

Imprimantes couleur multifonction AltaLink® de Xerox®



C8130/C8135/C8145/C8155/C8170



Les imprimantes couleur multifonctions AltaLink® de Xerox® de la série C8100 bénéficient de la technologie ConnectKey® de Xerox®. Pour plus de renseignements, consultez le site www.xerox.ca/fr-ca/connectkey.

Fiche technique du système	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Vitesse¹ Couleur/noir et blanc	Jusqu'à 30/30 ppm	Jusqu'à 35/35 ppm	Jusqu'à 45/45 ppm	Jusqu'à 55/55 ppm	Jusqu'à 70/70 ppm
Cycle de service mensuel²	Jusqu'à 90 000 pages	Jusqu'à 110 000 pages	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
Disque dur/processeur/mémoire	Minimum SSD 128 Go/ En option : disque dur de 500 Go / processeur Intel Atom® Quadricœur de 1,91 GHz / mémoire système de 4 Go (mémoire système de 8 Go sur AltaLink® C8170)				
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (NFC), En option : Wi-Fi/Wi-Fi Direct de Xerox® (trousse sans fil double bande de Xerox®) iBeacon (Bluetooth)				
Caractéristiques du contrôleur	Clonage de configuration, surveillance de configuration, orchestrateur de parc, panneau de commande à distance, carnet d'adresses unifié				
Contrôleur en option	Serveur d'impression EX-c C8100 de Xerox® optimisé par Fier®				
Copie et impression					
Résolution de copie et d'impression	Copie : jusqu'à 600 x 600 ppp; Impression : jusqu'à 1200 x 2400 ppp				
Temps de sortie de la première impression (Vitesse jusqu'à)	5,7 secondes couleur/4,2 secondes noir et blanc		4,9 secondes couleur/ 3,8 secondes noir et blanc	4,5 secondes couleur/ 3,2 secondes noir et blanc	3,8 secondes couleur/ 3,0 secondes noir et blanc
Délai de sortie de la première copie (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage) (Vitesse jusqu'à)	6,1 secondes couleur/4,5 secondes noir et blanc		5,5 secondes couleur/ 4,4 secondes noir et blanc	4,7 secondes couleur/ 3,7 secondes noir et blanc	4,0 secondes couleur/ 3,2 secondes noir et blanc
Langage de description de page	Adobe® PostScript® 3 ^{MC} , Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Caractéristiques d'impression	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 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 d'une clé USB, impression sur autre type de papier, mise à l'échelle, mémorisation et rappel des paramètres du pilote, impression recto verso (par défaut), paramètres Earth Smart du pilote de Xerox®; En option : impression depuis et numérisation vers Gestion de contenu Xerox® DocuShare® Go				
Compatibilité mobile et infonuagique					
Connectivité mobile	Communications en champ proche (NFC); En option : Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b /g/n/ac), AirPrint (iOS) incluant iBeacon (Bluetooth)				
Impression mobile	Imprimer Mopria®, Apple AirPrint ^{MC} , Service d'impression de Xerox® (Android), Appli @PrintByXerox; En option : appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android), AirPrint ^{MC} (iOS) avec iBeacon (Bluetooth)				
Numérisation mobile	Numérisation Mopria®, Apple AirPrint ^{MC} ; En option : appli mobile pour le milieu de travail de Xerox® (iOS/Android)				
Applis mobiles et Galerie des applis de Xerox	Automatisez les processus quotidiens avec des applis qui traduisent, expurgent, insèrent une signature électronique, personnalisent, impriment, convertissent, acheminent, collaborent et communiquent. Visitez www.xerox.ca/fr-ca/connectkey/application-professionnelle pour trouver des applis par secteur ou flux de travail. Logiciels et services : Xerox® DocuShare® (www.xerox.ca/ecm-fr), XMPie® (www.xerox.ca/fr-ca/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-xmpie-communication-personnalisee), Solutions pour le milieu de travail de Xerox® (www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions).				
Plateforme Xerox® Workplace Central	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.				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Suite pour le milieu de travail de Xerox® et Services infonuagiques pour le milieu de travail de Xerox®	En option : La Suite pour le milieu de travail Xerox® est un ensemble modulaire de flux de travail conçus pour vous faire gagner du temps et de l'argent tout en fournissant un contrôle effectif sur votre 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)
Intégration du fournisseur d'identité en nuage (IdP)	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.
Numérisation	
Fonctions standard	Destinations : numérisation vers USB/PC via port USB/courriel/réseau (FTP/SMB), destinations HTTP, HTTPS, SFTP; Formats de fichier : PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Fonctions pratiques : applications 1 touche, sécurité de l'image avec la technologie exclusive de marquage et de détection infrarouge 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
Fonctions facultatives	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 www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression , Impression depuis et numérisation vers Gestion de contenu DocuShare® Go de Xerox®.
Télécopie	
Fonctions standard	Télécopie en amalgame, trousse de mise en service du serveur réseau de télécopie
Fonctions facultatives	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	
Fonctions standard	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) 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 (copie, impression, numérisation, envoi par courriel) avec la technologie exclusive de marquage et de détection infrarouge AltaLink, IPsec, chiffrement des travaux au moyen de HTTPS et de pilotes, authentification locale (base de données interne), contrôle intégré par liste blanche* 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, TLS1.1/1.2/1.3, TPM, démarrage sécurisé, accès utilisateur et pare-feu interne, autorisations utilisateur
Fonctions facultatives	Contrôle* d'intégrité Trellix, trousse d'activation de carte à puce (CAC/PIV.NET)³, lecteur de cartes intégré RFID de Xerox®, disque dur chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3) avec écrasement d'image multipasses⁹, gestion d'impression et sécurité de contenu de la suite/des services infonuagiques pour le milieu de travail de Xerox®; pour en savoir plus, visitez www.xerox.ca/fr-ca/bureau/solution-gestion-impressions
Gestion de l'impression	
Fonctions standard	Comptabilisation standard Xerox® (copie, impression, numérisation, télécopie, courriel), mise en service de la Comptabilisation réseau
Fonctions facultatives	Suite/services infonuagiques pour le milieu de travail Xerox® et diverses options de comptabilisation disponibles auprès de nos partenaires d'innovation commerciale Xerox®. Service de gestion de l'impression virtuelle de Xerox®. Pour en savoir plus, visitez www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression#printmanagement



