

Lexmark MS725dvn 1200 x 1200 DPI

Neuf

A4

Imprimante laser monochrome A4 conçue pour les volumes élevés en groupe de travail. 52 ppm, 1200 x 1200 dpi et recto verso, processeur double cœur 1 GHz/512 Mo. Jusqu'à 4 400 feuilles et toner haut rendement 55 000 pages pour limiter les arrêts. Ethernet Gigabit et AirPrint. Écran LCD 2,4" et USB en façade. Gère aussi des supports étroits jusqu'à 76 mm.

EAN : 0734646579476

Réf. : 50G0630

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


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).

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.

Le produit **Imprimante Laser Lexmark**, dont la référence est **50G0630**, 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) | 8 s |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) | 52 ppm |
| Résolution maximale | 1200 x 1200 DPI |
| Impression recto-verso | Oui |
| Technologie d'impression | Laser |
| 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 |

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 |

Gestion du papier

| | |
|---|---|
| Poids du support de bac papier | 60 - 176 g/m ² |
| 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, Étiquettes, Papier ordinaire, Transparences |
| Taille de papier de série A ISO maximum | A4 |

Connectivité

| | |
|---------------------------|---|
| Connectivité optionnelle | Parallèle, Série (RS-232), LAN sans fil |
| 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) | 55 dB |
| Niveau de pression sonore (impression) | 56 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 | 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 |

Puissance

| | |
|--|-----------------|
| Energy Star, consommation électrique typique (TEC) | 5,1 kWh/semaine |
| Consommation d'énergie (prêt) | 95 W |
| Consommation électrique moyenne en mode Impression | 690 W |

Configuration minimale du système

| | |
|---|---|
| Prise en charge du système d'exploitation Linux | Oui |
| 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 | Oui |

Conditions environnementales

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

Poids et dimensions

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

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet | 31 kg |
| Hauteur du colis | 565 mm |
| Profondeur du colis | 650 mm |
| Largeur du colis | 550 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|-------------------------|-----|
| Logiciel CD | Oui |
| CD de documentation | Oui |
| Cartouche(s) incluse(s) | Oui |

Câbles inclus

Secteur

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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr