

Imprimantes multifonctions Xerox® AltaLink®

xerox™

B8145/B8155/B8170



Les imprimantes multifonctions AltaLink® de la série B8100 bénéficient de la technologie Xerox® ConnectKey®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.connectkey.fr.

Spécifications du système	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
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 128 Go/ En option : Disque dur de 500 Go /Intel® Atom™ 1,91 GHz quadricœur /Mémoire système de 4 Go		
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (NFC) ; En option : WiFi/WiFi direct avec le kit sans fil double bande Xerox, Bluetooth (iBeacon)		
Fonctions du contrôleur	Clonage de configuration, surveillance de configuration, orchestrateur de parc, panneau de commande distant, carnet d'adresses unifié		
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		
Délai de sortie de la première impression (pas plus de)	3,8 secondes	3,2 secondes	3,0 secondes
Délai de sortie de la première copie (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage) (pas plus de)	4,4 secondes	3,7 secondes	3,2 secondes
Langage de description de page (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, sécurité de l'impression avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, 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 pilote Xerox® Earth Smart ; 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 : Appli Workplace Mobile de Xerox® (iOS/Android)		
Numérisation mobile	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, En option : Appli Workplace Mobile de Xerox® (iOS/Android)		
Appis mobiles et Xerox App Gallery	Automatisation des processus quotidiens avec des applis qui traduisent, expurgent, eSign, personnalisent l'impression, 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), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions).		
Plateforme Xerox® Workplace Central	Une plateforme unifiée supporte une productivité transparente sur les ordinateurs, les appareils mobiles et les imprimantes. La gamme en constante expansion de flux de travaux conviviaux basés dans le cloud de la plateforme Workflow Central vous permet de transformer des documents en fichiers audio pour une écoute facile, convertir des fichiers PDF ou des fichiers image dans les formats Microsoft les plus courants pour les partager avec un public plus large, transformer l'écriture manuscrite en texte lisible, modifiable et partageable, traduire plus de 40 langues différentes et masquer automatiquement les informations personnelles identifiables à l'aide de mots ou de phrases définis.		
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).		
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® avec des connexions directes avec les fournisseurs d'identité cloud les plus populaires, Okta, Ping Identity et Microsoft® Azure.		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Numériser	
Fonctions standard	Destinations : Numérisation vers USB/PC via port USB/courrier électronique/réseau (FTP/SMB), destinations HTTP, HTTPS, SFTP ; Formats de fichier : PDF, PDF/A, JPEG, TIFF ; Fonctions pratiques : Applis 1 touche, sécurité de l'impression avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, reconnaissance optique des caractères (ROC), PDF protégé par mot de passe, aperçu de numérisation, numérisation vers dossier, numérisation vers le domicile, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, accélérateurs de flux de production 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 , Impression à partir de et Numérisation vers la gestion de contenu 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 réseau, 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, réponse automatisée aux menaces via l'intégration de Trellix DXL*/Cisco® pxGrid, certificat auto-signé automatique, intégration de Cisco® Identity Services Engine (ISE), certification Critères communs (ISO 15408) système complet par rapport à HCP PP, surveillance de configuration, impression protégée chiffrée, disque de stockage chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3), FIPS 140-3, vérification du micrologiciel, HTTPS, sécurité de l'impression (copie, impression, numérisation, courrier électronique) avec la technologie de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, IPsec, chiffrement au niveau des travaux via HTTPS et pilotes de scanner, authentification locale (base de données interne), liste blanche* Trellix Embedded Control, Trellix ePolicy Orchestrator®, authentification réseau, filtrage de port/IP/domaine, certificats de sécurité utilisant ECDSA, tableau de bord de sécurité, SFTP et courrier électronique chiffré, authentification par hachage de message SHA-256, intégration SIEM (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), courrier électronique signé, SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, TPM, démarrage sécurisé, accès utilisateur et pare-feu interne, autorisations utilisateur
Fonctions en option	Contrôle* d'identité Trellix, kit d'activation de carte à puce (Smart Card) (CAC/PIV/.NET)³, lecteur de cartes RFID intégré de Xerox®, disque dur chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3) avec écrasement d'image multipasse®, gestion des impressions et sécurité du contenu Xerox® Workplace Cloud/Suite, WPA2 et WPA3 avec le kit sans fil double bande. Pour en savoir plus, rendez-vous 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. Services virtuels de gestion d'impression Xerox® ; pour en savoir plus, rendez-vous sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression#printmanagement



Le chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage permet de gagner du temps en numérisant simultanément les deux faces de documents recto verso, 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 touches. Faites l'essai : xerox.com/AltaLink8100UI.

