

Enfin une imprimante capable de tenir votre rythme.



SPÉCIFICATIONS SYSTÈME	IMPRIMANTE XEROX® B310
<b>VITESSE D'IMPRESSION</b>	
<b>Vitesse recto<sup>1</sup></b> Lettre US (8,5 x 11 po) A4 (210 mm x 297 mm)	Jusqu'à 42 ppm Jusqu'à 40 ppm
<b>Vitesse recto-verso<sup>1</sup></b> Lettre US (8,5 x 11 po) A4 (210 mm x 297 mm)	Jusqu'à 18 ppm Jusqu'à 18 ppm
<b>Volume mensuel<sup>2</sup></b>	Jusqu'à 80 000 pages par mois
<b>Volume d'impression mensuel moyen recommandé<sup>3</sup></b>	Jusqu'à 6 000 pages par mois
<b>Processeur</b>	Processeur double cœur 1,0 GHz
<b>Mémoire</b>	256 Mo
<b>Stockage</b>	Capacité SSD, Non Capacité disque dur, Non Autre stockage, Non
<b>Connectivité</b>	USB 2,0, 10/100 base-T Ethernet, Wi-Fi
<b>Technologie d'imagerie</b>	Laser monochrome
<b>COMPATIBILITÉ MOBILE ET CLOUD</b>	
<b>Impression mobile</b>	Apple® AirPrint, Chromebook™, Mopria, Wi-Fi Direct®

Enfin une imprimante capable de tenir votre rythme.

<b>CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION</b>	
Temps de sortie de la première page en noir	5,9 secondes seulement
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppp, 2400 de qualité image
Langages de description de page	PostScript® 3 Emulation PCL® 5/l'émulation PCL6 Image directe
Marge de page non imprimable	5 mm à partir de chaque bord
Impression depuis USB	S. O.
Types de pilotes d'impression/systèmes d'exploitation	Windows® 7 SP1, 8, 8.1 mise à jour 1, 10. Windows Server® 2008 SP2 (32 et 64 bits), Windows Server 2008 R2 SP1, Windows server 2012, Windows server 2012 R2, Windows Server, Windows server 2019, Mac OS 10,14, 10,15, 11. Remarque : Pour plus d'informations sur les autres versions prises en charge en plus des systèmes d'exploitation ci-dessus, rendez-vous sur notre page pilotes et téléchargements et spécifiez votre périphérique sur <a href="http://www.support.Xerox.com">www.support.Xerox.com</a>
Fonctions d'impression	IU One Touch, type de travail normal, recto-verso, orientation, assemblage, ID des travaux d'impression dans les marges, mode brouillon, N en 1, mise en page des cahiers, filigrane, magasin et état du toner, Rotation de l'image 180 degrés, paramètres enregistrés, paramètres intelligents de la terre
Protocoles réseau	TCP/ IP : HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LDP, impression de sockets bruts/Port 9100, IPv4/IPv6, MS Web services WSD-Print 802.1 x, SNMP
Polices	Polices dimensionnables PCL6 89, 2 polices d'émulation PS bitmap 158 dimensionnables
<b>DURABILITÉ</b>	
Homologations	Energy Star, EPEAT argent, Blue Angel, Green World Alliance®.
<b>SÉCURITÉ</b>	
Fonctions de sécurité	EAP-MD5, EAP-MSCHAPv2, EAP-TLS, EAP-TTLS (CHAPs/IMSchASPv2/PAP), LEAP, PEAP
<b>GESTION DU PAPIER</b>	
<b>MULTIFONCTION/MAGASIN D'ALIMENTATION MANUELLE</b>	
Capacité	100
Taille minimale du support	3,9 po x 5,83 po/99 mm x 148 mm
Taille maximum du support	8,5 po x 14,17 po/215,9 mm x 359,9 mm
Grammage minimal du support	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage maximum du support	58 lb/217 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Types de supports pris en charge	Papier ordinaire Enveloppes Bond Recyclées Enveloppes grain grossier En-tête Papier en couleur Pré-imprimé Papier fin Papier épais Coton grain grossier Enveloppes

Enfin une imprimante capable de tenir votre rythme.

<b>MAGASIN 1</b>	
Capacité <sup>4</sup>	250 feuilles 75 g/m <sup>2</sup>
Taille minimale du support	3,9 po x 5,83 po/99 mm x 148 mm
Taille maximum du support	8,5 po x 14,17 po/215,9 mm x 359,9 mm
Grammage minimal du support	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage maximum du support	32 lb/120 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Types de supports pris en charge	Papier ordinaire Enveloppes Bond Recyclées Enveloppes grain grossier En-tête Papier en couleur Pré-imprimé Papier fin Papier épais Coton grain grossier Enveloppes
<b>MAGASIN 2</b>	
Standard/en option	En option
Capacité <sup>4</sup>	550 feuilles/g/m
Taille minimale du support	3,9 po x 5,83 po/99 mm x 148 mm
Taille maximum du support	8,5 po x 14,17 po/215,9 mm x 359,9 mm
Grammage minimal du support	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage maximum du support	32 lb/120 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Grammage minimal du support recto-verso	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Types de supports pris en charge	Papier ordinaire Enveloppes Bond Recyclées Enveloppes grain grossier En-tête Papier en couleur Pré-imprimé Papier fin Papier épais Coton grain grossier Enveloppes
<b>CAPACITÉ D'ALIMENTATION STANDARD/MAX.</b>	
Capacité d'alimentation standard	350 feuilles 75 g/m <sup>2</sup>
Capacité d'alimentation maximum	900 feuilles 75 g/m <sup>2</sup>
<b>CAPACITÉ DE SORTIE</b>	
Capacité de sortie max.	150 feuilles 75 g/m <sup>2</sup>

Enfin une imprimante capable de tenir votre rythme.

