



### Spécifications détaillées



**WorkCentre 7655**  
avec options Module de finition avancé  
et Agrafeuse externe



**WorkCentre 7665**  
avec options Module de finition  
professionnel et Agrafeuse externe



**WorkCentre 7675**  
avec Chargeur haute capacité et  
option Module de finition pour petites  
productions avec dossier

	WorkCentre® 7655	WorkCentre® 7665	WorkCentre® 7675
<b>VITESSE DE SORTIE : impression et copie</b>			
<b>Noir et blanc</b>	Jusqu'à 55 ipm (images par minute) A4 (21 x 29,7 cm)	Jusqu'à 65 ipm A4 (21 x 29,7 cm)	Jusqu'à 75 ipm A4 (21 x 29,7 cm)
<b>Couleur</b>	Jusqu'à 40 ipm A4 (21 x 29,7 cm)	Jusqu'à 50 ipm A4 (21 x 29,7 cm)	Jusqu'à 50 ipm A4 (21 x 29,7 cm)
<b>TEMPS DE SORTIE DE PREMIERE PAGE : A4, de la vitre d'exposition au magasin central</b>			
<b>Noir et blanc</b>	5,5 secondes seulement	5,5 secondes seulement	5,5 secondes seulement
<b>Couleur</b>	8,9 secondes seulement	8,9 secondes seulement	8,9 secondes seulement
<b>Caractéristiques de copie</b>			
<b>COPIE</b>			
<b>Scanner de documents</b>	Chargeur automatique de documents recto verso d'une capacité de 250 feuilles		
<b>Faces (entrée:sortie)</b>	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
<b>Quantité</b>	de 1 à 9 999		
<b>Résolution</b>	Numérisation à 600 x 600 ppp, sortie à 2 400 x 2 400 ppp		
<b>Accès simultané</b>	Anticipation illimitée des besoins du programme, conformément à la configuration (copie, impression, télécopie et numérisation)		
<b>Mémoire de pré-assemblage de copies (EPC)</b>	Mémoire DRAM 512 Mo Disque dur de 20 Go (minimum)		



## Caractéristiques de copie

COPIE (suite)	
<b>Fonctions de copie de base et options</b>	<p>Assemblage            Recto verso automatique            Réduction et agrandissement automatiques pour s'adapter au format de papier sélectionné            Perforation            Création de fascicules            Agrafage            Interruption des travaux volumineux            Prise en charge de la copie sur intercalaires            Sélection automatique du papier            Authentification pour les services (par ex. la copie couleur)            Basculement automatique du magasin</p>
<b>Fonctions de copie d'images</b>	<p><b>Qualité d'image :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sélection du type d'original :</b> photo et texte, photo, texte, journal/magazine, original jet d'encre, cartes.</li> <li>• <b>Options d'images :</b> éclaircissement/assombrissement, définition, saturation des couleurs.</li> <li>• <b>Optimisation d'image :</b> suppression automatique de l'arrière-plan, contraste manuel et automatique.</li> <li>• <b>Effets de couleur :</b> désactivé, couleur unique, couleurs vives, couleurs éclatantes, couleurs chaudes, couleurs froides.</li> <li>• <b>Equilibre des couleurs :</b> normal, couleur de base, couleur avancée.</li> </ul> <p><b>Variation chromatique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualité d'image supérieure en copie</li> </ul> <p>Copie de livres/Copie reliée            Effacement des contours (avec option d'impression jusqu'aux bords)            Couleur unique            Répétition d'image            Originaux de taille différente            Changement d'image (avec option de centrage automatique)            Préréglages de déplacement d'images : prise en charge de 3 options de préréglage            Annotations et marquages Bates™ (avec capacité couleur)</p>
<b>Fonctions de copie en sortie</b>	<p>Transparents (vierges ou imprimés)            Séparateurs (vierges)            Création de fascicules            Multiposes (jusqu'à 15 colonnes sur 15 lignes)            Inversion d'image (image inversée ou image miroir)            Couvertures (début uniquement, début et fin, fin uniquement, impression intérieure et extérieure : couverture vierge ou imprimée)            Assemblage : (permet la programmation au niveau de la page pour inclure la copie d'intercalaires et permet de vérifier chaque section ou de supprimer la dernière section lors de l'assemblage des travaux)            Encarts et intercalaires            Jeu d'échantillon et mémorisation du document (programmation des travaux d'enregistrement et de remémoration)            Papier à fort grammage (pas de support rugueux)</p>
<b>Fonctionnalités</b>	<p>Aide (texte intuitif et descriptions graphiques)            Auditron interne (copie)            Comptabilisation standard Xerox (copie, impression, numérisation, télécopie)            Langues : (sélectionnez jusqu'à 20 langues pour l'interface utilisateur : anglais américain, anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, néerlandais, portugais, portugais du Brésil, suédois, norvégien, danois, finnois, turc, grec, russe, tchèque, polonais, hongrois et roumain)</p>



