

WorkCentre® 5665/5675/5687

Système multifonctions noir & blanc



WorkCentre 5665
présenté avec le Chargeur automatique de documents recto-verso, Magasin tandem haute capacité et module de finition bureautique



WorkCentre 5675
présenté avec le Chargeur automatique de documents recto-verso, Magasin tandem haute capacité et module de finition grand volume



WorkCentre 5687
présenté avec le Chargeur automatique de documents recto-verso, Magasin tandem haute capacité, Chargeur grande capacité* et Module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse

	WorkCentre 5665	WorkCentre 5675	WorkCentre 5687
Vitesse de sortie			
Impression et copie	Jusqu'à 65 ipm (images par minute) A4/210 x 297 mm	Jusqu'à 75 ipm A4/210 x 297 mm	Jusqu'à 90 ipm A4/210 x 297 mm
	Jusqu'à 42 ipm A3/297 x 420 mm	Jusqu'à 42 ipm A3/297 x 420 mm	Jusqu'à 46 ipm A3/297 x 420 mm
Temps de sortie de la première copie – format A4, du plateau au bac à décalage			
	En 2,7 secondes seulement	En 2,7 secondes seulement	En 2,7 secondes seulement
Caractéristiques de copie			
Copie			
Scanner de documents	Chargeur automatique de documents recto-verso (DADH) d'une capacité de 100 feuilles. Numérisation jusqu'au format A3/297 x 420 mm SEF		
Faces (entrée:sortie)	1:1, 1:2, 2:2 et 2:1		
Quantité	de 1 à 9 999		
Résolution	Entrée de 600 x 600 ppp x 8 bits/sortie interpolée de 4 800 x 1 200 ppp		
Accès simultané	Anticipation illimitée des besoins du programme, conformément à la configuration (copie, impression, télécopie et numérisation)		
Mémoire de pré-assemblage de copies (EPC)	256 Mo – Copieur (extension possible jusqu'à 512 Mo) 512 Mo – Copieur / Imprimante		
De copie de base Fonctions/options	Fonctionnalités Assemblage Recto verso automatique Réduction et agrandissement automatiques pour s'adapter au format de papier sélectionné Sélection automatique du papier Basculement automatique du magasin		Options Perforation Agrafage Création de fascicules

Fonctions de copie d'images	<p>Qualité d'image</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sélection du type de document original : Normal, Texte, Demi-teinte, Photo • Sélection de la qualité de sortie : Eclaircissement/assombrissement, suppression de l'arrière-plan, contraste, définition ou tramage <p>Copie de livres/Copie reliée Effacement des contours (avec option d'impression jusqu'aux bords) Originaux de taille différente Changement d'image (avec option de centrage automatique)</p>
Fonctions de copie en sortie	<p>Fonction carte d'identité Création de fascicules Encarts et intercalaires Couvertures (début uniquement, début et fin, fin uniquement : vierge ou imprimée) Travail fusionné (permet la programmation au niveau de la page pour inclure la copie d'intercalaires, permet de vérifier chaque section ou de supprimer la dernière section puisque les travaux sont assemblés) Annotation, identification Bates N en 1 (jusqu'à 6 colonnes sur 6 lignes) Inversion image (image inversée ou image miroir) Jeu d'échantillon et mémorisation du document (programmation des travaux d'enregistrement et de remémoration) Transparents (y compris séparateurs, vierges ou imprimés) Papier à fort grammage (pas de support rugueux)</p>
Autres fonctions de copie/périphérique	<p>Travail prioritaire (interrompt le travail en cours) Aide (texte intuitif et descriptions graphiques) Auditron interne (copie) Langues (vous pouvez sélectionner jusqu'à 21 langues pour l'interface utilisateur : anglais américain, anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, catalan, néerlandais, portugais, brésilien [portugais d'Amérique Latine], suédois, norvégien, danois, finnois, turc, grec, russe, tchèque, polonais, hongrois ou roumain)*</p> <p>* Le choix et le nombre de langues peuvent varier d'une région à l'autre</p>
Réduction/agrandissement	<p>Zoom variable, de 25 à 400 % par incréments de 1 % Six pourcentages programmables par l'utilisateur (25 %, 64 %, 78 %, 129 %, 154 % et 200 %)</p>
Interface pour périphérique étranger (en option)	<p>Interface avec systèmes de contrôle d'accès, appareils à pièces et lecteurs de cartes tiers Prise en charge de nombreux systèmes de distribution automatique (via le service des applications personnalisées Xerox)</p>
Port USB	<p>Interface PC pour le téléchargement des données de l'auditron interne et Xerox Copier Assistant Administration des périphériques clients/mise à niveau des logiciels</p>
Option d'accessibilité	<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 inclut des fonctions de synthèse vocale, d'agrandissement de l'écran et de raccourcis clavier vers les fonctions de photocopie de base et avancées.</p>

GESTION PAPIER – Chargeur automatique de documents recto-verso (CAD R/V) :

Capacité ¹	100 feuilles
Vitesse	Jusqu'à 85 ipm (images par minute), A4/210 x 297 mm départ grand côté (DGC)
Formats détectés	A5 (148 x 210 mm) départ grand côté (DGC) ou départ petit côté (DPC) A4 (210 x 297 mm) DGC ou DPC 216 x 356 mm DPC A3 (297 x 420 mm) DPC
Grammages	50 à 120 g/m ²

Gestion du papier – Deux Magasins à Chargement Frontal

Capacité ¹	500 feuilles chacun
Formats	Du format A5 (148 x 210 mm) au format A3 (297 x 420 mm), modifiable par l'utilisateur
Grammages	De 60 à 200 g/m ²

¹ Les capacités papier sont calculées à partir de feuilles de 75 g/m² et varient en fonction du grammage.

