

Lexmark MC2425adw - imprimante multifonctions - couleur



Lexmark MC2425adw - Imprimante multifonctions - couleur - laser - Legal (216 x 356 mm) (original) - A4/Legal (support) - jusqu'à 23 ppm (copie) - jusqu'à 23 ppm (impression) - 250 feuilles - 33.6 Kbits/s - USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), hôte USB 2.0test

Référence : 42CC440
Marque : LEXMARK
Référence fabricant : 42CC440
Code EAN : 0734646656047
Code UNSPSC : 1714868680

DESCRIPTION

Description du produit

Sécurité absolue

L'approche globale de Lexmark en matière de sécurité est intégrée dès la conception de nos produits. Nos fonctions de sécurité contribuent à préserver vos données, dans le document, sur le périphérique, sur le réseau et sur tous les points intermédiaires. C'est pourquoi Keypoint Intelligence - Lexmark s'est vu décerner la prestigieuse récompense BLI PaceSetter par Buyers Lab dans la catégorie Sécurité de la reproduction documentaire. Ce produit Lexmark s'intègre parfaitement dans votre politique de conformité RGPD.

Garantie 4 ans après enregistrement

Pour plus de fiabilité et de sérénité, vous pouvez désormais profiter d'une garantie de 4 ans après enregistrement.

Performances et durabilité

L'imprimante MC2425adw peut imprimer jusqu'à 25 [23] pages par minute et numériser jusqu'à 50 [47] images par minute grâce à son processeur à quatre cœurs de 1,2 GHz. Avec son châssis en acier, son système de traitement d'images longue durée, la simplicité de ses mises à niveau et son système d'alimentation papier robuste, elle est conçue pour assurer des performances à long terme, dans tout type d'environnement.

Interaction facile

Grâce à son faible encombrement, il est facile de lui trouver un emplacement. Le nouveau bouton Marche/arrêt et le port USB pour impression directe situés en façade, le clavier et l'écran LCD couleur de 2,4 pouces, et la gestion sécurisée des périphériques via un navigateur facilitent l'utilisation de ce périphérique.

Des couleurs abordables

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. Vous économisez du toner grâce à des outils qui vous permettent de choisir le moment de l'impression et la quantité de couleurs à utiliser, notamment des pilotes d'impression noir et blanc uniquement, des quotas et des autorisations d'impression couleur en fonction des utilisateurs, un contrôle global de la densité des couleurs, une économie des couleurs spécifique à l'objet, une épreuve avant impression, et plus encore.

Connexions classiques, sans fil

Outre les ports USB et Gigabit Ethernet inclus, vous disposez d'une connexion sans fil via le Wi-Fi intégré, AirPrint, Google Cloud Print et Mopria sur n'importe quel réseau doté d'un accès Wi-Fi existant. Grâce à l'impression Mobile Lexmark, il vous suffit d'appuyer sur le bouton d'impression, de choisir votre imprimante et de récupérer vos travaux d'impression.

Rendement énergétique

Chaque watt compte avec les fonctions de gestion de l'énergie qui réduisent la consommation électrique, que l'imprimante soit en mode actif ou en mode veille. Grâce à une température de fusion réduite, à la gestion automatique des cœurs du processeur basée sur la charge de travail et à l'impression recto verso standard, ce périphérique est certifié EPEAT® Silver et ENERGY STAR® (2.0). Cela préserve à la fois la planète et votre budget.

Caractéristiques du produit

- Lexmark MC2425adw.
- Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI.
- Copier: Copie couleur.
- Numérisation: Numérisation couleur.
- Télécopier: Télécopie couleur.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A4.
- Wifi.
- Impression directe.
- Couleur du produit: Blanc

Description du produit

L'imprimante Lexmark MC2425adw associe des performances multifonctions couleur fiables, productives et sécurisées dans un package de petite taille et permet d'imprimer jusqu'à 25 [23] pages par minute. Elle est également dotée du Wi-Fi intégré. Numérisez jusqu'à 50 [47] images par minute, imprimez avec fiabilité sur différents types de supports et faites des économies grâce à des outils qui permettent de réduire la consommation de toner et d'obtenir la bonne couleur. Avec une capacité d'alimentation pouvant atteindre 901 pages, un système de traitement d'images longue durée, ainsi que des cartouches de toner de remplacement pouvant atteindre 8 500 pages monochromes et 5 000 pages couleur, vous réduirez les interruptions de service liés au chargement du papier et à d'autres services.

Garantie 4 ans après enregistrement Pour plus de fiabilité et de sérénité, vous pouvez désormais profiter d'une garantie de 4 ans après enregistrement.

