



 Lexmark™

M1242

Fiabilité. Sécurité. Performance.



M1242 avec bac en option

Veillez nous contacter pour plus d'informations


DMIB
INFORMATIQUE ET TECHNOLOGIE

DMIB inc.
16628 boul. de
Pierrefonds
Sainte-Genève

514-626-1520
info@dmib.com
dmib.com



Lexmark M1242

Trouvez le parfait équilibre entre performance et prix abordable dans l'impression monochrome pour les petits groupes de travail grâce à l'impression recto verso de série, la sécurité accrue et la durabilité intégrée du M1242. Son processeur multicœur prend en charge jusqu'à 42 pages par minute (lettre)*, tandis que les composants d'impression longue durée réduisent les temps d'arrêt. De plus, vous pouvez effectuer la connexion au moyen du port USB de série ou de Gigabit Ethernet.



Productivité accrue

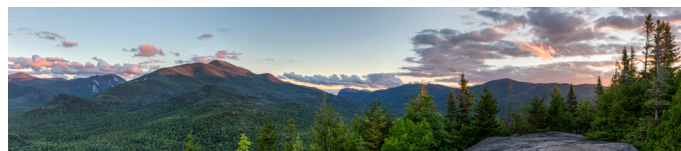
- ▶ Réalisez votre charge de travail d'impression grâce à la puissance d'un processeur bicœur de 1 GHz et d'une mémoire de 512 Mo.
- ▶ Obtenez une impression allant jusqu'à 42 pages par minute.
- ▶ L'écran ACL à deux lignes vous permet de configurer et de surveiller les renseignements essentiels sur le système et d'interagir avec ces derniers.
- ▶ 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 recharge offrent jusqu'à 21 000 pages** d'impression de haute qualité.
- ▶ La capacité d'alimentation maximale de 900 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 renforcent 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.

** 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 M1242



- 1 Imprimante avec écran à deux lignes
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 un bac en option.

N° de pièce Matériel

36S0240 Lexmark M1242

N° de pièce Cartouches et fournitures

24B6885 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

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

1021294 Câble USB 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

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 M1242

Impression

Affichage	Écran OLED monochrome adressable en tous points 2 lignes 128 x 32 pixels
Vitesse d'impression: jusqu'à ⁶	Mono: 42 pages par minute
Temps d'impression de la première page: en aussi peu que	Mono: 6.25 secondes
Résolution d'impression	Mono: 1200 Qualité d'image, 1200 x 1200 dpi, Qualité d'image 2400, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi
Mémoire	Standard: 512 Mo / Maximum: 512 Mo
Disque dur	Non disponible
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ²	1000 - 10000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à ³	100000 pages par mois

Consommables⁷

Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à) ¹	Cartouche 21000 pages
Rendement estimé de l'unité d'imagerie: jusqu'à	60000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5%
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante ⁸	Cartouche de démarrage 3000 pages du Programme Retour

Gestion du papier

Gestion du papier incluse	Bac de 250 feuilles intégré, Chargeur multifonction de 100 feuilles, Bac de sortie de 150 feuilles, Duplex intégré
Gestion du papier (en option)	Plateau 250 feuilles, Plateau 550 feuilles, Plateau verrouillable de 550 feuilles
Capacité de chargement du papier: jusqu'à	Standard: 350 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 900 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	Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensions des supports acceptés	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Informations générales⁴

Connectivité standard	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Niveau sonore en mode de fonctionnement	Impression: 55 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 / 14.0 kg

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

¹Rendement moyen à environ 5% de couverture. ²Volume 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. ³Cycle 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. ⁴Les imprimantes sont vendues sous certaines conditions de licence / contrat. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails. ⁵Actual 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. ⁶Les 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. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ⁸ Rendement moyen des cartouches en impression continue et en mode simple (un côté) de 3 000 pages standard. Rendement déclaré conformément à la norme ISO/CEI 19752.