

# Xerox® Phaser® 3635MFP Imprimante multifonction noir et blanc



#### Phaser 3635MFP/S

Outil puissant multitâche pour groupe de travail proposant l'impression, la copie et la numérisation avancée.



#### Phaser 3635MFP/X

Configuration ajoutant la télécopie intégrée et de réseau local et une agrafeuse externe.

	3635MFP/S	3635MFP/X		
Vitesse de sortie				
Recto uniquement	Jusqu'à 33 ppm en A4 (21 x 29,7 cm)			
Recto-verso automatique	Jusqu'à 18 ppm en A4 (21 x 297 cm)			
Gestion papier - Alimentati	on .			
Chargeur automatique de	documents recto-verso			
Capacité*	60 feuilles			
Formats	Formats sélectionnables standard : A4, A5			
Grammages	De 50 à 120 g/m²			
Magasin d'alimentation manuelle				
Capacité*	50 feuilles			
Formats	Formats personnalisés : de 92 x 148 mm à 216 x 356 mm			
Grammages	De 60 à 163 g/m²			
Types de supports	Papier ordinaire Recyclé Papier de qualité supérieure Léger Fort grammage Enveloppes Etiquettes Transparents Perforation En-têtes Pre-imprimé Archive			

500 feuilles		
Formats sélectionnables standard : A4, A5		
De 60 à 105 g/m²		
Papier ordinaire Recyclé Léger Perforation En-têtes Pre-imprimé Archive		
500 feuilles		
Formats sélectionnables standard : A4, A5		
De 60 à 105 g/m²		
Papier ordinaire Recyclé Léger Perforation En-têtes Pre-imprimé Archive		
250 feuilles		
Agrafeuse hors ligne pratique : 20 feuilles, position unique (disponible avec 3635MFP/X uniquement)		
8,5 secondes seulement		
600 x 600 dpi (jusqu'à 1200 x 1200 interpolée)		
256 Mo / 512 Mo		
360 MHz		
80 Go		
Compatibilité Postscript® 3™ Emulation PCL® 5e Emulation PCL® 6		
Ethernet 10/100 Base-T, USB 2.0		

Fonctions d'impression	Format de page personnalisé			
ronctions a impression	Impression recto-verso automatique			
	Filigrane			
	Impression sécurisée			
	Jeu d'échantillon			
	Impression différée			
	Sélection de couverture			
	Sélection du papier par attribut			
	Economiseur de toner			
	N-Up			
	Image miroir Image négative			
	Rotation d'image			
	Paramètres enregistrés			
	Création de fascicules			
	Adaptation aux nouveaux formats			
	Assemblage			
	Impression vers le disque dur			
	Impression depuis le disque dur			
	Impression depuis un lecteur mémoire USB			
Pilotes d'impression	Microsoft® Windows® 2000/2003 Server/XP/XP Professionnel/Vista			
r notes a impression	Mac OS® X version 10.3			
	Sun Microsystems Solaris™ 9/10			
	Linux Red Hat® ES			
	Fedora™ Core 4			
	SUSE			
	IBM AIX® 5			
	HP-UX 11.0/11i			
Novell NetWare® (IP uniquement)				
	SCO®			
Polices	136 polices PostScript®			
	45 polices PCL®			
Copie				
Scanner de documents	Chargeur automatique de documents recto-verso de 60 feuilles			
Faces (entrée:sortie)	1:1, 1:2, 2:2 et 2:1			
. accs (chilec.soltie)				
Quantité	1 à 999			
Quantité	1 à 999 600 x 600 ppp			
<u> </u>				
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de	600 x 600 ppp			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD)			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image			
Quantité Résolution	600 x 600 ppp  Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement Interfoliages transparents			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement Interfoliages transparents Multiposes			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement Interfoliages transparents Multiposes Fonction carte d'identité			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement Interfoliages transparents Multiposes Fonction carte d'identité Copie vers le disque dur			
Quantité Résolution Accès simultané Temps de sortie de première copie	Numérisations et impressions simultanées  8,5 secondes seulement  Module d'impression recto-verso Assemblage Réduction/agrandissement de 25 à 400 % (depuis le plateau et CAD) Copie de livres Originaux multiformats Effacement des marges Décalage d'image Décalage de marge Création de fascicules Couvertures Sélection automatique du papier Eclaircissement/assombrissement Interfoliages transparents Multiposes Fonction carte d'identité			