## Caractéristiques de copie

COPIE (suite)	
<b>Sécurité</b>	<p>Filtrage IP pour les communications réseau TCP/IP</p> <p>Permet l'utilisation de processus sécurisés</p> <p>Liste de contrôle : permet l'exportation du journal et inclut les noms d'utilisateur pour chaque tentative de connexion</p> <p>Prise en charge SNMPv3</p> <p>Confidentialité LUI de la file d'attente des travaux : un code d'accès est nécessaire pour supprimer un travail d'impression sécurisé</p> <p>Sécurité d'écrasement d'images</p> <p>Ecrasement d'images à la demande automatique</p> <p>Cryptage des travaux utilisateur stockés sur le disque dur</p>
<b>Réduction/agrandissement</b>	<p>Zoom variable, de 25 à 400 % par incréments de 1 %</p> <p>Pourcentages de format à programmer par l'utilisateur (100 %, Auto%, 25 %, 50 %, 64 %, 70 %, 78 %, 94 %, 141 %, 180 %, 200 %, 400 %)</p>
<b>Interface pour périphérique étranger (en option)</b>	<p>Interface avec systèmes de contrôle d'accès, appareils à pièces et lecteurs de cartes tiers</p> <p>Validation des métadonnées</p> <p>Acceptation de la connexion par authentification via l'interface LUI et transmission à un compte de réseau tiers</p> <p>Interface avec un terminal de comptabilisation tiers pour une interface utilisateur de comptabilisation</p> <p>Conformité MIB : prise en charge du MIB de finition</p> <p>Prise en charge de nombreux systèmes de distribution automatique via le service des applications personnalisées Xerox</p>
<b>Port USB</b>	<p>Interface PC pour le téléchargement des données de l'Auditron interne et Xerox Copier Assistant</p> <p>Administration des périphériques clients/mise à niveau des logiciels</p>
<b>Option d'accessibilité</b>	<p>Le logiciel Xerox Copier Assistant (XCA) permet d'avoir une interface utilisateur sur PC et non sur écran tactile. Utilisé conjointement avec un PC fourni par le client et relié au port USB, ce logiciel prend en charge des fonctions de synthèse vocale, d'agrandissement de l'écran et de raccourcis clavier PC vers les fonctions de copie de base et avancées.</p>
GESTION DU PAPIER : chargeur automatique de documents recto verso	
<b>Capacité</b>	250 feuilles
<b>Vitesse</b>	80 images par minute en noir et blanc, 50 ipm en couleur
<b>Formats détectés</b>	A5 (14,8 x 21 cm) à A3 (29,7 x 42 cm) ou A5 (14,8 x 21 cm) à A4 (21 x 29,7 cm)
<b>Grammages</b>	De 80 à 105 g/m <sup>2</sup>



### Caractéristiques de copie

#### GESTION DU PAPIER : 4 magasins à chargement frontal : magasins 1, 2, 3 & 4

##### Capacité

Magasin 1 et 2:	500 feuilles de 90 g/m <sup>2</sup> dans chaque magasin
Magasin 3 :	870 feuilles de 90 g/m <sup>2</sup>
Magasin 4:	1.140 feuilles de 90 g/m <sup>2</sup>

##### Formats

Magasin 1 et 2:	A5 (14,8 x 21 cm) à A3 (29,7 x 42 cm)
Magasin 3 et 4:	A4 (21 x 29,7 cm)

##### Grammages

De 64 à 220 g/m<sup>2</sup>

##### Types

Papier ordinaire  
 Papier de qualité supérieure  
 Fort grammage  
 Papier à grammage extra fort  
 Papier glacé  
 Papier glacé à fort grammage  
 Etiquettes  
 Transparents  
 Support personnalisé

#### GESTION DES SUPPORTS : chargeur manuel

##### Capacité

250 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

##### Formats

10,16 x 15,24 cm DPC, SRA3 DPC, B5 DPC, A4 DPC et DGC, B4 DPC, A3 DPC

##### Grammages

64 à 300 g/m<sup>2</sup>

##### Types

Papier ordinaire  
 Papier de qualité supérieure  
 Fort grammage  
 Papier à grammage extra fort  
 Papier glacé  
 Papier glacé à fort grammage  
 Etiquettes  
 Transparents  
 Support personnalisé

#### GESTION DU PAPIER : chargeur haute capacité (HCF)

##### Capacité

2 000 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

##### Formats

21 x 29,7 cm / A4 DGC, 18,4 x 26,67 cm DGC

##### Grammages

64 à 220 g/m<sup>2</sup>

#### GESTION DES SUPPORTS : capacité totale

##### Capacité totale de la machine

5 260 feuilles



### Caractéristiques de copie

#### OPTION DE SORTIE : option Magasin à décalage (SCT)

**Capacité** 500 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

#### OPTION DE SORTIE : option Magasin à décalage (OCT)

**Capacité** 500 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

#### OPTION DE SORTIE : Module de finition bureautique avancé

**Capacité** **Magasin supérieur :** 500 feuilles  
**Magasin inférieur :** 3 000 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>, A4 (21 x 29,7 cm)

**Formats** 10,16 x 15,24 cm à 30,48 x 48,26 cm

**Grammages** 64 à 300 g/m<sup>2</sup>

**Agrafage** 50 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

**Perforation** Perforation 2/4 trous  
Perforation 4 trous - Suède (en option)

#### OPTION DE SORTIE : Module de finition professionnel (avec création de fascicules)

**Capacité** **Magasin supérieur :** 500 feuilles  
**Magasin inférieur :** 1 500 feuilles de 75 g/m<sup>2</sup>, A4 (21 x 29,7 cm)

**Formats** 10,16 x 15,24 cm à 30,48 x 48,26 cm

**Grammages** 64 à 300 g/m<sup>2</sup>

**Agrafage** 50 feuilles de 90 g/m<sup>2</sup>

**Perforation (standard)** Perforation 2/4 trous  
Perforation 4 trous - Suède (en option)

**Capacité de la plieuse/  
brocheuse** Cahiers à double pliage (5 feuilles au maximum)  
Fascicules avec piqûre à cheval et à pliure centrale (15 feuilles au maximum)

#### OPTION DE SORTIE : agrafeuse externe

**Capacité** 5 000 agrafes  
Prise supplémentaire requise

#### OPTION DE SORTIE : Module de finition pour petites productions

**Capacité** **Magasin supérieur :** 500 feuilles  
**Magasin inférieur :** 2 000 feuilles de 80 g/m<sup>2</sup>, A4 (21 x 29,7 cm)

**Formats** 10,16 x 15,24 cm à 30,48 x 48,26 cm

**Grammages** 64 à 300 g/m<sup>2</sup>

**Agrafage** Jusqu'à 100 feuilles de 80 g/m<sup>2</sup>



### Caractéristiques d'impression

#### OPTION DE SORTIE : Module de finition pour petites productions (suite)

<b>Perforation (standard)</b>	Perforation 2/4 trous Perforation 4 trous - Suède (en option)
<b>Capacité de la plieuse/ brocheuse</b>	Cahiers à double pliage (5 feuilles au maximum) Fascicules avec piqûre à cheval et à pliure centrale (15 feuilles au maximum)
<b>Interposition post-processus</b>	Capacité de 200 feuilles

