

MB2236adwe

Compact. Facile à utiliser. Excellente valeur.

Avec une capacité d'impression monochrome allant jusqu'à 36 pages par minute* et l'impression recto verso de série, l'appareil Lexmark MB2236adwe vous offre des performances impressionnantes et de précieux extras. Le Wi-Fi de série améliore la connectivité, le port USB sur le panneau avant facilite l'impression et l'écran tactile avec Cloud Connector*** permet aux utilisateurs d'intégrer leur impression et leur numérisation aux services infonuagiques populaires.



Productivité accrue

- ▶ Imprimez jusqu'à 36 pages par minute* et numérisez jusqu'à 25 pages par minute.
- ▶ Accomplissez votre travail d'impression grâce à la puissance d'un processeur de 1 GHz et d'une mémoire de 512 Mo.
- ▶ Les cartouches de poudre d'encre Unison™ de recharge offrent jusqu'à 6 000 pages** d'impression de haute qualité.
- ▶ Chargez et imprimez jusqu'à 250 pages sans recharger, ou introduisez manuellement des feuilles.
- ▶ Envoyez et recevez des télécopies grâce au télécopieur analogique inclus.
- ▶ Utilisez des supports du format A6 au format légal dans le bac d'alimentation, et de plus petits supports et des enveloppes dans le chargeur universel.

Le bon ajustement

- ▶ Ses dimensions compactes de 41,5 cm de largeur, 36 cm de profondeur et 35,2 cm de hauteur (16,4 po x 14,2 po x 13,9 po) permettent de l'installer presque n'importe où.
- ▶ Le Wi-Fi de série prend en charge les appareils de bureau et mobiles, et l'appareil multifonctionnel comporte également des connexions Ethernet et USB.

- ▶ L'écran tactile couleur lumineux de 7,2 cm (2,8 po), offre des capacités de traitement intégrées, notamment, l'application Cloud Connector propre à Lexmark***.
- ▶ Un port USB à impression directe sur le panneau avant vous permet d'accomplir plus facilement vos tâches.

Sécurité robuste intégrée

- ▶ L'architecture de sécurité intégrale de Lexmark vous aide à protéger vos renseignements, qu'ils soient dans des documents, l'appareil, sur le réseau ou partout ailleurs.
- ▶ Un éventail de fonctionnalités intégrées renforcent l'appareil contre les attaques.

Conception respectueuse de la planète

- ▶ Les fonctionnalités de gestion de l'énergie réduisent la consommation énergétique durant l'utilisation active ou en mode veille.
- ▶ L'impression recto verso de série permet d'économiser du papier.
- ▶ Recyclez vos cartouches grâce au programme primé de récupération des cartouches Lexmark(LCCP).



* Vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/CEI 24734 et ISO/CEI 24735 respectivement (ESAT – technologie écologiquement saine et appropriée). Pour en savoir plus, consultez le site www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Rendement continu moyen déclaré des cartouches noires en mode d'impression une face (recto) jusqu'à ce nombre de pages, conformément à la norme ISO/CEI 19752. Le rendement réel varie considérablement en fonction de nombreux facteurs. Visitez le site www.lexmark.com/yields pour plus de détails.

*** La fonctionnalité Cloud Connector sera disponible d'ici la fin de 2019. Une mise à jour gratuite du micrologiciel est offerte pour les appareils achetés avant l'arrivée de la fonctionnalité. Pour effectuer la mise à jour, rendez-vous à l'adresse support.lexmark.com/firmware.

