

## Lexmark C3326dw

### Format compact. Fiabilité. Sécurité.

Améliorez la productivité des petits groupes de travail avec une capacité d'impression couleur pouvant atteindre 24 pages par minute\*, des cartouches de toner de remplacement longue durée et la connectivité via Wi-Fi, USB et Gigabit Ethernet, le tout dans le modèle Lexmark C3326dw. Grâce à son processeur multicœur de 1 GHz, vous pouvez gérer des travaux volumineux, tandis que la sécurité absolue de Lexmark protège vos données.



### La puissance d'une impression couleur dans un format compact

- ▶ Imprimez en couleur jusqu'à 24 pages par minute\*.
- ▶ Profitez de la puissance du processeur double cœur de 1 GHz et de 512 Mo de mémoire pour traiter vos tâches d'impression.
- ▶ Connectez-vous via le Wi-Fi en standard, Gigabit Ethernet et USB.
- ▶ Simplifiez l'impression mobile via l'application Impression mobile de Lexmark et les technologies Mopria® et AirPrint.
- ▶ L'écran à deux lignes vous permet de configurer et de surveiller les informations vitales du système, et d'interagir avec elles.

### Facile à configurer et à utiliser

- ▶ Ses dimensions compactes de 243,7 mm de haut x 411,2 mm de large x 394,1 mm de profondeur lui permettent d'être installé presque n'importe où.
- ▶ Les cartouches de toner Unison™ de remplacement permettent d'imprimer jusqu'à 2 500 pages couleur et

3 000 pages monochromes\*\* avec une très grande qualité d'impression.

- ▶ Son cadre en acier et ses composants d'imagerie d'une durée de vie illimitée impliquent une longue durée de vie et une maintenance minimale.

### Fonctions de sécurité fiables et intégrées

- ▶ La sécurité absolue de Lexmark protège vos informations (documents, périphériques, réseau, et tous les intermédiaires).

### Une conception qui respecte la planète

- ▶ Mode d'économie d'énergie intégré permettant de commuter entre les modes veille et impression sans configuration préalable.
- ▶ L'imprimante est certifiée EPEAT® Silver\*\*\* et ENERGY STAR®.
- ▶ Le recyclage des cartouches est mis en place via le programme de collecte des cartouches Lexmark (LCCP).



Nous proposons ce produit avec une garantie couvrant les réparations, notamment le coût des pièces de rechange pendant les trois premières années. La garantie couvre également l'assistance en ligne 24 heures sur 24 gratuite et l'accès au support technique téléphonique pendant les heures de bureau. L'offre n'est valable que si le produit est enregistré dans les 90 jours suivant la date d'achat. Les consommables, tels que l'unité de fusion ou l'unité de transfert, ne sont pas compris. Consultez les conditions générales détaillées disponibles sur [www.lexmark.com/myguarantee](http://www.lexmark.com/myguarantee).

\* Vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/IEC 24734 et ISO/IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, consultez : [https://www.lexmark.com/fr\\_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html](https://www.lexmark.com/fr_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html).

\*\* Rendement continu moyen déclaré des cartouches noires ou couleur (CMJ) en mode d'impression une face (recto) jusqu'à ce nombre de pages, conformément à la norme ISO/CEI 19798. Le rendement réel variera considérablement en fonction de nombreux facteurs. Voir [https://www.lexmark.com/fr\\_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html](https://www.lexmark.com/fr_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html) pour plus d'informations.

\*\*\* Les certifications EPEAT peuvent varier selon le lieu. Voir [www.epeat.net](http://www.epeat.net) pour connaître l'état des enregistrements par pays.