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.

ALIMENTATION PAPIER4

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.

La configuration à 4 magasins (disponible pour les appareils C8130/C8135) contient jusqu'à 2 180 feuilles.

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.



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 C8100 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 / FINITION4



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 le 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).

IMPRESSION LONGUE FEUILLE

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



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



Le module de finition de bureau intégré (en option avec les appareils C8130/C8135/C8145/C8155) 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.

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Fiche technique de l'appareil					
Langues du panneau de commande	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				
Accessoires					
En option	<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 travail²) 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 l'imprimante AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155) 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® C8170 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 Serveur d'impression EX-c C8100 de Xerox® optimisé par Fiery® Trousse de lecteur de carte RFID intégré de Xerox®</p>				
Exigences électriques	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Amérique du Nord	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
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 couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Fiche technique de l'appareil (suite)					
Consommation électrique	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
En marche (moyenne)	115 V : 576 watt 230 V : 586 watt	115 V : 600,3 watt 230 V : 595,8 watt	115 V : 717 watt 230 V : 674 watt	115 V : 806 watt 230 V : 760 watt	115 V : 929 watt 230 V : 908 watt
Mode Attente	115 V : 67 watt 230 V : 71 watt	115 V : 64 watt 230 V : 70 watt	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
Mise hors tension automatique/mode Veille	115 V : 0,69 watt 230 V : 0,71 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,69 watt 230 V : 0,72 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 : 0,67 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)
Préchauffage (depuis le mode désactivé)	85 secondes seulement				
Récupération après mode Veille	4,5 secondes seulement				
Conditions d'utilisation					
Gamme thermique exigée	De 50 à 82°F/de 10 à 28°C				
Humidité relative requise	De 15 % à 85 %				
Niveaux de puissance sonore	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					
Configuration de base	Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 316 lb/143,1 kg				Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 352,1 lb/159,7 kg
Avec module de finition de bureau intégré (C8130, C8135, C8145, C8155)	Largeur : 819 mm/32,2 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 340 lb/154,2 kg				S. O.
Avec module de finition de bureau (avec plieuse-brocheuse)	Largeur : 1 207 mm/47,5 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 402,3 lb/182,5 kg				Largeur : 1 207 mm/47,5 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 439 lb/199 kg
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 : 187 kg / 412,3 lb				Largeur : 1 395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 448,4 lb/203,4 kg
Configuration de base avec module de finition/plieuse-brocheuse BR	Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 449,7 lb/204 kg				Largeur : 1 496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 486,3 lb/220,6 kg
Configuration de base avec module de finition avec plieuse-brocheuse BR et le module de pli roulé/accordéon	Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 560,6 lb/254,3 kg				Largeur : 1 632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 597,2 lb/270,9 kg
Configuration de base avec module de finition avec plieuse-brocheuse BR, module de pli roulé/accordéon et module d'alimentation grande capacité	Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1 130 mm/44,5 po Poids : 628,8 lb/285,2 kg				Largeur : 2 361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1 169 mm/46 po Poids : 665,8 lb/302 kg
Certifications du système/conformité réglementaire					
Certifications	Pour consulter la liste des certifications actualisée, veuillez vous reporter à xerox.com/OfficeCertifications (en anglais)				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Gestion des supports	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage (CADRV)					
Capacité⁴	130 feuilles				250 feuilles
Vitesse (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)
Formats de support détectés	De 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	De 60 à 128 g/m ² /16 à 32 lb bond				
Départ manuel (standard)					
Capacité⁴	100 feuilles				
Formats	Formats personnalisés : de 89 x 98 mm à 320 x 1320 mm / de 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (DPC); En option : trousse d'alimentation de feuilles longues (impression de bannières)				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² / de 16 lb bond à 110 lb couverture, Feuilles longues / bannières (>483 mm / 19 po) : de 106 à 220 g/m ² / de 28 lb bond à 120 lb index				
Types de supports	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 Feuilles longues/bannières : Papier carte Support carte en continu Papier carte léger Support carte léger en continu				
Magasins 1 et 2 (standard)					
Capacité⁴	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 (SEF) Magasin 2 - Formats personnalisés : de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po/140 x 182 mm à SRA3 (DPC)				
Grammages	De 16 lb bond à 110 lb couverture/52 à 300 g/m ²				
Types de supports	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				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Alimentation papier (suite)	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Module 4 magasins (magasin 3 et 4) (disponible avec C8130/C8135)					
Capacité⁴	Magasin 3 : 520 feuilles Magasin 4 : 520 feuilles				
Formats	Magasins 3 et 4 : de 140 x 182 mm à SRA3 / 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (DPC)				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Types de supports	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				
Module magasin tandem grande capacité (disponible avec tous les modèles)					
Capacité⁴	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) DGC				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Types de supports	Bond Papier carte Personnalisé Papier carte lustré Perforé Étiquettes Papier en-tête Papier carte léger Papier carte lustré léger Papier ordinaire Préimprimé				
Magasin pour enveloppes (en option – remplace magasin 1)					
Capacité⁴	Jusqu'à 60 enveloppes				
Formats	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				
Grammages	De 75 à 90 g/m ² /20 lb à 24 lb bond				
Magasin grande capacité (MGC) (en option avec tous les modèles)					
Capacité⁴	3 000 feuilles				
Formats	Formats standard : de 8,5 x 11 po ou 7,25 x 10,5 po /A4 ou B5 DGC				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Capacité totale					
