



 Lexmark™

**XC4240**

Fiabilité. Sécurité. Performances.



XC4240



Ceci est un appareil de classe A selon les normes internationales sur les émissions électromagnétiques (telles que les réglementations FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Les produits de classe A ne sont pas conçus pour être utilisés dans des environnements résidentiels/domestiques. L'utilisation de produits de classe A dans des environnements résidentiels/domestiques peut causer des interférences avec les communications radio et nécessite des mesures correctives.

# Lexmark XC4240

Grâce à son écran tactile e-Task inclinable de 17,8 cm et à ses fonctionnalités d'accessibilité améliorées, le multifonction XC4240 de Lexmark vous permet d'accomplir plus de choses. Obtenez rapidement des impressions couleur, jusqu'à 37 ppm\*, numérisez jusqu'à 94 images par minute et profitez d'un disque dur standard et de la fonction OCR.

## A votre disposition dès que vous en avez besoin

- ▶ Le puissant processeur à quatre cœur de 1,2 GHz et la mémoire extensible jusqu'à 6 Go permettent d'atteindre une vitesse d'impression de 37 ppm.\*
- ▶ Numérisation jusqu'à 47 pages par minute, ou 94 images par minute pour des documents recto verso.
- ▶ Un disque dur en standard améliore les performances du système et offre de meilleures capacités de numérisation, ainsi que des applications offrant plus de confort et de productivité, notamment l'OCR.
- ▶ Son cadre en acier et sa conception durable permettent une utilisation intensive et dans des environnements difficiles.
- ▶ Les composants de traitement d'images et de l'unité de fusion longue durée optimisent le temps de disponibilité.
- ▶ Les cartouches de toner de remplacement Unison permettent d'imprimer jusqu'à 6 000 pages en couleur et 9 000 pages en monochrome\*\*.
- ▶ Vous pouvez continuer à imprimer en noir même si les toners couleur sont vides.

## Des couleurs permettant de réaliser des économies

- ▶ L'étalonnage PANTONE®, des pages d'exemples de couleurs intégrées et le remplacement des couleurs Lexmark vous permettent d'imprimer dans vos locaux des documents couleur précis et de qualité professionnelle.
- ▶ Économisez votre toner grâce à une suite d'outils permettant de choisir quand utiliser la couleur et en quelle quantité.

## Alimentation papier efficace

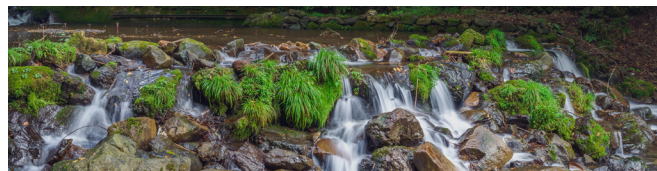
- ▶ Gestion fiable et flexible des supports prenant en charge les cartons, les supports de petite taille et les enveloppes à partir du bac principal ou d'un chargeur feuille à feuille pratique.
- ▶ Une alimentation standard de 251 feuilles peut atteindre 1 451 feuilles.

## Interaction facile

- ▶ Un écran tactile e-Task inclinable de 17,8 cm, personnalisable selon vos besoins, permet d'accéder à des applications offrant plus de confort et de productivité.
- ▶ Un port USB en façade permet d'imprimer à partir des formats de fichiers les plus courants sans ordinateur.
- ▶ Un faible encombrement facilite l'emplacement dans plus de sites.
- ▶ Connectez-vous facilement via Ethernet, USB ou via les options d'impression mobile.

## Sécurité absolue

- ▶ L'architecture de sécurité absolue de Lexmark permet de protéger vos informations sur le document, le périphérique et via le réseau.
- ▶ Lexmark s'est vu décerner la prestigieuse récompense BLI PaceSetter par Keypoint Intelligence - Buyers Lab dans la catégorie Sécurité de la reproduction documentaire\*\*\*.



## Respect de notre planète

- ▶ Les fonctionnalités de gestion de l'énergie permettent de réduire la consommation d'énergie en cours d'utilisation ou en mode veille.
- ▶ L'impression recto verso standard permet d'économiser du papier.
- ▶ Recyclage des cartouches via le programme de collecte des cartouches Lexmark (LCCP).

\*Vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/CEI 24734 et ISO/CEI 24735 (ESAT). Pour plus d'informations, rendez-vous sur la page [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 moyen de la cartouche calculé sur la base d'une couverture d'impression d'environ 5 %.

\*\*\*Récompense attribuée sur la base des données d'Europe de l'Ouest



# Lexmark XC4240



- 1 XC4240 avec écran tactile couleur e-Task de 17,8 cm  
462 x 442 x 608 mm
- 2 Bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100  
feuilles 133 x 424 x 416 mm
- 3 Bac de 550 feuilles  
133 x 424 x 416 mm

Support d'imprimante réglable (non illustré)  
521 x 653 x 625 mm

Meuble pivotant (non illustré)  
263 x 476 x 600 mm

-  En standard
-  En option

Remarque 1 : Prend en charge un bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100 feuilles en option ou un bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100 feuilles en option et un bac de 550 feuilles en option avec le bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100 feuilles au-dessus.  
Remarque 2 : Toutes les mesures sont indiquées selon le format hauteur x largeur x profondeur. Pour en savoir plus sur les configurations prises en charge, reportez-vous au Guide de compatibilité des imprimantes, options et supports disponible à l'adresse [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

© 2018 Lexmark. Tous droits réservés.

