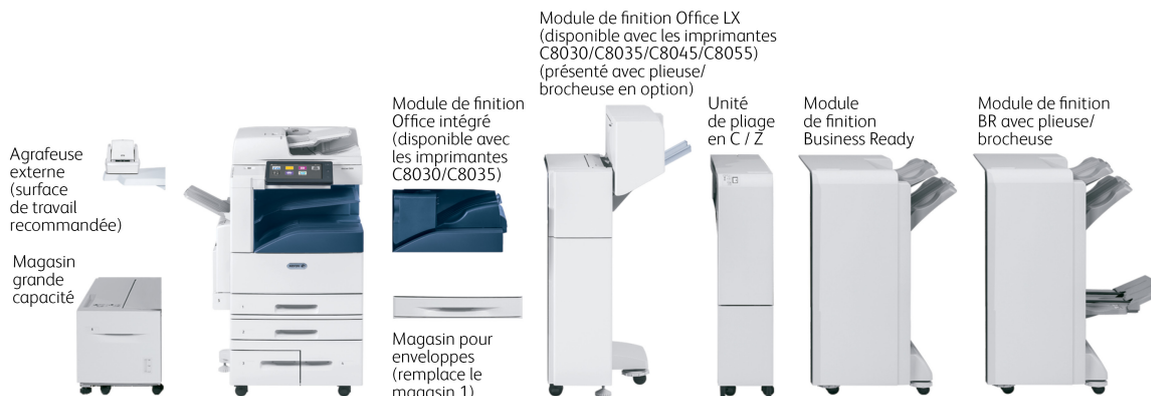


Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink®



C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

Les imprimantes multifonctions Couleur AltaLink C8000 Series bénéficient de la technologie Xerox® ConnectKey®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.connectkey.com.



