

Imprimantes multifonctions

Xerox® AltaLink®

xerox™

B8245/B8255/B8270



Les imprimantes multifonctions AltaLink® B8200 bénéficient de la technologie Xerox® ConnectKey®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.connectkey.fr.

Spécifications du système	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Vitesse¹	Jusqu'à 45 ppm	Jusqu'à 55 ppm	Jusqu'à 72 ppm
Volume mensuel²	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 250 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
Disque dur/ Processeur/ Mémoire	Minimum SSD NVMe 256 Go/ En option : Disque dur SSD NVMe 1 To/Intel® Atom™ 1,91 GHz quadri-cœur/Mémoire système de 4 Go		
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, NFC ; En option : Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® avec Wi-Fi® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™)		
Fonctions du contrôleur	Clonage de configuration, surveillance de configuration, orchestrateur de parc, panneau de commande distant, carnet d'adresses unifié, tableau de bord de sécurité, apprentissage adaptatif		
Copie et impression			
Résolution de copie et d'impression	Copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp Impression : Jusqu'à 1200 x 2400 ppp		
Délai de sortie de la première impression (seulement)	3,7 secondes	3,2 secondes	3,0 secondes
Délai de sortie de la première copie (seulement) (depuis la glace d'exposition/ préchauffage terminé)	4,1 secondes	3,6 secondes	3,0 secondes
PDL	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
Fonctions d'impression	Valeurs par défaut de l'application, état bidirectionnel en temps réel, mise en page de cahiers, impression protégée chiffrée, suspension de tous les travaux, identification des travaux, surveillance des travaux, impression longue feuille (bannière), Print Around, impression à partir d'espaces d'archivage cloud (Dropbox, OneDrive et Google Drive), impression à partir de dispositifs USB, impression sur un autre papier, mise à l'échelle, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, impression recto verso (par défaut), paramètres de pilotes Xerox® Earth Smart, Microsoft Universal Print/IPP avec Print Support Application ; En option : Gestion du contenu d'Impression depuis et de Numérisation vers Xerox® DocuShare® Go		
Compatibilité mobile et cloud			
Connectivité mobile	Communication en champ proche (NFC) ; En option : Wi-Fi Direct®, Wi-Fi® (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) avec iBeacon (Bluetooth®)		
Impression mobile	Mopria® Print, Apple™ AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), appli @PrintByXerox ; En option : Application mobile Xerox® Workplace (iOS/ Android) AirPrint™ (iOS) incluant iBeacon™ (Bluetooth® pour AirPrint Discovery)		
Numérisation mobile	Mopria® Scan, Apple™ AirPrint™, Appli Xerox Easy Assist ; En option : Appli Workplace Mobile de Xerox® (iOS/Android)		
Applications mobiles et galerie d'applications Xerox	Automatisation des processus quotidiens avec des applis en option qui traduisent, expurgent, signent électroniquement, personnalisent, impriment, convertissent, acheminent, collaborent et communiquent. Visitez www.xerox.fr/fr-fr/connectkey/application-professionnelle pour rechercher des applis par secteur ou workflow. Logiciel et services : Xerox® DocuShare® (xerox.fr/ecm), XMPie® (www.xerox.fr/fr-fr/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-communication-personnalisee-xmpie), Solutions Xerox® pour environnements de travail (www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions).		
Plateforme Xerox® Workflow Central	En option : Une plateforme unifiée pour une productivité ininterrompue sur les ordinateurs les appareils mobiles et les imprimantes. Grâce à la suite de workflows de Workflow Central en constante évolution basée dans le cloud, vous transformez des documents en fichiers audio pour les écouter facilement, convertir des fichiers PDF ou des fichiers images dans les formats Microsoft les plus courants pour les partager avec un plus grand nombre de personnes, transformer l'écriture manuscrite en texte lisible, modifiable et partageable, traduire plus de 40 combinaisons de langues différentes et expurger automatiquement des informations personnelles identifiables en utilisant des mots ou des phrases prédéfinis (www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles/xerox-workflow-central-platform)		
Xerox® Workplace Suite et Xerox® Workplace Cloud	En option : Conçu pour réduire les coûts et gagner du temps, Xerox® Workplace Suite est un ensemble modulaire de workflows qui permet un contrôle efficace du parc d'imprimantes tout en encourageant la productivité et la mobilité des salariés à l'aide de processus performants. Xerox garantit une flexibilité client optimale en proposant cet ensemble de fonctionnalités en deux versions : une version serveur basée sur site (Workplace Suite) et une version basée dans le cloud (Workplace Cloud) (www.xerox.fr/fr-fr/connectkey/application-professionnelle)		
Intégration du fournisseur d'identité cloud (IdP)	Utilisez vos informations d'identification d'ordinateur de bureau, d'ordinateur portable ou de connexion mobile pour vous connecter à vos multifonctions AltaLink® grâce aux connexions directes avec les fournisseurs d'identité cloud populaires, Okta, Ping Identity et Microsoft® Azure		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Numérisation	
Fonctions standard	Destinations : Numérisation vers USB/PC via le port USB/courrier électronique/réseau (destinations SMB, sFTP, FTP, HTTP, HTTPS), numérisation vers impression ; Formats de fichiers : PDF, PDF/A, JPEG, TIFF ; Fonctions pratiques : Applis 1 touche, sécurité de l'imagerie avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink (seule la fonction de détection de marque est prise en charge sur les multifonctions monochromes), reconnaissance optique des caractères (ROC), PDF protégé par mot de passe, aperçu de numérisation, numérisation vers dossier, numérisation répertoire principal, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, accélérateurs de workflow sans contact, prise en charge TWAIN, carnet d'adresses unifié
Fonctions en option	Numérisation vers des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive) Application de numérisation Xerox® pour DocuShare®, autres solutions disponibles auprès de divers partenaires Xerox® Business Innovation Partners sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression , Gestion de contenu Impression à partir de et Numérisation vers Xerox® DocuShare® Go
Télécopie	
Fonctions standard	Activation de télécopie sur serveur réseau, télécopie en amalgame
Fonctions en option	Télécopie Walk-Up (option une ligne et 2 lignes, inclut la télécopie LAN, la télécopie directe et la retransmission de télécopie vers e-mail ou SMB partagé)
Sécurité	
Fonctions standard	802.1x, contrôle d'accès, Journal d'audit, mesures automatisées contre les menaces grâce à l'intégration Trellix DXL*/Cisco pxGrid, certificat auto-signé automatique, intégration Cisco® Identity Services Engine (ISE), surveillance des configurations, tableau de bord de sécurité, impression chiffrée et sécurisée, disque de stockage chiffré (AES 256 bits), FIPS 140-3, vérification du micrologiciel, HTTPS, sécurité d'imagerie (copie, impression, numérisation, courrier électronique) avec la technologie exclusive de détection infrarouge d'AltaLink (seule la fonction de détection de marque est prise en charge sur les multifonctions monochromes), IPsec, Chiffrement au niveau du travail via HTTPS et des pilotes, Authentification locale (base de données interne), Microsoft Universal Print/IPP avec application d'assistance à l'impression (impression sécurisée et libération sécurisée), authentification réseau, filtrage port/IP/domaine, certificats de sécurité avec ECDSA, tableau de bord de sécurité, modèles de sécurité, authentification par carte sans serveur, sFTP et courrier électronique chiffré, authentification SHA-256, intégration SIEM (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), courrier électronique signé, SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, Trusted Platform Module (2.0), Trellix Embedded Control Allowlisting*, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trusted Boot, Accès utilisateur et Pare-feu interne, autorisations utilisateur, certification Common Criteria (ISO 15408) seront disponibles dans une version ultérieure du micrologiciel
Fonctions en option	Trellix Integrity Control®, Kit d'activation de smart card (CAC/PIV.NET)³, lecteur de carte RFID intégré Xerox®, lecteur de stockage chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3), WPA2™ et WPA3™ avec WI-FI® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™) ; Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security, en savoir plus sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions
Gestion de l'impression	
Fonctions standard	Comptabilisation standard Xerox® (copie, impression, numérisation, télécopie et courrier électronique), activation de la comptabilisation réseau
Fonctions en option	Xerox® Workplace Cloud/Suite, autres solutions de comptabilisation réseau auprès de divers partenaires Xerox® Business Innovation Partners. Service virtuel de gestion déléguée des impressions Xerox® ; pour en savoir plus, rendez-vous sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression#printmanagement
Applis d'intelligence artificielle préinstallées intégrées	
Fonctions standard	<p>L'appli Xerox® Note Converter exploite la puissance de l'IA pour exploiter l'écriture manuscrite. Elle vous permet de convertir rapidement vos notes en un document MS Word ou un fichier numérique. Modifiez, stockez et partagez facilement vos notes de réunions et gagnez un temps précieux</p> <p>L'appli Xerox® Summarizer résume des documents pour les afficher, les imprimer et les envoyer par e-mail. Grâce à l'intelligence artificielle (IA), Xerox® Summarizer condense des dizaines, voire des centaines de pages par réduction du document numérisé à un pourcentage de l'original ou en créant une interprétation concise du texte source</p> <p>L'appli Xerox® Auto-Redaction s'appuie sur l'intelligence artificielle du logiciel Data Loss Prevention (DLP) de Google pour sélectionner des informations personnelles identifiables (IPI) prédéfinies ou des mots ou expressions spéciales, et les expurger automatiquement</p> <p>Pour plus d'informations, consultez la foire aux questions des applis IA intégrées de l'imprimante multifonctions AltaLink® 8200 Xerox®</p>

