

B8245/B8255/B8270

Maintenant, le travail peut se faire seul

Imprimantes multifonctions AltaLink® de Xerox®



xerox™
We make work, work.

ConnectKey®
Technologie

xerox™

Imprimantes multifonctions AltaLink® B8245/B8255/B8270 de Xerox®

Pourquoi utiliser la puissance de la technologie de l'intelligence artificielle dans une imprimante multifonction? Simplicité. Parce que les tâches répétitives et fastidieuses ne sont pas votre métier. Nos nouvelles imprimantes multifonctions AltaLink série 8200 dotées d'intelligence artificielle sont de véritables assistants en milieu de travail. Elles s'adaptent à vos besoins et évoluent avec vos exigences, en automatisant les tâches routinières, et vous laissent libre de vous concentrer sur ce qui compte le plus.

L'EXCELLENCE, LA PERFORMANCE, LA POLYVALENCE ET L'IA

L'interface utilisateur intuitive de type tablette de l'AltaLink facilite le travail et vous fait gagner du temps pour chaque tâche. Les algorithmes basés sur l'intelligence artificielle intègrent vos méthodes et hiérarchisent vos tâches les plus courantes afin de créer des raccourcis pratiques. Vous pouvez en faire plus en moins d'étapes.

Grâce aux applications* préchargées et assistées par l'IA, l'AltaLink automatise vos tâches fastidieuses mais importantes, telles que le caviardage de données sensibles, le résumé de longs rapports et la numérisation de notes manuscrites. Vous pouvez ainsi facilement les modifier, les partager et les exploiter.

Le sans fil doit être transparent. Les fonctions de mobilité natives simplifient l'impression et la numérisation depuis vos appareils mobiles préférés. Vous accédez même à votre service de stockage infonuagique préféré directement depuis l'interface utilisateur. Alors avec une AltaLink, vous pouvez oublier les tâches répétitives et les approximations.

UNE APPROCHE PLUS INTELLIGENTE DE L'ÉVOLUTIVITÉ

Quelle que soit la taille du travail d'impression, l'AltaLink peut être personnalisée pour le réaliser. Grâce à une variété d'accessoires et d'options de

finition, vous pouvez configurer votre assistant en milieu de travail à votre convenance. De plus, à mesure que votre entreprise se développe, un plus grand nombre d'imprimantes ne signifie pas plus de problèmes. Les imprimantes AltaLink peuvent automatiquement synchroniser les paramètres de productivité et de sécurité essentiels sur l'ensemble de votre parc. Aussi, vous pouvez soutenir les utilisateurs et effectuer des formations interactives à partir de votre poste de travail.

LA SÉCURITÉ SANS LA COMPLEXITÉ

Des fonctions de sécurité complètes préviennent, détectent et neutralisent les menaces, avec efficacité. Elles rationalisent les rapports et corrigent automatiquement les paramètres techniques. Les configurations de sécurité prédéfinies et intégrées simplifient la mise en œuvre. Vous sélectionnez l'un des trois modèles de sécurité et AltaLink fait le reste : aucune connaissance experte n'est requise.

CONÇU POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE

Grâce à leurs fonctions de réduction des déchets, d'économie d'énergie et à l'utilisation de plastique recyclé post-consommation, les imprimantes AltaLink réduisent votre impact sur l'environnement. Ces imprimantes ont obtenu la certification EPEAT®, ENERGY STAR® et Blue Angel.

TECHNOLOGIE CONNECTKEY® DE XEROX®



Expérience utilisateur intuitive

L'expérience de type tablette tactile combine des commandes gestuelles et une grande facilité de personnalisation, avec l'automatisation des flux de travail basée sur l'intelligence artificielle.

Compatibilité mobile et infonuagique

Devenez encore plus mobile grâce aux services hébergés dans le nuage, à la connectivité instantanée au nuage et aux appareils mobiles, directement à partir de l'interface utilisateur.

