



Lexmark MS331dn

Léger, compact et rapide, le multifonction MS331dn permet d'imprimer jusqu'à 38 pages par minute*, offre plusieurs options de connectivité et propose en option un bac papier de 550 feuilles.

Référence

29S0010

Technologie d'impression

Imprimante laser monochrome

Taille du groupe de travail

Petit groupe de travail

Ecran tactile

Non

Ecran

Ecran LCD monochrome de 2 lignes

Vitesse d'impression (A4, noir)

Jusqu'à 38 pages par minute⁶

Vitesse d'impression (A4, noir) recto verso

Jusqu'à 17 faces par minute⁶

Temps de sortie de la première page (noir) Inférieur à

Jusqu'à seulement 6.2 secondes

Impression recto-verso

Duplex Intégré

Résolution d'impression, noir

2400 Qualité d'image, 600 x 600 dpi

Vitesse processeur

Dual Core, 1.0 GHz

Mémoire, standard

256 Mo

Mémoire, maximum

256 Mo

Disque Dur

non disponible

Systèmes d'exploitation Apple supportés

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame XP Presentation Server or Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame Presentation Server 4.0

Systèmes d'exploitation Linux supportés

openSUSE Linux 42.3, Fedora 27, 28, 29, Ubuntu 16.04, 18.04 LTS, Red Hat Enterprise Linux WS 6.10, 7.5, 7.6, Debian 9.4, 9.5, 9.6, Debian GNU/Linux 8.11, openSUSE Linux 15, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP3, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP4, SUSE Linux Enterprise Server 15

Systèmes d'exploitation Microsoft Windows supportés

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Systèmes d'exploitation Novell supportés

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) 3, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

Gestion du papier incluse

Bac 250 feuilles intégré, Chargeur multifonction 100 feuilles, Réceptacle 150 feuilles, Duplex intégré

Gestion du papier en option

Bac 550 feuilles, Bac verrouillable de 550 feuilles

Capacité de chargement papier, standard

Jusqu'à 350 feuilles (75 g/m²)

Capacité de chargement papier, maximum

Jusqu'à 900 feuilles (75 g/m²)

Capacité papier en sortie, standard

Jusqu'à 150 feuilles (75 g/m²)

Capacité papier en sortie, maximum

Jusqu'à 150 feuilles (75 g/m²)

Gamme de poids papier supporté - bac standard (g/m²)

60 - 120 g/m²

Gamme de poids papier supporté - bac polyvalent (g/m²)

60 - 217 g/m²

Option de finition

Non

Nombre d'entrées de papier

2

Nombre maximum des entrées de papier

3

Types de supports acceptés

Stock de cartes, Enveloppes, Étiquettes de papier, Papier ordinaire, Voir le guide sur le papier et les médias spéciaux

Dimensions des supports acceptés

10 enveloppes, Enveloppe 7 3/4, 9 Enveloppe, A4, A5, Enveloppe B5, Enveloppe C5, DL Enveloppe, Exécutif, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, Déclaration, Universel, Oficio, A6

Connectivités ports

Fast Ethernet, USB compatible avec la spécification USB 2.0 (Type B)

Direct USB

Non

Réseau Ethernet

Oui

Sans fil

Non

Support protocole réseau

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, 802.1x

Méthode d'impression réseau

LPR/LPD, IP amélioré (port 9400), FTP, TFTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD

Protocoles de gestion réseau¹

HTTP, HTTPs (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, DHCP, ICMP, DNS, SMTP, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Sécurité Réseau

SNMPv3, Authentification 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

Zone d'impression

5.0 Nombre de mm à partir du haut, du bas et des bords droit et gauche (à l'intérieur)

Langages imprimantes (standard)

Emulation PCL 5c, Emulation PCL 5e, Emulation PCL 6, Emulation PostScript 3, Image directe

Jeu de police de caractère et codes à barres

3 des 9 polices PCL 5e évolutives en Narrow, Regular et Wide, 2 polices bitmap PCL, 89 polices vectorielles PostScript, OCR-A, polices de caractères PCL 5e évolutives OCR-B, Pour plus d'informations, reportez-vous à la référence technique., 89 scalable PCL fonts

Rendements des cartouches (jusqu'à)⁵

Cartouche 3 000 pages, Cartouche à haut rendement de 15 000 pages,

Rendement estimé de l'unité d'image

Jusqu'à 40000 pages, sur la base moyenne de 3 pages A4 par impression et ~ 5% de couverture.⁴

Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante

Cartouche Return Programme 1 500 pages

Les cartouches disponibles:

Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de remplacement conçues pour une utilisation dans une région géographique spécifique. Voir www.lexmark.com/regions pour plus de détails.

