



Lexmark CX737adzse

Tout est une question de performance et de polyvalence



Lexmark CX737adzse

L'imprimante couleur Lexmark CX737adzse est polyvalente pour les supports traditionnels et spécialisés afin de répondre à une variété d'exigences commerciales. Conçus pour les clients qui ont besoin d'appareils couleur pour les groupes de travail de taille moyenne à grande, avec des volumes d'impression mensuels allant jusqu'à 20 000 pages. L'approche technologique originale offre des performances d'impression exceptionnelles dans le cas de tâches d'impression hors norme telles que les cartes de souhaits, les étiquettes de paquets de pilules, l'étiquetage des matières dangereuses et toute une gamme d'impressions sur supports étroits à des vitesses pouvant atteindre 52/50 ppm (Letter/A4) * et 25 ppm (supports étroits).

Nouvelle technologie VariTherm de Lexmark

- ▶ La nouvelle technologie VariThermMC de Lexmark détecte la taille des supports et ajuste la chaleur à la largeur correspondante afin d'offrir des performances d'impression exceptionnelles sur des supports plus étroits que 8,5 x 11 pouces ou A4.
- ▶ Particulièrement adaptée à des industries telles que les soins de santé (étiquettes de médicaments, fiches médicales, badges), la fabrication (étiquettes de pots de peinture, étiquettes pour bois d'œuvre et acier, codes à barres) et la vente au détail (étiquettes signalétiques, étiquettes pour bouteilles et boîtes).

Les fonctionnalités de sécurité protègent vos données, votre appareil et votre réseau

- ▶ L'écosystème de sécurité est conçu pour surmonter les défis les plus complexes en matière de protection des données.
- ▶ Comprend un module TPM (module de plateforme sécurisée**) de série qui stocke les clés de chiffrement sur des périphériques séparés des données, ainsi que des contrôles d'authentification et d'intégrité du système.
- ▶ Des capacités de chiffrement créent une empreinte numérique unique.

Une facilité de gestion qui allège la charge du personnel informatique

- ▶ Nos imprimantes IdO sophistiquées sont équipées de capteurs qui surveillent en continu des centaines de points de données.
- ▶ Lorsque vous connectez votre appareil aux Services infonuagiques Lexmark, vous pouvez optimiser le rendement et le temps utilisable avec des fonctionnalités supplémentaires telles que le service prédictif et le réapprovisionnement automatique des consommables.

Les solutions de flux de travaux intégrées fonctionnent pour votre entreprise

- ▶ Inclut un accès de série à Scan Center, une application facile à utiliser qui simplifie le routage simultané vers plusieurs destinations.
- ▶ Le Centre de raccourcis est également inclus, ce qui vous permet de créer des raccourcis personnalisés pour les tâches fréquentes de copie, de télécopie et de courriels.

- ▶ La structure de Embedded Solutions vous permet d'ajouter les applications qui comptent pour votre entreprise. Sélectionnez-la dans notre bibliothèque ou créez la vôtre.



Maintien de la fluidité de la productivité

- ▶ Maximisez la productivité grâce à une numérisation recto verso à passage unique utilisant une détection des chargements multiples par ultrasons pour une numérisation rapide et fiable.
- ▶ Le lecteur de stockage intelligent (ISD) offre un stockage de type SSD avec des solutions complémentaires préchargées prêtes à être lancées.
- ▶ Un grand écran tactile sans boutons permet aux utilisateurs d'effectuer intuitivement toutes les tâches, des plus simples aux plus complexes.

Couleur professionnelle pour toutes vos tâches d'impression

- ▶ Profitez de couleurs vives avec des fonctionnalités avancées de série telles que l'étalonnage PANTONE® et le remplacement de couleur spécifique à Lexmark pour une image de marque cohérente et une apparence professionnelle.
- ▶ Les modèles sont livrés avec des cartouches noires et couleur de 5 000 pages.***
- ▶ Les cartouches sont également disponibles avec des rendements allant jusqu'à 28 000 pages noir et blanc et 16 200 pages couleur.***

