

MB2236i

Malá. Snadné použití. Skvělá hodnota.

S černobílým tiskem rychlostí až 34 stránek za minutu* a standardním oboustranným tiskem nabízí tiskárna Lexmark MB2236i mimořádný výkon a cenné doplňky. Standardní Wi-Fi rozšiřuje možnosti připojení, rozhraní USB na předním panelu usnadňuje tisk a dotykový displej s konektorem Cloud Connector umožňuje uživatelům integrovat tisk a skenování do oblíbených cloudových služeb.



Udělejte více práce

- ▶ Tisk rychlostí až 34 stránek za minutu* a skenování rychlostí až 23 stránek za minutu.
- ▶ Zvládněte své tiskové úkoly s pomocí výkonu 1GHz procesoru a 512 MB paměti.
- ▶ Náhradní kazety Unison™ Toner vytisknou až 6 000 stránek** vysoce kvalitního tisku.
- ▶ Podávání a tisk až 250 stránek bez doplňování nebo ruční podávání jednotlivých listů.
- ▶ Odesílání a příjem faxů pomocí dostupného cloudového faxu***.
- ▶ Umožňuje používat formáty médií A6 až legal v zásobníku papíru, a navíc menší média a obálky v univerzálním podavači.

Přesně vyhovuje vašim požadavkům

- ▶ Kompaktní rozměry pouhých 41,5 cm (šířka) x 36 cm (hloubka) x 35,2 cm (výška) umožňují umístit tiskárnu téměř všude.
- ▶ Standardní připojení Wi-Fi podporuje stolní počítače a

mobilní zařízení a doplňuje připojení multifunkční tiskárny k síti Ethernet a USB.

- ▶ Jasný 7,2cm barevný dotykový displej přidává pohodlí a nabízí integrované možnosti pracovních postupů včetně vlastního Cloud Connector od společnosti Lexmark.
- ▶ Port USB s přímým tiskem na předním panelu usnadňuje práci.

Robustní, integrované zabezpečení

- ▶ Architektura komplexního zabezpečení společnosti Lexmark pomáhá udržet vaše data v bezpečí – v dokumentu, v zařízení, v síti a všude mezi nimi.
- ▶ Řada integrovaných funkcí chrání zařízení proti útokům.

Vyrobeno pro planetu Zemi

- ▶ Funkce pro řízení spotřeby energie snižují spotřebu energie při aktivním použití nebo v režimu spánku.
- ▶ Standardní oboustranný tisk šetří papír.
- ▶ Recyklace kazet prostřednictvím oceněného Programu pro sběr kazet společnosti Lexmark (LCCP).



Na tento produkt poskytujeme záruku, která pokrývá opravy včetně nákladů na náhradní díly během prvních tří let. Záruka rovněž nabízí bezplatnou 24hodinovou samoobslužnou online podporu a telefonickou technickou podporu během pracovní doby. Nabídka platí, pokud je produkt zaregistrován do 90 dnů od data nákupu. Nevztahuje se na spotřební materiál či díly, jako například zapékač nebo přenosovou jednotku. Podrobné podmínky naleznete na stránce lexmark.com/myguarantee.

* Rychlost tisku a kopírování byla měřena podle ISO/IEC 24734 a ISO/IEC 24735 (ESAT). Další informace naleznete na: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Deklarovaný průměrný počet vytištěných stránek při černobílém, souvislém jednostranném tisku dosahuje až tohoto počtu stránek podle normy ISO/IEC 19752. Skutečný počet vytištěných stránek se značně liší v závislosti na mnoha faktorech. Další informace naleznete na stránce www.lexmark.com/yields.

*** Podléhá předplatnému přes etherFAX®. Zkušební balíček (až 3 měsíce nebo 300 stránek, podle toho, co nastane dříve) je zahrnut zdarma bez poplatku za předplatné; mohou být účtovány další poplatky, jako například telekomunikační poplatky. Podrobnosti vám poskytne etherFAX (www.etherfax.net). Zkušební verze může být zrušena bez předchozího upozornění. Služba nemusí být k dispozici ve všech lokalitách. Analogové faxování prostřednictvím telefonní linky toto zařízení nepodporuje.

