

Xerox® AltaLink®

Imprimantes multifonctions couleur

C8230/ C8235/ C8245/ C8255/ C8270



Les imprimantes multifonctions couleur AltaLink® C8200 Xerox® bénéficient de la technologie Xerox® ConnectKey®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.ConnectKey.fr.

Spécifications du système	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
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 NVMe 256 Go/ En option : SSD 1 To NVMe/Intel Atom® quadricœur, 1,91 GHz/4 Go de mémoire système (8 Go de mémoire système AltaLink® C8270)				
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, NFC, En option : Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® avec Wi-Fi® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™)				
Fonctions du contrôleur	Clonage de configuration, surveillance de configuration, orchestrateur de parc, panneau de commande distant, carnet d'adresses unifié, tableau de bord de sécurité, apprentissage adaptatif				
Contrôleur en option	Serveur d'impression Xerox® EX-c AltaLink® optimisé par Fiery®				
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 (jusqu'à)	5,7/4,2 secondes en noir et blanc		4,9 secondes en couleur/ 3,6 secondes en noir et blanc	4,5 secondes en couleur/ 3,2 secondes en noir et blanc	3,7 secondes en couleur/ 2,8 secondes en noir et blanc
Délai de sortie de la première copie (seulement) (depuis la glace d'exposition/préchauffage terminé)	6,0 secondes en couleur/4,2 secondes en noir et blanc		5,5 secondes en couleur/ 3,9 secondes en noir et blanc	4,6 secondes en couleur/ 3,6 secondes en noir et blanc	4,0 secondes en couleur/ 2,8 secondes en noir et blanc
Langages de description de la page	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6, Adobe Embedded Print Engine (AEPE)				
Fonctions d'impression	Valeurs par défaut de l'application, état bidirectionnel en temps réel, mise en page de cahiers, impression protégée chiffrée, suspension de tous les travaux, sécurité de l'impression avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, identification des travaux, surveillance des travaux, impression longue feuille (bannière), Print Around, impression à partir d'espaces d'archivage cloud (Dropbox, OneDrive et Google Drive), impression à partir de dispositifs USB, impression sur un autre papier, mise à l'échelle, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, impression recto verso (par défaut), paramètres de pilotes Xerox® Earth Smart, Microsoft Universal Print/IPP avec Print Support Application ; En option : Gestion du contenu d'Impression depuis et de Numérisation vers Xerox® DocuShare® Go.				
Compatibilité cloud et mobile					
Prêt pour l'impression universelle	Le Service d'impression universelle de Microsoft est un service d'impression sur le Cloud, accessible aux abonnés de Microsoft 365. Il élimine la nécessité des serveurs d'impression sur site et tire parti des pilotes intégrés dans les ordinateurs dotés de Windows 10 et 11. Vous pouvez profiter des avantages de l'hébergement dans le Cloud avec une installation sans pilote pour tous les clients Windows 10 et 11. Utilisez l'appli Xerox Print Support (PSA) (nécessite l'installation de Xerox Print and Scan Experience) pour accéder à l'interface utilisateur des propriétés d'impression Xerox.				
Connectivité mobile	Communication en champ proche (NFC) ; En option : Wi-Fi Direct®, Wi-Fi® (802.11 b/g/n/ac), AirPrint™ (iOS) avec iBeacon (Bluetooth®)				
Impression mobile	Mopria® Print, Apple™ AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App, Appli Easy Assist Xerox , Application mobile Xerox® Workplace (iOS/Android) ; En option : AirPrint™ (iOS) avec iBeacon™ (Bluetooth® pour AirPrint Discovery)				
Numérisation mobile	Mopria® Scan, Apple™ AirPrint™, Appli Xerox Easy Assist ; En option : Application mobile Xerox® Workplace (iOS/Android)				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Applications mobiles et Galerie d'applications Xerox	Automatisation des processus quotidiens avec des applis en option qui traduisent, expurgent, signent électroniquement, personnalisent, impriment, convertissent, acheminent, collaborent et communiquent. Visitez www.xerox.fr/fr-fr/connectkey/application-professionnelle pour rechercher des applis par secteur ou workflow.
Plateforme Xerox® Workflow Central	En option : Une plateforme unifiée pour une productivité ininterrompue sur les ordinateurs les appareils mobiles et les imprimantes. Grâce à la suite de workflows de Workflow Central en constante évolution basée dans le cloud, vous transformez des documents en fichiers audio pour les écouter facilement, convertir des fichiers PDF ou des fichiers images dans les formats Microsoft les plus courants pour les partager avec un plus grand nombre de personnes, transformer l'écriture manuscrite en texte lisible, modifiable et partageable, traduire plus de 40 combinaisons de langues différentes et expurger automatiquement des informations personnelles identifiables en utilisant des mots ou des phrases prédéfinis www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles/workflow-central
Xerox® Workplace Suite et Xerox® Workplace Cloud	En option : Xerox® Workplace Suite est un ensemble modulaire de workflows conçus pour faire gagner du temps et de l'argent au client en fournissant un contrôle effectif sur votre parc d'imprimantes. La productivité et la mobilité des employés sont ainsi augmentées grâce à un ensemble robuste de workflows. Xerox garantit une flexibilité client optimale en proposant cet ensemble de fonctionnalités en deux versions : une version serveur basée sur site (Workplace Suite) et une version basée dans le cloud (Workplace Cloud) www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions
Intégration du fournisseur d'identité Cloud (IdP)	Utilisez vos informations d'identification d'ordinateur de bureau, d'ordinateur portable ou de connexion mobile pour vous connecter à vos multifonctions AltaLink® grâce aux connexions directes avec les fournisseurs d'identité cloud populaires Okta, Ping Identity et Microsoft® Azure.
Numérisation	
Fonctions standard	Destinations : Numérisation vers USB/PC via le port USB/courrier électronique/réseau (destinations SMB, sFTP, FTP, HTTP, HTTPS) ; Formats de fichiers : PDF, PDF/A, JPEG, TIFF ; Fonctions pratiques : Applis 1 touche, sécurité de l'imagerie avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, reconnaissance optique des caractères (ROC), PDF protégé par mot de passe, aperçu de numérisation, numérisation vers dossier, numérisation répertoire principal, numérisation pour impression, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, accélérateurs de flux de production sans contact, prise en charge TWAIN, carnet d'adresses unifié
Fonctions en option	Numérisation native vers les espaces d'archivage cloud (Dropbox, OneDrive et Google Drive). Application de numérisation Xerox® pour DocuShare®, autres solutions disponibles auprès de divers partenaires Xerox® Business Innovation Partners sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression Gestion de contenu Impression à partir de et Numérisation vers Xerox® DocuShare® Go
Télécopie	
Fonctions standard	Travail fusionné télécopie, activation de télécopie serveur réseau
Fonctions en option	Télécopie walk-up une ligne, deux lignes disponible dans certains pays, inclut télécopie LAN, télécopie directe, transfert de télécopie vers courrier électronique ou partage SMB, prise en charge de la télécopie sur réseau VoIP
Sécurité	
Fonctions standard	802.1x, contrôle d'accès, Journal d'audit, mesures automatisées contre les menaces grâce à l'intégration Trellix DXL/Cisco® pxGrid, certificat auto-signé automatique, intégration Cisco® Identity Services Engine (ISE), surveillance des configurations, tableau de bord de sécurité, impression chiffrée et sécurisée, disque de stockage chiffré (AES 256 bits), FIPS 140-3 (certification intérimaire), vérification du micrologiciel, HTTPS, sécurité d'imagerie (copie, impression, numérisation, courrier électronique) avec la technologie exclusive de marquage et de détection infrarouge d'AltaLink, IPsec, Chiffrement au niveau du travail via HTTPS et des pilotes, Authentification locale (base de données interne), Microsoft Universal Print/IPP avec application d'assistance à l'impression (impression sécurisée et libération sécurisée), authentification réseau, filtrage port/IP/domaine, certificats de sécurité avec ECDSA, tableau de bord de sécurité, modèles de sécurité, authentification par carte sans serveur, sFTP et courrier électronique chiffré, authentification SHA-256, intégration SIEM (par ex. Splunk, LogRhythm, Trellix ESM et Microsoft Sentinel), courrier électronique signé, SNMPv3, TLS1.1/1.2/1.3, Trusted Platform Module (2.0), Trellix Embedded Control Allowlisting, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trusted Boot, Accès utilisateur et Pare-feu interne, autorisations utilisateur, certification Critères Communs en cours selon le profil de protection collaboratif pour périphériques d'impression (HCD cPP v1.0E), conformité à la directive RED de l'UE – articles 3(3)(d) et (e), authentification par contact NFC via l'application Xerox® Easy Assist
Fonctions en option	Trellix Integrity Control, Kit d'activation de smart card (CAC/PIV/.NET) ³ , lecteur de carte RFID intégré Xerox®, lecteur de stockage chiffré (AES 256 bits, FIPS 140-3), Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management et sécurité du contenu ; WPA2™ et WPA3™ avec WI-FI® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™) ; Xerox Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security, en savoir plus sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions
Gestion d'impression	
Fonctions standard	Comptabilisation standard Xerox® (copie, impression, numérisation, télécopie et courrier électronique), activation de la comptabilisation réseau
Fonctions en option	Xerox® Workplace Cloud/Suite et diverses options de comptabilisation disponibles auprès de nos partenaires d'innovation commerciale Xerox®. Service virtuel de gestion déléguée des impressions de Xerox®. Pour en savoir plus, visitez www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression#printmanagement
Applis d'intelligence artificielle préinstallées intégrées	
Fonctions standard à utilisation limitée	<p>L'appli Xerox® Note Converter exploite la puissance de l'IA pour exploiter l'écriture manuscrite. Elle vous permet de convertir rapidement vos notes en un document MS Word ou un fichier numérique. Modifiez, stockez et partagez facilement vos notes de réunions et gagnez un temps précieux. En savoir plus.</p> <p>L'appli Xerox® Summarizer résume des documents pour les afficher, les imprimer et les envoyer par e-mail. Grâce à l'intelligence artificielle (IA), Xerox® Summarizer condense des dizaines, voire des centaines de pages par réduction du document numérisé à un pourcentage de l'original ou en créant une interprétation concise du texte source. En savoir plus.</p> <p>L'application Xerox® Auto-Redaction s'appuie sur l'intelligence artificielle du logiciel Data Loss Prevention (DLP) de Google pour sélectionner des informations personnelles identifiables (IPI) prédéfinies ou des mots ou expressions spéciales, et les expurger automatiquement. En savoir plus.</p> <p>Pour plus d'informations, consultez la foire aux questions sur les applis IA intégrées de l'imprimante multifonction AltaLink® 8200 Xerox®</p>

