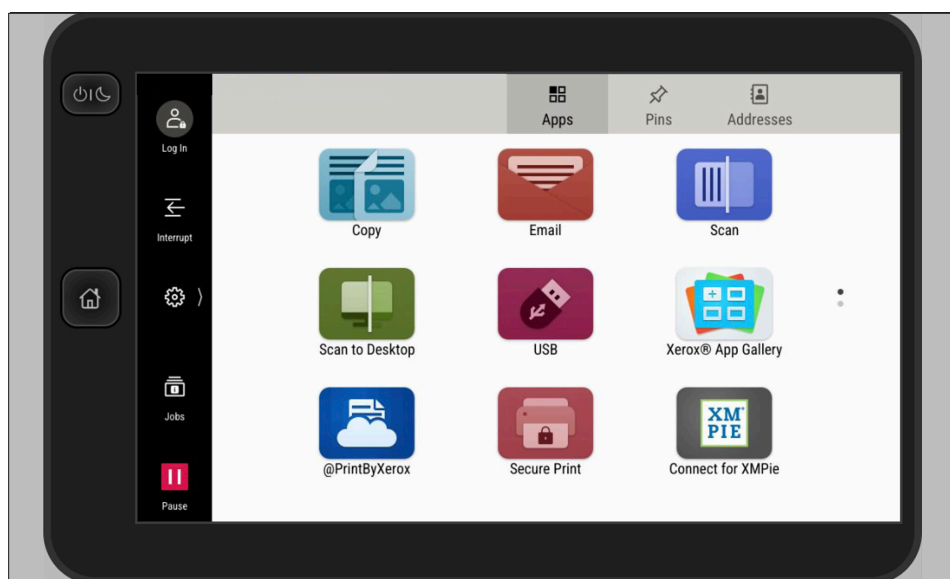


Gagnez du temps avec des performances exceptionnelles.

Serveur couleur intégré pour l'imprimante de la série PrimeLink® C9200 de Xerox®.

L'efficacité côtoie l'excellence avec l'imprimante de la série PrimeLink® C9200 de Xerox® et son serveur couleur intégré standard. Les flux de travail performants permettent à toute entreprise d'exécuter rapidement les tâches essentielles, qu'il s'agisse de l'impression sécurisée à haute valeur ajoutée ou du partage de fichiers, afin d'exécuter chaque plus de tâches.



- Vous élargissez vos possibilités avec une vaste sélection de supports (notamment les feuilles extra longues (XLS) pour l'impression de bannières créatives). À cela s'ajoute des capacités de finition en ligne, allant de l'agrafage et la perforation au pliage pour créer des présentations, brochures, rapports et bulletins d'information.
- Avec la fonction de comptabilité standard de Xerox® et la vérification interne, vous suivez aisément l'utilisation des appareils, fixez des limites et contrôlez les coûts.
- Vous pouvez dispenser une formation interactive à vos utilisateurs et les assister depuis votre bureau via le panneau de contrôle à distance, grâce à l'interface utilisateur à distance.
- En personnalisant votre appareil, il évolue et travaille comme vous, grâce à une sélection d'applications innovantes en constante évolution, disponibles dans la Bibliothèque des applis Xerox.
- La personnalisation des paramètres de votre pilote d'impression peut être enregistrée dans des applications spécifiques, par exemple pour imprimer systématiquement les courriels en noir et blanc.
- Optimisez votre productivité en effectuant simultanément les opérations de numérisation, d'impression, de copie, de télécopie et de routage de fichiers.
- Partagez facilement des fichiers ou exploitez les avantages de l'archive électronique grâce aux puissantes capacités de numérisation. Les fichiers avec recherche textuelle facilitent l'accès et l'utilisation des contenus. De plus, la technologie de compression réduit la charge du réseau, et accélère les transmissions.
- Tirez parti des fonctions automatiques d'installation, de diagnostic, de configuration et de mise à niveau avec le serveur Web intégré de Xerox®.
- Le système de réapprovisionnement automatique des consommables (ASR) commande de l'encre chaque fois que la quantité restante est faible. Les relevés automatiques de compteurs (AMR) récupèrent et envoient les statistiques,.
- Avec l'application @PrintByXerox de Xerox®, vous imprimez en toute sécurité à partir de n'importe quel appareil compatible avec le courriel. Vous n'avez aucun logiciel à télécharger. Ne nécessite aucune intervention du service informatique. Il suffit d'envoyer un courriel et d'imprimer sur l'appareil.

Serveur couleur intégré pour l'imprimante de la série PrimeLink® C9200 de Xerox®



CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

- Disque dur : 320 Go
- Processeur : Bicœur 1,6 GHz
- Mémoire : 4 Go
- Plateforme du système d'exploitation : Linux
- Écran plat tactile couleur de 10 pouces
- 10/100/1000Mbt/s standard

FONCTIONS D'IMPRESSION

- Recto verso automatique
- Impression sécurisée
- Impression différée
- Jeu d'échantillons
- Création de cahier
- Sélection de couvertures
- Sélection du support par attribut
- N en 1
- Filigranes
- Pages de garde
- Sélection du magasin de réception
- USB standard
- Catalogue de papiers (jusqu'à 400 entrées)
- Impression universelle Microsoft®