Sécurité intégrale

Elle bloque les accès non autorisés, détecte les menaces et protège les données et les documents avec des fonctionnalités de sécurité complètes intégrées.

Prise en charge des services d'impression gérée

L'intégration transparente avec les Services d'impression gérée de Xerox® permet d'atteindre un niveau supérieur d'efficacité en milieu de travail, une meilleure productivité et une plus grande sécurité, tout en vous aidant à atteindre vos objectifs de développement durable.

Passerelle vers de nouvelles possibilités

Transformez votre façon de travailler avec les applis de l'App Gallery de Xerox®. Ou choisissez la plateforme Workflow Central de Xerox® pour utiliser les applis depuis n'importe quel appareil : ordinateur portable, ordinateur de bureau ou votre imprimante dotée de la technologie ConnectKey.

Pour en savoir plus et travailler de façon plus efficace, visitez www.xerox.ca/fr-ca/connectkey.



* Totalemment fonctionnelles, avec des crédits à usage limité et renouvelables de l'App Gallery de Xerox.

Imprimantes multifonctions AltaLink® B8245/B8255/B8270 de Xerox®

Le chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage (DADF) 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 personnalisable permet d'effectuer des tâches en quelques touches. Faites vous-même l'essai sur xerox.com/SIM7.

ALIMENTATION*

Deux magasins ajustables de 520 feuilles (standard avec toutes les configurations). Le magasin 1 gère les formats jusqu'à 11 17 po/A3. Le magasin 2 gère les formats jusqu'à 12 x 18 po/SRA3.



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



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 papier format 8,5 x 11 po/A4, ce qui porte la capacité maximale à 6 140 feuilles.



IMPRESSION SUR LONGUE FEUILLE

La trousse d'alimentation en longue feuille (en option) offre la possibilité d'imprimer jusqu'à 12,6 x 52 po/320 x 1 320 mm.



TECHNOLOGIES INNOVANTES



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



Communication en champ proche (CCP) - Toucher pour appairer permet aux utilisateurs d'appairer leur appareil mobile au panneau utilisateur de l'imprimante multifonction AltaLink de la Série B8200 et de bénéficier d'une connexion instantanée avec l'imprimante multifonction.



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

RÉCEPTION/FINITION*



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



Le module de finition prêt pour les affaires (PA) (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 le demi-pli accordéon au module de finition PA ou au module de finition avec module de finition de brochures PA.



Le module de finition de brochures PA (en option) offre la possibilité de créer des cahiers piqués 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 B8245/B8255) 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/m²/20 lb.

* Les capacités support sont calculées à partir de feuilles de 75 g/m²/20 lb et varient en fonction du poids du support.