#### OPTION DE SORTIE : Module de finition pour petites productions avec dossier

<b>Capacité</b>	<b>Magasin supérieur</b> : 500 feuilles <b>Magasin inférieur</b> : 2 000 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup> , A4 (21 x 29,7 cm)
<b>Formats</b>	10,16 x 15,24 cm à 30,48 x 48,26 cm
<b>Grammages</b>	64 à 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Agrafage</b>	Jusqu'à 100 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup>
<b>Perforation (standard)</b>	Perforation 2/4 trous Perforation 4 trous - Suède (en option)
<b>Capacité de la plieuse/ brocheuse</b>	Cahiers à double pliage (5 feuilles au maximum) Fascicules avec piqûre à cheval et à pliure centrale (15 feuilles au maximum)
<b>Interposition post-processus</b>	Capacité de 200 feuilles
<b>Pliage</b>	Pliage en C et Z à une seule feuille pour les papiers de 60 à 90 g/m <sup>2</sup> , formats A4/A3 <b>Magasin de pliage</b> : jusqu'à 40 feuilles

#### IMPRESSION RÉSEAU : SMart Controller (RIP simultané, réception, anticipation des besoins du programme, mise en file d'attente et transmission)

<b>Processeur</b>	Athlon 1,8 GHz
<b>Mémoire (ESS)</b>	1 Go
<b>Disque système</b>	80 Go
<b>Langages d'impression (PDL)</b>	Emulation PCL 6 / PCL 5e Emulation PostScript 3 TIFF (6.0 ancien JPEG et nouveau JPEG) TIFF Fax Extended (TIFF - FX) PDF LCDS, SCS, XES et IPDS via des traducteurs tiers

#### IMPRESSION RÉSEAU : résolution (impression via le logiciel CentreWare®)

Emulation PostScript : 600 x 600 ppp et 1 200 x 1 200 ppp (jusqu'à 256 niveaux de gris)  
PCL : 600 x 600 ppp  
Prise en charge de la permutation entre PCL et PS pendant une tâche



## Caractéristiques d'impression

### IMPRESSION RÉSEAU : fonctionnalités d'impression

Pilotes d'impression bidirectionnels pour connaître le statut du périphérique et des travaux  
 Serveur Web intégré pour les tâches de contrôle/surveillance/configuration à distance  
 Surveillance des tâches à partir de l'appareil ou d'un ordinateur  
 Police spéciale  
 Page de garde  
 Rotation d'image  
 Décalage  
 Prise en charge de la permutation entre PCL et PS  
 Pilote Macintosh personnalisé (filigrane, création de fascicules, comptabilisation des travaux, impression sécurisée, impression d'échantillon, impression différée)  
 Prise en charge de l'impression sur intercalaires et de la segmentation de pages  
 PDF linéarisé  
 Enregistrement et restauration des paramètres de travaux d'impression

### IMPRESSION RÉSEAU : options du pilote d'impression

#### Capacité de sortie

Type de tâche
 

- Impression protégée, impression d'échantillon, impression différée

 Sélection du papier par attribut (y compris séparateurs de transparents)  
 Recto verso  
 Finition
 

- Agrafage multiposition
- Perforation
- Création de fascicules
- Adaptation aux nouveaux formats
- Piqûre à cheval avec le Module de finition professionnel et les Modules de finition pour petites productions

 Sélection du bac de réception  
 Configuration du pilote d'enregistrement et de remémoration

#### Pages spéciales

Programmation des pages spéciales (couvertures, encarts/intercalaires, autres pages spéciales)

#### Options d'impression d'images

Eclaircissement/assombrissement  
 Economiseur de toner  
 Options de résolution (600 x 600 et 1 200 x 1 200 ppp)  
 Réduction/agrandissement  
 Marges (impression bord à bord)  
 Inversion image (image inversée ou image miroir)

#### Disposition/Filigrane

N-up (16)/Multiposes  
 Présentation/finition des brochures  
 Adaptation aux nouveaux formats  
 Orientation image  
 Option filigrane

### PROTOCOLES ET RÉSEAUX D'IMPRESSION

#### Caractéristiques physiques

Ethernet 10/100BaseT, 10BaseT, 10Base2 (IEEE802.5) (Token ring), adaptateur requis, Ethernet sans fil (IEEE802.11a/b/g), adaptateur tiers requis  
 USB 2.0 / option de kit port parallèle IEEE1284  
 Prise en charge IPv6 pour l'impression  
 Prise en charge 802.1x



## Caractéristiques d'impression

### PROTOCOLES D'IMPRESSION ET RÉSEAUX (suite)

<b>Systèmes d'exploitation</b>	Microsoft Windows 2000, XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Citrix, Novell NetWare 4.x, 5.x, 6 Mac OS 8.x, 9.x, OS X, 10.3 et ultérieurs Solaris 2.8, 2.9, 2.10 HPUX 11.0, 11iv2 AIX 5I v5.3 Linux RedHat Fedora 5 Linux RedHat Enterprise Linux 4		
<b>Protocoles de réseau</b>	TCP/IP, LPR/LPD, Raw IP (Port 9100), NetBIOS SMB, IPX/SPX, IPP, NDPS®/NEPS AppleTalk/EtherTalk, Bonjour		
<b>Protocoles d'administration</b>	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet		
<b>Sécurité</b> <b>Protocoles/Fonctions</b>	<b>Protocoles :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• HTTPS</li> <li>• Ipsec</li> </ul> <b>Fonctionnalités :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Filtrage IP</li> <li>• Impression sécurisée illimitée</li> <li>• Liste de contrôle</li> <li>• Ecrasement d'images</li> <li>• Masquage du travail d'impression dans la file d'attente</li> <li>• Cryptage sur le disque dur</li> <li>• Ecrasement d'images à la demande automatique</li> <li>• Option d'accès sécurisé Xerox</li> </ul>		
<b>Polices</b>	PCL : 80 polices modulaires, Line Printer et polices bitmap Line Printer (polices True Type) PostScript 3 : 136 polices PostScript standard (polices True Type/envoyer les polices en tant que/table de substitution)		
<b>Pilotes d'impression</b>	<b>Environnement</b>	<b>PCL XL/5C</b>	<b>PostScript 3</b>
	Windows 2000/XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Walk-up (PS), certification Microsoft (32 bits et 64 bits)	Bidirectionnel amélioré (interface graphique Xerox personnalisée)	Bidirectionnel amélioré (interface graphique Xerox personnalisée)
	Macintosh System 8.x - 10.2	N/D	PPD générique Bidirectionnel via AppleTalk (9.x)
Macintosh System 10.3 et ultérieur	N/D	Bidirectionnel amélioré (interface graphique Xerox personnalisée)	
<b>Outils de soumission d'impression</b>	<b>Environnement</b>	<b>PCL</b>	<b>PostScript 3</b>
	Solaris 2.8, 2.9, 2.10 HPUX 11.0 AIX 5I v5.3 Linux RedHat Fedora 5 Linux RedHat Enterprise Linux 4	Outil de soumission uniquement	Outil de soumission avec jeu de fonctionnalités complet (comprend l'administration, le pilote d'impression GUI/TTY et l'installation du logiciel)
	TIFF/PDF : prise en charge sous Windows 2000/XP, Windows Server 2003, Windows Vista	Outil de soumission pour tous les fichiers TIFF ou PDF	N/D





