

B2236dw

Kompakt. Leicht zu bedienen. Hoher Mehrwert.

Der kompakte, netzwerkfähige und preisgünstige Lexmark B2236dw bietet eine Druckgeschwindigkeit von bis zu 34 Seiten pro Minute* in Schwarzweiß sowie zweiseitigen Druck. Das standardmäßige WLAN sorgt für eine bessere Unterstützung mobiler Benutzer. Ein 1-GHz-Prozessor und 256 MB Arbeitsspeicher gewährleisten einen leistungsfähigen Betrieb und das vollumfängliche Sicherheitspaket von Lexmark hilft vertrauliche Informationen zu schützen.

Mehr erledigen

- Druckleistung bis zu 34 Seiten pro Minute*.
- Bewältigen Sie auch hohe Druckaufkommen mit dem leistungsstarken 1-GHz-Prozessor und 256 MB Arbeitsspeicher.
- ► Unison™ Ersatz-Tonerkassetten mit Reichweiten von bis zu 6.000 Druckseiten** in hoher Qualität.
- Laden und drucken Sie bis zu 250 Seiten ohne Nachfüllen oder manuelle Einzelblattzufuhr.
- 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 35,5 cm Breite x 33,3 cm Tiefe x 21,5 cm Höhe findet das Gerät fast überall Platz.
- Die standardmäßige WLAN-Funktionalität des Druckers in Ergänzung zu den Ethernet- und USB-Anschlüssen unterstützt 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 für 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.

^{*} 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 B2236dw
Drucken	
Display	Zweizeiliges Schwarzweiß-LCD-Display (APA, All Points Addressable)
Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶	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: 256 MB / Maximal: 256 MB / 1 GHz, Dual Core MHz
Festplatte	Nicht verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen²	250 - 2500 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu³	30000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)
Verbrauchsmaterialien ⁷	
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: 251 Blatt / Maximal: 251 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 und Spezialdruckmedien
Unterstützte Medienformate	10 Umschlag, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, A4, A5, B5 Umschlag, C5 Umschlag, DL Umschlag, Exekutive, Folio, JIS-B5, Legal, Brief, Erklärung, Universal, Oficio, A6
Allgemeine Angaben⁴	
Standard-Schnittstellen	Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), 802.11b/g/n WLAN
Geräuschemission	Drucken: 53 dB(A)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 10 bis 32 ° С (50 bis 90 ° F), Höhe: 0 - 2896 Meter (9.500 Fuß)
Garantie	1 Jahr Vorab-Austausch am nächsten Arbeitstag
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	215 x 355 x 333 mm / 6.8 kg

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. ⁴Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁴Der 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. ⁴Das 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.