

Mode d'emploi

Samsung Printer *Xpress*

CLX-419x series
CLX-626x series
C186x series

BASIQUE

Ce guide fournit des informations concernant l'installation, le fonctionnement de base et le dépannage, sous Windows.

AVANCÉ

Ce guide donne des informations sur l'installation, la configuration avancée, le fonctionnement et le dépannage dans différents systèmes d'exploitation.
Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou le pays.



1. Introduction

Principaux avantages	5
Fonctionnalités par modèle	8
Informations utiles à connaître	16
A propos de ce mode d'emploi	17
Informations en matière de sécurité	18
Description de l'appareil	24
Vue d'ensemble du panneau de commande	28
Mise en marche de l'appareil	33
Installation locale du pilote	34
Réinstallation du pilote	36



2. Présentation des menus et configuration de base

Présentation des menus	38
Paramètres de base de l'appareil	53
Supports et bacs	55
Impression de base	73
Copie de base	81

Numérisation de base	86
Options de base de la fonction Télécopie	87
Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB	92



3. Entretien

Commande de consommables et d'accessoires	100
Consommables disponibles	101
Accessoires disponibles	103
Pièces de rechange disponibles	104
Stockage de la cartouche de toner	105
Redistribution du toner	107
Remplacement de la cartouche de toner	109
Remplacement du récupérateur de toner usagé	112
Installation des accessoires	114
Suivi de la durée de vie des consommables	118
Configuration de l'alerte de toner faible	119
Nettoyage de l'appareil	120
Conseils pour déplacer et stocker l'appareil	126



4. Dépannage

Astuces pour éviter les brouillages papier	128
Suppression des brouillages d'originaux	129
Résolution des brouillages papier	134
Présentation du voyant statut	146
Signification des messages d'erreur	149



5. Annexe

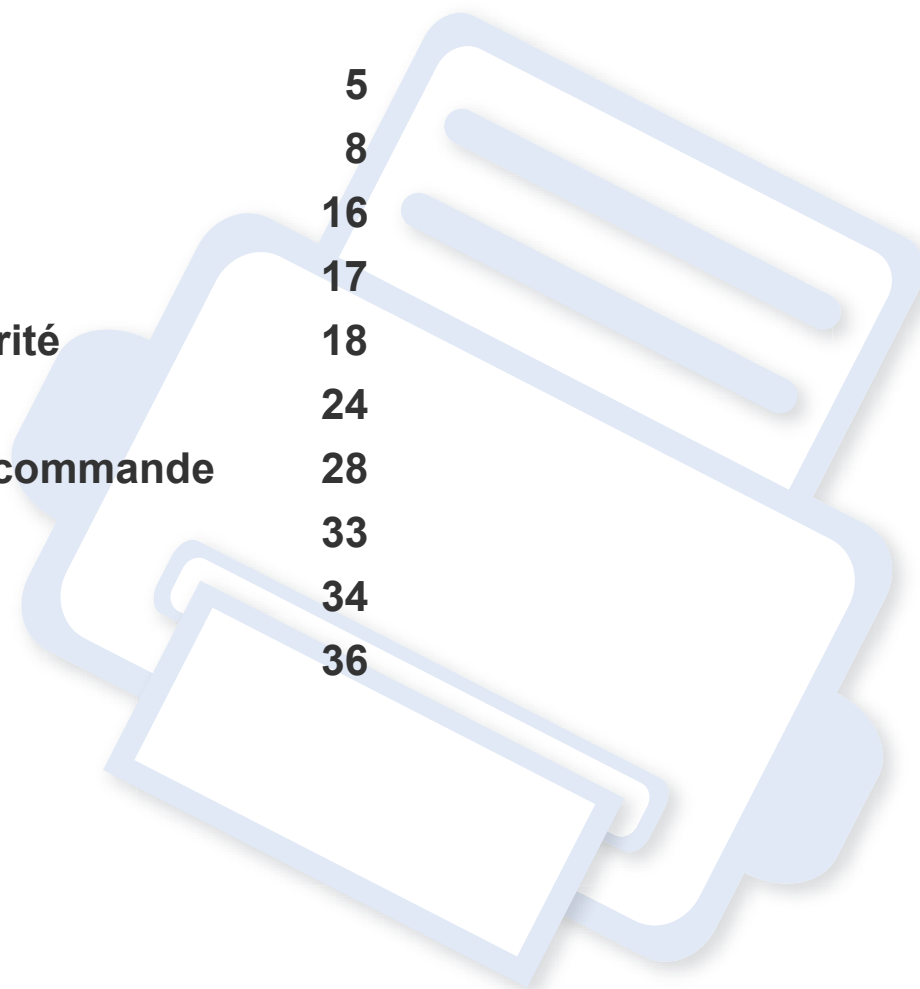
Caractéristiques techniques	158
Informations légales	171
Copyright	185



1. Introduction

Ce chapitre fournit les informations que vous devez connaître avant d'utiliser l'appareil.

- **Principaux avantages** 5
- **Fonctionnalités par modèle** 8
- **Informations utiles à connaître** 16
- **A propos de ce mode d'emploi** 17
- **Informations en matière de sécurité** 18
- **Description de l'appareil** 24
- **Vue d'ensemble du panneau de commande** 28
- **Mise en marche de l'appareil** 33
- **Installation locale du pilote** 34
- **Réinstallation du pilote** 36



Principaux avantages

Respectueux de l'environnement



- Pour économiser du toner et du papier, cet appareil prend en charge la fonction Éco (voir « Impression économique » à la page 77).
- Pour économiser du papier, vous pouvez imprimer plusieurs pages sur une seule feuille (voir « Utilisation des options d'impression avancées » à la page 323).
- Afin d'économiser le papier, vous pouvez imprimer sur les deux faces de chaque feuille (impression recto-verso) (voir « Utilisation des options d'impression avancées » à la page 323).
- Pour économiser l'énergie, cet appareil économise l'électricité en réduisant considérablement la consommation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Nous recommandons l'utilisation de papier recyclé pour l'économie d'énergie.

Impression en haute résolution rapide



- Impression dans une gamme complète de couleurs à partir du cyan, du magenta, du jaune et du noir.
- Vous pouvez imprimer jusqu'à une résolution effective de 9 600 x 600 points par pouce (600 x 600 x 4 bits).
- Impression rapide, à la demande.
 - CLX-419x series/C186x series
 - Pour impression sur une seule face, jusqu'à 18 pages par minute (A4) ou 19 pages par minute (Letter).
 - CLX-626x series
 - Pour impression sur une seule face, jusqu'à 24 pages par minute (A4) ou 25 pages par minute (Letter).
 - Pour impression recto-verso, jusqu'à 12 pages par minute (A4) ou 12 pages par minute (Letter).

Principaux avantages

Facilité



- Toucher simplement l'étiquette NFC de votre imprimante avec votre appareil mobile pour que les tâches d'impression s'effectuent (voir « Utilisation de la fonction NFC » à la page 261).
- Vous pouvez à tout moment effectuer une impression à partir de votre smartphone ou de votre ordinateur à l'aide d'applications prenant en charge Google Cloud Print™ (voir « Google Cloud Print™ » à la page 269).
- Easy Capture Manager vous permet de modifier et d'imprimer facilement ce que vous avez capturé à l'aide de la touche Imp écr du clavier (voir « Easy Capture Manager » à la page 365).
- Samsung Easy Printer Manager et Etat de l'imprimante sont des programmes qui surveillent et vous informent du statut de l'appareil, et qui vous permettent de personnaliser les paramètres de l'appareil (voir « Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung » à la page 379 ou « Utilisation de Samsung Easy Printer Manager » à la page 375).
- Samsung Easy Document Creator est une application permettant aux utilisateurs de numériser, de compiler et de sauvegarder des documents dans plusieurs formats, y compris le format .epub. Ces documents peuvent être partagés sur des sites de réseaux sociaux ou par télécopie (voir « Utilisation de Samsung Easy Document Creator » à la page 374).

- AnyWeb Print vous aide à effectuer une capture d'écran, à prévisualiser, supprimer et imprimer l'écran de Windows Internet Explorer plus facilement que lorsque vous utilisez le programme habituel (voir « Samsung AnyWeb Print » à la page 367).
- Le programme Mise à jour intelligente vous permet de rechercher la dernière version des logiciels et de les installer au cours de la procédure d'installation du pilote d'impression. Cette fonctionnalité n'est disponible que sous Windows.
- Si vous avez accès à Internet, vous pouvez obtenir l'aide, le support, les pilotes de l'appareil, les manuels ou les informations de commande nécessaires sur le site Web Samsung, www.samsung.com > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.

Une large gamme de fonctions et le support des applications



- Prend en charge différentes tailles de papier (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).
- Impression de filigranes : Vous pouvez personnaliser vos documents avec des mots tels que « **Confidential** » (voir « Utilisation des options d'impression avancées » à la page 323).
- Vous pouvez effectuer des impressions sur divers systèmes d'exploitations (voir « Configuration requise » à la page 166).
- Votre appareil est équipé d'une interface USB et/ou d'une interface réseau.

Principaux avantages

Prend en charge diverses méthodes de paramétrage du réseau sans fil



- Utilisation de la touche WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
 - Vous pouvez facilement vous connecter à un réseau sans fil à l'aide de la touche WPS de l'appareil et du point d'accès (un routeur sans fil).
- Utilisation d'un câble USB ou réseau
 - Vous pouvez vous connecter et définir les divers paramètres du réseau sans fil à l'aide d'un câble USB ou réseau.
- Utilisation de Wi-Fi Direct
 - Vous pouvez imprimer facilement à partir de votre périphérique mobile à l'aide de la fonction Wi-Fi ou Wi-Fi Direct.



Voir « Présentation des méthodes de configuration du réseau sans fil » à la page 214.

Fonctionnalités par modèle

Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays.

Systeme d'exploitation

Systeme d'exploitation	CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Windows	•	•	•	•
Mac	•	•	•	•
Linux	•	•	•	•
Unix	•	•	•	•

(• : inclus ; espace vide : non disponible)

Fonctionnalités par modèle

Logiciel

Vous pouvez installer le pilote d'imprimante et le logiciel d'impression en insérant le CD du logiciel dans votre lecteur CD-ROM. Pour Windows, sélectionnez le pilote d'imprimante et le logiciel d'impression dans la fenêtre **Sélectionnez les logiciels et utilitaires à installer**.

Logiciel		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Pilote d'impression SPL		•	•	•	•
Pilote d'impression PCL		•	•	•	•
Pilote d'impression PS		•	•	•	•
Pilote d'impression XPS ^a		•	•	•	•
Utilitaire d'impression directe ^a		•	•	•	•
Samsung Easy Printer Manager	Paramètres Numériser vers PC	•	•	•	•
	Paramètres Fax vers PC	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX- 626xFR uniquement)	•
	Paramètres du périphérique	•	•	•	•
Etat de l'imprimante Samsung		•	•	•	•
Samsung AnyWeb Print ^a		•	•	•	•

Fonctionnalités par modèle

Logiciel		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Samsung Easy Document Creator		•	•	•	•
Easy Capture Manager		•	•	•	•
Samsung Easy Color Manager ^a		•	•	•	•
SyncThru™ Web Service		•	•	•	•
SyncThru Admin Web Service		•	•	•	•
Easy Eco Driver		•	•	•	•
Télécopie	Samsung Network PC Fax	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX- 626xFR uniquement)	•
Numérisation	Pilote de numérisation Twain	•	•	•	•
	Pilote de numérisation WIA	•	•	•	•

a. Téléchargez le logiciel à partir du site Web Samsung et installez-le : (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements). Avant de l'installer, assurez-vous que le système d'exploitation de votre ordinateur prend en charge le logiciel.

(• : inclus ; espace vide : non disponible)

Fonctionnalités par modèle

Fonctionnalités diverses

Caractéristiques	CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
USB 2.0 haut débit	•	•	•	•
Carte LAN filaire Ethernet 10/100/1000 Base TX	•	•	•	•
Connecteur parallèle/IEEE 1284B ^a			○	○
Interface réseau LAN sans fil 802.11b/g/n ^b		•		•
NFC (Communication à proximité du champ)		• (C186xFW uniquement)		
Google Cloud Print™	•	•	•	•
AirPrint	•	•		
Impression économique	•	•	•	•
Impression recto verso			•	•
Impression recto/verso (manuelle) ^{cd}	•	•		
Interface mémoire USB	•	•	•	•
Barrette mémoire	○	○	○	○
Bac optionnel (bac 2)			○	○
Périphérique de stockage de masse				• ^e

Fonctionnalités par modèle

Caractéristiques		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Chargeur de documents	chargeur automatique de documents recto verso (DADF)			• (CLX-626xFR uniquement)	•
	Le chargeur automatique de documents (CAD)	•	•	• (CLX-626xND/ CLX-626xFD uniquement)	
Combiné					

Fonctionnalités par modèle

Caractéristiques		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Télécopie	Envoi multiple	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•
	Envoi différé	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•
	Envoi prioritaire				
	Envoi recto-verso			• (CLX-626xFR uniquement)	•
	Réception protégée	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•
	Impression recto-verso			• (CLX-626xFR uniquement)	•
	Envoi / Renvoi de réception - télécopie	• (CLX-419xFN uniquement)	•	• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•
	Envoi / Renvoi de réception - e-mail			• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•
	Envoi / Renvoi de réception - serveur			• (CLX-626xFD/CLX-626xFR uniquement)	•

Fonctionnalités par modèle

Caractéristiques		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Num	Numérisation vers un e-mail	•	•	•	•
	Numérisation vers un serveur SMB			•	•
	Numérisation vers un serveur FTP			•	•
	Numérisation recto-verso			• (CLX-626xFR uniquement)	•
	Numérisation vers PC	•	•	•	•

Fonctionnalités par modèle

Caractéristiques		CLX-419xN CLX-419xFN	CLX-419xFW C186xFW	CLX-626xND CLX-626xFD CLX-626xFR	CLX-626xFW
Copie	Copie de type Carte d'identité	●	●	●	●
	Copie réduite ou agrandie	●	●	●	●
	Assemblage	●	●	●	●
	Affiche				
	Clone				
	Auto ajustement	●	●	●	●
	Livre	●	●	●	●
	2 en 1, 4 en 1	●	●	●	●
	Réglage du fond	●	●	●	●
	Déplacement de la marge				
	Effacement du bord			●	●
	Amélioration des gris				
Copie recto-verso			●	●	

a. Si vous utilisez le port parallèle, vous ne pouvez pas utiliser le câble USB.

b. Les cartes réseau sans fil ne sont pas disponibles dans tous les pays. Dans certains pays, seules les normes 802.11 b/g s'appliquent. Contactez votre distributeur Samsung local ou le revendeur chez qui vous avez acheté votre appareil.

c. Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows.

d. Seul le bac 1 est pris en charge.

e. L'appareil est équipé d'une carte SD (secure digital) de 4 Go.

(●: Inclus, ○ : Optionnel, vierge : non disponible)

Informations utiles à connaître



L'appareil n'imprime pas.

- Ouvrez la liste des impressions en attente et supprimez le document de la liste (voir « Annulation d'une impression » à la page 74).
- Désinstallez le pilote et réinstallez-le (voir « Installation locale du pilote » à la page 34).
- Réglez votre appareil comme imprimante par défaut pour Windows (voir « Paramétrer votre appareil comme appareil par défaut » à la page 323).



Où puis-je acheter des accessoires ou des fournitures?

- Renseignez-vous auprès d'un distributeur Samsung ou de votre détaillant.
- Rendez-vous sur www.samsung.com/supplies. Sélectionnez votre pays/région pour afficher les informations sur la réparation du produit.



Le voyant d'état clignote ou reste constamment allumé.

- Mettez l'appareil hors tension, puis sous tension.
- Vérifiez la signification des indications du voyant dans ce manuel et résolvez le problème en conséquence (voir « Présentation du voyant statut » à la page 146).



Un bouchage papier s'est produit.

- Ouvrez et fermez le capot (voir « Vue avant » à la page 25).
- Consultez les instructions de ce manuel pour retirer un papier coincé et résolvez le problème en conséquence (voir « Résolution des bouchages papier » à la page 134).



Les impressions sont floues.

- Le niveau de toner peut être faible ou mal réparti. Secouez la cartouche de toner (voir « Redistribution du toner » à la page 107).
- Essayez une résolution d'impression différente (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).
- Remplacez la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).



Où puis-je télécharger le pilote de l'appareil ?

- Vous pouvez obtenir l'aide, le support, les pilotes de l'appareil, les manuels ou les informations de commande nécessaires sur le site Web Samsung, www.samsung.com > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.

A propos de ce mode d'emploi

Ce mode d'emploi vous offre une description succincte de l'appareil, ainsi que des explications détaillées sur chaque étape de son fonctionnement.




- Lisez les informations de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
- Si vous rencontrez un problème d'utilisation de l'appareil, reportez-vous au chapitre de dépannage.
- Les termes utilisés dans ce mode d'emploi sont expliqués dans le chapitre du glossaire.
- Toutes les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle que vous avez acheté.
- Les captures d'écran de ce mode d'emploi peuvent différer de votre appareil en fonction de la version du microprogramme/pilote de l'appareil.
- Les procédures de ce guide de l'utilisateur sont principalement basées sur Windows 7.

Conventions

Certains termes sont utilisés de manière interchangeable dans ce mode d'emploi, comme ci-dessous:

- « Document » est synonyme de « original ».
- « Papier » est synonyme de « support » ou de « support d'impression ».
- « Appareil » se rapporte à une imprimante ou une imprimante multifonctions.

Icônes générales




Icône	Texte	Description
	Mise en garde	Informe les utilisateurs des risques éventuels de dommages mécaniques ou de dysfonctionnements de l'imprimante.
	Avertissement	Utilisé pour mettre en garde les utilisateurs sur les possibilités de lésions corporelles.
	Remarque	Donne des informations supplémentaires ou des spécifications détaillées des fonctions et fonctionnalités de l'appareil.

Informations en matière de sécurité

Ces avertissements et précautions sont inclus afin d'éviter des blessures pour vous et d'autres personnes, ainsi que pour éviter des dommages potentiels à votre appareil. Veuillez à lire et à comprendre toutes ces instructions avant d'utiliser l'appareil. Une fois que vous avez lu cette section, conservez-la pour pouvoir vous y reporter par la suite.

Symboles de sécurité importants

Explication de l'ensemble des icônes et des signes utilisés dans ce chapitre

	Avertissement	Situations dangereuses ou à risques pouvant entraîner des blessures graves ou la mort.
	Mise en garde	Situations dangereuses ou à risques pouvant entraîner des blessures légères ou des dommages matériels.
		Ne pas essayer.

Environnement d'exploitation

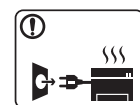
Avertissement



Ne pas utiliser si le câble d'alimentation électrique est endommagé ou si la prise électrique n'est pas reliée à la terre.
Risque de décharge électrique ou d'incendie.



Ne rien poser sur l'appareil (eau, objets métalliques, objets lourds, bougies, cigarettes allumées, etc.).
Risque de décharge électrique ou d'incendie.



- Si l'appareil surchauffe, libère de la fumée, émet des bruits étranges, ou produit une odeur bizarre: coupez immédiatement l'interrupteur d'alimentation et débranchez l'appareil.
 - L'utilisateur doit pouvoir accéder à la prise en cas d'urgences nécessitant de l'utilisateur qu'il débranche la prise.
- Risque de décharge électrique ou d'incendie.



Ne pliez pas le câble d'alimentation électrique et ne placez pas d'objets lourds dessus.
Le fait de marcher sur le câble d'alimentation électrique ou de l'écraser avec un objet lourd peut occasionner une décharge électrique ou un incendie.

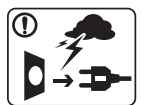
Informations en matière de sécurité



Ne retirez pas la fiche en tirant sur le câble; ne manipulez pas la prise avec des mains mouillées.

Risque de décharge électrique ou d'incendie.

! Mise en garde



Pendant un orage ou pendant une période de non-fonctionnement, retirez la fiche d'alimentation de la prise de courant.

Risque de décharge électrique ou d'incendie.



Faites attention, la zone de sortie papier est chaude.
Vous pouvez vous brûler.



Si on a laissé tomber l'appareil, ou si le boîtier semble endommagé, débranchez toutes les connexions de l'appareil et demandez une assistance auprès du personnel de service qualifié.

Dans le cas contraire, il y a un risque de décharge électrique ou d'incendie.



Si l'appareil ne fonctionne pas correctement après avoir suivi ces instructions, débranchez toutes les connexions de l'appareil et demandez une assistance auprès du personnel de service qualifié.

Dans le cas contraire, il y a un risque de décharge électrique ou d'incendie.



Si la fiche n'entre pas facilement dans la prise, ne forcez pas pour l'insérer.

Appelez un électricien pour changer la prise de courant, sous peine de décharge électrique possible.



Veillez à ce qu'aucun animal domestique ne ronge les cordons d'alimentation, de téléphone et d'interface PC.

Risque de décharge électrique ou d'incendie et/ou de blessure pour votre animal domestique.

Méthode d'utilisation



Mise en garde










Ne tirez pas avec force sur la feuille durant l'impression.
Vous risquez d'endommager l'appareil.



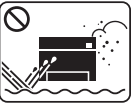
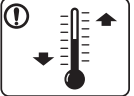
Faites attention de ne pas mettre la main entre l'appareil et le bac d'alimentation papier.
Vous pourriez vous blesser.

Informations en matière de sécurité

	<p>Faites attention lorsque vous remplacez du papier ou que vous retirez du papier coincé.</p> <p>Les bords d'une feuille neuve sont tranchants et peuvent provoquer des coupures douloureuses.</p>
	<p>Lors de l'impression de grandes quantités, la partie inférieure de la zone de sortie papier peut devenir chaude. Ne laissez pas des enfants y toucher.</p> <p>Vous pouvez vous brûler.</p>
	<p>Lorsque vous retirez du papier coincé, évitez d'utiliser des objets métalliques pointus.</p> <p>Cela pourrait endommager l'appareil.</p>
	<p>Ne laissez pas le papier s'empiler sur le réceptacle de sortie.</p> <p>Cela pourrait endommager l'appareil.</p>
	<p>N'obstruez pas l'orifice de ventilation et n'y poussez pas d'objets.</p> <p>La température des composants risquerait d'augmenter et pourrait provoquer des dommages ou un incendie.</p>
	<p>L'utilisation de fonctions, ou la configuration ou l'exécution de procédures autres que celles indiquées dans ce manuel risque d'entraîner une exposition à des radiations potentiellement dangereuses.</p>
	<p>Le dispositif d'alimentation de cet appareil est son câble d'alimentation électrique.</p> <p>Pour couper l'alimentation, retirez le câble d'alimentation électrique de la prise électrique.</p>

Installation/déplacement

Avertissement

	<p>Ne placez pas l'appareil dans un endroit poussiéreux, humide ou sujet à des fuites d'eau.</p> <p>Risque de décharge électrique ou d'incendie.</p>
	<p>Placez l'appareil dans un environnement conforme en matière de température de fonctionnement et de spécifications d'humidité. Sinon, des problèmes de qualité peuvent survenir et endommager l'appareil (voir « Caractéristiques générales » à la page 158).</p>

Informations en matière de sécurité

Mise en garde

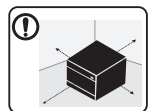


Avant de déplacer l'appareil, éteignez-le et débranchez tous les cordons. Les informations suivantes ne sont que des suggestions basées sur le poids de l'appareil. Si vous souffrez d'une maladie vous empêchant de soulever des objets, ne soulevez pas l'appareil. Demandez de l'aide et utilisez toujours le nombre de personnes adéquat pour soulever l'appareil en toute sécurité.

Puis levez l'appareil:

- si le poids de l'appareil est inférieur à 20 kg, une seule personne suffit.
- si le poids de l'appareil est de 20 kg à 40 kg, deux personnes sont nécessaires.
- si le poids de l'appareil est supérieur à 40 kg, 4 personnes sont nécessaires.

L'appareil pourrait tomber et être endommagé ou blesser quelqu'un.



Choisir une surface plane avec suffisamment d'espace et de ventilation pour placer la machine. Tenir également compte de l'espace nécessaire pour ouvrir les couvercles et les bacs.

Le lieu doit être correctement ventilé et protégé contre la lumière directe du soleil, la chaleur et l'humidité.



L'utilisation prolongée de la machine ou l'impression d'un grand nombre de pages dans un espace non-ventilé peut polluer l'air et nuire à votre santé. Placez l'appareil dans un espace bien ventilé ou ouvrez une fenêtre afin de faire régulièrement circuler l'air.



Ne placez pas l'appareil sur une surface instable. L'appareil pourrait tomber et être endommagé ou blesser quelqu'un.



Utilisez exclusivement du câble AWG N°26^a ou un câble de téléphone plus grand, si nécessaire. Dans le cas contraire, vous risquez d'endommager l'appareil.



Branchez directement le câble d'alimentation électrique dans une prise de courant correctement reliée à la terre. Dans le cas contraire, il y a un risque de décharge électrique ou d'incendie.





Pour un fonctionnement sûr, utilisez le câble d'alimentation électrique fourni avec votre appareil. Si vous utilisez un câble de plus de 2 mètres avec un appareil 110 V, le calibre doit être 16 AWG ou plus grand. Dans le cas contraire, l'appareil peut être endommagé et il y a un risque de décharge électrique ou d'incendie.



Ne couvrez pas l'appareil et ne le placez pas dans un endroit confiné comme un placard. Si l'appareil n'est pas bien ventilé, il y a un risque d'incendie.



Informations en matière de sécurité






	<p>Ne branchez pas un trop grand nombre d'appareils électriques sur une même prise murale ou sur une même rallonge.</p> <p>Une prise surchargée réduit les performances et constitue une source potentielle d'incendie et de décharges électriques.</p>
	<p>L'appareil doit être connecté au niveau de puissance indiqué sur l'étiquette.</p> <p>En cas de doute et si vous voulez vérifier le niveau de puissance utilisé, contactez le service d'électricité.</p>

a. AWG : American Wire Gauge, calibrage américain normalisé des fils.

Entretien/contrôle

Mise en garde





	<p>Débranchez l'appareil de la prise secteur avant de nettoyer l'intérieur. Ne nettoyez pas l'appareil avec du benzène, du diluant pour peinture ou de l'alcool ; ne pulvérisez pas de l'eau directement dans l'appareil.</p> <p>Risque de décharge électrique ou d'incendie.</p>
	<p>Lorsque vous effectuez une tâche dans l'appareil pour remplacer des consommables ou nettoyer l'intérieur, ne le faites pas fonctionner.</p> <p>Vous pourriez vous blesser.</p>

	<p>Gardez les produits de nettoyage hors de portée des enfants. Ils peuvent se blesser.</p>
	<p>Ne démontez pas, ne réparez pas et ne remontez pas l'appareil vous-même.</p> <p>Cela pourrait endommager l'appareil. Appelez un technicien agréé lorsque l'appareil doit être réparé.</p>
	<p>Pour nettoyer et faire fonctionner l'appareil, respectez à la lettre le guide d'utilisateur fourni avec l'appareil.</p> <p>Dans le cas contraire, vous pourriez endommager l'appareil.</p>
	<p>Gardez le câble d'alimentation et la surface de contact de la fiche exempts de poussière ou d'eau.</p> <p>Dans le cas contraire, il y a un risque de décharge électrique ou d'incendie.</p>
	<ul style="list-style-type: none">• Ne retirez jamais les couvercles ou protections fixés avec des vis.• Les unités de chauffe doivent exclusivement être réparées par un technicien de maintenance agréé. Les réparations effectuées par des techniciens non agréés pourraient causer des incendies ou des chocs électriques.• L'appareil doit exclusivement être réparé par un technicien de maintenance Samsung.

Informations en matière de sécurité

Utilisation des consommables

Mise en garde

	<p>Ne démontez pas la cartouche de toner.</p> <p>Les particules de toner peuvent être dangereuses si vous les inhalez ou les ingérez.</p>
	<p>Ne brûlez aucun consommable comme une cartouche de toner ou une unité de chauffe.</p> <p>Cela pourrait provoquer une explosion ou déclencher un incendie incontrôlable.</p>
	<p>Lorsque vous rangez les consommables comme les cartouches de toner, gardez-les hors de portée des enfants.</p> <p>Les particules de toner peuvent être dangereuses si vous les inhalez ou les ingérez.</p>
	<p>L'utilisation de consommables recyclés, comme le toner, peut endommager l'appareil.</p> <p>En cas de dommage lié à l'utilisation de consommables recyclés, des frais seront imputés.</p>



Pour les consommables contenant de la poussière de toner (cartouche de toner, bouteille de toner vide, unité d'imagerie), suivez les instructions ci-dessous.

- Lors de la mise au rebut des consommables, suivez les instructions de mise au rebut. Consultez le revendeur pour les instructions de mise au rebut.
- Ne lavez pas les consommables.
- Ne réutilisez pas une bouteilles de toner vide.

Le non-respect des instructions ci-dessus peut causer un dysfonctionnement de l'appareil et polluer l'environnement. La garantie ne couvre pas les dommages dus à une négligence de l'utilisateur.



Si du toner se dépose sur vos vêtements, n'utilisez pas d'eau chaude pour les laver.

L'eau chaude fixe le toner sur le tissu. Utilisez de l'eau froide.

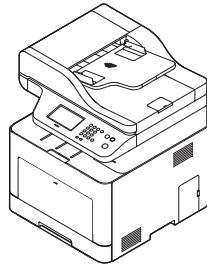
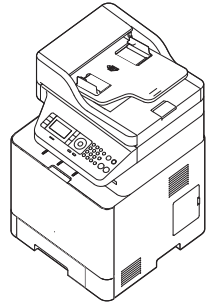


Lorsque vous changez la cartouche de toner ou que vous retirez un papier bloqué, faites attention de ne pas vous salir ou salir vos vêtements avec le toner.

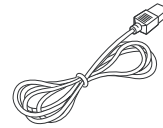
Les particules de toner peuvent être dangereuses si vous les inhalez ou les ingérez.

Description de l'appareil

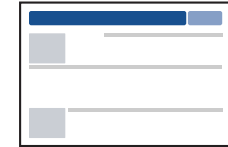
Composants



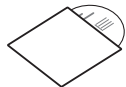
Appareil



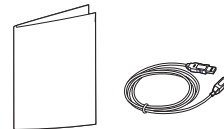
Cordon d'alimentation



Guide d'installation rapide



Cd du logiciel^a



Accessoires divers^b

a. Le CD du logiciel contient les pilotes d'impression, le mode d'emploi et des applications.

b. Les différents accessoires inclus avec votre appareil peuvent varier selon le pays d'achat et le modèle spécifique.

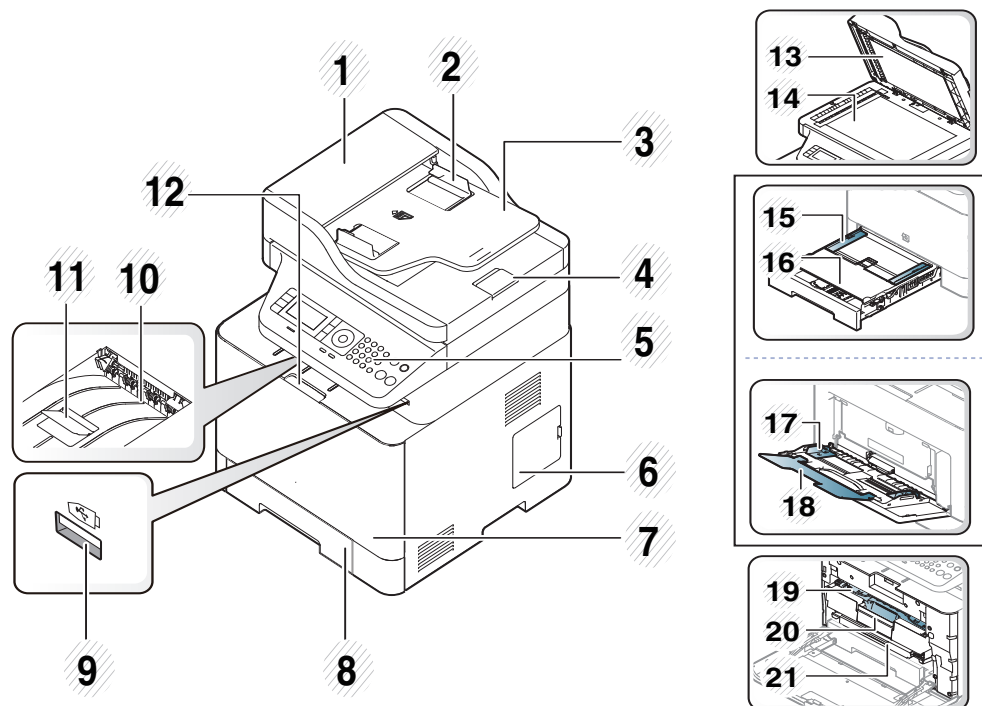
Description de l'appareil

Vue avant



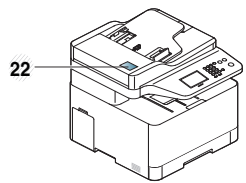
- Selon le modèle, cette illustration peut différer de votre appareil. Il existe divers types d'appareil.
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

CLX-419x series/ C186x series/CLX-626xND/ CLX-626xFD



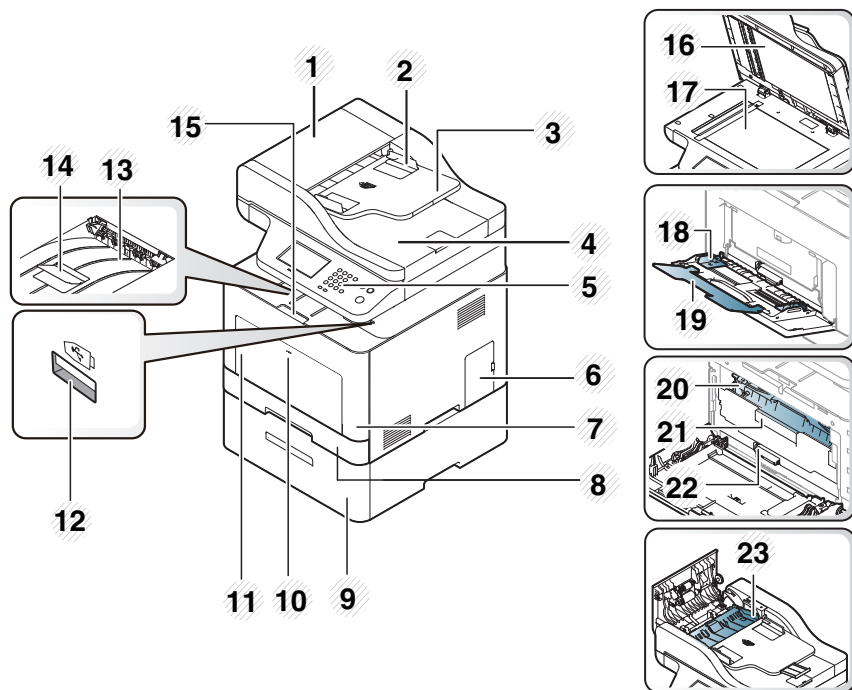
1	Capot du chargeur automatique de documents (CAD)	12	Poignée du capot avant
2	Guide de largeur du chargeur automatique de documents (CAD)	13	Capot du scanner
3	Bac d'alimentation du CAD (chargeur automatique de documents)	14	Vitre d'exposition
4	Réceptacle de sortie du CAD (chargeur automatique de documents)	15	Guides de largeur du papier du chargeur manuel
5	Panneau de commande	16	Chargeur manuel
6	Trappe d'accès à la carte électronique	17	Guides de largeur papier sur un bac papier polyvalent ^a
7	Capot avant	18	Support polyvalent ^a
8	Bac 1	19	Cartouche de toner
9	Port mémoire USB	20	Poignée de la cartouche de toner
10	Bac de sortie	21	Courroie de transfert intermédiaire (ITB)

Description de l'appareil

<p>11 Réceptacle de sortie du chargeur de documents</p>	<p>22 Onglet NFC^b(Communication à proximité du champ)</p> 
---	--

a. CLX-626xND/ CLX-626xFD uniquement.
b. C186xW uniquement.

CLX-626xFR/CLX-626xFW



1 Capot du DADF (chargeur automatique de documents recto-verso)	13 Bac de sortie
2 Guide de largeur du DADF (chargeur automatique de documents recto-verso)	14 Réceptacle de sortie du chargeur de documents
3 Bac d'alimentation du DADF (chargeur automatique de documents recto-verso)	15 Poignée du capot avant
4 Réceptacle de sortie du DADF (chargeur automatique de documents recto-verso)	16 Capot du scanner
5 Panneau de commande	17 Vitre d'exposition
6 Trappe d'accès à la carte électronique	18 Guides de largeur papier sur un bac papier polyvalent
7 Capot avant	19 Support polyvalent
8 Bac 1	20 Cartouche de toner
9 Bac optionnel ^a	21 Poignée de la cartouche de toner
10 Ouverture par poussée du bac polyvalent	22 Courroie de transfert intermédiaire (ITB)
11 Bac polyvalent	23 Trappe d'accès aux bourrages papier recto-verso
12 Port mémoire USB	

a. Il s'agit d'une fonctionnalité en option. CLX-626x series uniquement.

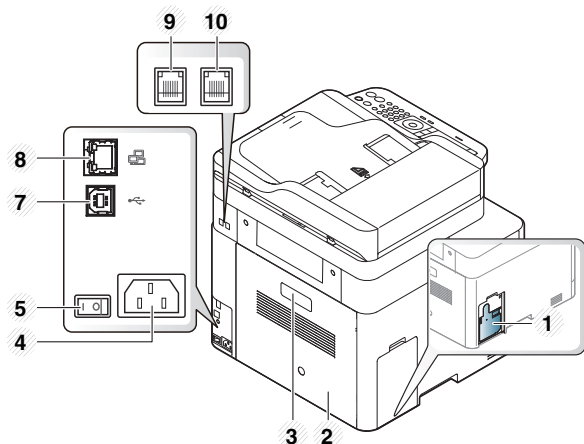
Description de l'appareil

Vue arrière

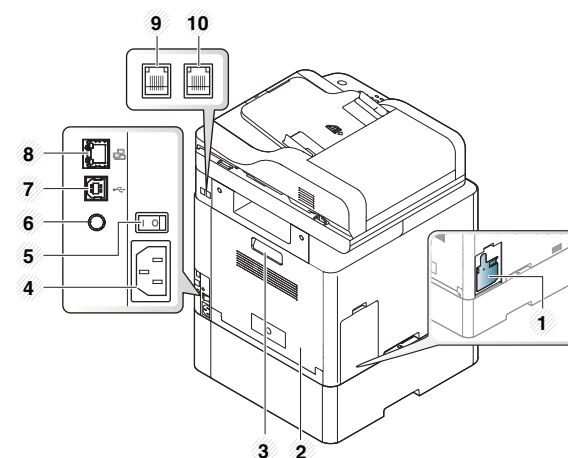


- Selon le modèle, cette illustration peut différer de votre appareil. Il existe divers types d'appareil.
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

CLX-419x series/C186x series



CLX-626x series



1	Récupérateur de toner usagé	4	Prise d'alimentation	7	Port USB ^b	10	Prise téléphonique d'extension (EXT.) ^c
2	Capot arrière	5	Interrupteur d'alimentation	8	Port réseau		
3	Poignée du capot arrière	6	Port 5 V pour le connecteur parallèle IEEE 1284B ^{ab}	9	Prise de ligne téléphonique (LINE) ^c		

a. Il s'agit d'une fonctionnalité en option. CLX-626x series uniquement.

b. Le connecteur parallèle IEEE 1284B optionnel peut être utilisé en connectant à la fois le port USB et le port de sortie 5 V.

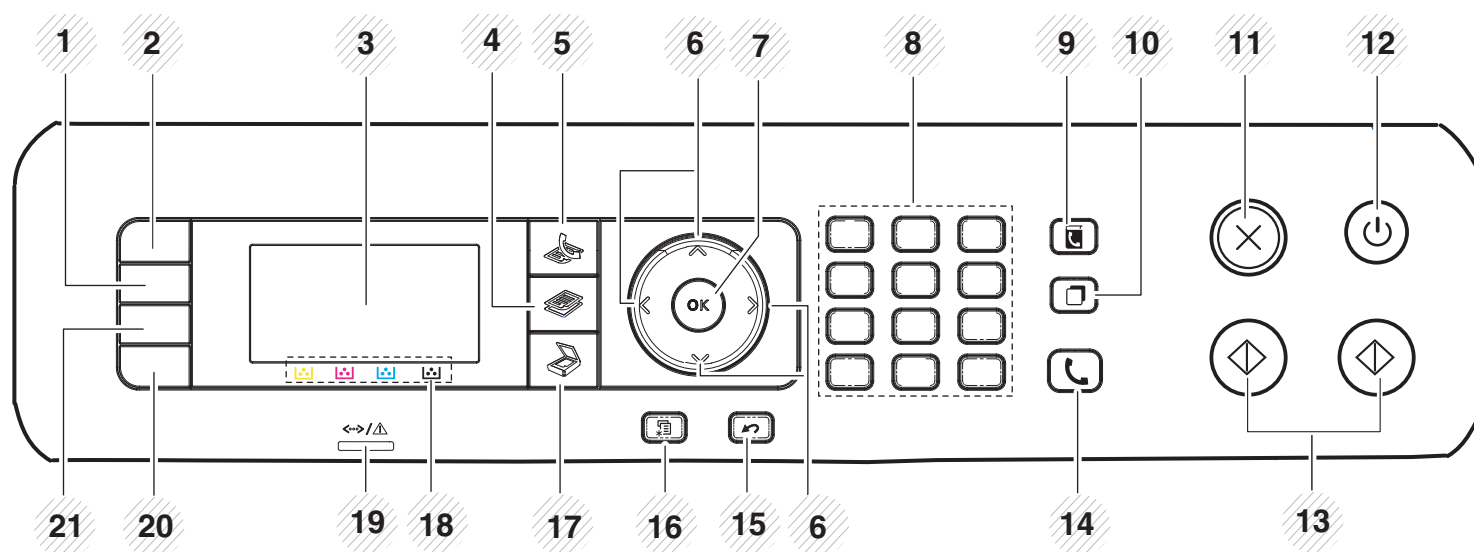
c. CLX-419xFN/CLX-419xFW/C186xFW/CLX-626xFD/CLX-626xFR/CLX-626xFW uniquement.

Vue d'ensemble du panneau de commande











- Selon le modèle, ce panneau de commande peut différer de celui de votre appareil. Il existe différents types de panneaux de commandes.
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- Certains boutons peuvent ne pas être fonctionnels selon le mode (copie, télécopie, ou numérisation).

Type A (CLX-419xN/ CLX-419xFN/ CLX-626xND/CLX-626xFD/ CLX-626xFR)








1	Contraste	Permet de régler la luminosité de manière à obtenir une copie plus lisible lorsque l'original comporte des inscriptions claires ou des images sombres.
2	Duo Copie^a	Vous permet de copier les deux faces d'un document officiel, par exemple un permis de conduire, sur une même page (voir « Copie de type carte d'identité » à la page 84).
	Numériser vers^b	Permet d'envoyer des données numérisées.

Vue d'ensemble du panneau de commande

3	Écran d'affichage		Permet d'afficher l'état de la tâche en cours et des messages.
4	Copier^a		Permet de passer au mode Copie.
5	Télécopie^a		Permet de passer au mode Télécopie.
6	Flèches		Permettent de faire défiler les options disponibles dans le menu sélectionné et d'augmenter ou de diminuer des valeurs.
7	OK		Permet de confirmer la sélection à l'écran.
8	Clavier numérique		Permet de composer un numéro ou de saisir des caractères alphanumériques (voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316).
9	Répertoire		Vous permet d'enregistrer les numéros de télécopie fréquemment utilisés ou de rechercher des numéros de télécopie enregistrés (voir « Enregistrement d'adresses électroniques » à la page 314 ou « Configuration du répertoire de télécopie » à la page 317).
10	Bis/Pause^a		En mode prêt, cette touche permet de recomposer le dernier numéro de télécopie ou de téléphone du dernier appelant ; en mode édition, elle permet d'insérer une pause (-) dans un numéro de télécopie (voir « Recomposition du numéro de télécopie » à la page 349).
11	Arrêter/Suppr.		Permet d'arrêter l'opération en cours.
12	Marche/Sortie de veille		Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil, ou de le rallumer lorsqu'il se trouve en mode d'économie d'énergie. Si vous devez éteindre l'appareil, appuyez sur ce bouton pendant plus de 3 secondes.
13	Départ	Couleur 	Permet de lancer une tâche d'impression en couleur.
		Noir 	Permet de lancer une tâche d'impression en noir et blanc.

Vue d'ensemble du panneau de commande

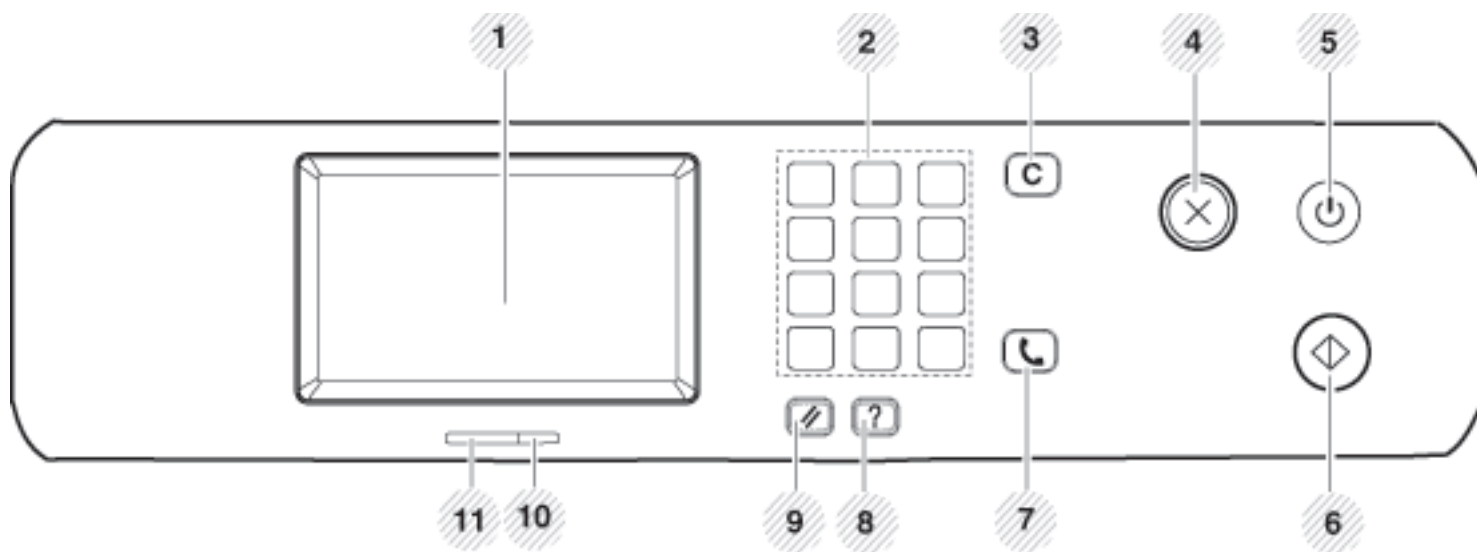
14	Ligne^a		Lorsque vous appuyez sur cette touche, vous pouvez entendre la tonalité. Saisissez un numéro de télécopie. Ceci est similaire à l'utilisation du haut-parleur pour effectuer un appel (voir « Réception manuelle en mode Téléphone » à la page 355).
15	Arrière		Permet de revenir au menu supérieur.
16	Menu		Permet d'accéder aux menus et de parcourir les menus disponibles (voir « Présentation des menus » à la page 38).
17	Numériser^a		Permet de passer au mode Numérisation.
18	Couleurs de toner		Affichez l'état de chaque cartouche de toner. Si la cartouche de toner est presque vide ou doit être remplacée, le voyant d'état s'allume en rouge et le message s'affiche. Cependant, la flèche indique la couleur de toner concernée ou dont la cartouche doit être remplacée (voir « Messages relatifs à la cartouche de toner » à la page 150).
19	Voyant Statut		Permet d'afficher l'état de l'appareil (voir « Présentation du voyant statut » à la page 146).
20	Eco		Permet d'activer le mode économique pour réduire la consommation de toner et de papier uniquement pendant l'impression et la copie à partir d'un PC (voir « Impression économique » à la page 77).
21	Connexion USB		Permet d'imprimer directement les fichiers stockés sur un périphérique mémoire USB inséré dans le port USB situé à l'avant de votre appareil.

a. CLX-419xFN/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.

b. CLX-419xN/ CLX-626xND uniquement.





Vue d'ensemble du panneau de commande

Type B(CLX-419xFW/C186xFW/CLX-626xFW)



1	Écran d'affichage		Permet d'afficher l'état de la tâche en cours et des messages affichés.
2	Clavier numérique		Permet de composer un numéro ou de saisir des caractères alphanumériques (voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316).
3	Supprimer		Permet de supprimer des caractères dans la zone d'édition.
4	Arrêter		Permet d'interrompre les opérations à tout moment.
5	Marche/Sortie de veille		Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil, ou de le rallumer lorsqu'il se trouve en mode d'économie d'énergie. Si vous devez éteindre l'appareil, appuyez sur ce bouton pendant plus de 3 secondes.

Vue d'ensemble du panneau de commande

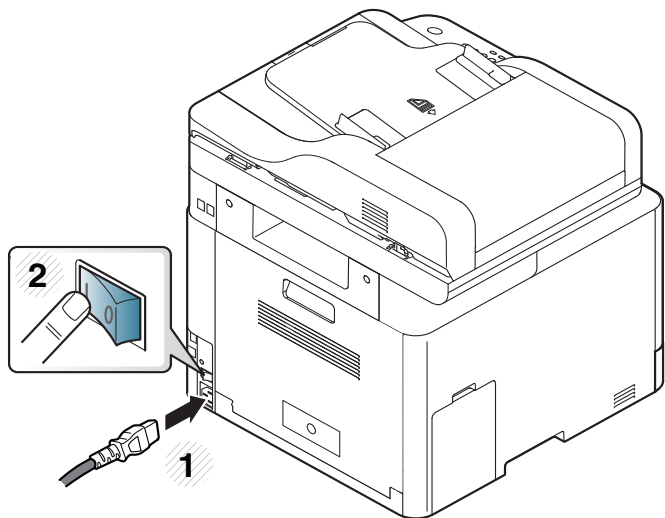
6	Départ		Permet de lancer une tâche en noir ou en couleur.
7	Ligne		Lorsque vous appuyez sur cette touche, vous pouvez entendre la tonalité. Saisissez un numéro de télécopie. Ceci est similaire à l'utilisation du haut-parleur pour effectuer un appel (voir « Réception manuelle en mode Téléphone » à la page 355).
8	Aide		Donne des informations détaillées sur les menus ou l'état de cet appareil.
9	Réinit.		Permet de réinitialiser les réglages actuels de l'appareil.
10	Voyant du mode Réseau sans fil		Indique l'état actuel de la connexion réseau sans fil (voir « Présentation du voyant statut » à la page 146).
11	Voyant Statut		Permet d'afficher l'état de l'appareil (voir « Présentation du voyant statut » à la page 146).

Mise en marche de l'appareil



Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

- 1 Commencez par brancher l'appareil sur une prise de courant.
- 2 Activez le bouton de mise en marche.



Installation locale du pilote

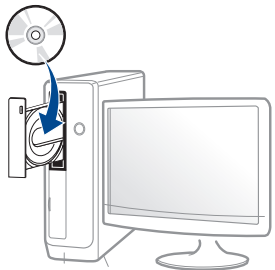
Un appareil local est un appareil directement connecté à votre ordinateur à l'aide du câble. Si votre appareil est relié à un réseau, ignorez les étapes suivantes et passez à l'installation du pilote de l'appareil connecté à un réseau (voir « Installation du pilote sur le réseau » à la page 200).



- Si vous utilisez les systèmes d'exploitation Mac, Linux, ou UNIX, reportez-vous à « Installation sous Mac » à la page 190, à « Installation sous Linux » à la page 192, ou à « Installation du package du pilote d'impression UNIX » à la page 207.
- La fenêtre d'installation présentée dans ce Mode d'emploi peut différer de celle qui apparaît sur votre écran. Cela dépend de l'appareil et de l'interface utilisés.
- Utilisez uniquement un câble USB ne dépassant pas 3 m.

Windows

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer** > **Tous les programmes** > **Accessoires** > **Exécuter**.

Entrez X:\Setup.exe, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher** > **Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez X:\Setup.exe, en remplaçant le “X” par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.
Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

- 3 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.
- 4 Sélectionnez **Connexion USB** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.
- 5 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.



Vous pouvez sélectionner les logiciels dans la fenêtre **Sélectionnez les logiciels et utilitaires à installer..**

Installation locale du pilote

À partir de l'écran Démarrer de Windows 8



- L'application **Samsung Printer Experience** peut être utilisée uniquement dans l'écran **Démarrer** lorsque le pilote V4 est installé. Le pilote V4 est automatiquement téléchargé depuis la mise à jour Windows si votre ordinateur est connecté à Internet. S'il ne l'est pas, vous pouvez télécharger manuellement le pilote V4 sur le site Internet de Samsung, www.samsung.com >rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.
- Vous pouvez télécharger l'application Samsung Printer Experience depuis la **Windows Store**. Il vous faut avoir un compte Microsoft pour utiliser la **Store(Store)** Windows.
 - 1 Dans **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher**.
 - 2 Cliquez sur **Store(Store)**.
 - 3 Recherchez et cliquez sur **Samsung Printer Experience**.
 - 4 Cliquez sur **Installer**.
- Si vous installez le pilote à l'aide du CD du logiciel fourni, le pilote V4 n'est pas installé. Si vous voulez utiliser le pilote V4 dans l'écran du **Bureau**, vous pouvez télécharger sur le site Internet de Samsung, www.samsung.com >rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.
- Si vous voulez installer des outils de gestion d'imprimante de Samsung, vous devez les installer à l'aide du CD de logiciel fourni.

- 1 Assurez-vous que votre ordinateur est allumé et connecté à Internet.
- 2 Assurez-vous que l'appareil est sous tension.

- 3 Raccordez l'ordinateur à l'appareil avec un câble USB.
Le pilote est automatiquement installé à partir de **Windows Update**.

Réinstallation du pilote

Si le pilote d'impression ne fonctionne pas correctement, procédez comme suit pour le réinstaller.

Windows

- 1 Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes** ou **Tous les programmes** > **Samsung Printers** > **Désinstaller le logiciel d'imprimante Samsung**.
- 2 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.
- 3 Insérez le CD du logiciel dans le lecteur de CD-ROM et réinstallez le pilote (voir « Installation locale du pilote » à la page 34).

À partir de l'écran Démarrer de Windows 8

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Cliquez sur le carré **Désinstaller le logiciel d'imprimante Samsung** dans l'écran **Démarrer**.
- 3 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre.



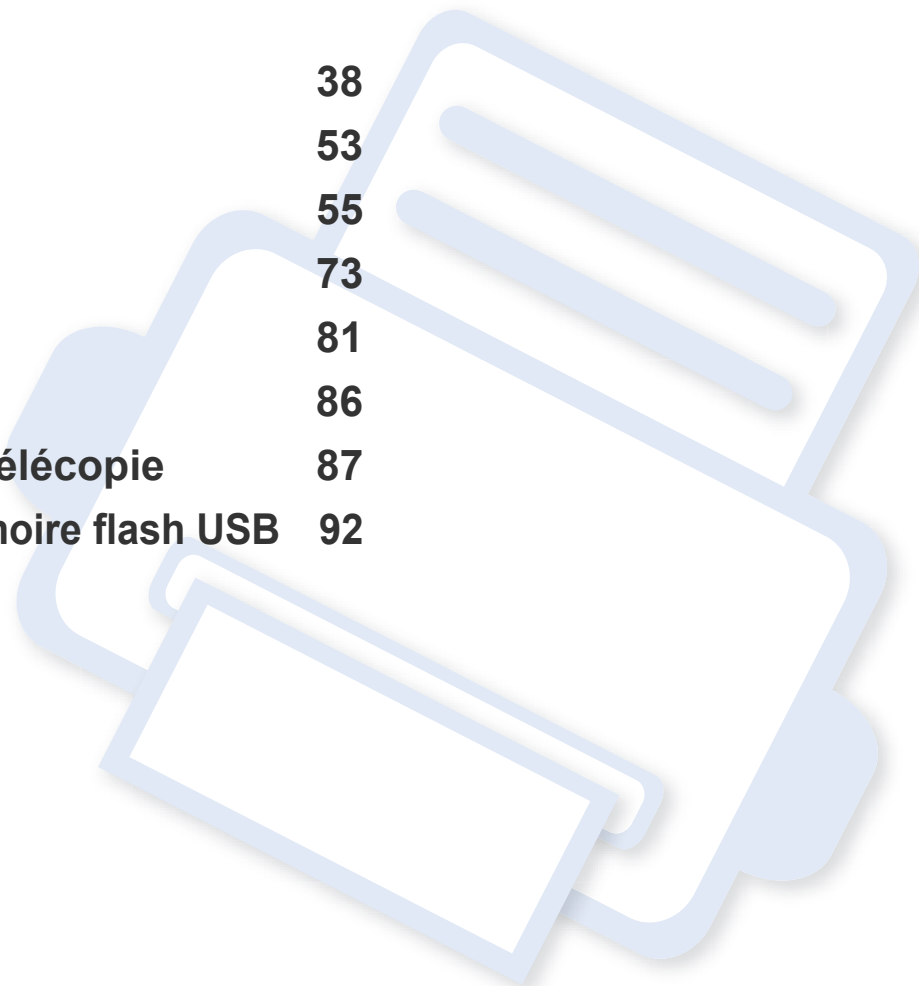
- Si vous ne trouvez pas de carré du logiciel d'imprimante Samsung, désinstallez à partir du mode d'écran du bureau.
- Si vous voulez désinstaller des outils de gestion d'imprimante Samsung, dans l'écran **Démarrer**, cliquez avec le bouton droit sur l'application > **Désinstaller** > cliquez avec le bouton droit sur le programme à supprimer > **Désinstaller** et suivez les instructions dans la fenêtre.



2. Présentation des menus et configuration de base

Ce chapitre donne des informations sur la structure générale du menu et les options de configuration de base.

- **Présentation des menus** 38
- **Paramètres de base de l'appareil** 53
- **Supports et bacs** 55
- **Impression de base** 73
- **Copie de base** 81
- **Numérisation de base** 86
- **Options de base de la fonction Télécopie** 87
- **Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB** 92



Présentation des menus



Le panneau de commande permet d'accéder à différents menus pour configurer l'appareil ou utiliser ses fonctions.



- Une coche (✓) apparaît à côté du menu actuellement sélectionné.
- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Certains noms de menus peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.
- Les menus sont décrits dans le Guide avancé (voir « Menus de configuration utiles » à la page 272).

CLX-419xN/ CLX-419xFN/ CLX-626xND/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR

Accès au menu

- 1 Appuyez sur la touche Fax, Copier, ou Num sur le panneau de commande selon la fonction à utiliser.
- 2 Appuyez sur  (**Menu**) jusqu'à ce que le menu souhaité apparaisse sur la dernière ligne de l'écran, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que l'élément de menu souhaité apparaisse et appuyez sur **OK**.
- 4 Si l'option inclut des sous-menus, répétez l'étape 3.
- 5 Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.
- 6 Appuyez sur la touche  (**Arrêter/Suppr.**) pour revenir au mode prêt.

Présentation des menus

Fonction de fax ^a (voir « Fonction de fax » à la page 282)		Config fax ^a (voir « Configuration de l'envoi » à la page 284, « Modification de la configuration par défaut » à la page 287)		Fonction de copie (voir « Fonction de copie » à la page 276)		
Densité	ENVOI MULTIPLE	ENVOI	MODE DRPD^{de}	Format d'origine	PHOTO	Petit original^h
Clair+5- Clair+1	Envoi différé	Délais recomp	Nombre de sonneries	Réduction/ Agrandissement	Magazine	Perforation
Normal	Renvoi émission	Intervalle recomp	Données de réception	Recto verso ^f	MISE EN PAGE	Centre du livre ⁱ
Sombre+1- Sombre+5	Transférer vers fax	Préfixe d'appel	Code démarr récept	1 Recto	NORMAL	Effacer bord
Type d'origine	Envoyer vers e-mail ^c	MODE ECM	Réduction automatique	1->2	2 Pages sur 1	Données ^g
Texte	Envoyer vers serveur ^c	Confirmation fax	Taille de rejet	Rec->Rec vers réorient	4 Pages sur 1	Élément
TEXTE/PHOTO	Renvoi réception	RTC d'image	MODE DRPD^{de}	2->1	ID copie	Opacité ^j
PHOTO	Transférer vers fax	Mode de composition ^d	Impr recto verso ^b	2->2	Copie livre	Position ^j
Résolution	Transférer vers PC	Envoi éco	Autres paramètres	Rec vers->Rec réorient	Réglage du fond	Filigrane ^g
Standard	Envoyer vers e-mail ^c	Réception	Résolution	Couleur auto	Désactivé	Message
Fin	Envoyer vers serveur ^c	Mode de réception	Densité	Densité	Auto	Pages ^k
OPTIMALE	Envoyer vers serveur ^c	Télécopie	Type d'origine	Clair+5- Clair+1	Niveau amélioration 1	
Format d'origine	Transférer et imprimer	Tél	Format d'origine	NORMAL	Niveau amélioration 2	
Recto verso ^b	Réception sécurisée	Réponse/ Fax	Recto verso ^b	Sombre+1- Sombre+5	Niveau effacement 1- Niveau effacement 4	
1 Recto	Désactivé			Type d'origine	Effacer bord ^g	
Recto verso	Activé			Texte	Désactivé	
Recto verso réorienté	Imprimer			TEXTE/PHOTO		
	Annuler la tâche					

Présentation des menus

- a. CLX-419xFN/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.
- b. CLX-626xFR uniquement.
- c. CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.
- d. Cette option n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez.
- e. CLX-419xFN uniquement.
- f. CLX-626xND /CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement. Certains noms de menus peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.
- g. CLX-626xND/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.
- h. Cette option n'apparaît pas lorsque l'option 2 pages sur 1, 4 pages sur 1, Copie livre, Reto-verso, Auto-ajust est activée ou lorsque le document original est chargé dans le CAD (DADF).
- i. Cette option n'apparaît que lorsque l'option **Mise en page** est **Copie livre**.
- j. Cette option n'apparaît que lorsque l'option **Élément** est **Activé**.
- k. Cette option n'apparaît pas lorsque l'option **Message** est **Désactivé**.

Présentation des menus

Config copie (voir « Config. copie » à la page 281)		Fonction numéris (voir « Fonction de numérisation » à la page 288)		Config numéris. (voir « Configuration de la numérisation » à la page 290)	Conf. impr. (voir « Imprimer » à la page 274)	
Autres paramètres	Type d'origine	Fonction USB	Densité	Autres paramètres	Orientation	Recouvrement
Format d'origine	Texte	Format d'origine	Fonction FTP ^c	USB par défaut	Portrait	Désactivé
Copies	TEXTE/	Type d'origine	Format d'origine	E-mail par défaut	Paysage	SUPPORT
Copies assemblées	PHOTO	Résolution	Type d'origine	FTP/SMB par défaut ^c	Copies	Maximum
Réduction/ Agrandissement	PHOTO	Mode Couleur	Résolution	Format d'origine	Résolution	Trame
Recto verso ^a	Magazine	Couleur	Mode Couleur	Type d'origine	Normal	Normal
1 Recto		Gris	Format de fichier	Résolution	Optimale	Améliorée
1->2		Mono	Recto verso ^b	Mode Couleur	Effacer texte	Détaillée
Rec->Rec vers réorient		Format de fichier	Densité	Format de fichier	Minimum	Émulation
2->1		Recto verso ^b	Fonction SMB ^c	Recto verso ^b	Normal	Type d'émulation
2->2		Densité	Format d'origine	Densité	Maximum	Config
Rec vers->Rec réorient		Messagerie	Type d'origine	Confirmation serveur	Désactivé	
Couleur auto		Format d'origine	Résolution		Amélioration du bord	
Densité		Type d'origine	Mode Couleur		Désactivé	
Clair+5- Clair+1		Résolution	Format de fichier		Normal	
Normal		Mode Couleur	Recto verso ^b		Maximum	
Sombre+1- Sombre+5		Format de fichier	Densité			
		Recto verso ^b				

Présentation des menus

- a. CLX-626xND/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement. Certains noms de menus peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.
- b. CLX-626xFR uniquement.
- c. CLX-626xND/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.

Présentation des menus

Config système (voir « Configuration du système » à la page 293)					
CONFIG MACHINE	RC auto	Extinction auto	Son^a	Compteur d'utilisation	Gestion tâches^{bf}
ID appareil ^a	Commutateur de bacs auto ^b	Désactivé	Tonalité du clavier	Compte	Tâche active
Numéro de télécopie ^a	Remplacement papier	Activé	Ton alarme	MAINTENANCE	Tâche sécurisée
Date et heure	Protection du bac ^b	Configuration du papier	Son du fax	Eff. mes. vide ^e	Tâche enregistrée
MODE HORLOGE	Ignorer les pages blanches	Format du papier	Journal	Durée vie conso	
LANGUE	Type PDF	Bac 1	CONFIGURATION	Gestionnaire d'images	
Mode par défaut ^a	Données ^b	Bac 2 ^c	Infos consommables	Couleur personnalisée	
Veille	Importer param	Bac polyvalent ^b	Page démo	Enreg. auto couleurs	
Évènement de réveil	Exporter param	Chargeur manuel ^d	CARNET ADRES.	Ajustement des tons	
Système expiré	Réglages Éco	Autres paramètres	Confirmation d'envoi du fax ^a	Par défaut	
Tâche expirée	Mode vapeur	Type de papier	Fax envoyé ^a	Ajustement automatique des tons	
Réglage d'altitude	Désactivé	Alimentation papier	E-mail envoyé	Ton standard	
Humidité	Activé	Marge	Fax reçu ^a	Capteur ID cal.	
CONTINUER AUTO	Auto	Confirmation de bac	Tâches fax programm ^a	Alerte toner faible	
0 Sec			Configuration réseau	Numéro de série	
30 Sec			Polices PCL	Disque RAM ^c	
Désactivé			Liste de polices PS	Empilage du papier	

Présentation des menus

- a. CLX-419xFN/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.
- b. CLX-626xND/ CLX-626xFD/ CLX-626xFR uniquement.
- c. Il s'agit d'une fonction optionnelle. CLX-626xND /CLX-626xFD /CLX-626xFR uniquement.
- d. CLX-419xN/ CLX-419xFN uniquement.
- e. Cette option n'apparaît que lorsqu'il ne reste qu'une petite quantité de toner dans la cartouche.
- f. Cette option est disponible lorsque le périphérique de stockage optionnel, la mémoire optionnelle ou la RAM disque sont installés.

Présentation des menus

Réseau

(voir « Configuration du réseau » à la page 306)

TCP/IP (IPV4)	Configuration réseau
DHCP	Activat réseau
BOOTP	Activation HTTP
Stat.	WINS
TCP/IP (IPV6)	SNMP V1/V2
IPv6 activé	SNTP
Config. DHCPv6	UPnP(SSDP)
Vitesse Ethernet	MDNS
Automatique	SetIP
10Mbps Semi-duplex	SLP
10Mbps Duplex intégral	
100Mbps Semi-duplex	
100Mbps Duplex intégral	
1 Gbit/s Intégral	
802.1x	
Effacer les réglages	

Présentation des menus

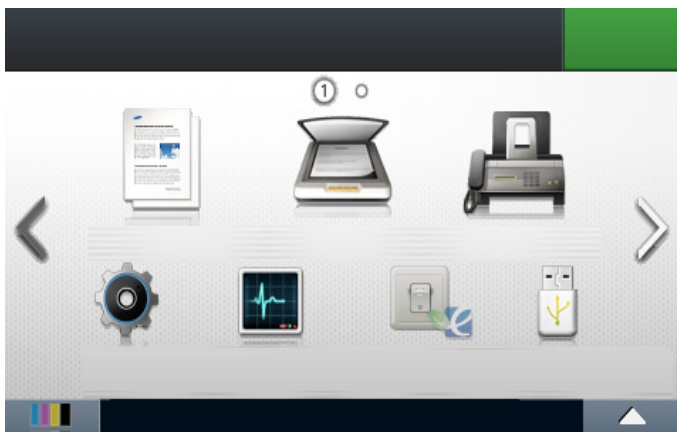
CLX-419xFW/CLX-626xFW/C186xFW


Vous pouvez facilement configurer les menus à l'aide de l'écran tactile.













- L'écran **principal** s'affiche sur l'écran tactile du panneau de commande.
- Certains menus sont grisés en fonction de vos options ou des modèles.
- Certains noms de menus peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.

Présentation de l'écran d'accueil



-  (**Copier**): Lorsque vous appuyez sur **Copier** sur l'écran d'affichage, l'écran Copier apparaît, comportant plusieurs onglets et un certain nombre d'options de copie.

-  (**Num**): Lorsque vous appuyez sur **Num** sur l'écran d'affichage, l'écran Numériser apparaît, comportant plusieurs onglets et un certain nombre d'options de numérisation.
-  (**Fax**): Lorsque vous appuyez sur **Fax** sur l'écran d'affichage, l'écran Télécopier apparaît, comportant plusieurs onglets et un certain nombre d'options de télécopie.
-  (**Configurat**): Vous pouvez consulter les paramètres actuels de l'appareil ou en modifier les valeurs.
-  (**État de la tâche**): L'état de la tâche indique les tâches en cours, terminées et en attente.
-  (**Éco**): Vous permet de consulter les paramètres d'économie d'énergie.
-  (**USB direct**): Permet d'accéder au menu USB lorsqu'une mémoire USB est insérée dans le port pour mémoire USB de votre appareil.
-  (**Dossier de doc.**): Vous pouvez stocker les données d'impression, imprimer la page sécurisée, ou le dossier partagé.
-  : Affiche l'état du toner.
-  : Sélectionne la luminosité du LCD et la langue.
-  : Vous permet de faire défiler les différentes options.

Présentation des menus

Copier				Télécopie		
Copie de base	Auto	Effacement bord	Mode coul.	Envoi mémoire	Envoi différé	Envoi composition groupe
Luminosité	Bac 1		Format d'origine	Luminosité	Luminosité	Luminosité
Type document	Bac 2 ^b	Données ^a	Type document	Résolution	Résolution	Résolution
Texte	Bac pol ^a	Élément	Copie N pages sur 1	Recto verso ^a	Recto verso ^a	Recto verso ^a
TEXTE/PHOTO	Chargeur manuel ^c	Opacité		Type document	Type document	Type document
PHOTO		Position		Format d'origine	Format d'origine	Format d'origine
Magazine	MISE EN PAGE	Filigrane ^a	Recto verso ^a	Mode coul.	Envoi comp. abrégée	Mode coul.
Mode coul.	Désactivé	ID copie	Luminosité	Compo combi rattaché	Luminosité	Rec.
Auto	Assemblage	Luminosité	Mode coul.	Luminosité	Résolution	Luminosité
Couleur	2 pages sur 1	Mode coul.	Format d'origine	Résolution	Recto verso ^a	Résolution
Mono	4 pages sur 1	Couleur	Type document	Recto verso ^a	Type document	Recto verso ^a
Copie personnalisée	ID copie	Mono	N pages sur 1	Type document	Format d'origine	Type document
Recto verso ^a	Copie livre	Auto-ajust copie	Copie livre	Mode coul.	Mode coul.	Format d'origine
Réduire/Agrand	Régler le fond	Luminosité		Format d'origine	Format d'origine	Mode coul.
Luminosité	Eff. bord ^a	Type document		Mode coul.	Mode coul.	
Mode coul.	Désactivé	Mode coul.				
Format d'origine	PetitOriginal	Copie assemblée				
Type document	Perforation	Recto verso ^a				
Bac	Centre du livre ^d	Luminosité				

Présentation des menus

- a. CLX-626xFW uniquement.
- b. Il s'agit d'une fonctionnalité en option. CLX-626xFW uniquement.
- c. CLX-419xFW/C186xFW uniquement.
- d. Cette option n'apparaît que lorsque l'option **Mise en page** est **Copie livre**.

Présentation des menus

Num					Éco
PC local	Envoy e-mail	Recto verso	Type document	Doss. partagé^a	Éco-Activé
Emplacemt	À	Luminosité	Format d'origine	Format d'origine	Activé
Résolution	Type document	Nom fichier	Résolution	Résolution	Désactivé
Mode coul.	Format d'origine	FTP^a	Mode coul.	Mode coul.	Paramètres
Format de fichier	Résolution	Emplacemt	Format de fichier	Nom fichier	Mode par défaut
Cryptage PDF ^{ab}	Mode coul.	Type document	Cryptage PDF ^{ab}	Format de fichier	Activé
Recto verso ^a	Format de fichier	Format d'origine	Recto verso ^a	Cryptage PDF ^b	Désactivé
Format d'origine	Cryptage PDF ^{ab}	Résolution	Luminosité	Recto verso	Activé-forcé ^c
Type document	Recto verso ^a	Mode coul.	Nom fichier	Luminosité	Configuration des fonctions
Luminosité	Luminosité	Format de fichier	USB	Strat fichiers	Par défaut
PC réseau	Nom fichier	Cryptage PDF ^b	Type document	WSD	Personnalisé
Emplacemt	SMB^a	Recto verso	Format d'origine		
Résolution	Emplacemt	Luminosité	Résolution		
Mode coul.	Type document	Nom fichier	Mode coul.		
Format de fichier	Format d'origine	E-mail personnalisé	Nom fichier		
Cryptage PDF ^{ab}	Résolution	À	Format de fichier		
Recto verso ^a	Mode coul.	Objet	Cryptage PDF ^{ab}		
Format d'origine	Format de fichier	De	Recto verso ^a		
Type document	Cryptage PDF ^b	Cc	Luminosité		
Luminosité		Cci	Strat fichiers		

Présentation des menus

- a. CLX-626xFW uniquement.
- b. Cette option ne s'affiche que l'option **Format de fichier** est du type PDF.
- c. Si vous avez configuré le mode économique avec un mot de passe dans SyncThru™ Web Service (onglet **Paramètres** > **Config. appareil** > **Système** > **Paramètres Éco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Paramètres du périphérique** > **Éco**), le message **Forçage** apparaît. Vous devez entrer le mot de passe pour modifier l'état du mode économique.

Présentation des menus

USB direct	Configurat				
Imprimer depuis Auto-ajus Copies Recto verso ^a Sélec bac Mode coul. Numéris. vers USB Type document Format d'origine Résolution Mode coul. Nom fichier Format de fichier Cryptage PDF ^b Recto verso ^a Luminosité Strat fichiers Gestion fichiers Afficher l'espace	Configuration de la machine Paramètre par défaut Copie par défaut Numérisation par défaut Fax par défaut Configuration du papier Bac 1 Bac 2 ^c Bac pol ^a Chargeur manuel ^d Marge Comportement du bac Commutateur de bacs auto ^a Continuer auto Substitution de papier Protection bac ^a Carnet adress Répertoire	E-mail Impr. Réinitial. Journaux Configuration Infos sur consommables Page Démo Liste d'aide Carnet adress Confirmation d'envoi du fax Fax envoyé E-mail envoyé Fax reçu Tâches de fax programmées Configuration réseau Polices PCL Liste de polices PS Compteur d'utilisation	Compte Configuration du fax Renvoi émission Renvoi réception Appel éco Réc. protégée Préfixe recompo Impr nom reçu MODE ECM Vitesse modem RTC d'image Assistant config Configuration réseau Vitesse Ethernet TCP/IP (IPV4) TCP/IP (IPV6) 802.1x Activation Ethernet Activat HTTP	WINS SNMP V1/V2 SNTP UPnP(SSDP) MDNS SetIP SLP Sans fil Wi-Fi activé/ désactivé Wi-Fi Direct Wi-Fi Direct activé/ désactivé Nom du périphérique Adresse IP Propriétaire du groupe Clé de réseau État Paramètres WPS Connexion via PBC	Connexion via PIN Paramètres WLAN Paramètres WLAN par défaut Signal WLAN Effacer les réglages Conf. impr. Orientation Copies Résolution Effacer le texte Amélioration du bord Recouvrement Écran Émulation Sélec bac

Présentation des menus

a. CLX-626xFW uniquement.

b. Cette option ne s'affiche que l'option **Format de fichier** est du type PDF.

c. Il s'agit d'une fonction optionnelle. CLX-626xFW uniquement.

d. CLX-419xFW/C186xFW uniquement.

Configurat			Dossier de doc. ^b
Configuration initiale ID machine Choix du pays LANGUE Date et heure Mode horloge Mode par défaut Son/Volume Écon. d'énerg. Événement de réveil Délai d'exp.syst Importer param Exporter param	Alerte d'état du toner Ignorer les pages vides Exp. de la tâche Réglage de l'altitude RC auto Vers microprogr Type PDF Écrasemt image Form. pap. par déf. Eff. mess. ton. vide ^a Gest. images Mode vapeur Empilage papier Humidite	Configuration de l'administration Contrôle d'accès utilisateur Authentification Données ^b Élément Opacité Position Modifier le mot de passe admin. Mise niveau micropr Dépannage LANGUE	Doss. syst. Impr enreg. Impression sécurisée Doss. partagé Recto verso Sélec bac Copies Mode coul.


a. Cette option n'apparaît que lorsqu'il ne reste qu'une petite quantité de toner dans la cartouche.

b. CLX-626xFW uniquement.

Paramètres de base de l'appareil



Vous pouvez définir les paramètres de l'appareil sous **Paramètres du périphérique** dans le programme Samsung Easy Printer Manager.

- Si vous utilisez Windows ou Mac, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.
- Si vous utilisez Windows ou Mac, effectuez les réglages dans **Samsung Easy Printer Manager** >  (basculer en mode avancé) > **Paramètres du périphérique**, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.

Une fois l'installation terminée, vous devez définir les paramètres par défaut de l'appareil.

Pour modifier les paramètres par défaut de l'appareil, suivez les étapes suivantes :



Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

1 Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **Config machine** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** sur l'écran tactile.

2 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

- **LANGUE:** modifiez la langue d'affichage sur le panneau de commande.
- **Date et heure:** le réglage de la date et de l'heure est utilisé pour les options de télécopie et d'impression différées. Ces données sont également imprimées sur les journaux. Néanmoins, si celles-ci sont incorrectes, vous devez les mettre à jour.




Saisissez l'heure et la date correctes à l'aide des flèches ou du pavé numérique (voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316).

- Mois = 01 à 12
- Jour = 01 à 31
- Année = 4 chiffres
- Heure = 01 à 12
- Minute = 00 à 59



- **Mode horloge:** Vous pouvez paramétrer votre appareil pour que l'heure s'affiche au format 12 ou 24 heures.
- **Veille:** lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant un moment, utilisez cette fonctionnalité pour économiser l'énergie.



Lorsque vous appuyez sur le bouton  (**Marche/Sortie de veille**), lancez une impression, ou qu'un fax est reçu, l'appareil sortira du mode d'économie d'énergie.

Paramètres de base de l'appareil

- **Réglage d'altitude:** La qualité d'impression dépend de la pression atmosphérique et, par conséquent, de l'altitude de l'appareil par rapport au niveau de la mer. Avant de définir les paramètres d'altitude, déterminez l'altitude à laquelle vous trouvez (voir « Réglage de l'altitude » à la page 313).

- 3 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d'accueil  pour revenir au mode prêt.



Consultez les liens ci-dessous pour configurer d'autres paramètres utiles d'utilisation de l'appareil.

- Voir « Saisie de différents caractères » à la page 316.
- Voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316.
- Voir « Réglage du type et du format de papier » à la page 67.
- Voir « Configuration du répertoire de télécopie » à la page 317.

Supports et bacs

Ce chapitre vous explique comment charger les supports d'impression dans votre appareil.



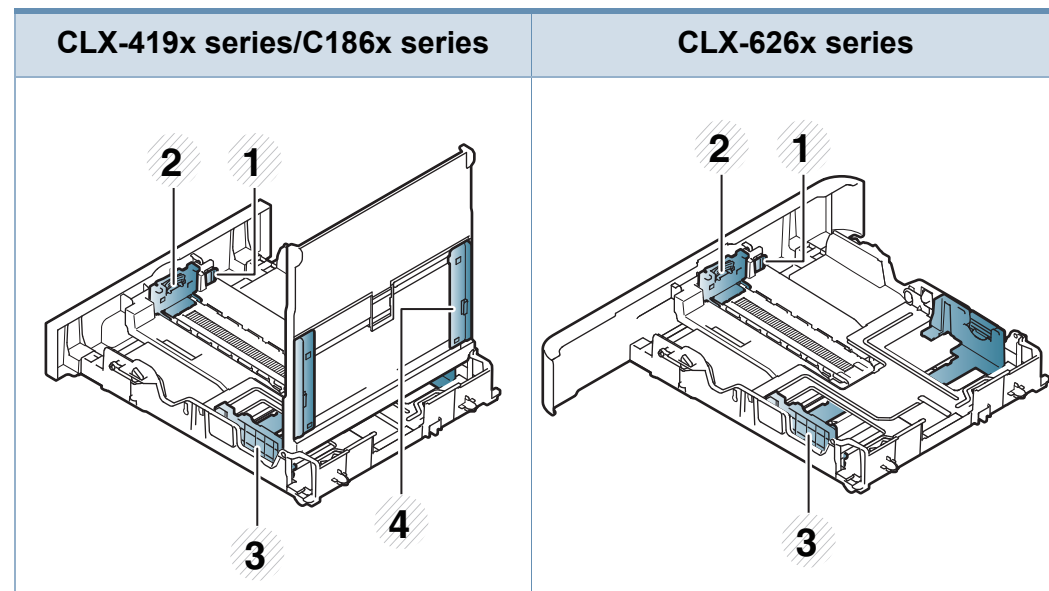
- L'utilisation d'un support d'impression non conforme peut causer des problèmes ou endommager l'appareil, qui devra être réparé. Cette réparation n'est pas couverte par les contrats de garantie ou de réparation de Samsung.
- Veuillez ne pas utiliser de papier photo jet d'encre avec cet appareil. Vous risquez d'endommager l'appareil.
- L'utilisation d'un support d'impression inflammable peut entraîner un incendie.
- Utilisez uniquement les supports d'impression indiqués (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).



L'utilisation de supports inflammables ou des corps étrangers laissés dans l'imprimante peuvent entraîner une surchauffe de l'appareil, et dans de rares cas, un incendie.

Vue d'ensemble du bac

Pour changer le format, vous devez régler les guides-papier.



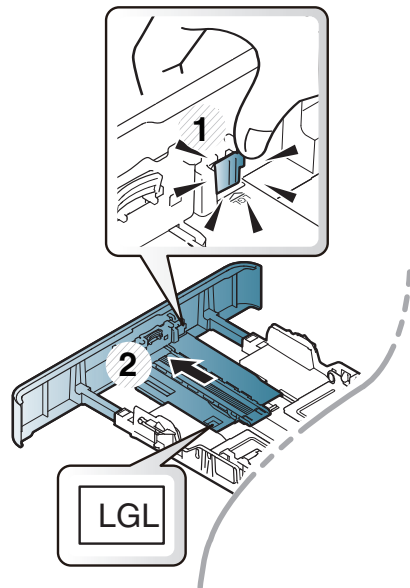
- 1 Levier d'agrandissement du bac
- 2 Guide de longueur du papier
- 3 Guide de largeur du papier
- 4 Guides de largeur du papier du chargeur manuel

Supports et bacs



Pour le papier au format Legal

Appuyez sur le bouton comme indiqué et tirez sur le bac.



Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue d'ensemble du bac » à la page 55).



Si vous n'ajustez pas les guides, ceci peut causer un mauvais cadrage du papier, une impression oblique des images, ou un bouchage papier.

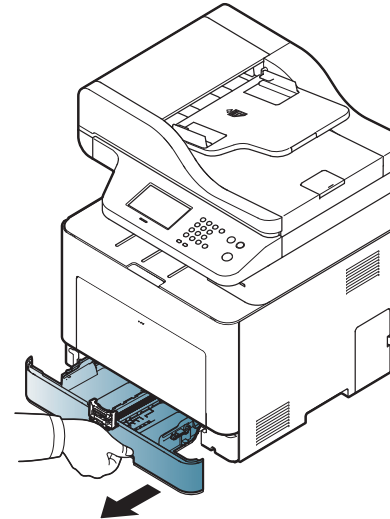
Chargement de papier dans le bac



Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

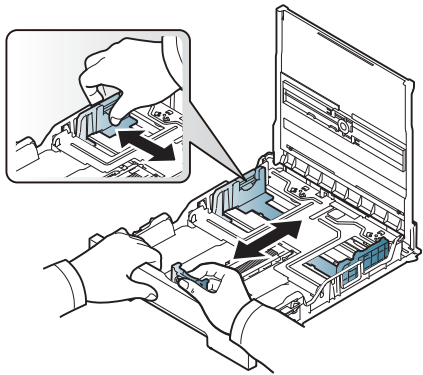
Bac 1 / bac optionnel

- 1 Ouvrez le bac d'alimentation.

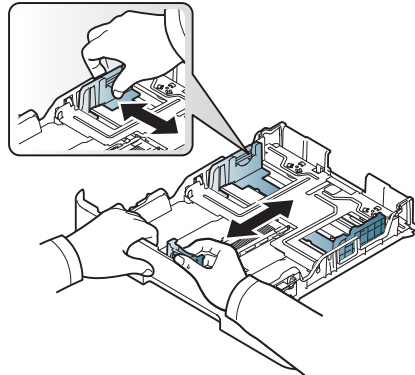


Supports et bacs

- 2** Appuyez sur le guide de largeur du papier et sur le guide de longueur du papier pour les aligner avec la marque de format de papier adéquate indiquée dans le fond du bac afin de les ajuster au format (voir « Vue d'ensemble du bac » à la page 55).

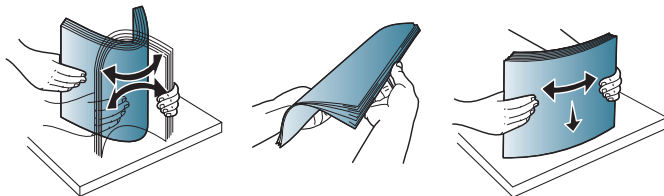


CLX-419x series
C186x series

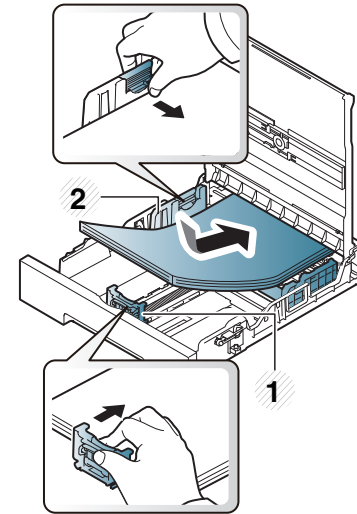


CLX-626x series

- 3** Courbez ou déramez la pile de papier afin de séparer les feuilles avant de charger les feuilles.