## Caractéristiques d'impression

### GESTION DE L'ÉQUIPEMENT

Utilitaire de gestion des polices pour le téléchargement de polices supplémentaires (disponible sous Windows et Mac)

#### ***Installation et mise à niveau du logiciel***

Assistant d'installation du contrôleur réseau  
Mise à niveau logicielle via le réseau

#### ***Support du gestionnaire d'impression***

SNMP Version 1. SNMP Version 2c et SNMP Version 3  
Accès MIB (IETF-MIBII RFC 1213), ressources hôtes  
MIB RFC 2790, imprimante MIB RFC v.2

#### ***E-Services***

Relevés automatisés des compteurs de facturation

#### ***Xerox CentreWare Internet Services***

Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance.

#### ***Xerox CentreWare Web***

Une application serveur Web destinée aux administrateurs réseau pour assurer la gestion du périphérique depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web (sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation) :

- Elle fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée par SNMP (quel que soit le fabricant).
- Elle facilite la détection et l'installation des périphériques, les diagnostics et dépannages, la mise à niveau des périphériques, ainsi que la comptabilisation de base et la gestion des ressources.
- Configuration requise : Windows XP ou 2000 (Professionnel ou Advanced Server) Windows 2003 et Internet Explorer 6.0 et ultérieur

#### ***Novell NDPS/NEPS***

Application de passerelle serveur : outil de gestion centralisée

#### ***Xerox CentreWare pour Unicenter TNG***

Permet une identification supplémentaire à la découverte générale réalisée par Unicenter TNG et la visualisation du WorkCentre sous une vue Unicenter TNG Business Process

#### ***Xerox CentreWare pour Tivoli Netware***

Permet d'identifier les imprimantes Xerox série N et les systèmes multifonctions WorkCentre dans le cadre de la détection générale effectuée par Tivoli NetView

#### ***Xerox CentreWare pour HP OpenView***

Permet d'identifier les imprimantes Xerox série N et les systèmes multifonctions WorkCentre dans le cadre de la détection générale effectuée par HP Openview  
Permet de mettre à jour les messages et les interruptions vers le navigateur d'alarme OpenView et de lancer CentreWare Internet Services pour une gestion directe du périphérique depuis OpenView

#### ***Xerox Barcode Pro PS (en option) commercialisé sur [www.font.net](http://www.font.net)***

Permet une impression PostScript intelligente sur les imprimantes multifonctions Xerox en stockant le logiciel Xerox et les polices de codes à barres sur le disque dur de l'imprimante Cette solution permet également d'imprimer des codes à barres à partir de n'importe quelle application (client SAP R/3 ou gros système) prenant en charge l'impression PostScript. Elle calcule automatiquement le chiffre de contrôle, place les caractères de barre de début, de fin et de milieu dans la chaîne de données, compresse et code la chaîne de données et fait pivoter le code à barres de 90 ou 270 degrés.



## Caractéristiques d'impression

### GESTION DES PÉRIPHÉRIQUES (suite)

<p><b>Types de périphériques Xerox pour environnement SAP R/3</b> Disponibles à l'adresse <a href="http://www.xeroxofficesapsolutions.com">www.xeroxofficesapsolutions.com</a></p>	<p>Simplifie l'impression dans les environnements SAP R/3 puisque les utilisateurs de SAP R/3 3.x, 4.x, 4.5x, 4.6x, SAP Enterprise 4.7x et d'applications ERP bénéficient de fonctionnalités d'impression WorkCentre optimisées (PostScript et PCL) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impression recto et recto verso</li> <li>• Module de finition permettant l'agrafage simple ou double</li> <li>• Emplacement de magasin au choix</li> <li>• Nombre d'exemplaires : permet d'imprimer plusieurs exemplaires</li> <li>• Couleur et type de papier : permet de sélectionner différents types de papier et différentes couleurs de papier (transparent, document de couleur rouge, etc.)</li> <li>• Sécurité d'impression grâce à la saisie d'un code personnel</li> <li>• Comptabilisation des travaux (JBA) : permet d'ajouter des ID d'utilisateur JBA aux travaux d'impression SAP</li> <li>• Page de garde de l'imprimante : permet d'activer ou désactiver les pages de garde d'imprimante</li> <li>• Impression de codes barres : types de périphériques Xerox PostScript standard disponibles sur le site <a href="http://www.xeroxofficesapsolutions.com">www.xeroxofficesapsolutions.com</a> ; prend en charge l'impression intelligente des codes barres avec Xerox Barcode Pro PS. Barcode Pro PS est commercialisé sur <a href="http://www.font.net">www.font.net</a></li> </ul>
--	---

