

# Lexmark CX735adse Laser A4 1200 x 1200 DPI 50 ppm

Neuf

Multifonction laser couleur A4 pour services et départements, il gère impression, copie, numérisation et fax à 50 ppm. Duplex automatique impression/scan, ADF 100 feuilles et écran tactile 10" facilitant les opérations. Ethernet Gigabit, sécurité 802.1x/IPSec/TLS, bacs multiples jusqu'à 2850 feuilles. Volume conseillé 2 000–20 000 pages. EPEAT Silver, ENERGY STAR.

EAN : 0734646714501

Réf. : 47C9620

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 300 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 150000 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



N.C.

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 **47C9620**, 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 **kg**. 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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.5/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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)	6,1 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,6 s
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	50 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	50 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	2400 x 600 DPI

### Copieur

Redimensionnement copie	25 - 400%
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	6,3 s
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	5,7 s
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	50 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	50 cpm
Copier	Copie couleur

### Numérisation

Pilotes de scan	TWAIN
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS
Formats d'image supportés	JPEG, JPG, TIFF
Numériser vers	E-mail, FTP, LDSS, Network folder, PC, Logiciel, USB
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Zone de scan maximale	216 x 356 mm
Résolution d'analyse optique (couleur)	300 x 300 pixels par pouce
Résolution d'analyse optique (noir)	600 x 600 pixels par pouce

Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui

### Fax

Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page
Télécopier	Télécopie couleur
Télécopie duplex	Non

### Caractéristiques

Polices d'imprimante	PCL, PPDS, PostScript, Scalable
Langues de la description de page	PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Fonctions recto verso	Impression, Numérisation
Cycle de service (Maximum)	150000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	2000 - 20000 pages par mois

### Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	300 feuilles
Capacité maximale d'entrée	2850 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	6
Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles
Capacité d'entrée du bac à papier 1	550 feuilles
Capacité de sortie totale	300 feuilles
Capacité d'alimentation totale	650 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Chargeur automatique de documents (ADF) capacité de production	100 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	550 feuilles
Bac multifonctions	Oui

### Gestion du papier

Poids du support plateau multi fonction	60 - 218 g/m <sup>2</sup>
---	---------------------------

Poids du support de bac papier	60 - 218 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	Bannière, papier bond, Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

### Connectivité

Connectivité optionnelle	Near Field Communication (NFC), LAN sans fil
Quantité de Ports USB 2.0	3
Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Port USB	Oui

### Réseau

Protocoles de gestion	DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, 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, SSL/TLS, TLS, TTLS
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Non

### représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (veille)	14 dB
Niveau de pression sonore (numérisation)	51 dB
Niveau de pression sonore (copie)	56 dB
Niveau de pression sonore (impression duplex)	55 dB
Niveau de pression sonore (impression)	53 dB
Fréquence du processeur	1200 MHz
Nombre de coeurs de processeurs	4
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	2048 Mo

Mémoire interne maximale	2048 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)	0,69 kWh/semaine
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,1 W
Consommation d'énergie (mode veille)	1,2 W
Consommation d'énergie (prêt)	66 W
Consommation électrique moyenne en mode Numérisation	45 W
Consommation électrique moyenne en mode Copie	800 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	760 W

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Debian 7.0, Debian 8.0, Fedora 21, Fedora 22, Linpus Lite 2.1, Linux Mint 13, Linux Mint 17, Linux Mint 17.1, Linux Mint 17.2, Linux Mint Debian Edition 2 (LMDE 2), PCLinuxOS 2014.12, Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, Red Hat Enterprise Linux WS 5.0, Red Hat Enterprise Linux WS 6.0, Red Hat Enterprise Linux WS 7.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, SUSE Linux Enterprise Desktop 11, SUSE Linux Enterprise Desktop 12, Ubuntu 12.04, Ubuntu 14.04, Ubuntu 15.04, openSUSE 13.1, openSUSE 13.2, openSUSE Tumbleweed

Prise en charge du système d'exploitation  
Windows

Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64,  
Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1,  
Windows 8.1 x64, Windows RT, Windows RT  
8.1, Windows Vista, Windows Vista x64,  
Windows XP

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 80%
Température d'opération	10 - 32 °C
Altitude de fonctionnement	0 - 2896 m

### Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Silver

### Poids et dimensions

Poids	39,5 kg
Hauteur	621 mm
Profondeur	533 mm
Largeur	479 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	53 kg
Hauteur du colis	838 mm
Profondeur du colis	735 mm
Largeur du colis	700 mm

### Contenu de l'emballage

Capacité de la cartouche incluse (CMY)	5000 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	5000 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](#)