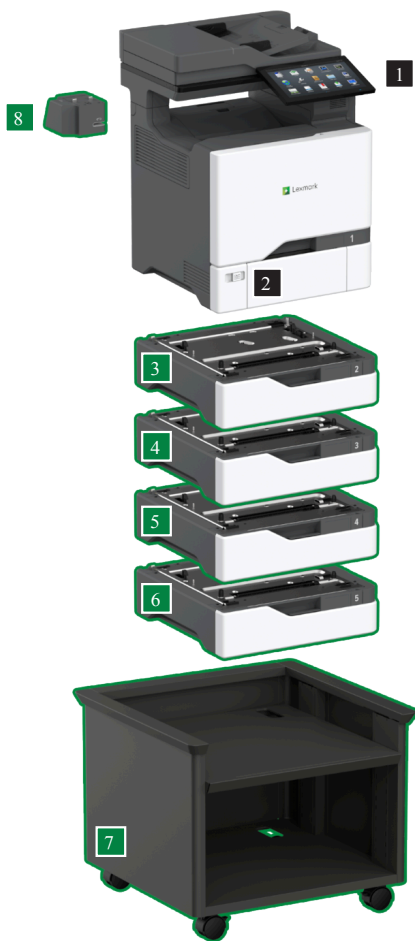
Ceci est un appareil de classe A conformément aux règlements de la FCC et aux normes internationales en matière d'émissions électromagnétiques (p. ex. règlements de la FCC, normes EN 55022/EN 55032, etc.). Les produits de classe A sont destinés à être utilisés dans des environnements non résidentiels ou non domestiques. L'utilisation d'un produit de classe A dans des environnements résidentiels ou domestiques peut provoquer des interférences avec les communications radio et nécessiter des mesures correctives.

* Vitesses d'impression mesurées conformément aux normes ISO/CEI 24734 (ESAT). Pour en savoir plus, consultez le site www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Le module de plateforme sécurisée (TPM) n'est pas disponible dans certains pays.

*** 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.

Lexmark CX737adzse



1 Appareil multifonctionnel avec écran tactile de 25 cm (10 po)
621 x 479 x 533 mm
24.44 x 18.85 x 20.9 in.

2 Bac de 550 feuilles avec chargeur universel de 100 feuilles
Dimensions incluses dans le cadre d'un modèle de base

3 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
4.7 x 18.23 x 19 in.

4 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
4.7 x 18.23 x 19 in.

5 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
4.7 x 18.23 x 19 in.

6 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
4.7 x 18.23 x 19 in.

7 Adjustable Stand
521 x 653 x 625 mm
20.5 x 25.7 x 24.6 in.

8 Convenience Stapler LV
82 x 109 x 121 mm
3.23 x 4.29 x 4.77 in.

 En standard

 En option

P/N
47C9700

Matériel
Lexmark CX737adzse

P/N
71C0W00

Consommables
Bouteille de récupération d'encre Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 de 170 000 pages

71C0Z10 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 – Ensemble d'imagerie noire de 150 000 pages

71C0Z50 Unité d'imagerie 3-couleur Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 150 000 pages

71C10C0 Lexmark CS/CX730, 735 – Cartouche de poudre d'encre cyan de 5 000 pages, à retourner

71C10K0 Lexmark CS/CX730, 735 – Cartouche de poudre d'encre noire de 5 000 pages, à retourner

71C10M0 Lexmark CS/CX730, 735 – Cartouche de poudre d'encre magenta de 5 000 pages, à retourner

71C10Y0 Lexmark CS/CX730, 735 – Cartouche de poudre d'encre jaune de 5 000 pages, à retourner

81C0X10 Lexmark CX735 – Cartouche de poudre d'encre noire de 28 000 pages

81C0X20 Lexmark CX735 – Cartouche de poudre d'encre cyan de 16 200 pages

81C0X30 Lexmark CX735 – Cartouche de poudre d'encre magenta de 16 200 pages

81C0X40 Lexmark CX735 – Cartouche de poudre d'encre jaune de 16 200 pages

P/N
40C2100
47C4500

Alimentation en papier
Bac de 550 feuilles
Agrafeuse pratique

P/N
27X0400

Options de mémoire
Disque dur de plus de 500 Go

P/N
57X0225
57X0235

Cartes d'application
Lecteur sans contact de bureau
Appareil d'authentification sans contact (Primary Choice)

57X0300
57X0301

Contact Authentication Device
Appareil d'authentification sans contact

82S1203
82S1204

Licence IPDS
Licence de code à barres

P/N
1021294
27X0823

Connectivité
Câble USB (2 m)
MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725

27X6410

Serveur d'impression sans fil
Lexmark
MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac

57X7020
SPD0001

Trousse pour clavier anglais
Dispositif de protection contre les surtensions, 110-120 V

P/N
40C2300

Meubles
Support ajustable

Jusqu'à quatre bacs de 550 feuilles en option.

