

Imprimante Xerox® VersaLink® B400

Les imprimantes VersaLink® B400 bénéficient de la technologie Xerox® ConnectKey®. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.connectkey.fr.



CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME	VERSALINK® B400
Vitesse en recto ¹ A4 / 210 x 297 mm / 8,5 x 11 po 216 x 356 mm / 8,5 x 14 po	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 en recto-verso ¹ A4 / 210 x 297 mm / 8,5 x 11 po 216 x 356 mm / 8,5 x 14 po	Jusqu'à 29 ppm en noir et blanc Jusqu'à 28 ppm en noir et blanc Jusqu'à 25 ppm en noir et blanc
Volume mensuel ²	Jusqu'à 150 000 pages/mois
Volume d'impression mensuel moyen recommandé ³	Jusqu'à 15 000 pages
Processeur	ARM double cœur à 1,5 GHz
Mémoire	2 Go
Connectivité	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 grande vitesse, Wi-Fi 802.11n et Wi-Fi Direct avec kit Wi-Fi en option (prise en charge simultanée des connexions filaires et sans fil), fonction NFC toucher pour coupler
Fonctions du contrôleur	Clonage de configuration, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox® App Gallery, comptabilisation standard Xerox®, comptabilisation réseau activée, autorisations basées sur les rôles, authentification locale activée, assistance en ligne
Langues de l'interface utilisateur	Anglais, français, italien, allemand, espagnol, portugais brésilien, russe, néerlandais, suédois, danois, finnois, norvégien, grec, turc, polonais, tchèque, hongrois, roumain, catalan, ukrainien, croate.

CARACTÉRISTIQUES DU PÉRIPHÉRIQUE				
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Amérique du Nord	Tension : 110-127 VCA Fréquence : 50/60 Hz 11 A			
Europe et autres zones géographiques	Tension : 220-240 VCA Fréquence : 50/60 Hz 6 A			
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE				
Impression continue ⁴	565 watts max.			
Prêt (En attente) ⁴	46 watts max.			
Mode d'économie d'énergie (mode veille) ⁴	4 watts max.			
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT				
Plage de températures (Stockage)	0° à 35 °C / 32 à 95 °F			
Plage de températures (Fonctionnement)	10° à 32 °C / 50 à 90 °F			
Humidité relative	10 à 85 %			
Niveaux de puissance sonore Fonctionnement En veille	7,5 B(A) ou moins 5,3 B(A) ou moins			
Niveaux de pression sonore Fonctionnement En veille	56 dB(a) ou moins 30 dB(a) ou moins			
Temps de démarrage (du mode Arrêt à l'état Interface prête)	60 secondes			
Temps de préchauffage (à partir du mode Interface prête)	5 secondes			
DIMENSIONS ET POIDS (HORS 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 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 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 afficher la liste la plus récente des certifications, rendez-vous sur le site www.xerox.com/OfficeCertifications .			
IMPRESSION				
Délai de sortie de la première impression	4,7 secondes			
Résolution d'impression	jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (mode avancé)			
Langages de description de page	PCL® 5e, 6 PDF XPS	TIFF JPEG	HP-GL Adobe® PostScript® 3™	
Zone d'impression maximale	4 mm depuis le bord du papier			
Fonctions d'impression	Valeurs par défaut des applications			