Imprimantes multifonctions AltaLink® B8245/B8255/B8270 de Xerox®

ConnectKey®
Technologie

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL	ALTALINK® B8245	ALTALINK® B8255	ALTALINK® B8270
Vitesse ¹ (monochrome)	Jusqu'à 45 ppm	Jusqu'à 55 ppm	Jusqu'à 72 ppm
Cycle de service mensuel ²	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
Disque dur/processeur/mémoire	SSD NVMe 256 Go; En option : Disque dur de 1 To/Intel Atom® quadricœur de 1,9 GHz/mémoire système de 4 Go (8 Go sur AltaLink® B8270)		
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (CCP); En option : WiFi/WiFi Direct avec la trousse WiFi® double bande et Bluetooth® de Xerox® (pour iBeacon™)		
Copie et impression	Résolution de copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp; Résolution d'impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp		
Délai de sortie de la première copie (pas plus de) (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage)	4,1 secondes en noir et blanc	3,6 secondes en noir et blanc	3,0 secondes en noir et blanc
Délai de sortie de la première impression (aussi rapide que)	3,7 secondes en noir et blanc	3,2 secondes en noir et blanc	3,0 secondes en noir et blanc
Langages de description de page	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
Alimentation³	Standard Chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage (CADRV) : Jusqu'à 82 ppm recto/161 ipm recto verso (200 ppp). Capacité de 130 feuilles pour AltaLink® B8245/B8255. Formats de supports : de 3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po/de 85 x 125 mm à 297 x 432 mm. Jusqu'à 135 ppm en recto/270 ipm en recto verso (200 ppp). Capacité de 250 feuilles pour AltaLink® B8270. Formats de supports : de 3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po/de 85 x 125 mm à 297 x 432 mm Départ manuel : 100 feuilles; Formats personnalisés : De 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po/de 89 x 98 mm à 320 x 1 320 mm (DPC) Magasin 1 : 520 feuilles; Formats personnalisés : De 5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po/de 140 x 182 mm à 297 x 432 mm (DPC) Magasin 2 : 520 feuilles; Formats personnalisés : De 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po/140 x 182 mm à SRA3 (DPC) Module à deux magasins grande capacité : 2 000 feuilles; Formats : 8,5 x 11 po/A4. Capacité de supports standard : 3 140 feuilles		
	En option Magasin grande capacité (MGC) : Jusqu'à 3 000 feuilles; format 8,5 x 11 po/A4 départ grand côté. Capacité maximale de supports avec MGC : 6 140 feuilles Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1) : Jusqu'à 60 enveloppes avec détection automatique de certains formats Trousse d'alimentation longue feuille (impression de bannière) : 12,6 x 52 po/320 x 1 320 mm Trousse de détection d'alimentation multiple (disponible pour AltaLink® B8270 seulement)		
Réception/ finition³	De série/en option Bac à décalage double (de série lorsque les modules de finitions ne sont pas connectés) : 250 feuilles chacun; Bac de réception face vers le haut : 100 feuilles Module de finition de bureau intégré : Disponible avec les modèles AltaLink C8130/B8245/B8255/C8155, positions des agrafes : droite à l'avant et à l'arrière. Bac de réception de 500 feuilles, agrafage 50 feuilles, agrafage 2 positions Module de finition de bureau : Bac de réception de 2 000 feuilles, agrafe jusqu'à 50 feuilles, agrafage 2 positions, perforation en option, finition de brochures en option (piqûre à cheval, rainure; de 2 à 15 feuilles (60 pages)) Module de finition PA : Bac de réception de 3 000 feuilles, bac supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition de 50 feuilles et perforation 2/3 trous Module de finition de brochures PA : Bac de réception de 1 500 feuilles, bac supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition de 50 feuilles et perforation 2/3 trous, finition de brochures avec piqûre à cheval (de 2 à 16 feuilles, 64 pages) et pliage simple Module de pli roulé/accordéon : Ajoute le pli accordéon, le pli accordéon 8,5 x 11 po, le pli roulé 8,5 x 11 po au module de finition PA et le module de finition de brochures PA Agrafeuse d'appoint : Agrafage 50 feuilles, comprend module de travail*		
EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE			