Types	En-têtes Formulaires préimprimés Papier ordinaire Papier perforé Fort grammage Recyclé Carte intercalaire Papier de qualité supérieure Paramètres personnalisés (jusqu'à 7)
Options	Kit magasin à enveloppes pour Magasin 2 (capacité de 50 enveloppes)
Gestion du papier – Magasin d'alimentation manuelle	
Capacité ¹	100 feuilles
Formats	Du format A6/105 x 148 mm au format A3 (297 x 420 mm), modifiable par l'utilisateur
Grammages	60 à 216 g/m ²
Types	En-têtes Formulaires préimprimés Papier ordinaire Papier perforé Fort grammage Recyclé Papier pour étiquettes Transparents Carte intercalaire Papier de qualité supérieure Paramètres personnalisés (jusqu'à 7)
Gestion du papier – Magasin tandem haute capacité (HCTT)	
Capacité ¹	2 magasins : 1 600 et 2 000 feuilles
Formats	A4 (21 x 29,7 cm) DGC
Grammages	De 60 à 200 g/m ²
Gestion du papier – Chargeur grande capacité (en option – fortement recommandé pour une utilisation avec le modèle 5687)	
Capacité ¹	4 000 feuilles
Formats	A4/210 x 297 mm DGC Kit départ petit côté (DPC) – A4/210 x 297 mm DPC avec une capacité de 2 000 feuilles Kit départ petit côté (DPC) – A3/297 x 420 mm DPC avec une capacité de 2 000 feuilles
Grammages	De 60 à 200 g/m ²
Gestion du papier – Capacité Totale	
Capacité totale des périphériques ¹	8 700 feuilles (avec magasin d'alimentation manuelle, magasins à chargement frontal, Magasin tandem haute capacité et Chargeur grande capacité)
Option de sortie – Module de finition bureautique en option (disponible uniquement sur les modèles 5665 / 5675)	
Capacité ¹	Magasin supérieur de 250 feuilles Bac d'empilement de 2 000 feuilles
Formats	A6 (10,5 x 14,8 cm) à A3 (29,7 x 42 cm)
Grammages	60 à 216 g/m ²

¹ Les capacités papier sont calculées à partir de feuilles de 75 g/m² et varient en fonction du grammage.

Agrafage ¹	50 feuilles Simple (dans n'importe quel coin) et double
Perforation (en option)	Perforation 2 trous Perforation 4 trous Perforation 4 trous (Suède)
Option de sortie – Module de finition grand volume en option	
Capacité ¹	Magasin supérieur de 250 feuilles Bac d'empilement de 3 000 feuilles
Formats	A6 (105 x 148 mm) à A3 (297 x 420 mm)
Grammages	60 à 216 g/m ²
Agrafage ¹	100 feuilles Simple (dans n'importe quel coin), double, avant, arrière, DPC et 4 points
Perforation (en option)	Perforation 2 trous Perforation 4 trous Perforation 4 trous (Suède)
Option de sortie – Module de finition grand volume avec Plieuse/brocheuse en option	
Capacité ¹	Magasin supérieur de 250 feuilles Bac d'empilement de 3 000 feuilles
Formats	A6 (105 x 148 mm) à A3 (297 x 420 mm)
Grammages	60 à 216 g/m ²
Agrafage ¹	100 feuilles Simple (dans n'importe quel coin), double, avant, arrière, DPC et 4 points
Perforation (en option)	Perforation 2 trous Perforation 4 trous Perforation 4 trous (Suède)
Capacité de la plieuse / brocheuse Capacité ¹	Contenu maximal du bac : 30 brochures (1 à 15 feuilles par brochure) Contenu minimal du bac : néant
Formats	A4 (210 x 297 mm) 216 x 356 mm A3 (297 x 420 mm)
Grammages	60 à 216 g/m ²
Agrafage ¹	Agrafage à cheval (2 à 15 feuilles / brochure de 8 à 60 pages)
Pliage	Pliure en V (1 à 15 feuilles / sans agrafe)

¹ Les capacités papier sont calculées à partir de feuilles de 75 g/m² et varient en fonction du grammage.

Option de sortie – Unité de pliage Z / C avec module de finition grand volume et plieuse/brocheuse

Capacité ¹	Capacité de 50 feuilles ou illimitée avec arrêt du bac en position basse
Formats	A4/210 x 297 mm
Grammages	60 à 216 g/m ²

Option de sortie – Insertion d'intercalaires (en option sur le module de finition grand volume et le module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse)

Capacité ¹	250feuilles
Formats	A4/210 x 297 mm) 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm)
Grammages	60 à 216 g/m ²

Option de sortie – Option Agrafeuse Intégrée

Capacité ¹	50 feuilles
-----------------------	-------------

¹ Les capacités papier sont calculées à partir de feuilles de 75 g/m² et varient en fonction du grammage.