| Spécifications système | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
|--|---|--|--|--|--|
| Vitesse | | | | | |
| Couleur / Noir et blanc | Jusqu'à 30 / 30 ppm | Jusqu'à 35 / 35 ppm | Jusqu'à 45 / 45 ppm | Jusqu'à 50 / 55 ppm | Jusqu'à 70 / 70 ppm |
| Cycle opératoire mensuel¹ | Jusqu'à 90 000 pages / mois | Jusqu'à 110 000 pages / mois | Jusqu'à 200 000 pages / mois | Jusqu'à 300 000 pages / mois | Jusqu'à 300 000 pages / mois |
| Volume d'impression moyen mensuel recommandé² | de 5 000 à 12 000 pages | de 5 000 à 15 000 pages | de 8 000 à 20 000 pages | de 8 000 à 22 000 pages | 10 000 à 40 000 pages pages |
| Disque dur / Processeur / Mémoire | Disque dur de 250 Go minimum / Intel® Atom™ 1,91 GHz quatre cœurs / 2 Mo de cache / Mémoire système de 8 Go | | | | |
| Connectivité | Ethernet 10/100/1000Base-T, impression directe USB 2.0 à grande vitesse, Wi-Fi Direct avec l'adaptateur sans fil USB Xerox® en option, Near Field Communication (NFC) | | | | |
| Fonctions du contrôleur | Carnet d'adresses unifié, Panneau de contrôle à distance, Clonage de configuration | | | | |
| Contrôleur en option | Serveur d'impression Xerox® EX-c C8000, optimisé par Fiery® | | | | |
| Copie et impression | | | | | |
| Résolution de copie et d'impression | Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp | Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp | Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp | Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp | Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp |
| Temps de sortie de la première impression couleur/noir et blanc | À la vitesse de 6,5 / 5,3 secondes | À la vitesse de 6,4 / 5,2 secondes | À la vitesse de 6,5 / 5,3 secondes | À la vitesse de 6,0 / 4,7 secondes | À la vitesse de 4,7 / 4,0 secondes |
| Temps de sortie de première copie (depuis la glace d'exposition/après préchauffage) | À la vitesse de 8,1 secondes / À la vitesse de 6,7 secondes | À la vitesse de 8,1 secondes / À la vitesse de 6,7 secondes | À la vitesse de 7,8 secondes / À la vitesse de 6,4 secondes | À la vitesse de 7,2 secondes / À la vitesse de 5,7 secondes | À la vitesse de 5,2 secondes / À la vitesse de 4,9 secondes |
| Langage de description de page | Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF version 1.7, PCL® 5c / PCL 6, XML Paper Specification (XPS®) en option | | | | |
| Fonctions d'impression | Impression depuis USB, impression protégée chiffrée, paramètres de pilote intelligents Xerox®, identification des travaux, création de cahiers, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, état bidirectionnel en temps réel, mise à l'échelle, surveillance des travaux, utilisation des valeurs par défaut des applications, impression recto verso (par défaut), mise en attente de tous les travaux | | | | |
| Mobile (en option) | | | | | |
| Impression mobile (en option) | Xerox Mobile Print®, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Print Management and Mobility Suite | | | | |
| Connectivité impression mobile | Apple® AirPrint®, Certifié Mopria®, Plug-in Mopria® Print Service pour Android™, @PrintByXerox, Plug-in Xerox® Print Service pour Android™ | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Mobile (en option) | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Applis de numérisation et Xerox® App Gallery | Xerox® App Gallery : Connecteurs Cloud : Impression et numérisation vers/depuis : Google Drive®, Microsoft® OneDrive®, Microsoft Office 365™, DropBox™ et Box® Applis d'optimisation de la productivité : Xerox® Easy Translator Service Applis de gestion des périphériques : QR Code Applis de numérisation : appli de numérisation Xerox® pour DocuShare® Voir la liste complète des applications disponibles dans Xerox® App Gallery sur www.xerox.com/appgallery . | | | | |
| Xerox® Print Management and Mobility Suite, Xerox® Print Management and Mobility Service | Conçue pour réduire les coûts et gagner du temps, la solution modulaire et configurable Xerox® Print Management and Mobility Suite permet un contrôle performant du parc d'imprimantes tout en encourageant la productivité et la mobilité des salariés à l'aide d'un ensemble de processus efficaces. Xerox assure au client une flexibilité totale en proposant cette solution dans deux versions : une version serveur sur site et une version basée dans le cloud. | | | | |
| Numérisation | | | | | |
| Fonctions standard | Destinations : Numérisation USB / Numérisation courrier électronique / Numérisation réseau (FTP/SMB) ; Formats de fichier : PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF; Fonctions pratiques : Numérisation vers Accueil, PDF à recherche contextuelle, PDF/XPS/TIFF une ou plusieurs pages, PDF protégé par mot de passe, Carnet d'adresses unifié, Reconnaissance optique des caractères | | | | |
| Fonctions en option | ConnectKey® pour DocuShare®, autres solutions auprès de divers partenaires Xerox Business Innovation Partners | | | | |
| Télécopie | | | | | |
| Fonctions standard | Fax Internet, Travail fax fusionné, kit d'activation Fax serveur réseau | | | | |
| Fonctions en option | Transfert de fax vers e-mail ou SMB, fax autonome (options une ligne et deux lignes, comprend fax LAN) | | | | |
| Sécurité | | | | | |
| Fonctions standard | McAfee® intégré, compatible McAfee ePolicy (ePO), Nettoyage de disque dur, Chiffrement AES 256 bits (conforme FIPS 140-2), Authentification de messages par hachage SHA-256, Certification Common Criteria (ISO 15408) (évaluation en cours), Impression/fax/numérisation chiffrés, Courriers électroniques sécurisés, Authentification réseau, TLS, SNMPv3, Journal d'audit, Contrôles d'accès, Autorisations utilisateur | | | | |
| Fonctions en option | Contrôle d'intégrité McAfee, Kit d'activation de carte à puce (CAC/PIV/.NET) | | | | |
| Comptabilisation | | | | | |
| Fonctions standard | Comptabilisation standard Xerox® (copie, impression, numérisation, fax, courrier électronique), Fonction de comptabilisation réseau | | | | |
| Fonctions en option | Equitrac®, YSoft® Papercut®, autres solutions de comptabilisation réseau auprès de divers partenaires Xerox Business Innovation Partners | | | | |
| Caractéristiques du périphérique | | | | | |
| Langues du panneau de commande | Anglais (États-Unis), anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, néerlandais, portugais brésilien, suédois, norvégien, danois, finnois, turc, grec, russe, tchèque, polonais, hongrois, roumain, catalan, arabe | | | | |
| Accessoires | | | | | |
| En option | Magasin grande capacité Magasin à enveloppes (remplace le magasin 1) Kit de transport horizontal Module de finition BR (nécessite le kit de transport horizontal) (en option avec les modèles C8030, C8035, C8045, C8055, C8070) Module de finition BR avec Création de brochures (nécessite le kit de transport horizontal) (en option sur les modèles C8030, C8035, C8045, C8055, C8070) Unité de pliage en accordéon / pliage roulé pour les modules de finition BR simple ou avec Création de brochures Agrafeuse externe (Surface de travail recommandée) Module de finition bureautique intégré (en option avec les modèles C8030, C8035) Module de finition bureautique LX (en option avec les modèles C8030, C8035, C8045, C8055) Plieuse-brocheuse pour le module de finition bureautique LX Perforation pour le module de finition bureautique LX Kit d'activation de carte à puce EFI™ Serveur réseau intégré Fiery® Fax autonome (options une ligne et deux lignes, inclut la fonction Fax LAN) Wi-Fi Direct avec l'adaptateur sans fil USB Xerox® Kit de contrôle d'intégrité McAfee® Kit d'option XPS Print ³ | | | | |
| Interface pour périphérique externe | Également appelé « périphérique d'accès auxiliaire », il s'agit d'une interface pour les périphériques de contrôle d'accès tiers, comme les monnayeurs et les lecteurs de carte. | | | | |