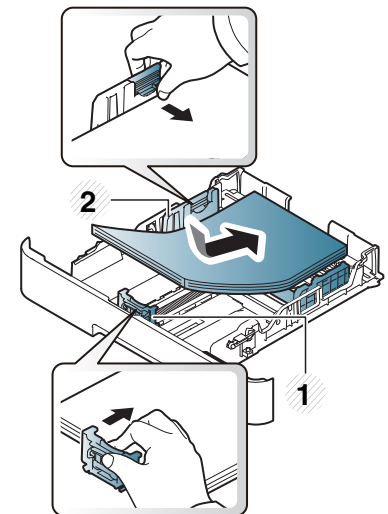


- 4** Après avoir inséré du papier dans le bac, appuyez sur le guide de largeur du papier et sur le guide de longueur du papier.



CLX-419x series
C186x series

- 1** Guide de longueur du papier
2 Guide de largeur du papier

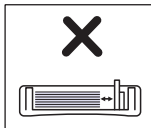
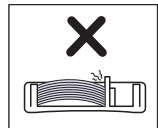
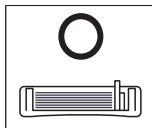


CLX-626x series

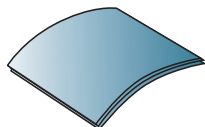
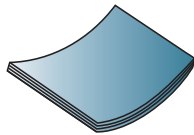
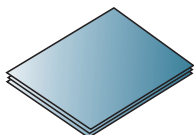
Supports et bacs



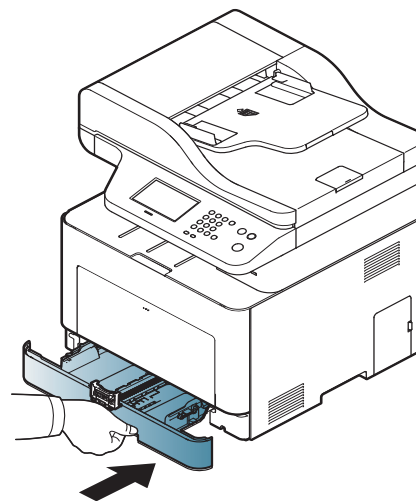
- Si vous poussez le guide de largeur du papier trop loin, le papier risque de se courber.
- Si vous n'ajustez pas le guide, vous risquez de provoquer des brouillages papier.



- N'utilisez pas de papier comportant un bord de conduite, ceci pouvant causer un brouillage papier ou le papier pouvant être froissé.



- 5 Remettez le bac en place dans l'appareil.



- 6 Lorsque vous imprimez un document, sélectionnez le format et le type de papier pour le bac (voir « Réglage du type et du format de papier » à la page 67).

Supports et bacs

Bac papier (ou chargeur manuel) polyvalent

Le bac polyvalent (ou chargeur manuel) peut contenir des supports de types et de formats spéciaux, tels que des cartes postales, des cartes de correspondance et des enveloppes (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).

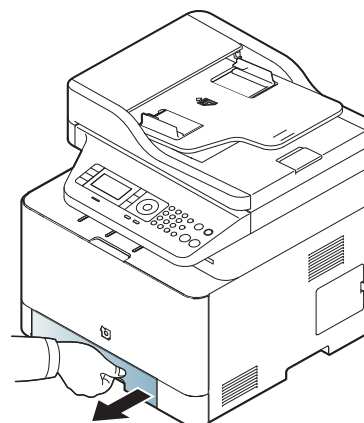
Conseils pour l'utilisation du bac polyvalent (ou du chargeur manuel)

- Chargez uniquement des supports d'impression de même type, de même format et de même poids dans le bac polyvalent (ou chargeur manuel).
- Pour éviter les brouillages papier, n'ajoutez pas de papier pendant l'impression tant que le bac polyvalent (ou chargeur manuel) n'est pas vide. Cela s'applique également aux autres types de support.
- Utilisez uniquement les supports d'impression répertoriés pour éviter les brouillages papier ou les problèmes de qualité d'impression (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).
- Lissez les cartes postales, enveloppes et étiquettes avant de les charger dans le bac polyvalent (ou chargeur manuel).

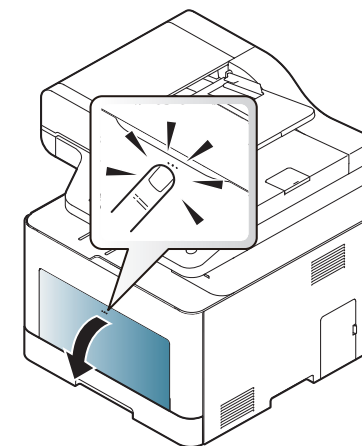
1 Retirez le bac papier pour le chargement manuel.

OU

Appuyez sur l'ouverture par poussée du bac papier polyvalent et tirez-le vers le bas pour l'ouvrir.



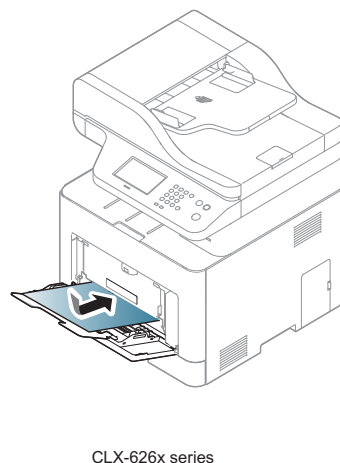
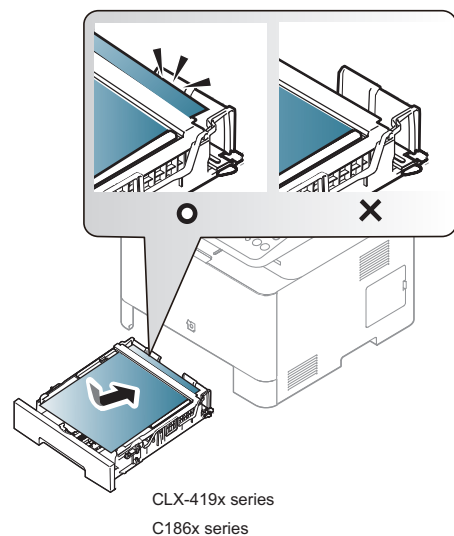
CLX-419x series
C186x series



CLX-626x series

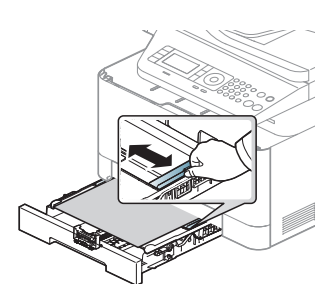
Supports et bacs

2 Chargez le papier.

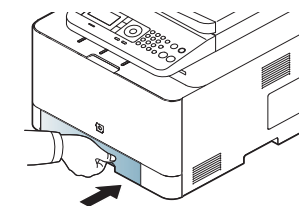


3 Appuyez sur les guides latéraux du bac polyvalent (ou du chargeur manuel) et réglez-les en fonction de la largeur du papier. Ne forcez pas trop, au risque de plier le papier et de provoquer un bouchage papier ou une impression oblique.

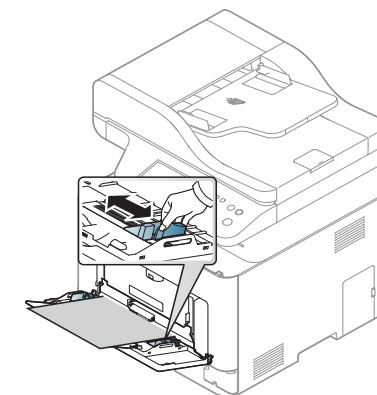
1



2



CLX-419x series
C186x series



CLX-626x series



- Lors de l'impression sur support spécial, suivez les recommandations de chargement (voir « Impression sur supports spéciaux » à la page 61).
- Lorsque des feuilles se chevauchent lors de l'impression avec le bac papier polyvalent, ouvrez le bac 1 et retirez les feuilles qui se chevauchent, puis recommencez l'impression.


- 4 Lorsque vous imprimez un document, sélectionnez le format et le type de papier pour le bac (ou le chargeur manuel) polyvalent.

Pour plus d'informations sur la configuration du type et de la taille de papier sur le panneau de commande (voir « Réglage du type et du format de papier » à la page 67).

Impression sur supports spéciaux

Le réglage du papier dans l'appareil et le pilote doivent correspondre pour pouvoir imprimer sans erreur de papier.

Pour modifier le paramètre du papier défini dans l'appareil, dans le

Samsung Easy Printer Manager sélectionnez  **(Passer au mode avancé) > Paramètres du périphérique.**

Ou si votre appareil est compatible avec un écran d'affichage ou un écran tactile, vous pouvez le configurer à partir du panneau de commande.

Définissez ensuite le type de papier dans la fenêtre **Options d'impression** > onglet **Papier** > **Type de papier** (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).



- Lors de l'utilisation d'un support spécial, nous vous recommandons d'alimenter une feuille à la fois (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

Supports et bacs

Pour connaître le grammage de chaque feuille, reportez-vous à « Spécifications des supports d'impression » à la page 161.

Types	Bac 1	Bac optionnel ^a	Chargeur manuel/bac papier polyvalent
Papier ordinaire	•	•	•
Épais	•	•	•
Plus épais	•		•
Papier fin	•	•	•
Papier de luxe	•	•	•
Couleur	•		•
Papier cartonné	•	•	•
Étiquettes	•		•
Transparent	•		•
Enveloppe	•		•
Pré-imprimé	•		•
Coton	•		•
Recyclé	•	•	•
Archive	•	•	•

Types	Bac 1	Bac optionnel ^a	Chargeur manuel/bac papier polyvalent
Papier à en-tête	•	•	•
Perforé	•	•	•
Photo glacée	•	•	•

a. CLX-626x series uniquement.

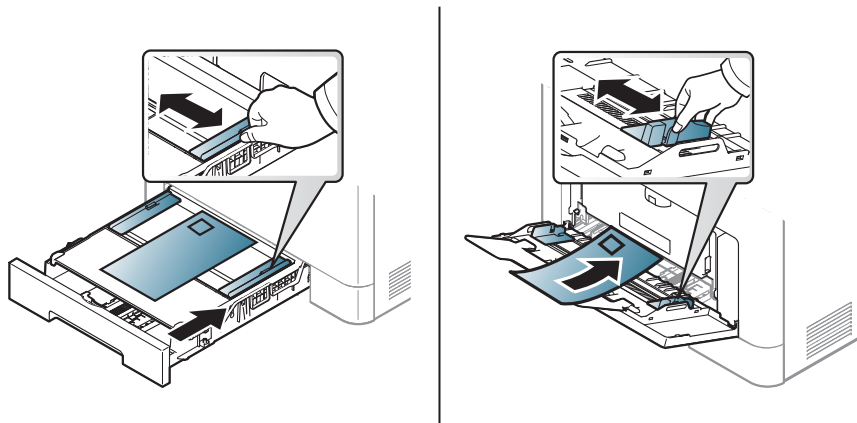
(• : pris en charge, vide : non pris en charge)

Supports et bacs

Enveloppe

La qualité d'impression sur les enveloppes dépend de la qualité des enveloppes.

Pour imprimer une enveloppe, placez-la comme indiqué dans la figure suivante.



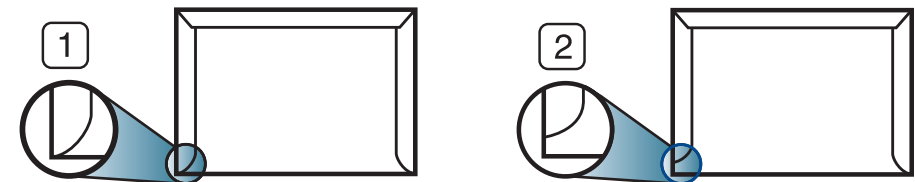
CLX-419x series
C186x series

CLX-626x series

- Lorsque vous choisissez des enveloppes, tenez compte des facteurs suivants:
 - **Poids** : elles ne doivent pas excéder 90 g/m^2 , sinon un bourrage papier pourrait se produire.
 - **Qualité de fabrication**: elles doivent être plates, présenter une ondulation de moins de 6 mm et ne doivent pas contenir d'air.
 - **Problème**: elles ne doivent pas être froissées, éraflées ni endommagées.

- **Température**: elles doivent résister à la chaleur et à la pression de l'appareil pendant son fonctionnement.

- Utilisez uniquement des enveloppes de bonne qualité, dotées de rabats bien découpés et bien pliés.
- N'utilisez pas d'enveloppes affranchies.
- N'utilisez pas d'enveloppes à fermoir, à soufflet, à fenêtre, préencollées, adhésives, ou comportant d'autres matériaux synthétiques.
- Évitez d'utiliser des enveloppes endommagées ou non conformes.
- Vérifiez que la bande collée aux deux extrémités de l'enveloppe se termine bien aux coins de l'enveloppe.



- 1 Acceptable
- 2 Inacceptable

- Les enveloppes à fermeture autocollante avec une bande adhésive ou celles à rabats dont l'un se replie sur l'autre doivent résister à la température de fusion de l'imprimante de 170 °C pendant 0,1 seconde. Les rabats et les bandes risquent de se plier, de se froisser, de provoquer des bourrages ou même d'endommager le four.
- Pour une meilleure qualité d'impression, laissez une marge d'au moins 15 mm à partir du bord de l'enveloppe.
- Évitez d'imprimer sur les pliures de l'enveloppe.

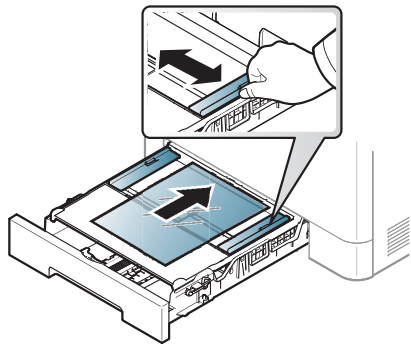
Supports et bacs

Transparence

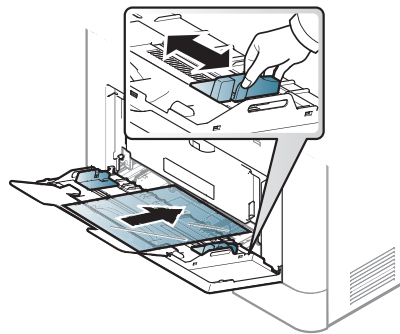


Dans le cas d'une impression couleur sur transparents, la qualité de l'image sera inférieure à une impression monochrome une fois ceux-ci projetés sur le rétro-projecteur.

Pour ne pas endommager l'appareil, utilisez uniquement des transparents conçus pour les imprimantes laser.



CLX-419x series
C186x series



CLX-626x series

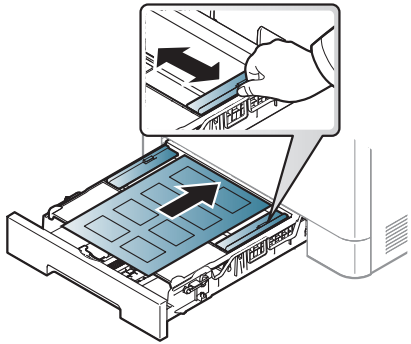
- Ils doivent supporter la température de fusion de l'appareil.
- Placez les transparents sur une surface plane après les avoir retirés de l'appareil.

- Ne laissez pas les transparents inutilisés trop longtemps dans le bac d'alimentation papier. Il se peut que de la poussière s'accumule sur les transparents et provoque des taches sur les impressions.
- Pour éviter les taches dues aux traces de doigts, manipulez-les délicatement.
- Pour que les transparents imprimés ne se décolorent pas, évitez de les exposer de façon prolongée à la lumière du soleil.
- Assurez-vous que les transparents ne sont pas froissés ou ondulés et qu'ils ne sont pas déchirés sur les bords.
- N'utilisez pas de transparents qui se séparent de la feuille de support.
- Pour éviter que les transparents se collent les uns aux autres, retirez au fur et à mesure les feuilles imprimées du bac de sortie.
- Supports recommandés : transparents pour imprimante laser couleur par Xerox, par exemple 3R 91331 (A4), 3R 2780 (Lettre).

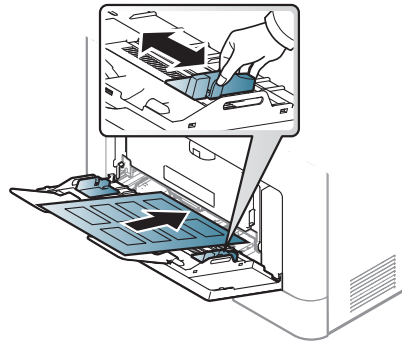
Supports et bacs

Étiquettes

Pour ne pas endommager l'appareil, utilisez uniquement des étiquettes conçues pour les imprimantes laser.



CLX-419x series
C186x series

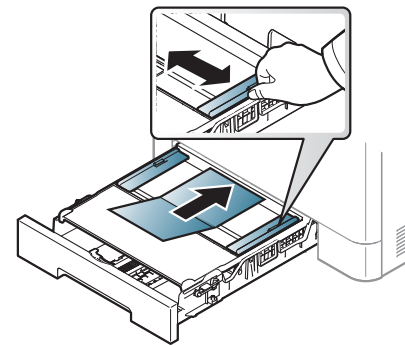


CLX-626x series

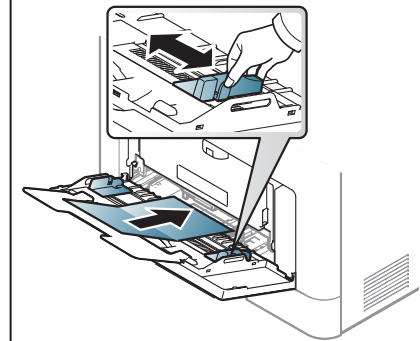
- Lorsque vous choisissez des étiquettes, tenez compte des facteurs suivants :
 - **Substance adhésive:** elle doit rester stable à la température de fusion de l'appareil (environ 170 °C).
 - **Disposition:** n'utilisez pas de planches partiellement décollées où le fond de la planche est visible. Les étiquettes pourraient se décoller et provoquer des brouillages importants.
 - **Ondulation:** elles doivent être à plat avec moins de 13 mm d'ondulation dans n'importe quelle direction.
 - **Problème:** n'utilisez pas d'étiquettes froissées, présentant des bulles d'air ou d'autres signes de décollement.

- Vérifiez que la substance adhésive ne dépasse pas des étiquettes. Les zones exposées risqueraient de provoquer le détachement des étiquettes durant l'impression, entraînant des brouillages papier. De plus, la substance adhésive pourrait endommager certains composants de l'appareil.
- N'utilisez pas plusieurs fois la même planche d'étiquettes. Le revêtement adhésif n'est prévu que pour un seul passage dans l'imprimante.
- N'utilisez pas d'étiquettes se décollant de la planche ou encore froissées, gondolées ou abîmées.

Papier cartonné ou au format personnalisé



CLX-419x series
C186x series



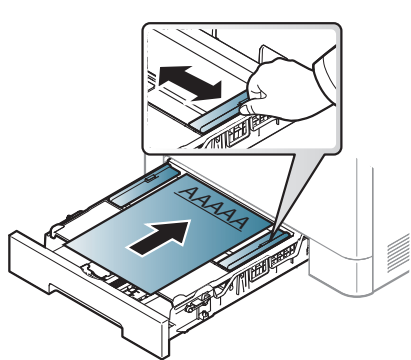
CLX-626x series

- Dans l'application, définissez des marges d'au moins 6,4 mm par rapport aux bords du support.

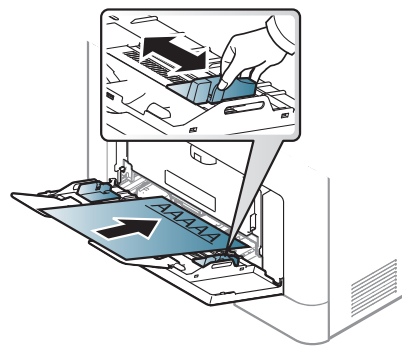
Supports et bacs

Papier préimprimé

Lors du chargement de papier préimprimé, la face imprimée doit être face vers le haut avec et le côté introduit en premier doit être parfaitement plat. Si vous rencontrez des problèmes d'alimentation papier, retournez la pile. Nous ne garantissons pas la qualité d'impression.



CLX-419x series
C186x series



CLX-626x series

- Les encres utilisées sur le papier à en-tête doivent être thermostables; elles ne doivent ni fondre, ni s'évaporer, ni émettre de substances toxiques lorsqu'elles sont soumises à la température de fusion (environ 170 °C) pendant un dixième de seconde.
- Ces encres ne doivent pas être inflammables ni endommager les rouleaux de l'appareil.

- Avant de charger le papier préimprimé, assurez-vous que l'encre sur le papier est sèche. Durant le processus de fusion, une encre encore humide risquerait de s'effacer du support préimprimé, diminuant ainsi la qualité de l'impression.

Photo glacée


- Supports recommandés : papier brillant (Letter) pour cet appareil **HP Brochure Paper** (produit : Q6611A) uniquement.
- Supports recommandés : papier brillant (Letter) pour cet appareil **HP Superior Paper 160 glossy** (produit : Q6616A).

Supports et bacs

Réglage du type et du format de papier

Après avoir inséré du papier dans le bac papier, configurez l'appareil en fonction du format utilisé à l'aide des touches du panneau de commande.


Le réglage du papier dans l'appareil et le pilote doivent correspondre pour pouvoir imprimer sans erreur de papier.


Pour modifier le paramètre du papier défini dans l'appareil, dans le **Samsung Easy Printer Manager** sélectionnez  **(Passer au mode avancé) > Paramètres du périphérique.**



Ou si votre appareil est compatible avec un écran d'affichage ou un écran tactile, vous pouvez le configurer à partir du panneau de commande.

Définissez ensuite le type de papier dans la fenêtre **Options d'impression > onglet Papier > Type de papier** (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).



- Vous pouvez définir l'altitude sous **Paramètres du périphérique** dans le programme Samsung Easy Printer Manager.
 - Si vous utilisez Windows ou Mac, effectuez les réglages dans **Samsung Easy Printer Manager >  (basculer en mode avancé) > Paramètres du périphérique**, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

- 1 Sélectionnez  **(Menu) > Config système > Configuration du papier > Format du papier** ou **Type de papier** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Configuration du papier** > sélectionnez un bac > **Format du papier** ou **Type de papier** sur l'écran tactile.
- 2 Sélectionnez le bac et l'option souhaités.
- 3 Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.
- 4 Appuyez sur le bouton  **(Arrêter/Suppr.)** ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.



Si vous souhaitez utiliser du papier de format spécial comme du papier à facture, sélectionnez l'onglet **Papier > Format > Modifier...** et définissez l'option **Paramètres du format de papier personnalisé** dans **Options d'impression** (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).

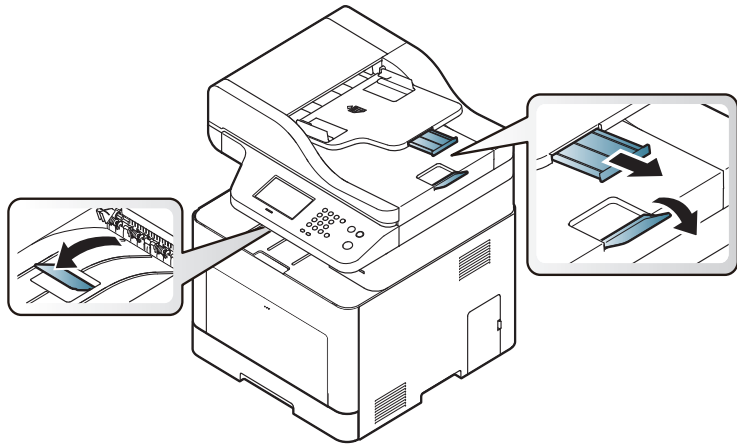
Supports et bacs

Utilisation du support de sortie papier



La surface du support de sortie papier peut devenir chaude si vous imprimez un grand nombre de pages en même temps. Ne touchez pas cette surface et ne laissez pas les enfants s'en approcher.

Les pages imprimées s'empilent sur le support de sortie papier, et celui-ci permettra d'aligner les pages imprimées. Dépliez le support de sortie papier.



Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

Préparation des originaux

- N'insérez pas du papier dont le format est inférieur à 142 x 148 mm ou supérieur à 216 x 356 mm.
- N'essayez pas de charger les types de papier suivants au risque de provoquer un bouchage, une impression de mauvaise qualité et un endommagement de l'appareil.
 - Papier carbone ou papier autocopiant
 - Papier couché
 - Papier bible ou trop fin
 - Papier froissé ou plié
 - Papier ondulé ou en rouleau
 - Papier déchiré
- Retirez tout trombone ou agrafe avant de charger des documents.
- Si vous avez utilisé du correcteur, de la colle ou de l'encre, vérifiez que le papier est entièrement sec avant de charger les documents.
- Ne chargez que des originaux de même format ou grammage.
- Ne chargez pas de documents reliés, de livrets, de transparents ou de documents non standard.

Supports et bacs

Chargement des originaux

Vous pouvez utiliser la vitre d'exposition ou le chargeur de documents pour charger un document original à copier, à numériser, ou pour envoyer une télécopie.

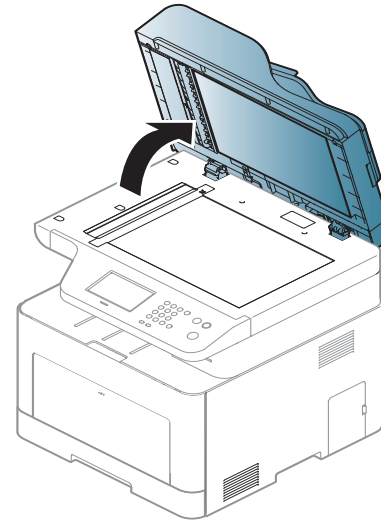


Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

Sur la vitre d'exposition

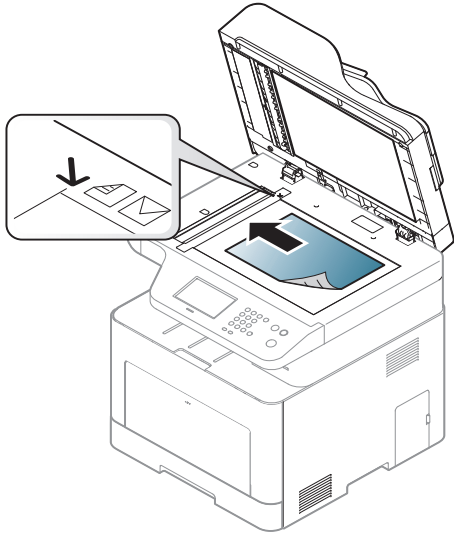
Avec la vitre d'exposition, vous pouvez copier ou numériser des originaux. Vous pouvez obtenir une qualité de numérisation optimale, notamment pour les images en couleur ou en niveaux de gris. Assurez-vous qu'aucun document ne se trouve dans le chargeur de documents. Si un original est détecté dans le chargeur de documents, il devient prioritaire par rapport à l'original placé sur la vitre d'exposition.

- 1 Soulevez et ouvrez le capot du scanner.



Supports et bacs

- 2 Placez les originaux, face imprimée vers le bas, sur la vitre d'exposition. Alignez-le sur le guide situé dans l'angle supérieur gauche de la vitre.



- 3 Fermez le capot du scanner.



- Refermez toujours le capot du scanner pour obtenir une qualité d'impression optimale et réduire la consommation de toner.
- La présence de poussière sur la vitre d'exposition peut entraîner l'apparition de taches noires sur le document imprimé. Veillez à ce que cette vitre soit toujours propre (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).
- Lorsque vous numérisez une page d'un livre ou d'un magazine, ouvrez complètement le capot du scanner, puis refermez-le. Si le livre ou le magazine fait plus de 30 mm d'épaisseur, laissez le chargeur ouvert pour effectuer la numérisation.



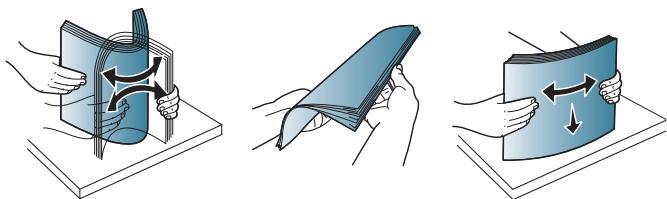
- Faites attention à ne pas casser la vitre d'exposition. Vous pourriez vous blesser.
- Ne la touchez pas avec vos doigts en refermant le capot du scanner. Le capot du scanner pourrait tomber et être endommagé.
- Ne regardez pas la lumière qui vient de l'intérieur du scanner lorsque vous copiez ou numérisez un document. Cela est dangereux pour vos yeux.

Supports et bacs

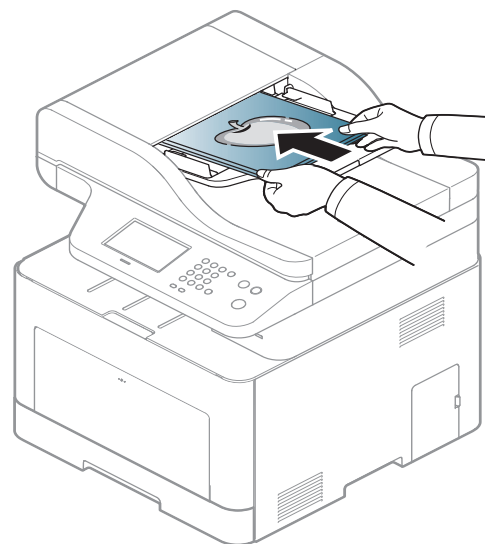
Dans le chargeur de documents

Le chargeur automatique de documents (ou chargeur automatique de documents recto-verso [DADF]) peut recevoir jusqu'à 50 feuilles de papier (80 g/m²21 livres) pour une tâche.

- 1 Courbez ou déramez la pile de papier afin de séparer les feuilles avant de charger les originaux.

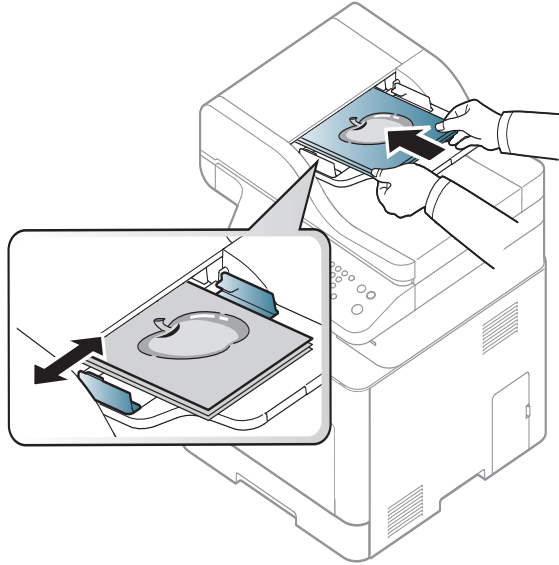


- 2 Placez l'original, face imprimée vers le haut, dans le bac d'alimentation du chargeur de documents. Assurez-vous que la partie inférieure de la pile d'originaux est alignée avec la marque de format de papier présente sur le bac d'alimentation.



Supports et bacs

- 3 Ajustez le guide de largeur du chargeur de documents en fonction du format du papier.



Des particules de poussière sur la vitre du chargeur de documents peuvent créer des taches noires sur le document imprimé. Veillez à ce que cette vitre soit toujours propre (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).

Impression de base



Pour les fonctions spéciales d'impression, consultez le Guide avancé (voir « Utilisation des options d'impression avancées » à la page 323).

Impression

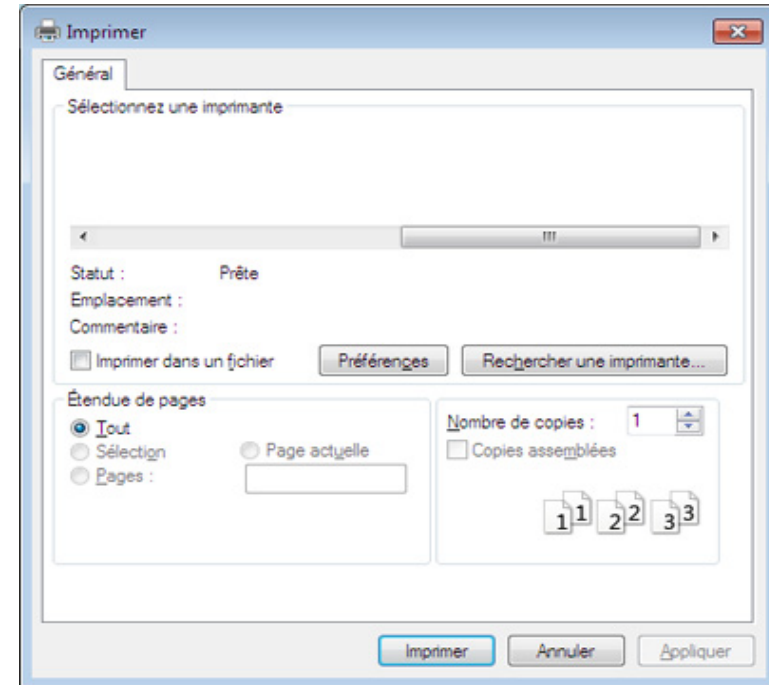


Si vous utilisez les systèmes d'exploitation Mac, Linux, ou UNIX, reportez-vous au Guide avancé (voir « Impression sous Mac » à la page 334, « Impression Linux » à la page 336, ou « Impression Unix » à la page 338).

La fenêtre **Options d'impression** suivante s'adresse au Bloc-notes dans Windows 7.

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier**.

- 3 Sélectionnez votre appareil dans la liste **Sélectionnez une imprimante**.



- 4 Les paramètres d'impression de base, notamment le nombre de copies et le nombre de pages sont sélectionnés dans la fenêtre **Imprimer**.





Pour exploiter pleinement les fonctions avancées d'impression, cliquez sur **Propriétés** ou **Préférences** dans la fenêtre **Imprimer** (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).

- 5 Pour lancer l'impression, cliquez sur **OK** ou sur **Imprimer** dans la fenêtre **Imprimer**.

Impression de base

Annulation d'une impression





Si la tâche d'impression est en attente dans la liste ou la file d'attente d'impression, annulez-la comme suit:

- Vous pouvez accéder à cette fenêtre en double-cliquant simplement sur l'icône de l'appareil () dans la barre des tâches de Windows.
- Vous pouvez également annuler la tâche en cours en appuyant sur  (**Annuler** ou **Arrêter/Suppr.**) sur le panneau de commande.

Impression de base

Ouverture des préférences d'impression

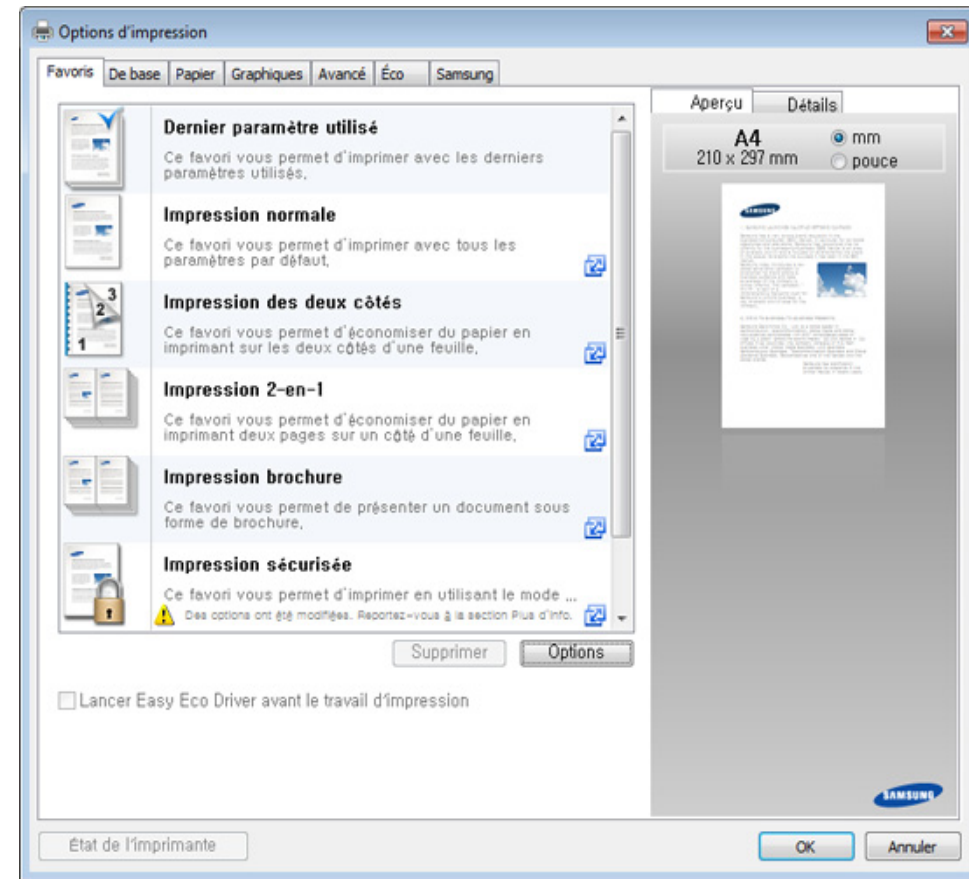


- La fenêtre **Options d'impression** présentée dans ce guide de l'utilisateur peut être différente de l'appareil utilisé.
- Lorsque vous sélectionnez une option dans **Options d'impression**, vous pouvez voir un repère d'avertissement,  ou . Un repère  qui signifie que vous pouvez sélectionner cette option, mais qu'elle n'est pas recommandée, et un repère  qui signifie que vous ne pouvez pas sélectionner cette option en raison de la configuration ou de l'environnement de votre machine.

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Sélectionnez l'option **Imprimer** dans le menu Fichier. La fenêtre **Imprimer** s'ouvre.
- 3 Sélectionnez votre appareil dans la liste **Sélectionnez une imprimante**.
- 4 Cliquez sur **Propriétés** ou **Préférences**.



La capture d'écran peut différer selon le modèle.



- Vous pouvez appliquer les fonctions **Eco** pour économiser du papier et du toner avant d'imprimer (voir « Easy Eco Driver » à la page 368).
- Vous pouvez vérifier le statut actuel de l'appareil en appuyant sur le bouton **État de l'imprimante** (voir « Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung » à la page 379).

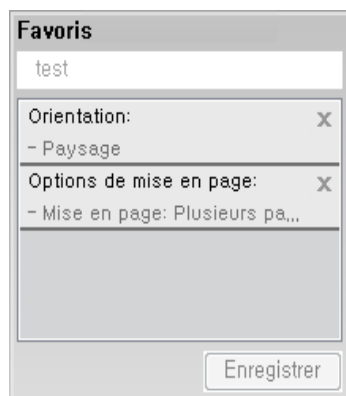
Impression de base

Utilisation d'un réglage favori

L'option **Favoris**, visible sur chaque onglet de préférences à l'exception de l'onglet **Favoris** et de l'onglet **Samsung**, vous permet d'enregistrer les préférences actuelles pour une utilisation ultérieure.

Pour enregistrer un élément **Favoris**, procédez comme suit :

- 1 Dans chaque onglet, modifiez les paramètres selon vos préférences.
- 2 Saisissez un nom dans la zone de saisie **Favoris**.



- 3 Cliquez sur **enregistrer**.
- 4 Entrez un nom et une description, puis sélectionnez l'icône souhaitée.
- 5 Cliquez sur **OK**. Quand vous enregistrez les **Favoris**, tous les paramètres actuels du pilote sont sauvegardés.



Pour utiliser un réglage enregistré, sélectionnez-le dans l'onglet **Favoris**. L'appareil est maintenant prêt à imprimer en fonction des paramètres que vous avez sélectionnés. Pour supprimer des paramètres enregistrés, sélectionnez-les dans l'onglet **Favoris**, puis cliquez sur **Supprimer**.

Utilisation de l'aide

Cliquez sur l'option que vous souhaitez connaître dans la fenêtre **Options d'impression**, puis appuyez sur **F1** sur votre clavier.

Impression de base


Impression économique

La fonction **Eco** réduit la consommation de toner et l'utilisation du papier. La fonction **Eco** vous permet d'économiser des ressources d'impression et vous permet d'effectuer une impression respectueuse de l'environnement.

Si vous appuyez sur la touche **Éco** du panneau de commande, ceci active le mode économique. Le réglage par défaut du mode Eco est recto-verso (CLX-626x series uniquement), plusieurs pages par face (2 pages par face), Ignorer les pages blanches.



Vous pouvez définir l'altitude sous **Paramètres du périphérique** dans le programme Samsung Easy Printer Manager.

- Si vous utilisez Windows ou Mac, effectuez les réglages dans **Samsung Easy Printer Manager** >  (basculer en mode avancé) > **Paramètres du périphérique**, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.

Configuration du mode économique sur le panneau de commande



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

1 Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **CONFIG MACHINE** > **Réglages Éco** sur le panneau de commande.

Ou appuyez sur le bouton **Eco** du panneau de commande.

Ou sélectionnez **Éco** > **Paramètres** > **Suite** sur l'écran tactile.

2 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

- **Mode par défaut:** Sélectionnez cette option pour activer ou désactiver le mode économique.
 - **Désactivé** : désactive le mode économique.
 - **Activé** : active le mode économique.

Impression de base



Si vous avez configuré le mode économique avec un mot de passe dans SyncThru™ Web Service (onglet **Paramètres** > **Config. appareil** > **Système** > **Paramètres Éco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Paramètres du périphérique** > **Éco**), le message **Forçage** apparaît. Vous devez entrer le mot de passe pour modifier l'état du mode économique.


- **Changer de modèle:** utilisez les paramètres de SyncThru™ Web Service ou de Samsung Easy Printer Manager. Avant de sélectionner cet élément, vous devez configurer la fonction économique dans SyncThru™ Web Service (onglet **Paramètres** > **Config. appareil** > **Système** > **Paramètres Éco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Paramètres du périphérique** > **Éco**).
 - **Sélect. Modèle**
 - **Éco par défaut** : l'appareil est réglé sur le mode **Éco par défaut**.
 - **Eco perso** : modifiez les valeurs si nécessaire.

3 Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.

Configuration du mode économique dans le pilote



Pour exploiter pleinement les fonctions avancées d'impression, cliquez sur **Propriétés** ou **Préférences** dans la fenêtre **Imprimer** (Voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).

Ouvrez l'onglet Eco pour configurer le mode économique. L'apparition de l'image économique () signifie que le mode économique est actuellement activé.

Options économiques

- **Imprimante par défaut:** Suivez les paramètres du panneau de commande de l'appareil.
- **Aucun:** Désactive le mode économique.
- **Impression éco:** Active le mode économique. Active les différents éléments économiques que vous souhaitez utiliser.
- **Mot de passe:** Si l'administrateur a décidé de l'utilisation du mode économique, vous devez entrer le mot de passe pour modifier l'état.

Impression de base



Bouton **Mot de passe** : Vous pouvez effectuer la configuration dans SyncThru™ Web Service (onglet **Paramètres** > **Config. appareil** > **Système** > **Paramètres Éco**) or Samsung Easy Printer Manager (**Paramètres du périphérique** > **Éco**), le bouton du mot de passe est activé. Pour modifier les paramètres d'impression, cliquez sur ce bouton, saisissez le mot de passe, ou contactez l'administrateur.

Simulateur du résultat

Simulateur du résultat indique les résultats de l'émission réduite de dioxyde de carbone, l'électricité utilisée, et la quantité de papier économisée pour les paramètres que vous avez sélectionnés.

- Les résultats sont calculés sur la base que le nombre total de feuilles de papier imprimées est cent sans page vierge lorsque le mode économique est désactivé.
- Consultez le coefficient de calcul du CO₂, de l'énergie et du papier dans l'**IEA**, l'indice du ministère des Affaires internes et de la Communication du Japon et sur www.remanufacturing.org.uk. Chaque modèle comporte un indice différent.
- La consommation électrique en mode d'impression se réfère à la consommation électrique moyenne pendant l'impression de cet appareil.

- La quantité affichée n'est qu'une estimation, car la quantité réellement économisée peut être différente, en fonction du système d'exploitation utilisé, des performances de l'ordinateur, du logiciel, de la méthode de connexion, du type de support [épaisseur], du format du support, de la complexité de la tâche, etc.

Impression sécurisée




- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Il peut vous être impossible d'imprimer un document complexe à l'aide du disque RAM. Installez une mémoire optionnelle pour imprimer un document complexe.

Lorsque vous utilisez un périphérique d'impression dans un bureau, une école, ou un autre établissement public, vous pouvez protéger vos documents personnels ou vos informations confidentielles en utilisant la fonction d'impression sécurisée.

Impression de base

Démarrage de l'impression sécurisée depuis le SyncThru™ Service Web



- 1 Lancez un navigateur Web, comme Internet Explorer, depuis Windows.
Saisissez l'adresse IP de votre appareil (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) dans le champ d'adresses et appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 2 Cliquez sur Connexion en haut à droite du site web SyncThru™ Web Service (voir « Connexion à SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- 3 **Paramètres > Config. appareil > Système > Ram Disque.**
- 4 Activez **Ram Disque**.

 Cette fonction peut ne pas apparaître sur l'affichage selon les options ou les modèles. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

Impression de documents sécurisés à partir du panneau de commande



L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Présentation des menus » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).

- 1 Sélectionnez  (**Menu**) > **Gestion des tâches > Tâche sécurisée** sur le panneau de configuration.
OU
Pour le modèle équipé d'un écran tactile, sélectionnez  (**Dossier de doc.**) > **Doss. syst. > Suite > Impression sécurisée** sur l'écran tactile.
- 2 Sélectionnez le document à imprimer.
- 3 Saisissez le mot de passe que vous avez défini à partir du pilote d'impression.
- 4 Imprimez ou supprimez le document.

Copie de base



- Pour les fonctions spéciales d'impression, consultez le Guide avancé (voir « Copier » à la page 276).
- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).

Copie de base

1 Sélectionnez  (copier) >  (**Menu**) > **Fonction de copie** sur le panneau de commande.


Ou sélectionnez  (**Menu**) > **Fonction de copie** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez les paramètres **Copier** > **Copie de base** >  sur l'écran tactile.


2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).

3 Si vous souhaitez personnaliser les paramètres de copie, comme **Réduction/Agrandissement, Densité, Type d'origine**, etc., en utilisant les touches du panneau de commande (voir « Changer les réglages pour chaque copie » à la page 81).

4 Si nécessaire, saisissez le nombre de copies à réaliser à l'aide de la flèche ou du pavé numérique.

5 Appuyez sur  (**Départ**).




Si vous devez annuler la copie en cours d'exécution, appuyez sur le bouton  (**Arrêter** ou **Arrêter/Suppr.**) pour interrompre la copie.

Changer les réglages pour chaque copie

Votre appareil propose des paramètres par défaut pour la copie, afin que vous puissiez effectuer rapidement et facilement une copie.








- Si vous appuyez deux fois le bouton  (**Arrêter** or **Arrêter/Suppr.**) lors du paramétrage des options de copie, toutes les options définies pour la tâche en cours sont annulées et réinitialisées à leurs valeurs par défaut. Dans le cas contraire, elles ne reprennent leur état par défaut qu'une fois la copie terminée.
- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

Copie de base



Luminosité

Si votre original comporte des marques atténuées ou des images sombres, vous pouvez régler la luminosité pour obtenir une copie plus facile à lire.

- 1 Sélectionnez  (copier) >  (**Menu**) > **Fonction de copie** > **Densité** sur le panneau de commande.
Ou appuyez sur le bouton **Contraste** du panneau de commande.
Ou sélectionnez **Copier** > **Copie de base** >  (paramètres) > **Luminosité** sur l'écran tactile.
- 2 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
Par exemple, l'option **CLAIR+5** est la plus claire et l'option **SOMBRE+5** est la plus sombre.
- 3 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d'accueil  pour revenir au mode prêt.

Type de document

Le réglage du type de document permet d'améliorer la qualité de la copie en sélectionnant le type de document utilisé.

- 1 Sélectionnez  (copier) >  (**Menu**) > **Fonction de copie** > **Type d'origine** sur le panneau de commande.



Ou sélectionnez  (**Menu**) > **Fonction de copie** > **Type d'origine** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Copier** > **Copie de base** >  (paramètres) > **Type document** sur l'écran tactile.

- 2 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
 - **Texte** : adapté aux documents contenant essentiellement du texte.
 - **Texte/Photo** : adapté aux originaux contenant à la fois du texte et des photographies.



Si le texte de l'impression est flou, sélectionnez **TEXTE** pour obtenir des textes plus nets.

- **PHOTO** : adapté aux originaux de type photographies.
 - **Magazine** : adapté aux originaux de type magazines.
- 3 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d'accueil  pour revenir au mode prêt.

Copie de base



Copie réduite ou agrandie


Vous pouvez réduire ou agrandir le format d'une image copiée de 25 % à 400 % à partir du chargeur de documents ou de la vitre d'exposition.






- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).
- Si l'appareil est réglé sur le mode économique, les fonctions de réduction et d'agrandissement ne sont pas disponibles.

Pour sélectionner des formats de copie prédéfinis



- 1 Sélectionnez  (copier) >  (Menu) > **Fonction de copie > Réduction/Agrandissement** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez  (Menu) > **Fonction de copie > Réduction/Agrandissement** sur le panneau de commande.


Ou sélectionnez **Copier > Copie personnalisée** >  (paramètres) > **Réduire/Agrand** sur l'écran tactile.



- 2 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Mettre à l'échelle la copie en introduisant directement le pourcentage

- 1 Sélectionnez  (copier) >  (Menu) > **Fonction de copie > Réduction/Agrandissement > Personnalisé** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez  (Menu) > **Fonction de copie > Réduction/Agrandissement > Personnalisé** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Copier > Copie personnalisée** >  (paramètres) > **Réduire/Agrand** > **Personnalisé** sur l'écran tactile.

- 2 Entrez la taille de copie de votre choix à l'aide du clavier numérique.
- 3 Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.



Lors d'une réduction d'échelle, des lignes noires peuvent apparaître dans la partie inférieure de votre copie.

Copie de base

Copie de type carte d'identité


Votre appareil peut imprimer des originaux à 2 faces sur une feuille.

L'appareil imprime le recto sur la moitié supérieure de la feuille et le verso sur la moitié inférieure de la feuille, sans réduire le format de l'original. Cette fonction est particulièrement adaptée aux documents de format réduit, tels qu'une carte de visite.

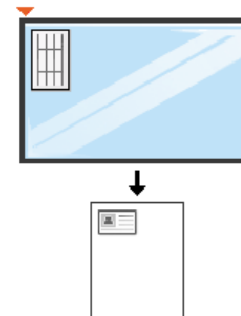



- Vous devez placer l'original sur la vitre d'exposition pour pouvoir utiliser cette fonction.
- Si l'appareil est en mode économique, cette fonction n'est pas disponible.

En fonction du modèle, la procédure peut être différente.

- 1 Appuyez sur le bouton **Duo Copie** du panneau de commande.
Ou sélectionnez  (**Menu**) > **Fonction de copie Mise en page > ID copie** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Copier > ID copie** sur l'écran tactile.

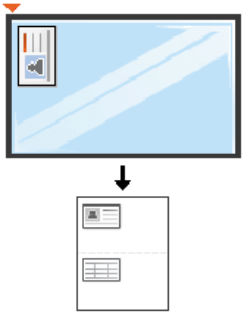
- 2 Placez la face avant d'un original face vers le bas sur la vitre d'exposition, à l'endroit indiqué par la flèche. Fermez ensuite le capot du scanner.




- 3 **Placer recto et Et app. [Start]** s'affiche sur l'écran.
- 4 Appuyez sur  (**Départ**).
Votre appareil commence la numérisation de la face avant et indique **Placer verso et Et app. [Start]**.


Copie de base

- 5 Retournez l'original et placez-le sur la vitre d'exposition, à l'endroit indiqué par la flèche. Fermez ensuite le capot du scanner.



- 6 Appuyez sur  (**Départ**).



- Si vous n'appuyez pas sur la touche  (**Départ**), seul le recto est copié.
- Si l'original est plus grand que la zone imprimable, certaines parties risquent de ne pas apparaître à l'impression.

Numérisation de base



Pour les fonctions spéciales de numérisation, consultez le Guide avancé (voir « Fonctions de numérisation » à la page 340).

Numérisation de base


Vous trouverez ci-dessous la procédure normale de numérisation d'originaux.

Voici une méthode de numérisation de base pour un appareil connecté par le port USB.




- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre.
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.
- Si vous souhaitez numériser en utilisant le réseau, consultez le Guide avancé (voir « Numérisation à partir d'un appareil connecté au réseau » à la page 341).

1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).

2 Sélectionnez  (numériser) > **Numer. vers PC** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Num** > **PC local** sur l'écran tactile.




Si vous voyez le message **Indisponible**, vérifiez la connexion du port, ou sélectionnez **Activer** dans **Samsung Easy Printer Manager** >  **Basculer en mode avancé** > **Paramètres Numériser vers PC**.

3 Sélectionnez la destination de numérisation désirée, puis appuyez sur **OK**.

Le paramètre par défaut est **MES DOCUMENTS**.



- Vous pouvez créer et enregistrer des paramètres fréquemment utilisés en tant que liste de profil. Vous pouvez également ajouter et supprimer un profil et enregistrer chaque profil dans un emplacement différent.
- Pour modifier les paramètres : **Samsung Easy Printer Manager** >  **Basculer en mode avancé** > **Paramètres Numériser vers PC**.

4 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

5 La numérisation commence.



L'image numérisée est enregistrée sur l'ordinateur dans **C:\Utilisateurs\Nom de l'utilisateur\Mes documents**. Le dossier enregistré peut varier suivant votre système d'exploitation ou l'application utilisée.

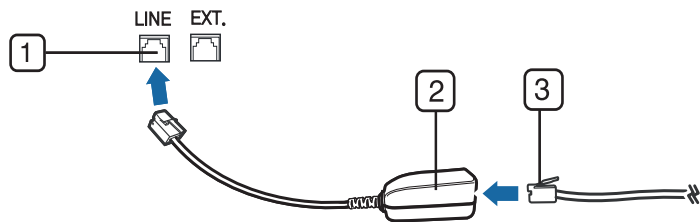
Options de base de la fonction Télécopie



- Cette fonction n'est pas prise en charge par les appareils CLX-419xN/CLX-626xND (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).
- Pour les fonctions spéciales de télécopie, consultez le Guide avancé (voir « Fonctions de télécopie » à la page 349).
- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).



- Vous ne pouvez pas utiliser cet appareil comme télécopieur via le téléphone par Internet. Pour plus d'informations, consultez votre fournisseur d'accès à Internet.
- Nous vous recommandons d'utiliser des services téléphoniques analogiques classiques (PSTN : réseau téléphonique public commuté) lors de la connexion des lignes téléphoniques pour utiliser le télécopieur. Si vous utilisez d'autres services Internet (DSL, ISDN, VoIP), vous pouvez améliorer la qualité de connexion en utilisant le Micro-filtre. Le microfiltre élimine les signaux de bruit inutiles et améliore la qualité de la connexion ou d'Internet. Étant donné que le Micro-filtre DSL n'est pas fourni avec l'appareil, contactez votre fournisseur de services Internet pour l'utilisation sur le Micro-filtre DSL.



- 1 Port de ligne
- 2 Microfiltre
- 3 Modem DSL/Ligne téléphonique
(Voir « Vue arrière » à la page 27).

Préparation à l'envoi de télécopie




Avant d'envoyer ou de recevoir un fax, vous devez raccorder le cordon fourni à la prise téléphonique murale (voir « Vue arrière » à la page 27). Reportez-vous au Guide d'installation rapide pour la procédure de connexion. La mise en place d'une connexion téléphonique varie d'un pays à un autre.

Envoi d'une télécopie




Vous pouvez utiliser le chargeur de documents tout comme la vitre d'exposition pour charger les originaux. Si les originaux sont placés à la fois dans le chargeur de documents et sur la vitre d'exposition, l'appareil lit d'abord les documents du chargeur de documents, qui est prioritaire en matière de numérisation.


Options de base de la fonction Télécopie





- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Sélectionnez  (fax) sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Fax > Envoi mémoire > ** (paramètres) sur l'écran tactile.
- 3 Vous pouvez ajuster la résolution et le contraste de l'original (voir « Configuration des paramètres de document » à la page 90).
- 4 Saisissez le numéro de télécopie du destinataire (voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316).
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Départ**) du panneau de commande. L'appareil lance la numérisation et envoie le fax aux destinataires.



- Si vous souhaitez envoyer une télécopie directement à partir de votre ordinateur, utilisez Samsung Network PC Fax (voir « Envoi d'une télécopie depuis l'ordinateur » à la page 350).
- Lorsque vous souhaitez annuler un fax, appuyez sur  (**Arrêter** ou **Arrêter/Suppr.**) avant que l'appareil ne lance la transmission.
- Si vous avez utilisé la vitre d'exposition, un message vous invite à charger une autre page.

Envoi manuel d'une télécopie

Suivez les instructions suivantes pour envoyer une télécopie à l'aide du bouton  (**Ligne**) du panneau de commande.

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Sélectionnez  (fax) sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Fax > Compo combi raccroché > ** (paramètres) sur l'écran tactile.
- 3 Vous pouvez ajuster la résolution et le contraste de l'original (voir « Configuration des paramètres de document » à la page 90).
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Ligne**) du panneau de commande ou soulevez le combiné.
- 5 Saisissez un numéro de télécopie à l'aide du clavier numérique du panneau de configuration.
- 6 Appuyez sur  (**Départ**) sur le panneau de commande lorsque vous percevez le signal sonore aigu du télécopieur distant.




Options de base de la fonction Télécopie


Envoi d'une télécopie vers plusieurs destinataires

Vous pouvez utiliser la fonction d'envoi multiple pour envoyer une télécopie vers plusieurs destinataires. Les originaux sont automatiquement enregistrés dans la mémoire et envoyés à un système distant. Une fois transmis, les documents sont automatiquement effacés de la mémoire.



Vous ne pouvez pas envoyer de télécopie avec cette fonction si vous avez choisi l'option Optimale ou si la télécopie est en couleur.

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Sélectionnez  (fax) sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Fax** > **Envoi comp. abrégée** ou **Envoi composition groupe** >  (paramètres) sur l'écran tactile.
- 3 Vous pouvez ajuster la résolution et le contraste de l'original (voir « Configuration des paramètres de document » à la page 90).
- 4 Sélectionnez  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Envoi multiple** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Suite** sur l'écran tactile.

- 5 Introduisez le numéro du premier télécopieur de réception, puis appuyez sur **OK**.
Vous pouvez appuyer sur les numéros abrégés ou sélectionner un numéro de groupe à l'aide de la touche  (**Répertoire**).
- 6 Saisissez le deuxième numéro de télécopie, puis appuyez sur **OK**.
Un message vous invite à saisir un autre numéro de télécopie auquel envoyer le document.
- 7 Pour entrer des numéros de télécopie supplémentaires, appuyez sur **OK** lorsque **OUI** apparaît, puis répétez les étapes 5 et 6.



- Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 destinataires.
- Dès que vous aurez saisi un numéro de composition de groupe, vous ne pourrez plus saisir d'autres numéros de composition de groupe.

- 8 Lorsque vous avez terminé la saisie des numéros de télécopie, appuyez sur **NON** à l'invite **Autre n°?**, puis appuyez sur **OK**.
L'appareil commence à envoyer la télécopie aux numéros indiqués, en suivant l'ordre dans lequel vous les avez saisis.
Un journal d'envoi multiple est imprimé après l'envoi des télécopies.

Options de base de la fonction Télécopie

Réception d'une télécopie

Votre appareil est programmé sur le mode Fax en usine. Lorsque vous recevez une télécopie, l'appareil répond à l'appel au bout d'un certain nombre de sonneries et la réception a lieu de façon automatique.

Configuration des paramètres de document

Avant d'envoyer une télécopie, modifiez les paramètres suivants en fonction de votre document original, afin d'obtenir la meilleure qualité.



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

Resolution

Les paramètres par défaut donnent de très bons résultats avec les documents originaux classiques contenant du texte. Cependant, si vous envoyez des originaux de mauvaise qualité ou contenant des photographies, vous pouvez régler la résolution pour obtenir une télécopie de qualité supérieure.



Le paramètre de résolution est appliqué à la tâche de télécopie en cours. Pour modifier le paramètre par défaut, voir le guide Avancé.

1

Sélectionnez  (fax) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Résolution** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Fax** > sélectionnez une télécopie comme **Envoi mémoire**, **Compo combi raccroché**, **Envoi différé**, ou etc. >



(paramètres) > **Résolution** sur l'écran tactile.

2

Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

- **STANDARD** : originaux comportant des caractères de taille normale.
- **Fin** : originaux contenant de petits caractères ou des lignes fines ou originaux imprimés à l'aide d'une imprimante matricielle.

Options de base de la fonction Télécopie

- **OPTIMALE** : originaux contenant des détails extrêmement fins. Le mode **OPTIMALE** n'est activé que si l'appareil avec lequel vous communiquez prend également en charge la résolution de type super fin.





- Le mode **OPTIMALE** n'est pas disponible lors de l'envoi de documents mémorisés. La résolution est automatiquement réglée sur **Fin**.
- Si la résolution de votre appareil est réglée sur **OPTIMALE** et que le télécopieur avec lequel vous communiquez ne prend pas en charge la résolution **OPTIMALE**, l'appareil transmet les données en appliquant la résolution la plus élevée acceptée par ce télécopieur.

- **FAX PHOTO** : originaux contenant des niveaux de gris ou des photographies.
- **Fax coul** : originaux comportant des couleurs.



- La multidiffusion n'est pas disponible dans ce mode.
- Vous ne pouvez envoyer un fax couleur que si l'appareil avec lequel vous communiquez prend également en charge la réception de fax couleurs et que vous envoyez le fax manuellement.






- 3 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Luminosité

Vous pouvez sélectionner le niveau de contraste du document original.



Le paramètre de contraste est appliqué à la tâche de télécopie en cours. Pour modifier le paramètre par défaut (voir « Télécopier » à la page 282).

- 1 Sélectionnez  (fax) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Densité** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Fax** > sélectionnez une télécopie comme **Envoi mémoire**, **Compo combi raccroché**, **Envoi différé**, ou etc. >  (paramètres) > **Luminosité** sur l'écran tactile.
- 2 Sélectionnez le niveau de luminosité souhaité.
- 3 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB

Ce chapitre traite de l'utilisation d'un périphérique de stockage USB avec votre appareil.

À propos de la mémoire USB

Les périphériques de stockage USB sont proposés avec différentes capacités mémoire et vous offrent de l'espace supplémentaire pour stocker des documents, des présentations, de la musique ou des vidéos téléchargées, des photos haute résolution ou n'importe quel autre fichier que vous souhaitez stocker ou déplacer.

Vous pouvez effectuer les tâches suivantes sur votre appareil à l'aide d'un dispositif de mémoire USB.

- Numériser des documents et les enregistrer sur un périphérique de stockage USB
- Imprimer des données stockées sur un périphérique de stockage USB
- Restaurer des fichiers de sauvegarde dans la mémoire de l'appareil
- Formater un périphérique de stockage USB
- Vérifier l'espace mémoire disponible

Connexion d'un périphérique de stockage USB

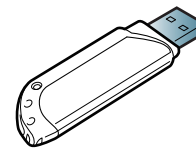
Le port USB situé à l'avant de l'appareil est destiné aux périphériques de stockage USB 1.1. et 2.0. Votre appareil prend en charge les périphériques de stockage USB de type FAT16/FAT32 et dont la taille des secteurs est 512 octets.

Renseignez-vous sur le système de fichiers de votre périphérique de stockage USB auprès de votre revendeur.

Vous devez utiliser exclusivement un périphérique de stockage USB agréé, équipé d'un connecteur type A.



N'utilisez que des périphériques de stockage USB à blindage métallique.



Utilisez uniquement des périphériques de stockage USB ayant reçu une certification de compatibilité. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait ne pas les reconnaître.

Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB



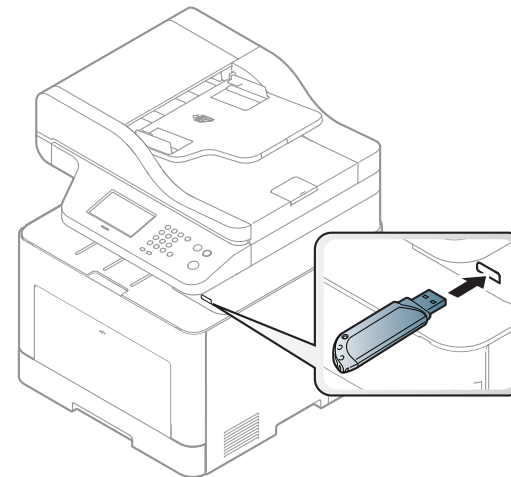
- Ne retirez pas le périphérique de stockage USB pendant que l'appareil est en fonction ou pendant qu'il effectue une opération de lecture ou d'écriture sur la mémoire USB. La garantie de l'appareil ne couvre pas les utilisations incorrectes de l'utilisateur.
- Si votre périphérique de stockage USB possède des caractéristiques particulières, comme des paramètres de sécurité et des mots de passe, il se peut que votre appareil ne les détecte pas automatiquement. Pour plus d'informations sur ces fonctions, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique de stockage USB.

Numérisation vers un dispositif de mémoire USB




- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38 ou « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

Vous pouvez numériser un document puis enregistrer l'image numérisée sur un périphérique de stockage USB.



Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB



Numérisation

- 1 Insérez un périphérique de stockage USB dans le port USB situé sur la façade de votre appareil.
- 2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3 Sélectionnez  (numériser) > **Numéris. vers USB** > **OK** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Num** > **USB** > **Suite** > **Dém** sur l'écran tactile.
L'appareil commence la numérisation.


Lorsque la numérisation est terminée, vous pouvez retirer le périphérique de stockage USB de votre appareil.

Personnalisation de la numérisation vers un périphérique USB

Vous pouvez définir la taille de l'image, le format de fichier ou le mode couleur souhaité pour chaque tâche de numérisation vers un périphérique USB.

- 1 Sélectionnez  (numériser) >  (**Menu**) > **Fonction numéris** > **Fonction USB** sur le panneau de commande.



Ou sélectionnez **Numériser vers** >  (**Menu**) > **Fonction numéris** > **Fonction USB** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **USB direct** > **Numéris. vers USB** >  (paramètres) sur l'écran tactile.

- 2 Sélectionnez l'option de votre choix.
 - **Format d'origine:** Définit la taille de l'image.
 - **Type document:** Définit le document original.
 - **Résolution:** Définit la résolution de l'image.
 - **Mode coul.:** Définit le mode couleur. Si vous sélectionnez **Mono** dans cette option, vous ne pouvez pas sélectionner JPEG dans **Format de fichier**.
 - **Format de fichier:** Définit le format de fichier sous lequel l'image sera enregistrée. Lorsque vous sélectionnez **TIFF** ou **PDF**, vous pouvez choisir de numériser plusieurs pages. Si vous sélectionnez **JPEG** dans cette option, vous ne pouvez pas sélectionner **Mono** dans **Mode Couleur**.
 - **Recto verso:** Permet de définir le mode recto-verso.
 - **Densité:** Permet de définir le niveau de luminosité de la numérisation d'un original.
 - **Nom fichier:** Permet de définir le nom de fichier.
 - **Strat fichiers:** Permet de définir la politique d'enregistrement des fichiers : écraser ou renommer.

Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB

- **Cryptage PDF:** Permet de configurer le cryptage des fichiers PDF.

- 3 Sélectionnez l'état désiré, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Répétez les étapes 2 et 3 pour définir les autres options de paramétrage.
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d'accueil  pour revenir au mode prêt.

Vous pouvez modifier les paramètres de numérisation par défaut. Consultez le guide Avancé.

Impression depuis un périphérique de stockage USB

Vous pouvez imprimer directement des fichiers stockés sur un périphérique de stockage USB.

Le fichier est pris en charge par l'option Impression directe.

- PRN : seuls les fichiers créés par le pilote fourni avec votre appareil sont compatibles.





Si vous imprimez des fichiers PRN créés avec un autre appareil, l'impression sera différente.

- TIFF : TIFF 6.0 (ligne de base)
- JPEG : JPEG (ligne de base)
- PDF : PDF 1.7 ou version inférieure.

Pour imprimer un document à partir d'un périphérique de stockage USB

- 1 Insérez un périphérique de stockage USB dans le port mémoire USB de l'appareil, puis appuyez sur **Connexion USB**.
- 2 Sélectionnez **Impression USB**.




Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB

- 3 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
Si le signe [+] ou si [D] apparaît devant le nom d'un dossier, celui-ci contient un ou plusieurs fichiers ou dossiers.
- 4 Sélectionnez le nombre de copies à imprimer ou entrez un nombre.
- 5 Appuyez sur **OK**, **Départ**, ou **Impr.** pour commencer à imprimer le fichier sélectionné.
Une fois le fichier imprimé, un message vous demande si vous souhaitez effectuer une autre impression.
- 6 Appuyez sur **OK** quand **Oui** apparaît pour imprimer une autre tâche, et recommencez à partir de l'étape 2.
Dans le cas contraire, appuyez sur la flèche gauche/droite pour sélectionner **Non**, puis appuyez sur **OK**.
- 7 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Sauvegarde de données




Les données contenues dans la mémoire de la machine peuvent être effacées accidentellement à cause d'une coupure de courant ou d'un problème de stockage. Les sauvegardes vous permettent de protéger les paramètres système en les stockant dans des fichiers de sauvegarde sur un périphérique de stockage USB.

Sauvegarde de données

- 1 Insérez le périphérique de stockage USB dans le port USB situé sur la façade de votre appareil.
- 2 Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **Config machine** > **Exporter param** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** > **Exporter param** sur l'écran tactile.
- 3 Sélectionnez **Données de configuration**, **Carnet adres.**, puis appuyez sur **OK**.
Les données sont sauvegardées sur le périphérique de stockage USB.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB

Restauration des données

- 1 Insérez dans le port USB le périphérique de stockage USB sur lequel sont stockées les données sauvegardées.
- 2 Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **Config machine** > **Importer param** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** > **Importer param** sur l'écran tactile.
- 3 Sélectionnez **Données de configuration**, **Carnet adres.**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez le fichier à restaurer, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur **OK** quand **Oui** apparaît pour restaurer le fichier de sauvegarde vers l'appareil.
- 6 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' (accueil) pour revenir au mode prêt.

Gestion de la mémoire USB

Vous pouvez supprimer des fichiers image stockés sur un périphérique de stockage USB un par un, ou les supprimer tous à la fois en reformatant le périphérique.



Si le signe [+] ou si [D] apparaît devant le nom d'un dossier, celui-ci contient un ou plusieurs fichiers ou dossiers.



Après suppression des fichiers ou reformatage du périphérique de stockage USB, il n'est pas possible de restaurer les fichiers. Pour cette raison, vous devez confirmer que vous n'avez plus besoin des données avant de les supprimer.

Suppression d'un fichier image





Pour les modèles comportant un écran tactile, sélectionnez **USB direct** > **Gestion fichiers** > **Suite** > sélectionnez un fichier >







(paramètres) > **Suppr.** sur l'écran tactile.

Utilisation d'un périphérique à mémoire flash USB

- 1 Insérez un périphérique de stockage USB dans le port mémoire USB de l'appareil, puis appuyez sur **Connexion USB**.
- 2 Sélectionnez **GEST. FICHIERS > SUPPRIMER**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez le fichier à supprimer, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez **Oui**.
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Formatage d'un périphérique de stockage USB

 Pour les modèles comportant un écran tactile, sélectionnez **USB direct > Gestion fichiers > Suite > sélectionnez un fichier >  (paramètres) > Formater** sur l'écran tactile.



- 1 Insérez un périphérique de stockage USB dans le port mémoire USB de l'appareil, puis appuyez sur **Connexion USB**.
- 2 Sélectionnez **Gest. fichiers > Format**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **Oui**.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Affichage de l'état de la mémoire USB

Vous pouvez vérifier l'espace mémoire disponible pour la numérisation et l'enregistrement de documents.



Pour les modèles comportant un écran tactile, sélectionnez **USB direct > Afficher l'espace > Suite** sur l'écran tactile.

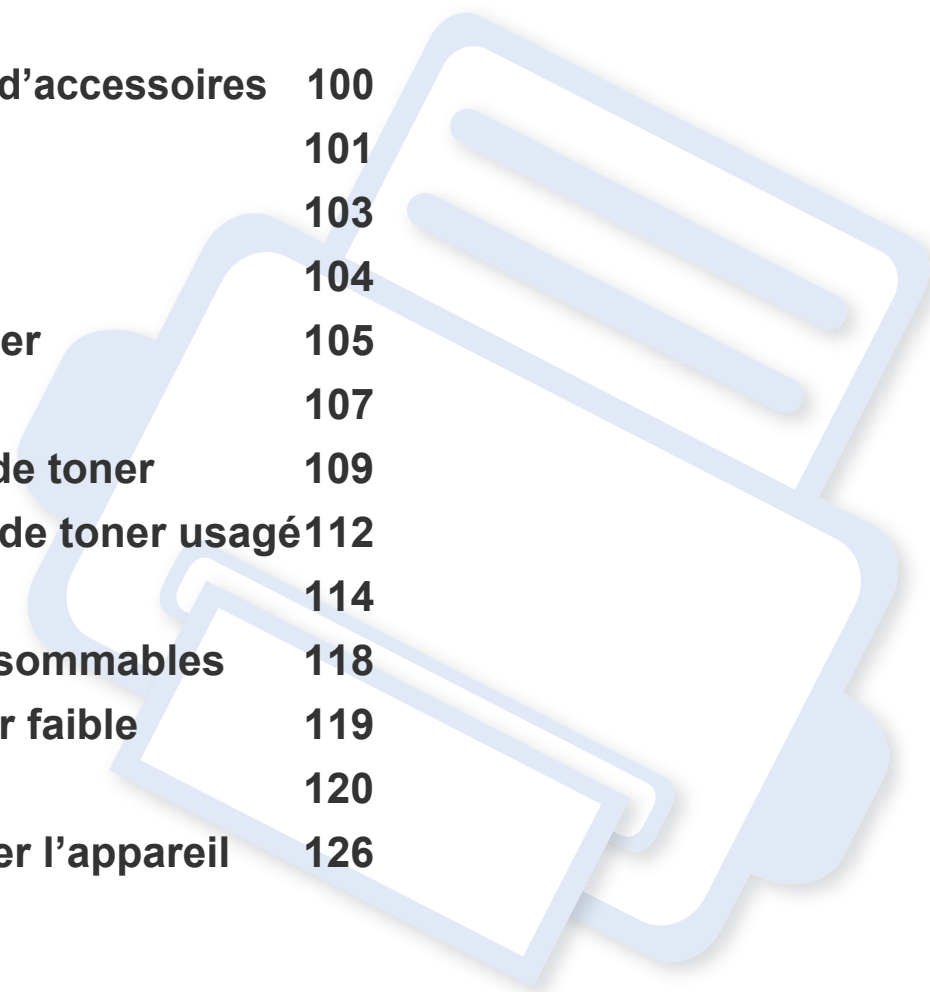
- 1 Insérez un périphérique de stockage USB dans le port mémoire USB de l'appareil, puis appuyez sur **Connexion USB**.
- 2 Sélectionnez **Vérifier espaces**.
- 3 L'espace mémoire disponible est affiché.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.



3. Entretien

Ce chapitre fournit des informations sur l'achat des consommables, des accessoires et des pièces de rechange disponibles pour votre appareil.

- **Commande de consommables et d'accessoires** 100
- **Consommables disponibles** 101
- **Accessoires disponibles** 103
- **Pièces de rechange disponibles** 104
- **Stockage de la cartouche de toner** 105
- **Redistribution du toner** 107
- **Remplacement de la cartouche de toner** 109
- **Remplacement du récupérateur de toner usagé** 112
- **Installation des accessoires** 114
- **Suivi de la durée de vie des consommables** 118
- **Configuration de l'alerte de toner faible** 119
- **Nettoyage de l'appareil** 120
- **Conseils pour déplacer et stocker l'appareil** 126



Commande de consommables et d'accessoires



Les accessoires disponibles peuvent varier d'un pays à l'autre. Contactez votre représentant commercial pour obtenir la liste des consommables et pièces de rechange disponibles.

Pour commander des accessoires, consommables et pièces de rechange agréées par Samsung, contactez le distributeur ou revendeur Samsung auprès duquel vous avez acheté l'appareil. Vous pouvez également visiter le site www.samsung.com/supplies. Sélectionnez votre pays/région, pour trouver les informations de contact pour bénéficier de nos services.

Consommables disponibles

Lorsque les consommables arrivent à épuisement, vous pouvez commander les types suivants de consommables pour votre appareil :

Type	Modèle	Nombre de pages (moyenne) ^a	Nom de pièce
Cartouche de toner	<ul style="list-style-type: none"> CLX-419x series C186x series 	<ul style="list-style-type: none"> Rendement moyen continu d'une cartouche noir : environ 2 500 pages standard (Noir) Rendement moyen continu d'une cartouche couleur : environ 1 800 pages standard (Jaune/Magenta/Cyan) 	<ul style="list-style-type: none"> CLT-K504S : Noir CLT-Y504S : Jaune CLT-M504S : Magenta CLT-C504S : Cyan
	<ul style="list-style-type: none"> CLX-626x series 	<ul style="list-style-type: none"> Rendement moyen continu d'une cartouche noire : environ 2 000 pages standard (Noir) Rendement moyen continu d'une cartouche couleur : environ 1 500 pages standard (Jaune/Magenta/Cyan) 	<ul style="list-style-type: none"> CLT-K506S : Noir CLT-Y506S : Jaune CLT-M506S : Magenta CLT-C506S : Cyan
		<ul style="list-style-type: none"> Rendement moyen continu d'une cartouche noire : environ 6 000 pages standard (Noir) Rendement moyen continu d'une cartouche couleur : environ 3 500 pages standard (Jaune/Magenta/Cyan) 	<ul style="list-style-type: none"> CLT-K506L : Noir CLT-Y506L : Jaune CLT-M506L : Magenta CLT-C506L : Cyan
Récupérateur de toner usagé	<ul style="list-style-type: none"> CLX-419x series C186x series 	<ul style="list-style-type: none"> environ 14 000 pages standard (Noir) environ 3 500 pages standard (Jaune/Magenta/Cyan) 	CLT-W504
	<ul style="list-style-type: none"> CLX-626x series 		CLT-W506

a. Valeur déclarée conformément aux spécifications ISO/IEC 19798. Le nombre de pages peut varier selon l'environnement de fonctionnement, l'intervalle d'impression, les graphiques, le type et la taille des supports.

Consommables disponibles



La durée de vie de la cartouche peut varier selon les options, le pourcentage de zone d'image et le mode de tâches utilisés.



Lorsque vous achetez de nouveaux consommables ou cartouches d'impression, vous devez vous les procurer dans le pays d'achat de l'appareil. Sinon, les cartouches d'impression ou autres consommables ne seront pas compatibles avec votre appareil étant donné que leur configuration varie en fonction des pays.



Samsung ne recommande pas l'utilisation de cartouches de toner Samsung non authentiques, comme des cartouches rechargées ou reconditionnées. Samsung ne peut pas garantir la qualité d'une cartouch non authentique Samsung. Tout entretien ou réparation requis suite à l'utilisation de cartouches de toner non-Samsung ne sera pas couvert par la garantie de l'appareil.

Accessoires disponibles

Vous pouvez acheter et installer des accessoires pour améliorer les performances et les capacités de l'appareil.



- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Accessoire	Fonction	Nom de pièce
Barrette mémoire	Étend la capacité mémoire de votre appareil.	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419x series/C186x series: ML-MEM370 (512 Mo)• CLX-626x series: ML-MEM370 (1 024 Mo)
Bac optionnel	Si vous rencontrez souvent des problèmes d'approvisionnement de papier, vous pouvez ajouter un bac supplémentaire de 520 ^a feuilles.	<ul style="list-style-type: none">• CLX-626x series: CLP-S680A
Connecteur parallèle IEEE 1284^b	<p>Vous permet d'utiliser différentes interfaces.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Lors de l'installation du pilote d'impression avec un connecteur parallèle IEEE1284B, l'appareil peut ne pas être trouvé après l'installation du pilote d'impression et seules les fonctions d'impression de base seront disponibles.• Si vous souhaitez vérifier l'état de l'appareil ou configurer les paramètres, connectez la machine à un ordinateur à l'aide d'un câble USB ou à un réseau.• Si vous utilisez le connecteur parallèle IEEE 1284B, vous ne pouvez pas utiliser le câble USB.</div>	<ul style="list-style-type: none">• CLX-626x series: ML-PAR100

a. Papier ordinaire 80 g/m².

b. Le connecteur parallèle IEEE 1284B optionnel peut être utilisé en connectant à la fois le port USB et le port de sortie 5 V.

Pièces de rechange disponibles

Pour acheter des pièces de rechange, contactez la source où vous avez acheté l'appareil. Il est recommandé de faire effectuer ces opérations de maintenance par un fournisseur agréé, un distributeur ou le revendeur auprès duquel vous avez acquis l'appareil. La garantie ne couvre pas le remplacement de toutes pièces de rechange qui ont atteint leur nombre de pages moyen.

Les pièces de rechange sont remplacées à des intervalles spécifiques afin d'éviter des problèmes de qualité d'impression et d'alimentation papier résultant de pièces usées; voir le tableau ci-dessous. L'objet de celui-ci est de maintenir votre appareil en parfait état de marche. Les pièces de rechange ci-dessous doivent être remplacées lorsque le nombre de pages prévu de chaque élément a été atteint.

Pièces	Nombre de pages (moyenne) ^a	
	CLX-419x series/C186x series	CLX-626x series
Rouleau de transfert	Environ 100 000 pages	Environ 100 000 pages
Unité de chauffe	Environ 50 000 pages	Environ 100 000 pages
Rouleau d'entraînement	Environ 200 000 pages	Environ 300 000 pages
Rouleau de décalage	Environ 100 000 pages	Environ 100 000 pages
Courroie de transfert intermédiaire (ITB)	Environ 100 000 pages	Environ 100 000 pages

a. Peut varier en fonction du système d'exploitation utilisé, du fonctionnement de votre ordinateur, logiciel d'application, méthode de connexion, support, format du support et complexité du travail.

Stockage de la cartouche de toner

Les cartouches de toner contiennent des composants qui sont sensibles à la lumière, à la température et à l'humidité. Samsung suggère aux utilisateurs de suivre ces recommandations pour garantir le niveau de performance optimal, la qualité la plus élevée et la meilleure longévité des nouvelles cartouches de toner Samsung.

Rangez cette cartouche dans le même environnement que celui où sera utilisée l'imprimante. Il peut s'agir de conditions de température et d'humidité contrôlées. La cartouche de toner doit rester dans son emballage d'origine, non ouvert, jusqu'à son installation – si vous ne disposez pas de l'emballage d'origine, couvrez l'ouverture supérieure de la cartouche avec du papier et stockez-la dans un meuble.

L'ouverture anticipée de l'emballage de la cartouche réduit considérablement sa durée de conservation et d'utilisation. Ne rangez pas la cartouche à même le sol. Si vous retirez la cartouche de toner de l'imprimante, stockez-la toujours en respectant les instructions suivantes.

- Rangez la cartouche à l'intérieur du sachet de protection de l'emballage original.
- Stockez-la à plat (pas déposée sur une extrémité) selon la même orientation que si elle était installée dans l'appareil.
- Ne stockez pas les consommables dans les conditions suivantes:
 - à une température supérieure à 40 °C
 - à un taux d'humidité inférieur à 20 % ou supérieur à 80 %.
 - dans un environnement soumis à des variations importantes en termes d'humidité ou de température.

- exposés directement au rayonnement solaire ou à l'éclairage de la pièce.
- dans des endroits poussiéreux.
- dans une voiture sur une trop longue période.
- dans un environnement comportant des gaz corrosifs.
- dans un environnement iodé.

Instructions de manipulation

- Ne touchez pas la surface du tambour photoconducteur dans la cartouche.
- N'exposez pas la cartouche à des vibrations ou chocs inutiles.
- Ne faites jamais tourner le tambour à la main, particulièrement dans le sens inverse, sous peine d'endommager le mécanisme interne et de renverser du toner.

Utilisation de la cartouche de toner

Samsung Electronics ne recommande pas et n'approuve pas l'utilisation de cartouches de toner d'une autre marque que Samsung dans votre imprimante, y compris des cartouches de marque générique, de marque de magasin, rechargées ou reconditionnées.

Stockage de la cartouche de toner



La garantie de l'imprimante Samsung ne couvre pas des dommages à l'imprimante provoqués par l'utilisation d'une cartouche de toner rechargée, reconditionnée ou d'une autre marque que Samsung.

Durée de vie estimée d'une cartouche

La durée de vie (l'autonomie) estimée d'une cartouche dépend de la quantité de toner utilisée pour chaque travail d'impression. La durée de vie réelle peut varier selon la densité des pages imprimées, l'environnement de travail, le pourcentage de la zone d'image, les intervalles entre les impressions, le type et/ou le format du support d'impression. Par exemple, si vous imprimez beaucoup de graphiques, la consommation de toner est plus élevée et vous pouvez être amené à changer plus souvent la cartouche.

Redistribution du toner

Lorsque la cartouche de toner approche de la fin de sa durée de vie:

- Traînées blanches ou impression claire et/ou variation de densité d'un côté à l'autre.
- Le voyant **Statut** clignote en rouge. Le message relatif au toner indiquant que le niveau est faible peut apparaître sur l'affichage.
- La fenêtre du programme Etat de l'imprimante Samsung apparaît sur l'ordinateur pour vous indiquer la cartouche dont le niveau de toner est bas (voir « Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung » à la page 379).

Dans ce cas, vous pouvez améliorer temporairement la qualité d'impression en répartissant le toner restant dans la cartouche. Parfois, des bandes blanches ou une impression plus claire peuvent persister même après la redistribution du toner.

