

# AltaLink® de Xerox®

## Imprimantes multifonctions

**xerox**™

B8145/B8155/B8170



Les imprimantes multifonctions AltaLink® B8100 sont conçues avec la technologie ConnectKey® de Xerox®. Pour plus de renseignements, consultez le site [www.xerox.ca/fr-ca/connectkey](http://www.xerox.ca/fr-ca/connectkey).

Fiche technique du système	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Vitesse<sup>1</sup></b>	Jusqu'à 45 ppm	Jusqu'à 55 ppm	Jusqu'à 72 ppm
<b>Cycle de service mensuel<sup>2</sup></b>	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 250 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
<b>Disque dur/processeur/mémoire</b>	Minimum SSD 128 Go/ <b>En option</b> : disque dur 500 Go/processeur Intel® Atom™ quadricœur de 1,91 GHz/mémoire système de 4 Go		
<b>Connectivité</b>	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (NFC); <b>En option</b> : Wi-Fi/Wi-Fi Direct avec trousse sans fil double bande de Xerox, iBeacon (Bluetooth)		
<b>Caractéristiques du contrôleur</b>	Clonage de configuration, surveillance de configuration, orchestrateur de parc, panneau de commande à distance, carnet d'adresses unifié		
<b>Copie et impression</b>			
<b>Résolution de copie et d'impression</b>	<b>Copie</b> : jusqu'à 600 x 600 ppp; <b>Impression</b> : jusqu'à 1200 x 2400 ppp		
<b>Délai de sortie de la première impression (vitesse jusqu'à)</b>	3,8 secondes	3,2 secondes	3,0 secondes
<b>Délai de sortie de la première copie (vitesse jusqu'à) (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage)</b>	4,4 secondes	3,7 secondes	3,2 secondes
<b>Langage de description de page</b>	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
<b>Caractéristiques d'impression</b>	Valeurs par défaut de l'application, état bidirectionnel en temps réel, mise en page cahier, impression sécurisée chiffrée, mise en attente de tous les travaux, sécurité de l'image avec la technologie exclusive de marquage et de détection infrarouge d'AltaLink, identification des travaux, surveillance des travaux, impression de feuilles longues (bannières), File d'attente intelligente, impression à partir de référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive), impression à partir de USB, impression sur papier alternatif, mise à l'échelle, mémorisation et rappel des paramètres du pilote, impression recto verso (par défaut), Paramètres Earth Smart du pilote de Xerox®; <b>En option</b> : impression depuis et numérisation vers Gestion de contenu Xerox® DocuShare® Go		
<b>Compatibilité mobile et infonuagique</b>			
<b>Connectivité mobile</b>	Communications en champ proche (NFC); <b>En option</b> : Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b /g/n/ac), AirPrint (iOS) incluant iBeacon (Bluetooth)		
<b>Impression mobile</b>	Impression Mopria®, Apple AirPrint™, Service d'impression de Xerox® (Android), Appli @PrintByXerox; <b>En option</b> : appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)		
<b>Numérisation mobile</b>	Numérisation Mopria®, Apple AirPrint™; <b>En option</b> : appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)		
<b>Applis mobiles et Galerie des applis de Xerox</b>	Automatisez les processus quotidiens avec des applis qui traduisent, expurgent, insèrent une signature électronique, personnalisent, impriment, convertissent, acheminent, collaborent et communiquent. Visitez <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/connectkey/application-professionnelle">www.xerox.ca/fr-ca/connectkey/application-professionnelle</a> pour trouver des applis par secteur ou flux de travail. Logiciels et services : DocuShare® de Xerox® ( <a href="http://xerox.ca/ecm-fr">xerox.ca/ecm-fr</a> ), XMPie® ( <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-xmpie-communication-personnalisee">www.xerox.ca/fr-ca/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-xmpie-communication-personnalisee</a> ), Solutions pour le milieu de travail Xerox® ( <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions</a> ).		
<b>Plateforme Xerox® Workplace Central</b>	Cohérence de la plateforme unique pour une productivité sans faille sur les ordinateurs, les appareils mobiles et les imprimantes. Grâce à la suite en constante évolution de flux de travail en mode infonuagique de Workflow Central, vous pouvez transformer 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 de/vers plus de 40 langues différentes et expurger automatiquement des informations personnelles identifiables en utilisant des mots ou des phrases prédéfinis.		
<b>Suite pour milieu de travail de Xerox® et services infonuagiques pour milieu de travail de Xerox®</b>	<b>En option</b> : La Suite pour le milieu de travail de Xerox® est un ensemble modulaire de flux de travail conçus pour faire gagner du temps et de l'argent aux clients, tout en fournissant un contrôle effectif de leur parc d'imprimantes. La productivité et la mobilité des employés sont ainsi augmentées grâce à un robuste ensemble de flux de travail. Xerox offre une flexibilité ultime au client avec ces fonctionnalités disponibles dans deux versions : avec serveur sur place (Suite pour le milieu de travail) ou dans le nuage (Services infonuagiques pour le milieu de travail).		
<b>Intégration du fournisseur d'identité en nuage (IdP)</b>	Utilisez les identifiants de connexion de votre ordinateur de bureau, de votre ordinateur portable ou de votre téléphone portable pour vous connecter à vos imprimantes multifonctions AltaLink® grâce à des connexions directes aux fournisseurs d'identité en nuage populaires Okta, Ping Identity et Microsoft® azure.		

## Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Numérisation	
<b>Fonctions standard</b>	<b>Destinations</b> : numérisation vers USB/PC via port USB/courriel/réseau (FTP/SMB), destinations HTTP, HTTPS, SFTP; <b>Formats de fichier</b> : PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; <b>Fonctions pratiques</b> : applis 1 touche, sécurité de l'image avec la technologie exclusive de marquage et de détection infrarouge d'AltaLink, reconnaissance optique des caractères (ROC), PDF protégé par mot de passe, aperçu de la numérisation, numérisation vers dossier, numérisation vers un répertoire personnel, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, accélérateurs de flux de travail sans contact, prise en charge de TWAIN, carnet d'adresses unifié
<b>Fonctions facultatives</b>	Numérisation vers des référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive). Appli de numérisation Xerox® pour DocuShare®, et plusieurs solutions disponibles auprès de divers Partenaires d'innovations d'affaires de Xerox® à l'adresse suivante <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression</a> , Impression depuis et numérisation vers Gestion de contenu DocuShare® Go de Xerox®.
Télécopie	
<b>Fonctions standard</b>	Activation de télécopie sur serveur réseau, télécopie en amalgame
<b>Fonctions facultatives</b>	Télécopie libre-service (option une ligne et 2 lignes, inclut la télécopie réseau, la télécopie directe et la retransmission de télécopie vers un courriel ou SMB partagé)
Sécurité	
<b>Fonctions standard</b>	802.1x, contrôle d'accès, journal d'audit, réponse automatique à la menace grâce à l'intégration Trellix DXL*/Cisco® pxGrid, certificat autosigné automatique, intégration du moteur de services d'identité (ISE) de Cisco®, certification des critères communs (ISO 15408) système complet contre HCP PP, surveillance de configuration, impression sécurisée chiffrée, disque de stockage chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3), FIPS 140-3, vérification du micrologiciel, HTTPS, sécurité de l'image (copier, imprimer, numériser, envoyer par courriel) avec la technologie exclusive de détection infrarouge d'AltaLink, IPsec, chiffrement des travaux au moyen de HTTPS et pilotes, authentification locale (base de données interne), contrôle par liste blanche* intégré de Trellix, Trellix ePolicy Orchestrator®, authentification réseau, filtrage de ports/IP/domaines, certificats de sécurité utilisant ECDSA, tableau de bord de sécurité, SFTP et courriel chiffré, authentification de hachage de message SHA-256, intégration SIEM (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), courriel signé, SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, TPM, démarrage sécurisé, accès utilisateur et pare-feu interne, autorisations utilisateur
<b>Fonctions facultatives</b>	Contrôle* d'intégrité Trellix, trousse d'activation de carte à puce (CAC/PIV/.NET) <sup>3</sup> , lecteur de cartes intégré RFID de Xerox®, disque dur chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3) avec écrasement d'image multipasses <sup>2</sup> , gestion d'impression et sécurité de contenu de la suite/des services infonuagiques pour le milieu de travail de Xerox®; pour en savoir plus <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions</a>
Gestion de l'impression	
<b>Fonctions standard</b>	Comptabilisation standard Xerox® (copie, impression, numérisation, télécopie, courriel), mise en service de la Comptabilisation réseau
<b>Fonctions facultatives</b>	Suite/services infonuagiques pour le milieu de travail de Xerox® et diverses options de comptabilisation disponibles auprès de nos partenaires d'innovation commerciale Xerox®. Service de gestion d'impression virtuelle de Xerox®. Pour en savoir plus <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression#printmanagement">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression#printmanagement</a>

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

## Caractéristiques et accessoires

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



### INTERFACE UTILISATEUR



L'écran tactile couleur intuitif de type tablette de 10,1 pouces est personnalisable et permet d'effectuer des tâches en quelques touches seulement. Faites vous-même l'essai sur [xerox.com/AltaLink8100UI](http://xerox.com/AltaLink8100UI).

### ALIMENTATION PAPIER<sup>4</sup>

Deux magasins ajustables de 520 feuilles (standard avec toutes les configurations). Le magasin 1 prend en charge différents formats de papier jusqu'au format A3 / 11,7 x 17 po et le magasin 2 prend en charge jusqu'au format SRA3 / 12 x 18 po.



**La trousse pour enveloppes** (en option; remplace le magasin 1) accepte jusqu'à 60 enveloppes.



**La configuration du magasin en tandem haute capacité** offre une capacité totale pouvant aller jusqu'à 3 140 feuilles de papier.

**Départ manuel** 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 magasin grande capacité** (en option) contient 3 000 feuilles de format 8,5 x 11 po/A4, portant la capacité maximale à 6 140 feuilles.



### IMPRESSION DE FEUILLES LONGUES

**La trousse d'alimentation de feuilles longues** (en option) peut imprimer jusqu'à 320 x 1 320 mm/12,6 x 52 po.



### TECHNOLOGIES INNOVANTES



**Le lecteur de cartes intégré RFID de Xerox®** (en option) assure l'authentification avec plus de 90 cartes d'accès.



**La communication en champ proche (CCP) Toucher pour coupler** permet aux utilisateurs de coupler leurs appareils mobiles au panneau utilisateur de l'imprimante multifonction AltaLink® de la Série B8100 pour bénéficier d'une connexion instantanée.



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

### RÉCEPTION / FINITION<sup>4</sup>



**Le module de finition de bureau** (en option) offre des fonctions avancées de finition à prix avantageux. L'agrafage à cheval en option permet d'agrafer des cahiers de 60 pages (de 2 à 15 feuilles).



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



**Le module de pli roulé/accordéon** (en option) ajoute le pli roulé, accordéon et demi-pli accordéon au module de finition BR ou au module de finition avec plieuse-brocheuse BR.



**Le module de finition avec plieuse-brocheuse BR** (en option) permet de créer des cahiers agrafés à cheval de 64 pages (de 2 à 16 feuilles).



**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 de bureau intégré** (en option avec les appareils B8145/B8155) apporte une empileuse de 500 feuilles avec agrafage 2 positions de 50 feuilles.



**L'agrafeuse d'appoint** (en option) agrafe jusqu'à 50 feuilles de 75 g/m<sup>2</sup>/20 lb.

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Fiche technique de l'appareil			
<b>Langues du panneau de commande</b>	anglais américain, anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, néerlandais, portugais du Brésil, suédois, norvégien, danois, finnois, turc, grec, russe, tchèque, polonais, hongrois, roumain, catalan, arabe		
<b>Accessoires</b>			
<b>En option</b>	<p>Disque dur de 500 Go            Trousse Bluetooth            Plieuse/brocheuse pour module de finition de bureau            Module de finition BR (Business Ready) (exige la trousse de transport horizontal)            Module de finition BR avec plieuse-brocheuse (exige la trousse de transport horizontal) Module de pliage roulé/accordéon pour le module de finition BR ou le module de finition BR avec plieuse-brocheuse            Agrafeuse d'appoint (comprend surface de travail5)            Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1)            Interface de dispositif externe, ou (périphérique d'accès auxiliaire), conçue pour les périphériques 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 po            Perforateur (2/3, 2/4, perforation suédoise)            Trousse de transport horizontal            Module de finition de bureau intégré (Disponible avec AltaLink® B8145, B8155)            Trousse d'alimentation de feuilles longues (impression de bannières)            Trousse* de mise en service Integrity Control de Trellix            Trousse de détection d'alimentation multiple (AltaLink® B8170 seulement)            Module de finition de bureau            Trousse d'activation de numérisation vers le nuage            Trousse d'activation de cartes à puce3            Trousse de police Unicode            Clavier USB/trousse d'étagère            Télécopieur libre-service (option une ou deux lignes, incluant télécopie réseau)            Wi-Fi/Wi-Fi Direct avec trousse sans fil double bande            Trousse de lecteur de carte RFID intégré de Xerox®</p>		
<b>Exigences électriques</b>	<b>AltaLink® B8145</b>	<b>AltaLink® B8155</b>	<b>AltaLink® B8170</b>
<b>Amérique du Nord</b>	Tension : 110 à 127 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 15 A		Tension : 110 à 127 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A
<b>Europe</b>	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