ALIMENTATION PAPIER⁴

Deux magasins réglables de 520 feuilles (en standard dans toutes les configurations). Le magasin 1 gère les formats jusqu'à 297 x 420 mm/11,7 x 17 po/A3 et le magasin 2 gère les formats jusqu'à SRA3 (320 x 450 mm)/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 : de 89 x 98 mm à 320 x 1 320 mm/de 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po



Le bac récepteur grande capacité (en option) contient 3 000 feuilles de format A4/8,5 x 11, portant la capacité maximale à 6 140 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® de la Série B8100 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 le 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 pliure/brocheuse.



Le module de finition BR avec pliure/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 longue feuille (en option) peut imprimer des supports jusqu'à 320 x 1 320 mm/12,6 x 52".



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 B8145/B8155) 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® B8145/B8155/B8170

Caractéristiques des périphériques			
Langages du panneau de commande	Anglais américain, 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	<p>Disque dur de 500 Go</p> <p>Kit Bluetooth</p> <p>Pieuse/brocheuse pour module de finition Office</p> <p>Module de finition BR (Business Ready) (nécessite un kit de transport horizontal)</p> <p>Module de finition BR avec pieuse-brocheuse (nécessite un kit de transport horizontal) Unité de pliage en C/en Z pour le module de finition BR ou le module de finition BR avec pieuse/brocheuse</p> <p>Agrafeuse externe (avec surface de travail 5)</p> <p>Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1)</p> <p>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</p> <p>Magasin grande capacité 3 000 A4/8,5 x 11</p> <p>Perforateur (2/3, 2/4, perforation suédoise)</p> <p>Kit de transport horizontal</p> <p>Module de finition de Office intégré (disponible sur les appareils AltaLink® B8145, B8155)</p> <p>Kit d'alimentation longue feuille (impression de bannières)</p> <p>Kit* d'activation de contrôle d'intégrité Trellix</p> <p>Kit de détection multi-alimentation (AltaLink® B8170 uniquement)</p> <p>Module de finition Office</p> <p>Kit d'activation de numérisation vers le cloud</p> <p>Kit d'activation de smart card3</p> <p>Kit de police Unicode</p> <p>Clavier USB/Kit d'étagère</p> <p>Télécopie Walk-Up (options une ou deux lignes, comprend la télécopie LAN)</p> <p>Wi-Fi/Wi-Fi Direct avec kit sans fil double bande</p> <p>Kit de lecteur de carte RFID intégré Xerox®</p>		
Exigences électriques	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Amérique du Nord	Tension : 110-127 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 15 A		Tension : 110-127 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A
Europe	Tension : 220 à 240 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A		Tension : 220 à 240 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Caractéristiques des périphériques (suite)			
Consommation électrique	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
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 : 0,67 watts 230 V : 0,71 watts (délai par défaut du passage au mode veille = 0 minutes)	115 V : 0,67 watts 230 V : 0,71 watts (délai par défaut du passage au mode veille = 0 minutes)	115 V : 0,68 watts 230 V : 0,75 watts (délai par défaut du passage au mode veille = 0 minutes)
Préchauffage (depuis le démarrage)	85 secondes minimum		
Récupération après mode veille	4,5 secondes minimum		
Environnement d'utilisation			
Plage de températures requises	10° à 28° C/50 à 82° F		
Humidité relative requise	15 % à 85 %		
Niveaux de puissance sonore	En fonctionnement : 63,7/64,2 dB(A) En attente : 40,0/40,0 dB(A)	En fonctionnement : 65,2/67,3 dB(A) En attente : 43,0/43,0 dB(A)	En fonctionnement : 70,4 dB(A) En attente : 43,0 dB(A)
Dimensions et poids			
Configuration de base	Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 129,5 kg/286 lb		Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 144,8 kg/319,2 lb
Avec module de finition Office (avec plieuse/brocheuse)	Largeur : 1 207 mm/47,5 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 168 kg/370,3 lb		Largeur : 1 207 mm/47,5 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 184,2 kg/406 lb
Configuration de base avec module de finition Business Ready (BR)	Largeur : 1 395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 173,4 kg/382,3 lb		Largeur : 1 395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 188,4 kg/415,4 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse	Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 190,4 kg/419,7 lb		Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 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/en Z	Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 240,7 kg/530,6 lb		Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 255,9 kg/564,2 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse, unité de pliage en C/en Z et bac récepteur grande capacité	Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 271,6 kg/598,8 lb		Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 287 kg/632,8 lb
Certifications système/conformité réglementaire			
Certifications	Pour afficher la dernière liste de certifications, rendez-vous sur xerox.com/OfficeCertifications		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Gestion du papier	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage			
Capacité^a	130 feuilles		250 feuilles
Vitesse (jusqu'à)	82 ppm en noir et blanc (recto) 141 ipm en noir et blanc (recto verso)		135 ppm en noir et blanc (recto) 270 ipm en noir et blanc (recto verso)
Formats papier détectés	De 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po		
Grammage	De 60 à 128 g/m ² /de 16 à 32 lb bond		
Départ manuel (en standard)			
Capacité^a	100 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : de 89 x 98 mm à 320 x 1 320 mm/de 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 bannières)		
Grammage	de 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture, Longues feuilles/bannières (>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 Papier fin Carte fine Carte fine verso Carte glacée fine Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Papier recyclé Transparents Feuilles longues/bannières : Carte Carte verso Carte fine Carte fine verso		
Magasins 1 et 2 (standard)			
Capacité^a	520 feuilles chacun		
Formats	Magasin 1 : Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à 297 x 432 mm/de 5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po (départ petit côté) Magasin 2 : Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à SRA3 (320 x 450 mm)/de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté)		
