



 Lexmark™

MX820 Serie

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Produktivität.



MX822ade



Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.

Lexmark MX820 Serie

Mit Ausgabegeschwindigkeiten von bis zu 66 Seiten/Min.*, langlebigen Belichtungskomponenten, Tonerkassetten mit ultrahoher Kapazität und bis zu 1.200 Blatt Standardeingabe ist die MX820 Serie das führende Schwarzweiß-Multifunktionsprodukt für große Arbeitsgruppen von Lexmark. Mit einem 25 cm großen Touchscreen mit e-Task-Oberfläche bleiben Sie stets auf dem Laufenden, wobei es nicht ausschlaggebend ist, ob Sie über Ethernet, USB oder mobil verbunden sind.



Mehr erledigen

- ▶ Ein leistungsstarker 1,2-GHz-Quad-Core-Prozessor und bis zu 6 GB Arbeitsspeicher ermöglichen den Druck von bis zu 66 Seiten pro Minute* und das Scannen von bis zu 144 Seiten pro Minute.
- ▶ Die zuverlässige Papierhandhabung umfasst den sicheren Einzug zahlreicher Medienarten und -größen sowie eine Zuführungskapazität von bis zu 1.200 Seiten.
- ▶ Modelle mit Standard-Festplatte enthalten eine OCR-Funktion und erweiterte Scanfunktionen.
- ▶ Verbindung über Ethernet, USB- oder Optionen für eine einfache mobile Druckerfahrung.
- ▶ Finishing-Optionen wie beispielsweise Hefter und Locher verleihen einen sauberen, professionellen Touch.

Einfache Interaktion

- ▶ Der intuitive 25-cm-Farbtouchscreen bietet eine reibungslose, Tablet-ähnliche Interaktion mit anpassbarem Komfort und Apps für höhere Produktivität.
- ▶ Dank des vorderen Zugangs zu Papierpfad und Netzschalter ist ein Zugang zur Rückseite nur noch selten notwendig.
- ▶ Dank innovativer Funktionen zur einfachen Wartung, beginnend mit Zugriff auf Teile und Verbrauchsmaterialien über eine einzige Klappe, können Sie Probleme schnell beheben.

Allzeit einsatzbereit

- ▶ Längere Betriebsdauer durch langlebige Fixierer- und Imaging-Komponenten.
- ▶ Unison™-Ersatz-Tonerkassetten mit Reichweiten bis zu 55.000 Druckseiten** in hoher Qualität.
- ▶ Stahlrahmen und robuste Konstruktion für starke Beanspruchung und raue Umgebungen.

Rundum-Sicherheitspaket

- ▶ Die Rundum-Sicherheitsarchitektur von Lexmark sorgt für den Schutz Ihrer Informationen— auf dem Dokument, im Gerät und beim Senden über das Netzwerk.
- ▶ Keypoint Intelligence - Buyers Lab hat Lexmark mit dem renommierten PaceSetter BLI Award für Document Imaging Security ausgezeichnet***.



Umweltschutz an erster Stelle

- ▶ Energiemanagement-Funktionen reduzieren den Energieverbrauch sowohl im Betrieb als auch im Energiesparmodus.
- ▶ Standardmäßig beidseitiger Druck spart Papier.
- ▶ Die Geräte sind mit EPEAT® Gold bewertet und ENERGY-STAR® zertifiziert.
- ▶ Mit Preisen ausgezeichnetes Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) zur Wiederverwertung von Tonerkassetten.

* Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 (ESAT) ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Durchschnittliche Standardseitenleistung gemäß ISO/IEC 19752.

*** Auszeichnung basiert auf Daten aus Westeuropa.

Lexmark MX820 Serie



- 1 MX82x ade mit 25 cm großem e-Task-Farbtouchscreen
1150,6 x 685,8 x 693,4 mm
- 2 100-Blatt-Universalzuführung
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 550-Blatt-Fach
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 4 550-Blatt-Fach
Bestandteil des Einstiegsmodells

- 5 550-Blatt-Fach
110 x 559 x 508 mm
- 6 Standbasis mit Rollen
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 7 Hefter-Locher-Finisher
263 x 462 x 507 mm
- 8 Hefter-Finisher
246 x 435 x 414 mm

- 9 4-Fächer-Letterbox
272 x 421 x 384 mm
- 10 Ablage für versetzte Ausgabe
246 x 435 x 414 mm

Standard
 Optional

Hinweis 1: Unterstützt bis zu 2 optionale 550-Blatt-Fächer.