Lexmark, le logo Lexmark et Unison sont des marques de Lexmark International, Inc. déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques d'Apple, Inc. Google Cloud Print est une marque de Google, Inc. MOPRIA®, le logo Mopria™ et les logos Mopria®Alliance sont des marques commerciales, des marques de service et des marques de certification de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. PANTONE®, PANTONE® Go™ et les autres marques de Pantone, Inc. sont la propriété de Pantone, Inc. 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/](http://www.openssl.org/)).

Impression	
Écran	Écran couleur tactile e-Task de 17,8 cm
Vitesse d'impression: Jusqu'à <sup>5</sup>	noir: 30 pages par minute / couleur: 30 pages par minute
Temps de sortie de la première page: Inférieur à	noir: <10.5 secondes / couleur: <11.5 secondes
Résolution d'impression	noir: 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: 2 Go / maximum: 6 Go / Quad Core, 1,2 GHz
Disque Dur	Compris dans la configuration
Volume mensuel de pages recommandé <sup>1</sup>	1 500 - 10 000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à <sup>2</sup>	100 000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)
Copie	
Vitesse de copie: Jusqu'à <sup>5</sup>	noir: 38 Copies par minute / couleur: 38 Copies par minute
Temps de sortie de la première page mode copie: inférieur à	noir: 8 secondes / couleur: 8,5 secondes
Numérisation	
Type de scanner / Chargeur automatique de documents	Scanner à plat / Chargeur automatique de documents recto verso monopasse
A4/Ltr Vitesse de numérisation recto verso: Jusqu'à	noir: 94 / 100 images par minute / couleur: 60 / 64 images par minute
A4/Ltr Vitesse de numérisation: Jusqu'à	noir: 47 / 50 images par minute / couleur: 30 / 32 images par minute
Capacité de chargement papier pour Copie / Fax / Scanner (Chargeur automatique de documents): Jusqu'à	100 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> )
Fax	
Débit du modem	Max. : 33,600 bps, V.34 Half-Duplex kbps
Consommables <sup>6</sup>	
Rendements des cartouches (jusqu'à)	Cartouches Couleur (CMJ) 6 000 pages, Cartouche Noir de 9 000 pages
Rendement estimée du photoconducteur : Jusqu'à <sup>4</sup>	125 000 pages, sur la base moyenne de 3 pages A4 par impression et ~ 5% de couverture.
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouches Programme de retour couleur de 2 000 pages, Cartouche Programme de retour Noir de 3000 pages
Gestion du papier	
Gestion du papier incluse	Bac 250 feuilles intégré, Réceptacle 150 feuilles, Recto verso intégré, Alimentation manuelle feuille à feuille
Gestion du papier en option	Bac de 550, Bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100 feuilles
Capacité de chargement papier: Jusqu'à	standard: 250+1 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> ) / maximum: 1450+1 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> )
Capacité papier en sortie: Jusqu'à	standard: 150 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> ) / maximum: 150 feuilles (75 g/m <sup>2</sup> )
Types de supports acceptés	Bristol, Étiquettes en papier, Papier Classique, Étiquettes vinyles, Voir document Card Stock & Label Guide.
Dimensions des supports acceptés	Enveloppe 10, Enveloppe 7 3/4, Enveloppe 9, A4, A5, Enveloppe C5, Enveloppe DL, Carte Hagaki, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6
Informations générales <sup>3</sup>	
Connectivités ports	USB 2.0 (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port USB 2.0 (Type A) frontal, Port USB 2.0 en face arrière (Type A)
Ports réseau en option	Option WiFi Marknet N8372
Niveau sonore en fonctionnement	impression: 52 dB / copieur: 55 dB / scanner: 51 dB
Environnement d'exploitation	Humidité: Humidité relative 8 à 80%, Altitude: de 0 à 3048 mètres, Température: 10 à 32°C (50 à 90°F)
Garantie standard	1 an, intervention sur site J+1
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids	462 x 442 x 608 mm / 27,5 kg

Toutes les informations contenues dans cette brochure peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable. Lexmark n'est pas responsable des erreurs ou omissions.

Ceci est un appareil de classe A selon les normes internationales sur les émissions électromagnétiques (telles que les réglementations FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Les produits de classe A ne sont pas conçus pour être utilisés dans des environnements résidentiels/domestiques. L'utilisation de produits de classe A dans des environnements résidentiels/domestiques peut causer des interférences avec les communications radio et nécessite des mesures correctives.

mon  
  
 www.moncopieur.com

<sup>1</sup>"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. <sup>2</sup>"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. <sup>3</sup>Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for details. <sup>4</sup>Actual 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. <sup>5</sup>Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>6</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.