Grammage	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 Papier fin Carte fine Carte fine verso Carte glacée fine Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Papier recyclé Transparents		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Gestion du papier (suite)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Module à 2 magasins grande capacité (disponible avec tous les modèles)			
Capacité^a	Magasin 3 : 867 feuilles Magasin 4 : 1 133 feuilles		
Formats	8,5 x 11 po/A4, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 po) départ grand côté		
Grammage	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)			
Capacité^a	Jusqu'à 60 enveloppes		
Formats	commerciale n° 10 (9,25 x 4,125 po)/Monarch (3,9 x 7,5), DL, C5 Formats personnalisés : De 98 x 148 mm à 162 x 241 mm/3,9 x 5,8 po à 6,4 x 9,5 po		
Grammage	75 à 90 g/m ² /20 lb à 24 lb bond		
Bac récepteur grande capacité (en option avec tous les modèles)			
Capacité^a	3 000 feuilles		
Formats	Formats standard : 8,5 x 11 po ou 7,25 x 10,5 po/A4 ou B5 départ grand côté		
Grammage	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Capacité totale			
Capacité totale de l'appareil^a	Module à 2 magasins grande capacité : 3 140 feuilles Module à 2 magasins grande capacité avec bac récepteur grande capacité : 6 140 feuilles		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Finition	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
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® B8145/B8155)			
Capacité du bac récepteur⁴	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	De 89 x 98 mm à 297 x 432 mm/3,5 x 3,9 po à 11,7 x 17 po		
Grammage	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage	Position unique/double Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : Feuilles de formats A4/B5 (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : Feuilles de format A3/B4 (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures 220 g/m ²)		
Module de finition Office (en option)			
Capacité du bac récepteur⁴	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	De 210 x 182 mm à 297 x 432 mm/8,3 x 7,2 po à 11,7 x 17 po		
Grammage	52 à 300 g/m ² /16 lb bond à 110 lb couverture		
Agrafage multiposition	50 feuilles maximum : Feuilles de formats A4/B5 (moins de 90 g/m ² ou (2) couvertures 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : Feuilles de format A3/B4 (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 bac 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 bond		
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 (bac supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (réception) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)		
Grammage	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 : 1 500 feuilles A4/A3/8,5 x 11 po/11 x 17 po non agrafées ou 200 jeux agrafés de A4/8,5 x 11 po (agrafage simple ou agrafage double ou 4 positions) ou 100 jeux agrafés de 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 (bac supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (réception) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)		
Grammage	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 2 à 16 feuilles (7 feuilles de 106 à 176 g/m ² couchées ou 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, 11 x 17, A3, A4 pris en charge		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Finition (suite)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
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 en Z : A4/8,5 x 11 départ petit côté uniquement Pliage en Z : A3/11 x 17 uniquement		
Grammage	64 - 90 g/m ² /16 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 incluse⁵)			
Capacité⁶	Agrafage de 50 feuilles 5 000 agrafes Prise électrique supplémentaire requise		
Copie	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Délai de sortie de la première copie (à partir de la glace d'exposition/état de préchauffage)	Pas plus de 4,4 secondes	Pas plus de 3,7 secondes	Pas plus de 3,2 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 %		
Traitement simultané	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 Assemblage (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 à l'extérieur : couverture vierge ou imprimée) Séparateurs (vierges) Effacement de bords Aide sur les fonctions (texte intuitif et descriptions graphiques) Copie de carte d'identité Réglages de qualité image Décalage image (avec option de centrage automatique) Sécurité de l'impression Inversion d'image (image inversée ou image miroir) Interruption des travaux volumineux N en 1 (jusqu'à 15 colonnes et 15 lignes) Jeu échantillon Enregistrement des paramètres de travail Agrafage Accélérateurs de flux de production sans contact Transparents		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Impression	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Résolution (jusqu'à)	1 200 x 2 400 ppp		
Fonctions d'impression	<p>Valeurs par défaut des applications</p> <p>Activation/désactivation de page de garde</p> <p>Mise en page des cahiers</p> <p>Sélection de couvertures</p> <p>Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur</p> <p>Finition</p> <p>Adaptation au nouveau format papier</p> <p>Mise en attente de tous les travaux</p> <p>Options d'image (économie de toner, résolution (standard, améliorée, élevée))</p> <p>Identification des travaux (ID d'impression ou bannière, ID d'impression dans les marges de la première page seulement ou sur toutes les pages)</p> <p>Télécopie LAN (kit de télécopie requis en option)</p> <p>Longue feuille/bannière</p> <p>Disposition/Filigrane</p> <p>N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille)</p> <p>Sélection du papier par attribut Jeu échantillon</p> <p>Impression vers des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive)</p> <p>Travail enregistré</p> <p>Impression protégée avec suppression différée</p> <p>Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, pages spéciales)</p> <p>Mémorisation et rappel des paramètres de pilote</p> <p>Fonctions durables (paramètres Xerox® Earth Smart, recto verso, N en 1, désactivation des bannières et de l'impression d'identifiant, jeu échantillon intelligent, mise en attente de tous les travaux)</p> <p>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</p> <p>Prend en charge l'impression directe depuis un ordinateur via un port USB de type B</p> <p>Formats de fichiers pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL</p> <p>Les travaux couleur peuvent être imprimés en noir et blanc</p>		
Systèmes d'exploitation	<p>Windows 10 (32 et 64 bits)</p> <p>Windows 11 (32 et 64 bits)</p> <p>MacOS 10.13.x, 10.14.x, 10.15.x, 11.0.x, 12.x</p> <p>Red Hat Linux 6.x, 7.x, 8.x</p> <p>Ubuntu Linux 20.04.x, 22.04.x</p> <p>Serveur SuSe Linux 12.3-13.x, 15.x</p> <p>MS Windows Server 2012 (32 et 64 bits)</p> <p>MS Windows Server 2016 (32 et 64 bits)</p> <p>MS Windows Server 2019 (32 et 64 bits)</p> <p>MS Windows Server 2022 (32 et 64 bits)</p> <p>Red Hat Linux Server 7.x, 8.x</p> <p>Serveur SuSe Linux 12.2-12.4, 15.x</p>		
