



Lexmark MX521ade

Dolgozzon gyorsan és mégis gazdaságosan a faxszal rendelkező, 44 oldal/perc sebességű, hosszú élettartamú alkatrészekből megépített MX521ade többfunkciós készülékkel.

Cikkszám

36S0830

Nyomatási technológia

Monokróm lézer

Funkció

Színes szkennelés, Másolás, faxolás, Hálózati szkennelés, Nyomatás

Munkacsoport mérete

Közepes munkacsoport

Érintőképernyős kijelző

Igen

Kijelző

Lexmark e-Task 10,9 cm-es színes érintőképernyő

Nyomatási sebesség (A4, fekete)

Akár 44 lap/perc⁶

Nyomatási sebesség (A4, fekete) kétoldalas

Akár 22 oldal/perc⁶

Első oldal kinyomatási ideje (fekete)

mindössze 6 másodperc

Duplex (kétoldalas) nyomtatás

Integrated Duplex

Nyomatás felbontása, fekete

1200 Képmínőség, 1200 x 1200 dpi, 2400 képmínőség, 600 x 600 dpi

Másolási sebesség (A4, fekete)

Akár 44 másolat/perc⁶

Másolási sebesség (A4, fekete) kétoldalas

Akár 23 oldal/perc⁶

Első másolatig (fekete) eltelt idő kevesebb mint

mindössze 6 másodperc

Kicsinyítési / Nagyítási tartomány

25 - 400 %

A4/Letter Szkennelési sebesség (fekete)

Akár 42 / 45 oldal/perc

A4/Letter Szkennelési sebesség (színes)

Akár 20 / 22 oldal/perc

A4/Letter Kétoldalas szkennelési sebesség (fekete)

Akár 20 / 20 oldal/perc

A4/Letter Kétoldalas szkennelési sebesség (színes)

Akár 10.5 / 10.5 oldal/perc

Szkennelési terület, max. (mm)

215.9 x 355.6 mm

ADF szkennelés

RADF (lapfordítós Duplex)

Szkenner típus

Lapos szkenner az ADF segítségével

Szkennelési technológia

CIS

Szkennelés felbontása

akár 600 X 600 ppi (szín), 1200 X 600 ppi (fekete)

Beolvasási fájlformátumok (Küldés módja)

JPEG, JPG, PDF, Secure PDF, TIFF, XPS, Archival PDF (A-1a, A-1b)

Beolvasási célpontok

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

Modem sebesség

ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps

Fax átviteli sebesség

<3 másodperc oldalanként

Processzor

Dual Core, 1000 MHz

Memória, alapmodell

1024 MB

Memória, maximális

1024 MB

Merevlemez

Not Available

Támogatott Apple operációs rendszerek

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13)

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame XP Presentation Server or Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Támogatott Linux operációs rendszerek

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, openSUSE Linux 13.2, Ubuntu 16.04 LTS, Fedora 23, 24, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 42.3

Támogatott Microsoft Windows operációs rendszerek

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 10

Támogatott Novell operációs rendszerek

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell Open Enterprise Server on SUSE Linux Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 SP2 on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3 3

Támogatott UNIX operációs rendszerek

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1

Papír kezelés alapkiépítés

250-Sheet Input, 100 lapos többcélú lapadagoló, 150 lapos kimeneti tároló, Integrated Duplex

Opció papír kezelési

250 lapos tálca, 550 lapos tálca, 550 lapos zárható tálca

Bemeneti lapkapacitás, alapkiépítés

Akár 350 75 g/m²-es lapok

Bemeneti lapkapacitás, maximális

Akár 2000 75 g/m²-es lapok

Kimeneti lapkapacitás, alapkiépítés

Akár 150 75 g/m²-es lapok

Kimeneti lapkapacitás, maximális

Akár 150 75 g/m²-es lapok

Támogatott papír súly - normál tálca (g/m²)

60 - 120 g/m²

ADF

50 lapos automatikus lapadagoló

Másoló/fax/szkenner (ADF) bemeneti papír kapacitás

Akár 50 75 g/m²-es lapok

Másolás / faxolás / szkennelés (ADF) papír kimeneti kapacitás

Akár 50 75 g/m²-es lapok

Dokumentum kezelési opció

No

Papírbemenet

2

Maximális papírbemenet

5

Támogatott média típusok

Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, A fóliák, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Támogatott média méretek

10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Szabványos portok

Egy belső kártyahely, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), 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

Opcionális portok

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

Opcionális hálózati portok

Marknet N8372 WiFi lehetőség

Közvetlen USB-csatlakozás

Igen

Ethernet hálózat

Yes

Vezeték nélküli

Wireless Option

Hálózati protokoll támogatás

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

Hálózati nyomtatási módok

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

Hálózatkezelési protokollok¹

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

Hálózatbiztonság

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

Nyomtatható terület (metrikus)

4.0 a felső, alsó, jobb és bal szélétől ... mm-en belül

Lapleíró nyelvek (szabványos)

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

Vonalkód betűtípusok

3 of 9 scalable PCL 5e fonts in Narrow, Regular and Wide, 2 PCL bitmap fonts, 39 skálázható PPDS betűtípus, 5 PPDS bittérképes betűtípus, 84 scalable PCL fonts, OCR-A, OCR-B scalable PCL 5e fonts, For more information, refer to the Technical Reference., 91 scalable PostScript fonts

Kazetta nyomtatható oldalainak száma

(akár)⁵

6000 oldalas kapacitású kazetta, 15 000 oldalas nagy hozamú patron, 20 000 oldalas extra nagy kapacitású festékkazetta, 25 000 oldalas különlegesen nagy kapacitású festékkazetta

Képkalkáló egység becsült kapacitása

Akár 60000 oldal, nyomtatási feladatonként átlag 3 letter/A4 oldalal és 5% fedettséggel számolva⁴

A termékkel szállított festék(ek)

6 000-oldalas Return Program induló festékkazetta

Cserekazettákkal:

Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/ regions for more details.