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/

Spécification de produit

Lexmark CX737adzse

| Impression | |
|--|--|
| Affichage | Écran tactile couleur Lexmark e-Task classique de 25 cm (10 po) |
| Vitesse d'impression | jusqu'à: Mono: 52 pages par minute ¹ (Lettre) / Couleur: 52 pages par minute ¹ (Lettre) |
| Temps d'impression de la première page | en aussi peu que: Mono: 6.6 secondes / Couleur: 6.6 secondes |
| Résolution d'impression | Mono: 1200 x 1200 dpi, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp) / Couleur: Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp), 1200 x 1200 ppp |
| Mémoire | Standard: 2048 Mo / Maximum: 2048 Mo |
| Disque dur | Lecteur de stockage intelligent inclus; Disque dur magnétique disponible |
| Cycle d'utilisation mensuel recommandé | 2000 - 20000 pages ² |
| Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à | 150000 pages par mois ³ |
| Copie | |
| Vitesse de copie | jusqu'à: Mono: 52 cpm ¹ (Lettre) / Couleur: 52 cpm ¹ (Lettre) |
| Temps de sortie de la première page / Temps de sortie de la première page mode copie | aussi vite que: Mono: 6.7 secondes / Couleur: 6.8 secondes |
| Numérisation | |
| Type de numériseur / Numériseur à CAD | Scanner à plat avec ADF / DADF (Duplex à passage unique) |
| A4/lettre Vitesse de numérisation recto verso | jusqu'à: Mono: 98 / 104 côtés de feuilles par minute / Couleur: 98 / 104 côtés de feuilles par minute |
| A4/lettre Vitesse de numérisation sur un côté | jusqu'à: Mono: 49 / 52 côtés de feuilles par minute / Couleur: 49 / 52 côtés de feuilles par minute |
| Capacité de chargement papier pour Copie / Télécopie / Numérisé | Jusqu'à: AAD - Alimentateur automatique de documents): 100 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² |
| Télécopie | |
| Vitesse de modem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Consommables ⁴ | |
| Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à) | Cartouche noire très longue durée 28 000 ⁵ pages / Cartouches couleur très longue durée (CMJ) 16 200 ⁵ pages |
| Rendement estimé de l'unité d'imagerie | jusqu'à: 150000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5% ⁶ |
| Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante | Cartouches noir et couleur (CMJN) 5 000 ⁵ pages du programme Retour ⁵ |
| Alimentation en papier | |
| Gestion du papier incluse | Chargeur multifonction de 100 feuilles, Duplex intégré, Bac de sortie de 300 feuilles, Entrée de 550 feuilles |
| Gestion du papier | en option: Plateau 550 feuilles |
| Capacité de chargement du papier | jusqu'à: Standard: 650 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 2850 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² |
| Capacité papier en sortie | jusqu'à: Standard: 300 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 300 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² |
| Types de supports acceptés | □?tiquettes vinyle, Papier Bannière, Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Paper & Specialty Media Guide |
| Dimensions des supports acceptés | A6, Oficio, 7 3/4 Enveloppe, 9 Enveloppe, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, B5 Enveloppe, Statement, C5 Enveloppe, Executive, Universal, DL Enveloppe, Folio, 10 Enveloppe |
| Informations générales ⁷ | |
| Connectivité standard | Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port conforme à la norme Hi-Speed (type A), spécification USB 2.0 avant, Port USB haute vitesse en arrière compatible avec la spécification USB 2.0 (Type A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Un emplacement pour carte interne |
| Ports réseau optionnels | Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC |
| Niveau sonore en mode de fonctionnement | 53 dB(A) (Impression) / 56 dB(A) (Copie) / 51 dB(A) (Numérisation) |
| Environnement d'exploitation | Humidité : humidité relative de 8 à de 80% / Température : 10 à 32°C / Altitude : 0 - 2896 mètres |
| Garantie limitée | Voir la déclaration de garantie limitée: 1-Year Onsite Service, Next Business Day |
| Dimensions / Poids | H x L x P: 621 x 479 x 533 mm / 39.5 kg |
| Consommation typique d'électricité Energy Star | 0.69 Kilowatt/heure/semaine |

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

¹ Les 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. ² Volume 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. ³ "Cycle 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. ⁴ Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ⁵ Rendement moyen continu déclaré pour la cartouche d'impression en noir ou en couleurs composées CMJ jusqu'au nombre de pages normales, conformément à la norme ISO/IEC 19798. ⁶ 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. ⁷ Les imprimantes sont vendues sous certaines conditions de licence / contrat. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails.

Ceci est un appareil de classe A conformément aux règlements de la FCC et aux normes internationales en matière d'émissions électromagnétiques (p. ex. règlements de la FCC, normes EN 55022/EN 55032, etc.). Les produits de classe A sont destinés à être utilisés dans des environnements non résidentiels ou non domestiques. L'utilisation d'un produit de classe A dans des environnements résidentiels ou domestiques peut provoquer des interférences avec les communications radio et nécessiter des mesures correctives .

© 2023 Lexmark. Tous droits réservés.

Lexmark, le logo Lexmark, Unison et Varitherm sont des marques de commerce de Lexmark International, Inc., déposées aux États-Unis ou dans d'autres pays.

PANTONE® est la propriété de Pantone LLC. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Apple et AirPrint sont des marques commerciales d'Apple Inc. enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions. Mopria^{MD}, le logo Mopria^{MD} et la marque verbale et le logo Mopria Alliance^{MC} sont des marques de commerce et des marques de service déposées et/ou non déposées de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toute utilisation non autorisée est strictement interdite.



lexmark.ca

