

# Lexmark MS823dn 1200 x 1200 DPI

Neuf

## A4

Imprimante laser A4 monochrome pour la production bureautique intensive. Vitesse 61 ppm, première page en 4,2 s, résolution 1200 x 1200 dpi et recto-verso. Connectivité Ethernet Gigabit et AirPrint. Capacité extensible jusqu'à 4 400 feuilles, toner haute capacité. Volume mensuel recommandé 5 000 à 75 000 pages. Certifiée Energy Star et Blue Angel.

EAN : 0734646632270

Réf. : 50G0220

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 300000 pages par mois

Type de scanner:


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.4/10

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 **50G0220**, a obtenu la note de **6.4/10**.

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)	4,2 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	61 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Couleur	Non

### Caractéristiques

Pays d'origine	Chine
Langues de la description de page	PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3, XPS
Nombre de cartouches d'impression	1
Cycle de service (conseillé)	5000 - 75000 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	300000 pages par mois
Polices d'imprimante	PPDS, PostScript

### Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	2550 feuilles
Capacité maximale d'entrée	4400 feuilles
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	550 feuilles
Capacité d'alimentation totale	650 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2

### Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 176 g/m <sup>2</sup>
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, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universel
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6

Type de support du bac papier	Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire, Transparences
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

### Connectivité

Connectivité optionnelle	Parallèle, Série (RS-232), LAN sans fil
Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Quantité de Ports USB 2.0	2
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0

### Réseau

Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint
Protocoles de gestion	DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), Finger
Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS, IPSEC, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMPv3, TTLS
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Wifi	Non

### représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (impression duplex)	57 dB
Niveau de pression sonore (impression)	58 dB
Nombre de coeurs de processeurs	2
Fréquence du processeur	1000 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne maximale	4608 Mo
Mémoire interne	512 Mo

### Design

Certification	ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ-171, 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, 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, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER
Taille de l'écran	2.4"
Écran tactile	Non
Affichage couleur	Oui
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Professionnel

### Puissance

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	2,8 kWh/semaine
Consommation d'énergie (prêt)	34 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	800 W

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Fedora 23, Ubuntu 16.04, Oui, openSUSE 13.2
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Oui
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Novell Open Enterprise Server
Prise en charge du système d'exploitation serveur	SUSE Linux Enterprise Server, SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows 2000 Server

### 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	Blue Angel, ENERGY STAR
---------------------------	-------------------------

### Poids et dimensions

Poids	25,4 kg
Hauteur	445 mm
Profondeur	510 mm
Largeur	428 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	29,9 kg
Hauteur du colis	565 mm
Profondeur du colis	650 mm
Largeur du colis	550 mm

### 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](#)