Caractéristiques d'impression	
Impression réseau – SMart Controller (rip, réception et anticipation des besoins du programme simultanés, mise en file d'attente et transmission)	
Processeur	Processeur AMD Athlon à 1,4 GHz dédié
Mémoire (ESS)	512 Mo
Disque système	Disque dur partagé 80 Go
Commutation automatique du langage d'imprimante (PDL)	<ul style="list-style-type: none"> • PCL 6/PCL 5e • Émulation PostScript 3 • TIFF (6.0 ancien JPEG et nouveau JPEG) • TIFF Fax Extended (TIFF-FX) • PDF • LCDS, SCS, XES et IPDS via des transformations de tiers
Impression réseau – Résolution (impression via le logiciel CentreWare)	
	Emulation PostScript : 600 x 600 ppp et 1200 x 1200 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
Impression réseau – Caractéristiques d'impression	
	Pilotes d'impression bidirectionnels Serveur Web intégré pour les tâches de contrôle/surveillance/configuration à distance Surveillance des tâches à partir de l'appareil ou d'un ordinateur
Fonctionnalités avancées :	Polices spéciales, Page d'entête, Rotation d'image, Décalage
Impression réseau – Options du pilote d'impression	
Capacité de sortie	Type de tâche <ul style="list-style-type: none"> • Impression protégée, impression d'échantillon, impression différée • Télécopieur avec fonction réseau • Enregistrer et Enregistrer & Imprimer Sélection du papier par attribut (y compris séparateurs de transparents) Recto verso Finition <ul style="list-style-type: none"> • Agrafage multiposition • Perforation (si configurée) • Création de fascicules • Adaptation aux nouveaux formats • Agrafage à cheval avec le module de finition professionnel • Agrafage à cheval avec le module de finition grand volume avec Plieuse/brocheuse • Unité de pliage Z / C avec module de finition grand volume et Plieuse/brocheuse 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 1200 x 1200 ppp) Réduction/agrandissement Marges (impression bord à bord) Inversion image (image inversée ou image miroir)
Disposition/Filigrane	N-up (16)/N en 1 Présentation/finition des brochures Adaptation aux nouveaux formats Orientation image Options de filigrane

Protocole d'impression et réseaux			
Caractéristiques physiques	Ethernet 10/100BaseT, 10BaseT, 10Base2, Token ring (IEEE802.5) – via un adaptateur, Ethernet sans fil (IEEE802.11a/b/g) – via un adaptateur tiers USB 2.0 (option Copieur/Imprimante)		
Systèmes d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000, XP, Windows Server XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Vista • Citrix • Novell NetWare 4,x, 5,x, 6 • Mac OS 8,x, 9,x, OS 10.3 • Solaris 2.8, 2.9, 2.10 • HPUX 11.0 • IBM AIX 4.3.3 • Linux Fedora Core 1 (Intel) • Linux Yellow Dog 3.0 		
Protocoles de réseau Protocoles d'administration	<ul style="list-style-type: none"> • TCP/IPv4, LPR/LPD, Raw IP (Port 9100), NetBIOS SMB, IPX/SPX et Net BEUI, IPP • AppleTalk/EtherTalk 		
Protocoles de sécurité	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, Bonjour, DDNS, SLP v2, SSDP, HTTP/S, RARP, LDAP, SMTP, POP3		
Fonctions/protocoles de sécurité	Protocoles <ul style="list-style-type: none"> • HTTPS • Isec • 802.1x • SNMPv3 	Fonctionnalités <ul style="list-style-type: none"> • Filtrage IP • Impression sécurisée • Liste de contrôle • Ecrasement d'image • Cryptage de données 	
Polices	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) Utilitaire de gestion des polices pour le téléchargement de polices supplémentaires (disponible sous Windows et Mac)		
Pilotes d'impression	Environnement Windows 2000/XP, Windows Server 2003/2003 64 Bit, Windows Vista/Vista 64 Bit, Windows Walk-up (PS), Microsoft Certified	PCL6/5e Interface graphique Xerox personnalisée Fonctionnalités bidirectionnelles <ul style="list-style-type: none"> • Etat de la tâche, du papier et du toner • Notification de l'état de la tâche • Bidirectionnel juste à temps • Saisie automatique de l'adresse IP • Suppression des tâches 	PostScript 3 Interface graphique Xerox personnalisée Fonctionnalités bidirectionnelles <ul style="list-style-type: none"> • Etat de la tâche, du papier et du toner • Notification de l'état de la tâche • Bidirectionnel juste à temps • Saisie automatique de l'adresse IP • Suppression des tâches
	Macintosh System 8.x – 10.2	N/D	PPD générique
	Macintosh System 10.3 et ultérieur	N/D	Interface graphique Xerox personnalisée Fonctionnalités bidirectionnelles <ul style="list-style-type: none"> • Toner, Four et état d'avancement du module xérographique
Xerox Mobile Express Driver (X-MED)	Facilite l'accès, l'utilisation et la gestion pour les utilisateurs mobiles des appareils Xerox et non-Xerox sur chaque nouveau site. Il suffit de se connecter à un nouveau réseau et X-MED détecte automatiquement les imprimantes disponibles et donne des informations sur l'état d'avancement et les capacités. Enregistrement de la liste des imprimantes "favorites" pour chaque site, enregistrement des paramètres d'impression pour pouvoir les utiliser sur n'importe quelle imprimante et sur n'importe quel réseau, et réduire ainsi le nombre de demandes d'assistance technique adressées au service informatique. <ul style="list-style-type: none"> • Les imprimantes sont détectées automatiquement • Il est possible de gérer la liste des imprimantes région par région • Informations bidirectionnelles sur le statut de l'appareil, les consommables, gestion de la file d'attente 		

