

Imprimante couleur VersaLink[®] C400 de Xerox[®]

L'imprimante couleur VersaLink[®] C400 est basée sur la technologie Xerox[®] ConnectKey[®].
Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.xerox.ca/fr-ca/connectkey.



SPÉCIFICATIONS SYSTÈME	VERSALINK [®] C400
Vitesse d'impression en mode recto¹ 8,5 x 11 po A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 po/216 x 356 mm	Jusqu'à 36 ppm en couleur et en noir et blanc Jusqu'à 35 ppm en couleur et en noir et blanc Jusqu'à 30 ppm en couleur et en noir et blanc
Vitesse d'impression en mode recto verso¹ 8,5 x 11 po A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 po/216 x 356 mm	Jusqu'à 24 ppm en couleur et en noir et blanc Jusqu'à 23 ppm en couleur et en noir et blanc Jusqu'à 21 ppm en couleur et en noir et blanc
Volume mensuel²	Jusqu'à 85 000 pages/mois
Volume d'impression mensuel moyen recommandé³	Jusqu'à 8 500 pages
Processeur	ARM Bicœur 1,05GHz
Mémoire	2 GO
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 à vitesse élevée, Wi-Fi 802.11n et Wi-Fi Direct avec trousse Wi-Fi facultative (connexions câblées et sans fil simultanées prises en charge), communication en champ proche (CCP) taper pour appairer
Caractéristiques du contrôleur	Clonage de la configuration, Xerox Extensible Interface Platform [®] , appli Xerox App Gallery, outil de comptabilisation standard Xerox [®] , comptabilisation réseau activée, autorisations basées sur les rôles, authentification pratique activée, soutien en ligne
Langues interface utilisateur	Anglais, français, italien, allemand, espagnol, portugais du Brésil, russe, néerlandais, suédois, danois, finnois, norvégien, grec, turc, polonais, tchèque, hongrois, roumain, catalan, ukrainien, croate

SPÉCIFICATIONS DU PÉRIPHÉRIQUE				
EXIGENCES ÉLECTRIQUES				
Amérique du Nord	Tension : 110 à 127 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A			
Europe et autres zones géographiques	Tension : 220 à 240 V CA +/- 10 % Fréquence : 50/60 Hz +/- 3 %, 6 A			
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE				
Impression continue ⁴	705 watts ou moins			
Mode prêt/En attente ⁴	76 watts ou moins			
Mode d'économie d'énergie/Veille ⁴	4 watts ou moins			
CONDITIONS AMBIANTES				
Plage de température requise (stockage)	de 32 °F à 95 °F/0 °C à 35 °C			
Plage de température requise (Fonctionnement)	50 °F à 90 °F/10 °C à 32 °C			
Humidité relative	10 % à 85 %			
Niveaux de puissance sonore En fonctionnement En attente	6,88 B(A) ou moins 5,0 B(A) ou moins			
Niveaux de pression sonore En fonctionnement En attente	53,1 dB (A) ou moins 29,2 dB (A) ou moins			
Temps de démarrage (de l'arrêt à l'interface utilisateur prête)	60 secondes seulement			
Temps de préchauffage (du mode veille à l'interface utilisateur prête)	6 secondes seulement			
DIMENSIONS ET POIDS (SANS EMBALLAGE)	LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR	POIDS
VersaLink® C400	19,3 po/491 mm	19,2 po/488 mm	15,7 po/399 mm	57 lb/26 kg
Magasin de 550 feuilles	16,8 po/427 mm	19,1 po/485 mm	5,4 po/138 mm	8,6 lb/3,9 kg
DIMENSIONS ET POIDS (EMBALLÉ)	LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR	POIDS
VersaLink® C400	24,7 po/627 mm	25,1 po/638 mm	20,7 po/526 mm	67,13 lb/30,45 kg
Magasin de 550 feuilles	23,2 po/590 mm	21,4 po/544 mm	9,5 po/241 mm	11,7 lb/5,3 kg
CERTIFICATION DU SYSTÈME/CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE				
Certifications	Pour consulter la liste de certifications la plus récente, rendez-vous sur le site www.xerox.com/OfficeCertifications			
IMPRESSION				
Temps de sortie de la première impression	Seulement 9,3 secondes en couleur/8,2 secondes en noir et blanc			
Résolution d'impression	Jusqu'à 600 x 600 x 8 ppp (amélioré)			
Langages de description de page	PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript®3™			
Zone d'impression minimum	4 mm depuis le bord du papier			

