

Lexmark MS331dn 600 x 600 DPI

Neuf

A4

Imprimante laser monochrome pour bureaux, elle gère les volumes de 500 à 5000 pages/mois avec 40 ppm et duplex automatique. Première page en 6,2 s, processeur double cœur 1 GHz et 256 Mo. Bac 350 feuilles, extensible à 900, toner jusqu'à 15 000 pages. USB et Ethernet, sécurité intégrée. A4, compacte (222x368x363 mm). EPEAT Silver, ENERGY STAR.

EAN : 0734646695534

Réf. : 29S0010

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 50000 pages par mois

Type de scanner:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.3/10

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 **29S0010**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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

Temps de préchauffage	6,2 s
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
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Couleur	Non

Caractéristiques

Pays d'origine	Chine
Polices bitmap	OCR-A, OCR-B
Polices d'imprimante	PCL, PPDS
Langues de la description de page	HTML Direct Image Space, PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS
Nombre de cartouches d'impression	1
Couleurs d'impression	Noir
Cycle de service (conseillé)	500 - 5000 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	50000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Capacité maximale d'entrée	900 feuilles
Capacité d'entrée du bac à papier 1	350 feuilles
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	350 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1

Gestion du papier

Tailles enveloppes	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5
Type de support du bac papier	Stock de cartes, Enveloppes, Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-B
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint
Protocoles de gestion	DHCP, BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), SMTP, Finger
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Wifi	Non

représentation / réalisation

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

Certification	ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EuP, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECF, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, DE-UZ 205, China Green Product (CGP)
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)	0,45 kWh/semaine
Consommation d'énergie (prêt)	5,5 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	550 W

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2016, Windows Server 2019
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64

Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement	0 - 2896 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)	1500 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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
11 Cr du 30 Juillet
33000 Bordeaux
France