

# WorkCentre® 7120/7125

## Imprimante couleur multifonction



**WorkCentre 7120/7125**  
avec deux magasins et socle



**WorkCentre 7120/7125**  
avec quatre magasins, module de  
 finition de bureau LX avec finition de  
 brochures, surface de travail et agra-  
 feuse d'appoint

	WorkCentre 7120/7125	WorkCentre 7125
<b>Vitesse de sortie – Impression et copie</b>		
<b>Noir et blanc</b>	Jusqu'à 20 ppm (pages par minute) 8,5 x 11 po (A4/210 x 297 mm) DGC  Jusqu'à 13 ppm 8,5 x 14 po (216 x 356 mm)  Jusqu'à 11 ppm 11 x 17 po (A3/297 x 420 mm)	Jusqu'à 25 ppm (pages par minute) 8,5 x 11 po (A4/210 x 297 mm) DGC  Jusqu'à 16 ppm 8,5 x 14 po (216 x 356 mm)  Jusqu'à 14 ppm 11 x 17 po (A3/297 x 420 mm)
<b>Couleur</b>	Jusqu'à 20 ppm 8,5 x 11 po (A4/210 x 297 mm)  Jusqu'à 13 ppm 8,5 x 14 po (216 x 356 mm)  Jusqu'à 11 ppm 11 x 17 po (A3/297 x 420 mm)	Jusqu'à 25 ppm 8,5 x 11 po (A4/210 x 297 mm)  Jusqu'à 16 ppm 8,5 x 14 po (216 x 356 mm)  Jusqu'à 14 ppm 11 x 17 po (A3/297 x 420 mm)
<b>Délai de sortie de la première page</b>		
<b>Copie – Noir et blanc</b>	6,5 secondes	
<b>Copie – Couleur</b>	8,1 secondes	
<b>Gestion du papier</b>		
<b>Alimentation – Chargeur automatique de documents recto verso</b>		
<b>Capacité</b>	110 feuilles (20 lb bond/75 g/m <sup>2</sup> )	
<b>Vitesse</b>	55 images par minute couleur/noir et blanc (8,5 x 11 po/A4 départ grand côté (DGC))	
<b>Formats</b>	5,5 x 8,5 po (A5) à 11 x 17 po (A3) DPC Formats personnalisés : 3,3 x 4,9 po (85 x 125 mm) à 11,7 x 17 po (297 x 432 mm)	
<b>Poids</b>	13 à 32 lb bond/38 à 128 g/m <sup>2</sup>	

Alimentation – Départ manuel	
Capacité*	50 feuilles
Formats	Formats personnalisés : 3,5 x 3,9 po (89 x 98 mm) à 11,7 x 17 po (297 x 432 mm)
Poids	De 16 lb bond à 80 lb papier carte (60 à 300 g/m <sup>2</sup> )
Types	Même que les magasins à chargement frontal plus enveloppes, cartes postales, support glacé et étiquettes
Alimentation – Magasins 1 et 2 (avec socle) ou magasins 1 - 4	
Capacité*	520 feuilles chacun
Formats	Ajustable par l'utilisateur de 5,5 x 8,5 à 11 x 17 po/A5 à A3; formats personnalisés : 5,5 x 7,2 po (140 x 182 mm) à 11,7 x 17 po (297 x 432 mm)
Poids	16 lb bond à 140 lb papier carte (60 à 256 g/m <sup>2</sup> )
Types	Papier ordinaire Recyclé Bond Personnalisé type 1 à 5 Épais Très épais Perforé En-tête Préimprimé
Capacité totale	2 magasins avec socle : 1 090 feuilles 4 magasins : 2 130 feuilles
Magasin pour enveloppes (en option – remplace magasin 1)	
Capacité*	Jusqu'à 60 enveloppes :
Formats	n° 10 commercial, Monarch, DL, C5, formats personnalisés : 3,9 x 5,8 po (98 x 148 mm) à 6,4 x 9,5 po (162 x 241 mm)
Poids	20 lb bond à 24 papier carte/75 à 90 g/m <sup>2</sup>
Réception – Standard	
Bacs de réception*	Bac de réception double – jusqu'à 250 feuilles chacun, décalage bac inférieur
Formats	3,5 x 3,9 po (89 x 98 mm) à 11 x 17 po (A3/297 x 432 mm)
Poids	16 lb bond à 140 lb papier carte (60 à 256 g/m <sup>2</sup> )
Option de réception – Option module de finition de bureau intégré	
Bac de réception	500 feuilles 20 lb bond (75 g/m <sup>2</sup> ) 8,5 x 11 po/A4 ou 250 feuilles 20 lb bond (75 g/m <sup>2</sup> ) 11 x 17 po/A3
Formats	3,5 x 3,9 po (89 x 98 mm) à 11 x 17 po (A3/297 x 432 mm)
Poids	De 16 lb bond à 80 lb papier carte/60 à 220 g/m <sup>2</sup>
Agrafage	Simple Agrafage auto : 50 feuilles maximum : Feuilles 8,5 x 11 po/A4/A5 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou deux feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> ) 30 feuilles maximum : Feuilles 8,5 x 14 po/11 x 17 po/A3/B4 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou deux feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> )

\* Les capacités papier sont calculées à partir de feuilles de 20 lb (75 g/m<sup>2</sup>) et varient en fonction du poids.

