Lexmark CX532adwe Laser A4 1200 x 1200 DPI 33 ppm Wifi

Marque : Lexmark Code produit: 50M7050

Nom du produit : CX532adwe

Lexmark CX532adwe. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 33 ppm. Copier: Copie couleur. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Télécopier: Télécopie simple. Fonctions recto verso: Copie, Télécopie, Impression, Numérisation. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Gris, Blanc











Vitesse d'impression		Connectivité	
Résolution en couleur Résolution d'impression noire Technologie d'impression * Impression *	1200 x 1200 DPI 1200 x 1200 DPI Laser Impression couleur	Port USB Connecteur USB Quantité de Ports USB 2.0 Connectivité optionnelle	USB Type-A / USB Type-B 3 Ethernet, LAN sans fil
Impression recto-verso * Résolution maximale * Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) * Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter) Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter) Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter) Délai de copie de la première page (Noir, normal)	1200 x 1200 DPI 33 ppm 33 ppm 17 ppm 17 ppm 7,2 s	Réseau Wifi * Ethernet/LAN * Technologie de cablâge LAN Ethernet : taux de transfert des données Standards wifi représentation / réalisation Mémoire interne maximale Mémoire interne *	10/100/1000Base-T(X) 10,100,1000 Mbit/s 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Délai de copie de la première page (couleur, normale) Copieur	7,5 s	Intégré dans le processeur Fréquence du processeur Nombre de coeurs de processeurs	✓ 1200 MHz 2
Copie duplex * Copier * Taille maximale de la copie Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4) Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	Copie couleur A4 33 cpm 33 cpm	Niveau de pression sonore (impression) Niveau de pression sonore (impression duplex) Niveau de pression sonore (copie) Niveau de pression sonore (numérisation) Niveau de pression sonore (veille)	50 dB 52 dB 50 dB 43 dB 14 dB
Délai de sortie de la première impression (noir, normal) Délai de sortie de la première impression (couleur, concept) Redimentionnement copie	7,637 s 7,684 s 25 - 400%	Design Couleur du produit * position de marché * Écran integré *	Gris, Blanc Domestique et professionnel
Numérisation		Taille de l'écran	10,9 cm (4.3")
Numérisation recto verso * Numérisation *	✓ Numérisation couleur	Type de commande Affichage couleur	Tactile

Numérisation		Puissance	
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI	Consommation (max)	574 W
* Type de scanner *	Scanner ADF	Consommation électrique moyenne en mode Impression	574 W
Technologie de numérisation	CIS	Consommation d'énergie (prêt)	25,5 W
Numériser vers	E-mail, FTP, LDSS, Network folder, USB	Consommation d'énergie (mode veille)	0,2 W
Vitesse de numérisation (couleur) Vitesse du scanner (noir)	36 ppm 52 ppm	Consommation d 'énergie (en mode veille)	1,3 W
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	72 ppm	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,51 kWh/semaine
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	104 ppm	Configuration minimale du systè	me
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, JPG, TIFF	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Fax		Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Télécopie duplex Télécopier *	✓ Télécopie simple	Prise en charge du système d'exploitation Linux	1
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Conditions environnementales	
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Humidité relative de	
Caractéristiques		fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Cycle de service (Maximum) *	100000 pages par mois Copie, Télécopie, Impression,	Température hors fonctionnement Altitude de fonctionnement	10 - 32,2 °C 0 - 2900 m
Fonctions recto verso *	Numérisation	Certificat	
Nombre de cartouches d'impression *	2	Contined	ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune		205, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL
Langues de la description de page	HTML Direct Image Space, PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3		60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC
Capacité d'entrée et de sortie		Certification	60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE
			DOC (EN 62368-1, EN 62311, CE
Nombre total de bacs d'alimentation * Capacité d'alimentation totale *	2 251 feuilles		DoC (EN 62368-1, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP. CEL, UL-AR, KC mark, UL GS
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale *	251 feuilles 200 feuilles		EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles	Durabilité	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie	251 feuilles 200 feuilles		EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles	Durabilité	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles	Durabilité Conformité à la durabilité	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum *	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes,	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9)	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 J Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) *	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 ✔ Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement,	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 J Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-ISO	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 ✓ Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm 575 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement,	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 **J **Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-ISO Format JIS series B (B0B9)	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel B5	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 ✔ Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm 575 mm 600 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-ISO Format JIS series B (B0B9) Tailles enveloppes	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel B5	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 ✔ Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm 575 mm 600 mm
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-ISO Format JIS series B (B0B9) Tailles enveloppes Connectivité	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel B5 7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Contenu de l'emballage	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 ✔ Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm 575 mm 600 mm 32,3 kg
d'alimentation * Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie Gestion du papier Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9) Tailles du support d'impression non-ISO Format JIS series B (B0B9) Tailles enveloppes Connectivité	251 feuilles 200 feuilles 2001 feuilles 200 feuilles A4 Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire A4, A5, A6 B5 C5 Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel B5 7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL	Durabilité Conformité à la durabilité Certificats de durabilité Poids et dimensions Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Contenu de l'emballage Cartouche(s) incluse(s) Capacité de la cartouche incluse	EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275 **J **Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS 479 mm 475,1 mm 491,4 mm 27,1 kg 636 mm 575 mm 600 mm 32,3 kg





734646731300

0734646731300

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.