

Lexmark C935dn



Multipliez vos possibilités grâce à l'impression couleur pour les grands formats dans une qualité exceptionnelle !

0021Z0168



Acheter en ligne

Trouver un revendeur

Vue
d'ensemble

**Spécifications
techniques**

Options et
consommables

Caractéristiques

Questions et
réponses

Technologie d'impression

Color Laser

Code UNSPSC

43.21.21.05

**Vitesse d'impression (A4, noir):
Jusqu'à**

45 pages par minute

**Vitesse d'impression (A4, noir)
recto verso: Jusqu'à**

37 face par minute

**Vitesse d'impression (A4,
couleur): Jusqu'à**

40 pages par minute

**Vitesse d'impression (A4,
couleur) recto verso: Jusqu'à**

32 face par minute

**Temps de sortie de la première
page (noir) inférieur à**

5 secondes

**Temps de sortie de la première
page (couleur) inférieur à**

9 secondes

Résolution d'impression, noir

Qualité image 2400

Résolution d'impression, couleur

Qualité image 2400

Options extension mémoire	Oui
Mémoire maximum	1024 Mo
Mémoire, standard	256 Mo
Systèmes d'exploitation Apple Macintosh supportés	<p>Apple Mac OS X</p> <p>Apple Mac OS 9.x</p> <p>Apple Mac OS X (10.4 Intel)</p> <p>Apple Mac OS X (10.4 Power PC)</p>
Citrix MetaFrame	<p>Microsoft Windows Server 2003 et Terminal Server avec Citrix MetaFrame XP Presentation Server ou Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0.</p> <p>Microsoft Windows Server 2003 et Terminal Server avec Citrix MetaFrame XP Presentation Server ou Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0</p> <p>Microsoft Windows Server 2000 et Terminal Services avec Citrix Presentation Server 4.0</p> <p>Microsoft Windows Server 2000 et Terminal Services avec Citrix Presentation Server 4.0</p> <p>Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition (Standard, Enterprise) et Terminal Server avec Citrix Presentation Server 4.0</p>
Systèmes d'exploitation Linux supportés	<p>Red Flag Linux Desktop 4.0, 5.0</p> <p>Linus Linux Desktop 9.2, 9.3</p> <p>Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0</p> <p>SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10.0</p> <p>Debian GNU/Linux 3.1, 4.0</p> <p>Linspire Linux 5.0</p> <p>SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2</p>

<p>Systèmes d'exploitation Microsoft Windows supportés</p>	<p>Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows NT (4.00/4.00 Serveur) Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows XP x64 Microsoft Windows Server 2003 courir Terminal Server Microsoft Windows 2000 Server courir Terminal Services Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition running Terminal Services Microsoft Windows Vista Microsoft Windows Vista x64</p>
<p>Systèmes d'exploitation Novell supportés</p>	<p>Novell® Open Enterprise Server pour Netware avec NDS, iPrint ou Novell Distributed Print Services (NDPS) Novell NetWare® 3.2, 4.2 (Bindery) Novell NetWare 4.2, 5.x et 6.x (NDS) Novell NetWare 5.x, 6.x avec iPrint ou Novell Distributed Print Services (NDPS)</p>
<p>Autres systèmes d'exploitation supportés</p>	<p>Plate-forme IBM iSeries ou IBM AS/400® avec protocole TCP/IP et OS/400®, V3R1 ou supérieur utilisant la fonction OS/400 Host Print Transform Pratiquement toute plate-forme prenant en charge le protocole TCP/IP</p>
<p>Systèmes d'exploitation UNIX supportés</p>	<p>Sun Solaris SPARC 8, 9, 10 HP-UX 11.00, 11.1 IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3 Sun Solaris x86 10</p>
<p>Option de finition ?</p>	<p>Oui</p>
<p>Gestion du papier (standard)</p>	<p>Recto verso intégré Bac d'alimentation polyvalent 100 feuilles Tiroir 520 feuilles</p>