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Fonctions et accessoires

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



INTERFACE UTILISATEUR



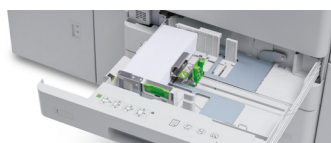
L'écran tactile couleur intuitif de type tablette de 10,1 pouces est personnalisable et permet d'effectuer des tâches en quelques pressions du doigt. Faites l'essai sur www.xerox.com/SIM7.

ALIMENTATION PAPIER⁴

Deux magasins réglables de 520 feuilles (en standard dans toutes les configurations). Le magasin 1 gère les formats papier allant jusqu'à A3/11,7 x 17 po et le magasin 2 gère les formats papier allant jusqu'à SRA3 (320 x 450 mm)/12 x 18 po.



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



La configuration du bac en tandem haute capacité peut accueillir jusqu'à 3140 feuilles de papier.

La configuration à 4 magasins (disponible pour les appareils C8230/C8235) contient jusqu'à 2 180 feuilles.

Le départ manuel accepte jusqu'à 100 feuilles ; 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



Le magasin grande capacité (en option) contient 3000 feuilles de papier format A4/8,5 x 11, ce qui porte la capacité maximale à 6140 feuilles.



IMPRESSION DE FEUILLES LONGUES

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



TECHNOLOGIES INNOVANTES



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



La communication en champ proche (NFC) Toucher pour coupler permet aux utilisateurs de coupler leurs appareils mobiles au panneau de commande utilisateur de l'imprimante multifonction AltaLink® C8200 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 le périphérique lorsqu'un utilisateur s'approche.

RÉCEPTION/ MODULES DE FINITION⁴



Le module de finition Office (en option) offre des fonctions avancées de finition. Le rainage/ pliure et l'agrafage à cheval en option permettent d'agrafer des cahiers de 60 pages (de 2 à 15 feuilles).



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



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



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



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



Le module de finition Office intégré (en option avec les appareils C8230/C8235/C8245/C8255) permet un empilage de 500 feuilles avec agrafage à 2 positions de 50 feuilles.