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Fiche technique de l'appareil (suite)			
Consommation électrique	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>En marche (moyenne)</b>	115 V : 717 watt 230 V : 674 watt	115 V : 806 watt 230 V : 760 watt	115 V : 929 watt 230 V : 908 watt
<b>Mode Attente</b>	115 V : 71 watt 230 V : 71 watt	115 V : 72 watt 230 V : 70,3 watt	115 V : 91,1 watt 230 V : 79 watt
<b>Mise hors tension automatique/mode Veille</b>	115 V : 0,67 watt 230 V : 0,71 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,67 watt 230 V : 0,71 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,68 watt 230 V : 0,75 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)
<b>Préchauffage (depuis le mode désactivé)</b>	85 secondes seulement		
<b>Récupération après mode Veille</b>	4,5 secondes seulement		
Conditions d'utilisation			
<b>Gamme thermique exigée</b>	de 50 à 82°F/de 10 à 28°C		
<b>Humidité relative requise</b>	De 15 % à 85 %		
<b>Niveaux de puissance sonore</b>	En marche : 63,7 / 64,2 dB(A) En attente : 40,0 / 40,0 dB(A)	En marche : 65,2 / 67,3 dB(A) En attente : 43,0 / 43,0 dB(A)	En marche : 70,4 dB(A) En attente : 43,0 dB(A)
Dimensions et poids			
<b>Configuration de base</b>	Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 286 lb/129,5 kg		Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 319,2 lb/144,8 kg
<b>Avec module de finition de bureau (avec plieuse-brocheuse)</b>	Largeur : 1 207 mm/47,5 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 370,3 lb/168 kg		Largeur : 1207 mm/47,5 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 406 lb/184,2 kg
<b>Configuration de base avec module de finition Business Ready (BR)</b>	Largeur : 1 395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 382,3 lb/173,4 kg		Largeur : 1 395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 415,4 lb/188,4 kg
<b>Configuration de base avec module de finition/plieuse-brocheuse BR</b>	Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 419,7 lb/190,4 kg		Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 453,3 lb/205,6 kg
<b>Configuration de base avec module de finition avec plieuse-brocheuse BR et le module de pli roulé/accordéon</b>	Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 530,6 lb/240,7 kg		Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 564,2 lb/255,9 kg
<b>Configuration de base avec module de finition avec plieuse-brocheuse BR, module de pli roulé/accordéon et module d'alimentation grande capacité</b>	Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 598,8 lb/271,6 kg		Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 632,8 lb/287 kg
Certifications du système/conformité réglementaire			
<b>Certifications</b>	Pour consulter la liste des certifications actualisée, veuillez vous reporter à <a href="http://xerox.com/OfficeCertifications">xerox.com/OfficeCertifications</a>		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Gestion des supports	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage (CADRV)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	130 feuilles		250 feuilles
<b>Vitesse (jusqu' à)</b>	82 ppm noir et blanc (recto) 141 ipm noir et blanc (recto verso)		135 ppm noir et blanc (recto) 270 ipm noir et blanc (recto verso)
<b>Formats de support détectés</b>	de 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po		
<b>Grammages</b>	16 à 32 lb bond/60 à 128 g/m <sup>2</sup>		
<b>Départ manuel (standard)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	100 feuilles		
<b>Formats</b>	<b>Formats personnalisés</b> : de 89 x 98 mm à 320 x 1320 mm / de 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (DPC); <b>En option</b> : Trousse d'alimentation de feuilles longues (impression de bannières)		
<b>Grammages</b>	de 52 à 300 g/m <sup>2</sup> / de 16 lb bond à 110 lb couverture, <b>Feuilles longues / bannières</b> (>483 mm / 19 po) : de 106 à 220 g/m <sup>2</sup> / de 28 lb bond à 120 lb index		
<b>Types de supports</b>	Bond Papier carte Support carte en continu Personnalisé Enveloppes Papier carte lustré Support carte brillant en continu Support carte épais Support carte épais en continu Support carte brillant épais Support carte brillant épais en continu Perforé Étiquettes Papier en-tête Léger Papier carte léger Support carte léger en continu Papier carte lustré léger Support carte brillant léger en continu Papier ordinaire Standard-en continu Préimprimé Recyclé Transparents  <b>Feuilles longues/bannières :</b> Papier carte Support carte en continu Papier carte léger Support carte léger en continu		
<b>Magasins 1 et 2 (standard)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	520 feuilles chacun		
<b>Formats</b>	<b>Magasin 1</b> - 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 ( SEF) <b>Magasin 2</b> - Formats personnalisés : de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po/140 x 182 mm à SRA3 (DPC)		
<b>Grammages</b>	de 16 lb bond à 110 lb couverture/52 à 300 g/m <sup>2</sup>		
<b>Types de supports</b>	Bond Papier carte Support carte en continu Personnalisé Enveloppes Papier carte lustré Support carte brillant en continu Support carte épais Support carte épais en continu Support carte brillant épais Support carte brillant épais en continu Perforé Étiquettes Papier en-tête Léger Papier carte léger Support carte léger en continu Papier carte lustré léger Support carte brillant léger en continu Papier ordinaire Standard-en continu Préimprimé Recyclé Transparents		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Alimentation papier (suite)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Module magasin tandem grande capacité (disponible avec tous les modèles)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	<b>Magasin 3</b> : 867 feuilles <b>Magasin 4</b> : 1 133 feuilles		
<b>Formats</b>	8,5 x 11 po/ A4, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 po) DGC		
<b>Grammages</b>	de 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Types de supports</b>	Bond Papier carte Personnalisé Papier carte lustré Perforé Étiquettes Papier en-tête Papier carte léger Papier carte lustré léger Papier ordinaire Préimprimé		
<b>Magasin pour enveloppes (en option – remplace magasin 1)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	Jusqu'à 60 enveloppes		
<b>Formats</b>	N° 10 commercial (9,25 x 4,125 po), Monarch, 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		
<b>Grammages</b>	de 75 à 90 g/m <sup>2</sup> / 20 lb à 24 lb bond		
<b>Magasin grande capacité (MGC) (en option avec tous les modèles)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	3 000 feuilles		
<b>Formats</b>	Formats standard : de 8,5 x 11 po ou 7,25 x 10,5 po /A4 ou B5 DGC		
<b>Grammages</b>	de 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Capacité totale</b>			
<b>Capacité totale de l'appareil<sup>4</sup></b>	Module à deux magasins grande capacité : 3 140 feuilles Module magasin tandem grande capacité avec magasin grande capacité : 6 140 feuilles		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Finition	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Bacs de réception (standard) (les bacs à décalage double ne sont pas disponibles avec le module de finition de bureau intégré et sont limités à un avec les modules de finition LX et BR)</b>			
<b>Capacité du bac de réception<sup>4</sup></b>	Magasin de réception double avec décalage : jusqu'à 250 feuilles chacun Magasin face vers le haut du côté gauche : jusqu'à 100 feuilles		
