

MB2236adwe

Mic. Simplu de utilizat. Valoare deosebită.

Datorită vitezei de imprimare alb-negru de până la 34 de pagini pe minut* și imprimării față-verso standard, Lexmark MB2236adwe oferă performanțe impresionante și economii importante. Caracteristica Wi-Fi standard îmbunătățește conectivitatea, portul USB de pe panoul frontal facilitează imprimarea, iar ecranul tactil cu Conector la cloud*** permite utilizatorilor să-și integreze materialele imprimate și scanate cu serviciile de cloud populare.



Realizați mai multe

- ▶ Imprimați până la 34 de pagini pe minut* și scanați până la 23 de pagini pe minut.
- ▶ Abordați volumul de imprimare cu puterea unui procesor de 1 GHz și cei 512 MB de memorie.
- ▶ Cartușele înlocuibile Toner Unison™ asigură imprimarea a până la 6.000 de pagini** de înaltă calitate.
- ▶ Încărcați și imprimați până la 250 de pagini fără reumplere, sau alimentați manual cu câte o coală.
- ▶ Trimiteți și primiți faxuri prin faxul analogic inclus.
- ▶ Utilizați dimensiuni de suport de la A6 până la Legal în tava pentru hârtie sau suporturi mai mici și plicuri în alimentatorul multifuncțional.

Potrivirea perfectă

- ▶ Dimensiunile compacte de numai 41,5 cm lățime x 36 cm adâncime x 35,2 cm înălțime îl ajută să se potrivească aproape oriunde.
- ▶ Wi-Fi în dotarea standard acceptă dispozitive desktop și mobile, și completează conexiunile Ethernet și USB ale MFP.

- ▶ Ecranul tactil color luminos de 7,2 cm sporește confortul și oferă capacități integrate de flux de lucru, inclusiv propriul Conector la cloud Lexmark***.
- ▶ Portul USB pentru imprimare directă, situat pe panoul frontal, vă ajută să lucrați mult mai ușor.

Securitate robustă, încorporată

- ▶ Arhitectura de securitate cu acoperire integrală Lexmark vă ajută să păstrați informațiile în siguranță—pe document, pe dispozitiv, în rețea și în orice locații intermediare.
- ▶ O gamă de caracteristici încorporate crește rezistența dispozitivului împotriva atacurilor.

Create pentru planeta Pământ

- ▶ Caracteristicile de gestionare a energiei reduc consumul electric în utilizarea activă sau în modul repaus.
- ▶ Imprimarea față-verso standard economisește hârtie.
- ▶ Reciclați cartușele prin intermediul premiului Program de colectare a cartușelor Lexmark (LCCP).



* Viteze de imprimare și de copiere măsurate în conformitate cu ISO/IEC 24734 și respectiv ISO/IEC 24735 (ESAT). Pentru informații suplimentare, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Capacitate medie declarată pe cartuș negru în modul de imprimare pe o singură față (simplex) până la acest număr de pagini, în conformitate cu ISO/IEC 19752. Capacitatea reală va varia considerabil în funcție de numeroși factori. Consultați www.lexmark.com/yields pentru informații suplimentare.

*** Caracteristica Conector la cloud va fi disponibilă până la sfârșitul anului 2019. Dispozitivele achiziționate înainte de lansare pot obține această caracteristică prin intermediul actualizării gratuite a firmware-ului, de la support.lexmark.com/firmware.