Fonctions et accessoires



Le chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage permet de gagner du temps en numérisant simultanément les deux faces des pages, avec jusqu'à 270 impressions par minute (ipm).

INTERFACE UTILISATEUR



L'écran tactile couleur intuitif de type **tablette de 10,1 pouces** personnalisable permet d'effectuer des tâches en quelques manips. Faites l'essai sur www.xerox.com/SIM7.

ALIMENTATION PAPIER⁴

Deux magasins réglables de 520 feuilles (en standard dans toutes les configurations). Le magasin 1 gère les formats papier allant jusqu'à A3/11,7 x 17 po et le magasin 2 gère les formats jusqu'à SRA3/ 12 x 18 po.



Le kit pour enveloppes (en option ; remplace le magasin 1) accepte jusqu'à 60 enveloppes.



La configuration de module à 2 magasins grande capacité porte la capacité totale à 3 140 feuilles de papier.

Le départ manuel accepte jusqu'à 100 feuilles ; Formats personnalisés : 89 x 98 mm à 320 x 1320 mm/3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po



Le magasin grande capacité (en option) contient 3000 feuilles A4/8,5 x 11, portant la capacité maximale à 6140 feuilles.



TECHNOLOGIES INNOVANTES



Le lecteur de carte RFID intégré Xerox® (en option) permet une authentification par carte avec prise en charge de plus de 90 cartes d'accès.



La communication en champ proche (NFC) Toucher pour coupler permet aux utilisateurs de coupler leurs appareils mobiles au panneau de commande utilisateur de l'imprimante multifonctions AltaLink® B8200 pour bénéficier d'une connexion instantanée.



Le capteur de proximité intelligent détecte les utilisateurs à proximité. Il permet d'économiser l'énergie pendant les périodes d'inactivité et active automatiquement l'appareil lorsqu'un utilisateur s'approche.

RÉCEPTION/ MODULES DE FINITION⁴



Le module de finition Office (en option) offre des fonctions avancées de finition en option, telles que les rainage/pliure et l'agrafage à cheval de cahier, qui permet d'agrafer des brochures de 60 pages (de 2 à 15 feuilles).



Le module de finition Business Ready (BR) (en option) vous offre des fonctions de finition avancées à un prix avantageux.



L'unité de pliage en C/en Z (en option) ajoute des fonctions de pliage en C, en Z et en demi-feuille en Z au module de finition BR ou au module de finition BR avec plieuse/brocheuse.



Le module de finition BR avec plieuse/brocheuse (en option) crée des brochures de 64 pages avec agrafage à cheval (de 2 à 16 feuilles).

IMPRESSION LONGUE FEUILLE

Le kit d'alimentation en feuilles longues (en option) peut imprimer des supports jusqu'à 320 x 1320 mm/12,6 x 52 po.