| Alimentation électrique | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Amérique du Nord | Tension : 110-127 VCA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 15 A | | | | Tension : 110-127 VCA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A |
| Europe | Tension : 220-240 VCA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A | | | | Tension : 220-240 VCA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A |
| Consommation électrique | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| En fonctionnement (moyenne) | 110 V : 653 watts 220 V : 667 watts | 110 V : 687 watts 220 V : 699 watts | 110 V : 740 watts 220 V : 761 watts | 110 V : 787 watts 220 V : 810 watts | 110 V : 942 watts 220 V : 972 watts |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Consommation électrique | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
|---|---|---|---|---|---|
| Mode Veille | 110 V : 63 watts 220 V : 61,5 watts | 110 V : 64 watts 220 V : 61,6 watts | 110 V : 70,9 watts 220 V : 70,5 watts | 110 V : 94,9 watts 220 V : 81,5 watts | 110 V : 84,6 watts 220 V : 81,6 watts |
| Mode d'économie d'énergie | 110 V : 60 watts 220 V : 57,7 watts | 110 V : 59,6 watts 220 V : 57,3 watts | 110 V : 62,7 watts 220 V : 60,2 watts | 110 V : 61,8 watts 220 V : 60,3 watts | 110 V : 79,3 watts 220 V : 76,9 watts |
| Arrêt automatique/mode Veille prolongée | 110 V : 3,53 watts 220 V : 3,84 watts (Délai par défaut avant passage en mode veille = 2 minutes) | 110 V : 3,54 watts 220 V : 3,78 watts (Délai par défaut avant passage en mode veille = 2 minutes) | 110 V : 3,78 watts 220 V : 3,63 watts (Délai par défaut avant passage en mode veille = 2 minutes) | 110 V : 3,34 watts 220 V : 3,49 watts (Délai par défaut avant passage en mode veille = 2 minutes) | 110 V : 3,59 watts 220 V : 3,85 watts (Délai par défaut avant passage en mode veille = 2 minutes) |
| Préchauffage (depuis la position Arrêt) | À la vitesse de 92 secondes | | | | |
| Temps de sortie du mode économie d'énergie | À la vitesse de 2 secondes | | | | |
| Temps de sortie du mode veille | À la vitesse de 6,2 secondes | | | À la vitesse de 6,2 secondes | À la vitesse de 6,2 secondes |
| Conditions de fonctionnement | | | | | |
| Variation de température | 10 à 28° C | | | | |
| Humidité relative | 15 % à 85 % | | | | |
| Niveaux de puissance sonore | En fonctionnement : 63,9 dB(A) En veille : 3,32 dB(A) | | En fonctionnement : 68,3 dB(A) En veille : 3,35 dB(A) | | En fonctionnement : 71,3 dB(A) En veille : 3,31 dB(A) |
| Dimensions et poids | | | | | |
| Configuration de base | Largeur : 640 mm Profondeur : 723,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 151,9 kg | | | | |
| Avec le module de finition bureautique intégré (C8030, C8035) | Largeur : 662,6 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 158 kg | | | | |
| Avec le module de finition bureautique LX (et plieuse-brocheuse) | Largeur : 1 182 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 177,2 kg | | | | |
| Configuration de base avec le module de finition BR | Largeur : 1 277 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 195,3 kg | | | | |
| Configuration de base avec le module de finition BR avec Création de brochures | Largeur : 1 429,2 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 212,3 kg | | | | |
| Configuration de base avec le module de finition BR avec Création de brochures et unité de pliage en accordéon / pliage roulé | Largeur : 1 664,2 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 264,4 kg | | | | |
| Configuration de base avec le module de finition BR avec Création de brochures, unité de pliage en accordéon / pliage roulé et magasin grande capacité | Largeur : 1 978,2 mm Profondeur : 732,8 mm Hauteur : 1 142,7 mm Poids : 293,4 kg | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Certification du système/Conformité | | | | | |
|--|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Certifications | FCC Classe A (États-Unis), ICES Classe A (Canada) Liste TUV "UL 60950-1, deuxième édition" Certification TUV "CSA 22.2 N° 60950-1-07, deuxième édition" Certification CB (IEC 60950-1, deuxième édition) Marquage CE ENERGY STAR® EPEAT (États-Unis) EAC Certification Wi-Fi Direct WIFI Blue Angel GS Mark Genoa Bonjour Adobe PS FIPS140-2 Open SSL WI-Fi Alliance McAfee Section 508 Env. Choice (Canada) Certifié Citrix® MEDITECH Cert. Mopria® * WHQL* Cerner* Cert. ukrainienne* IPv6 Ready* Cert. NOM (Mexique)* BIS (Inde)* EAC (Russie)* SAP* Google cloud print* Common Criteria (norme IEEE 2600.2) (évaluation en cours) *En cours, voir les dernières spécifications produit en ligne sur www.xerox.com/AltalinkC8000Specs | | | | |
| Gestion du papier | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Chargeur automatique de documents recto verso à lecture simultanée (CAD R/VLS) | | | | | |
| Capacité⁴ | 130 feuilles | | | | |
| Vitesse | Jusqu'à 80 pages par minute noir et blanc et couleur (Recto) Jusqu'à 139 images par minute (ipm) noir et blanc et couleur (Recto verso) | | | | |
| Formats papier détectés | 85 x 125 mm à 297 x 431,8 mm | | | | |
| Grammages | 60 à 128 g/m ² | | | | |
| Magasin pour départ manuel | | | | | |
| Capacité⁴ | 100 feuilles | | | | |
| Formats | Formats personnalisés : 89 x 98 mm à 320 x 483 mm | | | | |
| Grammages | 60 à 300 g/m ² | | | | |
| Types de support | Standard (Bond) Cartonné Cartonné rechargé Personnalisé Enveloppes Cartonné glacé Cartonné glacé rechargé Cartonné lourd Cartonné lourd rechargé Cartonné glacé lourd Cartonné glacé lourd rechargé Perforé Étiquettes À en-tête Léger Cartonné léger Cartonné léger rechargé Cartonné glacé léger Cartonné glacé léger rechargé Ordinaire Ordinaire seconde passe Pré-imprimé Recyclé Transparents | | | | |
| Magasins 1 et 2(En standard) | | | | | |
| Capacité⁴ | 520 feuilles chacun | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Magasins 1 et 2(En standard) | |
|---|--|
| Formats | Magasin 1 : Formats personnalisés : 140 x 182 mm à 297 x 432 mm départ petit côté (DPC) Magasin 2 : Formats personnalisés : 140 x 182 mm à SRA3 (DPC) |
| Grammages | 60 à 256 g/m ² |
| Types de support | Standard (Bond) Cartonné Cartonné rechargé Personnalisé Enveloppes Cartonné glacé Cartonné glacé rechargé Cartonné lourd Cartonné lourd rechargé Cartonné glacé lourd Cartonné glacé lourd rechargé Perforé Étiquettes À en-tête Léger Cartonné léger Cartonné léger rechargé Cartonné glacé léger Cartonné glacé léger rechargé Ordinaire Ordinaire seconde passe Pré-imprimé Recyclé Transparents |
| Configuration Module (Magasins 3 et 4) (disponible sur les modèles C8030/C8035) | |
| Capacité⁴ | Magasin 3 : 520 feuilles Magasin 4 : 520 feuilles |
| Formats | Magasins 3 et 4 : 140 x 182 mm à SRA3 mm (DPC) |
| Grammages | 60 à 256 g/m ² |
| Types de support | Standard (Bond) Cartonné Cartonné rechargé Personnalisé Enveloppes Cartonné glacé Cartonné glacé rechargé Cartonné lourd Cartonné lourd rechargé Cartonné glacé lourd Cartonné glacé lourd rechargé Perforé Étiquettes À en-tête Léger Cartonné léger Cartonné léger rechargé Cartonné glacé léger Cartonné glacé léger rechargé Ordinaire Ordinaire seconde passe Pré-imprimé Recyclé Transparents |
| Magasin tandem grande capacité (En option sur les modèles C8030/C8035) | |
| Capacité⁴ | Magasin 3 : 867 feuilles Magasin 4 : 1 133 feuilles |
| Formats | A4, JIS B5, Executive DGC |
| Grammages | 60 à 256 g/m ² |
| Types de support | Standard (Bond) Cartonné Personnalisé Cartonné glacé Perforé Étiquettes À en-tête Cartonné léger Cartonné glacé léger Ordinaire Pré-imprimé |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Magasin à enveloppes (en option, remplace le magasin 1) | | | | | |
|---|--|----------------|--|----------------|--|
| Capacité ⁴ | Jusqu'à 60 enveloppes | | | | |
| Formats | Monarch, DL, C5 Formats personnalisés : 98 x 148 mm à 162 x 241 mm | | | | |
| Grammages | 75 à 90 g/m ² | | | | |