Hinweis 2: Unterstützt einen optionalen Hefter-Locher-Finisher ODER einen optionalen Hefter-Finisher ODER eine optionale 4-Fächer-Letterbox ODER eine optionale Ablage für versetzte Ausgabe.

Hinweis 3: Alle Maße werden als Höhe x Breite x Tiefe angezeigt. Weitere Informationen zu unterstützten Konfigurationen finden Sie im "Handbuch: Drucker, Option und Druckerstandkompatibilität" unter http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 Lexmark. Alle Rechte vorbehalten.

Lexmark, das Lexmark Logo und Unison sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc. AirPrint® und das AirPrint-Logo® sind Marken von Apple Inc. ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke in den USA. Google Cloud Print™ ist eine Marke von Google, Inc. MOPRIA®, das Mopria®-Logo™ und die Mopria®-Alliance-Logos sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken, Dienstleistungsmarken und Zertifizierungszeichen von Mopria Alliance, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Dieses Produkt enthält Software, die vom OpenSSL Project zur Verwendung im Open SSL Toolkit entwickelt wurde (<http://www.openssl.org/>).

Produktspezifikationen	Lexmark MX822ade	Lexmark MX826ade
Drucken		
Display	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (25 cm)	
Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶	Schwarz: 52 Seiten/Minute	Schwarz: 66 Seiten/Minute
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 4.2 Sekunden	Schwarz: 4.5 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi	
Speicher / Prozessor	Standard: 2048 MB / Maximal: 6144 MB / Quad Core, 1200 MHz	Standard: 2000 MB / Maximal: 6000 MB / Quad Core, 1200 MHz
Festplatte	In Konfiguration enthalten	
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ²	3000 - 50000 Seiten	5000 - 100000 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ³	300000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)	350000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)
Kopieren		
Kopiergeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶	Schwarz: 52 Seiten/Minute	
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 4.5 Sekunden	Schwarz: 4.0 Sekunden
Scannen		
Scanner-Typ / ADF-Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)	
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu	Schwarz: 144 / 150 Seiten/Minute / Farbe: 144 / 150 Seiten/Minute	
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu	Schwarz: 72 / 75 Seiten/Minute / Farbe: 72 / 75 Seiten/Minute	
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	ADF: 200 Blatt	
Faxen		
Modemgeschwindigkeit	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps	
Verbrauchsmaterialien⁷		
Kapazität Tonerpatronen (Bis zu) ¹	7,500-page Cartridge, 15,000-page High Yield Cartridge, 35,000-page Extra High Yield Cartridge, 55,000-page Ultra High Yield Cartridge	
Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu	150000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung	
Im Lieferumfang enthaltene Tonerpatronen ¹	11,000-page Starter Return Program Toner Cartridge	
Papierhandhabung		
Papierhandhabung Standard	550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, 550-Sheet Output Bin, Ablage für versetzte Ausgabe, Integrated Duplex, 550-Blatt-Zuführung	
Papierhandhabung optional	550-Sheet Tray	
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	Standard: 1100 Blatt / Maximal: 2300 Blatt	Standard: 1200 Blatt / Maximal: 2300 Blatt
Kapazität der Papierablage: Bis zu	Standard: 550 Blatt / Maximal: 1050 Blatt	Standard: 1050 Blatt / Maximal: 1050 Blatt
Unterstützte Medien	Card Stock, Dual Web Labels, Envelopes, Integrated Labels, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.	
Unterstützte Medienformate	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6	
Allgemeine Angaben⁴		
Standard-Schnittstellen	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)	
Optionale Netzwerkanlüsse / Optionale lokale Schnittstellen	Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless / Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel	
Geräuschemission	Drucken: 54 dB(A) / Kopieren: 58 dB(A) / Scannen: 57 dB(A)	Drucken: 56 dB(A) / Kopieren: 59 dB(A) / Scannen: 57 dB(A)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)	
Garantie	1-Year Onsite Service, Next Business Day	
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	1150.6 x 685.8 x 693.4 mm / 67.0 kg	

Alle Informationen in dieser Broschüre können ohne Vorankündigung geändert werden. Lexmark übernimmt keine Haftung für Fehler oder Auslassungen.

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.

MSC Computer Vertriebs-Gesellschaft mbH
 Lötsch 39
 41334 Nettetal
 Deutschland
 Telefon: 02153 - 95200
 Email: info@msc-computer.de
 URL: www.msc-computer.de



¹Average standard page yield value declared in accordance with ISO/IEC 19752. 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. ⁴Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁵Actual 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. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.