## Spécifications produit

## Lexmark C3326dw

Impression	
Ecran	2-line LCD display
Vitesse d'impression	Jusqu'à: noir: 24 pages par minute <sup>1</sup> (A4) / couleur: 24 pages par minute <sup>1</sup> (A4)
Temps de sortie de la première page	Inférieur à: noir: 10.9 secondes / couleur: 10.9 secondes
Résolution d'impression	noir: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / couleur: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Mémoire	standard: 512 Mo / maximum: 512 Mo
Disque Dur	non disponible
Volume mensuel de pages recommandé	600 - 2500 pages <sup>2</sup>
Cycle d'utilisation mensuel maximum	jusqu'à: 50000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle) <sup>3</sup>
Consommables <sup>4</sup>	
Rendements des cartouches (jusqu'à)	Cartouches Couleur (CMJ) 2 500 <sup>5</sup> pages / Cartouche noire à haut rendement de 3 000 <sup>5</sup> pages / Cartouches Noir et Couleur (CMJN) 1 500 <sup>5</sup> pages
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche Noir 750 pages <sup>5</sup> du programme de retour <sup>5</sup> , Cartouches couleur (CMY) 500 <sup>5</sup> pages du programme de retour <sup>5</sup>
Gestion du papier	
Gestion du papier incluse	capacité de sortie de 100 feuilles, Alimentation manuelle feuille à feuille, Automatic 2-sided printing, Bac 250 feuilles intégré
Capacité de chargement papier	Jusqu'à: standard: 250+1 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> ) / maximum: 250+1 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> )
Capacité papier en sortie	Jusqu'à: standard: 100 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> ) / maximum: 100 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> )
Types de supports acceptés	Étiquettes de papier, Stock de cartes, Papier ordinaire, Enveloppes, Papier glacé, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensions des supports acceptés	A6, Oficio, Enveloppe 7 3/4, 9 Enveloppe, JIS-B5, A4, Légal, A5, Carte Hagaki, Lettre, Enveloppe B5, Déclaration, Enveloppe C5, Exécutif, Universel, DL Enveloppe, Folio, 10 enveloppes
Informations générales <sup>6</sup>	
Connectivités ports	Wi-Fi 802.11b/g/n, Spécification USB 2.0 certifiée haute vitesse (type B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Niveau sonore en fonctionnement	52 dB (impression)
Environnement d'exploitation	Humidité: 8 à 80% d'humidité relative / Altitude: de 0 à 3048 mètres / Température: 10 à 32 ° C (50 à 90 ° F)
Garantie standard	4 ans de garantie (après enregistrement)
Dimensions / Poids	H x L x P: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.31 kilowatt-heure par semaine

Toutes les informations peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable. Lexmark n'est pas responsable des erreurs ou 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" est une série de pages qui aident les clients à évaluer les offres de produits de Lexmark en fonction du nombre moyen de pages que les clients prévoient d'imprimer chaque mois. Lexmark recommande que le nombre de pages par mois se situe dans la plage indiquée pour optimiser les performances du périphérique, en fonction de facteurs tels que: les intervalles de remplacement des consommables, les intervalles de chargement du papier, la vitesse et l'utilisation type du client. <sup>3</sup> Le "Cycle de service mensuel maximal" est défini comme le nombre maximal de pages qu'un périphérique peut fournir en un mois à l'aide d'une opération multi-sélections. Cette métrique fournit une comparaison de la robustesse par rapport aux autres imprimantes et imprimantes multifonctions Lexmark. <sup>4</sup> Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de remplacement conçues pour une utilisation dans une région géographique spécifique. Voir [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) pour plus de détails. <sup>5</sup> Rendement moyen en noir ou en couleur CMJ imprimé en continu - Valeur déclarée en accord avec la norme ISO/IEC 19798. <sup>6</sup> Les imprimantes sont vendues sous réserve de certaines conditions de licence / accord. 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 déposées de Lexmark International, Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques déposées d'Apple, Inc. Google Cloud Print™ est une marque déposée de Google, LLC. Mopria®, le logo Mopria® et le logo Mopria® Alliance sont des marques déposées et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Une utilisation non autorisée est strictement interdite. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Ce produit inclut des logiciels développés par OpenSSL Project à utiliser avec Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



[lexmark-africa.com](http://lexmark-africa.com)