<b>Module de finition de bureau intégré (en option avec AltaLink® B8145/B8155)</b>			
<b>Capacité du bac de réception<sup>4</sup></b>	500 feuilles 20 lb bond/ 80 g/m <sup>2</sup> – 8,5 x 11 po/ A4 ou 250 feuilles 20 lb bond/ 80 g/m <sup>2</sup> – 11 x 17 po / A3		
<b>Formats</b>	De 89 x 98 mm à 297 x 432 mm/3,5 x 3,9 po à 11,7 x 17 po		
<b>Grammages</b>	De 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Agrafage</b>	Positions simple / double Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : A4/B5 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou deux feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> ) 30 feuilles maximum : A3/B4 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou 2 feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Module de finition de bureau (en option)</b>			
<b>Capacité du bac de réception<sup>4</sup></b>	2 000 feuilles sans agrafage ou 1 000 feuilles agrafage simple ou 750 feuilles agrafage double (8,5 x 11 po/A4)		
<b>Dimensions du bac de réception</b>	De 210 x 182 mm à 297 x 432 mm/8,3 x 7,2 po à 11,7 x 17 po		
<b>Grammages</b>	De 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Agrafage multiposition</b>	50 feuilles maximum : A4/B5 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou deux feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> ) 30 feuilles maximum : A3/B4 (moins de 90 g/m <sup>2</sup> ou 2 feuilles couvertures 220 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Perforation (en option)</b>	<b>Amérique du Nord</b> : Perforation à 2/3 trous <b>Europe</b> : Perforation à 2/4 trous <b>En option</b> : Perforation suédoise 4 trous		
<b>Module de finition de bureau avec finition de brochures (rainure/pli, agrafage à cheval) (en option)</b>			
<b>Capacité du bac supérieur<sup>3</sup></b>	40 cahiers (de 2 à 15 feuilles par cahier de 20 lb/80 g/m <sup>2</sup> maximum)		
<b>Formats</b>	Letter – 8,5 x 11 po/A4 DGC Legal – 8,5 x 14 po/B4 DGC Tabloid – A3 / 11 x 17 po DGC		
<b>Agrafage piqûre à cheval</b>	2 à 15 feuilles/cahiers de 8 à 60 pages 64 à 220 g/m <sup>2</sup> / 16 bond à 80 lb bond		
<b>Pliure/rainage</b>	1 à 15 feuilles/sans agrafage 64 à 105 g/m <sup>2</sup> / 16 lb bond à 28 lb bond		
<b>Module de finition Business ready (BR) en option (trousse de transport horizontal requise)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	Magasin à décalage supérieur : 500 feuilles Bac de réception de feuilles agrafées : 3 000 feuilles sans agrafage ou 100 jeux (agrafage 2 ou 4 positions) 11 x 17 po, 8,5 x 14 po, A3 ou 200 jeux (agrafage simple) 8,5 x 11 po/ A4		
<b>Formats</b>	De 100 x 148 mm à 320 x 488 mm / de 3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po pour le magasin supérieur De 182 x 203 mm à 320 x 488 mm / 7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po pour l'empilement De 7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po/de B5 à A3 pour agrafage		
<b>Grammages</b>	De 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Agrafage</b>	Agrafage simple ou multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 24 lb/90 g/m <sup>2</sup> Formats 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4, B4 et B5 pris en charge		
<b>Perforation</b>	<b>Amérique du Nord</b> : Perforation à 2/3 trous <b>Europe</b> : Perforation à 2/4 trous <b>En option</b> : Perforation suédoise 4 trous		
<b>Module de finition/plieuse-brocheuse BR (en option) (trousse de transport horizontal requise)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	Magasin à décalage supérieur : 500 feuilles 8,5 x 11 po/A4 non agrafées Bac de réception de feuilles agrafées : 1 500 feuilles 8,5 x 11 po/11 x 17 po/A4/A3 sans agrafage ou 200 jeux agrafés de 8,5 x 11 po/A4 (agrafage simple ou double ou 4 positions) ou 100 jeux agrafés de 11 x 17 po/A3		
<b>Formats</b>	De 100 x 148 mm à 320 x 488 mm / de 3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po pour le magasin supérieur De 182 x 203 mm à 320 x 488 mm / 7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po pour l'empilement De 7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po/de B5 à A3 pour agrafage		
<b>Grammages</b>	De 52 à 300 g/m <sup>2</sup> /de 16 lb bond à 110 lb couverture		
<b>Agrafage</b>	Agrafage simple ou multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 24 lb/90 g/m <sup>2</sup> Formats 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4, B4 et B5 pris en charge		
<b>Perforation</b>	<b>Amérique du Nord</b> : Perforation à 2/3 trous <b>Europe</b> : Perforation à 2/4 trous <b>En option</b> : Perforation suédoise 4 trous		
<b>Module de finition de brochures</b>	Piqûre à cheval de 2 à 16 feuilles (7 feuilles de 106 à 176 g/m <sup>2</sup> couchées ou 5 feuilles de 177 à 220 g/m <sup>2</sup> couchées) Pli double jusqu'à 5 feuilles Formats 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4 pris en charge		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Finition (suite)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Module de pli roulé/accordéon (en option avec le module de finition BR et le module de finition avec plieuse-brocheuse BR)</b>			
<b>Types</b>	Pli roulé, pli accordéon et pli accordéon replié		
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	40 feuilles		
<b>Formats</b>	Pli roulé et pli accordéon : Letter – 8,5 x 11 po/A4 DGC seulement Pli accordéon replié : 11 x 17 po / A3 seulement		
<b>Grammages</b>	de 64 à 90 g/m <sup>2</sup> / 16 lb à 24 lb bond		
<b>Magasin de réception</b>	Magasin pour enveloppes: Pli roulé, pli accordéon et pli triple Magasin de réception ou magasin supérieur : Pli accordéon replié		
<b>Agrafeuse d'appoint (en option - comprend surface de travail<sup>5</sup>)</b>			
<b>Capacité<sup>4</sup></b>	Agrafage de 50 feuilles 5 000 agrafes Prise électrique supplémentaire requise		
Copie	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Délai de sortie de la première copie (à partir de la glace d'exposition/état réchauffé)</b>	4,4 secondes seulement	3,7 secondes seulement	3,2 secondes seulement
<b>Faces (entrée : sortie)</b>	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
<b>Quantité</b>	1 à 9 999		
<b>Résolution (max)</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp		
<b>Réduction/Agrandissement</b>	Zoom variable de 25 à 400 % par incréments de 1 %		
<b>Traitement simultané</b>	Programmation d'avance pour permettre la mise en file d'attente du travail pendant le traitement du travail initial (copie, impression, télécopie et numérisation)		
<b>Fonctions de copie</b>	Annotation et Estampillage BatesMC Autorisation d'accès à des services Sélection automatique du magasin Réduction et agrandissement automatiques (en fonction du format du support choisi) Permutation automatique des magasins Recto verso/création de brochures recto verso automatique Travail en amalgame: (permet d'appliquer la programmation par page et de vérifier chaque section ou de supprimer la dernière section en cours d'assemblage) Assemblage Couvertures (recto uniquement, recto verso, verso uniquement, impression intérieure extérieure : vierges ou imprimées) Séparateurs (vierges) Effacement des bords Aide pour les fonctions (texte et schémas) Copie de cartes d'identité Réglages de la qualité d'image Décalage image (avec option de centrage automatique) Sécurité de l'image Inversion d'image (négative ou miroir) Interruption des travaux volumineux N en 1 (jusqu'à 15 colonnes par 15 rangées) Jeu d'échantillons Enregistrer paramètres du travail Agrafage Accélérateurs de flux de travail sans contact Transparents		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Impression	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Résolution (jusqu'à)</b>	1200 x 2400 ppp		
