

Imprimante VersaLink[®] B400 de Xerox[®]

L'imprimante couleur VersaLink[®] B400 a été conçue en fonction de la technologie ConnectKey[®] de Xerox[®].
Pour plus de renseignements, visitez www.xerox.ca/fr-ca/connectkey.



FICHE TECHNIQUE DU SYSTÈME VERSALINK [®] B400	
Vitesse d'impression recto¹ 8,5 x 11 po A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 po/216 x 356 mm	Jusqu'à 47 ppm en noir et blanc Jusqu'à 45 ppm en noir et blanc Jusqu'à 38 ppm en noir et blanc
Vitesse d'impression recto verso¹ 8,5 x 11 po A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 po/216 x 356 mm	Jusqu'à 29 ppm en noir et blanc Jusqu'à 28 ppm en noir et blanc Jusqu'à 25 ppm en noir et blanc
Cycle de service mensuel²	Jusqu'à 150 000 pages/mois
Volume mensuel moyen d'impressions recommandé³	Jusqu'à 15 000 pages
Processeur	ARM bicœur 1,5 GHz/2 Go
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, Plateforme d'interface extensible de Xerox [®] , appli App Gallery de Xerox [®] , comptabilisation standard de Xerox [®] , permissions 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, hongrois, roumain, catalan, ukrainien, croate

FICHE TECHNIQUE				
EXIGENCES ÉLECTRIQUES				
Amérique du Nord	Tension : 110-127 VCA Fréquence : 50/60 Hz 11 A			
Europe et autres régions	Tension : 220-240 VCA Fréquence : 50/60 Hz 6 A			
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE				
Impression en continue ⁴	656 W ou moins			
Mode prêt (en attente) ⁴	46 W ou moins			
Économie d'énergie (mode veille) ⁴	4 W ou moins			
CONDITIONS AMBIANTES				
Plage de température requise (stockage)	De 0 à 35 °C/de 32 à 95 °F			
Plage de température requise (en fonction)	De 10 à 32 °C/de 50 à 90 °F			
Humidité relative requise	De 10 % à 85 %			
Niveaux de puissance acoustique En attente de fonctionnement	Moins de 7,5 B(A) Moins de 5,3 B(A)			
Niveaux de pression acoustique En attente de fonctionnement	56 dB(a) ou moins 30 dB(a) ou moins			
Temps de démarrage (à partir de hors tension à l'interface utilisateur prête)	Aussi rapide que 60 secondes			
Réchauffage (à partir du mode économie d'énergie à l'interface utilisateur prête)	Aussi rapide que 5 secondes			
DIMENSIONS ET POIDS (SANS EMBALLAGE)	LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR	POIDS
VersaLink® B400	459 mm/18,1 po	426 mm/16,8 po	339 mm/13,3 po	14 kg/30 lb
Magasin de 550 feuilles	393 mm/15,5 po	393 mm/15,5 po	94 mm/3,7 po	3,2 kg/7 lb
DIMENSIONS ET POIDS (AVEC EMBALLAGE)	LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR	POIDS
VersaLink® B400	540 mm/21,3 po	588 mm/23,1 po	480 mm/21,7 po	17,35 kg/38,3 lb
Magasin de 550 feuilles	498 mm/19,6 po	504 mm/19,8 po	234 mm/9,2 po	4,4 kg/9,6 lb
Certification du système/conformité réglementaire				
Homologations	Pour consulter la liste des certifications actualisée, veuillez vous reporter à www.xerox.com/OfficeCertifications .			
IMPRESSION				
Délai de sortie de la première impression	Aussi rapide que 4,7 secondes			
Résolution d'impression	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (amélioré)			
Langages de description de page	PCL® 5e, 6 PDF XPS	TIFF JPEG	HP-GL Adobe® PostScript®3 ^{MC}	
Zone d'impression minimum	4 mm à partir du bord du papier			
Fonctions d'impression	Valeurs par défaut des applications			