Option de réception – Option module de finition de bureau LX	
Bac de réception	2 000 feuilles sans agrafage ou 1 000 feuilles agrafage simple ou 75 feuilles agrafage double (24 lb bond/90 g/m <sup>2</sup> 8,5 x 11 po/ A4)
Formats	7,2 x 8,3 po (182 x 210 mm) à 11 x 17 po/A3
Poids	De 16 lb bond à 80 lb papier carte/60 à 220 g/m <sup>2</sup>
Agrafage	Simple et double Agrafage auto (50 feuilles maximum moins de 90 g/m <sup>2</sup> ) 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4, B4 et B5
Réception – Option module de finition de bureau LX avec perforateur	
Amérique du Nord	Perforation 3 trous Perforation 2 trous juridique
Europe	Perforation 2 trous Perforation 4 trous
Réception – Option module de finition de bureau LX avec finition de brochures (rainure/pli, agrafage piqûre à cheval)	
Capacité	Jusqu'à 40 brochures (1 à 15 feuilles par brochure – 80 g/m <sup>2</sup> ou moins; 2 à 10 feuilles par brochure – plus de 80 g/m <sup>2</sup> )
Formats	8,5 x 11 po (A4/210 x 297 mm) 8,5 x 14 po (216 x 356 mm) 11 x 17 po (A3/297 x 420 mm)
Agrafage piqûre à cheval	2 à 15 feuilles/8 à 60 brochures 16 lb bond à 24 lb bond/55 à 90 g/m <sup>2</sup>
Rainure/pli	1 à 15 feuilles/sans agrafage
Copie – Fiche technique	
Numériseur de documents	Chargeur de documents recto verso automatique de 110 feuilles (20 lb/75 g/m <sup>2</sup> )
Côtés (entrée:sortie)	1:1, 1:2, 2:2 et 2:1
Quantité	De 1 à 999
Résolution	600 x 600 ppp
Traitement simultané	Numérise, imprime, copie, télécopie simultanément
Imagerie numérique	Couleur auto Rotation auto Décalage image Effacement de bord Centrage auto Sélection du type de document (photo et texte, photo, texte, carte) avec sous types Éclaircir/foncer Suppression du fond Contraste auto et manuel Netteté Équilibre des couleurs, décalage des couleurs et saturation
Réduction/ agrandissement	Zoom variable de 25 à 400 % par incrément de 1 % Zoom anamorphoseur Six pourcentages programmables par l'utilisateur

<b>Fonctions spéciales</b>	<p>Sélection papier auto  Réduction/agrandissement auto pour s'ajuster au format du support  Permutation automatique de magasin  Récupération automatique du travail  Sélection couleur auto  Désignation de zone  Mode affiche  Filigranes  Annotation  Couleur simple/double  Création de brochures  N en 1 – 2, 4 ou 8  Répétition d'image  Image inverse  Image miroir  Insertion couvertures (avant seulement, avant et arrière, arrière seulement, vierge ou imprimée)  Travail en amalgame (permet une programmation spéciale de pages différentes d'un document – peut être utilisé pour des encarts, différentes sources de support et le mélange de documents d'entrée à partir de la glace d'exposition et du chargeur de document)  Interruption du travail  Copie de document relié  Jeu d'échantillons  Documents multiformats  Perforation (nécessite le module de finition de bureau LX)  Brochures avec agrafage piqûre à cheval (nécessite le module de finition de bureau LX)  Agrafage simple (nécessite le module de finition intégré ou de bureau LX)  Brochures avec agrafage multiposition (nécessite le module de finition de bureau LX)  Copie de cartes d'identité  Menu de copie simple</p>
<b>Interface pour accessoires tiers</b>	<p>Accès à des dispositifs de contrôle, à des compteurs de monnaie et à des lecteurs de cartes  Prise en charge de divers caissiers automatiques offerts par le Service des applications personnalisées de Xerox</p>
<b>Caractéristiques d'impression</b>	
<b>Délai de sortie de la première page</b>	
<b>Impression – Noir et blanc</b>	11 secondes
<b>Impression – Couleur</b>	13 secondes
<b>Système</b>	
<b>Mémoire</b>	2 GB
<b>Disque système</b>	80 Go minimum
<b>Impression réseau – Contrôleur réseau</b>	
<b>Processeur</b>	667 MHz
<b>Langages d'impression</b>	<p>Adobe® PostScript® 3™ (en option)  TIFF  PS-PDF : v1.6  PCL® 6  XPS®  HP-GL2 au moyen de soumission directe</p>
<b>Impression réseau – Résolution</b>	
	Moteur d'impression : 600 x 600 x 4 ppp