<b>Caractéristiques d'impression</b>	<p>Valeurs par défaut des applications</p> <p>Activation/désactivation de page de garde</p> <p>Mise en page cahier</p> <p>Sélection de couvertures</p> <p>Impression différée (heure spécifique) Permissions utilisateur</p> <p>Finition</p> <p>Adaptation aux nouveaux formats</p> <p>Mise en attente de tous les travaux</p> <p>Options d'image (économie de toner, résolution (standard, améliorée, élevée))</p> <p>Identification du travail (ID d'impression ou page de garde, ID d'impression dans les marges de la première page ou sur toutes les pages)</p> <p>Télécopie sur réseau local (nécessite la trousse de télécopie en option)</p> <p>Feuilles longues / bannières</p> <p>Mise en page/filigiane</p> <p>N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille)</p> <p>Sélection du support par attribut Jeu échantillon</p> <p>Impression à partir de référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive)</p> <p>Travail enregistré</p> <p>Impression protégée avec suppression temporisée</p> <p>Pages spéciales (programmation des pages d'exception : couvertures, encarts, pages d'exception)</p> <p>Mémorisation et rappel des paramètres de pilote</p> <p>Caractéristiques de durabilité (réglages « Earth Smart » de Xerox®, recto verso, N en 1, désactivation de la page de garde et impression ID sur le document, jeux d'échantillons écologiques, mise en attente de tous les travaux)</p> <p>Impression recto verso (par défaut)</p>		
<b>Impression depuis USB</b>	<p>Permet l'impression libre-service à partir d'un port USB de type A sur le panneau avant</p> <p>Impression directe à partir d'un ordinateur via un port USB de type B</p> <p>Formats de fichier pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS, PCL</p> <p>Les travaux couleur peuvent être imprimés en noir et blanc</p>		
<b>Systèmes d'exploitation</b>	<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 Linux SuSe 12.3-13.x, 15.x</p> <p>Serveur MS Windows 2012 (32 et 64 bits)</p> <p>Serveur MS Windows 2016 (32 et 64 bits)</p> <p>Serveur MS Windows 2019 (32 et 64 bits)</p> <p>Serveur MS Windows 2022 (32 et 64 bits)</p> <p>Serveur Red Hat Linux 7.x, 8.x</p> <p>Serveur Linux SuSe 12.2-12.4, 15.x</p>		
<b>Protocoles réseau</b>	<p>TCP/IP : HTTP/HTTPS, protocole d'impression Internet (IPP), LPR/LPD, impression Raw Socket/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD</p> <p>Mise en réseau Microsoft Windows sur IP</p> <p>Bonjour®/AirPrint<sup>MC</sup></p> <p>IPv6</p> <p>La plupart des protocoles non utilisés peuvent être désactivés</p>		
<b>Polices</b>	<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>		
<b>Pilote Global Print® de Xerox®</b>	<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, permettant ainsi de réduire le recours à l'assistance et de simplifier la gestion des services d'impression. Prise en charge de Microsoft Universal Print</p>		
<b>Pilote d'impression en mode Pull de Xerox®</b>	<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. Utilise une seule file d'attente et un seul pilote. Le pilote Pull Print de Xerox® étend la commodité à travers un large éventail d'actifs 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>		
<b>Répertoire unifié pour la télécopie, le courriel et la numérisation vers...</b>			
<b>Fonctionnalités</b>	<p>Services pris en charge : Télécopie, courriel, numérisation vers</p> <p>Contacts maximum : 5 000</p> <p>Contacts : Prend en charge une ou plusieurs destinations</p> <p>Favoris pour accéder rapidement à tous les services disponibles</p>		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Numérisation	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Traitement simultané</b>	Numérisez pendant que le système imprime, copie ou pendant qu'il transfère une numérisation vers le réseau ou pendant une télécopie (priorité aux documents numérisés et travaux d'impression simultanés).		
<b>Vitesse d'entrée (jusqu'à)</b>	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)
<b>Résolution</b>	De 150 x 150 ppp à 600 x 600 ppp		
<b>Profondeur de bits</b>	1 bit (monochrome), 8 bits (échelle de gris), 24 bits (couleur)		
<b>Zone de numérisation maximale</b>	A3/11 x 17 po		
<b>Gestion des modèles de numérisation</b>	Possibilité de créer jusqu'à 250 modèles Création de modèles de numérisation des Services Internet CentreWare® de Xerox® et partage des modèles de numérisation au moyen du clonage des autres périphériques multifonctions Options de feuille de confirmation		
<b>Protocoles réseau</b>	SFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS		
<b>Compression de fichier</b>	TIFF couleur (TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPG, 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 N / B et à l'intérieur de MRC)) PDF / PDF/A linéarisé		
<b>Champs de gestion de document (métadonnées)</b>	Fonctionnalités offertes seulement avec les modèles de numérisation réseau vers un fichier : • De 1 à 6 champs de métadonnées programmables par gabarit de numérisation réseau vers un fichier et nombre illimité de champs dans un gabarit – Un champ de métadonnées comprend le nom du champ, la valeur par défaut et d'autres paramètres • Champs personnalisés consultables à partir de l'interface utilisateur		
<b>Fonctionnalités de numérisation</b>	Suppression automatique de fonds et d'ombres Documents reliés Contrôle de la compression qualité/format fichier Effacement des bords Sécurité de l'image Documents multiformats Type de document (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Réduction/Agrandissement Travail de numérisation en amalgame Aperçu de la numérisation Touches de numérisation à une seule touche (jusqu'à 10) Adaptation au format (pour les documents multiformats) Accélérateurs de flux de travail sans contact Prise en charge de TWAIN/WIA 2.0		
<b>Numérisation vers courrier électronique (standard)</b>			
<b>Fonctionnalités de numérisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Envoi auto à soi-même</li> <li>• Signatures de courriel (6 lignes de 128 caractères maximum chacune), corps de courriel (personnalisable), options de feuille de confirmation du serveur Web intégré par courriel</li> <li>• Signature de courriel (option de cartes à puce requise)</li> <li>• Numérisation vers courriel chiffré (S/MIME)</li> <li>• Accélérateurs de flux de travail sans contact</li> </ul>		
<b>Accès au répertoire</b>	Liste d'adresses avec LDAP (Active Directory de Windows, Exchange, Notes, Domino) Carnet d'adresses de l'appareil		
<b>Numérisation vers...</b>			
<b>Fonctions standard</b>	Numérisation vers le courrier électronique Numérisation vers un répertoire principal 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 serveur (SMB ou FTP) Numérisation vers ordinateur via port USB Numérisation vers USB		
<b>Fonctions facultatives</b>	Numérisation vers des référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive)		
<b>Numérisation de flux de travaux (en option)</b>			
<b>Logiciel de numérisation</b>	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2		