Capacité totale de l'appareil⁴	Module 4 magasins 2 180 feuilles Module 4 magasins avec magasin grande capacité : 5 180 feuilles Module à deux magasins grande capacité : 3 140 feuilles Module magasin tandem grande capacité avec magasin grande capacité : 6 140 feuilles				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Finition	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
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)					
Capacité du bac de réception⁴	Magasin de réception double avec décalage : jusqu'à 250 feuilles chacun Magasin face vers le haut du côté gauche : Jusqu'à 100 feuilles				
Module de finition de bureau intégré (en option avec l'imprimante AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155)					
Capacité du bac de réception⁴	500 feuilles 20 lb bond/ 80 g/m ² – 8,5 x 11 po/ A4 ou 250 feuilles 20 lb bond/ 80 g/m ² – 11 x 17 po / A3				
Formats	De 89 x 98 mm à 297 x 432 mm/3,5 x 3,9 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Positions simple / double Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : A4/B5 (moins de 90 g/m ² ou deux feuilles couvertures 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : A3/B4 (moins de 90 g/m ² ou 2 feuilles couvertures 220 g/m ²)				
Module de finition de bureau (en option)					
Capacité du bac de réception⁴	2 000 feuilles sans agrafage ou 1 000 feuilles agrafage simple ou 750 feuilles agrafage double (8,5 x 11 po/A4)				
Dimensions du bac de réception	De 210 x 182 mm à 297 x 432 mm/8,3 x 7,2 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage multiposition	50 feuilles maximum : A4/B5 (moins de 90 g/m ² ou deux feuilles couvertures 220 g/m ²) 30 feuilles maximum : A3/B4 (moins de 90 g/m ² ou 2 feuilles couvertures 220 g/m ²)				
Perforation (en option)	Amérique du Nord : Perforation à 2/3 trous Europe : Perforation à 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Module de finition de bureau avec finition de brochures (rainure/pli, agrafage à cheval) (en option)					
Capacité du bac supérieur⁴	40 cahiers (de 2 à 15 feuilles par cahier de 20 lb/80 g/m ² maximum)				
Formats	Letter – 8,5 x 11 po/A4 DGC Legal – 8,5 x 14 po/B4 DGC Tabloid – A3 / 11 x 17 po DGC				
Agrafage piqûre à cheval	2 à 15 feuilles/cahiers de 8 à 60 pages de 64 à 220 g/m ² / de 16 lb bond à 80 lb bond				
Pliure/rainage	De 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 (trousse de transport horizontal requise)					
Capacité⁴	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				
Formats	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				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Agrafage simple ou multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 24 lb/90 g/m ² Formats 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4, B4 et B5 pris en charge				
Perforation	Amérique du Nord : Perforation à 2/3 trous Europe : Perforation à 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Module de finition/plieuse-brocheuse BR (en option) (trousse de transport horizontal requise)					
Capacité⁴	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				
Formats	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				
Grammages	De 52 à 300 g/m ² /de 16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Agrafage simple ou multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 24 lb/90 g/m ² Formats 8,5 x 11 po, 8,5 x 14 po, 11 x 17 po, A3, A4, B4 et B5 pris en charge				
Perforation	Amérique du Nord : Perforation à 2/3 trous Europe : Perforation à 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Module de finition de brochures	Piqûre à cheval de 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) 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				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Finition (suite)	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Module de pli roulé/accordéon (en option avec le module de finition BR et le module de finition avec plieuse-brocheuse BR)					
Types	Pli roulé, pli accordéon et pli accordéon replié				
Capacité⁴	40 feuilles				
Formats	Pli roulé et pli accordéon : Letter – 8,5 x 11 po/A4 DGC seulement Pli accordéon replié : 11 x 17 po / A3 seulement				
Grammages	De 64 à 90 g/m ² / 16 lb à 24 lb bond				
Magasin de réception	Magasin pour enveloppes: Pli roulé, pli accordéon et pli triple Magasin de réception ou magasin supérieur : Pli accordéon replié				
Agrafeuse d'appoint (en option - comprend surface de travail⁵)					
Capacité⁴	Agrafage de 50 feuilles 5 000 agrafes Prise électrique supplémentaire requise				
Copie	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Délai de sortie de la première copie (à partir de la glace d'exposition/état réchauffé)	6,1 secondes seulement 4,5 secondes seulement		5,5 secondes seulement 4,4 secondes seulement	4,7 secondes seulement 3,7 secondes seulement	4,0 secondes seulement 3,2 secondes seulement
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 SM (avec capacité couleur et ajustement de la taille de la police) Authentification pour les services (par exemple la copie en couleur) 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 Couleur unique Agrafage Accélérateurs de flux de travail sans contact Transparents				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Impression	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Résolution (jusqu'à)	1200 x 2400 ppp				
Caractéristiques d'impression	<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>Options d'ajustement de couleurs personnalisées (la couleur en quelques mots) Statut bidirectionnel en temps réel</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>Sécurité de l'image</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>Mise en page/filigrane</p> <p>Longues feuilles / bannières</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 (les travaux couleur peuvent être imprimés en monochrome)</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>				
Impression depuis USB	<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 de l'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>				
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 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>				
Protocoles réseau	<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™</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>				
Pilote Global Print® de Xerox®	<p>Ce pilote d'imprimante véritablement universel permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les périphériques Xerox® et non Xerox depuis 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>				
Pilote d'impression en mode Pull de 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 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>				
Répertoire unifié pour la télécopie, le courriel et la numérisation vers...					
Fonctionnalités	<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>				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Numérisation	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Traitement simultané	Numérisez pendant que le système imprime, copie ou pendant qu'il transfère une numérisation vers le réseau ou pendant un travail de télécopie (la priorité est établie pour le retour des documents numérisés et des 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	De 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 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				
