

# MB2236adw

## Kompakt. Leicht zu bedienen. Hoher Mehrwert.

Der Lexmark MB2236adw Multifunktionsdrucker bietet mit seiner Druckgeschwindigkeit von bis zu 34 Seiten pro Minute\* in Schwarzweiß und zweiseitigem Druck beeindruckende Leistung zum günstigen Preis. Das standardmäßige WLAN sorgt für eine einfache Vernetzung und bessere Unterstützung mobiler Benutzer. Ein 1-GHz-Prozessor und 512 MB Arbeitsspeicher gewährleisten den leistungsfähigen Betrieb der integrierten Fax- und Schwarzweiß-Scan-Funktionen.

### Mehr erledigen

- Drucken Sie bis zu 34 Seiten pro Minute\* und scannen Sie bis zu 23 Bilder pro Minute.
- Bewältigen Sie auch hohe Druckaufkommen mit dem leistungsstarken 1-GHz-Prozessor und 512 MB Arbeitsspeicher.
- ► Unison<sup>TM</sup> Nachkauf-Druckkassetten mit Reichweiten von bis zu 6.000 Druckseiten\*\* in hoher Qualität.
- Bis zu 250 Seiten einlegen und drucken ohne nachzufüllen oder manuell über die Einzelblattzufuhr.
- Senden und empfangen Sie Faxe über die integrierte analoge Faxfunktion.
- Verwenden Sie Medienformate von DIN-A6 bis DIN-A4 in der Papierzuführung sowie kleinere Medien und Briefumschläge in der manuellen Zufuhr.

#### Die richtige Wahl

- Dank seinem kompakten Format von nur 41,5 cm Breite x 36,0 cm Tiefe x 35,2 cm Höhe findet das Gerät fast überall Platz.
- Die standardmäßige WLAN-Funktionalität des MFPs in Ergänzung zu den Ethernet- und USB-Anschlüssen unterstützt Desktop-PCs und Mobilgeräte.
- Über das zweizeilige LCD-Display können Sie das Gerät konfigurieren und bedienen sowie wichtige Systeminformationen überwachen.













## 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.

#### Umweltschutz an erster Stelle

- Energiemanagement-Funktionen sorgen f\u00fcr reduzierten Energieverbrauch sowohl im Betrieb als auch im Energiesparmodus.
- Standardmäßig beidseitiger Druck spart Papier.
- Mit Preisen ausgezeichnetes Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) zur Wiederverwertung von Tonerkassetten.

<sup>\*</sup> Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 (ESAT) ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds.
\*\* Angabe der durchschnittlichen Seitenleistung gemäß ISO/IEC 19752 bei einseitigem Druck (Simplex) in Schwarzweiß bis zu dieser Anzahl von Seiten. Die tatsächliche
Seitenleistung variiert in Abhängigkeit von zahlreichen Faktoren. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/yields.

| Produktspezifikationen   | Lexmark MB2236adw   |
|--|---|
| Drucken  |   |
| Display  | Zweizeiliges Schwarzweiß-LCD-Display (APA, All Points Addressable)  |
| Druckgeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>                           | Schwarz: 34 Seiten/Minute   |
| Zeit bis Druckbeginn   | Schwarz: 8 Sekunden   |
| Druckauflösung   | Schwarz: 1200 Bildqualität, 2400 Bildqualität, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi   |
| Speicher / Prozessor   | Standard: 512 MB / Maximal: 512 MB / 1 GHz, Dual Core MHz   |
| Festplatte   | Nicht verfügbar   |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen <sup>2</sup>                             | 250 - 2500 Seiten   |
| Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu³ | 30000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)  |
| Kopieren   |   |
| Kopiergeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>                          | Schwarz: 34 Seiten/Minute   |
| Zeit bis erste Kopie   | Schwarz: 8.4 Sekunden   |
| Scannen  |   |
| Scanner-Typ / ADF-Scan   | Flachbettscanner mit ADF / Simplex  |
| A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu   | Schwarz: 23 / 25 Seiten/Minute / Farbe: 7 / 8 Seiten/Minute   |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu  | ADF: 50 Blatt   |
| Faxen  |   |
| Modemgeschwindigkeit   | Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps  |
| Verbrauchsmaterialien <sup>7</sup>   |   |
| Kapazität Tonerkassetten (Bis zu)¹   | Tonerkartusche mit hoher Kapazität 3.000 Seiten, Tonerkassette für 6.000 Seiten, Tonerkassette für 1.200 Seiten   |
| Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu                            | 12000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung   |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten¹                                     | Starter-Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 700 Seiten   |
| Papierhandhabung   |   |
| Papierhandhabung Standard  | Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 150-Blatt-Ablage, Integriertes Duplex, Manuelle Einzelblattzuführung   |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu  | Standard: 250 Blatt / Maximal: 250 Blatt  |
| Kapazität der Papierablage: Bis zu   | Standard: 150 Blatt / Maximal: 150 Blatt  |
| Unterstützte Medien  | Kartenvorrat, Umschläge, Papieretiketten, Normales Papier, Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung für Papier<br>und Spezialdruckmedien                   |
| Unterstützte Medienformate   | 10 Umschlag, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, A4, A5, B5 Umschlag, C5 Umschlag, DL Umschlag, Exekutive, Folio, JIS-B5,<br>Legal, Brief, Erklärung, Universal, Oficio, A6 |
| Allgemeine Angaben <sup>4</sup>  |   |
| Standard-Schnittstellen  | USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 802.11b/g/n WLAN   |
| Geräuschemission   | Drucken: 52 dB(A) / Kopieren: 55 dB(A) / Scannen: 52 dB(A)  |
| Spezifizierte Betriebsumgebung   | Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F), Höhe: 0 bis 5.000 Meter   |
| Garantie   | 1 Jahr Vorab-Austausch am nächsten Arbeitstag   |
| Abmessungen (H x B x T) / Gewicht  | 352 x 415 x 360 mm / 10 kg  |
| Artikelnummer  | 18M0410   |

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

© 2019 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/).



¹ Durchschnittlicher Standard-Seitenertragswert gemäß ISO / IEC 19752. ²″Empfohlenes monatliches Seitenvolumen" ist eine Reihe von Seiten, auf denen Kunden Lexmarks Produktangebote basierend auf der durchschnittlichen Anzahl von Seiten, die Kunden pro Monat auf dem Gerät drucken möchten, bewerten können. Lexmark empfiehlt, dass die Anzahl der Seiten pro Monat innerhalb des angegebenen Bereichs liegt, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten, und zwar auf der Grundlage von Faktoren wie: Verbrauchsmaterial-Austauschintervalle, Papierladeintervalle, Geschwindigkeit und typische Kundennutzung. ³"Maximaler monatlicher Arbeitszyklus" ist definiert als die maximale Anzahl von Seiten, die ein Gerät in einem Monat mit einem Mehrschichtbetrieb liefern kann. Diese Metrik bietet einen Vergleich der Robustheit in Bezug auf andere Lexmark Drucker und MFPs. ¹Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Der tatsächliche Ertrag kann abhängig von anderen Faktoren wie Gerätegeschwindigkeit, Papierformat und Ausrichtung des Einzugs, Tonerabdeckung, Papierfachquelle, prozentualer Schwarzdruck und der Komplexität des durchschnittlichen Druckauftrags variieren. ⁴Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds. ¹Das Produkt funktioniert nur mit Ersatzpatronen, die für den Einsatz in einer bestimmten geografischen Region bestimmt sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions.