



XM3250

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Produktivität.















Lexmark XM3250

Der Lexmark XM3250 zeichnet sich durch Druckgeschwindigkeiten von bis zu 47 Seiten pro Minute*, erstklassige Druckqualität, verbesserte Sicherheit und konstruktionsbedingte Langlebigkeit aus. Der eingebaute Quad-Core-Prozessor sorgt für maximale Leistung. Merkmale wie die eingebaute Festplatte und der optionale integrierte Hefter sind sonst bei Desktop-Geräten nur selten zu finden.



Mehr erledigen

- Faxen, Drucken, Kopieren und Scannen mit leistungsstarkem 1,2-GHz-Quad-Core-Prozessor, 2 GB Standard-Arbeitsspeicher und optionaler Festplatte.
- Bis zu 47 Seiten pro Minute drucken und bis zu 94 Bilder pro Minute scannen.
- Der intuitive, 17,8 cm große e-Task-Touchscreen ermöglicht einfache, Tablet-ähnliche Interaktionen.
- Durch integrierte Produktivitäts-Apps sparen Sie Zeit und steigern die Effizienz.
- Finishing-Funktionen durch optionalen integrierten Hefter.

Allzeit bereit

- Längere Betriebsdauer durch langlebige Fixiererund Imaging-Komponenten.
- Unison™ Ersatz-Tonerkassetten mit Reichweiten von bis zu 21.000 Druckseiten** in hoher Qualität.
- Weniger Unterbrechungen dank maximaler Zuführungskapazität von 2.300 Seiten.
- Der stabile Metallrahmen gewährleistet eine lange Lebensdauer.

Zuverlässige, integrierte Sicherheitsfunktionen

- Die Rundum-Sicherheitsarchitektur von Lexmark sorgt für den sicheren Schutz Ihrer Informationen - auf dem Dokument, im Gerät, beim Senden über das Netzwerk und überall sonst.
- Durch eine Reihe von eingebetteten Funktionen wird das Gerät vor Angriffen geschützt.
- Ergänzen Sie die Standardfunktionalität für vertrauliches Drucken durch optionale Lösungen wie Print Release.
- Keypoint Intelligence Buyers Lab hat Lexmark mit dem renommierten PaceSetter BLI Award für Dokument-Imaging-Sicherheit ausgezeichnet***.



Umweltschutz an erster Stelle

- Energiemanagement-Funktionen sorgen für gesenkten Energieverbrauch bei Aktivität und im Energiesparmodus.
- Standardmäßiger zweiseitiger Druck spart Papier.
- Schonung natürlicher Ressourcen durch Verwendung von Recyclingkunststoffen in der Produktion.
- Die Geräte sind mit EPEAT®Silver 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 Reichweite bei einer Deckung von ca. 5 % ** Auszeichnung basiert auf Daten aus Westeuropa.

Lexmark XM3250







- 1 XM3250 Serie mit 2-Zeilen-Display 21,5 x 19,3 x 18,8 Zoll 545 x 489 x 476,5 mm
- 2 550-Blatt-Fach 5 x 15,7 x 14,7 Zoll 126 x 389 x 374 mm

- 3 250-Blatt-Fach 3,7 x 15,7 x 14,7 Zoll 95 x 389 x 374 mm
- 4 Hefter-Finisher 7,7 x 16,1 x 14,6 Zoll* 195 x 409 x 371,5 cm * Erhöht die Gerätetiefe des MX622de um 6,35 cm
- Standard
 Optional

Unterstützt bis zu drei optionale Zuführungen.

