papier, 3-5	travail individuel, 3-25

Macintosh OS X version 10.3 connexion Bonjour, 2-11 connexion USB, 2-12 pilotes d'imprimante, 2-11 Macintosh OS X, version 10.4, 2-12 connexion Bonjour, 2-12 connexion USB, 2-13 maintenance courante, 5-2 maintenance et nettoyage, 5-2 marges, 3-6, 3-8, 3-58 mémoire vive logements, 1-3 mercure, A-7 messages	obtention d'aide Assistant de support en ligne, 1-10 liens Web, 6-19 PhaserSMART, 1-10 PrintingScout, 6-18 support technique, 1-10 options bacs supplémentaires, 1-5 disque dur interne, 1-5 impression, 3-22 mémoire, 1-5 options de bord de reliure, 3-29
panneau de commande, 6-17	_
PrintingScout, 6-18	P
messages d'erreur, 1-10	pages d'échantillons
messages d'erreur et d'avertissement, 6-17	impression, 1-8
mise hors tension de l'imprimante, 5-22	pages d'échantillons de couleurs, 1-9
mises à niveau, 1-5	pages d'informations, 1-8, 1-10
mode	carte du menu, 1-7
Amélioré, 4-2	CentreWare IS, 1-8
Couleur rapide, 4-2	Configuration, page, 1-8
de qualité d'impression, 4-2	Conseils papier, page, 3-5, 4-10
Haute résolution/Photo, 4-2	pages d'échantillons de couleurs, 1-9
Standard, 4-2	pages échantillons, 1-8
modèles, 6-19	pages échantillons CMJN, 1-9
modification de l'adresse IP avec	pages échantillons RVB, 1-9
CentreWare IS, 2-8	panneau de commande, 1-2, 1-6
	aide, 1-10, 6-17
N	boutons, 1-7
	caractéristiques et disposition, 1-6
navigateur	carte du menu, 1-7
dossier Favoris, 6-19	Configuration, page, 1-8
nettoyage	contrôle de la qualité d'impression, 4-2
bande de dégagement du papier, 5-10	disposition, 1-7
bande de nettoyage du kit de	message relatif aux consommables, 5-16
maintenance, 5-12	messages, 6-17
extérieur de l'imprimante, 5-14	messages relatifs au déplacement de
imprimante, 5-2	l'imprimante, 5-22
Noir et blanc, correction des couleurs, 4-4	pages d'échantillons de couleurs, 1-9
	pages d'informations, 1-8
	pages échantillons, 1-8

papier	papier pré-perforé, 3-4, 3-9
agrafé, 3-4	perchlorate, A-7
alimentation manuelle, 3-16	perforations, 3-4
bourrages papier, 6-2	Petit guide d'utilisation, 1-10
brochures à trois volets, 3-17	PhaserSMART, 1-10, 6-19
capacité du bac, 3-9, 3-17	support technique, 6-18
cartes, 3-17	pilote d'imprimante
chargement dans les bacs, 3-9	Centre de support Xerox, 1-12
Conseils papier, page, 3-5, 4-7, 4-10	contrôle de la qualité d'impression, 4-2
découpes ou perforations, 3-4	disponibles, 2-9
Duradocument, 3-17	installation, 2-9
endommagement de l'imprimante, 3-4	langages de description de page, 2-9
enveloppes, 3-17, 3-39	Macintosh, 2-9
étiquettes, 3-17, 3-46	Macintosh OS X version 10.3, 2-11
formats et grammages pris en charge, 3-5	Macintosh OS X, version 10.4, 2-12
formats personnalisés, 3-58, 3-62	onglet Disposition/Filigrane, 3-23
glacé, 3-52	onglet Options avancées, 3-23
impression sur des supports	onglet Options couleur, 3-23
spéciaux, 3-17, 3-32	onglet Support/Réception, 3-23
instructions d'impression sur du papier	option Alimentation papier, 3-25
glacé, 3-52	option Caractéristiques de
instructions d'utilisation, 3-4	l'imprimante, 3-25
instructions de stockage, 3-5	option ColorSync, 3-25
marges, 3-6, 3-8, 3-58	option Copies & Pages, 3-25
papier à en-tête, 3-17	option Disposition, 3-25
photocopié, 3-4	option Gestion du papier, 3-25
poreux, 3-4	option Page de couverture, 3-25
préimprimé, 3-17, 3-30	option Qualité d'image, 3-25
préperforé au centre ou sur un côté, 3-4	option Types de travaux, 3-25
pris en charge, 3-3, 3-5, 3-6	PCL, 2-9
transparents, 3-17, 3-32	PostScript, 2-9
types, 3-3	systèmes d'exploitation, 2-9
création de types personnalisés, 3-62	UNIX, 2-9
verso, 3-30	Windows 2000 ou versions
papier à en-tête, 3-9, 3-17	ultérieures, 2-10
papier au format personnalisé, 3-9, 3-58, 3-62	pilote PostScript Windows, 2-9
impression à partir du bac 1, 3-59	pilotes
pris en charge dans le bac 1, 3-58	Centre de support Xerox, 1-12
papier couleur, 3-9	disponibilité, 2-9
papier Duradocument, 3-9	installation, 2-9
papier et supports pris en charge, 3-3, 3-28	Macintosh, 2-9
papier glacé, 3-52	Macintosh OS X version 10.3, 2-11
impression à partir des bacs 2 à 4, 3-55	Macintosh OS X, version 10.4, 2-12
impression à partir du bac 1, 3-53	PCL, 2-9
instructions d'impression, 3-52	PostScript, 2-9
papier ordinaire, 3-9	UNIX, 2-9
papier photocopié, 3-4	Windows 2000 ou versions
papier préimprimé, 3-9	ultérieures, 2-10