<b>Applis de numérisation et Galerie d'applis de Xerox</b>	Numériser vers : Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365™, Box®, Appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android) Consultez la liste complète des applis disponibles dans la galerie d'Applis de Xerox à l'adresse : <a href="http://xerox.com/AppGallery">xerox.com/AppGallery</a>		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Sécurité	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Fonctionnalités</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Journal d'audit</li> <li>• Intégration du moteur des services d'identité (ISE) de Cisco®</li> <li>• Surveillance de configuration (surveille et corrige 75 paramètres de sécurité dans les domaines suivants) : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.1x</li> <li>- Réinitialisation du mot de passe administrateur</li> <li>- Journal d'audit</li> <li>- Mise à jour automatique du logiciel</li> <li>- Alertes par courriel</li> <li>- FIPS 140-3</li> <li>- Mise en attente de tous les travaux</li> <li>- Écrasement immédiat des travaux<sup>9</sup></li> <li>- Politiques d'installation</li> <li>- Contrôle* d'intégrité de Trellix</li> <li>- PII - Nom de connexion</li> <li>- Mots de passe PostScript</li> <li>- Activation des services à distance</li> <li>- Démarrage à distance (Mopria® ou AirPrint™)</li> <li>- Démarrage à distance (TWAIN)</li> <li>- Réimpression des travaux sauvegardés</li> <li>- Numérisation vers la boîte de réception (stockage interne)</li> <li>- Écrasement de disque programmé<sup>9</sup></li> <li>- Longueur du code d'accès sécurisé</li> <li>- Politiques relatives aux périphériques d'impression sécurisés</li> <li>- SIEM</li> <li>- SNMP</li> <li>- Délai d'attente du système</li> <li>- USB (Impression depuis USB)</li> <li>- USB (numérisation vers USB)</li> <li>- gestion des ports USB</li> <li>- Chiffrement des données utilisateur</li> </ul> </li> <li>• Authentification étendue <ul style="list-style-type: none"> <li>- PDF signé numériquement (lors de l'utilisation de l'authentification avec carte à puce)</li> <li>- Chiffrement et authentification sur serveur SMTP pour numérisation vers courriel</li> <li>- PDF chiffré/ protégé par mot de passe (lors de l'utilisation des modèles de courriel et de numérisation réseau seulement)</li> <li>- Chiffrement de disque dur FIPS 140-2 256 bits, TLS, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3</li> <li>- Écrasement d'image immédiat/ suppression sécuritaire des travaux à l'aide d'algorithmes approuvés<sup>9</sup></li> <li>- Authentification locale (base de données interne)</li> <li>- Authentification réseau pour accéder au périphérique et (ou) aux services du périphérique au moyen de Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008/Windows Server 2012), NDS, authentification LDAP</li> <li>- Écrasement d'image à la demande (planifié, manuel), incluant le nettoyage des zones non utilisées du disque<sup>9</sup></li> <li>- Données sécurisées</li> <li>- Impression sécurisée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau)</li> <li>- Authentification avec carte à puce – prise en charge de carte 144k CAC/vérification de l'identité (PIV) (clé de certificat 2 048 bits)/ .NET</li> </ul> </li> <li>• Autorisation étendue <ul style="list-style-type: none"> <li>- Autorisation par utilisateur et par service</li> <li>- Accès AS basés sur les justificatifs d'identité réseau</li> <li>- Accès réseau sécurisé</li> <li>- Permissions de l'utilisateur requises pour accéder à l'impression et aux fonctions d'impression (ex. restrictions de temps) reflétées dans le pilote d'imprimante</li> </ul> </li> <li>• Certification Critères Communs pour l'ensemble du système certifié par NIAP avec profil de la protection HD pour copie papier v1.0 (HCD-PP v1.0)</li> <li>• Masquage des noms des travaux d'impression</li> <li>• Sécurité de l'image <ul style="list-style-type: none"> <li>• Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPS, 802.1X, SFTP</li> <li>• Contrôle* par liste blanche intégré de Trellix, Integrity Control* de Trellix (en option)</li> </ul> </li> <li>• Désactivation de port incluant les ports USB</li> <li>• Tableau de bord de sécurité</li> <li>• Prise en charge du Gestionnaire des informations et des événements de sécurité (SIEM) pour le Gestionnaire* de sécurité d'entreprise Trellix, LogRhythm et Splunk</li> <li>• WPA2 et WPA3 sont pris en charge par la trousse sans fil double bande</li> </ul>		
<b>Lecteur de carte intégré RFID E de Xerox® (trousse en option)</b>	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 multifonction.		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Télécopie	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
<b>Fonctions de télécopie sur serveur réseau</b>			
<b>Compatibilité</b>	ITU (CCITT) groupe 3; diverses solutions de nos Partenaires d'innovations d'affaires Xerox®		
<b>Zone de numérisation maximale</b>	A3/11 x 17 po		
<b>Caractéristiques d'envoi - télécopie</b>	Numérisation recto ou recto verso (jusqu'à 11 x 17 po/A3) Ajouter à la liste d'envoi (200 numéros maximum) Travail en amalgame, favoris, envoi différé (heure spécifique), type de document (photo, texte ou photo et texte)		
<b>Caractéristiques d'impression - télécopie</b>	Impression recto ou recto verso, agrafage, impression sécurisée		
<b>Résolution de transmission</b>	Super fine : 400 x 200 ppp (numérisation à 600 x 600 ppp) Fine : 200 x 200 ppp Standard : 200 x 100 ppp		
<b>Fonctionnalités de télécopie en libre-service (en option; installable par le client) – 1 et 2 lignes</b>			
<b>Compatibilité</b>	UIT (CCITT) groupe 3		
<b>Vitesse/modems</b>	Un ou deux modems V.34 : 33 600 bits/s Transmission prenant moins de 4 secondes par page		
<b>Compression/vitesse</b>	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3		
<b>Résolution</b>	<b>Envoi en libre-service :</b> Standard : 200 x 100 ppp Fine : 200 x 200 ppp Super fine : 600 x 600 ppp <b>Réception:</b> Accepte tous les formats		
<b>Caractéristiques d'envoi - télécopie</b>	Réduction automatique des transmissions de télécopies Feuilles de couverture automatiques Envoi automatique sur mémoire Envoi par lots (en fonction de la capacité de mémoire) Démarrage différé, assemblage de travaux, favoris Carnet d'adresses de l'appareil (jusqu'à 5 000 contacts) Télécopie par réseau local (télécopie depuis le pilote d'impression) État des travaux page par page sur la machine Télécopie PSTN		
<b>Caractéristiques de réception - télécopie</b>	Délai de réponse automatique Impression recto ou recto verso Sélection du magasin de réception Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête) ou automatique Horodatage de réception Réception sécurisée Agrafage activé/désactivé Jusqu'à 200 boîtes aux lettres protégées par mot de passe		
<b>Transfert de télécopies</b>	Transfert vers courriel ou vers emplacement SMB Transfert de télécopie à la réception uniquement		
<b>Rapports de télécopie</b>	Activité, répertoire de composition, répertoire de groupe, confirmation de transmission, télécopie en attente, rapport des options, rapport d'écrasement à la demande <sup>9</sup> , rapport de boîte de réception, rapport de diffusion		
<b>Accès au répertoire</b>	Utilise le répertoire d'adresses unifié Possibilité de télécopie vers un groupe		
<b>Renumérotation automatique</b>	Jusqu'à 14 tentatives (selon les exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes		
<b>Renvoi automatique</b>	Jusqu'à 5 tentatives		

