

# Lexmark CX833se Laser A4 1200 x 1200 DPI 55 ppm Wifi

Neuf

Multifonction laser couleur A4 pour services/départements, pour 7 000 à 50 000 pages/mois. Impression 55 ppm en 1200 x 1200 dpi, recto verso natif. Numérisation couleur avec ADF 300 feuilles et recto verso. Réseau Ethernet et Wi-Fi, AirPrint/Mopria. Sécurités 802.1x, IPSec, TLS, SNMPv3. Écran tactile 10 pouces. Labels EPEAT Silver, Energy Star, Blue Angel.

EAN : 0734646746588

Réf. : 20L8410

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 500 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 270000 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 **20L8410**, 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.

---

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)	8,2 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,1 s
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	55 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	55 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	55 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	55 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI

### Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Protocoles de gestion	DHCP, APIPA (AutoIP), mDNS, BOOTP, WINS, DDNS, DNS, ARP
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	IPSEC
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	IPSEC
Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS, IPsec, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMPv3, TLS, TTLS, WPA, WPA2-Personal
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui

### Copieur

Redimensionnement copie	25 - 400%
-------------------------	-----------

Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	9,5 s
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	8,5 s
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	55 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	55 cpm
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui

### Numérisation

Prise en charge des formats de texte	DOCX, PDF, RTF, TXT
Formats d'image supportés	JPEG, JPG
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	240 ppm
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	240 ppm
Vitesse de numérisation (couleur)	120 ppm
Vitesse du scanner (noir)	120 ppm
Numériser vers	E-mail, FTP, Network folder, PC, USB
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Zone de scan maximale	297 x 432 mm
Résolution de numérisation maximale	600 x 600 DPI
Résolution d'analyse optique (couleur)	300 x 300 pixels par pouce
Résolution d'analyse optique (noir)	300 x 300 pixels par pouce
Résolution de numérisation optique	300 x 300 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui

### Fax

Télécopier	Télécopie couleur
------------	-------------------

### Caractéristiques

Polices d'imprimante	PCL, PPDS, PostScript, Scalable
Langues de la description de page	PCL 5, PCL 6, PCLm, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Fonctions recto verso	Copie, Impression, Numérisation
Cycle de service (Maximum)	270000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	7000 - 50000 pages par mois

### Capacité d'entrée et de sortie

Chargeur automatique de documents (ADF) capacité de production	300 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	300 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	150 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité d'entrée du bac à papier 1	550 feuilles
Capacité de sortie totale	500 feuilles
Capacité d'alimentation totale	700 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité maximale de sortie	2650 feuilles
Capacité maximale d'entrée	4750 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	4

### Gestion du papier

Poids du support plateau multi fonction	60 - 300 g/m <sup>2</sup>
Poids du support de bac papier	60 - 300 g/m <sup>2</sup>
Tailles enveloppes	7 3/4, 9, 10, B5, C4, C5, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B4, B5
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Folio, Carte Hagaki, Ledger (dimension de support), Legal, Oficio, Statement
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	papier d'art, Stock de cartes, Enveloppes, Papier glacé, Étiquettes, Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

### Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	2
Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

### représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	15 dB
Niveau de pression sonore (numérisation)	50 dB

Niveau de pression sonore (copie)	52 dB
Niveau de pression sonore (impression duplex)	53 dB
Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Fréquence du processeur	1200 MHz
Nombre de coeurs de processeurs	4
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	4000 Mo
Mémoire interne maximale	4000 Mo

### Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Tactile
Taille de l'écran	10"
Écran intégré	Oui
position de marché	Groupe de travail
Couleur du produit	Noir, Blanc

### Puissance

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,82 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,2 W
Consommation d'énergie (prêt)	67 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	812 W

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista x64

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
---	----------

Température hors fonctionnement	10 - 32,2 °C
Altitude de fonctionnement	0 - 2896 m

### Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP
---------------------------	--

### Poids et dimensions

Poids	90,1 kg
Hauteur	858 mm
Profondeur	660 mm
Largeur	592 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	110,5 kg
Hauteur du colis	1080 mm
Profondeur du colis	785 mm
Largeur du colis	740 mm

### Détails techniques

Compliance certificats	BSMI, CB, CCC, CE, CECP, EFTA, Federal Communications Commission (FCC), GS mark, ICES, KC, KCC, Mopria Certified, Norme officielle mexicaine (NOM), RCM, UKCA, UL, US FDA, VCCI, cUL
------------------------	--



#### 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](#)