Protocoles réseau	SFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS				
Compression de fichier	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				
Champs de gestion de document (métadonnées)	Fonctionnalités offertes seulement avec les modèles de numérisation réseau vers un fichier : • Jusqu'à six 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				
Fonctionnalités de numérisation	Suppression automatique de fonds et d'ombres Documents reliés Contrôle de la compression qualité/format fichier Effacement des bords Sécurité de l'image Travail de numérisation en amalgame avec originaux de formats mixtes Type de document (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Réduction/Agrandissement 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				
Numérisation vers courrier électronique (standard)					
Fonctionnalités de numérisation	<ul style="list-style-type: none"> • Envoi auto à soi-même • 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 • Signature de courriel (option de cartes à puce requise) • Numérisation vers courriel chiffré (S/MIME) • Accélérateurs de flux de travail sans contact 				
Accès au répertoire	Liste d'adresses avec LDAP (Active Directory de Windows, Exchange, Notes, Domino) Carnet d'adresses de l'appareil				
Numérisation vers...					
Fonctions standard	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				
Fonctions facultatives	Numérisation native vers les référentiels infonuagiques (Dropbox, OneDrive, et Google Drive) ³				
Numérisation de flux de travaux (fonctionnalités en option)					
Logiciel de numérisation	Autostore v7 eCopy ScanStation v5.2 eCopy ShareScan v5.2 e				
Applis de numérisation et Galerie d'applis de Xerox	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 : xerox.com/AppGallery				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Sécurité	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none"> • Journal d'audit • Intégration du moteur des services d'identité (ISE) de Cisco® • Surveillance de configuration (surveille et corrige 75 paramètres de sécurité dans les domaines suivants) : <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Réinitialisation du mot de passe administrateur - Journal d'audit - Mise à jour automatique du logiciel - Alertes par courriel - FIPS 140-3 - Mise en attente de tous les travaux - Écrasement immédiat des travaux⁹ - Politiques d'installation - Contrôle* d'intégrité de Trellix - PII - Nom de connexion - Mots de passe PostScript - Activation des services à distance - Démarrage à distance (Mopria® ou AirPrint™) - Démarrage à distance (TWIN) - Réimpression de travaux sauvegardés - Numérisation vers la boîte de réception (stockage interne) - Écrasement de disque programmé⁹ - Longueur du code d'accès sécurisé - Politiques relatives aux périphériques d'impression sécurisés - SIEM - SNMP - Délai d'attente 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'utilisation de l'authentification avec carte à puce - Chiffrement et authentification sur serveur SMTP pour numérisation vers courriel - PDF chiffré/ protégé par mot de passe (lors de l'utilisation des modèles de courriel et de numérisation réseau seulement) - Chiffrement de disque dur FIPS 140-2 256 bits, TLS 1.1/1.2/1.3, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3 - Écrasement d'image immédiat/suppression sécuritaire 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 au moyen de Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008/ Windows Server 2012), NDS, authentification LDAP - Écrasement d'image à la demande (planifié, manuel), incluant le nettoyage des zones non utilisées du disque⁹ - Authentification avec carte à puce – prise en charge de carte 144k CAC/vérification de l'identité (PIV) (clé de certificat 2 048 bits)/ .NET - Données sécurisées - Impression sécurisée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau) • Autorisation étendue <ul style="list-style-type: none"> - Autorisation par utilisateur et par service - Accès AS basés sur les justificatifs d'identité réseau - Accès réseau sécurisé - Permissions de l'utilisateur requises pour accéder à l'impression et aux fonctions d'impression (ex. accès couleur ou restriction de temps) reflétées dans le pilote d'imprimante • 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) • Masquage des noms des travaux d'impression • Sécurité de l'image • Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1/V2/V3, HTTPS, 802.1X, SFTP • Contrôle* par liste blanche intégré de Trellix, Integrity Control* de Trellix (en option) • Désactivation de port incluant les ports USB • Tableau de bord de sécurité • Prise en charge du Gestionnaire des informations et des événements de sécurité (SIEM) pour le Gestionnaire* de sécurité d'entreprise Trellix, LogRhythm et Splunk • WPA2 et WPA3 sont pris en charge par la trousse sans fil double bande 				
Lecteur de carte RFID intégré de Xerox® (Trousse en option)	<p>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.</p>				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Télécopie	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Fonctions de télécopie sur serveur réseau					
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3; diverses solutions de nos Partenaires d'innovations d'affaires Xerox®				
Zone de numérisation maximale	A3/11 x 17 po				
Caractéristiques d'envoi - télécopie	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)				
Caractéristiques d'impression - télécopie	Impression recto ou recto verso, agrafage, impression sécurisée				
Résolution de transmission	Super fine : 400 x 200 ppp (numérisation à 600 x 600 ppp) Fine : 200 x 200 ppp Standard : 200 x 100 ppp				
Fonctionnalités de télécopie en libre-service (en option; installable par le client) – 1 et 2 lignes					
Compatibilité	UIT (CCITT) groupe 3				
Vitesse/modems	Un ou deux modems V.34 : 33 600 bits/s Transmission prenant moins de 4 secondes par page				
Compression/vitesse	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3				
Résolution	Envoi en libre-service : Standard : 200 x 100 ppp Fine : 200 x 200 ppp Super fine : 600 x 600 ppp Réception: Accepte tous les formats				
Caractéristiques d'envoi - télécopie	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 Accélérateurs de flux de travail sans contact				
Caractéristiques de réception - télécopie	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				
Transfert de télécopies	Transfert vers courriel ou vers emplacement SMB Transfert de télécopie à la réception uniquement				
Rapports de télécopie	Activité, répertoire de composition, répertoire de groupe, confirmation de transmission, télécopie en attente, rapport des options, rapport d'écrasement à la demande ⁹ , rapport de boîte de réception, rapport de diffusion				
Accès au répertoire	Utilise le répertoire d'adresses unifié Possibilité de télécopie vers un groupe				
Renumérotation automatique	Jusqu'à 14 tentatives (selon les exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes				
Renvoi automatique	Jusqu'à 5 tentatives				