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Gestion de l'appareil	
<b>Protocoles de gestion</b>	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, multidiffusion DNS
<b>Support de gestion</b>	SNMP version 1. SNMP version 2c et SNMP version 3 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 configuration, Surveillance de configuration, Appli Easy Assist de Xerox®
<b>Xerox® CentreWare® Web</b>	Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau pour assurer la gestion du périphérique depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web et fonctionnant sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée par SNMP, quel que soit le fabricant</li> <li>• Configuration à distance de SNMP v3</li> <li>• 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.</li> <li>• Exige Windows 7 et Internet Explorer 6.0 et les versions ultérieures</li> <li>• Détection automatique du serveur Web CentreWare® de Xerox® et téléchargement des fichiers de configuration pour une installation à distance sans contact</li> </ul>
<b>Gestionnaire de périphériques Xerox®</b>	Le Gestionnaire de périphériques de Xerox® recueille et gère les données qui guident les décisions basées sur les faits de votre gestion des appareils dans l'environnement de votre entreprise. Il s'agit d'un outil unique permettant d'installer des files d'attente d'impression et de configurer, gérer, surveiller et établir des rapports sur les appareils connectés en local et en réseau – quel que soit leur fabricant – et ce pour toute votre entreprise. Le Gestionnaire de périphériques de Xerox® offre: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suivi et dépannage de périphérique</li> <li>• Configuration à distance de SNMP v3</li> <li>• Relevés étendus et découverte de nouveaux périphériques</li> <li>• Données sur l'utilisation, fonctions de rétrofacturation et de facturation</li> <li>• Détection automatique du serveur, Gestionnaire de périphériques de Xerox® et téléchargement des fichiers de configuration pour une installation à distance sans contact</li> </ul>
<b>Mode infonuagique pour le milieu de travail Xerox®</b>	La gestion à distance permet de définir et de vérifier les données de configuration des appareils avec le Mode infonuagique pour le milieu de travail Xerox®, ce qui élimine la nécessité d'un serveur sur place.
<b>Orchestrateur de parc</b>	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 un nouvel appareil AltaLink® de s'installer automatiquement sur le réseau et de se configurer
<b>NDPS/NEPS de Novell</b>	Passerelle de serveur : outil de gestion centralisée.
<b>Utilitaire d'impression intelligente de codes à barres de Xerox® pour SAP R/3 (en option)</b>	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 à barres du Centre de création de polices Xerox®. Pour de plus amples informations, visitez <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression</a>
<b>Types de périphériques Xerox® pour l'environnement SAP</b>	En collaboration avec SAP et grâce à son niveau d'adhésion Gold dans le cadre du programme de fournisseurs d'imprimantes SAP, Xerox garantit une connectivité sans faille entre les systèmes SAP et vos imprimantes et appareils multifonctions de Xerox®. Et en tant que client SAP, vous bénéficiez du fait d'avoir des types de périphériques Xerox® certifiés SAP directement disponibles à partir des modèles SAP prêts pour la livraison. Les types de périphériques certifiés SAP pour les imprimantes et imprimantes multifonctions Xerox® sont disponibles en téléchargement. <a href="http://www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression">www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression</a>
<b>Serveur Web intégré de Xerox® – Pages Web intégrées fournies par le périphérique</b>	
<b>État du périphérique</b>	Serveur Web intégré au contrôleur réseau : <ul style="list-style-type: none"> <li>• État ou contenu des magasins</li> <li>• État des fournitures</li> <li>• Alertes</li> <li>• Panneau de commande à distance</li> </ul>
<b>Soumission des travaux</b>	Fichiers prêts à être imprimés : 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)
<b>Administration des périphériques</b>	Permet une installation simple et à distance des options de configuration et de gestion de l'appareil, Orchestrateur de parc, tableau de bord de sécurité
<b>Navigateurs</b>	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 Version Google Chrome 80.0.x+
<b>Assistance</b>	Installation des pilotes d'impression/numérisation et assistance en ligne disponibles sur la page Web <a href="http://www.support.xerox.com/fr-ca">www.support.xerox.com/fr-ca</a>
<b>Langues prises en charge</b>	Anglais international, français international, italien, allemand, espagnol international, néerlandais, portugais brésilien, suédois, norvégien, danois, finnois, russe, chinois simplifié, coréen, japonais, arabe
<b>Services distants</b>	
<b>Lecture automatique des compteurs (AMR) Xerox®</b>	Automatise le processus de collecte et d'envoi des relevés de compteurs pour le suivi et la facturation relative à l'utilisation des périphériques Xerox®. Évite toute intervention chronophage de l'utilisateur final et garantit que les relevés de compteurs sont envoyés à Xerox en temps voulu.
<b>Réapprovisionnement automatique des consommables (ASR) de Xerox®</b>	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.
<b>Comptabilisation</b>	
<b>Comptabilisation standard de Xerox® (standard)</b>	
<b>Suivi</b>	Utilisation de la fonction de copie, d'impression, de numérisation et de courriel
<b>Comptabilisation</b>	Jusqu'à 2 497 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (Client) Jusqu'à 498 comptes de groupe (service)
<b>Fonctionnalités</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'administrateur gère la fonction avec l'interface Web de l'utilisateur ou le panneau de commande de l'appareil dans Outils.</li> <li>• L'administrateur peut importer ou exporter des comptes d'utilisateur, comptes de groupe, comptes généraux et limites d'utilisateur via un fichier CSV aux normes de l'industrie.</li> </ul>