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

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Caractéristiques du périphérique					
Langues du panneau de commande	Anglais américain, catalan, tchèque, danois, allemand, anglais international, espagnol international, français international, croate, italien, hongrois, néerlandais, norvégien, polonais, portugais brésilien, roumain, finnois, suédois, turc, grec, russe, ukrainien, arabe				
Accessoires					
En option	Stockage numérique sur SSD NVMe 1 To Plieuse/brocheuse pour module de finition Office Module de finition BR (Business Ready) (nécessite un kit de transport horizontal) Module de finition BR avec Création de brochures (nécessite le kit de transport horizontal) Unité de pliage en C/Z pour le module de finition BR simple ou avec plieuse/brocheuse Agrafeuse externe (avec surface de travail ⁵) Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1) Dispositif externe, également appelé « dispositif d'accès auxiliaire », conçu pour les dispositifs d'accès auxiliaires de tierces parties, tels que compteurs de monnaie et lecteurs de cartes Magasin grande capacité 3 000 A4/ 8,5 x 11 Perforateur (2/ 3, 2/ 4, perforation suédoise) Kit de transport horizontal Module de finition Office intégré (disponible avec AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255) Kit d'alimentation longue feuille (impression de bannières) Kit d'activation de contrôle d'intégrité Trellix Kit de détection multi-alimentation (AltaLink® C8270 uniquement) Module de finition Office Kit d'activation de numérisation vers le cloud Kit d'activation de smart card ³ Kit de polices Unicode Clavier USB/ Kit d'étagère Télécopie walk-up (options une ou deux lignes, comprend la télécopie LAN) Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® avec Wi-Fi® double bande Xerox® et kit Bluetooth® (Bluetooth pour iBeacon™) Serveur d'impression Xerox® EX-c AltaLink® optimisé par Fiery® Kit de lecteur de carte RFID intégré Xerox®				
Alimentation électrique	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Amérique du Nord	Tension : 110-127 VCA +/-10 % Fréquence : 50/60Hz +/- 3 %, 15A				Tension : 110-127 VCA +/-10 % Fréquence : 50/60Hz +/- 3 %, 20A
Europe	Tension : 220-240 VCA +/-10 % Fréquence : 50/60Hz +/- 3 %, 10A				Tension : 220-240 VCA +/-10 % Fréquence : 50/60Hz +/- 3 %, 10A

