

Lexmark MS521dn - imprimante - Noir et blanc - laser



Lexmark MS521dn - Imprimante - Noir et blanc - Recto-verso - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 ppp - jusqu'à 40 ppm - capacité : 350 feuilles - USB 2.0, Gigabit LANtest

Référence : 36S0310

Marque : LEXMARK

Référence fabricant : 36S0310

Code EAN : 0734646636001

Code UNSPSC : 1714742998

DESCRIPTION

Description du produit

Conçu pour imprimer. Taillé pour la réussite

À votre disposition dès que vous en avez besoin

Robustes et fiables, les imprimantes Lexmark sont conçues pour fonctionner partout, qu'elles se trouvent dans une agence ou dans un entrepôt, tout en nécessitant le minimum d'interventions. Vous pouvez compter sur des composants longue durée, des cartouches de remplacement offrant des rendements maximum de 25 000 pages et une capacité d'alimentation maximale de 2 000 pages.

Sécurité absolue

L'approche globale de Lexmark en matière de sécurité est intégrée dès la conception de nos produits. Nos fonctions de sécurité contribuent à préserver vos données, dans le document, sur le périphérique, sur le réseau et sur tous les points intermédiaires. C'est pourquoi Lexmark s'est vu décerner la prestigieuse récompense BLI PaceSetter par Keypoint Intelligence - Buyers Lab dans la catégorie Sécurité de la reproduction documentaire. Ce produit Lexmark s'intègre parfaitement dans votre politique de conformité RGPD.

Performances et valeur

Imprimez en monochrome jusqu'à 44 pages par minute, avec l'impression recto verso standard, à un prix abordable. De même, vos coûts de maintenance sont maintenus au plus bas grâce à des composants durables longue durée.

Rendement énergétique

Chaque watt compte avec les fonctions de gestion de l'énergie qui réduisent la consommation électrique, que l'imprimante soit en mode actif ou en mode veille. Une température de fusion moins élevée et une gestion automatique des processeurs en fonction de la charge de travail aident au respect des directives Energy Star 2.0. Cela préserve à la fois la planète et votre budget.

Définition de la lisibilité des textes

Certaines imprimantes laser ont du mal à imprimer du texte en gris tout en garantissant une bonne lisibilité ; ce n'est pas le cas des produits MS520 Series. La technologie de vectorisation innovante de cette gamme permet d'obtenir un niveau de lisibilité élevé même pour du texte gris en petits caractères.

Prise en charge de nombreux supports

Imprimez ce que vous voulez, dans le format de votre choix. Le bac d'alimentation inclus s'adapte au format du papier (de A6 à Légal) et le chargeur multifonction de 100 feuilles accepte des supports plus petits et des enveloppes pour vous offrir plus de possibilités d'impression.

Caractéristiques du produit

- Lexmark MS521dn.
- Technologie d'impression: Laser.
- Nombre de cartouches d'impression: 1, Cycle de service (Maximum): 120000 pages par mois.
- Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A4.
- Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 44 ppm, Impression recto-verso.
- Écran: LCD.
- Réseau prêt à l'usage.
- Couleur du produit: Noir, Blanc

Description du produit

Spécialement conçu pour les groupes de travail de taille moyenne, ce modèle respecte votre budget. Le modèle Lexmark MS521dn équipé d'un processeur double cœur de 1 GHz imprime jusqu'à 44 pages par minute avec une capacité d'alimentation de 350 feuilles extensible jusqu'à 2 000 feuilles. Son écran LCD couleur de 6 cm et son pavé numérique, ainsi que son serveur Web embarqué, vous permettent de configurer, d'utiliser et de surveiller les informations du système. Attaquez-vous à de gros volumes et réduisez la fréquence des arrêts de service grâce au toner de remplacement allant jusqu'à 25 000 pages et à l'unité de traitement d'images longue durée. Vous obtiendrez une meilleure qualité d'impression, une sécurité renforcée et une consommation électrique moindre.

À votre disposition dès que vous en avez besoin Robustes et fiables, les imprimantes Lexmark sont conçues pour fonctionner partout, qu'elles se trouvent dans une agence ou dans un entrepôt, tout en nécessitant le minimum d'interventions. Vous pouvez compter sur des composants longue durée, des cartouches de remplacement offrant des rendements maximum de 25 000 pages et une capacité d'alimentation maximale de 2 000 pages.

Sécurité absolue L'approche globale de Lexmark en matière de sécurité est intégrée dès la conception de nos produits. Nos fonctions de sécurité contribuent à préserver vos données, dans le document, sur le périphérique, sur le réseau et sur tous les points intermédiaires. C'est pourquoi Lexmark s'est vu décerner la prestigieuse récompense BLI PaceSetter par Keypoint Intelligence - Buyers Lab dans la catégorie Sécurité de la reproduction documentaire. Ce produit Lexmark s'intègre parfaitement dans votre politique de conformité RGPD.

Performances et valeur Imprimez en monochrome jusqu'à 44 pages par minute, avec l'impression recto verso standard, à un prix abordable. De même, vos coûts de maintenance sont maintenus au plus bas grâce à des composants durables longue durée.

Rendement énergétique Chaque watt compte avec les fonctions de gestion de l'énergie qui réduisent la consommation électrique, que l'imprimante soit en mode actif ou en mode veille. Une température de fusion moins élevée et une gestion automatique des processeurs en fonction de la charge de travail aident au respect des directives Energy Star 2.0. Cela préserve à la fois la planète et votre budget.

Définition de la lisibilité des textes Certaines imprimantes laser ont du mal à imprimer du texte en gris tout en garantissant une bonne lisibilité ; ce n'est pas le cas des produits MS520 Series. La technologie de vectorisation innovante de cette gamme permet d'obtenir un niveau de lisibilité élevé même pour du texte gris en petits caractères.