Bac à décalage double (disponible lorsqu'aucun module de finition n'est installé ; bac à décalage unique avec modules de finition).



Le module de finition Office intégré (en option avec B8245/ B8255) permet l'empilage de 500 feuilles, et l'agrafage 2 positions de 50 feuilles.



L'agrafeuse externe (en option) agrafe jusqu'à 50 feuilles de 75 g/m²/20 lb.

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Caractéristiques du périphérique			
Langues du panneau de commande	Anglais américain, catalan, tchèque, danois, allemand, anglais international, espagnol international, français international, croate, italien, hongrois, néerlandais, norvégien, polonais, portugais brésilien, roumain, finnois, suédois, turc, grec, russe, ukrainien, arabe		
Accessoires			
En option	SSD NVMe 1 To Plieuse/brocheuse pour module de finition Office Module de finition BR (Business Ready) (nécessite un kit de transport horizontal) Module de finition BR avec Création de brochures (nécessite le kit de transport horizontal) Unité de pliage en C/Z pour le module de finition BR simple ou avec plieuse/brocheuse Agrafeuse externe (avec surface de travail) Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1) Dispositif externe, également appelé « dispositif d'accès auxiliaire », conçu pour les dispositifs d'accès auxiliaires de tierces parties, tels que compteurs de monnaie et lecteurs de cartes Magasin grande capacité 3 000 A4/ 8,5 x 11 Perforateur (2/3, 2/4, perforation suédoise) Kit de transport horizontal Module de finition de Office intégré (disponible sur les appareils AltaLink® B8245, B8255) Kit d'alimentation longue feuille (impression de bannières) Kit d'activation de contrôle d'intégrité Trellix® Kit de détection multi-alimentation (AltaLink® B8270 uniquement) Module de finition Office Kit d'activation de numérisation vers le cloud Kit d'activation de smart card ³ Kit de polices Unicode Clavier USB/ Kit d'étagère Télécopie walk-up (options une ou deux lignes, comprend la télécopie LAN) Wi-Fi®/ Wi-Fi Direct® avec Wi-Fi® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™) Kit de lecteur de carte RFID intégré Xerox®		
Alimentation électrique	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
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 %, 10 A