Protocoles réseau	<p>TCP/IP : HTTP/HTTPS, protocole IPP, LPR/LPD, impression par socket brut/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD</p> <p>Réseaux Microsoft Windows sur IP</p> <p>Bonjour®/AirPrint™</p> <p>IPv6</p> <p>La plupart des protocoles non utilisés peuvent être désactivés.</p>		
Polices	<p>PCL : 93 polices à échelle variable, polices pour imprimante par ligne et polices bitmaps (prise en charge de la police Cyrillic) PostScript 3 : 173 polices de type 1, 2 polices Multiple Master</p>		
Xerox® Global Print Driver®	<p>Un pilote d'impression 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.</p>		
Pilote d'impression Pull Xerox®	<p>Les responsables informatiques peuvent simplifier le processus de qualification, de développement et de gestion à l'aide d'un pilote unique dans un environnement d'impression en mode Pull. Utilisez une seule file d'attente et un seul pilote. Le pilote d'impression Xerox® Pull 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 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</p> <p>Nombre maximum de contacts : 5 000</p> <p>Contacts : Une ou plusieurs destinations possibles</p> <p>Favoris pour accéder plus rapidement à l'ensemble des services pris en charge</p>		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Numérisation	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Traitement simultané	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 travaux d'impression simultanés).		
Vitesse d'entrée (jusqu'à)	82 ppm noir et blanc et couleur (recto) 141 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 document (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 consultables à partir de l'interface utilisateur pour la saisie de données variables 		
Fonctions de numérisation	Suppression automatique du fond et des ombres Documents reliés Contrôle de la compression (qualité/taille de fichier) Effacement de bords Sécurité de l'impression Documents multiformats Type de document original (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Réduction/Agrandissement Assemblage de numérisation Aperçu de la numérisation Touches de numérisation à une seule touche (jusqu'à 10) Dimensionnement à la taille (pour les documents multiformats) Accélérateurs de flux de production sans contact 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		
Numérisation vers...			
Fonctions standard	Numérisation vers courrier électronique Numérisation vers accueil Numérisation vers la boîte de réception Numérisation vers réseau (en utilisant FTP/HTTP/HTTPS sécurisé) Numérisation vers dossier réseau (en utilisant FTP/HTTP/HTTPS sécurisé) Numérisation vers PC/Client de serveur (SMB ou FTP) Numérisation vers ordinateur via port USB Numérisation vers USB		
Fonctions en option	Numérisation vers des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive)		
Numérisation de flux de travaux (en option)			
Logiciel de numérisation	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2		
Applis de numérisation et Xerox App Gallery	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 Xerox App Gallery : xerox.com/AppGallery		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Sécurité	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> • Journal d'audit • Compatibilité Cisco® ISE (Identity Services Engine) • Surveillance de configuration (surveille 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 - Écrasement immédiat des travaux⁹ - Politiques d'installation - Trellix Embedded Control* - 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) - Écrasement programmé du disque dur⁹ - Longueur du code d'accès sécurisé - Politiques relatives aux périphériques d'impression protégée - SIEM - SNMP - Délai de fonctionnement du système - USB (impression depuis USB) - USB (numérisation vers USB) - Gestion des ports USB - Chiffrement des données utilisateur • Authentification étendue <ul style="list-style-type: none"> - PDF signé numériquement (lors de l'authentification par carte à puce (smart card)) - 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 - Écrasement d'image immédiat /Suppression sécurisée des travaux à l'aide d'algorithmes approuvés⁹ - 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), avec nettoyage de la zone non utilisée du disque⁹ - Données sécurisées - Impression protégée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau) - Authentification par carte à puce (Smart Card) : prise en charge de la carte PIV/144k CAC (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 • Certification Critères Communs accordée pour tout le système par NIAP conformément au profil de protection HD pour les imprimantes v1.0 (HCD-PP v1.0) • Masquage des noms des travaux d'impression • Sécurité de l'impression • Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPs, 802.1X, SFTP • Trellix Embedded Control* (liste blanche), Trellix Integrity Control* (en option) • Désactivation de port incluant les ports USB • Tableau de bord de sécurité • Prise en charge de la gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM) pour Trellix Enterprise Security Manager*, LogRhythm et Splunk • WPA2 et WPA3 sont pris en charge par le kit sans fil double bande 		
Kit de lecteur de carte RFID intégré Xerox® (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 de l'imprimante multifonctions		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Télécopie	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Fonctions de télécopie sur serveur réseau			
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3 ; diverses solutions de nos partenaires Xerox® Business Innovation Partner		
Zone de numérisation maximale	A3/11 x 17 po		
Fonctions d'envoi de fax	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 : 33 600 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 Couvertures automatiques Renvoi automatique sur mémoire Envoi groupé (en fonction de la capacité de mémoire) Démarrage différé, assemblage de travaux, favoris Carnet d'adresses de l'appareil (jusqu'à 5 000 contacts) Fax LAN (fax depuis le pilote d'impression) État des travaux page par page sur la machine Télécopie PSTN		
Fonctions de réception de télécopie :	Délai de réponse automatique Impression recto ou recto verso Sélection du bac récepteur Mode d'impression à la 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 télécopie	Activités, répertoire de composition, répertoire de groupe, confirmation de transmission, télécopie en attente, rapport des options, rapport d'écrasement à la demande ⁹ , rapport de boîtes aux lettres, rapport de diffusion		
Accès au répertoire	Utilise le répertoire d'adresses unifié Possibilité d'envois vers un groupe		
Renumérotation automatique	jusqu'à 14 tentatives (selon les exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes		
Renvoi auto	Jusqu'à 5 tentatives		