Imprimante Xerox® VersaLink® B400

	<p>Pages bannière activation/désactivation État en temps réel bidirectionnel Mise en page cahier Mode Brouillon Adaptation au nouveau format papier Identification du travail (ID d'impression ou page de garde, ID d'impression dans les marges de la première page ou sur toutes les pages) Surveillance du travail (client ou interface utilisateur local) Mise en page N en 1 (jusqu'à 16 pages par feuille) Sélection du papier par attribut Impression personnelle Print Around activation/désactivation Impression à partir d'USB Jeu échantillon Travail enregistré Mise à l'échelle Impression protégée Saut des pages vierges Pages spéciales (programmation des pages spéciales : couvertures, insertions, autres pages spéciales) Enregistrement et rappel des paramètres de pilote Suppression des travaux enregistrés Impression recto-verso Filigrane (prédéfini et personnalisé) Paramètres de pilote intelligents Xerox® Earth</p>
Impression à partir d'USB	<p>Permet l'impression locale (Walk-Up) depuis le port USB de type A Prend en charge l'impression directe depuis l'ordinateur via un port USB de type B Formats de fichier pris en charge : PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>
Systèmes d'exploitation	<p>Windows® 7, 8, 8.1, 10 Serveur Windows Server 2008 SP2, Serveur 2008 R2 SP1, Serveur 2012, Serveur 2012 R2, Serveur 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 des 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 Polices PCL : 83</p>
Pilote Xerox® Global Print Driver®	<p>Pilote d'impression vraiment 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 propose une interface cohérente et simple d'utilisation pour les utilisateurs finaux, ce qui réduit le nombre de demandes d'assistance et simplifie la gestion des services d'impression.</p>
Pilote Xerox® Pull Print Driver	<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 d'attente et un seul pilote. Le 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 configurer plusieurs pilotes. Peut être utilisé avec Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos®, entre autres solutions.</p>

SOLUTIONS LOGICIELLES	
Applis Xerox® ConnectKey® (sur Xerox App Gallery)	Augmentez la productivité des utilisateurs en simplifiant et en écourtant les tâches quotidiennes. Contrairement aux logiciels classiques, les applis ConnectKey® ne requièrent aucun serveur, PC ni ressource informatique dédiés. Légères et sans serveur, il suffit de les télécharger vers l'imprimante dotée de la technologie ConnectKey®.
SOLUTIONS MOBILES ET APPLIS D'APPAREIL MOBILE	
Apple® AirPrint®	Imprimez directement des courriers électroniques, des photos et des documents bureautiques importants depuis un Apple iPhone® ou iPad® sans pilote à installer et sans câble à brancher. Grâce à la technologie AirPrint, les iPhone et iPad repèrent automatiquement l'emplacement d'un périphérique compatible et vous y connectent via le réseau Wi-Fi de l'entreprise.
Certification Mopria®	Les multifonctions compatibles avec la technologie ConnectKey® ont la certification Mopria®. La certification Mopria® vous permet de réaliser instantanément et facilement des impressions sans fil depuis votre smartphone, votre tablette ou vos autres appareils mobiles Mopria® (Android).
Xerox® @printbyXerox App	L'appli @PrintByXerox est un service gratuit qui permet l'impression protégée depuis tout appareil compatible avec une messagerie électronique (ordinateur, téléphone, tablette, iOS, Android™, Google® Chromebook™ et autres) sur une imprimante ou un multifonction Xerox® à l'aide d'une seule adresse électronique, 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 multifonction.
Xerox® Print Services Plug-in pour Android™ (gratuit sur Google Play™ Store)	Le Xerox® Print Services Plug-in pour Android rationalise l'impression mobile, sans nécessiter d'applications tierces ou de pilotes d'impression supplémentaires. Vous pouvez imprimer des photos, des pages Web et des documents très facilement, à partir d'un périphérique mobile connecté à une imprimante multifonction via un réseau sans fil. Un ensemble d'options d'impression performantes comprend l'impression recto verso, l'agrafage et l'impression protégée à l'aide d'un code. Ce plug-in est disponible en téléchargement gratuit à partir du portail 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.
Xerox® Workplace Suite et Xerox® Workplace Cloud	Conçu pour réduire les coûts et gagner du temps, Xerox® Workplace Suite est un ensemble modulaire de flux de travail qui permet un contrôle efficace du parc d'imprimantes tout en encourageant la productivité et la mobilité des salariés à l'aide de flux de travail puissants. 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).
SÉCURITÉ	
Fonctions de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> Contrôles d'accès Chiffrement AES 256 bits Journal d'audit Validation du chemin de certificats Liste de révocation des certificats (CRL)/Protocole OCSP (Online Certificate Status Protocol) Détection de falsification des programmes externes (plug-in XCP) Intégration Cisco® ISE (Identity Services Engine) Filtrage des domaines FIPS 140-2 Vérification micrologiciel Filtrage adresse IP IPsec Authentification réseau Filtrage des ports Certificats auto-signés préinstallés Autorisations basées sur les rôles Impression protégée Gestion des certificats de sécurité Activation de Smart Card (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocole d'état (OCSP), TLS 1.3/SSL Module de plateforme sécurisée (TPM)

