

WorkCentre™ 7120 / 7125

Système multifonctions couleur



WorkCentre 7120 / 7125V_S
Deux magasins et support



WorkCentre 7120 / 7125V_T
Quatre magasins. Illustré avec les options module de finition bureautique, plieuse / brocheuse et surface de travail

	WorkCentre 7120	WorkCentre 7125
Vitesse de sortie : impression et copie		
Noir et blanc	Jusqu'à 20 ppm (pages par minute) A4/ 21 x 29,7 cm (alim. par bord long) Jusqu'à 11 ppm au format A3 (29,7 x 42 cm)	Jusqu'à 25 ppm au format A4/ 21 x 29,7 cm (alim. par bord long) Jusqu'à 14 ppm au format A3 (29,7 x 42 cm)
Couleur	Jusqu'à 20 ppm au format A4 (21 x 29,7cm) Jusqu'à 11 ppm au format A3 (29,7 x 42 cm)	Jusqu'à 25 ppm au format A4/ 21 x 29,7 cm (alim. par bord long) Jusqu'à 14 ppm au format A3 (29,7 x 42 cm)
Temps de sortie de la première page		
Copie – Noir et blanc	6,5 secondes seulement	
Copie – Couleur	8,1 secondes seulement	
Gestion du papier		
Autonomie papier – Chargeur automatique de documents recto verso		
Capacité	110 feuilles (en papier 75 g/m ²)	
Vitesse	55 images par minute couleur / noir et blanc (alimentation A4 bord long)	
Formats	A5/14,8 x 21 cm à A3/29,7 x 42 cm (alim. par bord court) Formats personnalisés : 85 x 125 mm à 297 x 432 mm	
Grammages	38 à 128 g/m ²	
Autonomie papier – Magasin d'alimentation manuelle		
Capacité¹	50 feuilles	
Formats	Formats personnalisés : 89 x 98 mm à 297 x 432 mm	
Grammages	60 à 216 g/m ²	
Types	Identiques aux magasins à chargement frontal, plus enveloppes, cartes postales, papiers glacés et étiquettes	

¹ La capacité s'entend pour un support de 75 g/m² ; elle varie en fonction des différents grammages.

Gestion du papier – Magasins 1 et 2 (avec support) ou magasins 1 – 4	
Capacité¹	520 feuilles chacun
Formats	Réglables par l'utilisateur de A5 à A3 ; formats personnalisés : 140 x 182 mm à 297 x 432 mm
Grammages	De 60 à 256 g/m ²
Types	Papier ordinaire Recyclé Papier de qualité supérieure Personnalisé de 1 à 5 Fort grammage Papier à grammage extra fort Perforation En-têtes Pre-imprimé
Capacité totale	2 magasins avec support : 1 090 feuilles 4 magasins : 2 130 feuilles
Magasin à enveloppes (en option, remplace le Magasin 1)	
Capacité¹	Jusqu'à 60 enveloppes
Formats	Monarque, DL, C5 ; formats personnalisés : 98 x 148 mm à 162 x 241 mm
Grammages	De 75 à 90 g/m ²
Sortie – En standard	
Bacs d'empilage¹	Bac de réception double : jusqu'à 250 feuilles chacun, bac inférieur à décalages
Formats	89 x 98 mm à A3 (29,7 x 42 cm)
Grammages	De 60 à 256 g/m ²
Sortie – Option Module de finition bureautique intégré	
Bac d'empilage	500 feuilles de 75 g/m ² (A4) ou 250 feuilles de 75 g/m ² (A3)
Formats	89 x 98 mm à A3 (29,7 x 42 cm)
Grammages	De 60 à 220 g/m ²
Agrafage	Simple Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : feuilles A4/B5 (moins de 90 g/m ² ou deux feuilles de 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : feuilles A3/B4 (moins de 90 g/m ² ou deux feuilles de 220 g/m ²)
Sortie – Option Module de finition LX intégré	
Bac d'empilage	2 000 feuilles sans agrafes ou 1 000 feuilles avec une seule agrafe ou 750 feuilles avec deux agrafes (90 g/m ² en A4)
Formats	18,2 x 21 cm à A3
Grammages	De 60 à 220 g/m ²
Agrafage	Simple et double Agrafeuse (maximum 50 feuilles de moins de 90 g/m ²) Formats A3, A4, B4 et B5 pris en charge

¹ La capacité s'entend pour un support de 75 g/m² ; elle varie en fonction des différents grammages.