| Magasin grande capacité (en option sur tous les modèles) | | | | | |
| Capacité ⁴ | 2 000 feuilles | | | | 2,000 feuilles |
| Formats | Formats standard : A4 ou B5 DGC | | | | |
| Grammages | 55 à 256 g/m ² | | | | |
| Capacité totale | | | | | |
| Capacité totale du périphérique ⁴ | Module à quatre magasins : 2 180 feuilles Module à quatre magasins avec magasin grande capacité : 4 180 feuilles Magasin tandem grande capacité : 3 140 feuilles Magasin tandem grande capacité avec magasin grande capacité : 5 140 feuilles | | | | |
| Finition | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Bacs de réception (standard) (Les bacs à décalage doubles ne sont pas disponibles avec le module de finition bureautique intégré et limités à un bac avec les modules de finition LX et BR) | | | | | |
| Capacité du bac d'empilage ⁴ | Bac à décalage double - Jusqu'à 250 feuilles chacun Bac de réception face vers le haut gauche - Jusqu'à 100 feuilles | | | | |
| Module de finition bureautique intégré (en option avec les modèles C8030/C8035) | | | | | |
| Bac d'empilage | 500 feuilles, 80 g/m ² – A4 ou 250 feuilles, 80 g/m ² – A3 | | | | |
| Formats | 89 x 98 mm à 297 x 432 mm | | | | |
| Grammages | 60 à 256 g/m ² | | | | |
| Agrafage | 1 point Agrafage auto : 50 feuilles maximum : A4 / B5 (inférieur à 90 g/m ² ou (2) couvertures 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : A3 / B4 (inférieur à 90 g/m ² ou (2) couvertures 220 g/m ²) | | | | |
| Module de finition bureautique LX (en option avec les modèles C8030/C8035/C8045/C8055) | | | | | |
| Capacité du bac d'empilage ⁴ | 2 000 feuilles non agrafées ou 1 000 feuilles avec agrafage 1 point ou 750 feuilles avec agrafage 2 points (A4) | | | | |
| Formats pris en charge dans le bac d'empilage | 210 x 182 mm à 297 x 432 mm | | | | |
| Grammages | 60 à 256 g/m ² | | | | |
| Agrafage multiposition | 50 feuilles de 90 g/m ² | | | | |
| Perforation (En option) Europe | Perforation 2/4 trous | | | | |
| Plieuse-brocheuse pour le module de finition bureautique LX (faux pli/rainurage, agrafage avec piqûre à cheval ; en option) | | | | | |
| Capacité du bac supérieur ⁴ | 40 cahiers (2 à 15 feuilles par cahier – 80 g/m ² maximum) | | | | |
| Formats | A4 DPC B4 DPC A3 DPC | | | | |
| Agrafage avec piqûre à cheval | 2 à 15 feuilles / Cahier de 8 à 60 pages 60 x 90 g/m ² | | | | |
| Faux pli / Rainurage | 1 à 15 feuilles / sans agrafe | | | | |
| Module de finition BR en option (nécessite le kit de transport horizontal) | | | | | |
| Capacité ⁴ | Bac supérieur à décalage : 500 feuilles Bac d'empilage : 3 000 feuilles non agrafées ou 100 jeux (agrafage 2 ou 4 points) A3 ou 200 jeux (agrafage 1 point) A4 | | | | |
| Formats | B5 à A3 pour l'agrafage B5 à A3 pour l'agrafage | | B5 à A3 pour l'empilage B5 à A3 pour l'agrafage | | B5 à A3 pour l'agrafage B5 à A3 pour l'agrafage |
| Grammages | 60 à 300 g/m ² (couché et non couché) | | | | |
| Agrafage | Agrafage position unique et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m ² A3, A4, B4 et B5 pris en charge | | | | |
| Perforation Europe | Perforation 2/4 trous Perforation suédoise 4 trous (en option) | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Module de finition BR avec Création de brochures en option (nécessite le kit de transport horizontal) | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
| Capacité⁴ | Bac supérieur à décalage : 500 feuilles A4 non agrafées Bac d'empilage : 1 500 feuilles A4 / A3 non agrafées ou 200 jeux agrafés A4 (agrafage 1, 2 ou 4 points) ou 100 jeux agrafés A3 | | | | |
| Formats | A6 à A3 pour l'empilage B5 à A3 pour l'agrafage | | | | |
| Grammages | 60 à 300 g/m ² (couché et non couché) | | | | |
| Agrafage | Agrafage position unique et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m ² A3, A4, B4 et B5 pris en charge | | | | |
| Perforation | Europe Perforation 2/4 trous Perforation suédoise 4 trous (en option) | | | | |
| Pliuse-brocheuse | Piqûre à cheval 2 à 15 feuilles (7 feuilles de 106 à 176 g/m ² couché ou 5 feuilles de 177 à 220 g/m ² couché) Pliage en deux 5 feuilles maximum A3, A4 pris en charge | | | | |
| Unité de pliage en accordéon / pliage roulé (en option avec les modules de finition BR simple et avec Création de brochures) | | | | | |
| Types | Pli roulé, pli accordéon et pli accordéon demi-feuille | | | | |
| Capacité⁴ | 40 feuilles | | | | |
| Formats | A4 DPC uniquement A3 uniquement | | | | |
| Grammages | 64 à 90 g/m ² | | | | |
| Bacs de réception | Magasin à enveloppes : Pli roulé, pli accordéon et pliage en trois Bac d'empilage ou Bac supérieur : pli accordéon demi-feuille | | | | |
| Agrafeuse externe (En option - Surface de travail recommandée) | | | | | |
| Capacité⁴ | Agrafage 50 feuilles 5 000 agrafes Prise secteur supplémentaire requise | | | | |
| Copie | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Temps de sortie de première copie (depuis la glace d'exposition/après préchauffage/Couleur / noir et blanc) | À la vitesse de 8,1 secondes/ À la vitesse de 6,7 secondes | À la vitesse de 8,1 secondes / À la vitesse de 6,7 secondes | À la vitesse de 7,8 secondes / À la vitesse de 6,4 secondes | À la vitesse de 7,2 secondes / À la vitesse de 5,7 secondes | À la vitesse de 5,2 secondes / À la vitesse de 4,9 secondes |
| Faces (entrée:sortie) | 1-1, 1-2, 2-2, 2-1 | | | | |
| Quantité | 1 à 9 999 | | | | |
| Résolution(max) | Jusqu'à 600 x 600 ppp | | | | |
| Réduction/agrandissement | Zoom variable de 25 à 400 % par incréments de 1 % | | | | |
| Accès simultané | Programmation anticipée de manière à permettre le démarrage d'un travail lors du traitement du travail initial (copie, impression, télécopie et numérisation) | | | | |
| Fonctions de copie | Annotations et marquages Bates™ (avec capacité couleur et réglage de la taille de police) Authentification des services (la copie Couleur par exemple) Sélection automatique du papier Réduction et agrandissement automatiques pour adaptation au format de papier sélectionné Commutation automatique des magasins Création de cahiers recto verso automatique Travail fusionné : (permet la programmation au niveau de la page et permet de vérifier chaque section ou de supprimer la dernière section au fur et à mesure de l'assemblage des travaux) Assemblage Couvertures (recto uniquement, recto et verso, verso uniquement, impression intérieure et extérieure : couverture vierge ou imprimée) Séparateurs (vierges) Effacement des marges Aide sur les fonctions (texte intuitif et descriptions graphiques) Copie de carte d'identité Réglages de la qualité image Décalage image (avec option de centrage automatique) Inversion image (image inversée ou image miroir) Interruption des travaux volumineux N en 1 (jusqu'à 15 colonnes sur 15 lignes) Jeu échantillon Enregistrement des paramètres du travail Couleur unique Agrafage Transparents | | | | |
| Impression | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Résolution | Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Impression | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 | |
|--------------------------------|---|----------------|----------------|---|---|--|
