

Lexmark MX912de Laser A3 1200 x 1200 DPI 65 ppm

Merk : Lexmark

Artikelcode: 26Z0158

Productnaam : MX912de

Print/Copy/Scan/Fax, A3, Mono, Duplex, 65 ppm (A4), Gigabit Ethernet, USB 2.0, e-Task 25.4cm Touchscreen
 Lexmark MX912de. Printtechnologie: Laser, Printen: Zwart-wit afdrukken, Maximale resolutie: 1200 x 1200 DPI. Kopiëren: Zwart-wit kopiëren. Scannen: Scannen in kleur, Optische scanresolutie: 600 x 600 DPI. Faxen: Zwart-wit faxen. Maximale ISO A-series papierformaat: A3. Direct printen. Kleur van het product: Zwart, Wit



Printsnelheid		Poorten & interfaces	
Modus voor dubbelzijdig afdrukken	Automatisch/handmatig	Optionele connectiviteit	Parallel, Serieel (RS-232), Draadloze LAN
Printtechnologie *	Laser	Netwerk	
Printen *	Zwart-wit afdrukken	Ethernet LAN *	✓
Duplex printen *	✓	Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Maximale resolutie *	1200 x 1200 DPI	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s
Printsnelheid (zwart, standaardkwaliteit, A4/US Letter) *	65 ppm	Wi-Fi-standaarden	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Printsnelheid dubbelzijdig (Zwart, normale kwaliteit, A4/US Letter)	65 ppm	Ondersteunde beveiligingsalgoritmen	802.1x RADIUS, HTTPS, LEAP, MD5, PEAP, SSL/TLS
Tijdsduur tot de eerste pagina (zwart, normaal)	5,2 s	Ondersteunde netwerk protocollen (IPv4)	TCP/IP IPv4, AppleTalk
Kopiëren		Ondersteunde netwerk protocollen (IPv6)	TCP/IP IPv6, TCP, UDP
Dubbelzijdig kopiëren *	✓	Beheerprotocollen	HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger
Kopiëren *	Zwart-wit kopiëren	Beveiligingseigenschappen	MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec, SNMPv3
Kopieersnelheid (zwart, standaard, A4)	65 cpm	Netwerkprintmethodes	LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), Enhanced IP (Port 9400), FTP, TFTP, ThinPrint print integration, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0
Tijd voor eerste kopie (zwart, normaal)	5,6 s	Authenticatiemethode	802.1x
Kopieën vergroten/verkleinen	25 - 400 procent	Mobiele printing technologieën	Apple AirPrint
Scannen		Prestatie	
Duplex scannen *	✓	Maximaal intern geheugen	3072 MB
Scannen *	Scannen in kleur	Intern geheugen *	1024 MB
Optische scanresolutie *	600 x 600 DPI	Type processor	✓
Max. scangebied	297 x 432 mm	Frequentie van processor	800 MHz
Soort scanner *	Flatbed-/ADF-scanner	Aantal processorkernen	2
Scantechnologie	CIS/CCD	Geluidsdrukkniveau (afdrukken)	55 dB
Scan naar	Afbeelding	Geluidsdrukkniveau (dubbelzijdig afdrukken)	56 dB
Scansnelheid (kleur)	80 ppm	Geluidsdrukkniveau (kopiëren)	55 dB
Scan snelheid (mono)	80 ppm	Geluidsdrukkniveau (scannen)	56 dB
Duplex scan snelheid (kleur)	140 ppm	Geluidsvermogens (stand-by)	31 dB
Duplex scan speed (black)	140 ppm	Design	
Faxen		Kleur van het product *	Zwart, Wit
Faxen *	Zwart-wit faxen	Markt positionering *	Bedrijf
Verzendsnelheid fax	3 sec/pagina	Beeldscherm diagonaal	25,4 cm (10")
Modemsnelheid	33,6 Kbit/s	Touchscreen	✓
Kenmerken			
Aanbevolen gebruiksindicatie	15000 - 50000 pagina's per maand		
Gebruiksindicatie (maximaal) *	300000 pagina's per maand		
Aantal printcartridges *	1		
Printkleuren *	Zwart		

Kenmerken		Design	
Paginabeschrijving talen	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3, PPDS, XHTML	Soort bediening	Touch
Invoer- & uitvoercapaciteit		Minimale systeemeisen	
Totaal aantal invoerladen *	3	Ondersteunt Windows	✓
Totale invoercapaciteit *	1150 vel	Ondersteunt Mac-besturingssysteem	✓
Totale uitvoercapaciteit *	250 vel	Ondersteunt Linux	✓
Multifunctionele lade	✓	Ondersteunde server operating systems	Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
Multifunctionele ladecapaciteit	150 vel	Andere ondersteundende systemen	✓
Type invoer papier	Papierlade	Eisen aan de omgeving	
Automatische documentinvoer (ADF)	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	15 - 85 procent
Capaciteit automatische documentinvoer	100 vel	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 30 °C
Auto document feeder (ADF) output capaciteit	100 vel	Hoogte, in bedrijf	0 - 2500 m
Maximumaantal invoerladen	5	Certificaten	
Maximum invoercapaciteit	6650 vel	Certificering	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
Maximale uitvoercapaciteit	3500 vel	Duurzaamheid	
Papier		Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Maximale ISO A-series papiermaat *	A3	Gewicht en omvang	
Papierlade mediatypen *	Voorraad kaarten, Enveloppen, Labels, Normaal papier, Transparanten	Breedte	615 mm
ISO A-series afmetingen (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Diepte	697 mm
Non-ISO print papierafmetingen	Executive, Folio, Kasboek (mediaformaat), Legal, Letter, Oficio, Statement, Universeel	Hoogte	909 mm
JIS B-series maten (B0...B9)	B4, B5	Gewicht	95 kg
Afmetingen enveloppen	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL	Verpakking	
Papierlade mediagewicht	60 - 256 g/m ²	Breedte verpakking	762 mm
Poorten & interfaces		Diepte verpakking	838 mm
Standaard interfaces	Ethernet, USB 2.0	Hoogte verpakking	1194 mm
Direct printen *	✓	Gewicht verpakking	112 kg
USB-poort	✓	Logistieke gegevens	
Aantal USB 2.0-poorten	4	Code geharmoniseerd systeem (HS)	84433100
		Overige specificaties	
		Finishing opties	✓



0734646566100



734646566100

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.