COMPTABILISATION			
OUTIL DE COMPTABILISATION STANDARD/COMPTABILISATION RÉSEAU (STANDARD) XEROX®			
Suivi	Utilisation de l'impression		
Comptabilisation	<p>Outil de comptabilisation standard Xerox® Jusqu'à 1 000 comptes utilisateur sans SSD Jusqu'à 9 999 comptes utilisateur avec SSD Jusqu'à 500 comptes généraux</p> <p>Comptabilisation réseau (comptabilisation des travaux) Jusqu'à 1 000 ID d'utilisateur ; Jusqu'à 1 000 ID de compte sans SSD Jusqu'à 60 000 ID d'utilisateur ; Jusqu'à 60 000 ID de compte avec SSD Jusqu'à 14 000 enregistrements de comptabilisation (transactions)</p>		
Caractéristiques	L'administrateur peut gérer la fonction à distance via le serveur Web intégré.		
OPTIONS DE COMPTABILISATION – COMPTABILISATION RÉSEAU (GESTION COMPTABLE ENTièrement ASSURÉE VIA LE SERVEUR CENTRAL)			
	<ul style="list-style-type: none"> • Comptabilisation réseau optimisée avec des données en temps réel sur l'utilisation du système • Gestion complète, suivi et rapports à l'échelle de l'entreprise sur l'utilisation des périphériques • Nombreuses autres solutions disponibles auprès des partenaires Xerox Alliance. Pour plus de détails, rendez-vous sur www.xerox.fr • Les améliorations en matière de sécurité incluent la prise en charge des protocoles HTTP/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 • Acceptation de la connexion par authentification au niveau du panneau de commande et transmission à un compte de réseau tiers • Interface avec un terminal de comptabilisation tiers pour une interface utilisateur de comptabilisation 		
GESTION DU PAPIER			
DÉPART MANUEL			
Capacité⁵	150 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : 76,2 x 127 mm à 216 x 356 mm / 3 x 5 po à 8,5 x 14 po		
Grammages Recto uniquement : Recto-verso :	16 lb Bond à 80 lb couverture/60 à 220 g/m ² 16 lb Bond à 60 lb couverture/60 à 163 g/m ²		
Types de papier	Bond Papier ordinaire Carte Personnalisée	Enveloppes Perforé Étiquettes En-tête	Carte fine Pré-imprimée Recyclé
MAGASIN 1			
Capacité⁵	550 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : 76,2 x 127 mm à 216 x 356 mm / 3 x 5 po à 8,5 x 14 po		
Grammages Recto uniquement : Recto-verso :	16 lb Bond à 80 lb couverture/60 à 220 g/m ² 16 lb Bond à 60 lb couverture/60 à 163 g/m ²		
Types de papier	Bond Papier ordinaire Carte Personnalisée	Perforé Étiquettes En-tête	Carte fine pré-imprimée Recyclé
MAGASIN 2 (EN OPTION)			
Capacité⁵	550 feuilles		
Formats	Formats personnalisés : 139,7 x 210 mm à 216 x 356 mm / 5,5 x 8,3 po à 8,5 x 14 po		