| Fonctions d'impression | <p>Utilisation des valeurs par défaut des applications Activation/désactivation des pages de garde Options Couleur personnalisées (Couleur By Words) État bidirectionnel en temps réel Sélection de couverture Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur Options d'image (économie de toner, résolution -standard, haute, améliorée-) Identification des travaux (identification d'impression ou bannière, identification d'impression dans les marges de la première page uniquement ou sur toutes les pages) Fax LAN (nécessite le kit Fax en option) Mise en page / Filigrane N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Mise en page des cahiers Finition Ajustement au nouveau format papier Mise en attente de tous les travaux Sélection de papier par attribut Jeu d'échantillon Travail sauvegardé (les travaux en couleur peuvent être imprimés en monochrome) Impression sécurisée avec suppression programmée Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, autres pages spéciales) Conservation et rappel des paramètres de pilote Fonctionnalités en faveur de l'environnement (paramètres Xerox® Earth Smarts, recto verso, N en 1, désactivation des pages de garde et ID d'impression, jeu échantillon intelligent, mise en attente de tous les travaux) Impression recto verso (par défaut)</p> | | | <p>Utilisation des valeurs par défaut des applications Activation/désactivation des pages de garde Options Couleur personnalisées (Couleur By Words) État bidirectionnel en temps réel Sélection de couverture Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur Options d'image (économie de toner, résolution -standard, haute, améliorée-) Identification des travaux (identification d'impression ou bannière, identification d'impression dans les marges de la première page uniquement ou sur toutes les pages) Fax LAN (nécessite le kit Fax en option) Mise en page / Filigrane N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Mise en page des cahiers Finition Ajustement au nouveau format papier Mise en attente de tous les travaux Sélection de papier par attribut Jeu d'échantillon Travail sauvegardé (les travaux en couleur peuvent être imprimés en monochrome) Impression sécurisée avec suppression programmée Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, autres pages spéciales) Conservation et rappel des paramètres de pilote Fonctionnalités en faveur de l'environnement (paramètres Xerox® Earth Smarts, recto verso, N en 1, désactivation des pages de garde et ID d'impression, jeu échantillon intelligent, mise en attente de tous les travaux) Impression recto verso (par défaut)</p> | <p>Utilisation des valeurs par défaut des applications Activation/désactivation des pages de garde Options Couleur personnalisées (Couleur By Words) État bidirectionnel en temps réel Sélection de couverture Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur Options d'image (économie de toner, résolution -standard, haute, améliorée-) Identification des travaux (identification d'impression ou bannière, identification d'impression dans les marges de la première page uniquement ou sur toutes les pages) Fax LAN (nécessite le kit Fax en option) Mise en page / Filigrane N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Mise en page des cahiers Finition Ajustement au nouveau format papier Mise en attente de tous les travaux Sélection de papier par attribut Jeu d'échantillon Travail sauvegardé (les travaux en couleur peuvent être imprimés en monochrome) Impression sécurisée avec suppression programmée Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, autres pages spéciales) Conservation et rappel des paramètres de pilote Fonctionnalités en faveur de l'environnement (paramètres Xerox® Earth Smarts, recto verso, N en 1, désactivation des pages de garde et ID d'impression, jeu échantillon intelligent, mise en attente de tous les travaux) Impression recto verso (par défaut)</p> | |
| Impression depuis USB | <p>Permet l'impression mobile à partir d'un port USB de type A situé sur le panneau avant Prend en charge l'impression directe depuis l'ordinateur via un port USB de type B Formats de fichiers pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS, PCL Les travaux Couleur peuvent être imprimés en noir et blanc</p> | | | | | |
| Systèmes d'exploitation | <p>Microsoft® Windows® XP SP3 (32 et 64 bits) Windows Server 2003 SP2 R2 (32 et 64 bits) Windows Server 2008 et R2 (32 et 64 bits) Windows Server 2012 et R2 (64 bits) Windows Vista SP2 (32 et 64 bits) Windows 7 (32 et 64 bits) Windows 8 (32 et 64 bits) Windows 8.1 (32 et 64 bits) Windows 10 (32 et 64 bits) Mac OS 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 Linux® Redhat® Fedora® Core 20 x86 Ubuntu® 14.04 x64 openSUSE® 13.1 x64</p> | | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Impression | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Protocoles réseau | TCP/IP : HTTP/HTTPS, protocole IPP, LPR/LPD, impression par interface de connexion brute/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Microsoft Windows Networking sur IP Bonjour® / AirPrint® IPv6 Secure FTP Possibilité de désactiver la plupart des protocoles non utilisés | | | | |
| Protocoles d'administration | DHCP, SNMP, WINS, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS | | | | |
| Polices | PCL : 93 polices évolutives, police bitmap d'imprimante par ligne (prise en charge des polices cyrilliques) ; PostScript 3 : 173 polices Type 1, 2 polices maîtresses multiples | | | | |
| Xerox® Mobile Express Driver® | Facilite l'accès, l'utilisation et la gestion pour les utilisateurs mobiles des périphériques Xerox® et non-Xerox® sur chaque nouveau site. La connexion de Mobile Express Driver à un nouveau réseau déclenche la recherche automatique des imprimantes disponibles et présente leur état et leurs fonctions. Il est possible d'enregistrer une liste des imprimantes « favorites » pour chaque site, de conserver les paramètres d'impression d'une application en vue de leur utilisation sur n'importe quelle imprimante et sur n'importe quel réseau, et de réduire ainsi le nombre de demandes d'assistance technique adressées au service informatique. | | | | |
| Xerox® Global Print Driver® | Un pilote d'impression vraiment universel qui permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à jour et de gérer les périphériques Xerox® et non-Xerox® à partir d'un seul pilote. 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. | | | | |
| Pilote Xerox® Pull Print | Permet aux responsables informatiques de sélectionner, de déployer et de gérer facilement tous les périphériques d'impression à l'aide d'un seul et même pilote dans un environnement d'impression à la demande. Utilise une seule file d'attente et un pilote unique. Le pilote Xerox® Pull Print facilite la mise en œuvre d'une large gamme de périphériques d'impression. Les administrateurs informatiques n'ont plus besoin de gérer et de configurer de multiples pilotes. Utilisé en combinaison avec Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® et d'autres. | | | | |
| Carnet d'adresses unifié pour les fonctions de télécopie, télécopie Internet, e-mail, numérisation vers... | | | | | |
| Fonctions | Services pris en charge : Fax, fax Internet, e-mail, numérisation vers Nombre maximum de contacts : 5 000 Contacts : une ou plusieurs destinations possibles Favoris pour accéder rapidement aux services pris en charge | | | | |
| Numérisation | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Accès simultané | Numérisation possible pendant que le système imprime, copie ou transfère un document numérisé vers le réseau ou le télécopieur (priorité donnée au retour des originaux numérisés et à l'impression de travaux simultanés) | | | | |
| Vitesse de numérisation | Jusqu'à 80 pages par minute noir et blanc et couleur (Recto) Jusqu'à 139 images par minute (ipm) noir et blanc et couleur (Recto verso) | | | | |
| Résolution | 72 x 72 ppp à 600 x 600 ppp | | | | |
| Profondeur de pixels | 1 bit (noir et blanc), 8 bits (Niveaux de gris), 24 bits (couleur) | | | | |
| Zone de numérisation maximale | A3 | | | | |
| Gestion des modèles de numérisation | Prise en charge de 250 modèles Création de modèles de numérisation Xerox® CentreWare® IS et partage via le clonage de périphériques vers d'autres imprimantes multifonctions Options de rapport de confirmation | | | | |
| Protocoles réseau | sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS | | | | |
| Compression de fichiers | Couleur TIFF (TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPEG, LZW) TIFF noir et blanc (compression G3MH, G4 MMR ; pages uniques ou multiples) PDF/OCR et PDF/A-1b interrogeable (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG, décompression (pour noir et blanc et dans MRC)) PDF linéarisé / PDF/A | | | | |
