

Lexmark CS531dw Couleur 4800 x 4800 DPI A4 Wifi

Neuf

Imprimante laser couleur A4 pour bureaux, elle produit jusqu'à 33 ppm avec recto verso et une résolution de 4800 x 4800 dpi. Wi-Fi et Ethernet pour une intégration. Volume mensuel 1500 à 10000 pages, bacs additionnels possibles. Sécurité TPM (authentification, intégrité, chiffrement) conforme Common Criteria et FIPS. Certifications Energy Star, Blue Angel, RoHS, EPEAT Silver.

EAN : 0734646731294

Réf. : 50M0030

Résolution maximale: 4800 x 4800 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 100000 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 **50M0030**, 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 (couleur, normale)	7,6 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,1 s
Vitesse d'impression duplex (blanc, qualité normale, format A4/US Letter)	17 ppm
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	17 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	33 ppm
Résolution maximale	4800 x 4800 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	33 ppm
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI
Couleur	Oui

Caractéristiques

Nombre de cartouches d'impression	2
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Cycle de service (Maximum)	100000 pages par mois
Langues de la description de page	HTML Direct Image Space, PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3
Cycle de service (conseillé)	1500 - 10000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	170 feuilles
Capacité maximale d'entrée	2001 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	170 feuilles
Capacité d'alimentation totale	251 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité d'entrée du bac à papier 1	251 feuilles

Gestion du papier

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, Letter, Oficio, Statement, Universel
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Type de support du bac papier	Enveloppes, En-tête
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Quantité de Ports USB 2.0	3
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Paiement sans contact	Oui
Wifi	Oui

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	14 dB
Niveau de pression sonore (impression duplex)	51 dB
Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne maximale	1024 Mo
Mémoire interne	1024 Mo

Design

Certification	ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ 205, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62368-1, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECF, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275
Taille de l'écran	2.8"
Affichage couleur	Oui
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Gris, Blanc
position de marché	Domestique et professionnel

Puissance

Consommation d'énergie (mode veille)	1 W
Consommation d'énergie (prêt)	20,8 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	514 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement	0 - 2900 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température d'opération	10 - 32,2 °C

Poids et dimensions

Poids	20,6 kg
Hauteur	318,3 mm
Profondeur	422,5 mm
Largeur	455 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	23,9 kg
Hauteur du colis	402 mm

Profondeur du colis	495 mm
Largeur du colis	595 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	2000 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	3000 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui



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](#)