Specifikace produktu

Lexmark MB2236i

Tisk	
Displej	2.8 inch (7.2 cm) Colour touch screen
Rychlost tisku	Až: černobíle: 34 str./min. ¹ (A4)
Čas první stránky	černobíle: 7.9 sekund
Rozlišení tisku	černobílého: Kvalita 2400, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, Kvalita 1200
Paměť	standardně: 512 MB / maximálně: 512 MB
Pevný disk	Není k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	250 - 2500 stránek ²
Maximální měsíční funkční cyklus	30000 stránek za měsíc ³
Kopírování	
Rychlost kopírování	Až: černobíle: 34 kopií/min. ¹ (A4)
Čas první kopie	Černobíle: 8.5 sekund
Skenování	
Typ skeneru / Skenování s automatickým podavačem dokumentů	Flatbed scanner with automatic document feeder / One-sided automatic document feeder
A4/Ltr Rychlost skenování	Až: černobíle: 23 / 25 stran za minutu / barevně: 7 / 8 stran za minutu
Kapacita vstupu papíru	Až: APL: 50 stránek
Spotřební materiál ⁴	
Počet vytištěných stránek u kazet pro tiskárnu	až: Kazeta na 1 200 ⁵ stran / až: Vysokokapacitní kazeta na 3 000 ⁵ stran / až: Extra vysokokapacitní kazeta na 6 000 ⁵ stran
Odhadovaný počet vytištěných stránek na zobrazovací válec	Max.: 12000 stran při tisku 3 běžných stran/A4 na jednu tiskovou úlohu a při 5% pokrytí ⁶
Tisková náplně dodávány s produktem	První černá tonerová kazeta na 700 ⁵ stran, zařazená do vratného programu ⁵
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnuje	Manuální podavač na jednotlivé listy, Automatic 2-sided printing, Výstupní přihrádka na 150 listů, Zásobník na 250 listů
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 251 stránek / maximálně: 251 stránek
Kapacita výstupu papíru	Až: standardně: 150 stránek / maximálně: 150 stránek
Podporované typy médií	Papírové štítky, Karty, Obvyčejný papír, Obálky, Další informace naleznete v příručce Paper & Specialty Media Guide
Podporované rozměry médií	A6, Oficio, Obálka 7 3/4, Obálka 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, Obálka B5, Statement, Obálka C5, Executive, Univerzální, Obálka DL, Fólie, Obálka 10
Obecné ⁷	
Standardní porty	Přední vysokorychlostní USB port kompatibilní se specifikací USB 2.0 (typ A), Bezdrátové rozhraní 802.11b/g/n, Vysokorychlostní USB 2.0 s certifikací (typ B), Ethernet 10/100 BaseTX (RJ-45)
Hlučnost v činnosti	52 dB (Tisk) / 55 dB (Kopírování) / 52 dB (Skenování)
Předepsané provozní podmínky	Teplota: 10 až 32°C / Nadmořská výška: 0 - 2896 metrů / Vlhkost: 15 - 80% relativní vlhkosti
Záruční doba produktu	3-letá záruka (po registraci)
Rozměry / Hmotnost	V x D x Š: 352 x 415 x 360 mm / 10 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0.53 kilowatthodin za týden

Všechny informace mohou být změněny bez předchozího upozornění. Společnost Lexmark není odpovědná za chyby nebo opomenutí.

¹ Rychlost tisku a kopírování měřena podle ISO / IEC 24734 a ISO / IEC 24735 (ESAT). Další informace naleznete na adrese: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Doporučený měsíční objem tisku" je řada stránek, které pomáhají zákazníkům vyhodnocovat nabídky produktů Lexmark na základě průměrného počtu stránek, které zákazníci plánují tisknout na zařízení každý měsíc. Společnost Lexmark doporučuje, aby byl počet stránek za měsíc v uvedeném rozsahu pro optimální výkon zařízení, a to na základě faktorů, jako jsou intervaly výměny spotřebního materiálu, intervaly vkládání papíru, rychlost a typické použití zákazníků. ³ "Maximální měsíční pracovní cyklus" je definován jako maximální počet stránek, které může zařízení za měsíc přinést pomocí operace multishift. Tato metrika poskytuje srovnání robustnosti ve vztahu k ostatním tiskárnám a multifunkčním zařízením Lexmark. ⁴ Produkt funguje pouze s náhradními kazetami určenými pro použití v určité zeměpisné oblasti. Další informace naleznete na adrese www.lexmark.com/regions. ⁵ Průměrná standardní hodnota výtěžnosti stránky deklarovaná v souladu s normou ISO / IEC 19752. ⁶ Skutečná výtěžnost může být ovlivněna několika různými faktory, jakými jsou rychlost zařízení, velikost papíru a orientace při podávání, pokrytí tonerem, zdrojový zásobník, procento tisku pouze čenou a náročnost tiskové úlohy. ⁷ Tiskárny jsou prodávány v souladu s licenčními a smluvními podmínkami. Více podrobností naleznete na webové stránce www.lexmark.com/SmartSolutions/license.

© 2021 Lexmark. Všechna práva vyhrazena.

Lexmark, logo Lexmark a Unison jsou ochranné známky společnosti Lexmark International, Inc., registrované ve Spojených státech nebo dalších zemích. AirPrint a logo AirPrint jsou ochranné známky společnosti Apple, Inc. Mopria®, Mopria® Logo™ a logo Mopria® Alliance jsou registrované ochranné známky a značky služeb společnosti Mopria Alliance, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Neoprávněné použití je přísně zakázáno. Všechny ostatní ochranné známky jsou vlastnictvím příslušných vlastníků. Tento produkt zahrnuje software vyvinutý projektem OpenSSL Project pro použití v sadě nástrojů Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.cz