Sortie – Perforation en option pour le Module de finition bureautique LX	
	Perforation 2/4 trous (sélection par le pilote)
Sortie – Création de fascicules en option (faux pli/rainurage, agrafage avec piqûre à cheval) pour le Module de finition bureautique LX	
Capacité	40 fascicules (1 à 15 feuilles par fascicule : 80 g/m ² ou moins ; 2 à 10 feuilles par fascicules : plus de 80 g/m ²)
Formats	A4 (21 x 29,7 cm) 216 x 356 mm A3 (29,7 x 42 cm)
Agrafage avec piqûre à cheval	2 à 15 feuilles/fascicule de 8 à 60 pages De 55 à 90 g/m ²
Pliage faux pli / rainurage	1 à 15 feuilles/sans agrafe
Caractéristiques de copie	
Scanner de documents	Chargeur automatique de documents recto-verso avec capacité de 110 feuilles (papier de 75 g/m ²)
Faces (entrée:sortie)	1:1, 1:2, 2:2 et 2:1
Quantité	1 à 999
Résolution	600 x 600 ppp
Accès simultané	Numérisation, impression et télécopie simultanées
Imagerie numérique	Calibrage automatique des couleurs Rotation automatique Décalage image Effacement des marges Centrage automatique Sélection du type d'original (photo et texte, photo, texte, carte) avec sous-types Plus clair/Plus foncé Suppression de l'arrière-plan Contraste automatique et manuel Définition Équilibre des couleurs, variation chromatique et saturation
Réduction/ agrandissement	Zoom variable de 25 à 400 % par incréments de 1 % Zoom anamorphique Six pourcentages programmables par l'utilisateur

Caractéristiques spéciales	<p>Sélection automatique du papier Réduction/agrandissement automatiques en fonction du format de papier sélectionné Basculement automatique des magasins Reprise automatique des travaux Sélection automatique des couleurs Désignation des zones Mode Affiche Filigrane Annotations Création de fascicules Multiposes : 2, 4 ou 8 poses Répétition d'image Image négative Image miroir Insertion de couvertures (avant uniquement, avant et arrière, arrière uniquement ; vierges ou imprimées) Travaux assemblés (programmation spéciale permettant de traiter plusieurs pages dans un même document : peut être utilisée pour des encarts, des originaux de formats différents et pour mélanger des documents provenant du plateau et du chargeur de documents) Interruption des travaux Menu de copie simple Copie de livres Echantillon Originaux multi-formats Perforation (nécessite le module de finition bureautique LX) Fascicules avec piqûre à cheval (nécessite le module de finition bureautique LX) Agrafage une position (nécessite le module de finition bureautique intégré ou LX) Agrafage multipositions (nécessite le module de finition bureautique LX) Fonction carte d'identité</p>
Interface externe	<p>Interface avec périphériques de contrôle d'accès, appareils à pièces et lecteurs de cartes tiers Prise en charge de nombreux systèmes de distribution automatique (via le Programme Xerox Alliance Partner)</p>
Caractéristiques d'impression	
Temps de sortie de la première page	
Impression – Noir et blanc	11 secondes seulement
Impression – Couleur	13 secondes seulement
Système	
Mémoire	2 Go
Disque système	Minimum 80 Go
Impression réseau – Contrôleur réseau	
Processeur	667 MHz
Langages d'impression	<p>Adobe® Postscript® 3™ (en option) TIFF PS-PDF : v1.6 PCL® 6 XPS® HP-GL2 par envoi direct</p>