	<p>Activation/désactivation de pages de garde État bidirectionnel en temps réel</p> <p>Mise en page de brochures</p> <p>Mode brouillon</p> <p>Ajustement en fonction du format du support</p> <p>Identification du travail (ID impression ou page de garde, ID d'impression dans les marges de la première page ou sur toutes les pages)</p> <p>Suivi travail (client ou interface utilisateur locale)</p> <p>Mise en page N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille)</p> <p>Sélection du support par attribut</p> <p>Impression personnelle</p> <p>Print Around Activer/désactiver</p> <p>l'impression à partir d'USB</p> <p>Jeu échantillon</p> <p>Travail enregistré</p> <p>Mise à l'échelle</p> <p>Impression sécurisée</p> <p>Ignorer les pages vierges</p> <p>Pages spéciales (programmation des pages d'exception : couvertures, encarts, pages d'exception)</p> <p>Mémorisation et rappel de configuration du pilote</p> <p>Suppression de travaux stockés</p> <p>Impression recto verso</p> <p>Filigrane (prédéfini et personnalisé)</p> <p>Réglages d'impression écologique du pilote de Xerox®</p>
Impression à partir d'USB	<p>Permet l'impression occasionnelle à partir d'un port USB de type A</p> <p>Prend en charge l'impression directe à partir de l'ordinateur au moyen du port USB de type B</p> <p>Formats de fichiers pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>
Systèmes d'exploitation	<p>Windows® 7, 8, 8.1, 10</p> <p>Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016</p> <p>macOS® 10.11, 10.12, 10.13</p> <p>Citrix®</p> <p>Redhat® Enterprise Linux®</p> <p>Fedora Core</p> <p>IBM® AIX®</p> <p>HP-UX®</p> <p>Oracle® Solaris</p> <p>SUSE®</p> <p>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>
Polices	<p>Polices PostScript : 136</p> <p>Polices PCL : 83</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 autres que Xerox® à partir d'un seul pilote. Il offre une interface cohérente et facile à utiliser pour les utilisateurs finaux, réduisant ainsi le nombre d'appels de soutien et simplifiant ainsi la gestion des services d'impression.</p>
Pilote d'imprimante Pull Print de Xerox®	<p>Les responsables informatiques peuvent simplifier le processus de qualification, de déploiement et de gestion à l'aide d'un pilote unique dans un environnement d'impression en mode Pull. Utilise une seule file d'attente et un seul pilote. Le pilote d'imprimante Pull Print de Xerox® étend la commodité à un large éventail d'actifs d'impression. Les administrateurs informatiques n'ont plus besoin de gérer et de configurer plusieurs pilotes. Utilisé avec Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® et autres.</p>

SOLUTIONS LOGICIELLES	
Applis ConnectKey® de Xerox® (dans la galerie des applis App Gallery de Xerox)	Elles augmentent la productivité de l'utilisateur en simplifiant et en réduisant les tâches quotidiennes. Mais contrairement au logiciel traditionnel, les applis ConnectKey® n'ont pas besoin de serveur dédié, d'ordinateur ou de ressources informatiques. Au lieu de cela, il suffit de télécharger ces applications légères ConnectKey® sans serveur vers le périphérique compatible avec la technologie ConnectKey®.
SOLUTIONS MOBILES ET APPLIS POUR APPAREILS MOBILES	
AirPrint® d'Apple®	Imprimez vos courriels, photos et importants documents de travail directement à partir d'un iPhone® ou d'un iPad® d'Apple sans avoir à installer de pilote ou à raccorder des câbles. Grâce à AirPrint, votre iPhone ou votre iPad localise et se connecte automatiquement aux appareils compatibles avec AirPrint par le biais du réseau Wi-Fi.
Certification Mopria®	Les imprimantes multifonctions compatibles avec la technologie ConnectKey® sont certifiées Mopria®. La certification Mopria® garantit une impression sans fil à partir de votre téléphone intelligent, tablette et autres appareils mobiles pris en charge par Mopria® (Android) instantanément et facilement.
Appli @printbyXerox de Xerox®	@PrintByXerox est un service gratuit qui permet une impression sécurisée à partir d'un périphérique avec courrier électronique (ordinateur, téléphone, tablette, iOS, Android ^{MC} , Google®, Chromebook ^{MC} et autre) vers une imprimante ou une imprimante multifonction Xerox® en utilisant une seule adresse de messagerie sans intervention de ressources informatiques. Aucune formation n'est nécessaire. Les utilisateurs finaux envoient simplement des pièces jointes au adresse électronique et les libèrent sur le panneau du MFP.
Plugiciel de service d'impression pour Android^{MC} de Xerox® (gratuit sur Google Play^{MC} Store)	Le plugiciel de service d'impression pour des périphériques Android KitKat (4.4 ou ultérieur) de Xerox® simplifie l'impression mobile sans utiliser d'applications tierces ou de pilotes d'imprimante supplémentaires. Vous pouvez facilement imprimer des photos, des pages Web et des documents lorsque votre appareil mobile est connecté aux imprimantes multifonctions en utilisant 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 ^{MC} .
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® 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 tout en fournissant un contrôle effectif sur 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).
SÉCURITÉ	
Dispositifs de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> Contrôles d'accès Chiffrement 256 bits AES 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 Filtrage d'adresse 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)