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Caractéristiques du périphérique (suite)					
Consommation électrique	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
En fonctionnement (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 En 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 : 0,57 watt 230 V : 0,59 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,57 watt 230 V : 0,59 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,58 watt 230 V : 0,60 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,58 watt 230 V : 0,60 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)	115 V : 0,56 watt 230 V : 0,59 watt (Délai par défaut du passage au mode Veille = 0 minute)
Préchauffage (à partir du mode hors tension)	82 secondes seulement				
Reprise depuis le mode veille	4,5 secondes seulement				
Environnement d'utilisation					
Plage de températures requises	10° à 28 °C/50 à 82 °F				
Humidité relative requise	De 15 % à 85 %				
Niveaux de puissance sonore	En fonctionnement : 63,7/64,2 dB(A) En attente : 40,0/40,0 dB(A)		En fonctionnement : 65,2/67,3 dB(A) En attente : 43,0/43,0 dB(A)		En fonctionnement : 70,4 dB(A) En attente : 43,0 dB(A)
Dimensions et poids					
Configuration de base	Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 143,1 kg/316 lb				Largeur : 620 mm/24,4 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 159,7 kg/352,1 lb
Avec module de finition Office intégré (C8230/C8235/C8245/C8255)	Largeur : 819 mm/32,2 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 154,2 kg/340 lb				S.O.
Avec module de finition Office (avec plieuse/brocheuse)	Largeur : 1207 mm/47,5 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 182,5 kg/402,3 lb				Largeur : 1207 mm/47,5 po Profondeur : 793 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 199 kg/439 lb
Configuration de base avec module de finition Business Ready (BR)	Largeur : 1395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 187 kg/412,3 lb				Largeur : 1395 mm/55 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 203,4 kg/448,4 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse	Largeur : 1496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 204 kg/449,7 lb				Largeur : 1496,3 mm/59 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 220,6 kg/486,3 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse et unité de pliage en C/Z	Largeur : 1632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 254,3 kg/560,6 lb				Largeur : 1632 mm/64,3 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 270,9 kg/597,2 lb
Configuration de base avec module de finition BR avec plieuse/brocheuse, unité de pliage en C/en Z et magasin grande capacité	Largeur : 2361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/28,5 po Hauteur : 1130 mm/44,5 po Poids : 285,2 kg/628,8 lb				Largeur : 2361 mm/93 po Profondeur : 723 mm/31,2 po Hauteur : 1169 mm/46 po Poids : 302 kg/665,8 lb
Certifications du système/Conformité réglementaire					
Certifications	Pour consulter la liste de certifications la plus récente, accédez à la page xerox.com/OfficeCertifications				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Gestion du papier	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Chargeur automatique de documents recto verso (CADRV) en un seul passage					
Capacité ⁶	130 feuilles				250 feuilles
Vitesse (jusqu'à)	82 ppm noir et blanc et couleur (recto) 161 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)				135 ppm noir et blanc et couleur (recto) 270 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)
Formats papier détectés	de 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	60 à 128 g/m²/16 à 32 lb Bond				
Départ manuel (standard)					
Capacité ⁶	100 feuilles				
Formats	Formats personnalisés : 89 x 98 mm à 320 x 1320 mm/3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (départ petit côté) ; En option : Kit d'alimentation en feuilles longues (impression de bandeaux)				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture, Longues feuilles/bandeaux (>483 mm/19 po) : 106 à 220 g/m²/28 lb Bond à 120 lb Index				
Types de papier	Bond Papier carte Carte verso Personnalisé Enveloppes Carte glacée Carte glacée verso Carte épaisse Carte épaisse verso Carte glacée épaisse Carte glacée épaisse verso Perforé En-tête Papier fin Papier cartonné léger Carte fine verso Papier cartonné léger brillant Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Recyclé Transparents Feuilles longues/bandeaux : Papier carte Carte verso Papier cartonné léger Carte fine verso				
Magasins 1 et 2 (standard)					
Capacité ⁶	520 feuilles chacun				
Formats	Magasin 1 : Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à 297 x 432 mm/de 5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po (départ petit côté) Magasin 2 : Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à SRA3 (320 x 450 mm)/de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté)				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Types de papier	Bond Papier carte Carte verso Personnalisé Carte glacée Carte glacée verso Carte épaisse Carte épaisse verso Carte glacée épaisse Carte glacée épaisse verso Perforé Étiquettes En-tête Papier fin Papier cartonné léger Carte fine verso Papier cartonné léger brillant Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Recyclé Transparents				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Gestion du papier (suite)	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Module 4 magasins (magasin 3 et 4) (disponible avec C8230/ C8235)					
Capacité ⁴	Magasin 3 : 520 feuilles Magasin 4 : 520 feuilles				
Formats	Magasins 3 et 4 : 140 x 182 mm à SRA3/5,5 x 7,2 po. à 12 x 18 po. (départ petit côté)				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Types de papier	Bond Papier carte Carte verso Personnalisé Carte glacée Carte glacée verso Carte épaisse Carte épaisse verso Carte glacée épaisse Carte glacée épaisse verso Perforé Étiquettes En-tête Papier fin Papier cartonné léger Carte fine verso Papier cartonné léger brillant Carte glacée fine verso Standard Standard verso Préimprimé Recyclé Transparents				
Module à 2 magasins grande capacité (disponible avec tous les modèles)					
Capacité ⁴	Magasin 3 : 867 feuilles Magasin 4 : 1133 feuilles				
Formats	8,5 x 11 po/ A4, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 po) départ grand côté				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Types de papier	Bond Papier carte Personnalisé Carte glacée Perforé Étiquettes En-tête Papier cartonné léger Papier cartonné léger brillant Standard Préimprimé				
Magasin pour enveloppes (en option - remplace le magasin 1)					
Capacité ⁴	Jusqu'à 60 enveloppes				
Formats	commerciale n° 10 (9,25 x 4,125 po)/ Monarch (3,9 x 7,5), DL, C5 Formats personnalisés : de 98 x 148 mm à 162 x 241 mm/3,9 x 5,8 po à 6,4 x 9,5 po				
Grammages	75 à 90 g/m²/20 lb à 24 lb bond				
Bac récepteur grande capacité (en option avec tous les modèles)					
Capacité ⁴	3000 feuilles				
Formats	Formats standard : A4 ou B5 départ grand côté/8,5 x 11 po ou 7,25 x 10,5 po				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Capacité totale					
Capacité totale du périphérique ⁴	Module à 4 magasins : 2180 feuilles Module 4 magasins avec magasin grande capacité : 5180 feuilles Module à 2 magasins grande capacité : 3140 feuilles Module à 2 magasins grande capacité avec magasin grande capacité : 6140 feuilles				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Finition	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Bacs récepteurs (standard) (les bacs à décalage double ne sont pas disponibles avec le module de finition Office intégré et sont limités à un avec les modules de finition Office et BR)					
Capacité du bac de réception ⁴	Bac à décalage double : Jusqu'à 250 feuilles chacun Face dessus gauche : Jusqu'à 100 feuilles				
Module de finition Office intégré (en option avec AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255 uniquement)					
Capacité du bac de réception ⁴	500 feuilles A4 (8,5 x 11 po) de 80 g/m² (20 lb bond) ou 250 feuilles A3 (11 x 17 po) de 80 g/m² (20 lb bond)				
Formats	de 89 x 98 mm à 297 x 432 mm/3,5 x 3,9 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Position unique/double Agrafage automatique : 50 feuilles maximum : A4/B5/8,5 x 11 (moins de 90 g/m² ou (2) couvertures de 220 g/m²) 30 feuilles maximum : A3/B4/8,5 x 14/Tabloid (moins de 90 g/m² ou (2) couvertures de 220 g/m²)				
Module de finition Office (en option)					
Capacité du bac de réception ⁴	2 000 feuilles non agrafées ou 1 000 feuilles avec agrafage simple ou 750 feuilles avec agrafage double (A4/ 8,5 x 11 po)				
Formats du bac récepteur	de 210 x 182 mm à 297 x 432 mm/8,3 x 7,2 po à 11,7 x 17 po				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage multiposition	50 feuilles maximum : A4/B5/8,5 x 11 (moins de 90 g/m² ou (2) couvertures de 220 g/m²) 30 feuilles maximum : A3/B4/8,5 x 14/Tabloid (moins de 90 g/m² ou (2) couvertures de 220 g/m²)				
Perforation (en option)	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Pliieuse/brocheuse pour module de finition Office (pliure/rainage, agrafage à cheval) (en option)					
Capacité du magasin supérieur ⁴	40 cahiers (2 à 15 feuilles par cahier de 80 g/m²/20 lb maximum)				
Formats	A4/ 8,5 x 11 départ petit côté B4/ 8,5 x 14 départ petit côté A3/ 11 x 17 départ petit côté				
Agrafage à cheval	Cahier de 2 à 15 feuilles/8 à 60 pages 64 à 220 g/m²/16 lb bond à 80 lb couverture				
Pliure/rainage	1 à 15 feuilles/sans agrafage 64 à 105 g/m²/16 lb bond à 28 lb bond				
Module de finition Business Ready (BR) en option (kit de transport horizontal requis)					
Capacité ⁴	Bac à décalage supérieur : 500 feuilles Bac d'empilage et agrafage : 3 000 feuilles non agrafées ou 100 jeux (agrafage double ou 4 positions) 11 x 17 po, 8,5 x 14 po/ A3 ou 200 jeux (agrafage simple) 8,5 x 11 po/ A4				
Formats	100 x 148 mm à 320 x 488 mm/3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po (magasin supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (empilage) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Agrafage simple et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m²/ 24 lb Formats 8,5 x 11, 8,5 x 14, 11 x 17, A3, A4, B4 et B5 pris en charge				
Perforation	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Module de finition BR avec pliieuse/brocheuse (en option) (kit de transport horizontal requis)					
Capacité ⁴	Bac à décalage supérieur : 500 feuilles A4/ 8,5 x 11 po non agrafées Bac d'empilage et agrafage : 1 500 feuilles A4/ A3/ 8,5 x 11 po/ 11 x 17 po non agrafées ou 200 jeux agrafés de A4/ 8,5 x 11 po (agrafage simple ou agrafage double ou 4 positions) ou 100 jeux agrafés de A3/ 11 x 17 po				
Formats	100 x 148 mm à 320 x 488 mm/3,9 x 5,8 po à 12,6 x 19,2 po (magasin supérieur) 182 x 203 mm à 320 x 488 mm/7,25 x 10,5 po à 12,6 x 19 po (empilage) B5 à A3/7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (agrafage)				
Grammages	52 à 300 g/m²/16 lb bond à 110 lb couverture				
Agrafage	Agrafage simple et multiposition Agrafage auto (50 feuilles maximum) – 90 g/m²/ 24 lb Formats 8,5 x 11, 8,5 x 14, 11 x 17, A3, A4, B4 et B5 pris en charge				
Perforation	Amérique du Nord : Perforation de 2/3 trous Europe : Perforation de 2/4 trous En option : Perforation suédoise 4 trous				
Pliieuse/brocheuse	Agrafage à cheval de 2 à 16 feuilles (7 feuilles de 106 à 176 g/m² couchées, 5 feuilles de 177 à 220 g/m² couchées) Pliage en deux jusqu'à 5 feuilles 8,5 x 11, 8,5 x 14, Tabloid, A3, A4 pris en charge				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Finition (suite)	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Unité de pliage en C/en Z (en option avec module de finition BR et le module de finition BR avec plieuse/brocheuse)					
Types	Pliage en C, pliage en Z et pliage demi-feuille en Z				
Capacité⁴	40 feuilles				
Formats	Pliage en C et Z : A4/8,5 x 11 départ petit côté uniquement (Letter) Pliage en Z : A3/ 11 x 17 uniquement				
Grammages	64 à 90 g/m²/16 lb à 24 lb bond				
Bacs récepteurs	Magasin pour enveloppes : Pliage en C, pliage en Z, pliage en trois Bac récepteur ou bac supérieur : Pliage demi-feuille en Z				
Agrafeuse externe (en option, surface de travail incluse⁵)					
Capacité⁴	Agrafage de 50 feuilles 5 000 agrafes Prise électrique supplémentaire requise				
Copie	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Délai de sortie de la première copie (à partir de la glace d'exposition/ préchauffage terminé en couleur/noir et blanc)	6,0 secondes minimum/ 4,2 secondes seulement		5,6 secondes minimum/ 3,9 secondes seulement	4,6 secondes minimum/ 3,6 secondes seulement	4,1 secondes minimum/ 2,8 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 %				
Simultanéité	Programmation anticipée pour la mise en file d'attente du travail pendant le traitement initial (copie, impression, télécopie et numérisation)				
Fonctions de copie	Annotations et marquages Bates™ (avec capacité couleur et réglage de la taille de police) Authentification pour les services (ex. copie couleur) Sélection automatique du papier Réduction et agrandissement automatiques (pour adaptation au format papier sélectionné) Permutation automatique des magasins Création cahier recto verso/ recto verso automatique Travail fusionné (programmation au niveau de la page et vérification de chaque section ou suppression de la dernière section pendant l'assemblage des travaux) Assemblage Couvertures (recto uniquement, recto et verso, verso uniquement, impression intérieure et extérieure : vierge ou imprimée) Séparateurs (vierges) Effacement de bords Aide sur les fonctions (texte intuitif et descriptions graphiques) Copie de carte d'identité Ajustements de la qualité d'image Décalage de l'image (avec option de centrage automatique) Sécurité de l'imagerie Inversion d'image (image négative ou image miroir) Interruption des travaux volumineux N en 1 (jusqu'à 15 colonnes et 15 lignes) Jeu d'échantillons Enregistrement des paramètres des travaux Couleur unique Agrafage Accélérateurs de workflow sans contact Transparents				