Impression réseau – Résolution	
	Moteur d'impression : 600 x 600 x 4 ppp
Impression réseau : caractéristiques d'impression	
Fonctionnalités	<p>Impression sécurisée Impression différée (heure spécifique) Jeu d'échantillon Création de fascicules Sélection de couverture Encarts et pages spéciales Stockage d'un fichier dans un dossier Sélection du papier par attribut Copies multiposes Création de fascicules avec piqûre à cheval (nécessite le module de finition bureautique LX) Perforation (nécessite le module de finition bureautique LX) Filigrane Adaptation aux nouveaux formats Activation/désactivation des pages de garde Sélection du magasin de réception Qualité d'image Mode Brouillon Réduction/agrandissement Image miroir Marges Etat bidirectionnel Impression recto-verso Mise à l'échelle Télécopie par LAN (nécessite le kit télécopie en option)</p>
Connectivité	<p>Ethernet 10/100BaseTX Port d'impression USB 2.0 à grande vitesse Ethernet sans fil (IEEE 802.11b) à l'aide d'adaptateurs tiers</p>
Systèmes d'exploitation	<p>Microsoft® Windows® XP SP3 et supérieur (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>
Protocoles de réseau	<p>TCP/IP : HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6 Netware : Bindery et NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (avec passerelle serveur) AppleTalk® : EtherTalk® Réseaux Microsoft Windows sous IP et NetBEUI (Tous les protocoles non utilisés peuvent être désactivés)</p>
Protocoles d'administration	<p>DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL</p>
Polices	<p>Postscript 3 : 136 polices Type 1, 2 polices maîtresses multiples PCL : 82 polices évolutives, police bitmap d'imprimante par ligne</p>

Pilotes d'imprimante	Environnement	PCL 6	PostScript
Pilotes d'impression	Windows 2003/XP SP1 et supérieur (32 et 64 bits) Windows Vista (32 et 64 bits) Windows Server 2008 (32 et 64 bits) Windows 7 (32 et 64 bits) (certifié Microsoft)	Bidirectionnel avec interface sélectionnable par l'utilisateur (version standard ² et version avancée ³)	Bidirectionnel avec interface sélectionnable par l'utilisateur (version standard ² et version avancée ³)
	Macintosh® OS 10.4	N/D	Fichier PPD générique
	Macintosh® OS 10.5 et supérieur	N/D	Bidirectionnel avec interface sélectionnable par l'utilisateur
	UNIX	N/D	Bidirectionnel avec interface utilisateur graphique personnalisée Xerox
Xerox Mobile Express Driver (X-MED)	<p>Il permet aux utilisateurs itinérants de trouver, utiliser et gérer les appareils Xerox et d'autres marques à chaque nouvel endroit qu'ils rejoignent. Il suffit de connecter X-MED à un nouveau réseau pour qu'il recherche automatiquement les imprimantes disponibles et présente leur état et leurs fonctions. Enregistrez une liste de vos imprimantes « préférées » de chaque endroit et sauvegardez les paramètres d'impression pour les réemployer sur toute imprimante de tout réseau. Vous n'aurez ainsi plus besoin chaque fois d'appeler le service informatique.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Détection automatique des imprimantes • Liste des imprimantes à gérer selon le lieu • Informations bidirectionnelles sur l'état du périphérique, les consommables, la gestion de la file d'attente 		
Xerox Global Print Driver (X-GPD)	<p>Un pilote d'impression véritablement universel qui permet aux administrateurs IT d'installer, mettre à niveau et gérer les appareils Xerox et d'autres marques. Ce pilote unique offre une interface homogène et simple aux utilisateurs afin de réduire le nombre d'appels techniques et de simplifier la gestion des services d'impression.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Détection automatique des imprimantes • Liste des imprimantes à gérer selon le lieu • Informations bidirectionnelles sur l'état du périphérique, les consommables, la gestion de la file d'attente 		
Outils de soumission d'impression	<ul style="list-style-type: none"> • Invite de commande LPR/outil UNIX pour la soumission des impressions • Outil Contents Bridge prenant en charge TIFF/PDF/XPS et l'impression directe Office 2007 		
Gestion de l'équipement			
Prise en charge de la gestion	SNMP Version 1, SNMP Version 2c et Version 3 sur TCP/IP et IP Accès MIB (IETF-MIB II RFC 1213), ressources hôtes MIB RFC 2790, imprimante MIB RFC 1759 v.2		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau pour assurer la gestion des périphériques depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web (sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation) • Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant. • Propose une assistance à la découverte, à l'installation, au contrôle d'état, au dépannage et à la mise à jour des périphériques ainsi que des fonctions élémentaires de comptabilisation et de gestion des immobilisations 		
Filtrage IP	Permet à l'administrateur de contrôler l'accès à l'impression des périphériques via une adresse IP Accès restreint de l'appareil vers/depuis le réseau		
Xerox CentreWare® pour Unicenter TNG®	<ul style="list-style-type: none"> • Permet une identification supplémentaire à la découverte générale réalisée par Unicenter TNG et la visualisation du périphérique sous une vue Unicenter TNG Business Process • Propose une intégration complète à la gestion événementielle et peut être associé à la gestion des incidents ou à un service d'assistance avancé 		

² Version standard : pilote basé sur l'interface utilisateur de Microsoft (inclut les fonctions et les caractéristiques Xerox).