Imprimante couleur VersaLink® C400 de Xerox®

<p>Fonctions d'impression</p>	<p>Valeurs par défaut des applications Activation/désactivation de pages de garde État bidirectionnel en temps réel Mise en page cahier Paramètres couleur (luminosité, contraste, saturation, balance des couleurs) Correction des couleurs Mode brouillon Adaptation aux nouveaux formats Identification des travaux (impression de l'ID ou de la page de garde, impression de l'ID dans la marge de la première page uniquement ou de toutes les pages) Surveillance des travaux (interface utilisateur client ou local) Mise en page N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Sélection du support par attribut Impression personnelle Activation/Désactivation de Print Around Impression depuis USB Impression en noir Jeu d'échantillons Travail mémorisé Mise à l'échelle Impression protégée Saut des pages vierges Pages spéciales (programmation des pages d'exception : couvertures, encarts, pages d'exception) Mémorisation et rappel de configuration du pilote Suppression des travaux conservés Impression recto verso Filigrane (prédéfini et personnalisé), Paramètres Earth Smart du pilote</p>
<p>Impression depuis USB</p>	<p>Permet l'impression occasionnelle à partir d'un port USB de type A Prise en charge de l'impression directe à partir de l'ordinateur via un port USB de type B PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>
<p>Systèmes d'exploitation</p>	<p>Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 macOS® 10.11, 10.12, 10.13 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris SUSE® SAP®</p> <p>Remarque : Pour plus d'informations sur les versions prises en charge par les systèmes d'exploitation ci-dessus, visitez notre page Pilotes et téléchargements et spécifiez votre périphérique à l'adresse www.support.xerox.com.</p>
<p>Polices</p>	<p>Polices PostScript : 136 Polices PCL : 83</p>
<p>Pilote Global Print® de Xerox®</p>	<p>Pilote d'impression véritablement universel qui permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les périphériques Xerox® et non-Xerox® à partir d'un seul pilote. Il offre aux utilisateurs une interface cohérente et conviviale, permettant ainsi de réduire le nombre de demandes d'assistance et de simplifier la gestion des services d'impression.</p>
<p>Pilote d'impression en mode Pull de Xerox®</p>	<p>Les responsables informatiques peuvent simplifier le processus de qualification, de développement et de gestion à l'aide d'un pilote unique dans un environnement d'impression en mode Pull. Utilise une seule file et un pilote unique. Le pilote d'impression Pull Print de Xerox® 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 conjointement avec Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® et autres.</p>