Imprimante multifonctions Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Gestion de périphérique	
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 déROUTement 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 d'imprimantes, surveillance de configuration, Appli Xerox® Easy Assist
Xerox® CentreWare® Web	Application de serveur Web destinée aux administrateurs réseau et permettant, au moyen d'un navigateur, de gérer l'appareil à partir de n'importe quel poste de travail 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 de l'appareil, la vérification de l'état, le dépannage, les mises à niveau ainsi que la comptabilisation de base et la 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
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 appareils de votre entreprise. Un seul outil pour installer les files d'impression et pour configurer, gérer, faire le suivi et établir des rapports sur les périphériques locaux et en réseau, quel que soit le fabricant, dans toute votre entreprise. Xerox® Device Manager offre les avantages suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Suivi et dépannage des périphériques • Configuration à distance de SNMP v3 • Rapports étendus 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	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
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. Les données suivantes peuvent être partagées : Fichiers de mise à jour des logiciels, fichiers clones, fichiers d'applis 1 touche. La fonction d'assemblage automatique permet à une nouvelle AltaLink® de se configurer automatiquement sur le 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)	Permet d'obtenir un processus intelligent intégré pour l'impression de codes-barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée dans des versions spécifiques de l'environnement SAP et au sein des pages de codes Latin-1 (ISO8859-1) du système SAP. S'utilise avec les types de périphériques Xerox® PostScript pour environnement SAP et avec les polices de codes-barres Xerox® Font Center. 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 sa participation Gold au programme SAP Printer Vendor Program, propose une connectivité transparente entre les systèmes SAP et vos imprimantes et imprimantes 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 en téléchargement. 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 ou 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
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 la page Web www.support.xerox.com/fr-fr
Langues prises en charge	Anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, néerlandais, portugais brésilien, suédois, norvégien, danois, finnois, russe, chinois simplifié, coréen, japonais, arabe
Services distants	
Relevé automatique des compteurs (AMR) Xerox®	Automatise le processus de collecte et d'envoi des lectures 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 soient envoyés à Xerox à temps.
Xerox® Automatic Supplies Replenishment (ASR)	Commande automatiquement les fournitures pour les appareils Xerox en fonction de leur utilisation réelle, éliminant ainsi le besoin de gérer manuellement les stocks de fournitures.
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 les outils du panneau de commande du périphérique. • 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® B8145/B8155/B8170

