



 Lexmark™

MC2425adw

Fiabilité. Sécurité. Productivité.



MC2425adw



Lexmark MC2425adw

La gamme Lexmark MC2425adw procure une performance couleur multifonctionnelle, fiabilité, productivité et sécurité dans un format de petite taille avec un volume d'impression allant jusqu'à 25 pages par minute*. Elle prend en charge avec fiabilité divers types et formats de supports et elle est dotée du Wi-Fi intégré et d'outils pour vous aider à minimiser la consommation de poudre d'encre.



Prête dès que vous l'êtes

- ▶ Processeur bicœur de 1,2 GHz et de 1 Go de mémoire permettant une impression jusqu'à 25 ppm*.
- ▶ Numérisation jusqu'à 50 pages par minute.
- ▶ Le bâti en acier et les supports de conception durable résistent à une utilisation intensive et à des environnements exigeants.
- ▶ L'unité de fusion et les composants d'imagerie durables prolongent le temps de service.
- ▶ Les cartouches de poudre d'encre Unison™ offrent jusqu'à 3 500 couleurs et 6 000 pages monochromes**.
- ▶ Continuez d'imprimer en noir même lorsque la cartouche d'encre couleur est vide.

Impression couleur économique

- ▶ L'étalonnage PANTONE®, des pages d'échantillons de couleur intégrées et le remplacement de couleur Lexmark produisent des couleurs exactes et professionnelles à l'interne.
- ▶ Économisez la poudre d'encre avec une suite d'outils qui vous permettent de choisir quand imprimer en couleur et en quelle quantité.

Une alimentation qui fonctionne

- ▶ Prise en charge fiable et flexible des supports, y compris le carton, les supports de petite taille et les enveloppes, à partir du bac principal ou d'une alimentation à feuille unique.
- ▶ 251 pages d'alimentation standard peuvent atteindre 901.

Interagissez en toute simplicité

- ▶ L'écran couleur LCD de 6 cm (2,4 po) vous permet de configurer et de surveiller les renseignements essentiels sur le système et d'interagir avec ces derniers.
- ▶ Le port USB frontal permet une impression directe à partir de formats de fichiers populaires, sans ordinateur.
- ▶ Dimensions compactes permettant une installation flexible dans plus d'endroits.
- ▶ Connexion facile par Ethernet, port USB, Wi-Fi ou de simples options d'impression mobile.

Sécurité intégrale

- ▶ 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.
- ▶ 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.
- ▶ 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 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 pour plus de détails.

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

Lexmark MC2425adw



- 1 Appareil multifonctionnel avec écran LCD de 6 cm (2,4 po)
18,2 x 17,4 x 21,9 pouces
462 x 442 x 556 mm
- 2 Bac double de 650 feuilles
5,2 x 16,7 x 16,4 pouces
133 x 424 x 416 mm

Socle d'imprimante ajustable (non illustré)
20,5 x 25,7 x 24,6 pouces
521 x 653 x 625 mm

Bac de rangement pivotant (non illustré)
10,4 x 18,7 x 23,6 pouces
263 x 476 x 600 mm

■ De série
■ En option

Note 1 : Prend en charge un bac en option.

Note 2 : Toutes les mesures sont affichées selon le format : hauteur x largeur x profondeur. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les configurations prises en charge, reportez-vous au Guide de compatibilité des imprimantes, options et supports à http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 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. 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. PANTONE®, PANTONE® Goe™ et les autres marques de commerce de Pantone, Inc. appartiennent à Pantone, Inc. Toutes les autres marques 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 MC2425adw

Impression

Affichage	Écran LCD couleur de 2,4 pouces (60 mm)
Vitesse d'impression: jusqu'à ⁵	Mono: 25 pages par minute / Couleur: 25 pages par minute
Temps d'impression de la première page: en aussi peu que	Mono: <11.7 secondes / Couleur: <11.7 secondes
Résolution d'impression	Mono: 1200 x 1200 dpi, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp) / Couleur: 1200 x 1200 ppp, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp)
Mémoire / Processeur	Standard: 1024 Mo / Maximum: 1024 Mo / Quad Core, 1200 w/ GPU MHz
Disque dur	Non disponible
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ¹	800 - 6500 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à ²	75000 pages par mois