Impression réseau – Caractéristiques d'impression	
<b>Caractéristiques</b>	<p>Impression sécurisée                      Impression différée (heure spécifique)                      Jeu d'échantillons                      Production de cahiers                      Sélection de couvertures                      Insertion et pages d'exception                      Stockage de fichier dans dossier                      Sélection du support par attribut                      N en 1                      Création de brochures avec agrafage piqûre à cheval (nécessite le module de finition de bureau LX)                      Perforation (nécessite le module de finition de bureau LX)                      Filigranes                      Ajustement en fonction du format du support                      Activation/désactivation de page de garde                      Sélection du bac de réception                      Qualité d'image                      Mode brouillon                      Réduction/agrandissement                      Image miroir                      Marges                      État bidirectionnel                      Impression recto verso                      Mise à l'échelle                      LAN Fax (nécessite la trousse de télécopie en option)</p>
<b>Connectivité</b>	<p>Ethernet 10/100Base-TX                      Port d'impression USB 2.0 à haute vitesse                      Ethernet sans fil (IEEE 802.11b) au moyen d'adaptateurs tiers</p>
<b>Systèmes d'exploitation</b>	<p>Microsoft® Windows® XP SP3 et ultérieure (32 et 64 bits), Windows Server 2003 (32 et 64 bits), Windows Vista (32 et 64 bits), Windows Server 2008 (32 et 64 bits), Windows 7 (32 et 64 bits)                      Mac OS® 10,4 et supérieur                      AIX 5 v5.3                      HP UX 11.0, 11i v2                      Solaris 8, 9, 10                      Linux® FedoraCore 1, 5                      RedHat Enterprise Linux 4                      SUSE 10/11</p>
<b>Protocoles réseau</b>	<p>TCP/IP : HTTP/HTTPS, Protocole d'impression Internet, LPR/LPD, Impression Raw Socket/Port 9100, IPv4/IPv6                      NetWare : Bindery et NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (avec passerelle de serveur)                      AppleTalk® : EtherTalk®                      Réseau Microsoft Windows sur IP et NetBEUI                      (les protocoles non utilisés peuvent être désactivés)</p>
<b>Protocoles d'administration</b>	<p>DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL</p>
<b>Polices</b>	<p>PostScript 3 : 136 polices de Type 1, 2 polices Multiple Master                      PCL : 82 polices à échelle variable, polices pour imprimante par ligne en format bitmap</p>

Pilotes d'imprimante	Environnement	PCL 6	PostScript
Pilotes d'imprimante	Windows 2003/XP SP3 et ultérieure (32 et 64 bits) Windows Vista (32 et 64 bits) Windows Server 2008 (32 et 64 bits) Windows Server 7 (32 et 64 bits) (certifié Microsoft)	Bidirectionnels avec interface sélectionnable par l'utilisateur (standard** et évoluée*)	Bidirectionnels avec interface sélectionnable par l'utilisateur (standard** et évoluée*)
	Macintosh® OS 10.4	S. O.	Fichier PPD générique
	Macintosh® OS 10,5 et supérieur	S. O.	Bidirectionnels avec interface sélectionnable
	UNIX	S. O.	Fonctions bidirectionnelles avec interface graphique personnalisée Xerox
<b>Pilote Mobile Express® de Xerox (X-MED)</b>	<p>Permet aux utilisateurs mobiles de trouver, d'utiliser et de gérer facilement les périphériques Xerox ou d'autres marques de tous les endroits où ils se rendent. Il suffit de se connecter à un nouveau réseau pour que X-MED détecte automatiquement les imprimantes disponibles et indique des informations d'état et de capacité. Enregistrez la liste de vos imprimantes « préférées » pour chaque lieu, conservez les paramètres d'impression par application pour les utiliser sur toutes les imprimantes du réseau et ainsi réduire les demandes d'assistance mobile au service informatique.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Détection automatique des imprimantes</li> <li>• Liste des imprimantes à gérer selon le lieu</li> <li>• Informations bidirectionnelles sur l'état du périphérique, les fournitures, la gestion de la file d'attente</li> </ul>		
<b>Pilote Global Print® de Xerox (X-GPD)</b>	<p>Ce pilote d'imprimante réellement universel permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les périphériques Xerox et d'autres marques à partir d'un pilote unique. Il propose une interface cohérente et conviviale pour les utilisateurs, d'où un moindre recours à l'assistance et une simplification de la gestion des services d'impression.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Détection automatique des imprimantes</li> <li>• Liste des imprimantes à gérer selon le lieu</li> <li>• Informations bidirectionnelles sur l'état du périphérique, les fournitures, la gestion de la file d'attente</li> </ul>		
<b>Outils de soumission de travaux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outil de ligne de commandes pour soumission d'impression LPR/UNIX</li> <li>• Prise en charge de l'outil Contents Bridge pour impression directe TIFF/PDF/XPS et Office 2007</li> </ul>		
<b>Gestion de l'appareil</b>			
<b>Outils de gestion pris en charge</b>	SNMP Version 1, SNMP Version 2c et Version 3 sur TCP/IP et accès IP MIB (IETF-MIB II RFC 1213), Ressources hôtes MIB RFC 2790, Imprimante MIB RFC 1759 v. 2		
<b>CentreWare® Web de Xerox</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Application de serveur Web destinée aux administrateurs réseau et permettant, au moyen d'un navigateur, de gérer l'appareil à partir de n'importe quel poste de travail raccordé au réseau et tournant sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation</li> <li>• Compatible avec toute imprimante gérée au moyen du protocole SNMP</li> <li>• Simplifie le repérage et l'installation de l'appareil, la vérification de l'état, le dépannage et les mises à niveau ainsi que la comptabilisation de base et la gestion de l'équipement.</li> </ul>		
<b>Filtrage IP</b>	Permet à l'administrateur de contrôler l'accès à l'impression à l'appareil via l'adresse IP. Restreint l'accès à l'appareil à partir du réseau.		
<b>CentreWare® de Xerox pour Unicenter TNG®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Améliore l'identification au cours du processus général de repérage effectué par Unicenter TNG et permet d'intégrer pour Unicenter TNG un appareil à l'affichage des processus d'affaires d'Unicenter TNG.</li> <li>• Fournit une intégration complète avec la gestion des événements et le choix d'intégrer la gestion des problèmes et du soutien avancé</li> </ul>		
<b>CentreWare® de Xerox pour Microsoft System Center Operations Manager (SCOM)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fournit l'identification des imprimantes Xerox sur le réseau et charge la base de données SCOM</li> <li>• Change automatiquement l'état et la couleur de l'icône de l'imprimante pour refléter l'état de l'imprimante dans chaque affichage. Les événements et les alertes sont aussi disponibles sur la console de l'opérateur</li> <li>• Accès facile au serveur Web intégré à l'aide de l'icône affiché dans l'agent Xerox</li> <li>• Gérez les appareils Xerox sur le réseau en affichant les imprimantes découvertes dans un dossier de n'importe quel affichage de la console de l'opérateur</li> <li>• Fournit l'utilisation complète des ensembles de gestion, une console pour l'administrateur et l'opérateur pour faciliter le processus de gestion</li> <li>• L'utilisation d'appareils Xerox qui peuvent utiliser le déroulement SNMP permet la rétroaction non sollicitée pour les événements d'appareil (par exemple, la machine n'a plus de toner)</li> </ul>		