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Gestion de l'appareil	
Protocoles de gestion	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, multidiffusion DNS
Support de gestion	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®
Xerox® CentreWare® Web	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"> • Fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée 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. • Elle requiert Windows 7 et Internet Explorer 6.0 et les versions ultérieures • Détection automatique du serveur Web CentreWare® de Xerox® et téléchargement des fichiers de configuration pour une installation à distance sans contact
Gestionnaire de périphériques Xerox®	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"> • Suivi et dépannage de périphérique • Configuration à distance de SNMP v3 • Relevés étendus et découverte de nouveaux périphériques • Données sur l'utilisation, fonctions de rétrofacturation et de facturation • Détection automatique du serveur Gestionnaire de périphériques Xerox® et téléchargement des fichiers de configuration pour l'installation à distance sans contact
Mode infonuagique pour le milieu de travail Xerox®	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.
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 un nouvel appareil AltaLink® de s'installer automatiquement sur le réseau et de se configurer
NDPS/NEPS de Novell	Passerelle de serveur : outil de gestion centralisée.
Types de périphériques Xerox® pour l'environnement SAP	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 d'appareils certifiés SAP pour les imprimantes et les imprimantes multifonctions de Xerox® sont disponibles par téléchargement. www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression
Utilitaire d'impression intelligente de codes à barres de Xerox® pour SAP R/3 (en option)	Offre une intelligence intégrée permettant d'imprimer des codes-barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée correctement dans des versions spécifiques d'environnement SAP et dans les pages système SAP Latin-1 (ISO8859-1) uniquement. Est utilisé de concert avec les paramètres de configuration de périphérique PostScript de Xerox® pour l'environnement SAP et les polices de codes à barres du Centre de création de polices Xerox®. Pour en savoir plus: www.xerox.ca/fr-ca/bureau/logiciel-d-impression
Serveur Web intégré de Xerox® – Pages Web intégrées fournies par le périphérique	
État du périphérique	Serveur Web intégré au contrôleur réseau : <ul style="list-style-type: none"> • État ou contenu des magasins • État des fournitures • Alertes • Panneau de commande à distance
Soumission des travaux	Fichiers prêts à être imprimés : PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Sélection des fonctions de sortie (recto verso, réception couleur, assemblage, orientation, agrafage, perforation, pliage, destination de réception) Options de réception (immédiate, jeu éprouve, différée et sécurisée, sauvegarde du travail ou réimpression)
Administration des périphériques	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
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 Version Google Chrome 80.0.x+
Assistance	Installation des pilotes d'impression/numérisation et assistance en ligne disponibles sur la page Web www.support.xerox.com/fr-ca
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	
Lecture automatique des compteurs (AMR) Xerox®	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
Réapprovisionnement automatique des consommables (ASR) de Xerox®	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.