³ Version avancée : Interface utilisateur graphique personnalisée Xerox.

<p>Xerox CentreWare® pour SCOM (Chef d'exploitation du centre Microsoft)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Permet d'identifier les imprimantes Xerox sur le réseau et de renseigner la base de données SCOM. • Modifie automatiquement l'état et la couleur de l'icône de l'imprimante pour indiquer son état dans chaque vue. Les événements et alertes sont également signalés sur la console de l'opérateur. • Facilite l'accès au serveur Web intégré grâce à l'icône affichée dans l'agent Xerox. • Gère les appareils Xerox du réseau en affichant toutes les imprimantes détectées dans un dossier, et ce quelle que soit la vue de la console de l'opérateur. • Permet d'utiliser tout le potentiel des packs de gestion et des consoles Administrateur et Opérateur pour simplifier le processus de gestion. • Associé à des appareils Xerox compatibles avec les interruptions SNMP, il permet d'obtenir des retours non demandés concernant des événements (machines en rupture de toner, par exemple)
<p>Xerox CentreWare® pour MMC (Microsoft Management Console)</p>	<p>Le module CentreWare MC Snap-in assure la recherche et la gestion des imprimantes en utilisant un lien de console MMC vers un serveur Web intégré : il s'agit d'un système d'administration de portée générale pour l'hébergement d'outils d'administration.</p>
<p>Xerox CentreWare® pour HP® OpenView®</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Permet d'identifier les systèmes multifonctions WorkCentre dans le cadre de la détection générale effectuée par HP Openview. • Offre la possibilité de visualiser l'état actuel des imprimantes/systèmes Xerox reconnus dans Xerox PrinterMap et dans une carte IP à l'aide d'icônes de couleur • Offre la possibilité de mettre à jour des messages et des interruptions vers le navigateur d'alarme Open View et de lancer les services Internet CentreWare pour une gestion directe du périphérique depuis Open View
<p>Types de périphériques Xerox pour l'environnement SAP R/3 <i>Informations disponibles sur le site www.xeroxoffice.sapsolutions.com</i></p>	<p>Simplifie l'impression dans les environnements SAP R/3 en proposant aux utilisateurs de SAP R/3 v4.6C, 4.x et 3.x de ce PGI les fonctionnalités d'impression avancées du WorkCentre (PostScript et PCL) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impression recto uniquement ou recto-verso • Finition : agrafage simple ou double • Possibilité de choisir le magasin d'entrée à utiliser en fonction du contenu de chaque magasin • Sécurité d'impression grâce à la saisie d'un code personnel sur le WorkCentre
<p>Utilitaire intelligent pour codes-barres Xerox SAP R/3 (en option) <i>Informations disponibles sur le site www.xeroxoffice.sapsolutions.com</i></p>	<p>Offre la technologie intelligente permettant d'imprimer des codes-barres sur toute imprimante PostScript correctement configurée sur le réseau SAP R/3 4.x (ou supérieur). Utilisé en association avec les types d'appareils Xerox pour l'environnement SAP R/3 et les polices de codes-barres du Centre de polices Xerox. Cet utilitaire calcule automatiquement les sommes de contrôle, l'emplacement des caractères de début/fin et le codage des chaînes de données du serveur Web intégré au contrôleur de réseau.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etat/contenu des magasins • Etat des consommables
<p>Xerox Barcode Pro PS <i>Informations disponibles sur le site www.xeroxoffice.sapsolutions.com</i></p>	<p>Permet l'impression PostScript intelligente sur les imprimantes multifonctions Xerox en sauvegardant le logiciel Xerox ainsi que 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 ou unité centrale) prenant en charge l'impression PostScript. Calcule automatiquement le chiffre de contrôle, place les caractères de début, de fin et de milieu, comprime et code la chaîne de données et fait pivoter le code-barre sur 90 ou 270 degrés.</p>
<p>Smart eSolutions</p>	
<p>MeterAssistant</p>	<p>Automatise le processus de recueil et d'envoi des lectures de compteurs pour le suivi et la facturation d'appareils Xerox en fonction de l'utilisation. Les utilisateurs n'ont plus à perdre de temps avec cette tâche ingrate et les lectures sont automatiquement envoyées à Xerox en temps voulu. Solution disponible directement sur l'appareil, via un client Smart eSolutions pour Windows ou via CentreWare Web.</p>
<p>SuppliesAssistant</p>	<p>Commande automatiquement des consommables pour les appareils Xerox en fonction de la consommation réelle pour que vous n'ayez plus à gérer vos stocks manuellement. Solution disponible directement sur l'appareil, via un client Smart eSolutions pour Windows ou via CentreWare Web.</p>
<p>CentreWare® Internet Services – Page Web de périphériques intégrés</p>	
<p>Etat du périphérique</p>	<p>Serveur Web intégré au contrôleur de périphériques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etat/contenu des magasins • Etat des consommables
<p>Visualisation de la file d'attente des impressions</p>	<p>Gestion complète de la file d'attente des travaux : donner priorité et supprimer</p>