Xerox Global Print Driver (X-GPD)	<p>Un pilote d'impression universel qui permet aux administrateurs d'installer, de mettre à jour et de gérer les périphériques Xerox et non-Xerox à partir d'un seul pilote. Il est équipé d'une interface utilisateurs compatible et facile d'utilisation, ce qui permet de réduire le nombre de demandes d'assistance technique et de simplifier la gestion des services d'impression.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les imprimantes sont détectées automatiquement • Il est possible de gérer la liste des imprimantes région par région • Informations bidirectionnelles sur le statut de l'appareil, les consommables, gestion de la file d'attente 		
Outils de soumission d'impression	<p>Environnement Solaris 2.8, 2.9, 2.10 ; HPUX 11.0, IBM AIX 4.3.3 ; Linux Fedora Core 1 (Intel) ; Linux Yellow Dog 3.0</p>	<p>PCL Outil de soumission uniquement</p>	<p>PostScript 3 Outil de soumission avec jeu de fonctionnalités complet (comprend l'administration, le pilote d'impression GUI/TTY et l'installation du logiciel)</p>
	<p>TIFF/PDF: pris en charge sous Windows 98/Me/NT 4.0/2000/XP, Windows Server 2003</p>	<p>Outil de soumission pour tous les fichiers TIFF ou PDF</p>	<p>N/D</p>
Gestion de l'équipement			
Support du gestionnaire d'impression	<p>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</p>		
Xerox CentreWare Internet Services	<p>Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance.</p>		
Xerox CentreWare Web	<p>Une application serveur Web destinée aux administrateurs réseau pour assurer le pilotage 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</p>		
Novell NDPS/NEPS (passerelle pour WorkCentre)	<p>Application de passerelle serveur : outil de gestion centralisée</p>		
Xerox CentreWare pour Unicenter TNG	<p>Permet une identification supplémentaire à la découverte générale réalisée par Unicenter TNG et la visualisation du WorkCentre sous une vue Unicenter TNG Business Process View</p>		
Xerox CentreWare pour Tivoli NetView	<p>Permet d'identifier les imprimantes Xerox série N et les systèmes multifonctions WorkCentre dans le cadre de la détection générale effectuée par Tivoli NetView</p>		
Xerox CentreWare pour HP OpenView	<p>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</p>		
Xerox Barcode Pro PS Informations disponibles sur www.xeroxofficesapolutions.com	<p>Permet une impression PostScript intelligente sur les imprimantes multifonctions Xerox en stockant le logiciel Xerox et les polices de codes-barres sur le disque dur de l'imprimante. Permet d'imprimer des codes-barres à partir de n'importe quelle application (client SAP R/3 client ou ordinateur central) prenant en charge l'impression PostScript. L'utilitaire calcule automatiquement la somme de contrôle, place les caractères de début et de fin et code la chaîne de données, compresse et code la chaîne de données et fait pivoter le code-barre à 90 ou 270 degrés.</p>		
Types de périphériques Xerox pour environnement SAP R/3 disponibles sur www.xeroxofficesapolutions.com	<p>L'impression dans les environnements SAP R/3 est simplifiée 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"> • Impression recto et recto verso • Module de finition permettant l'agrafage simple ou double • Possibilité de choisir le magasin d'entrée à utiliser en fonction du contenu de chaque magasin • Nombre d'exemplaires : permet d'imprimer plusieurs exemplaires • Couleur et type de papier : permet de sélectionner différents types de papier et différentes couleurs de papier (transparent, document de couleur rouge, etc.) • Sécurité d'impression grâce à la saisie d'un code personnel sur le WorkCentre • Comptabilisation réseau (JBA) – possibilité d'ajouter des Identifiants utilisateurs pour la comptabilisation par tâche aux tâches d'impression SAP • Page de garde de l'imprimante : permet d'activer ou désactiver les pages de garde d'imprimante • Impression des codes barres – les types de périphériques Xerox prenant en charge les fichiers PostScript standard, commercialisé sur www.xeroxofficesapolutions.com, prennent en charge l'Impression intelligente de codes barres avec Xerox Barcode Pro PS. Barcode Pro PS est commercialisé sur www.font.net 		

Utilitaire intelligent pour codes barres Xerox SAP R/3 (en option) <i>Commercialisé sur www.font.net</i>	Offre une intelligence intégrée permettant d'imprimer des codes barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée correctement sur le réseau SAP R/3 4.x, 1x, 4,5x, 4,6x et uniquement sur les pages de code Latin-1 (ISO8859-1) de SAP. S'utilise en association avec les types de périphériques PostScript Xerox pour un environnement SAP R/3 et avec les polices de codes-barres du Xerox Font Center. L'utilitaire calcule automatiquement la somme de contrôle, place les caractères de début et de fin et code la chaîne de données, code les chaînes de données et compresse les données.
CentreWare Internet Services – Page Web Intégrée au Périphérique	
Etat du périphérique	<p>Serveur Web intégré à Contrôler</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etat/contenu des magasins • Etat des consommables • Alertes
Affichage de la file d'attente des travaux d'impression	Gestion complète de la file d'attente des travaux d'impression
Soumission de tâches	<p>Fichiers PS, PCL (TIFF, PDF uniquement sur les configurations Copieur/Imprimante) prêts à être imprimés</p> <p>Sélection de la fonction de sortie (recto verso, agrafage, pliage, perforation, sélection du papier)</p> <p>Options de diffusion (immédiate, épreuve, différée et protégée)</p>
Administration des périphériques	Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance
Modèles de numérisation Gestion	<p>Possibilité de créer 250 modèles</p> <p>Création de modèles de numérisation CentreWare propres au périphérique</p> <p>Choix des options de rapport de confirmation</p> <p>Partage des modèles de numérisation via le clonage des périphériques</p>
Navigateurs	<p>Netscape 6.2, 7.x (Mozilla 1.x)</p> <p>Internet Explorer 5.5.x, 6.x, 7.x</p> <p>Safari 1.x</p> <p>Mozilla Firefox 1.x</p>
Support	Assistance en ligne via une page Web