<p><b>Utilitaire intelligent pour codes à barres Xerox SAP R/3 (en option)</b> Commercialisé à l'adresse <a href="http://www.font.net">www.font.net</a></p>	<p>Offre une intelligence intégrée permettant d'imprimer des codes à barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée correctement sur SAP R/3 4.1x, 4.5x, 4.6x et dans les pages système SAP Latin-1 (ISO8859-1) uniquement. S'utilise en combinaison avec les types de périphériques Xerox PostScript pour l'environnement SAP R/3 et avec les polices de codes à barres Xerox Font Center. Cet utilitaire calcule automatiquement la somme de contrôle, place les caractères de début et de fin, code et compresse la chaîne de données.</p>
---	---

### SERVICES INTERNET CENTREWARE : pages Web intégrées fournies par le périphérique

<p><b>Etat du périphérique</b></p>	<p>Serveur Web intégré à SMart Controller :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Etat/contenu des bacs</li> <li>• Etat des consommables</li> <li>• Alertes</li> </ul>
<p><b>Soumission de tâches</b></p>	<p>Fichiers prêts à imprimer PS, PCL, TIFF, PDF Sélection de la fonction de sortie (recto verso, agrafage, pliage, perforation, sélection du papier) Options de diffusion (immédiate, épreuve, différée et protégée)</p>
<p><b>Administration des périphériques</b></p>	<p>Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance</p>
<p><b>Gestion des modèles de numérisation</b></p>	<p>Prise en charge de 250 modèles de numérisation Création de modèles de numérisation CentreWare propres au périphérique Choix des options de rapport de confirmation Partage des modèles de numérisation via le clonage des périphériques</p>
<p><b>Navigateurs (versions minimales)</b></p>	<p>Netscape 6.2, 7.x (Mozilla 1.x) Internet Explorer 5.5.x, 6.x Safari 1.x Mozilla Firefox 1.x</p>
<p><b>Support</b></p>	<p>Assistance en ligne via une page Web</p>

### NUMÉRISATION

<p><b>Accès simultané</b></p>	<p>Numérisation pendant que le système imprime, copie ou transfère un document numérisé vers le réseau ou le télécopieur.</p>
-------------------------------	---



## Caractéristiques d'impression

NUMÉRISATION (suite)	
<b>Vitesse de numérisation</b>	Numérisation jusqu'à 50 ipm en couleur, jusqu'à 80 ipm en noir et blanc, A4 (21 x 29,7 cm) pour toutes les résolutions
<b>Résolutions (options ppp)</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp
<b>Préréglages de numérisation</b>	Documents d'archive (qualité normale - fichiers de très petite taille) Pour le partage et l'impression de documents (qualité normale - fichiers de petite taille) Pour une impression de grande qualité (grande qualité - fichier de grande taille) Pour la reconnaissance optique des caractères (OCR) (grande qualité - fichier de grande taille) Numérisation simple (qualité normale - fichiers de petite taille)
<b>Qualité/Taille du fichier</b>	Qualité normale (fichier de petite taille) Qualité supérieure (fichier de grande taille) Qualité maximale (fichier de très grande taille)
<b>Zone de numérisation maximale</b>	A3 (29,7 x 42 cm)
<b>Authentification</b>	Connexion sécurisée par nom d'utilisateur réseau et mot de passe Prise en charge de Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003) SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000/Windows Server 2003) Novell over IP/IPX (Novell NetWare 4.x/5.x/6.x) Connexion en mode invité à code d'accès
<b>Formats de fichiers</b>	TIFF 6.0 avec compression G3 MH, G4 MMR ou JPEG (mono ou multipage) PDF (image seulement et PDF interrogeables, avec compression G3 MH, G4 MMR, MRC, JPEG ou JBIG2) JIFF avec compression JPEG Microsoft XML Paper Spec (XPS)
<b>Fonctionnalités de numérisation</b>	Prise en charge des originaux multiformats pour l'exportation d'une numérisation Nouveaux formats de compression pour l'exportation d'une numérisation <ul style="list-style-type: none"> <li>• MRC (multicouches)</li> <li>• JBIG2</li> </ul> Simplifie l'interface utilisateur du processus de numérisation (qualité d'image, taille de fichier, modèles) Prise en charge d'une qualité d'image améliorée pour les lecteurs de codes barres et la reconnaissance de caractères Numérisation sous Novell IP Assemblage pour les tâches de numérisation vers un fichier Détection automatique des données d'image couleur ou noir et blanc Prise en charge du contraste automatique pour l'exportation des numérisations : offre une meilleure qualité pour les images numérisées en couleur ou en niveaux de gris en corrigeant les différents niveaux de noir au sein de l'image numérisée Numérisation vers des fichiers PDF, PDF/A et XPS interrogeables Numérisation vers l'accueil Numérisation vers boîte aux lettres Stockage et réimpression des travaux d'impression



## Caractéristiques d'impression

### NUMÉRISATION VERS COURRIER ÉLECTRONIQUE : en option

<b>Fonctionnalités</b>	Numérisation vers courrier électronique (saisie manuelle de l'adresse), recherche d'adresses dans le répertoire (Exchange/Notes/LDAP), carnet d'adresses interne ou public (jusqu'à 128 destinataires)
<b>Protocole de réseau</b>	SMTP Codage MIME
<b>Fonctionnalités de numérisation</b>	Signatures de courrier électronique (6 lignes de 128 caractères maximum), corps du message (modifiable par l'utilisateur), options de rapport de confirmation de courrier électronique CWIS