Imprimante couleur multifonctions Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Impression	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Temps de sortie de la première impression (jusqu'à)	5,7/4,2 secondes en noir et blanc		4,9 secondes en couleur/ 3,6 secondes en noir et blanc	4,5 secondes en couleur/ 3,2 secondes en noir et blanc	3,7 secondes en couleur/ 2,8 secondes en noir et blanc
Résolution (jusqu'à)	1 200 x 2 400 ppp				
Fonctions d'impression	Valeurs par défaut des applications Activation/désactivation de page de garde Mise en page cahier Sélection de couvertures Options d'ajustements couleur personnalisés (La couleur en quelques mots) Statut bidirectionnel en temps réel Impression différée (heure spécifique) Autorisations utilisateur Finition Adaptation au nouveau format papier Mise en attente de tous les travaux Options d'image (économie de toner, résolution (standard, améliorée, élevée)) Sécurité de l'imagerie Identification des travaux (ID d'impression ou page de garde, ID d'impression dans les marges de la première page seulement ou sur toutes les pages) Disposition/Filigrane Feuille longue/ bandeau N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Sélection du support par attribut Jeu échantillon Impression à partir des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive) Travail enregistré (les travaux couleur peuvent être imprimés en monochrome) Impression protégée avec suppression programmée Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, encarts, pages spéciales) Mémorisation et rappel des paramètres de pilote Fonctions de durabilité (paramètres Xerox® Earth Smart, recto verso, N en 1, désactivation des bandeaux et de l'identifiant d'impression, jeu échantillon intelligent, mise en attente de tous les travaux) Impression recto verso (par défaut)				
Impression depuis USB	Permet l'impression walk-up depuis le port USB de type A du panneau de commande Prend en charge l'impression directe depuis l'ordinateur via un port USB de type B Formats de fichiers pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL Les travaux en couleur peuvent être imprimés en noir et blanc				
Systèmes d'exploitation	Windows 10 (32 et 64 bits) Windows 11 (64 bits) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Enterprise Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.0 OpenSUSE Linux Server 15.5 MS Windows 2012 Server (64 bits) MS Windows 2016 Server (64 bits) MS Windows 2019 Server (64 bits) MS Windows 2022 Server (64 bits) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x Remarque : Pour obtenir les dernières versions prises en charge, veuillez consulter notre page Pilotes et téléchargements et spécifiez votre périphérique sur www.support.xerox.com/fr-fr				
Protocoles réseau	TCP/IP : HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LPD, impression par interface de connexion brute/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Réseaux Microsoft Windows sur IP Bonjour®/AirPrint™ IPv6 La plupart des protocoles inutilisés peuvent être désactivés				
Polices	PCL : 93 polices dimensionnables, 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				
Xerox® Global Print Driver®	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, réduisant le nombre d'appels d'assistance et simplifiant la gestion des services d'impression Compatible avec Microsoft Universal Print avec Print Support Application (PSA)				
Xerox® Pull Print Driver	Les responsables informatiques peuvent simplifier le processus de qualification, de développement et de gestion de tous les périphériques d'impression à l'aide d'un pilote unique dans un environnement d'impression en mode Pull. Utilise une seule file et un seul pilote. Xerox® Pull Print Driver facilite la mise en œuvre d'une large gamme de périphériques d'impression. Les administrateurs informatiques n'ont plus besoin de gérer et de configurer plusieurs pilotes. Utilisé de concert avec Equitrac Office®, YSoft® SafeQ®, Pharos® et autres.				
Carnet d'adresses unifié pour la télécopie, la télécopie Internet, le courrier électronique et la numérisation vers...					
Fonctions	Services pris en charge : Télécopie, courrier électronique, numérisation vers Nombre maximum de contacts : 5 000 Contacts : Une ou plusieurs destinations possibles Favoris pour accéder plus rapidement à l'ensemble des services pris en charge				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Numérisation	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Simultanéité	Numérisez pendant que le système imprime, copie ou pendant qu'il transfère une numérisation vers le réseau ou des travaux de télécopie (priorité aux documents numérisés et à l'impression des travaux simultanés)				
Vitesse d'entrée (jusqu'à)	82 ppm noir et blanc et couleur (recto) 161 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)				135 ppm noir et blanc et couleur (recto) 270 ipm noir et blanc et couleur (recto verso)
Résolution	150 x 150 ppp à 600 x 600 ppp				
Profondeur de bits	1 bit (monochrome), 8 bits (échelle de gris), 24 bits (couleur)				
Zone de numérisation maximale	A3/ 11 x 17 po				
Gestion des modèles de numérisation	Possibilité de créer jusqu'à 250 modèles de numérisation Création de modèles de numérisation Services Internet CentreWare® Xerox® et partage via le clonage de périphérique vers d'autres options de feuille de confirmation d'imprimantes multifonctions				
Protocoles réseau	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS				
Compression de fichier	TIFF couleur (TIFF 6.0 ou TTN2 avec JPEG, LZW) TIFF noir et blanc (compression G3MH, G4 MMR – pages uniques ou multiples) PDF/ ROC avec recherche textuelle et PDF/ A-1b (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 Huffman, compression arithmétique JBIG, Deflate (pour noir et blanc et dans MRC)) PDF/ PDF/ A linéarisé				
Champs de gestion de documents (métadonnées)	Fonctions offertes seulement avec les modèles de numérisation réseau vers un fichier : <ul style="list-style-type: none">• 1 à 6 champs de métadonnées programmables par l'utilisateur par modèle de numérisation réseau vers fichier et champs illimités dans le modèle (champs de métadonnées composés de noms de champs, de valeurs par défaut et d'autres paramètres)• Champs personnalisés visibles dans l'interface utilisateur pour la saisie de données variables Numériser vers avec métadonnées <ul style="list-style-type: none">• Intégré aux fichiers de numérisation avec des formats XMP• Fonctionne avec un workflow de systèmes experts				
Fonctions de numérisation	Suppression automatique du fond et des ombres Documents reliés Créer des fichiers de numérisation en fonction du nombre d'images Contrôle de la compression (qualité/ format de fichier) Effacement de bords Sécurité de l'imagerie Travail de numérisation fusionné avec documents multiformats Type de document (photo et texte, photo, texte, carte, journal/magazine) Réduction/ Agrandissement Numérisation répertoire principal Numérisation vers la boîte de réception Numérisation vers le réseau (avec FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Numérisation vers dossier réseau (avec FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Touches de numérisation à accès direct (jusqu'à 10) Dimensionnement à la taille (pour les documents multiformats) Prise en charge TWAIN/WIA 2.0				
Numérisation vers courrier électronique (standard)					
Fonctions de numérisation	<ul style="list-style-type: none">• Envoi automatique à soi-même• Créer des fichiers de numérisation basés sur le nombre d'images• Signatures e-mail (6 lignes de 128 caractères maximum), corps d'e-mail (personnalisable), Options de feuille de confirmation du serveur Web intégré par e-mail• Signature de courrier électronique (exige l'option de carte à puce (Smart Card))• Chiffrement S/MIME Numérisation vers courrier électronique• Accélérateurs de flux de production sans contact				
Accès au répertoire	Liste d'adresses avec LDAP (Active Directory de Windows, Exchange, Notes, Domino), carnet d'adresses du périphérique				
Numériser vers					
Fonctions standard	Créer des fichiers de numérisation en fonction du nombre d'images Aperçu de numérisation Numérisation vers courrier électronique Numériser vers réseau (à l'aide de sFTP) Numériser vers dossier réseau (à l'aide de sFTP) Numérisation vers ordinateur via port USB Numériser vers PC/Client serveur (SMB ou FTP) Numérisation vers impression Numérisation vers USB Accélérateurs de workflow sans contact				
Fonctions en option	Espaces d'archivage cloud Numériser vers natifs (Dropbox, OneDrive et Google Drive) ³				
Applications de numérisation Xerox ConnectKey					
Applis de numérisation et Galerie d'applications Xerox	Numérisation vers : Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365, Box, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android) Pour voir la liste complète des applications disponibles dans la Galerie d'applications Xerox : xerox.com/AppGallery				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Sécurité	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> • Journal d'audit • Compatibilité Cisco® ISE (Identity Services Engine) • Surveillance de configuration (surveille et corrige 75 paramètres de sécurité dans les domaines suivants) : <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Réinitialisation du mot de passe Admin - Journal d'audit - Mise à niveau logicielle automatique - Alertes par courrier électronique - FIPS 140-3 (certification intérimaire) - Mise en attente de tous les travaux - Politiques d'installation - Suppression des données de travaux - Contrôle intégré Trellix - PII - Nom de connexion - Mots de passe PostScript - Activation des services à distance - Démarrage à distance (Mopria® ou AirPrint™) - Démarrage à distance (TWAIN) - Réimpression des travaux enregistrés - Numérisation vers boîte aux lettres (stockage interne) - Longueur du code d'accès sécurisé - Politiques relatives aux périphériques d'impression protégée - SIEM - SNMP - Délai - USB (impression depuis USB) - USB (numérisation vers USB) - Gestion des ports USB - Chiffrement des données utilisateur • Désactivation de FTP • Effacement des données client : supprime en toute sécurité toutes les données du SSD • Authentification étendue <ul style="list-style-type: none"> - Chiffrement et authentification sur le serveur SMTP pour la numérisation vers courrier électronique - PDF chiffré/ protégé par mot de passe (lors de l'utilisation des modèles de courrier électronique et de numérisation réseau seulement) - Chiffrement de disque dur 256 bits, FIPS 140-3 (certification intérimaire), TLS 1.1/1.2/1.3, IPPS, HTTPS, sFTP, SNMPv3 - Authentification locale (base de données interne) - Authentification par contact NFC avec l'appli Xerox®Easy Assist - Authentification réseau pour accéder à l'appareil et/ou aux services de l'appareil via Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, authentification LDAP - Authentification par smart card : prise en charge de la carte PIV/CAC 144k (clé de certificat 2 048 bits)/.NET - Données sécurisées - Jetons de sécurité USB PIV tels que Yubikey (nécessite l'installation du kit USB Token Hub) • Autorisation étendue <ul style="list-style-type: none"> - Autorisation par utilisateur et par service - Accès SA basé sur les données d'identification réseau - Accès réseau sécurisé - Autorisations de l'utilisateur requises pour accéder à l'impression et aux fonctions d'impression (ex. accès couleur ou restrictions de temps) reflétées dans le pilote d'imprimante • Certification complète du système selon les Critères Communs, en cours selon le profil de protection collaboratif pour périphériques d'impression (HCD cPP v1.0E) — sera disponible dans une future mise à jour du micrologiciel • Masquage des noms des travaux d'impression • Sécurité de l'impression • Filtre IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1/V2/V3, HTTPs, 802.1X, sFTP • Suppression des données des travaux sur SSD • Impression protégée (code PIN jusqu'à 10 chiffres ou authentification réseau) • Tableau de bord de sécurité • Prise en charge des SIEM via le format d'événements normalisé CEF (Common Event Format), tels que Trellix ESM, LogRhythm, Splunk, ainsi que tout SIEM cloud utilisant un collecteur local compatible Syslog, comme Microsoft® Sentinel. • Modèles de sécurité • Contrôle intégré Trellix (liste d'autorisation), contrôle d'intégrité Trellix (en option) • Trusted Platform Module 2.0 • désactivation du port USB • WPA2™ et WPA3™ pris en charge par le kit double bande Wi-Fi® et Bluetooth® 				
Lecteur de carte RFID intégré Xerox® (Kit en option)	Prise en charge intégrée pour la plupart des cartes de sécurité de l'industrie fournissant une sécurité supplémentaire avec des lecteurs de cartes d'imprimantes multifonctions intégrés dans le panneau de l'imprimante multifonction				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Télécopie	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Fonctions de télécopie sur serveur réseau					
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3 ; diverses solutions Xerox® Business Innovation Partner				
Zone de numérisation maximale	A3/ 11 x 17 po				
Fonctions d'envoi de télécopie	Numérisation recto ou recto verso (jusqu'à A3/11 x 17 po) Ajout à la liste de destinataires (200 numéros maximum) Assemblage, favoris, envoi différé (heure spécifique), type de document (photo, texte ou photo et texte)				
Fonctions d'impression de télécopie	Impression recto ou recto verso, agrafage, impression protégée				
Résolution de transmission	Très élevée : 400 x 200 ppp (numérisation à 600 x 600 ppp) Élevée : 200 x 200 ppp Standard : 200 x 100 ppp				
Fonctions de télécopie walk-up (en option ; installation par le client : 1 et 2 lignes)					
Compatibilité	ITU (CCITT) groupe 3				
Vitesse/ modems	Un ou deux modems V.34 : 33 600 bits/s. Temps de transmission inférieur à 4 secondes par page				
Compression/ vitesse	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3				
Résolution	Envoi en libre-service : Standard : 200 x 100 ppp Élevée : 200 x 200 ppp Très élevée : 600 x 600 ppp Réception : Accepte tous les formats				
Fonctions d'envoi de télécopie	Réduction automatique des transmissions de télécopies Pages de garde automatiques Retransmission automatique de la mémoire Envoi par lots (en fonction de la capacité de mémoire) Démarrage différé, travail fusionné, favoris Carnet d'adresses du périphérique (jusqu'à 5 000 contacts) Télécopie LAN (télécopie depuis le pilote d'imprimante) État des travaux page par page sur la machine Télécopie RTPC Prise en charge de la télécopie par voix sur IP Accélérateurs de workflow sans contact				
Fonctions de réception de télécopie	Délai de réponse automatique Impression recto ou recto verso Sélection du bac récepteur Mode d'impression en réception : manuel (format, marge, support, en-tête) ou automatique Horodatage de réception Réception protégée Avec ou sans agrafe Prise en charge de la télécopie par voix sur IP Jusqu'à 200 boîtes aux lettres protégées par mot de passe				
Transfert de télécopie	Transfert vers courrier électronique ou emplacement SMB Transfert de télécopie à la réception uniquement				
Relevés de fax	Activité, confirmation de transmission, télécopie en attente, rapport des options, rapport Mailbox, rapport de diffusion				
Accès au répertoire	Utilise le carnet d'adresses unifié Possibilité d'envois de télécopies vers un groupe				
Renumérotation automatique	jusqu'à 14 tentatives (selon les exigences de chaque pays) Intervalles de 1 à 25 minutes				
Renvoi automatique	Jusqu'à 5 tentatives				