Caractéristiques de numérisation	
Numérisation	
Accès simultané	Numérisation pendant que le système imprime, copie ou transfère un document numérisé vers le réseau ou le télécopieur
Vitesse de numérisation	Numérisation jusqu'à 85 ipm (noir et blanc), 28 ipm (couleur) – A4/210 x 297 mm DGC pour toutes les résolutions
Résolutions	<p>Résolutions ppp 600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp</p> <p>Préréglages de numérisation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documents d'archive (qualité normale – fichiers de très petite taille) : 100 x 100 • Pour le partage et l'impression de documents (qualité normale – fichiers de petite taille) : 200 x 200 • Pour une impression de grande qualité (grande qualité – fichier de grande taille) : 300 x 300 • Pour la reconnaissance optique des caractères (ROC) (grande qualité – fichier de grande taille) : 300 x 300 • Numérisation simple (qualité normale – fichiers de petite taille) : 200 x 200 <p>Qualité/Taille du fichier</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualité normale (fichier de petite taille) • Qualité supérieure (fichier de grande taille) • Qualité maximale (fichier de très grande taille)
Zone de numérisation maximale	A3 (297 x 420 mm)
Formats de fichiers	TIFF 6.0 avec compression G3 MH, G4 MMR, MRC ou JPEG (une ou plusieurs pages) PDF (image uniquement avec compression G3 MH, G4 MMR, JPEG ou JBIG2), PDF/A, XPS, PDF avec recherche textuelle, PDF/A et PDF XPS linéarisés
Numérisation réseau (disponible uniquement sur la configuration Copieur / Imprimante / Scanner)	
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none"> • Permet de créer et de modifier en toute facilité des flux de numérisation réseau propres à certains périphériques (modèles de destination) via les services Internet CentreWare. • La numérisation vers domicile affiche un modèle et le chemin d'accès au répertoire de l'utilisateur après identification • Numérisation vers un fichier • Numérisation vers un serveur réseau / répertoire • Numérisation vers boîte aux lettres • Numérisation vers un dossier du disque dur pour l'accès aux documents par le périphérique • Numérisation vers un client Windows XP via Windows Image Acquisition (WIA) ou le pilote TWAIN disponible en téléchargement sur www.xerox.com • Numérisation couleur (en option)
Protocoles de réseau	Novell (NCP via IPX/SPX) FTP Microsoft SMB via TCP/IP HTTP/HTTPS
Champs de gestion documentaire (métadonnées)	<p>Fonctionnalités uniquement disponibles dans les modèles de numérisation réseau vers un fichier :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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, qu'ils apparaissent ou non dans l'interface utilisateur, de valeurs par défaut et d'autres paramètres <p>Champs personnalisés qui apparaissent dans l'interface utilisateur Données variables saisies à l'aide du clavier virtuel sur le périphérique</p>
Gestion des modèles de numérisation	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
Fonctionnalités de numérisation	Travail fusionné pour numérisation vers un fichier et numérisation vers un courrier électronique (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 du format du document, numérisation de documents originaux de tailles différentes, numérisation jusqu'aux bords.

Numérisation vers courrier électronique (disponible uniquement sur la configuration Copieur / Imprimante / Scanner)	
Fonctionnalités	Numérisation vers courrier électronique (saisie manuelle de l'adresse ou recherche d'adresses dans le répertoire Exchange/Notes/LDAP), recherche d'adresses (carnet d'adresses interne ou public, jusqu'à 128 destinataires)
Protocoles de réseau	SMTP Signatures de courrier électronique (6 lignes de 128 caractères max.)
Fonctionnalités de numérisation	Signatures de courrier électronique (6lignes de 128caractères maximum), corps du message (modifiable par l'utilisateur), options de rapport de confirmation de courrier électronique CWIS
Solutions logicielles de numérisation réseau	
Scan to PC Desktop Workgroup Edition SE (en option)	Offre bureautique composée d'outils d'imagerie documentaire, d'archivage, d'édition et d'organisation ScanSoft PaperPort Pro SE - logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers ScanSoft OmniPage SE : installation client/bureau ; logiciel de reconnaissance optique des caractères et de conversion des formats de fichier Image Retriever : permet d'extraire automatiquement les images numérisées, directement du WorkCentre vers les postes de travail individuels
Numérisation vers PC Desktop Workgroup Edition SE (en option)	Offre bureautique composée d'outils perfectionnés d'imagerie documentaire, d'archivage, d'édition et d'organisation. ScanSoft PaperPort Professional : logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers <ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnalité PDF complète • Processus PDF sécurisé de toutes les applications de numérisation ScanSoft OmniPage Pro Office (pour installation bureau/client) Logiciel de ROC professionnel pour l'archivage numérique et la conversion des documents 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
SMARTsend (en option)*	Logiciel d'acheminement des documents, basé sur serveur, prenant en charge plusieurs systèmes multifonctions dotés de la fonction de numérisation Permet de transformer, distribuer et acheminer des documents numérisés Création de flux de production via la création de tâches par navigateur Web (destinations, périphériques, attributs de documents – 20 types de fichier, dont PDF, paramètres du flux de production, résumé du flux de production) <ul style="list-style-type: none"> • Destinations de numérisation vers des fichiers : courrier électronique, dossier Microsoft NetWare, dossier réseau, FTP, dossiers Web Microsoft Exchange 2000, adresses Web, imprimantes distantes • Numérisation vers destinations de référentiels de documents : DocuShare, Domino, Domino.doc, Microsoft SharePoint, Hummingbird DNS, Open Text Livelink, Documentum, Interwoven Work Site Démarrage du flux de production via l'interface utilisateur de numérisation du périphérique (sélection d'un modèle dans l'IU du périphérique) Ajout d'informations de métadonnées
SMARTsend Professionnel (en option)*	Tous les avantages de SMARTsend, plus : <ul style="list-style-type: none"> • Démarrage d'un flux de production par le biais de PaperWare (numérisation de pages de couverture) • Reconnaissance optique des caractères (OCR) sur serveur • PDF avec recherche textuelle • Destination de numérisation vers le fichier fax Internet • Technologie de recherche brevetée TrueMatch

