



 Lexmark™

**M1246**

Fiabilité. Sécurité. Performance.



M1246 avec bacs en option



# Lexmark M1246

Soutenez la réussite de votre groupe de travail de taille moyenne grâce au M1246. Un processeur bicœur, une mémoire de 512 Mo et une vitesse d'impression allant jusqu'à 46 pages par minute\* sont synonymes d'une performance supérieure. La capacité d'alimentation de 350 feuilles peut être étendue jusqu'à 2 000 feuilles, tandis que la qualité d'impression supérieure, la sécurité améliorée et la durabilité intégrée vous aident à atteindre vos objectifs les plus importants .



## Productivité accrue

- ▶ Réalisez votre charge de travail d'impression grâce à la puissance d'un processeur bicœur de 1 GHz et d'une mémoire de 512 Mo.
- ▶ Obtenez une impression allant jusqu'à 46 pages par minute.
- ▶ Configurez et surveillez les renseignements système essentiels en toute simplicité grâce à un écran couleur ACL de 6 cm (2,4 po).
- ▶ Utilisez des supports du format A6 au format ministre dans le bac d'alimentation, et de plus petits supports et des enveloppes dans le bac universel de 100 feuilles.

## Prête dès que vous l'êtes

- ▶ L'unité de fusion et les composants d'imagerie durables prolongent le temps de service.
- ▶ Les cartouches de poudre d'encre Unison™ de rechange offrent jusqu'à 21 000 pages\*\* d'impression de haute qualité .
- ▶ La capacité d'alimentation maximale de 2 000 pages signifie une réduction des interruptions.
- ▶ Le cadre métallique durable est conçu pour la longévité.

## 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 renforce l'appareil contre les attaques.
- ▶ La fonctionnalité d'impression confidentielle de série contribue à assurer la sécurité des impressions grâce à un simple NIP.
- ▶ Keypoint Intelligence - Buyers Lab a décerné le prestigieux prix BLI PaceSetter à Lexmark pour la Sécurité de l'imagerie des documents\*\*\*.



## Conception respectueuse de la planète

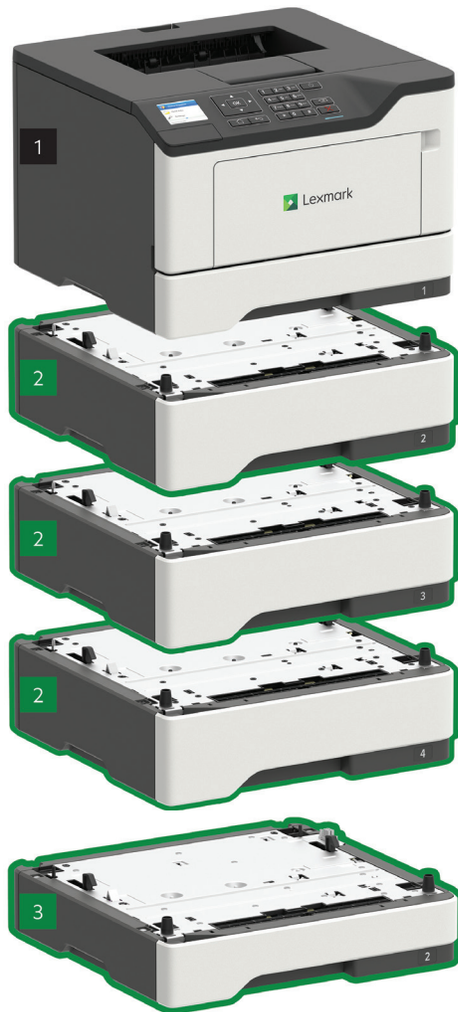
- ▶ Les fonctionnalités de gestion de l'énergie réduisent la consommation énergétique durant l'utilisation active ou en mode veille.
- ▶ L'impression recto verso de série permet d'économiser du papier.
- ▶ L'utilisation de contenu recyclé post-consommation dans la fabrication contribue à sauvegarder les ressources naturelles.
- ▶ L'appareil est conforme à la norme EPEAT® Silver et certifié 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 la page : [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\*Rendement moyen basé sur une couverture d'impression d'environ 5 %.

\*\*\*Prix remis en fonction des données nord-américaines ou de l'Europe de l'Ouest

# Lexmark M1246



- 1 Imprimante avec écran couleur de 60 mm (2,4 po)  
260 x 399 x 374 mm  
10,2 x 15,7 x 14,7 po
- 2 Bac de 550 feuilles  
126 x 389 x 374 mm  
5 x 15,7 x 14,7 po
- 3 Bac de 250 feuilles  
95 x 389 x 374 mm  
3,7 x 15,7 x 14,7 po

■ De série

■ En option

Prend en charge jusqu'à trois bacs en option.