Options de comptabilisation – Comptabilisation réseau (permet au serveur central de gérer toute la comptabilisation)		
	<ul style="list-style-type: none"> 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 ensemble	160 000 pages
Deuxième rouleau de transfert polarisé	1 ensemble	200 000 pages
Cartouche 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)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition Office avec plieuse-brocheuse (8 cartouches par boîte)	2 000 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 ⁹		
Module photorécepteur ⁷	1 cartouche	200 000 pages
Bac à déchets sans filtre d'aspiration ⁸	1 cartouche (AltaLink® B8145/8155)	121 000 pages
Bac à déchets avec filtre d'aspiration ⁸	1 cartouche (AltaLink® B8170)	121 000 pages

¹ Déclaré conformément 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 conformément à la norme ISO/IEC 19752. Le rendement du toner peut varier en fonction de plusieurs facteurs y compris, mais sans s'y limiter, la densité d'impression d'image, le contenu d'image, le format, 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 module photorécepteur est basé sur un tirage de 5 pages de format A4/8,5 x 11 po départ grand côté, constitué à 35 % de pages en 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.

⁹ Avec disque dur en option.

* Trellix DXL anciennement connu sous le nom de McAfee® DXL, Contrôle par liste blanche intégré Trellix anciennement connu sous le nom de Contrôle par liste blanche intégré McAfee®, Trellix ePolicy Orchestrator® anciennement connu sous le nom de McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM anciennement connu sous le nom de McAfee® ESM, Kit d'activation du contrôle d'intégrité Trellix anciennement connu sous le nom de Kit d'activation du contrôle d'intégrité McAfee®, Gestionnaire de sécurité d'entreprise Trellix anciennement connu sous le nom de Gestionnaire de sécurité d'entreprise McAfee®. Le nom de marque Trellix figurera dans les prochaines versions du micrologiciel.

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

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