Personnalisation	Personnalisez l'interface utilisateur, affichez/masquez les fonctions, personnalisez l'expérience utilisateur avec l'authentification, créez des applis 1 touche, réveil automatique avec le capteur de proximité intelligent, autorise l'apprentissage adaptatif afin de créer des raccourcis pour les travaux répétitifs et complexes. Copier, numériser ou envoyer par courriel sans toucher l'écran utilisateur à l'aide des accélérateurs de flux de travail automatiques sans contact		
Pilotes d'imprimante	Identification des travaux, état bidirectionnel, surveillance des travaux, pilote Global Print Driver® de Xerox®, valeurs par défaut des applications, pilote Pull Print de Xerox®, impression universelle Microsoft/IPP avec l'Application d'assistance à l'impression (Impression et libération sécurisées)		
Serveur Web intégré de Xerox®	PC ou portable : information d'état, paramètres, gestion d'appareil, clonage, Orchestrateur de parc, Configuration Watchdog (surveillance de configuration), panneau de commande à distance, modèles de sécurité, conformes aux lignes directrices pour l'accessibilité des contenus Web (WCAG)		
Caractéristiques d'impression	Impression depuis USB, impression depuis des référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive), jeu d'échantillons, travail enregistré, création de brochures, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, mise à l'échelle, suivi des travaux, contrôle d'applications, impression recto verso, mode brouillon, impression sur longues feuilles (bannières) Impression Mopria®, AirPrint™ d'Apple, Service d'impression Xerox® (Android), @PrintByXerox, sécurité d'image; En option : Appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)		
Numérisation et télécopie	Aperçu de la numérisation, numérisation vers USB/PC par le biais port USB/courriel/réseau (FTP/SFTP/SMB), numérisation vers impression, formats de fichiers numérisés : PDF, PDF/A, XPS, JPG, TIFF; Fonctionnalités pratiques : Numérisation vers un répertoire personnel, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, PDF protégé par mot de passe, pilote TWIN (numérisation); Fonctionnalités de télécopie : Télécopie en libre-service (options à une ou deux lignes disponibles, incluant télécopie sur réseau local, télécopie directe, retransmission de télécopie vers courriel), composition de télécopie, carnet d'adresses unifié, reconnaissance optique de caractères (ROC), serveur de télécopie, numérisation Mopria®, AirPrint™ d'Apple, En option : Appli mobile pour le milieu de travail de Xerox®; Numérisation vers des référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive et Google Drive)		
COMPATIBILITÉ MOBILE ET INFONUAGIQUE			
Connectivité mobile	Communication en champ proche (CCP); En option : Trousse WiFi double bande et Bluetooth (pour iBeacon)		
Impression mobile	Impression Mopria®, AirPrint™ d'Apple, Service d'impression de Xerox® (Android), @PrintByXerox; En option : Appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)		
Numérisation mobile	Numérisation Mopria®, AirPrint™ d'Apple; En option : Appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)		
Compatibilité infonuagique	Services à distance activés, fonction native « Imprimer à partir de » référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive, Google Drive), intégration à Okta, identité ping, Microsoft Azure; En option : Fonction native « Numériser vers » Référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive, Google Drive), connexion directe aux services hébergés dans le nuage par les applications en option (accès au moyen de l'appli App Gallery de Xerox ou visitez xerox.com/AppGallery), Xerox WorkFlow Central Platform		
SÉCURITÉ INTÉGRALE			
Sécurité réseau	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP et courriel chiffré, ePolicy Orchestrator® de Trellix®, gestionnaire de sécurité d'entreprise de Trellix®, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, authentification réseau, SNMPv3, authentification de hachage de message SHA-256, TLS 1.1/1.2/1.3, certificats de sécurité utilisant ECDSA, certificat autoigné automatique, intégration du moteur des services d'identité (ISE - Identity Services Engine) de Cisco®, réponse automatique à la menace grâce à l'intégration Trellix DXL/Cisco pxGrid, authentification locale (base de données interne), FIPS 140-3.		