Csomagolt méret (mm - magasság x szélesség x mélység)

614 x 511 x 576 mm

Csomagolt súly (kg)

23.72 kg

Méret (mm - magasság x szélesség x mélység)

477 x 489 x 429.5 mm

Súly

20.6 kg

Zajsztint nyugalmi állapot

14 dBA

Zajsztint (nyomtatás) működés közben

56 dBA

Zajsztint, kétoldalas nyomtatási módban, működés közben

55 dBA

Zajsztint (másolás) működés közben

56 dBA

Zajsztint (szkennelés) működés közben

55 dBA

Csendes üzemmód

51 dBA

Energy Star

Yes

Átlagos teljesítmény hibernált módban

0.1 watt

Átlagos teljesítmény alvó módban

2.6 watt

Átlagos tápfelvétel készenléti módban

14.5 watt

Átlagos energiafogyasztás nyomtatás közben

620 watt

Átlagos teljesítményfelvétel kétoldalas nyomtatáskor

385 watt

Átlagos energiafogyasztás másolás közben

630 watt

Átlagos energiafogyasztás szkennelés közben

20 watt

Energy Star tipikus elektromos fogyasztás (TEC)

1.9 kilowattóra hetente

Garancia

1-Year Onsite Service, Next Business Day

Termék tanúsítványok

ENERGY STAR, 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, SIL, TER

Maximális havi terhelhetőség

Akár 120000 lap/hónap³

Javasolt havi terhelés

2000 - 15000 lap²

Különleges működési környezet

Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Magasság: 0 - 5000 méter

Licensz/megállapodás feltételek

Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/ printerlicense for details.

Származási ország

China (PRC)

UNSPSC kód

43212110

¹This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

²"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage.

³"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs.

⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray

source, percentage of black-only printing and average print job complexity.

⁵ Átlagos szabványos oldalkapacitására deklarált érték az ISO / IEC 19752.

⁶ Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Normál	10,9 cm-es éritőképnyő
2	Normál	100 lapos többcélú adagoló
3	Normál	250-Sheet Input
4	Külön megvásárolható	250 lapos tálca / 550 lapos tálca

P/N	Festékpatronok
56FOUA0	Lexmark 56FOUA0 Black Ultra High Yield Toner Cartridge
56F2000	Lexmark 56F2000 Black Return Program Toner Cartridge
56F2X00	Lexmark 56F2X00 Black Extra High Yield Return Program Toner Cartridge
56F2U00	Lexmark 56F2U00 Black Ultra High Yield Return Program Toner Cartridge
56FOZA0	Lexmark 56FOZA0 Black Imaging Unit
56FOZ00	Lexmark 56FOZ00 Black Return Program Imaging Unit
56F2H00	Lexmark 56F2H00 Black High Yield Return Program Toner Cartridge
56F2H0E	Lexmark 56F2H0E Black High Yield Corporate Toner Cartridge
56F2X0E	Lexmark 56F2X0E Black Extra High Yield Corporate Toner Cartridge
56F2U0E	Lexmark 56F2U0E Black Ultra High Yield Corporate Toner Cartridge
56FOZ0E	Lexmark 56FOZ0E Corporate Imaging Unit

P/N	Papírkezelés
36S2910	250-Sheet Tray
36S3110	550-Sheet Tray
36S3120	550-Sheet Lockable Tray

P/N	Bútor
3073173	Elforgatható szekrény
35S8502	Állítható állvány

P/N	Memóriaopciók
57X9801	256 MB Flash memóriakártya

P/N	Alkalmazások (megoldások)
40C9201	IPDS-kártya
40C9200	Úrlap- és vonalkódkártya
40C9202	PRESCRIBE-emulációs kártya

P/N	Kapcsolat
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac vezeték nélküli nyomtatókiszolgáló
1021231	Párhuzamos kábel
1021294	USB kábel (2 méteres)
27X0901	1284-B párhuzamos illesztőkártya
27X0900	RS-232C soros illesztőkártya
SPD0002	Túlfeszültség-védelmi eszköz, 220–240V

P/N	Bővített jótállás
2362135	MX521 összesen 2 éves (1+1) helyszíni javítás
2362136	MX521 összesen 3 éves (1+2) helyszíni javítás
2362137	MX521 összesen 4 éves (1+3) helyszíni javítás
2362138	MX521 összesen 5 éves (1+4) helyszíni javítás
2362139	MX521 1 éves helyszíni javítás – megújítás
2362135P	MX521 összesen 2 éves (1+1) helyszíni javítás
2362136P	MX521 összesen 3 éves (1+2) helyszíni javítás
2362137P	MX521 összesen 4 éves (1+3) helyszíni javítás
2362138P	MX521 összesen 5 éves (1+4) helyszíni javítás
2362139P	MX521 1 éves helyszíni javítás – megújítás