COMPTABILISATION			
OUTIL DE COMPTABILISATION STANDARD/RÉSEAU DE XEROX®(STANDARD)			
Suivi	Utilisation de l'impression		
Comptabilisation	<p>Outil de comptabilisation standard de Xerox® Jusqu'à 1 000 comptes d'utilisateur sans disque SSD Jusqu'à 9 999 comptes d'utilisateur avec disque SSD Jusqu'à 500 comptes généraux</p> <p>Comptabilisation réseau (comptabilisation basée sur le travail) Jusqu'à 1 000 ID utilisateur; Jusqu'à 1 000 identifiants de compte sans disque SSD Jusqu'à 60 000 ID utilisateur; Jusqu'à 60 000 identifiants de compte avec disque SSD Jusqu'à 14 000 enregistrements comptables (transactions)</p>		
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 de l'impression • De nombreuses options sont disponibles par le biais des diverses solutions de nos Partenaires de l'Alliance commerciale Xerox. Pour plus de détails, veuillez consulter le site 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 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 		
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		
Poids Recto : Recto verso :	de 16 lb Bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 60 lb Bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²		
Types de supports	Bond Papier ordinaire Papier carte Personnalisé	Enveloppes Perforé Étiquettes Papier avec en-tête	Papier carte léger Pré-imprimé Recyclé
MAGASIN 1			
Capacité⁵	550 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		
Poids Recto : Recto verso :	de 16 lb Bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 60 lb Bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²		
Types de supports	Bond Papier ordinaire Papier carte Personnalisé	Enveloppes Perforé Étiquettes Papier avec en-tête	Papier carte léger Pré-imprimé Recyclé
MAGASIN 2 EN OPTION			
Capacité⁵	550 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : de 5,5 x 8,3 po à 8,5 x 14 po/de 139,7 x 210 mm à 216 x 356 mm		

Imprimante VersaLink® B400 de Xerox®

Poids Recto : Recto verso :	de 16 lb Bond à 80 lb couverture/de 60 à 220 g/m ² de 60 lb Bond à 60 lb couverture/de 60 à 163 g/m ²		
Types de supports	Bond Papier ordinaire Papier carte Personnalisé	Enveloppes Perforé Étiquettes Papier avec en-tête	Papier carte léger Pré-imprimé Recyclé
CAPACITÉ TOTALE⁵			
Capacité standard de l'appareil⁵	700 feuilles		
Capacité totale de l'appareil⁵	2 350 feuilles		
RÉCEPTION			
Capacité de réception⁵	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® 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 les 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 		
CENTREWARE® WEB DE XEROX®			
	<ul style="list-style-type: none"> • Application de serveur Web destinée aux administrateurs réseau. Permet, au moyen d'un navigateur, de gérer l'appareil à partir de n'importe quel poste de travail du réseau (Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation) • Elle fonctionne avec n'importe quelle imprimante gérée par SNMP de n'importe quel 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 – PAGE WEB INTÉGRÉE DANS L'APPAREIL			
État du périphérique	<ul style="list-style-type: none"> • État ou contenu des magasins • État des fournitures • Facturation/utilisation • Liens rapides • Soutien en ligne 		
Affichage de la file d'attente d'impression	Gestion des files d'attente d'impression — Afficher et supprimer		
Soumission des travaux	Fichiers prêts à l'impression (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)		
Gestion de l'appareil	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®. Élimine le besoin d'impliquer l'utilisateur final et assure que les lectures de compteurs sont précises et soumises à Xerox à temps.	
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.	
ÉLÉMENTS INCLUS DANS LA BOÎTE		
	Imprimante VersaLink® B400 Cartouche de toner capacité standard : capacité de 5 900 impressions ⁶ CD de logiciels et de documentation (les Guides de sécurité, de réglementation, de recyclage et d'élimination, les pilotes d'imprimante et la Déclaration de garantie) Guides d'installation Guide de référence rapide Cordon d'alimentation	
FOURNITURES ET ACCESSOIRES	QUANTITÉ	NUMÉRO DE PIÈCE
FOURNITURES		
Cartouches de toner capacité standard	5 900 pages standards ⁶	106R03580
Cartouches de toner grande capacité	13 900 pages standards ⁶	106R03582
Cartouche de toner très grande capacité	24 600 pages standards ⁶	106R03584
Cartouche tambour	65 000 pages standards ⁷	101R00554
ACCESSOIRES/OPTIONS		
Magasin de 550 feuilles		497K13620
Trousse de productivité avec disque SSD de 16 Go		097S04913
Support		497K13660
Trousse adaptateur réseau sans fil		497K16750
Trousse lecteur de cartes externe/RFID		497K18380

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 poids.

⁶ Nombre moyen de pages standard. Rendements déclarés conformément à la norme ISO/IEC19752. Le rendement varie selon l'image, la couverture et le mode d'impression.

⁷ Pages approximatives. 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 et de réutilisation/recyclage Alliance pour un monde vert de Xerox.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site www.xerox.ca/gwa.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site www.xerox.ca/bureau.

La configuration peut varier selon l'emplacement géographique