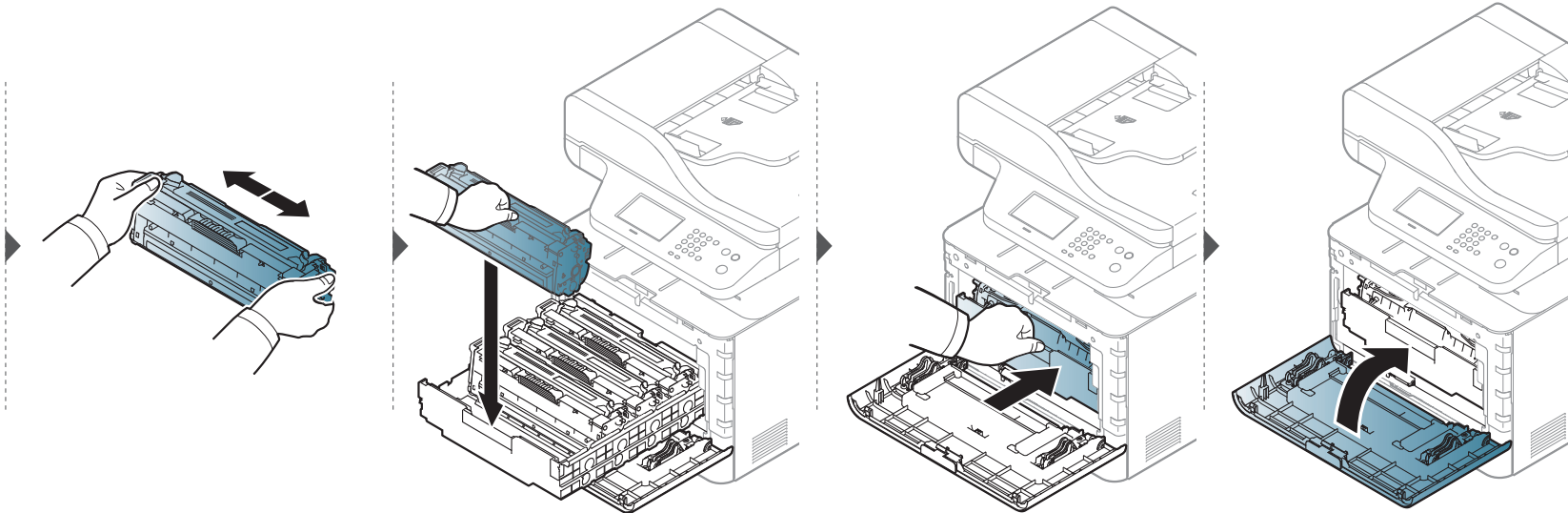
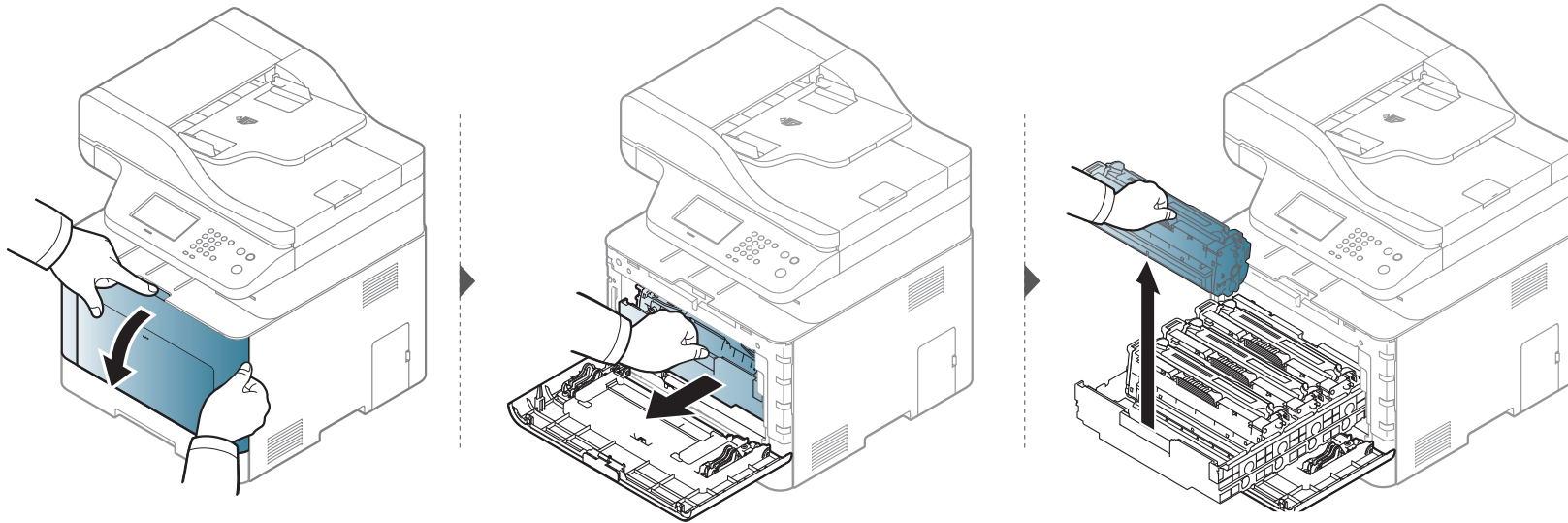


Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).



- Pour éviter d'endommager la cartouche de toner, ne l'exposez pas à la lumière plus de quelques minutes. Si nécessaire, recouvrez-la d'une feuille de papier.
- Ne touchez pas la partie verte de la cartouche de toner. Utilisez la poignée de la cartouche pour éviter de toucher la zone en question.
- N'utilisez pas d'objets pointus, comme un couteau ou des ciseaux, pour ouvrir l'emballage de la cartouche de toner. Ils peuvent rayer le tambour de la cartouche.
- Si vous recevez du toner sur vos vêtements, essuyez-les avec un chiffon sec et lavez-les à l'eau froide. L'eau chaude fixe le toner sur le tissu.

Redistribution du toner



Remplacement de la cartouche de toner

L'appareil utilise quatre couleurs et une cartouche différente pour chaque couleur : jaune (J), magenta (M), cyan (C) et noir (N).

- Le voyant d'état et le message relatif au toner de l'affichage indiquent lorsqu'il faut remplacer chaque cartouche de toner.
- La fenêtre du programme Samsung Printing Status apparaît sur l'ordinateur pour vous indiquer la cartouche dont le niveau de toner est bas (voir « Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung » à la page 379).

Vérifiez le type de cartouche de toner adapté à votre appareil (voir « Consommables disponibles » à la page 101).

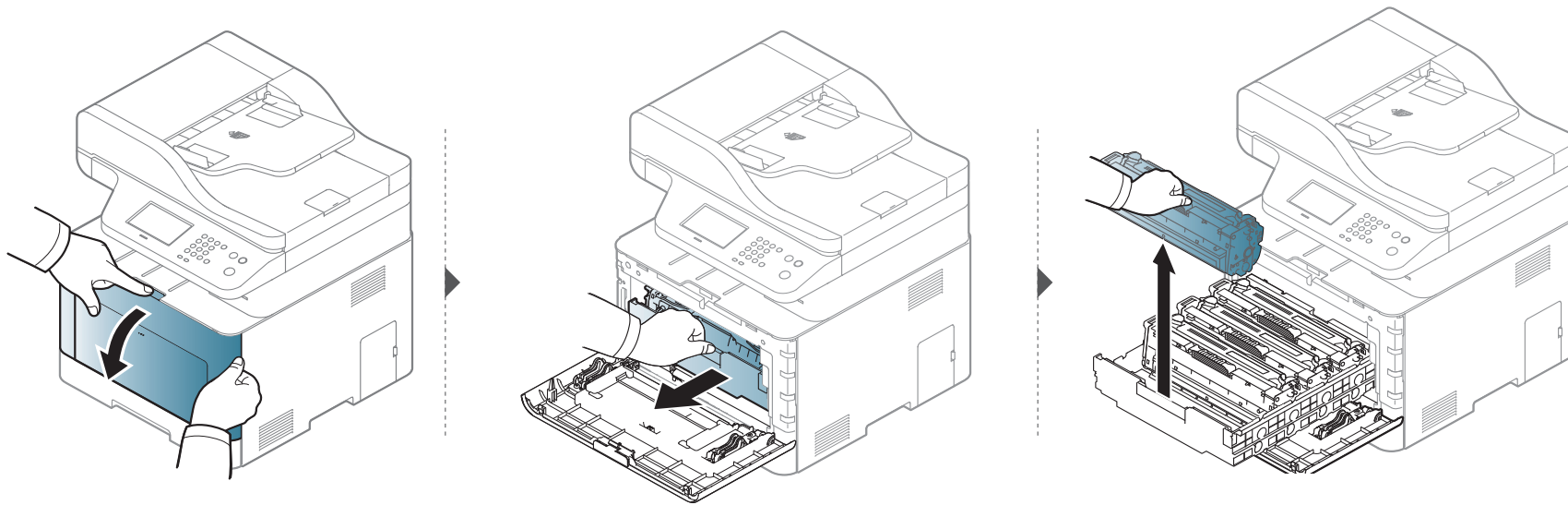


- Secouez bien la cartouche de toner, afin d'améliorer la qualité de l'impression initiale.
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

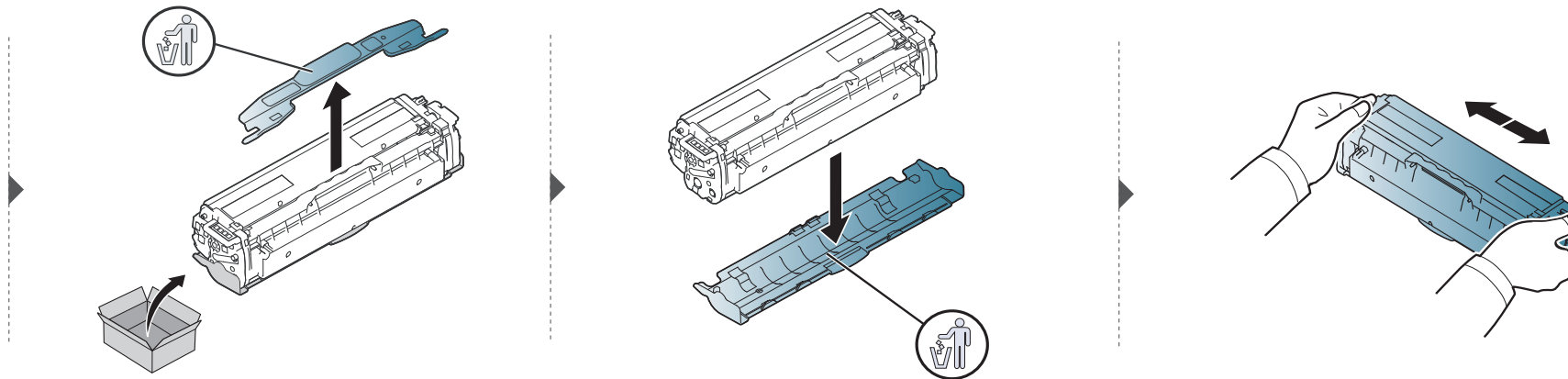


- Pour éviter d'endommager la cartouche de toner, ne l'exposez pas à la lumière plus de quelques minutes. Si nécessaire, recouvrez-la d'une feuille de papier.
- Ne touchez pas la partie verte de la cartouche de toner. Utilisez la poignée de la cartouche pour éviter de toucher la zone en question.
- N'utilisez pas d'objets pointus, comme un couteau ou des ciseaux, pour ouvrir l'emballage de la cartouche de toner. Ils peuvent rayer le tambour de la cartouche.
- Si vous recevez du toner sur vos vêtements, essuyez-les avec un chiffon sec et lavez-les à l'eau froide. L'eau chaude fixe le toner sur le tissu.

Remplacement de la cartouche de toner

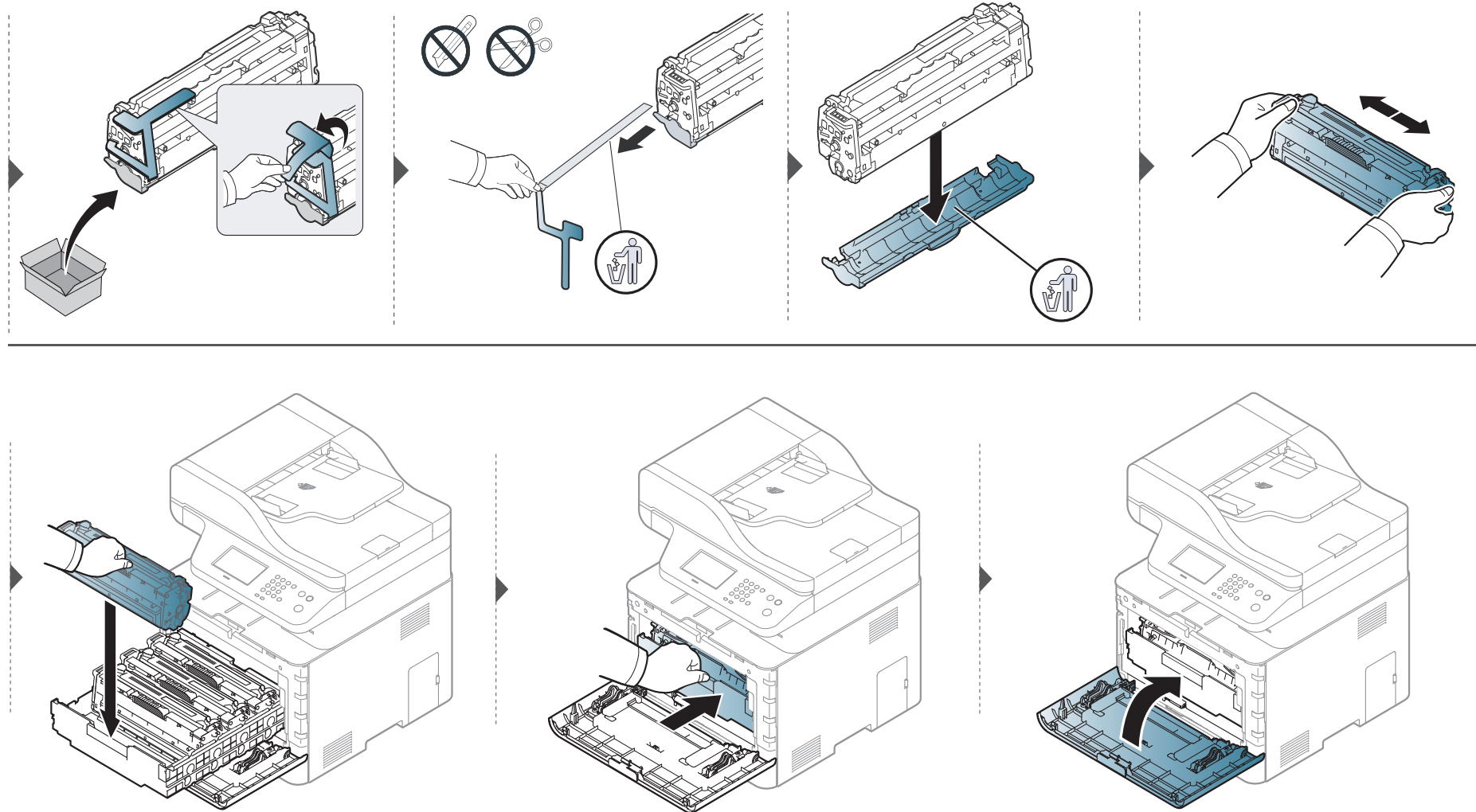


CLX-419x series/C186x series



Remplacement de la cartouche de toner

CLX-626x series



Remplacement du récupérateur de toner usagé

Lorsque le récupérateur de toner usagé a atteint sa durée limite d'utilisation, un message relatif au récupérateur de toner usagé apparaît sur l'écran d'affichage du panneau de commande, indiquant que le récupérateur de toner usagé doit être remplacé. Vérifiez le récupérateur de toner usagé de votre appareil (voir « Consommables disponibles » à la page 101).

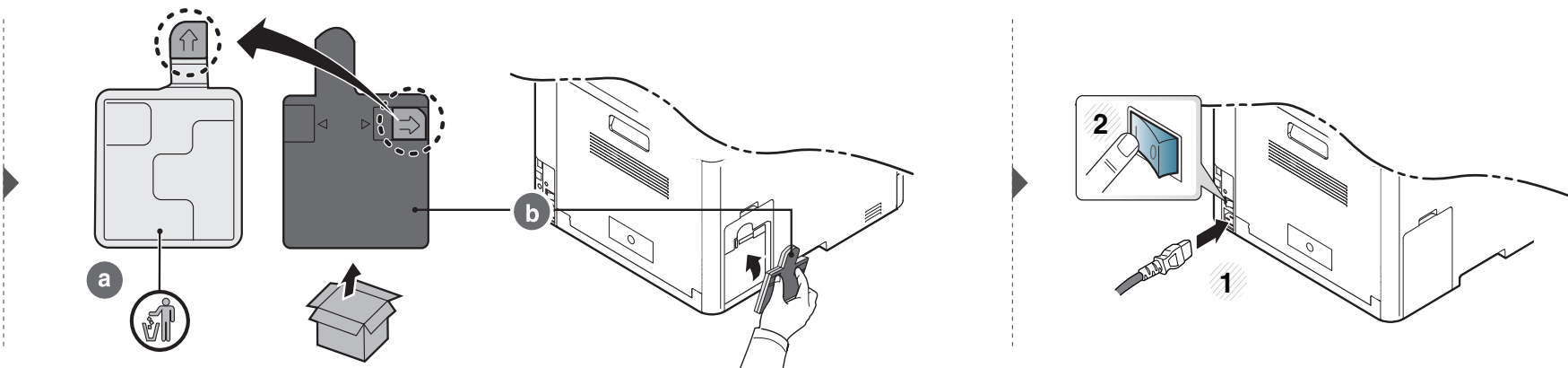
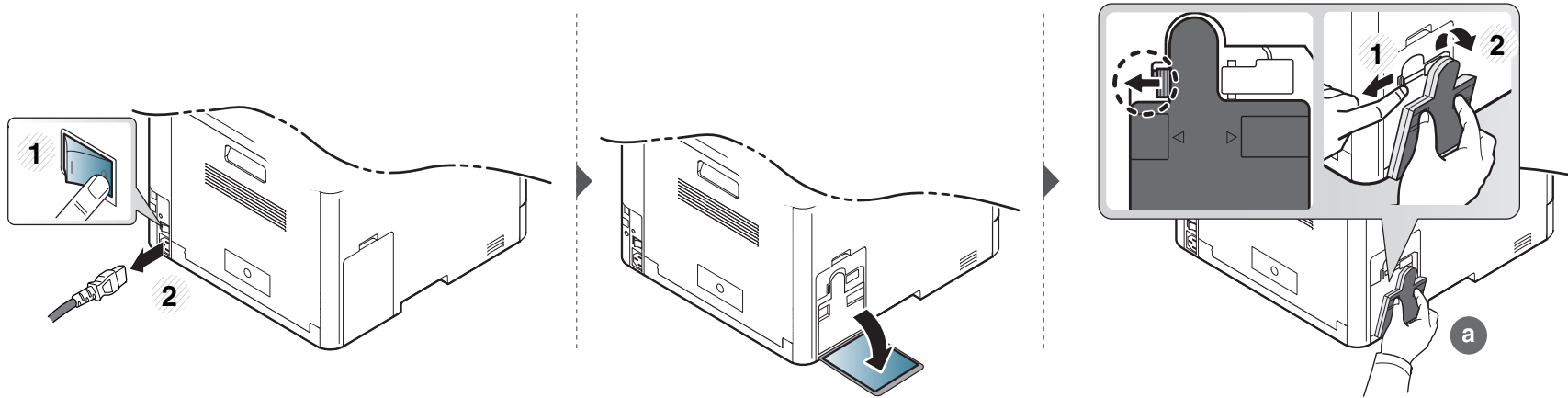


- Des particules de toner peuvent pénétrer dans l'appareil, mais ceci ne signifie pas qu'il est endommagé. Contactez un technicien de maintenance lorsque des problèmes de qualité d'impression se produisent.
- Lorsque vous retirez le récupérateur de toner usagé de l'appareil, manipulez le récupérateur avec précaution afin qu'il ne vous échappe pas des mains.
- Assurez-vous que le récupérateur de toner usagé repose sur une surface plane de sorte que le toner ne se renverse pas.



Ne pas incliner ni renverser le conteneur.

Remplacement du récupérateur de toner usagé



Installation des accessoires

Précautions

- Débranchez le cordon d'alimentation

Ne retirez jamais le capot du panneau de configuration lorsque l'imprimante est sous tension.

Pour éviter tout risque de choc électrique, débranchez toujours le câble d'alimentation électrique avant d'installer ou de retirer tout accessoire à l'intérieur ou à l'extérieur de l'imprimante.

- Déchargez l'électricité statique

La carte électronique et les accessoires internes (carte d'interface réseau ou barrette de mémoire) sont sensibles à l'électricité statique.

Avant d'installer ou de retirer tout accessoire à l'intérieur de l'imprimante, éliminez l'électricité statique présente sur vous en touchant un objet métallique, comme le panneau arrière d'un appareil relié à la terre. Répétez l'opération si vous vous déplacez avant de terminer l'installation pour éliminer à nouveau l'électricité statique.



En installant les accessoires, gardez à l'esprit que la batterie à l'intérieur de la machine est un composant de service. Ne la changez pas vous-même. Il y a un risque d'explosion si la batterie est remplacée par une autre de type incorrect. Jetez les batteries usagées selon les instructions.


Configuration des Options du périphérique

Lorsque vous installez des périphériques optionnels, comme un bac optionnel, une mémoire optionnelle, etc., cet appareil les détecte et les configure automatiquement. Si vous ne pouvez pas utiliser les périphériques optionnels que vous avez installés dans ce pilote, vous pouvez les configurer sous **Options du périphérique**.


- 1 Cliquez sur le menu Windows **Démarrer**.
 - Sous Windows 8, dans les **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Paramètres**.
- 2 Sous Windows XP/2003, sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**.
 - Sous Windows 2008/Vista, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Imprimantes**.
 - Sous Windows 7, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes**.
 - Pour Windows 8, recherchez **Périphériques et Imprimantes**.
 - Sous Windows Server 2008 R2, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel > Périphériques et imprimantes**.
- 3 Cliquez avec le bouton droit sur votre appareil.

Installation des accessoires


- 4** Sous Windows XP/2003/2008/Vista, sélectionnez **Propriétés**.
Pour Windows 7, Windows 8 et Windows Server 2008 R2, depuis les menus contextuels, sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**.

 Si la marque ► accompagne l'élément **Propriétés de l'imprimante**, vous pouvez sélectionner les autres pilotes d'impression reliés à l'imprimante sélectionnée.

- 5** Sélectionnez **Options du périphérique**.


 La fenêtre **Propriétés** peut différer selon le pilote ou le système d'exploitation que vous utilisez.

- 6** Sélectionnez l'option appropriée.

 Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

- **Options du bac:** sélectionnez le bac optionnel que vous avez installé. Vous pouvez sélectionner le bac.
- **Options de stockage:** sélectionnez la mémoire optionnelle que vous avez installée. Si cette option est cochée, vous pouvez sélectionner le **Mode d'impression**.

- **Configuration de l'imprimante:** sélectionnez la langue de l'imprimante pour la tâche d'impression.
- **Paramètres d'administration:** vous pouvez sélectionner l'**État de l'imprimante** et le **Spooling EMF**.
- **Gestion de tâches Admin:** vous permet d'associer les informations d'identification d'un utilisateur et d'un compte à chaque document que vous imprimez.
 - **Autorisation utilisateur:** si vous cochez cette option, seuls les utilisateurs possédant une autorisation peuvent lancer une tâche d'impression.
 - **Autorisation du groupe:** si vous cochez cette option, seuls les groupes possédant une autorisation de groupe peuvent lancer une tâche d'impression.

 Si vous souhaitez crypter le mot de passe de gestion des tâches, cochez l'option **Cryptage du mot de passe Gestion tâches**.

- **Configuration des formats de papier personnalisés:** Vous pouvez spécifier un format de papier personnalisé.

- 7** Cliquez sur **OK** jusqu'à ce que vous sortiez de la fenêtre **Propriétés** ou **Propriétés de l'imprimante**.

Installation des accessoires

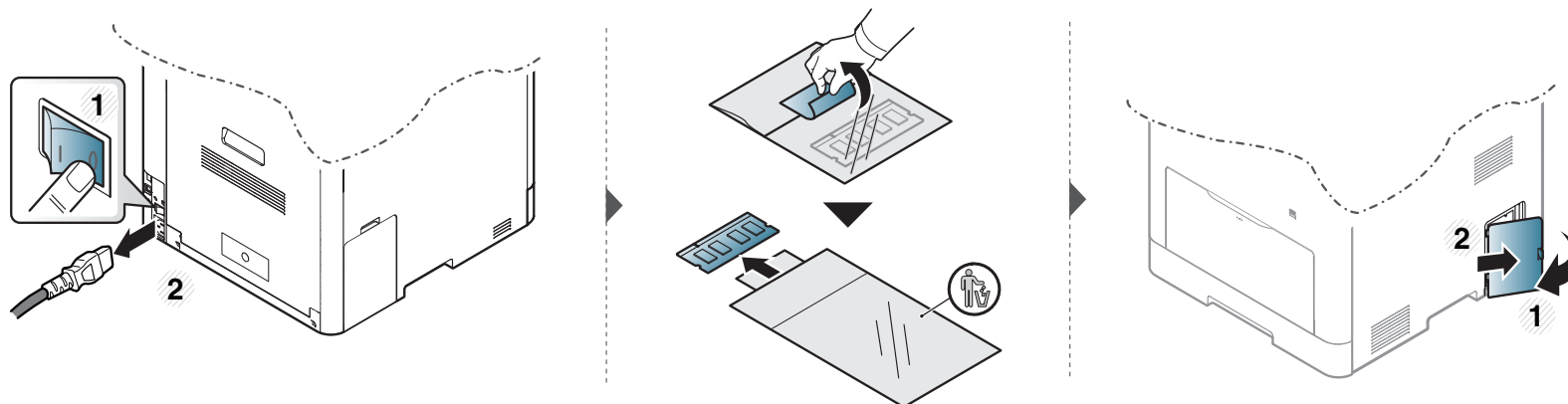
Installation d'une barrette mémoire

Votre appareil comporte un connecteur DIMM (Dual In-line Memory Module). Utilisez ce connecteur DIMM pour installer de la mémoire supplémentaire. Nous vous recommandons de n'utiliser qu'un connecteur DIMM Samsung authentique. La garantie pourrait être annulée s'il est déterminé que le problème rencontré avec votre appareil est causé par un connecteur DIMM de tierce partie.

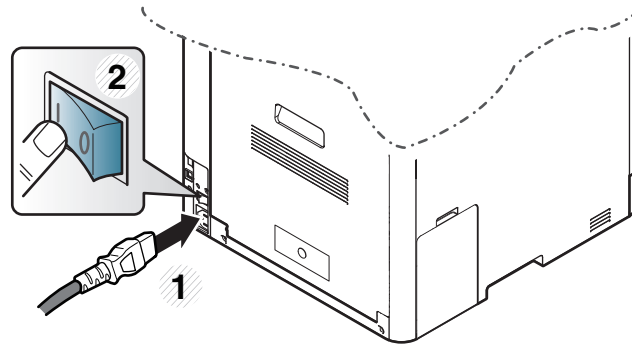
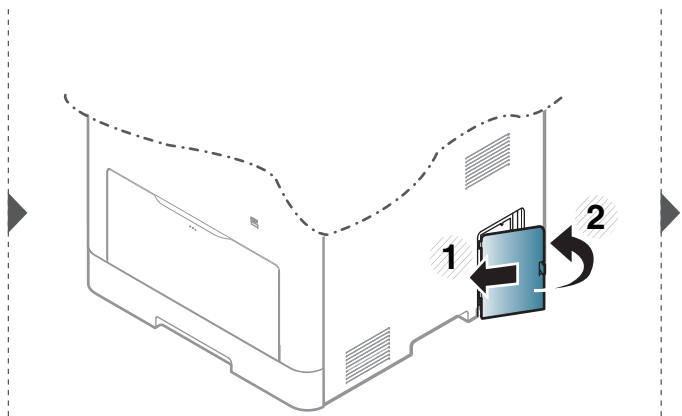
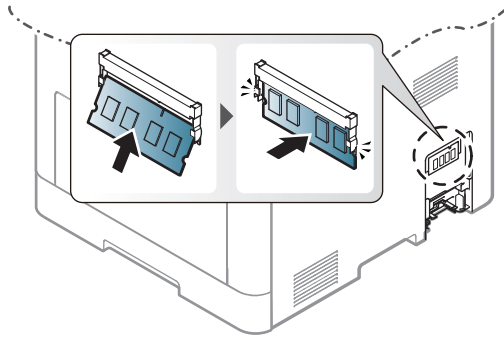
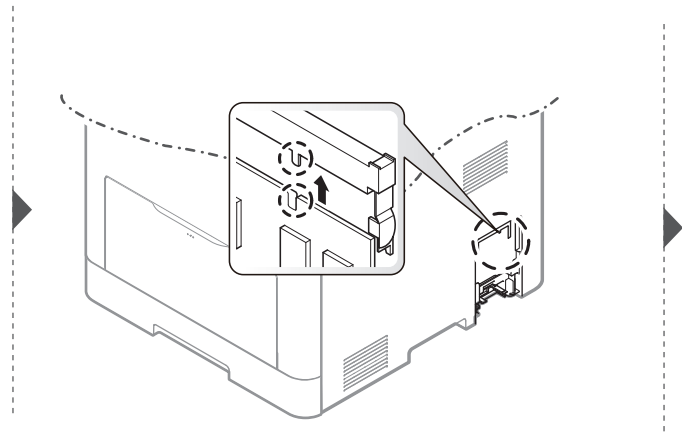
Les informations de commande sont indiquées dans la section sur les accessoires optionnels (voir « Accessoires disponibles » à la page 103).



Si la mémoire en option installée, vous pouvez utiliser des fonctions d'impression avancées, comme la vérification d'une tâche et l'impression d'une tâche sécurisée dans la fenêtre des propriétés de l'imprimante. Vous pouvez contrôler la file d'attente active et la politique de fichiers dans le menu **Gestion tâches** (voir « Utilisation des fonctions du périphérique optionnel » à la page 361).



Installation des accessoires






Suivi de la durée de vie des consommables

Si vous rencontrez de fréquents problèmes de bourrage papier ou d'impression, vérifiez le nombre de pages que l'appareil a imprimé ou numérisé. Remplacez si nécessaire les pièces correspondantes.




- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

- 1** Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **Maintenance** > **Durée vie conso** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Journal** > **Infos sur consommables** sur l'écran tactile.
- 2** Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3** Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Configuration de l'alerte de toner faible

Si la cartouche du toner est presque épuisée, un message apparaît (ou un voyant s'allume) informant l'utilisateur qu'il doit la changer. Vous pouvez choisir de faire apparaître ou non ce message (ou de faire s'allumer ou non ce voyant).



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.
- Vous pouvez définir les paramètres de l'appareil sous **Paramètres du périphérique** dans le programme Samsung Easy Printer Manager.
 - Si vous utilisez Windows ou Mac, effectuez les réglages dans **Samsung Easy Printer Manager** >  **(basculer en mode avancé)** > **Paramètres du périphérique**, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.

1

Sélectionnez  (**Menu**) > **Config système** > **Maintenance** > **Alerte toner faible** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** > **Alerte d'état du toner** sur l'écran tactile.



Sur le modèle avec écran tactile, vous pouvez définir le **Niveau d'avertiss** du toner pour une erreur de toner faible dans l'option **Alerte d'état du toner**. Le **Niveau d'avertiss** signifie la quantité restante de toner (%) dans la cartouche de toner.

2

Sélectionnez l'option de votre choix.

3

Appuyez sur **OK** pour valider votre choix.

Nettoyage de l'appareil

Si des problèmes de qualité d'impression surviennent, ou si vous utilisez votre appareil dans un environnement poussiéreux, vous devez nettoyer votre appareil régulièrement afin de préserver des conditions d'impression optimale et augmenter la durée de vie de votre appareil.



- Le nettoyage du boîtier de l'appareil avec des produits d'entretien contenant une forte teneur en alcool, solvant ou autre substance puissante peut décolorer ou endommager le boîtier.
- Si votre appareil ou son environnement proche est souillé par du toner, nous vous recommandons d'utiliser un tissu ou un chiffon humidifié avec de l'eau pour le nettoyer. Avec un aspirateur, vous risquez de faire voler le toner et d'être incommodé par le nuage ainsi formé.

Nettoyage de l'extérieur

Nettoyez le boîtier de l'imprimante avec un chiffon doux non pelucheux. Humidifiez légèrement le chiffon avec de l'eau, mais faites attention à ne pas laisser couler de liquide sur l'appareil ou à l'intérieur.

Nettoyage de l'appareil

Nettoyage de l'intérieur

Lors de l'impression, des particules de poussière, de toner et de papier peuvent s'accumuler à l'intérieur de l'appareil. Cette accumulation risque d'entraîner des problèmes de qualité d'impression, tels que la présence de taches ou de traînées de toner. Le fait de nettoyer l'intérieur de l'appareil permet de supprimer et de diminuer ce genre de problèmes.

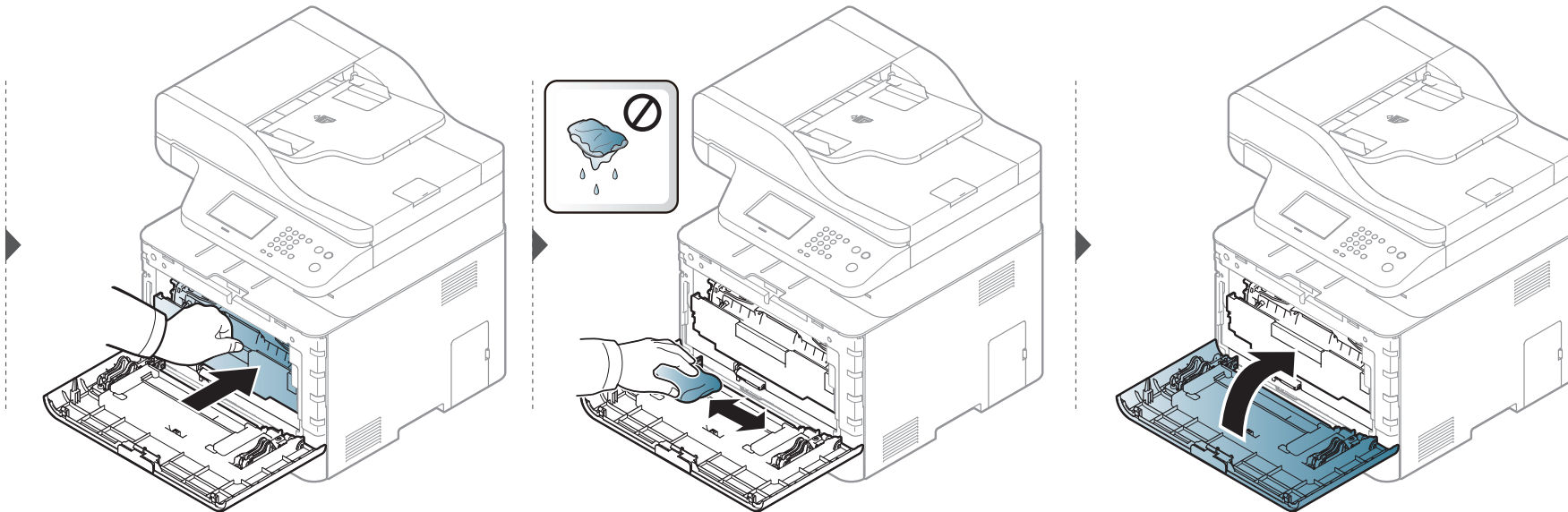
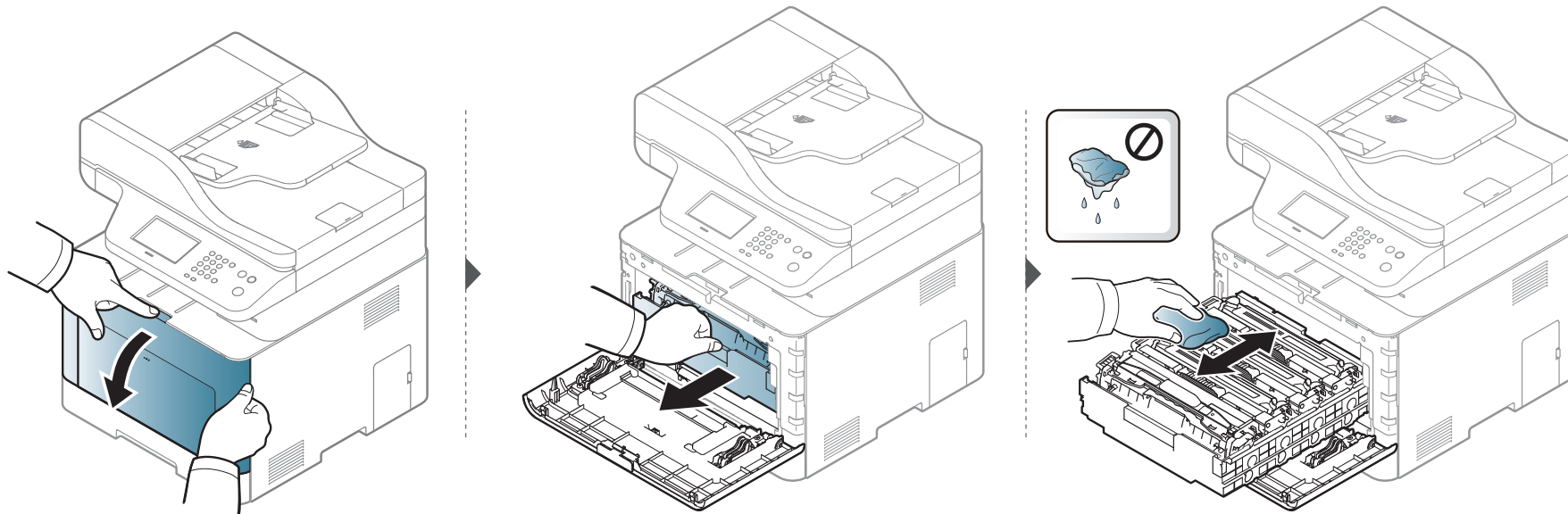


- Pour éviter d'endommager la cartouche de toner, ne l'exposez pas à la lumière plus de quelques minutes. Si nécessaire, recouvrez-la d'une feuille de papier.
- Ne touchez pas la partie verte de la cartouche de toner. Utilisez la poignée de la cartouche pour éviter de toucher la zone en question.
- Utilisez un chiffon non pelucheux sec lorsque vous nettoyez l'intérieur de l'appareil, évitez d'endommager le rouleau de transfert, ainsi que tout autre composant interne. N'utilisez pas de solvant comme du benzène ou du diluant pour peinture. Des problèmes de qualité d'impression peuvent survenir et endommager l'appareil.



- Utilisez un chiffon sec et non pelucheux pour nettoyer l'appareil.
- Mettez l'appareil hors tension et débranchez le cordon d'alimentation. Attendez que l'appareil refroidisse. Si votre appareil possède un interrupteur d'alimentation, éteignez l'appareil avant de le nettoyer.
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

Nettoyage de l'appareil

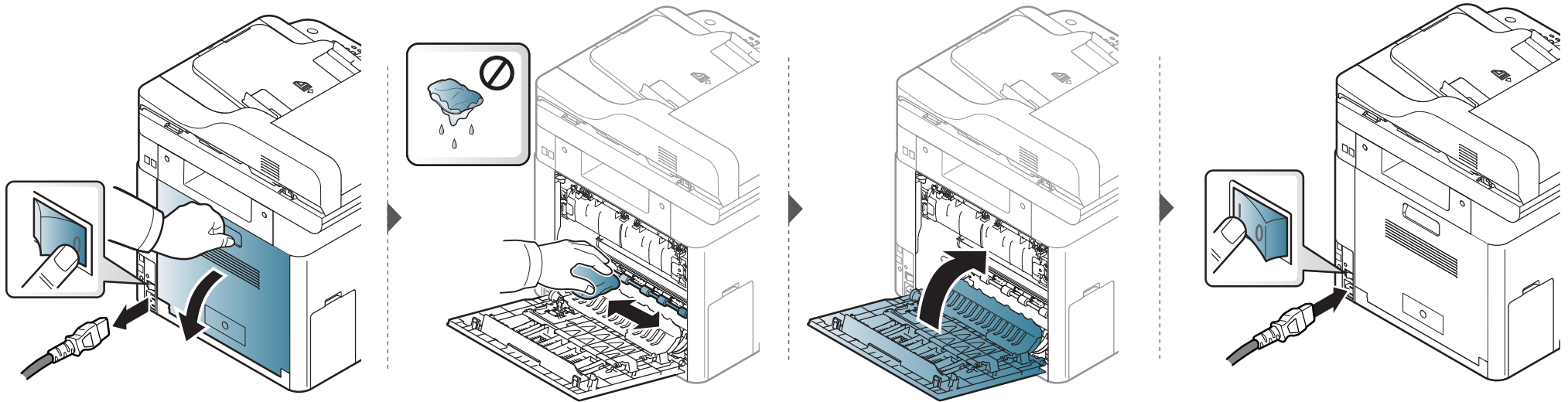


Nettoyage de l'appareil

Nettoyage du rouleau d'entraînement



- Mettez l'appareil hors tension et débranchez le cordon d'alimentation. Attendez que l'appareil refroidisse. Si votre appareil possède un interrupteur d'alimentation, éteignez l'appareil avant de le nettoyer.
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).



Nettoyage de l'appareil

Nettoyage du scanner

En nettoyant régulièrement le module de numérisation, vous aurez l'assurance d'obtenir une qualité de copie optimale. Nous vous conseillons de nettoyer le module tous les matins et dans la journée, si besoin est.

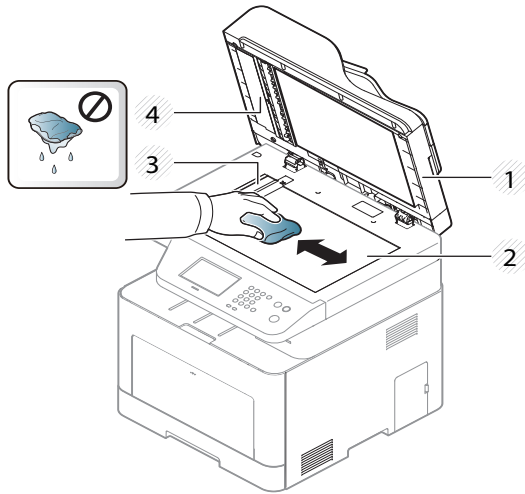


- Mettez l'appareil hors tension et débranchez le cordon d'alimentation. Attendez que l'appareil refroidisse. Si votre appareil possède un interrupteur d'alimentation, éteignez l'appareil avant de le nettoyer.
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

- 1 Humidifiez légèrement un chiffon doux non pelucheux ou une serviette en papier avec de l'eau.
- 2 Soulevez et ouvrez le capot du scanner.

Nettoyage de l'appareil

- 3** Essuyez la vitre d'exposition jusqu'à ce qu'elle soit propre et sèche.



- 1 Capot du scanner
- 2 Vitre d'exposition
- 3 Vitre du chargeur de documents
- 4 Barre blanche

- 4** Fermez le capot du scanner.

Conseils pour déplacer et stocker l'appareil

- Assurez-vous de ne pas incliner ni renverser l'appareil lorsque vous le déplacez. Dans le cas contraire, l'intérieur de l'appareil peut être contaminé par du toner, ce qui peut endommager l'appareil ou réduire la qualité d'impression.
- Lors du déplacement de l'appareil, assurez-vous qu'au moins deux personnes le tiennent fermement.



4. Dépannage

Ce chapitre fournit des informations utiles en cas de dysfonctionnement.

- **Astuces pour éviter les brouillages papier** 128
- **Suppression des brouillages d'originaux** 129
- **Résolution des brouillages papier** 134
- **Présentation du voyant statut** 146
- **Signification des messages d'erreur** 149



Ce chapitre fournit des informations utiles en cas de dysfonctionnement. Si votre machine comporte un écran d'affichage, vérifiez tout d'abord le message affiché afin de résoudre l'erreur. Si vous ne trouvez pas de solution à votre problème dans ce chapitre, reportez-vous au chapitre **Dépannage** du Guide avancé (voir « Dépannage » à la page 388). Si vous ne trouvez pas de solution dans le Mode d'emploi, ou si le problème persiste, appelez le service technique.


Astuces pour éviter les bourrages papier

La plupart des bourrages papier peuvent être évités en sélectionnant des types de support adaptés. Pour éviter les bourrages papier, suivez les instructions suivantes:

- Assurez-vous que les guides papier ajustables sont correctement positionnés (voir « Vue d'ensemble du bac » à la page 55).
- Évitez de retirer le papier du bac pendant une impression.
- Courbez le papier, déramez-le puis remettez-le bien à plat avant de le charger dans le bac.
- N'utilisez pas de papier froissé, humide ou ondulé.
- Ne pas mélanger les types et les tailles de papier dans un bac.
- Utilisez uniquement les supports d'impression recommandés (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).

Suppression des brouillages d'originaux

Lorsqu'un original se bloque en passant dans le chargeur de documents, un message d'avertissement s'affiche à l'écran.

 Pour ne pas déchirer le document bloqué, retirez-le avec délicatesse et précaution.

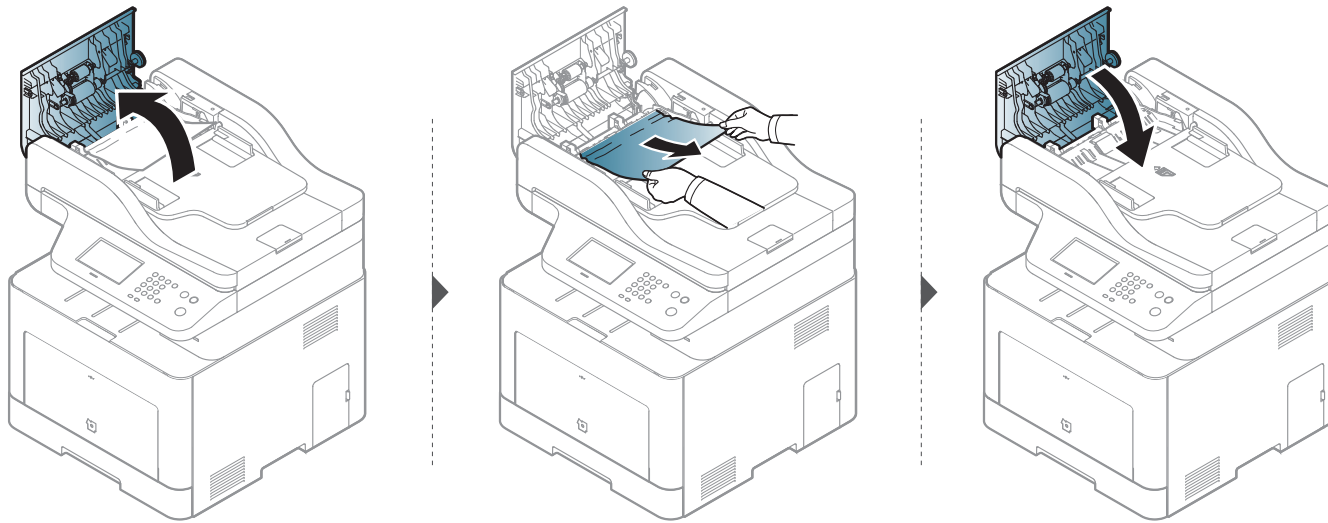
 Pour éviter les brouillages de document, utilisez la vitre d'exposition pour les originaux en papier épais, fin ou de différents types.

Suppression des brouillages d'originaux

Bouffrage du papier d'origine devant le scanner



- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).
- Cette solution peut ne pas être possible selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).

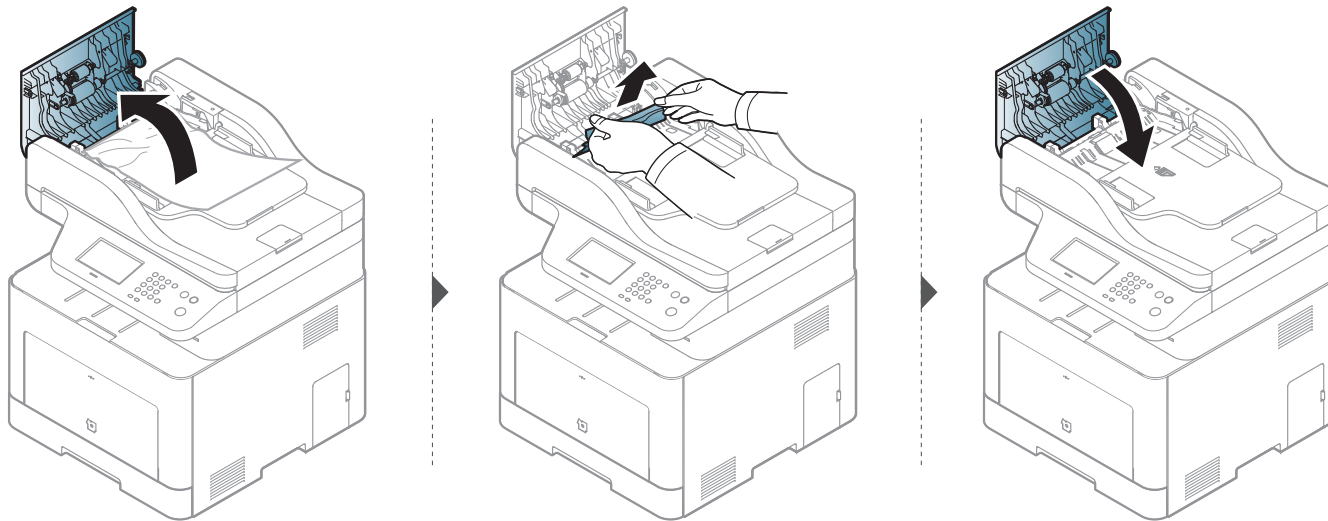


Suppression des brouillages d'originaux

Bouffrage du papier d'origine dans le scanner



- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).
- Cette solution peut ne pas être possible selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).



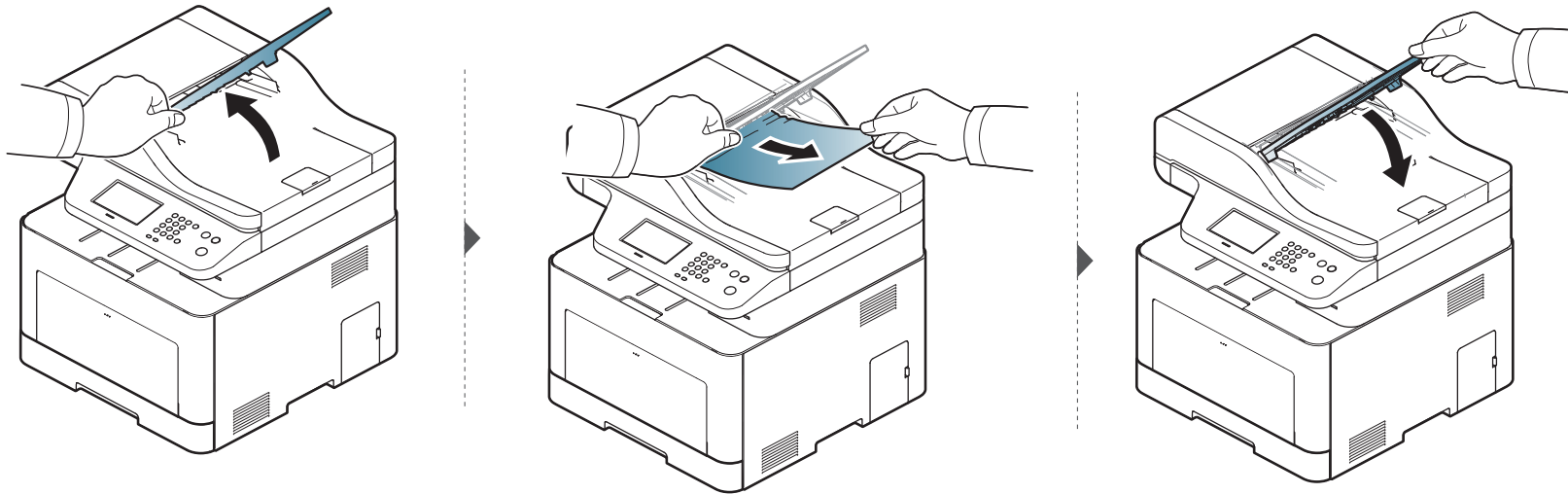
Suppression des brouillages d'originaux

Bouffrage du papier d'origine dans la zone de sortie du scanner



- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).
- Cette solution peut ne pas être possible selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Vue avant » à la page 25).

- 1 Retirez toutes les pages restantes du chargeur de documents.
- 2 Retirez délicatement le papier bloqué du chargeur de documents.

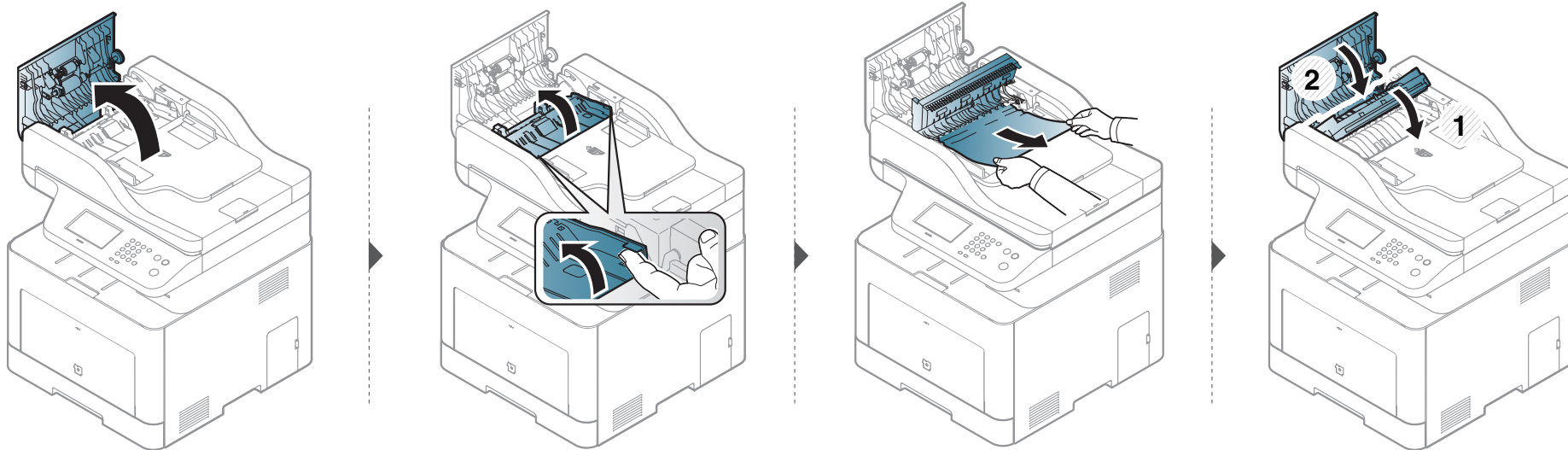


Suppression des brouillages d'originaux


Bouffrage d'un original dans la trajectoire recto-verso du scanner




- CLX-626xFR/CLX-626xFW uniquement.
- Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).
- Cette solution peut ne pas être possible selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Vue avant » à la page 25).

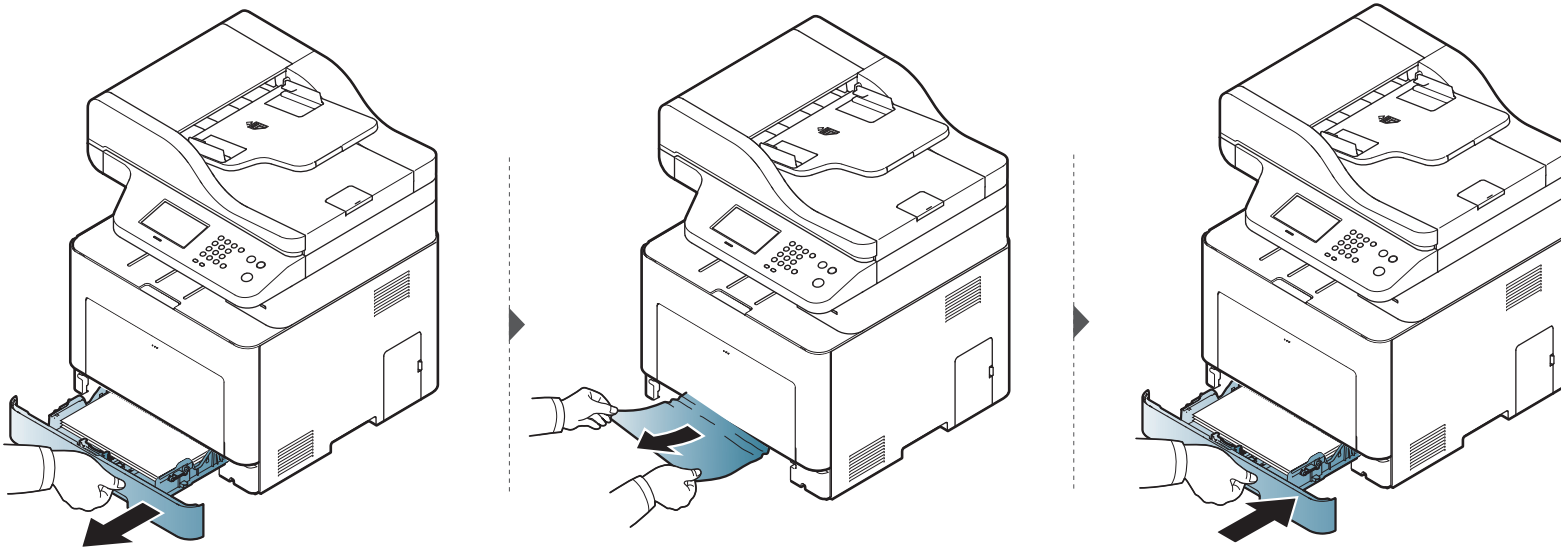


Résolution des bourrages papier

 Pour éviter que le papier ne se déchire, tirez dessus avec précaution et lentement.

Dans le bac 1

 Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).

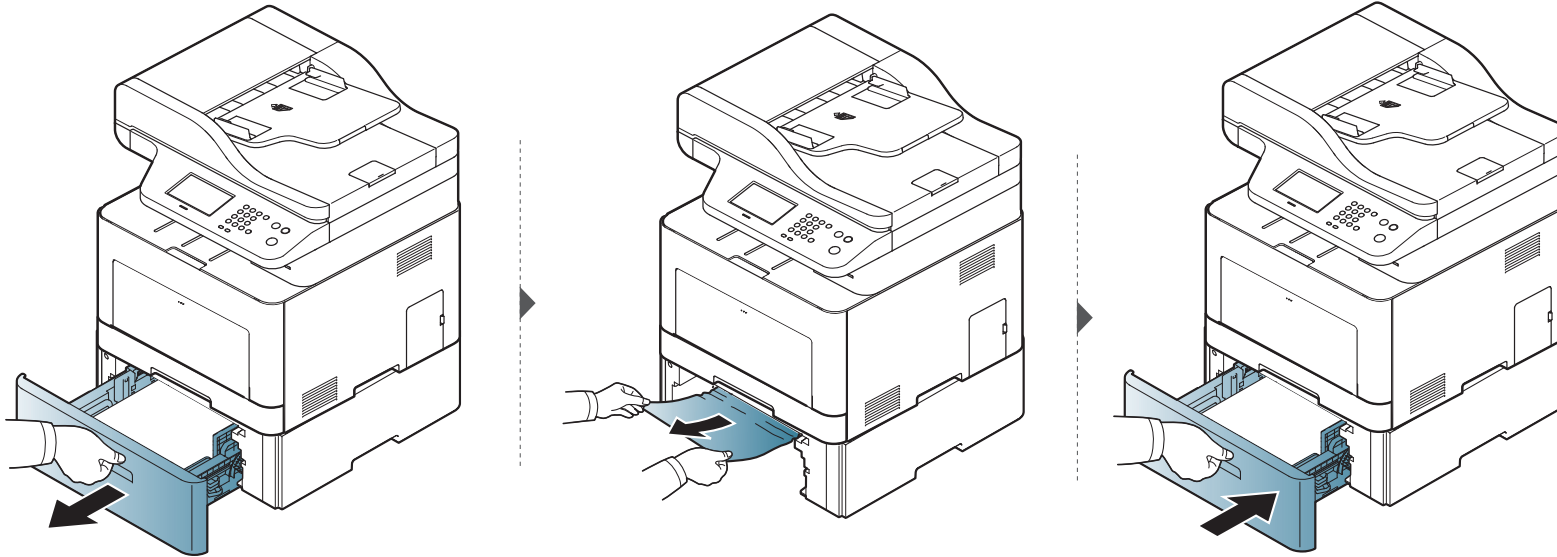


Résolution des brouillages papier

Dans le bac optionnel

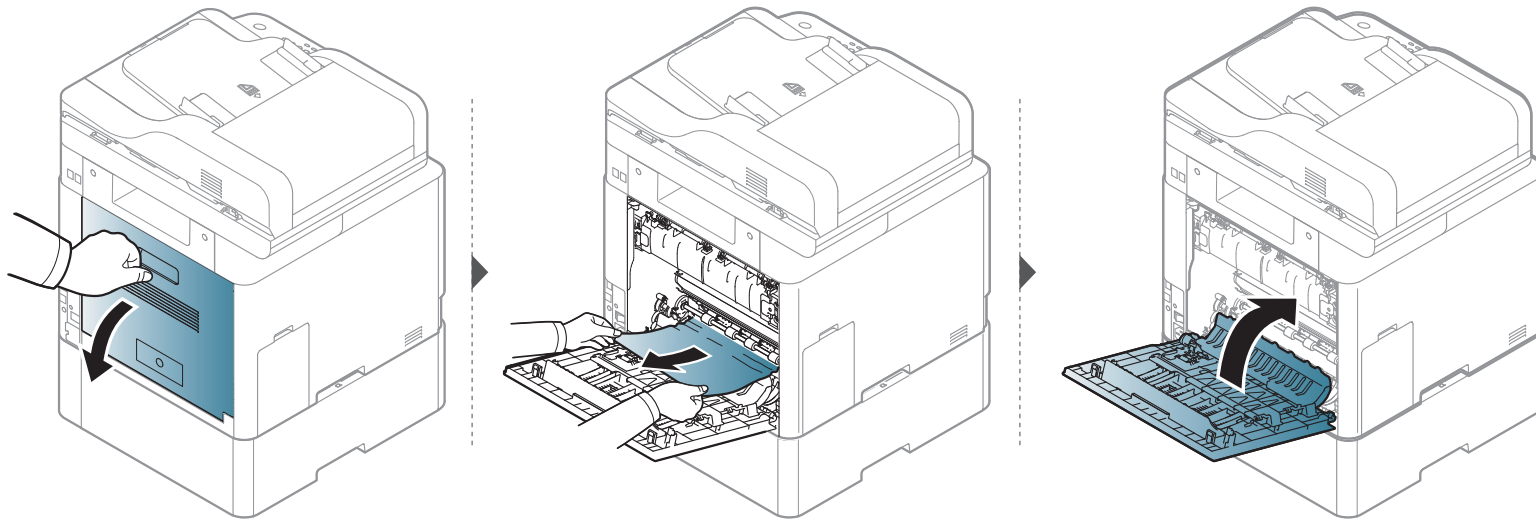


CLX-626x series uniquement.



Résolution des bouchages papier

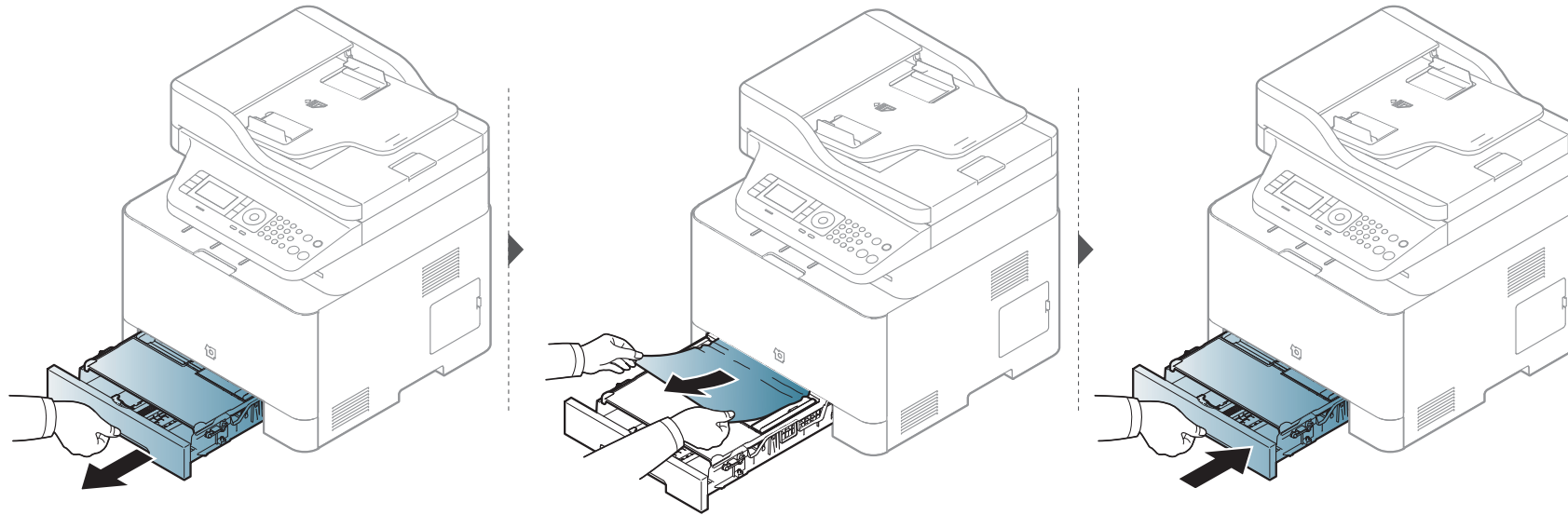
Si vous ne voyez toujours pas la feuille à cet endroit, passez à l'étape suivante :



Résolution des brouillages papier

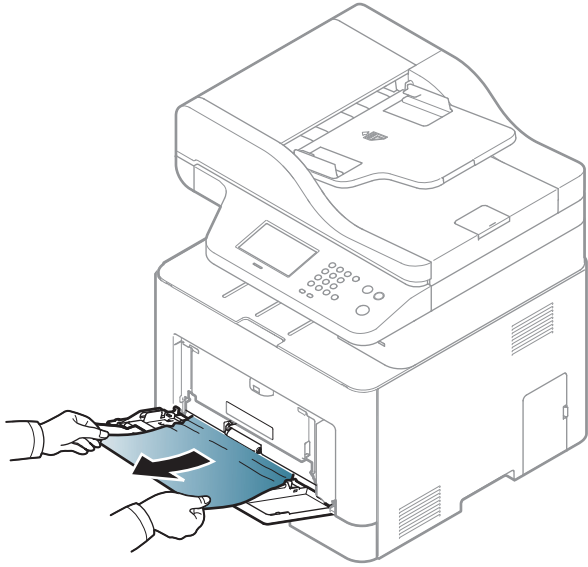
Dans le chargeur manuel/bac papier polyvalent

CLX-419x series/C186x series



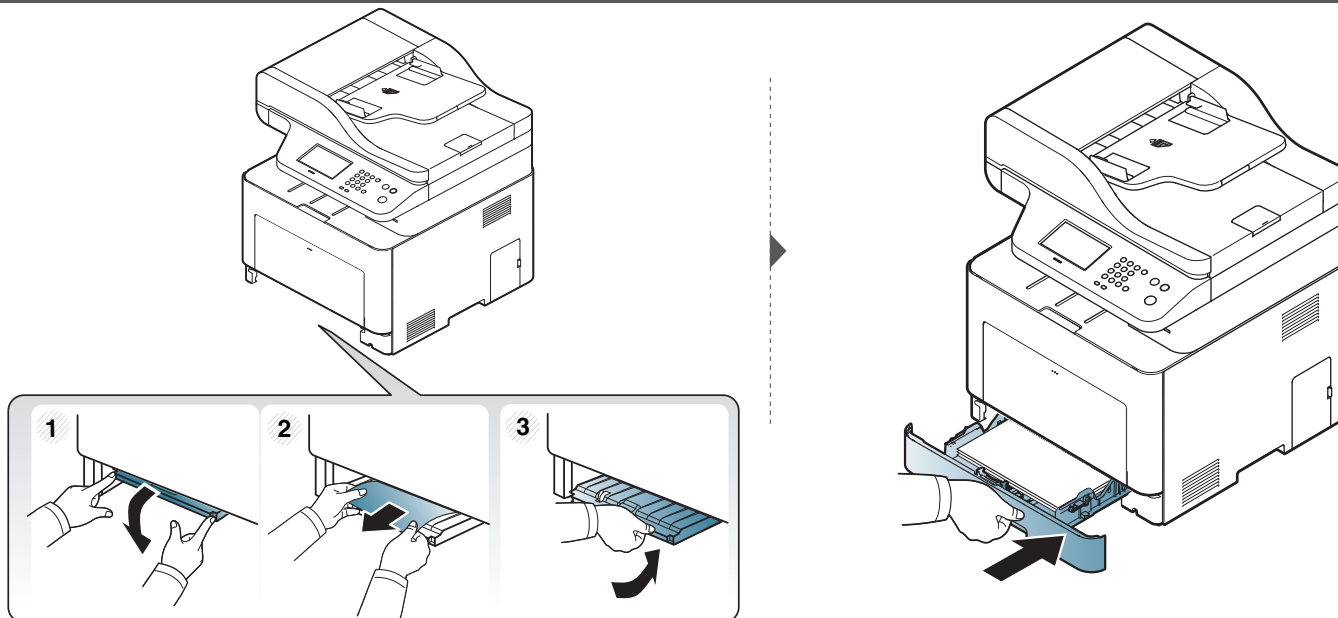
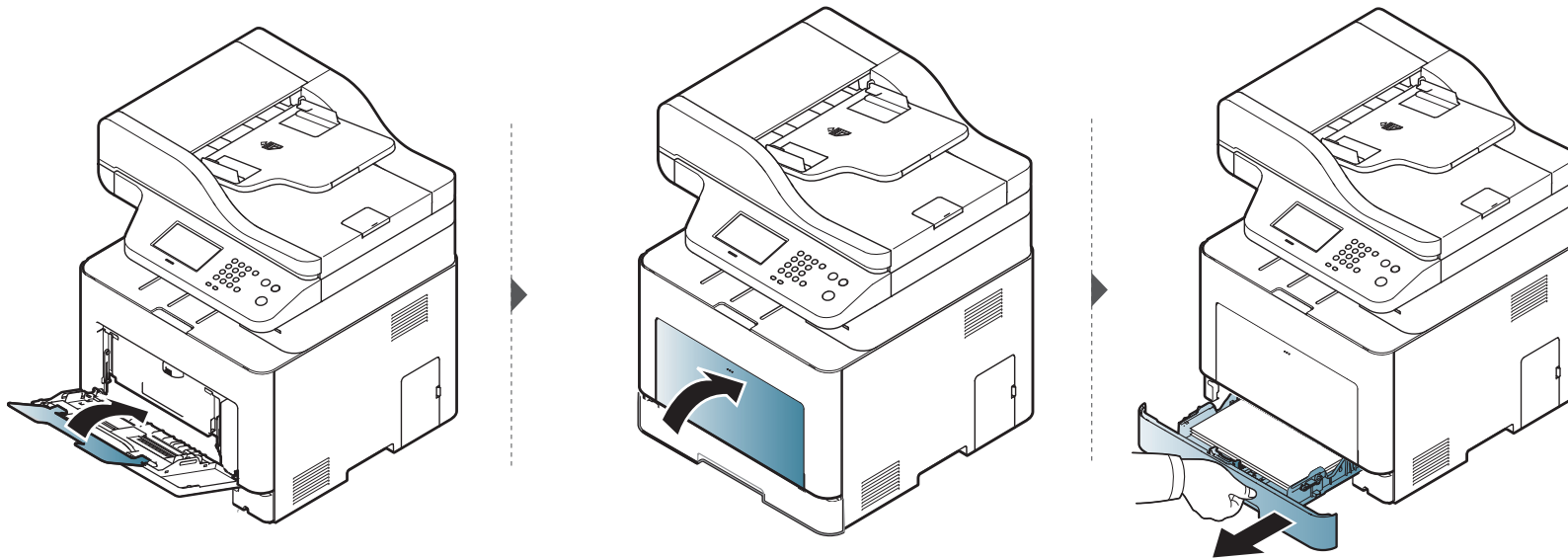
Résolution des bouchages papier

CLX-626x series



Résolution des brouillages papier

Si vous ne voyez toujours pas la feuille à cet endroit, passez à l'étape suivante :



Résolution des brouillages papier

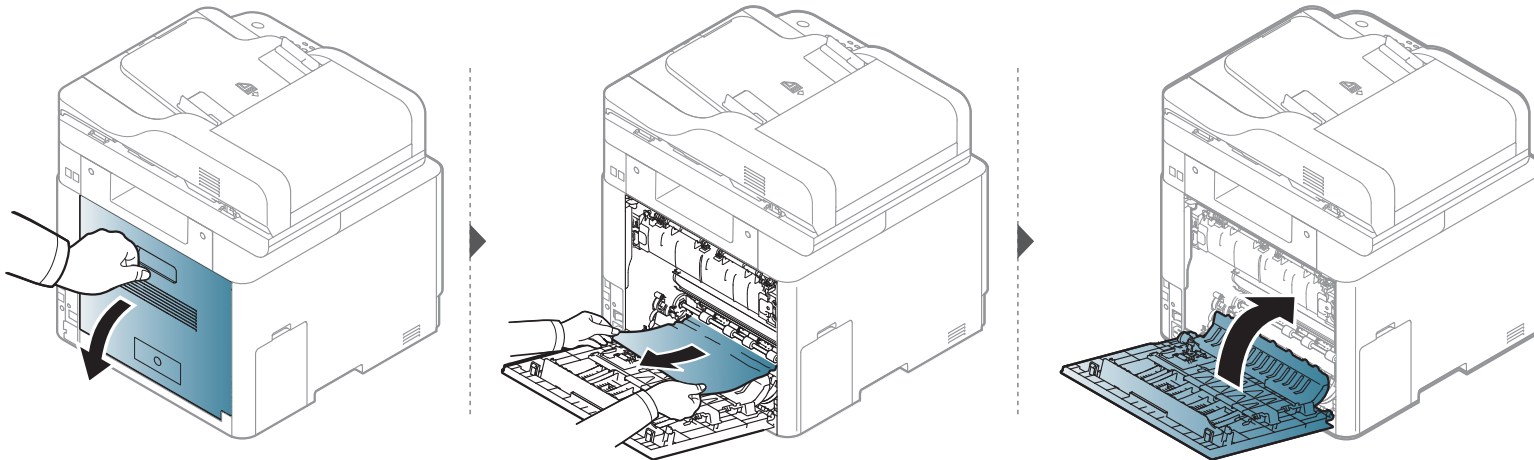
À l'intérieur de l'appareil



La zone de fusion est extrêmement chaude. Procédez avec prudence lorsque vous retirez le papier bloqué dans l'appareil.



Les illustrations de ce mode d'emploi peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle. Vérifiez le type de votre appareil (voir « Vue avant » à la page 25).



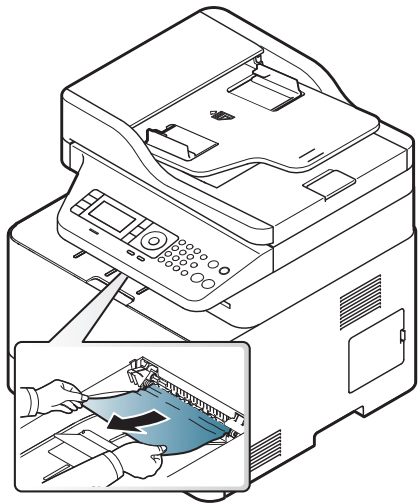
Résolution des brouillages papier

Au niveau du bac de sortie

CLX-419x series/C186x series

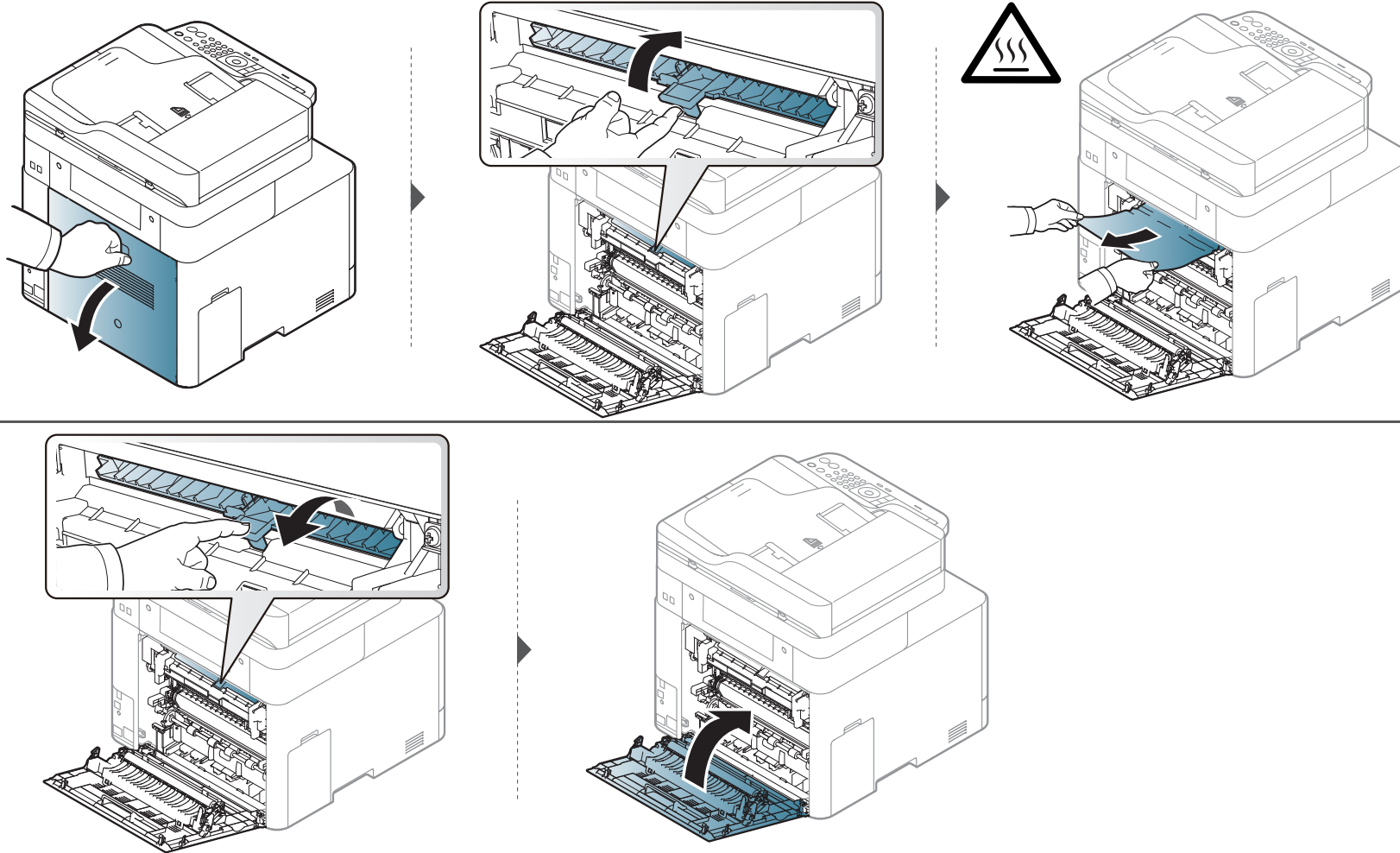


La zone de fusion est extrêmement chaude. Procédez avec prudence lorsque vous retirez le papier bloqué dans l'appareil.



Résolution des bouchages papier

Si vous ne voyez toujours pas la feuille à cet endroit, passez à l'étape suivante :

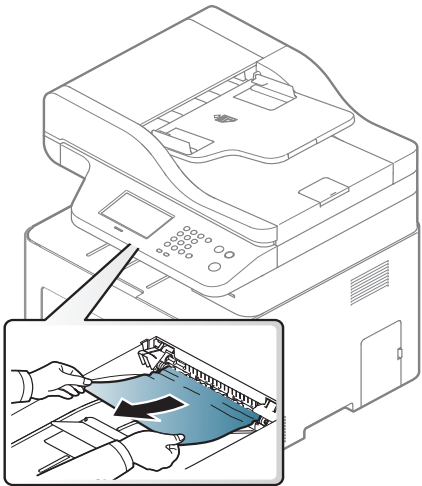


Résolution des brouillages papier

CLX-626x series

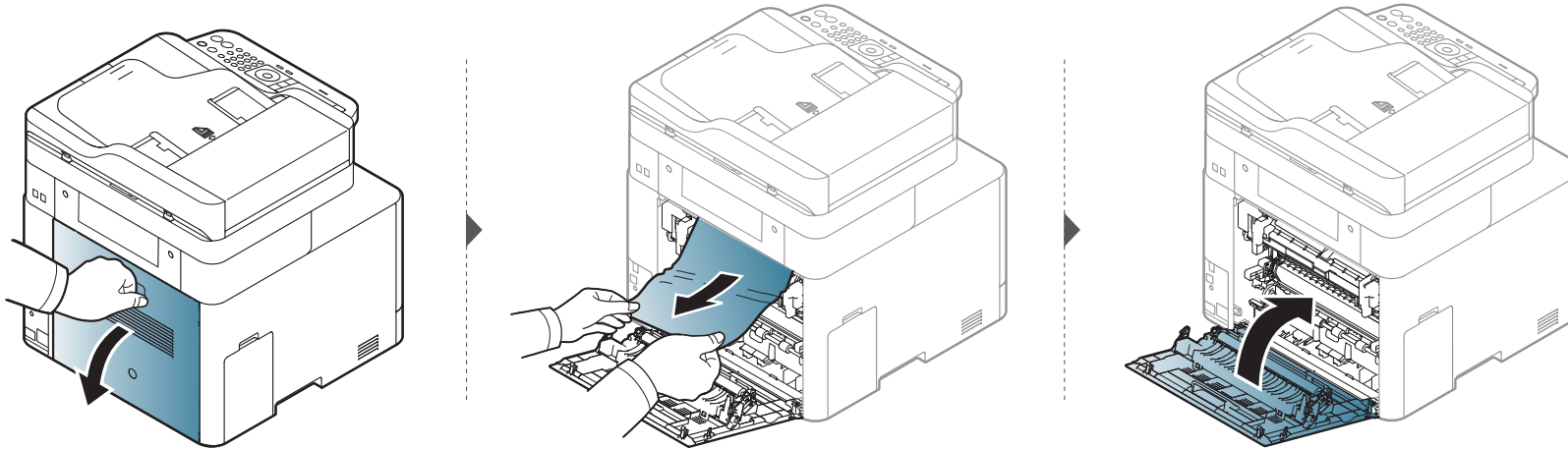


La zone de fusion est extrêmement chaude. Procédez avec prudence lorsque vous retirez le papier bloqué dans l'appareil.



Résolution des brouillages papier

Si vous ne voyez toujours pas la feuille à cet endroit, passez à l'étape suivante :

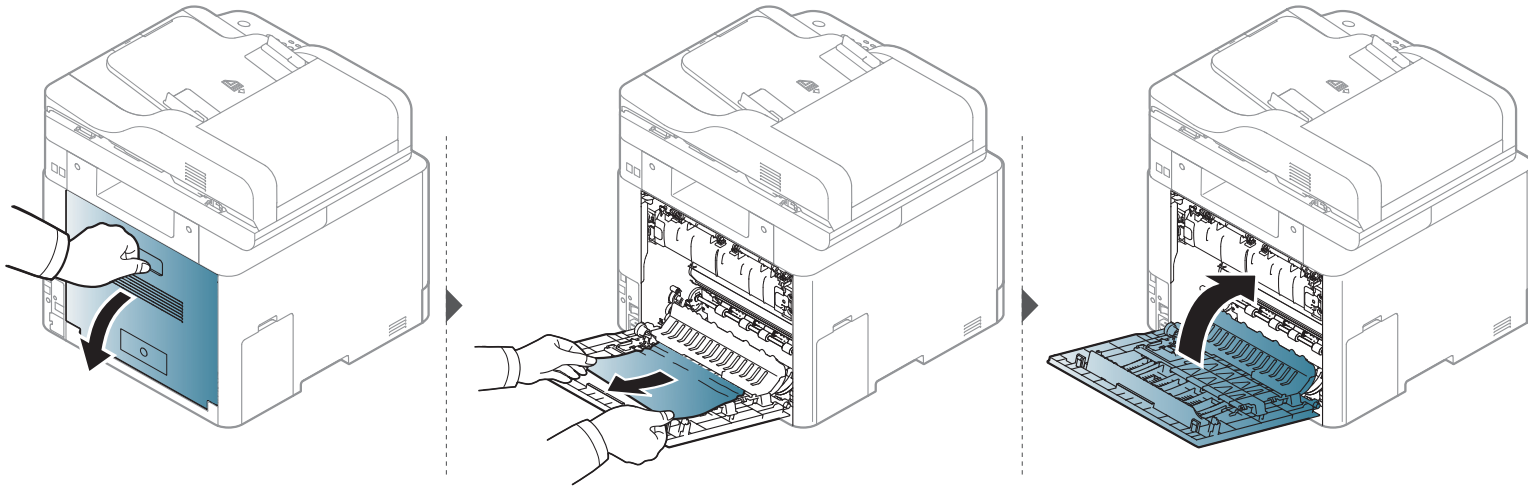


Résolution des brouillages papier

Dans la zone de l'unité recto/verso



CLX-626x series uniquement.



Présentation du voyant statut

La couleur du voyant indique l'état actuel de l'appareil.




- Certains voyants peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou le pays (voir « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).
- Pour résoudre l'erreur, consultez le message d'erreur et ses instructions dans la partie consacrée au dépannage (voir « Signification des messages d'erreur » à la page 149).
- Vous pouvez également résoudre l'erreur en suivant les instructions de la fenêtre Etat de l'imprimante Samsung de l'ordinateur (voir « Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung » à la page 379).
- Si le problème persiste, contactez un technicien de maintenance.

