



Lexmark MS817dn - Drucker - monochrom - Duplex

Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 52 Seiten/Min. - Kapazität: 650
Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB 2.0-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	Lexmark
Hersteller Art. Nr.	40GC130
EAN/UPC	0734646643979

Marketing

Wenn Ihr Drucker 10 bis 20 Mitarbeiter unterstützen muss, benötigen Sie die schnelle Druckgeschwindigkeit, Zuführungskapazität und das Ausgabevolumen des MS817dn. Nach nur 4,8 Sekunden wird bereits die erste Seite ausgegeben.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lexmark MS817dn - Drucker - monochrom - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
Gewicht	23.7 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 52 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) † Bis zu 32 Seiten pro Minute - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Bildverbesserungstechnologie	2400 IQ
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0-Host
Größe des Voranzeige-Displays	6 cm (2.4")
Prozessor	800 MHz
RAM Installiert (Max.)	512 MB (2.5 GB)
Druckersprache	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, XPS, PDF 1.7
Barcodes	OCR-A, OCR-B
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Dual Web-Etiketten, Kartonpapier, Schilder
Gesamte Medienkapazität	650 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 550-Blatt-Zuführung
Monatliche Kapazität (max.)	250000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	3000 - 50.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver

Systemanforderungen

HP-UX 11.11, Novell NetWare 6.5, Novell NetWare 5.1 SP6 oder höher, Novell NetWare 6.0 SP3 oder höher, HP-UX 11.23, IBM AIX 5.3, SunSoft Solaris x86 10, Red Hat Enterprise Linux WS 4, Novell Open Enterprise Server, SuSE Linux Enterprise Server 11, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.6, SUSE Linux Enterprise Desktop 11, Debian GNU/Linux 5.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, SuSE Linux Enterprise Server 10, Red Hat Enterprise Linux WS 5, Apple MacOS X 10.5, IBM AIX 6.1, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), HP-UX 11.31, Red Flag Linux Desktop 6.0, openSUSE 11.3, Linux Linpus Desktop 9.6, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 9, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 10, Red Hat Fedora 14, Apple MacOS X 10.7 Lion, Red Hat Fedora 15, openSUSE 11.4, IBM AIX 7.1, Red Hat Fedora 16, Ubuntu 11.04, Linux Mint 11, SunSoft Solaris x86 11, Ubuntu 11.10, Debian GNU/Linux 6.0, Linux Mint 9, Linux Mint 10, Red Hat Enterprise Linux WS 6, Ubuntu 12.04, Windows 8 (32/64 Bit), openSUSE 12.2, Apple MacOS X 10.8, openSUSE 12.1, Linux Mint 12, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 11, Red Hat Fedora 17, Ubuntu 12.10, Windows 8.1 (32/64 Bit), Windows 8.1 RT, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows RT, Apple MacOS X 10.9, Linux Mint 13, PCLinuxOS 2011, Apple MacOS X 10.10

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.5 cm x 51 cm x 41.9 cm
-------------------------------------	---------------------------

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 52 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) ¦ Bis zu 32 Seiten pro Minute - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Größe des Voranzeige-Displays	6 cm (2.4")
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0-Host
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Bildverbesserungstechnologie	2400 IQ
Automatisches Duplexing	Ja
PostScript Unterstützung	Standard
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	4.8 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, XPS, PDF 1.7
Enthaltene Schriftarten	158 x skalierbare PostScript ¦ 2 x PCL (Bitmap) ¦ 84 x skalierbare PCL ¦ 39 x skalierbare PPDS ¦ 5 x PPDS (Bitmap)
Barcodes	OCR-A, OCR-B
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 550-Blatt-Zuführung
Prozessor	
Prozessor	800 MHz
RAM	
RAM Installiert (Max.)	512 MB / 2.5 GB (Max)
Medienhandhabung	
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Dual Web-Etiketten, Kartonpapier, Schilder
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)

Mediengrößen	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)
Größe der Briefumschläge	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm)
Mediengewicht	60 g/m ² - 203 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	650 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Zufuhrfach: 1 x automatisch - 550 Blätter Gewicht: 60 g/m ² - 176 g/m ² ; Zufuhrfach: 1 x automatisch - 100 Blätter
Max. Medienkapazität	4400 Blätter
Ausgabefachkapazität	550 Blatt
	Kapazität
Monatliche Kapazität (max.)	250000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	3000 - 50.000 Seiten
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, TLS, ARP
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B ; 1 x Gigabit-LAN - RJ-45 ; 1 x USB 2.0-Host - 4-polig USB Typ A
	Verschiedenes
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 10000 Seiten ; 1 x Bildeinheit - bis zu 100000 Seiten
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, C-Tick, cUL, GS, NOM, CB, 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, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1, KC, CECP, CEL, VCCI Class B, ECMA-370, EFTA, TER, MET, ISO 532B, TED
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Leistungsaufnahme im Betrieb	670 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	50 Watt
Energierversuch Sleep	2.9 Watt
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme

Erforderliches Betriebssystem	HP-UX 11.11, Novell NetWare 6.5, Novell NetWare 5.1 SP6 oder höher, Novell NetWare 6.0 SP3 oder höher, HP-UX 11.23, IBM AIX 5.3, SunSoft Solaris x86 10, Red Hat Enterprise Linux WS 4, Novell Open Enterprise Server, SuSE Linux Enterprise Server 11, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.6, SUSE Linux Enterprise Desktop 11, Debian GNU/Linux 5.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, SuSE Linux Enterprise Server 10, Red Hat Enterprise Linux WS 5, Apple MacOS X 10.5, IBM AIX 6.1, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), HP-UX 11.31, Red Flag Linux Desktop 6.0, openSUSE 11.3, Linux Linpus Desktop 9.6, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 9, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 10, Red Hat Fedora 14, Apple MacOS X 10.7 Lion, Red Hat Fedora 15, openSUSE 11.4, IBM AIX 7.1, Red Hat Fedora 16, Ubuntu 11.04, Linux Mint 11, SunSoft Solaris x86 11, Ubuntu 11.10, Debian GNU/Linux 6.0, Linux Mint 9, Linux Mint 10, Red Hat Enterprise Linux WS 6, Ubuntu 12.04, Windows 8 (32/64 Bit), openSUSE 12.2, Apple MacOS X 10.8, openSUSE 12.1, Linux Mint 12, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 11, Red Hat Fedora 17, Ubuntu 12.10, Windows 8.1 (32/64 Bit), Windows 8.1 RT, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows RT, Apple MacOS X 10.9, Linux Mint 13, PCLinuxOS 2011, Apple MacOS X 10.10
-------------------------------	---

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 4 Jahre
-------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	16 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 80%
Schallemission (Standby)	33 dBA
Schallemission (Betrieb)	56 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite	42.5 cm
Tiefe	51 cm
Höhe	41.9 cm
Gewicht	23.7 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)	61.5 cm
Tiefe (Versand)	53.7 cm
Höhe (Versand)	56.3 cm
Gewicht (Versand)	27.4 kg