\* Évolué : Interface graphique personnalisée Xerox

\*\* Standard : Pilote basé sur la structure arborescente d'interface utilisateur de Microsoft (y compris les fonctions et fonctionnalités de Xerox)

<b>CentreWare® de Xerox pour Microsoft Management Console (MMC)</b>	Le plugiciel CentreWare MC prend en charge la recherche et la gestion des imprimantes au moyen d'un lien Microsoft Management Console (MMC) avec un serveur Web intégré. C'est un cadre polyvalent d'affichage de gestion pour accueillir les outils administratifs.
<b>CentreWare® de Xerox pour HP® OpenView®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet l'identification des imprimantes multifonctions WorkCentre de Xerox dans le cadre du repérage général effectué par HP OpenView</li> <li>• Permet la possibilité de visualiser l'état courant des imprimantes/appareils Xerox découverts sous des icônes codées par couleur PrinterMap et IP Map de Xerox</li> <li>• Fournit des mises à jour de déroulement et de messages au navigateur d'alerte OpenView et la possibilité de démarrer les Services Internet CentreWare pour permettre la gestion d'appareil directement à partir d'OpenView.</li> </ul>
<b>Gestionnaire de périphérique Xerox</b>	Le Gestionnaire de périphérique amasse et gère les données qui guident les décisions basées sur les faits de votre gestion des appareils de l'environnement de votre entreprise. Un seul outil pour installer les files d'impression et pour configurer, gérer, faire le suivi et faire rapport sur les périphériques locaux et en réseau – peu importe le fabricant – dans l'ensemble de votre entreprise, Gestionnaire de périphérique Xerox : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suivi et dépannage de périphérique</li> <li>• Relevés étendus et découverte de nouveaux périphériques</li> <li>• Données d'utilisation, de rétrofacturation et de facturation</li> </ul>
<b>Paramètres de configuration de périphérique Xerox pour l'environnement SAP R/3 disponibles à <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	Simplifient l'impression dans des environnements SAP R/3 en permettant aux utilisateurs d'applications SAP R/3 v4.6C, 4.x et 3.x ERP d'exploiter les fonctions d'impression de l'imprimante WorkCentre (PostScript et PCL) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impression recto et recto verso</li> <li>• Finition – agrafage simple ou double</li> <li>• Sélection du magasin</li> <li>• Impression sécurisée à l'aide d'un NIP sur la WorkCentre</li> </ul>
<b>Utilitaire d'impression intelligente de codes à barres de Xerox pour SAP R/3 (en option) Informations disponibles à <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	Permet d'obtenir un processus intelligent intégré pour l'impression de codes à barres par toute imprimante PostScript dotée de la configuration nécessaire sur un réseau SAP R/3 4.x (ou ultérieur). Est utilisé de concert avec les paramètres de configuration de périphérique PostScript de Xerox pour l'environnement SAP R/3 et les polices de codes à barres du Centre de création de polices Xerox. Utilitaire qui calcule automatiquement le total de contrôle, l'emplacement des caractères de départ et d'arrêt et l'encodage des chaînes de données du serveur Web intégré dans le contrôleur réseau <ul style="list-style-type: none"> <li>• État ou contenu des magasins</li> <li>• État des fournitures renouvelables</li> </ul>
<b>Barcode Pro PS de Xerox Information disponible à <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	Permet d'obtenir une impression PostScript intelligente avec des imprimantes multifonctions Xerox en stockant les logiciels et les polices de codes à barres Xerox sur le disque dur de l'imprimante. Permet d'imprimer les codes à barres à partir de n'importe quelle application (client ou ordinateur principal) prenant en charge l'impression PostScript. De façon automatique, calcule le chiffre de contrôle, insère les caractères de début et de fin ainsi que la barre centrale, comprime et code la chaîne de données, et effectue une rotation à 90 ou à 270 degrés du code à barres.