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Caractéristiques du périphérique (suite)			
Consommation électrique	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
En fonctionnement (moyenne)	115 V : 717 watts 230 V : 674 watts	115 V : 806 watts 230 V : 760 watts	115 V : 929 watts 230 V : 908 watts
Mode En attente	115 V : 71 watts 230 V : 71 watts	115 V : 72 watts 230 V : 70,3 watts	115 V : 91,1 watts 230 V : 79 watts
Mise hors tension automatique/mode veille	115 V : 0,58 watt 230 V : 0,60 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,58 watt 230 V : 0,61 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,59 watt 230 V : 0,61 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)
Préchauffage (depuis le démarrage)	82 secondes minimum		
Temps de sortie du mode Veille	4,5 secondes minimum		
Environnement d'utilisation			
Plage de températures requises	10 à 28° C/50 à 82° F		
Humidité relative requise	De 15 % à 85 %		
Niveaux de puissance sonore	En fonctionnement : 63,7/64,2 dB(A) En veille : 40,0/40,0 dB(A)	En fonctionnement : 65,2/67,3 dB(A) En veille : 43,0/43,0 dB(A)	En fonctionnement : 70,4 dB(A) En veille : 43,0 dB(A)
Dimensions et poids			
Configuration de base	Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 129,5 kg/286 lb		Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 144,8 kg/319,2 lb
Avec module de finition Office (avec Création de fascicules)	Largeur : 1207 mm/47,5 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 168 kg/370,3 lb		Largeur : 1207 mm/47,5 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 184,2 kg/406 lb
Configuration de base avec module de finition Business Ready (BR)	Largeur : 1395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 173,4 kg/382,3 lb		Largeur : 1395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 188,4 kg/415,4 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse	Largeur : 1496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 190,4 kg/419,7 lb		Largeur : 1496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 205,6 kg/453,3 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse et unité de pliage en C/Z	Largeur : 1632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 240,7 kg/530,6 lb		Largeur : 1632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 255,9 kg/564,2 lb
Configuration de base avec module de finition plieuse-brocheuse BR, unité de pliage en C/Z et magasin grande capacité	Largeur : 2361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 271,6 kg/598,8 lb		Largeur : 2361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 287 kg/632,8 lb
Certifications système/conformité réglementaire			
Certifications	Pour consulter la liste de certifications la plus récente, consultez la page www.xerox.fr/bureau/latest/XOGFS-14F.pdf		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Gestion du papier	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage			
Capacité⁴	130 feuilles		250 feuilles
Vitesse (jusqu'à)	82 ppm en noir et blanc (recto) 161 ipm noir et blanc (recto verso)		135 ppm en noir et blanc (recto) 270 ipm noir et blanc (recto verso)
Formats papier détectés	85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po		
Grammages	60 à 128 g/m ² /16 lb à 32 lb bond		
Départ manuel (standard)			
Capacité⁴	100 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : 89 x 98 mm à 320 x 1320 mm/3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (départ petit côté) ; En option : Kit d'alimentation en feuilles longues (impression de bandeaux)		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture, Longues feuilles/bandeaux (>483 mm/19 po) : 106 à 220 g/m ² /28 lb Bond à 120 lb Index		
Types de papier	Bond Carte Carte verso Personnalisé Enveloppes Carte glacée Carte glacée verso Carte épaisse Carte épaisse verso Carte glacée épaisse Carte glacée épaisse verso Perforé Étiquettes En-tête Fin Carte fine Carte fine verso Carte glacée fine Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Recyclé Transparents Feuilles longues/bandeaux : Carte Carte verso Carte fine Carte fine verso		
Magasins 1 et 2 (standard)			
Capacité⁴	520 feuilles chacun		
Formats	Magasin 1 : Formats personnalisés : 140 x 182 mm à 297 x 432 mm/5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po (départ petit côté) Magasin 2 : Formats personnalisés : 140 x 182 mm à SRA3/5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté)		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Types de papier	Bond Carte Carte verso Personnalisé Enveloppes Carte glacée Carte glacée verso Carte épaisse Carte épaisse verso Carte glacée épaisse Carte glacée épaisse verso Perforé Étiquettes En-tête Fin Carte fine Carte fine verso Carte glacée fine Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Recyclé Transparents		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Gestion du papier (suite)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Module à 2 magasins grande capacité (disponible avec tous les modèles)			
Capacité⁴	Magasin 3 : 867 feuilles Magasin 4 : 1133 feuilles		
Formats	8,5 x 11 po/ A4, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 po) départ grand côté		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Types de papier	Bond Carte Personnalisé Carte glacée Perforé Étiquettes En-tête Carte fine Carte glacée fine Standard Préimprimé		
Magasin pour enveloppes (en option - remplace le magasin 1)			
Capacité⁴	Jusqu'à 60 enveloppes		
Formats	Commerciale n° 10 (9,25 x 4,125 po)/ Monarch (3,9 x 7,5), DL, C5 Formats personnalisés : 98 x 148 mm à 162 x 241 mm/3,9 x 5,8 po à 6,4 x 9,5 po		
Grammages	75 à 90 g/m ² /20 lb à 24 lb bond		
Bac récepteur grande capacité (en option avec tous les modèles)			
Capacité⁴	3000 feuilles		
Formats	Formats standard : A4 ou B5 départ grand côté/8,5 x 11 po ou 7,25 x 10,5 po		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Capacité totale			
Capacité totale du périphérique⁴	Module à 2 magasins grande capacité : 3140 feuilles Module à 2 magasins grande capacité avec magasin grande capacité : 6140 feuilles		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Finition	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Bacs récepteurs (standard) (les bacs à décalage double ne sont pas disponibles avec le module de finition Office intégré et sont limités à un avec les modules de finition Office et BR)			
Capacité du bac récepteur⁴	Bac à décalage double : Jusqu'à 250 feuilles chacun Bac face dessus gauche : Jusqu'à 100 feuilles		
Module de finition Office intégré (en option avec AltaLink® B8245/B8255 uniquement)			
Capacité du bac de réception⁴	500 feuilles A4 (8,5 x 11 po) de 80 g/m ² (20 lb bond) ou 250 feuilles A3 (11 x 17 po) de 80 g/m ² (20 lb bond)		
Formats	89 x 98 mm à 297 x 432 mm/3,5 x 3,9 po à 11,7 x 17 po		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage	Position unique/double Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : A4/B5/8,5 x 11 (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures de 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : A3/B4/8,5 x 14/Tabloid (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures de 220 g/m ²)		
Module de finition Office (en option)			
Capacité du bac de réception⁴	2 000 feuilles non agrafées ou 1 000 feuilles avec agrafage simple ou 750 feuilles avec agrafage double (A4/ 8,5 x 11 po)		
Formats du bac récepteur	210 x 182 mm à 297 x 432 mm/8,3 x 7,2 po à 11,7 x 17 po		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage multiposition	50 feuilles maximum : A4/B5/8,5 x 11 (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures de 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : A3/B4/8,5 x 14/Tabloid (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures de 220 g/m ²)		
Perforation (en option)	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous		
Pliure/brocheuse pour module de finition Office (pliure/rainage, agrafage à cheval) (en option)			
Capacité du magasin supérieur⁴	40 cahiers (2 à 15 feuilles par cahier de 80 g/m ² /20 lb maximum)		
Formats	A4/ 8,5 x 11 départ petit côté B4/ 8,5 x 14 départ petit côté A3/ 11 x 17 départ petit côté		
Agrafage à cheval	Cahier de 2 à 15 feuilles/8 à 60 pages 64 à 220 g/m ² /16 lb bond à 80 lb couverture		
Pliure/rainage	1 à 15 feuilles/sans agrafage 64 à 105 g/m ² /16 lb bond à 28 lb bond		
Module de finition Business Ready (BR) en option (kit de transport horizontal requis)			
Capacité⁴	Bac à décalage supérieur : 500 feuilles Bac de réception et agrafage : 3 000 feuilles non agrafées ou 100 jeux (agrafage double ou 4 positions) 11 x 17 po, 8,5 x 14 po/ A3 ou 200 jeux (agrafage simple) 8,5 x 11 po/ A4		
Formats	100 x 148 mm à 320 x 488 mm/3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po (magasin supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (empilage) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage	Agrafage simple et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m ² / 24 lb Formats 8,5 x 11, 8,5 x 14, 11 x 17, A3, A4, B4 et B5 pris en charge		
Perforation	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous		
Module de finition BR avec pliure/brocheuse (en option) (kit de transport horizontal requis)			
Capacité⁴	Bac à décalage supérieur : 500 feuilles A4/ 8,5 x 11 po non agrafées Bac de réception et agrafage : 1500 feuilles A4/A3/8,5 x 11 po/11 x 17 po non agrafées, ou 200 jeux agrafés au format A4/8,5 x 11 po (agrafage 1, 2 ou 4 points) ou 100 jeux agrafés au format A3/11 x 17 po		
Formats	100 x 148 mm à 320 x 488 mm/3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po (magasin supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (empilage) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)		
Grammages	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage	Agrafage simple et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m ² / 24 lb Formats 8,5 x 11, 8,5 x 14, 11 x 17, A3, A4, B4 et B5 pris en charge		
Perforation	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous		
Pliure/brocheuse	Agrafage à cheval de 2 à 16 feuilles (7 feuilles de 106 à 176 g/m ² couchées, 5 feuilles de 177 à 220 g/m ² couchées) Pliage en deux jusqu'à 5 feuilles 8,5 x 11, 8,5 x 14, Tabloid, A3, A4 pris en charge		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Finition (suite)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Unité de pliage en C/en Z (en option avec module de finition BR et le module de finition BR avec plieuse/brocheuse)			
Types	Pliage en C, pliage en Z et pliage demi-feuille en Z		
Capacité⁴	40 feuilles		
Formats	Pliage en C et Z : A4/8,5 x 11 départ petit côté uniquement (Letter) Pliage en Z : A3/ 11 x 17 uniquement		
Grammages	64 à 90 g/m ² /16 lb à 24 lb bond		
Bacs récepteurs	Magasin pour enveloppes : Pliage en C, pliage en Z, pliage en trois Bac récepteur ou bac supérieur : Pliage demi-feuille en Z		
Agrafeuse externe (en option, surface de travail incluse ⁵)			
Capacité⁴	Agrafage de 50 feuilles 5000 agrafes Prise électrique supplémentaire requise		
Copie	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Délai de sortie de la première copie (depuis la glace d'exposition/ après préchauffage)	4,1 secondes minimum	3,6 secondes minimum	3,0 secondes minimum
Faces (entrée:sortie)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
Quantité	1 à 9999		
Résolution (max.)	Jusqu'à 600 x 600 ppp		
Réduction/Agrandissement	Zoom variable de 25 à 400 % par incréments de 1 %		
