

# Lexmark CS632dwe Couleur 4800 x 4800 DPI A4 Wifi

Neuf

Imprimante laser couleur A4 pour groupes de travail intensifs : 40 ppm, 4800 x 4800 dpi et recto-verso pour des volumes mensuels recommandés de 1 500 à 10 000 pages. Connectivité Wi-Fi et Ethernet, écran tactile 4,3 pouces. Sécurité renforcée par TPM conforme Common Criteria et FIPS. Bacs additionnels (jusqu'à 2001 feuilles). Energy Star, Blue Angel, EPEAT Silver, RoHS.

EAN : 0734646731331

Réf. : 50M0070

Résolution maximale: 4800 x 4800 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 125000 pages par mois


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 **50M0070**, 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)                     | 6,7 s           |
| Délai de copie de la première page (Noir, normal)                         | 6,5 s           |
| Vitesse d'impression duplex (blanc, qualité normale, format A4/US Letter) | 20 ppm          |
| Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter) | 20 ppm          |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)                | 40 ppm          |
| Résolution maximale   | 4800 x 4800 DPI |
| Impression recto-verso  | Oui             |
| Technologie d'impression  | Laser           |
| Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)             | 40 ppm          |
| Résolution d'impression noire   | 1200 x 1200 DPI |
| Résolution en couleur   | 1200 x 1200 DPI |
| Couleur   | Oui             |

### Caractéristiques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Langues de la description de page | HTML Direct Image Space, PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3 |
| Nombre de cartouches d'impression | 2  |
| Couleurs d'impression             | Noir, Cyan, Magenta, Jaune   |
| Cycle de service (Maximum)        | 125000 pages par mois  |
| 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  |
| ISO, Format Series A (A0...A9)               | A4, A5, A6  |
| Type de support du bac papier                | Enveloppes, En-tête   |
| Taille de papier de série A ISO maximum      | A4  |

### 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) | 54 dB   |
| Niveau de pression sonore (impression)        | 52 dB   |
| Intégré dans le processeur                    | Oui     |
| Mémoire interne maximale                      | 1024 Mo |
| Mémoire interne                               | 1024 Mo |

### Design

|                   |  |
|-------------------|--|
| Certification     | SSL Cipher Configuration, Certificate Management, TCP Restricted Server List, IPSEC Support (IPv4/IPv6), TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown |
| Type de commande  | Tactile  |
| Taille de l'écran | 4.3"   |

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Affichage couleur  | Oui                         |
| Écran intégré      | Oui                         |
| Couleur du produit | Blanc, Gris                 |
| position de marché | Domestique et professionnel |

### Puissance

|  |                  |
|--|------------------|
| Energy Star, consommation électrique typique (TEC) | 0,52 kWh/semaine |
| Consommation d'énergie (mode veille)               | 1 W              |
| Consommation d'énergie (prêt)                      | 21,3 W           |
| Consommation électrique moyenne en mode Impression | 574 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) | 150000 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](#)

**Informations et contact**

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)