Specificații produs
Lexmark MB2236adwe

Imprimare	
Ecran de afișare	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Viteza de imprimare	până la: Monocrom: 34 pagini pe minut ¹ (A4)
Timpul de imprimare al primei pagini	monocrom: 7.9 secunde
Rezoluție de imprimare	monocrom: 2400 Calitatea imaginii, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 calitate a imaginii
Memorie	standard: 512 MB / maximă: 512 MB
Hard Disk	Nu este disponibil(ă)
Volum recomandat de pagini imprimate lunar	250 - 2500 Pagini ²
Volumul lunar maxim de imprimare	până la: 30000 pagini pe lună ³
Copiere	
Viteza de copiere	Până la: Monocrom: 34 Copii pe minut ¹ (A4)
Timp prima pagină copiată	Mono: 8.5 secunde
Scanare	
Tipul scannerului / Scanare ADF	Scanner plat cu ADF / Simplex
A4/Ltr Viteza de scanare simplex	până la: Monocrom: 23 / 25 fețe/minut / Color: 7 / 8 fețe/minut
Capacitatea tăvii de intrare a ADF	Până la: 50 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Fax	
Viteză modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
Consumabile⁴	
Capacități cartușe	până la: 1,200 ⁵ -page Cartridge / până la: 3,000 ⁵ -page High Yield Cartridge / până la: 6,000 ⁵ -page Extra High Yield Cartridge
Capacitate estimată a unității de imagine	până la: 12000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% ⁶
Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul	700 ⁵ -page Black Return Program Toner Cartridges
Manipulare hârtie	
Manipulare hârtie inclusă	Unitate duplex integrată, Intrare manuală pentru o singură coală, Tavă de ieșire de 150 de coli, Tavă integrată de 250 coli
Capacitate de intrare	până la: standard: 251 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 251 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Capacitate de ieșire	până la: standard: 150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Tipuri de medii de imprimare acceptate	Etichete pe hârtie, Carton, Hârtie simplă, Plicuri, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare	A6, Oficio, 7 3/4 Plic, 9 Plic, JIS-B5, A4, Legal, A5, Scrisoare, Plicul B5, Afirmație, C5 Plic, Executiv, Universal, DL Plic, Folio, 10 Plic
Informații generale⁷	
Porturi standard	Port frontal de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Wireless 802.11b/g/n, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Fast Ethernet
Nivel de zgomot în funcționare	52 dBA (Imprimare) / 55 dBA (Copiere) / 52 dBA (Scanare)
Mediu de operare specificat	Temperatură: 10 până la 32°C / Altitudine: 0 - 2.896 Metri / Umiditate: 15 până la 80% umiditate relativă
Garanție produs	1-Year Advanced Exchange
Dimensiuni / Greutate	Î x L x l: 352 x 415 x 360 mm / 10 kg
Consum de energie tipic Energy Star	TEC: 0.53 KW oră pe săptămână

Toate informațiile se pot modifica fără o notificare prealabilă. Compania Lexmark nu poate fi făcut responsabilă pentru nicio eroare sau omisiune

¹ Vitezele de imprimare și copiere măsurate în conformitate cu ISO / IEC 24734 și, respectiv, ISO / IEC 24735 (ESAT). Pentru mai multe informații, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Volumul lunar de pagină recomandat" este o gamă de pagini care îi ajută pe clienții să evalueze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă ca numărul de pagini pe lună să se încadreze în intervalul indicat pentru o performanță optimă a dispozitivului, pe baza unor factori cum ar fi: intervalele de înlocuire a consumabilelor, intervalele de încărcare a hârtiei, viteza și utilizarea tipică a clienților. ³ "Ciclul de funcționare maximă lunară" este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv le poate livra într-o lună utilizând o operație multishift. Această metric oferă o comparație a robusteții față de alte imprimante și MFP-uri Lexmark. ⁴ Produsul funcționează numai cu cartușe de schimb concepute pentru a fi utilizate într-o regiune geografică specifică. Pentru mai multe detalii, consultați www.lexmark.com/regions. ⁵ Valoarea medie a randamentului paginii standard declarată conform ISO / IEC 19752. ⁶ Valoarea efectivă a capacității poate varia în funcție de alți factori, cum ar fi viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea alimentării, acoperirea tonerului, sursa tăvii, procentajul imprimării numai în negru și complexitatea sarcinii medii de imprimare. ⁷ Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați www.lexmark.com/printerlicense.

© 2019 Lexmark. Toate drepturile rezervate.

Lexmark, sigla Lexmark și Unison sunt mărci comerciale aparținând Lexmark International, Inc., înregistrate în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări. AirPrint și sigla AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple, Inc. Google Cloud Print™ este o marcă comercială a Google, LLC. Mopria®, sigla Mopria® Logo™ și siglele Mopria® Alliance sunt mărci comerciale înregistrate și mărci de servicii ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă. Toate celelalte mărci comerciale sunt proprietatea deținătorilor respectivi ai acestora. Acest produs include software dezvoltat de OpenSSL Project pentru a fi utilizat în kitul de instrumente Open SSL (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.ro