Imprimante Xerox® VersaLink® B400

Grammages Recto uniquement : Recto-verso :	16 lb Bond à 80 lb couverture/60 à 220 g/m ² 16 lb Bond à 60 lb couverture/60 à 163 g/m ²		
Types de papier	Bond Papier ordinaire Carte Personnalisé	Perforé Étiquettes En-tête	Carte fine pré-imprimée Recyclé
CAPACITÉ TOTALE⁵			
Capacité standard du périphérique⁵	700 feuilles		
Capacité totale de l'appareil⁵	2 350 feuilles		
RÉCEPTION PAPIER			
Capacité de sortie⁵	250 feuilles		
Impression recto verso automatique	Standard		
GESTION DES PÉRIPHÉRIQUES			
Protocoles réseau	TCP/ IP : HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD, LDAP Bonjour®/AirPrint® La plupart des protocoles non utilisés peuvent être désactivés		
Protocoles d'administration	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTP, MDNS		
PANNEAU DE COMMANDE DISTANT			
	<ul style="list-style-type: none"> • Offre une assistance technique et une formation utilisateur plus rapides et plus pratiques • Les administrateurs informatiques et les utilisateurs autorisés peuvent contrôler le périphérique à distance, depuis une page web, sur n'importe quel appareil • L'expérience utilisateur à distance est identique à l'exécution de tâches directement sur le périphérique 		
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 • Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant • Propose une assistance à la découverte, à l'installation, au contrôle d'état, au dépannage et à la mise à niveau des périphériques, ainsi que des fonctions élémentaires de comptabilisation et de gestion d'actifs 		
SERVEUR WEB INTÉGRÉ – PAGE WEB SUR LES PÉRIPHÉRIQUES INTÉGRÉS			
État du périphérique	<ul style="list-style-type: none"> • État/Contenu du magasin • État des consommables • Facturation/utilisation • Liens rapides • Assistance en ligne 		
Affichage de la file 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)		
Gestion de l'appareil	Facilite l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance		
Navigateurs	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™		

Imprimante Xerox® VersaLink® B400

SERVICES DISTANTS		
Relevés automatiques des compteurs (AMR)	Automatise le processus de collecte et d'envoi des relevés de compteurs pour le suivi et la facturation de l'utilisation des périphériques Xerox®. Évite d'impliquer l'utilisateur final et de lui faire perdre du temps, et garantit que les relevés de compteurs sont envoyés à Xerox en temps voulu.	
Réapprovisionnement automatique des consommables (ASR)	Permet la commande automatique des consommables pour les périphériques Xerox® en fonction de la consommation réelle, évitant ainsi d'avoir à gérer les stocks manuellement.	
ÉLÉMENTS INCLUS		
	Imprimante VersaLink® B400 Cartouche de toner capacité standard : 5 900 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 RÉFÉRENCE
CONSOMMABLES		
Cartouches de toner capacité standard	5 900 pages standard ⁶	106R03580
Cartouches de toner grande capacité	13 900 pages standard ⁶	106R03582
Cartouches de toner extra-grande capacité	24 600 pages standard ⁶	106R03584
Module photorécepteur	65 000 pages standard ⁷	101R00554
ACCESSOIRES/OPTIONS		
Magasin 550 feuilles		497K13620
Kit de productivité avec disque SSD de 16 Go		097S04913
Support		497K13660
Kit d'adaptateur réseau sans fil		497K16750

¹ Vitesse d'impression définie en accord avec la norme ISO/IEC 24734.

² Capacité maximale, en volume, attendue sur une période d'un mois. Ce volume ne doit pas forcément être maintenu de manière régulière.

³ Le rendement moyen recommandé n'est pas un minimum, mais il est prévu pour couvrir une gamme de volumes pour différents environnements.

⁴ États d'alimentation définis conformément aux exigences du programme ENERGY STAR® Programme pour les équipements d'impression.

⁵ La capacité papier s'entend pour un support de 75 g/m² (20 lb) ; elle varie en fonction des différents grammages.

⁶ Pages standard moyennes. Volumes définis conformément à la norme ISO/IEC19752. Le rendement varie selon l'image, la zone de couverture et le mode d'impression.

⁷ Pages approximatives. Le rendement varie en fonction de la longueur du travail, de l'orientation et du format papier, et de la vitesse de l'imprimante. Pour plus d'informations, consultez :

<https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

Renvoyez les consommables d'imagerie usagés via le programme de collecte/recyclage/réutilisation Xerox Green World Alliance. Pour plus d'informations, consultez le site www.xerox.fr/gwa.

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

Les configurations varient selon les pays.