Copie

Vitesse de copie: jusqu'à ⁵	Mono: 25 cpm / Couleur: 25 cpm
Temps de sortie de la première page: aussi vite que / Temps de sortie de la première page mode copie: aussi vite que	Mono: 12.5 secondes / Couleur: 13 secondes

Numérisation

Type de numériseur / Numériseur à CAD	Scanner à plat avec ADF / Numérisation 2 passes recto verso
A4/lettre Vitesse de numérisation recto verso: jusqu'à	Mono: 21 / 23 côtés de feuilles par minute / Couleur: 13 / 14 côtés de feuilles par minute
A4/lettre Vitesse de numérisation sur un côté: jusqu'à	Mono: 47 / 50 côtés de feuilles par minute / Couleur: 30 / 32 côtés de feuilles par minute
Capacité de chargement papier pour Copie / Télécopie / Numérisation (AAD - Alimentateur automatique de documents): Jusqu'à	50 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²

Fax

Vitesse de modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
------------------	--

Consommables⁶

Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à)	Cartouches noire et couleur (CMJN) 1000 pages, Cartouche noire très longue durée 6000 pages, Le rendement moyen des cartouches en continu correspond au nombre de pages standard indiqué. Valeur de rendement déclarée selon ISO / IEC 19798., Cartouches couleur longue durée (CMJ) 2 300 pages, Cartouche noire longue durée 3 000 pages, Cartouches couleur très longue durée (CMJ) 3 500 pages
Rendement estimé de photoconducteur: jusqu'à ⁴	40,000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5%
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche de démarrage noir 1400 pages du Programme Retour, Cartouches de démarrage couleur (CMJ) 750 pages du Programme Retour

Gestion du papier

Gestion du papier incluse	Bac de 250 feuilles intégré, Bac de sortie de 150 feuilles, Duplex intégré, Alimentation manuelle de feuille unique
Gestion du papier (en option)	Bac Duo 650 feuilles
Capacité de chargement du papier: jusqu'à	Standard: 250+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 900+1 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, Paper Labels, Plain Paper, ??tiquettes vinyle, Consultez le guide des papiers et des supports spéciaux
Dimensions des supports acceptés	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Carte Hagaki, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio, A6

Informations générales³

Connectivité standard	USB 2.0 Spécification Salut-vitesse certifié (type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Wi-Fi 802.11b/g/n, Port conforme à la norme Hi-Speed (type A), spécification USB 2.0 avant
Ports réseau optionnels	Marknet N8372 WiFi Option
Niveau sonore en mode de fonctionnement	Impression: 48 dB(A) / Copie: 54 dB(A) / Numérisation: 54 dB(A)
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-Year Onsite Service, Next Business Day
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids	462 x 442 x 556 mm / 26.8 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.

¹"Volume mensuel recommandé de pages" est une gamme de pages qui aide les clients à 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 afin d'optimiser les 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 type du client. ²"Cycle d'utilisation mensuel maximum" est défini comme le nombre maximum de pages qu'un périphérique peut fournir dans un mois en utilisant une opération de traitement multiple. Cette mesure fournit une comparaison de la robustesse par rapport aux autres imprimantes et multifonctions Lexmark. ³Les imprimantes sont vendues sous certaines conditions de licence / contrat. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails. ⁴Le rendement réel peut varier en fonction d'autres facteurs tels que la vitesse du périphérique, le format et l'orientation du papier, la couverture de toner, la source du magasin, le pourcentage d'impression en noir seul et la complexité du travail d'impression. ⁵Les 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. ⁶Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de remplacement conçues pour une utilisation dans une région géographique spécifique. Voir www.lexmark.com/regions pour plus de détails.