

## Lexmark C3326dw

### Compact. Fiabilité. Sécurité.

Amélioration de la productivité des petits groupes de travail grâce à un volume d'impression couleur pouvant atteindre 26 pages par minute\*, à des cartouches de poudre d'encre de recharge à rendement élevé et à une connectivité par Wi-Fi, USB et Gigabit Ethernet, le tout réuni dans la Lexmark C3326dw. Son processeur multicœur de 1 GHz vous permet de réaliser des travaux volumineux, pendant que la sécurité intégrale de Lexmark aide à protéger vos données.



### Puissance compacte en couleur

- ▶ Obtenez un volume d'impression couleur jusqu'à 26 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.
- ▶ Connectez-vous à l'aide du Wi-Fi, de Gigabit Ethernet ou du port USB.
- ▶ Simplifiez l'impression mobile à l'aide de l'application Lexmark Mobile Print, ainsi que des technologies Mopria® et AirPrint.
- ▶ L'écran à deux lignes vous permet de configurer et de surveiller les renseignements essentiels sur le système et d'interagir avec ces derniers.

### Facilité de configuration et fonctionnement sur sa lancée facile

- ▶ Ses dimensions de 9,6 po de hauteur par 16,2 po de largeur par 15,5 de profondeur (243,7 mm de hauteur x 411,2 mm de largeur x 394,1 mm de profondeur), permettent de l'installer presque n'importe où.

- ▶ Les cartouches de poudre d'encre Unison™ offrent jusqu'à 2 500 pages en couleur\*\* et 3 000 pages monochromes\*\* d'impression de haute qualité.
- ▶ Cadre en acier et composants d'imagerie à durée de vie illimitée sont synonymes de longue durée de vie et d'entretien minimal.

### 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.

### Conception respectueuse de la planète

- ▶ Le mode d'économie d'énergie intégrée passe du mode veille à impression à veille sans rien avoir à installer.&nbsp;&nbsp;&nbsp;
- ▶ L'imprimante est conforme à la norme EPEAT® Silver\*\*\* et certifiée ENERGY STAR®.
- ▶ 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Rendement moyen déclaré des cartouches noires ou couleurs en mode d'impression continue une face (recto) jusqu'à ce nombre de pages, conformément à la norme ISO/CEI 19798. Le rendement réel varie considérablement en fonction de nombreux facteurs. Visitez le site [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields) pour plus de détails.

\*\*\* La conformité à la norme EPEAT peut varier selon l'emplacement. Consultez [www.epeat.net](http://www.epeat.net) pour connaître l'état de l'enregistrement par pays.

## Spécification de produit

## Lexmark C3326dw

Impression	
Affichage	2-line LCD display
Vitesse d'impression	jusqu'à: Mono: 26 pages par minute <sup>1</sup> (Lettre) / Couleur: 26 pages par minute <sup>1</sup> (Lettre)
Temps d'impression de la première page	en aussi peu que: Mono: 10.9 secondes / Couleur: 10.9 secondes
Résolution d'impression	Mono: Qualité Couleur 4800 / Couleur: Qualité Couleur 4800
Mémoire	Standard: 512 Mo / Maximum: 512 Mo
Disque dur	Non disponible
Cycle d'utilisation mensuel recommandé	600 - 2500 pages <sup>2</sup>
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à	50000 pages par mois <sup>3</sup>
Consommables <sup>4</sup>	
Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à)	Cartouches couleur longue durée (CMJ) 2 500 <sup>5</sup> pages / Cartouche noire longue durée 3 000 <sup>5</sup> pages / Cartouches noire et couleur (CMJN) 1 500 <sup>5</sup> pages
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouches de toner noir, programme de retour, 750 <sup>5</sup> pages <sup>5</sup> , Cartouches de toner du programme de reprise couleur de 500 <sup>5</sup> pages (CMJ) <sup>5</sup>
Alimentation en papier	
Gestion du papier incluse	Bac de sortie de 100 feuilles, Alimentation manuelle de feuille unique, Impression recto verso automatique, Bac de 250 feuilles intégré
Capacité de chargement du papier	jusqu'à: Standard: 250+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 250+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier en sortie	jusqu'à: Standard: 100 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 100 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Types de supports acceptés	Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Papier glacé, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensions des supports acceptés	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Carte Hagaki, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Informations générales <sup>6</sup>	
Connectivité standard	Wi-Fi 802.11b/g/n, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Niveau sonore en mode de fonctionnement	52 dB(A) (Impression)
Environnement d'exploitation	Humidité : humidité relative de 8 à de 80% / Altitude : 0 - 3048 mètres / Température : 10 à 32°C
Garantie limitée	Voir la déclaration de garantie limitée: 1-Onsite Repair, Next Business Day
Dimensions / Poids	H x L x P: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg
Consommation typique d'électricité Energy Star	0.31 Kilowatt/heure/semaine

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

<sup>1</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> 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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for more details. <sup>5</sup> Rendement moyen continu déclaré pour la cartouche d'impression en noir ou en couleurs composées CMJ jusqu'au nombre de pages normales, conformément à la norme ISO/IEC 19798. <sup>6</sup> Les imprimantes sont vendues sous certaines conditions de licence / contrat. Voir [www.lexmark.com/printerlicense](http://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® go™ et les logos Mopria® Alliance sont des marques de commerce et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. 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/>).



lexmark.ca