| Champs de gestion documentaire (métadonnées) | Fonctions uniquement disponibles dans les modèles de numérisation réseau vers fichier : <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 (champs de métadonnées composés de noms de champs, de valeurs par défaut et d'autres paramètres) • Champs personnalisés affichés sur l'interface utilisateur pour la saisie de données variables | | | | |
| Fonctions de numérisation | Originaux multiformats Travail de numérisation fusionné Qualité de compression / Contrôle de la taille du fichier Type de document (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Suppression automatique du fond et des ombres Conservation du format (pour les originaux multiformats) Prise en charge TWAIN/WIA 2.0 Documents reliés Effacement des marges Réduction/Agrandissement Touches numérisation en une étape (jusqu'à 10) | | | | |
| Numérisation vers courrier électronique (Standard) | | | | | |
| Fonctions de numérisation | <ul style="list-style-type: none"> • Signatures de courrier électronique (6 lignes de 128 caractères maximum), corps du message (modifiable par l'utilisateur), options de page de confirmation de courrier électronique CentreWare IS • Numérisation vers courrier électronique, cryptage S/MIME • Signature de courrier électronique (exige l'option Carte à puce) • Numérisation automatique à soi-même | | | | |
| Accès aux annuaires | Liste d'adresses via LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino), Carnet d'adresses du périphérique | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Numérisation vers... (Standard) | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| Fonctions | Numérisation USB Numérisation vers un dossier réseau (en association avec les entrées du carnet d'adresses unifié) Numérisation vers Accueil Numérisation réseau Numérisation vers courrier électronique | | | | |
| Numérisation flux de travail (En option) | | | | | |
| Logiciel de numérisation | Autostore v7 ecopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2 | | | | |
| Applis de numérisation et Xerox® App Gallery | Numérisation vers/depuis : Dropbox™, Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Microsoft Office 365™ et Box® Voir la liste complète des applications disponibles dans App Gallery : www.xerox.com/appgallery . | | | | |
| Sécurité | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Fonctions | <ul style="list-style-type: none"> • Authentification étendue <ul style="list-style-type: none"> - Authentification réseau pour accéder au périphérique et/ou aux services du périphérique via Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003/Windows Server 2008/Windows server 2012), NDS, LDAP - Authentification locale (base de données interne) - Authentification par carte à puce : prise en charge de la carte PIV/144k CAC (clé de certificat 2 048 bits)/ .NET - Données sécurisées - Fichiers PDF avec signature numérique dans le cadre de l'authentification par carte à puce - Cryptage et authentification vers SMTP pour les numérisations vers courrier électronique - PDF chiffré / protégé par mot de passe (avec les modèles de numérisation réseau et vers courrier électronique uniquement) - Impression sécurisée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau) - Écrasement d'image immédiat / Suppression sécurisée des travaux à l'aide d'algorithmes approuvés - Écrasement d'image à la demande (programmé, manuel), inclut le nettoyage de la zone non utilisée du disque - Chiffrement du disque dur 256 bits FIPS 140-2, TLS, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3 • Autorisation étendue <ul style="list-style-type: none"> - Accès SA en fonction des informations d'identification réseau - Autorisation par utilisateur et par service - Autorisations des utilisateurs requises pour accéder à l'impression et aux fonctions d'impression (telles que l'accès à la couleur ou les restrictions de temps) : reflétées au niveau du pilote d'impression - Accès réseau sécurisé • Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, SFTP <ul style="list-style-type: none"> - Sécurité intégrée McAfee®, désactivation des ports dont ports USB, liste de contrôle, masquage du nom du travail d'impression, contrôle d'intégrité McAfee (en option) • Certification Common Criteria ISO 15408 (évaluation en cours) | | | | |
| Lecteur de carte RFID intégré Xerox® E1.0 (kit en option) | Prise en charge intégrée de la plupart des cartes de sécurité du secteur pour une sécurité accrue ; avec lecteurs de carte intégrés dans le panneau de commande du multifonction | | | | |
| Télécopie | AltaLink C8030 | AltaLink C8035 | AltaLink C8045 | AltaLink C8055 | AltaLink C8070 |
| Fonctions télécopie serveur réseau | | | | | |
| Compatibilité | ITU (CCITT) groupe 3 ; diverses solutions Xerox Business Innovation Partner Solutions | | | | |
| Zone de numérisation maximale | A3 | | | | |
| Fax Fonctions d'envoi | Numérisation recto uniquement ou recto verso (jusqu'à A3) Ajout à la liste de destinataires (50 numéros maximum) Travail fusionné, Favoris, Envoi différé (heure spécifique), Type de document (photo, texte ou photo et texte) | | | | |
| Fonctions d'impression de fax | Impression recto uniquement ou recto verso, agrafe, impression sécurisée | | | | |
| Résolution de transmission | Superfine : 400 x 200 ppp (Numérisation à 600 x 600 ppp) Élevée : 200 x 200 ppp Standard : 200 x 100 ppp | | | | |
| Fonctions de télécopie Internet | | | | | |
| Compatibilité | Transmission directe de documents prêts à imprimer à des télécopieurs Internet distants ou à des clients de courrier électronique (SMTP) Réception et impression automatique des documents envoyés par courrier électronique depuis des machines distantes dotées d'une fonction de télécopie Internet ou des clients de messagerie électronique | | | | |
| Accès aux annuaires | Utilise le carnet d'adresse unifié | | | | |
| Envoi/Réception | TIFF multipage, PDF images uniquement | TIFF multipage, PDF image uniquement | TIFF multipage, PDF images uniquement | TIFF multipage, PDF image uniquement | |
| Résolution | 72 x 72 ppp à 600 x 600 ppp Profondeur de pixels : 1 bit (noir et blanc) | | | | |
| Protocoles réseau | SMTP (envoi), POP3 (réception) | | | | |
| Conformité | Conforme à la norme ITU-T T.37 | | | | |
| Fonctions de télécopieur (Installation par le client) – 1 ou 2 lignes | | | | | |
| Compatibilité | ITU (CCITT) Groupe 3 | | | | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Fonctions de télécopieur (Installation par le client) – 1 ou 2 lignes | | |
|---|--|--|
| Vitesse/Modems | Un ou deux modems V.34 : 33,6 Kbps, Temps de transmission inférieur à 4 secondes par page Adaptateur de terminal analogique ATA avec T38 (en option) | |
| Compression/Vitesse | MH/G3, MMR/SG3 | |
| Résolution | Envoi autonome : Standard : 200 x 100 ppp Élevée : 200 x 200 ppp Superfine : 600 x 600 ppp Réception: Tous formats acceptés | |
| Télécopie Fonctions d'envoi | Fax LAN (fax depuis le pilote d'imprimante) Réduction automatique des transmissions de fax État des travaux page par page sur la machine Envoi différé, Travail fusionné, Favoris Renvoi automatique depuis la mémoire Pages de garde automatiques Fax PSTN Envoi groupé (en fonction de la capacité de mémoire) | |
| Télécopie Fonctions de réception | Impression recto uniquement ou recto verso Avec ou sans agrafe Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête) ou automatique Sélection du bac de réception Jusqu'à 200 boîtes aux lettres protégées par mot de passe Réception sécurisée Horodatage de réception Délai de réponse automatique | |
| Transfert de télécopie | Transfert vers courrier électronique ou emplacement SMB Transfert de fax à la réception uniquement | |