<b>SMart eSolutions®</b>	
<b>MeterAssistant®</b>	Automatise le processus de collecte des données et la soumission des relevés de compteurs pour un suivi de l'utilisation et la facturation du périphérique Xerox Élimine le besoin d'impliquer l'utilisateur final et assure que les lectures de compteurs sont précises et soumises à temps. Directement à partir de l'appareil ou via le client SMart eSolutions pour Windows ou via CentreWare Web.
<b>SuppliesAssistant®</b>	Commande automatiquement des fournitures de remplacement pour les appareils Xerox selon l'utilisation réelle, ce qui élimine le besoin de gérer manuellement l'inventaire des fournitures. Directement à partir de l'appareil ou via le client SMart eSolutions pour Windows ou via CentreWare Web.
<b>Services Internet CentreWare® – page Web intégrée du périphérique</b>	
<b>État de l'appareil</b>	Serveur Web intégré dans le contrôleur du périphérique <ul style="list-style-type: none"> <li>• État ou contenu des magasins</li> <li>• État des fournitures renouvelables</li> </ul>
<b>Affichage de la file d'attente d'impressions</b>	Gestion complète de la file d'attente d'impressions – promouvoir et supprimer
<b>Soumission des travaux</b>	Fichiers prêts pour impression (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Sélection des options de réception
<b>Gestion de l'appareil</b>	Simplifie la configuration et la gestion à distance de l'appareil

<b>Navigateurs</b>	Netscape Navigator®, Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™
<b>Télécopie – Fiche technique</b>	
<b>Mise en service serveur de télécopie (en option)</b>	
<b>Caractéristiques d'envoi - télécopie</b>	Recto, recto verso ou recto verso rotation verso Saisie de numéros de téléphone Ajout d'entrées à la liste d'envoi (maximum de 50 numéros) Envoi différé (à une heure précise) Choix de la résolution (très élevée/600 x 600, très élevée/400 x 400, élevée/200 x 200, standard/200 x 100 ppp) Type de document (photo, texte ou photo et texte)
<b>Caractéristiques d'impression - télécopie</b>	Impression recto ou recto verso Quantité Agrafage (activation/désactivation) Assemblage (activation/désactivation) Sélection du bac de réception Impression sécurisée (activation/désactivation)
<b>Fournisseurs de télécopie</b>	Fournisseurs nombreux, agréés par le programme Partenaires de l'Alliance commerciale Xerox Pour plus de détails, visitez <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>
<b>Télécopieur RTPC (en option) – Option une ou trois lignes</b>	
	ITY (CCITT) groupe 3 qualité/résolution très élevée/600x600, très élevée/400 x 400, élevée/200x200, standard/200x100 ppp
<b>Vitesse/modems</b>	Modem(s) V.34 : 33,6 kbit/s. Transmission prenant moins de quatre secondes par page. ISDN via adaptateur tiers.
<b>Vitesse/compression</b>	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
<b>Caractéristiques d'envoi - télécopie</b>	LAN Fax - télécopie à partir du pilote d'imprimante Réduction auto de télécopie envoyée État du travail page par page à la machine Télécopie à partir de la glace d'exposition Envoi différé Renvoi automatique de la mémoire Pages de garde automatiques Envoi prioritaire Diffusion Numérisation de brochure Jusqu'à 50 groupes de composition avec jusqu'à 20 destinataires par groupe
<b>Caractéristiques de réception - télécopie</b>	Impression recto ou recto verso Réduction à la réception pour s'adapter au support disponible Rejet de télécopie indésirable Affichage de vignettes
<b>Retransmission de télécopie</b>	Les télécopies peuvent être reçues dans un dossier sur le disque dur de l'appareil. Les images se trouvant dans le dossier peuvent être acheminées vers une combinaison d'adresses de courriel, des sites FTP ou SMB ou des destinations de télécopie
<b>Relevés du télécopieur</b>	Relevé des activités Répertoire téléphonique Confirmation d'envoi Télécopie en attente Liste de dossier
<b>Réception dans boîte aux lettres</b>	Jusqu'à 200 dossiers protégés par mot de passe
<b>Composition automatique</b>	Recomposition automatique, Envoi par lots

