

Lexmark MX511de

Általános adatok

Nyomtatási technológia

Monokróm lézer

Funkció

- Másolás
- Színes szkennelés
- Nyomtatás
- Hálózati szkennelés
- faxolás

Munkacsoport mérete

Kijelző

Támogatott média méretek

Papír kezelés alapkiépítés

Szabványos portok

Méret (mm - magasság x szélesség x mélység)

Súly

Csomagolt méret (mm - magasság x szélesség x mélység)

Csomagolt súly (kg)

- Közepes munkacsoport
- Lexmark e-Task 10,9 cm-es színes érintőképernyő
- A6, Oficio, 7 3/4 boríték, 9 boríték, JIS-B5, A4, Jogi, A5, Levél, Nyilatkozat, Végrehajtó, Egyetemes, DL boríték, ívlap, 10 boríték
- 100 lapos többcélú lapadagoló, Integrált duplex, 150 lapos kimeneti tároló, 250 lapos bemenet
- Gigabit Ethernet (10/100/1000), Elülső USB 2.0 specifikáció Hi-Speed Certified port (A típus), Hátdoldali nagysebességű USB 2.0-tanúsított (A típus) csatlakozó, Hi-Speed tanúsítvánnyal rendelkező USB 2.0 specifikáció (B típus), Egy belső kártyahely
- 502 x 489 x 452 mm
- 21.8 kg
- 612 x 543 x 599 mm
- 25.4 kg

Másolás

Másolási sebesség

Másolási sebesség kétoldalas

Első másolatig

Kicsinyítési / Nagyítási tartomány

- Akár:
- fekete: 42 másolat/perc¹ (A4)
- Akár:
- fekete: 21 oldal/perc¹ (A4)
- eltelt idő kevesebb mint:
- fekete: 6.5 másodperc
- 25 - 400 %

Faxolás

Modem sebesség

Fax átviteli sebessége

- ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
- <3 másodperc oldalanként

Nyomtatás

Nyomtatási sebesség

Nyomtatási sebesség kétoldalas

Első oldal kinyomtatási ideje

Nyomtatás felbontása

Duplex

Nyomtatható terület

- Akár:
- fekete: 42 lap/perc¹ (A4)
- Akár:
- fekete: 18 oldal/perc¹ (A4)
- fekete: 6.5 másodperc
- fekete: 1200 x 1200 dpi, 2400 képminőség, 600 x 600 dpi, 1200 Képminőség
- kétoldalas:
- Integrált duplex
- metrikus: 4.0 a felső, alsó, jobb és bal szélétől ... mm-en belül

Lexmark MX511de

Beolvasás

Szkenner típus / ADF szkennelés

- Lapos szkenner az ADF segítségével
- RADF (lapfordítós Duplex)

Szkennelési terület

- mm:
- 215.9 x 355.6 mm (max.)

A4/Letter Szkennelési sebesség

- Akár:
- fekete: 41 / 43 oldal/perc
- színes: 19 / 20 oldal/perc

A4/Letter Kétoldalas szkennelési sebesség

- Akár:
- fekete: 18 / 19 oldal/perc
- színes: 8 / 9 oldal/perc

Szkennelési technológia

Szkennelés felbontása

- CIS
- 1200 X 600 ppi (fekete)
- akár 600 X 600 ppi (szín)

Beolvasási fájlformátumok

- Küldés módja:
- XPS, TIFF, Highly compressed PDF (1GB RAM and hard disk required), Archival PDF (A-1a, A-1b), Secure PDF, Searchable PDF (optional OCR with 1GB RAM and hard disk required), PDF, JPEG, JPG

Beolvasási célhelyek

- e-mail, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS), USB vagy Hálózati csatlakoztatott számítógép, Pendrive, FTP

ADF

Másoló/fax/szkenner / Másolás / faxolás / szkennelés

- 50 lapos automatikus lapadagoló
- Akár:
- ADF: 50 75 g/m²-es lapok
- papír kimeneti kapacitás: 50 75 g/m²-es lapok (ADF)

Papírkezelés

Támogatott média típusok

- Papírcímkék, Kártya készlet, Közöséges papír, A fóliák, borítékok, Lásd a kártyakészlet és címke útmutatót.

Dokumentum kezelési opció

Papírbemenet / Maximális papírbemenet

Bemeneti lapkapacitás

- Nem
- 2
- 5
- alapkiépítés: 350 75 g/m²-es lapok
- maximális: 2000 75 g/m²-es lapok
- 350 75 g/m²-es lapok

Kimeneti lapkapacitás

- Akár:
- alapiépítés: 150 75 g/m²-es lapok
- maximális: 150 75 g/m²-es lapok

Támogatott papír súly

Opció papír kezelési

Javasolt havi terhelés

Maximális havi terhelhetőség

- 60 - 120 g/m² (normál tálca (g/m²))
- 550 lapos zárható tálca, 250 lapos tálca, 550 lapos tálca
- 2000 - 12000 lap²
- akár:
- 120000 lap/hónap³

DOKUTECH

Középpontban az iroda.