SOLUTIONS MOBILES ET APLIS DE PÉRIPHÉRIQUE MOBILE	
Apple® AirPrint®	Imprimez vos courriels, des photos et des documents de travail importants directement depuis un iPhone® ou iPad® d'Apple sans avoir à installer des pilotes ou à brancher des câbles. Grâce à AirPrint, votre iPhone ou votre iPad repère automatiquement les appareils compatibles avec AirPrint et s'y connecte via le réseau Wi-Fi de l'entreprise.
Certifié Mopria®	Les dispositifs d'impression compatibles avec la technologie ConnectKey® sont certifiés Mopria®. La certification Mopria® garantit une impression sans fil instantanée et simple depuis votre téléphone intelligent, tablette et autres appareils mobiles pris en charge par Mopria® (Android).
Appli @printbyXerox® de Xerox®	L'appli @printbyXerox est un service gratuit qui permet d'imprimer de manière sécurisée depuis n'importe quel appareil permettant de consulter la messagerie électronique (ordinateur, téléphone, tablette, iOS, Android™, Google® Chromebook™ etc.) sur une imprimante ou un périphérique multifonction de Xerox®, en utilisant une adresse électronique unique et sans intervention du service informatique. Aucune formation n'est nécessaire. Les utilisateurs envoient simplement les pièces jointes à l'adresse électronique et les libèrent sur le panneau de commande du périphérique multifonctions.
Extension Xerox® Print Service pour Android™ (Gratuit sur Google Play™ Store)	Extension Xerox® Print Service pour périphériques Android KitKat (4.4 ou supérieur) rationalise l'impression mobile sans nécessiter d'applis tierces ou de pilotes d'imprimante supplémentaires. Vous pouvez imprimer des photos, des pages Web et des documents très facilement, à partir d'un périphérique mobile connecté à une imprimante ou un périphérique multifonction via un réseau sans fil. Un ensemble d'options d'impression robustes comprend l'impression recto verso, l'agrafage et la remise sécurisée du code. Un téléchargement gratuit est disponible dans la boutique Google Play™.
l'application Xerox® Easy Assist	Cette application simplifie l'installation, la surveillance et la gestion de votre imprimante ou multifonctions directement depuis votre téléphone mobile. Elle offre un accès facile aux services d'auto-assistance et une surveillance en temps réel des performances de l'imprimante. De plus, le logiciel Xerox® Smart Start élimine toute configuration en automatisant l'installation des derniers logiciels pour votre imprimante ou multifonctions sur votre ordinateur, le tout sans assistance informatique, ce qui vous permet d'être opérationnel rapidement.
Suite pour le milieu de travail de Xerox® et services infonuagiques pour le milieu de travail de Xerox®	La Suite pour le milieu de travail de Xerox® est un ensemble modulaire de flux de travail conçus pour faire gagner du temps et de l'argent aux clients en fournissant un contrôle effectif de leur parc d'imprimantes. La productivité et la mobilité des employés sont ainsi augmentées grâce à un robuste ensemble de flux de travail. Xerox offre une flexibilité ultime au client avec ces fonctionnalités disponibles dans deux versions : avec serveur sur place (Suite pour le milieu de travail) ou dans le nuage (Services infonuagiques pour le milieu de travail).
SOLUTIONS LOGICIELLES	
Applis Xerox® ConnectKey® (disponibles dans Xerox® App Gallery)	Augmentez la productivité des utilisateurs en simplifiant et en accélérant les tâches quotidiennes. Contrairement aux logiciels classiques, les applis ConnectKey® ne requièrent aucun serveur, PC ni ressource informatique dédiée. Il suffit de télécharger ces applications ConnectKey® légères et sans serveur sur l'appareil doté de la technologie ConnectKey®.

SÉCURITÉ	
Dispositifs de sécurité	Contrôles d'accès Chiffrement 256 bits AES Audit Log Validation du chemin de certificats Liste de révocation des certificats (CRL)/ Protocole OCSP Détection de falsification des programmes externes (extension XCP) Intégration du moteur des services d'identité (ISE) de Cisco® Filtrage des domaines FIPS 140-2 Vérification du micrologiciel Écrasement immédiat du disque dur* Filtrage des adresses IP IPsec Authentification réseau Filtrage des ports Certificats préinstallés et auto-signés Autorisations basées sur les rôles Impression sécurisée Gestion des certificats de sécurité Mise en service de cartes à puce (CAC/ PIV/ .NET) SNMPv3 Protocole d'état de certificat en ligne (OCSP) TLS 1.3/SSL Module de plateforme sécurisée (TPM)
*Nécessite disque dur/trousse de productivité	
COMPTABILISATION	
OUTIL DE COMPTABILISATION STANDARD/COMPTABILISATION RÉSEAU (STANDARD) XEROX®	
Suivi	Utilisation de l'impression
Comptabilisation	Outil de comptabilisation standard de Xerox® Jusqu'à 1 000 comptes utilisateurs sans disque dur 9 999 comptes utilisateurs avec disque dur Jusqu'à 500 comptes généraux Comptabilisation réseau (comptabilisation des travaux) Jusqu'à 1 000 ID utilisateurs, jusqu'à 1 000 ID de comptes sans disque dur Jusqu'à 60 000 ID utilisateurs, Jusqu'à 60 000 identifiants de comptes avec disque dur Jusqu'à 14 000 enregistrements comptables (transactions)
Caractéristiques	L'administrateur peut gérer les fonctionnalités à au moyen du serveur Web intégré.
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 d'un système • Gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques • De nombreuses solutions sont disponibles auprès de nos Partenaires Xerox Alliance. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.xerox.ca • Les améliorations de la sécurité incluent la prise en charge simultanée des protocoles HTTP/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 par authentification au niveau du panneau de commande et transmission à un compte de réseau tiers