Télécopie Internet (en option) – Standard avec l'option une ou trois lignes	
<b>Description</b>	Envoi direct de documents à des télécopieurs Internet ou à des clients de courriel (SMTP) Réception et impression automatique des documents en noir et blanc envoyés par courriel en provenance de télécopieurs Internet ou de clients de courriel
<b>Format maximal de numérisation</b>	11 x 17 po/A3
<b>Accès à des répertoires d'adresses</b>	Téléchargement de la liste d'adresses (fichier de champs séparés par des virgules)
<b>Formats de fichier</b>	Profils TIFF-FX S avec G3 MH, F avec G4 MMR ou J avec JBIG
<b>Résolutions</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp Profondeur de bits : 1 bit (monochrome)
<b>Protocoles réseau</b>	SMTP POP3
<b>Conformité</b>	Conformité ITU-T T.37
Télécopie sur IP (en option)	
	Conforme à la télécopie IP T.38/résolution très élevée/600x600, très élevée/400 x 400, élevée/200x200, standard/200x100 ppp
<b>Caractéristiques d'envoi - télécopie</b>	LAN Fax - télécopie à partir du pilote d'imprimante Réduction auto de télécopie envoyée État du travail page par page à la machine Télécopie à partir de la glace d'exposition Envoi différé Renvoi automatique de la mémoire Pages de garde automatiques Envoi prioritaire Diffusion Numérisation de brochure
<b>Caractéristiques de réception - télécopie</b>	Impression recto ou recto verso Réduction à la réception pour s'adapter au support disponible Rejet de télécopie indésirable Affichage de vignettes
<b>Retransmission de télécopie</b>	Les télécopies peuvent être reçues dans un dossier sur le disque dur de l'appareil. Les images se trouvant dans le dossier peuvent être acheminées vers une combinaison d'adresses de courriel, des sites FTP ou SMB ou des destinations de télécopie
<b>Relevés du télécopieur</b>	Relevé des activités Répertoire téléphonique Confirmation d'envoi Télécopie en attente Liste de dossier
<b>Réception dans boîte aux lettres</b>	Jusqu'à 200 dossiers protégés par mot de passe
<b>Composition automatique</b>	Recomposition automatique, Envoi par lots
Spécifications de numérisation	
Numérisation vers courriel électronique (standard)	
<b>Description</b>	Numérisation couleur, Couleur auto, Échelle de gris, Noir et blanc Courriel directement à partir de l'appareil Échange manuel ou par répertoire/Notes/recherche d'adresses LDAP Signature et chiffrement Courriel sur SSL Prévisualisation du travail de numérisation

<b>Vitesse d'entrée</b>	Numérisation de 55 ipm couleur/noir et blanc (216 x 279 mm/A4 départ grand côté)
<b>Résolution</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 200 ppp 200 x 100 ppp
<b>Protocole réseau</b>	SMTP, S/MIME, POP3
<b>Formats de fichier</b>	TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPEG, G3MH, compression G4 MMR (page simple ou multiple) PDF, PDF/A avec MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG JPEG XPS PDF, PDF/A, XPS avec recherche textuelle PDF protégé par mot de passe PDF chiffré PDF linéarisé
<b>Authentification</b>	Authentification SMTP, POP avant SMTP, APOP, Justificatif d'identité système Connexion unique (LDAP, SMB, authentification Kerberos)
<b>Répertoire</b>	Liste d'adresses de l'entreprise au moyen de LDAP Liste d'adresses téléchargée (format CSV)
<b>Numérisation vers dossier (standard)</b>	
<b>Description</b>	Couleur, Couleur auto, Noir et blanc
<b>Caractéristiques</b>	Les images peuvent être numérisées, imprimées et télécopiées directement sur le disque dur de l'appareil et sauvegardées dans un dossier. Les images numérisées ou télécopiées sont sauvegardées dans le dossier peuvent ensuite être imprimées, envoyées par courriel, télécopiées, envoyées par télécopie Internet (IFax), acheminées vers un ordinateur, un site FTP ou SMB à l'aide des feuilles de flux de travaux. Affichage de vignettes
<b>Numérisation réseau (standard)</b>	
<b>Description</b>	Numérisation couleur, Échelle de gris, Noir et blanc, Couleur auto
<b>Traitement simultané</b>	Numérisez pendant une impression ou lorsqu'il y a un transfert d'une numérisation vers le réseau ou des travaux de télécopie
<b>Vitesse d'entrée</b>	Numérisation de 55 ipm couleur/noir et blanc (216 x 279 mm/A4 départ grand côté)
<b>Résolution</b>	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 200 ppp 200 x 100 ppp
<b>Format maximal de numérisation</b>	11.7 x 17 po/297 x 432 mm
<b>Protocole réseau</b>	FTP via TCP/IP Microsoft SMB via TCP/IP NetWare, HTTP et HTTPS
<b>Formats de fichier</b>	TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPEG, G3MH, compression G4 MMR (page simple ou multiple) PDF, PDF/A avec MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG JPEG XPS PDF, PDF/A, XPS avec recherche textuelle PDF protégé par mot de passe PDF chiffré PDF linéarisé