## N° de pièce Matériel

36S0320 Lexmark M1246

## N° de pièce Cartouches et fournitures

24B6886 Cartouche de poudre d'encre noire Lexmark

## N° de pièce Alimentation en papier

36S2910 Bac de 250 feuilles

36S3110 Bac de 550 feuilles

36S3120 Tiroir verrouillable de 550 feuilles

## N° de pièce Options de mémoire

57X9801 Mémoire flash utilisateur de 256 Mo

## N° de pièce Applications-solutions

40C9200 Carte de formulaires et codes-barres

40C9201 Carte IPDS

40C9202 Carte PRESCRIBE

57X9810 Carte de police de caractères chinois traditionnels

57X9812 Carte de police de caractères chinois simplifiés

57X9814 Carte de police de caractères coréens

57X9815 Carte de police de caractères japonais

## N° de pièce Connectivité

27X6510 MarkNet N8370 (Wi-Fi arrière)

27X2000 Parallèle mince

1021294 Câble UB 2.0 (2 mètres)

## N° de pièce Meuble

3073173 Bac de rangement pivotant

35S8502 Socle d'imprimante ajustable

## N° de pièce Pièces remplaçables par l'utilisateur

41X0918 Pneus d'entraînement

41X1239 Rouleau de bac de réception en option

© 2018 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. ENERGY STAR® est une marque enregistrée aux États-Unis. EPEAT® est une marque de commerce de EPEAT, Inc. enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. Google Cloud Print est une marque de commerce de Google Inc. MOPRIA®, le logo® Mopria™ et les logos Mopria® sont des marques de commerce, des marques de service et des marques de certification de Mopria Alliance, Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. 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/>).

## Spécification de produit

## Lexmark M1246

### Impression

Affichage	Écran couleur ACL 6 centimètres
Vitesse d'impression: jusqu'à <sup>4</sup>	Mono: 46 pages par minute
Temps d'impression de la première page: en aussi peu que	Mono: 6.0 secondes
Résolution d'impression	Mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 ppp, 600 x 600 dpi
Mémoire / Processeur	Standard: 512 Mo / Maximum: 512 Mo / 1.0 GHz MHz
Disque dur	Non disponible
Cycle d'utilisation mensuel recommandé <sup>2</sup>	2000 - 15000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à <sup>3</sup>	120000 pages par mois

### Consommables<sup>6</sup>

Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à) <sup>1</sup>	Cartouche 21000 pages
Rendement estimé de l'unité d'imagerie: jusqu'à <sup>7</sup>	60000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5%
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante <sup>8</sup>	Cartouche de démarrage 5000 pages du Programme Retour

### Gestion du papier

Gestion du papier incluse	Bac de 250 feuilles intégré, Chargeur multifonctionnel 100 feuilles, Bac de sortie de 150 feuilles, Fonction recto verso intégrée
Gestion du papier (en option)	Bac de 250 feuilles, Bac de 550 feuilles, Tiroir verrouillable de 550 feuilles
Capacité de chargement du papier: jusqu'à	Standard: 350 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 2000 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier en sortie: jusqu'à	Standard: 150 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 150 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Types de supports acceptés	Bristol, Enveloppes, ??tiquettes papier, Papier ordinaire, Transparents, Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes.
Dimensions des supports acceptés	Enveloppe n° 10, enveloppe n° 7 3/4, enveloppe n° 9, A4, A5, enveloppe DL, exécutif, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, état de compte, Universel, Oficio, A6

### Informations générales<sup>5</sup>

Connectivité standard	Un port USB certifié à la norme USB 2.0 haute vitesse (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Ports réseau optionnels	Marknet N8370 WiFi Option
Niveau sonore en mode de fonctionnement	Impression: 56 dB(A)
Environnement d'exploitation	Température : 16 à 32°C, Humidité : humidité relative de 8 à de 80%, Altitude : 0 - 5000 mètres
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids	260 x 399 x 374 mm / 14.1 kg

All information in this brochure is subject to change without notice. Lexmark is not liable for any errors or omissions.

<sup>1</sup>Rendement moyen à environ 5% de couverture. <sup>2</sup>Le "volume mensuel recommandé" représente un nombre de pages qui aide les clients à évaluer les produits de Lexmark sur la base du nombre moyen de pages qu'ils prévoient imprimer sur l'appareil chaque mois. Lexmark recommande que le nombre mensuel prévu de pages soit dans la fourchette indiquée pour obtenir des performances optimales, en fonction de facteurs, notamment: les intervalles de remplacement, les intervalles de chargement du papier, la vitesse et l'utilisation typique du client. <sup>3</sup>Le "cycle d'utilisation mensuel maximal" est défini comme le nombre maximum de pages qu'un périphérique peut livrer en un mois en utilisant une opération de plusieurs étapes. Cette mesure fournit une comparaison de solidité par rapport aux autres imprimantes et multifonctions Lexmark. <sup>4</sup>Les vitesses d'impression et de copie mesurées sont selon les 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>5</sup>Les imprimantes sont vendues selon certaines conditions de licence/de contrat. Pour plus d'informations, visitez le [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>6</sup>L'appareil fonctionne uniquement avec des cartouches de remplacement conçues pour une utilisation dans une région géographique spécifique. Pour plus de détails, voir [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions). <sup>7</sup>Le rendement réel peut varier selon d'autres facteurs tels que la vitesse d'impression, la taille du papier, l'orientation, la couverture, le bac, le pourcentage du noir à l'impression et la complexité moyenne des impressions. <sup>8</sup>Average Continuous Cartridge Yield in one-sided (simplex) mode 6,000 standard pages. Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19752.