



 Lexmark™

CX625 Series

Fiabilité. Sécurité. Productivité.



CX625adhe



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 CX625 Series

Grâce à leur écran tactile e-Task inclinable de 17,8 cm et à leurs fonctionnalités d'accessibilité améliorées, les multifonctions de la gamme Lexmark CX625 Series vous permettent d'accomplir plus de choses. Impression couleur pouvant atteindre 37 ppm* et numérisation jusqu'à 94 images par minute, plus disque dur et 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 images par minute, ou 94 images par minute pour des documents recto verso.
- ▶ Le modèle doté d'un disque dur 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 en option.
- ▶ 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 Unison de remplacement permettent d'imprimer jusqu'à 7 000 pages en couleur et 10 500 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.
- ▶ Economisez 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 d'endroits.
- ▶ 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 en 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.

**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. Visitez https://www.lexmark.com/fr_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html pour plus d'informations.

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

Lexmark CX625 Series



- 1 CX625 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 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/

© 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/)).

Spécifications produit	Lexmark CX625ade	Lexmark CX625adhe
Impression		
Écran	Écran couleur tactile e-Task de 17,8 cm	
Vitesse d'impression: Jusqu'à ⁵	noir: 37 pages par minute / couleur: 37 pages par minute	
Temps de sortie de la première page: Inférieur à	noir: <8 secondes / couleur: <8 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	Option disponible	Compris dans la configuration
Volume mensuel de pages recommandé ¹	1 500 - 10 000 pages	
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ²	100 000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)	
Copie		
Vitesse de copie: Jusqu'à ⁵	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 ²)	
Fax		
Débit du modem	Max. : 33,600 bps, V.34 Half-Duplex kbps	
Consommables⁶		
Rendements des cartouches (jusqu'à)	Cartouches Couleur (CMJ) de 1 400 pages, Cartouche Noir de 2 000 pages, Cartouche Couleur (CMJ) extra longue durée de 5 000 pages, Cartouche Noir extra longue durée de 8 500 pages, Cartouches Couleur (CMJ) ultra longue durée de 7 000 pages, Cartouche Noir ultra longue durée de 10 500 pages	
Rendement estimée du photoconducteur : Jusqu'à ⁴	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 couleur Programme de retour de 2 000 pages, Cartouche Noir Programme de retour de 3000 pages	
Gestion du papier		
Gestion du papier incluse	Bac de 250 feuilles, Réceptacle de 150 feuilles, Recto verso intégré, Alimentation manuelle feuille à feuille	
Gestion du papier en option	Bac de 550 feuilles, Bac de 550 feuilles avec dispositif polyvalent de 100 feuilles	
Capacité de chargement papier: Jusqu'à	standard: 250+1 feuilles (75 g/m ²) / maximum: 1450+1 feuilles (75 g/m ²)	
Capacité papier en sortie: Jusqu'à	standard: 150 feuilles (75 g/m ²) / maximum: 150 feuilles (75 g/m ²)	
Types de supports acceptés	Bristol, Étiquettes en Papier, Papier standard, Étiquettes vinyles, Voir document the Card Stock & Label Guide.	
Dimensions des supports acceptés	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6	
Informations générales³		
Connectivités ports	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port frontal USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type A), Port arrière USB 2.0 Spécification certifiée port Hi-speed (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 2896 mètres, Température: 10 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 / 27,1 kg	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.

¹"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. ²"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. ³Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁴Actual 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. ⁵Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.