

Lexmark CX431adw Laser A4 600 x 600 DPI 24,7 ppm Wifi

Neuf

Lexmark CX431adw. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 600 x 600 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 24,7 ppm. Copier: Copie couleur. Numérisation: Numérisation couleur. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Couleur du produit: Noir, Blanc

EAN : 0734646701037

Réf. : 40N9470

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 100 feuilles

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Cycle de service (Maximum): 75000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat et chargeur automatique


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  281kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Multifonctions Laser Lexmark**, dont la référence est **40N9470**, a obtenu la note de **6.5/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **281.00kg**. Nous travaillons activement avec Lexmark pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.5/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Vitesse d'impression

Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	24,7 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	24,7 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser

Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Tactile
Taille de l'écran	2.8"
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Groupe de travail

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	22,7 kg
Hauteur du colis	519 mm
Profondeur du colis	556 mm
Largeur du colis	440 mm

Poids et dimensions

Poids	19,4 kg
Hauteur	344,4 mm
Profondeur	394,1 mm
Largeur	411,2 mm

Durabilité

Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
---------------------------	---------------------------

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 80%
Température d'opération	10 - 32 °C
Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008 R2
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Puissance

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,37 kWh/semaine
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,3 W
Consommation d'énergie (prêt)	17,5 W
Consommation électrique moyenne en mode Numérisation	21 W
Consommation électrique moyenne en mode Copie	395 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	400 W

représentation / réalisation

Nombre de coeurs de processeurs	2
Fréquence du processeur	1000 MHz
Intégré dans le processeur	Oui

Copieur

Redimensionnement copie	25 - 400%
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	24,7 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	24,7 cpm
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui

Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, IPSec, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMP, SNMPv3, SSL/TLS, TLS, TTLS
--------------------------------	---

Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Oui

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Port USB	Oui

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 176 g/m ²
Tailles enveloppes	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Folio, Carte Hagaki, Legal, Oficio, Universel
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Stock de cartes, Enveloppes, Papier glacé, Étiquettes, Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	100 feuilles
Capacité maximale d'entrée	750 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	2
Chargeur automatique de documents (ADF) capacité de production	50 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité de sortie totale	100 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2

Caractéristiques

Langues de la description de page	PCL 5, PCL 6, PCLm, PostScript 3
Cycle de service (Maximum)	75000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	750 - 5000 pages par mois

Fax

Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page

Numérisation

Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	JPEG, JPG, TIFF
Numériser vers	E-mail, FTP, PC, USB
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Zone de scan maximale	216 x 356 mm
Résolution d'analyse optique (couleur)	600 x 600 pixels par pouce
Résolution d'analyse optique (noir)	600 x 600 pixels par pouce
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui

Contenu de l'emballage

Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1500 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	1500 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui

Données logistiques

Code du système harmonisé	84433100
---------------------------	----------



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)