Présentation du voyant statut

Voyant	État		Description
Statut	Désactivé		L'appareil est déconnecté.
	Vert	Clignotant	Un clignotement indique que l'appareil imprime ou reçoit des données.
		Activé	<ul style="list-style-type: none">L'appareil est connecté et il est prêt à être utilisé.
	Rouge	Clignotant	<ul style="list-style-type: none">Un léger dysfonctionnement est survenu et l'appareil est en attente jusqu'à ce qu'il soit corrigé. Consultez le message d'erreur. Dès que le problème est résolu, l'appareil reprend la tâche interrompue.Une petite quantité de toner reste dans la cartouche. La durée de vie estimée de la cartouche^a de toner est presque atteinte. Préparez une nouvelle cartouche de remplacement. Vous pouvez améliorer provisoirement la qualité d'impression en redistribuant le reste du toner (voir « Redistribution du toner » à la page 107).^b
		Activé	<ul style="list-style-type: none">Une cartouche de toner a pratiquement atteint sa durée de vie estimée^a. Il est recommandé de remplacer la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).Le capot est ouvert. Fermez le capot.Le bac est vide. Insérez du papier dans le bac.L'appareil s'est arrêté à la suite d'une erreur sévère. Consultez le message d'erreur (voir « Signification des messages d'erreur » à la page 149).Un bourrage papier s'est produit (voir « Résolution des bourrages papier » à la page 134).
	Réseau sans fil ^b	Bleu	Clignotant
Activé			L'appareil se connecte à un réseau sans fil (voir « Configuration du réseau sans fil » à la page 213).
Désactivé			L'appareil est déconnecté du réseau sans fil.

Présentation du voyant statut

Voyant	État		Description
 Marche/ Sortie de veille	Bleu	Activé	L'appareil est en mode Économie d'énergie.
		Désactivé	L'appareil est en mode Prêt ou éteint.
Eco	Vert	Activé	Le mode d'économie d'énergie est activé (voir « Impression économique » à la page 77).
		Désactivé	Le mode d'économie d'énergie est désactivé.

- a. L'autonomie estimée de la cartouche signifie l'autonomie attendue ou estimée de la cartouche de toner, ce qui indique la capacité moyenne d'impression. Elle est définie conformément à la norme ISO/IEC 19798. Le nombre de pages peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation, du pourcentage de zone d'image, du délai entre chaque impression, des graphiques ainsi que du type et du format des supports. Un peu de toner peut rester dans la cartouche, même lorsque le voyant rouge est allumé et que l'imprimante s'arrête d'imprimer.
- b. Certains voyants peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou le pays (voir « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).

Signification des messages d'erreur

Des messages apparaissent sur le panneau de commande pour indiquer l'état de l'appareil ou des erreurs éventuelles. Reportez-vous aux tableaux ci-dessous pour connaître la signification de ces messages et, le cas échéant, résoudre le problème.



- Vous pouvez résoudre l'erreur en suivant les instructions de la fenêtre du programme État de l'imprimante de l'ordinateur (voir « Utilisation de l'état de l'imprimante Samsung » à la page 379).
- Si le message ne figure pas dans le tableau, redémarrez l'appareil, puis essayez de lancer de nouveau la tâche d'impression. Si le problème persiste, contactez un technicien de maintenance.
- Notez le contenu du message à l'écran afin de pouvoir l'indiquer si vous appelez le service de maintenance.
- Certains messages peuvent ne pas apparaître à l'écran en fonction des options ou des modèles.
- [numéro d'erreur] indique le numéro d'erreur.
- [numéro de bac] indique le numéro de bac.
- [type de support] indique le type de support.
- [format du support] indique le format du support.
- [couleur] indique la couleur du toner.
- [type d'unité] indique le type d'unité.

Messages concernant le bourrage papier

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none">• Bourrage papier orig dans scanner. Suppr bourrage• Bourrage papier origine avant scanner. Suppr bourrage	L'original chargé est coincé dans le chargeur automatique.	Supprimez le bourrage (voir « Suppression des bourrages d'originaux » à la page 129).
<ul style="list-style-type: none">• Bourrage papier dans le bac 1	Un bourrage papier s'est produit au niveau du bac.	Supprimez le bourrage (voir « Dans le bac 1 » à la page 134).
<ul style="list-style-type: none">• Bourrage papier dans le bac 2	Un bourrage papier s'est produit au niveau du bac optionnel.	Supprimez le bourrage (voir « Dans le bac optionnel » à la page 135).
<ul style="list-style-type: none">• Bourrage papier dans le bac poly	Un bourrage papier s'est produit au niveau du bac papier polyvalent.	Supprimez le bourrage (voir « Dans le chargeur manuel/ bac papier polyvalent » à la page 137).
<ul style="list-style-type: none">• Bourrage papier dans la machine	Du papier est coincé à l'intérieur de l'appareil.	Supprimez le bourrage (voir « À l'intérieur de l'appareil » à la page 140).

Signification des messages d'erreur

Message	Signification	Solutions proposées
• Bouffrage papier dans recto verso	Un bouffrage papier est survenu au niveau du module recto verso.	Supprimez le bouffrage (voir « Dans la zone de l'unité recto/verso » à la page 145).
• Bouffrage papier dans zone sortie	Un bouffrage papier est survenu au niveau du bac de sortie.	Supprimez le bouffrage (voir « Au niveau du bac de sortie » à la page 141).

Messages relatifs à la cartouche de toner

Message	Signification	Solutions proposées
• Erreur [numéro de l'erreur] Échec du toner: [numéro d'erreur] [couleur] Réinstallez le toner [couleur]	Il n'y a pas de cartouche de toner.	Réinstallez la cartouche de toner.
	La cartouche de toner n'est pas détectée.	Réinstallez deux ou trois fois la cartouche de toner pour vous assurer qu'elle est installée correctement. Si le problème persiste, contactez un technicien de maintenance.
• [couleur] toner non installé Instal cartouche toner [couleur]	Le film de protection n'a pas été retiré du toner.	Retirez le film de protection de la cartouche de toner. Consultez le Guide d'installation rapide fourni avec votre appareil.

Signification des messages d'erreur

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> [couleur] toner non compatible [couleur] cartouche de toner non compatible. Consultez le mode d'emploi 	La cartouche de toner indiquée n'est pas compatible avec votre appareil.	Installez la cartouche de toner correspondante par une cartouche d'origine Samsung (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).
<ul style="list-style-type: none"> Préparez un nouveau toner [couleur] Préparez une nouv. cart. de toner [couleur] 	Il reste une petite quantité de toner dans la cartouche indiquée. L'autonomie estimée de la cartouche est presque atteinte.	Préparez une nouvelle cartouche en vue de son remplacement. Vous pouvez améliorer provisoirement la qualité d'impression en secouant la cartouche afin de répartir le toner résiduel (voir « Redistribution du toner » à la page 107).

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> Remplacer toner [couleur] Rempl. par une nouv. cart. de toner [couleur] 	La cartouche de toner indiquée a pratiquement atteint son autonomie estimée ^a .	<ul style="list-style-type: none"> Vous pouvez choisir Arrêter ou CONTINUER comme indiqué sur le panneau de commande. Si vous sélectionnez Arrêter, l'imprimante cesse d'imprimer. Si vous sélectionnez CONTINUER, l'imprimante continue l'Impression, mais la qualité d'impression ne peut pas être garantie. Pour garantir la meilleure qualité d'impression, remplacez la cartouche de toner lorsque ce message apparaît. L'utilisation d'une cartouche au-delà de ce point peut entraîner des problèmes de qualité d'impression (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).
	La cartouche de toner indiquée a atteint son autonomie estimée ^a .	Remplacez la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).

Signification des messages d'erreur

a. L'autonomie estimée de la cartouche signifie l'autonomie attendue ou estimée de la cartouche de toner, ce qui indique la capacité moyenne d'impression et est défini conformément à la norme ISO/IEC 19798 (voir « Consommables disponibles » à la page 101). Le nombre de pages peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation, du pourcentage de zone d'image, du délai entre chaque impression, du type et du format des supports. Une certaine quantité de toner peut rester dans la cartouche, même lorsque le message « Mettre une nouvelle cartouche » s'affiche et que l'impression cesse.



Samsung ne recommande pas l'utilisation de cartouches de toner non-Samsung, telles que les cartouches rechargées ou réusinées. Samsung ne peut pas garantir la qualité d'une cartouche non authentique Samsung. Tout entretien ou réparation requis suite à l'utilisation de cartouches de toner non authentiques Samsung ne sera pas couvert par la garantie de l'appareil.

Messages relatifs au bac

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> Bac de sortie plein Le bac de sortie est plein. Retirez le papier imprimé 	Le bac à papier est plein.	Videz le bac de sortie, l'impression reprend.

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> Bourrage papier ou bac vide 	<ul style="list-style-type: none"> Un bourrage papier est survenu au niveau du bac d'alimentation. Le bac est vide. 	<ul style="list-style-type: none"> Supprimez le bourrage (voir « CLX-419x series/ C186x series » à la page 137). Chargez du papier dans le bac (voir « Bac papier (ou chargeur manuel) polyvalent » à la page 59).
<ul style="list-style-type: none"> Bac 1 vide Bac 1 vide. Chargez du papier 	Le bac 1 est vide.	Chargez du papier dans le bac 1 (voir « Bac 1 / bac optionnel » à la page 56).
<ul style="list-style-type: none"> Bac 2 vide Bac 2 vide. Chargez du papier 	Le bac 2 est vide.	Chargez du papier dans le bac 2 (voir « Bac 1 / bac optionnel » à la page 56).
<ul style="list-style-type: none"> Bac polyvalent vide Bac polyv. vide. Chargez du papier 	Le bac papier polyvalent est vide.	Insérez du papier dans le bac papier polyvalent (voir « Bac papier (ou chargeur manuel) polyvalent » à la page 59).

Signification des messages d'erreur

Messages relatifs au réseau

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none">• Conflit IP Adresse IP incompatible avec celle d'un autre système.	L'adresse IP réseau que vous avez définie est utilisée par quelqu'un d'autre.	Vérifiez l'adresse IP et réinitialisez-la si nécessaire (voir le guide Avancé).
<ul style="list-style-type: none">• Erreur réseau 802.1x Erreur réseau 802.1x Contactez l'admin.	Échec de l'authentification.	Verifiez le protocole d'authentification du réseau. Si ce problème persiste, contactez votre administrateur réseau.

Messages divers

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none">• Reglage enregist des couleurs	L'appareil procède à l'ajustement du repérage des couleurs.	Patientez quelques minutes.
<ul style="list-style-type: none">• Etalonnage de la densité d'image	L'appareil calibre la densité de l'image.	Patientez quelques minutes.
<ul style="list-style-type: none">• Le capot est ouvert. Fermez-le	Le capot avant ou le capot arrière n'est pas bien fermé.	Refermez le capot jusqu'à entendre un dé clic.
<ul style="list-style-type: none">• Capot du scanner ouvert Capot du scanner ouvert. Fermez-le.	Le capot du chargeur automatique n'est pas fermé correctement.	Refermez le capot jusqu'à entendre un dé clic.

Signification des messages d'erreur

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Erreur : [numéro d'erreur] Panne [type d'unité] d'actionneur : [numéro d'erreur] Appel pour répar • Erreur : [numéro d'erreur] Échec [type d'unité] : [numéro erreur] Éteignez, rallum • Erreur : [numéro d'erreur] Panne d'unité [type d'unité] : [numéro erreur] Éteindre puis allumer • Panne d'unité [type d'unité] : [numéro erreur] Veillez éteindre puis allumer 	L'appareil ne peut pas être contrôlé.	Redémarrez l'appareil et réessayez la tâche d'impression. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Temp pièce inappr. Température pièce inappropriée. Modifiez la température 	L'appareil est dans une pièce où la température est inappropriée.	Transférez l'appareil dans une pièce où la température est appropriée (voir « Caractéristiques techniques » à la page 158).
<ul style="list-style-type: none"> • Préparez cour transf Préparez nouvelle unité de courroie de transfert d'image 	La durée de vie de la courroie de transfert est sur le point d'expirer.	Remplacez la courroie de transfert.
<ul style="list-style-type: none"> • Rempl courroie transf Remplacez l'unité de courroie de transfert d'image 	La courroie de transfert a atteint sa durée limite d'utilisation.	Remplacez la courroie de transfert. Contactez un technicien de maintenance.
<ul style="list-style-type: none"> • Remplacez le four Remplacez par un nouveau four 	La durée de vie de l'unité de chauffe est sur le point d'expirer.	Remplacez l'unité de chauffe. Contactez un technicien de maintenance.

Signification des messages d'erreur

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Instal unité courr TR Installez l'unité de courroie de transfert d'image 	La courroie de transfert n'est pas installée.	Installez une courroie de transfert authentique Samsung. Contactez un technicien de maintenance.
<ul style="list-style-type: none"> • Courr transf incomp. Courroie transf image non compat. Vérifiez mode d'emploi 	La courroie de transfert de l'appareil n'est pas destinée à l'appareil.	Installez une pièce d'origine Samsung, conçue pour l'appareil. Contactez un technicien de maintenance.
<ul style="list-style-type: none"> • Toner usagé plein Récupérateur toner usagé presque plein. Remplacez-le 	Le récupérateur de toner usagé a atteint sa durée limite d'utilisation et l'imprimante cessera d'imprimer jusqu'à ce qu'un nouveau récupérateur de toner usagé soit inséré dans l'imprimante.	Remplacez le récupérateur de toner usagé par un récupérateur de toner usagé Samsung d'origine.

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Réservoir non installé Le bac de récupération du toner n'est pas installé. Installez-le 	Le récupérateur de toner usagé n'est pas installé.	Installez le récupérateur de toner usagé. Si celui-ci est déjà installé, essayez de le réinstaller. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.
<ul style="list-style-type: none"> • Remplacez roul levage Remplacez Pickup Roller [type de bac] 	La durée de vie du rouleau d'entraînement du bac 1, 2 ou polyvalent est sur le point d'expirer.	Remplacez le rouleau d'entraînement du bac. Contactez un technicien de maintenance.
<ul style="list-style-type: none"> • Rempl temporisateur Fin de vie. Install nouveau Retard rouleau [type de bac] 	La durée de vie du rouleau de décalage du bac 1 ou 2 est atteinte.	Remplacez le rouleau d'entraînement du bac. Contactez un technicien de maintenance.

Signification des messages d'erreur

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Mémoire pleine La mémoire du fax est presque pleine. Imprimez ou supprimez la tâche de fax reçue • Mémoire pleine La mémoire du fax est pleine. Imprimez ou supprimez la tâche de fax reçue 	<p>La mémoire est saturée. Aucune donnée de télécopie supplémentaire ne peut être reçue.</p>	<p>Imprimez ou supprimez les données de télécopie reçues de la mémoire.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Scanner verrouillé Commutateur de verr. du scan. verrouillé. Le déverrouiller 	<p>Le scanner est verrouillé.</p>	<p>Redémarrez l'appareil. Si le problème persiste, contactez le service technique.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Erreur : [numéro d'erreur] Echec système fax: [numéro de l'erreur] Réinstallez carte modem fax 	<p>Un problème a été détecté dans le système de télécopie.</p>	<p>Installez la carte de télécopie. Si elle est déjà installée, essayez de la réinstaller. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.</p>

Message	Signification	Solutions proposées
<ul style="list-style-type: none"> • Erreur : [numéro d'erreur] UI Panne système : [numéro d'erreur] Appelez un technicien 	<p>Un problème est survenu avec le système d'IU.</p>	<p>Débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Erreur : [numéro d'erreur] Échec syst moteur: [numéro d'erreur] Contactez maintenance 	<p>Un problème a été détecté dans le système moteur.</p>	<p>Débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.</p>



5. Annexe

Ce chapitre indique les caractéristiques techniques du produit et des informations relatives aux réglementations applicables.

- **Caractéristiques techniques** 158
- **Informations légales** 171
- **Copyright** 185



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales



Les caractéristiques techniques indiquées ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Voir le site www.samsung.com pour les informations à jour.

Eléments		Description
Dimensions ^a	Largeur x Longueur x Hauteur	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419x series/C186x series: 448 x 417 x 423 mm• CLX-626xND/CLX-626xFD: 420 x 452,5 x 476,8 mm• CLX-626xFR/CLX-626xFW: 469 x 452,5 x 504,3 mm
Poids ^a	Appareil et consommables inclus	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419x series/C186x series: 21,44 Kg• CLX-626xND/CLX-626xFD: 24,8 Kg• CLX-626xFR/CLX-626xFW: 26,7 Kg

Caractéristiques techniques

Eléments		Description	
Niveau sonore ^{bc}	Mode prêt	Moins de 32 dB(A)	
	Mode d'impression	<ul style="list-style-type: none"> • CLX-419x series/C186x series: Moins de 50 dB(A) • CLX-626x series: Moins de 52 dB(A) 	
	Mode copie	Vitre d'exposition	<ul style="list-style-type: none"> • CLX-419x series/C186x series: Moins de 52 dB(A) • CLX-626x series: Moins de 54 dB(A)
		Chargeur de documents	<ul style="list-style-type: none"> • CLX-419x series/C186x series: Moins de 52 dB(A) • CLX-626xND/CLX-626xFD: Moins de 54 dB(A) • CLX-626xFR/CLX-626xFW: Moins de 54 dB(A)
	Mode Numérisation	Vitre d'exposition	<ul style="list-style-type: none"> • CLX-419x series/C186x series: Moins de 52 dB(A) • CLX-626x series: Moins de 54 dB(A)
		Chargeur de documents	<ul style="list-style-type: none"> • CLX-419x series/C186x series: Moins de 52 dB(A) • CLX-626xND/CLX-626xFD: Moins de 54 dB(A) • CLX-626xFR/CLX-626xFW: Moins de 54 dB(A)
Température	Opération	10 à 30 °C	
	Stockage (emballé)	-20 à 40 °C	
Humidité	Opération	20 à 80 % HR	
	Stockage (emballé)	10 à 90% HR	
Alimentation ^d	Modèles 110 volts	CA 110 – 127 V	
	Modèles 220 volts	CA 220 – 240 V	

Caractéristiques techniques

Eléments		Description
Consommation électrique	Mode de fonctionnement moyen	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419x series/C186x series: Inférieure à 380 W• CLX-626x series: Inférieure à 450 W
	Mode prêt	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419x series/C186x series: Inférieure à 50 W• CLX-626xND/CLX-626xFD/CLX-626xFR: Inférieure à 16 W• CLX-626xFW: Inférieure à 18 W
	Mode économie d'énergie ^e	<ul style="list-style-type: none">• CLX-419xN/CLX-419xFN : Inférieure à 1,0 W• CLX-419xFW/C186xFW: Inférieure à 3,6 W (Wi-Fi directe désactivé : moins de 2,4 W)• CLX-626xND/CLX-626xFD/CLX-626xFR: Inférieure à 1,0 W• CLX-626xFW: Inférieure à 2,4 W
	Mode éteint ^f	Inférieure à 0,1 W
Sans fil ^g	Module	SPW-B4319U

a. Les dimensions et le poids sont mesurés sans combiné.

b. Pression sonore, ISO 7779. Configuration testée: installation de base de l'appareil, papier A4, impression simple face.

c. Chine uniquement : Si le niveau sonore de l'équipement est inférieur à 63 db (A), l'équipement doit être placé en région où l'aide au diagnostic est relativement indépendante.

d. Pour plus d'informations sur la tension (V), la fréquence (Hertz) et le courant (A) appropriés pour l'appareil, reportez-vous à l'étiquette de spécifications sur l'appareil.

e. La consommation d'énergie du mode économie d'énergie peut être affectée par l'état de la machine, les conditions du paramétrage, l'environnement d'exploitation.

f. La consommation d'énergie ne peut être complètement évitée que lorsque le câble d'alimentation n'est pas connecté.

g. Modèles sans fil uniquement (cf. « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Caractéristiques techniques

Spécifications des supports d'impression

Type	Taille	Dimensions	Poids/Capacité ^a			
			CLX-419x series/C186x series		CLX-626x series	
			Bac 1	Chargeur manuel	Bac 1/bac optionnel	Bac polyvalent
Papier ordinaire bc	Letter	216 x 279 mm	70 à 89 g/m ²	70 à 89 g/m ²	70 à 90 g/m ²	70 à 90 g/m ²
	Legal	216 x 356 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 250 feuilles de 80 g/m² 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 feuille 	<ul style="list-style-type: none"> • Bac 1 : 250 feuilles de 80 g/m² • Bac optionnel : 520 feuilles de 80 g/m² 	<ul style="list-style-type: none"> • 50 feuilles
	US Folio	216 x 330 mm				
	A4	210 x 297 mm				
	Oficio	216 x 343 mm				
	JIS B5	182 x 257 mm				
	ISO B5	176 x 250 mm				
	Executive	184 x 267 mm				
	Statement	140 x 216 mm				
	A5	148 x 210 mm				
	A6	105 x 148 mm				
		<ul style="list-style-type: none"> • 150 feuilles de 80 g/m² 		<ul style="list-style-type: none"> • 150 feuilles de 80 g/m² Non disponible dans le bac optionnel.		

Caractéristiques techniques

Type	Taille	Dimensions	Poids/Capacité ^a			
			CLX-419x series/C186x series		CLX-626x series	
			Bac 1	Chargeur manuel	Bac 1/bac optionnel	Bac polyvalent
Enveloppe	Enveloppe Monarch	98 x 191 mm	75 to 90 g/m ² • 20 feuilles	75 to 90 g/m ² • 1 feuille	75 to 90 g/m ² • 20 feuilles Non disponible dans le bac optionnel.	75 to 90 g/m ² • 5 feuilles
	Enveloppe No.10	105 x 241 mm				
	Enveloppe No. 9	98 x 225 mm				
	Enveloppe DL	110 x 220 mm				
	Enveloppe C5	162 x 229 mm				
	Enveloppe C6	114 x 162 mm				
Papier épais ^{bc}	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	90 à 104 g/m ² • 50 feuilles de 105 g/m ²	90 à 104 g/m ² • 1 feuille	91 à 105 g/m ² • 50 feuilles de 105 g/m ²	91 à 105 g/m ² • 10 feuilles
Papier plus épais ^{bc}	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	164 à 220 g/m ² • 50 feuilles de 220 g/m ²	164 à 220 g/m ² • 1 feuille	164 à 220 g/m ² • 50 feuilles de 220 g/m ² Non disponible dans le bac optionnel.	164 à 220 g/m ² • 10 feuilles
Papier fin	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	60 à 69 g/m ² • 250 feuilles de 70 g/m ²	60 à 69 g/m ² • 1 feuille	60 à 70 g/m ² • 250 feuilles de 70 g/m ²	60 à 70 g/m ² • 50 feuilles

Caractéristiques techniques

Type	Taille	Dimensions	Poids/Capacité ^a			
			CLX-419x series/C186x series		CLX-626x series	
			Bac 1	Chargeur manuel	Bac 1/bac optionnel	Bac polyvalent
Coton, Couleur, Pré-imprimé	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	75 to 90 g/m ² • 250 feuilles de 80 g/m ²	75 to 90 g/m ² • 1 feuille	75 to 90 g/m ² • 250 feuilles de 80 g/m ² Non disponible dans le bac optionnel.	75 to 90 g/m ² • 50 feuilles
Papier recyclé	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	70 à 90 g/m ² • 250 feuilles de 80 g/m ²	70 à 90 g/m ² • 1 feuille	70 à 90 g/m ² • 250 feuilles de 80 g/m ²	70 à 90 g/m ² • 50 feuilles
Transparence	Letter, Legal, A4	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	138 to 146 g/m ² • 50 feuilles	138 to 146 g/m ² • 1 feuille	138 to 146 g/m ² • 50 feuilles Non disponible dans le bac optionnel.	138 to 146 g/m ² • 10 feuilles
Étiquettes^d	Letter US, Legal US, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive US, A5	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	120 to 150 g/m ² • 50 feuilles	120 to 150 g/m ² • 1 feuille	120 to 150 g/m ² • 50 feuilles Non disponible dans le bac optionnel.	120 to 150 g/m ² • 10 feuilles
Papier cartonné^{bc}	Letter US, Legal US, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive US, A5	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	121 à 163 g/m ² • 50 feuilles	121 à 163 g/m ² • 1 feuille	121 à 163 g/m ² • 50 feuilles	121 à 163 g/m ² • 10 feuilles

Caractéristiques techniques

Type	Taille	Dimensions	Poids/Capacité ^a			
			CLX-419x series/C186x series		CLX-626x series	
			Bac 1	Chargeur manuel	Bac 1/bac optionnel	Bac polyvalent
Papier de luxe	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	105 à 120 g/m ² • 50 feuilles	105 à 120 g/m ² • 1 feuille	105 à 120 g/m ² • 50 feuilles	105 à 120 g/m ² • 10 feuilles
Archive, Perforé, Papier à en-tête	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	• 250 feuilles	• 1 feuille	• 250 feuilles	• 50 feuilles
Photo papier brillant^b	Letter, A4, Carte postale 4x6	Reportez-vous à la section Papier ordinaire	111 à 130 g/m ² • 30 feuilles	111 à 130 g/m ² • 1 feuille	111 à 130 g/m ² • Bac 1 : 30 feuilles • Bac optionnel : 50 feuilles	111 à 130 g/m ² • 5 feuilles
		Reportez-vous à la section Papier ordinaire	131 à 175 g/m ² • 30 feuilles	131 à 175 g/m ² • 1 feuille	131 à 175 g/m ² • Bac 1 : 30 feuilles • Bac optionnel : 50 feuilles	131 à 175 g/m ² • 5 feuilles
		Reportez-vous à la section Papier ordinaire	176 à 220 g/m ² • 30 feuilles	176 à 220 g/m ² • 1 feuille	176 à 220 g/m ² • Bac 1 : 30 feuilles • Bac optionnel : 50 feuilles	176 à 220 g/m ² • 5 feuilles

Caractéristiques techniques

Type	Taille	Dimensions	Poids/Capacité ^a			
			CLX-419x series/C186x series		CLX-626x series	
			Bac 1	Chargeur manuel	Bac 1/bac optionnel	Bac polyvalent
Format minimal (personnalisé)		<ul style="list-style-type: none"> • Bac 1: 98 x 127 mm • Bac optionnel: 148,5 x 210 mm • Bac polyvalent / Chargeur manuel: 76 x 127 mm 	60 à 220 g/m ²	60 à 220 g/m ²	<ul style="list-style-type: none"> • 60 à 220 g/m² • 60 à 163 g/m² pour le bac optionnel. 	60 à 220 g/m ²
Format maximal (personnalisé)		216 x 356 mm				

- a. La capacité des bacs peut varier en fonction du grammage et de l'épaisseur des supports, ainsi que de l'environnement d'utilisation.
- b. Les cartes postales 4 x 6 sont prises en charge par le bac 1, le chargeur manuel, ou le bac polyvalent.
- c. La fiche signalétique (3x5) est pris en charge pour le chargeur manuel et le bac multi-usage.
- d. Le satinage des étiquettes utilisées dans cette machine est de 100 à 250 (sheffield). Cela équivaut au niveau numérique de satinage.

Caractéristiques techniques

Configuration requise

Microsoft® Windows®

Système d'exploitation	Configuration (recommandée)		
	Processeur	Mémoire vive (RAM)	Espace disque disponible
Windows® XP	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 Mo (256 Mo)	1,5 Go
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 Mo (512 Mo)	1,25 Go à 2 Go
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 Mo (2 Go)	10 Go
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 Mo (1 Go)	15 Go
Windows® 7	Processeur Intel® Pentium® IV 1 GHz 32 bits ou 64 bits ou supérieur	1 Go (2 Go)	16 Go
	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge des graphiques DirectX® 9 avec 128 Mo de mémoire (pour activer le thème Aero)• Lecteur de DVD-R/W		
Windows Server® 2008 R2	Processeurs Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (2 GHz ou plus rapide)	512 Mo (2 Go)	10 Go
Windows® 8	Processeur Intel® Pentium® IV 1 GHz 32 bits ou 64 bits ou supérieur	1 Go (2 Go)	20 Go
Windows® 8.1	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge des graphiques DirectX® 9 avec 128 Mo de mémoire (pour activer le thème Aero)• Lecteur de DVD-R/W		

Caractéristiques techniques

Système d'exploitation	Configuration (recommandée)		
	Processeur	Mémoire vive (RAM)	Espace disque disponible
Windows Server® 2012 Windows Server® 2012 R2	Processeurs Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (2 GHz ou plus rapide)	512 Mo (2 Go)	32GB



- Pour tous les systèmes d'exploitation Windows, Internet Explorer 6.0 ou supérieur doit être installé sur l'ordinateur.
- Les utilisateurs qui disposent des droits d'administrateur peuvent installer le logiciel.
- **Windows Terminal Services** est compatible avec votre appareil.

Caractéristiques techniques

Mac

Système d'exploitation	Configuration (recommandée)		
	Processeur	Mémoire vive (RAM)	Espace disque disponible
Mac OS X 10.4	<ul style="list-style-type: none">• Processeurs Intel®• PowerPC G4/G5	<ul style="list-style-type: none">• 128 Mo pour un Mac équipé d'un processeur PowerPC (512 Mo)• 512 Mo pour un Mac équipé d'un processeur Intel (1 Go)	1 Go
Mac OS X 10.5	<ul style="list-style-type: none">• Processeurs Intel®• Processeur 867 MHz ou PowerPC G4/G5 plus rapide	512 Mo (1 Go)	1 Go
Mac OS X 10.6	<ul style="list-style-type: none">• Processeurs Intel®	1 Go (2 Go)	1 Go
Mac OS X 10.7-10.9	<ul style="list-style-type: none">• Processeurs Intel®	2 Go	4 Go

Caractéristiques techniques

Linux

Éléments	Configuration requise
Système d'exploitation	RedHat Enterprise Linux 5, 6 Fedora 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 openSUSE 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3 Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04 SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 Debian 5.0, 6.0, 7.0, 7.1 Mint 13, 14 , 15
Processeur	Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2)
Mémoire vive (RAM)	512 Mo (1 Go)
Espace disque disponible	1 Go (2 Go)

Unix

Éléments	Configuration requise
Système d'exploitation	Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC) HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC)
Espace disque disponible	Jusqu'à 100 Mo

Caractéristiques techniques

Environnement réseau



Modèle avec carte réseau et sans fil uniquement (cf. « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Vous devez configurer les protocoles réseau de l'appareil pour pouvoir l'utiliser comme appareil réseau. Le tableau suivant indique les environnements réseau pris en charge par l'appareil.

Éléments	Caractéristiques techniques
Interface réseau	<ul style="list-style-type: none">• Réseau local câblé Ethernet 10/100/1000 Base TX• Réseau sans fil 802.11 b/g/n
Système d'exploitation réseau	<ul style="list-style-type: none">• Windows® XP, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7, Windows Server® 2008 R2• Différents systèmes d'exploitation Linux• Mac OS X 10.4 (Mac OS X 10.4:CLX-419x series/CLX-626x series uniquement)• UNIX OS
Protocoles réseau	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP, BOOTP• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP• Impression TCP/IP standard (RAW), LPR, IPP, WSD• SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)
Sécurité sans fil	<ul style="list-style-type: none">• Authentification: Système ouvert, clé partagée, WPA Personal, WPA2 Personal (PSK)• Cryptage: WEP64, WEP128, TKIP, AES

Informations légales

Cet appareil est conçu pour un environnement de travail normal et certifié avec plusieurs déclarations légales.

Avertissement relatif à la sécurité laser

Cette imprimante est certifiée conforme aux spécifications DHHS 21 CFR, chapitre 1, sous-chapitre J pour les produits laser de classe I (1) aux États-Unis, et certifiée dans les autres pays comme un produit laser de classe I, conformément aux spécifications IEC 60825-1 : 2007.

Les produits laser de classe I ne sont pas considérés comme dangereux. Le système laser et l'imprimante sont conçus de manière à interdire tout accès aux rayonnements laser au-dessus d'un niveau de classe I pendant l'exploitation normale, les interventions de maintenance utilisateur, dans les conditions d'utilisation spécifiées.

Avertissement

N'utilisez jamais l'imprimante après avoir retiré le capot protecteur du module laser/scanner. Le faisceau lumineux, bien qu'invisible, pourrait endommager vos yeux.

Lors de l'utilisation de ce produit, vous devez toujours respecter les recommandations de sécurité de base afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures corporelles:



CAUTION - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
DANGER - INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM.
DANGER - KLASSE 3B. UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN OFFEN. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.
VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 3 B, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.
ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO.
PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.
PERIGO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.
GEVAAR - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.
ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.
ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.
VARNING - KLASSE 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STRÅLEN ÄR FARLIG.
VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.
注意 - CLASS 3B. 严禁打开, 以免被不可见激光辐射泄漏灼伤
주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선 이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.

Informations légales

Consignes de sécurité relatives à l'ozone



Le taux d'émission d'ozone de ce produit est inférieur à 0,1 ppm. L'ozone étant plus lourd que l'air, conservez le produit dans un endroit bien ventilé.

Consignes de sécurité liées au mercure



Contient du mercure. Éliminer conformément aux réglementations locales, nationales ou fédérales (États-Unis uniquement)

Économiseur d'énergie



Cette imprimante est dotée d'un dispositif perfectionné d'économie d'énergie réduisant la consommation électrique en période d'inactivité.

Lorsque l'imprimante ne reçoit pas de données pendant un certain temps, la consommation électrique est réduite automatiquement.

ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis.

Pour plus d'informations sur le programme ENERGY STAR, reportez-vous au site <http://www.energystar.gov>

Les modèles certifiés ENERGY STAR comporteront une étiquette ENERGY STAR. Vérifiez si votre ordinateur est certifié ENERGY STAR.

Recyclage



Veillez recycler ou jeter les emballages de ce produit en respectant l'environnement.

Informations légales

Chine uniquement

回收和再循环

为了保护环境，我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。当您废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

Site web : <http://www.samsung.com/cn/support/location/supportServiceLocation.do?page=SERVICE.LOCATION>

中国能效标识

型号	能效等级	典型能耗 (kW·h)
CLX-4195FW	1	1.84
CLX-4195FN	1	1.62
CLX-4195N/C1860FW	1	1.59
CLX-6260ND	1	1.60
CLX-6260FW/CLX-6260FD/CLX-6260FR	1	1.78

依据国家标准 GB 25956-2010



仅适用于海拔2000m以下地区安全使用。

《2000m 以下 海拔 2000m 以下 地区 安全 使用 的 产品 应 符合 以下 规定》

“**仅适用于海拔2000m以下地区安全使用。**”

دېگىز يۈزىدىن 2000 مېتر تۆۋەن رايونلاردا بىخەتەر ئىشلەتكىلى بولىدۇ

Dan hab yungh youq gij digih haijbaz 2000 m doxroengz haenx ancienz sawjyung.

Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable dans les pays à systèmes de collecte distincts)



Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Pour éviter toute atteinte à l'environnement ou à la santé des personnes due à une mise au rebut non contrôlée, veuillez séparer ces éléments des autres déchets et les recycler afin de promouvoir une réutilisation durable des ressources matérielles.

Les particuliers doivent contacter le revendeur chez qui ils ont acheté le produit ou l'administration appropriée pour s'informer sur le lieu et le moyen de recycler ces éléments tout en préservant l'environnement.

Les utilisateurs professionnels doivent contacter leur fournisseur et vérifier les conditions figurant dans le contrat d'achat. Cet appareil et ses accessoires électroniques ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets commerciaux lors de leur mise au rebut.

Informations légales

(États-Unis uniquement)

Mettez les appareils électroniques au rebut via la filière de recyclage approuvée. Pour trouver le centre de recyclage le plus proche, consultez notre site Internet : www.samsung.com/recyclingdirect ou appelez le (877) 278 - 0799

Avertissement Proposition 65 de l'État de Californie (États-Unis uniquement)

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of chemicals known to the State of California to cause cancer or reproductive toxicity and requires businesses to warn of potential exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

This appliance can cause low-level exposure to the chemicals, which can be minimized by operating the appliance in a well ventilated area.

Taiwan uniquement

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

Émissions radioélectriques

Réglementation FCC

Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Son exploitation ou utilisation est sujette aux deux conditions suivantes:

- Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
- Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Ce matériel a été testé et satisfait aux limites s'appliquant aux appareils numériques de classe B, en vertu des dispositions de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en zone résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de hautes fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences dans les communications radio. Il est toutefois possible que son utilisation dans une installation particulière génère des interférences. Le cas échéant, l'utilisateur devra faire le nécessaire pour les éliminer et prendra toutes les dépenses afférentes à sa charge. Si cet appareil provoque des interférences sur la réception radio ou télévision lors de sa mise sous tension et hors tension, essayez de résoudre le problème en adoptant l'une des mesures suivantes:

- Réorientez ou repositionnez l'antenne de réception.
- Éloignez l'équipement du récepteur.

Informations légales

- Branchez l'appareil sur une prise différente de celle du récepteur.
- Consultez votre distributeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour obtenir de l'aide.



Tout changement ou modification effectué sans l'accord exprès du fabricant pourrait annuler la capacité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Réglementations canadiennes relatives aux interférences radio

Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites de Classe B pour les émissions de parasites radio par des appareils numériques, telles que définies dans la norme sur les équipements provoquant des interférences intitulée « Digital Apparatus », ICES-003 de l'Industry and Science Canada.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur : "Appareils Numériques", ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

États-Unis

Commission Fédérale des Télécommunications (Federal Communications Commission, FCC)

Réglementation FCC alinéa 15 sur les émetteurs intentionnels

Votre imprimante est susceptible de comporter des équipements à radiofréquences basse puissance (pour les communications sans fil) fonctionnant dans la bande des 2,4 GHz/5 GHz et destinés aux réseaux locaux radioélectriques. Cette section est applicable uniquement en présence de ces appareils. Reportez-vous à l'étiquette des spécifications techniques pour vérifier la présence de tels équipements sans fil.

Les périphériques sans fil de votre système sont homologués uniquement pour être utilisés aux États-Unis d'Amérique si un numéro d'ID FCC se trouve sur l'étiquette du système.

La FCC conseille de conserver un écart minimal de 20 cm entre l'équipement sans fil et l'utilisateur (membres non inclus). Cette distance de 20 cm doit être respectée lorsque l'équipement sans fil est sous tension. La puissance d'émission du (ou des) périphérique(s) sans fil éventuellement intégrés à votre imprimante est largement inférieure aux limites d'exposition aux champs RF définies par la FCC.

Informations légales

Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé conjointement avec tout autre type d'antenne ou d'émetteur.

L'utilisation de cet équipement est soumise aux deux conditions suivantes:

(1) il ne doit pas occasionner d'interférences susceptibles de présenter un danger, et (2) il doit pouvoir capter toutes les interférences reçues, même si celles-ci sont de nature à entraîner son dysfonctionnement.



Les appareils sans fil ne peuvent pas être réparés par l'utilisateur. Ne leur apportez aucune sorte de modification. Toute modification apportée à un appareil sans fil annule l'autorisation de l'utiliser. Contactez le fabricant pour toute modification.

Déclaration de la FCC pour l'utilisation du réseau sans fil :



Lors de l'installation et de l'utilisation du transmetteur et de l'antenne, la limite d'exposition aux radiofréquences fixée à 1 mW/cm² peut être dépassée à proximité de l'antenne. Par conséquent, l'utilisateur doit en permanence garder une distance minimale de 20 cm entre lui et l'antenne. Cet équipement ne doit pas être installé à proximité d'un autre émetteur ou d'une autre antenne émettrice.

Russie uniquement



Allemagne uniquement

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildscharbV vorgesehen.

Turquie uniquement

- **RoHS**
EEE Yönetmeliğine Uygundur.
This EEE is compliant with RoHS.
- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Informations légales

Thaïlande uniquement

Ce matériel de télécommunications est conforme aux exigences techniques de la NTC.

Canada uniquement

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques en vigueur au Canada. / Le présent matériel est conforme aux spécifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Le REN (Ringer Equivalence Number - Indice d'équivalence de la sonnerie) indique le nombre maximum d'appareils pouvant être branchés simultanément sur une interface téléphonique. Une interface peut comporter un nombre quelconque d'appareils, pourvu que la somme des REN des appareils soit inférieure ou égale à cinq. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excède pas cinq.

Marquage des télécopies

Le Telephone Consumer Protection Act de 1991 rend illégal l'utilisation par quiconque d'un ordinateur ou de tout autre appareil électronique pour envoyer des messages via un télécopieur, sans qu'ils ne stipulent clairement dans la marge haute ou basse de chaque page, ou sur la première page transmise les informations suivantes :

- 1 La date et l'heure de transmission
- 2 Le nom de l'entreprise, de l'entité commerciale ou du particulier qui envoie le message.
- 3 le numéro de téléphone de la machine émettrice, de l'entreprise, de l'entité commerciale ou du particulier.

Votre opérateur télécom peut modifier ses équipements de communication, leur fonctionnement ou certaines procédures lorsqu'il l'estime nécessaire dans la limite du raisonnable et tant que cela n'est pas en contradiction avec l'alinéa 68 de la réglementation FCC. Si, pour un client, il est logique de penser que de telles modifications risquent d'entraîner l'incompatibilité de certains de ses terminaux avec les équipements de communication de l'opérateur, de rendre nécessaire leur modification ou leur altération, ou d'avoir des conséquences matérielles quelconques sur leur utilisation ou leurs performances, ce client est en droit d'en être informé par écrit de façon adéquate, afin de lui permettre de prendre les mesures visant à une utilisation ininterrompue des terminaux en question

Indice REN

Le Ringer Equivalence Number et le numéro d'enregistrement FCC de cet appareil se trouvent sur l'étiquette placée dessous ou derrière la machine. Dans certains cas, vous pouvez être amené à fournir ces numéros à l'opérateur télécom.

L'indice REN indique la charge électrique placée sur la ligne téléphonique. Il permet de déterminer les éventuelles surcharges. L'installation de plusieurs types d'équipement sur la même ligne téléphonique peut causer des problèmes pour les appels téléphoniques entrants et sortants, en particulier la sonnerie en cas d'appel. Pour un service optimal de l'opérateur télécom, la somme des indices REN de tous ces équipements doit être inférieure à cinq. Dans certains cas, la somme de cinq équipements peut ne pas permettre l'utilisation de la ligne. Si l'un de vos équipements téléphoniques ne fonctionne pas correctement, débranchez-le immédiatement de la ligne téléphonique car il peut endommager le réseau téléphonique.

L'équipement est conforme à la Partie 68 des règles de la FCC et aux exigences adoptées par l'ACTA. La partie arrière de cet équipement présente une étiquette mentionnant, entre autres, l'identifiant du produit au format américain : AAAEQ##TXXXX. En cas de besoin, vous devez indiquer ce numéro à l'opérateur télécom.



La réglementation FCC indique que les changements ou modifications de cet équipement qui n'auraient pas pu être expressément approuvés par le fabricant peuvent priver l'utilisateur du droit de l'utiliser. Si un terminal endommage le réseau téléphonique, l'opérateur télécom doit prévenir le client que le service risque d'être interrompu. Toutefois, lorsqu'il n'est pas possible de donner un préavis, l'opérateur peut interrompre temporairement le service s'il :

- a Prévient rapidement le client.
- b Donne au client la possibilité de remédier au problème d'équipement.
- c Informe le client de son droit à porter plainte auprès de la commission fédérale de la communication conformément aux procédures définies dans la sous-partie E de l'alinéa 68 de la réglementation FCC.

Vous devez aussi savoir que :

- Votre télécopieur Samsung n'est pas conçu pour être connecté à un système PBX (autocommutateur privé) numérique.
- Si vous envisagez d'utiliser un modem d'ordinateur ou de télécopieur sur la même ligne téléphonique que votre télécopieur, tous les appareils peuvent présenter des problèmes de transmission et de réception. À part un téléphone, il est recommandé de ne pas installer d'autre appareil sur la même ligne que le télécopieur.

Informations légales

- Si la foudre affecte souvent une région ou que les surtensions y sont fréquentes, il est recommandé d'installer des parasurtenseurs pour les lignes électrique et téléphonique. Vous pouvez les acheter auprès de votre revendeur ou dans des magasins spécialisés dans la téléphonie ou l'électronique.
- Avant de programmer les numéros d'urgence et/ou de les tester, prévenez le régulateur de ces services en l'appelant sur un numéro autre que les numéros d'urgence. Il vous donnera des instructions sur la façon de tester le numéro d'urgence.
- Cet appareil ne peut pas être utilisé avec les services payants ou sur des lignes partagées.
- Ce téléphone dispose de couplage magnétique avec les appareils de correction auditive.

Vous pouvez connecter cet appareil au réseau téléphonique en toute sécurité à l'aide d'une prise modulaire standard de type USOC RJ-11C.

Remplacement de la prise (Royaume-Uni uniquement)

Important

Les fils électriques de cet appareil sont équipés d'une fiche électrique standard de 13 A (BS 1363) et d'un fusible de 13 A. Lorsque vous changez ou examinez le fusible, vous devez replacer le fusible de 13 A approprié. Vous devez ensuite replacer le capuchon du fusible. Si vous avez perdu le capuchon du fusible, n'utilisez pas la prise avant d'avoir remplacé un autre capuchon.

Prenez contact avec le détaillant qui vous a vendu l'appareil.

La fiche électrique la plus utilisée au Royaume-Uni est la prise de 13 A. Cependant, certains bâtiments (particulièrement les plus anciens) ne disposent pas de prises de courant de 13 A. Vous devez alors vous procurer un adaptateur approprié. Ne retirez pas la fiche moulée d'origine.



Si la fiche monocoque est sectionnée, débarrassez-vous en immédiatement. Il n'est pas possible de la réparer et vous risqueriez de recevoir une décharge électrique si vous la branchez dans une prise.

Informations légales

Avertissement important:



Cet appareil doit être mis à la terre.

Le code de couleurs suivant est appliqué aux fils des branchements électriques:

- **Vert et Jaune:** Terre
- **Bleu:** Neutre
- **Brun:** Phase

Si les fils de votre système électrique ne correspondent pas aux couleurs indiquées sur la fiche, procédez comme suit:

Connectez le fil vert et jaune à la broche portant la lettre « E », le symbole de mise à la terre, la couleur verte ou les couleurs jaune et verte.

Connectez le fil bleu à la broche signalée par la lettre « N » (neutre) ou par la couleur noire.

Connectez le fil marron à la broche signalée par la lettre « L » ou par la couleur rouge.

Un fusible de 13 A doit être présent dans la fiche, dans l'adaptateur ou sur le tableau électrique.

Déclaration de conformité (pays de la CE)

Approbations et certifications

Par la présente, Samsung Electronics déclare que cet appareil [CLX-419xN/CLX-626xND] est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive basse tension (2006/95/CE), Directive EMC (2004/108/CE).

Par la présente, Samsung Electronics déclare que ce produit [CLX-419xFN/CLX-419xFW/C186xFW/CLX-626xFD/CLX-626xFR/CLX-626xFW] est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive R&TTE (1999/5/CE).

La déclaration de conformité est consultable à l'adresse **www.samsung.com**, allez dans Assistance > Téléchargements et saisissez le nom de votre imprimante multifonction (MFP) pour rechercher l'EuDoC.

01.01.1995: directive 2006/95/EC du Conseil de l'UE, harmonisation des lois des États membres relatives aux équipements basse tension.

01.01.1996: directive 2004/108/EC du Conseil de l'UE, harmonisation des lois des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique.

Informations légales

09.03.1999: directive 1999/5/EC relative à la conformité des équipements radios et des terminaux de télécommunications. Vous pouvez vous procurer le texte complet de la déclaration, décrivant en détail ces différentes directives et les normes correspondantes, auprès de votre distributeur Samsung Electronics Co., Ltd.

Certification EC

Certification conforme à la directive 1999/5/EC relative aux équipements radios et aux terminaux de télécommunications (FAX)

Cet appareil Samsung a été auto-certifié par Samsung pour une connexion à un terminal unique pan-européenne au réseau téléphonique commuté public réseau téléphonique public (RTCP) analogique, conformément à la directive 1999/5/EC. Cet appareil a été conçu pour fonctionner avec les RTCP nationaux et les PBX des pays européens :

si vous rencontrez des problèmes, contactez tout d'abord le laboratoire qualité européen de Samsung Electronics Co., Ltd.

Cet appareil a été testé pour s'assurer de sa conformité avec la norme TBR21. Pour aider à l'utilisation d'un terminal conforme à cette norme, le European Telecommunication Standards Institute (ETSI) a publié un document consultatif (EG 201 121) qui contient des notes et des exigences supplémentaires pour assurer la compatibilité du réseau avec les terminaux utilisant la norme TBR21. L'appareil a été conçu en suivant toutes les notes consultatives pertinentes de ce document et il est parfaitement conforme avec ces dernières.

Approbation européenne relative aux équipements radioélectriques (pour les produits comportant des équipements radio homologués par l'UE)

Cette imprimante est susceptible de comporter des équipements à radiofréquences basse puissance (pour les communications sans fil) fonctionnant dans la bande des 2,4/5 GHz et destinés à un usage personnel ou professionnel. Cette section est applicable uniquement en présence de ces appareils. Reportez-vous à l'étiquette des spécifications techniques pour vérifier la présence de tels équipements sans fil.



Les équipements sans fil dont dispose votre imprimante peuvent être utilisés dans l'Union Européenne et les pays associés si la marque CE accompagnée d'un numéro d'enregistrement délivré par l'organisme compétent et un symbole d'avertissement figurent sur l'étiquette des spécifications techniques.

La puissance d'émission du ou des périphériques sans fil éventuellement intégrés à votre imprimante est largement inférieure aux limites d'exposition aux champs RF définies par la directive R&TTE de la Commission européenne.

États européens ayant obtenu l'approbation pour la technologie sans-fil:

Membres de l'Union européenne

Informations légales

Pays européens ayant émis des restrictions:

EU

En France, cet équipement ne peut être utilisé qu'à l'intérieur.

Pays de l'AELE et de l'EEE

Pas de limitations à l'heure actuelle

Israël uniquement

מס' אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-30319
אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר,
ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.

Règles de conformité

Conseils relatifs à l'utilisation d'équipements sans fil

Votre imprimante est susceptible de comporter des équipements à radiofréquences basse puissance (pour les communications sans fil) fonctionnant dans la bande des 2,4 GHz et destinés aux réseaux locaux radioélectriques. La section ci-dessous donne un aperçu général des éléments à prendre en considération lors de l'utilisation d'équipements sans fil.

Les limitations supplémentaires, les avertissements et les mesures de précaution spécifiques à certains pays sont indiquées dans les sections de ces pays (ou les sections de leur groupe de pays). Les périphériques sans fil de votre système sont homologués uniquement pour être utilisés dans les pays identifiés par la marque d'homologation pour les fréquences radio sur l'étiquette d'évaluation du système. Si le pays dans lequel vous allez utiliser le périphérique sans fil n'est pas répertorié, contactez l'agence d'homologation des fréquences radio la plus proche pour satisfaire aux normes imposées. Les appareils sans fil font l'objet d'une réglementation stricte, et leur utilisation peut ne pas être autorisée.

Informations légales

La puissance d'émission du ou des périphériques sans fil éventuellement intégrés à votre imprimante est largement inférieure aux limites actuelles d'exposition aux champs RF. Les équipements sans fil (susceptibles de figurer dans votre imprimante) émettant beaucoup moins d'énergie que ce que les normes et les recommandations en matière de sécurité n'exigent, le fabricant estime que ces équipements ne présentent aucun danger pour l'utilisateur. Quel que soit le niveau de puissance, il convient d'éviter au maximum les contacts humains pendant l'utilisation normale de l'appareil.

Il est conseillé de conserver un écart minimal de 20 cm entre l'équipement sans fil et l'utilisateur (membres non inclus). Cette distance de 20 cm doit être respectée lorsque l'équipement sans fil est sous tension et émet.

Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé conjointement avec tout autre type d'antenne ou d'émetteur.

Dans certains cas, les équipements sans fil font l'objet de restrictions. Des exemples de restrictions fréquentes sont indiqués ci-dessous:



Les communications sans fil par fréquence radio peuvent créer des interférences avec les équipements des avions commerciaux. Actuellement, les règlements en vigueur dans les compagnies aériennes imposent d'éteindre les équipements sans fil pendant les vols. Les périphériques de communication IEEE 802.11 (également connu sous le nom Ethernet sans fil) et Bluetooth sont des exemples de périphériques permettant la communication sans fil.



Dans les environnements où le risque d'interférences avec d'autres équipements ou services est néfaste ou considéré comme néfaste, l'utilisation d'appareils sans fil peut être limitée ou interdite. Parmi ces environnements, on compte notamment les aéroports, les hôpitaux et les lieux dont l'atmosphère est chargée d'oxygène ou de gaz inflammable. Lorsque vous vous trouvez dans un environnement où vous n'êtes pas sûr de pouvoir utiliser un appareil sans fil, demandez aux autorités compétentes l'autorisation d'allumer ou d'utiliser votre appareil sans fil.



Chaque pays a mis en place des restrictions différentes pour l'utilisation d'appareils sans fil. Étant donné que votre système est équipé d'un appareil sans fil, vérifiez avant votre départ auprès de l'autorité d'approbation des fréquences radio la plus proche s'il existe des restrictions d'utilisation pour les appareils sans fil dans le pays de destination.



Si votre système vous a été fourni avec un appareil sans fil intégré, n'utilisez pas cet appareil sans fil tant que tous les capots et protections ne sont pas installés, et que l'appareil n'est pas complètement assemblé.



Les appareils sans fil ne peuvent pas être réparés par l'utilisateur. Ne leur apportez aucune sorte de modification. Toute modification apportée à un appareil sans fil annule l'autorisation de l'utiliser. Contactez le fabricant pour toute modification.



Utilisez uniquement les pilotes autorisés pour le pays dans lequel l'appareil sera utilisé. Pour plus d'informations, reportez-vous au kit de restauration système du fabricant ou contactez le support technique du fabricant.

Informations légales

Chine uniquement

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
塑料	○	○	○	○	○	○
金属 (机箱)	X	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	X	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	X	○	○	○	○	○
电源设备	X	○	○	○	○	○
电源线	X	○	○	○	○	○
机械部件	X	○	○	○	○	○
卡盒部件	X	○	○	○	○	○
定影部件	X	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	X	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	X	○	○	○	○	○
墨粉	○	○	○	○	○	○
滚筒	○	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

以上表为目前本产品含有有毒有害物质的信息。本信息由本公司的配套厂家提供，经本公司审核后而做成，本产品的部分部件含有有毒有害物质，这些部件是在现有科学技术水平下暂时无可替代物质，但三星电子将会一直为满足 SJ/T 11363-2006 标准而做不懈的努力。

Copyright

© 2012 Samsung Electronics Co., Ltd. Tous droits réservés.

Le présent Mode d'emploi n'est fourni qu'à titre informatif. Toutes les informations communiquées ci-après sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Samsung Electronics ne saurait être tenu responsable des dommages, directs ou indirects, consécutifs ou relatifs à l'utilisation de ce mode d'emploi.

- Samsung et le logo Samsung sont des marques commerciales de Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 et Windows Server 2008 R2 sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, PowerPoint et Outlook des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android et Gmail sont des marques déposées ou des marques commerciales de Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac et Mac OS sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- AirPrint et le logo AirPrint logo sont des marques commerciales d'Apple Inc.
- Les autres noms de produit et de marque sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs (sociétés ou organisations).

Reportez-vous au fichier « **LICENSE.txt** » sur le CD-ROM fourni pour les informations de licence open source.

REV. 3.00

Mode d'emploi

Samsung Printer *Xpress*

CLX-419x series
CLX-626x series
C186x series

AVANCÉ

Ce guide donne des informations sur l'installation, la configuration avancée, le fonctionnement et le dépannage dans différents systèmes d'exploitation.

Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou le pays.

BASIQUE

Ce guide fournit des informations concernant l'installation, le fonctionnement de base et le dépannage, sous Windows.



1. Installation des logiciels

Installation sous Mac	190
Réinstallation sous Mac	191
Installation sous Linux	192
Réinstallation sous Linux	193



2. Utilisation d'un appareil connecté au réseau

Programmes réseau utiles	195
Configuration d'un réseau câblé	196
Installation du pilote sur le réseau	200
Configuration IPv6	210
Configuration du réseau sans fil	213
Samsung Mobile Print	260
Utilisation de la fonction NFC	261
AirPrint	267
Google Cloud Print™	269



3. Menus de configuration utiles

Avant de commencer à lire un chapitre	273
Imprimer	274
Copier	276
Télécopier	282
Num	288
Configuration du système	293
Configuration de l'administration	309
Eco	310
USB direct	311



4. Fonctions spéciales

Réglage de l'altitude	313
Enregistrement d'adresses électroniques	314
Saisie de différents caractères	316
Configuration du répertoire de télécopie	317
Enregistrement des utilisateurs autorisés	321
Fonctions d'impression	322
Fonctions de numérisation	340
Fonctions de télécopie	349

Utilisation des fonctions de dossiers partagés	360
Utilisation des fonctions du périphérique optionnel	361



5. Outils de gestion utiles

Accéder aux outils de gestion	364
Easy Capture Manager	365
Samsung Easy Color Manager	366
Samsung AnyWeb Print	367
Easy Eco Driver	368
Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service	369
Utilisation de Samsung Easy Document Creator	374
Utilisation de Samsung Easy Printer Manager	375
Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung	379
Utilisation de Samsung Printer Experience	381



6. Dépannage

Problèmes d'alimentation papier	389
Problèmes d'alimentation et de connexion des câbles	390
Problèmes d'impression	391
Problèmes de qualité d'impression	396
Problèmes de copie	404
Problèmes de numérisation	405
Problèmes de fax	407
Problèmes concernant le système d'exploitation	409



1. Installation des logiciels

Ce chapitre donne des instructions pour l'installation de logiciels essentiels et utiles pour l'utilisation dans l'environnement où l'appareil est connecté via un câble. Un appareil local est un appareil directement connecté à votre ordinateur à l'aide du câble. Si votre appareil est relié à un réseau, ignorez les étapes suivantes et passez à l'installation du pilote de l'appareil connecté à un réseau (voir « Installation du pilote sur le réseau » à la page 200).

- **Installation sous Mac** **190**
- **Réinstallation sous Mac** **191**
- **Installation sous Linux** **192**
- **Réinstallation sous Linux** **193**



- Si vous utilisez un système d'exploitation Windows, reportez-vous au guide de base pour installer le pilote de l'appareil (voir « Installation locale du pilote » à la page 34).
- Utilisez uniquement un câble USB ne dépassant pas 3 m.

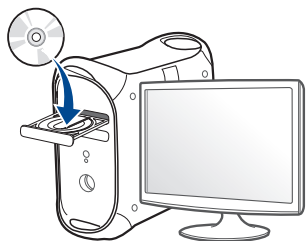
Installation sous Mac



Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.

2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.

- Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.

4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.

5 Cliquez sur **Continuer**.

6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.

7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.

8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

10 Sélectionnez **Connexion USB de l'imprimante** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.

11 Cliquez sur la touche **Ajouter une imprimante** pour sélectionner votre imprimante et l'ajouter à la liste des imprimantes.

Si votre appareil accepte les fax, cliquez sur la touche **Ajouter un fax** pour sélectionner votre fax et l'ajouter à votre liste de fax

12 Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Fermer**.

Réinstallation sous Mac

Si le pilote d'impression ne fonctionne pas correctement, désinstallez-le et réinstallez-le.

- 1** Ouvrez le dossier **Applications** > **Samsung** > **Désinstallateur du logiciel de l'imprimante**.
- 2** Pour désinstaller le logiciel de l'imprimante, cliquez sur **Continuer**.
- 3** Cochez le programme que vous souhaitez désinstaller et cliquez sur **Désinstaller**.
- 4** Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.
- 5** Une fois la désinstallation terminée, cliquez sur **Fermer**.



Si un appareil a déjà été ajouté, supprimez-le dans **Configuration d'imprimante** ou **Imprimantes et fax**.

Installation sous Linux

Vous devez télécharger les progiciels Linux sur le site Web Samsung pour installer le logiciel d'impression (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Installation du Unified Linux Driver



Vous devez vous connecter en tant que super-utilisateur (root) pour installer le pilote de l'appareil. Si vous ne disposez pas du statut de super-utilisateur, contactez votre administrateur système.

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Copiez le package **Unified Linux Driver** sur votre système.
- 3 Ouvrez le programme Terminal et accédez au dossier dans lequel vous avez copié le package.
- 4 Extrayez le package.
- 5 Allez dans le dossier **uld**.
- 6 Exécutez la commande « **./install.sh** » (si vous n'êtes pas connecté à la racine, exécutez la commande avec « **sudo** » en tant que « **sudo ./install.sh** »)

- 7 Continuez l'installation.
- 8 Une fois l'installation terminée, lancez l'utilitaire d'impression (Allez dans **System > Administration > Printing** ou exécutez la commande « **system-config-printer** » dans le programme Terminal).
- 9 Cliquez sur le bouton **Add**.
- 10 Sélectionnez votre imprimante.
- 11 Cliquez sur le bouton **Forward** et ajoutez-la à votre système.

Réinstallation sous Linux

Si le pilote d'impression ne fonctionne pas correctement, désinstallez-le et réinstallez-le.

- 1 Ouvrez le programme **Terminal**.
- 2 Accédez au dossier **uld** extrait du package **Unified Linux Driver**.
- 3 Exécutez la commande « **./uninstall.sh** » (si vous n'êtes pas connecté à la racine, exécutez la commande avec « **sudo** » en tant que « **sudo ./uninstall.sh** »)
- 4 Continuez la désinstallation.



2. Utilisation d'un appareil connecté au réseau

Ce chapitre vous guide pas à pas dans la procédure de paramétrage d'un appareil connecté à un réseau et du logiciel.

- **Programmes réseau utiles** 195
- **Configuration d'un réseau câblé** 196
- **Installation du pilote sur le réseau** 200
- **Configuration IPv6** 210
- **Configuration du réseau sans fil** 213
- **Samsung Mobile Print** 260
- **Utilisation de la fonction NFC** 261
- **AirPrint** 267
- **Google Cloud Print™** 269



Les fonctions et les périphériques optionnels pris en charge peuvent varier selon le modèle (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Programmes réseau utiles

Il existe plusieurs programmes disponibles pour configurer facilement les paramètres réseau dans un environnement réseau. Pour l'administrateur réseau particulièrement, il est possible de gérer plusieurs appareils sur le réseau.



- Avant d'utiliser les programmes ci-dessous, définissez d'abord l'adresse IP.
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

SyncThru™ Web Service

Le serveur Web intégré à votre périphérique réseau vous permet d'effectuer les tâches suivantes (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).

- Vérifier les informations et l'état des consommables.
- Personnaliser les paramètres de l'appareil.
- Définir l'option de notification par e-mail. Lorsque vous configurez cette option, l'état de l'appareil (cartouche de toner vide ou erreur de l'appareil) sera envoyé automatiquement à l'e-mail d'un individu défini.
- Définir les paramètres réseau nécessaires à la connexion de l'appareil à divers environnements réseau.

SyncThru™ Web Admin Service

Solution Web de gestion de parc d'appareils destinée aux administrateurs réseau. SyncThru™ Web Admin Service permet de gérer efficacement les périphériques réseau, de les surveiller à distance et de les dépanner depuis n'importe quel site disposant d'un accès au réseau Intranet de l'entreprise.

- Téléchargez ce programme sur <http://solution.samsungprinter.com>.

Configuration d'un réseau câblé SetIP

Cet utilitaire vous permet de sélectionner une interface réseau et de configurer manuellement les adresses IP à utiliser avec le protocole TCP/IP.

- voir « Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Windows) » à la page 196.
- voir « Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Mac) » à la page 197.
- voir « Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Linux) » à la page 198.



- Si l'appareil ne prend pas en charge le port réseau, il ne pourra pas utiliser cette fonction (voir « Vue arrière » à la page 27).
- TCP/IPv6 n'est pas pris en charge par ce programme.


Configuration d'un réseau câblé

Impression d'un rapport de configuration réseau

Vous pouvez imprimer un **Rapport de configuration réseau** avec les paramètres réseau actuels de l'appareil à partir du panneau de commande. Cela vous aidera à configurer un réseau.



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

- **Si la machine possède un écran d'affichage:** Appuyez sur la touche  (**Menu**) sur le panneau de commande, puis sélectionnez **Réseau > Configuration réseau**.
- **Si la machine possède un écran tactile:** Appuyez sur **Configurat** dans l'écran **principal > Configuration de la machine > Suite > Journaux > Configuration réseau**.

Ce **Journal de configuration réseau** permet de déterminer l'adresse MAC et l'adresse IP de votre appareil.

Par exemple :

- Adresse MAC: 00:15:99:41:A2:78
- Adresse IP: 169.254.192.192

Création d'une adresse IP



- Si l'appareil ne prend pas en charge l'interface réseau, il ne pourra pas utiliser cette fonction (voir « Vue arrière » à la page 27).
- TCP/IPv6 n'est pas pris en charge par ce programme.

Commencez par créer une adresse IP pour l'impression et la gestion réseau. Dans la plupart des cas, une nouvelle adresse IP est attribuée automatiquement par un serveur DHCP (serveur de protocole DHCP) situé sur le réseau.


Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Windows)

Avant d'utiliser le programme SetIP, désactivez le pare-feu de l'ordinateur dans **Panneau de configuration > Centre de sécurité > Pare-feu Windows**.



Les instructions suivantes peuvent être différentes pour votre modèle.

Configuration d'un réseau câblé

- 1 Téléchargez le logiciel à partir du site web Samsung, ensuite, extrayez et installez-le : (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).
- 2 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.
- 3 Connectez l'appareil au réseau avec un câble réseau.
- 4 Mettez l'appareil sous tension.
- 5 À partir du menu **Démarrer** de Windows, sélectionnez **Tous les programmes** > **Samsung Printers** > **SetIP** > **SetIP**.
- 6 Cliquez sur l'icône  (la troisième en partant de la gauche) dans la fenêtre SetIP pour ouvrir la fenêtre de configuration TCP/IP.
- 7 Saisissez les nouvelles informations de l'appareil dans la fenêtre de configuration. dans un intranet d'entreprise, ces informations peuvent devoir être affectées par un gestionnaire du réseau avant de poursuivre.



Recherchez l'adresse MAC de l'appareil dans le **Rapport de configuration réseau** (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196) et saisissez-la sans les deux-points (:). Par exemple, 00:15:99:29:51:A8 devient 0015992951A8.

- 8 Cliquez sur **Appliquer**, puis cliquez sur **OK**. L'appareil imprimera automatiquement le **rapport de configuration réseau**. Vérifiez que tous les paramètres sont corrects.

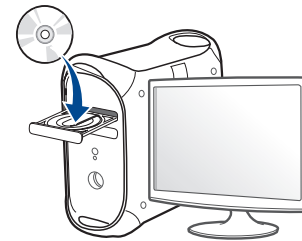
Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Mac)

Avant d'utiliser le programme SetIP, désactivez le pare-feu de l'ordinateur dans **Préférences Système** > **Sécurité** > **Coupe-feu**.



Les instructions suivantes peuvent varier selon le modèle.


- 1 Connectez l'appareil au réseau avec un câble réseau.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur CD-ROM.



- 3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.
 - Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur Finder.
- 4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.
- 5 Cliquez sur **Continuer**.

Configuration d'un réseau câblé

- 6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.
- 7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.
- 8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.
- 9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.
- 10 Lorsqu'un message avertissant de la fermeture de toutes les applications en cours d'exécution sur votre ordinateur apparaît, cliquez sur **Continuer**.
- 11 Sélectionnez **Connexion réseau de l'imprimante (avec ou sans fil)** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur la touche **Définir l'adresse IP**.
- 12 Cliquez sur l'icône  (la troisième en partant de la gauche) dans la fenêtre SetIP pour ouvrir la fenêtre de configuration TCP/IP.
- 13 Saisissez les nouvelles informations de l'appareil dans la fenêtre de configuration. dans un intranet d'entreprise, ces informations peuvent devoir être affectées par un gestionnaire du réseau avant de poursuivre.



Recherchez l'adresse MAC de l'appareil dans le **Rapport de configuration réseau** (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196) et saisissez-la sans les deux-points (:). Par exemple, 00:15:99:29:51:A8 devient 0015992951A8.

- 14 Cliquez sur **Appliquer**, puis cliquez sur **OK**. L'appareil imprimera automatiquement le **rapport de configuration réseau**. Vérifiez que tous les paramètres sont corrects.

Définition d'adresse IPv4 à l'aide du programme SetIP (Linux)

Avant d'utiliser le programme SetIP, désactivez le pare-feu de l'ordinateur dans **System Preferences** ou **Administrator**.



Les instructions suivantes peuvent varier selon le modèle ou les systèmes d'exploitation.

- 1 Téléchargez le programme SetIP depuis le site web Samsung et extrayez-le.
- 2 Double-cliquez sur le fichier **SetIPApplet.html** dans le dossier **cdroot/Linux/noarch/at_opt/share/utills**.
- 3 Cliquez pour ouvrir la fenêtre de configuration TCP/IP.

Configuration d'un réseau câblé

- 4 Saisissez les nouvelles informations de l'appareil dans la fenêtre de configuration. dans un intranet d'entreprise, ces informations peuvent devoir être affectées par un gestionnaire du réseau avant de poursuivre.



Recherchez l'adresse MAC de l'appareil dans le **Rapport de configuration réseau** (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196) et saisissez-la sans les deux-points (:). Par exemple, 00:15:99:29:51:A8 devient 0015992951A8.

- 5 L'appareil imprimera automatiquement le **rapport de configuration réseau**.

Installation du pilote sur le réseau



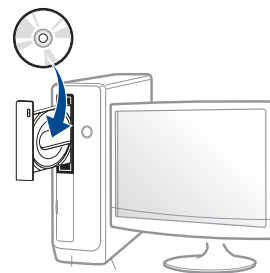
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- Si l'appareil ne prend pas en charge l'interface réseau, il ne pourra pas utiliser cette fonction (voir « Vue arrière » à la page 27).
- Vous pouvez installer le pilote d'imprimante et le logiciel d'impression en insérant le CD du logiciel dans votre lecteur CD-ROM. Pour Windows, sélectionnez le pilote d'imprimante et le logiciel d'impression dans la fenêtre **Sélectionnez les logiciels et utilitaires à installer.**

Windows



Le logiciel du pare-feu peut bloquer les communications du réseau. Par conséquent, en connectant l'appareil au réseau, désactivez le pare-feu de l'ordinateur.

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté au réseau et qu'il est sous tension. L'adresse IP de votre appareil doit également avoir été définie (voir « Création d'une adresse IP » à la page 196).
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Exécuter.**

Entrez X:\Setup.exe, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur, puis cliquez sur **OK.**

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez X:\Setup.exe, en remplaçant le "X" par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK.**
Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe.**

- 3 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant.**
- 4 Sélectionnez **Connexion réseau** dans l'écran **Type de connexion de l'imprimante.**
- 5 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Installation du pilote sur le réseau

À partir de l'écran Démarrer de Windows 8



- L'application **Samsung Printer Experience** peut être utilisée uniquement dans l'écran **Démarrer** lorsque le pilote V4 est installé. Le pilote V4 est automatiquement téléchargé depuis la mise à jour Windows si votre ordinateur est connecté à Internet. S'il ne l'est pas, vous pouvez télécharger manuellement le pilote V4 sur le site Internet de Samsung, www.samsung.com > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.
- Vous pouvez télécharger l'application **Samsung Printer Experience** depuis la **Windows Store**. Il vous faut avoir un compte Microsoft pour utiliser la **Store(Store)** Windows.
 - a Dans **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher**.
 - b Cliquez sur **Store(Store)**.
 - c Recherchez et cliquez sur **Samsung Printer Experience**.
 - d Cliquez sur **Installer**.
- Si vous installez le pilote à l'aide du CD du logiciel fourni, le pilote V4 n'est pas installé. Si vous voulez utiliser le pilote V4 dans l'écran du **Bureau**, vous pouvez télécharger sur le site Internet de Samsung, www.samsung.com > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements.
- Si vous voulez installer des outils de gestion d'imprimante de Samsung, vous devez les installer à l'aide du CD de logiciel fourni.

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté au réseau et qu'il est sous tension. L'adresse IP de votre appareil doit également avoir été définie (voir « Création d'une adresse IP » à la page 196).
- 2 Dans **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Paramètres > Changer les paramètres du PC > Appareils**.
- 3 Cliquez sur **Ajouter un appareil**.
Les machines découvertes s'affichent à l'écran.
- 4 Cliquez sur le nom du modèle ou le nom de l'hôte que vous voulez utiliser.



Vous pouvez imprimer un Rapport de configuration en réseau à partir du panneau de commande de la machine qui affiche le nom de l'hôte actuel de la machine (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 251).

- 5 Le pilote est automatiquement installé à partir de **Windows Update**.

Installation du pilote sur le réseau

Installation en mode silencieux

L'installation en mode silencieux est une méthode d'installation qui n'exige pas d'intervention de l'utilisateur. Une fois l'installation démarrée, le pilote et le logiciel de l'appareil sont automatiquement installés sur votre ordinateur. Vous pouvez démarrer l'installation en mode silencieux en saisissant **/s** ou **/S** dans la fenêtre de commande.


Paramètres de ligne de commande

Le tableau suivant indique les commandes pouvant être utilisées dans la fenêtre de commande.




Les paramètres de ligne de commande suivants sont effectifs et utilisables lorsque la commande est utilisée avec **/s** ou **/S**. Mais **/h**, **/H** ou **/?** sont des commandes exceptionnelles qui peuvent être utilisées seules.

Ligne de commande	Définition	Description
/s ou /S	Démarre l'installation en mode silencieux.	Installe les pilotes de l'appareil sans présenter d'interface ou demander d'intervention de l'utilisateur.

Ligne de commande	Définition	Description
/p« <nom de port> » ou /P« <nom de port> »	<p>Spécifie le port d'imprimante.</p> <p> Le port réseau sera créé en utilisant un moniteur de port TCP/IP standard. Pour un port local, ce port doit exister sur le système avant d'être spécifié par la commande.</p>	<p>Le nom du port d'imprimante peut être spécifié sous forme d'adresse IP, de nom d'hôte, de nom de port local USB, de nom de port IEEE1284 ou de chemin réseau.</p> <p>Par exemple :</p> <ul style="list-style-type: none">/p« xxx.xxx.xxx.xxx » où, « xxx.xxx.xxx.xxx » signifie l'adresse IP de l'imprimante réseau. /p« USB001 », /P« LPT1: », /p« nom d'hôte »/p« \nom_ordinateur\imprimante_partagée » ou « \\xxx.xxx.xxx.xxx\imprimante_partagée », où « \nom_ordinateur\imprimante_partagée » ou « \\xxx.xxx.xxx.xxx\imprimante_partagée » indique le chemin réseau vers l'imprimante en entrant deux barres obliques, le nom de l'ordinateur ou l'adresse IP locale du PC partageant l'imprimante, puis le nom de partage de l'imprimante.

Installation du pilote sur le réseau

Ligne de commande	Définition	Description
/ a« <chemin_dest> » ou / A« <chemin_dest> »	Spécifie le chemin d'accès de destination pour l'installation.  Le chemin d'accès de destination doit être un chemin d'accès complet.	Comme les pilotes de l'appareil doivent être installés à l'emplacement spécifique du système d'exploitation, cette commande s'applique uniquement au logiciel.
/n« <Nom d'imprimante> » ou /N« <Nom d'imprimante> »	Spécifie le nom d'imprimante. L'instance d'imprimante sera créée sous le nom d'imprimante spécifié.	Avec ce paramètre, vous pouvez ajouter des instances d'imprimante comme vous souhaitez.

Ligne de commande	Définition	Description
/nd ou /ND	Commandes pour ne pas définir le pilote installé comme pilote de l'appareil par défaut.	Indique que le pilote installé de l'appareil ne sera pas le pilote de l'appareil par défaut sur votre système, s'il y a un ou plusieurs pilotes d'impression installés. S'il n'y a pas de pilote de l'appareil installé sur votre système, cette option ne sera pas appliquée parce que Windows définira le pilote d'impression installé comme pilote par défaut.
/x ou /X	Utilise les fichiers de pilote de l'appareil existants pour créer une instance d'imprimante si elle est déjà installée.	Cette commande permet d'installer une instance d'imprimante qui utilise les fichiers de pilote d'impression installés sans installer de pilote supplémentaire.

Installation du pilote sur le réseau

Ligne de commande	Définition	Description
/up« <nom d'imprimante> » ou /UP« <nom d'imprimante> »	Supprime uniquement l'instance d'imprimante spécifiée et pas les fichiers de pilote.	Cette commande permet de supprimer uniquement l'instance d'imprimante spécifiée de votre système sans toucher aux autres pilotes d'impression. Elle ne supprimera pas les fichiers de pilote d'impression de votre système.
/d ou /D	Désinstalle tous les pilotes de périphérique et toutes les applications de votre système.	Cette commande supprimera tous les pilotes de périphérique installés et le logiciel d'application de votre système.
/v« <nom de partage> » ou /V« <nom de partage> »	Partage l'appareil installé et ajoute d'autres pilotes de plate-forme disponibles pour Point & Print.	Elle installera tous les pilotes d'appareil pris en charge de la plate-forme Windows au système et les partages avec un <nom de partage> spécifié pour point and print.

Ligne de commande	Définition	Description
/o ou /O	Ouvre le dossier Imprimantes et télécopieurs après l'installation.	Cette commande permet d'ouvrir le dossier Imprimantes et télécopieurs après l'installation en mode silencieux.
/h, /H ou /?	Indique l'utilisation de la ligne de commande.	

Installation du pilote sur le réseau

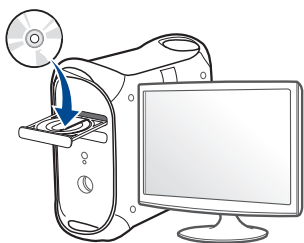
Mac



CLX-419x series/CLX-626x series: Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre réseau et qu'il est sous tension.

2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.

- Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.

4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.

5 Cliquez sur **Continuer**.

6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.

7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.

8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

10 Sélectionnez **Connexion réseau de l'imprimante (avec ou sans fil)** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur la touche **Continuer**.

11 Cliquez sur la touche **Ajouter une imprimante** pour sélectionner votre imprimante et l'ajouter à la liste des imprimantes.

12 Cliquez sur **IP** et sélectionnez **HP Jetdirect - Socket** dans **Protocole**.

13 Saisissez l'adresse IP de l'appareil dans le champ de saisie **Adresse**.

14 Saisissez le nom de la file d'attente dans le champ de saisie **File d'attente**. Si vous n'arrivez pas à déterminer le nom de la file d'attente du serveur de votre appareil, commencez par essayer d'utiliser la file d'attente par défaut.

Installation du pilote sur le réseau

15 Si la sélection automatique ne fonctionne pas correctement, choisissez **Sélectionner le logiciel d'imprimante** et le nom de votre appareil dans **Imprimer via**.

16 Cliquez sur **Ajouter**.

17 Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Fermer**.

Linux

Vous devez télécharger les progiciels Linux sur le site Web Samsung pour installer le logiciel d'impression (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre réseau et qu'il est sous tension. L'adresse IP de votre appareil doit également avoir été définie.

2 Copiez le package **Unified Linux Driver** sur votre système.

3 Ouvrez le programme Terminal et accédez au dossier dans lequel vous avez copié le package.

4 Extrayez le package.

5 Allez dans le dossier **uld**.

6 Exécutez la commande « **./install.sh** » (si vous n'êtes pas connecté à la racine, exécutez la commande avec « **sudo** » en tant que « **sudo ./install.sh** »)

7 Continuez l'installation.

8 Quand l'installation est terminée, lancer **Printing** (aller à **System > Administration > Printing** ou exécuter la commande "**system-config-printer**" dans le programme Terminal).

9 Cliquez sur le bouton **Ajouter**.

10 Sélectionnez **AppSocket/HP JetDirect** et saisissez l'adresse IP de votre appareil.

11 Cliquez sur le bouton **Forward** et ajoutez-la à votre système.

Installation du pilote sur le réseau

UNIX



- Assurez-vous que votre appareil est compatible avec le système d'exploitation UNIX avant d'installer le pilote d'impression UNIX (voir « Système d'exploitation » à la page 8).
- Les commandes sont indiquées par “”, mais lors de la saisie des commandes, ne tapez pas “”.
- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Système d'exploitation » à la page 8).

Pour utiliser le pilote d'impression UNIX, vous devez tout d'abord installer le package du pilote d'impression UNIX, puis configurer l'appareil. Vous pouvez télécharger les pilotes d'impression UNIX sur le site Web Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Installation du package du pilote d'impression UNIX

La procédure d'installation est commune pour toutes les variantes de système d'exploitation UNIX mentionné.

- 1 Sur le site Web Samsung, téléchargez et décompressez le package du pilote d'impression UNIX sur votre ordinateur.
- 2 Effectuez l'acquisition des privilèges de racine.
“su -”
- 3 Copiez l'archive de pilote appropriée vers l'ordinateur UNIX cible.



Voir le guide d'administration de votre système d'exploitation UNIX pour plus de détails.

- 4 Extraire le package du pilote d'impression UNIX.
Par exemple, sur IBM AIX, utilisez les commandes suivantes.
“gzip -d < saisissez le nom du package | tar xf -”
- 5 Accédez au répertoire non décompilé.
- 6 Exécutez le script d'installation.
“./install -i”
install est le fichier script du programme d'installation qui est utilisé pour installer ou désinstaller le package du pilote d'impression UNIX.
Utilisez la commande « **chmod 755 install** » pour donner l'autorisation au script du programme d'installation.

Installation du pilote sur le réseau

- 7 Exécutez la commande « `./install -c` » pour vérifier le résultat de l'installation.
- 8 Exécutez “**installprinter**” à partir de la ligne de commande. Ceci fait apparaître la fenêtre **Add Printer Wizard**. Configurez l'appareil dans cette fenêtre en exécutant les étapes suivantes.



Sur certains systèmes d'exploitation UNIX, par exemple Solaris 10, les appareils qui viennent d'être ajoutés peuvent ne pas être activés et/ou ne pas accepter des travaux. Dans ce cas, exécutez les commandes suivantes sur le terminal racine :

```
“accept <printer_name>”
```

```
“enable <printer_name>”
```

Désinstallation du package du pilote d'impression



L'utilitaire doit être utilisé pour supprimer l'imprimante installée sur le système.

- a Exécutez la commande « **uninstallprinter** » depuis le terminal.
Ceci ouvre l'**Uninstall Printer Wizard**.
Les imprimantes installées sont indiquées dans la liste déroulante.
- b Sélectionnez l'imprimante à supprimer.
- c Cliquez sur **Delete** pour supprimer l'imprimante du système.

- d Exécutez la commande « `./install -d` » pour désinstaller le package complet.
- e Pour vérifier le résultat de la désinstallation, exécutez la commande « `./install -c` ».

Pour le réinstaller, utilisez la commande « `./install -i` » pour réinstaller les binaires.

Configuration de l'imprimante

Pour ajouter l'imprimante à votre système UNIX, exécutez « `installprinter` » depuis la ligne de commande. Ceci fait apparaître la fenêtre **Add Printer Wizard**. Configurez l'imprimante dans cette fenêtre en exécutant les étapes suivantes :

- 1 Saisissez le nom de l'imprimante.
- 2 Sélectionnez le modèle d'imprimante approprié dans la liste des modèles.
- 3 Saisissez une description éventuelle correspondant au type de l'imprimante dans le champ **Type**. Cette option est facultative.
- 4 Spécifiez une description éventuelle de l'imprimante dans le champ **Description**. Cette option est facultative.
- 5 Spécifiez l'emplacement de l'imprimante dans le champ **Location**.

Installation du pilote sur le réseau

- 6 Saisissez l'adresse IP ou le nom de DNS de l'imprimante dans la zone de texte **Device** pour les imprimantes connectées au réseau. Sous IBM AIX avec **jetdirect Queue type**, seul le nom d'hôte est possible, une adresse IP numérique n'est pas permise.
- 7 **Queue type** indique la connexion en tant que **lpd** ou **jetdirect** dans la liste déroulante correspondante. En outre, le type **usb** est disponible sous Sun Solaris OS.
- 8 Sélectionnez **Copies** pour définir le nombre de copies.
- 9 Cochez l'option **Collate** pour recevoir les copies déjà triées.
- 10 Cochez l'option **Reverse Order** pour recevoir les copies dans l'ordre inverse.
- 11 Cochez l'option **Make Default** pour définir cette imprimante comme imprimante par défaut.
- 12 Cliquez sur **OK** pour ajouter l'imprimante.

Configuration IPv6



IPv6 n'est correctement pris en charge que sous Windows Vista ou version ultérieure.



- Certains composants et fonctions en option peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8 ou « Présentation des menus » à la page 38).
- Si le réseau IPv6 ne semble pas fonctionner correctement, réinitialisez tous les paramètres réseau par défaut et réessayez à l'aide de l'option **Effacer regl.**

L'appareil prend en charge les adresses IPv6 suivantes pour l'impression et la gestion réseau.

- **Link-local Address**: adresse IPv6 locale configurée automatiquement (l'adresse commence par FE80).
- **Stateless Address**: adresse IPv6 configurée automatiquement par un routeur réseau.
- **Stateful Address**: adresse IPv6 configurée par un serveur DHCPv6.
- **Manual Address**: adresse IPv6 configurée manuellement par un utilisateur.


Dans l'environnement réseau IPv6, procédez comme suit afin d'utiliser l'adresse IPv6:

À partir du panneau de commande

Activation d'IPv6



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

1 Sélectionnez  (**Menu**) > **Réseau** > **TCP/IP (IPv6)** > **IPv6 activé** sur le panneau de configuration.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration réseau** > **TCP/IP (IPv6)** > **IPv6 activé** sur l'écran tactile.

2 Sélectionnez **Active** et appuyez sur **OK**.

3 Mettez l'appareil hors tension puis sous tension.



Lorsque vous installez le pilote d'impression, ne configurez pas à la fois l'IPv4 et l'IPv6. Nous vous recommandons de configurer soit l'IPv4 ou l'IPv6.


Configuration IPv6

Configuration de l'adresse DHCPv6

Si vous possédez sur votre réseau un serveur DHCPv6, vous pouvez définir une des options suivantes pour la configuration dynamique de l'hôte par défaut.



- L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.

1 Sélectionnez  (**Menu**) > **Réseau** > **TCP/IP (IPv6)** > **Config. DHCPv6** sur le panneau de configuration.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration réseau** > **TCP/IP (IPv6)** > **Configuration DHCPv6** sur l'écran tactile.

2 Appuyez sur **OK** pour choisir la valeur désirée.

- **Adr. DHCPv6** : utilisation exclusive de DHCPv6 quelle que soit la demande du routeur.
- **DHCPv6 désactivé** : utilisation proscrite de DHCPv6 quelle que soit la demande du routeur.
- **Routeur**: utilisation de DHCPv6 uniquement sur demande d'un routeur.