pilotes d'imprimante disponibles, 2-9	réseau
plomb, A-7	adresse
polices PCL, 1-4	activation ou désactivation du
polices PostScript, 1-4	protocole DHCP à l'aide de
poreux, papier, 3-4	CentreWare IS, 2-6
précautions à prendre lors du déplacement de l'imprimante, 5-17	activation ou désactivation du protocole DHCP ou AutoIP via le
prédominance de bandes claires, 4-9	panneau de commande, 2-6
préimprimé, papier, 3-17, 3-30	configuration, 2-5
préparation de l'imprimante en vue de son transport, 5-19	définition automatique de l'adresse IP, 2-6
Presse SNAP, correction des couleurs, 4-4	définition dynamique de l'adresse
Presse SWOP, correction des couleurs, 4-4	IP, 2-6
PrintingScout	définition sans serveur DNS, 2-7
alertes, 6-18	adresses TCP/IP et IP, 2-5
état de l'imprimante, 6-18	choix d'une connexion réseau, 2-3
problèmes de qualité d'impression, 4-6	configuration de l'adresse réseau, 2-5
	connexion, 2-3
0	Ethernet, 2-3
	création d'un réseau local (LAN), 2-5
qualité d'impression	définition manuelle de l'adresse IP, 2-7
mode substitution jet, 4-8	installation et configuration, 2-2
modes, 4-2	masque, 2-6
pas de correspondance avec les couleurs	réseau local (LAN), 2-5
PANTONE, 4-12	résolution
problèmes	maximale, 1-4
résolution, 4-6	ressources
sélection du mode dans un pilote pris en	informations, 1-10
charge, 4-2	restrictions, 3-27
	resultanis, e = /
R	S
Recommended Media List (Liste des	sécurité
supports recommandés), 1-10, 3-3	électrique, A-1
recto-verso, 3-28	informations, 6-19
recyclage des consommables, 5-16, 6-19	instructions d'impression, A-4
recyclage et mise au rebut, A-7	maintenance, A-2
réduction de la consommation d'encre, 5-15	utilisateur, A-1
réglage des couleurs, 4-4	utilisation, A-3
remballage de l'imprimante, 5-19	sécurité d'utilisation, A-3
remplacement du kit de maintenance, 5-8	sécurité de l'utilisateur, A-1
	•

sécurité électrique, A-1	U
sélection	USB, 2-4
impression recto-verso, 3-29	,
mode de qualité d'impression, 4-2	V
options d'impression d'un travail	V
individuel	Verso, option, 3-30
Macintosh, 3-25	vidage du bac à déchets, 5-5
Windows, 3-23	vitesse d'impression (pages par minute), 1-4
options d'impression, 3-22	
préférences d'impression, 3-22	W
sélections des menus, 1-10	
sites Web de référence, 6-19	Windows
sRVB vives, correction des couleurs, 4-4	Centre de support Xerox, 1-12
Standard, mode de qualité d'impression, 4-2	installation des pilotes d'imprimante pour
substitution jet, mode, 4-8	Windows 2000 ou versions
support technique, 1-10, 6-19	ultérieures, 2-10
PhaserSMART, 6-18	options d'impression, 3-24
supports pris en charge, 3-3	pilote
supports spéciaux, 3-9, 3-17, 3-32	onglet Disposition/Filigrane, 3-23
enveloppes, 3-39	onglet Options avancées, 3-23
étiquettes, 3-46	onglet Options couleur, 3-23
papier au format personnalisé, 3-58, 3-62	onglet Support/Réception, 3-23
papier glacé, 3-52	sélection de l'alimentation
transparents, 3-32	manuelle, 3-16
symboles signalés sur l'appareil, A-7	sélection des options d'impression d'un
systèmes d'exploitation	travail individuel, 3-23
pilotes d'imprimante, 2-9	sélection des préférences d'impression, 3-22
	d impression, 3-22
T	V
taches ou salissures, 4-7	X
tête d'impression, 5-22	Xerox
transparents, 3-9, 3-17, 3-28, 3-32, 4-10	Centre de support, 1-12
images trop claires ou trop foncées, 4-10	liens ajoutés dans le dossier Favoris du
impression à partir des bacs 2 à 4, 3-35,	navigateur Web, 6-19
3-49	programmes de recyclage des
impression à partir du bac 1, 3-33	consommables, 5-16
instructions d'impression, 3-32	site Web de commande de
travail	consommables, 5-16
options d'impression individuelles	
Macintosh, 3-25	
Windows, 3-23	
sélection d'un mode de qualité	
d'impression, 4-2	
sélection des options d'impression	
Macintosh, 3-25	
Windows, 3-23	
types de papier personnalisés	
création, 3-62	