SPÉCIFICATIONS SYSTÈME				
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>				
Amérique du Nord	Tension : 100 à 127 VCA 47 à 63 Hz fréquence nominale : 47 – 63 Hz			
Europe	Tension : 220 à 240 VCA fréquence : 47 – 63 Hz			
<b>CONSUMMATION ÉLECTRIQUE</b>				
Sous tension/en fonctionnement <sup>5</sup>	110 V/220 v – recto 570, recto-verso 305			
Mode En attente <sup>5</sup>	110 V/220 v – 4,9 secondes			
Arrêt automatique/mode veille <sup>5</sup>	110 V/220 v – 0,9 secondes			
Mode Hors tension <sup>5</sup>	110 V/220 v – 0,1 seconde			
Délai de mise en veille par défaut	15 min (conforme à la norme Energy Star)			
Reprise depuis le mode veille/préchauffage	70 – 90 secondes			
Préchauffage	70 – 90 secondes			
<b>CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT</b>				
Plage de températures (Stockage)	-40 °F – 104 °F/-40 °C – 40 °C			
Plage de températures (Fonctionnement)	50 °F – 90 °F/10 °C – 32,2 °C			
Humidité relative	8 % – 80 % HR			
<b>NIVEAUX DE PUISSANCE SONORE</b>				
Niveaux De Puissance Sonore	53dB (A), 6,8 LwAd B (A) recto, 50dB (A), 6,8 LwAd B (A) impression recto-verso			
Niveaux De Puissance Sonore	3,1 LwAd B (A)			
<b>POIDS ET DIMENSIONS</b>				
	<b>LARGEUR</b>	<b>PROFONDEUR</b>	<b>HAUTEUR</b>	<b>POIDS</b>
Dimensions et poids (hors emballage)	368 mm (14,5 po)	363 mm (14,3 po)	222 mm (8,7 po)	12,8 kg / 20,6 lb
Dimensions et poids – 550 feuilles g/m (hors emballage)	370 mm (14,6 po)	378 mm (14,9 po)	107 mm (4,2 po)	4,1 kg / 8,9 lb
<b>CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'INSTALLATION</b>				
L'espace libre autour du périphérique est nécessaire pour l'accès et la ventilation. Le tableau ci-dessous indique la zone requise de chaque côté pour une installation correcte.				
Supérieur	305 mm (12,0 po)			
Arrière	100 mm (3,9 po)			
Gauche	76,2 mm (3,0 po)			
Droite	76,2 mm (3,0 po)			
Recto	76,2 mm (3,0 po)			
<b>CERTIFICATION DU SYSTÈME/CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE</b>				
Homologations	Pour afficher la dernière liste des certifications, rendez-vous sur le site <a href="http://www.xerox.com/OfficeCertifications">www.xerox.com/OfficeCertifications</a>			
<b>CONTENU DE LA BOÎTE</b>				
Répertorie tous les éléments contenus dans la boîte	Imprimante B310 Cartouches de toner insérées Starter 2 500 pages <sup>6</sup> CD Logiciel et documentation (avec guide de l'utilisateur, guide d'installation rapide, guides de sécurité, de réglementation et de recyclage, pilotes d'imprimante et garantie) Guide d'installation Fiche de sécurité des produits Guide d'utilisation rapide Câble d'alimentation			

Enfin une imprimante capable de tenir votre rythme.

CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES	
CONSOMMABLES	
Technologie de toner	
Cartouche de toner noir capacité standard Xerox authentique (3 000 pages) <sup>6</sup> NA/XE	006R04376
Cartouche de toner noir grande capacité Xerox authentique (8 000 pages) <sup>6</sup> NA/XE	006R04377
Cartouche de toner noir très grande capacité Xerox authentique (20 000 pages) <sup>6</sup> NA/XE	006R04378
Cartouche de toner noir capacité standard Xerox authentique (3 000 pages) <sup>6</sup> DMO	006R04379
Cartouche de toner noir grande capacité Xerox authentique (8 000 pages) <sup>6</sup> DMO	006R04380
Cartouche de toner noir très grande capacité Xerox authentique (20 000 pages) <sup>6</sup> DMO	006R04381
Cartouche de toner à compteur (15 000) à compteur à l'échelle internationale	006R04382
Kit d'imagerie (40 000) Universal World Wide <sup>7</sup>	013R00690

<sup>1</sup> Vitesse d'impression déclarée conformément à la norme ISO/IEC 24734.

<sup>2</sup> Capacité maximale, en volume, attendue sur une période d'un mois. Ce volume ne sera pas forcément maintenu de manière régulière.

<sup>3</sup> Le débit moyen recommandé n'est pas un minimum, mais il est prévu pour couvrir une gamme de volumes pour différents environnements.

<sup>4</sup> La capacité papier s'entend pour un support de 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) ; elle varie en fonction des différents grammages.

<sup>5</sup> États d'alimentation définis par le programme Energy Star® requis pour l'équipement d'imagerie.

<sup>6</sup> Pages standard moyennes. Volumes déclarés conformément à la norme ISO/IEC 19752. Le rendement varie selon l'image, la zone de couverture et le mode d'impression.

<sup>7</sup> Pages approximatives. Le rendement varie en fonction du tirage, 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>.