<b>Champs de gestion de document</b>	Un à six champs de métadonnées programmables par travail de numérisation Champs personnalisés consultables à partir de l'interface utilisateur Saisie de données variables au moyen du clavier virtuel de l'appareil
<b>Caractéristiques de numérisation</b>	Documents multiformats Effacement du bord Réduction/agrandissement Ajustement au format Numérisation de travail en amalgame Contrôle de la compression qualité/format fichier Type de document (photo et texte, photo, texte) Suppression de fond et d'ombrage auto Feuilles de flux de travaux Affichage de vignettes Numérisation vers USB (en option) Prévisualisation du travail de numérisation
<b>Destinations de numérisation prises en charge (varie selon les options de logiciel de numérisation.)</b>	Numérisation vers un serveur réseau Numérisation vers des destinations de courriel via des adresses SMTP directes ou via différentes options logicielles de numérisation réseau Numérisation vers une application (système de gestion électronique de documents/référentiels) Numérisation vers les dossiers Web Microsoft Exchange 2000 Scan to PC Desktop® (versions SE et Professional) SMARTsend® ScanFlowStore® Numérisation vers client SMB ou FTP de Windows XP Numérisation vers dossier Numérisation vers un répertoire personnel Numérisation vers USB
<b>Scan to PC Desktop SE (en option)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Logiciel de bureau et sur serveur qui comprend des outils d'imagerie, d'archivage, de modification et d'organisation de documents</li> <li>• Nuance PaperPort – logiciel de visualisation d'images et de gestion de fichiers</li> <li>• Nuance OmniPage (pour installation bureau/client) – logiciel de ROC et de conversion de format de fichier</li> <li>• Image Retriever – extrait automatiquement des images numérisées d'un WorkCentre et les achemine directement à l'ordinateur de l'utilisateur.</li> </ul>
<b>Scan to PC Desktop Pro (en option)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Logiciel de bureau et sur serveur qui comprend des outils d'imagerie, d'archivage, de modification et d'organisation de documents</li> <li>• La plateforme de numérisation personnelle PaperPort permet aux utilisateurs de personnaliser, directement à partir du bureau, les menus de numérisation disponibles sur les périphériques utilisant EIP de Xerox.</li> <li>• Nuance PaperPort Pro – logiciel de visualisation d'images et de gestion de fichiers</li> <li>• Nuance OmniPage Pro (pour installation bureau/client) – logiciel de ROC et de conversion de format de fichier</li> <li>• Image Retriever – extrait automatiquement des images numérisées ou de courriel d'un WorkCentre et les achemine directement à l'ordinateur de l'utilisateur. Offre aussi une fonction d'interrogation des boîtes de réception de courriel</li> </ul>
<b>Option mise en service de la carte d'accès commun (en option)</b>	La mise en service de la carte d'accès commun est une solution qui augmente la sécurité des installations gouvernementales et des informations critiques à l'aide de l'identification par carte à puce. (Disponible aux États-Unis seulement)
<b>Affichage de vignettes (standard)</b>	
	Les images sauvegardées dans le dossier sur le disque dur du périphérique peuvent être affichées sur l'interface utilisateur.

Appareil – Fiche technique	
<b>Sécurité</b>	
<b>Description</b>	Impression sécurisée, authentification NDS sur IP, LDAP/Kerberos/SMB, PDF protégé par mot de passe, Numérisation vers courrier électronique chiffré. Page Web sécuritaire via SSL. FIPS 140-2 IPsec Liste de contrôle SSL/TLS Filtrage IP 802.1X SMIME Filigranes Annotation Signatures PDF/XPS Gestion des certificats numériques OCSP/CRL Courriel sur SSL Réécriture du disque dur Disque dur crypté
<b>Accès sécurisé et authentification</b>	Connexion sécurisée au périphérique avec nom d'utilisateur et mot de passe (en option) Authentification à distance : Kerberos (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows 7, UNIX), SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows 7) Authentification locale LDAP
<b>Comptabilisation</b>	
<b>Auditron (comptabilisation locale)</b>	Contrôle et fait un suivi de l'utilisation de la copie, l'impression, la télécopie et la numérisation
<b>Comptabilisation avec des applications serveur de tiers (en option)</b>	Permet d'obtenir les plus récentes données sur la façon dont le système est utilisé; suivi et production de relevés portant sur l'utilisation de la copie, de l'impression, de la numérisation et de la télécopie
<b>Contrôle comptable</b>	Comptabilisation standard Xerox Comptabilisation par travail Intégration de tiers au moyen de la trousse de mise en service de la comptabilisation réseau Prise en charge Interface pour accessoires tiers Profil utilisateur Active directory – Contrôle les copies et impressions couleur et les fonctions Page Accountant de Xerox Print Audit 5
<b>Comptabilisation – Comptabilisation standard Xerox</b>	
<b>Suivi</b>	Utilisation de la fonction de copie, de l'impression, de la télécopie et de la numérisation
<b>Comptabilisation</b>	Jusqu'à 2 500 comptes utilisateurs (ID utilisateur); jusqu'à 500 comptes de groupe (service)
<b>Caractéristiques</b>	Activation/désactivation via l'interface Web ou l'interface graphique dans les outils. L'administrateur peut gérer les fonctionnalités à distance au moyen de l'interface Web. Les données peuvent être exportées dans un fichier CSV. L'utilisateur doit saisir une ID XSA au niveau du pilote d'imprimante lorsqu'il lance un travail d'impression, similaire à l'impression sécurisée.
<b>Cycle de service mensuel</b>	
	WorkCentre 7120 : 50 000 pages/mois WorkCentre 7125 : 60 000 pages/mois
<b>Configurations de base</b>	
	Système multifonction réseau avec contrôleur réseau – Copie, impression et numérisation réseau standard WorkCentre 7120/7125 : 2 magasins avec socle WorkCentre 7120T/7125T : 4 magasins