Simultanéité	Programmation anticipée pour permettre la mise en file d'attente du travail pendant le traitement du travail initial (copie, impression, télécopie et numérisation)		
Fonctions de copie	Annotations et marquages Bates™ Authentification des services Sélection automatique du papier Réduction et agrandissement automatiques (selon le format de papier sélectionné) Permutation automatique des magasins Création cahier recto verso/ recto verso automatique Travail fusionné (programmation au niveau de la page et vérification de chaque section ou suppression de la dernière section pendant l'assemblage des travaux) Assemblage Couvertures (recto uniquement, recto et verso, verso uniquement, impression intérieure et extérieure : vierge ou imprimée) Séparateurs (vierges) Effacement de bords Aide sur les fonctions (texte intuitif et descriptions graphiques) Copie de carte d'identité Ajustements de la qualité d'image Décalage de l'image (avec option de centrage automatique) Sécurité d'imagerie (seule la fonction de détection des marques est prise en charge sur les multifonctions monochromes) Inversion d'image (image négative ou image miroir) Interruption des travaux volumineux N en 1 (jusqu'à 15 colonnes et 15 lignes) Jeu d'échantillons Enregistrement des paramètres des travaux Agrafage Accélérateurs de workflow sans contact Transparents		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Impression	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Délai de sortie de la première impression (Seulement)	3,7 secondes	3,2 secondes	3,0 secondes
Résolution (jusqu'à)	1 200 x 2 400 ppp		
Fonctions d'impression	<p>Valeurs par défaut des applications Activation/ désactivation de page de garde Mise en page des cahiers Sélection des couvertures Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur Finition Adaptation au nouveau format papier Mise en attente de tous les travaux Options d'image (économie de toner, résolution (standard, améliorée, élevée)) Identification des travaux (ID d'impression ou bannière, ID d'impression dans les marges de la première page seulement ou sur toutes les pages) Fax LAN (kit fax en option requis) Feuille longue/bandeau Disposition/Filigrane N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Sélection du support par attribut Jeu échantillon Impression à partir d'espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive) Travail enregistré Impression protégée avec suppression programmée Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, autres pages spéciales) Mémorisation et rappel des paramètres de pilote Fonctions de durabilité (paramètres Xerox® Earth Smart, recto verso, N en 1, désactivation des bandeaux et de l'identifiant 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 Walk-Up depuis le port USB de type A du panneau de commande avant Prend en charge l'impression directe depuis un ordinateur via un port USB de type B Formats de fichiers pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL Les travaux en couleur peuvent être imprimés en noir et blanc</p>		
Systèmes d'exploitation	<p>Windows 10 (32 et 64 bits) Windows 11 (64 bits) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu Linux 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.04 OpenSUSE Linux Server 15.5</p> <p>MS Windows 2012 Server (64 bits) MS Windows 2016 Server (64 bits) MS Windows 2019 Server (64 bits) MS Windows 2022 Server (64 bits) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x</p> <p>Remarque : pour obtenir les dernières versions prises en charge, veuillez consulter notre page Pilotes et téléchargements sur www.support.xerox.com/fr-fr et spécifiez votre périphérique.</p>		
Protocoles réseau	<p>TCP/IP : HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LPD, impression par interface de connexion brute/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Réseaux Microsoft Windows sur IP Bonjour®/AirPrint™ IPv6 La plupart des protocoles inutilisés peuvent être désactivés.</p>		
Polices	<p>PCL : 93 polices dimensionnables, police bitmap et d'imprimante par ligne (prise en charge des polices cyrilliques) PostScript 3 : 173 polices de type 1, 2 polices Multiple Master</p>		
Xerox® Global Print Driver®	<p>Un pilote d'imprimante véritablement universel qui permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les périphériques Xerox® et non Xerox à partir d'un pilote unique. Il offre aux utilisateurs finaux une interface cohérente et conviviale, réduisant ainsi le nombre d'appels d'assistance et simplifiant la gestion des services d'impression. Prise en charge de Microsoft Universal Print avec Print Support Application (PSA)</p>		
Pilote Pull Print Xerox®	<p>Les responsables informatiques peuvent simplifier le processus de qualification, de développement et de gestion de tous les périphériques d'impression à l'aide d'un pilote unique dans un environnement d'impression en mode Pull. Utilisez une seule file et un seul pilote. Xerox® Pull Print Driver 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 plusieurs pilotes. Utilisé de concert avec Equitrac Office®, YSoft® SafeQ®, Pharos® et autres</p>		
Carnet d'adresses unifié pour la télécopie, la télécopie Internet, le courrier électronique et la numérisation vers...			
Fonctions	<p>Services pris en charge : Télécopie, courrier électronique, numérisation vers Nombre maximum de contacts : 5 000 Contacts : Une ou plusieurs destinations possibles Favoris pour accéder plus rapidement à l'ensemble des services pris en charge</p>		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Numérisation	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Simultanéité	Numérisez pendant que le système imprime, copie ou pendant qu'il transfère une numérisation vers le réseau ou des travaux de télécopie (priorité aux documents numérisés et à l'impression des travaux simultanés)		
Vitesse d'entrée (jusqu'à)	82 ppm noir et blanc et couleur (recto) 161 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)	135 ppm noir et blanc et couleur (recto) 270 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)	
Résolution	150 x 150 ppp à 600 x 600 ppp		
Profondeur de bits	1 bit (monochrome), 8 bits (échelle de gris), 24 bits (couleur)		
Zone de numérisation maximale	A3/ 11 x 17 po		
Gestion des modèles de numérisation	Possibilité de créer jusqu'à 250 modèles de numérisation Création de modèles de numérisation Services Internet CentreWare® Xerox® et partage via le clonage de périphérique vers d'autres options de feuille de confirmation d'imprimantes multifonctions		
Protocoles réseau	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS		
Compression de fichier	TIFF couleur (TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPEG, LZW) TIFF noir et blanc (compression G3MH, G4 MMR – pages uniques ou multiples) PDF/ ROC avec recherche textuelle et PDF/ A-1b (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG, Deflate (pour noir et blanc et dans MRC)) PDF/ PDF/ A linéarisé		
Champs de gestion de documents (métadonnées)	Fonctions offertes seulement avec les modèles de numérisation réseau vers un fichier : <ul style="list-style-type: none"> • 1 à 6 champs de métadonnées programmables par l'utilisateur par modèle de numérisation réseau vers 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 visibles dans l'interface utilisateur pour la saisie de données variables Numériser vers avec métadonnées <ul style="list-style-type: none"> • Intégré aux fichiers de numérisation avec des formats XMP • Fonctionne avec un workflow de systèmes experts 		
Fonctions de numérisation	Suppression automatique du fond et des ombres Documents reliés Contrôle de la compression (qualité/ format de fichier) Effacement de bords Sécurité d'imagerie (seule la fonction de détection des marques est prise en charge sur les multifonctions monochromes) Documents multiformats Type de document (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Réduction/ Agrandissement Travail de numérisation fusionné Numérisation répertoire principal Numérisation vers la boîte de réception Numérisation vers le réseau (avec FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Numérisation vers dossier réseau (avec FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Touches de numérisation à accès direct (jusqu'à 10) Dimensionnement à la taille (pour les documents multiformats) Prise en charge TWAIN/WIA 2.0		
Numérisation vers courrier électronique (standard)			
Fonctions de numérisation	<ul style="list-style-type: none"> • Envoi automatique à soi-même • Signatures de courrier électronique (6 lignes de 128 caractères maximum), corps de courrier électronique (personnalisable), options de feuille de confirmation du serveur Web intégré par courrier électronique • Signature de courrier électronique (exige l'option de carte à puce (Smart Card)) • Chiffrement S/MIME Numérisation vers courrier électronique • Accélérateurs de flux de production sans contact 		
Accès au répertoire	Liste d'adresses avec LDAP (Active Directory de Windows, Exchange, Notes, Domino), carnet d'adresses du périphérique		
Numériser vers			
Fonctions standard	Aperçu avant numérisation Numérisation vers courrier électronique Numériser vers réseau (à l'aide de sFTP) Numériser vers dossier réseau (à l'aide de sFTP) Numériser vers ordinateur via port USB Numériser vers PC/Client serveur (SMB ou FTP) Numériser vers impression Numériser vers USB Accélérateurs de workflow sans contact		
Fonctions en option	Numérisation vers des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive)		
Solutions et applications de numérisation			
Logiciel de numérisation	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2		
Applis de numérisation et Galerie d'applications Xerox	Numérisation vers : Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft 365™, Box®, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android). Pour voir la liste complète des applications disponibles dans la Galerie d'applications Xerox : xerox.com/AppGallery		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Sécurité	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> • Journal d'audit • Compatibilité Cisco® ISE (Identity Services Engine) • Surveillance de configuration (surveillance et corrige 75 paramètres de sécurité dans les zones suivantes) : <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Réinitialisation du mot de passe Admin - Journal d'audit - Mise à niveau logicielle automatique - Alertes par courrier électronique - FIPS 140-3 - Mise en attente de tous les travaux - Politiques d'installation - Suppression des données de travaux - Contrôle intégré Trellix* - PII - Nom de connexion - Mots de passe PostScript - Activation des services à distance - Démarrage à distance (Mopria® ou AirPrint™) - Démarrage à distance (TWAIN) - Réimpression des travaux enregistrés - Numérisation vers boîte aux lettres (stockage interne) - Longueur du code d'accès sécurisé - Politiques relatives aux périphériques d'impression protégée - SIEM - SNMP - Délai - USB (impression depuis USB) - USB (numérisation vers USB) - Gestion des ports USB - Chiffrement des données utilisateur • Effacement des données client : supprime en toute sécurité toutes les données du SSD • Authentification étendue <ul style="list-style-type: none"> - Chiffrement et authentification sur le serveur SMTP pour la numérisation vers courrier électronique - PDF chiffré/protégé par mot de passe (avec les modèles de