Dimensions sous emballage (mm - H x L x P)

280 x 410 x 420 mm

Poids avec emballage

10.52 kg

Dimensions (mm - H x L x P)

222 x 368 x 363 mm

Poids

9.3 kg

Niveau sonore, en attente

14 dB

Niveau sonore en fonctionnement (impression)

53 dB

Niveau sonore en impression recto-verso

50 dB

Quiet Mode

49 dB

ENERGY STAR

Oui

Consommation moyenne en mode**Hibernation**

0.1 Watts

Consommation moyenne en mode Veille

0.9 Watts

Consommation moyenne en mode Prêt

5.5 Watts

Consommation moyenne en impression

550 Watts

Consommation moyenne en impression**recto-verso**

300 Watts

ENERGY STAR Typical Electricity**Consumption (TEC)**

0.45 kilowatt-heure par semaine

Garantie standard

1 an de garantie retour atelier

Certifications produits

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI 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, DE-UZ 205, China Green Product (CGP)

Cycle d'utilisation mensuel maximum

Jusqu'à 50000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)³

Volume mensuel de pages recommandé500 - 5000 pages²**Environnement d'exploitation**

Humidité: 8 à 80% d'humidité relative,
Température: 10 à 32 ° C (50 à 90 ° F),
Altitude: 0 - 2896 mètres (9 500 pieds)

Licence / termes et conditions

Les imprimantes sont vendues sous réserve de certaines conditions de licence / accord. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails.

Pays d'origine

US/Canada/LV LAD - Mexico, LA HV, AP & EMEA - PRC

Code UNSPSC

43.21.21.05

¹ Ce produit inclut un logiciel développé par le projet OpenSSL pour être utilisé dans OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

² "Volume mensuel recommandé" est une série de pages qui aident les clients à évaluer les offres de produits de Lexmark en fonction du nombre moyen de pages que les clients prévoient d'imprimer chaque mois. Lexmark recommande que le nombre de pages par mois se situe dans la plage indiquée pour optimiser les performances du périphérique, en fonction de facteurs tels que: les intervalles de remplacement des consommables, les intervalles de chargement du papier, la vitesse et l'utilisation type du client.

³ Le "Cycle de service mensuel maximal" est défini comme le nombre maximal de pages qu'un périphérique peut fournir en un mois à l'aide d'une opération multi-sélections. Cette métrique fournit une comparaison de la robustesse par rapport aux autres imprimantes et imprimantes multifonctions Lexmark.

⁴ Le rendement réel peut varier en fonction d'autres facteurs tels que la vitesse du périphérique, le format du papier et l'orientation de l'alimentation, la couverture du toner, la source du bac, le pourcentage d'impression en noir et la complexité moyenne du travail d'impression.

⁵ Valeur moyenne de rendement de la page déclarée conformément à la norme ISO / IEC 19752.

⁶ Les vitesses d'impression et de copie sont mesurées conformément aux normes ISO / IEC 24734 et ISO / IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, voir: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Standard	Écran LCD à 2 lignes
2	Standard	Chargeur multifonction 100 feuilles
3	Standard	Entrée de 250 feuilles
4	En option	Bac d'alimentation de 550 feuilles

P/N Cartouches de toner

55B0HA0	Lexmark MS/MX331 Cartouche de toner de 15 000 pages
55B2000	Lexmark MS/MX331, 431 Cartouche de toner de 3 000 pages, programme de retour
55B2H00	Lexmark MS/MX331, 431 Cartouche de toner de 15 000 pages, programme de retour
55B0ZA0	Lexmark MS/MX331, 431, B3340, B/MB3442, M/XM1342 Unité de traitement d'images de 40 000 pages
55B200E	Lexmark MS/MX331, 431 Cartouche de toner Corporate de 3 000 pages
55B2H0E	Lexmark MS/MX331, 431 Cartouche de toner Corporate de 15 000 pages

P/N Gestion du papier

29S0600	Tiroir 550 feuilles
29S0800	Bac verrouillable 550 feuilles

P/N Mobilier

3073173	Bac de rangement pivotant
35S8502	Support réglable

P/N Connectivité

1021294	Câble USB (2 m)
---------	-----------------

P/N Garanties étendues

2371701	MS331 Upgrade to Onsite Service
2371703	MS331 2-Years Total (1+1) Onsite Service
2371704	MS331 3-Years Total (1+2) Onsite Service
2371705	MS331 4-Years Total (1+3) Onsite Service
2371706	MS331 5-Years Total (1+4) Onsite Service
2371707	MS331 6-Years Total (1+5) Onsite Service
2371708	MS331 7-Years Total (1+6) Onsite Service
2371709	MS331 1-Year Onsite Service Renewal
2371710	MS331 2-Year Onsite Service Renewal
2371711	MS331 3-Year Onsite Service Renewal
2371712	MS331 4-Year Onsite Service Renewal
2371713	MS331 Per Call OSR 1 Time NBD Extended Warranty
2371714	MS331 1-Year Post Wty OSR NBD Ext Warranty
2371715	MS331 Upgrade to Onsite Repair NBD Fix
2371717	MS331 2-Years Total (1+1) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371718	MS331 3-Years Total (1+2) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371719	MS331 4-Years Total (1+3) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371720	MS331 5-Years Total (1+4) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371721	MS331 6-Years Total (1+5) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371722	MS331 7-Years Total (1+6) Onsite Repair Next Business Day Fix
2371723	MS331 1 Year Renew Onsite Repair Next Business Day Fix
2371724	MS331 2 Year Renew Onsite Repair Next Business Day Fix
2371725	MS331 3 Year Renew Onsite Repair Next Business Day Fix
2371726	MS331 4 Year Renew Onsite Repair Next Business Day Fix
2371778	MS331 Per Call Preventive Maintenance w/ Kits