À partir de Service Web SyncThru™

Activation d'IPv6

- 1** Lancez un navigateur Web, comme Internet Explorer, depuis Windows. Entrez l'adresse IP de l'appareil (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) dans la zone d'adresse et appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 2** S'il s'agit de votre première connexion à **Service Web SyncThru™**, vous devez vous connecter en tant qu'administrateur. Saisissez l'ID et le mot de passe par défaut suivants. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.
 - **ID: admin**
 - **Mot de passe: sec00000**
- 3** Lorsque la fenêtre **Service Web SyncThru™** s'ouvre, déplacez le pointeur de la souris sur les **Paramètres** de la barre de menu supérieure, puis cliquez sur **Config. réseau**.
- 4** Cliquez sur **TCP/IPv6** dans le volet de gauche du site Web.
- 5** Cochez la case **Protocole IPv6** pour activer l'IPv6.
- 6** Cliquez sur le bouton **Appliquer**.
- 7** Mettez l'appareil hors tension puis sous tension.

Configuration IPv6



- Vous pouvez également configurer le DHCPv6.
- Pour définir manuellement l'adresse IPv6 :
Cochez la case **Adresse manuelle**. Ensuite, la zone de texte **Adresse/préfixe** est activée. Saisissez le reste de l'adresse (par ex.: 3FFE:10:88:194::**AAAA**. « A » est le chiffre hexadécimal 0 à 9, A à F).

- 3 Saisissez les adresses IPV6 (par ex.: http:// [FE80::215:99FF:FE66:7701]).



L'adresse doit être placée entre crochets « [] ».

Configuration de l'adresse IPv6

- 1 Ouvrez un navigateur Web qui prend en charge l'adressage IPv6 comme URL, par exemple Internet Explorer.
- 2 Sélectionnez une des adresses IPV6 (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) du **rapport de configuration réseau** (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196).
 - **Link-local Address**: adresse IPv6 locale configurée automatiquement (l'adresse commence par FE80).
 - **Stateless Address**: adresse IPv6 configurée automatiquement par un routeur réseau.
 - **Stateful Address**: adresse IPv6 configurée par un serveur DHCPv6.
 - **Manual Address**: adresse IPv6 configurée manuellement par un utilisateur.

Configuration du réseau sans fil



- Assurez-vous que votre appareil prend en charge le réseau sans fil. Le réseau sans fil peut ne pas être disponible selon le modèle (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- Si le réseau IPv6 ne semble pas fonctionner correctement, réinitialisez tous les paramètres réseau par défaut et réessayez à l'aide de l'option **Effacer le réglage**.

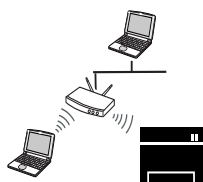
Nom du réseau sans fil et mot de passe réseau

Les réseaux sans fil nécessitent une plus grande sécurité, ainsi quand un point d'accès est mis en place, un nom de réseau (SSID), le type de sécurité utilisé et un mot de passe réseau sont créés pour le réseau. Demandez ces informations à votre administrateur réseau avant de commencer l'installation de l'appareil.

Instructions de démarrage

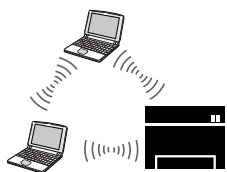
Présentation de votre type de réseau

En règle générale, vous ne pouvez avoir qu'une connexion à la fois entre votre ordinateur et l'appareil.



Mode Infrastructure

Il s'agit d'un environnement généralement utilisé pour les particuliers, les bureaux à domicile et les petites entreprises. Ce mode utilise un point d'accès pour communiquer avec l'appareil sans fil.



Mode Ad-hoc

Ce mode n'utilise pas de point d'accès. L'ordinateur sans fil et l'appareil sans fil communiquent directement.

Configuration du réseau sans fil

Présentation des méthodes de configuration du réseau sans fil

Vous pouvez configurer les paramètres du réseau sans fil à partir de l'appareil ou de l'ordinateur. Choisissez la méthode de configuration dans le tableau ci-dessous.



- Certains types d'installation du réseau sans fil peuvent être indisponibles en fonction du modèle ou du pays.
- Si des problèmes surviennent lors de la configuration du réseau sans fil ou de l'installation du pilote, consultez le chapitre sur le dépannage (voir « Dépannage du réseau sans fil » à la page 256).
- Il est fortement recommandé de paramétrer le mot de passe aux points d'accès. Si vous ne paramétrez pas le mot de passe sur les points d'accès, ils peuvent être exposés à un accès illégal à partir d'une machine inconnue, y compris des PC, des smartphones et des imprimantes. Reportez-vous au manuel d'utilisation des points d'accès pour le paramétrage du mot de passe.

Configuration du réseau sans fil

CLX-419xFW/C186xFW

Méthode de configuration	Méthode de connexion	Description et références
Avec point d'accès	A partir de l'ordinateur	Si vous utilisez Windows, voir « Point d'accès via un câble USB » à la page 221.
		Si vous utilisez Windows, voir « Point d'accès sans câble USB (recommandé) » à la page 224.
		<ul style="list-style-type: none">Utilisateurs de Mac, voir « Point d'accès via un câble USB » à la page 236.Utilisateurs de Mac, voir « Point d'accès sans câble USB (recommandé) » à la page 239.
		Voir « Utilisation d'un câble réseau » à la page 250.
Sans point d'accès	A partir du panneau de commande de l'ordinateur	<ul style="list-style-type: none">Voir « Machines avec affichage ou écran (tactile) » à la page 218.Voir « Appareils ne possédant pas d'écran d'affichage » à la page 219.
		Voir « Utilisation du bouton Menu ou de l'écran tactile » à la page 220.
Sans point d'accès	A partir de l'ordinateur	Si vous utilisez Windows, voir « Réseau ad-hoc via un câble USB » à la page 227.
		Utilisateurs de Mac, voir « Réseau ad-hoc via un câble USB » à la page 241.
	Configuration du Wifi Direct	Voir « Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles » à la page 253.


Configuration du réseau sans fil

CLX-626xFW

Méthode de configuration	Méthode de connexion	Description et références
Avec point d'accès	A partir de l'ordinateur	Si vous utilisez Windows, voir « Point d'accès via un câble USB (recommandé) » à la page 230.
		Utilisateurs de Mac, voir « Point d'accès via un câble USB (recommandé) » à la page 244.
		Voir « Utilisation d'un câble réseau » à la page 250.
	A partir du panneau de commande de l'ordinateur	<ul style="list-style-type: none">• Voir « Machines avec affichage ou écran (tactile) » à la page 218.• Voir « Appareils ne possédant pas d'écran d'affichage » à la page 219. Voir « Utilisation du bouton Menu ou de l'écran tactile » à la page 220.
Sans point d'accès	A partir de l'ordinateur	Si vous utilisez Windows, voir « Réseau ad-hoc via un câble USB » à la page 227.
		Utilisateurs de Mac, voir « Réseau ad-hoc via un câble USB » à la page 241.
	Configuration du Wifi Direct	Voir « Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles » à la page 253.

Configuration du réseau sans fil

Utilisation de la touche WPS

Si votre appareil et un point d'accès (ou un routeur sans fil) prennent en charge le mode WPS (Wi-Fi Protected Setup™), vous pouvez facilement configurer les paramètres du réseau sans fil sans ordinateur, en appuyant sur la touche  (WPS) sur le panneau de commande.





- Si vous souhaitez utiliser le réseau sans fil en mode Infrastructure, assurez-vous que le câble réseau est déconnecté de l'appareil. L'utilisation de la touche **WPS (PBC)** ou la saisie du code PIN depuis l'ordinateur pour la connexion au point d'accès (ou au routeur sans fil) varie selon le point d'accès (ou le routeur sans fil) que vous utilisez. Reportez-vous au mode d'emploi du point d'accès (ou du routeur sans fil) que vous utilisez.
- Lorsque vous utilisez la touche WPS pour configurer le réseau sans fil, les paramètres de sécurité peuvent changer. Pour éviter ceci, verrouillez l'option WPS pour les paramètres de sécurité du réseau sans fil actuels. Le nom de l'option peut différer selon le point d'accès (ou du routeur sans fil) que vous utilisez.

Éléments à préparer

- Vérifiez si le point d'accès (ou le routeur sans fil) prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup™).
- Vérifiez si votre appareil prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup™).
- Ordinateur en réseau (mode PIN uniquement)

Sélection du type

Il existe deux méthodes permettant de connecter votre appareil à un réseau sans fil à l'aide de la touche  (WPS) du panneau de commande.

La méthode **PBC (Push Button Configuration)** vous permet de connecter votre appareil à un réseau sans fil en appuyant à la fois sur la touche  (WPS) du panneau de commande de votre appareil et sur la touche WPS (PBC) d'un point d'accès (ou routeur sans fil) compatible WPS (Wi-Fi Protected Setup™), respectivement.

La méthode **numéro d'identification personnel (PIN)** vous aide à connecter votre appareil à un réseau sans fil en entrant les informations PIN fournies sur un point d'accès (ou routeur sans fil) compatible WPS (Wi-Fi Protected Setup™).

Le mode **PBC** est le mode utilisé par défaut sur votre appareil ; il s'agit du mode recommandé pour un environnement de réseau sans fil classique.



Pour les modèles possédant un écran tactile sur le panneau de commande, suivez la procédure suivante :

- a Appuyez sur **Config** dans l'écran **principal**.
- b Appuyez sur **Configuration de la machine > Suite > Configuration réseau > Sans fil > Paramètres WPS**.
- c Sélectionnez la méthode de configuration de votre choix.

Configuration du réseau sans fil

Machines avec affichage ou écran (tactile)

Connexion en mode PBC

- 1 Pour les modèles possédant un écran tactile sur le panneau de commande, appuyez sur **Config > Configuration de la machine > Suite > Configuration réseau > Sans fil > Paramètres WPS**.
- 2 Appuyez sur **PBC** (ou **Connexion via PBC**).
- 3 Appuyez sur **OK** lorsque la fenêtre de confirmation s'affiche.
Une fenêtre d'information s'affiche et indique une durée de traitement de la connexion de 2 minutes.
- 4 Appuyez sur la touche **WPS (PBC)** du point d'accès (ou du routeur sans fil).
Les messages s'affichent sur l'écran d'affichage dans l'ordre indiqué ci-dessous:
 - a **Connexion:** L'appareil se connecte au point d'accès (ou au routeur sans fil).
 - b **Connecte:** Lorsque l'appareil est connecté au réseau sans fil, le voyant du mode WPS reste allumé.
 - c **AP SSID:** Une fois le processus de connexion au réseau sans fil terminé, les informations SSID du point d'accès s'affichent sur l'écran.
- 5 Insérez le CD du logiciel fourni dans votre lecteur CD-ROM, et suivez les instructions sur la fenêtre de configuration du réseau sans fil.


Connexion en mode PIN

- 1 Pour les modèles possédant un écran tactile sur le panneau de commande, appuyez sur **Config > Configuration de la machine > Suite > Configuration réseau > Sans fil > Paramètres WPS**.
- 2 Appuyez sur **PIN** (ou **Connexion via PIN**).
- 3 Appuyez sur **OK** lorsque la fenêtre de confirmation s'affiche.
- 4 Le code PIN à huit chiffres s'affiche à l'écran.
Vous disposez de deux minutes pour entrer le code PIN à huit chiffres sur l'ordinateur connecté au point d'accès (ou au routeur sans fil).
Les messages s'affichent sur l'écran d'affichage dans l'ordre indiqué ci-dessous:
 - a **Connexion:** L'appareil se connecte au réseau sans fil.
 - b **Connecte:** Lorsque l'appareil est connecté au réseau sans fil, le voyant du mode WPS reste allumé.
 - c **Type SSID:** Une fois le processus de connexion au réseau sans fil terminé, les informations SSID du point d'accès s'affichent sur l'écran LCD.
- 5 Insérez le CD du logiciel fourni dans votre lecteur CD-ROM, et suivez les instructions sur la fenêtre de configuration du réseau sans fil.

Configuration du réseau sans fil


Appareils ne possédant pas d'écran d'affichage


Connexion en mode PBC

- 1 Maintenez la touche  (WPS) enfoncée sur le panneau de commande pendant deux à quatre secondes jusqu'à ce que le voyant d'état clignote rapidement.
L'appareil essaie de se connecter au réseau sans fil. Le voyant clignote lentement pendant deux minutes jusqu'à ce que vous appuyiez sur le bouton PBC du point d'accès (ou du routeur sans fil).
- 2 Appuyez sur la touche **WPS (PBC)** du point d'accès (ou du routeur sans fil).
 - a Le voyant du mode WPS clignote rapidement. L'appareil se connecte au point d'accès (ou au routeur sans fil).
 - b Lorsque l'appareil est connecté au réseau sans fil, le voyant du mode WPS reste allumé.
- 3 Insérez le CD du logiciel fourni dans votre lecteur CD-ROM, et suivez les instructions sur la fenêtre de configuration du réseau sans fil.

Connexion en mode PIN

- 1 Le rapport de configuration du réseau, y compris le code PIN, doit être imprimé (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196).

En mode prêt, appuyez sur la touche  (**Arrêter** ou **Arrêter/Suppr.**) du panneau de commande et maintenez-la enfoncée pendant environ 5 secondes. Vous pouvez accéder au code PIN de votre appareil.

- 2 Maintenez la touche  (WPS) enfoncée sur le panneau de commande pendant plus de quatre secondes jusqu'à ce que le voyant d'état reste allumé.
L'appareil commence à se connecter au point d'accès (ou au routeur sans fil).
- 3 Vous disposez de deux minutes pour entrer le code PIN à huit chiffres sur l'ordinateur connecté au point d'accès (ou au routeur sans fil).
Le voyant clignote lentement pendant deux minutes maximum jusqu'à ce que vous saisissez le numéro à huit caractères du PIN.
Le voyant du mode WPS clignote dans l'ordre affiché ci-dessous:
 - a Le voyant du mode WPS clignote rapidement. L'appareil se connecte au point d'accès (ou au routeur sans fil).
 - b Lorsque l'appareil est connecté au réseau sans fil, le voyant du mode WPS reste allumé.

- 4 Insérez le CD du logiciel fourni dans votre lecteur CD-ROM, et suivez les instructions sur la fenêtre de configuration du réseau sans fil.

Configuration du réseau sans fil

Reconnexion à un réseau


Lorsque la fonction sans fil est désactivée, l'appareil essaie automatiquement de se reconnecter au point d'accès (ou au routeur sans fil) avec les paramètres et l'adresse de connexion sans fil utilisés précédemment.




Dans les cas suivants, l'appareil se reconnecte automatiquement au réseau sans fil:

- L'appareil est à nouveau éteint puis rallumé.
- Le point d'accès (ou le routeur sans fil) est à nouveau éteint puis rallumé.

Annulation du processus de connexion

Pour annuler la connexion à un réseau sans fil lorsque l'appareil se connecte au réseau sans fil, appuyez sur la touche  (**Arrêter** ou **Arrêter/Suppr.**) sur le panneau de commande. **Vous devez attendre deux minutes avant de vous reconnecter au réseau sans fil.**

Déconnexion d'un réseau

Pour se déconnecter du réseau sans fil, appuyez sur la touche  (WPS) du panneau de commande pendant plus de deux secondes.

- **Lorsque le réseau Wi-Fi est en mode veille:** L'appareil est immédiatement déconnecté du réseau sans fil et le voyant du mode WPS s'éteint.
- **Lorsque le réseau Wi-Fi est en cours d'utilisation:** Pendant que l'appareil attend que la tâche actuelle se termine, le voyant du mode WPS clignote rapidement. Ensuite, la connexion au réseau sans fil est automatiquement interrompue et le voyant du mode WPS s'éteint.

Utilisation du bouton Menu ou de l'écran tactile



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « CLX-419xFW/CLX-626xFW/C186xFW » à la page 46).

Avant de démarrer, vous devez connaître le nom (SSID) de votre réseau sans fil et la clé réseau, le cas échéant. Ces informations ont été définies lors de l'installation du point d'accès (ou du routeur sans fil). Si vous ne connaissez pas votre environnement sans fil, consultez la personne qui a installé le réseau.

Configuration du réseau sans fil



Une fois connecté au réseau sans fil, vous devez installer le pilote d'un appareil afin de procéder à l'impression depuis une application (voir « Installation du pilote sur le réseau » à la page 200).

- 1 Ou sélectionnez **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Configuration réseau > Sans fil > Paramètres WLAN** sur l'écran tactile.
- 2 Appuyez sur **OK** pour choisir la méthode de configuration désirée.
 - **Liste de recherche**(recommandé): Dans ce mode, la configuration est automatique. L'appareil affichera une liste de réseaux disponibles parmi lesquels choisir. Après avoir choisi un réseau, l'imprimante demandera la clé de sécurité correspondante.
 - **Personnalisé**: Dans ce mode, les utilisateurs peuvent saisir ou modifier manuellement leur propre SSID, ou choisir l'option de sécurité en détails.

Configuration en utilisant Windows(CLX-419x series/C186x series)



Raccourci vers le programme de configuration sans fil **Samsung Easy Wireless Setup** sans le CD : Si vous avez déjà installé le pilote d'imprimante, vous pouvez accéder au programme de configuration sans fil **Samsung Easy Wireless Setup** sans le CD (voir « Accéder aux outils de gestion » à la page 364).

Point d'accès via un câble USB

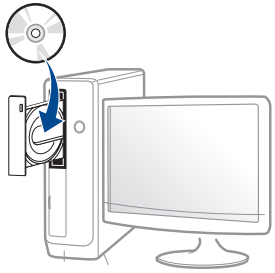
Éléments à préparer

- Point d'accès.
- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

Configuration du réseau sans fil

Création d'un réseau en infrastructure

- 1 Vérifiez si le câble USB est correctement raccordé à l'appareil.
- 2 Mettez votre ordinateur, votre point d'accès et votre appareil sous tension.
- 3 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.

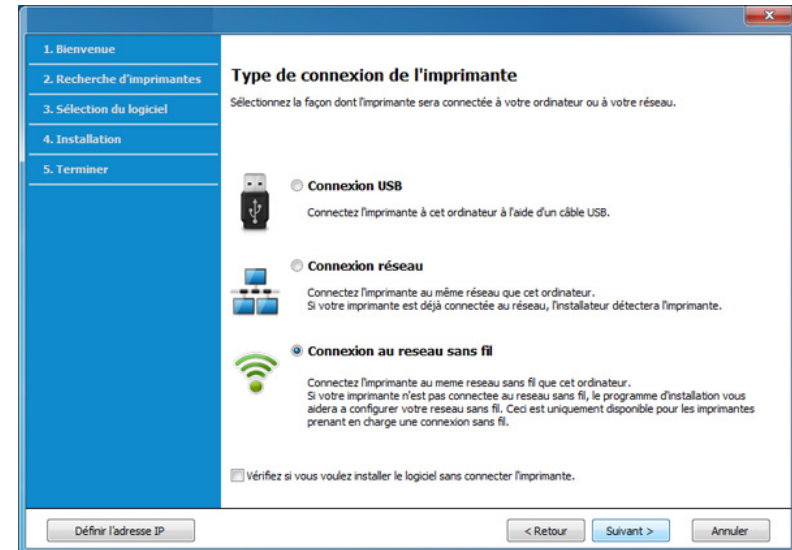


Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer** > **Tous les programmes** > **Accessoires** > **Exécuter**.

Entrez X:\Setup.exe, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur de CD-ROM, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher** > **Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez X:\Setup.exe, en remplaçant le "X" par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.
Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

- 4 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.
- 5 Sélectionnez **Connexion au réseau sans fil** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

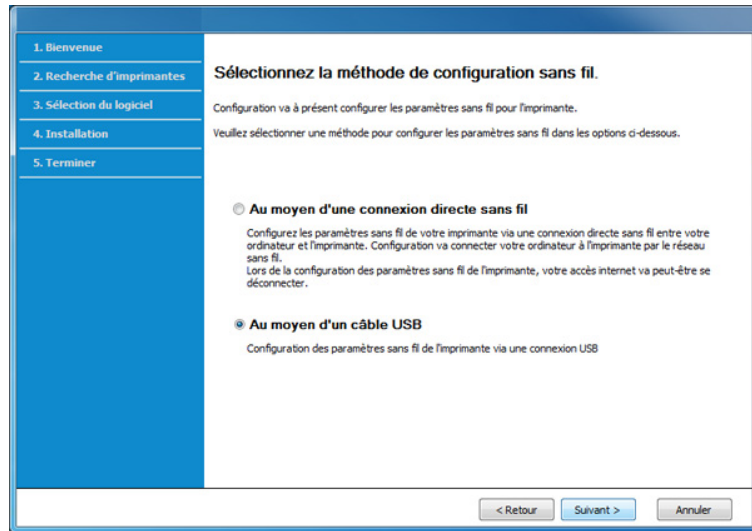


- 6 Sur l'écran **Configurez-vous votre imprimante pour la première fois ?**, sélectionnez **Oui, je veux configurer le réseau sans fil de mon imprimante**. Cliquez ensuite sur **Suivant**.

Si votre imprimante est déjà connectée au réseau, sélectionnez **Non, mon imprimante est déjà connectée sur mon réseau**.

Configuration du réseau sans fil

- 7 Sélectionnez **Au moyen d'un câble USB** sur l'écran **Sélectionnez la méthode de configuration sans fil**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



- 8 Lorsque la recherche est terminée, la fenêtre affiche les périphériques connectés au réseau sans fil. Sélectionnez le nom (SSID) du point d'accès que vous souhaitez utiliser et cliquez sur **Suivant**.



Si vous ne pouvez pas trouver le nom du réseau que vous voulez sélectionner, ou si vous voulez définir manuellement la configuration sans fil, cliquez sur **Réglage avancé**.

- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le SSID du point d'accès (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez **Infrastructure**.

- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
 - **Sys. ouvert:** L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
 - **Clé part.:** L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
 - **WPA Personal ou WPA2 Personal:** Sélectionnez cette option pour authentifier le serveur d'impression à partir d'une clé pré-partagée WPA. Cela active une clé secrète partagée (généralement appelée clé secrète pré-partagée), qui est configurée manuellement sur le point d'accès et sur chacun de ses clients.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.



La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité sont définis pour le point d'accès.

Entrez le mot de passe réseau du point d'accès (ou routeur).

Configuration du réseau sans fil

- 9 Si votre imprimante prend en charge Wi-Fi Direct et que cette fonction est désactivée, l'écran correspondant apparaîtra.

Cliquez sur **Suivant**.



- L'option Wi-Fi Direct n'apparaît sur l'écran que si votre imprimante prend en charge cette fonction.
- L'utilisation de Samsung Easy Printer Manager vous permet de construire le réseau Wi-Fi Direct (voir « Configuration de Wi-Fi Direct » à la page 254).
- **Nom de Wi-Fi Direct:** Le nom par défaut du Wi-Fi Direct est le nom du modèle et la longueur maximale est de 22 caractères.
- La **Config mot de passe** est une chaîne numérique et sa longueur est comprise entre 8 et 64 caractères.

- 10 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et l'appareil. Cliquez sur **Suivant**.

- 11 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Point d'accès sans câble USB (recommandé)

Éléments à préparer

- PC compatible WiFi fonctionnant avec Windows 7 ou supérieur et point d'accès (routeur)
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil

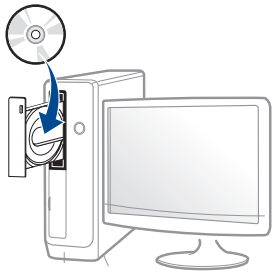


Lors de la configuration du réseau sans fil, l'appareil utilise le LAN sans fil du PC. Il peut être impossible de se connecter à Internet.

Configuration du réseau sans fil

Création d'un réseau en infrastructure

- 1 Mettez votre ordinateur, votre point d'accès et votre appareil sous tension.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Exécuter**.

Entrez **X:\Setup.exe**, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur de CD-ROM, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez **X:\Setup.exe**, en remplaçant le "X" par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.
Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

- 3 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.
- 4 Sélectionnez **Connexion au réseau sans fil** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

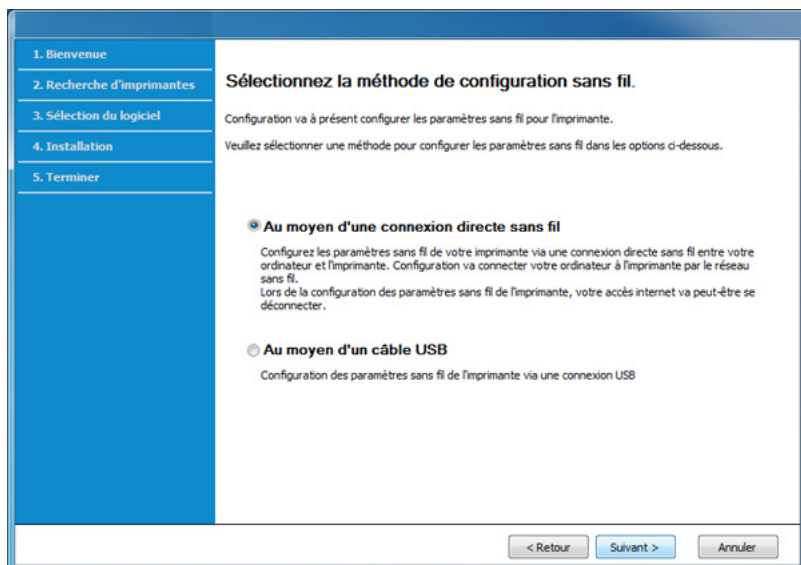


- 5 Sur l'écran **Configurez-vous votre imprimante pour la première fois ?**, sélectionnez **Oui, je veux configurer le réseau sans fil de mon imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.


Si votre imprimante est déjà connectée au réseau, sélectionnez **Non, mon imprimante est déjà connectée sur mon réseau**.

Configuration du réseau sans fil

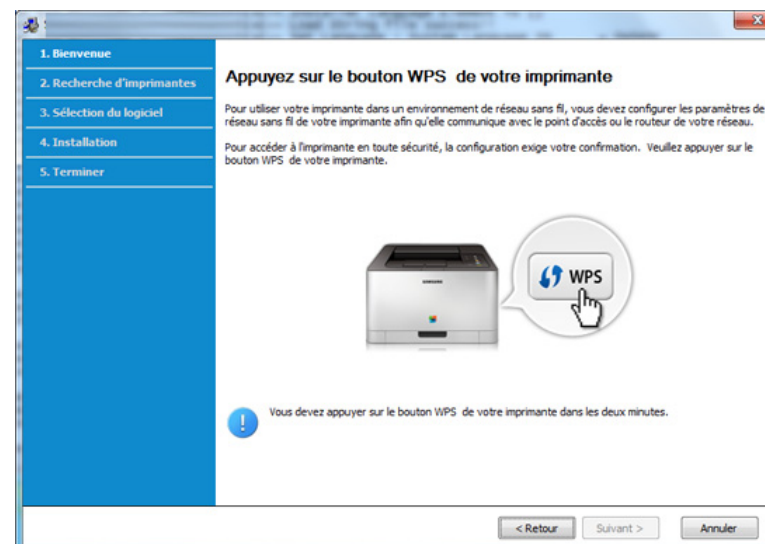
- 6 Sélectionnez **Au moyen d'une connexion directe sans fil** sur l'écran **Sélectionnez la méthode de configuration sans fil**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



Même si votre ordinateur fonctionne sous Windows 7 ou une version ultérieure, vous ne pouvez pas utiliser cette fonction si votre PC ne prend pas en charge le réseau sans fil. Paramétrer le réseau sans fil à l'aide d'un câble USB (voir « Point d'accès via un câble USB » à la page 221).

Si l'écran ci-dessous apparaît, appuyez sur le bouton  (WPS) du panneau de commande dans les 2 minutes.

- Pour le modèle équipé d'un écran tactile, appuyez sur **Accepter** sur l'écran tactile.



- 7 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, cliquez sur **Suivant**.

- 8 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Configuration du réseau sans fil

Réseau ad-hoc via un câble USB

Si vous ne possédez pas de point d'accès (AP), vous pouvez toujours connecter l'appareil sans fil à votre ordinateur en configurant un réseau sans fil ad-hoc en suivant les étapes simples ci-dessous.

Éléments à préparer

- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

Création du réseau ad-Hoc sous Windows

- 1 Mettez l'ordinateur et l'appareil réseau sans fil sous tension.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Exécuter**.

Entrez X:\Setup.exe, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur de CD-ROM, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,

Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez X:\Setup.exe, en remplaçant le "X" par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.

Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

- 3 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

Configuration du réseau sans fil

- 4 Sélectionnez **Connexion au réseau sans fil** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



- 5 Sur l'écran **Configurez-vous votre imprimante pour la première fois ?**, sélectionnez **Oui, je veux configurer le réseau sans fil de mon imprimante**. Cliquez ensuite sur **Suivant**.

Si votre imprimante est déjà connectée au réseau, sélectionnez **Non, mon imprimante est déjà connectée sur mon réseau**.

- 6 Sélectionnez **Au moyen d'un câble USB** sur l'écran **Sélectionnez la méthode de configuration sans fil**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

- 7 Une fois la recherche des réseaux sans fil terminée, la liste des réseaux sans fil détectés par votre appareil s'affiche. Cliquez sur **Réglage avancé**.



- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le nom de SSID souhaité (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez Ad-hoc.
- **Canal:** Sélectionnez le canal. (**Régl. auto** ou 2 412 MHz à 2 467 MHz).
- **Authentification:** sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé part.: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité ont été définis pour le réseau ad-hoc.

Sélectionnez **Sys. ouvert** ou **Clé part.** pour l'authentification et cliquez sur **Suivant**.

Configuration du réseau sans fil

- Le WEP (Wired Equivalent Privacy) est un protocole de sécurité destiné à empêcher tout accès non autorisé à votre réseau sans fil. Ce protocole crypte les données de chaque paquet échangé sur un réseau sans fil à l'aide d'une clé de cryptage WEP 64 ou 128 bits.

8 La fenêtre regroupant les paramètres du réseau sans fil s'affiche. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Suivant**.



Avant de saisir l'adresse IP de l'appareil, vous devez disposer des informations de configuration réseau de l'ordinateur. Si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur DHCP, les paramètres du réseau doivent également l'être. De même, si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur Statique, les paramètres du réseau doivent également l'être.

Si votre ordinateur est défini sur DHCP et que vous souhaitez utiliser le paramètre Statique pour le réseau sans fil, vous devez contacter l'administrateur réseau pour obtenir l'adresse IP statique.

• **Dans le cas de la méthode DHCP**

Si la méthode d'allocation d'adresses IP est DHCP, vérifiez que DHCP apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche Statique, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour modifier la méthode d'attribution en **Recevoir automatiquement l'adresse IP (DHCP)**.

• **Dans le cas de la méthode statique**

Si la méthode d'affectation d'adresses IP est Statique, vérifiez que Statique apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche DHCP, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour saisir l'adresse IP et d'autres valeurs de configuration réseau pour l'appareil.

Par exemple :

Si les informations réseau de l'ordinateur sont les suivantes :

- Adresse IP: 169.254.133.42
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0

Les informations réseau de l'appareil doivent alors être les suivantes:

- Adresse IP: 169.254.133.43
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0 (utilisez le masque de sous-réseau de l'ordinateur.)
- Passerelle: 169.254.133.1

9 La fenêtre **Configuration du réseau sans fil terminée** s'ouvre. Cliquez sur **Suivant**.

10 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et la machine. Cliquez sur **Suivant**.

11 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Configuration du réseau sans fil

Configuration en utilisant Windows (CLX-626x series)



Raccourci vers le programme **Samsung Easy Wireless Setup** sans le CD : Si vous avez déjà installé le pilote d'imprimante, vous pouvez accéder au programme de configuration sans fil **Samsung Easy Wireless Setup** sans le CD (voir « Accéder aux outils de gestion » à la page 364).

Point d'accès via un câble USB (recommandé)

Éléments à préparer

- Point d'accès.
- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

Création d'un réseau en infrastructure

- 1 Vérifiez si le câble USB est correctement raccordé à l'appareil.
- 2 Mettez votre ordinateur, votre point d'accès et votre appareil sous tension.
- 3 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Exécuter**.

Entrez X:\Setup.exe, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur de CD-ROM, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez X:\Setup.exe, en remplaçant le "X" par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.

Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

Configuration du réseau sans fil

4 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

5 Sélectionnez **Connexion au réseau sans fil** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



6 Sur l'écran **Configurez-vous votre imprimante pour la première fois ?**, sélectionnez **Oui, je veux configurer le réseau sans fil de mon imprimante**. Cliquez ensuite sur **Suivant**.

Si votre imprimante est déjà connectée au réseau, sélectionnez **Non, mon imprimante est déjà connectée sur mon réseau**.

7 Lorsque la recherche est terminée, la fenêtre affiche les périphériques connectés au réseau sans fil. Sélectionnez le nom (SSID) du point d'accès que vous souhaitez utiliser et cliquez sur **Suivant**.



Si vous ne pouvez pas trouver le nom du réseau que vous voulez sélectionner, ou si vous voulez définir manuellement la configuration sans fil, cliquez sur **Réglage avancé**.

- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le SSID du point d'accès (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez **Infrastructure**.
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé part.: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
WPA Personal ou WPA2 Personal: Sélectionnez cette option pour authentifier le serveur d'impression à partir d'une clé pré-partagée WPA. Cela active une clé secrète partagée (généralement appelée clé secrète pré-partagée), qui est configurée manuellement sur le point d'accès et sur chacun de ses clients.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

Configuration du réseau sans fil



La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité sont définis pour le point d'accès.

Entrez le mot de passe réseau du point d'accès (ou routeur).

8 Lorsque la fenêtre de connexion réseau apparaît, débranchez le câble réseau. Ensuite, cliquez sur **Suivant**. La connexion du câble réseau peut interférer avec la recherche d'appareils sans fil.

9 Si votre imprimante prend en charge Wi-Fi Direct et que cette fonction est désactivée, l'écran correspondant apparaîtra.

Si vous voulez activer Wi-Fi Direct, cochez la case et cliquez sur Suivant. Sinon, cliquez uniquement sur **Suivant**.



L'utilisation de Samsung Easy Printer Manager vous permet de construire le réseau Wi-Fi Direct (voir « Configuration de Wi-Fi Direct » à la page 254).

• **Nom de Wi-Fi Direct** : Le nom par défaut du Wi-Fi Direct est le nom du modèle et la longueur maximale est de 22 caractères.

• **Config mot de passe** est une chaîne numérique et sa longueur est comprise entre 8 et 64 caractères.

10 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et l'appareil. Cliquez sur **Suivant**.

11 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Configuration du réseau sans fil

Réseau ad-hoc via un câble USB

Si vous ne possédez pas de point d'accès (AP), vous pouvez toujours connecter l'appareil sans fil à votre ordinateur en configurant un réseau sans fil ad-hoc en suivant les étapes simples ci-dessous.

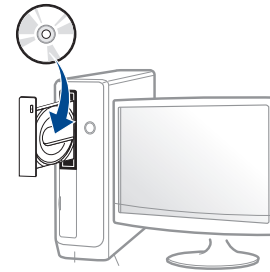
Éléments à préparer

- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

Création du réseau ad-Hoc sous Windows

- 1 Vérifiez si le câble USB est correctement raccordé à l'appareil.
- 2 Mettez l'ordinateur et l'appareil réseau sans fil sous tension.

- 3 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Exécuter**.

Entrez `X:\Setup.exe`, en remplaçant « X » par la lettre représentant le lecteur de CD-ROM, puis cliquez sur **OK**.

- Pour Windows 8,
Si la fenêtre d'installation n'apparaît pas, à partir de **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps** et recherchez **Exécuter**. Tapez `X:\Setup.exe`, en remplaçant le “X” par la lettre qui représente votre lecteur de CD-ROM et cliquez sur **OK**.
Si une fenêtre d'invite « **Tapez pour choisir ce qui arrive avec ce disque.** » s'affiche, cliquez dans la fenêtre et choisissez **Run Setup.exe**.

- 4 Relisez et acceptez le contrat d'installation dans la fenêtre d'installation. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

Configuration du réseau sans fil

- 5 Sélectionnez **Connexion au réseau sans fil** sur l'écran **Type de connexion de l'imprimante**. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



- 6 Sur l'écran **Configurez-vous votre imprimante pour la première fois ?**, sélectionnez **Oui, je veux configurer le réseau sans fil de mon imprimante**. Cliquez ensuite sur **Suivant**.

Si votre imprimante est déjà connectée au réseau, sélectionnez **Non, mon imprimante est déjà connectée sur mon réseau**.

- 7 Une fois la recherche des réseaux sans fil terminée, la liste des réseaux sans fil détectés par votre appareil s'affiche. Cliquez sur **Réglage avancé**.



- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le nom de SSID souhaité (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez Ad-hoc.
- **Canal:** Sélectionnez le canal. (**Régl. auto** ou 2 412 MHz à 2 467 MHz).
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé part.: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité ont été définis pour le réseau ad-hoc.

Sélectionnez **Sys. ouvert** ou **Clé part.** pour l'authentification et cliquez sur **Suivant**.

- Le WEP (Wired Equivalent Privacy) est un protocole de sécurité destiné à empêcher tout accès non autorisé à votre réseau sans fil. Ce protocole crypte les données de chaque paquet échangé sur un réseau sans fil à l'aide d'une clé de cryptage WEP 64 ou 128 bits.

Configuration du réseau sans fil

- 8 La fenêtre d'affichage des paramètres du réseau sans fil apparaît. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Suivant**.



Avant de saisir l'adresse IP de l'appareil, vous devez disposer des informations de configuration réseau de l'ordinateur. Si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur DHCP, les paramètres du réseau doivent également l'être. De même, si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur Statique, les paramètres du réseau doivent également l'être.

Si votre ordinateur est défini sur DHCP et que vous souhaitez utiliser le paramètre Statique pour le réseau sans fil, vous devez contacter l'administrateur réseau pour obtenir l'adresse IP statique.

- **Dans le cas de la méthode DHCP**

Si la méthode d'allocation d'adresses IP est DHCP, vérifiez que DHCP apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche Statique, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour modifier la méthode d'attribution en **Recevoir automatiquement l'adresse IP (DHCP)**.

- **Dans le cas de la méthode statique**

Si la méthode d'affectation d'adresses IP est Statique, vérifiez que Statique apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche DHCP, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour saisir l'adresse IP et d'autres valeurs de configuration réseau pour l'appareil.

Par exemple :

Si les informations réseau de l'ordinateur sont les suivantes:

- Adresse IP: 169.254.133.42
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0

Les informations réseau de l'appareil doivent alors être les suivantes:

- Adresse IP: 169.254.133.43
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0 (utilisez le masque de sous-réseau de l'ordinateur.)
- Passerelle: 169.254.133.1

- 9 La fenêtre **Configuration du réseau sans fil terminée** s'ouvre. Cliquez sur **Suivant**.

- 10 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et la machine. Cliquez sur **Suivant**.

- 11 Suivez les instructions affichées dans la fenêtre d'installation.

Configuration du réseau sans fil

Configuration en utilisant Mac (CLX-419x series/ C181x series)

Point d'accès via un câble USB

Éléments à préparer

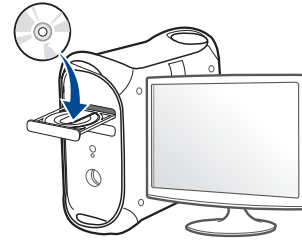
- Point d'accès.
- Imprimante connectée au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB



Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou téléchargements)

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.

- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



- 3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.

- Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.

- 4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.

- 5 Cliquez sur **Continuer**.

- 6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.

- 7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.

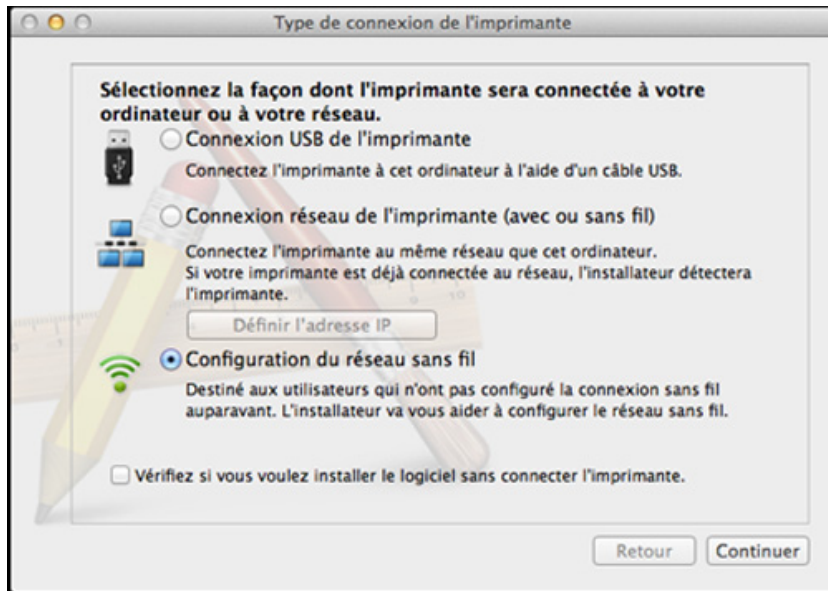
- 8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

- 9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

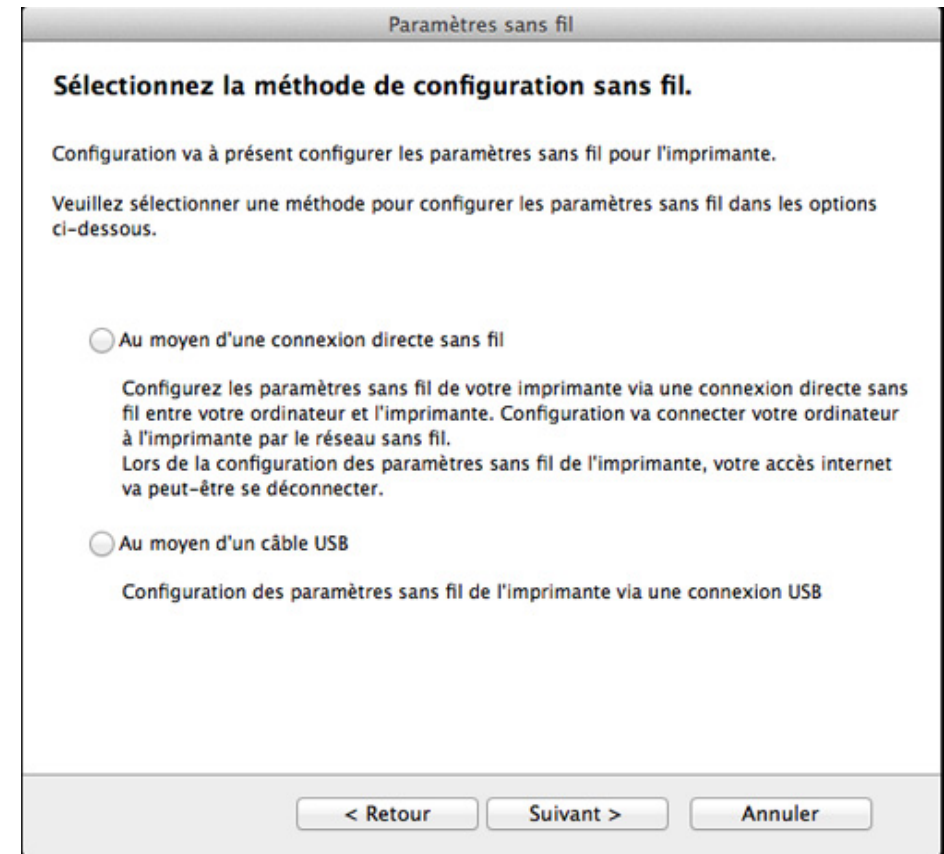
Configuration du réseau sans fil

- 10 Sélectionnez **Configuration du réseau sans fil** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.



- 11 Si l'écran **Paramètres sans fil** apparaît, sélectionnez **Au moyen d'un câble USB** et cliquez sur **Suivant**.

Si l'écran n'apparaît pas, passez à l'étape 15.



Configuration du réseau sans fil

- 12** Lorsque la recherche est terminée, la fenêtre affiche les périphériques connectés au réseau sans fil. Sélectionnez le nom (SSID) du point d'accès que vous souhaitez utiliser et cliquez sur **Suivant**.



Lorsque vous définissez manuellement la configuration de réseau sans fil, cliquez sur **Réglage avancé**.

- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le SSID du point d'accès (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez **Infrastructure**.
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé partagée: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
WPA personnel ou WPA2 personnel: Sélectionnez cette option pour authentifier le serveur d'impression à partir d'une clé pré-partagée WPA. Cela active une clé secrète partagée (généralement appelée clé secrète pré-partagée) qui est configurée manuellement sur le point d'accès et sur chacun de ses clients.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage. (aucun, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP, AES)
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité sont définis pour le point d'accès.

Entrez le mot de passe réseau du point d'accès (ou routeur).

- 13** La fenêtre d'affichage des paramètres du réseau sans fil apparaît. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Suivant**.



- L'option Wi-Fi Direct n'apparaît sur l'écran que si votre imprimante prend en charge cette fonction.
- L'utilisation de Samsung Easy Printer Manager vous permet de construire le réseau Wi-Fi Direct (voir « Configuration de Wi-Fi Direct » à la page 254).
- **Nom de Wi-Fi Direct :** Le nom par défaut du Wi-Fi Direct est le nom du modèle et la longueur maximale est de 22 caractères.
- **Config mot de passe** est une chaîne numérique et sa longueur est comprise entre 8 et 64 caractères.

- 14** La fenêtre **Configuration du réseau sans fil terminée** s'ouvre. Cliquez sur **Suivant**.

- 15** Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et la machine. Cliquez sur **Suivant**.

Configuration du réseau sans fil

Point d'accès sans câble USB (recommandé)

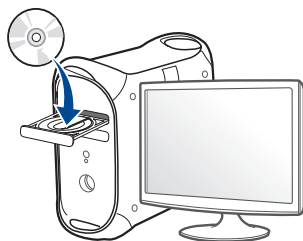
Éléments à préparer

- Mac compatible WiFi fonctionnant avec Mac OS 10.7 ou supérieur et un point d'accès (routeur)
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil



Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.

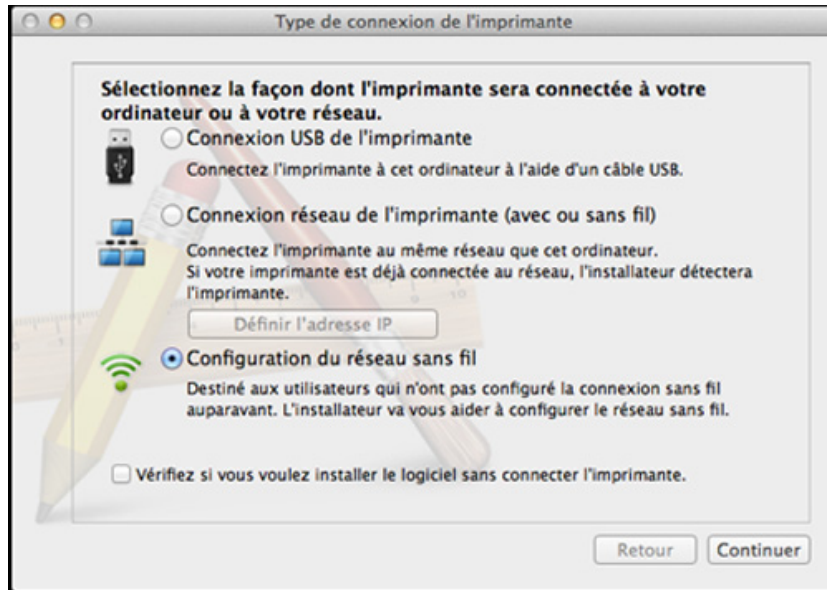


- 3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.
 - Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.
- 4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.
- 5 Cliquez sur **Continuer**.
- 6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.
- 7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.
- 8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.
- 9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

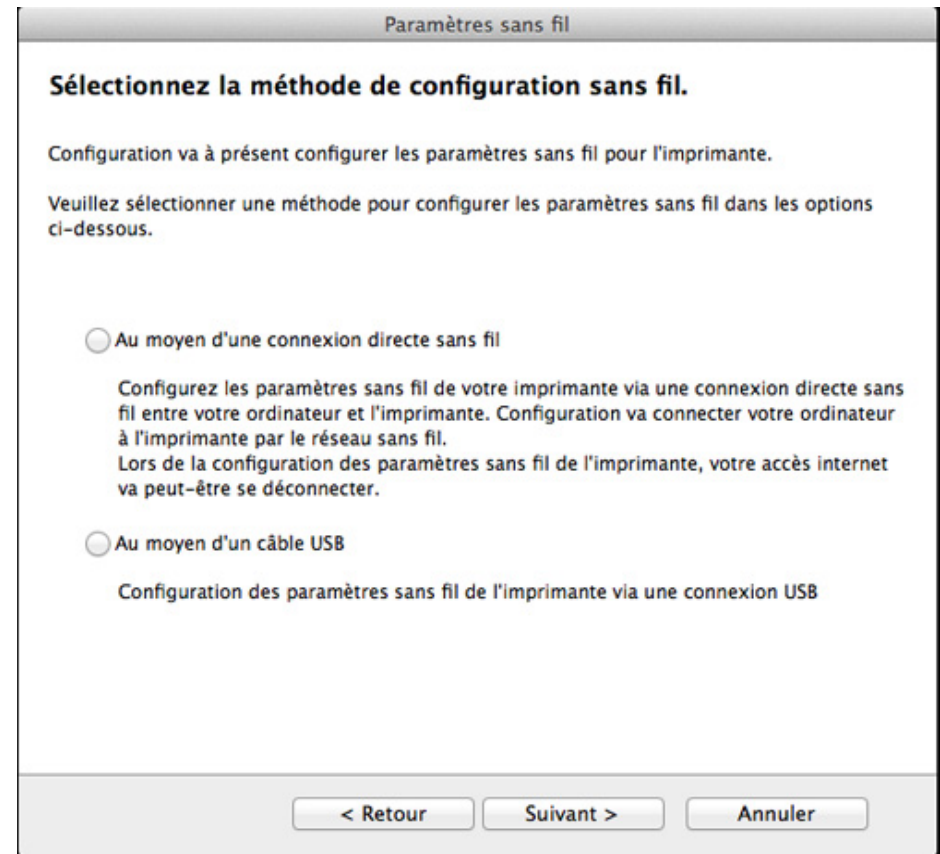
Configuration du réseau sans fil

- 10 Sélectionnez **Configuration du réseau sans fil** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.




- 11 Si l'écran **Paramètres sans fil** apparaît, sélectionnez **Au moyen d'une connexion directe sans fil** et cliquez sur **Suivant**.

Si l'écran n'apparaît pas, passez à l'étape 13.



Configuration du réseau sans fil



Si l'écran ci-dessous apparaît, appuyez sur le bouton  (WPS) du panneau de commande dans les 2 minutes.

- Pour le modèle équipé d'un écran tactile, appuyez sur **Accepter** sur l'écran tactile.



12 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, cliquez sur **Suivant**.

13 Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Fermer**.

Réseau ad-hoc via un câble USB

Si vous ne possédez pas de point d'accès (AP), vous pouvez toujours connecter l'appareil sans fil à votre ordinateur en configurant un réseau sans fil ad-hoc en suivant les indications simples suivantes.

Éléments à préparer

- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

Création du réseau ad-hoc sous Mac

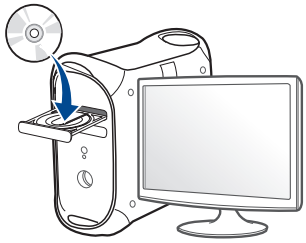


Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Configuration du réseau sans fil

1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.

2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.

- Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.

4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.

5 Cliquez sur **Continuer**.

6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.

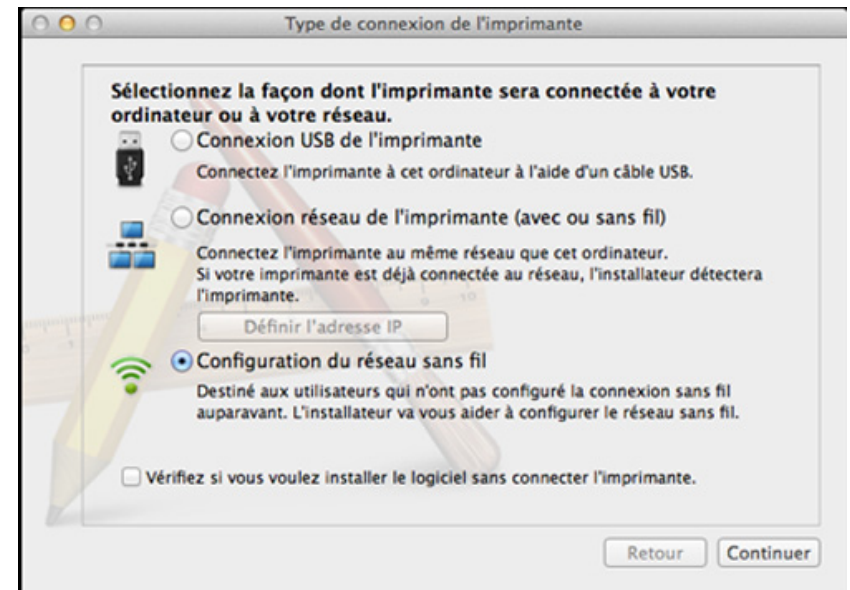
7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.

8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

10 Sélectionnez **Configuration du réseau sans fil** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.



Configuration du réseau sans fil

- 11** Une fois la recherche des réseaux sans fil terminée, une liste des réseaux sans fil détectés par votre appareil s'affiche. Cliquez sur **Réglage avancé**.



- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le nom du SSID (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez Ad-hoc.
- **Canal:** Sélectionnez le canal (**Régl. auto** ou 2412 MHz à 2467 MHz).
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé partagée: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité ont été définis pour le réseau ad-hoc.

Sélectionnez **Sys. ouvert** ou **Clé partagée** pour l'authentification et cliquez sur **Suivant**.

- Le WEP (Wired Equivalent Privacy) est un protocole de sécurité destiné à empêcher tout accès non autorisé à votre réseau sans fil. Le protocole WEP crypte la partie des données de chaque paquet échangé sur un réseau sans fil à l'aide d'une clé de cryptage WEP 64 ou 128 bits.

- 12** La fenêtre regroupant les paramètres du réseau sans fil s'affiche. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Suivant**.



Avant de saisir l'adresse IP de l'appareil, vous devez disposer des informations de configuration réseau de l'ordinateur. Si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur DHCP, les paramètres du réseau doivent également l'être. De même, si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur Statique, les paramètres du réseau doivent également l'être.

Si votre ordinateur est défini sur DHCP et que vous souhaitez utiliser le paramètre Statique pour le réseau sans fil, vous devez contacter l'administrateur réseau pour obtenir l'adresse IP statique.

- **Dans le cas de la méthode DHCP**

Si la méthode d'allocation d'adresses IP est DHCP, vérifiez que DHCP apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche Statique, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour modifier la méthode d'attribution en **Recevoir automatiquement l'adresse IP (DHCP)**.

- **Dans le cas de la méthode statique**

Si la méthode d'affectation d'adresses IP est Statique, vérifiez que Statique apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche DHCP, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour saisir l'adresse IP et d'autres valeurs de configuration réseau pour l'appareil.

Par exemple :

Si les informations réseau de l'ordinateur sont les suivantes :

- Adresse IP : 169.254.133.42
- Masque de sous-réseau : 255.255.0.0

Configuration du réseau sans fil

Les informations réseau de l'appareil doivent alors être les suivantes :

- Adresse IP : 169.254.133.43
- Masque de sous-réseau : 255.255.0.0 (utilisez le masque de sous-réseau de l'ordinateur.)
- Passerelle : 169.254.133.1

13 Lorsque s'affiche la fenêtre indiquant que la connexion du câble réseau est confirmée, débranchez le câble réseau et cliquez sur **Suivant**.

Si le câble réseau est branché, il peut être difficile de trouver l'appareil lors de la configuration du réseau sans fil.

14 La connexion au réseau sans fil s'effectue en fonction de la configuration réseau.

15 La configuration du réseau sans fil est terminée. Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Quitter**.



Une fois connecté au réseau sans fil, vous devez installer le pilote d'un appareil afin de procéder à l'impression depuis une application (voir « Installation sous Mac » à la page 190).

Configuration en utilisant Mac (CLX-626x series)

Point d'accès via un câble USB (recommandé)

Éléments à préparer

- Point d'accès
- Imprimante connectée au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

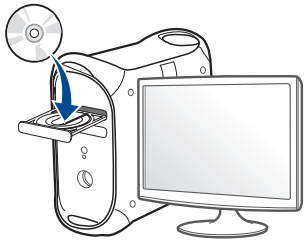


Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou téléchargements)

Configuration du réseau sans fil

1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.

2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.

- Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.

4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.

5 Cliquez sur **Continuer**.

6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.

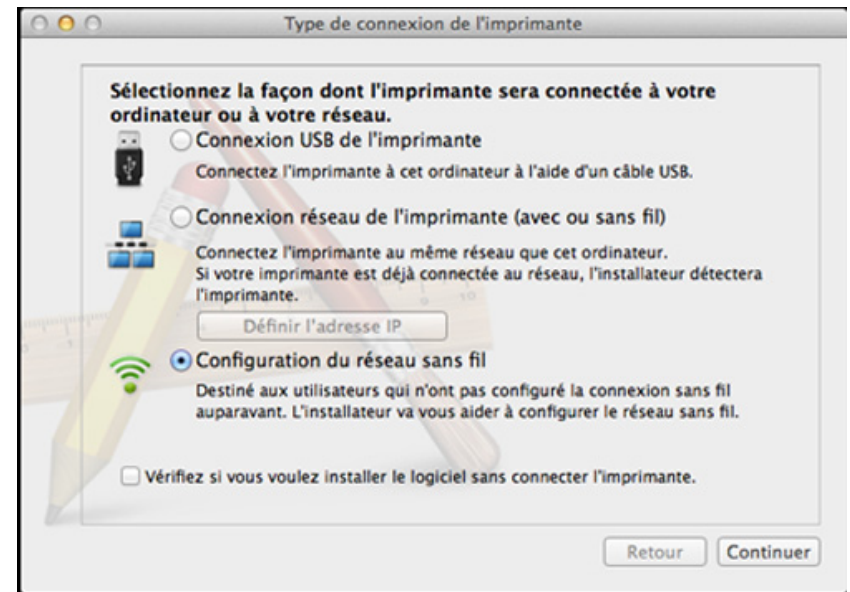
7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.

8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.

10 Sélectionnez **Configuration du réseau sans fil** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.



Configuration du réseau sans fil

- 11** Lorsque la recherche est terminée, la fenêtre affiche les périphériques connectés au réseau sans fil. Sélectionnez le nom (SSID) du point d'accès que vous souhaitez utiliser et cliquez sur **Suivant**.



Lorsque vous définissez manuellement la configuration de réseau sans fil, cliquez sur **Réglage avancé**.

- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le SSID du point d'accès (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez **Infrastructure**.
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé partagée: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
WPA personnel ou WPA2 personnel: Sélectionnez cette option pour authentifier le serveur d'impression à partir d'une clé pré-partagée WPA. Cela active une clé secrète partagée (généralement appelée clé secrète pré-partagée) qui est configurée manuellement sur le point d'accès et sur chacun de ses clients.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage. (aucun, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP, AES)
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité sont définis pour le point d'accès.

Entrez le mot de passe réseau du point d'accès (ou routeur).

- 12** Si votre imprimante prend en charge Wi-Fi Direct et que cette fonction est désactivée, l'écran correspondant apparaîtra.

Si vous voulez activer Wi-Fi Direct, cochez la case et cliquez sur **Suivant**. Sinon, cliquez uniquement sur **Suivant**.

Paramètres sans fil

Paramètres de Wi-Fi Direct

Votre imprimante prend en charge Wi-Fi Direct.



Étant donné que votre imprimante prend en charge le sans fil, vous pouvez utiliser Wi-Fi Direct pour permettre à votre périphérique mobile de se connecter facilement à votre imprimante.

Oui, je souhaite activer Wi-Fi Direct sur mon imprimante. [Aide](#)

Nom de Wi-Fi Direct : (23 caractères)

Configuration du mot de passe : (8 - 64 caractères)

Masquer les caractères

< Retour Suivant > Annuler

Configuration du réseau sans fil



- L'utilisation de Samsung Easy Printer Manager vous permet de contruire le réseau Wi-Fi Direct (voir « Configuration de Wi-Fi Direct » à la page 254).
- **Nom de Wi-Fi Direct** : Le nom par défaut du Wi-Fi Direct est le nom du modèle et la longueur maximale est de 22 caractères.
- **Config mot de passe** est une chaîne numérique et sa longueur est comprise entre 8 et 64 caractères.

13 Lorsque le paramétrage du réseau sans fil est terminé, débranchez le câble USB entre l'ordinateur et la machine.

14 La configuration du réseau sans fil est terminée. Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Quitter**.



Une fois connecté au réseau sans fil, vous devez installer le pilote d'un appareil afin de procéder à l'impression depuis une application (voir « Installation sous Mac » à la page 190).

Réseau ad-hoc via un câble USB

Si vous ne possédez pas de point d'accès (AP), vous pouvez toujours connecter l'appareil sans fil à votre ordinateur en configurant un réseau sans fil ad-hoc en suivant les indications simples suivantes.

Éléments à préparer

- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble USB

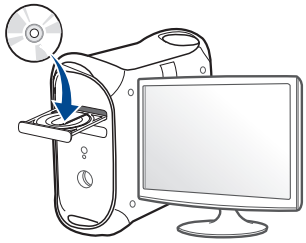
Création du réseau ad-hoc sous Mac



Pour Mac OS X 10.4, pour installer le logiciel d'imprimante, il vous faut le télécharger sur le site web de Samsung (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Configuration du réseau sans fil

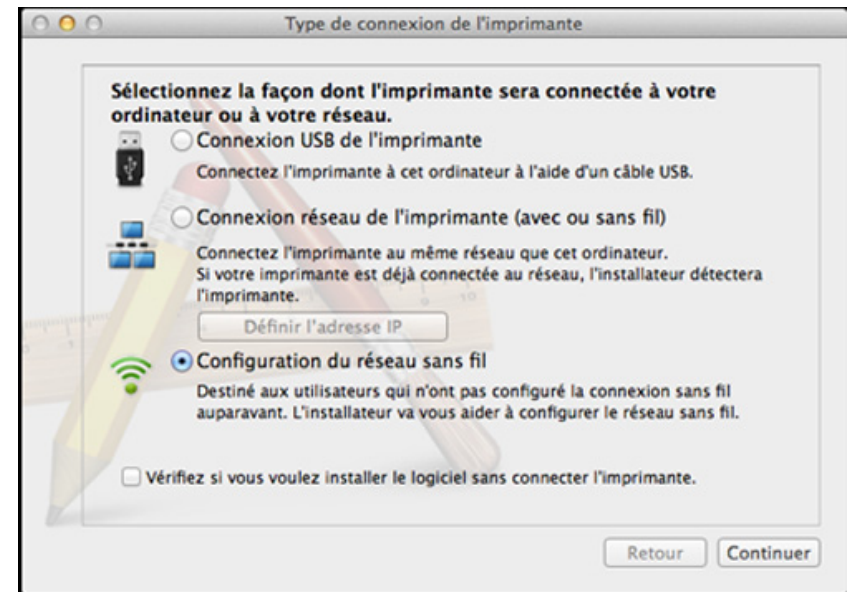
- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Insérez le CD de logiciels fourni dans le lecteur.



- 3 Double-cliquez sur l'icône CD-ROM qui apparaît sur le bureau du Mac.
 - Pour Mac OS X 10.8, double-cliquez sur le CD-ROM qui apparaît sur **outil de recherche**.
- 4 Double-cliquez sur le dossier **MAC_Installer** > icône **Installer OS X**.
- 5 Cliquez sur **Continuer**.
- 6 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Continuer**.
- 7 Cliquez sur **Accepter** pour accepter le contrat de licence.
- 8 Cliquez sur **Installer**. Tous les composants nécessaires aux opérations de l'appareil seront installés.

Si vous sélectionnez **Personnaliser**, vous pouvez choisir les composants individuels à installer.

- 9 Saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.
- 10 Sélectionnez **Configuration du réseau sans fil** sur le **Type de connexion de l'imprimante** et cliquez sur **Continuer**.



Configuration du réseau sans fil

- 11** Une fois la recherche des réseaux sans fil terminée, la liste des réseaux sans fil détectés par votre appareil s'affiche. Cliquez sur **Réglage avancé**.



- **Entrez le nom du réseau sans fil:** Saisissez le nom du SSID (le SSID est sensible à la casse).
- **Mode de fonctionnement:** Sélectionnez Ad-hoc.
- **Canal:** Sélectionnez le canal (**Régl. auto** ou 2412 MHz à 2467 MHz).
- **Authentification:** Sélectionnez un type d'authentification.
Sys. ouvert: L'authentification n'est pas utilisée et le cryptage peut l'être ou non, en fonction de l'enjeu de sécurité des données.
Clé partagée: L'authentification est utilisée. Un appareil disposant de la bonne clé WEP peut accéder au réseau.
- **Cryptage:** Sélectionnez le cryptage (Aucun, WEP64, WEP128).
- **Mot de passe réseau:** Entrez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Confirmez la clé réseau:** Confirmez la valeur du mot de passe de cryptage réseau.
- **Indice de clé WEP:** Si vous utilisez le cryptage WEP, sélectionnez l'**Indice de clé WEP** approprié.

La fenêtre de la sécurité du réseau sans fil s'affiche lorsque des paramètres de sécurité ont été définis pour le réseau ad-hoc.

Sélectionnez **Sys. ouvert** ou **Clé partagée** pour l'authentification et cliquez sur **Suivant**.

- Le WEP (Wired Equivalent Privacy) est un protocole de sécurité destiné à empêcher tout accès non autorisé à votre réseau sans fil. Le protocole WEP crypte la partie des données de chaque paquet échangé sur un réseau sans fil à l'aide d'une clé de cryptage WEP 64 ou 128 bits.

- 12** La fenêtre regroupant les paramètres du réseau sans fil s'affiche. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Suivant**.



Avant de saisir l'adresse IP de l'appareil, vous devez disposer des informations de configuration réseau de l'ordinateur. Si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur DHCP, les paramètres du réseau doivent également l'être. De même, si la configuration réseau de l'ordinateur est définie sur Statique, les paramètres du réseau doivent également l'être.

Si votre ordinateur est défini sur DHCP et que vous souhaitez utiliser le paramètre Statique pour le réseau sans fil, vous devez contacter l'administrateur réseau pour obtenir l'adresse IP statique.

- **Dans le cas de la méthode DHCP**

Si la méthode d'allocation d'adresses IP est DHCP, vérifiez que DHCP apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche Statique, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour modifier la méthode d'attribution en **Recevoir automatiquement l'adresse IP (DHCP)**.

- **Dans le cas de la méthode statique**

Si la méthode d'affectation d'adresses IP est Statique, vérifiez que Statique apparaît bien dans la fenêtre **Confirmation de la configuration d'un réseau sans fil**. Si la fenêtre affiche DHCP, cliquez sur **Modifier TCP/IP** pour saisir l'adresse IP et d'autres valeurs de configuration réseau pour l'appareil.

Par exemple :

Si les informations réseau de l'ordinateur sont les suivantes :

- Adresse IP : 169.254.133.42
- Masque de sous-réseau : 255.255.0.0

Configuration du réseau sans fil

Les informations réseau de l'appareil doivent alors être les suivantes :

- Adresse IP : 169.254.133.43
- Masque de sous-réseau : 255.255.0.0 (utilisez le masque de sous-réseau de l'ordinateur.)
- Passerelle : 169.254.133.1

13 Lorsque s'affiche la fenêtre indiquant que la connexion du câble réseau est confirmée, débranchez le câble réseau et cliquez sur **Suivant**.

Si le câble réseau est branché, il peut être difficile de trouver l'appareil lors de la configuration du réseau sans fil.

14 La connexion au réseau sans fil s'effectue en fonction de la configuration réseau.

15 La configuration du réseau sans fil est terminée. Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Quitter**.



Une fois connecté au réseau sans fil, vous devez installer le pilote d'un appareil afin de procéder à l'impression depuis une application (voir « Installation sous Mac » à la page 190).

Utilisation d'un câble réseau



Si l'appareil ne prend pas en charge le port réseau, il ne pourra pas utiliser cette fonction (voir « Vue arrière » à la page 27).

Votre appareil est compatible réseau. Quelques procédures de configuration sont néanmoins nécessaires pour qu'il puisse fonctionner avec votre réseau.



- Une fois connecté au réseau sans fil, vous devez installer le pilote d'un appareil afin de procéder à l'impression depuis une application (voir « Installation du pilote sur le réseau » à la page 200).
- Consultez votre administrateur réseau ou la personne ayant configuré votre réseau sans fil pour plus d'informations concernant votre configuration réseau.

Éléments à préparer

- Point d'accès.
- Ordinateur connecté au réseau
- CD de logiciels fourni avec votre appareil
- Un appareil installé avec une interface réseau sans fil
- Câble réseau

Configuration du réseau sans fil

Impression d'un rapport de configuration réseau

Vous pouvez identifier les paramètres réseau de votre appareil en imprimant un rapport de configuration réseau.

Voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196.

Définition d'adresse IP à l'aide du programme SetIP (Windows)

Ce programme permet de configurer manuellement l'adresse réseau IP de votre appareil à l'aide de son adresse MAC pour communiquer avec l'appareil. L'adresse MAC est le numéro de série matériel de l'interface réseau et peut être trouvé sur le **Rapport de configuration réseau**.

Voir « Création d'une adresse IP » à la page 196.

Configuration du réseau sans fil de l'appareil

Avant de démarrer, vous devez connaître le nom réseau (SSID) de votre réseau sans fil et la clé réseau, le cas échéant. Ces informations ont été définies lors de l'installation du point d'accès (ou du routeur sans fil). Si vous ne connaissez pas votre environnement sans fil, consultez la personne qui a installé le réseau.

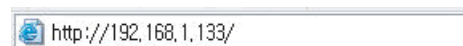
Pour configurer les paramètres sans fil, vous pouvez utiliser **Service Web SyncThru™**.

Utilisation du SyncThru™ Web Service

Avant de procéder à la configuration sans fil des paramètres, vérifiez l'état de connexion du câble.

- 1 Vérifiez si le câble réseau est connecté à l'appareil. Si ce n'est pas le cas, connectez l'appareil avec un câble réseau standard.
- 2 Démarrez un navigateur Web, comme Internet Explorer, Safari, ou Firefox, et entrez la nouvelle adresse IP de votre appareil dans la fenêtre du navigateur.

Par exemple :



- 3 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.
 - **ID: admin**
 - **Mot de passe: sec00000**
- 5 Lorsque la fenêtre **Service Web SyncThru™** s'ouvre, cliquez sur **Config. réseau**.
- 6 Cliquez sur **Sans fil > Assistant**.

Configuration du réseau sans fil



Assistant vous aidera à configurer le réseau sans fil. Cependant, si vous souhaitez configurer directement le réseau sans fil, sélectionnez **Perso**.

7 Sélectionnez **Nom du réseau (SSID)** dans la liste.

- **SSID:** SSID (Service Set Identifier) est le nom qui permet d'identifier un réseau sans fil. Les points d'accès et périphériques sans fil qui tentent de se connecter à un réseau sans fil donné doivent utiliser le même SSID. Le SSID est sensible à la casse.
- **Mode de fonctionnement:** Le **Mode de fonctionnement** se rapporte au type de connexion sans fil (voir « Nom du réseau sans fil et mot de passe réseau » à la page 213).
 - **Ad-hoc:** permet à des périphériques sans fil de communiquer directement entre eux dans un environnement peer-to-peer (poste à poste).
 - **Infrastructure:** Permet aux périphériques sans fil de communiquer entre eux via un point d'accès.



Si le **Mode de fonctionnement** de votre réseau est **Infrastructure**, sélectionnez le SSID du point d'accès. Si l'**Mode de fonctionnement** est **Ad-hoc**, sélectionnez le SSID de l'appareil.

8 Cliquez sur **Suivant**.

Si une fenêtre de paramètre de sécurité sans fil s'affiche, saisissez le mot de passe enregistré (mot de passe réseau) et cliquez sur **Suivant**.

9 Dans la fenêtre de confirmation qui s'affiche, vérifiez votre configuration sans fil. Si la configuration est correcte, cliquez sur **Appliquer**.



Déconnectez le câble réseau (standard ou réseau). Votre appareil doit ensuite commencer à communiquer sans fil avec le réseau. Dans le cas du mode Ad-Hoc, vous pouvez utiliser simultanément un LAN sans fil et un LAN câblé.

10 Insérez le CD du logiciel fourni dans votre lecteur CD-ROM, et suivez les instructions sur la fenêtre de configuration du réseau sans fil.

Activation/désactivation du réseau Wi-Fi



Si votre appareil comporte un écran d'affichage, vous pouvez également activer/désactiver le réseau Wi-Fi à partir du panneau de commande de l'appareil à l'aide du menu **Réseau**.

Configuration du réseau sans fil

1 Vérifiez si le câble réseau est correctement raccordé à l'appareil. Si ce n'est pas le cas, connectez l'appareil avec un câble réseau standard.

2 Démarrez un navigateur Web, comme Internet Explorer, Safari, ou Firefox, et entrez la nouvelle adresse IP de votre appareil dans la fenêtre du navigateur.

Par exemple :



3 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.

4 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.

- **ID: admin**
- **Mot de passe: sec00000**

5 Lorsque la fenêtre **Service Web SyncThru™** s'ouvre, cliquez sur **Config. réseau**.

6 Cliquez sur **Sans fil > Perso**.

Vous pouvez également activer ou désactiver le réseau Wi-Fi.

Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles

Wi-Fi Direct est une méthode de connexion poste à poste facile à configurer entre l'imprimante certifiée Wifi Direct et un périphérique mobile, qui procure une connexion sécurisée et une meilleure bande passante que le mode Ad Hoc.

Grâce à Wi-Fi Direct, vous pouvez connecter votre imprimante à un réseau Wi-Fi Direct tout en vous connectant à un point d'accès. Vous pouvez également utiliser un réseau câblé et un réseau Wi-Fi direct simultanément, de façon que plusieurs utilisateurs puissent accéder aux documents et les imprimer à la fois à partir du réseau Wi-Fi direct et du réseau câblé.



- Vous ne pouvez pas connecter votre périphérique mobile à Internet par le biais du réseau Wi-Fi Direct de l'imprimante.
- La liste des protocoles pris en charge peut différer de celle de votre modèle, les réseaux Wi-Fi Direct ne prennent PAS en charge l'IPv6, le filtrage du réseau, l'IPSec, le WINS et les services SLP.
- Le nombre maximal de périphériques pouvant être connectés via Wi-Fi Direct est 3.

Configuration du réseau sans fil

Configuration de Wi-Fi Direct

Vous pouvez activer la fonction Wi-Fi Direct en suivant l'une des méthodes suivantes.

À partir de l'ordinateur connecté par câble USB (recommandée)

Lorsque l'installation du pilote est terminée, Samsung Easy Printer Manager peut être configuré et vous pouvez apporter des modifications à Wi-Fi Direct.



Samsung Easy Printer Manager est disponible uniquement pour les utilisateurs de Windows et de Macintosh.

- Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes** ou **Tous les programmes** > **Samsung Printers** > Samsung Easy Printer Manager > **Paramètres du périphérique** > **Réseau**.
 - **Wi-Fi Direct activé/désactivé** : sélectionnez **Activé** pour activer.
 - **Nom du périphérique** : entrez le nom de l'imprimante afin de rechercher votre imprimante sur un réseau sans fil. Par défaut, le nom du périphérique est le nom du modèle.

- **Adresse IP** : entrez l'adresse IP de l'imprimante. Cette adresse IP n'est utilisée que sur le réseau local et non pas sur le réseau filaire ou sans fil en infrastructure. Nous vous recommandons d'utiliser l'adresse IP locale par défaut (l'adresse IP locale par défaut de l'imprimante pour le Wi-Fi Direct est 192.168.3.1)
- **Propriétaire du groupe** : activez cette option pour affecter l'imprimante au propriétaire d'un groupe Wi-Fi Direct. Le **Propriétaire du groupe** joue le même rôle qu'un point d'accès sans fil. Nous vous recommandons d'activer cette option.
- **Mot de passe réseau**: Si votre imprimante est du type **Propriétaire du groupe**, un **Mot de passe réseau** est requise pour que les autres périphériques mobiles puissent se connecter à votre imprimante. Vous pouvez configurer un mot de passe réseau vous-même, ou bien vous pouvez retenir le mot de passe réseau fournie et générée au hasard par défaut.

À partir de l'appareil (appareils comportant un écran d'affichage)



L'accès aux menus peut varier d'un modèle à l'autre (voir « Accès au menu » à la page 38).

- Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration réseau** > **Sans fil** > **Wi-Fi Direct** sur l'écran tactile.
- Activez **Wi-Fi Direct**.

Configuration du réseau sans fil

À partir de l'ordinateur connecté au réseau

Si votre imprimante utilise un câble réseau ou un point d'accès sans fil, vous pouvez activer et configurer le Wi-Fi Direct dans SyncThru™ Web Service.

- Accédez à **Service Web SyncThru™**, sélectionnez **Paramètres > Config. réseau > Sans fil > Wi-Fi Direct**.
- Activez ou désactivez **Wi-Fi Direct** et configurez les autres options.



- Pour les utilisateurs de Linux :
 - Imprimez un rapport de configuration du réseau IP afin de vérifier le débit (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196).
 - Accédez à **Service Web SyncThru**, sélectionnez **Paramètres > Config. réseau > Sans fil > Wi-Fi Direct**.
 - Activez ou désactivez **Wi-Fi Direct**.



- Lorsque vous avez trouvé l'imprimante à laquelle vous souhaitez vous connecter à partir de votre périphérique mobile, sélectionnez l'imprimante : le voyant de l'imprimante clignotera. Appuyez sur la touche WPS de l'imprimante : celle-ci se connectera à votre périphérique mobile.
- Si votre périphérique mobile ne prend pas en charge le Wi-Fi Direct, vous devez entrer la « clé réseau » de l'imprimante au lieu d'appuyer sur la touche WPS.

Configuration du périphérique mobile

- Après avoir configuré le Wi-Fi Direct à partir de l'imprimante, consultez le mode d'emploi du périphérique mobile que vous utilisez pour configurer son Wi-Fi Direct.
- Après avoir configuré le Wi-Fi Direct, vous devez télécharger une application d'impression mobile. (Par exemple, Samsung Mobile printer) afin d'imprimer à partir de votre smartphone.

Configuration du réseau sans fil

Dépannage du réseau sans fil

Problèmes pendant la configuration ou l'installation du pilote

Imprimantes introuvables

- Votre appareil n'est peut-être pas allumé. Mettez l'ordinateur et l'appareil sous tension.
- Le câble USB n'est pas raccordé entre l'ordinateur et l'appareil. Raccordez votre appareil à votre ordinateur à l'aide du câble USB.
- L'appareil ne prend pas en charge le réseau sans fil. Consultez le mode d'emploi du CD de logiciels fourni avec votre appareil et préparez un appareil réseau sans fil.

Échec de la connexion - Nom de réseau sans fil introuvable

- L'appareil ne parvient pas à trouver le nom du réseau (SSID) que vous avez sélectionné ou saisi. Vérifiez le nom de réseau (SSID) sur votre point d'accès et essayez de vous connecter à nouveau.
- Le point d'accès n'est pas allumé. Mettez le point d'accès sous tension.

Échec de la connexion - Sécurité incorrecte

- La sécurité n'est pas correctement configurée. Vérifiez la sécurité configurée au niveau de votre point d'accès et de votre appareil.

Échec de la connexion - Erreur de connexion générale

- Votre ordinateur ne reçoit pas de signal de votre appareil. Vérifiez le câble USB et l'alimentation de l'appareil.

Échec de la connexion - Réseau câblé connecté

- L'appareil est raccordé avec un câble de réseau câblé. Déconnectez le câble de réseau câblé de votre appareil.

Échec de la connexion - Attribution de l'adresse IP

- Éteignez, puis rallumez le point d'accès (ou le routeur sans fil) et la machine.

Erreur de connexion à l'ordinateur

- L'adresse réseau configurée ne permet pas d'établir la connexion entre l'ordinateur et l'appareil.
 - Dans le cas d'un environnement réseau DHCP
L'appareil reçoit automatiquement l'adresse IP (DHCP) lorsque l'ordinateur est configuré sur DHCP.

Configuration du réseau sans fil



Si la tâche d'impression ne fonctionne pas en mode DHCP, le problème peut provenir de la modification automatique de l'adresse IP. Comparez les adresses IP du produit et du port d'impression.

Comment comparer :

- 1 Imprimez le rapport sur les informations du réseau de votre imprimante, puis vérifiez l'adresse IP (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196).
- 2 Vérifiez l'adresse IP du port d'impression sur votre ordinateur.
 - a Cliquez sur le menu Windows **Démarrer**.
 - Sous Windows 8, dans les **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Paramètres**.
 - b Sous Windows XP/Server 2003, sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**.
 - Sous Windows Server 2008/Vista, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Imprimantes**.
 - Sous Windows 7/8, sélectionnez **Panneau de configuration > Périphériques et imprimantes**.
 - Sous Windows Server 2008 R2, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel > Périphériques et imprimantes**.
 - c Cliquez avec le bouton droit sur votre appareil.
 - d Sous Windows XP/2003/2008/Vista, sélectionnez **Propriétés**.
Sous Windows 7/8 et Windows Server 2008 R2, dans les menus contextuels, sélectionnez les **Propriétés de l'imprimante**.
Si la marque ► accompagne l'élément **Propriétés de l'imprimante**, vous pouvez sélectionner les autres pilotes d'impression reliés à l'imprimante sélectionnée.
 - e Cliquez sur l'onglet **Port**.
 - f Cliquez sur le bouton **Configurer le port....**

g Vérifiez si **Nom de l'imprimante ou adresse IP**: est l'adresse IP de la feuille de configuration du réseau.

- 3 Modifiez l'adresse IP du port d'impression si elle est différente de celle du rapport sur les informations du réseau.

Si vous souhaitez utiliser le CD d'installation du logiciel pour modifier l'IP du port, connectez-vous à une imprimante du réseau. Ensuite, reconnectez l'adresse IP.

- Dans le cas d'un environnement réseau statique

L'appareil utilise l'adresse statique lorsque l'ordinateur est configuré sur adresse statique.

Par exemple :

Si les informations réseau de l'ordinateur sont les suivantes:

- Adresse IP: 169.254.133.42
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0

Les informations réseau de l'appareil doivent alors être les suivantes :

- Adresse IP: 169.254.133.**43**
- Masque de sous-réseau: 255.255.0.0 (utilisez le masque de sous-réseau de l'ordinateur.)
- Passerelle: 169.254.133.**1**

Configuration du réseau sans fil

Autres problèmes

Si des problèmes surviennent alors que vous utilisez l'appareil sur un réseau, vérifiez les éléments suivants :



Pour obtenir des informations sur le point d'accès (ou le routeur sans fil), consultez son propre mode d'emploi.

- Vous ne pouvez pas activer les réseaux filaires et les réseaux sans fil simultanément.
- Il est possible que votre ordinateur, votre point d'accès (ou routeur sans fil) ou votre appareil ne soit pas sous tension.
- Vérifiez la réception sans fil autour de l'appareil. Si le routeur est éloigné de l'appareil ou s'il y a un obstacle, vous pourriez avoir des difficultés à recevoir le signal.
- Éteignez, puis rallumez le point d'accès (ou le routeur sans fil), l'appareil et l'ordinateur. Cela peut parfois permettre de récupérer la communication réseau.
- Vérifiez si le pare-feu logiciel (V3 ou Norton) bloque la communication.
Si l'ordinateur et l'appareil raccordés sur un même réseau ne peuvent pas se trouver, un pare-feu peut bloquer la communication. Reportez-vous au mode d'emploi du pare-feu pour le désactiver, puis relancez la recherche de l'appareil.

- Vérifiez si l'adresse IP de l'appareil est correctement affectée. Vous pouvez vérifier l'adresse IP en imprimant le rapport de configuration réseau.
- Vérifiez si le point d'accès (ou le routeur sans fil) possède une sécurité configurée (mot de passe). S'il possède un mot de passe, consultez l'administrateur du point d'accès (ou routeur sans fil).
- Vérifiez l'adresse IP de l'appareil. Réinstallez le pilote de l'appareil et modifiez les paramètres pour connecter l'appareil au réseau. En raison des caractéristiques de DHCP, l'adresse IP affectée peut changer si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période ou si le point d'accès a été redéfini.

Enregistrez l'adresse MAC du produit lorsque vous configurez le serveur DHCP sur le point d'accès (ou le routeur sans fil). Ensuite, vous pouvez toujours utiliser l'adresse IP associée à l'adresse MAC. Vous pouvez identifier l'adresse MAC de votre appareil en imprimant un rapport de configuration réseau (voir « Impression d'un rapport de configuration réseau » à la page 196).

- Vérifiez l'environnement sans fil. Vous pourriez ne pas être en mesure de vous connecter au réseau dans l'environnement d'infrastructure, au sein duquel vous devez saisir les informations d'un utilisateur avant de vous connecter au point d'accès (ou au routeur sans fil).
- Cet appareil ne prend en charge que les normes IEEE 802.11 b/g/n et Wi-Fi. Les autres types de communication sans fil (par exemple, Bluetooth), ne sont pas pris en charge.
- Lorsque vous utilisez le mode Ad-hoc, pour les systèmes d'exploitation tels que Windows Vista, vous pourriez avoir à définir les paramètres de connexion réseau à chaque fois que vous utilisez l'appareil sans fil.

Configuration du réseau sans fil

- Vous ne pouvez pas utiliser simultanément le mode Infrastructure et le mode Ad-hoc pour un appareil réseau sans fil Samsung.
- L'appareil se trouve à portée du réseau sans fil.
- L'appareil ne se trouve pas à proximité d'obstacles susceptibles de bloquer le signal sans fil.

Retirez tout objet métallique de grande taille placé entre le point d'accès (ou le routeur sans fil) et l'appareil.

Assurez-vous que l'appareil et le point d'accès sans fil (ou le routeur sans fil) ne sont pas séparés par des poteaux, des murs ou des colonnes de support contenant du métal ou du béton.