numérisation réseau et de numérisation vers courrier électronique uniquement) - Chiffrement du disque dur 256 bits FIPS 140-3, TLS, IPPS, HTTPS, sFTP, SNMPv3 - Authentification locale (base de données interne) - Authentification réseau pour accéder au périphérique et/ou aux services du périphérique via Kerberos (UNIX/ Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, authentification LDAP - Écrasement d'image à la demande (programmé, manuel), inclut le nettoyage de la zone non utilisée du disque - Données sécurisées - Authentification par smart card : prise en charge de la carte PIV/CAC 144k (clé de certificat 2 048 bits)/.NET • Autorisation étendue <ul style="list-style-type: none"> - Autorisation par utilisateur et par service - Accès SA basé sur les données d'identification réseau - Accès réseau sécurisé - Autorisations utilisateur requises pour accéder à l'impression et aux fonctions d'impression (ex. restrictions de temps) reflétées au niveau du pilote d'imprimante • La certification Full System Common Criteria par NIAP sous HD Protection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0) sera disponible dans une prochaine version du micrologiciel • Masquage des noms des travaux d'impression • Sécurité d'imagerie (seule la fonction de détection des marques est prise en charge sur les multifonctions monochromes) • Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPS, 802.1X, sFTP • Suppression des données de travaux sur SSD • Contrôle intégré Trellix* (liste d'autorisation), contrôle d'intégrité Trellix* (en option) • Désactivation de port incluant les ports USB • Impression protégée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau) • Tableau de bord de sécurité • Prise en charge du Gestionnaire des informations et des événements de sécurité (SIEM) pour Trellix Enterprise Security Manager*, LogRhythm et Splunk • Modèles de sécurité • Trusted Platform Module 2.0 • WPA2™ et WPA3™ pris en charge par le kit double bande Wi-Fi® et Bluetooth® 		
Kit de lecteur de carte RFID intégré Xerox® (kit en option)	Prise en charge intégrée pour la plupart des cartes de sécurité de l'industrie fournissant une sécurité supplémentaire avec des lecteurs de cartes d'imprimantes multifonctions intégrés dans le panneau de l'imprimante multifonctions		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Télécopie	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Fonctions de télécopie sur serveur réseau			
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3 ; diverses solutions Xerox® Business Innovation Partner		
Zone de numérisation maximale	A3/ 11 x 17 po		
Fonctions d'envoi de télécopie	Numérisation recto ou recto verso (jusqu'à A3/11 x 17 po) Ajout à la liste de destinataires (200 numéros maximum) Assemblage, favoris, envoi différé (heure spécifique), type de document (photo, texte ou photo et texte)		
Fonctions d'impression de télécopie	Impression recto ou recto verso, agrafage, impression protégée		
Résolution de transmission	Très élevée : 400 x 200 ppp (numérisation à 600 x 600 ppp) Élevée : 200 x 200 ppp Standard : 200 x 100 ppp		
Fonctions de télécopie walk-up (en option ; installation par le client : 1 et 2 lignes)			
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3		
Vitesse/ modems	Un ou deux modems V.34 : 33600 bits/s. Temps de transmission inférieur à 4 secondes par page		
Compression/ vitesse	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3		
Résolution	Envoi Walk-Up : Standard : 200 x 100 ppp Élevée : 200 x 200 ppp Très élevée : 600 x 600 ppp Réception : Accepte tous les formats		
Fonctions d'envoi de télécopie	Réduction automatique des transmissions de télécopies Pages de garde automatiques Retransmission automatique de la mémoire Envoi par lots (en fonction de la capacité de mémoire) Démarrage différé, travail fusionné, favoris Carnet d'adresses du périphérique (jusqu'à 5000 contacts) Télécopie LAN (télécopie depuis le pilote d'imprimante) État des travaux page par page sur la machine Télécopie RTPC		
Fonctions de réception de télécopie	Délai de réponse automatique Impression recto ou recto verso Sélection du bac récepteur Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête) ou automatique Horodatage de réception Réception protégée Avec ou sans agrafe Jusqu'à 200 boîtes aux lettres protégées par mot de passe		
Transfert de télécopie	Transfert vers courrier électronique ou emplacement SMB Transfert de télécopie à la réception uniquement		
Relevés de fax	Activité, confirmation de transmission, télécopie en attente, rapport des options, rapport Mailbox, rapport de diffusion		
Accès au répertoire	Utilise le carnet d'adresses unifié Possibilité d'envois de télécopies vers un groupe		
Renumérotation automatique	Jusqu'à 14 tentatives (selon les exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes		
Renvoi automatique	Jusqu'à 5 tentatives		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Administration système	
Protocoles d'administration	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Prise en charge de la gestion	SNMP version 1, SNMP version 2c et SNMP version 3 déroulement sur TCP/IP et IP Accès MIB (IETF-MIBII RFC 1213) Ressources hôtes MIB RFC 2790, imprimante MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System-Power MIB, Orchestrateur de parc, Surveillance de configuration, tableau de bord de sécurité, Appli Xerox® Easy Assist
Xerox® CentreWare® Web	Application de serveur Web destinée aux administrateurs réseau et permettant, au moyen d'un navigateur Web, de gérer le périphérique à partir de n'importe quel poste de travail sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation : <ul style="list-style-type: none"> • Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant • Configuration à distance de SNMP v3 • Simplifie la découverte et l'installation du périphérique, la vérification de l'état, le dépannage, les mises à niveau ainsi que des fonctions élémentaires de comptabilisation et de gestion du matériel • Nécessite Windows 7 et Internet Explorer 6.0 et ultérieur • Détection automatique du serveur Web Xerox® CentreWare® et téléchargement des fichiers de configuration pour l'installation à distance sans intervention
Administration système Xerox®	En option : Xerox® Device Manager recueille et gère les données permettant de prendre des décisions basées sur des faits précis dans le cadre de l'environnement d'administration système de votre entreprise. Cet outil unique permet d'installer des files d'impression, de configurer, gérer, surveiller et établir des rapports sur les appareils connectés en local et en réseau – indépendamment de leur marque ou fournisseur – à tous les niveaux de votre entreprise. Xerox® Device Manager offre les fonctions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Surveillance et dépannage des périphériques • Configuration à distance de SNMP v3 • Relevés exhaustifs et découverte de nouveaux périphériques • Collecte des informations d'utilisation, fonctionnalités de rétrofacturation et de facturation • Détection automatique du serveur Xerox® Device Manager et téléchargement des fichiers de configuration pour l'installation à distance sans intervention
Xerox® Workplace Cloud	En option : Gestion à distance pour définir et vérifier les données de configuration des périphériques avec Xerox® Workplace Cloud, éliminant ainsi la nécessité d'un serveur sur site
Accessibilité	<ul style="list-style-type: none"> • Le serveur Web intégré est conforme aux Directives sur le contenu Web (WCAG) • Inclinaison de l'écran tactile et inversion interface utilisateur • Zoom et panoramique sur l'écran tactile • Navigation sur l'écran tactile avec clavier • Sortie vocale
Orchestrateur de parc	La fonction Orchestrateur de parc permet de créer un groupe de périphériques et de partager des informations entre tous via une connexion poste à poste sécurisée. Les données suivantes peuvent être partagées : fichiers de mise à jour logicielle, fichiers de clonage et fichiers d'appli 1-Touche. La fonction d'assemblage automatique permet à une nouvelle AltaLink de se connecter automatiquement au réseau et d'effectuer la configuration
NDPS/NEPS de Novell	Application pour passerelle de serveur : outil de gestion centralisée
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. Est utilisé de concert avec les paramètres de configuration de périphérique PostScript de Xerox® pour l'environnement SAP et les polices de codes-barres du Centre de création de polices Xerox®. Pour plus d'informations, visitez le site www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression
Types de périphériques Xerox® pour environnement SAP	Xerox, associé à SAP par le biais de notre partenariat de niveau Gold au programme SAP Printer Vendor Programme, propose une connectivité fluide entre les systèmes SAP et vos imprimantes et multifonctions Xerox®. En 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 multifonctions Xerox® sont disponibles au téléchargement sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression
Serveur Web intégré Xerox® – Pages Web intégrées au périphérique	
État du périphérique	Serveur Web intégré dans le contrôleur réseau : <ul style="list-style-type: none"> • État/contenu des magasins • État des consommables • Alertes • Panneau de commande distant
Soumission des travaux	Fichiers prêts pour l'impression : PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Sélection des fonctions de sortie (recto verso, assemblage, orientation, agrafage, perforation, pliage, destination) Options de réception (immédiate, jeu échantillon, différée et sécurisée, sauvegarde du travail ou réimpression)
Administration des périphériques	Simplifie la sélection des options de configuration et de gestion à distance de l'appareil, l'orchestrateur de parc, le tableau de bord de sécurité, les modèles de sécurité
Navigateurs	Microsoft Edge version 88+ Microsoft Chromium Edge version 79+ Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome version 80.0.x+
Assistance	Installation des pilotes d'impression/numérisation et assistance en ligne disponibles sur www.support.xerox.com/fr-fr
Langues prises en charge	Anglais américain, danois, allemand, espagnol, français, croate, italien, néerlandais, norvégien, portugais brésilien, finnois, suédois, russe, ukrainien, arabe
Services à distance	
Relevé automatique des compteurs (AMR) Xerox®	Automatise le processus de collecte et d'envoi des relevés de compteurs pour le suivi et la facturation de l'utilisation des périphériques Xerox®. Élimine la nécessité d'une intervention chronophage de l'utilisateur final et garantit que les relevés de compteurs sont envoyés à Xerox à temps
Réapprovisionnement automatique des fournitures Xerox® (ASR)	Commande automatiquement les consommables pour les périphériques Xerox en fonction de l'utilisation réelle, éliminant ainsi la nécessité de gérer manuellement les stocks de consommables
Comptabilisation	
Comptabilisation standard Xerox® (standard)	
Suivi	Utilisation des fonctions Copie, Impression, Numérisation et Courrier électronique
Comptabilisation	Jusqu'à 2 497 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (client) Jusqu'à 498 comptes de groupes (services)
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 • L'administrateur peut importer ou exporter des comptes d'utilisateur, comptes de groupe, comptes généraux et les limites des utilisateurs grâce à des fichiers CSV standard