Caractéristiques de télécopie	
Options de télécopie – Option de télécopie à distance (une ou deux lignes)	
Compatibilité	ITU (CCITT) Groupe 3
Mémoire	256 Mo (Kit fax 1 ligne et 2 lignes en option)
Vitesse/Modem(s)	1 ou 2 modems V.34 : 33 600 bps. Vitesse de transmission : moins de 4 secondes par page, ISDN via adaptateur tiers
Compression/Vitesse	MH/MR/MMR/JBIG/G3/Super G3
Fonction d'envoi de télécopies	<p>Qualité/Résolution</p> <ul style="list-style-type: none"> Type d'original : Normal, texte, demi-teinte, photo, éclaircissement/assombrissement, suppression de l'arrière-plan Télécopie à partir de la glace d'exposition, tailles variées ou reliure/livre <p>Envoi automatique (jusqu'à 5)</p> <p>Surveillance ligne audio</p> <p>Options de transmission (rapport/en-tête)</p> <p>Réduction/fractionnement des documents volumineux</p> <p>Page de garde</p> <p>Envoi différé</p> <p>Assemblage (jusqu'à 1 000 images)</p> <p>Interrogation</p>
Fonction de réception de télécopies	<p>Impression recto uniquement ou recto verso</p> <p>Avec ou sans agrafe, perforation</p> <p>Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête)/automatique</p> <p>Délai de réponse automatique</p> <p>Réception sécurisée</p> <p>Rejet des télécopies indésirables</p>
Rapports de télécopies	<p>Rapport d'activité</p> <p>Répertoire de numéros</p> <p>Groupe de contacts</p> <p>Options</p> <p>Tâches en attente</p>
Boîtes de réception de télécopies	<p>Jusqu'à 100 boîtes de réception protégées par mot de passe</p> <p>Interrogation de boîtes de réception distantes (jusqu'à 255) protégées par mot de passe</p>
Fonctions de numérotation automatique	<p>Numéros abrégés</p> <ul style="list-style-type: none"> 200 (option 1 ligne) 1 000 (option 2 lignes) <p>Composition par groupes</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) <p>Renumérotation automatique</p> <ul style="list-style-type: none"> Jusqu'à 14 tentatives Intervalles de 25 min max. Envoi groupé (en fonction de la capacité de mémoire)
Résolutions	<p>200 x 100 ppp (standard)</p> <p>200 x 200 ppp (fine)</p> <p>300 x 300 ppp</p> <p>200 x 400 ppp</p> <p>400 x 400 ppp</p> <p>400 x 600 ppp</p> <p>600 x 600 ppp (super fine)</p>

Options de télécopie – Télécopie LAN avec télécopie à distance (en option sur la configuration Copieur / Imprimante)

Télécopieur LAN avec pilote, pour utilisateurs Windows et Macintosh (pilotes PCL et PS)
 Options de destinataires (ajout d'un destinataire ou ajout à partir de l'annuaire téléphonique)
 Annuaire téléphonique personnel de l'utilisateur (jusqu'à 1 000 numéros)
 Rapport de confirmation
 Vitesse d'envoi (14,4/33,6 Kbits/s ou 4800 Bits/s)
 Heure d'envoi
 Options de numérotation (préfixe ou carte de crédit)
 Page de garde (ajout de remarques)
 Préférences – Annuaire téléphonique (personnel ou partagé via LDAP)

Options de télécopie – Activation de la télécopie Internet (standard; disponible uniquement sur la configuration Copieur / Imprimante / Télécopieuse)

Fonctionnalités	Transmission directe de documents à des télécopieurs Internet ou à des clients de courrier électronique (SMTP) Réception et impression automatique de documents envoyés par courrier électronique par des télécopieurs Internet distants ou des clients de courrier électronique
Zone de numérisation maximale	A3 (29,7 x 42 cm)
Accès au répertoire d'adresses	Liste d'adresses d'entreprises via le protocole LDAPv3 Liste d'adresses téléchargées (format de fichier séparé par des virgules) Carnet d'adresses public ou LDAP interne
Formats de fichiers	Profils TIFF-FX S, F avec compression G3 MH ou JPEG PDF (image seulement) avec compression G3 MH, G4 MMR ou JPEG PDF et Multi TIFF
Résolutions	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp
Protocoles de réseau	SMTP POP3 (RFC 1939)
Conformité	Conforme ITU-T T.37
Fonctionnalités	Signature (configurable par l'administrateur système; 16 lignes de 128 caractères maximum) Confirmation de remise <ul style="list-style-type: none"> • Option de réception du courrier électronique • Option de message de confirmation • Option de page de garde • Objet (248 caractères) • Corps du message (modifiable par l'utilisateur)

Options de télécopie – Activation de la télécopie réseau (standard; disponible uniquement sur la configuration Copieur / Imprimante / Scanner)

Fonctionnalités	Télécopie à distance et copie papier en sortie des fax reçus avec les applications de serveur de télécopie intégrées (le serveur de télécopie et le logiciel doivent être achetés séparément auprès du fournisseur). Vitesses de transmission, nombre de lignes, compatibilité et compression dépendent de la configuration du serveur de télécopie (via SMTP).
Format de numérisation maximal	A3 (297 x 420 mm)
Protocoles de réseau	Novell (NCP via IPX/SPX) FTP Microsoft SMB via TCP/IP HTTP/HTTPS SMTP

Fonction d'envoi de télécopies	Numérisation recto ou recto verso (jusqu'au format A3/297 x 420 mm) 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, 7 niveaux de contraste, 7 niveaux de netteté)
Fonctions d'impression de télécopie	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)
Fabricants de fax réseau compatibles	Fabricants multiples, certifiés par le Xerox Alliance Partner Programme. Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.xerox.com