Performances et durabilité L'imprimante MC2425adw peut imprimer jusqu'à 25 [23] pages par minute et numériser jusqu'à 50 [47] images par minute grâce à son processeur à quatre cœurs de 1,2 GHz. Avec son châssis en acier, son système de traitement d'images longue durée, la simplicité de ses mises à niveau et son système d'alimentation papier robuste, elle est conçue pour assurer des performances à long terme, dans tout type d'environnement.

Interaction facile Grâce à son faible encombrement, il est facile de lui trouver un emplacement. Le nouveau bouton Marche/arrêt et le port USB pour impression directe situés en façade, le clavier et l'écran LCD couleur de 2,4 pouces, et la gestion sécurisée des périphériques via un navigateur facilitent l'utilisation de ce périphérique.

Des couleurs abordables 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. Vous économisez du toner grâce à des outils qui vous permettent de choisir le moment de l'impression et la quantité de couleurs à utiliser, notamment des pilotes d'impression noir et blanc uniquement, des quotas et des autorisations d'impression couleur en fonction des utilisateurs, un contrôle global de la densité des couleurs, une économie des couleurs spécifique à l'objet, une épreuve avant impression, et plus encore.

Connexions classiques, sans fil Outre les ports USB et Gigabit Ethernet inclus, vous disposez d'une connexion sans fil via le Wi-Fi intégré, AirPrint, Google Cloud Print et Mopria sur n'importe quel réseau doté d'un accès Wi-Fi existant. Grâce à l'impression Mobile Lexmark, il vous suffit d'appuyer sur le bouton d'impression, de choisir votre imprimante et de récupérer vos travaux d'impression.

Rendement énergétique Chaque watt compte avec les fonctions de gestion de l'énergie qui réduisent la consommation électrique, que l'imprimante soit en mode actif ou en mode veille. Grâce à une température de fusion réduite, à la gestion automatique des cœurs du processeur basée sur la charge de travail et à l'impression recto verso standard, ce périphérique est certifié EPEAT Silver et ENERGY STAR (2.0). Cela préserve à la fois la planète et votre budget.

Sécurité absolue L'approche globale de Lexmark en matière de sécurité est intégrée dès la conception de nos produits. Nos fonctions de sécurité contribuent à préserver vos données, dans le document, sur le périphérique, sur le réseau et sur tous les points intermédiaires. C'est pourquoi Keypoint Intelligence - Lexmark s'est vu décerner la prestigieuse récompense BLI PaceSetter par Buyers Lab dans la catégorie Sécurité de la reproduction documentaire. Ce produit Lexmark s'intègre parfaitement dans votre politique de conformité RGPD.

Points forts du produit

- Efficacité énergétique
- Sécurité totale
- Conçu pour performer et durer
- Interagissez en toute simplicité
- Connexions classiques, convivialité sans fil

Contenu de la boîte

- Imprimante multifonction laser couleur Lexmark MC2425adw
- Cartouches de toner couleur (CMJ) initiales de 750 pages
- Cartouche de toner noir initiale de 1 400 pages
- 4 développeurs (N, C, M, J)
- Photoconducteur
- CD contenant le logiciel et la documentation
- Câble(s) d'alimentation
- Guide ou fiche de configuration (en réseau ou en local)
- Déclaration de garantie/garantie limitée
- Informations sur le programme de collecte des cartouches Lexmark

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Polices Imprimante	PCL bitmap x 2 PostScript de taille variable x 158 PCL de taille variable x 84 PPDS bitmap x 5 PPDS redimensionnable x 39
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Papier uni
Technologie d'impression	Laser - couleur
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	75000 pages
Volume mensuel recommandé	800 - 6500 pages
Taille de la diagonale de l'écran	2.4"
Écran Support couleur	Couleur
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), hôte USB 2.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Numérisation vers e-mail, numérisation vers FTP, scan vers hôte USB
Mémoire	
Mémoire Standard	1 Go
Mémoire maxi prise en charge	1 Go
Copie	