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Options de comptabilisation – Comptabilisation réseau (permet au serveur central de gérer toute la comptabilisation)

- Comptabilisation réseau avancée permettant d'obtenir les plus récentes données sur l'utilisation du système
- Gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques pour la copie, l'impression, la numérisation et la télécopie serveur
- Nombreuses autres solutions disponibles auprès des partenaires Xerox Alliance. Pour plus d'informations, consultez le site www.xerox.fr
- 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 transfert à un compte de tiers en réseau
- Accès à un terminal tiers pour la comptabilisation

Consommables	Description	Rendement
Cartouche de toner ⁶	Noir	52 000 pages
Nettoyeur de courroie de transfert	1 unité	160000 pages
Rouleau de transfert	1 unité	200000 pages
Cartouches d'agrafes	Pour le module de finition BR, le module de finition Office intégré, le module de finition Office et l'agrafeuse externe (1 cartouche par boîte)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition BR avec plieuse-brocheuse (1 cartouche par boîte)	5000 par cartouche
	Pour le module de finition Office avec plieuse-brocheuse (8 cartouches par boîte)	2000 par cartouche
Recharges d'agrafes	Pour le module de finition Office intégré, le module de finition Office, le module de finition BR et l'agrafeuse externe (3 cartouches de recharge par boîte)	5 000 chaque recharge
Xerox® Smart Kit®		
Module photorécepteur ⁷	1 cartouche	200 000 pages
Bac à déchets sans filtre d'aspiration ⁸	1 cartouche (AltaLink® B8245/B8255)	121000 pages
Bac à déchets avec filtre d'aspiration ⁸	1 cartouche (AltaLink® B8270)	121 000 pages

