

Lexmark MS431dn 600 x 600 DPI

Neuf

A4

Imprimante laser monochrome A4 pour groupes de travail intensifs, elle délivre 40 ppm avec première page en 5,9 s et recto verso automatique. Processeur 1 GHz et 256 Mo pour des travaux exigeants. USB et Gigabit Ethernet. Bac additionnel en option portant l'alimentation à 900 feuilles. Labels EPEAT Silver et Energy Star. Design compact 222 x 368 x 363 mm, 600 x 600 dpi.

EAN : 0734646695657

Réf. : 29S0060

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 80000 pages par mois

Type de scanner:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.1/10

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

Empreinte carbone  218kg

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 **Imprimante Laser Lexmark**, dont la référence est **29S0060**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 **218.00kg**. 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 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

Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,9 s
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	18 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	40 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Couleur	Non

Caractéristiques

Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3
Cycle de service (conseillé)	800 - 8000 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	80000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Capacité maximale d'entrée	900 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	350 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 120 g/m ²
Tailles enveloppes	7 3/4, 9, 10, C5, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Folio, Legal, Oficio, Universel
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-B
Port USB	Oui

Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, IPSec, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMP, SNMPv3, SSL/TLS, TLS, TTLS
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	14 dB
Niveau de pression sonore (impression duplex)	50 dB
Niveau de pression sonore (impression)	53 dB
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne maximale	256 Mo
Mémoire interne	256 Mo

Design

Affichage couleur	Non
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Domestique et professionnel

Puissance

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,47 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,9 W
Consommation d'énergie (prêt)	4,9 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	570 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows 2000 Server, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Prise en charge du système d'exploitation Windows Oui

Conditions environnementales

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

Durabilité

Certificats de durabilité ENERGY STAR

Poids et dimensions

Poids 9,3 kg
Hauteur 222 mm
Profondeur 363 mm
Largeur 368 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 10,5 kg
Hauteur du colis 280 mm
Profondeur du colis 420 mm
Largeur du colis 410 mm

Contenu de l'emballage

Capacité de la cartouche incluse (noir) 3000 pages
Cartouche(s) incluse(s) Oui
Câbles inclus Secteur

Données logistiques

Code du système harmonisé 84433210



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](#)