Accessoires				
	Télécopieur RTPC une ligne et télécopie Internet Télécopieur RTPC trois lignes et télécopie Internet Télécopie sur IP (T.38) Mise en service télécopie serveur réseau Scan to PC Desktop® (versions SE et Professional) Impression de support mémoire (impression à partir d'une carte mémoire) Numérisation vers/impression à partir d'USB Module de finition de bureau intégré Module de finition de bureau LX Module de finition de brochures (nécessite module de finition de bureau LX) Interface pour accessoires tiers Agrafeuse d'appoint			
Alimentation électrique				
	220–240 V, 50/60 Hz, 10 A 100-127 VCA, 50/60 Hz, 12 A			
Consommation d'énergie				
	WorkCentre 7120		WorkCentre 7125	
Marche (moyenne)	220 V : 578 watts; 120 V : 613 watts		220 V : 578 watts; 120 V : 613 watts	
En veille	119 watts		119 watts	
Mode économie d'énergie	74 watts		78 watts	
En mode veille	3,08 watts		3,2 watts	
Réchauffage	40 secondes (max)			
Délai de reprise à partir du mode économie d'énergie	29 secondes (max)			
Température	De 10 à 32 °C (de 50 à 90 °F)			
Humidité relative	15 % à 85 %			
	WorkCentre 7120		WorkCentre 7125	
Émissions de bruit	16 dB(A) en attente 52 dB(A) en marche		16 dB(A) en attente 53 dB(A) en marche	
Chaleur dégagée	1 734 BTUH en marche 357 BTUH en attente		220 V : 1 957 BTUH en marche 110V : 2090 BTUH en marche 389 BTUH en marche	
Dimensions et poids	Largeur	Prof.	Hauteur	Poids
Module de base	23 po/585 mm	25,2 po/640 mm	44,6 po/1 132 mm	251 lb/114 kg
Plateforme d'interface extensible® (EIP) de Xerox				
	EIP de Xerox est une plate-forme logicielle intégrée à la WorkCentre 7120/7125 qui permet d'accéder directement depuis l'écran tactile de l'appareil à des solutions personnalisées. Ces applications peuvent utiliser vos bases de données existantes et répondre à vos défis d'affaires spécifiques.			

Homologations		
	FCC Class B (É.-U.)/Canada ENERGY STAR® 89/336/EEC (Europe) TÜV Norme CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europe) Windows Hardware Quality Labs Blue Angel (Europe) Certification EcoLogo Certification Critères communs (ISO 15408) (en attente).	
Fournitures	Description	Numéro de commande
Cartouches de toner	Cartouche de toner noir facturée au compteur	006R01453
	Cartouche de toner jaune facturée au compteur	006R01454
	Cartouche de toner magenta facturée au compteur	006R01455
	Cartouche de toner cyan facturée au compteur	006R01456
	Cartouche de toner noir	006R01457
	Cartouche de toner jaune	006R01458
	Cartouche de toner magenta	006R01459
	Cartouche de toner cyan	006R01460
Agrafes de recharge	Module de finition de bureau intégré	008R12941
	Module de finition de bureau LX	008R12941
Cartouche d'agrafes	Module de finition de bureau intégré	008R12964
	Module de finition de bureau LX	008R12964
	Finition de brochures pour module de finition de bureau LX	008R12897
Modules SMart	Description	Numéro de commande
	Cartouche tambour Smart Kit®	
	Noir	013R00657
	Jaune	013R00658
	Magenta	013R00659
	Cyan	013R00660
	Contenant de récupération de toner	008R13089
	Module four SMart Kit (220 V)	008R13088
Module four SMart Kit (110 V)	008R13087	
Deuxième rouleau de transfert polarisé	008R13086	
Courroie de transfert	001R00610	