### NUMÉRISATION RÉSEAU : en option

<b>Fonctionnalités</b>	Permet de créer et de modifier facilement des flux de production de numérisation réseau propres à l'appareil (modèles de destination) via CentreWare Internet Services : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Numérisation vers un fichier</li> <li>• Numérisation vers un serveur réseau / répertoire</li> <li>• Numérisation vers un client Windows XP via Windows Image Acquisition (WIA) ou le pilote TWAIN à télécharger à l'adresse <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a></li> <li>• Numérisation vers courrier électronique</li> <li>• Numérisation vers les dossiers publics Microsoft Exchange</li> <li>• Scan to PC Desktop</li> </ul>
<b>Protocole de réseau</b>	Novell (NCP via IPX/SPX) FTP Microsoft SMB via TCP/IP HTTP/HTTPS
<b>Gestion des documents Champs (métadonnées)</b>	Fonctionnalités uniquement disponibles dans les modèles de numérisation réseau vers un fichier : Champs (métadonnées) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 à 6 champs de métadonnées programmables par l'utilisateur par modèle de numérisation réseau vers un fichier et champs illimités dans le modèle (les champs de métadonnées sont composés de noms de champs, apparaissant ou non dans l'interface utilisateur, de valeurs par défaut et d'autres paramètres.)</li> <li>• Champs personnalisés qui apparaissent dans l'interface utilisateur</li> <li>• Données variables saisies à l'aide du clavier virtuel sur l'appareil</li> </ul>
<b>Gestion des modèles de numérisation</b>	Partage des modèles de numérisation entre les machines WorkCentre via le clonage des périphériques Gestion des modèles de numérisation (250 modèles) avec CentreWare Internet Services Choix de l'option de rapport de confirmation
<b>Fonctionnalités de numérisation</b>	Travail fusionné (numérisation vers un fichier uniquement) (permet la programmation spéciale pour différentes pages dans un document ; peut être utilisé pour les encarts et pour mélanger des documents provenant du plateau et du chargeur de documents), numérisation recto verso, détection automatique de la taille du document, numérisation de documents originaux de tailles différentes, numérisation jusqu'aux bords

### NUMÉRISATION RÉSEAU : solutions logicielles

<b>Destinations de numérisation prises en charge : création d'un modèle de numérisation (Dépend des options achetées pour le logiciel)</b>	Numérisation vers application (flux de production, système de gestion électronique des documents/référentiels) Numérisation vers les dossiers Web Microsoft Exchange 2000 Numérisation vers une URL Numérisation vers une imprimante distante Numérisation vers le bureau d'un PC (éditions Standard et Professionnelle) Numérisation vers boîte aux lettres
--	---



### Caractéristiques de copie

#### NUMÉRISATION RÉSEAU : solutions logicielles (suite)

<b>FreeFlow Scan to PC</b>	Offre bureautique composée d'outils d'imagerie documentaire, d'archivage, d'édition et d'organisation :
<b>Desktop SE (en option)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ScanSoft PaperPort SE 10 : logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers</li> <li>• ScanSoft OmniPage SE 3.0 : installation client/bureau ; logiciel de reconnaissance optique des caractères et de conversion des formats de fichier</li> <li>• Image Retriever : permet d'extraire automatiquement les images numérisées directement du WorkCentre vers les différents postes de travail</li> </ul>
<b>FreeFlow Scan to PC Desktop édition Professionnelle (en option)</b>	<p>Offre bureautique composée d'outils avancés d'imagerie documentaire, d'archivage, d'édition et d'organisation :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ScanSoft PaperPort Professional 10, logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers :             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctionnalité PDF complète</li> <li>• Processus PDF sécurisé de toutes les applications de numérisation</li> </ul> </li> <li>• ScanSoft OmniPage Pro 14 Office (pour installation bureau/client) : logiciel de reconnaissance optique des caractères de niveau professionnel pour l'archivage numérique et la conversion des documents</li> <li>• Image Retriever : permet d'extraire automatiquement les images numérisées directement d'une machine Xerox WorkCentre dotée de la fonction de numérisation vers les différents postes de travail. Comprend également une fonction d'interrogation de la boîte de messagerie</li> </ul>
<b>FreeFlow SMARTsend (en option)</b>	<p>Logiciel serveur d'acheminement des documents prenant en charge plusieurs systèmes multifonctions dotés de la fonction de numérisation (jusqu'à 250 par machine) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet de transformer, distribuer et acheminer les documents numérisés à l'aide de fonctions comme le protocole LDAP et la détection automatique</li> <li>• Création de flux de production via la création de tâches de navigateur Web (destinations, périphériques, attributs de documents : 20 types de fichier, dont le PDF interrogeable, paramètres du flux de production, résumé du flux de production)</li> <li>• Destinations de numérisation vers des fichiers : courrier électronique, dossier Novell NetWare, dossier réseau, dossier SMB, FTP, dossiers Web Microsoft Exchange 2000, adresses Web, imprimantes distantes</li> <li>• Destinations de numérisation vers le référentiel de documents : DocuShare, Domino, Domino.doc, Microsoft SharePoint</li> <li>• Démarrage du flux de production via l'interface utilisateur de numérisation du périphérique (sélection d'un modèle dans l'interface utilisateur du périphérique)</li> </ul>
<b>FreeFlow SMARTsend édition Professionnelle (en option)</b>	<p>Tout ce que contient Free Flow SMARTsend, plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Démarrage d'un flux de production par le biais de PaperWare (numérisation de pages de couverture)</li> <li>• Reconnaissance optique des caractères (OCR) sur serveur</li> <li>• Ajout d'informations de métadonnées</li> <li>• Destination de numérisation vers le fichier fax Internet</li> </ul>

### Caractéristiques de télécopie

#### OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : option de télécopie à distance (une ou deux lignes)

<b>Compatibilité</b>	ITU (CCITT) Groupe 3
<b>Mémoire</b>	32 Mo (1 ligne) 256 Mo (2 lignes)
<b>Vitesse/Modems</b>	1 ou 2 modems V.34 : 33,6 Kbits/s. Vitesse de transmission inférieure à 4 secondes par page RNIS via adaptateur tiers.
<b>Compression/Vitesse</b>	MH/MR/MMR/G3/Super G3



## Caractéristiques de télécopie

### OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : option de télécopie à distance (une ou deux lignes) (suite)

#### **Fonction d'envoi de télécopies**

Qualité/Résolution

- Type d'original : photo, photo et texte, texte uniquement
- Télécopie : à partir de la glace d'exposition, tailles variées ou reliure/livre

Envoi automatique (jusqu'à 5)

Surveillance ligne audio

Options de transmission (rapport/en-tête)

Réduction/fractionnement des documents volumineux

Page de garde

Envoi différé

Assemblage (jusqu'à 1 000 images)