FONCTIONNALITÉS D'APPLIS STANDARD

- Bibliothèque des applis Xerox
- Appli @PrintByXerox de Xerox®
- Appli Connect pour XMPie®

TÉLÉCOPIE

- Télécopie RTPC en libre-service en option (options : une ligne et deux lignes) avec télécopie par Internet
- Trousse Télécopie sur IP (T.38)
- Caractéristiques de la trousse d'activation de télécopie du serveur réseau :
 - Télécopie
 - Transfert
 - Envoi et réception recto verso,
 - Télécopie jusqu'au format A3/11 x 17 po

COMPTABILISATION

- Fonction de comptabilité standard de Xerox® (impression, copie, numérisation, télécopie)
- Activation du contrôle de l'accès aux couleurs

ENVIRONNEMENTS CLIENTS PRIS EN CHARGE

WINDOWS

- Windows® 10 (Version 1607), 32/64-bit
- Windows® 10 (Version 1809), 32/64-bit
- Windows® 10 (Version 21H2), 32/64-bit
- Windows® 10 (Version 22H2), 32/64-bit
- Windows® 11 (Version 21 H2), 64-bit

- Windows® 11 (Version 22 H2), 64-bit
- Windows® 11 (Version 23 H2), 64-bit
- Windows® 10/11 S, 64 bits
- Windows® Server 2012, 64 bits
- Windows® Server 2012 R2, 64 bits
- Windows® Server 2016, 64 bits
- Windows® Server 2019, 64 bits
- Windows® Server 2022, 64 bits

MAC

- 10.14
- 10.15
- 11/12/13/14

LINUX

- Red Hat Enterprise Linux 9.X x 64
- Red Hat Enterprise Linux 8.X x 64
- Red Hat Enterprise Linux 7.X x 64
- Fedora Core 39 x 64
- Fedora Core 38 x 64
- Ubuntu 18.04 x 32
- Ubuntu 18.04 x 64
- Ubuntu 20.04 x 64
- Ubuntu 22.04 x 64
- Ubuntu 23.04 x 64
- Ubuntu 24.04 x 64
- OpenSuSE 15.5 x 64
- Solaris 11.4 x 86
- Solaris SPARC 11.4
- Itanium HP-UX 11i v3 mise à jour 18

CITRIX

- Citrix Virtual Apps & Desktops 7 2311
- Citrix Virtual Apps & Desktops 7 2203
- Citrix XenApp 7.18
- Citrix XenDesktop 7.18

NOVELL

- Open Enterprise Server 2023

FORMATS PDL ET DE DONNÉES

- PDF, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (soumission directe), TIFF, JPEG
- Adobe PostScript® 3^{MC} (option vivement recommandée)

NUMÉRISATION ET COPIE

Un solide ensemble de fonctions de numérisation/de copie, plus :

- La prévisualisation des vignettes
- Numériser vers : répertoire personnel, bureau WIA, bureau TWIN, boîte aux lettres, FTP, sFTP (via EIP), périphérique de stockage USB, imprimante à distance, serveur de télécopie, SMB v3.1.1
- Numériser vers : des destinations multiples
- Numériser via : SMB, HTTP, HTTPS
- Compression élevée ou configuration de la taille du fichier
- PDF avec recherche textuelle

FONCTIONS DE SÉCURITÉ

- Contrôles d'accès
- Chiffrement AES 256 bits
- Journal d'audit
- Validation du chemin de certificats
- Liste de révocation des certificats (CRL)/protocole d'état de certificat en ligne (OCSP)
- Certification Critères communs
- NIST 800-171r1*
- Détection de falsification des programmes externes (plugiciel XCP)
- Filtrage de domaines
- FIPS 140-3
- Vérification du micrologiciel
- Écrasement immédiat de l'image
- Filtrage des adresses IP
- IPsec
- Authentification réseau
- Certificats auto-signés
- Autorisations basées sur les rôles
- Impression sécurisée
- Gestion des certificats de sécurité
- Trousse d'activation SIPRNet de Xerox®
- Activation de carte à puce (CAC/PIV.NET)
- SNMPv3
- Protocole d'état de certificat en ligne (OCSP)
- TLS 1.3

AUTRES OPTIONS

- Impression directe à partir d'un port USB, lecteur de carte multimédia, trousse d'activation de la carte d'accès commune, options de comptabilité
- Compatibilité avec la plateforme d'interface extensible (EIP) de Xerox®, interface pour périphériques externes
- Impression depuis un téléphone cellulaire/ téléphone intelligent

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Imprimante : 110 à 127 VCA, 50/60 Hz
- Options : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz
- Modules d'alimentation/ finition en option :
 - Chaque module nécessite une alimentation de 100-240 VCA, 50/60 Hz

DIMENSIONS DE L'IMPRIMANTE

Module de base avec magasin de réception à décalage :

- Hauteur : 1 154 mm/45,4 po
- Largeur : 1 575 mm/62 po
- Profondeur : 793 mm/31,2 po

*États-Unis uniquement (conformité à la sécurité DOD)

Pour plus d'informations sur le serveur couleur intégré, veuillez contacter votre représentant Xerox, veuillez nous appeler au **1-800-ASK-XEROX** ou consultez notre site en ligne à l'adresse www.xerox.ca/fr-ca.