- L'appareil ne se trouve pas à proximité d'autres appareils électroniques qui pourraient provoquer des interférences avec le signal sans fil.
De nombreux appareils peuvent provoquer des interférences avec le signal sans fil, et notamment les fours à micro-ondes et certains périphériques Bluetooth.
- Si la configuration de votre point d'accès (ou de votre routeur sans fil) change, vous devrez reconfigurer le réseau sans fil de votre produit.
- Le nombre maximal de périphériques pouvant être connectés via Wi-Fi Direct est 3.
- Si Wi-Fi Direct est activé (ON), cette machine ne prend en charge que IEEE 802.11 b/g.
- Si le point d'accès est paramétré pour fonctionner avec la norme 802.11n uniquement, il peut ne pas se connecter à votre machine.

Samsung Mobile Print

Qu'est-ce que Samsung Mobile Print ?

Samsung Mobile Print est une application gratuite qui permet aux utilisateurs d'imprimer des photos, des documents et des pages Internet à partir d'un smartphone ou d'une tablette. **Samsung Mobile Print** est compatible non seulement avec votre smartphone Android et iOS, mais également avec votre iPod Touch et tablet PC. Il permet de connecter votre périphérique mobile à une imprimante Samsung connectée au réseau, ou à une imprimante sans fil par le biais d'un point d'accès Wi-Fi. L'installation d'un nouveau pilote ou le paramétrage du réseau sont inutiles : installez tout simplement l'application **Samsung Mobile Print**, qui détectera automatiquement les imprimantes Samsung compatibles. En plus de l'impression de photos, de pages Internet et de fichiers PDF, la numérisation est également prise en charge. Si vous possédez une imprimante multifonctions Samsung, vous pouvez numériser n'importe quel document au format JPG, PDF ou PNG, pour pouvoir l'afficher rapidement et facilement sur votre périphérique mobile.

Téléchargement de Samsung Mobile Print

Pour télécharger **Samsung Mobile Print**, allez à l'application store (Samsung Apps, Play Store, App Store) de votre appareil mobile et recherchez simplement « **Samsung Mobile Print**.» Vous pouvez également consulter iTunes pour connaître les périphériques Apple sur votre ordinateur.



Android



iOS

Systèmes d'exploitation mobiles pris en charge

- Android OS 2.3 ou supérieur
- iOS 4.0 ou supérieur

Utilisation de la fonction NFC

L'imprimante NFC (Near Field Communication) vous permet d'imprimer/numériser/télécopier directement à partir de votre appareil mobile en tenant simplement votre appareil mobile au-dessus de l'étiquette NFC de votre imprimante. Il ne nécessite pas l'installation d'un pilote d'imprimante ou la connexion à un point d'accès. Vous avez juste besoin d'un appareil mobile compatible NFC. Pour pouvoir utiliser cette fonction, l'application Samsung Mobile Print doit être installée sur votre appareil mobile.



- Selon le matériau de la coque de l'appareil mobile, la reconnaissance NFC peut ne pas fonctionner correctement.
- Selon l'appareil mobile que vous utilisez, la vitesse de transmission peut être différente.
- Cette fonction est uniquement disponible sur les modèles disposant d'une étiquette NFC (voir « Description de l'appareil » à la page 24).
- L'utilisation d'une coque ou d'une batterie autre que celle équipant d'origine l'appareil mobile, ou d'une coque/autocollant métallique, peut bloquer la reconnaissance NFC.
- Si les périphériques NFC se maintiennent en état d'échec de communication, extrayez la batterie de l'appareil mobile et réinstallez-la, et réessayez.

Configuration requise

- NFC et Wi-Fi Direct activés, application Samsung Mobile Print installée, appareil mobile avec Android OS 4.0 ou version supérieure.



Seule une version Android OS 4.1 ou supérieure active automatiquement la fonction Wi-Fi Direct sur votre appareil mobile lorsque vous activez la fonction NFC. Nous vous recommandons de mettre à niveau votre appareil mobile vers la version Android OS 4.1 ou supérieure pour utiliser la fonction NFC.

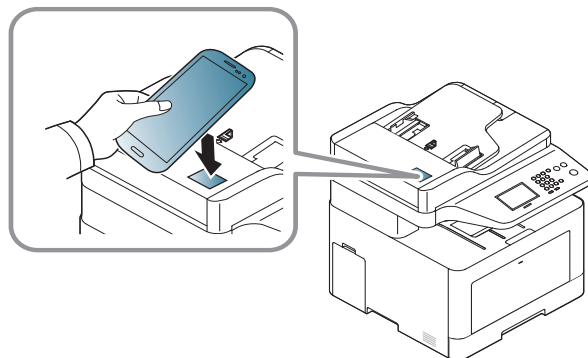
- Imprimante avec fonction Wi-Fi Direct activée (voir « Configuration de Wi-Fi Direct » à la page 254).

Utilisation de la fonction NFC

Impression


- 1 Vérifiez que les fonctions NFC et Wi-Fi Direct sont activées sur votre appareil mobile et que la fonction Wi-Fi Direct est activée sur votre imprimante (voir « Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles » à la page 253).
- 2 Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC (NFC) de votre imprimante.

Attendez quelques secondes que l'application **Samsung Mobile Print** se lance.



- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.
- Si vous ne disposez pas de l'application **Samsung Mobile Print** sur vos appareils mobiles, la connexion sur la page de téléchargement de l'application **Samsung Mobile Print** s'établit automatiquement. Téléchargez l'application et réessayez.

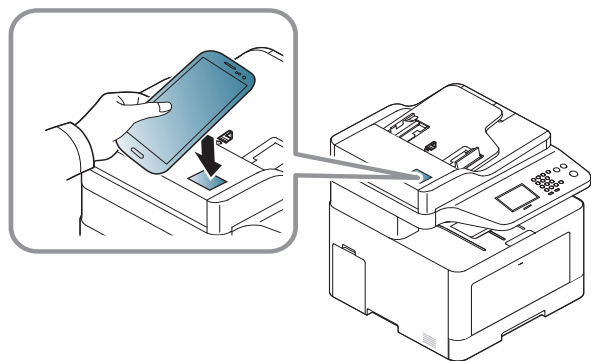
- 3 Sélectionnez le mode Impression.
- 4 Sélectionnez le contenu que vous souhaitez imprimer.

Au besoin, modifiez l'option d'impression en pressant .

Utilisation de la fonction NFC

- 5 Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC(NFC) de votre imprimante.

Attendez quelques secondes que l'appareil mobile se connecte à l'imprimante.

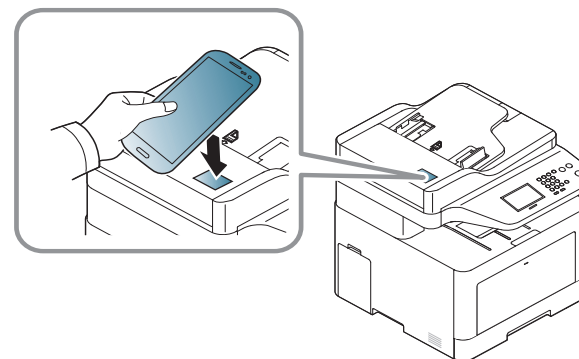


- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.

- 6 L'imprimante démarre l'impression.

Numérisation

- 1 Vérifiez que les fonctions NFC et Wi-Fi Direct sont activées sur votre appareil mobile et que la fonction Wi-Fi Direct est activée sur votre imprimante (voir « Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles » à la page 253).
- 2 Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC(NFC) de votre imprimante.
Attendez quelques secondes que l'application **Samsung Mobile Print** se lance.




Utilisation de la fonction NFC



- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.
- Si vous ne disposez pas de l'application **Samsung Mobile Print** sur vos appareils mobiles, la connexion sur la page de téléchargement de l'application **Samsung Mobile Print** s'établit automatiquement. Téléchargez l'application et réessayez.

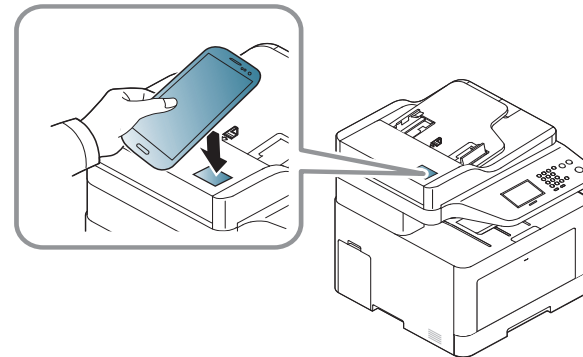
3 Sélectionnez le mode Numérisation.

4 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).

Au besoin, changez l'option de numérisation en pressant le .

5

Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC (NFC) de votre imprimante.



- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.

6

L'imprimante démarre la numérisation du contenu.

Les données numérisées sont enregistrées sur votre appareil mobile.


Utilisation de la fonction NFC



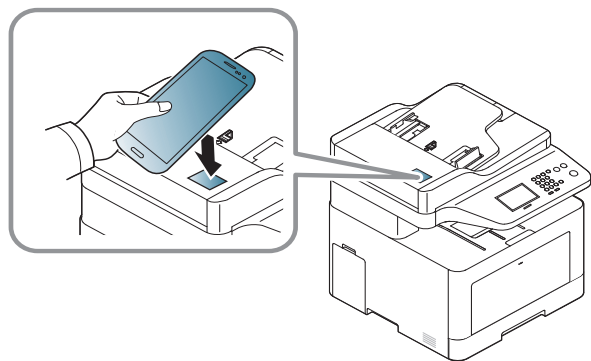
Si vous désirez poursuivre la numérisation, suivez les instructions sur l'écran de l'application.

Envoi d'une télécopie

1 Vérifiez que les fonctions NFC et Wi-Fi Direct sont activées sur votre appareil mobile et que la fonction Wi-Fi Direct est activée sur votre imprimante (voir « Configuration de l'impression via Wi-Fi Direct pour mobiles » à la page 253).

2 Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC() de votre imprimante.

Attendez quelques secondes que l'application **Samsung Mobile Print** se lance.



- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.
- Si vous ne disposez pas de l'application **Samsung Mobile Print** sur vos appareils mobiles, la connexion sur la page de téléchargement de l'application **Samsung Mobile Print** s'établit automatiquement. Téléchargez l'application et réessayez.


3 Sélectionnez le mode Télécopie.

4 Sélectionnez le contenu que vous souhaitez télécopier.

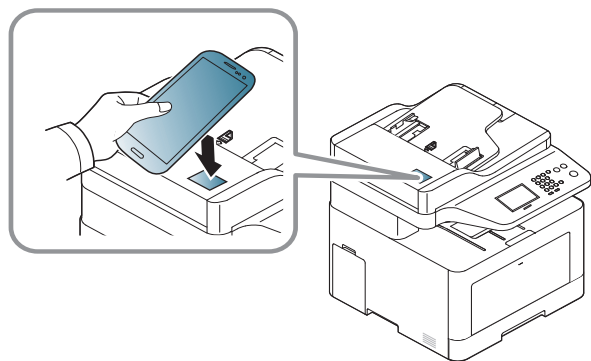
Au besoin, saisissez le numéro de fax et changez l'option de

télécopie en pressant le .

Utilisation de la fonction NFC

- 5 Positionnez l'étiquette NFC de votre appareil mobile (elle se trouve généralement au dos de l'appareil mobile) au-dessus de l'étiquette NFC() de votre imprimante.

Attendez quelques secondes que l'appareil mobile se connecte à l'imprimante.



- Sur certains appareils mobiles, l'étiquette NFC peut ne pas se trouver au dos de l'appareil mobile. Vérifiez l'emplacement de l'étiquette NFC sur votre appareil mobile avant d'établir la communication entre les étiquettes.
- Si un message d'erreur relatif au code PIN modifié s'affiche, saisissez un code PIN modifié et appuyez sur **OK**. Suivez l'instruction sur l'écran d'application pour mettre à jour le code PIN.

- 6 L'imprimante démarre l'envoi de la télécopie du contenu.

AirPrint



Seuls les appareils homologués AirPrint peuvent utiliser la fonction AirPrint. Vérifiez si l'emballage dans lequel votre appareil a été livré possède la marque de certification AirPrint.



AirPrint vous permet d'imprimer sans fil directement à partir d'un iPhone, d'un iPad et d'un iPod Touch en lançant la dernière version du iOS.

Configuration d'AirPrint

Les protocoles Bonjour(mDNS) et IPP sont requis sur votre appareil pour pouvoir utiliser la fonction **AirPrint**. Vous pouvez activer la fonction **AirPrint** de l'une des façons suivantes.

- 1 Vérifiez si l'appareil est correctement raccordé au réseau.
- 2 Démarrez un navigateur Internet, comme Internet Explorer, Safari, ou Firefox, et entrez la nouvelle adresse IP de votre appareil dans la fenêtre du navigateur.

Par exemple:



http://192.168.1.133/

- 3 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.

- 4 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. S'il s'agit de votre première connexion à SyncThru™ Web Service, saisissez l'ID et le mot de passe par défaut suivants. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.


- **ID: admin**
- **Mot de passe: sec00000**

- 5 Lorsque la fenêtre **Service Web SyncThru™** s'ouvre, cliquez sur **Paramètres > Config. réseau**.


- 6 Cliquez sur **Raw TCP/IP, LPR, IPP** ou sur **mDNS**.
Vous pouvez activer le protocole IPP ou mDNS.

Impression via AirPrint

Par exemple, le manuel de l'iPad fournit les instructions suivantes :

- 1 ouvrez l'e-mail, la photo, la page Internet ou le document que vous souhaitez imprimer.
- 2 touchez l'icône d'action ().
- 3 sélectionnez **le nom de votre pilote d'impression** et le menu d'option à configurer.
- 4 touchez le bouton **Imprimer**. lancez l'impression.



Annulation d'une tâche d'impression : pour annuler une tâche d'impression ou pour consulter le résumé de l'impression, cliquez sur l'icône du centre d'impression () dans la zone multitâches. Vous pouvez cliquer sur Annuler dans le centre d'impression.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ est un service vous permettant d'effectuer une impression sur une imprimante, à l'aide de votre smartphone, de votre tablette, ou de tout autre périphérique connecté à Internet. Enregistrez tout simplement votre compte Google sur l'imprimante : vous êtes alors prêt à utiliser le service Google Cloud Print™. Vous pouvez imprimer votre document ou votre e-mail à l'aide du système d'exploitation Chrome, du navigateur Chrome, ou d'une application Gmail™/ Google Docs™ de votre périphérique mobile, aussi vous n'avez pas besoin d'installer le pilote d'impression sur le périphérique mobile. Consultez le site Internet de Google (<http://www.google.com/cloudprint/learn/> ou <http://support.google.com/cloudprint>) pour plus d'informations sur Google Cloud Print™.

Enregistrement de votre compte Google sur l'imprimante

Enregistrement à partir de l'application Samsung Mobile Print



Pour pouvoir utiliser cette fonction, l'application **Samsung Mobile Print** doit être installée sur votre téléphone portable.

- 1 Ouvrir l'application Samsung Mobile Print à partir de votre appareil portable.
- 2 Sélectionnez Paramètres du périphérique.
- 3 Sélectionnez **Google Cloud Print**.
- 4 Saisissez le nom et la description de votre imprimante.



Si l'environnement réseau de votre imprimante utilise un serveur proxy, vous devez configurer l'adresse IP du proxy ainsi que le numéro de port depuis **Proxy Setting** Contactez votre fournisseur de services en réseau ou votre administrateur réseau pour plus d'informations.

- 5 Cliquez sur **Register**.
Confirmez votre imprimante dans la fenêtre contextuelle.
- 6 Cliquez sur **Finish**.
Désormais, votre imprimante est enregistrée dans le service Google Cloud Print™.

Google Cloud Print™

Enregistrement à partir du navigateur Chrome



- Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et qu'elle est connectée à un réseau filaire ou sans fil comportant un accès à Internet.
- Vous devez créer votre compte Google à l'avance.

- 1 Ouvrez le navigateur Chrome.
- 2 Rendez-vous sur www.google.com.
- 3 Connectez-vous au site Internet de Google à l'aide de votre adresse Gmail™.
- 4 Saisissez l'adresse IP de votre imprimante dans le champ d'adresse, puis appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 5 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Internet SyncThru™ Web Service.
- 6 S'il s'agit de votre première connexion à **Service Web SyncThru™**, vous devez vous connecter en tant qu'administrateur. Saisissez l'**ID** et le **mot de passe** par défaut suivants. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.
 - **ID: admin**
 - **Mot de passe: sec00000**



Si l'environnement réseau utilise un serveur proxy, vous devez configurer l'IP du proxy et le numéro de port dans **Paramètres > Config. réseau > Google Cloud Print > Configuration du proxy**. Contactez votre fournisseur de services en réseau ou votre administrateur du réseau pour plus d'informations.

- 7 Lorsque la fenêtre **Service Web SyncThru™** s'ouvre, cliquez sur **Paramètres > Config. réseau > Google Cloud Print**.
- 8 Saisissez le nom et la description de votre imprimante.
- 9 Cliquez sur **Enregistrer**.
La fenêtre surgissante de confirmation apparaît.



Si vous avez configuré le navigateur pour bloquer les fenêtres surgissantes, la fenêtre de confirmation n'apparaîtra pas. Autorisez le site à afficher des fenêtres surgissantes.

- 10 Cliquez sur **Terminer l'enregistrement de l'imprimante**.
- 11 Cliquez sur **Gestion de vos imprimantes**.
Désormais, votre imprimante est enregistrée dans le service Google Cloud Print™.
Les périphériques prenant en charge Google Cloud Print™ apparaîtront dans la liste.

Google Cloud Print™

Impression à l'aide de Google Cloud Print™

La procédure d'impression varie selon l'application ou le périphérique que vous utilisez. Vous pouvez consulter la liste des applications prenant en charge le service Google Cloud Print™.



Assurez-vous que l'imprimante est sous tension et qu'elle est connectée à un réseau filaire ou sans fil comportant un accès à Internet.

Impression à partir d'une application sur un périphérique mobile




Les étapes suivantes sont un exemple d'utilisation de l'application Google Docs™ sur un téléphone mobile Android.

- 1 Installez l'application Cloud Print sur votre périphérique mobile.




Si vous ne possédez pas l'application, téléchargez-la dans la boutique d'applications, comme l'Android Market ou l'App Store.

- 2 Accédez à l'application Google Docs™ sur votre périphérique mobile.

- 3 Touchez le bouton d'options  du document que vous souhaitez imprimer.
- 4 Touchez le bouton d'envoi .
- 5 Touchez le bouton Cloud Print .
- 6 Si vous le souhaitez, configurez les options d'impression.
- 7 Touchez **Click here to Print**.

Impression à partir du navigateur Chrome

Les étapes suivantes ont un exemple d'utilisation du navigateur Chrome.

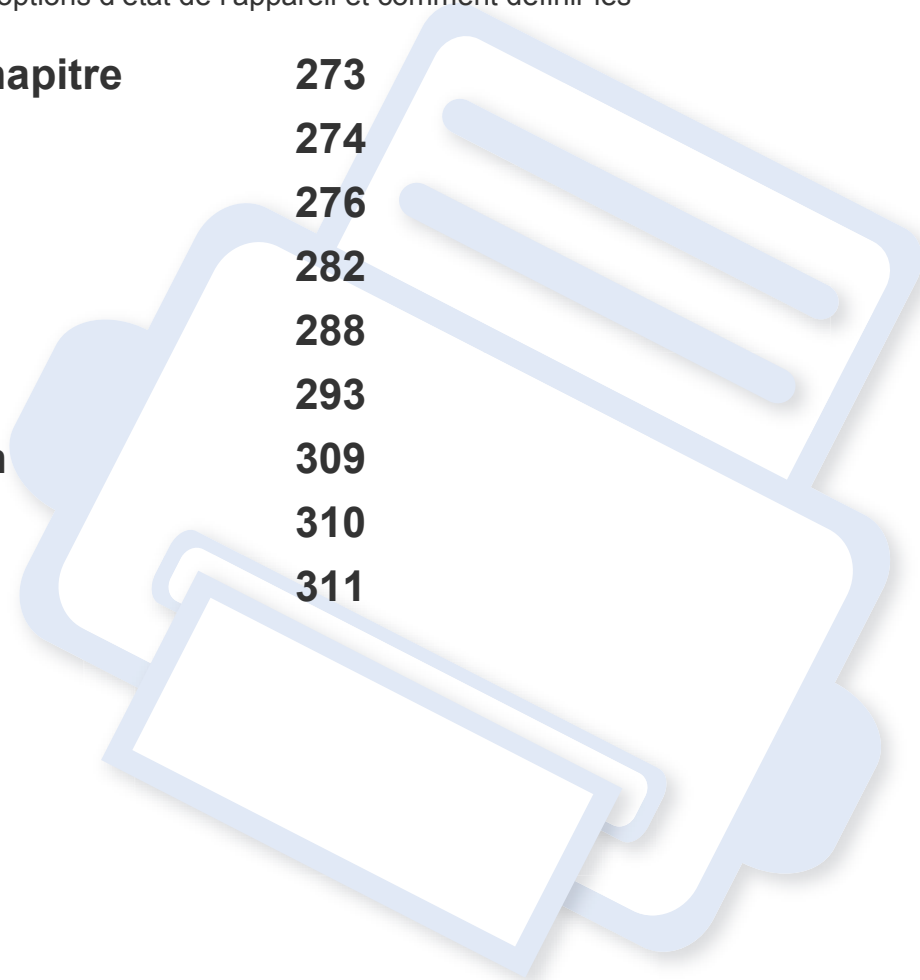
- 1 Lancez Chrome.
- 2 Ouvrez le document ou l'e-mail que vous souhaitez imprimer.
- 3 Cliquez sur l'icône en forme de clé  dans le coin supérieur droit du navigateur.
- 4 Cliquez sur **Imprimer**. Un nouvel onglet apparaît pour l'impression.
- 5 Sélectionnez **Imprimer avec Google Cloud Print**.
- 6 Cliquez sur le bouton **Imprimer**.



3. Menus de configuration utiles



Ce chapitre vous explique comment naviguer dans les options d'état de l'appareil et comment définir les paramètres de configuration avancée.

- **Avant de commencer à lire un chapitre** 273
- **Imprimer** 274
- **Copier** 276
- **Télécopier** 282
- **Num** 288
- **Configuration du système** 293
- **Configuration de l'administration** 309
- **Eco** 310
- **USB direct** 311



Avant de commencer à lire un chapitre


Ce chapitre explique l'ensemble des fonctions disponibles pour ce modèle, afin d'aider les utilisateurs à facilement comprendre les fonctions. Vous pouvez vérifier les fonctions disponibles pour chaque modèle dans le Guide basique (voir « Présentation des menus » à la page 38). Voici quelques conseils concernant l'utilisation du présent chapitre



- Le panneau de commande permet d'accéder à différents menus pour configurer l'appareil ou utiliser ses fonctions. Ces menus sont accessibles en appuyant sur  (**Menu**) ou sur l'écran tactile.
- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Pour les modèles dont le panneau de commande ne comporte pas , cette fonction n'est pas applicable (voir « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).
- Certains noms de menus peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Conf. impr.** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Conf. impr.** sur l'écran tactile.

Élément	Description
ORIENTATION	<p>Permet de sélectionner le sens d'impression.</p> <ul style="list-style-type: none">• Portrait  <ul style="list-style-type: none">• Paysage 

Élément	Description
COPIES	Vous pouvez saisir le nombre de copies à réaliser sur le pavé numérique.
Résolution	Permet de spécifier le nombre de points par pouce (ppp). Plus la valeur est élevée, plus les caractères et les graphiques imprimés sont nets.
Effacer texte	Permet d'imprimer un texte plus foncé que pour un document normal.
Émulation	<p>Permet de définir le type et les options d'émulation.</p> <ul style="list-style-type: none">• Type d'émulation: La langue de l'appareil détermine le mode de communication entre l'ordinateur et l'imprimante.• Config: Permet de définir des paramètres détaillés pour le type d'émulation sélectionné.
Amélioration du bord	Ceci permet d'améliorer la netteté du texte et des graphiques pour une meilleure lisibilité.
Recouvrement	Ceci permet de réduire l'espace blanc causé par un mauvais alignement des cadrages de couleur en mode d'impression couleur. De plus, le texte noir sera imprimé sur les autres couleurs.

Imprimer

Élément	Description
Trame	<p>Cette option influence la résolution et la clarté de votre impression couleur.</p> <ul style="list-style-type: none">• Normal : ce mode produira des impressions avec une teinte régulière sur toute la page.• Améliorée : ce mode produira des impressions avec des textes intenses et des graphismes/photos régulières sur la page.• Détaillée: ce mode produira des impressions avec des détails nets sur toute la page.
Sélec bac	Permet de sélectionner le type de bac.




Copier

Fonction de copie




Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).


Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (copier) >  (**Menu**) > **Fonction de copie** sur le panneau de commande.
Ou  (**Menu**) > **Fonction de copie** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Copie par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Copier** > sélectionnez l'élément du menu que vous souhaitez sur l'écran tactile.

Élément	Description
Format d'origine	Définit la taille de l'image.
Copies	Vous pouvez saisir le nombre de copies à réaliser sur le pavé numérique.

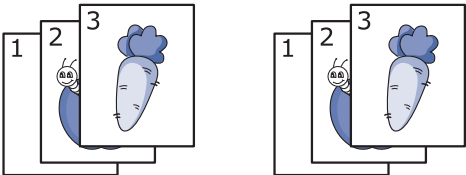
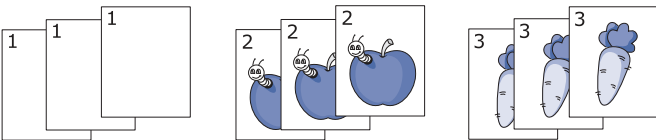

Élément	Description
Réduction/ Agrandissement	Permet de réduire ou d'agrandir le format de l'image copiée (voir « Copie réduite ou agrandie » à la page 83).  Si l'appareil est réglé sur le mode économique, les fonctions de réduction et d'agrandissement ne sont pas disponibles.
Densité	Permet de régler la luminosité de manière à obtenir une copie plus lisible lorsque l'original comporte des inscriptions claires ou des images sombres (voir « Luminosité » à la page 82)
Type d'origine	Permet d'améliorer la qualité de copie grâce à la sélection du type de document en cours (voir « Type de document » à la page 82)
Couleur auto	Vous pouvez définir s'il faut activer ou désactiver l'option Couleurs auto. <ul style="list-style-type: none">• Activé: sélectionnez ce paramètre pour détecter automatiquement si le document numérisé est en couleur ou en noir et blanc, puis sélectionnez un paramètre de couleur approprié.
Copie de base	Les copies peuvent être lancées rapidement.
Copie personnalisée	Les copies peuvent être personnalisées grâce à des options détaillées.

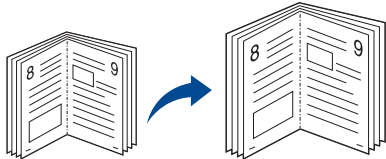

Copier

Élément	Description
Mode coul.	<p>Vous pouvez sélectionner le mode de couleur par défaut à utiliser pour les travaux de copie.</p> <ul style="list-style-type: none">• AUTO: sélectionnez ce paramètre pour détecter automatiquement si le document numérisé est en couleur ou en noir et blanc, puis sélectionnez un paramètre de couleur approprié.• Couleur: sélectionnez ce paramètre pour imprimer dans les mêmes couleurs que l'image d'origine.• Mono: sélectionnez ce paramètre pour imprimer la copie en noir et blanc, que le document numérisé soit en couleur ou en noir et blanc.
Bac	<p>Vous permet de vérifier les paramètres actuels du bac et de les modifier si nécessaire.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"><p>Auto: Vous pouvez configurer l'appareil pour choisir automatiquement le bac contenant le même format de papier lorsque le bac utilisé est vide.</p></div>

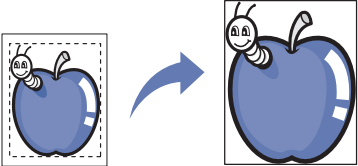
Élément	Description
Données	<p>vous permet d'appliquer un timbre.</p> <ul style="list-style-type: none">• Élément : imprime l'heure et la date, l'adresse IP, le numéro de page, les informations sur l'appareil, les commentaires, ou l'identifiant de l'utilisateur, sur la copie imprimée.• Opacité : vous pouvez sélectionner la transparence.• Position : définit la position.
Auto-ajust copie	<p>Permet de copier une image qui est adaptée automatiquement au format du papier.</p>
MISE EN PAGE	<p>Permet de régler le format de mise en page, tel que copie d'identité, 2/4 pages par feuille, etc.</p>
ID copie	<p>Cette fonction est particulièrement adaptée aux documents de format réduit, tels qu'une carte de visite (voir « Copie de type carte d'identité » à la page 84).</p>

Copier


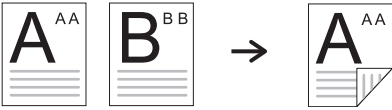

Élément	Description
<ul style="list-style-type: none">• Assemblage• Copie assemblée	<p>Permet de paramétrer l'appareil afin qu'il trie les tirages d'une tâche de copie. Par exemple, si vous effectuez 2 copies d'un original de 3 pages, vous obtiendrez un premier jeu de 3 pages, suivi d'un deuxième.</p> <ul style="list-style-type: none">• Activé: permet d'imprimer des jeux de copie respectant l'ordre des originaux.  <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: permet d'imprimer des jeux de copie triés par page. 
<ul style="list-style-type: none">• 2 pages sur 1 ou 4 pages sur 1• Copie N pages sur 1	<p>Permet de réduire le format des images originales et d'imprimer deux ou quatre pages sur une seule feuille.</p> 


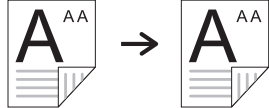

Élément	Description
Copie livre	<p>L'option Copie de livres permet de copier un livre entier. Si le livre est trop épais, dépliez les charnières du cache jusqu'aux butées, puis refermez le cache. Si le livre ou le magazine fait plus de 30 mm d'épaisseur, laissez le couvercle ouvert pour effectuer la numérisation.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: permet de ne pas utiliser cette fonction.• Page gauche: Permet d'imprimer la page de gauche du livre.• Page droite: Permet d'imprimer la page de droite du livre.• Deux à la fois: Permet d'imprimer les deux pages du livre. <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> Cette fonctionnalité est disponible uniquement lorsque vous placez les originaux sur la vitre d'exposition.</div>

Élément	Description
<ul style="list-style-type: none">• Réglage du fond• Régler le fond	<p>Permet d'imprimer une image sans arrière-plan. Cette fonctionnalité supprime la couleur en arrière-plan et peut être utile lorsque vous copiez un original avec un arrière-plan coloré, comme un journal ou un catalogue.</p> <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: permet de ne pas utiliser cette fonction.• Auto: permet d'optimiser l'arrière-plan.• Niveau amélioration 1~2: plus le chiffre est élevé, plus l'arrière-plan sera de couleur vive.• Niveau effacement 1~4: plus le chiffre est élevé, plus l'arrière-plan sera clair.

Élément	Description
Effacer bord	<p>Permet de supprimer des points, perforations, pliures et marques d'agrafes le long de l'un des quatre bords du document.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: permet de ne pas utiliser cette fonction.• Petit original: permet d'effacer le bord de l'original s'il est petit. Cette fonctionnalité est disponible uniquement lorsque vous placez les originaux sur la vitre d'exposition.• Perforation: Efface les marques des orifices de reliure.• Centre du livre: Efface la partie centrale du papier, qui est noire et horizontale lorsque vous copiez un livre. Cette fonctionnalité est disponible uniquement lorsque vous placez les originaux sur la vitre d'exposition.• Effacer bord: Saisissez la marge gauche, droite, supérieure, inférieure à l'aide du clavier numérique.

Copier

Élément	Description
Filigrane	<p>L'option Filigrane vous permet d'imprimer du texte sur un document existant. Par exemple, vous l'utilisez lorsque vous souhaitez imprimer le texte « BROUILLON » ou « CONFIDENTIEL » en diagonale sur la première page ou sur toutes les pages d'un document.</p> 
Recto verso	<p>Vous pouvez régler l'appareil pour qu'il copie sur les deux faces de la feuille.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Recto: Permet de numériser un seul côté de l'original et de l'imprimer sur l'un des côtés de la feuille. • 1->2  • Rec->Rec vers réorient 



Élément	Description
Recto verso (suite)	<ul style="list-style-type: none"> • 2->1  • 2->2  • Rec vers->Rec réorient 

Config. copie



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

Appuyez sur  (copier) >  (**Menu**) > **Config copie** sur le panneau de commande.

Ou  (**Menu**) > **Config copie** sur le panneau de commande.



Élément	Description
Autres paramètres	Les options de copie peuvent être définies par rapport à celles fréquemment utilisées.

Fonction de fax



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).


Pour modifier les options du menu :



- Appuyez sur  (fax) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Fax par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Fax** > sélectionnez l'élément du menu que vous souhaitez sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Format d'origine	Définit la taille de l'image.
Type d'origine	Améliore la qualité de la télécopie selon le type de document d'origine numérisé.

Élément	Description
Densité	Permet de régler la luminosité, afin de numériser un original plus lisible lorsque celui-ci contient des inscriptions claires ou des images sombres (voir « Luminosité » à la page 91).
Résolution	Les paramètres par défaut donnent de très bons résultats avec les documents originaux classiques contenant du texte. Cependant, si vous envoyez des originaux peu visibles ou contenant des photographies, vous pouvez ajuster la résolution pour obtenir une télécopie de qualité supérieure (voir « Resolution » à la page 90).
Mode coul.	Permet de sélectionner le mode couleur dans lequel vous souhaitez envoyer la télécopie. <ul style="list-style-type: none">• Mono: envoie une télécopie en noir et blanc.• Couleur: envoie une télécopie en couleur.

Télécopier

Élément	Description
Recto verso	<p>Cette fonction concerne particulièrement les originaux recto-verso. Vous pouvez choisir si l'appareil envoie la télécopie sur un côté ou sur les deux côtés de la feuille.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 Recto: pour les originaux imprimés sur un seul côté.• Recto verso: pour les originaux imprimés sur les deux côtés.• Recto verso réorienté: pour les originaux imprimés sur les deux côtés, mais le verso a pivoté de 180°. <div> Pour utiliser Recto verso et Recto verso réorienté, chargez les originaux dans le DADF. Si l'appareil ne peut pas détecter l'original dans le DADF, il bascule automatiquement l'option sur 1 Recto.</div>
Envoi mémoire	Les télécopies peuvent être personnalisées grâce à des options détaillées.
Compo combi raccroché	Accède à une tonalité de composition pour envoyer une télécopie.
Envoi comp. abrégée	Télécopie une image à un destinataire d'une liste de composition abrégée.

Élément	Description
Envoi composition groupe	Télécopie une image à un destinataire d'une liste de composition de groupe.
Rec.	En mode prêt, cette touche permet de recomposer le dernier numéro de télécopie ou de téléphone du dernier appelant ; en mode édition, elle permet d'insérer une pause (-) dans un numéro de télécopie (voir « Recomposition du numéro de télécopie » à la page 349).
ENVOI MULTIPLE	<p>Permet d'envoyer une télécopie à plusieurs destinataires (voir « Envoi d'une télécopie vers plusieurs destinataires » à la page 89).</p> <div> Vous ne pouvez pas envoyer de télécopie couleur avec cette fonction.</div>
<ul style="list-style-type: none">• Envoi différé• Envoi différé	<p>Permet de configurer votre appareil pour qu'il envoie un télécopier en votre absence (voir « Envoi d'une télécopie différée » à la page 350).</p> <div> Vous ne pouvez pas envoyer de télécopie couleur avec cette fonction.</div>

Télécopier



Élément	Description
Renvoi émission Renvoi réception	Permet de transférer le fax reçu ou envoyé à un autre destinataire, par fax ou par PC. Cette fonction peut être utile si vous n'êtes pas au bureau et que vous attendez une télécopie. <ul style="list-style-type: none">• Voir « Transfert d'une télécopie envoyée vers une autre destination » à la page 352.• Voir « Transfert d'une télécopie reçue » à la page 352.
Réception sécurisée	Permet de stocker les fax reçus dans la mémoire sans les imprimer. Pour imprimer les documents reçus, vous devez entrer le mot de passe. Vous pouvez empêcher les personnes non autorisées d'accéder à vos fax reçus (voir « Réception en mode de réception sécurisée » à la page 357).
Annuler la tâche	Permet d'annuler la tâche de télécopie différée enregistrée en mémoire (voir « Annulation d'une tâche de télécopie programmée » à la page 351).

Configuration de l'envoi




Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (fax) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Envoi** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Fax par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Délais recomp	Permet de définir le nombre de tentatives de recomposition. Si vous saisissez la valeur 0, l'appareil ne recompile pas le numéro.
Intervalle recomp	Permet de définir le délai avant une recomposition automatique.

Télécopier

Élément	Description
Préfixe d'appel	Permet de définir un préfixe comportant jusqu'à cinq chiffres. Ce numéro est composé devant tout numéro automatique. Cette option s'avère pratique pour accéder aux autocommutateurs privés.
MODE ECM	Permet d'envoyer des fax à l'aide du mode de correction des erreurs (ECM), afin de s'assurer que les fax sont envoyés correctement sans erreur. Cela peut prendre plus de temps.
<ul style="list-style-type: none">• Confirmation fax• Confirmation d'envoi du fax	<p>Demande à l'appareil d'imprimer un journal indiquant si l'envoi du fax a réussi ou a échoué.</p> <div><p>Si vous sélectionnez Si erreur, l'appareil n'imprime un rapport que lorsque l'envoi a échoué.</p></div>
Vitesse modem	Sélectionnez la vitesse maximale souhaitée du modem si la ligne téléphonique est incompatible avec une vitesse supérieure de modem. Vous pouvez choisir 33,6, 28,8, 14,4, 12, 9,6 ou 4,8 kbps.
RTC d'image	Permet d'imprimer un rapport de transmission comportant une miniature de la première page du fax envoyé.

Élément	Description
Mode de composition	Permet de définir le mode de numérotation, soit par tonalités, soit par impulsions. Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez.
Envoi éco	Permet d'envoyer des fax à une heure de tarif réduit prédéfinie, afin de réduire les coûts des appels. Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez.
Assistant config	Permet de faciliter la configuration des options de télécopie nécessaires, comme l'identifiant de l'appareil, le numéro de fax, etc.



Configuration de la réception



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Télécopier

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (fax) >  (Menu) > **Config fax > Réception** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Paramètre par défaut > Fax par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Configuration du fax** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Mode de réception	Permet de sélectionner le mode de réception de télécopie par défaut (voir « Modification des modes de réception » à la page 355).
Nombre de sonneries	Permet de spécifier le nombre de sonneries au bout duquel l'appareil répond à un appel.
Données de réception	Permet d'imprimer automatiquement le numéro de page ainsi que la date et l'heure de réception en bas de chaque page d'un fax reçu.
Code démarr récept	Permet de recevoir une télécopie à partir d'un téléphone auxiliaire relié à la prise gigogne de votre télécopieur. Si vous décrochez le téléphone auxiliaire et percevez une tonalité de télécopie, saisissez le code. Il est pré-réglé sur *9*.
Réduction automatique	Permet de réduire automatiquement la page d'un fax reçu pour qu'elle corresponde au format du papier chargé dans l'appareil.



Élément	Description
Taille de rejet	Permet d'éliminer une longueur spécifique en bas de la télécopie reçue.
MODE DRPD	Permet à un usager d'utiliser une même ligne téléphonique pour répondre à différents numéros de téléphone. Vous pouvez configurer l'appareil pour qu'il reconnaisse les différents types de sonnerie pour chaque numéro. Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez (voir « Réception des télécopies en mode DRPD » à la page 356).
Impr recto verso	Permet d'imprimer des télécopies reçues en recto-verso. Vous pouvez alors économiser du papier. <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: n'imprime que sur un côté de la feuille.• Bord long: Imprime sur les deux côtés de la feuille ; cependant, la reliure sera située sur le bord long.• Bord court: Imprime sur les deux côtés de la feuille ; cependant, la reliure sera située sur le bord court.

Modification de la configuration par défaut



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

Appuyez sur  (FAX) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Autres paramètres** sur le panneau de commande.




Élément	Description
Autres paramètres	Les options de télécopie peuvent être paramétrées sur celles les plus fréquemment utilisées.

Fonction de numérisation



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).


Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (numériser) >  (**Menu**) > **Fonction numéris** sur le panneau de commande.
Ou **Numériser vers** >  (**Menu**) > **Fonction numéris** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Numérisation par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Num** > sélectionnez l'élément du menu que vous souhaitez sur l'écran tactile.

Élément	Description
<ul style="list-style-type: none">• USB par défaut• Fonction USB• USB	Permet de définir un périphérique USB comme destination d'une numérisation. Vous numérisez les originaux et vous sauvegardez l'image numérisée sur un périphérique USB.

Élément	Description
<ul style="list-style-type: none">• E-mail par défaut• E-mail personnalisé• Num vrs email	Permet de définir un e-mail comme destination d'une numérisation. Vous numérisez les originaux et vous envoyez par e-mail l'image numérisée (voir « Numérisation vers un e-mail » à la page 342).
<ul style="list-style-type: none">• Fonction FTP• FTP par défaut• FTP	Permet de définir un serveur FTP comme destination d'une numérisation. Vous numérisez les originaux et vous envoyez l'image numérisée vers un serveur FTP (voir « Numérisation vers un serveur FTP/SMB » à la page 343).
<ul style="list-style-type: none">• Fonction SMB• SMB par défaut• SMB	Permet de définir un serveur SMB comme destination d'une numérisation. Vous numérisez les originaux et vous envoyez l'image numérisée vers un serveur SMB (voir « Numérisation vers un serveur FTP/SMB » à la page 343).
PC local	Permet de définir un ordinateur connecté par USB comme destination d'une numérisation. Vous pouvez numériser les documents originaux et enregistrer l'image numérisée dans un répertoire comme Mes documents (voir « Numérisation de base » à la page 86).

Élément	Description
PC réseau	Permet de définir un ordinateur connecté au réseau comme destination d'une numérisation. Vous pouvez numériser les documents originaux et enregistrer l'image numérisée dans un répertoire comme Mes documents (voir « Numérisation à partir d'un appareil connecté au réseau » à la page 341).

Élément	Description
Format de fichier	<p>Définit le format de fichier sous lequel l'image sera enregistrée. Si vous sélectionnez JPEG, TIFF, XPS, ou PDF, vous pourrez choisir de numériser plusieurs pages. Selon le type de numérisation sélectionné, cette option peut ne pas apparaître.</p> <ul style="list-style-type: none"> • TIFF simple : permet de numériser les originaux au format TIFF (Tagged Image File Format) et plusieurs originaux sont numérisés dans des fichiers TIFF individuels. • TIFF multi-pages : permet de numériser les originaux au format TIFF (Tagged Image File Format), mais plusieurs originaux sont numérisés dans un seul fichier. • PDF simple : permet de numériser les originaux au format PDF et plusieurs originaux sont numérisés dans des fichiers TIFF individuels. • PDF multiple : permet de numériser les originaux au format PDF, mais plusieurs originaux sont numérisés dans un seul fichier. • XPS simple : permet de numériser les originaux au format XPS et plusieurs originaux sont numérisés dans des fichiers TIFF individuels. • XPS multiple : permet de numériser les originaux au format XPS, mais plusieurs originaux sont numérisés dans un seul fichier. • JPEG : permet de numériser les originaux au format JPEG. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> •  XPS : Cette fonction n'est prise en charge que par les périphériques comportant un stockage de masse. • Le format de fichier JPEG ne peut pas être sélectionné dans l'option Format de fichier, si Mono a été sélectionné sous Mode coul. </div>




Élément	Description
Doss. partagé	Permet de définir des dossiers partagés comme destination d'une numérisation. Vous pouvez créer et utiliser les dossiers partagés (voir « Utilisation des fonctions de dossiers partagés » à la page 360).



Configuration de la numérisation





Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).


Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (numériser) >  (**Menu**) > **Config numéris.** sur le panneau de commande.
Ou **Numériser vers** >  (**Menu**) > **Config numéris.** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Numérisation par défaut** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Num** > sélectionnez l'élément du menu que vous souhaitez sur l'écran tactile.

Élément	Description
Emplacement	Saisissez l'emplacement.
Autres paramètres	Les options de numérisation peuvent être paramétrées sur celles les plus fréquemment utilisées.
Format d'origine	Définit la taille de l'image.
Type d'origine	Définit le type du document original.
Résolution	Définit la résolution de l'image.
Mode coul.	<p>Vous pouvez sélectionner les options des couleurs des résultats de numérisation.</p> <ul style="list-style-type: none"> Couleur: utilise les couleurs pour afficher une image. 24 bits par pixel, 8 bits for each RGB, sont utilisés pour chaque pixel. Gris: utilise un dégradé de noirs pour afficher une image. 8 bits par pixel.  <ul style="list-style-type: none"> Mono: affiche une image en noir et blanc. 1 bit par pixel. 

Élément	Description
Densité	Permet de régler le niveau de luminosité de la numérisation.
Recto verso	<p>Choisit si l'appareil numérise un côté de la feuille (recto), les deux côtés de la feuille (recto-verso), ou les deux côtés de la feuille (recto-verso réorienté).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Recto: pour les originaux imprimés sur un seul côté. • Recto verso: pour les originaux imprimés sur les deux côtés. • Recto verso réorienté: pour les originaux imprimés sur les deux côtés, mais le verso a pivoté de 180°. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">  Si un original est placé sur la vitre du scanner, l'appareil affiche une fenêtre demandant de placer une autre page. Placez un autre original, puis appuyez sur Oui. Lorsque vous aurez terminé, sélectionnez Non pour cette option. </div>

Élément	Description
Strat fichiers	<p>Vous pouvez choisir la convention pour générer le nom de fichier avant de procéder à la tâche de numérisation via le serveur ou la mémoire USB. Si le serveur ou la mémoire USB a déjà un nom identique à celui que vous entrez, vous pouvez modifier le nom, annuler la tâche, ou l'écraser.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renom: le fichier envoyé est enregistré sous un nom différent qui est automatiquement programmé. • Écraser : écrase le fichier existant.
Nom fichier	Crée un nom de fichier pour stocker les données numérisées.
Confirmation serveur	<p>Vous pouvez configurer l'appareil pour imprimer un rapport de résultat de confirmation du serveur.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">  Si vous sélectionnez Si erreur, l'appareil n'imprime un rapport que lorsque l'envoi a échoué. </div>

Élément	Description
Confirm Email	<p>Vous pouvez configurer l'appareil pour imprimer un rapport de résultat de confirmation de l'e-mail.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Si vous sélectionnez Si erreur, l'appareil n'imprime un rapport que lorsque l'envoi a échoué.• Si un rapport contient des caractères ou des polices que l'appareil ne prend pas en charge, Inconnu pourrait être imprimé à la place des caractères polices dans le rapport.</div>
Cryptage PDF	<p>Crypte les fichiers PDF lorsque vous numérisez les originaux au format PDF. Sélectionnez Activé pour crypter le fichier PDF et définir un mot de passe. Pour ouvrir le fichier, les utilisateurs doivent entrer le mot de passe.</p>
Objet	<p>Permet de définir l'objet d'un e-mail.</p>
De	<p>Permet de définir l'adresse e-mail d'un expéditeur.</p>
Cc	<p>Permet d'envoyer une copie de l'e-mail à un autre destinataire.</p>
Cci	<p>Identique à Cc, mais le nom du destinataire n'est pas affiché.</p>

Élément	Description
WSD	<p>Permet de numériser les originaux et d'enregistrer les données numérisées sur l'ordinateur connecté s'il prend en charge la fonction WSD (Web Service for Device).</p>


Configuration du système

Configuration de l'appareil



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **CONFIG MACHINE** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** sur l'écran tactile.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > sélectionnez l'élément du menu souhaité sur l'écran tactile.

Élément	Description
ID appareil	Permet de définir l'identifiant de l'appareil imprimé en haut de chaque page de télécopie que vous envoyez.
Numéro de télécopie	Permet de définir le numéro de télécopie imprimé en haut de chaque page de télécopie que vous envoyez.
Date et heure	Permet de régler la date et l'heure.


Élément	Description
MODE HORLOGE	Permet de sélectionner le format d'affichage de l'heure, 12 heures ou 24 heures.
Mode de réception	Permet de sélectionner le mode de réception de télécopie par défaut.
Code récept	Cette fonction fonctionne mieux lorsque vous utilisez un téléphone auxiliaire branché sur la prise EXT située à l'arrière de l'appareil. Vous pouvez recevoir une télécopie d'un correspondant avec qui vous discutez sur le téléphone auxiliaire, sans accéder au télécopieur. *9* est le code de réception distant prédéfini en usine (voir « Réception avec un téléphone auxiliaire » à la page 356).
Choix du pays	Permet de définir le pays.
Son/Volume	Permet de configurer l'option son/volume.
Alerte d'état du toner	Si la cartouche du toner est épuisée, un message apparaît informant l'utilisateur qu'il doit la changer. Vous pouvez choisir de faire apparaître ou non ce message.

Configuration du système

Élément	Description
Écrasemt image	<p>Vous pouvez configurer l'appareil pour écraser les données stockées dans la mémoire. L'appareil écrase les données en utilisant différents procédés, éliminant les possibilités de récupération.</p> <ul style="list-style-type: none">• MANUEL: lors de l'impression, de la copie, de la numérisation et de l'envoi de télécopie, l'appareil utilise de l'espace mémoire de façon temporaire. Pour des raisons de sécurité, vous pouvez configurer l'appareil pour écraser manuellement la mémoire non volatile sécurisée. Si vous souhaitez sécuriser l'espace mémoire, vous pouvez écraser manuellement la mémoire non volatile sécurisée.• Automatique: Lorsqu'une tâche est terminée, des images temporaires demeurent dans la mémoire. Pour des raisons de sécurité, vous pouvez configurer l'appareil pour écraser automatiquement la mémoire non volatile sécurisée. Si vous souhaitez sécuriser l'espace mémoire, vous pouvez configurer l'appareil pour écraser automatiquement la mémoire non volatile sécurisée.
LANGUE	Permet de définir la langue du texte qui apparaît sur l'affichage du panneau de commande.
Mode par défaut	Permet de définir le mode par défaut de l'appareil, parmi mode télécopie, mode copie ou mode numérisation.


Élément	Description
Format papier défaut	Vous pouvez définir le format de papier à utiliser par défaut.
Veille	Permet de définir le délai d'attente avant que l'appareil ne passe en mode d'économie d'énergie. Lorsque l'appareil ne reçoit pas de données pendant un certain temps, la consommation électrique est réduite automatiquement.
Système expiré	Permet de définir la durée durant laquelle l'appareil se souvient des réglages de copie précédemment utilisés. Lorsque le délai d'attente est écoulé, l'appareil passe aux paramètres de copie par défaut.
Tâche expirée	Permet de spécifier le délai avant que l'imprimante n'imprime la dernière page d'un document ne comportant pas de commande d'impression.



Configuration du système

Élément	Description
Évènement de réveil	<p>Lorsque cette option est "Activé", vous pouvez vous faire sortir la machine du mode d'économie d'énergie en utilisant les actions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">• appuyer un des boutons du panneau de commande• charger du papier dans le bac• ouvrir ou fermer le capot avant• faire sortir ou remettre un bac• connecter un périphérique de stockage USB (uniquement pour les modèles qui prennent en charge les périphériques de stockage USB) <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Si l'appareil ne comporte pas d'écran tactile, vous pouvez le sortir du mode d'économie d'énergie en appuyant sur n'importe quel bouton du panneau de commande quelle que soit la configuration de cette option.</div>

Élément	Description
Continuer auto	<p>Permet de déterminer si l'appareil doit poursuivre l'impression si elle détecte que le papier ne correspond pas aux paramètres définis pour le papier.</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 Sec: Cette option vous permet de poursuivre l'impression lorsque le format de papier que vous avez défini ne correspond pas au papier dans le bac.• 30 Sec: En cas de disparité, un message d'erreur s'affiche. L'appareil attend 30 secondes au bout desquelles le message d'erreur disparaît et l'impression reprend automatiquement.• Désactivé: Si le papier ne correspond pas, l'appareil attend que vous introduisiez le bon papier.
Réglage de l'altitude	Permet d'optimiser la qualité d'impression en fonction de l'altitude de l'appareil.
Humidite	Permet d'optimiser la qualité d'impression en fonction de l'environnement.
RC auto	Permet d'ajouter le retour chariot nécessaire à chaque saut de ligne, ce qui est utile pour les utilisateurs Unix ou DOS.
Vers microprogr	Permet d'afficher la version du microprogramme du produit.


Configuration du système

Élément	Description
Commutateur de bacs auto	<p>Permet de déterminer si l'appareil doit poursuivre l'impression si elle détecte que le papier ne correspond pas aux paramètres définis. Par exemple, si le même format de papier se trouve dans les bacs 1 et 2, l'appareil imprime automatiquement à partir du bac 2 lorsque le bac 1 est vide.</p> <p> Cette option n'est pas proposée si vous sélectionnez Auto sous Alimentation papier dans le pilote d'impression.</p>
Remplacement papier	<p>Permet de substituer automatiquement le format de papier du pilote d'impression afin d'éviter d'utiliser un format de papier ne correspondant pas à Letter ou A4. Par exemple, si vous avez du papier A4 dans le magasin, mais que vous réglez le format de papier sur Letter US dans le pilote d'impression, l'appareil imprime sur papier A4 et vice-versa.</p>
Ignorer les pages blanches	<p>L'imprimante détecte les données d'impression de l'ordinateur, que la page soit vide ou non. Vous pouvez configurer l'appareil pour qu'il imprime ou passe la page vide.</p>



Élément	Description
Protection du bac	<p>Décide d'utiliser ou non la fonction Commutateur de bacs auto.</p> <p>Si vous réglez le bac 1 sur Activé, par exemple, alors le bac 1 est exclu lors du basculement des bacs.</p> <p> Ce réglage fonctionne pour les tâches de copie ou d'impression : il n'affecte pas les tâches de télécopie.</p>
Type PDF	<p>Vous permet de sélectionner le type de PDF lors de l'enregistrement des données en tant que fichier PDF.</p> <ul style="list-style-type: none">• STANDARD : enregistre les données dans un PDF normal.• PDF/A : enregistre les données dans un PDF comportant les informations nécessaires pour s'afficher dans n'importe quel environnement. <p> Les fichiers PDF/A doivent être autonomes : ils ne peuvent compter sur aucune autre application pour restituer les polices, les hyperliens ouverts, ni exécuter de scripts, de fichiers audio ou vidéo.</p>


Configuration du système

Élément	Description
Données	<p>vous permet d'appliquer un timbre.</p> <ul style="list-style-type: none">• Élément : imprime l'heure et la date, l'adresse IP, le numéro de page, les informations sur l'appareil, ou l'identifiant de l'utilisateur, sur la copie imprimée.• Opacité : vous pouvez sélectionner la transparence.• Position : définit la position.
Carnet adress	Permet de consulter ou d'imprimer le répertoire ou la liste des adresses électroniques.
Importer param	Permet d'importer les données stockées sur une clé USB vers l'appareil.
Exporter param	Permet d'exporter les données stockées sur l'appareil vers une clé USB.
Eff. mess. ton. vide	Lorsque la cartouche de toner sera vide, ce message apparaîtra. Vous pouvez l'effacer.
Dépannage	Informations utiles en cas de dysfonctionnement.

Élément	Description
Réglages Éco	<p>Permet d'économiser des ressources d'impression et active le mode d'impression respectueuse de l'environnement.</p> <ul style="list-style-type: none">• Mode par défaut: Permet d'activer ou de désactiver le mode économique. <div style="border: 1px solid #ccc; background-color: #f9f9f9; padding: 10px;"><p> Forçage (Activé-forcé) : Permet d'activer le mode économique en utilisant un mot de passe. Si un utilisateur souhaite activer/désactiver le mode économique, il doit entrer le mot de passe.</p></div> <ul style="list-style-type: none">• Sélect. Modèle: Permet de sélectionner le mode économique défini dans SyncThru™ Web Service.
Mode vapeur	<p>Vous pouvez réduire la quantité de vapeur produite pendant l'impression.</p> <ul style="list-style-type: none">• Désactivé: Permet de désactiver le mode vapeur.• Activé: Permet d'activer le mode vapeur.• Auto: Passe automatiquement en mode vapeur selon l'heure dans des environnements extrêmement humides.

Configuration du système

Élément	Description
Extinction auto	<p>Permet de mettre automatiquement l'appareil hors tension lorsqu'il a été en mode d'économie d'énergie pendant la durée définie dans Extinction auto > Activé > Temporisation.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Pour remettre l'appareil sous tension, appuyez sur le bouton  (Marche/Sortie de veille) du panneau de commande (assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation principal est activé).• Si vous utilisez le pilote d'impression ou Samsung Easy Printer Manager, la durée est allongée automatiquement.• Lorsque l'appareil est connecté au réseau ou qu'une tâche d'impression est en cours, la fonction Extinction auto est désactivée.</div>
<ul style="list-style-type: none">• Gest. images• Gestionnaire d'images	<p>Vous permet de régler les paramètres de couleur, le calage des couleurs, la densité des couleurs, etc.</p>

Élément	Description
Couleur personnalisée	<p>Ce menu vous permet d'ajuster le contraste, couleur par couleur.</p> <ul style="list-style-type: none">• Par défaut: permet un réglage automatique optimal des couleurs.• Densité d'impression: vous permet d'ajuster manuellement la densité d'une couleur pour l'impression. Ajustez la densité d'impression. <p>Il est recommandé d'utiliser le réglage Par défaut pour la meilleure qualité de couleur.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Enreg. auto couleurs• Enregistrement auto couleur	<p>L'appareil imprime virtuellement des motifs afin d'étalonner la position de l'impression couleur. Cette fonction optimise la netteté de l'image couleur, à savoir que l'appareil imprime l'image couleur sur papier telle qu'elle apparaît à l'écran.</p> <div><p>Si vous avez déplacé l'appareil, il est fortement recommandé d'utiliser ce menu manuellement.</p></div>

Configuration du système


Élément	Description
Ajustement des tons	<ul style="list-style-type: none">• Par défaut : L'appareil étalonne automatiquement la densité toner de l'appareil pour obtenir la meilleure qualité possible d'impression des couleurs. Si vous sélectionnez l'option Désactivé, l'appareil est étalonné avec la densité de toner par défaut d'origine.• Réglage auto teinte (Ajustement automatique des tons): Permet d'ajuster automatiquement la teinte pour la meilleure qualité d'impression possible.• Étalonnage du capteur ID (Capteur ID cal.): Calcule automatiquement les quantités réduites ou manquantes de consommables comme le toner, ou l'usure des pièces, et utilise ces informations pour ajuster la densité des couleurs. Par exemple, si le toner jaune est presque vide, l'appareil calcule la quantité de toner jaune restante et ajuste la densité des couleurs, afin que les impressions soient correctes.

Configuration du papier



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Configuration du papier** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du papier** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Format du papier	Permet de définir le format de papier en A4, Letter US ou d'autres formats de papier, selon vos besoins.
Type de papier	Permet de choisir le format de papier de chaque bac.
Alimentation papier	Permet de sélectionner le bac d'alimentation à utiliser.
Marge	Permet de définir les marges pour le document.

Configuration du système

Élément	Description
Marge commune	<ul style="list-style-type: none">• Marge recto: Permet de définir la marge pour une impression recto.• Marge recto-verso: Permet de définir la marge pour une impression recto/verso.• Reliure: Lors d'une impression recto/verso, la marge du côté A la plus proche de la reliure sera la même que la marge du côté B la plus proche de la reliure. De même, les marges des côtés les plus éloignés de la reliure seront les mêmes.• Marge supérieure: Définissez la marge du haut.• MARGE GAUCHE: Définissez la marge de gauche.
Marge d'émulation	<p>Permet de définir les marges pour une impression en mode émulation.</p> <ul style="list-style-type: none">• Marge supérieure: Définissez la marge du haut.• MARGE GAUCHE: Définissez la marge de gauche.
Bac polyvalent	<p>Définissez les marges dans le bac papier polyvalent.</p> <ul style="list-style-type: none">• Marge recto: Permet de définir la marge pour une impression recto.• Marge recto-verso: Permet de définir les marges pour une impression recto/verso.• Marge supérieure: Définissez la marge du haut.• MARGE GAUCHE: Définissez la marge de gauche.

Élément	Description
Chargeur manuel	Définissez les marges dans le chargeur manuel.
Confirmation de bac	Permet d'activer le message de confirmation de bac. Si vous ouvrez puis fermez un bac, une fenêtre vous demandant s'il faut définir le format et le type de papier pour le bac que vous venez d'ouvrir apparaît.
<Bac X>	<p>Permet de définir les marges du papier des bacs d'alimentation papier.</p> <ul style="list-style-type: none">• Marge recto: Permet de définir la marge pour une impression recto.• Marge recto-verso: Permet de définir les marges pour une impression recto/verso.• Marge supérieure: Définissez la marge du haut.• MARGE GAUCHE: Définissez la marge de gauche.


Configuration du système

Son / Volume





Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Son** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration initiale** > **Son/Volume** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Tonalité du clavier	Active ou désactive les bips des touches. Un signal sonore se fait entendre chaque fois qu'une touche est pressée si cette option est activée.
Ton alarme	Active ou désactive la tonalité d'alarme. Si cette option est activée, un signal sonore retentit quand une erreur se présente ou lorsque la communication par télécopie se termine.

Élément	Description
Volume haut-parleur	<p>Active ou désactive les sons de la ligne téléphonique diffusés par le haut-parleur, comme la tonalité de composition ou la tonalité de télécopie. Lorsque cette option est en mode COM, le haut-parleur reste activé jusqu'à ce que l'appareil distant réponde.</p> <p> Vous pouvez ajuster le niveau du volume à l'aide de Ligne. Vous ne pouvez ajuster le volume du haut-parleur que lorsque le câble téléphonique est connecté.</p> <ol style="list-style-type: none">Appuyez sur la touche  (FAX) du panneau de commande.Appuyez sur le bouton Ligne. Le haut-parleur émet une tonalité de composition.Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que vous obteniez le volume souhaité.Appuyez sur Ligne pour valider la modification et revenir au mode prêt.
Vol tonalité num	Règle le volume de la tonalité. Vous pouvez sélectionner différents niveaux.
Volume de sonnerie	Règle le volume de sonnerie. Vous pouvez sélectionner différents niveaux.


Configuration du système

Journal



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Journal** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Journaux** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Configuration	Permet d'imprimer un journal sur la configuration générale de l'appareil.
<ul style="list-style-type: none">• Infos consommables• Infos sur consommables	Permet d'imprimer la page d'informations concernant les consommables.
CARNET ADRES.	Permet d'imprimer toutes les adresses e-mail actuellement enregistrées dans la mémoire de l'appareil.

Élément	Description
Page Démo	Permet d'imprimer la page démo pour vérifier l'impression correcte ou non de votre appareil.
Confirmation d'envoi du fax	Permet d'imprimer la confirmation de la télécopie.
Fax envoyé	Permet d'imprimer des informations sur les dernières télécopies envoyées.
Fax reçu	Permet d'imprimer des informations sur les dernières télécopies reçues.
Email envoyé	Permet d'imprimer des informations sur les derniers e-mails envoyés.
<ul style="list-style-type: none">• Tâches fax programm• Tâches de fax programmées	Permet d'imprimer la liste des documents actuellement stockés correspondant à des télécopies différées, avec l'heure de début et le type de chaque opération.
Configuration réseau	Permet d'imprimer des informations sur la connexion réseau et la configuration de votre appareil.
Polices PCL	Permet d'imprimer la liste des polices PCL.
Liste de polices PS	Permet d'imprimer la liste des polices PS/PS3.
Compteur d'utilisation	Permet d'imprimer une page d'utilisation. La page Utilisation contient le nombre total de pages imprimées.

Configuration du système

Élément	Description
OPTIONS DE FAX	Permet d'imprimer des informations des rapports de télécopie.
Compte	Cette fonction est disponible uniquement lorsque Comptabilisation des travaux est activé depuis le SyncThru™ Web Admin Service. Vous pouvez imprimer un rapport du nombre d'impressions pour chaque utilisateur.

Entretien



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Maintenance** sur le panneau de commande.

Élément	Description
Eff. mes. vide	Lorsque la cartouche de toner sera vide, ce message apparaîtra. Vous pouvez l'effacer.
Durée vie conso	Indique la durée de vie des consommables (voir « Suivi de la durée de vie des consommables » à la page 118.)
Gestionnaire d'images	Vous permet de régler les paramètres de couleur, le calage des couleurs, la densité des couleurs, etc.
Alerte toner faible	Permet de personnaliser le niveau d'alerte, à toner faible ou à fin de toner (voir « Configuration de l'alerte de toner faible » à la page 119).

Configuration du système

Élément	Description
Numéro de série	Permet d'afficher le numéro de série de l'appareil. Si vous appelez pour une réparation ou si vous vous enregistrez comme utilisateur sur le site de Samsung, vous aurez besoin de ce numéro.
Empilage du papier	si vous utilisez un appareil dans un endroit humide, ou si vous utilisez un support d'impression humide à cause d'une humidité élevée, les feuilles imprimées présentes sur le bac de sortie pourraient être voilées et pourraient ne pas s'empiler correctement. Dans ce cas, vous pouvez dire à l'appareil d'utiliser cette fonction pour laisser les impressions s'empiler fermement. Toutefois, l'utilisation de cette fonction ralentira l'impression.
Disque RAM	Active/désactive la gestion des tâches par le disque RAM.

Gestion des tâches



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Gestion tâches** sur le panneau de commande.

Élément	Description
Tâche active	Permet d'afficher les liste des tâches d'impression en attente.
Tâche enregistrée	Permet d'afficher les liste des tâches d'impression stockées sur le disque.
Tâche sécurisée	Permet d'afficher les listes des tâches d'impression sécurisées du disque.

Configuration du système

Configuration du carnet d'adresses



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

- Appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Carnet adress** sur l'écran tactile.

Option	Description
Répertoire	Permet d'ajouter, de consulter, d'imprimer, ou de supprimer des entrées du répertoire. Vous pouvez également créer un groupe.
E-mail	Permet d'ajouter, de consulter, d'imprimer, ou de supprimer des e-mails. Vous pouvez également créer un groupe.
Impr.	Permet d'imprimer le carnet d'adresses.
Réinitial.	Permet de réinitialiser le carnet d'adresses actuel.

Dossier de documents




Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).


Appuyez sur **Dossier de doc.** > **Suite** > sélectionnez l'élément du menu souhaité sur l'écran tactile.


Option	Description
Doss. syst.	Permet de stocker les données d'impression ou d'imprimer la page sécurisée. <ul style="list-style-type: none">• Impr enreg.: permet d'imprimer les données stockées sans entrer de mot de passe.• Impression sécurisée : permet d'imprimer les données stockées en entrant le mot de passe.
Doss. partagé	Permet d'afficher les dossiers partagés de votre réseau et d'y enregistrer vos tâches.



Configuration du système

Configuration du réseau




 Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).



 Vous pouvez également utiliser cette fonction dans SyncThru™ Web Service. Ouvrez le navigateur Web de votre ordinateur connecté au réseau et saisissez l'adresse IP de votre appareil. Lorsque SyncThru™ Web Service s'ouvre, cliquez sur **Paramètres > Config. réseau** (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).

- Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Réseau** sur le panneau de commande.
- Ou appuyez sur **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration réseau** sur l'écran tactile.


Option	Description
TCP/IP (IPV4)	<p>Permet de sélectionner le protocole approprié et de configurer les paramètres à utiliser dans l'environnement réseau (voir « Création d'une adresse IP » à la page 196).</p> <p> De nombreux paramètres doivent être définis. Si vous n'êtes pas sûr de vous, laissez-les en l'état ou consultez l'administrateur du réseau.</p>
TCP/IP (IPV6)	<p>Sélectionnez cette option pour utiliser l'environnement réseau via IPv6 (voir « Configuration IPv6 » à la page 210).</p>
Vitesse Ethernet	<p>Permet de configurer la vitesse de transmission du réseau.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>
802.1x	<p>Vous pouvez sélectionner l'authentification d'utilisateur pour la communication de réseau. Pour des informations détaillées, consultez l'administrateur réseau.</p>
Sans fil	<p>Sélectionnez cette option pour utiliser le réseau sans fil.</p>

Configuration du système

Option	Description
Effacer les réglages	<p>Permet de restaurer les paramètres réseau à leurs valeurs par défaut.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>
Configuration réseau	<p>Cette liste donne des informations sur la connexion réseau et la configuration de votre appareil.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Activat réseau• Activation Ethernet	<p>Vous pouvez définir s'il faut activer ou désactiver l'éthernet.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>
Activation HTTP	<p>Vous pouvez choisir d'utiliser SyncThru™ Web Service ou pas.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>

Option	Description
WINS	<p>Vous pouvez configurer le serveur WINS. Le WINS (Windows Internet Name Service) est utilisé dans le système d'exploitation Windows.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>
SNMP V1/V2	<p>Vous pouvez configurer le SNMP (Simple Network Management Protocol). L'administrateur peut utiliser le SNMP pour surveiller et gérer les appareils sur le réseau.</p>
SNTP	<p>Vous pouvez configurer le SNTP (Simple Network Time Protocol). Le SNTP synchronise les horloges des systèmes informatiques par le biais d'Internet (NTP) afin qu'il n'y ait pas de différence de temps lors des échanges de données.</p>
UPnP(SSDP)	<p>Vous pouvez configurer le protocole UPnP.</p> <p> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</p>
MDNS	<p>Vous pouvez configurer le mDNS (Multicast Domain Name System).</p>

Configuration du système


Option	Description
SetIP	Vous pouvez configurer le SetIP.
SLP	<p>Vous pouvez configurer le SLP (Service Location Protocol). Ce protocole permet aux applications hôtes de trouver les services sur un réseau local sans configuration préalable.</p> <div> Mettez l'appareil hors tension puis sous tension après avoir modifié cette option.</div>

Configuration de l'administration



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Appuyez sur **Configurat > Configuration de l'administration > Suite** sur l'écran tactile.

Élément	Description
Contrôle d'accès utilisateur	<p>Permet de contrôler l'accès des utilisateurs à un appareil. Vous pouvez attribuer à chaque utilisateur un niveau différent d'autorisation d'utilisation de l'appareil.</p> <p> Vous pouvez également utiliser cette fonction dans SyncThru™ Web Service. Ouvrez le navigateur Web de votre ordinateur connecté au réseau et saisissez l'adresse IP de votre appareil. Lorsque SyncThru™ Web Service s'ouvre, cliquez sur l'onglet Sécurité > Contrôle d'accès utilisateur (voir « Enregistrement des utilisateurs autorisés » à la page 321).</p>
Modifier mot de passe admin.	Permet de modifier le mot de passe de l'appareil pour accéder à Configuration de l'administration .

Élément	Description
Mise niveau micropr	Pour mettre à jour le dernier microprogramme, " Activé " cette option et téléchargez le fichier du microprogramme.
Données	Permet de configurer la fonction de timbre pour accéder au menu de configuration de l'administration.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur **Éco** > sélectionnez l'élément du menu souhaité sur l'écran tactile.

Élément	Description
Éco-Activé	Sélectionnez un mode d'économie et modifiez l'option activé/désactivé ou activé-forcé.
Paramètres	Permet de définir les paramètres relatifs aux économies d'énergie et de modifier les paramètres par défaut. <ul style="list-style-type: none">• Mode par défaut: sélectionnez cette option pour activer ou désactiver le mode par défaut.• Configuration des fonctions: sélectionnez le mode Par défaut ou le mode Personnalisé mode.

USB direct



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge (voir « Présentation des menus » à la page 38).

Pour modifier les options du menu :

- Appuyez sur **USB direct** > sélectionnez l'élément du menu souhaité sur l'écran tactile.

Élément	Description
Imprimer depuis	Permet d'afficher la liste des fichiers de la Navigation dans les fichiers . Sélectionnez un fichier à imprimer.
Numéris. vers USB	Permet de définir un périphérique USB comme destination d'une numérisation. Vous numérisez les originaux et vous sauvegardez l'image numérisée sur un périphérique USB.
Gestion fichiers	Permet d'afficher la liste des fichiers de la Navigation dans les fichiers . Sélectionnez un fichier à supprimer. Vous pouvez formater le périphérique USB.
Afficher l'espace	Permet d'afficher l'espace restant.



4. Fonctions spéciales

Ce chapitre décrit les fonctions spéciales de copie, de numérisation, de télécopie et d'impression.

- Réglage de l'altitude 313
- Enregistrement d'adresses électroniques 314
- Saisie de différents caractères 316
- Configuration du répertoire de télécopie 317
- Enregistrement des utilisateurs autorisés 321
- Fonctions d'impression 322
- Fonctions de numérisation 340
- Fonctions de télécopie 349
- Utilisation des fonctions de dossiers partagés 360
- Utilisation des fonctions du périphérique optionnel 361

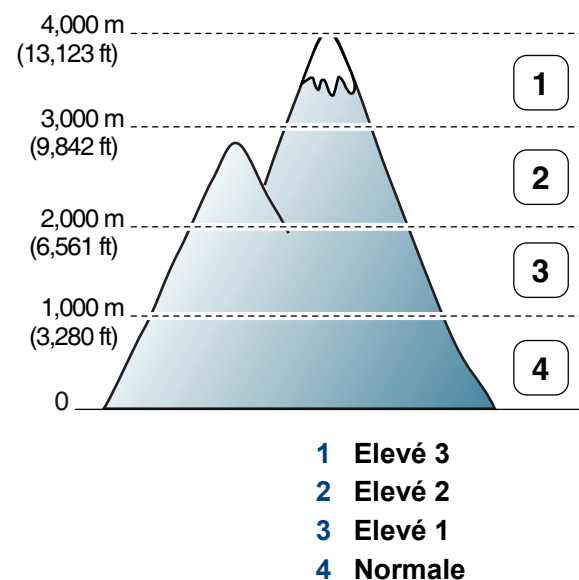


- Les procédures de ce chapitre sont principalement basées sur Windows 7.
- Il peut être nécessaire d'appuyer sur **OK** pour accéder aux sous-menus, pour certains modèles.


Réglage de l'altitude

La qualité d'impression est affectée par la pression atmosphérique, celle-ci étant déterminée par la position de l'appareil par rapport au niveau de la mer. Les informations suivantes vous indiqueront comment paramétrer votre appareil de façon à obtenir une qualité d'impression optimale.

Avant de définir les paramètres d'altitude, déterminez l'altitude à laquelle vous trouvez.



Vous pouvez définir l'altitude sous **Paramètres du périphérique** dans le programme Samsung Easy Printer Manager.

- Si vous utilisez Windows ou Mac, effectuez les réglages dans **Samsung Easy Printer Manager** >  (basculer en mode avancé) > **Paramètres du périphérique**, voir « Paramètres du périphérique » à la page 377.



- Si votre appareil est connecté au réseau, vous pouvez définir l'altitude via le SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- Vous pouvez également définir l'altitude dans l'option **Config système** sur l'écran de l'appareil (voir « Paramètres de base de l'appareil » à la page 53).

Enregistrement d'adresses électroniques



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Vous pouvez configurer le carnet d'adresses avec les adresses de messagerie que vous utilisez fréquemment avec SyncThru™ Web Service, puis vous pouvez saisir facilement et rapidement les adresses de messagerie en entrant les numéros d'emplacement qui leur sont attribués dans le carnet d'adresses.

Enregistrement sur votre appareil

Pour numériser et envoyer une image en tant que document joint à un e-mail, vous devez configurer l'e-mail à l'aide de SyncThru™ Web Service.

- 1 Accédez à SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- 2 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.

- 3 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.

- **ID** : admin
- **Mot de passe**: sec00000

- 4 Cliquez sur **Carnet d'adresses** > **Personne** > **Ajouter**.

- 5 Sélectionnez le **Num vitesse** et entrez l'e-mail et le numéro de télécopie.



Si vous devez définir les informations de serveur SMB or FTP, cochez SMB ou FTP et définissez les informations.

- 6 Cliquez sur **Appliquer**.





Si vous créez un groupe,


- 1 Cliquez sur **Carnet d'adresses** > **Groupe** > **Ajouter le groupe**.
- 2 Sélectionnez le **Num vitesse** et saisissez le **Nom du groupe**. Vous pouvez ajouter facilement une adresse individuelle si vous cochez **Oui** pour **Ajouter personne(s) après création de ce groupe**.
- 3 Cliquez sur **Appliquer**.

Enregistrement d'adresses électroniques

Recherche d'une adresse électronique



Recherche séquentielle dans la mémoire


- 1 Sélectionnez  (numériser) >  (**Répertoire**) > **Rech. et envoyer** > Sélectionnez un groupe d'adresses > **Tout** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Numériser vers** >  (**Répertoire**) > **Rech. et envoyer** > Sélectionner un groupe d'adresses > **Tout** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Carnet adress** > **E-mail** > **Afficher la liste** > **Individuel** ou **Groupe** sur l'écran tactile.
- 2 Recherchez dans la mémoire entière par ordre d'index (numérique), puis sélectionnez le nom et l'adresse que vous désirez.

Recherche par la première lettre

- 1 Sélectionnez  (numériser) >  (**Répertoire**) > **Rech. et envoyer** > Sélectionnez un groupe d'adresses > **ID** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Numériser vers** >  (**Répertoire**) > **Rech. et envoyer** > Sélectionner un groupe d'adresses > **ID** sur le panneau de commande.
- 2 Saisissez les premières lettres du nom que vous recherchez.
- 3 Appuyez sur les flèches jusqu'à ce que le nom et le numéro souhaités apparaissent.

Saisie de différents caractères

Lors de l'exécution de diverses tâches, vous devrez indiquer différents noms et numéros. Par exemple, lorsque vous configurez votre appareil, vous indiquez votre nom ou le nom de la société et le numéro de télécopie. Quand vous enregistrez des numéros de fax ou des adresses e-mail, vous pouvez également saisir les noms correspondants.

Saisie de caractères alphanumériques

Appuyez sur la touche jusqu'à ce que la lettre souhaitée s'affiche à l'écran. Par exemple, pour taper la lettre O, appuyez sur la touche 6, sur laquelle figurent les lettres « MNO ». À chaque pression sur la touche 6, l'écran affiche une lettre différente, M, N, O, m, n, o et finalement 6. Pour trouver la lettre que vous souhaitez saisir, voir « Lettres et chiffres du clavier » à la page 316.



- Vous pouvez saisir un espace en appuyant deux fois sur la touche 1.
- Pour effacer le dernier chiffre ou la dernière lettre, appuyez sur les touches directionnelles gauche/droite ou haut/bas.

Lettres et chiffres du clavier



- Certains ensembles de caractères spéciaux peuvent différer de ceux de votre appareil, selon les options et les modèles.
- Certaines des valeurs clé suivantes peuvent ne pas apparaître en fonction de la tâche que vous êtes en train d'effectuer.

Touche	Chiffres, lettres ou caractères associés
1	@ / . ' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9
0	& + - , 0
*	* % ^ _ ~ ! # \$ () [] (Ces symboles sont disponibles lorsque vous saisissez l'authentification réseau)
#	# = ? " : { } < > ; (Ces symboles sont disponibles lorsque vous saisissez l'authentification réseau)




Configuration du répertoire de télécopie




Cette fonction n'est pas prise en charge par les appareils CLX-419xN/CLX-626xND (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).



Vous pouvez associer les numéros abrégés aux numéros de télécopie que vous utilisez fréquemment avec le SyncThru™ Web Service, puis vous pouvez saisir facilement et rapidement les numéros de télécopie en entrant les numéros d'emplacement qui leur sont attribués dans le carnet d'adresses.

Enregistrement d'un numéro abrégé

- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **Nouveau et modifier** > **Comp. abregée** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Carnet adress** > **Répertoire** > **Afficher la liste** > **Individuel** >  (options) > **Ajouter** sur l'écran tactile.
- 2 Saisissez un numéro abrégé et appuyez sur **OK**.



Si une entrée est déjà enregistrée dans le numéro choisi, l'écran affiche le message afin de vous permettre de le modifier. Pour mémoriser le numéro à un autre emplacement mémoire, appuyez sur  (**Arrière**).

- 3 Introduisez le nom que vous souhaitez, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Saisissez le numéro de télécopie que vous souhaitez enregistrer, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' (accueil) pour revenir au mode prêt.

Configuration du répertoire de télécopie

Utilisation de numéros abrégés

Lorsque vous êtes invité à introduire un numéro de destination lors de l'envoi d'une télécopie, saisissez le numéro abrégé auquel vous avez affecté le numéro souhaité.







- Pour un numéro abrégé à un chiffre (0 à 9), pressez et maintenez enfoncée pendant plus de 2 secondes la touche numérique correspondante sur le clavier numérique.
- Pour composer un numéro abrégé à deux ou trois chiffres, appuyez sur la ou les premières touches appropriées, puis appuyez sur la dernière touche et maintenez-la enfoncée pendant plus de 2 secondes.

Pour CLX-419xFW/C186xFW/CLX-626xFW,




- 1 Appuyez sur **Fax > Envoi comp. abrégée** ou **Envoi composition groupe > Suite** sur l'écran tactile.
- 2 Sélectionnez le numéro désiré.
- 3 Appuyez sur **Send**.

Modification de numéros abrégés



- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **Nouveau et modifier > Comp. abregée** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Carnet adress > Répertoire > Afficher la liste > Individuel** sur l'écran tactile.
- 2 Saisissez le numéro abrégé que vous souhaitez modifier et appuyez sur **OK**.
- 3 Modifiez le nom et appuyez sur **OK**.
- 4 Modifiez le numéro de télécopie et appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d'accueil  pour revenir au mode prêt.

Configuration du répertoire de télécopie

Enregistrement d'un numéro de composition de groupe



- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **Nouveau et modifier** > **Composition de group.** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Carnet adress** > **Répertoire** > **Afficher la liste** > **Groupe** >  (options) > **Ajouter** sur l'écran tactile.

- 2 Saisissez un numéro de composition de groupe et appuyez sur **OK**.



 Si une entrée est déjà enregistrée dans le numéro choisi, l'écran affiche le message afin de vous permettre de la modifier. Pour mémoriser le numéro à un autre emplacement mémoire, appuyez sur  (**Arrière**).

- 3 Recherchez en entrant les premières lettres du nom du numéro abrégé à inclure dans le groupe.
- 4 Sélectionnez le nom et le numéro que vous désirez, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Sélectionnez **Oui** lorsque **Ajouter ?** s'affiche.
- 6 Répétez l'étape 3 pour inclure d'autres numéros abrégés dans le groupe.

- 7 Lorsque vous avez terminé, sélectionnez **Non** lorsque **Autre n°?** s'affiche, puis appuyez sur **OK**.

- 8 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Modification des numéros d'appel de groupe

- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **Nouveau et modifier** > **Composition de group.** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Carnet adress** > **Répertoire** > **Afficher la liste** > **Groupe** sur l'écran tactile.

- 2 Saisissez le numéro de groupe à modifier et appuyez sur **OK**.



- 3 Entrez un nouveau numéro abrégé, puis appuyez sur **OK: Ajouter ?** s'affiche alors.

Entrez un numéro abrégé enregistré dans le groupe, puis appuyez sur **OK: Supprimer ?** s'affiche.

- 4 Appuyez sur **OK** pour ajouter ou supprimer le numéro.

- 5 Pour ajouter ou supprimer d'autres numéros, répétez le processus à partir de l'étape 3.



- 6 Sélectionnez **Non** lorsque s'affiche **Autre n°?**, puis appuyez sur **OK**.


- 7 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Configuration du répertoire de télécopie

Recherche d'une entrée dans le carnet d'adresses



Il existe deux manières de rechercher un numéro en mémoire. Vous pouvez soit l'explorer de façon séquentielle de A à Z, soit l'explorer à l'aide des premières lettres du nom associé au numéro.

- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **Rech. et composer** > **Comp. abrégée** ou **COMP. GROUPE** sur le panneau de commande.
- 2 Entrez **Tout** ou **ID** puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur le nom et le numéro, ou sur la touche du clavier portant la lettre que vous souhaitez rechercher.

Par exemple, si vous souhaitez trouver le nom « MOBILE », appuyez sur la touche **6**, sur laquelle figurent les lettres « MNO. »
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) pour revenir au mode prêt.

Impression du répertoire

Vous pouvez vérifier les paramètres du **Carnet adres.** en imprimant une liste.

- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Répertoire**) > **IMPRIMER** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Journaux** > **Carnet adres** sur l'écran tactile.
- 2 Appuyez sur **OK**.

L'impression démarre.

Enregistrement des utilisateurs autorisés



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Pour envoyer en toute sécurité une image numérisée, une image copiée, ou des données de télécopie par e-mail ou par le serveur réseau, vous devez enregistrer les informations sur le compte des utilisateurs autorisés de votre machine locale avec SyncThru™ Web Service.

- 1 Accédez à SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- 2 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.
- 3 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.
 - **ID : admin**
 - **Mot de passe: sec00000**
- 4 Cliquez sur **Sécurité > Contrôle d'accès utilisateur > Authentification**.
- 5 Sélectionnez **Authentification de base** sous **Mode d'authentification**, puis sélectionnez **Authentification locale** sous **Méthode AA**, puis cliquez.

- 6 Cliquez sur **Appliquer**.
- 7 Cliquez sur **OK** dans la fenêtre indépendante de confirmation de modification.
- 8 Cliquez sur **Profil utilisateur > Ajouter**.
- 9 Complétez les champs **Nom d'utilisateur**, **ID de connexion**, **Mot de passe**, **Confirmer le mot de passe**, **Adresse électronique** et **Numéro de fax**.



Vous pouvez ajouter facilement une adresse individuelle si vous cochez **Oui** pour **Ajouter personne(s) après création de ce groupe**.

- 10 Cliquez sur **Appliquer**.

Fonctions d'impression



- Pour les fonctions basiques d'impression, consultez le Guide basique (voir « Impression de base » à la page 73).
- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Modification des réglages d'impression par défaut

- 1 Cliquez sur le menu Windows **Démarrer**.
 - Sous Windows 8, à partir des **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Paramètres**.
- 2 Sous Windows XP/Server 2003, sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**.
 - Sous Windows Server 2008/Vista, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Imprimantes**.
 - Sous Windows Server 2008 R2, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel > Périphériques et imprimantes**.
 - Sous Windows 7/8, sélectionnez **Panneau de configuration > Périphériques et imprimantes**.
- 3 Cliquez avec le bouton droit sur votre appareil.

- 4 Sous Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista, sélectionnez **Options d'impression**.

Sous Windows 7/8 ou Windows Server 2008 R2, dans les menus contextuels, sélectionnez **Options d'impression**.