| Rapports de télécopie | Activité, répertoire de numéros, groupe de contacts, confirmation des transmissions, fax en attente, rapport sur les options, rapport d'écrasement à la demande, rapport de boîte aux lettres, rapport de diffusion | |
| Accès aux annuaires | Utilise le carnet d'adresse unifié Envoi groupé de fax possible | |
| Renumerotation automatique | Jusqu'à 14 tentatives (selon exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes | |
| Renvoi automatique | Jusqu'à 5 tentatives | |
| Gestion du périphérique | | |
| Support de gestion | SNMP Version 1, SNMP Version 2c et SNMP 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 | <p>Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau. Assure la gestion du périphérique depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web et fonctionnant sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée par SNMP (quel que soit le fabricant). • 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. • Requiert Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 ou Windows 7 et Internet Explorer 8.x et version supérieure. • Intégration CentreWare disponible pour Tivoli® NetView®, Unicenter TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView® | <p>Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau. Assure la gestion du périphérique depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web et fonctionnant sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée par SNMP (quel que soit le fabricant). • 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. • Requiert Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 ou Windows 7 et Internet Explorer 8.x et version supérieure. • Intégration CentreWare disponible pour Tivoli® NetView®, Unicenter TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView® |
| Novell NDPS/NEPS | Application passerelle serveur : outil centralisé d'administration | |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Gestion du périphérique | |
|--|--|
| Xerox® Device Manager | Xerox® Device Manager recueille et gère les données permettant de prendre des décisions basées sur des faits précis dans le cadre de l'environnement de gestion des périphériques de votre entreprise. Il s'agit d'un outil unique qui permet d'installer des files d'attente d'impression, de configurer, de gérer, de surveiller et d'établir des rapports sur les périphériques en local et en réseau (quel que soit le fabricant) de toute l'entreprise. Xerox® Device Manager offre les avantages suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Surveillance et dépannage des périphériques • Rapports complets et détection des nouveaux périphériques • Collecte des informations d'utilisation, rétrofacturation et capacité de facturation |
| Types de périphériques Xerox® pour environnement SAP | Xerox, associé à SAP par le biais de sa participation Gold au programme SAP Printer Vendor Programme, propose une connectivité transparente entre les systèmes SAP et vos imprimantes et imprimantes multifonctions Xerox®. De plus, en votre qualité de client SAP, vous bénéficiez de types de périphériques Xerox® certifiés SAP directement depuis le modèle de livraison en ligne de SAP. Les types de périphériques certifiés SAP pour les imprimantes et imprimantes multifonction Xerox® sont disponibles en téléchargement. www.office.xerox.com/software-solutions |
| Types de périphériques Xerox® pour utilitaire codes barres intelligent SAP R/3 (en option) | Offre une intelligence intégrée permettant d'imprimer des codes barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée correctement dans des versions spécifiques d'environnement SAP et dans les pages système SAP Latin-1 (ISO8859-1) uniquement. S'utilise avec les types de périphériques Xerox® PostScript pour l'environnement SAP et avec les polices de codes barres Xerox® Font Centre. Informations disponibles sur le site www.office.xerox.com/software-solutions |
| Xerox® Barcode Pro PS (en option) | 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 également d'imprimer des codes barres à partir de n'importe quelle application (client SAP ou gros système) prenant en charge l'impression PostScript. Informations disponibles sur le site www.office.xerox.com/software-solutions |
| Serveur Web intégré Xerox® - pages Web sur les périphériques intégrés Fourni par le périphérique | |
| État du périphérique | Serveur Web intégré au contrôleur réseau : <ul style="list-style-type: none"> • État/contenu des magasins • État des consommables • Alertes Panneau de commande distant |
| Soumission de travaux | Fichiers prêts à être imprimés : PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS, TXT, PRN Sélection de la fonction de sortie (recto verso, couleur de sortie, assemblage, orientation, agrafage, perforation, pliage, destination de sortie) Options de diffusion (immédiate, jeu d'échantillons, différée et sécurisée, enregistrement des travaux ou réimpression) |
| Administration des périphériques | Facilite l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance |
| Navigateurs | Internet Explorer 10.x, 11.x Safari 8.x, 9.x, 10.x Mozilla Firefox 35.x à 51.x Opera 27.x à 41.x Chrome 4.0x à 56.x |
| Support | Installation des pilotes d'imprimante/de numérisation et assistance en ligne via une page Web |
| Langues prises en charge | Allemand, anglais international, arabe, chinois simplifié, coréen, danois, espagnol international, finnois, français international, italien, néerlandais, japonais, norvégien, portugais brésilien, russe, suédois |
| Remote Services | |
| Relevé automatique des compteurs (AMR) | Automatise le processus de collecte et d'envoi des relevés de compteurs pour le suivi et la facturation relative à l'utilisation des appareils Xerox®. Évite d'impliquer l'utilisateur final dans des opérations chronophages et garantit l'envoi des compteurs vers Xerox dans le respect des délais. |
| Réapprovisionnement automatique des consommables (ASR) | 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. |
| MaintenanceAssistant | Offre un moyen rapide (et gratuit) de résoudre les problèmes potentiels, de recevoir une assistance et d'automatiser le processus de dépannage/réparation. Les données relatives au diagnostic sont envoyées à Xerox®, permettant une résolution plus rapide des problèmes, par l'utilisateur ou par des techniciens de support, à l'aide d'outils de service à distance, ce qui augmente la disponibilité de la machine. |
| Comptabilisation | |
| Comptabilisation standard Xerox® | |
| Suivi | Utilisation des copies, impressions, télécopie, numérisations et courriers électroniques |
| Comptabilisation | Jusqu'à 2 497 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (client) Jusqu'à 498 comptes de groupe (service) |
| Fonctions | <ul style="list-style-type: none"> • Possibilité pour l'administrateur de gérer la fonction à distance via l'interface utilisateur Web ou le panneau de commande du périphérique dans les outils. • Possibilité pour l'administrateur d'importer ou d'exporter des comptes utilisateur, comptes de groupe, comptes généraux et limites d'utilisateur via un fichier CSV standard. |
| Options de comptabilisation : de la comptabilisation réseau (gestion comptable entièrement assurée via le serveur central) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Nombreuses solutions disponibles grâce au programme Xerox Alliance Partner. (voir www.xerox.com pour plus d'informations) • Amélioration de la sécurité grâce à la prise en charge du protocole HTTPS. • Le périphérique demande l'authentification du compte à partir du serveur tiers, permettant ainsi l'utilisation de plus grandes bases de données d'utilisateurs et de comptes. • Acceptation de la connexion par authentification au niveau du panneau de commande et transmission à un compte de réseau tiers. • Interface avec un terminal de comptabilisation tiers pour une interface utilisateur avec compte. |

