

Lexmark MX910de Laser A3 1200 x 1200 DPI 45 lk/min

Brand : Lexmark

Product code: 26Z0200

Product name : MX910de

Lexmark MX910de. Printimistehnoloogia: Laser, Printimine: Mono printimine, Maksimaalne resolutsioon: 1200 x 1200 DPI. Kopeerimine: Mono kopeerimine. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 600 x 600 DPI. Faksimine: Mono faksimine. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A3. Otseprintimine. Toote värv: Must, Valge



Printimine		Pesad & liidesed	
Kahepoolne printimine	Automaatne/manuaalne	USB port	✓
Printimistehnoloogia *	Laser	USB 2.0 portide arv	4
Printimine *	Mono printimine	Valitav ühenduvus	Paralleelne, Jadaühendus (RS-232), Juhtmevaba LAN
Kahepoolne printimine *	✓		
Maksimaalne resolutsioon *	1200 x 1200 DPI		
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	45 lk/min		
Kahepoolse printimise kiirus (must, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	45 lk/min		
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	5,6 s		
Kopeerimine		Võrgustumine	
Kahepoolne kopeerimine *	✓	Ethernet LAN *	✓
Kopeerimine *	Mono kopeerimine	Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)
Kopeerimiskiirus (US Letter-formaat, must)	45 koopiat/min	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	5,8 s	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Paljundaja suuruse muutmine	25 - 400 protsenti	Turvaalgoritmid	802.1x RADIUS, HTTPS, LEAP, MD5, PEAP, SSL/TLS
		Toetatud võrguprotokollid (IPv4)	TCP/IP IPv4 AppleTalk
		Toetatud võrguprotokollid (IPv6)	TCP/IP IPv6 TCP UDP
			HTTP HTTPS (SSL/TLS) SNMPv1, SNMPv2c SNMPv3 WINS IGMP BOOTP, RARP APIPA (AutoIP) DHCP ICMP DNS DDNS mDNS ARP NTP Telnet Finger
		Haldusprotokollid	MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, SNMPv3, IPsec
		Turvaelemendid	LPR/LPD Direct IP (Port 9100) Enhanced IP (Port 9400) FTP, TFTP ThinPrint .print integration Telnet IPP 1.0, 1.1, 2.0
		Võrguprintimise meetodid	
		Autentimismeetod	802.1x
		Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint
Skaneerimine		Toimimine	
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Maksimaalne sisemälu	3072 MB
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	Sisemälu *	1024 MB
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Sisseehitatud protsessor	✓
Maksimaalne skaneerimisala	297 x 432 mm	Protsessori sagedus	800 MHz
Skaneerimistüüp *	Flatbed + ADF skanner	Protsessorituumad	2
Skaneerimistehnoloogia	CIS/CCD	Helirõhutase (trükkimisel)	52 dB
Skaneerimise siht	Pilt		
Skaneerimiskiirus (värviline)	80 lk/min		
Skaneerimiskiirus (must-valge)	80 lk/min		
Kahepoolne skaneerimiskiirus (värviline)	140 lk/min		
Kahepoolne skaneerimiskiirus (must-valge)	140 lk/min		

Faks		Toimimine	
Faksimine *	Mono faksimine	Helirõhutase (kahepoolsel trükkimisel)	55 dB
Faksiedastamise kiirus	3 s/lk	Helirõhutase (kopeerimine)	53 dB
Modemi kiirus	33,6 Kbit/s	Helirõhutase (skannimine)	57 dB
Funktsioonid		Helivõimsustase (ooterežiim)	29 dB
Soovituslik käidutsükl	15000 - 50000 lehekülge kuu kohta	Disain	
Maksimaalne käidutsükl *	200000 lehekülge kuu kohta	Toote värv *	Must, Valge
Printimisvärvid *	Must	Turu positsiooneerimine *	Ettevõtlus
Lehe kirjelduse keeled	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3, PPDS, XHTML	Ekraani diagonaal	25,4 cm (10")
Sisendi ja väljundi võimsus		Puutetundlik ekraan	✓
Sisestussalvede koguarv *	3	Kontrolli tüüp	Puudutus
Sisendvõimsus kokku *	1150 lehte	Süsteeminõuded	
Väljundvõimsus kokku *	250 lehte	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	✓
Mitmeotstarbeline salv	✓	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	✓
Mitmeotstarbelise salve maht	150 lehte	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Paberi sisestamine	Paberisahtel	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
Automaatne dokumendisöötur (ADF)	✓	Muud toetatud operatsioonisüsteemid	✓
Automaatse dokumendisöötuuri (ADF) sisestusvõimsus	100 lehte	Töötingimused	
Automaatse dokumendisöötuuri (ADF) väljundvõimsus	100 lehte	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	15 - 85 protsenti
Sisestussalvede maksimaalne arv	6	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 30 °C
Maksimaalne sisestusvõimsus	6650 lehte	Kasutamiskõrgus	0 - 2500 m
Maksimaalne väljundvõimsus	3500 lehte	Sertifikaadid	
Paberikassett		Sertifikaat	ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, cTUV, US FDA/CDRH, cTUVus, IEC 60825-1, CB Report, NCC Mark, FCC, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KCC, RCM, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, Bel GISS, SABS, TUV-AR, KC mark, BIS, TUV-GS Mark
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A3	Jätkusuutlikkus	
Paberisalve kandja tüübid *	Kaardipakk, Ümbrikud, Sildid, Tavaline paber, Läbinähtavused	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR
ISO A-seeria suurused (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Kaal ja mõõtmed	
ISO-standardile mittevastava prindimeediumi suurused	Executive suurus, Foolio, Ledger (keskmise suurus), Legal, Letter, Oficio, Olekuteave, Universaalne	Laius	614,6 mm
JIS B-seeria suurused (B0...B9)	B4, B5	Sügavus	696 mm
Ümbriku suurused	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL	Kõrgus	909 mm
Paper tray media weight (imperial)	7,26 - 30,8 kg (16 - 68 lbs)	Kaal	95 kg
Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Standardliidesed	Ethernet, USB 2.0	Pakendi laius	762 mm
Otseprintimine *	✓	Pakendi sügavus	838 mm
		Pakendi kõrgus	1194 mm
		Pakendi kaal	111,6 kg
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	84433100
		Muud funktsioonid	
		Viimistlusvõimalus	✓



0734646558754



734646558754

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.