Si la marque ► accompagne l'élément **Options d'impression**, vous pouvez sélectionner les autres pilotes d'impression reliés à l'imprimante sélectionnée.

- 5 Dans chaque onglet, modifiez les paramètres.
- 6 Cliquez sur **OK**.



Si vous souhaitez modifier les réglages pour chaque tâche d'impression, changez les dans les **Options d'impression**.

Fonctions d'impression

Paramétrer votre appareil comme appareil par défaut

- 1 Cliquez sur le menu Windows **Démarrer**.
 - Sous Windows 8, à partir des **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Paramètres**.
- 2 Sous Windows XP/Server 2003, sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**.
 - Sous Windows Server 2008/Vista, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Imprimantes**.
 - Sous Windows Server 2008 R2, sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel > Périphériques et imprimantes**.
 - Sous Windows 7/8, sélectionnez **Panneau de configuration > Périphériques et imprimantes**.
- 3 Sélectionnez votre appareil.
- 4 Cliquez avec le bouton droit sur votre appareil et sélectionnez **Définir comme imprimante par défaut**.



Pour Windows 7 ou Windows Server 2008 R2, si la marque ► accompagne l'élément **Définir comme imprimante par défaut**, vous pouvez choisir d'autres pilotes d'impression connectés à l'imprimante sélectionnée.

Utilisation des options d'impression avancées



Pilote d'impression XPS : utilisé pour effectuer des impressions au format de fichier XPS.

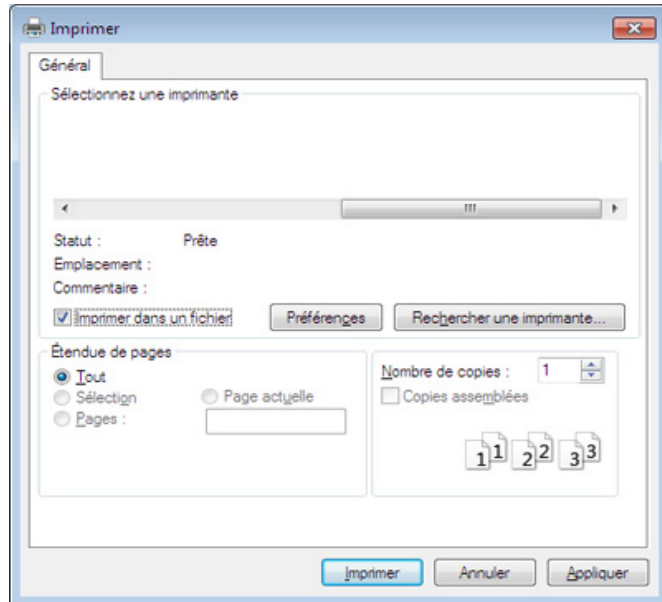
- Voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8.
- Le pilote d'impression XPS ne peut être installé que sur le système d'exploitation Windows Vista ou supérieur.
- Installez la mémoire optionnelle lorsqu'une tâche XPS ne s'imprime pas, car cela signifie que la mémoire est insuffisante dans l'imprimante.
- Vous pouvez installer le pilote d'imprimante et le logiciel d'impression en insérant le CD du logiciel dans votre lecteur CD-ROM. Pour Windows, sélectionnez le pilote d'imprimante XPS dans la fenêtre **Sélectionnez les logiciels et utilitaires à installer..**

Impression dans un fichier (PRN)

Vous devrez parfois sauvegarder les données d'impression en tant que fichier.

Fonctions d'impression

- 1 Dans la fenêtre **Imprimer**, cochez la case **Imprimer dans un fichier**.



- 2 Cliquez sur **Imprimer**.
- 3 Saisissez le chemin d'accès et le nom du fichier de destination, et cliquez ensuite sur **OK**.

Par exemple, **c:\Temp\nom de fichier**.



Si vous ne saisissez que le nom de fichier, le fichier est automatiquement enregistré dans **Mes documents**, **Documents et paramètres**, ou **Utilisateurs**. Le dossier enregistré peut varier suivant votre système d'exploitation ou l'application utilisée.


Fonctions d'impression


Présentation des fonctions spéciales d'impression

Lorsque vous imprimez, vous pouvez utiliser des options d'impression avancées.

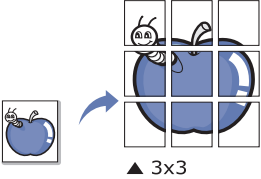
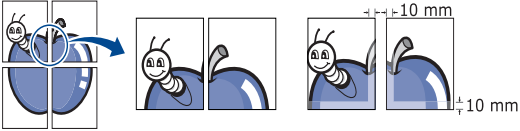
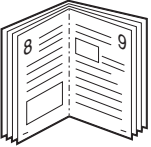

Pour exploiter pleinement les fonctions de votre pilote d'impression, cliquez sur **Propriétés** ou **Préférences** dans la fenêtre **Imprimer** de l'application pour changer les paramètres d'impression. Le nom d'appareil qui apparaît dans la fenêtre des propriétés de l'imprimante peut varier en fonction de l'appareil utilisé.




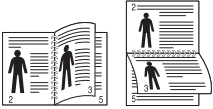
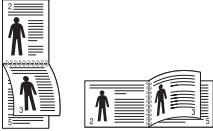
- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Sélectionnez le menu **Aide**, ou cliquez sur le bouton  dans la fenêtre, ou appuyez sur la touche **F1** de votre clavier, puis cliquez sur l'option dont vous souhaitez prendre connaissance (voir « Utilisation de l'aide » à la page 76).

Élément	Description
Plusieurs pages par face 	Permet de sélectionner le nombre de pages à imprimer sur une même feuille. Si vous choisissez d'imprimer plusieurs pages par feuille, les pages sont réduites et organisées dans l'ordre indiqué. Vous pouvez imprimer jusqu'à 16 pages par feuille.

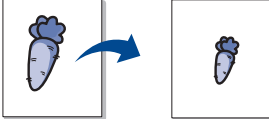

Fonctions d'impression

Élément	Description
<p>Affiche</p> 	<p>Permet d'imprimer un document d'une seule page sur 4 (poster 2x2), 9 (poster 3x3) ou 16 (poster 4x4) pages que vous pouvez coller ensemble pour former un poster.</p> <p>Sélectionnez la valeur Chevauchement. Spécifiez Chevauchement en millimètres ou pouces en sélectionnant la case d'option en haut à droite de l'onglet De base pour faciliter le collage des feuilles ensemble.</p> 
<p>Impression brochure^a</p> 	<p>Permet d'imprimer votre document en recto-verso et d'organiser les pages imprimées afin de pouvoir les relier en les pliant par leur milieu.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Si vous souhaitez réaliser une brochure, vous devez imprimer sur un support au format Letter, Legal, A4, US Folio ou Oficio.• L'option Impression brochure n'est pas disponible pour tous les formats papier. Sélectionnez l'option de Format de papier disponible dans l'onglet Papier pour vérifier quels formats de papier sont disponibles.• Si vous sélectionnez un format de papier non disponible, cette option peut être automatiquement annulée. Sélectionnez uniquement du papier disponible (du papier sans repère ⚠ ou ✖).</div>

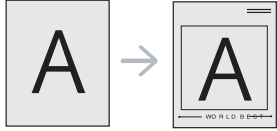

Fonctions d'impression

Élément	Description
<ul style="list-style-type: none">• Impression recto-verso• Impression recto-verso (manuelle)^a	<p>Permet d'imprimer sur les deux faces d'une feuille de papier (recto/verso). Avant d'imprimer, décidez de l'orientation de vos documents.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none"> Vous pouvez utiliser cette fonctionnalité avec du papier au format Letter, Legal, A4, Folio ou Oficio.• Si votre appareil ne dispose pas d'un module recto verso, vous devez terminer le travail d'impression manuellement. L'appareil imprime d'abord toutes les autres pages du document. Ensuite, un message s'affiche sur votre ordinateur.• La fonction Ignorer les pages blanches n'est pas disponible lorsque vous sélectionnez l'option Impression recto-verso (manuelle).</div>
<ul style="list-style-type: none">• Impression recto-verso• Impression recto-verso (manuelle)^a	<ul style="list-style-type: none">• Imprimante par défaut: Si vous sélectionnez cette option, cette fonction est déterminée par les paramètres définis via le panneau de commande de l'appareil.• Aucun: Permet de désactiver cette fonction.• Bord long: Cette option est la mise en page traditionnelle utilisée pour la reliure des livres. • Bord court: Cette option est la mise en page traditionnelle utilisée pour les calendriers. • Impression recto-verso inversée: Cochez cette option pour inverser l'ordre d'impression lors d'une impression en recto/verso. Cette option n'est pas disponible si vous utilisez la fonction Impression recto-verso (manuelle).

Fonctions d'impression

Élément	Description
<p>Options du papier</p> 	<p>Permet de modifier la taille d'un document, pour apparaître plus grand ou plus petit sur la page imprimée, en entrant le pourcentage d'agrandissement ou de réduction du document.</p>
<p>Filigrane</p> 	<p>L'option Filigrane vous permet d'imprimer du texte sur un document existant. Par exemple, vous l'utilisez lorsque vous souhaitez imprimer le texte « DRAFT » ou « CONFIDENTIAL » en diagonale sur la première page ou sur toutes les pages d'un document.</p>
<p>Filigrane (Création d'un filigrane)</p>	<p>a Pour changer les paramètres d'impression à partir de votre application, accédez à Options d'impression. b Cliquez sur l'onglet Avancé, sélectionnez Modifier dans la liste déroulante Filigrane. La fenêtre Modifier filigranes s'ouvre. c Saisissez le texte voulu dans le champ Texte du filigrane. Vous pouvez entrer jusqu'à 256 caractères. Le texte s'affiche dans la fenêtre d'aperçu.</p>
<p>Filigrane (Modification d'un filigrane)</p>	<p>a Pour changer les paramètres d'impression à partir de votre application, accédez à Options d'impression. b Cliquez sur l'onglet Avancé, sélectionnez Modifier dans la liste déroulante Filigrane. La fenêtre Modifier filigranes s'ouvre. c Sélectionnez le filigrane à modifier dans la liste Filigranes actuels, puis modifiez le message et les options du filigrane. d Cliquez sur Mettre à jour pour enregistrer les modifications. e Cliquez sur OK ou Imprimer jusqu'à ce que vous quittiez la fenêtre Imprimer.</p>
<p>Filigrane (Suppression d'un filigrane)</p>	<p>a Pour changer les paramètres d'impression à partir de votre application, accédez à Options d'impression. b Cliquez sur l'onglet Avancé, sélectionnez Modifier dans la liste déroulante Filigrane. La fenêtre Modifier filigranes s'ouvre. c Sélectionnez le filigrane à supprimer dans la liste Filigranes actuels, puis cliquez sur Supprimer. d Cliquez sur OK ou Imprimer jusqu'à ce que vous quittiez la fenêtre Imprimer.</p>



Fonctions d'impression

Élément	Description
<p>Surimpression^a</p> 	<p>Cette option n'est disponible que si vous utilisez le pilote d'impression PCL/SPL (voir « Logiciel » à la page 9).</p> <p>Les surimpressions consistent en du texte et/ou en des images enregistrés sur le disque dur de l'ordinateur sous un format spécial et qui peuvent être imprimés sur n'importe quel document. Elles remplacent souvent les papiers à en-tête. Plutôt que d'avoir recours à un en-tête préimprimé, vous pouvez créer une surimpression comportant les mêmes informations que cet en-tête. Vous n'avez donc plus à charger votre papier à en-tête habituel pour imprimer une lettre à l'en-tête de votre entreprise: imprimez simplement la surimpression d'en-tête sur votre document.</p> <p>Pour utiliser une surimpression de page, vous devez préalablement la créer, et y insérer votre logo ou votre image.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Le format du document de surimpression doit être identique à celui du document imprimé avec la surimpression. Vous ne pouvez pas créer de surimpression comportant un filigrane.• Le fichier de surimpression et le document à imprimer doivent avoir la même résolution.</div>
<p>Surimpression^a (Création d'une nouvelle surimpression de page)</p>	<ol style="list-style-type: none">a Pour enregistrer le document en tant que surimpression, accédez aux Options d'impression.b Cliquez sur l'onglet Avancé, sélectionnez Modifier dans la liste déroulante Texte. La fenêtre Modifier les surimpressions apparaît.c Dans la fenêtre Modifier les surimpressions, cliquez sur Créer.d Dans la fenêtre Enregistrer sous, saisissez un nom comportant jusqu'à huit caractères dans la case Nom. Sélectionnez le chemin de destination, si nécessaire (le chemin par défaut est C:\Formover).e Cliquez sur enregistrer. Le nom choisi apparaît dans Liste des surimpressions.f Cliquez sur OK ou Imprimer jusqu'à ce que vous quittiez la fenêtre Imprimer. Le fichier n'est pas imprimé. Il est enregistré sur le disque dur de votre ordinateur.




Fonctions d'impression

Élément	Description
Surimpression^a (Utilisation d'une surimpression de page)	<p>a Cliquez sur l'onglet Avancé.</p> <p>b Sélectionnez la surimpression désirée dans la liste déroulante Texte.</p> <p>c Si le fichier de surimpression souhaité n'apparaît pas dans la liste déroulante Texte, sélectionnez Modifier... dans la liste et cliquez sur Charger. Sélectionnez le fichier de surimpression que vous souhaitez utiliser.</p> <p>Si vous avez enregistré le fichier de surimpression à utiliser dans une source externe, vous pouvez le charger à partir de la fenêtre Ouvrir.</p> <p>Après avoir sélectionné le fichier, cliquez sur Ouvrir. Le fichier apparaît dans la zone Liste des surimpressions et vous pouvez donc l'imprimer. Sélectionnez la surimpression dans la zone Liste des surimpressions.</p> <p>d Si nécessaire, cochez la case Confirmer la surimpression. Si cette case est cochée, un message vous demande de confirmer l'application de la surimpression, chaque fois que vous imprimez un document.</p> <p>Si cette case n'est pas cochée et qu'une surimpression est sélectionnée, cette dernière est automatiquement imprimée avec le document.</p> <p>e Cliquez sur OK ou Imprimer jusqu'à ce que vous quittiez la fenêtre Imprimer.</p>
Surimpression^a (Suppression d'une surimpression)	<p>a Dans la fenêtre Options d'impression, cliquez sur l'onglet Avancé.</p> <p>b Sélectionnez Modifier dans la liste déroulante Texte.</p> <p>c Sélectionnez la surimpression à supprimer dans la boîte Liste des surimpressions.</p> <p>d Cliquez sur Supprimer.</p> <p>e Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur Oui.</p> <p>f Cliquez sur OK ou Imprimer jusqu'à ce que vous quittiez la fenêtre Imprimer. Vous pouvez supprimer les surimpressions de page dont vous ne vous servez plus.</p>

Fonctions d'impression

Élément	Description
Mode d'impression^b	<div><ul style="list-style-type: none">• Cette fonction n'est disponible que si vous avez installé le périphérique de stockage de masse ou la mémoire optionnelle (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).• Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.• Pour activer cette fonction, vous devez cocher la case Options de stockage (voir « Configuration des Options du périphérique » à la page 114).• Sans avoir installé de périphérique de stockage de masse dans l'appareil, le disque RAM ne propose que 3 options : Normale, Épreuve et Confidentiel.</div> <ul style="list-style-type: none">• Mode d'impression: Le Mode d'impression par défaut est Normal et concerne l'impression sans enregistrer le fichier d'impression en mémoire.<ul style="list-style-type: none">- Normal : Ce mode imprime sans enregistrer le document dans la mémoire en option.- Épreuve: Ce mode est utile lors de l'impression de plusieurs copies. Vous pouvez imprimer une première copie pour contrôle, puis imprimer plus tard le reste des copies.- Confidentiel: Ce mode sert à l'impression de documents confidentiels. L'impression nécessite la saisie d'un mot de passe.- Enregistrer: Sélectionnez ce paramètre pour enregistrer un document sur le périphérique de stockage de masse sans impression.- Stocker et imprimer: Ce mode est utilisé lorsque l'impression et le stockage des documents se font en même temps.- Désynchronisation: Cette option peut être utile pour traiter une quantité importante de données. Si vous sélectionnez ce paramètre, l'imprimante met le document en attente sur le périphérique de stockage de masse puis l'imprime de la file d'attente du périphérique de stockage de masse, ce qui diminue la charge de travail de l'ordinateur.- Planificat impression: Sélectionnez ce paramètre pour imprimer le document à un moment spécifié. <div><ul style="list-style-type: none">• Nom du travail: Cette option est utilisée lorsque vous devez trouver un fichier stocké en utilisant le panneau de commande.• ID d'utilisateur: Cette option est utilisée lorsque vous devez trouver un fichier stocké en utilisant le panneau de commande. Le nom d'utilisateur apparaît automatiquement en tant que nom d'utilisateur que vous utilisez pour vous connecter sous Windows.• Entrez le mot de passe: si la Propriété du dossier de documents que vous avez sélectionné est Sécurisé, vous devez entrer le mot de passe du dossier de documents. Cette option est utilisée pour le chargement d'un fichier stocké à l'aide du panneau de commande.• Confirmez le mot de passe: Resaisissez le mot de passe pour le confirmer.</div>

Fonctions d'impression

Élément	Description
Gestion de tâches	<p>Cette option vous permet d'effectuer des impressions sans autorisation donnée.</p> <ul style="list-style-type: none">• Autorisation utilisateur : si vous cochez cette option, seuls les utilisateurs possédant une autorisation peuvent lancer une tâche d'impression.• Autorisation du groupe : si vous cochez cette option, seuls les groupes possédant une autorisation de groupe peuvent lancer une tâche d'impression. <p> Cliquez sur le point d'interrogation () en haut à droite de la fenêtre, puis sur l'option au sujet de laquelle vous souhaitez obtenir des informations.</p> <ul style="list-style-type: none">• Les administrateurs peuvent activer la gestion des tâches et configurer les autorisations dans le panneau de commande, ou dans SyncThru™ Web Service.
Cryptage des tâches^c	<p>Permet de crypter tout d'abord les données d'impression, puis les transmet à l'appareil. Cette fonction protège les informations d'impression même si les données sont volées sur un réseau.</p> <p> La fonction Cryptage des tâches n'est activée que lorsqu'un périphérique de stockage de masse est installé. Le périphérique de stockage de masse est utilisé pour décrypter les données d'impression (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).</p>

a. Cette option n'est pas disponible lorsque vous utilisez le pilote XPS.

b. CLX-626x series uniquement.

c. CLX-626xFW uniquement.

Fonctions d'impression

Utilisation de l'Utilitaire d'impression directe



- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows.
- L'Utilitaire d'impression directe peut ne pas être fourni selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).

Qu'est-ce que l'Utilitaire d'impression directe ?

Utilitaire d'impression directe est un programme qui envoie directement les fichiers PDF vers votre machine pour les imprimer, sans avoir à ouvrir les fichiers.

Pour installer ce programme :

Téléchargez le logiciel sur le site Internet de Samsung, puis décompressez-le et installez-le : (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).



- Pour imprimer des fichiers avec ce programme, une mémoire optionnelle ou un périphérique de stockage de masse doit être installé sur l'appareil. (Voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).
- Il est impossible d'imprimer des fichiers PDF dont l'utilisation est restreinte. Désactivez la fonction d'interdiction d'impression, puis essayez à nouveau d'imprimer.

- Il est impossible d'imprimer des fichiers PDF protégés par mot de passe. Désactivez la fonction de mot de passe, puis essayez à nouveau d'imprimer.
- La possibilité d'imprimer ou non un fichier PDF avec le programme Utilitaire d'impression directe dépend de la façon dont le fichier PDF a été créé.
- Utilitaire d'impression directe est compatible avec les fichiers PDF version 1.7 ou inférieure. Pour les versions supérieures, vous devez d'abord ouvrir le fichier avant de l'imprimer.

Impression

L'Utilitaire d'impression directe offre plusieurs possibilités d'impression.

- 1** Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes** ou **Tous les programmes** > **Samsung Printers** > **Utilitaire d'impression directe**.
La fenêtre Utilitaire d'impression directe s'ouvre.
- 2** Sélectionnez votre appareil dans la liste déroulante **Sélectionner l'imprimante** et cliquez sur **Parcourir**.
- 3** Sélectionnez le fichier à imprimer, puis cliquez sur **Ouvrir**.
Le fichier est ajouté à la section **Recyclé**.
- 4** Personnalisez le paramétrage de l'appareil selon vos besoins.
- 5** Cliquez sur **Imprimer**. Le fichier PDF sélectionné est transmis à l'appareil.

Fonctions d'impression

Utilisation du menu contextuel

- 1 Cliquez avec le bouton droit sur le fichier PDF à imprimer et sélectionnez **Impression directe**.
La fenêtre Utilitaire d'impression directe s'ouvre avec le fichier PDF ajouté.
- 2 Sélectionnez l'imprimante à utiliser.
- 3 Personnalisez les paramètres de l'appareil.
- 4 Cliquez sur **Imprimer**. Le fichier PDF sélectionné est transmis à l'appareil.

Impression sous Mac



Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou les options. Ceci signifie que les fonctions ne sont pas prises en charge.

Impression d'un document

Lorsque vous imprimez à partir d'un Mac, vous devez vérifier la configuration du pilote d'impression dans chaque application utilisée. Pour imprimer à partir d'un Mac, procédez comme suit :

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Ouvrez le menu **Fichier** et cliquez sur **Format d'impression** ou **Mise en page du document** dans certaines applications.
- 3 Choisissez votre format papier, l'orientation, la mise à l'échelle, les autres options, et assurez-vous que votre appareil est sélectionné. Cliquez sur **OK**.
- 4 Ouvrez le menu **Fichier** et cliquez sur **Imprimer**.
- 5 Sélectionnez le nombre de copies et indiquez les numéros de pages à imprimer.
- 6 Cliquez sur **Imprimer**.

Fonctions d'impression

Changer les paramètres d'imprimante

Lorsque vous imprimez, vous pouvez utiliser des options d'impression avancées.

Ouvrez une application et sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier**. Le nom d'appareil qui apparaît dans la fenêtre des propriétés de l'imprimante peut varier en fonction de l'appareil utilisé. Le reste des éléments de la fenêtre des propriétés de l'imprimante est toujours identique aux éléments suivants.

Impression de plusieurs pages par feuille

Vous pouvez imprimer plusieurs pages sur une seule feuille de papier. Cette option vous permet d'imprimer les brouillons en mode économique.

- 1 Ouvrez une application et sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier**.
- 2 Sélectionnez **Mise en page** dans la liste déroulante **Ausrichtung**. Dans la liste déroulante **Page(s) par feuille**, sélectionnez le nombre de pages que vous souhaitez imprimer sur une feuille de papier.
- 3 Sélectionnez les autres options à utiliser.
- 4 Cliquez sur **Imprimer**.

L'appareil imprime le nombre de pages sélectionné sur une seule feuille de papier.

Impression recto verso



Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou les options. Ceci signifie que les fonctions ne sont pas prises en charge (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).

Avant d'imprimer en mode recto verso, vous devez sélectionner le bord de reliure de votre document final. Les options de reliure sont les suivantes:

- **Reliure bord long:** cette option est la mise en page traditionnelle utilisée pour la reliure des livres.
- **Reliure bord court:** cette option est le type souvent utilisé pour les documents de type calendrier.

- 1 Sélectionnez la commande **Imprimer** du menu **Fichier** dans l'application Mac.
- 2 Sélectionnez **Mise en page** dans la liste déroulante **Ausrichtung**.
- 3 Sélectionnez une orientation de reliure dans l'option **Recto verso**.
- 4 Sélectionnez les autres options à utiliser.
- 5 Cliquez sur **Imprimer**; l'appareil imprime sur les deux faces du papier.

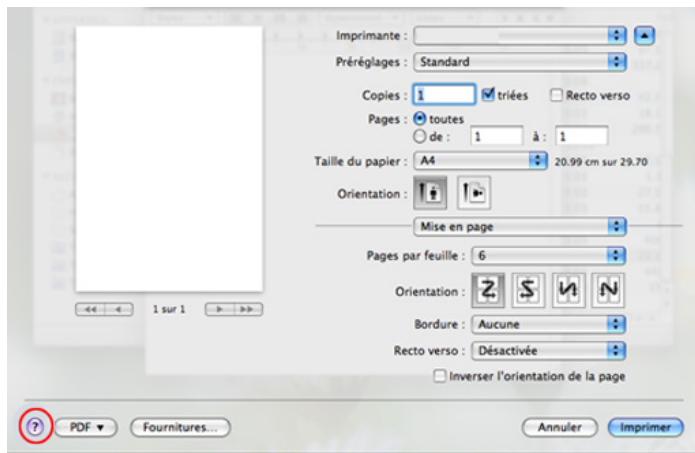
Fonctions d'impression



Si vous imprimez plus de deux copies, la première et la deuxième peuvent s'imprimer sur la même feuille de papier. Évitez d'imprimer sur les deux faces d'une feuille lorsque vous imprimez plus d'une copie.

Utilisation de l'aide

Cliquez sur le point d'interrogation en bas à gauche de la fenêtre, puis sur le sujet pour lequel vous souhaitez obtenir des informations. Une fenêtre contextuelle apparaît alors, comportant des informations à propos des fonctionnalités de cette option du pilote.



Impression Linux



Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou les options. Ceci signifie que les fonctions ne sont pas prises en charge.

Impression à partir d'applications

Vous pouvez réaliser des impressions à partir de nombreuses applications Linux, à l'aide du système CUPS (Common UNIX Printing System). Vous pouvez ainsi procéder à des impressions sur votre appareil à partir de n'importe quelle application de ce type.

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Ouvrez le menu **File** et cliquez sur **Page Setup (Print Setup** pour certaines applications).
- 3 Choisissez votre format de papier, l'orientation et assurez-vous que votre appareil est sélectionné. Cliquez sur **Apply**.
- 4 Ouvrez le menu **File** et cliquez sur **Print**.
- 5 Sélectionnez votre imprimante.
- 6 Sélectionnez le nombre de copies et indiquez les numéros de pages à imprimer.

Fonctions d'impression

- 7 Modifiez les autres options d'impression dans chaque onglet, si nécessaire.
- 8 Cliquez sur **Print**.



L'impression recto verso automatique/manuelle peut ne pas être disponible selon le modèle. Vous pouvez utiliser alternativement le système d'impression lpr ou d'autres applications pour imprimer des pages paires-impaires (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Impression de fichiers

Vous pouvez imprimer du texte, des images, des fichiers pdf sur votre appareil, à l'aide du CUPS standard, directement à partir de l'interface de ligne de commande. Pour ce faire, vous pouvez utiliser l'utilitaire CUPS lp ou lpr. Vous pouvez imprimer ces fichiers au moyen du format de commande ci-dessous.

"lp -d <nom de l'imprimante> -o <option> <nom du fichier>"

Veillez vous référer à la page-manuel lp ou lpr de votre système pour obtenir plus de détails.

Configuration des propriétés de l'imprimante

Vous pouvez modifier les options d'impression par défaut ou le type de connexion avec l'utilitaire d'impression fourni avec le système d'exploitation.

- 1 Lancez l'utilitaire d'impression (Allez dans **System > Administration > Printing** ou exécutez la commande « **system-config-printer** » dans le programme Terminal).
- 2 Sélectionnez votre imprimante et double-cliquez dessus.
- 3 Modifiez les options d'impression par défaut ou le type de connexion.
- 4 Cliquez sur le bouton **Apply**.

Fonctions d'impression

Impression Unix



Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou les options. Ceci signifie que les fonctions ne sont pas prises en charge (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Exécuter le travail d'impression

Après avoir installé l'imprimante, choisissez l'image, le texte, ou les fichiers PS à imprimer.

1 Exécutez la commande « **printui <file_name_to_print>** ».

Par exemple, si vous imprimez « **document1** »

```
printui document1
```

Ceci permet d'ouvrir le **Print Job Manager** du pilote d'impression UNIX, où l'utilisateur peut sélectionner diverses options d'impression.

2 Sélectionnez une imprimante qui a déjà été ajoutée.

3 Sélectionnez les options d'impression dans la fenêtre, par exemple **Page Selection**.

4 Sélectionnez le nombre de copies nécessaires dans **Number of Copies**.



Pour tirer parti des fonctionnalités d'imprimante offertes par votre pilote d'impression, appuyez sur **Properties**.

5 Appuyez sur **OK** pour démarrer le travail d'impression.

Modification des paramètres de l'appareil

Les **Print Job Manager** (Gestionnaire de travail d'impression) du pilote d'impression UNIX, où l'utilisateur peut sélectionner diverses options d'impression dans les **Properties** d'imprimante.

Les touches de raccourcis suivantes peuvent également être utilisées : « H » pour **Help**, « O » pour **OK**, « A » pour **Apply** et « C » pour **Cancel**.

Onglet General

- **Paper Size:** Définissez le format de papier en A4, Letter US ou d'autres formats de papier, selon vos besoins.
- **Paper Type:** Choisissez le type du papier. Les options disponibles dans la zone de liste sont **Printer Default**, **Plain**, et **Thick**.
- **Paper Source:** Sélectionnez le bac d'alimentation à utiliser. Par défaut, c'est **Auto Selection**.

Fonctions d'impression

- **Orientation:** Sélectionnez le sens d'impression.
- **Duplex:** Imprimez sur les deux faces de chaque feuille.



L'impression recto verso automatique/manuelle peut ne pas être disponible selon le modèle. Vous pouvez également utiliser le système d'impression « lpr » ou d'autres applications pour l'impression des pages paires-impaires.

- **Multiple pages:** Imprimez plusieurs pages sur une face de la feuille.
- **Page Border:** Choisissez l'un des styles de bordure (par exemple, **Single-line hairline**, **Double-line hairline**)

Onglet Image

Dans cet onglet, vous pouvez changer la luminosité, la résolution ou la position de l'image de votre document.

Onglet Text

Définissez la marge des caractères, l'espacement des lignes ou les colonnes de l'impression réelle.

Onglet Margins

- **Use Margins:** Définissez les marges pour le document. Par défaut, les marges ne sont pas activées. L'utilisateur peut changer les réglages de marges en changeant les valeurs dans les champs respectifs. Définies par défaut, ces valeurs dépendent du format de page sélectionné.
- **Unit:** Changez les unités en points, pouces ou centimètres.

Onglet Printer-Specific Settings

Sélectionnez diverses options dans les cadres **JCL** et **General** pour personnaliser divers paramètres. Ces options sont spécifiques de l'imprimante et dépendent du fichier PPD.

Fonctions de numérisation



- Pour les fonctions basiques de numérisation, consultez le Guide basique (voir « Numérisation de base » à la page 86).
- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- La résolution maximale que vous pouvez obtenir dépend de plusieurs facteurs, notamment la rapidité de votre ordinateur, l'espace disque disponible, la taille de la mémoire et celle de l'image à numériser, ainsi que le paramétrage de la profondeur de bit. Ainsi, selon votre système et l'objet que vous souhaitez numériser, vous ne pourrez pas utiliser certaines résolutions, surtout si vous faites appel à la fonctionnalité de résolution avancée.

Méthode de numérisation de base



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).

Vous pouvez numériser les originaux avec votre appareil via un câble USB ou le réseau. Les méthodes suivantes peuvent être utilisées pour numériser vos documents :

- **NUMER. VERS PC:** numérisez les originaux à partir du panneau de commande. Ensuite, les données numérisées seront stockées dans le dossier **Mes documents** de l'ordinateur connecté (voir « Numérisation de base » à la page 86).

- **TWAIN :** TWAIN est l'une des applications d'imagerie prédéfinies. La numérisation d'une image lance l'application sélectionnée, vous permettant ainsi de contrôler le processus de numérisation. Vous pouvez utiliser cette fonction via la connexion locale ou réseau (voir « Numérisation à partir d'un programme de retouche d'images » à la page 345).
- **Samsung Easy Document Creator:** Vous pouvez utiliser ce programme pour numériser des images ou des documents. **Il est recommandé d'utiliser les fonctions de numérisation avec le programme Samsung Easy Document Creator fourni dans le CD du logiciel.**
 - Voir « Utilisation de Samsung Easy Document Creator » à la page 374.
- **WIA :** WIA signifie Windows Images Acquisition. Pour pouvoir utiliser cette fonction, votre ordinateur doit être directement connecté à l'appareil via un câble USB (voir « Numérisation avec le pilote WIA » à la page 345).
- **Mémoire USB:** vous pouvez numériser un document puis enregistrer l'image numérisée sur un périphérique de stockage USB.
- **E-mail:** Vous pouvez envoyer l'image numérisée en tant que pièce jointe à un e-mail (voir « Numérisation vers un e-mail » à la page 342).
- **FTP/SMB:** Vous pouvez numériser une image et la télécharger sur un serveur FTP/SMB (voir « Numérisation vers un serveur FTP/SMB » à la page 343).

Fonctions de numérisation

Configuration des paramètres de numérisation sur l'ordinateur



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).


- 1 Ouvrez **Samsung Easy Printer Manager** (voir « Utilisation de Samsung Easy Printer Manager » à la page 375).
- 2 Sélectionnez l'appareil approprié dans la **Liste des imprimantes**.
- 3 Sélectionnez le menu **Paramètres Numériser vers PC**.
- 4 Sélectionnez l'option de votre choix.
 - **Activation du scanner:** détermine si la numérisation est activée ou non sur l'appareil.
 - Onglet **Standard:** contient les paramètres concernant les réglages généraux de numérisation et des périphériques.
 - Onglet **Image:** contient les paramètres concernant la modification des images.
- 5 Appuyez sur **Enregistrer > OK**.

Numérisation à partir d'un appareil connecté au réseau



Cette fonction n'est pas disponible sur une machine qui ne prend pas en charge l'interface réseau (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Vérifiez que le pilote d'impression a été installé sur votre ordinateur à l'aide du CD de logiciels fourni, le pilote d'impression incluant le programme de numérisation (voir « Installation locale du pilote » à la page 34).

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Sélectionnez  (Numériser) > **Numer. vers PC > PC réseau** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Num > PC réseau** sur l'écran tactile.





Si vous voyez le message **Indisponible**, vérifiez la connexion du port.

- 3 Sélectionnez l'**ID** de votre ordinateur enregistré et, au besoin, saisissez le **Mot de p..**

Fonctions de numérisation



- L'**ID** est le même identifiant que celui de numérisation enregistré dans **Samsung Easy Printer Manager** >  Basculer vers le mode Avancé > **Paramètres Numériser vers PC**.
- Le **Mot de p.** est le mot de passe à 4 chiffres enregistré dans **Samsung Easy Printer Manager** >  Basculer vers le mode Avancé > **Paramètres Numériser vers PC**.

4 Sélectionnez l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

5 La numérisation commence.



L'image numérisée est enregistrée sur l'ordinateur dans **C:\Utilisateurs\Nom de l'utilisateur\Mes documents**. Le dossier enregistré peut varier suivant votre système d'exploitation ou l'application utilisée.

Numérisation vers un e-mail



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Configuration d'un compte e-mail


- 1** Accédez à SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- 2** Sélectionnez **Paramètres** > **Config. réseau** et **Serveur de messagerie pour courrier sortant (SMTP)**.
- 3** Saisissez l'adresse IP en notation décimale séparée par des points ou sous la forme d'un nom d'hôte.
- 4** Saisissez le numéro de port du serveur, compris entre 1 et 65535.
- 5** Cochez la case à côté de **SMTP requiert une authentification** pour exiger une authentification.
- 6** Saisissez le nom de connexion et le mot de passe du serveur SMTP.
- 7** Appuyez sur **Appliquer**.



- Si la méthode d'authentification du serveur est POP3 avant SMTP, cochez **SMTP requiert POP avant l'authentification SMTP**.
- Entrez l'adresse IP et le numéro de port.

Fonctions de numérisation

Numérisation et envoi d'un e-mail

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Sélectionnez  (numériser) > **Num vers Email** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Num** > **Envoy e-mail** sur l'écran tactile.
- 3 Entrez le nom de connexion et le mot de passe si vous avez configuré le Service Web SyncThru™ (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).

- 4 Saisissez l'adresse électronique de l'expéditeur et du destinataire.



Vous pouvez vous envoyer un e-mail en activant l'option **Envoi auto à soi-même** dans **Paramètres** > **Numériser** > **Numériser vers E-mail** sur le Service Web SyncThru™.

- 5 Saisissez un objet, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Sélectionnez le format du fichier de numérisation, puis appuyez sur **OK**.
- 7 Saisissez le nom de connexion et le mot de passe du serveur SMTP.
- 8 L'appareil commence la numérisation et envoie ensuite l'e-mail.

Numérisation vers un serveur FTP/SMB



Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Configuration d'un serveur FTP/SMB

- 1 Accédez à SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- 2 Cliquez sur **Carnet d'adresses** > **Personne** > **Ajouter**.
- 3 Cochez la case située en regard du champ **Ajouter FTP** ou **Ajouter SMB**.
- 4 Saisissez l'adresse IP en notation décimale séparée par des points ou sous la forme d'un nom d'hôte.
- 5 Saisissez le numéro de port du serveur, compris entre 1 et 65535.
- 6 Cochez la case en regard de **Anonyme** : le serveur autorise alors l'accès aux personnes non autorisées.
- 7 Saisissez le nom de connexion et le mot de passe.

Fonctions de numérisation

8 Entrez le nom de domaine si votre serveur est lié à un certain domaine, sinon entrez simplement le nom de votre ordinateur, enregistré sur le serveur SMB.


9 Saisissez le chemin de sauvegarde de l'image numérisée.



- Le dossier dans lequel l'image numérisée sera sauvegardée doit être à la racine.
- Les propriétés du dossier doivent être réglées sur Partagé.
- Votre nom d'utilisateur doit avoir l'autorisation de lire et d'écrire dans le dossier.

10 Appuyez sur **Appliquer**.

Numérisation et envoi vers un serveur FTP/SMB

- 1** Vérifiez que votre appareil est connecté à un réseau.
- 2** Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3** Sélectionnez  (numériser) > **Numéris. vers SMB** ou **Num vers FTP** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Num** > **SMB** ou **FTP** sur l'écran tactile.
- 4** Sélectionnez un serveur et le format de numérisation souhaité.
- 5** L'appareil lance la numérisation puis envoie l'image numérisée vers le serveur spécifié.

Fonctions de numérisation

Numérisation à partir d'un programme de retouche d'images

Vous pouvez numériser et importer des documents dans le logiciel de retouche d'images comme Adobe Photoshop, si le logiciel est compatible TWAIN. Procédez comme suit pour numériser avec un logiciel compatible TWAIN :

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3 Ouvrez une application, par exemple Adobe Photoshop.
- 4 Cliquez sur **Fichier > Importer**, puis sélectionnez le scanner.
- 5 Définissez les paramètres de numérisation.
- 6 Numérisez et sauvegardez votre image numérisée.

Numérisation avec le pilote WIA

L'appareil prend en charge le pilote WIA (Windows Image Acquisition) de numérisation d'images. WIA est l'un des composants standard fournis par Microsoft Windows 7 et fonctionne avec les appareils photo numériques et les scanners. Contrairement au pilote TWAIN, le pilote WIA permet de numériser des images et de les ajuster facilement sans avoir recours à d'autres logiciels.



Le pilote WIA fonctionne uniquement sous Windows, sur le port USB.

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3 Sélectionnez **Démarrer > Panneau de configuration > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes**.
- 4 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du pilote de l'appareil dans **Imprimantes et télécopieurs > Démarrer l'analyse**.
- 5 L'application **Nouvelle numérisation** apparaît.

Fonctions de numérisation

- 6 Choisissez des options de numérisation et cliquez sur **Aperçu** pour obtenir un aperçu de votre image en fonction des options choisies.
- 7 Numérisez et sauvegardez votre image numérisée.


Numérisation avec Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator est une application permettant aux utilisateurs de numériser, de compiler et de sauvegarder des documents dans plusieurs formats, y compris le format .epub.




- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows.
- Windows XP ou supérieur et Internet Explorer 6.0 ou supérieur est la configuration minimum requise pour Samsung Easy Document Creator.
- Samsung Easy Document Creator est installé automatiquement lorsque vous installez le logiciel de la machine (voir « Utilisation de Samsung Easy Document Creator » à la page 374).

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 2 Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes** ou **Tous les programmes**.
- 3 Cliquez sur **Samsung Printers** et démarrez Samsung Easy Document Creator.

Cliquez sur **Numérisation** () dans l'écran d'accueil.
- 4 Sélectionnez le type de numérisation, ou un favori, puis cliquez sur **Démarrer**.
- 5 Effectuez des ajustements de l'image (**Paramètres de numérisation** et **Options suppl**).
- 6 Cliquez sur **Numérisation** pour numériser une image finale ou sur **Prénum** pour obtenir une autre prévisualisation.
- 7 Sélectionnez **Emplacement d'enreg**, **Envoyer vers E-mail**, ou **Envoyer vers SNS**.
- 8 Cliquez sur **Enregistrer** (pour enregistrer une numérisation), **Envoyer** (pour envoyer une numérisation), ou sur **Partager** (pour la télécharger).

Fonctions de numérisation



S'il y a de la place sur la vitre du scanner, plus d'un élément à la fois peut être numérisé. Utilisez l'outil  pour sélectionner plusieurs zones.

Numérisation sous mac

Numérisation à partir d'un appareil connecté au port USB

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3 Démarrez **Applications** et cliquez sur **Transfert d'images**.



Si le message **Aucun appareil de transfert d'images** apparaît, déconnectez le câble USB et reconnectez-le. Si le problème persiste, reportez-vous à l'aide de **Transfert d'images**.

- 4 Sélectionnez l'option de votre choix.
- 5 Numérisez et sauvegardez votre image numérisée.



Si la numérisation ne fonctionne pas dans **Transfert d'images**, mettez à jour le système Mac OS à la dernière version. **Transfert d'images** fonctionne correctement dans Mac OS X 10.4.7 ou ultérieur.

Numérisation à partir d'un appareil connecté au réseau



Modèle avec carte réseau ou sans fil uniquement (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

- 1 Vérifiez que votre appareil est connecté à un réseau.
- 2 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).
- 3 Démarrez **Applications** et cliquez sur **Transfert d'images**.

Fonctions de numérisation

4 Selon le système d'exploitation, suivez les instructions ci-dessous.

- Version 10.4
 - Cliquez sur **Appareils > Parcourir le contenu des appareils** sur la barre de menu.
 - Sélectionnez votre appareil dans l'option des périphériques Twain. Assurez-vous que la case **Utiliser le logiciel TWAIN** est cochée.
 - Cliquez sur **Se connecter**.
Si un message d'avertissement apparaît, cliquez sur **Modifier port** pour sélectionner le port, ou si l'IU TWAIN apparaît, cliquez sur **Modifier port** dans l'onglet **Préférences**, puis sélectionnez un nouveau port.
- Version 10.5
 - Cliquez sur **Appareils > Parcourir le contenu des appareils** sur la barre de menu.
 - Vérifiez que la case **Connecté** est cochée en regard de votre appareil dans **Appareils Bonjour**.
 - Si vous souhaitez numériser à l'aide de TWAIN, reportez-vous à la procédure ci-dessus pour MAC OS X 10.4.
- Sous 10.6-10.9, sélectionnez votre appareil sous **PARTAGÉS**.

5 Définissez les options de numérisation sur ce programme.

6 Numérisez et sauvegardez votre image numérisée.



- Si la numérisation ne fonctionne pas dans Transfert d'image, mettez à jour le système Mac OS à la dernière version. Transfert d'images fonctionne correctement sur Mac OS X 10.4.7 ou ultérieur.
- Pour plus d'informations, consultez l'aide de **Transfert d'images**.
- Vous pouvez également numériser avec un logiciel compatible TWAIN, comme Adobe Photoshop.
- Vous pouvez numériser à l'aide du logiciel l'assistant de numérisation Samsung. Ouvrez le dossier **Applications > dossier Samsung > l'assistant de numérisation Samsung**.

Numérisation sous Linux

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Lancer une application de numérisation comme **xsane** ou la numérisation simple (Si elle n'est pas installée, veuillez l'installer manuellement pour utiliser les fonctions de numérisation. Par exemple, vous pouvez utiliser "yum install xsane" pour les systèmes de l'ensemble rpm et "apt-get install xsane" pour les systèmes de l'ensemble deb, afin d'installer xsane).
- 3 Sélectionnez votre appareil dans la liste et réglez les options de numérisation à appliquer.
- 4 Cliquez sur la touche **Scan**.



Fonctions de télécopie





- Pour les fonctions basiques de télécopie, consultez le Guide basique (voir « Options de base de la fonction Télécopie » à la page 87).
- Cette fonction n'est pas prise en charge par les appareils CLX-419xN/CLX-626xND (voir « Vue d'ensemble du panneau de commande » à la page 28).

Recomposition automatique


Lors de l'envoi d'une télécopie, lorsque le numéro composé est occupé ou sans réponse, l'appareil le recompose automatiquement. Le nombre de nouvelles compositions dépend des valeurs usine par défaut du pays.

Lorsque l'écran affiche **Recomposer ?**, appuyez sur le bouton  (**Départ**) pour recomposer immédiatement le numéro. Pour annuler la recomposition automatique, appuyez sur le bouton  (**Arrêter** ou **Arrêter/Suppr.**).

Pour modifier l'intervalle entre les recompositions et le nombre d'essais de recomposition.


- 1 Appuyez sur  (fax) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Envoi** sur le panneau de commande.
- 2 Sélectionnez le **Délais recomp** ou l'**Intervalle recomp** que vous souhaitez.
- 3 Sélectionnez l'option de votre choix.

Recomposition du numéro de télécopie

- 1 Appuyez sur le bouton  (**Bis/Pause**) du panneau de commande.
- 2 Sélectionnez le numéro de télécopie souhaité.
Les dix derniers numéros de télécopie envoyée et dix identifiants de l'appelant sont affichés.
- 3 Lorsqu'un original est placé dans le chargeur de documents, la transmission démarre automatiquement.
Si vous placez un original sur la vitre d'exposition, sélectionnez **Oui** pour ajouter une autre page. Placez un autre original, puis appuyez sur **OK**. Lorsque vous avez terminé, sélectionnez **Non** lorsque **Autre page?** s'affiche.



Confirmation d'une transmission

Lorsque la dernière page de votre original a été envoyée avec succès, l'appareil émet un signal sonore et revient en mode prêt.

Si un dysfonctionnement survient en cours de transmission, un message d'erreur s'affiche à l'écran. Si vous recevez un message d'erreur, appuyez sur  (**Arrêter** ou sur **Arrêter/Suppr.**) pour effacer le message et essayez à nouveau d'envoyer la télécopie.

Fonctions de télécopie



Vous pouvez configurer votre appareil pour qu'il imprime un rapport de façon automatique après chaque envoi de télécopie. Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Envoi** > **Confirmation fax** sur le panneau de commande.

Envoi d'une télécopie depuis l'ordinateur



- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Vous pouvez envoyer une télécopie depuis votre ordinateur sans utiliser l'appareil.

Pour envoyer une télécopie à partir de votre ordinateur, le programme **Samsung Network PC Fax** doit être installé. Ce programme sera installé lors de l'installation du pilote d'imprimante.


- Ouvrez le document à envoyer.
- Sélectionnez l'option **Imprimer** dans le menu **Fichier**.
La fenêtre **Imprimer** s'affiche. Son apparence peut légèrement varier selon les applications.

3 Sélectionnez **Samsung Network PC Fax** dans la fenêtre **Imprimer**

4 Cliquez sur **Imprimer** ou **OK**.

5 Saisissez les numéros des destinataires et sélectionnez l'option




Sélectionnez le menu **Aide** ou cliquez sur la touche  dans la fenêtre et cliquez sur l'option au sujet de laquelle vous souhaitez être renseigné.


6 Cliquez sur **Envoyer**.

Envoi d'une télécopie différée

Vous pouvez configurer votre appareil pour qu'il envoie une télécopie en votre absence. Vous ne pouvez pas envoyer de télécopie couleur avec cette fonction.

- Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents.
- Appuyez sur la touche  (FAX) du panneau de commande.
- Vous pouvez régler la résolution et le contraste selon vos besoins.

Fonctions de télécopie

- 4 Appuyez sur  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Envoi différé** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Fax** > **Envoi différé** sur l'écran tactile.
- 5 Introduisez le numéro du premier télécopieur de réception, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Un message vous invite à saisir un autre numéro de télécopie auquel envoyer le document.
- 7 Pour entrer des numéros de télécopie supplémentaires, appuyez sur **OK** lorsque **Oui** est mis en surbrillance, puis répétez l'étape 5.



- Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 numéros de fax.
- Dès que vous aurez saisi un numéro de composition de groupe, vous ne pourrez plus saisir d'autres numéros de composition de groupe.

- 8 Entrez le nom de la tâche et l'heure.




Si vous introduisez une heure antérieure à l'heure actuelle, la télécopie sera envoyée à l'heure indiquée le lendemain.




- 9 L'original est mémorisé avant d'être transmis.
L'appareil se remet en mode prêt. L'écran affiche un message vous indiquant que le mode prêt est activé et qu'un envoi en différé est programmé.



Vous pouvez consulter la liste des envois en attente.

Appuyez sur  (**Menu**) > **Config système** > **Journal** > **Tâches fax programm** sur le panneau de commande.

Annulation d'une tâche de télécopie programmée

- 1 Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Annuler la tâche** sur le panneau de commande.
- 2 Sélectionnez la télécopie désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur **OK** lorsque **OUI** est mis en surbrillance.
La télécopie sélectionnée est effacée de la mémoire.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) pour revenir au mode prêt.

Fonctions de télécopie



Transfert d'une télécopie envoyée vers une autre destination

Vous pouvez configurer l'appareil pour transférer une télécopie reçue ou envoyée vers un autre destinataire par fax, e-mail, ou via un serveur. Cette fonction peut être utile si vous n'êtes pas au bureau et que vous attendez une télécopie.



- Lorsque vous transférez une télécopie reçue par e-mail, vous devez tout d'abord configurer le serveur de messagerie et l'adresse IP dans SyncThru™ Web Service (voir « Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service » à la page 369).
- Même si vous avez envoyé ou reçu une télécopie couleur, les données sont transférées en échelle de gris.

1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents.



2 Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Renvoi émission** > **Transférer vers fax**, **Envoyer vers e-mail**, ou **Envoyer vers serveur** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** > **Renvoi émission** > **Transférer vers fax**, **Envoyer vers e-mail**, ou **Envoyer vers serveur** sur l'écran tactile.



Les options **Transfert** peuvent ne pas être proposées selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).

3 Entrez le numéro de télécopie du destinataire, son e-mail ou l'adresse du serveur et appuyez sur **OK**.

4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Les télécopies envoyées suivantes seront transférées vers le télécopieur indiqué.



Transfert d'une télécopie reçue

Vous pouvez configurer l'appareil pour transférer une télécopie reçue ou envoyée vers un autre destinataire par fax, e-mail, ou via un serveur. Cette fonction peut être utile si vous n'êtes pas au bureau et que vous attendez une télécopie.




Même si vous avez envoyé ou reçu une télécopie couleur, les données sont transférées en échelle de gris.

Fonctions de télécopie



- 1 Appuyez sur  (télécopie) >  (Menu) > **Fonction de fax > Renvoi réception > Transférer vers fax, Transférer vers PC, Envoyer vers e-mail, ou Envoyer vers serveur** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat > Configuration de la machine > Suite > Configuration du fax > Renvoi réception > Transférer vers fax, Transfert PC, Envoyer vers e-mail, ou Envoyer vers serveur** sur l'écran tactile.

-  Les options **Transfert** peuvent ne pas être proposées selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).
- Pour paramétrer l'appareil pour qu'il imprime une télécopie lorsque le transfert est terminé, sélectionnez **Transf. et impr.**


- 2 Entrez le numéro de télécopie du destinataire, son e-mail ou l'adresse du serveur et appuyez sur **OK**.

- 3 Saisissez l'heure de début et de fin, puis appuyez sur **OK**.


- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' accueil pour revenir au mode prêt.

Les télécopies envoyées suivantes seront transférées vers le télécopieur indiqué.

Envoi de télécopies recto verso

-  Cette fonction est disponible uniquement lorsque vous placez les originaux dans le chargeur de documents.
- Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents.

- 2 Appuyez sur  (télécopie) > **Fonction de fax > Recto verso** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Fax** > sélectionnez le menu souhaité > sélectionnez **Recto verso** dans les sous-menus > sur l'écran tactile.

- **1 Recto:** pour les originaux imprimés sur un seul côté.
- **Recto verso:** pour les originaux imprimés sur les deux côtés.
- **Recto verso réorienté:** pour les originaux imprimés sur les deux côtés, mais le verso a pivoté de 180°.

Fonctions de télécopie





Pour utiliser **Recto verso** et **Recto verso réorienté**, chargez les originaux dans le DADF. Si l'appareil ne peut pas détecter l'original dans le DADF, il bascule automatiquement l'option sur **1 Recto**.

3 Appuyez sur **OK**.

Réception d'une télécopie sur l'ordinateur



- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- Pour utiliser cette fonction, vous devez activer l'option sur le panneau de commande :

Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Renvoi réception** > **Transférer vers PC** > **Transfert** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** > **Renvoi réception** > **Transfert PC** > **Transférer** sur l'écran tactile.

1 Utilisation de Samsung Easy Printer Manager.

2 Sélectionnez l'appareil approprié à partir de la **Liste des imprimantes**.

3 Sélectionnez le menu **Paramètres Fax vers PC**.

4 Utilisez **Activer la réception de télécopies du périphérique** pour modifier les paramètres du télécopieur.

- **Type d'image** : Vous pouvez convertir les télécopies reçues en PDF ou en TIFF.
- **Emplacement d'enregistrement**: permet de sélectionner le dossier d'enregistrement des télécopies converties.
- **Préfixe** : permet de sélectionner le préfixe.
- **Imprimer la télécopie reçue** : Paramétrez pour imprimer des informations pour le fax reçu après réception.
- **M'avertir à la fin de l'opération**: affiche une fenêtre contextuelle pour informer de la réception d'une télécopie.
- **Ouvrir en utilisant l'application par défaut**: après la réception d'une télécopie, celle-ci s'ouvre dans l'application par défaut.
- **Aucun**: après avoir reçu une télécopie, l'appareil ne notifie pas l'utilisateur et n'ouvre pas l'application.

5 Appuyez sur **Enregistrer** > **OK**.



Fonctions de télécopie

Modification des modes de réception

1 Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Réception** > **Mode de réception** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Fax par défaut** > **Commun** > **Mode de réception** sur l'écran tactile.

2 Sélectionnez l'option de votre choix.

- **Télécopie:** répond à une télécopie entrante et passe immédiatement en mode de réception de télécopies.
- **Tél:** permet de recevoir une télécopie en appuyant sur  (**Ligne**) puis sur le bouton  (**Départ**).
- **Réponse/Fax:** à utiliser lorsqu'un répondeur est connecté à l'appareil. L'appareil répond aux appels entrants et votre correspondant peut laisser un message sur le répondeur. Si le télécopieur détecte une tonalité de télécopie, l'appareil passe automatiquement en mode Fax pour recevoir la télécopie.



 Pour utiliser le mode **Réponse/Fax**, vous devez brancher un répondeur sur la prise gigogne (EXT) à l'arrière de l'appareil.

- **DRPD** : Vous pouvez recevoir un appel à l'aide de la fonction de détection du motif de sonnerie distinct (DRPD). Le service téléphonique de sonnerie distincte permet à un utilisateur de se servir d'une seule ligne téléphonique pour répondre à différents numéros de téléphone. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Réception des télécopies en mode DRPD » à la page 356.





Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez.

3 Appuyez sur **OK**.

4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) ou sur l'icône d' (accueil) pour revenir au mode prêt.

Réception manuelle en mode Téléphone

Vous pouvez recevoir une télécopie en appuyant sur le bouton  (**Ligne**) puis sur  (**Départ**) lorsque vous entendez la tonalité de télécopie du télécopieur distant. Si votre appareil dispose d'un combiné, vous pouvez répondre à un appel à l'aide de celui-ci (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Fonctions de télécopie

Réception en mode Répondeur/Fax

Pour utiliser ce mode, connectez un répondeur au connecteur d'extension (EXT), située au dos de votre appareil. Si l'interlocuteur laisse un message, le répondeur l'enregistre. Si votre appareil détecte une tonalité de télécopieur sur la ligne, il commence automatiquement la réception de la télécopie.



- Si vous avez réglé l'appareil sur ce mode et que votre répondeur est éteint ou qu'aucun répondeur n'est connecté à la prise EXT, l'appareil passe automatiquement en mode Fax après un nombre de sonneries prédéfini.
- Si le répondeur est doté d'un compteur de sonneries paramétrable par l'utilisateur, réglez-le de sorte qu'il réponde aux appels au bout d'une sonnerie.
- Si l'appareil est en mode Téléphone, déconnectez ou éteignez le répondeur du fax. Dans le cas contraire, le message sortant du répondeur interrompra votre conversation téléphonique.

Réception avec un téléphone auxiliaire

Lorsque vous utilisez un téléphone auxiliaire branché sur la prise EXT, vous pouvez recevoir des télécopies de votre interlocuteur au téléphone auxiliaire, sans vous préoccuper du fax.

Lorsque vous recevez un appel sur le téléphone auxiliaire et que vous entendez une tonalité de fax, appuyez sur les touches *9* sur le téléphone auxiliaire. L'appareil reçoit la télécopie.

9 est le code de réception distant prédéfini en usine. Les astérisques de début et de fin sont fixes, mais vous pouvez modifier le numéro du milieu par celui de votre choix.



Lorsque vous parlez au téléphone branché sur la prise EXT, les fonctions de copie et de numérisation sont désactivées.



Réception des télécopies en mode DRPD

Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez. Le service téléphonique de sonnerie distincte permet à un utilisateur de se servir d'une seule ligne téléphonique pour répondre à différents numéros de téléphone. Cette fonction est souvent utilisée par les services qui répondent aux appels destinés à plusieurs clients et qui ont besoin de connaître le numéro composé pour pouvoir répondre à l'appel de façon appropriée.



Ce paramètre n'est peut-être pas disponible en fonction du pays dans lequel vous résidez.

Fonctions de télécopie

1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Réception** > **Mode de réception** > **DRPD** sur le panneau de commande.

Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Paramètre par défaut** > **Fax par défaut** > **Commun** > **Mode de réception** > **DRPD** sur l'écran tactile.

2 Appelez votre numéro de télécopieur à partir d'un autre téléphone.

3 Lorsque votre appareil commence à sonner, ne répondez pas à l'appel. L'appareil a besoin de plusieurs sonneries pour apprendre la séquence.

Une fois cet apprentissage effectué, l'écran affichera le message **Terminé TERMINEE**. Si la configuration DRPD échoue, **Erreur SONN. DRPD** apparaît.

4 Appuyez sur **OK** lorsque DRPD s'affiche, et recommencez à partir de l'étape 2.



- Le mode DRPD doit être reconfiguré à chaque fois que vous modifiez le numéro de votre télécopieur ou que vous connectez l'appareil à une autre ligne téléphonique.
- Une fois le mode DRPD configuré, appelez à nouveau votre télécopieur pour vérifier que l'appareil répond avec une tonalité de fax. Composez ensuite un numéro différent attribué à la même ligne afin d'être certain que l'appel est transmis au poste téléphonique ou au répondeur branché sur la prise gigogne.

Réception en mode de réception sécurisée





Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

Vous pouvez empêcher les personnes non autorisées d'accéder à vos télécopies. Activez le mode de réception sécurisée : toutes les télécopies entrantes sont enregistrées dans la mémoire. Vous pouvez imprimer les télécopies entrantes en saisissant le mot de passe.





Pour utiliser le mode de réception sécurisée, activez le menu dans

 (Fax) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Réception sécurisée** > **Activé** sur le panneau de commande.


Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** > **RECEP PROTEGEE** sur l'écran tactile.



Fonctions de télécopie

Impression des télécopies reçues

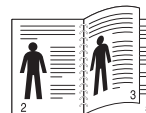
- 1 Sélectionnez  (télécopie) >  (**Menu**) > **Fonction de fax** > **Réception sécurisée** > **IMPRIMER** sur le panneau de commande.
Ou sélectionnez **Configurat** > **Configuration de la machine** > **Suite** > **Configuration du fax** > **Recep protegee** > **Impr.** sur l'écran tactile.
- 2 Saisissez le mot de passe à quatre chiffres et appuyez sur **OK**.
- 3 L'appareil imprime l'ensemble des télécopies enregistrées dans la mémoire.

Impression de télécopies recto verso

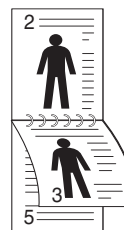
-  Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.
- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents.
- 2 Appuyez sur  (télécopie) >  (**Menu**) > **Config fax** > **Réception** > **Impr recto verso** sur le panneau de commande.

- **Désactivé:** imprime en mode normal.
- **Bord long:** permet d'imprimer les pages dans le style d'un livre.



- **Bord court:** permet d'imprimer les pages dans le style d'un bloc-notes.



- 3 Appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) pour revenir au mode prêt.

Fonctions de télécopie

Réception de télécopies en mémoire

Étant donné que votre appareil est un dispositif multifonctions, il peut recevoir des télécopies même en cours de copie ou d'impression. Si vous recevez une télécopie alors que vous êtes en train d'effectuer une copie ou une impression, votre appareil enregistre les télécopies entrantes dans sa mémoire. Puis, dès que vous avez fini de copier ou d'imprimer, l'appareil se met automatiquement à imprimer la télécopie.



Si une télécopie est reçue et imprimée, les autres tâches de copie et d'impression ne peuvent pas être effectuées en même temps.

Utilisation des fonctions de dossiers partagés

Cette fonction vous permet d'utiliser la mémoire de l'appareil comme dossier partagé. L'avantage de cette fonction est que vous pouvez utiliser facilement le dossier partagé dans la fenêtre de votre ordinateur.



- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Fonctionnalités par modèle » à la page 8).
- Vous pouvez utiliser cette fonction avec les modèles possédant un périphérique de stockage de masse (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).
- L'administrateur peut définir un identifiant et un mot de passe pour limiter l'accès des utilisateurs et également définir le nombre d'utilisateurs simultanés.

Utilisation du dossier partagé

Vous pouvez utiliser le dossier partagé de la même façon que vous utilisez l'ordinateur normal. Créez, modifiez et supprimez le dossier ou le fichier comme un dossier Windows normal. Vous stockez également les données numérisées dans le dossier partagé. Vous pouvez imprimer directement des fichiers stockés dans un dossier partagé. Vous pouvez imprimer des fichiers TIFF, JPEG et PRN.

Création d'un dossier partagé

- 1 Ouvrez la fenêtre de l'Explorateur Windows de l'ordinateur.
- 2 Entrez l'\\[adresse IP] de l'imprimante (exemple : \\169.254.133.42) dans le champ Adresse, puis appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 3 Créez un nouveau dossier dans le répertoire **nfsroot**.

Utilisation des fonctions du périphérique optionnel



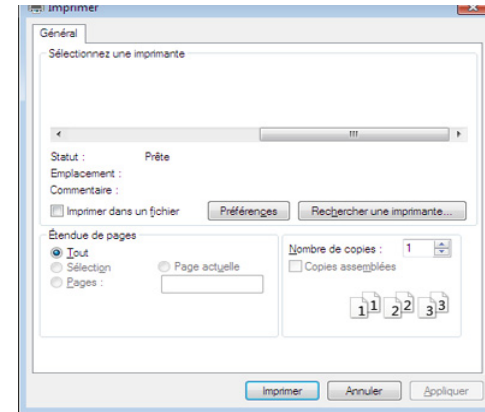
- CLX-626x series uniquement.
- Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon le modèle ou les options. Ceci signifie que les fonctions ne sont pas prises en charge (voir « Fonctionnalités diverses » à la page 11).

Dans le pilote d'impression

Si vous installez le périphérique optionnel, vous pouvez utiliser des fonctions d'impression avancées, comme la vérification d'une tâche et l'impression d'une tâche confidentielle à partir de la fenêtre **Imprimer**. Cochez l'option de stockage de masse ou de disque RAM sous **Options du périphérique** : vous pourrez ensuite sélectionner les diverses fonctions sous **Mode d'impression** (voir « Configuration des Options du périphérique » à la page 114).

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier**. La fenêtre **Imprimer** s'ouvre.


- 3 Sélectionnez le pilote d'impression dans la liste **Sélectionnez une imprimante**.



- 4 Cliquez sur **Propriétés** ou **Préférences**.
- 5 Cliquez sur chaque onglet, puis sélectionnez **Mode d'impression**.
- 6 Sélectionnez l'option de votre choix (voir « Présentation des fonctions spéciales d'impression » à la page 325).
- 7 Sélectionnez **OK**.

Utilisation des fonctions du périphérique optionnel

À partir du panneau de commande

Si votre appareil comporte une mémoire optionnelle ou un disque dur optionnel, vous pouvez utiliser ces fonctions à partir du bouton  (**Menu**) > **Config système** > **Gestion tâches**.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

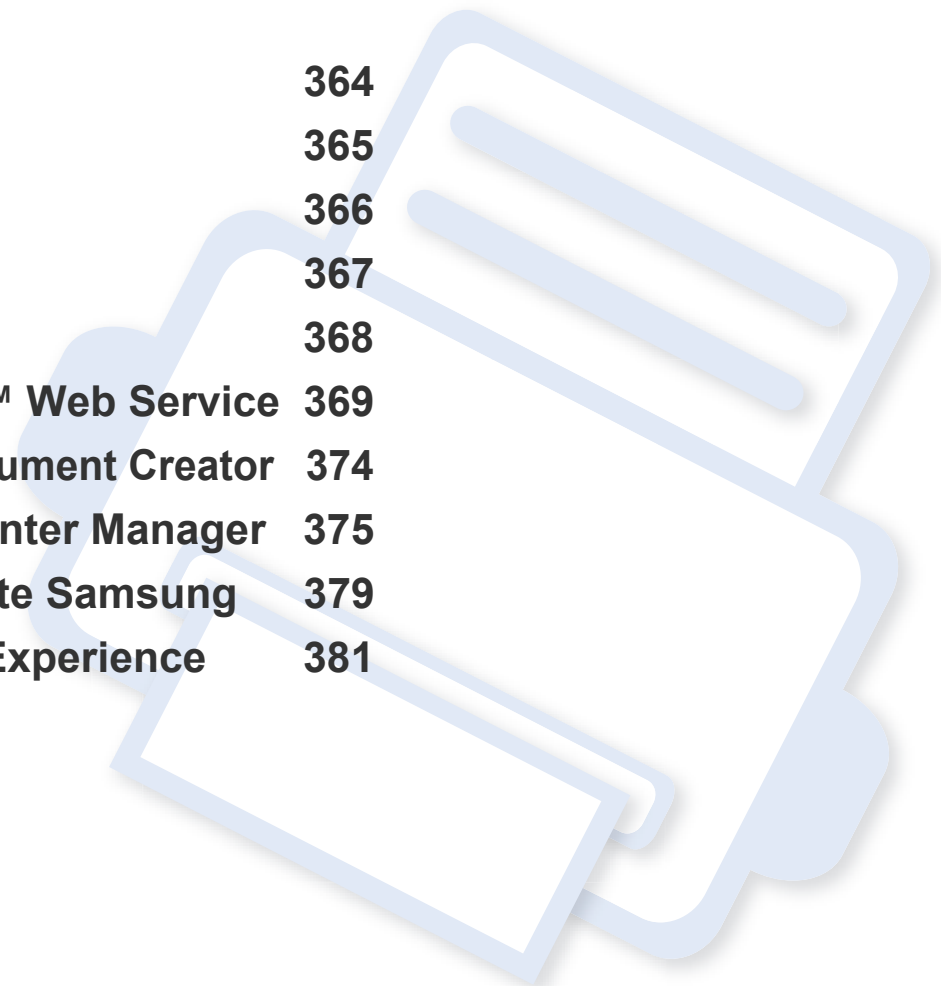
- **Tâche active:** Tous les travaux d'impression en attente d'impression sont indiqués dans la file d'attente active dans l'ordre ou vous les envoyez à l'imprimante. Vous pouvez supprimer une tâche de la file d'attente avant qu'elle ne soit imprimée ou bien forcer cette tâche à être imprimée avant.
- **Tâche sécurisée:** Vous pouvez imprimer ou supprimer une tâche sécurisée. Permet d'afficher la liste des tâches sécurisées que l'utilisateur a définies dans le pilote d'impression. Vous devez saisir le nom d'utilisateur et le mot de passe définis dans le pilote d'impression.
- **Tâche enregistrée:** Vous pouvez imprimer ou supprimer une tâche enregistrée.
- **Stratégie de fichiers:** Vous pouvez choisir la convention de fichier pour générer le nom de fichier avant de traiter le travail via la mémoire en option. Si le nouveau nom de fichier saisi existe déjà dans la mémoire en option, vous pouvez le renommer ou l'écraser.



5. Outils de gestion utiles

Ce chapitre présente les outils de gestion fournis pour vous aider à tirer pleinement part de votre appareil.

- **Accéder aux outils de gestion** 364
- **Easy Capture Manager** 365
- **Samsung Easy Color Manager** 366
- **Samsung AnyWeb Print** 367
- **Easy Eco Driver** 368
- **Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service** 369
- **Utilisation de Samsung Easy Document Creator** 374
- **Utilisation de Samsung Easy Printer Manager** 375
- **Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung** 379
- **Utilisation de Samsung Printer Experience** 381



Accéder aux outils de gestion

Samsung offre un large éventail d'outils de gestion pour les imprimantes Samsung.

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté à votre ordinateur et qu'il est sous tension.
- 2 Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes** ou **Tous les programmes**.
 - Sous Windows 8, dans les **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Rechercher > Apps(Application)**.
- 3 Cherchez **Imprimante Samsung**.
- 4 Sous **Imprimante Samsung**, vous pouvez voir les outils de gestion installés.
- 5 Cliquez sur l'outil de gestion que vous voulez utiliser.



- Après avoir installé le pilote, vous pouvez accéder à certains outils de gestion directement à partir du menu **Démarrer > Programmes** ou **Tous les programmes**.
- Pour Windows 8, après avoir installé le pilote, vous pouvez accéder à certains outils de gestion directement à partir de l'écran **Démarrer**, en cliquant sur le carré correspondant.

Easy Capture Manager



- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows.
- Cette fonction peut ne pas être proposée selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).

Faites une capture d'écran et lancez Easy Capture Manager en appuyant simplement sur la touche Imp écr. Vous pouvez maintenant imprimer facilement votre capture d'écran telle quelle ou modifiée.

Samsung Easy Color Manager

Samsung Easy Color Manager permet aux utilisateurs d'effectuer des réglages précis, grâce à 6 tons de couleur et à d'autres propriétés, comme la luminosité, le contraste et la saturation. Les modifications des tons de couleur peuvent être enregistrées en tant que profil et peuvent être utilisées à partir du pilote ou de l'appareil.



- Uniquement disponible pour les utilisateurs des systèmes d'exploitation Windows et Mac.
- Cette fonction peut ne pas être proposée selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).

Permet aux utilisateurs d'imprimantes laser couleur Samsung d'ajuster les couleurs comme ils le souhaitent.

Téléchargez le logiciel à partir du site web Samsung extrayez et installez-le : (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Samsung AnyWeb Print



- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows.
- Cette fonction peut ne pas être proposée selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).

Cet utilitaire vous aide à effectuer une capture d'écran, à prévisualiser, à supprimer et à imprimer des pages de Windows Internet Explorer plus facilement que lorsque vous utilisez un programme habituel.

Téléchargez le logiciel sur le site Internet de Samsung, puis décompressez-le et installez-le : (<http://www.samsung.com> > rechercher votre produit > Assistance ou Téléchargements).

Easy Eco Driver



- Cet élément peut ne pas être proposé selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).
- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows (voir « Logiciel » à la page 9).

Easy Eco Driver vous permet d'utiliser des fonctions d'économie de papier et de toner avant d'effectuer une impression. Pour utiliser cette application, la case de l'onglet **Propriétés de l'imprimante > de base > Lancer Easy Eco Driver avant le travail d'impression** doit être cochée.

Si vous n'avez pas coché la case **Lancer Easy Eco Driver avant la tâche d'impression** dans les propriétés de l'imprimante mais que vous voulez utiliser Easy Eco Driver, sélectionnez **Aperçu Impression éco** dans l'onglet **Favoris** à chaque fois que vous imprimez.

Easy Eco Driver vous permet également d'effectuer des modifications simples, comme la suppression d'images et de textes, etc. Vous pouvez sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés dans les préreglages.

Utilisation :

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Imprimez le document.
Une fenêtre de prévisualisation apparaît.
- 3 Sélectionnez les options que vous souhaitez appliquer au document.
Vous pouvez voir l'aperçu des fonctions appliquées.
- 4 Cliquez sur **Imprimer**.

Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service



- Internet Explorer 6.0 ou version supérieure est l'exigence minimale pour SyncThru™ Web Service.
- Les illustrations de ce mode d'emploi concernant SyncThru™ Web Service peuvent être différentes de votre appareil en fonction de ses options ou du modèle.
- Modèle réseau uniquement (voir « Logiciel » à la page 9).

Accès à SyncThru™ Web Service

- 1 Lancez un navigateur Web, comme Internet Explorer, depuis Windows.

Saisissez l'adresse IP de votre appareil (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) dans le champ d'adresses et appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.

- 2 Le site Web intégré de votre appareil s'ouvre.

Connexion à SyncThru™ Web Service

Avant de configurer des options dans SyncThru™ Web Service, vous devez vous connecter comme administrateur. Vous pouvez quand même utiliser SyncThru™ Web Service sans vous connecter, mais vous n'aurez pas accès à l'onglet **Paramètres** et à l'onglet **Sécurité**.

- 1 Cliquez sur **Ouverture de session** en haut à droite du site Web SyncThru™ Web Service.
- 2 Saisissez l'**ID** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **Ouverture de session**. Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut.
 - **ID : admin**
 - **Mot de passe : sec00000**

Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service

Présentation de SyncThru™ Web Service

 Informations Paramètres Sécurité Maintenance



Certains onglets peuvent ne pas apparaître en fonction du modèle utilisé.

Onglet Informations

Cet onglet vous donne des informations générales concernant votre appareil. Vous pouvez vérifier certains paramètres, telles que la quantité restante de toner. Vous pouvez également imprimer des rapports comme un rapport d'erreur.

- **Alertes actives:** Permet d'afficher les alertes s'étant déclenchées dans l'appareil et leur gravité.
- **Consommables:** Permet d'afficher le nombre de pages imprimées et la quantité de toner restant dans la cartouche.
- **Compteurs d'utilisation:** Permet d'afficher le nombre d'utilisations, par type d'impression : recto et recto/verso.
- **Paramètres actuels:** Permet d'afficher les informations sur l'appareil et le réseau.

- **Informations de Sécurité:** Permet d'afficher les informations concernant la sécurité de l'appareil.
- **Imprimer informations :** Permet d'imprimer des rapports, tels que des rapports concernant le système, les e-mails et les polices.

Onglet Paramètres

Cet onglet vous permet de définir les configurations prévues dans votre appareil et votre réseau. Vous devez vous connecter comme administrateur pour afficher cet onglet.

- Onglet **Config. appareil :** Permet de définir les options proposées par votre appareil.
- Onglet **Config. réseau :** Permet d'afficher les options pour l'environnement réseau. Permet de définir les options telles que les protocoles TCP/IP et réseau.

Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service

Onglet Sécurité

Cet onglet vous permet de définir des informations de sécurité du système et du réseau. Vous devez vous connecter comme administrateur pour afficher cet onglet.

- **Sécurité du système:** Permet de définir les informations d'administrateur système, ainsi qu'activer ou désactiver des fonctionnalités de l'appareil.
- **Sécurité réseau:** Permet de définir les paramètres pour HTTPS, IPsec, filtrage IPv4/IPv6, 802.1x et les serveurs d'authentification.
- **Contrôle d'accès utilisateur :** Permet de classer les utilisateurs en plusieurs groupes, en fonction du rôle de chaque utilisateur. L'autorisation, l'authentification et la comptabilité de chaque utilisateur seront contrôlées par la définition de rôle du groupe.
- **Journal système:** Le journal du système contient les paramètres concernant les journaux des événements du périphérique.



CLX-626xFW uniquement.

- **Configuration de journal:** La section Configuration du journal contient les paramètres d'enregistrement des journaux.
- **Visionneuse de journal:** La section Visionneuse de journal contient des options d'affichage des journaux stockés dans le périphérique.

Onglet Maintenance

Cet onglet vous permet de garder votre appareil à jour en mettant à niveau les microprogrammes et en paramétrant les informations de contact pour l'envoi de courriers électroniques. Vous pouvez également vous connecter au site Web Samsung ou télécharger des pilotes en sélectionnant le menu **Lien**.

- **Mise à niveau du microprogramme:** Permet de mettre à niveau le microprogramme de votre appareil.
- **Coordonnées:** Permet d'afficher le paramétrage des informations de contact.
- **Lien:** Permet d'afficher des liens vers des sites utiles, sur lesquels vous pouvez télécharger ou vérifier des informations.
- **Gestion de la licence:** La gestion de la licence indique les paramètres des applications installées et les licences des applications.
- **Clonage:** Vous pouvez importer ou exporter (transférer) divers paramètres (configuration de l'appareil, informations du réseau, carnet d'adresses, etc.) entre les périphériques prenant en charge la fonction **Clonage** dans le SyncThru™ Web Service.

Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service

Configuration des notifications par e-mail

Vous pouvez recevoir des messages électroniques concernant l'état de l'appareil en paramétrant cette option. En définissant des informations comme l'adresse IP, le nom d'hôte, l'adresse électronique et les informations de serveur SMTP, l'état de l'appareil (fin de cartouche de toner ou erreur appareil) seront envoyées automatiquement à l'adresse électronique d'une certaine personne. Cette option peut être utilisée plus fréquemment par un administrateur de l'appareil.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

- 1 Lancez un navigateur Web, comme Internet Explorer, depuis Windows.
Entrez l'adresse IP de l'appareil (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) dans la zone d'adresse et appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 2 Le site Web intégré de votre appareil s'ouvre.
- 3 Dans l'onglet **Paramètres**, sélectionnez **Config. appareil > Notification par e-mail**.



Si vous n'avez pas configuré d'environnement de serveur sortant, allez dans **Paramètres > Config. réseau > Serveur de messagerie pour courrier sortant (SMTP)** pour configurer l'environnement réseau avant de paramétrer la notification par courrier électronique.

- 4 Cochez la case **Activer** pour utiliser la **Notification par e-mail**.
- 5 Cliquez sur le bouton **Ajouter** pour ajouter un utilisateur de notification par courrier électronique.
Définissez le nom du destinataire et la ou les adresse(s) de messagerie avec les éléments de notification pour lesquels vous souhaitez recevoir une alerte.
- 6 Cliquez sur **Appliquer**.



Un pare-feu activé peut empêcher l'envoi correct du courrier électronique. Dans ce cas, contactez l'administrateur réseau.

Utilisation de l'alerte SyncThru™ Web Service

Définition des informations pour l'administrateur système

Ce paramètre est nécessaire pour utiliser l'option de notification par courrier électronique.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

- 1 Lancez un navigateur Web, comme Internet Explorer, depuis Windows.
Entrez l'adresse IP de l'appareil (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) dans la zone d'adresse et appuyez sur la touche Entrée ou cliquez sur **Atteindre**.
- 2 Le site Web intégré de votre appareil s'ouvre.
- 3 Dans l'onglet **Sécurité**, sélectionnez **Sécurité du système** > **Administrateur système**.
- 4 Saisissez le nom de l'administrateur, son numéro de téléphone, son emplacement et son adresse électronique.
- 5 Cliquez sur **Appliquer**.

Utilisation de Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator est une application permettant aux utilisateurs de numériser, de compiler et de sauvegarder des documents dans plusieurs formats, y compris le format .epub. Ces documents peuvent être partagés sur des sites de réseaux sociaux ou par télécopie. Que vous soyez un étudiant ayant besoin d'organiser ses recherches depuis la bibliothèque ou une mère au foyer qui souhaite partager des photos numérisées de la fête d'anniversaire de l'an dernier, Samsung Easy Document Creator met à votre disposition les outils nécessaires.

Le Samsung Easy Document Creator remplit les fonctions suivantes :

- **Numérisation d'image:** utilisé pour numériser une ou plusieurs images.
- **Numérisation de document:** utilisé pour numériser des documents avec du texte ou du texte et des images.
- **Conversion de texte:** utilisé pour numériser des documents qui doivent être enregistrés dans un format de texte modifiable.
- **Numérisation de livre:** utilisé pour numériser des livres à l'aide du scanner à plat.
- **SNS Télécharger:** Offre un moyen facile et rapide de télécharger une image numérisée ou des images existantes vers divers sites de réseaux sociaux (SNS).
- **Conversion de livre numérique:** Permet de numériser plusieurs documents dans un livre numérique ou de convertir des fichiers existants au format livre électronique.
- **Plug-in:** Numérise, télécopie et convertit directement en livre numérique à partir du programme Microsoft Office.



Cliquez sur la touche **Aide** (?) dans la fenêtre, puis cliquez sur une option que vous désirez connaître.

Utilisation de Samsung Easy Printer Manager



- Cette fonction peut ne pas être proposée selon le modèle ou les appareils optionnels (voir « Logiciel » à la page 9).
- Uniquement disponible pour les utilisateurs des systèmes d'exploitation Windows et Mac (voir « Logiciel » à la page 9).
- Pour Windows, Internet Explorer 6.0 ou version supérieure est l'exigence minimale pour Samsung Easy Printer Manager.

Samsung Easy Printer Manager est une application permettant de regrouper les paramètres de l'appareil Samsung dans un seul emplacement. L'application Samsung Easy Printer Manager combine les paramètres du périphérique, ainsi que les environnements d'impression, les paramètres/actions et les lancements. Toutes ces fonctions proposent une passerelle vous permettant d'utiliser facilement votre appareil Samsung. Le Samsung Easy Printer Manager propose à l'utilisateur un choix de deux interfaces utilisateur différentes: l'interface utilisateur basique et l'interface utilisateur avancée. Passer d'une interface à l'autre est facile : il suffit de cliquer sur un bouton.

Présentation de Samsung Easy Printer Manager

Pour ouvrir le programme :

Pour Windows

Sélectionnez **Démarrer > Programmes** ou **Tous les programmes > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager > Samsung Easy Printer Manager**.

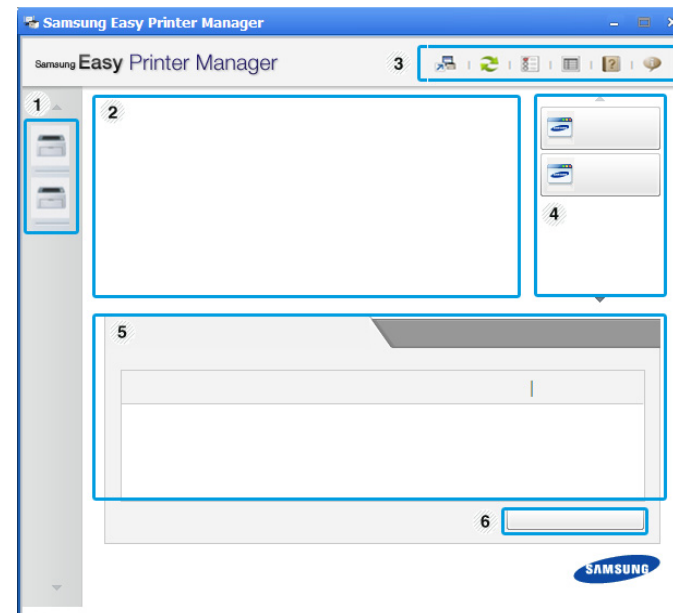
Pour Mac

Ouvrez le dossier **Applications > dossier Samsung > Samsung Easy Printer Manager**.


L'interface Samsung Easy Printer Manager est composée de différentes sections de base, comme décrites dans le tableau suivant:






La capture d'écran peut différer en fonction du système d'exploitation utilisé.



Utilisation de Samsung Easy Printer Manager

1	Liste des imprimantes	La liste des imprimantes affiche les imprimantes installées sur votre ordinateur et les imprimantes réseau ajoutées suite à la découverte du réseau (Windows uniquement).
2	Informations sur l'imprimante	<p>Cette zone vous donne des informations générales concernant votre appareil. Vous pouvez consulter les informations, comme le nom du modèle de l'appareil, son adresse IP (ou son nom de port) et son état.</p> <p> Vous pouvez afficher le Mode d'emploi en ligne.</p> <p>Bouton Résolution des problèmes: Ce bouton ouvre le Guide de dépannage en cas d'erreur. Vous pouvez ouvrir directement la section nécessaire du mode d'emploi.</p>

3	Informations sur l'application	<p>Comprend des liens pour passer aux paramètres avancés (basculement des IU), à la réactualisation, aux préférences, au résumé, à l'aide et à la section À propos de.</p> <p> La touche  est utilisée pour passer de l'interface utilisateur à l'interface utilisateur avancée (voir « Présentation de l'interface utilisateur des paramètres avancés » à la page 377).</p>
4	Liens rapides	<p>Permet d'afficher les Liens rapides vers les fonctions spécifiques de l'appareil. Cette section inclut également des liens vers les applications des paramètres avancés.</p> <p> Si vous connectez votre appareil à un réseau, la fenêtre SyncThru™ Web Service est activée.</p>
5	Zone Contenu	Permet d'afficher des informations sur l'appareil sélectionné, le niveau de toner et de papier restant. Ces informations varieront en fonction de l'appareil sélectionné. Cette caractéristique n'est pas présente sur toutes les imprimantes.
6	Commande fournitures	Cliquez sur le bouton Ordre de la fenêtre de commande de consommables. Vous pouvez commander en ligne des cartouches de toner de remplacement.

Utilisation de Samsung Easy Printer Manager



Sélectionnez le menu **Aide** ou cliquez sur la touche **?** dans la fenêtre et cliquez sur l'option au sujet de laquelle vous souhaitez être renseigné.

Présentation de l'interface utilisateur des paramètres avancés

L'interface utilisateur avancée est destinée à être utilisée par la personne responsable de la gestion du réseau et des appareils.



Selon les options ou le modèle de votre appareil, il est possible que certains menus ne s'affichent pas à l'écran. Dans ce cas, votre appareil ne les prend pas en charge.

Paramètres du périphérique

Vous pouvez configurer différents paramètres de l'appareil, comme la configuration de l'appareil, le papier, l'aspect, l'émulation, le réseau et les informations d'impression.

Paramètres Numériser vers PC

Ce menu inclut des paramètres de création et de suppression de profils de numérisation vers le PC.