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Comptabilisation	
Comptabilisation standard de Xerox® (standard)	
Suivi	Utilisation de la fonction de copie, d'impression, de numérisation et de courriel
Comptabilisation	Jusqu'à 2 497 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (Client) Jusqu'à 498 comptes de groupe (service)
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité pour l'administrateur de gérer la fonction via l'interface utilisateur Web ou le panneau de contrôle du périphérique dans les outils. • Possibilité pour l'administrateur d'importer ou d'exporter des comptes utilisateur, comptes de groupe, comptes généraux et limites d'utilisateur via un fichier CSV aux normes de l'industrie
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 • 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 • De nombreuses solutions sont disponibles grâce aux Partenaires de l'Alliance commerciale Xerox. Pour en savoir plus, visitez le site www.xerox.ca/index/frca.html • Améliorations de la sécurité, grâce au protocole HTTPS. • 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. • Acceptation de la connexion d'authentification au niveau du panneau de commande et transfert à un compte de tiers en réseau • Accès à un terminal de comptabilisation tiers pour l'interface utilisateur de comptabilisation
Serveur d'impression EX-c C8100 de Xerox® optimisé par Fiery® (en option)	
Processeur	Processeur AMD® GX-424CC, 2,4 GHz, Quad-Core, cache 2M
Mémoire (SSE)	2 Go
Disque système	Disque dur de 500 Go
Langage de description de page	PostScript v 3020
Fonctionnalités	Contrôles d'accès Impression recto verso automatique Plieuse-brocheuse – Assistant de création de cahier pour la création des cahiers Étalonnage Mises à jour logicielles signées numériquement Paramètres couleur expert : Profil, rendu et simulation Encodage des informations essentielles API Fiery Poste de travail Fiery Command pour clients Mac et Windows (fourni par le client) Pilotes Fiery pour Mac et Windows Fiery FreeForm Create pour créer gratuitement des fichiers personnalisés Amélioration de l'image Filtrage IP S'intègre aux logiciels courants de comptabilité analytique, aux applications Comptabilisation standard Xerox®, Appis de la Xerox® App Gallery et bien plus encore Prévisualisation des travaux Préréglages des travaux N en 1 Couleurs PANTONE® activées Impression à partir d'une clé USB Sécurité PostScript Blocage de port Effacement sécurisé Impression sécurisée Attente-RIP-Impression simultanée Prise en charge standard des bannières longues feuilles Authentification de l'utilisateur Filigranes
Connectivité	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet
En option	Pack d'options Fiery (Fiery Spot-On, Auto Trapping, Dossiers dynamiques, Imprimantes virtuelles), Dossiers dynamiques/Imprimantes virtuelles Fiery, Fiery Spot-On, Fiery Color Profiler Suite avec spectrophotomètre ES-2000 EFI, commutateur réseau pour connecter l'imprimante et le serveur Fiery au réseau