Interface externe	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 les solutions Xerox Alliance Partner )		
Télécopie			
Télécopie intégrée*, de rés	eau local (disponible avec 3635MFP/X, ligne unique)		
Vitesse de télécopie	33,6 Kits/s		
Mémoire	Jusqu'à 40 Go du disque dur de 80 Go		
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppp (super fine)		
Compression	MH, MR, MMR, JPEG et JBIG		
Fonctions de télécopie	Réduction automatique Blocage des télécopies poubelles Mémoire de télécopie Interrogation Suppression de l'arrière-plan Boîtes de réception Télécopie sécurisée Rapports d'activité Jusqu'à 100 numéros abrégés de groupe Jusqu'à 200 numéros abrégés individuels		
Fonction d'envoi de télécopies	Surveillance ligne audio Réduction automatique des transmissions de fax Diffusion par télécopie Télécopie depuis vitre d'exposition Priorités d'envoi Options de transmission (rapport/en-tête) Envoi différé de télécopies Télécopie prioritaire Transmission par lots Envoie de télécopies couleur Carnet d'adresses		
Fonction de réception de télécopies	Délai de réponse automatique Rejet des télécopies indésirables Impression recto ou recto verso Ajustement à la page Réception sécurisée Transfert de télécopie vers télécopie/courrier électronique Réception de mémoire de télécopie Réception de télécopies couleur		
Activation du serveur de té	် Élécopieur réseαu (en option)		
Fonction d'envoi de télécopies	Numérisation recto uniquement ou recto-verso 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 et texte, photo, texte)		
Fonctions d'impression de télécopie	Impression recto uniquement ou recto-verso Quantité Assemblage activé/désactivé 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.		

Numérisation			
Capacité	Numérisation noir et blanc et couleur		
Accès simultané	Numérisation pendant la réalisation de copies ou de travaux d'impression réseau ou pendant le transfert de numérisations vers le réseau ou par télécopie		
Vitesse de numérisation	Numérisation à 33 ipm (images par minute) en noir et blanc (A4) Numérisation à 22 ipm en couleur (A4) à 300 ppp		
Résolution	600 x 600 ppp (noir et blanc uniquement) 400 x 400 ppp (noir et blanc uniquement) 300 x 300 ppp 200 x 200 ppp 100 x 100 ppp 72 x 72 ppp		
Zone de numérisation maximale	219 x 303 mm		
Protocole de réseau	FTP HTTP HTTPS SMB		
Formats de fichiers	TIFF TIFF multipage PDF JPEG		
Destinations de numérisation prises en charge	Numérisation vers courrier électronique Numérisation vers réseau Numérisation vers lecteur mémoire USB/ThumbDrive Scan to PC Desktop SE		
Numérisation vers courrier électronique	<ul> <li>Envoi direct de documents par courrier électronique depuis le périphérique</li> <li>Recherche d'adresses manuelle ou dans un répertoire Exchange/Notes/LDAP</li> <li>Champ « De » rempli automatiquement à partir de LDAP (uniquement avec l'authentification)</li> </ul>		
Numérisation vers réseau	Utilise des modèles pour envoyer les images numérisées vers des emplacements prédéfinis		
Numérisation vers USB	Peut charger les documents numérisés directement sur le périphérique de stockage USB portable de l'utilisateur		
Solutions de numérisation			
Scan to PC Desktop® SE	<ul> <li>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</li> <li>ScanSoft PaperPort : logiciel de visualisation des images et de gestion des fichiers</li> <li>ScanSoft OmniPage (installation client/bureau) : logiciel de reconnaissance optique des caractères et de conversion des formats de fichier</li> <li>Image Retriever : permet d'extraire automatiquement les images numérisées directement d'une machine Xerox WorkCentre dotée de la fonction de numérisation vers les différents postes de travail</li> </ul>		
Solutions de numérisa- tion supplémentaires en option	Ces solutions de flux de production sont compatibles avec l'imprimante Phaser 3635MFP et ont été testées avec cet appareil. Ces solutions, créées à partir de la plate-forme EIP (Extensible Interface Platform®), ont été validées et testées par Xerox pour cette plate-forme d'appareil.  • Contrôle des coûts, sécurité et authentification  – Equitrac Office®  – Equitrac Express® V4.2  – Xerox Secure Access Unified ID System® 4.1.1.3690  • Numérisation  – Xerox® Scan to PC Desktop® 10.0  – Nuance® ScanFlowStore® v6.0.101.1208  – Xerox® SmartDocument Travel® v5  – NSI AutoStore V5.0 sp3  • Mobilité  – Solution d'impression mobile Xerox® La liste mise à jour est disponible à l'adresse suivante : www.office.xerox.com/3635MFPsolutions.		