Spécification de produit**Lexmark MB2236adwe**

Impression	
Affichage	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Vitesse d'impression	jusqu'à: Mono: 36 pages par minute ¹ (Lettre)
Temps d'impression de la première page	en aussi peu que: Mono: 7.9 secondes
Résolution d'impression	Mono: Qualité d'image 2400, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 Qualité d'image
Mémoire	Standard: 512 Mo / Maximum: 512 Mo
Disque dur	Non disponible
Cycle d'utilisation mensuel recommandé	250 - 2500 pages ²
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à	30000 pages par mois ³
Copie	
Vitesse de copie	jusqu'à: Mono: 36 cpm ¹ (Lettre)
Temps de sortie de la première page	aussi vite que: Mono: 8.5 secondes
Numérisation	
Type de numériseur / Numériseur à CAD	Scanner à plat avec ADF / Numérisation monoface
A4/lettre Vitesse de numérisation sur un côté	jusqu'à: Mono: 23 / 25 côtés de feuilles par minute / Couleur: 7 / 8 côtés de feuilles par minute
Capacité de chargement papier pour Copie / Télécopie / Numérisé	Jusqu'à: AAD - Alimentateur automatique de documents): 50 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²
Télécopie	
Vitesse de modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
Consommables ⁴	
Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à)	Cartouche 1 200 ⁵ pages / Cartouche grande capacité 3 000 ⁵ pages / Cartouche très haute capacité de 6 000 ⁵ pages
Rendement estimé de l'unité d'imagerie	jusqu'à: 12000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5% ⁶
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouches de toner noir, programme de retour, 700 ⁵ pages
Alimentation en papier	
Gestion du papier incluse	Duplex intégré, Alimentation manuelle de feuille unique, Bac de sortie de 150 feuilles, Bac de 250 feuilles intégré
Capacité de chargement du papier	jusqu'à: Standard: 251 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 251 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²
Capacité papier en sortie	jusqu'à: Standard: 150 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 150 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²
Types de supports acceptés	Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensions des supports acceptés	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Informations générales ⁷	
Connectivité standard	Port conforme à la norme Hi-Speed (type A), spécification USB 2.0 avant, Wi-Fi 802.11b/g/n, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45)
Niveau sonore en mode de fonctionnement	52 dB(A) (Impression) / 55 dB(A) (Copie) / 52 dB(A) (Numérisation)
Environnement d'exploitation	Température : 10 à 32°C / Altitude : 0 - 2896 mètres / Humidité : humidité relative de 15 à de 80%
Garantie limitée	Voir la déclaration de garantie limitée: 1-Year Advanced Exchange
Dimensions / Poids	H x L x P: 352 x 415 x 360 mm / 10 kg
Consommation typique d'électricité Energy Star	0.53 Kilowatt/heure/semaine

Tous les renseignements sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Lexmark n'est pas responsable des erreurs ou des omissions.

¹ Les vitesses d'impression et de copie sont mesurées conformément aux normes ISO / IEC 24734 et ISO / IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, voir: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² Volume mensuel recommandé de pages "est une gamme de pages permettant aux clients d'évaluer les offres de produits Lexmark en fonction du nombre moyen de pages que les clients prévoient d'imprimer sur le périphérique chaque mois. Lexmark recommande que le nombre de pages par mois se situe dans la plage indiquée performances du périphérique, en fonction de facteurs tels que: les intervalles de remplacement des fournitures, les intervalles de chargement du papier, la vitesse et l'utilisation typique du client. ³ "Cycle d'utilisation mensuel maximal" correspond au nombre maximal de pages qu'un périphérique peut générer dans un mois à l'aide d'une opération multi-équipes. Cette mesure permet de comparer la robustesse par rapport aux autres imprimantes et multifonctions Lexmark. ⁴ Product functions only with remplacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ⁵ Valeur de rendement standard moyen déclarée conformément à ISO / IEC 19752. ⁶ Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁷ Les imprimantes sont vendues sous certaines conditions de licence / contrat. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails.

© 2019 Lexmark. Tous droits réservés.

Lexmark, le logo Lexmark et Unison sont des marques de commerce de Lexmark International, inc., déposées aux États-Unis ou dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques de commerce d'Apple, Inc. Google Cloud Print™ est une marque de commerce de Google, LLC. Mopria®, le logo Mopria® et les logos Mopria® Alliance sont des marques de commerce et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Toute utilisation non autorisée est strictement interdite. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Ce produit comprend un logiciel conçu par l'équipe de OpenSSL Project à des fins d'utilisation dans la trousse OpenSSL Toolkit(<http://www.openssl.org/>).