Imprimante couleur multifonction AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170 de Xerox®

Fournitures	Description	Rendement
Cartouche de toner⁶	Noir Cyan Magenta Jaune	59 000 pages 28 000 pages 28 000 pages 28 000 pages
Nettoyeur de courroie de transfert	1 ensemble	160 000 pages
Deuxième rouleau de transfert polarisé	1 ensemble	200 000 pages
Cartouches d'agrafes	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
Agrafes de recharge	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
Filtre du ventilateur	1 Ensemble (AltaLink® C8170)	500 000 pages
Smart Kit® de Xerox®		
Cartouche tambour⁷	1 cartouche par couleur	180 000 pages
Contenant de récupération de toner sans filtre d'aspiration⁸	1 cartouche (AltaLink® C8130/35/45/55)	69 000 pages
Contenant de récupération de toner avec filtre d'aspiration⁹	1 cartouche (AltaLink® C8170)	69 000 pages

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

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

³ Non disponible dans toutes les régions.

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

⁵ Vendu séparément dans certaines régions.

⁶ Rendement moyen pour des pages standards. Rendements déclarés conformément à la norme ISO/IEC 19798. 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 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.

⁸ 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.

⁹ Avec le 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.

Pour plus de renseignements, visitez www.xerox.ca/index/frca.html.