GESTION DES SUPPORTS	
Départ manuel	
Capacité⁵	150 feuilles
Formats	Formats personnalisés : de 3 x 5 po à 8,5 x 14 po/de 76,2 x 127 mm à 216 x 356 mm
Grammages Recto uniquement : Recto verso :	de 16 lb bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 16 lb bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²
Types	Papier ordinaire Carte fine Carte Perforé Recyclé Pré-imprimé En-tête Bond Carte fine glacée Carte glacée Étiquettes Enveloppes Personnalisé
MAGASIN 1 :	
Capacité⁵	550 feuilles
Formats	Formats personnalisés : de 5,8 x 8,3 po à 8,5 x 14 po/de 148 x 210 mm à 216 x 356 mm
Grammages Recto uniquement : Recto verso :	de 16 lb bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 16 lb bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²
Types	Papier ordinaire Carte fine Carte Perforé Recyclé Pré-imprimé En-tête Bond Carte fine glacée Carte glacée Personnalisé
Magasin 2 en option	
Capacité⁵	550 feuilles
Formats	Formats personnalisés : de 5,8 x 8,3 po à 8,5 x 14 po/de 148 x 210 mm à 216 x 356 mm
Grammages Recto uniquement : Recto verso :	de 16 lb bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 16 lb bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²
Types	Papier ordinaire Carte fine Carte Perforé Recyclé Pré-imprimé En-tête Bond Carte fine glacée Carte glacée Personnalisé

CAPACITÉ TOTALE	
Capacité standard du périphérique⁵	700 feuilles
Capacité totale du périphérique⁵	1 250 feuilles
SORTIE PAPIER	
Capacité de sortie⁵	250 feuilles
Impression recto verso automatique	Standard
GESTION DU PÉRIPHÉRIQUE	
Protocoles réseau	TCP/IP : HTTP/HTTPS, protocole d'impression Internet (IPP), LPR/LPD, impression Raw Socket/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint ^{MC} La plupart des protocoles non utilisés peuvent être désactivés
Protocoles de gestion	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTP, MDNS
PANNEAU DE COMMANDE À DISTANCE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Permet un soutien technique et une formation des utilisateurs plus rapides et plus pratiques • Les administrateurs informatiques et autres utilisateurs autorisés peuvent contrôler l'appareil à distance à partir d'une page Web sur n'importe quel appareil • L'expérience utilisateur à distance est identique à l'exécution de tâches directement sur l'appareil
LOGICIEL XEROX® CENTREWARE® WEB	
	<ul style="list-style-type: none"> • Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau. Assure la gestion des périphériques depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web et fonctionnant sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation • Elle fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant • Elle fournit, par ailleurs, de l'aide pour la découverte et l'installation des périphériques, les contrôles de l'état et le dépannage, les mises à niveau des périphériques, ainsi que pour la comptabilité de base et la gestion des actifs
SERVEUR WEB INTÉGRÉ DE XEROX® – PAGE WEB INTÉGRÉE DANS L'APPAREIL	
État du périphérique	<ul style="list-style-type: none"> • État ou contenu des magasins • État des consommables • Facturation/utilisation • Liens rapides • Soutien en ligne
Affichage de la file d'attente d'impression	Gestion de la file d'impression des travaux : affichage et suppression
Soumission des travaux	Fichiers prêts à imprimer (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
Administration des périphériques	Simplifie la configuration et la gestion à distance de l'appareil
Navigateurs	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge ^{MC} Mozilla ^{MC} Firefox® Apple® Safari® Google Chrome ^{MC}
SERVICES DISTANTS	
Lecture de compteurs automatique (AMR)	Automatise le processus de récupération des données et la soumission des relevés de compteurs pour suivre l'utilisation et la facturation du périphérique Xerox®. Évite toute intervention chronophage de l'utilisateur final et garantit que les relevés de compteurs sont envoyés à Xerox en temps voulu.
Réapprovisionnement automatisé des fournitures (ASR)	Commande automatiquement des fournitures de remplacement pour les appareils Xerox® selon l'utilisation réelle, ce qui élimine le besoin de gérer manuellement le stock de fournitures.