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

| Serveur réseau EFI™ Fiery® intégré(en option) | | | |
|---|---|---------------------|---------------------|
| Processeur | Intel® Pentium® G850 double cœur de 2,9 GHz | | |
| Mémoire (ESS) | 1 Go | | |
| Disque système | Disque dur de 500 Go | | |
| Langage de description de page | PostScript v 3020 | | |
| Fonctions | Capacité Fiery Command WorkStation via un PC ou un Mac (à fournir par le client) avec la gestion de la file d'attente Aperçu des travaux Fusion des travaux Modification des propriétés des travaux Tables de couleur PANTONE Paramètres Couleur expert : profil, rendu et simulation Fiery FreeForm : capacités de données variables Plieuse-brocheuse : assistant de création de cahiers Impression depuis un lecteur flash USB Effacement sécurisé EFI PrintMe Fiery® VUE Étalonnage Impression sécurisée Authentification des utilisateurs Gestion par glisser-déplacer avec CWS Importation de travaux | | |
| Connectivité | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T | | |
| En option | Options groupées Fiery (Spot On, repérage automatique, dossiers actifs, imprimantes virtuelles) Commutateur réseau pour relier l'imprimante et le serveur Fiery au réseau | | |
| Consommables | Description | Quantité | Numéro de référence |
| Consommables | | | |
| Cartouche de toner (À la vente)⁵ | Noir | 26 000 pages | 006R01697 |
| | Cyan | 15 000 pages | 006R01698 |
| | Magenta | 15 000 pages | 006R01699 |
| | Jaune | 15 000 pages | 006R01700 |
| Nettoyeur de courroie de transfert | 1 ensemble | 160 000 pages | 001R00613 |
| Deuxième rouleau de transfert | 1 ensemble | 200 000 pages | 008R13064 |
| Cartouches d'agrafes | pour le module de finition BR, le module de finition bureautique intégré, le module de finition bureautique LX et l'agrafeuse externe (1 cartouche par carton) | 5 000 par cartouche | 008R12964 |
| | pour le module de finition BR avec Création de brochures (1 cartouche par carton) | 5 000 par cartouche | 008R13177 |
| | pour la plieuse-brocheuse du module de finition bureautique LX (8 cartouches par carton) | 2 000 par cartouche | 008R12897 |
| Recharges d'agrafes | pour le module de finition bureautique intégré, le module de finition bureautique LX et l'agrafeuse externe (3 recharges par carton) | 5 000 par recharge | 008R12941 |
| Xerox® Smart Kit® | | | |
| Module photorécepteur⁶ | 1 par Couleur | 125 000 | 013R00662 |
| Bac récupérateur de toner avec filtre à dépression⁷ | 1 cartouche | 43 000 | 008R13061 |

¹ Volume maximal attendu sur une période d'un mois. Ce volume ne sera pas forcément maintenu de manière régulière.

² Volume d'impression mensuel régulier attendu.

³ L'option XPS est requise pour imprimer les fichiers XPS.

⁴ La capacité s'entend pour un support de 75 g/m² ; elle varie en fonction des différents grammages.

⁵ Estimations : le rendement de la cartouche de toner est basé sur une couverture de 5 % d'un support A4 DGC. Ce rendement peut varier en fonction de nombreux facteurs, y compris mais sans s'y limiter, la zone de couverture des images, le contenu des images, le format de support, le mode d'utilisation, les types d'applications, les volumes d'impression mensuels et le niveau de qualité des images.

⁶ Le rendement moyen du module photorécepteur est basé sur un tirage de 5 pages de support A4 DGC, constitué à 30 % de pages couleur et 70 % de pages noir et blanc.

⁷ Le rendement du bac récupérateur de toner varie selon le type d'image, le pourcentage de couverture et le volume du tirage.

Imprimantes multifonctions couleur Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

www.xerox.com

©2017 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Xerox®, Xerox avec la marque figurative®, AltaLink®, CentreWare®, ConnectKey®, Copier Assistant®, DocuShare®, Global Print Driver®, MeterAssistant®, Mobile Express Driver®, SmartKit® et SuppliesAssistant® sont des marques déposées de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. En sa qualité de partenaire ENERGY STAR®, Xerox Corporation déclare le présent modèle conforme aux directives ENERGY STAR relatives aux économies d'énergie. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis. Les informations contenues dans cette brochure sont susceptibles de changer sans préavis.
Mise à jour 8/17 AC8SS-01FC