Soumission de tâches	Fichiers prêts à imprimer (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Sélection des options de sortie
Administration des périphériques	Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance
Navigateurs	Netscape Navigator® Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™
Caractéristiques de télécopie	
Activation de la télécopie par serveur (en option)	
Fonction d'envoi de télécopies	Recto uniquement, recto-verso ou recto-verso avec rotation de la face 2 Saisie du numéro de téléphone Ajout à la liste de destinataires (50 numéros maximum) Envoi différé (heure précise) Sélection de la résolution : super fine (600 x 600), super fine (400 x 400), fine (200 x 200), standard (200 x 100 ppp) Type d'original (photo, texte, ou photo et texte)
Fonctions d'impression de télécopie	Impression recto uniquement ou recto-verso Quantité Agrafage activé/désactivé Assemblage activé/désactivé Sélection du magasin de réception du module de finition Fonction d'impression sécurisée activée/désactivée
Fabricants de télécopieurs	Différents fournisseurs, agréés par le programme Xerox Alliance Partner Pour plus d'informations, visitez le site www.xerox.com .
Télécopie PSTN (en option) : option de télécopieur une ou trois lignes	
	ITY (CCITT) Groupe 3 ; qualité/résolution : superfine (600 x 600), super fine (400 x 400), fine (200 x 200), standard (200 x 100 ppp)
Vitesse/Modem(s)	Modem(s) V.34 : 33,6 Kbits/s. Délai de transmission inférieur à 4 secondes par page. RNIS via adaptateur tiers
Débit/compression	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
Fonction d'envoi de télécopies	Télécopie par LAN : télécopie depuis le pilote d'impression Réduction automatique des transmissions de fax Etat des travaux page par page sur la machine Télécopie depuis vitre d'exposition Démarrage programmé Envoi automatique sur mémoire Couvertures automatiques Priorités d'envoi Emission Numérisation de fascicules Jusqu'à 50 numéros de groupe avec un maximum de 20 destinataires par groupe
Fonctionnalités de réception de télécopies	Impression recto uniquement ou recto-verso Réduction à réception selon le format papier Prévention contre les spams Aperçu par onglets
Transfert de télécopie	Les télécopies peuvent être reçues dans un dossier du disque dur du périphérique. Les images présentes dans le dossier peuvent être acheminées vers un ensemble de destinations : adresses électroniques, emplacements ou sites FTP ou SMB ou télécopieurs.
Rapports de télécopie	Rapport d'activité Carnet d'adresses Confirmation des transmissions Télécopie en attente Liste des dossiers