Imprimante couleur VersaLink® C400 de Xerox®

ÉLÉMENTS INCLUS DANS LA BOÎTE		
	Imprimante couleur VersaLink C400 Cartouche d'impression de démarrage : Une pour chaque couleur (Cyan, Magenta, Jaune) : Capacité de 2 000 impressions ⁶ , Noir : Capacité de 3 000 impressions ⁶ CD logiciel et documentation (avec guides de sécurité, de réglementation, de recyclage et de mise au rebut, pilotes d'imprimante et garantie) Guide d'installation Guides d'utilisation rapide Cordon d'alimentation	
CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES	QUANTITÉ	NUMÉRO DE PIÈCE
CONSOMMABLES		
Capacité standard Cartouches de toner	Cyan : 2 500 pages standards ⁶ Magenta : 2 500 pages standards ⁶ Jaune : 2 500 pages standards ⁶ Noir : 2 500 pages standards ⁶	106R03502 106R03503 106R03501 106R03500
Grande capacité Cartouches de toner	Cyan : 4 800 pages standards ⁶ Magenta : 4 800 pages standards ⁶ Jaune : 4 800 pages standards ⁶ Noir : 5 000 pages standards ⁶	106R03514 106R03515 106R03513 106R03512
Très grande capacité Cartouches de toner	Cyan : 8 000 pages standards ⁶ Magenta : 8 000 pages standards ⁶ Jaune : 8 000 pages standards ⁶ Noir : 10 500 pages standards ⁶	106R03526 106R03527 106R03525 106R03524
ÉLÉMENTS DE MAINTENANCE COURANTE		
Unité d'imagerie (inclut 4 unités d'imagerie) :	Cyan : 60 000 pages standards ⁷ Magenta : 60 000 pages standards ⁷ Jaune : 60 000 pages standards ⁷ Noir : 60 000 pages standards ⁷	108R01121
Cartouche de récupération	30 000 pages ⁷	108R01124
ACCESSOIRES		
Magasin de 550 feuilles		097S04400
Kit de productivité avec disque dur de 320 Go		097S04914
Support		497K13660
Adaptateur réseau sans fil		497K16750
Trousse lecteur de cartes externe/RFID		497K18120

¹ Rendement déclaré 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 Le débit moyen recommandé n'est pas un minimum, mais est destiné à couvrir une plage de volumes pour différents environnements.

⁴ États d'alimentation définis par les exigences du programme ENERGY STAR® pour les appareils de traitement d'images.

⁵ Les capacités indiquées sont basées sur des feuilles de 20 lb/75 g/m². Les capacités varient en fonction du grammage.

⁶ Nombre moyen de pages standard. Rendement déclaré conformément à la norme ISO/IEC 19798. Le rendement varie selon l'image, la couverture et le mode d'impression.

⁷ Pages approximativement. Le rendement déclaré varie en fonction de la longueur du travail, de l'orientation/du format du support et de la vitesse de l'imprimante. Pour plus d'information visitez : <https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

Les clients de Xerox peuvent retourner leurs fournitures d'imagerie usées à Xerox, sans frais, à l'aide du programme de collecte/ réutilisation/ recyclage Xerox Green World Alliance. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site www.xerox.ca/gwa.

Pour de plus amples informations, visitez notre site www.xerox.ca/bureau.

La configuration peut varier selon l'emplacement géographique.