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Gestion des périphériques	
Protocoles d'administration	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Prise en charge de la gestion	SNMP version 1. SNMP version 2c et SNMP version 3 déROUTement sur TCP/IP et IP Accès MIB (IETF-MIBII RFC 1213) Ressources hôtes MIB RFC 2790, imprimante MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System-Power MIB, Orchestrateur de parc, Surveillance de configuration, tableau de bord de sécurité, Appli Xerox® Easy Assist
Logiciel Xerox® CentreWare® Web	Application de serveur Web destinée aux administrateurs réseau et permettant, au moyen d'un navigateur Web, de gérer le périphérique à partir de n'importe quel poste de travail sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation : <ul style="list-style-type: none"> Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant Configuration à distance de SNMP v3 Simplifie la découverte et l'installation du périphérique, la vérification de l'état, le dépannage, les mises à niveau ainsi que des fonctions élémentaires de comptabilisation et de gestion du matériel. Nécessite Windows 7 et Internet Explorer 6.0 et ultérieur Détection automatique du serveur Xerox® CentreWare® Web et téléchargement des fichiers de configuration pour l'installation à distance sans intervention
Xerox® Device Manager	En option : Le Gestionnaire de périphériques Xerox® recueille et gère les données qui guident les décisions basées sur les faits de votre environnement de gestion des périphériques d'entreprise. Il s'agit d'un outil unique permettant 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 Xerox® offre les fonctions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> Surveillance et dépannage des périphériques Prise en charge du Printer Security Audit Service Xerox et des services de sécurité avancés Configuration à distance de SNMP v3 Relevés exhaustifs et découverte de nouveaux périphériques Collecte des informations d'utilisation, fonctionnalités de rétrofacturation et de facturation Détection automatique du serveur Xerox® Device Manager et téléchargement des fichiers de configuration pour l'installation à distance sans intervention
Solution de gestion de parc Xerox® Workplace Cloud	En option : Le Gestionnaire de parc Xerox® Workplace Cloud recueille et gère les données qui guident les décisions basées sur les faits pour votre environnement de gestion des périphériques, des PME aux grandes entreprises. Il s'agit d'un outil basé dans le cloud, ne nécessitant qu'un hébergement local minimal, voire aucun, permettant de configurer, gérer, surveiller et générer des rapports sur les périphériques en réseau — quel que soit le fabricant — à l'échelle de votre organisation. La solution de Gestion de parc Xerox® Workplace Cloud permet : <ul style="list-style-type: none"> Surveillance et dépannage des périphériques Prise en charge du Printer Security Audit Service Xerox et des services de sécurité avancés Configuration à distance de SNMP v3 Relevés exhaustifs et découverte de nouveaux périphériques Collecte des informations d'utilisation, fonctionnalités de rétrofacturation et de facturation Fait partie de la plateforme Xerox Workplace intégrée pour la gestion de parc et la gestion des impressions
Accessibilité	<ul style="list-style-type: none"> Le serveur Web intégré est conforme aux Directives sur le contenu Web (WCAG) Permet l'écoute privée via un adaptateur audio USB/casque USB Inclinaison de l'écran tactile et inversion interface utilisateur Zoom et panoramique sur l'écran tactile Navigation sur l'écran tactile avec clavier Sortie vocale
Orchestrateur de parc	La fonction Orchestrateur de parc permet de créer un groupe de périphériques et de partager des informations entre tous via une connexion poste à poste sécurisée. Les données suivantes peuvent être partagées : fichiers de mise à jour logicielle, fichiers de clonage et fichiers d'appli 1-Touche. La fonction d'assemblage automatique permet à une nouvelle AltaLink de se connecter automatiquement au réseau et d'effectuer la configuration.
NDPS/NEPS de Novell	Application pour passerelle de serveur : outil de gestion centralisée.
Types de périphériques Xerox® pour 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 Xerox®. En qualité de client SAP, vous bénéficiez de types de périphériques Xerox® certifiés SAP directement depuis le modèle de livraison en ligne de SAP. Les types d'appareils certifiés SAP pour les imprimantes et les multifonctions Xerox® sont disponibles par téléchargement. www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression
Types de périphériques Xerox® pour utilitaire codes-barres intelligent SAP R/3 (en option)	Permet d'obtenir un processus intelligent intégré pour l'impression de codes-barres sur n'importe quelle imprimante PostScript configurée dans des versions spécifiques de l'environnement SAP et au sein des pages de codes Latin-1 (ISO8859-1) du système SAP. 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®. Informations disponibles sur le site www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression
Serveur Web intégré de Xerox® – Pages Web intégrées au périphérique	
État du périphérique	Serveur Web intégré dans le contrôleur réseau : <ul style="list-style-type: none"> État/contenu des magasins État des consommables Alertes Panneau de commande distant
Soumission des travaux	Fichiers prêts pour l'impression : PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Sélection des fonctions de sortie (recto verso, réception couleur, assemblage, orientation, agrafage, perforation, pliage, destination de réception) Options de réception (immédiate, jeu épreuve, différée et sécurisée, sauvegarde du travail ou réimpression)
Administration des périphériques	Simplifie la sélection des options de configuration et de gestion à distance de l'appareil, l'orchestrateur de parc, le tableau de bord de sécurité, les modèles de sécurité
Navigateurs	Microsoft Edge version 88+ Microsoft Chromium Edge version 79+ Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome version 80.0.x+
Assistance	Installation des pilotes d'impression/ numérisation et assistance en ligne disponibles sur www.support.xerox.com/fr-fr
Langues prises en charge	Anglais américain, danois, allemand, espagnol, français, croate, italien, néerlandais, norvégien, portugais brésilien, finnois, suédois, russe, ukrainien, arabe
Services à distance	
Relevé automatique des compteurs (AMR) Xerox®	Automatise le processus de collecte et d'envoi des relevés de compteurs pour le suivi et la facturation de l'utilisation des périphériques Xerox®. Élimine la nécessité d'une intervention chronophage de l'utilisateur final et garantit que les relevés de compteurs sont envoyés à Xerox à temps
Réapprovisionnement automatique des fournitures Xerox® (ASR)	Commande automatiquement les consommables pour les périphériques Xerox en fonction de l'utilisation réelle, éliminant ainsi la nécessité de gérer manuellement les stocks de consommables.