¹ Déclaré conforme à la norme ISO/IEC 24734.

² Capacité maximum, en volume, attendue sur une période d'un mois. Ce volume ne sera pas forcément maintenu de manière régulière.

³ N'est pas disponible dans tous les pays.

⁴ Les capacités papier sont basées sur des supports de 75 g/m²/ 20 lb. Les capacités varient en fonction du grammage.

⁵ Vendu séparément dans certains pays.

⁶ Pages standard moyennes. Déclaré conforme à la norme ISO/IEC 19752. Le rendement du toner peut varier en fonction de plusieurs facteurs, y compris, entre autres, la densité d'impression d'image, le contenu d'image, le format, l'orientation, le mode d'exploitation, les types d'application, les volumes d'impression mensuels et les points de définition de la qualité d'image.

⁷ Le rendement moyen du tambour imageur est basé sur un tirage de 5 pages de format 8,5 x 11/A4 départ grand côté, constitué à 35 % de pages couleur et à 65 % de pages noir et blanc.

⁸ Le rendement du bac à déchets varie selon le type d'image, le pourcentage de couverture et le volume du tirage.

* Trellix DXL anciennement McAfee® DXL, Trellix Embedded Control Allowlisting anciennement McAfee® Embedded Control Allowlisting, Trellix ePolicy Orchestrator® anciennement McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM anciennement McAfee® ESM, Trellix Integrity Control anciennement McAfee® Integrity Control, Trellix Enterprise Security Manager anciennement McAfee® Enterprise Security Manager. Le nom Trellix sera intégré dans les prochaines versions du micrologiciel.

Retournez les consommables d'imagerie usés grâce au programme de collecte/recyclage/réutilisation Xerox® Green World Alliance®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur xerox.fr/gwa.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.xerox.fr/bureau.