Spécification de la gestion de périphériques

Options de comptabilisation – Auditron Interne

Type de suivi	Utilisation des fonctions de copie
Comptabilisation	Jusqu'à 2 150 comptes utilisateur Jusqu'à 5 925 comptes généraux Jusqu'à 256 comptes de groupe
Fonctionnalités	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

Fonction de comptabilisation – Comptabilisation Xerox Standard (standard avec la configuration Photocopieur / Imprimante et avec la configuration Photocopieur / Imprimante / Scanner)

Type de suivi	Utilisation des fonctions de copie, d'impression, de télécopie et de numérisation
Comptabilisation	Jusqu'à 2 500 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (client) Jusqu'à 500 comptes de groupe (service)
Fonctionnalités	Activation/désactivation via l'interface Web ou l'interface graphique 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, comme pour les impressions sécurisées. La Comptabilisation Xerox Standard peut être utilisée en conjonction avec un périphérique externe via l'Interface pour périphérique étranger (FDI), par ex. un copieur à pièces ou à lecteur de carte.

Options de comptabilisation – Kit de comptabilisation réseau (en option)

Comptabilisation réseau supérieure avec des données disponibles dans la minute sur l'utilisation du système WorkCentre; gestion exhaustive, suivi et reporting au niveau de l'entreprise de l'utilisation du périphérique en terme de photocopie, d'impression, de numérisation et de télécopie. Diverses options disponibles au travers des solutions Xerox Alliance Partner. Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.xerox.com.
Amélioration de la sécurité grâce à la prise en charge du protocole HTTPS.
WorkCentre demande l'authentification du compte à partir du serveur tiers pour permettre d'établir de plus grandes bases de données d'utilisateurs et de comptes.

Sécurité – Reportez-vous à la brochure annexe sur la sécurité pour plus d'informations

Authentification	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) LDAP Accès sécurisé
Fonctionnalités	Compatible 802.1x IPv6 Ready (Phase 2) Ecrasement de l'image disque : immédiat, à la demande, programmé HTTPS (SSL) SNMP V3 IPSec Authentification réseau Protection par mot de passe de l'accès au dispositif Filtrage IP Liste de contrôle Cryptage complet du disque Impression sécurisée Sécurité de télécopie Ecrasement de l'image (immédiat, à la demande et programmé)
Certification sur critères communs	La Certification sur critères communs est une évaluation indépendante et objective de la fiabilité, de la qualité des produits informatiques. Il s'agit d'une norme sur laquelle se reposent les clients pour prendre des décisions informées lors de leurs achats de produits informatiques.

Système d'identifiant unifié d'accès sécurisé (en option)

Le Système d'identifiant unifié d'accès sécurisé ajoute un niveau supplémentaire de sécurité au périphérique en autorisant les utilisateurs à se connecter à un périphérique Xerox multifonctions en faisant glisser leur carte magnétique ou carte d'identification de proximité. Lorsqu'il est associé à la fonctionnalité Follow You Print, l'Accès sécurisé permet d'accéder à des travaux d'impression privés depuis n'importe quelle imprimante ou système multifonctions Xerox de votre réseau.

Plate-forme EIP (Extensible Interface Platform) de Xerox

Xerox EIP agit comme une passerelle permettant l'utilisation d'applications serveur simplifiées qui personnalisent l'expérience de l'utilisateur grâce à un affichage tactile sur mesure. Personnalisé pour chaque utilisateur. Ces applications simplifieront les interactions entre utilisateurs et permettront de réduire la durée des interactions avec le système multifonctions et d'accroître la productivité des hommes et des machines qui s'adaptent parfaitement à vos processus professionnels. Par exemple, en ajoutant la solution SMARTsend (en option), vous avez la possibilité de mettre en place un référentiel numérique sur lequel les utilisateurs pourront naviguer et à partir duquel ils pourront imprimer les documents en forte demande.

Caractéristiques de la Machine						
Facteur d'utilisation mensuelle						
	5665 – jusqu'à 250 000 pages 5675 – jusqu'à 300 000 pages 5687 – jusqu'à 400 000 pages					
Configurations de Base²						
	WorkCentre avec Chargeur automatique de documents recto-verso (DADH) et Magasin tandem haute capacité					
Accessoires en Option²						
Photocopieur	Télécopie à distance : une ligne et deux lignes Chargeur grande capacité Kit A4 départ petit côté (DPC) en option pour Chargeur grande capacité Kit A3 départ petit côté (DPC) en option pour Chargeur grande capacité Module de finition bureautique Module de finition grand volume Module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse Module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse et unité de pliage Z / C Insertion d'intercalaires (en option sur les modules de finition grand volume) Agrafeuse intégrée Perforation (avec module de finition bureautique – cf. Options de sortie pour plus de détails) Kit magasin à enveloppes (en remplacement du Magasin 2) Mémoire de pré-assemblage (EPC) de 256 Mo (photocopieur uniquement) Interface pour périphérique étranger (FDI) Xerox Copier Assistant (XCA) (RU uniquement) Kit de conversion Photocopieur/Imprimante Kit de conversion Photocopieur/Imprimante/Scanner (contient la numérisation réseau, la numérisation vers courrier électronique, la télécopie sur serveur réseau et la Télécopie Internet)					
Photocopieur/Imprimante	Télécopie à distance avec télécopie LAN : une ligne et deux lignes Kit USB 2.0 Numérisation vers PC SE et professionnel (disponible avec la configuration Photocopieur/Imprimante uniquement. Nécessite un Kit de numérisation réseau) Accès à la Comptabilisation réseau et aux Solutions Xerox Alliance Partner Kit de numérisation couleur (disponible uniquement sur la configuration Photocopieur/Imprimante. Requiert le Kit de numérisation réseau) Kit Xerox d'impression unicode international Numérisation réseau, numérisation vers courrier électronique, Télécopie serveur réseau et Kit télécopie Internet – comprend la numérisation vers courrier électronique (disponible uniquement sur la configuration Photocopieur/Imprimante) Accès sécurisé SMARTsend (disponible sur la configuration Photocopieur/Imprimante – requiert le Kit de numérisation réseau)					
Caractéristiques électriques						
	220–240 volts nominal, 50 Hz, 10 A					
Consommation d'électricité	Photocopieur			Photocopieur/Imprimante		
	5665³	5675³	5687³	5665³	5675³	5687⁴
En fonctionnement	≤ 1 590 watts	≤ 1 640 watts	≤ 1 790 watts	≤ 1 640 watts	≤ 1 690 watts	≤ 1 840 watts
En veille	≤ 290 watts	≤ 290 watts	≤ 290 watts	≤ 330 watts	≤ 330 watts	≤ 330 watts
Mode d'économie d'énergie	≤ 120 watts	≤ 120 watts	≤ 120 watts	≤ 155 watts	≤ 155 watts	≤ 155 watts
Arrêt automatique/Mode sommeil	≤ 4 watts	≤ 4 watts	≤ 4 watts	≤ 9 watts	≤ 9 watts	≤ 9 watts
Temps de préchauffage avant photocopie	≤ 30 seconds	≤ 30 seconds	≤ 30 seconds	≤ 30 seconds	≤ 30 seconds	≤ 30 seconds
Temps de préchauffage avant impression	NA	NA	NA	≤ 130 seconds	≤ 130 seconds	≤ 130 seconds
Reprise après mode d'économie d'énergie	≤ 9 seconds	≤ 9 seconds	≤ 9 seconds	≤ 9 seconds	≤ 9 seconds	≤ 9 seconds