# Imprimantes multifonctions AltaLink® B8145/B8155/B8170 de Xerox®

Options de comptabilisation – comptabilisation réseau (permet au serveur central de gérer toute la comptabilisation)		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comptabilisation réseau avancée permettant d'obtenir les plus récentes données sur l'utilisation du système</li> <li>• Fonctions complètes de gestion, de suivi et de production de relevés portant sur l'utilisation de la copie, de l'impression, de la numérisation et du serveur de télécopie</li> <li>• De nombreuses solutions sont disponibles grâce aux Partenaires de l'Alliance commerciale Xerox. Pour en savoir plus, visitez le site <a href="http://www.xerox.ca/index/frca.html">www.xerox.ca/index/frca.html</a></li> <li>• Améliorations de la sécurité, grâce au protocole HTTPS.</li> <li>• L'appareil demande l'authentification du compte à partir du serveur tiers, ce qui permet d'avoir accès à de plus grandes bases de données sur les utilisateurs et les comptes.</li> <li>• Acceptation de la connexion par authentification au niveau du panneau de commande et transmission à un compte de réseau tiers</li> <li>• Accès à un terminal de comptabilisation tiers pour l'interface utilisateur de comptabilisation</li> </ul>	
Fournitures	Description	Rendement
<b>Cartouche de toner<sup>6</sup></b>	Noir	52 000 pages
<b>Nettoyeur de courroie de transfert</b>	1 ensemble	160 000 pages
<b>Deuxième rouleau de transfert polarisé</b>	1 ensemble	200 000 pages
<b>Cartouches d'agrafes</b>	Pour le module de finition BR, le module de finition de bureau intégré, le module de finition de bureau et l'agrafeuse d'appoint (1 cartouche par boîte)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition avec plieuse-brocheuse BR (1 cartouche par boîte)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition avec plieuse-brocheuse de bureau (8 cartouches par boîte)	2 000 par cartouche
<b>Agrafes de recharge</b>	Pour le module de finition intégré, le module de finition de bureau, le module de finition BR et l'agrafeuse d'appoint (3 cartouches de recharge par boîte)	5 000 chaque recharge
Smart Kit® de Xerox®		
<b>Cartouche tambour<sup>7</sup></b>	1 cartouche	200 000 pages
<b>Contenant de récupération de toner sans filtre d'aspiration<sup>8</sup></b>	1 cartouche (AltaLink B8145/8155)	121 000 pages
<b>Contenant de récupération de toner avec filtre d'aspiration<sup>9</sup></b>	1 cartouche (AltaLink® B8170)	121 000 pages

<sup>1</sup> Rendements déclarés conformément à la norme ISO/IEC 24734.

<sup>2</sup> Capacité volumétrique maximale prévue pour un mois donné. Prise en charge non prévue sur une base régulière.

<sup>3</sup> Non disponible dans toutes les régions

<sup>4</sup> Les capacités indiquées sont basées sur des feuilles de 20 lb/75 g/m<sup>2</sup>. Les capacités varient en fonction du grammage.

<sup>5</sup> Vendu séparément dans certaines régions.

<sup>6</sup> Rendement moyen pour des pages standards. Rendements déclarés 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.

<sup>7</sup> Le rendement moyen du tambour est basé sur un volume d'impression de 5 pages 8,5 x 11 po/A4 DGC, avec une répartition des pages 35 % couleur / 65 % noir et blanc.

<sup>8</sup> Le rendement du contenant de récupération de toner varie en fonction du type d'image, du pourcentage de couverture de la zone et du volume du tirage.

<sup>9</sup> 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, Trousse 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.

Retournez les fournitures d'imagerie usées à Xerox® grâce au programme de collecte/réutilisation/recyclage Alliance pour un monde vert de Xerox®. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.xerox.ca/about-xerox/recycling/frca.html](http://www.xerox.ca/about-xerox/recycling/frca.html).

Pour plus de renseignements, visitez [www.xerox.ca/index/frca.html](http://www.xerox.ca/index/frca.html).