Boîtes de réception des télécopies	Jusqu'à 200 dossiers protégés par mot de passe
Numérotation automatique	Rappel automatique, Envoi groupé
Télécopie Internet (en option) – En standard avec l'option Ligne unique ou Ligne triple	
Fonctionnalités	Transmission directe de documents à des télécopieurs Internet distants ou à des clients de courrier électronique (SMTP) Réception et impression automatique des documents noir et blanc envoyés par courrier électronique depuis des télécopieurs Internet distants ou par des clients de messagerie électronique
Zone de numérisation maximale	A3
Accès au répertoire d'adresses	Liste d'adresses téléchargées (format de fichier de valeurs séparées par des virgules)
Formats de fichiers	Profils TIFF-FX S avec G3 MH, F avec G4 MMR ou J avec JBIG
Résolutions	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 200 x 200 ppp 200 x 100 ppp Profondeur de pixels : 1 bit (monochrome)
Protocoles de réseau	SMTP POP3
Conformité	Conforme ITU-T T.37
Fax over IP (en option)	
	Télécopie IP conforme T.38 ; qualité/résolution : superfine (600 x 600), super fine (400 x 400), fine (200 x 200), standard (200 x 100 ppp)
Fonction d'envoi de télécopies	Télécopie par LAN : télécopie depuis le pilote d'impression Réduction automatique des transmissions de fax Etat des travaux page par page sur la machine Télécopie depuis vitre d'exposition Démarrage programmé Envoi automatique sur mémoire Couvertures automatiques Priorités d'envoi Emission Numérisation de fascicules
Fonctionnalités de réception de télécopies	Impression recto uniquement ou recto-verso Réduction à réception selon le format papier Prévention contre les spams Aperçu par onglets
Transfert de télécopies	Les télécopies peuvent être reçues dans un dossier du disque dur du périphérique. Les images présentes dans le dossier peuvent être acheminées vers un ensemble de destinations : adresses électroniques, emplacements ou sites FTP ou SMB ou télécopieurs.

Rapports de télécopie	Rapport d'activité Carnet d'adresses Confirmation des transmissions Télécopie en attente Liste des dossiers
Boîtes de réception des télécopies	Jusqu'à 200 dossiers protégés par mot de passe
Numérotation automatique	Rappel automatique, Envoi groupé
Caractéristiques de numérisation	
Numérisation vers courrier électronique (de série)	
Fonctionnalités	Numérisation couleur, couleurs automatiques, niveaux de gris, noir et blanc Envoi direct de documents par courrier électronique depuis le périphérique Recherche d'adresses manuelle ou dans un répertoire Exchange/Notes/LDAP Signatures et cryptage Courrier électronique sur SSL Aperçu du travail de numérisation
Protocoles de réseau	SMTP, S/MIME, POP3
Formats de fichiers	TIFF 6.0 ou TTN2 avec compression JPEG G3MH, G4 MMR (mono ou multipage) PDF, PDF/A avec MRC, JPEG, G4 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG JPEG XPS Fichiers PDF, PDF/A, XPS avec recherche textuelle Fichiers PDF protégés par mot de passe PDF crypté PDF linéarisés
Authentification	Authentification SMTP, POP avant SMTP, APOP, qualifications du système Authentification unique (authentification Kerberos, SMB, LDAP)
Accès annuaires	Liste d'adresses d'entreprises via le protocole LDAP Liste d'adresses téléchargées (format de fichier séparé par des virgules)
Numérisation vers dossier	
Fonctionnalités	Couleurs, couleurs automatiques, noir et blanc
Fonctionnalités	Des images peuvent être numérisées, imprimées et télécopiées directement vers le disque dur de l'appareil pour être stockées dans un dossier. Ces images peuvent ensuite être imprimées, envoyées par courrier électronique ou télécopiées, envoyées par via IFax, réacheminées vers un ordinateur ou un site FTP ou SMB via des feuilles de flux de travaux. Aperçu par onglets
Numérisation réseau (en option)	
Fonctionnalités	Numérisation couleur, niveaux de gris, noir et blanc, couleurs automatiques
Accès simultané	Numérisation pendant que le système imprime ou transfère un document numérisé vers le réseau ou le télécopieur
Vitesse de numérisation	55 images/min. en couleurs / noir et blanc (216 x 279 mm/alimentation A4 bord long)
Résolution	600 x 600 ppp 400 x 400 ppp 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp
Zone de numérisation maximale	29,7 x 43,2 cm
Protocoles de réseau	FTP via TCP/IP Microsoft SMB via TCP/IP Netware, HTTP et HTTPS