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 23 ppm (mono)/jusqu'à 23 ppm (couleur)
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Impression recto-verso automatique	Oui
Impression	
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur)
Catégorie de résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 23 ppm (mono)/jusqu'à 23 ppm (couleur)
Pilotes / émulations imprimante	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, PPDS, PDF 1.7, XPS
Technique d'amélioration de l'image	4800CQ
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	11.7 s
Durée de sortie de la première impression, couleur	11.7 s
Fonctions de gestion des couleurs	Mopria
Balayage	
Élément de numérisation	CIS
Impression recto-verso automatique	Oui
Résolution optique	1 200 x 600 ppp (couleur 600 x 600 ppp)
Télécopieur	
Compatibilité	Super G3
Vitesse de transmission maximum	33.6 Kbits/s
Utilisation des documents et des supports	
Taille d'origine maximum	Legal (216 x 356 mm)
Tailles originales prises en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	50 feuilles
Taille max. du support	A4/Legal
Type de support pris en charge	Enveloppes, papier uni, étiquettes, carte-copie
Taille des supports pris en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), Oficio (216 x 343 mm)
Tailles d'enveloppe acceptées	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm)
Capacité de support standard	250 feuilles
Capacité max. du support	900 feuilles
Capacité du bac de dérivation	1 feuille
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	Bac d'entrée - 250 feuilles poids : 90.3 g/m ² - 105 g/m ² Bac de dérivation - 1 feuille Bac de sortie - 150 feuilles RADF - 50 feuilles
Détails sur la vitesse	Impression: jusqu'à 23 ppm (A4) - noir & blanc Impression: jusqu'à 23 ppm (A4) - couleur Impression: jusqu'à 12 côtés par minute (A4) - noir et blanc recto-verso Impression: jusqu'à 12 côtés par minute (A4) - couleur - recto-verso Copie: jusqu'à 23 ppm (A4) - noir & blanc Copie: jusqu'à 23 ppm (A4) - couleur Copie: jusqu'à 12 côtés par minute (A4) - noir et blanc recto-verso Copie: jusqu'à 12 côtés par minute (A4) - couleur - recto-verso Numérisation: jusqu'à 21 côtés par minute (A4) - noir et blanc recto-verso Numérisation: jusqu'à 23 côtés par minute (Letter A) - noir et blanc recto-verso Numérisation: jusqu'à 13 côtés par minute (A4) - couleur - recto-verso Numérisation: jusqu'à 14 côtés par minute (Letter A) - couleur - recto-verso Numérisation: jusqu'à 47 côtés par minute (A4) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 50 côtés par minute (Letter A) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 30 côtés par minute (A4) - couleur Numérisation: jusqu'à 32 côtés par minute (Letter A) - couleur
Connexions	
Interfaces	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45 1 x hôte USB 2.0 - USB de type A 4 broches
Système d'exploitation pris en charge	Novell NetWare 6, SuSE Linux Enterprise Server 10, SuSE Linux Enterprise Server 11, Novell NetWare 5.1, Novell NetWare 6.5, SunSoft Solaris x86 10, IBM AIX 6.1, Apple Mac OS X 10.6, Apple Mac OS X 10.7, Red Hat Enterprise Linux WS 6.0, IBM AIX 7.1, Apple Mac OS X 10.8, SunSoft Solaris x86 11, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 10, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 11, Apple Mac OS X 10.9, MS Windows 7 (32/64 bits), Debian Linux 7.0, Apple Mac OS X 10.10, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 10, Apple Mac OS X 10.11, openSUSE 13.2, Novell Open Enterprise Server 2, Debian Linux 8.0, SuSE Linux Enterprise Server 12, Novell Open Enterprise Server 11, Red Hat Enterprise Linux WS 7.0, macOS 10.12, Fedora Linux 23, Fedora Linux 24, openSUSE 42.3, Ubuntu Linux 16.04 LTS
Alimentation	
Consommation en fonctionnement	425 Watt
Consommation au repos	38.5 Watt
Consommation en sommeil	2.2 Watt
Divers	
Temps de sortie 1ère copie noir et blanc	11.5 s
Temps de sortie 1ère copie couleur	12 s

Consommables inclus	1 x cartouche de toner (noir) - jusqu'à 1400 pages ISO/IEC 19798 1 x cartouche de toner (cyan) - jusqu'à 750 pages ISO/IEC 19798 1 x cartouche de toner (magenta) - jusqu'à 750 pages ISO/IEC 19798 1 x cartouche de toner (jaune) - jusqu'à 750 pages ISO/IEC 19798 1 x unité photoconductrice - jusqu'à 40000 pages 5% de couverture 4 x développeur
Conformité aux normes	Homologué FFC de classe B, C-Tick, cUL, GS, CB, ICES-003 Class B, CCC, DOC, SII, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, BSMI Class B, KCC, IEC 60825-1, FDA, UL-AR, GOST-R, EN 60825-1, KC, CECP, CEL, VCCI Class B, ECMA-370, EFTA, TER, MET, ISO 532B, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, RAL-UZ 171
Normes environnementales	
Certifié ENERGY STAR	Oui
Compatible Blue Angel	Oui
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 4 ans
Dimensions et poids	
Largeur	44.2 cm
Profondeur	55.6 cm
Hauteur	46.2 cm
Poids	26.8 kg
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur emballée	55.8 cm
Profondeur emballée	59.4 cm
Hauteur emballée	57 cm
Poids emballé	30.5 kg
Caractéristiques d'environnement	
Niveau sonore	54 dBA (en fonctionnement)
Température minimale de fonctionnement	16 °C
Température maximale de fonctionnement	32 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80%

Fiche technique produite par OfficeXpress