Accès au périphérique	Accès utilisateur et pare-feu interne, authentification par carte sans serveur, filtrage de port/IP/domaine, journal d'audit, contrôles d'accès, autorisations utilisateur, surveillance de configuration, TPM 2.0, connexion avec Okta, identité Ping, identifiants Microsoft Azure, WPA2™ et WPA3™ avec WiFi double bande et Bluetooth; En option : Trousse d'activation de carte à puce (CAC/PIV.NET/SIPRNet)®, lecteur de carte RFID E1.0 intégré de Xerox®, communication en champ proche (CCP) de série (authentification grâce à la Gestion de l'impression et sécurité de contenu des Services infonuagiques/Suite pour le milieu de travail de Xerox®; pour en savoir plus, visitez www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions)		
Sécurité du périphérique	Liste blanche Trellix®, vérification du micrologiciel, tableau de bord de sécurité, modèles de sécurité, démarrage sécurisé; En option : Contrôle d'intégrité de Trellix®		
Sécurité des données et des documents	La certification Critères Communs du système complet selon CPP HCD V1.0 sera disponible dans une prochaine version du micrologiciel, impression sécurisée chiffrée, données chiffrées FIPS 140-3 avec les pilotes d'imprimante, sécurité de l'image avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive de l'AltaLink, chiffrement du niveau de travail avec HTTPS et les pilotes, SSD NVMe chiffré (AES 256 octets), suppression des données des travaux, courriel chiffré et signé, impression universelle Microsoft avec impression sécurisée et libération sécurisée; En option : Sécurité du contenu dans les Services infonuagiques pour le milieu de travail/Suite pour le milieu de travail de Xerox®, SSD NVMe 1 To chiffré (AES 256 bits)		
PRISE EN CHARGE DES SERVICES D'IMPRESSION GÉRÉE			
Gestion de l'impression	Comptabilisation standard de Xerox®; En option : Services infonuagiques/Suite pour le milieu de travail de Xerox®, Service de gestion de l'impression virtuelle Xerox®, voir plus à www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression#printmanagement		
Gestion de parc/périphériques	Logiciel Web CentreWare® de Xerox®, appli Assistant de support de Xerox®, lecture automatique des compteurs, Orchestrateur de parc, clonage de configuration, appli Easy Assist de Xerox® ; En option : Suite de Services d'impression gérée, gestion infonuagique à distance avec Solution infonuagique de gestion de parc de Xerox®		
Aperçu	Analyse avancée MPS de Xerox®, IA prédictive		
Sécurité	Gestion sécurisée des périphériques : Service de vérification de la sécurité de l'impression de Xerox® (configuration automatique des paramètres de sécurité, surveillance et correction automatique), gestion des certificats, rapports SIEM, rapports du tableau de bord interactif, centre de sécurité des appareils, gestion des applis en milieu de travail.		
PASSERELLE VERS DE NOUVELLES POSSIBILITÉS			
Applis Xerox et des partenaires	Applis d'intelligence artificielle à usage limité incluses dans la série AltaLink 8200 : Appli Auto-Redaction de Xerox®, appli Note Converter de Xerox®, appli Summarizer de Xerox® Vous accédez à de nombreuses applis d'amélioration de la productivité offrant une connexion directe aux principaux systèmes de l'entreprise et aux services de tâches centrées sur les documents. Visitez www.xerox.ca/fr-ca/connectkey/application-professionnelle pour en savoir plus.		
Solutions logicielles	Pour en savoir plus sur les solutions logicielles de Xerox, consultez www.xerox.ca/fr-ca/logiciel-gestion-workflow		

¹ Rendements déclarés conformément à la norme ISO/IEC 24734

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

³ Les capacités indiquées sont basées sur des feuilles de 75 g/m²/20 lb. Les capacités varient en fonction du grammage

⁴ Vendu séparément dans certaines régions

⁵ Non disponible dans toutes les régions

* Trellix anciennement McAfee

Certifications : Xerox.com/OfficeCertifications

Pour en savoir plus, visitez www.xerox.ca/fr-ca/connectkey/altalink et découvrez comment we make work, work.

© 2024 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Xerox®, AltaLink®, CentreWare®, ConnectKey® et Global Print Driver® sont des marques de commerce de Xerox Corporation aux États-Unis et (ou) dans d'autres pays. XMPie® est une marque de commerce de XMPie, Inc. Mopria® est une marque de commerce de l'Alliance Mopria®. Les informations contenues dans cette brochure peuvent être modifiées sans préavis. 07/24 TSK-5267 BR40481 EMC24040 AB8BR-04QA

xerox™