

Lexmark XM3142 Laser A4 2400 x 600 DPI 40 Seiten pro Minute

Marke : Lexmark

Artikel-Code: 29S8170

Produktname : XM3142

Lexmark XM3142. Drucktechnologie: Laser, Drucken: Monodruck, Maximale Auflösung: 2400 x 600 DPI. Kopieren: Farbkopieren. Scannen: Farbscan, Optische Scan-Auflösung: 600 x 600 DPI. Faxen: Mono-Faxen. Duplexfunktion: Kopieren, Drucken. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4. Produktfarbe: Schwarz, Weiß



Drucken		Papierhandhabung	
Duplex Druckmodus	Auto	Max. Mediengewicht	60 - 217 g/m ²
Druckauflösung Farbe	2400 x 600 DPI	Universalzufuhr	
Druckauflösung schwarz	1200 x 1200 DPI	Anschlüsse und Schnittstellen	
Drucktechnologie *	Laser	USB Anschluss	✓
Drucken *	Monodruck	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Doppelseitiger Druck *	✓	Netzwerk	
Maximale Auflösung *	2400 x 600 DPI	WLAN *	✗
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	40 Seiten pro Minute	Ethernet/LAN *	✓
Druckgeschw. (Schwarz, Entwurfsqualität, A4/US Letter)	42 Seiten pro Minute	Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	5,9 s	Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	802.1x RADIUS, IPsec, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMP, SSL/TLS, TLS, TTLS
Kopieren		Management-Protokolle	DHCP, APIPA (AutoIP), mDNS, IGMP, BOOTP, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, ICMP, HTTP, DNS, ARP
Duplex-Kopie *	✓	Mobile Drucktechnologien	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Duplex-Kopiermodus	Auto	Leistungen	
Kopieren *	Farbkopieren	RAM-Speicher maximal	2000 MB
Maximale Kopiergröße	A4	Speicherkapazität *	2000 MB
Kopiergeschwindigkeit (schwarz, normale Qualität, A4)	39 Kopien pro Minute	Eingebauter Prozessor	✓
Kopiergeschwindigkeit (schwarz, Entwurf, A4)	42 Kopien pro Minute	Prozessortaktfrequenz	1,2 MHz
Dauer bis erste Kopie (schwarz, normal)	5,9 s	Anzahl Prozessorkerne	4
Verkleinerung/Vergrößerung	25 - 400%	Schalldruckpegel (Druck)	53 dB
Scannen		Schalldruckpegel (Duplexdruck)	50 dB
Duplex-Scan *	✓	Schalldruckpegel (Kopieren)	58 dB
Scannen *	Farbscan	Schalldruckpegel (Scannen)	56 dB
Optische Scan-Auflösung *	600 x 600 DPI	Schalldruckpegel (Standby)	15 dB
Maximale Scan-Auflösung	600 x 600 DPI	Design	
Maximaler Scanbereich	216 x 356 mm	Produktfarbe *	Schwarz, Weiß
Scanner-Typ *	Flachbett- & ADF-Scanner	Marktpositionierung *	Business
Scan to	E-Mail, FTP, USB	Eingebautes Display *	✓
Scangeschwindigkeit (Farbe)	21 Seiten pro Minute	Display	LCD
Scangeschwindigkeit (black)	48 Seiten pro Minute	Bildschirmdiagonale	10,9 cm (4.3")
Duplex-Scangeschwindigkeit (Farbe)	42 Seiten pro Minute	Steuerung	Berührung
Duplex-Scangeschwindigkeit (black)	96 Seiten pro Minute	Farbdisplay	✓

Scannen		Energie	
Unterstützte Bildformate	JPEG, JPG, TIFF	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken	580 W
Unterstützte Dokumentenformate	PDF	Stromverbrauch (Standby)	8,9 W
Fax		Stromverbrauch (Sleep-Modus)	0,2 W
Faxen *	Mono-Faxen	Systemanforderung	
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbit/s	Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11, Windows 2000, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98, Windows ME, Windows NT, Windows RT, Windows Vista, Windows XP
Merkmale		Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Debian 10, Debian 9.4, Fedora 32, OpenSUSE 15.2, Red Hat Enterprise Linux 7.9, Red Hat Enterprise Linux 8.3, SuSE Linux 12.0, SuSE Linux 15, Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 22.04, openSUSE 15.1
Duplexfunktion *	Kopieren, Drucken	Unterstützte Server-Betriebssysteme	SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows Server 2000, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Druckfarben *	Schwarz	Unterstützung anderer Betriebssysteme	Novell NetWare 6.x, Novell Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2
Drucker-Schriftarten	PCL, PPDS, PostScript	Betriebsbedingungen	
Ein- und Ausgangskapazität		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	15 - 80%
Gesamtzahl der Papierzuführungen *	2	Betriebstemperatur	10 - 32 °C
Gesamte Papierkapazität *	900 Blätter	Höhe bei Betrieb	0 - 2896 m
Gesamte Ausgabekapazität *	150 Blätter	Zertifikate	
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	✓	Zertifizierung	ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI 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, DE-UZ 205, Wi-Fi CERTIFIED?, China Green Product (CGP), Mopria Certified
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	50 Blätter	Gewicht und Abmessungen	
Gesamtzahl der Papierzuführungen	3	Breite	411,5 mm
Maximale Papierkapazität	900 Blätter	Tiefe	360,7 mm
Max. Ausgabekapazität	150 Blätter	Höhe	353,6 mm
Papierhandhabung		Gewicht	13,6 kg
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Verpackungsdaten	
Medientypen für das Papierfach *	Kartenstapel, Briefumschläge, Etiketten, Normales Papier	Verpackungsbreite	470 mm
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4	Verpackungstiefe	430 mm
Mediengewichte für das Papierfach	60 - 120 g/m ²	Verpackungshöhe	403 mm
		Paketgewicht	14,7 kg



0734646731881



734646731881

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.