Lexmark MX511de

Festékkazetták és képkötés

Kazetta nyomtatható oldalainak száma

- akár:
- 10 000⁴ oldalas nagy hozamú patron
- 2,500⁴ oldalas kazetta
- 20 000⁴ oldalas extra nagy kapacitású festékkazetta

Képkötő egység becsült kapacitása

- akár:
- 60000 oldal, nyomtatási feladatonként átlag 3 letter/A4 oldallal és 5% fedettséggel számolva⁵

A termékkel szállított festék

- ek:
- 5000⁴ -os oldalindító visszatérő program festékkazetta

Cserekazettákkal:

- A termék csak olyan helyettesítő patronokkal működik, amelyeket egy adott földrajzi régióban való használatra terveztek. További részletek: www.lexmark.com/regions.

Hardver

Processzor

- Dual Core, 800 MHz

Memória

- alapmodell: 512 MB
- maximális: 2560 MB

Merevlemez

- Lehetőség van

Lapleíró nyelvek

- szabványos:
- PCL 5e emuláció, PCL 6 emuláció, Microsoft XPS (XML papír specifikáció), Személyes nyomtatók adatfolyama (PPDS), PostScript 3 emuláció, PDF 1.7 emuláció, Közvetlen kép, AirPrint™

Vonalkód betűtípusok

- 2 PCL bittérképes betűtípus, OCR-A, OCR-B skálázható PCL 5e betűtípusok, További információt a Műszaki hivatkozásokban talál., 84 skálázható PCL betűtípus, 91 skálázható PostScript betűtípus, Három 9 skálázható PCL 5e betűtípust tartalmaz Narrow, Regular and Wide, 5 PPDS bittérképes betűtípus, 39 skálázható PPDS betűtípus

Érintőképernyős kijelző

- Igen

Csatlakozás

Közvetlen USB-csatlakozás

- Igen

Ethernet hálózat

- Igen

Hálózati protokoll támogatás

- TCP/IP IPv6, TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP, UDP

Hálózati nyomtatási módok

- LPR/LPD, Közvetlen IP (9100-as port), Húzza ki a nyomtatást, Microsoft Web Services WSD, Biztonsági IP (96xx port), FTP, TFTP, Továbbfejlesztett IP (Port 9400), ThinPrint .print integráció, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol)

Hálózatkezelési protokollok

- DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL⁶/TLS), Finger

Hálózatbiztonság

- IPSec, SNMPv3, 802.1x hitelesítés: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

Opcionális portok

- Belső 1284-B kétirányú párhuzamos, Belső RS-232C soros

Opcionális hálózati portok

- Belső MarkNet N8350 802.11b / g / n Vezeték nélküli

Lexmark MX511de

Támogatott operációs rendszerek

Támogatott Microsoft Windows operációs rendszerek

- Windows 10, Windows Server 2008 x64, Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 8 x64, Windows 7 x64, Windows Server 2012, Windows RT 8.1, Windows XP x64, Windows Server 2003 x64, Windows RT, Windows Server 2003, Windows Server 2012 R2, Windows XP, Windows 8.1 x64, Windows Vista x64, Windows Vista, Windows 7
- Apple OS X (10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10)

Támogatott Apple operációs rendszerek

Támogatott Linux operációs rendszerek

- PCLinuxOS 2011, Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, Linpus Linux Desktop 9.6, Mint 9, 10, 11, 12, 13, Debian GNU/Linux 5.0, 6.0, Fedora 14, 15, 16, 17, Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, 6.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Red Flag Linux Desktop 6.0, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11

Citrix MetaFrame

- Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2003 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64, Microsoft Windows Server 2003 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, 4.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0

Támogatott Novell operációs rendszerek

- Novell Open Enterprise Server on SUSE Linux Enterprise Server, Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server

Támogatott UNIX operációs rendszerek

- Sun Solaris x86 10, 11, IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1, Sun Solaris SPARC 9, 10, HP-UX 11.11, 11.23, 11.31

Elektromos adatok és működés

Energy Star

Energy Star tipikus elektromos fogyasztás

Zajszint nyugalmi állapot / Zajszint

- Igen
- TEC:
- 2.4 kilowattóra hetente
- működés közben:
- Inaudible dBA
- 56 dBA (nyomtatás)
- 56 dBA (másolás)
- 55 dBA (szkennelés)
- kétoldalas nyomtatási módban:
- 54 dBA
- 0.4 watt
- 3.5 watt
- 12 watt
- 600 watt
- 620 watt
- 30 watt

Zajszint

Átlagos teljesítmény hibernált módban

/ Átlagos teljesítmény alvó módban /

Átlagos tápfelvétel készenléti módban

/ Átlagos energiafogyasztás nyomtatás

közben / Átlagos energiafogyasztás

másolás közben / Átlagos

energiafogyasztás szkennelés közben

Különleges működési környezet

- Relatív páratartalom: 8 - 80%
- Hőmérséklet: 16 - 32 °C
- Magasság: 0 - 2896 méter

DOKUTECH

Középpontban az iroda.

Lexmark MX511de

Termék tanúsítványok

- ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ-171, 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

UNSPSC kód

- 43212110

Származási ország

- China (PRC)

Licenz/megállapodás feltételek

- A nyomtatókat bizonyos licenc / szerződés feltételei mellett adják el. További részletek: www.lexmark.com/printerlicense.