Gestion du papier (en option)	Unité de finition 3 500 feuilles
	Bac d'alimentation 3x520 feuilles
	Bac d'alimentation 520 feuilles avec garde en dépôt
	Tiroir 2520 feuilles Booklet Finisher
Capacité de chargement papier (maximum)	3140 feuilles (75 g/m ²)
Capacité de chargement papier (standard)	620 feuilles (75 g/m ²)
Capacité papier en sortie (maximum)	3500 feuilles (75 g/m ²)
Capacité papier en sortie (standard)	400 feuilles (75 g/m ²)
Nombre d'entrées de papier	2
Nombre maximum des entrées de papier	5
Dimensions des supports acceptés	10 enveloppes
	A3
	A4
	A5
	Enveloppe C5
	Enveloppe DL
	Executive
	Folio
	JIS-B4
	JIS-B5
	Ledger (11" x 17" ou 279 mm x 432 mm)
	Legal US
	Lettre US
Rapport	
Universel	

Types de supports acceptés	Bristol Enveloppes Papier glacé Etiquettes papier Papier ordinaire Transparents * Voir le document Card Stock & Label Guide
Connectivités ports	Un emplacement interne pour carte Interface directe USB sur le panneau de commande Gigabit Ethernet (10/100/1000) Hi-Speed USB
Ports locaux en option	Port série interne RS-232C Port parallèle bi-directionnel interne 1284-B
Ports réseau en option	Serveur d'impression sans fil Lexmark N4050e 802.11g (impression uniquement) MarkNet™ N8050 Sans fil 802.11g Interne MarkNet™ N8030 Fiber Fast Ethernet interne
Méthode d'impression réseau	LPR/LPD IP direct (Port 9100) Socket (Raw TCP/IP) IPP (Internet Printing Protocol) HTTP Impression NDS basée sur les files d'attente NDPS/NEPS (Novell Distributed Print Services, Novell Netware Enterprise Print Services) IP amélioré (Port 9400) FTP, TFTP IPP 1.1 (Internet Printing Protocol)

Support protocole réseau	TCP/IP IPX/SPX AppleTalk LexLink (DLC) TCP/IP IPv6
Police Codes à barre	Polices vectorielles PCL 5e 3/9, étroites, standard et larges 158 polices vectorielles PostScript 2 polices bitmap PCL 39 polices vectorielles PPDS 5 polices bitmap PPDS 84 polices vectorielles PCL Polices vectorielles PCL 5e OCR A, OCR B
Zone d'impression	0.158 Nombre de pouces à partir du haut, du bas et des bords droit et gauche (à l'intérieur)
Zone d'impression	4.0 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 6 Polices PPDS (Personal Printer Data Stream) Emulation PostScript 3 xHTML PDF 1.6 image directe
Dimensions sous emballage (mm - H x L x P)	735 x 900 x 760 mm
Quantités par palette	1
Dimensions (mm - H x L x P)	508 x 650 x 710 mm
Poids (kg)	91.2 kg
Niveau sonore, en attente	34 dB

Niveau sonore en fonctionnement 55 dB

Garantie standard 1 an, réparation sur site

Certifications produits Energy Star, CSA, ICES Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, UL 60950-1, IEC 60320, CE Class A, CB IEC 60950-1, IEC 60825-1, CISPR 22 Class A, GS (TÜV), SEMKO, UL AR, CS, TÜV Rh, A-tick mark Class A, CCC Class A

Marque déposé Lexmark et le logo Lexmark sont des marques déposées par Lexmark International Inc., et enregistrées aux Etats-Unis.

D'autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

PCL est une marque déposée par Hewlett-Packard Company.

AppleTalk, Mac et Macintosh sont des marques déposées par Apple Computer, Inc., enregistré etats unis.

MarkNet and MarkVision sont des marques déposées par Lexmark International, Inc., et enregistré etats unis.

Le logo USB-IF est une marque déposée par Universal Serial Bus Implementers Forum Inc.

ENERGY STAR® est un label déposé aux Etats-Unis

Microsoft, Windows, le logo Windows, Windows Vista, et le logo Windows Vista sont des marques déposées par Microsoft Corporation et enregistrées aux Etats-Unis et/ ou dans d'autres pays.

Citrix, MetaFrame et MetaFrame XP sont des marques commerciales ou des marques déposées de Citrix Systems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

Information in this document is subject to change without notice.

Environnement d'exploitation

Température: de 16 à 32°C

Humidité : 8 à 80 % d'humidité relative

Altitude: de 0 à 2500 mètres