Comptabilisation			
Comptabilisation standard	Xerox®		
Type de suivi	Utilisation des fonctions de copie, d'impression, de télécopie et de numérisation		
Comptabilisation	Jusqu'à 500 comptes d'utilisateur Jusqu'à 250 comptes généraux Jusqu'à 250 comptes de groupe		
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).		
Activation de comptabilisation réseau (en option)	Comptabilisation réseau optimisée avec des données en temps réel sur l'utilisation du système ; gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques en matière de copie, d'impression, de numérisation et de télécopie serveur. Différentes options sont disponibles grâce aux solution Xerox Alliance Partner. Pour plus d'informations, visitez le site <a href="https://www.xerox.com">www.xerox.com</a> .		
Contrôle de comptabilisation	Comptabilisation standard Xerox® Comptabilisation réseau (avec intégration tierce) Prise en charge de l'interface pour périphérique étranger		
Sécurité			
Fonctionnalités de sécurité	Liste de contrôle Sécurité de télécopie HTTPS (numérisation sécurisée et serveur réseau) Sécurité d'écrasement d'images Authentification réseau Impression sécurisée Authentification de l'utilisateur		
Gestion du périphérique			
Xerox® CentreWare® Web			
	<ul> <li>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)</li> <li>Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant</li> <li>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 immobilisation</li> </ul>		
Xerox® CentreWare® Intern	net Services - page Web sur les périphériques intégrés		
Etat du périphérique	Serveur Web intégré  • Etat/contenu des bacs  • Etat des consommables		
Visualisation de la file d'attente des impressions	Gestion complète des travaux de la file d'attente d'impression : suspendre, libérer, promouvoir et supprimer		
Soumission de tâches	Fichiers prêts à imprimer (PS, PCL, TIFF, PDF) 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	Windows® XP, 2000 : Netscape Navigator®, Firefox® Microsoft® Internet Explorer Macintosh® 9.x/OS X : Netscape Navigator® 6.x, Apple® Safari™, Firefox® Linux : Netscape® 6.x		

#### Xerox® CentreWare® pour HP® OpenView

- Permet d'identifier les imprimantes/périphériques Xerox 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

#### Xerox® CentreWare® pour Tivoli® NetWare

- Permet d'identifier les imprimantes/périphériques dans le cadre de la détection générale effectuée par Tivoli NetView
- Permet de visualiser les imprimantes/systèmes Xerox reconnus dans un groupe d'imprimantes Xerox en complément du « SmartSet » d'imprimantes
- Assure une intégration complète avec NetView, Event Browser et la console TEC (Tivoli Enterprise Console)

#### Xerox® CentreWare® pour Unicenter TNG®

- 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

#### Solution Xerox® Novell Distributed Print Services (NDPS)

Groupe d'applications permettant à un administrateur d'installer et de gérer de manière centralisée les imprimantes depuis n'importe quel endroit d'un réseau Novell

#### Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)

La plate-forme EIP (Extensible Interface Platform) de Xerox est une plate-forme logicielle intégrée, dotée de technologies Web de pointe. Cette plate-forme apporte aux développeurs logiciels les outils nécessaires à l'élaboration rapide de solutions plus intuitives et conviviales pour les utilisateurs du bureau. Entre autres capacités essentielles fournies par la plate-forme EIP, vous trouverez le développement d'applications personnalisées avec des interfaces utilisateur personnalisées et des solutions d'authentification par carte offrant une expérience utilisateur différente pour chacun.

#### Caractéristiques du périphérique

#### Cycle opératoire

Jusqu'à 75 000 pages/mois

#### Caractéristiques électriques

220 à 240 V c.a., 50/60 Hz

_		*I
Consomi	mation	électrique

Moyenne	600 watts
En veille	55 watts
Economie d'énergie	15 watts
Préchauffage (à partir du mode économie d'énergie)	25 secondes (maximum)
Plage de température maximale	De 10° à 32° C
Plage de température recommandée	De 16° à 30° C
Plage d'humidité maximale	De 20 à 80 %

Plage d'humidité recommandée	De 30 à 70 %			
Dimensions et poids	Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids
Produit	472 mm	478 mm	543 mm	22,1 kg
Emballage	599 mm	599 mm	707 mm	28,2 kg
Certifications				
	Répertorié UL 60950-1/CSA 22,2 No. 60950-1-03, produit laser de classe 1, FCC partie 15, classe A, marquage CE en accord avec la directive sur les basses tensions, 2006/95/EC et directive EMC 2004/108/EC, certification CB conforme à IEC 60950, section 508 ADA, Testé et certifié par Cerner			

#### Inclus dans la boîte

- Imprimante multifonction Phaser 3635MFP
- Cartouche d'impression (capacité de 5 000 pages)
- CD du programme d'installation de l'imprimante et des utilitaires, CD du logiciel et de la documentation, carte d'enregistrement, fascicule de garantie
- Cordon d'alimentation

	Cordon a differentiation		
Consommables et options	Description	Numéro de commande	
	Cartouche d'impression haute capacité : environ 10 000 pages*	108R00795	
	Cartouche d'impression à capacité standard : environ 5 000 pages**	108R00793	
	Activation de la comptabilisation réseau  Activation du serveur de télécopieur réseau  Extension mémoire 256 Mo		
	Magasin	098N02190	
	Support		
	Kit d'interface externe	097N01676	
	Cartouche d'agrafes	108R00823	
	Adaptateur de réseau sans fil  Convertisseur de secteur pour l'Europe***  Convertisseur de secteur pour le Royaume-Uni	097S03741 097S03742	

<sup>\*</sup> Volumes définis en accord avec la norme ISO/IEC 19752. Le rendement varie selon l'image, la zone de couverture et le support utilisé.













<sup>\*\*</sup> Le rendement varie selon la longueur d'exécution du travail ainsi que le format du support et l'orientation.

<sup>\*\*\*</sup> Adaptateur local nécessaire pour la Suisse et le Danemark.