- **Activation du scanner:** détermine si la numérisation est activée ou non sur l'appareil.
- Onglet **Standard:** Contient les paramètres généraux de numérisation et des périphériques.
- Onglet **Image:** contient les paramètres concernant la modification des images.

Paramètres Fax vers PC

Ce menu inclut les paramètres concernant les fonctions basiques de télécopie du périphérique sélectionné.

- **Désactiver:** Si **Désactiver** est réglé sur **Activé**, les fax entrants ne seront pas reçus sur ce périphérique.
- **Activer la réception de télécopies du périphérique:** Permet d'activer la fonction de télécopie du périphérique et de régler différentes options supplémentaires.

Utilisation de Samsung Easy Printer Manager

Paramètres des alertes (Windows uniquement)

Ce menu inclut les paramètres concernant les alertes relatives aux erreurs.

- **Alertes de l'imprimante:** Permet de configurer les paramètres concernant le moment où des alertes seront reçues.
- **Alerte e-mails:** Permet de configurer les options concernant la réception d'alertes par e-mail.
- **Historique des alertes:** Cette option propose un historique des alertes concernant le périphérique et le toner.

Gestion de tâches

Cette option permet de rechercher des informations sur les quotas de l'utilisateur de gestion des tâches spécifié. Ces informations sur les quotas peuvent être créées et appliquées aux périphériques par logiciel de gestion des tâches, comme les logiciels d'administration SyncThru™ or CounThru™.

Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung

Etat de l'imprimante Samsung est un programme qui surveille l'état de l'appareil et vous en informe.



- La fenêtre Etat de l'imprimante Samsung et son contenu présentés dans ce guide de l'utilisateur du logiciel peuvent être différents selon l'appareil et le système d'exploitation que vous utilisez.
- Vérifiez le(s) système(s) d'exploitation compatible(s) avec votre appareil (voir « Caractéristiques techniques » à la page 158).
- Uniquement disponible pour les utilisateurs du système d'exploitation Windows (voir « Logiciel » à la page 9).

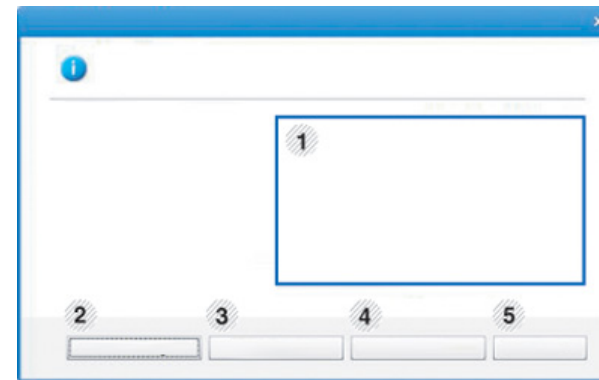
Présentation de Etat de l'imprimante Samsung

Si une erreur survient au cours de l'impression, vous pouvez la contrôler dans Etat de l'imprimante Samsung. Etat de l'imprimante Samsung est installé automatiquement lors de l'installation du logiciel de l'appareil.

Vous pouvez également lancer manuellement Etat de l'imprimante Samsung. Accédez à **Options d'impression**, cliquez sur l'onglet **De base** > bouton **État de l'imprimante**.


Ces icônes apparaissent sur la barre des tâches de Windows :

Icône	Signification	Description
	NORMAL	L'appareil est en mode prêt et aucune erreur ni aucun avertissement ne sont constatés.
	Avertissement	L'état de l'appareil indique qu'une erreur pourrait survenir. Par exemple, il peut s'agir d'un état de niveau de toner bas qui va logiquement précéder l'état de niveau de toner vide.
	Erreur	Le périphérique présente au moins une erreur.



1	Niveau de toner	Permet de connaître le niveau de chaque cartouche de toner. L'appareil et le nombre de cartouches de toner indiqués dans la fenêtre ci-dessus peuvent différer selon l'appareil que vous utilisez. Cette caractéristique n'est pas présente sur toutes les imprimantes.
---	------------------------	---

Utilisation de Etat de l'imprimante Samsung

2	Option	Vous pouvez définir les paramètres relatifs aux alertes concernant les tâches d'impression.
3	Commander fourn.	Vous pouvez commander en ligne des cartouches de toner de remplacement.
4	Mode d'emploi	<p>Vous pouvez afficher le Mode d'emploi en ligne.</p> <div> Ce bouton ouvre le Guide de dépannage en cas d'erreur. Vous pouvez ouvrir directement la section dépannage du mode d'emploi.</div>
5	Fermer	Fermez la fenêtre.

Utilisation de Samsung Printer Experience

Samsung Printer Experience est une application Samsung qui associe les paramètres de la machine Samsung et la gestion de la machine dans un seul endroit. Vous pouvez définir des paramètres de l'appareil, commander des fournitures, ouvrir des guides de dépannage, consulter le site Internet de Samsung et vérifier des informations sur des machines connectées. Cette application se charge automatiquement depuis la **Store(Store)** Windows si la machine est connectée à un ordinateur par une connexion Internet.

Comprendre la Samsung Printer Experience

Pour ouvrir l'application,

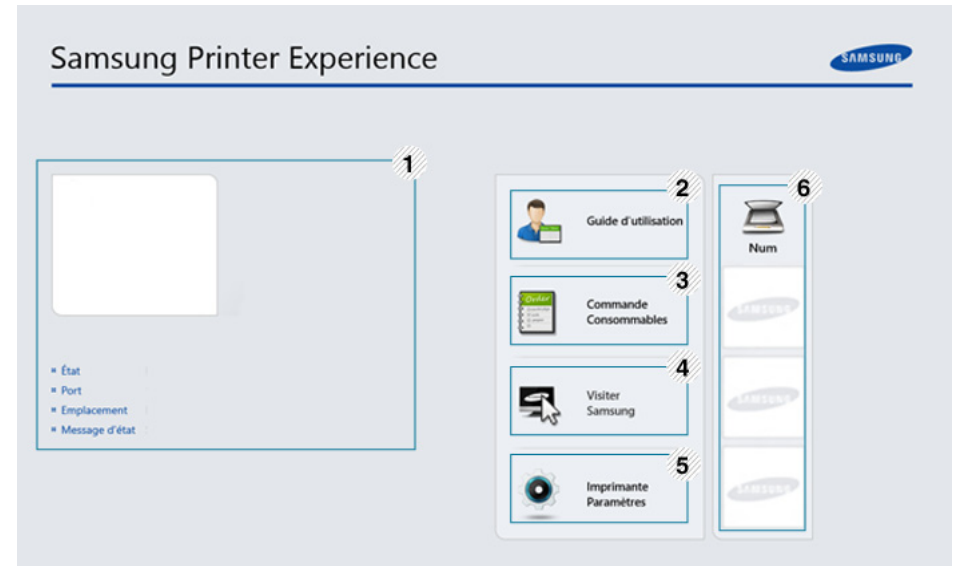
À partir de l'écran **Démarrer**, sélectionnez le pavé **Samsung Printer**

Experience ().

L'interface **Samsung Printer Experience** comprend diverses fonctionnalités utiles décrites dans le tableau suivant :




La capture d'écran peut différer en fonction du modèle utilisé.



1	Informations concernant l'imprimante	Cette zone vous donne des informations générales concernant votre appareil. Vous pouvez vérifier des informations comme l'état ou l'emplacement de la machine, l'adresse IP et le niveau de toner restant.
---	---	--

Utilisation de Samsung Printer Experience

2	Guide de'utilisation	<p>Vous pouvez afficher le Mode d'emploi en ligne. Vous devez vous connecter à Internet pour pouvoir utiliser cette fonction.</p> <div><p>Ce bouton ouvre le Guide de dépannage en cas d'erreur. Vous pouvez ouvrir directement la section dépannage du mode d'emploi.</p></div>
3	Commande Consommables	<p>Cliquez sur cette touche pour commander des cartouches de toner de rechange en ligne. Vous devez vous connecter à Internet pour pouvoir utiliser cette fonction.</p>
4	Visiter Samsung	<p>Liens vers le site des imprimantes Samsung. Vous devez vous connecter à Internet pour pouvoir utiliser cette fonction.</p>
5	Imprimante Paramètres	<p>Vous pouvez configurer divers paramètres de la machine comme le réglage de la machine, le papier, la mise en page, l'émulation, la mise en réseau, et imprimer des informations grâce au SyncThru™ Web Service. Votre machine doit être connectée à un réseau. Cette touche est désactivée si votre machine est connectée par un câble USB.</p>

6	Liste des appareils et Dernière image scannée	<p>La liste des scanners affiche les appareils compatibles avec Samsung Printer Experience. Sous l'appareil, vous pouvez voir les dernières images scannées. Votre machine doit être connectée à un réseau pour pouvoir scanner à ce stade. Ce chapitre concerne les utilisateurs disposant d'imprimantes multi-fonctions.</p>
---	--	---

Ajout/Suppression d'imprimantes

Si vous n'avez pas d'imprimante ajoutée à **Samsung Printer Experience**, ou si vous désirez ajouter/supprimer une imprimante, suivez les instructions ci-dessous.



Vous pouvez uniquement ajouter/supprimer des imprimantes connectées en réseau.



Ajout d'une imprimante

- 1 Dans **Charms(Icônes)** (icônes), sélectionnez **Paramètres**.
Ou faites un clic droit sur la page **Samsung Printer Experience** et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Sélectionnez **Ajouter une imprimante**

Utilisation de Samsung Printer Experience

- 3 Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez ajouter.
Vous pouvez voir l'imprimante ajoutée.



Si vous voyez le repère , vous pouvez également cliquer sur le repère  pour ajouter des imprimantes.

Suppression d'une imprimante

- 1 Dans **Charms(Icônes)** (icônes), sélectionnez **Paramètres**.
Ou faites un clic droit sur la page **Samsung Printer Experience** et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Sélectionnez **Supprimer une imprimante**
- 3 Sélectionnez l'imprimante à supprimer.
- 4 Cliquez sur **Oui**.
Vous pouvez voir que l'imprimante supprimée a disparu de l'écran.

Imprimer avec Windows 8

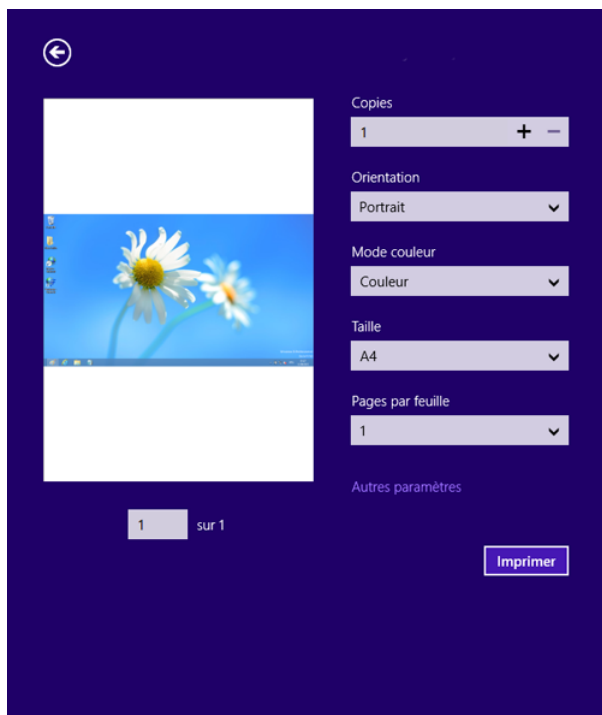
Ce chapitre explique les tâches d'impression communes à partir de l'écran **Démarrer**.

Impression de base

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Dans **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Appareils**.
- 3 Sélectionnez votre imprimante dans la liste
- 4 Sélectionnez les paramètres de l'imprimante, comme le nombre et l'orientation des copies.



Utilisation de Samsung Printer Experience

- 5 Cliquez sur la touche **Imprimer** pour démarrer l'impression.



Annuler une tâche d'impression

Si l'impression est en attente dans la file d'impression ou dans le spooler d'impression, annulez la tâche de la façon suivante :

- Vous pouvez accéder à cette fenêtre en double-cliquant simplement sur l'icône de l'appareil () dans la barre des tâches de Windows.
- Vous pouvez également annuler la tâche en cours en appuyant sur le bouton  (**Arrêter/Suppr.**) du panneau de commande.

Ouvrir d'autres paramètres



L'écran peut différer quelque peu selon le modèle ou les options.

Vous pouvez définir davantage de paramètres d'impression.

- 1 Ouvrez le document à imprimer.
- 2 Dans **Charms(Icônes)**, sélectionnez **Appareils**.
- 3 Sélectionnez votre imprimante dans la liste
- 4 Cliquez sur **Autres paramètres**.

Utilisation de Samsung Printer Experience

Onglet De base



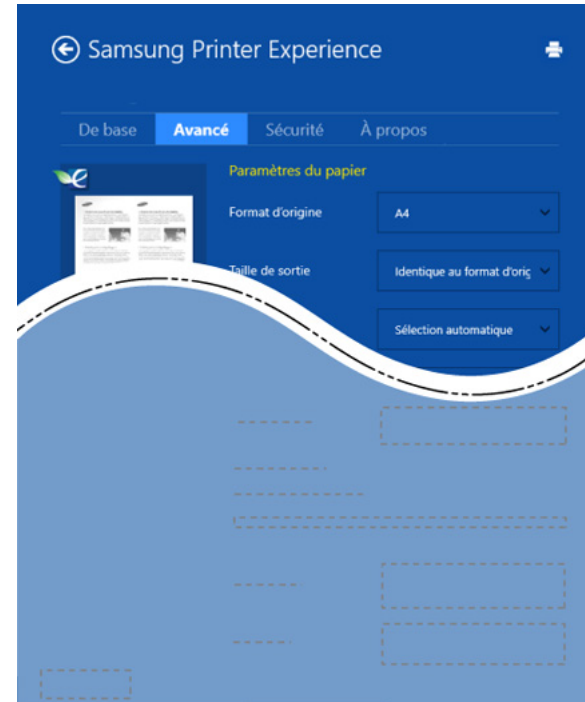
de base

Cette option vous permet de choisir les paramètres d'impression basiques comme les copies, l'orientation et le type de document.

Paramètres Éco

Cette option vous permet de choisir plusieurs pages par côté pour économiser du support.

Onglet Avancé



Paramètres du papier

Cette option vous permet de définir les caractéristiques de base d'utilisation du papier.

Paramètres de mise en page

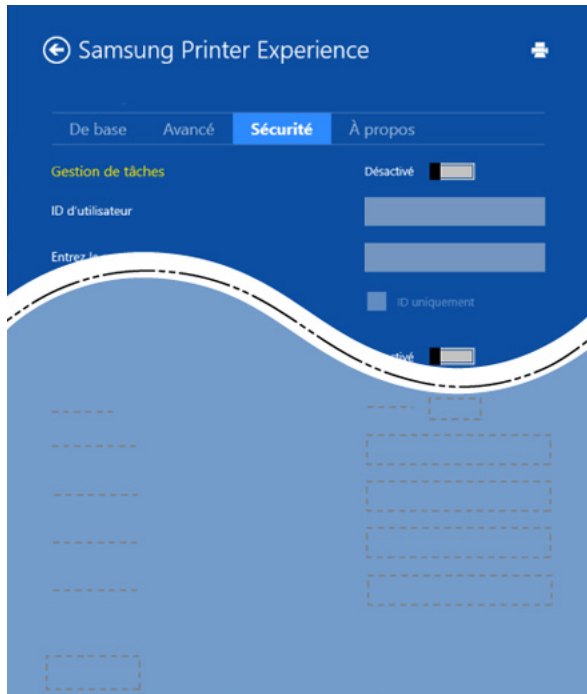
Cette option vous permet de définir les différentes mises en page de vos documents.

Utilisation de Samsung Printer Experience

Onglet Sécurité



Certaines fonctionnalités peuvent être indisponibles selon le modèle ou les options. Si cet onglet est absent ou désactivé, cette fonctionnalité n'est pas disponible.



Gestion de tâches

Cette option vous permet d'effectuer des impressions sans autorisation donnée.

Impression confidentielle

Cette option sert à imprimer des documents confidentiels. L'impression dans ce mode nécessite la saisie d'un mot de passe.

Numériser avec Windows 8




Ce chapitre concerne les utilisateurs disposant d'imprimantes multifonctions.

Avec votre appareil, la numérisation permet de convertir des images et du texte en fichiers numériques pouvant être enregistrés sur votre ordinateur.

Numériser avec Samsung Printer Experience


Les menus d'impression les plus fréquemment utilisés sont affichés pour numériser rapidement.

- 1 Placez un document individuel sur la vitre d'exposition, ou chargez les documents face imprimée vers le haut dans le chargeur de documents.
- 2 Cliquez sur le carré **Samsung Printer Experience** dans l'écran **Démarrer**.
- 3 Cliquez sur **Numérisation** ()
- 4 Réglez les paramètres de numérisation comme le type d'image, la taille du document et la résolution.

Utilisation de Samsung Printer Experience

- 5 Cliquez sur **Pré-numérisation** () pour vérifier l'image.
- 6 Réglez l'image pré-numérisée avec les fonctions de numérisation comme la rotation ou le miroir.
- 7 Cliquez sur **Numériser** () et enregistrez l'image.



- Lorsque vous placez les originaux dans l'ADF (ou DADF), **Pré-numérisation** () n'est pas disponible.
- Vous pouvez sauter l'étape 5 si l'option Prénúm. est sélectionnée.



6. Dépannage

Ce chapitre fournit des informations utiles en cas de dysfonctionnement.

- **Problèmes d'alimentation papier** 389
- **Problèmes d'alimentation et de connexion des câbles** 390
- **Problèmes d'impression** 391
- **Problèmes de qualité d'impression** 396
- **Problèmes de copie** 404
- **Problèmes de numérisation** 405
- **Problèmes de fax** 407
- **Problèmes concernant le système d'exploitation** 409




Pour les erreurs qui se produisent pendant l'installation et la configuration du logiciel sans fil, consultez la section Dépannage du chapitre sur la configuration sans fil (voir « Dépannage du réseau sans fil » à la page 256).


Problèmes d'alimentation papier

Problème	Solutions proposées
Bourrages papier en cours d'impression.	Supprimez le bourrage papier.
Plusieurs feuilles sont collées les unes aux autres.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez la capacité papier maximale du bac.• Vérifiez que vous utilisez un type de papier adéquat.• Retirez le papier du bac d'alimentation, courbez-le ou déramez-le.• Dans un environnement humide, les feuilles risquent de se coller les unes aux autres.
Impossible d'insérer plusieurs feuilles de papier.	Il se peut que différents types de papier soient empilés dans le bac d'alimentation. Chargez des feuilles de type, de format et de grammage identiques.
Le papier n'est pas entraîné dans l'appareil.	<ul style="list-style-type: none">• Retirez tout élément qui fait obstruction à l'intérieur de l'appareil.• Le papier n'a pas été chargé correctement. Retirez le papier du bac d'alimentation et rechargez-le correctement.• Il y a trop de papier dans le bac d'alimentation. Enlevez le surplus de papier.• Le papier est trop épais. Utilisez uniquement du papier conforme aux caractéristiques de l'appareil.
Le papier ne cesse de se bloquer.	<ul style="list-style-type: none">• Il y a trop de papier dans le bac d'alimentation. Enlevez le surplus de papier. Si vous imprimez sur des supports spéciaux, utilisez le chargement manuel du bac.• Le type de papier utilisé n'est pas correct. Utilisez uniquement du papier conforme aux caractéristiques de l'appareil.• Des particules se sont accumulées dans l'appareil. Ouvrez le capot supérieur de l'imprimante et les débris éventuels.
Les enveloppes s'impriment de travers ou ne sont pas entraînées correctement.	Assurez-vous que les guides papier reposent des deux côtés des enveloppes.

Problèmes d'alimentation et de connexion des câbles

Problème	Solutions proposées
L'appareil n'est pas alimenté ou le câble de connexion qui relie l'ordinateur à l'imprimante n'est pas correctement raccordé.	<ul style="list-style-type: none">• Commencez par brancher l'appareil sur une prise de courant. Si l'appareil possède une touche  (Marche/Sortie de veille) sur le panneau de commande, appuyez dessus.• Déconnectez le câble de l'appareil, puis reconnectez-le.

Problèmes d'impression

Problème	Cause possible	Solutions proposées
L'appareil n'imprime pas.	L'appareil n'est pas sous tension.	Commencez par brancher l'appareil sur une prise de courant. Si l'appareil possède une touche  (Marche/Sortie de veille) sur le panneau de commande, appuyez dessus.
	Vous n'avez pas défini votre appareil en tant qu'appareil par défaut.	Régalez votre appareil comme appareil par défaut pour Windows.
	Vérifiez les éléments ci-après sur l'appareil:	
	<ul style="list-style-type: none">• Le capot n'est pas fermé. Fermez le capot.• Du papier est bloqué. Supprimez le bourrage papier (voir « Résolution des bourrages papier » à la page 134).• Il n'y a pas de papier dans le bac. Chargez du papier (voir « Chargement de papier dans le bac » à la page 56).• La cartouche de toner n'est pas installée. Installez la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).• Assurez-vous que l'enveloppe et la feuille de protection de la cartouche de toner ont bien été retirées (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).	
	Si une erreur système se produit, contactez le service de maintenance.	
	Le câble de connexion qui relie l'ordinateur à l'imprimante n'est pas raccordé correctement.	Déconnectez le câble de l'appareil, puis reconnectez-le (voir « Vue arrière » à la page 27).
Le câble de connexion qui relie l'ordinateur à l'imprimante est défectueux.	Si possible, raccordez le câble à un autre ordinateur en état de marche et imprimez un document. Vous pouvez également utiliser un autre câble d'appareil.	
La configuration du port n'est pas correcte.	Vérifiez les paramètres de l'imprimante dans Windows pour voir si la tâche d'impression est envoyée au port approprié. Si l'ordinateur comporte plusieurs ports, assurez-vous que l'appareil est raccordé au port adéquat.	


Problèmes d'impression

Problème	Cause possible	Solutions proposées
L'appareil n'imprime pas.	L'appareil est peut-être mal configuré.	Vérifiez les Options d'impression pour vous assurer que tous les réglages d'impression sont corrects.
	Le pilote d'impression est peut-être mal installé.	Désinstallez puis réinstallez le pilote de l'appareil.
	L'appareil ne fonctionne pas correctement.	Vérifiez le message affiché à l'écran du panneau de contrôle pour déterminer s'il s'agit d'une erreur système. Contactez le service de maintenance.
	Le document est si volumineux que l'espace disponible sur le disque dur n'est pas suffisant pour accéder à la tâche d'impression.	Libérez davantage d'espace disque et relancez l'impression du document.
	Le bac à papier est plein.	Une fois que vous avez vidé le bac de sortie, l'impression reprend.
L'appareil n'utilise pas la bonne source d'alimentation papier.	L'option papier sélectionnée dans les Options d'impression n'est peut-être pas correcte.	Pour la plupart des logiciels d'application, pour sélectionner la source d'alimentation du papier il faut aller sur l'onglet Papier dans Options d'impression (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75). Sélectionnez la source d'alimentation papier adéquate. Consultez l'aide du pilote d'impression (voir « Utilisation de l'aide » à la page 76).
Une tâche d'impression est très lente.	L'impression est peut-être très complexe.	Simplifiez la page ou modifiez les paramètres de qualité d'impression.

Problèmes d'impression

Problème	Cause possible	Solutions proposées
La moitié de la page est blanche.	L'orientation de la page n'est peut-être pas correcte.	Changez l'orientation de la page dans votre application (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75). Consultez l'aide du pilote d'impression (voir « Utilisation de l'aide » à la page 76).
	Le format du papier et les paramètres de format ne correspondent pas.	Assurez-vous que le format de papier défini dans les paramètres du pilote d'impression correspond au format du papier se trouvant dans le bac d'alimentation. Vérifiez également que le format de papier défini dans les paramètres du pilote d'impression correspond au format de papier sélectionné dans les paramètres de l'application (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).
L'appareil imprime mais le texte est erroné, tronqué ou incomplet.	Le câble de l'appareil est mal raccordé ou défectueux.	Déconnectez le câble de l'appareil, puis reconnectez-le. Essayez d'imprimer un document ayant déjà été imprimé correctement. Si possible, reliez le câble et l'appareil à un autre ordinateur ayant déjà correctement imprimé, et lancez l'impression d'un document. Si ces solutions n'aboutissent pas, remplacez le câble de l'appareil.
	Vous avez sélectionné le mauvais pilote d'impression.	Vérifiez que votre appareil est sélectionné dans le menu de sélection de l'imprimante de l'application.
	L'application ne fonctionne pas correctement.	Essayez d'imprimer un document à partir d'une autre application.
	Le système d'exploitation ne fonctionne pas correctement.	Quittez Windows, puis redémarrez l'ordinateur. Mettez l'appareil hors tension, puis sous tension.

Problèmes d'impression

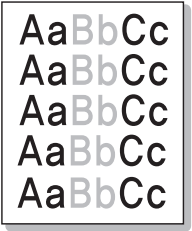
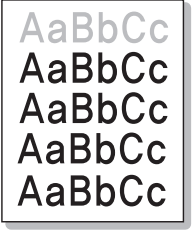
Problème	Cause possible	Solutions proposées
Les pages s'impriment, mais elles sont vierges.	La cartouche de toner est défectueuse ou vide.	Secouez la cartouche de toner, si besoin est. Si nécessaire, remplacez la cartouche. <ul style="list-style-type: none">• Voir « Redistribution du toner » à la page 107.• Voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109.
	Le fichier contient peut-être des pages blanches.	Vérifiez que le fichier ne contient pas de pages blanches.
	Certains éléments, comme le contrôleur ou la carte, sont peut-être défectueux.	Contactez le service de maintenance.
L'imprimante n'imprime pas correctement les fichiers PDF. Une partie des graphiques, du texte ou des illustrations manque.	Incompatibilité entre le fichier PDF et les produits Acrobat.	L'impression du fichier PDF en tant qu'image peut permettre l'impression du fichier. Activez Imprimer comme image dans les options d'impression Acrobat.  L'impression d'un fichier PDF en tant qu'image demande plus de temps qu'une impression ordinaire.
La qualité d'impression des photos n'est pas bonne. Des images ne sont pas nettes.	La résolution des photos est très faible.	Réduisez la taille de la photo. Plus vous augmentez la taille des photos dans le programme, plus la résolution diminue.
Avant l'impression, la machine émet de la vapeur près du bac de sortie.	Du papier humide/mouillé peut dégager de la vapeur [fumée blanche] pendant l'impression.	Ceci n'est pas un problème, vous pouvez continuer à imprimer. Si vous êtes gêné par la fumée [vapeur], remplacez le papier par du papier d'une rame neuve.

Problèmes d'impression

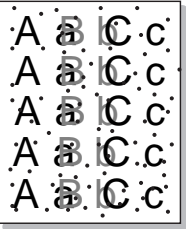
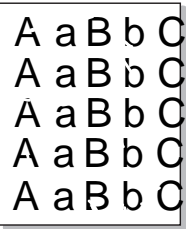

Problème	Cause possible	Solutions proposées
L'appareil n'imprime pas sur du papier de format spécial comme le papier à factures.	Le format du papier et les paramètres de format ne correspondent pas.	Réglez le format de papier correct dans Personnalisé dans l'onglet Papier d' Options d'impression (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).
Le papier à factures imprimé est voilé.	Les paramètres de format de papier ne correspondent pas.	Modifiez l'option d'impression et réessayez. Allez dans Options d'impression , cliquez sur l'onglet Papier , et définissez le type sur Papier fin (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).

Problèmes de qualité d'impression

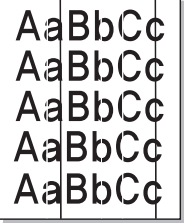
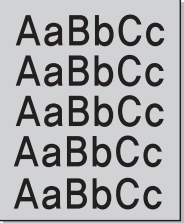
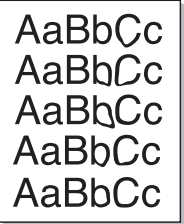
Si l'intérieur de l'appareil est encrassé ou si le papier a été mal chargé, il peut y avoir une baisse de la qualité d'impression. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour résoudre le problème.

Problème	Solutions proposées
Impression claire ou floue 	<ul style="list-style-type: none">• Si une strie blanche verticale ou une zone floue apparaît sur la page, le niveau du toner est bas. Installez une nouvelle cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).• Le papier n'est pas conforme aux caractéristiques de l'appareil: papier humide ou rugueux, par exemple.• Si toute la page est claire, la résolution d'impression sélectionnée est insuffisante ou le mode Économie de toner est activé. Réglez la résolution d'impression et désactivez le mode Économie de toner. Consultez l'aide du pilote d'impression.• La présence simultanée de zones floues et de traînées de toner peut indiquer la nécessité de nettoyer la cartouche. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).• La surface du module de numérisation laser du côté intérieur à l'appareil peut être sale. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120). Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.
La moitié supérieure du papier est imprimée de façon plus claire que le reste du papier. 	<p>Le toner n'adhère peut-être pas correctement à ce type de papier.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modifiez l'option d'impression et réessayez. Accédez à Options d'impression, cliquez sur l'onglet Papier et définissez le type de papier sur Papier recyclé (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).

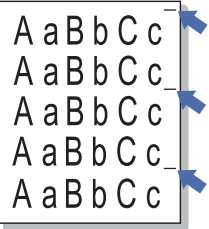
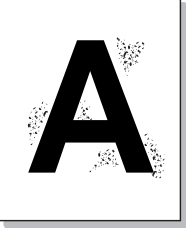
Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Taches de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Le papier n'est pas conforme aux caractéristiques de l'appareil : papier humide ou rugueux, par exemple.• Le rouleau de l'imprimante est peut-être sale. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).• Le circuit d'entraînement du papier a besoin d'être nettoyé. Contactez le service de maintenance (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).
<p>Zones vides</p> 	<p>Si des zones vides, généralement au niveau des arrondis des caractères, apparaissent sur la page:</p> <ul style="list-style-type: none">• Il se peut qu'une feuille de papier soit de mauvaise qualité. Essayez de réimprimer la page.• Le taux d'humidité du papier n'est pas homogène ou certaines zones du papier sont humides. Changez de marque de papier.• La rame de papier est de mauvaise qualité. Le processus de fabrication du papier est à l'origine du problème et empêche le toner de se fixer sur certaines zones. Changez de marque ou de type de papier.• Modifiez l'option d'impression et réessayez. Allez dans les Options d'impression, cliquez sur l'onglet Papier, et réglez le type sur Papier épais (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75). <p>Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.</p>
<p>Taches blanches</p> 	<p>Si des taches blanches apparaissent sur la page:</p> <ul style="list-style-type: none">• Le papier est trop rugueux et de la poussière provenant du papier se dépose à l'intérieur de l'appareil ; le rouleau de transfert est peut-être sale. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).• Le circuit d'entraînement du papier a besoin d'être nettoyé. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120). <p>Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.</p>

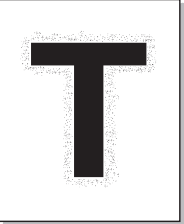
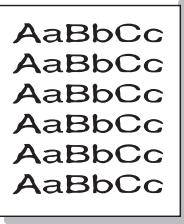
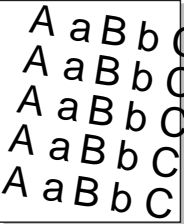
Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Lignes verticales</p> 	<p>Si des stries verticales noires apparaissent sur la page:</p> <ul style="list-style-type: none">• La surface (partie tambour) de la cartouche de toner à l'intérieur de l'appareil a probablement été griffée. Retirez la cartouche, puis installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109). <p>Si des stries verticales blanches apparaissent sur la page:</p> <ul style="list-style-type: none">• La surface du module de numérisation laser du côté intérieur à l'appareil peut être sale. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120). Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.
<p>Fond noir ou en couleur</p> 	<p>Si la quantité de toner déposée sur la page crée un fond grisé inacceptable:</p> <ul style="list-style-type: none">• Choisissez du papier de grammage inférieur.• Vérifiez les conditions ambiantes: un air trop sec ou trop humide (plus de 80 % d'humidité relative) peut avoir une incidence sur l'ombrage du fond.• Retirez l'ancienne cartouche et installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).• Répartissez bien de nouveau le toner (voir « Redistribution du toner » à la page 107).
<p>Traînées de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).• Vérifiez le type et la qualité du papier.• Retirez la cartouche, puis installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).

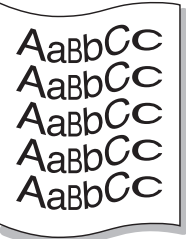
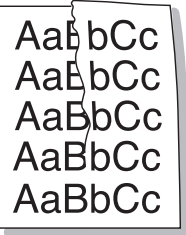
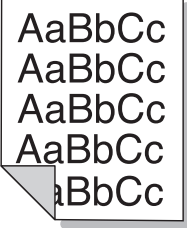
Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Défauts verticaux répétitifs</p> 	<p>Si des marques apparaissent plusieurs fois sur une page, à intervalles réguliers:</p> <ul style="list-style-type: none">• La cartouche de toner est peut-être endommagée. Si le problème persiste, remplacez la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).• Certaines pièces de l'appareil comportent peut-être des dépôts de toner. Si le défaut apparaît au dos de la page, le problème se résoudra sans doute de lui-même au bout de quelques pages.• L'unité de fusion est peut-être endommagée. Contactez le service de maintenance.
<p>Fond moucheté</p> 	<p>Les fonds mouchetés apparaissent lorsque des particules de toner se déposent aléatoirement sur la page.</p> <ul style="list-style-type: none">• Le papier peut être trop humide. Essayez d'imprimer en utilisant une autre rame de papier. N'ouvrez les rames qu'au dernier moment afin d'éviter que le papier n'absorbe l'humidité de l'air.• Si le fond moucheté apparaît sur une enveloppe, changez la mise en page pour éviter l'impression sur des zones de pliure. L'impression sur une zone de pliure peut causer des problèmes. Ou sélectionnez Papier épais dans la fenêtre Options d'impression (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).• Si le fond moucheté recouvre la totalité de la page, réglez la résolution d'impression à partir de l'application ou des Options d'impression (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75). Assurez-vous que le type de papier correct est sélectionné. Par exemple: Si Papier plus épais est sélectionné, mais que du Papier ordinaire est en fait utilisé, une surcharge peut se produire, ce qui crée ce problème de qualité.• Si vous utilisez une nouvelle cartouche de toner, répartissez de nouveau le toner en premier lieu (voir « Redistribution du toner » à la page 107).

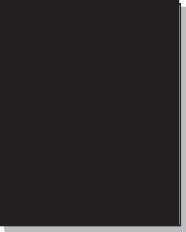
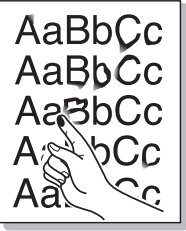

Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Des particules de toner se trouvent autour des caractères ou des images en gras</p> 	<p>Le toner n'adhère peut-être pas correctement à ce type de papier.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modifiez l'option d'impression et réessayez. Accédez à Options d'impression, cliquez sur l'onglet Papier et définissez le type de papier sur Papier recyclé (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).• Assurez-vous que le type de papier correct est sélectionné. Par exemple : Si Papier plus épais est sélectionné, mais que du Papier ordinaire est en fait utilisé, une surcharge peut se produire, ce qui crée ce problème de qualité.
<p>Caractères mal formés</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Si des caractères sont mal formés et semblent creusés par endroits, le papier est peut-être trop lisse. Changez de type de papier.
<p>Impression oblique</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le papier est correctement chargé.• Vérifiez le type et la qualité du papier.• Assurez-vous que les guides ne sont pas trop serrés ou trop lâches par rapport au papier.

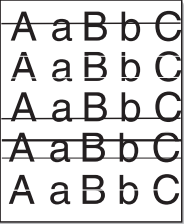
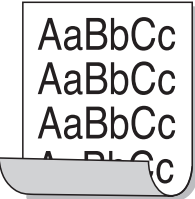
Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Pages gondolées</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le papier est correctement chargé.• Vérifiez le type et la qualité du papier. Une température ou une humidité trop élevée peut engendrer une ondulation du papier.• Retournez la pile de papier dans le bac. Essayez également de changer le sens du papier (rotation à 180 degrés) dans le bac.
<p>Pages pliées ou froissées</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le papier est correctement chargé.• Vérifiez le type et la qualité du papier.• Retournez la pile de papier dans le bac. Essayez également de changer le sens du papier (rotation à 180 degrés) dans le bac.
<p>Dos de la page taché</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que le toner ne coule pas. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).

Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Pages entièrement noires ou de couleur</p> 	<ul style="list-style-type: none">• La cartouche de toner n'est sans doute pas installée correctement. Enlevez-la, puis réinstallez-la.• La cartouche de toner est peut-être défectueuse. Retirez la cartouche, puis installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).• L'appareil a peut-être besoin d'une réparation. Contactez le service de maintenance.
<p>Toner non fixé</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).• Vérifiez le type, l'épaisseur et la qualité du papier.• Retirez la cartouche de toner, puis installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109). <p>Si le problème persiste, il se peut que l'appareil ait besoin d'une révision. Contactez le service de maintenance.</p>
<p>Caractères tachés de blanc</p> 	<p>Un caractère devant être noir contient des taches blanches:</p> <ul style="list-style-type: none">• Il se peut que vous imprimiez du mauvais côté du papier. Retirez le papier et retournez-le.• Le papier n'est peut-être pas conforme aux caractéristiques de l'appareil.

Problèmes de qualité d'impression

Problème	Solutions proposées
<p>Stries horizontales</p> 	<p>Des stries noires horizontales ou des traînées de toner apparaissent:</p> <ul style="list-style-type: none">• La cartouche de toner est peut-être mal installée. Enlevez-la, puis réinstallez-la.• La cartouche de toner est peut-être défectueuse. Retirez la cartouche, puis installez-en une nouvelle (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109). <p>Si le problème persiste, il se peut que l'appareil ait besoin d'une réparation. Contactez le service de maintenance.</p>
<p>Ondulation</p> 	<p>Si le papier imprimé est ondulé ou s'il n'est pas entraîné dans l'appareil:</p> <ul style="list-style-type: none">• Retournez la pile de papier dans le bac. Essayez également de changer le sens du papier (rotation à 180 degrés) dans le bac.• Modifiez l'option de l'imprimante concernant le papier et réessayez. Allez dans les Options d'impression, cliquez sur l'onglet Papier, et réglez le type sur Papier fin (voir « Ouverture des préférences d'impression » à la page 75).
<ul style="list-style-type: none">• Une image inconnue apparaît plusieurs fois sur certaines feuilles• Toner non fixé• Des zones d'impression plus claires ou une contamination sont constatées	<p>Vous utilisez probablement l'appareil à une altitude de 1 000 m ou plus. Une altitude élevée peut altérer la qualité d'impression: le toner ne se fixe pas correctement sur le papier ou le document est très pâle. Corrigez le paramètre d'altitude de votre appareil (voir « Réglage de l'altitude » à la page 313).</p>

Problèmes de copie

Problème	Solutions proposées
Les copies sont trop claires ou trop sombres.	Réglez la luminosité dans la fonction de copie pour éclaircir ou assombrir l'arrière-plan des copies (voir « Changer les réglages pour chaque copie » à la page 81).
Les copies contiennent des traînées, des lignes, des traces ou des taches.	<ul style="list-style-type: none">• Si les défauts apparaissent sur l'original, réglez la luminosité dans Fonction de copie pour éclaircir l'arrière-plan de vos copies.• Si les défauts n'apparaissent pas sur l'original, nettoyez le module de numérisation (voir « Nettoyage du scanner » à la page 124).
L'image copiée est de travers.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que l'original est aligné avec le guide.• Le rouleau de l'imprimante est peut-être sale. Nettoyez l'intérieur de l'appareil (voir « Nettoyage de l'appareil » à la page 120).
Des copies blanches sont imprimées.	Vérifiez que l'original est placé face imprimée vers le bas si vous utilisez la vitre d'exposition ou face imprimée vers le haut si vous utilisez le chargeur de documents. Si le problème persiste, contactez le service de maintenance.
L'image s'efface facilement de la copie.	<ul style="list-style-type: none">• Remplacez le papier du bac par une nouvelle rame tout juste déballée.• Dans les environnements très humides, ne laissez pas le papier dans l'appareil pendant un trop long moment.
Les bourrages papier sont fréquents.	<ul style="list-style-type: none">• Ventilez le papier, puis retournez-le dans le bac d'alimentation. Changez la pile de papier du bac d'alimentation. Si nécessaire, vérifiez/ajustez les guide-papier.• Assurez-vous que le type et le grammage du papier sont corrects (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).• Vérifiez qu'aucune feuille ni aucun morceau de papier ne reste coincé dans l'appareil après un bourrage.
La cartouche de toner est épuisée avant impression du nombre de copies normal.	<ul style="list-style-type: none">• Les originaux contiennent peut-être des images, des zones sombres ou des lignes épaisses. Ainsi, les documents de type formulaire, lettre d'information ou livre consomment plus de toner.• Le capot du scanner a peut-être été laissé ouvert pendant les copies.• Éteignez l'appareil puis rallumez-le.

Problèmes de numérisation

Problème	Solutions proposées
Le scanner ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que l'original est placé face imprimée vers le bas sur la vitre de numérisation ou vers le haut dans le chargeur de documents (voir « Chargement des originaux » à la page 69).• Il se peut qu'il n'y ait pas assez de mémoire disponible pour vous permettre de stocker le document que vous souhaitez numériser. Essayez la fonction de prénumérisation pour voir si elle fonctionne. Essayez de diminuer la résolution de numérisation.• Vérifiez que le câble d'imprimante de l'appareil est branché correctement.• Assurez-vous que le câble d'imprimante de l'appareil n'est pas défectueux. Interchangez le câble d'imprimante existant avec un autre en bon état. Le cas échéant, remplacez le câble de l'imprimante.• Vérifiez que le scanner est configuré correctement. Vérifiez les paramètres de numérisation dans l'application que vous souhaitez utiliser et assurez-vous que la tâche de numérisation est transmise au port adéquat (par exemple, USB001).
La numérisation est très lente.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez si l'appareil est en train d'imprimer des données reçues. Si tel est le cas, attendez la fin de l'impression des données avant de numériser le document.• La numérisation des graphismes est plus lente que celle des textes.• La vitesse de communication diminue en mode numérisation, car une grande quantité de mémoire est requise pour analyser et reproduire l'image numérisée. Dans le BIOS, paramétrez votre ordinateur sur le mode d'imprimante ECP. La vitesse s'en trouvera augmentée. Pour plus d'informations sur le paramétrage du BIOS, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre ordinateur.

Problèmes de numérisation

Problème	Solutions proposées
<p>Un message s'affiche sur l'écran de votre ordinateur :</p> <ul style="list-style-type: none">• Le périphérique ne peut être réglé sur le mode matériel souhaité.• Le port est actuellement utilisé par autre programme.• Le port est inhibé.• Le scanner est occupé à recevoir ou à imprimer des données. Réessayez une fois la tâche terminée.• Descripteur incorrect.• La numérisation a échoué.	<ul style="list-style-type: none">• L'imprimante est peut-être en cours de copie ou d'impression. Lorsque cette tâche est terminée, réessayez votre tâche.• Le port sélectionné est en cours d'utilisation. Redémarrez votre ordinateur et réessayez.• Il se peut que le câble d'imprimante de l'appareil soit mal branché ou que l'appareil ne soit pas sous tension.• Le pilote de numérisation n'est pas installé ou l'environnement d'exploitation est mal configuré.• Vérifiez que l'appareil est branché correctement et qu'il est sous tension puis redémarrez votre ordinateur.• Il se peut que le câble USB soit mal branché ou que l'appareil ne soit pas sous tension.

Problèmes de fax

Problème	Solutions proposées
L'appareil ne fonctionne pas, rien ne s'affiche à l'écran ou les touches ne répondent pas.	<ul style="list-style-type: none">• Débranchez et rebranchez le câble d'alimentation.• Vérifiez que la prise est alimentée.• Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
Pas de tonalité de composition.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que la ligne téléphonique est connectée correctement (voir « Vue arrière » à la page 27).• Vérifiez que la prise téléphonique fonctionne en y branchant un autre téléphone.
Les numéros mémorisés ne sont pas composés correctement.	Vérifiez que les numéros sont correctement mémorisés. Pour ce faire, imprimez le répertoire.
L'original n'est pas entraîné dans l'appareil.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le papier n'est pas froissé et qu'il est introduit correctement. Vérifiez que l'original est au bon format, ni trop fin, ni trop épais.• Assurez-vous que le chargeur de documents est correctement fermé.• Il faut peut-être remplacer le patin du chargeur de documents. Contactez le service de maintenance (voir « Pièces de rechange disponibles » à la page 104).
Impossible de recevoir automatiquement les fax.	<ul style="list-style-type: none">• Le mode de réception doit être paramétré en position Fax (voir « Modification des modes de réception » à la page 355).• Vérifiez qu'il y a du papier dans le bac d'alimentation (voir « Spécifications des supports d'impression » à la page 161).• Vérifiez si l'écran affiche un message d'erreur. Dans ce cas, réglez le problème.
L'appareil n'imprime pas.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que l'original est chargé dans le chargeur de documents ou sur la vitre d'exposition.• Assurez-vous que le télécopieur destinataire est en mesure de recevoir votre télécopie.

Problèmes de fax

Problème	Solutions proposées
Les télécopies reçues comportent des espaces blancs ou sont de qualité médiocre.	<ul style="list-style-type: none">• Il se peut que le télécopieur source soit défectueux.• Une ligne téléphonique bruyante peut provoquer des erreurs de ligne.• Vérifiez le fonctionnement de votre appareil en imprimant une copie.• Une cartouche de toner a pratiquement atteint son autonomie estimée. Remplacez la cartouche de toner (voir « Remplacement de la cartouche de toner » à la page 109).
Certains mots d'une télécopie reçue ont été agrandis.	Le télécopieur source a rencontré un problème de bourrage temporaire.
Des lignes apparaissent sur les originaux envoyés.	Vérifiez s'il y a des taches sur le module de numérisation et nettoyez-le (voir « Nettoyage du scanner » à la page 124).
L'appareil compose un numéro, mais ne parvient pas à se connecter au télécopieur distant.	Il est possible que l'autre télécopieur soit éteint, qu'il manque de papier ou qu'il ne puisse pas recevoir d'appels entrants. Demandez à l'opérateur de l'appareil de résoudre le problème.
Les télécopies ne sont pas enregistrées dans la mémoire.	L'espace libre de la mémoire est peut-être insuffisant pour enregistrer la télécopie. Si le message de mémoire faible s'affiche à l'écran, supprimez toutes les télécopies dont vous n'avez plus besoin puis essayez à nouveau d'enregistrer la télécopie. Appelez le service de maintenance.
Des zones blanches apparaissent en bas de chaque page, ainsi qu'une petite bande de texte dans la partie supérieure.	Il vous avez peut-être sélectionné des paramètres de papier incorrects dans les options utilisateur. Vérifiez le format de papier et resaisissez-le.

Problèmes concernant le système d'exploitation

Problèmes Windows courants


Problème	Solutions proposées
Le message « Fichier utilisé » s'affiche durant l'installation.	Fermez tous les programmes ouverts. Effacez tous les programmes du groupe Démarrage, puis redémarrez Windows. Réinstallez le pilote d'impression.
Le message « Erreur de protection générale », « Exception OE », « Spool 32 » ou « Opération non conforme » apparaît.	Fermez toutes les applications, redémarrez Windows et recommencez l'impression.
Les messages « Échec d'impression » et « Erreur de temporisation de l'imprimante » s'affichent.	Ces messages sont susceptibles d'apparaître en cours d'impression. Attendez simplement que l'appareil ait terminé l'impression. Si le message apparaît en mode prêt ou une fois l'impression achevée, vérifiez le branchement et/ou l'existence d'une erreur éventuelle.
Samsung Printer Experience n'est pas affiché lorsque vous cliquez sur autres paramètres.	Samsung Printer Experience n'est pas installé. Téléchargez l'application dans Windows Store(Store) et installez-la.
Les informations sur l'appareil ne s'affichent pas lorsque vous cliquez sur le périphérique dans Périphériques et Imprimantes.	Cochez Propriétés de l'imprimante . Cliquez sur l'onglet Ports . (Panneau de configuration > Périphériques et Imprimantes > Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de votre imprimante et sélectionnez > Propriétés de l'imprimante) Si le port est réglé sur Fichier ou LPT, décochez-les et sélectionnez TCP/IP, USB ou WSD.



Pour plus d'informations sur les messages d'erreur Windows, reportez-vous au Guide de l'utilisateur de Microsoft Windows fourni avec votre ordinateur.

Problèmes concernant le système d'exploitation

Problèmes courants sous Mac

Problème	Solutions proposées
L'imprimante n'imprime pas correctement les fichiers PDF. Une partie des graphiques, du texte ou des illustrations manque.	<p>L'impression du fichier PDF en tant qu'image peut permettre l'impression du fichier. Activez Imprimer comme image dans les options d'impression Acrobat.</p> <p> L'impression d'un fichier PDF en tant qu'image demande plus de temps qu'une impression ordinaire.</p>
Certaines lettres ne s'affichent pas correctement lors de l'impression de la couverture.	<p>Le système d'exploitation Mac OS ne peut pas créer la police lors de l'impression de la couverture. L'alphabet anglais et les numéros sont affichés correctement sur la page de couverture.</p>
Lors de l'impression d'un document Acrobat Reader 6.0 ou version supérieure sur Mac, les couleurs ne s'impriment pas correctement.	<p>Vérifiez que la résolution définie dans le pilote de l'appareil correspond à celle d'Acrobat Reader.</p>



Reportez-vous au guide de l'utilisateur Mac fourni avec votre ordinateur pour plus de renseignements sur les messages d'erreur Mac.

Problèmes concernant le système d'exploitation

Problèmes Linux courants

Problème	Solutions proposées
Il n'y a pas d'application xsane ou de numérisation simple sur ma machine Linux.	Pour certaines distributions Linux, il peut ne pas y avoir d'application de numérisation par défaut. Pour utiliser les fonctions de numérisation, installez l'une des applications de numérisation à l'aide du centre de téléchargement fournis avec le système d'exploitation (ex. Ubuntu Software Center pour Ubuntu, Install/Remove Software pour openSUSE, Software pour Fedora).
Le scanner ne peut pas être détecté via le réseau.	Pour certaines distributions Linux, un pare-feu résistant est installé et peut empêcher votre installateur d'ouvrir le port nécessaire pour la recherche des appareils du réseau. Dans ce cas, ouvrez le port snmp - 22161 manuellement ou désactivez temporairement le pare-feu lorsque vous utilisez l'appareil.
Lors de l'impression de plus d'une copie, la seconde copie ne s'imprime pas.	Le problème se produit sur Ubuntu 12.04 en raison du problème de filtre standard « pdftops » de CUPS. Mettez à jour le paquet « filtres cpus » vers la version 1.0.18 pour corriger le problème (« pdfpops » est un composant du paquet de « filtres cpus »).
La désélection de l'option d'assemblage figurant dans la boîte de dialogue d'impression ne fonctionne pas.	Pour certaines distributions, la boîte de dialogue GNOME Print présente un problème de gestion de l'option d'assemblage. Comme palliatif, définissez la valeur par défaut de l'option d'assemblage sur False à l'aide de l'utilitaire d'impression du système (exécutez « system-config-printer » dans le programme Terminal).
L'impression fonctionne constamment en recto-verso.	Ce problème d'impression recto-verso résidait dans le paquet de CUPS de Ubuntu 9.10. Mettez à jour la version du CUPS vers la version 1.4.1-5ubuntu2.2.
L'imprimante n'est pas ajoutée par l'intermédiaire de l'utilitaire d'impression du système.	Ce problème se produit sur Debian 7 en raison d'un défaut dans le paquet « system-config-printer » de Debian 7 (http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813 dans système de suivi de bogue de Debian). Veuillez utiliser un autre moyen pour ajouter l'imprimante (CUPS WebUI par exemple)

Problèmes concernant le système d'exploitation

Problème	Solutions proposées
La dimension et l'orientation du papier sont désactivés dans la boîte de dialogue d'impression lors de l'ouverture de fichiers texte.	Le problème se produit sur Fedora 19 et il est lié à « leafpad », l'éditeur de texte sur Fedora 19. Veuillez utiliser d'autres éditeurs de texte tel que « gedit ».



Reportez-vous au guide de l'utilisateur Linux fourni avec votre ordinateur pour plus de renseignements sur les messages d'erreur Linux.

Problèmes concernant le système d'exploitation

Problèmes PostScript courants

Les problèmes présentés ci-dessous sont propres au langage PostScript et peuvent survenir lors de l'utilisation simultanée de plusieurs langages d'impression.

Problème	Cause possible	Solution
Impossible d'imprimer un fichier PostScript	Le pilote PostScript est peut-être mal installé.	<ul style="list-style-type: none">• Installez le pilote PostScript (voir « Installation des logiciels » à la page 189).• Imprimez une page de configuration et vérifiez que la version PostScript est disponible pour impression.• Si le problème persiste, contactez un technicien de maintenance.
Le message Erreur contrôle de valeur limite s'imprime.	La tâche d'impression est trop complexe.	Vous devez simplifier la page ou installer de la mémoire supplémentaire.
Une page d'erreur PostScript s'imprime	La tâche d'impression n'est peut-être pas de type PostScript.	Assurez-vous que la tâche d'impression est de type PostScript. Vérifiez si l'application attendait l'envoi d'un fichier de configuration ou d'en-tête PostScript à l'appareil.
Le bac optionnel n'est pas sélectionné dans le pilote	Le pilote d'impression n'a pas été configuré pour reconnaître le bac optionnel.	Ouvrez la fenêtre des propriétés du pilote PostScript, sélectionnez l'onglet Options du périphérique , puis paramétrez l'option du bac (voir « Configuration des Options du périphérique » à la page 114).
Lors de l'impression d'un document Acrobat Reader 6.0 ou version supérieure sur Mac, les couleurs ne s'impriment pas correctement	La résolution définie dans le pilote d'impression ne correspond peut-être pas à celle d'Acrobat Reader.	Vérifiez que la résolution définie dans le pilote d'impression correspond à celle d'Acrobat Reader.

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ALGERIA	0800 100 100	www.samsung.com/n_africa
ANGOLA	91-726-7864	www.samsung.com
ARGENTINA	0800-333-3733	www.samsung.com.ar
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au
AUSTRIA	0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	www.samsung.com
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
BOSNIA	051 133 1999	www.samsung.com
BOTSWANA	8007260000	www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com.br
BULGARIA	07001 33 11 , share cost tariff	www.samsung.com/bg
BURUNDI	200	www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/ africa_fr/
CANADA	1-800-SAMSUNG (726- 7864)	www.samsung.com/ca (English) www.samsung.com/ca_fr (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726- 7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/cl
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000112112 Bogotá: 6001272	www.samsung.com/co

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	www.samsung.com/hr
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com/africa_fr/
CYPRUS	8009 4000 only from landline	www.samsung.com/gr
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com
DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
DRC	499999	www.samsung.com
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
EGYPT	08000-726786	www.samsung.com
EIRE	0818 717100	www.samsung.com
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* [HHP] 0180 6 M SAMSUNG bzw. 0180 6 67267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com
GEORGIA	8-800-555-555	www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com/africa_en/

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/gr
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/latin_en (English)
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/hk (Chinese) www.samsung.com/hk_en (English)
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/hu
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 (Toll Free) 021-5699-7777	www.samsung.com/id
IRAN	021-8255	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 800.Msamsung (800.67267864)	www.samsung.com
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	www.samsung.com/Levant (English)
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM:7799)	www.samsung.com
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com
MOROCCO	080 100 2255	www.samsung.com
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	www.samsung.com
NAMIBIA	08 197 267 864	www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/ africa_en/
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/min)	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com/nz
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/pk/
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
PARAGUAY	009 800 542 0001	www.samsung.com.py
PERU	0-800-777-08 Desde celulares por favor llamar al número 336 8686	www.samsung.com/pe
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	www.samsung.com/ph

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
POLAND	0 801-1SAMSUNG(172-678) * lub +48 22 607-93-33 ** [HHP] 0 801-672-678* lub +48 22 607-93-33** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com
QATAR	800-2255 (800-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
RWANDA	9999	www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864)TOLL FREE No.	www.samsung.com/ro
RUSSIA	800-00-0077	www.samsung.com
SAUDI ARABIA	9200-21230	www.samsung.com/sa (Arabic)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SENEGAL	8-800-555-55-55	www.samsung.com/africa_fr/
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sg
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
SPAIN	902-1-SAMSUNG(902 172 678)	www.samsung.com
SUDAN	1969	www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ch_fr/
SYRIA	18252273	www.samsung.com/Levant (English)
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	www.samsung.com/tw
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com/th
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.K	0330 SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us
U.S.A (Mobile Phones)	[HHP] 1-888-987-HELP(4357)	www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru (Russian)
URUGUAY	000 405 437 33	www.samsung.com
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com/ve

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com
ZAMBIA	0211 350370	www.samsung.com



Le glossaire suivant vous permet de vous familiariser avec le produit grâce à une définition des termes courants de l'impression ainsi que des termes mentionnés dans le présent guide de l'utilisateur.

802.11

802.11 est un ensemble de normes pour les communications par réseau local sans fil (WLAN), développé par le comité de normes IEEE LAN/MAN (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n peut partager le même matériel et utiliser la bande 2,4 GHz. 802.11b prend en charge une bande passante jusqu'à 11 Mbit/s, 802.11n prend en charge une bande passante jusqu'à 150 Mbits/s. Les périphériques 802.11b/g/n peuvent parfois souffrir d'interférences provenant de fours à micro-ondes, des téléphones sans-fil et des périphériques Bluetooth.

Point d'accès

Un point d'accès ou point d'accès sans fil (AP ou WAP) est un périphérique qui relie les périphériques de communication sans fil ensemble sur des réseaux locaux sans fil (WLAN), et fait office d'émetteur et récepteur central des signaux radio du WLAN.

ADF

Un chargeur automatique de documents (ADF) est un module de numérisation pouvant charger automatiquement un document original afin de numériser une pile de documents en une seule tâche.

AppleTalk

Suite de protocoles réseau propriétaires développée par Apple, Inc. Cette suite de protocoles, intégrée aux premiers produits Mac (1984), est désormais tombée en désuétude au profit de la pile de protocoles réseau TCP/IP.

Profondeur de bit

Terme d'infographie désignant le nombre de bits représentant la couleur d'un pixel dans une image matricielle. Une profondeur de bit (ou de couleur) plus élevée permet d'obtenir une gamme de couleurs plus large. Plus le nombre de bits est élevé, plus le nombre de couleurs possibles est grand. Une couleur codée sur 1 bit est communément qualifiée de monochrome ou noir et blanc.

BMP

Format d'images matricielles utilisé par le sous-système graphique de Microsoft Windows (GDI) et, communément, comme format de fichiers image sur cette plate-forme.

BOOTP

Protocole d'amorçage. Protocole réseau permettant d'attribuer automatiquement une adresse IP à un client du réseau. Ceci s'effectue généralement dans le processus bootstrap d'ordinateurs ou de systèmes d'exploitation les exécutant. Les serveurs BOOTP attribuent l'adresse IP à chaque client à partir d'un ensemble d'adresses. Le protocole BOOTP permet aux postes de travail qui ne disposent pas de disque dur d'obtenir une adresse IP avant d'amorcer un système d'exploitation.

CCD

Le capteur à transfert de charge (CCD) est un élément matériel permettant de numériser un document. Un dispositif de verrouillage des capteurs CCD est également utilisé pour maintenir le module CCD afin d'empêcher tout dommage pendant le transport.

Assemblage

Méthode d'impression de documents comportant plusieurs exemplaires en différents jeux de tirages. Lorsque le tri est sélectionné, le périphérique imprime un jeu dans son intégralité avant d'imprimer d'autres exemplaires.

Panneau de commande

Le panneau de commande est une zone plane, généralement verticale, sur laquelle s'affichent les outils de commande et de surveillance. Il se trouve généralement à l'avant de l'appareil.

Couverture

Terme d'impression correspondant à une mesure de l'utilisation du toner. Par exemple, une couverture de 5 % signifie qu'une feuille de papier au format A4 comporte environ 5 % d'image ou de texte. Si le papier ou l'original comporte des images complexes ou une grande quantité de texte, la couverture sera supérieure à 5 % et l'utilisation du toner sera équivalente à cette couverture.

CSV

Valeurs séparées par des virgules (CSV). Format de fichier utilisé pour échanger des données entre des applications différentes. Ce format de fichier, utilisable sous Microsoft Excel, est devenu une norme de facto, même sous les environnements autres que Microsoft.

DADF

Un chargeur automatique de documents recto-verso (DADF) est un module de numérisation pouvant charger automatiquement un document original puis le retourner, afin de numériser des documents recto-verso.

Par défaut

Valeur ou paramètre appliqué en sortie d'usine ou lorsque l'appareil a été réinitialisé.

DHCP

Un protocole de configuration dynamique de l'hôte (DHCP) est un protocole réseau client-serveur. Un serveur DHCP fournit des paramètres de configuration spécifiques à l'hôte client DHCP demandant, généralement, des informations requises par l'hôte client pour participer à un réseau IP. Le protocole DHCP permet également l'attribution d'adresses IP aux hôtes client.

DIMM

Le module mémoire double en ligne (DIMM) est une carte électronique qui contient de la mémoire. Une carte DIMM stocke toutes les données de l'appareil, par exemple les données d'impression ou les données de télécopie reçues.

DLNA

Le Digital Living Network Alliance (DLNA) est une norme qui permet aux appareils d'un réseau domestique de partager des informations entre eux à travers tout le réseau.

DNS

Le serveur de nom de domaine (DNS) est un système qui stocke des informations associées au nom de domaine dans une base de données répartie sur des réseaux, comme Internet.

Imprimante matricielle

Type d'imprimante dont la tête d'impression balaie la page de part et d'autre, puis transfère l'encre en frappant un ruban encreur ; ce principe de fonctionnement est analogue à celui d'une machine à écrire.

DPI

Unité de mesure de la résolution de numérisation et d'impression. De manière générale, une forte valeur de PPP se traduit par une plus grande résolution, des détails d'image plus fins et un volume de fichier plus élevé.

DRPD

Détection sélective de tonalité d'appel. Le service téléphonique de sonnerie distincte permet à un utilisateur de se servir d'une seule ligne téléphonique pour répondre à différents numéros de téléphone.

Recto/Verso

Fonctionnalité permettant un retournement automatique d'une feuille de papier afin d'imprimer (ou de numériser) sur les deux faces du papier. Une imprimante équipée d'un module Recto/Verso peut imprimer sur les deux côtés du papier en un seul cycle d'impression.

Capacité de traitement

Quantité de pages n'affectant pas les performances de l'imprimante sur un mois. Généralement, l'imprimante a une durée de vie limitée par exemple au nombre de pages par an. Cette durée de vie correspond à la capacité moyenne d'impression, qui couvre généralement la période de garantie. Par exemple, si la capacité de traitement est 48 000 pages par mois en supposant 20 jours de travail, une imprimante est limitée à 2 400 pages par jour.

ECM

Le mode de correction d'erreur (ECM) est un mode de transmission facultatif intégré aux télécopieurs de classe 1 ou aux modems de télécopie. Ce mode détecte et corrige automatiquement toute erreur de transmission de télécopie provoquée par du bruit sur la ligne téléphonique.

Émulation

Procédé permettant de reproduire le fonctionnement d'un appareil sur un autre.

Un émulateur réplique les fonctions d'un système sur un système différent de telle façon que le second fonctionne exactement comme le premier. L'émulation consiste à reproduire rigoureusement le comportement externe, ce qui la différencie de la simulation, qui renvoie à la simulation du modèle abstrait d'un système en prenant en considération le fonctionnement interne.

Ethernet

Technologie de réseau informatique reposant sur des trames, pour des réseaux locaux (LAN). Il définit le câblage et la transmission de signaux de la couche physique, et les formats de trame et les protocoles pour la couche de contrôle d'accès au support (MAC)/couche liaison de données du modèle OSI. Ethernet est principalement standardisé en IEEE 802.3. C'est devenu la technologie de réseau local la plus répandue depuis les années 1990 jusqu'aujourd'hui.

EtherTalk

Suite de protocoles réseau développée par Apple Computer. Cette suite de protocoles, intégrée aux premiers produits Mac (1984), est désormais tombée en désuétude au profit de la pile de protocoles réseau TCP/IP.

FDI

L'interface pour périphérique étranger (FDI) est une carte installée à l'intérieur de l'appareil afin de permettre l'installation d'un périphérique tiers comme un monnayeur ou un lecteur de cartes. Vous pourrez ainsi activer un service d'impression payant sur votre appareil.

FTP

Un protocole de transfert de fichiers (FTP) est un protocole très répandu d'échange de fichiers sur tout réseau prenant en charge les protocoles TCP/IP (Internet ou Intranet).

Unité de chauffe

Pièce de l'imprimante laser qui fixe le toner sur le support d'impression. Cette unité est constituée d'un rouleau thermique et d'un rouleau presseur. Une fois le toner transféré sur le papier, l'unité de chauffe applique la chaleur et la pression requises pour que le toner adhère de manière permanente sur le papier; c'est la raison pour laquelle le papier est chaud en sortant de l'imprimante laser.

Passerelle

Connexion entre des réseaux informatiques ou entre un réseau informatique et une ligne téléphonique. Celle-ci est très répandue, puisqu'il s'agit d'un ordinateur ou d'un réseau qui autorise l'accès à un autre ordinateur ou réseau.

Niveaux de gris

Nuances de gris représentant les parties claires et foncées d'une image lorsque les images couleur sont converties en niveau de gris ; les couleurs sont représentées par différents niveaux de gris.

Demi-teinte

Type d'image simulant des niveaux de gris en variant le nombre de points. Les zones très riches en couleur se composent d'un grand nombre de points, tandis que les zones plus claires se composent d'un moins grand nombre de points.

Périphérique de stockage de masse

Le périphérique de stockage de masse, communément appelé disque dur, est un dispositif de stockage non volatile qui stocke des données codées numériquement sur des plateaux à surfaces magnétiques tournant très rapidement.

IEEE

L'IEEE (IEEE) est une organisation professionnelle internationale à but non lucratif dédiée à l'avancée des technologies liées à l'électricité.

IEEE 1284

Norme relative au port parallèle 1284 mise au point par l'IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers). Le terme « 1284-B » renvoie à un type de fiche spécifique pour câbles parallèles se connectant au périphérique (par exemple, une imprimante).

Intranet

Réseau privé qui utilise des protocoles Internet, une connectivité réseau et éventuellement le système public de télécommunications pour partager de manière sécurisée une partie des informations ou opérations d'une organisation avec ses employés. Parfois, le terme désigne seulement le service le plus visible, le site Web interne.

Adresse IP

Une adresse de protocole Internet (adresse IP) est un nombre unique permettant d'identifier les périphériques d'un réseau IP afin qu'ils échangent des données.

IPM

Unité de mesure de la vitesse d'une imprimante. Le nombre d'images par minute indique le nombre de feuilles recto que l'imprimante peut terminer en une minute.

IPP

Le protocole d'impression Internet (IPP) est un protocole normalisé permettant l'impression ainsi que la gestion notamment des tâches d'impression, des formats de supports ou encore de la résolution. Le protocole IPP peut être utilisé en local ou via Internet pour des centaines d'imprimantes et prend en charge le contrôle d'accès et l'authentification, ce qui en fait une technologie d'impression plus fiable et plus sécurisée que ses prédécesseurs.

IPX/SPX

IPX/SPX est l'acronyme de Internet protocole d'échange de paquets entre réseaux/protocole d'échange de paquets séquentiels. Ce sont des protocoles réseaux utilisés par les systèmes d'exploitation Novell NetWare. Les protocoles IPX et SPX offrent des services de connexion similaires à TCP/IP. Le protocole IPX est comparable au protocole IP; et SPX, au protocole TCP. IPX/SPX ont été conçus initialement pour les réseaux locaux (LAN). À ce titre, ils sont des protocoles très performants pour cet usage (généralement, les performances dépassent celles des protocoles TCP/IP sur un réseau local).

ISO

L'organisme international de normalisation (ISO) est composé de représentants d'institutions de normalisation nationales. Il définit des normes commerciales et industrielles à l'échelle mondiale.

ITU-T

L'union internationale des télécommunications est un organisme international de normalisation et de régulation des télécommunications et des transmissions hertziennes internationales. Ses missions principales incluent la normalisation et l'attribution de bandes de fréquences hertziennes, et la gestion de l'interconnexion entre les différents pays afin de permettre les appels internationaux. Le -t de ITU-T renvoie à télécommunication.

Mire ITU-T N° 1

Mire de test normalisée, publiée par l'ITU-T, pour les transmissions de télécopies.

JBIG

Norme de compression d'image sans pertes de précision ou de qualité, développée pour la compression des images binaires, notamment des télécopies, mais aussi pour d'autres images.

JPEG

Le groupe mixte d'experts en photographie (JPEG) est un format de compression avec pertes utilisée pour les photographies. Ce format est utilisé pour le stockage et la transmission de photographies sur Internet.

LDAP

Le protocole d'accès à l'annuaire léger (LDAP) est un protocole réseau d'interrogation et de modification des services d'annuaire sur TCP/IP.

Voyant

Semi-conducteur qui indique l'état de l'appareil.

Adresse MAC

Le contrôle d'accès au support (MAC) est un identifiant unique associé à une carte réseau. Une adresse MAC est un identifiant unique codé sur 48 bits, généralement représenté par 12 caractères hexadécimaux groupés par paires (par exemple, 00-00-0c-34-11-4e). Cette adresse est généralement programmée dans la mémoire morte de la carte réseau par le constructeur et facilite la détection des machines locales par les routeurs sur des réseaux de grandes dimensions.

MFP

Le périphérique multifonction (MFP) est un équipement bureautique doté des fonctionnalités suivantes : impression, télécopie, scanner, etc.

MH

MH (Modified Huffman) est une méthode de compression pour diminuer la quantité de données à transmettre entre les télécopieurs pour transférer l'image recommandée par l'ITU-T T.4. MH est un schéma de codage de longueur d'exécution basé sur un livre de codes, optimisé pour compresser efficacement l'espace blanc. Dans la mesure où la plupart des télécopies sont constituées d'espaces blancs, ce procédé réduit les temps de transmission de la plupart des télécopies.

MMR

Le Modified Modified READ est un algorithme de compression recommandé par l'ITU-T T.6.

Modem

Appareil permettant de moduler le signal d'une porteuse afin d'encoder des données numériques et de démoduler un tel signal afin de décoder des données transmises.

MR

Le MR (Modified Read) est un algorithme de compression recommandé par l'ITU-T T.4. MR code la première ligne numérisée à l'aide de MH. La ligne suivante est comparée à la première ; ensuite, les différences sont établies puis encodées et transmises.

NetWare

Système d'exploitation réseau développé par Novell, Inc. À l'origine, il utilisait le multitâche coopératif pour exécuter plusieurs services sur un micro-ordinateur et les protocoles réseau reposaient sur la pile XNS de Xerox. Aujourd'hui, NetWare prend en charge aussi bien TCP/IP que IPX/SPX.

OPC

Dispositif créant une image virtuelle pour l'impression à l'aide d'un faisceau laser émis par l'imprimante laser; il est généralement de couleur verte ou rouille et de forme cylindrique.

Avec le temps, une unité d'imagerie comprenant un tambour use la surface de ce dernier lorsqu'elle est utilisée dans l'imprimante et elle doit être remplacée de manière appropriée puisqu'elle est usée suite au contact avec la brosse de développement de la cartouche, le dispositif de nettoyage et le papier.

Originaux

Premier exemplaire d'un document comme une photographie ou du texte, qui est copié, reproduit ou traduit afin de produire d'autres exemplaires, mais qui n'est pas issu d'un autre document.

OSI

L'interconnexion de systèmes ouverts (OSI) est un modèle de transmission des données développé par l'Organisation internationale de normalisation (ISO). Le modèle OSI définit une méthode standard et modulaire de conception des réseaux qui divise l'ensemble des fonctions complexes nécessaires en des couches fonctionnelles, autonomes et administrables. Les couches sont, de haut en bas, les suivantes : application, présentation, session, transport, réseau, liaison de données et physique.

Autocommutateur

Équipement de commutation téléphonique automatique destiné aux entreprises privées.

PCL

Le langage de commande d'imprimante (PCL) est un langage de description de page (LDP), devenu une norme de l'industrie, développé par HP comme protocole d'impression. Développé à l'origine pour les imprimantes à jet d'encre, PCL a été appliqué aux imprimantes thermiques, matricielles et aux imprimantes laser.

PDF

Le format PDF (PDF) est un format de fichier propriétaire développé par Adobe Systems pour représenter les documents bidimensionnels dans un format indépendant du périphérique ou de la résolution.

PostScript

PS (PostScript) est un langage de description de page et de programmation utilisé principalement dans les domaines de la publication électronique et assistée par ordinateur. Il est exécuté dans un interpréteur pour générer une image.

Pilote d'impression

Programme utilisé pour transmettre des commandes et des données de l'ordinateur vers l'imprimante.

Support d'impression

Support tel qu'une feuille, une enveloppe, une étiquette et un transparent pouvant être utilisé dans une imprimante, un scanner, un télécopieur ou un copieur.

PPM

Unité de mesure permettant de déterminer la cadence d'une imprimante, c'est-à-dire le nombre de pages pouvant être produites par l'imprimante en une minute.

Fichier PRN

Interface du pilote d'un périphérique permettant au logiciel d'interagir avec le pilote du périphérique en utilisant des appels de système d'entrée/sortie standard, simplifiant ainsi de nombreuses tâches.

Protocole

Convention ou norme qui contrôle ou permet la connexion, la communication, et le transfert de données entre deux points terminaux de calcul.

PS

Voir PostScript.

PSTN

Réseau des réseaux téléphoniques à commutation de circuits internationaux généralement acheminé, sur les sites industriels, via le standard téléphonique.

RADIUS

RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) est un protocole d'authentification et de comptabilité pour un utilisateur distant. RADIUS permet une gestion centralisée des données d'authentification comme les noms d'utilisateur et les mots de passe à l'aide d'un concept AAA (authentification, autorisation, et comptabilité) pour gérer l'accès au réseau.

Résolution

Précision d'une image, mesurée en points par pouce. Plus le nombre de ppp est élevé, plus la résolution est élevée.

SMB

Le bloc de message serveur (SMB) est un protocole réseau dédié principalement au partage de fichiers, aux imprimantes, aux ports série et à divers échanges entre les nœuds d'un réseau. Ce protocole permet également un système de communication interprocessus authentifié.

SMTP

Le protocole simple de transfert de courrier (SMTP) est une norme de transmission de messages sur Internet. Le protocole SMTP, reposant sur du texte, est relativement simple. Un ou plusieurs destinataires du message sont définis, puis le texte du message est transféré. Il s'agit d'un protocole client-serveur permettant à un client de transmettre des messages électroniques au serveur.

SSID

L'identifiant d'ensemble de services (SSID) est un nom d'un réseau local sans fil (WLAN). Tous les périphériques sans fil d'un WLAN utilisent le même SSID pour communiquer les uns avec les autres. Les SSID respectent la casse et ont une longueur maximale de 32 caractères.

Masque de sous-réseau

Code utilisé conjointement à l'adresse réseau permettant de déterminer la partie de l'adresse correspondant à l'adresse réseau et la partie de l'adresse correspondant à l'adresse de l'hôte.

TCP/IP

Le protocole de contrôle de transmission (TCP) et le protocole Internet (IP) sont un ensemble de protocoles de communication implémentant la pile de protocoles sur laquelle fonctionnent Internet et la plupart des réseaux commerciaux.

TCR

Le rapport de confirmation de transmission (TCR) est un journal fournissant des informations sur chaque transmission, telles que l'état de la tâche, le résultat de la transmission et le nombre de pages envoyées. L'impression de ce journal peut être paramétrée pour être effectuée après chaque tâche ou bien après chaque échec de transmission.

TIFF

Format d'image matricielle à résolution variable. De manière générale, le format TIFF correspond aux données image provenant d'un scanner. Les images TIFF utilisent des balises et des mots-clés définissant les caractéristiques de l'image incluse au fichier. Ce format flexible et multi-plateforme peut être utilisé pour des images créées sous différentes applications de traitement d'images.

Cartouche de toner

Sorte de bouteille ou de récipient se trouvant dans un appareil comme une imprimante et contenant du toner. Le toner est une poudre utilisée dans les imprimantes laser et les photocopieurs qui forme le texte et les images sur le papier imprimé. La fusion du toner est rendue possible par la combinaison chaleur/pression de l'unité de chauffe, provoquant sa fixation dans les fibres du papier.

TWAIN

Norme de l'industrie relative aux scanners et aux logiciels. En utilisant un scanner compatible TWAIN avec un programme compatible TWAIN, une tâche de numérisation peut être lancée depuis ce programme. C'est une capture d'image API pour systèmes d'exploitation Microsoft Windows et Apple Mac.

Chemin UNC

La convention de nommage uniforme (UNC) est une méthode standard permettant d'accéder à des ressources partagées sous Windows NT ainsi que sous d'autres produits Microsoft. Le format d'un chemin UNC est: \\<nomduserveur>\<nomdepartage>\<répertoire supplémentaire>

URL

Le localisateur uniforme de ressource (URL) est l'adresse globale des documents et des ressources sur Internet. La première partie de l'adresse indique le protocole utilisé, la seconde partie spécifie l'adresse IP ou le nom de domaine correspondant à l'emplacement de la ressource.

USB

Le bus série universel (USB) est une norme développée par USB Implementers Forum, Inc. pour connecter les ordinateurs et les périphériques. Contrairement au port parallèle, le port USB est conçu pour permettre de connecter un seul ordinateur à plusieurs périphériques.

Filigrane

Image reconnaissable ou motif plus clair sur le papier, visible par transparence. Les filigranes ont été initialement introduits à Bologne, en Italie, en 1282. Ils ont été utilisés par les fabricants de papier afin d'identifier leurs produits, sur les timbres, les billets de banque et autres documents officiels afin d'empêcher la contrefaçon.

WEP

WEP (Wired Equivalent Privacy) est un protocole de sécurité spécifié dans l'IEEE 802.11 pour fournir le même niveau de sécurité que celui d'un réseau local câblé. WEP procure la sécurité en chiffrant les données hertziennes afin de les protéger lorsqu'elles sont transmises d'un point final à un autre.

WIA

Architecture graphique lancée initialement sous Windows Me et Windows XP. Une tâche de numérisation peut être lancée à partir de ces systèmes d'exploitation à l'aide d'un scanner compatible WIA.

WPA

L'accès protégé Wi-Fi (WPA) est une classe de systèmes pour sécuriser les réseaux d'ordinateurs sans fil (Wi-Fi), qui a été créée pour améliorer les fonctionnalités de sécurité de WEP.

WPA-PSK

L'accès protégé Wi-Fi avec clé pré-partagée (WPA Pre-Shared Key) est un mode spécial de WPA pour les petites entreprises ou les utilisateurs personnels. Une clé partagée, ou un mot de passe, est configuré dans le point d'accès sans fil (WAP) et n'importe quels portables ou périphériques de bureau sans fil. WPA-PSK génère une clé unique pour chaque session entre un client sans fil et le WAP associé pour une sécurité plus évoluée.

WPS

Le paramétrage protégé Wi-Fi (WPS) est un standard permettant de créer un réseau local sans fil. Si votre point d'accès sans fil prend en charge le WPS, vous pouvez configurer la connexion du réseau sans fil facilement sans avoir à utiliser un ordinateur.

XPS

La spécification papier XML (XPS) est une spécification de langage de description de page (PDL) et un nouveau format de document, développé par Microsoft, qui présente les avantages du document portable et du document électronique. Il s'agit d'un format de document vectoriel indépendant du périphérique, basé sur XML et sur un nouveau chemin d'impression.

A

accessoires	
commande	103
installation	114
adresse électronique	314
recherche	315
stockage	314
AirPrint	267
AnyWeb Print	367
assistant de numérisation	346

B

Bac	
chargement de papier dans le bac polyvalent	59, 103
modification du format du bac	55
réglage de la largeur et de la longueur	55, 67
bac optionnel	103
chargement du papier	56, 103
bac polyvalent	
chargement	59
utilisation de support spécial	61
bourrage	

astuces pour éviter les bourrages papier	
128	
dégager le papier	134
suppression d'un document original	129

C

Câble USB	
installation du pilote	190, 192
réinstallation du pilote	191, 193
câble USB	
installation du pilote	34, 36
caractéristiques techniques	158
support dimpression	161
carnet d'adresses	
configuration générale	305
enregistrement	317, 319
modification	318, 319
utilisation	318
cartouche de toner	
autonomie estimée	106
instructions de manipulation	105
nonSamsung et rechargées	105
stockage	105
chargement	

papier dans le bac 1	56, 59
support spécial	61
configuration de l'administration	309
configuration du carnet d'adresses	317
configuration machine	
état de l'appareil	276, 281, 282, 287, 290, 302
consommables	
autonomie estimée de la cartouche de toner	106
suivi de la durée de vie des consommables	118
convention	17
copie	
configuration générale	276, 81
réduction ou agrandissement de copies	83
copie de carte d'identité	84
D	
disponibles	
commande	101
remplacement de la cartouche de toner	109
dossier de documents	305

configuration générale	305	350,	353, 350	I	
E		impression de télécopies recto verso	358	icônes générales	17
easy document creator	374	modification des modes de réception	355	impression	
conversion de livre numérique	374	réception avec un téléphone auxiliaire		configuration générale	274
Eco	310	356,	359, 356, 357, 355, 349	mobileprint	260
Écran LCD		transfert d'une télécopie envoyée vers une		systèmes d'exploitation mobiles	260
Parcourir l'état de l'appareil	302	autre destination	352	impression de surimpression	
parcourir l'état de l'appareil	287, 290	filigrane		création	329
écran LCD		création	328	impression	330
parcourir l'état de l'appareil	276, 281, 282	modification	328	supprimer	330
Enregistrement	314	supprimer	328	impression d'un document	
envoi de télécopies		fonction de la mémoire du disque dur		Linux	336
envoi multiple	89	360,	361	Mac	334
état	30, 32	fonction de numérisation	340	UNIX	338
état de l'imprimante		fonction de télécopie	349	impression éco	77
informations générales	379	fonctions	5	impression N pages sur 1	
Etat de l'imprimante Samsung	379	caractéristique du support d'impression		Mac	335
		161,	272	impression sécurisée	79
F		fonctions d'impression	322	imprimer	
fax		Fonctions spéciales	312	changer les réglages d'impression par	
annulation d'une tâche de télécopie		G		défaut	322, 323
programmée	351	glossaire	420	fonctions spéciales d'impression	325
envoi d'une télécopie depuis l'ordinateur		google cloud printing	269	impression dans un fichier	323
				Windows	73

Index

Mac	335
Linux	336
Mac	334
mémoire USB	95
plusieurs pages sur une seule feuille	
Mac	335
UNIX	338
utilisation de l'Utilitaire d'impression directe	333
informations légales	171
Informations sur l'appareil	302
informations sur l'appareil	276, 281, 282, 287, 290
installation du pilote	
Unix	207
L	
LED sans fil	32
Linux	
configuration requise	169
imprimer	336, 192, 206
numérisation	348
problèmes Linux courants	411, 337
réinstallation du pilote pour une connexion par câble USB	193

utilisation de SetIP	198
M	
<hr/>	
Mac	
configuration requise	168
imprimer	334, 190, 205
numérisation	347
problèmes courants sous Mac	410
réinstallation du pilote pour une connexion par câble USB	191
utilisation de SetIP	197
mémoire	
mise à niveau de la mémoire	116
mémoire flash USB	
gestion	97
imprimer	95
numérisation	93
sauvegarde de données	96
menu imprimer	274
message d'erreur	149
mise en place des originaux	69
mise en place d'un appareil	
réglage de l'altitude	313

N	
<hr/>	
nettoyage	
extérieur	120
intérieur	121
module de numérisation	124
rouleau d'entraînement	123
nettoyage d'un appareil	120
non compatible	
redistribution du toner	107, 109
Numérisation	
numérisation avec l'assistant de numérisation Samsung	346
numérisation	
configuration générale	288
informations de base	340
Mac	347
mémoire flash USB	93
numérisation à partir d'un appareil connecté au réseau	341
Numérisation à partir d'un programme de retouche d'images	345
numérisation sous Linux	348
Numérisation vers un email	342, 343
numérisation sous Linux	348

numérisation sous mac 347

O

options du périphérique 114

P

panneau de commande 28

écran tactile 46

parallèle

commande 103

paramètres généraux 293

paramètres par défaut

paramètres du bac 67

pièces de rechange 104

pilote PostScript

dépannage 413

préférences de limprimante

Linux 337

préparation du type d'original 68

présentation des menus 38

présentation du voyant Statut 146

problème

problèmes concernant le système d'exploitation 409

problèmes

problèmes d'impression 391, 390, 389, 404, 407, 405, 396

programme SetIP 196, 251

R

rapports

informations sur l'appareil 276, 282, 283, 284, 286, 291, 294, 302

réglages favoris pour l'impression 76

réseau

configuration d'un réseau câblé 196, 213, 306

Configuration IPv6 210

environnement d'installation 170

installation du pilote

Linux 206

Mac 205

UNIX 207

Windows 200

présentation des programmes réseau

195, 196, 197, 198, 251

réseau sans fil

câble réseau 250

résolution

télécopie 90

S

saisie de caractères 316

samsung printer experience 381

sans fil

Câble USB 221, 224, 230

mode adhoc 213

Mode Infrastructure 213

WPS

déconnexion 218

PBC 219

sécurité

Informations 18

symboles 18

service contact numbers 414

support de sortie papier 68

support d'impression

carte 65

enveloppe 63

étiquettes 65

papier photo 66

réglage du format de papier 67

support de sortie papier 161, 61

transparent	64	imprimer	338, 207
SyncThru Web Service	369	Unix	
informations générales	369	configuration requise	169
T		USB	311
-----		utilisateurs autorisés	
télécopie		enregistrement	321
préparation à l'envoi de télécopie	87	utilisation de laide	76, 336
réception en mode Fax	90, 91	utilitaire d'impression directe	333
télécopier		V	
configuration générale	282	-----	
réception d'une télécopie sur l'ordinateur		vue arrière	27
354		vue avant	25
touche d'aide	32	W	
touche de réinitialisation	32	-----	
touche supprimer	31	Windows	
touches		configuration requise	166
copie de carte d'identité	28, 29	installation du pilote pour une connexion	
éco	30	par câble USB	34, 36, 200
Luminosité	28	problèmes Windows courants	409
numériser vers	28, 30	utilisation de SetIP	196, 251
pavé numérique	29, 31		

U

UNIX