© 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. EPEAT® ist eine Marke von EPEAT, Inc. in den USA und in anderen Ländern. 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 XM3250 |
|---|---|
| Drucken | |
| Display | Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (17,8 cm) |
| Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁴ | Schwarz: 47 Seiten/Minute |
| Zeit bis Druckbeginn | Schwarz: 6 Sekunden |
| Druckauflösung | Schwarz: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi |
| Speicher / Prozessor | Standard: 2048 MB / Maximal: 2048 MB / Quad Core, 1200 MHz |
| Festplatte | Optional verfügbar |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ² | 2000 - 20000 Seiten |
| Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu³ | 175000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) |
| Kopieren | |
| Kopiergeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁴ | Schwarz: 47 Seiten/Minute |
| Zeit bis erste Kopie | Schwarz: 6 Sekunden |
| Scannen | |
| Scanner-Typ / ADF-Scan | Flachbett-Scanner mit automatischer Dokumentenzuführung (ADF) / DADF (Single-Pass-Duplex) |
| A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu | Schwarz: 94 / 100 Seiten/Minute / Farbe: 60 / 64 Seiten/Minute |
| A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu | Schwarz: 47 / 50 Seiten/Minute / Farbe: 30 / 32 Seiten/Minute |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu | ADF: 100 Blatt |
| Faxen | |
| Modemgeschwindigkeit | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Verbrauchsmaterialien ⁶ | |
| Kapazität Tonerkassetten (Bis zu)¹ | Tonerkassette für 21.000 Seiten |
| Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu ⁵ | 60000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten ⁸ | Starter-Rückgabe-Tonerkassette für 6.000 Seiten |
| Papierhandhabung | |
| Papierhandhabung Standard | 550-Blatt-Zuführung, 100-Blatt-Universalzuführung, Integrierte Duplexeinheit, 250-Blatt-Ablage |
| Papierhandhabung optional | 250-Blatt-Zuführung, 550-Blatt-Zuführung, Abschließbare 550-Blatt-Zuführung, Inline-Hefter |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu | Standard: 650 Blatt / Maximal: 2300 Blatt |
| Kapazität der Papierablage: Bis zu | Standard: 250 Blatt / Maximal: 250 Blatt |
| Unterstützte Medien | Karton, Briefumschläge, Papieretiketten, Normalpapier, Folien, detaillierte Informationen zur Auswahl der richtigen Druckmaterialien finden Sie für Ihren Drucker im Card Stock und Label Guide unter www.lexmark.com → Handbücher (nur Englisch) |
| Unterstützte Medienformate | Briefumschlag Nr. 10, Briefumschlag 7 3/4, Briefumschlag Nr. 9, A4, A5, Briefumschlag DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6 |
| Allgemeine Angaben ⁷ | |
| Standard-Schnittstellen | 1 interner Kartensteckplatz, USB 2.0 Hi-Speed Port (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Vorderseite (Typ A), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Geräterückseite (Typ A) |
| Optionale Netzwerkanschlüsse / Optionale lokale Schnittstellen | Marknet N8372 WiFi Option / Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel |
| Geräuschemission | Drucken: 55 dB(A) / Kopieren: 56 dB(A) / Scannen: 55 dB(A) |
| Spezifizierte Betriebsumgebung | Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 10 bis 32 °C, Höhe: 0 bis 5.000 Meter |
| Abmessungen (H x B x T) / Gewicht | 545 x 489 x 476.5 mm / 22.3 kg |

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

All information in this brochure is subject to change without notice. Lexmark is not liable for any errors or omissions.

This is a Class A device according to the FCC Rules and international electromagnetic emissions standards. This device is not intended for use in residential or domestic environments due to potential interference to radio communications.

Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5%. ²"Empfohlenes monatliches Seitenvolumen" ist ein Bereich von Seiten, der die Kunden dabei unterstützt, Lexmark Produktangebote auf der Basis der durchschnittlichen Anzahl von Seiten zu beurteilen, die sie mit dem Gerät jeden Monat drucken möchten. ²"Maximales monatliches Druckvolumen" wird als die maximale Anzahl Seiten definiert, die ein Gerät innerhalb eines Monats ausgeben kann. Dieser Wert ermöglicht es, die Robustheit des Geräts mit anderen Lexmark Druckern und Multifunktionsgeräten zu vergleichen. ⁴Die Druck- und Kopiergeschwindigkeiten wurden gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOSpeeds. ⁵Die tatsächliche Kapazität kann in Abhängigkeit von weiteren Faktoren wie Gerätegeschwindigkeit, Papierformat und -ausrichtung, Tonerdeckung, Zuführung, Anteil von Schwarzweißseiten und durchschnittlicher Komplexität von Druckaufträgen variieren. ⁶Das Produkt funktioniert nur mit Austauschkassetten, die zur Verwendung in einer bestimmten geografischen Region vorgesehen sind. Ausführliche Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions. ⁷Drucker werden mit bestimmten Lizenzbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁸Average Continuous Cartridge Yield in one-sided (simplex) mode 6,000 standard pages. Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19752.