Formats de fichiers	TIFF 6.0 ou TTN2 avec compression JPEG G3MH, G4 MMR (mono ou multipage) PDF, PDF/A avec MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG JPEG XPS Fichiers PDF, PDF/A, XPS interrogeables Fichiers PDF protégés par mot de passe PDF crypté PDF linéarisés
Champs de gestion documentaire	Un à six champs de métadonnées programmables par l'utilisateur par numérisation Champs personnalisés qui apparaissent dans l'interface utilisateur Données variables saisies à l'aide du clavier virtuel
Fonctionnalités de numérisation	Originaux multiformats Effacement des marges Réduction/agrandissement Ajustement à la taille Assemblage de numérisation Contrôle de la qualité de compression/taille du fichier Type d'original (photo et texte, photo, texte) Suppression automatique de l'arrière-plan et des ombres Feuilles de flux de travaux Aperçu par onglets Numérisation vers USB (en option) Aperçu du travail de numérisation
Destinations de numérisation prises en charge (possibilité de variation en fonction des options du logiciel de numérisation acheté)	Numérisation vers le serveur réseau Numérisation vers les adresses électroniques distantes via des adresses SMTP directes ou via diverses options logicielles de numérisation réseau Numérisation vers les applications (référentiels/système de gestion électronique de documents) Numérisation vers les dossiers Web Microsoft Exchange 2000 Scan to PC Desktop® (éditions Professional et SE) SMARTsend® ScanFlowStore® Numérisation vers un client Windows XP SMB ou FTP Numérisation vers dossier Numérisation vers domicile Numérisation vers USB
Scan to PC Desktop SE (en option)	<ul style="list-style-type: none"> • Offre basée sur ordinateur de bureau et serveur permettant l'utilisation d'outils de traitement d'images, d'archivage, de modification et d'organisation des documents • Nuance PaperPort : logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers • Nuance OmniPage (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 d'une machine Xerox WorkCentre dotée de la fonction de numérisation vers les différents postes de travail.
Scan to PC Desktop Pro (en option)	<ul style="list-style-type: none"> • Offre basée sur ordinateur de bureau et serveur permettant l'utilisation d'outils de traitement d'images, d'archivage, de modification et d'organisation des documents • La plate-forme de numérisation personnelle PaperPort permet aux utilisateurs d'un bureau de personnaliser, directement depuis leur bureau, les menus de numérisation disponibles sur les périphériques multifonctions Xerox compatibles EIP. • Nuance PaperPort Pro : logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers • Nuance OmniPage Pro (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 d'un périphérique Xerox WorkCentre doté de la fonction de numérisation ou de courrier électronique vers les différents postes de travail ; comprend également une fonction d'interrogation de la boîte de messagerie.
Aperçu par onglets (en standard)	
	Les images stockées dans le dossier du disque dur du périphérique peuvent être affichées au niveau de l'interface utilisateur.

Caractéristiques du périphérique	
Sécurité	
Fonctionnalités	Impression sécurisée, authentification NDS sur IP, LDAP/Kerberos/SMB, fichiers PDF protégés par mot de passe et numérisation cryptée vers courrier électronique. Page Web sécurisée via SSL FIPS 140-2 IP Sec Liste de contrôle SSL/TLS Filtrage IP 802.1X SMIME Filigrane Annotations Signatures PDF/XPS Gestion de certificats numériques Courrier électronique sur SSL Écrasement d'image Disque crypté
Authentification et accès sécurisé	En option, connexion sécurisée par nom d'utilisateur réseau et mot de passe 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
Comptabilisation	
Auditron (comptabilisation sur site)	Contrôle et assure le suivi de l'utilisation du noir et blanc et de la couleur pour les copies, les impressions, les télécopies et les numérisations.
Comptabilisation avec applications serveur tierces (en option)	Données en temps réel sur l'utilisation du système ; suivi et rapports d'utilisation complets ; impressions, numérisations, photocopies et télécopies
Contrôle de comptabilisation	Comptabilisation standard Xerox Comptabilisation des travaux Intégration des logiciels tiers via le kit d'activation de la comptabilisation réseau Prise en charge de l'interface pour périphérique étranger Profil utilisateur Active Directory : permet de contrôler les copies et impressions en couleurs ainsi que les fonctionnalités et chemins Xerox Page Accountant Print Audit 5
Comptabilisation - Comptabilisation Standard Xerox	
Type de suivi	Utilisation des fonctions de copie, d'impression, de télécopie et de numérisation
Comptabilisation	Jusqu'à 2 500 comptes utilisateur (identifiants utilisateur) ; 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
Cycle opératoire mensuel	
	WorkCentre 7120 : jusqu'à 50 000 pages/mois WorkCentre 7125 : jusqu'à 60 000 pages/mois
Configurations de base	
	Système multifonction avec contrôleur réseau : fonctions de copie, impression et numérisation réseau de série WorkCentre 7120 / 7125V_S : 2 magasins avec support WorkCentre 7120 / 7125V_T : 4 magasins