Prise en charge de nombreux supports Imprimez ce que vous voulez, dans le format de votre choix. Le bac d'alimentation inclus s'adapte au format du papier (de A6 à Légal) et le chargeur multifonction de 100 feuilles accepte des supports plus petits et des enveloppes pour vous offrir plus de possibilités d'impression.

Points forts du produit

- Prêts dès que vous l'êtes
- Performance et valeur
- Efficacité énergétique
- La définition d'un texte clair

Contenu de la boîte

- Imprimante laser Lexmark MS521dn
- Cartouche de toner initiale du programme de retour, jusqu'à 5 000 pages
- Unité de traitement d'images du programme de retour
- CD comprenant le logiciel et la documentation
- Guide ou fiche de configuration (en réseau ou en local)
- Câble(s) d'alimentation
- Déclaration de garantie/garantie limitée
- Fiche de stabilité et fiche de sécurité
- Informations sur le programme de collecte des cartouches Lexmark

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - monochrome
Imprimante	
Vitesse d'impression	Jusqu'à 40 ppm - N/B (ISO/IEC 24734) Jusqu'à 20 côtés par minute - noir et blanc recto-verso - A4 (210 x 297 mm)
Taille de l'écran de prévisualisation	2.4"
Technologie de connectivité	Filaire
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp
Catégorie de résolution maximale (N&B)	1200 x 1200 ppp
Technique d'amélioration de l'image	2400 IQ
Impression recto-verso automatique	Oui
Support postscript	Standard
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	6 s
Langage(s) d'impression	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, XPS, PDF 1.7
Polices incluses	91 x PostScript de taille variable 2 x PCL bitmap 84 x PCL de taille variable 39 x PPDS redimensionnable 5 x PPDS bitmap
Codes à barres	OCR-A, OCR-B
Gestion des supports	Bac universel 100 feuilles, bac d'entrée 250 feuilles
Processeur	
Processeur	1 GHz
RAM	
RAM installée (maximum)	512 Mo / 512 Mo (maximum)
Gestion du support	
Type de supports	Enveloppes, transparents, étiquettes, papier uni, carte-copie
Classe de taille de support	A4/Légal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), Statement (139.7 x 215.9 mm), Oficio (216 x 343 mm)
Formats d'enveloppes	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm)
Grammage	60 g/m ² - 216 g/m ²

Capacité totale	350 feuilles
Entrées de média	Bac d'entrée: 1 x automatique - 250 feuilles poids : 60 g/m ² - 120 g/m ² Bac d'entrée: 1 x automatique - 100 feuilles poids : 60 g/m ² - 216 g/m ²
Capacité max. du support	2000 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Durée de vie	
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	120000 pages
Volume mensuel recommandé	2 000 -15 000 pages
Réseaux	
Réseaux	Serveur d'impression
Protocole de gestion à distance	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, IPP 1.0, IPP 1.1, IPP 2.0
Protocoles et fonctions de sécurité	SSL, LEAP, TLS, 802.1x, TTLS, PEAP, MD5, EAP-MSCHAPv2
Extension/connectivité	
Connexions	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45
Divers	
Consommables inclus	1 x cartouche toner (noir) - jusqu'à 5000 pages ISO/IEC 19752 1 x unité d'image - jusqu'à 60000 pages 5% de couverture
Caractéristiques	AirPrint
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, UL, C-Tick, cUL, GS, NOM, ICES-003 Class B, CCC, DOC, SII, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, BSMI Class B, KCC, IEC 60825-1, FDA, UL-AR, GOST-R, EN 60825-1, KC, CECP, CEL, VCCI Class B, ECMA-370, EFTA, TER, ISO 532B, TED, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique - interne
Consommation en fonctionnement	620 Watt
Consommation électrique en veille	8 Watt
Consommation en sommeil	2 Watt
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	SUSE Linux Enterprise Server, Novell NetWare 6.5, Novell NetWare 5.1 SP6 ou plus récent, Novell NetWare 6.0 SP3 ou plus récent, SunSoft Solaris x86 10, Novell Open Enterprise Server, SuSE Linux Enterprise Server 11, Apple MacOS X 10.6, SuSE Linux Enterprise Server 10, Novell Open Enterprise Server 2.0, IBM AIX 6.1, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 10, Apple MacOS X Lion 10.7, IBM AIX 7.1, SunSoft Solaris x86 11, Red Hat Enterprise Linux WS 6, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 bits), SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 11, Debian GNU/Linux 7.0, Windows 8.1 (32 /64 bits), Apple OS X 10.9 Mavericks, Novell Open Enterprise Server 11, Apple MacOS X 10.10, Windows 10, SuSE Linux Enterprise Server 12, openSUSE 13.2, Apple MacOS X 10.11, Debian GNU/Linux 8.0, Red Hat Enterprise Linux WS 7, Ubuntu 16.04 LTS, Apple macOS 10.12, Linux Fedora 23, Linux Fedora 24, openSUSE 42.3
Normes environnementales	
Labellisation ENERGY STAR	Oui
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	16 °C
Température maximale de fonctionnement	32 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80%
Emission sonore (inactive)	14 dBA
Emission sonore (active)	56 dBA
Dimensions et poids	
Largeur	39.9 cm
Profondeur	37.4 cm
Hauteur	26 cm
Poids	14.1 kg
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur (emballée)	43 cm
Profondeur (emballée)	47 cm
Hauteur (Expédition)	37.6 cm
Poids (Expédition)	15.99 kg

Fiche technique produite par OfficeXpress