Interrogation

#### **Fonction de réception de télécopies**

Impression recto uniquement ou recto verso

Avec ou sans agrafe, perforation

Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête) ou automatique

Délai de réponse automatique

Réception sécurisée

Rejet des télécopies indésirables

#### **Rapports d'activité**

Activité

Répertoire de numéros

Groupe de contacts

Options

Tâches en attente

#### **Boîtes de réception de télécopies**

Jusqu'à 200 boîtes de réception protégées par mot de passe

Interrogation de boîtes de réception distantes (jusqu'à 255) protégées par mot de passe

#### **Fonctions de numérotation automatique**

**Numéros abrégés :**

- 200 (option 1 ligne)
- 1 000 (option 2 lignes)

Composition par groupes :

- Jusqu'à 100 groupes avec 200 destinataires par groupe maximum (option 1 ligne)
- Jusqu'à 200 groupes avec 400 destinataires par groupe maximum (option 2 lignes)

Renumérotation automatique :

- Jusqu'à 14 tentatives
- Intervalle de 25 min max.
- Envoi groupé (en fonction de la capacité de mémoire)



## Caractéristiques de télécopie

### OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : option de télécopie à distance (une ou deux lignes) (suite)

<b>Résolutions</b>	<p><b>Envoi :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>200 x 100 ppp (standard)</li> <li>200 x 200 ppp (fine)</li> <li>600 x 600 ppp (super fine)</li> </ul> <p><b>Réception :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>200 x 100 ppp (standard)</li> <li>200 x 200 ppp (fine)</li> <li>300 x 300 ppp (super fine)</li> <li>400 x 400 ppp (super fine)</li> <li>600 x 600 ppp (copie)</li> </ul>
<b>Télécopie locale</b>	Envoi de télécopies directement depuis les pilotes d'impression
<b>OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : télécopie Internet</b>	
<b>Fonctionnalités</b>	<p>Transmission directe de documents à des télécopieurs Internet ou à des clients de courrier électronique (SMTP)</p> <p>Réception et impression automatique de documents envoyés par courrier électronique par des télécopieurs Internet distants ou des clients de courrier électronique</p>
<b>Zone de numérisation maximale</b>	A3 (29,7 x 42 cm)
<b>Authentification</b>	<p>En option, connexion sécurisée par nom d'utilisateur réseau et mot de passe</p> <p>Prise en charge de Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003)</p> <p>SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000/Windows Server 2003)</p> <p>Novell over IP/IPX (Netware 4.x, 5.x, 6.x)</p> <p>En option, connexion en mode invité à code d'accès</p>
<b>Accès au répertoire d'adresses</b>	<p>Liste d'adresses d'entreprises via le protocole LDAPv3</p> <p>Liste d'adresses téléchargées (format de fichier séparé par des virgules)</p> <p>Carnet d'adresses public ou LDAP interne</p>
<b>Formats de fichiers</b>	<p>Profils TIFF-FX S, F avec compression G3 MH ou JPEG</p> <p>PDF (image seulement) avec compression G3 MH, G4 MMR ou JPEG</p> <p>PDF et Multi TIFF</p>
<b>Résolutions</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>600 x 600 ppp</li> <li>400 x 400 ppp</li> <li>300 x 300 ppp</li> <li>200 x 200 ppp</li> <li>200 x 100 ppp</li> <li>100 x 100 ppp</li> <li>72 x 72 ppp</li> </ul>
<b>Protocoles de réseau</b>	<p>SMTP</p> <p>POP3 (RFC 1939)</p>



## Caractéristiques de télécopie

### OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : télécopie Internet (suite)

<b>Conformité</b>	Conforme ITU-T T.37 Conforme 508
<b>Fonctionnalités</b>	Signature (configurable par l'administrateur système ; 16 lignes de 128 caractères maximum) Confirmation de remise : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Option de réception du courrier électronique</li> <li>• Option de message de confirmation</li> <li>• Option de page de garde</li> <li>• Objet (248 caractères)</li> <li>• Corps du message (modifiable par l'utilisateur)</li> </ul>

### OPTIONS DE TÉLÉCOPIE : activation du serveur de télécopie réseau

<b>Fonctionnalités</b>	Permet la télécopie et l'impression de documents papier à distance pour les télécopies reçues, lorsque le système est intégré à des applications de serveur de télécopie (le serveur de télécopie et le logiciel doivent être acquis séparément auprès du fournisseur). Les vitesses de transmission, le nombre de lignes, la compatibilité et la compression dépendent de la configuration du serveur fax.
<b>Format de numérisation maximal</b>	A3 (29,7 x 42 cm)
<b>Authentification</b>	En option, connexion sécurisée par nom d'utilisateur réseau et mot de passe Prise en charge de Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003) SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000/Windows Server 2003) Novell over IP/IPX (Netware 4.x, 5.x, 6.x) En option, connexion en mode invité à code d'accès
<b>Protocoles de réseau</b>	Novell (NCP via IPX / SPX) ou IP FTP Microsoft SMB via TCP/IP HTTP/HTTPS SMTP
<b>Fonction d'envoi de télécopies</b>	Numérisation recto ou recto verso (jusqu'au format A3, 29,7 x 42 cm) Saisie du numéro de téléphone Ajout à la liste de destinataires (50 numéros maximum) Envoi différé (heure précise) Choix de la résolution (fine, standard) Choix de la qualité d'image (normal, texte, éclaircissement/assombrissement, photo, suppression de l'arrière-plan, 5 niveaux de contraste, 5 niveaux de netteté)
<b>Fonctions d'impression de télécopie</b>	Impression recto uniquement ou recto verso Quantité Agrafage activé/désactivé Assemblage activé/désactivé Fonction d'impression sécurisée activée/désactivée Choix du bac de sortie du module de finition (bac récepteur supérieur ou magasin principal)
<b>Fournisseurs de solutions de télécopie en réseau Fabricants de télécopieurs</b>	Différents fournisseurs, certifiés par le programme Xerox Alliance Partner. Pour plus d'informations, visitez le site <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>





### Caractéristiques de télécopie

#### OPTIONS DE COMPTABILISATION : Auditron interne

<b>Type de suivi</b>	Utilisation des fonctions de copie
<b>Comptabilisation</b>	Jusqu'à 2 150 comptes utilisateur Jusqu'à 5 925 comptes généraux Jusqu'à 256 comptes de groupe
<b>Fonctionnalités</b>	Impression du rapport Auditron, possibilité de télécharger les données sur les comptes et l'utilisation via une connexion directe à l'aide d'un logiciel Microsoft Windows

#### OPTIONS DE COMPTABILISATION : comptabilisation Standard Xerox

<b>Type de suivi</b>	Utilisation des fonctions de copie, d'impression, de télécopie et de numérisation, pour une impression sécurisée
<b>Comptabilisation</b>	Jusqu'à 2 500 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (client) Jusqu'à 500 comptes de groupe (service)
<b>Fonctionnalités</b>	Activation/désactivation via l'interface Web ou l'interface graphique du périphérique dans les outils. L'administrateur peut gérer les fonctionnalités à distance via l'interface Web. Les données peuvent être exportées via un fichier CSV. L'utilisateur doit saisir un ID XSA dans le pilote d'impression lorsqu'il lance une tâche d'impression.

#### OPTIONS DE COMPTABILISATION : comptabilisation des travaux, activation par un tiers

Comptabilisation réseau optimisée avec des données en temps réel sur l'utilisation du système WorkCentre ; gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques en matière de copie, d'impression, de numérisation et de télécopie serveur. Différentes options disponibles grâce aux solutions Xerox Alliance Partner. Pour plus d'informations, visitez le site [www.xerox.com](http://www.xerox.com)

Améliorations de sécurité avec l'ajout de la prise en charge du protocole HTTPS Authentification de compte des requêtes WorkCentre à partir d'un serveur tiers pour des bases de données d'utilisateurs et de comptes plus importantes

### Caractéristiques de la machine

#### VOLUME MENSUEL

**WorkCentre 7655** : jusqu'à 200 000 pages/mois  
**WorkCentre 7665** : 300 000 pages/mois  
**WorkCentre 7675** : 300 000 pages/mois

<b>Volume d'impression mensuel moyen*</b>	15 000 à 50 000 pages par mois
---	--------------------------------

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension : de 220 à 240 V c.a., +/- 10 % (de 198 à 264 V c.a.)  
 Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A (220/240 V)  
 Consommation électrique : 1,145 kVA maximum en impression continue

\* Volume d'impression mensuel moyen – Volume d'impression mensuel régulier escompté



## Caractéristiques de la machine

## CONSUMMATION ÉLECTRIQUE

<i>En fonctionnement</i>	< 1 104 watts heures
<i>En veille</i>	< 285 watts heures
<i>Mode d'économie d'énergie</i>	< 218 watts heures (durée par défaut nécessaire au basculement en mode d'économie d'énergie : 15 minutes)
<i>Mode sommeil/arrêt automatique</i>	< 23,7 watts heures (durée par défaut nécessaire au basculement en mode veille : 45 minutes)
<i>Temps de préchauffage avant copie</i>	< 28 secondes (reprise après mode veille)
<i>Temps de préchauffage avant impression</i>	< 130 secondes (reprise après mode veille)
<i>Reprise après mode d'économie d'énergie</i>	< 20 secondes

## CONDITIONS D'EXPLOITATION

<i>Variation de température Plage</i>	De 10 à 28 °C
<i>Humidité relative requis</i>	De 10 à 85 %

## DIMENSIONS ET POIDS

	<i>Largeur</i>	<i>Profondeur</i>	<i>Hauteur</i>	<i>Poids</i>
<i>Configuration avec SCT ou OCT</i>	157,4 cm	92,1 cm	146,0 cm	277,7 kg
<i>Configuration avec module de finition bureautique avancé</i>	209,6 cm	92,1 cm	146,0 cm	351,7 kg
<i>Avec Module de finition professionnel (avec création de fascicules)</i>	209,6 cm	92,1 cm	146,0 cm	379,4 kg
<i>Avec Module de finition pour petites productions</i>	228,6 cm	92,1 cm	146,0 cm	398,2 kg
<i>Avec Module de finition pour petites productions avec dossier</i>	248,9 cm	92,1 cm	146,0 cm	455,9 kg

## CERTIFICATIONS

FCC Classe A (Etats-Unis), DOC Classe A (Canada)  
 89/336/EEC (Europe)  
 Liste UL (UL 1950, troisième édition)  
 Certifié CB (IEC 60950/EN 60950)  
 73/23/EEC (Europe)  
 95/5/EEC (Europe)  
 Energy Star



## Caractéristiques de l'appareil

## PLATE-FORME EIP (EXTENSIBLE INTERFACE PLATFORM) DE XEROX

La plate-forme EIP (Extensible Interface Platform) de Xerox est une plate-forme logicielle intégrée basée sur des technologies de pointe. Cette plate-forme offre tout ce dont les développeurs de logiciels ont besoin pour créer rapidement des solutions plus intuitives et conviviales pour les utilisateurs dans les bureaux. Parmi les diverses capacités proposées par la plate-forme EIP, la plus importante est le développement d'applications personnalisées avec une interface utilisateur personnalisée et des solutions d'authentification par carte prenant en compte une utilisation personnalisée de l'utilisateur.

CONSOMMABLES	Description	Numéro de commande
<b>Cartouches toner</b>	Noir	006R01223
	Cyan	006R01226
	Magenta	006R01225
	Jaune	006R01224
<b>Collecteur de toner usagé</b>	Fourni avec chaque boîte de cartouche de toner	008R12990
<b>Cartouche d'agrafes</b>	Pour Module de finition bureautique/Module de finition bureautique avancé	008R12964
<b>Cartouche d'agrafes</b>	Pour Module de finition pour petites productions	008R13029
<b>Cartouche d'agrafes</b>	Pour reliure de fascicules avec agrafage par piqûre à cheval	008R12925
<b>Cartouche d'agrafes</b>	Pour agrafeuse externe	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartouche complète</li> <li>• Recharge</li> </ul>	008R12964 008R12941
SMART KITS	Description	Numéro de commande
<b>Module four</b>	Filtre à ozone inclus	008R12989