Accessoires

Télécopieur PSTN ligne unique avec télécopieur Internet
 Télécopieur PSTN ligne triple avec télécopieur Internet
 Fax over IP (T.38)
 Activation de la télécopie serveur
 Scan to PC Desktop (édition Professional ou SE)
 Impression carte mémoire (imprimer à partir d'une carte mémoire)
 Numérisation vers USB / Impression depuis USB
 Module de finition bureautique intégré
 Module de finition bureautique LX
 Création de fascicules (requiert le Module de finition bureautique LX)
 Interface externe
 Agrafeuse intégrée

Caractéristiques électriques

220 à 240 V nominale, 50/60 Hz, 10 A

Consommation électrique	WorkCentre 7120	WorkCentre 7125		
En fonctionnement (moyenne)	578 watts	578 watts		
En veille	119 watts	119 watts		
Mode économie	74 watts	78 watts		
Mode veille	3,08 watts	3,2 watts		
Préchauffage	40 secondes (maximum)			
Préchauffage depuis le mode économie d'énergie	29 secondes (maximum)			
Variation de température	De 10° à 32° C			
Humidité relative requise	15 à 85 %			
Niveau sonore	WorkCentre 7120 16 dB (A) en veille 52 dB (A) en fonctionnement	WorkCentre 7125 16 dB (A) en veille 53 dB (A) en fonctionnement		
Emission de chaleur	1734 BTU/h en fonctionnement 357 BTU/h en veille	1957 BTU/h en fonctionnement 389 BTU/h en veille		
Dimensions et poids	Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids
Unité de base	585 mm	640 mm	1 132 mm	114 kg

Plate-forme EIP (Extensible Interface Platform®) de Xerox

Xerox EIP est un logiciel fourni avec le WorkCentre 7120 / 7125 vous permettant de personnaliser les solutions afin d'y accéder directement depuis l'écran tactile. Ces applications peuvent s'appuyer sur vos bases de données existantes et répondre à vos défis professionnels.

Certifications		
	<p>Conforme FCC Classe B (Etats-Unis/Canada) ENERGY STAR 89/336/EEC (Europe) Répertoire TUV Certifié CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europe) Windows Hardware Quality Labs Blue Angel (Europe) Homologation EcoLogo Common Criteria (ISO 15408) (en attente)</p>	
Consommables	Description	Numéro de commande
Cartouches de toner	Cartouche d'encre noire – avec compteur	006R01453
	Cartouche d'encre jaune – avec compteur	006R01454
	Cartouche d'encre magenta – avec compteur	006R01455
	Cartouche d'encre cyan – avec compteur	006R01456
Recharges d'agrafes	Module de finition bureautique intégré	008R12941
	Module de finition bureautique LX	008R12941
Cartouches d'agrafes	Module de finition bureautique intégré	008R12964
	Module de finition bureautique LX	008R12964
	Création de fascicules pour le Module de finition bureautique LX	008R12897
Smart Kits	Description	Numéro de commande
	<p>Cartouche tambour SMart Kit®</p> <ul style="list-style-type: none"> Noir Jaune Magenta Cyan 	<p>013R00657 013R00658 013R00659 013R00660</p>
	SMart Kit® – Module four (220 V)	008R13088
	Bac récupérateur de toner	008R13089
	Rouleau de transfert rénové	008R13086
	Courroie de transfert	001R00610