² Les caractéristiques, configurations et options peuvent varier d'une région à l'autre.

³ Avec module de finition bureautique

⁴ Avec module de finition grand volume

Environnement de fonctionnement

Variation de température	10° à 32° C
Humidité relative requise	10 à 85 %

Dimensions et poids (Photocopieur)

	Largeur ⁵	Profondeur	Hauteur	Poids ⁶
Configuration avec module de finition bureautique	1 271 mm	704 mm	1 147 mm	156 kg
Module de finition grand volume	1 707 mm	704 mm	1 147 mm	200 kg
Module de finition grand volume avec plieuse/ brocheuse	1 727 mm	704 mm	1 180 mm	227 kg
Module de finition grand volume avec pliage C/Z et insertion d'intercalaires	2 087 mm	704 mm	1 180 mm	258 kg
Chargeur grande capacité	389 mm	510 mm	575 mm	30 kg

Dimensions et poids (Photocopieur / Imprimante)

	Largeur ⁵	Profondeur	Hauteur	Poids ⁶
Configuration avec module de finition bureautique	1 556 mm	725 mm	1 147 mm	164 kg
Module de finition grand volume	1 992 mm	725 mm	1 147 mm	208 kg
Module de finition grand volume avec plieuse/ brocheuse	2 012 mm	725 mm	1 180 mm	227 kg
Module de finition grand volume avec pliage C/Z et insertion d'intercalaires	2 372 mm	725 mm	1 180 mm	266 kg
Chargeur grande capacité	389 mm	510 mm	575 mm	30 kg

Niveaux sonores⁷

	5665/5675 Photocopieur	5687 Photocopieur	5665 Photocopieur/ Imprimante	5675 Photocopieur/ Imprimante	5687 Photocopieur/ Imprimante
En veille dB (A) SPL	35	36	35	35	36
En fonctionnement continu dB (A) SPL	57	58	59	60	61
En fonctionnement discontinu dB (A) L SPL	62	63	63	63	64

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

⁵ Contient une étagère

⁶ Le poids ne tient pas compte de la paroi arrière (1,72 kg) et de l'étagère (1,36 kg).

⁷ Les niveaux sonores indiqués sont des niveaux "à ne pas dépasser". Les niveaux sonores réels seront moins élevés.

Consommables

Description	Numéro de commande	Nbre par boîte	Rendement escompté
Cartouche de toner	006R1146	2	> 50 000 feuille à 6 % de zone imprimée par bouteille
Bouteille de toner usagé (fournie avec chaque cartouche de toner)	008R12896	1	100 000
Cartouche d'agrafes / Paquet (pour le module de finition bureautique de base)	108R00535	3	3 000 par cartouche (9 000)
Cartouche d'agrafes (pour le module de finition bureautique et le module de finition professionnel)	108R00493	3	5 000 par cartouche (15 000 agrafes)
Cartouche d'agrafes (pour le module de finition professionnel et le module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse – agrafage à cheval)	008R12897	8 (4 x 2)	2 000 par cartouche (16 000 agrafes)
Cartouche d'agrafes (pour agrafeuse intégrée) • Cartouche complète • Recharge	008R12964 008R12941	1 3	5 000 par cartouche 5 000 par cartouche (15 000 agrafes)
Cartouche d'agrafes (pour le module de finition grand volume et le module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse)	008R12912	1	5 000 par cartouche
Cartouche d'agrafes (pour le module de finition grand volume et le module de finition grand volume avec plieuse/brocheuse)	008R12898	3	5 000 par cartouche (15 000 agrafes)

Smart Kits

Description	Numéro de commande	Nbre par boîte	Rendement escompté
Module four (filtre à ozone inclus)	00109R772	1	400 000
Module xérophotographique – compteur	113R00672	1	400 000 – 500 000
Module xérophotographique – vendu	113R00673	1	400 000 – 500 000
Chargeur automatique : Rouleaux	113R00718	1	150 000 chargements