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Comptabilisation	
Comptabilisation standard Xerox® (standard)	
Suivi	Utilisation des fonctions Copie, Impression, Numérisation et Courrier électronique
Comptabilisation	Jusqu'à 2 497 comptes utilisateur (ID utilisateur) Jusqu'à 500 comptes généraux (client) Jusqu'à 498 comptes de groupes (services)
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité pour l'administrateur de gérer la fonction à distance via l'interface utilisateur Web ou le panneau de commande du périphérique dans les outils • Possibilité pour l'administrateur d'importer ou d'exporter des comptes utilisateur, des comptes de groupe, des comptes généraux et des limites d'utilisateur via un fichier CSV standard
Options de comptabilisation – Comptabilisation réseau (permet au serveur central de gérer toute la comptabilisation)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Comptabilisation réseau avancée permettant d'obtenir les plus récentes données sur l'utilisation du système • Gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques pour la copie, l'impression, la numérisation et la télécopie serveur • Nombreuses autres solutions disponibles auprès des partenaires Xerox Alliance. Pour plus d'informations, consultez le site www.xerox.fr • Amélioration de la sécurité grâce à la prise en charge du protocole HTTPS • Le périphérique demande l'authentification du compte à partir du serveur tiers, permettant ainsi l'utilisation de plus grandes bases de données d'utilisateurs et de comptes • Acceptez la connexion d'authentification au panneau de commande et passez à un compte réseau tiers • Accès à un terminal tiers pour la comptabilisation
Serveur d'impression EX-c AltaLink® Xerox® optimisé par Fiery® (en option)	
Processeur	Processeur GX-424CC r AMD®, 2,4 GHz, Quadri-cœur, cache 2M
Mémoire (ESS)	2 Go
Disque système	Disque dur 500 Go
Formats de fichier pris en charge	PostScript, PDF, TIFF, EPS, Fiery FreeForm Create. Formats Microsoft® Office : docx, xlsx, pptx, pub via le pilote Fiery ou Fiery Hot Folders (en option)
Fonctions	Contrôles d'accès Impression recto verso automatique Plieuse-brocheuse – Assistant de création de livrets Étalonnage Mises à jour logicielles signées numériquement Paramètres couleur expert : Profil, rendu et simulation Cryptage 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 des images Filtrage IP S'intègre aux logiciels courants de comptabilité analytique, aux applications de Comptabilisation standard Xerox®, Applis de la Galerie d'applications Xerox® et bien plus encore Prévisualisation des travaux Préréglages des travaux N en 1 Compatible avec les couleurs PANTONE® Impression à partir d'un lecteur Flash USB Sécurité PostScript Blocage de ports Effacement sécurisé Impression protégée Spoule-RIP-Impression en simultané Prise en charge standard des bandeaux/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, Hot Folders, Imprimantes virtuelles), Fiery Hot Folders/Imprimantes virtuelles, Fiery Spot-On, Fiery Color Profiler Suite avec spectrophotomètre ES-3000 Fiery, Fiery Hub Kit pour connecter l'imprimante et le serveur Fiery au réseau

Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/ C8270

Consommables	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 unité	160 000 pages
Rouleau de transfert	1 unité	200 000 pages
Cartouches d'agrafes	Pour le module de finition BR, le module de finition Office intégré, le module de finition Office et l'agrafeuse externe (1 cartouche par boîte)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition BR avec plieuse-brocheuse (1 cartouche par boîte)	5 000 par cartouche
	Pour le module de finition Office avec plieuse-brocheuse (8 cartouches par boîte)	2 000 par cartouche
Recharges d'agrafes	Pour le module de finition Office intégré, le module de finition Office, le module de finition BR et l'agrafeuse externe (3 cartouches de recharge par boîte)	5 000 chaque recharge
Filtre du ventilateur	1 unité (AltaLink® C8270)	500 000 pages
Technologie Xerox® Smart Kit®		
Module photorécepteur⁷	1 cartouche par couleur	180 000 pages
Bac à déchets sans filtre d'aspiration⁸	1 cartouche (AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255)	69 000 pages
Bac à déchets avec filtre d'aspiration⁸	1 cartouche (AltaLink® C8270)	69 000 pages

¹ Déclaré conforme à la norme ISO/IEC 24734.

² Capacité de volume maximale attendue sur un mois. Ce volume ne sera pas forcément maintenu de manière régulière.

³ N'est pas disponible dans tous les pays.

⁴ La capacité papier s'entend pour un support de 75 g/m² (20 lb) ; elle varie en fonction des différents grammages.

⁵ Vendu séparément dans certains pays.

⁶ Pages standard moyennes. Déclaré conforme 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 couverture de la zone 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 imageur est basé sur un tirage de 5 pages A4/8,5 x 11 départ grand côté, constitué à 35 % de pages couleur et à 65 % de pages noir et blanc.

⁸ Le rendement du bac à déchets varie en fonction du type d'image, du pourcentage de couverture de la zone et du volume du tirage.

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

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