



Lexmark MX331adn

Produktivita. Spolehlivost. Zabezpečení.



Lexmark MX331adn

Lehká, kompaktní a rychlá – multifunkční tiskárna MX331adn umožňuje rychlost až 38 stránek za minutu* a také jednostranné automatické skenování, kopírování, faxování a pohodlí dotykového displeje. Připojte se přes port USB nebo Ethernet a přidejte volitelný zásobník papíru na 550 listů nebo dostupný vysokokapacitní toner Unison™, který umožňuje vytisknout až 15 000 stránek**.

Kompaktní a univerzální řešení pro černobílý tisk

- ▶ Černobílý výstup s rychlostí až 38 stránek za minutu*, první stránka již za 6,2 s.
- ▶ Automatické jednostranné skenování dokumentů rychlostí až 46 obrázků za minutu.
- ▶ Zpracování tiskových úloh zajišťuje dvoujádrový 1GHz procesor a 512 MB paměti.
- ▶ Kompaktní rozměry 339 mm (výška) x 411 mm (šířka) x 366 mm (hloubka) umožňují umístit tiskárnu téměř kamkoli.



Okamžitá dostupnost po připojení

- ▶ Připojení přes ethernet a USB.
- ▶ Tisk, kopírování, faxování i automatické oboustranné skenování snadno navolíte na barevném dotykovém displeji s úhlopříčkou 7,2 cm.
- ▶ Integrované cloudové konektory umožňují používat populární cloudové služby Box, Dropbox, Google Drive a Microsoft OneDrive pro ukládání a stahování skenovaných souborů.

Nepřerušovaný výstup, neměnná kvalita

- ▶ Volitelný, extra vysokokapacitní toner Unison™ s kapacitou až 15 000 stránek**, abyste strávili více času tiskem a méně prostoji.
- ▶ Volitelný zásobník papíru zvyšující celkovou vstupní kapacitu na 900 listů pro delší tiskové úlohy a lepší flexibilitu médií.
- ▶ Ocelový rám a zobrazovací komponenty, které vydrží po celou dobu životnosti tiskárny, znamenají dlouhou životnost a minimální údržbu.

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.
- ▶ Standardní funkce Důvěrný tisk pomáhá zajistit zabezpečení výstupu prostřednictvím jednoduchého kódu PIN.

Úspora papíru, úspora energie

- ▶ Automatický oboustranný tisk je standardem.
- ▶ Integrované režimy úspory energie vyhovují certifikátům EPEAT® Silver a ENERGY STAR®.
- ▶ Sběrné a recyklační programy Lexmark Cartridge Collection Programme (LLCP) a Lexmark Equipment Collection Programme (LECP) minimalizují odpad a podporují recyklaci (dostupnost se liší v jednotlivých zemích).

* 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.

Lexmark MX331adn



1 Multifunkční produkt s dotykovým displejem o úhlopříčce 7,2 cm
339 x 411 x 366 mm

2 Univerzální podavač na 100 listů
Rozměry odpovídají základnímu modelu

3 Zásobník na 250 listů
Rozměry odpovídají základnímu modelu

4 Zásobník na 550 listů
107 x 370 x 378 mm

■ Standardní
■ Volitelný

Podporuje jeden volitelný zásobník na 550 listů.

Všechny rozměry jsou zobrazeny jako výška x šířka x hloubka. Další informace o podporovaných konfiguracích naleznete v Příručce pro kompatibilitu tiskárny, příslušenství a stojanu na adrese http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Specifikace produktu

Lexmark MX331adn

Tisk	
Displej	2,8 palcový dotykový LCD panel
Rychlost tisku	Až: černobíle: 38 str./min. ¹ (A4)
Čas první stránky	černobíle: 6,2 sekund
Rozlišení tisku	černobílého: Kvalita 2400, 600 x 600 dpi
Paměť	standardně: 512 MB / maximálně: 512 MB
Pevný disk	Není k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	500 - 5000 stránek ²
Maximální měsíční funkční cyklus	50000 stránek za měsíc ³
Kopírování	
Rychlost kopírování	Až: černobíle: 38 kopií/min. ¹ (A4)
Čas první kopie	Černobíle: 6,2 sekund
Skenování	
Typ skeneru / Skenování s automatickým podavačem dokumentů	Plochý skener s ADF / Jednostranný
A4/Ltr Rychlost skenování	Až: oboustranně: N/A stran za minutu (černobíle) / oboustranně: N/A stran za minutu (barevně)
A4/Ltr Rychlost skenování	Až: černobíle: 46 / 48 stran za minutu / barevně: 20 / 21 stran za minutu
Kapacita vstupu papíru	Až: APL: 50 stránek
Faxování	
Rychlost modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33,6 kb/s
Spotřební materiál ⁴	
Počty vytištěných stránek u kazet pro tiskárny	až: Kazeta na 3 000 ⁵ stran / až: Vysokokapacitní kazeta na 15 000 stránek
Odhadovaný počet vytištěných stránek na zobrazovací válec	Max.: 40000 stran při tisku 3 běžných stran/A4 na jednu tiskovou úlohu a při 5% pokrytí ⁶
Tisková náplně dodávány s produktem	První tisková kazeta na 1 500 ⁵ stran, zařazená do vratného programu ⁵
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnutá	Univerzální podavač na 100 listů, Integrovaný duplex, Výstupní přihrádka na 150 listů, Zásobník na 250 listů
Manipulace s papírem volitelně	Uzamykatelný zásobník na 550 listů, Zásobník na 550 listů
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 350 stránek / maximálně: 900 stránek
Kapacita výstupu papíru	Až: standardně: 150 stránek / maximálně: 150 stránek
Podporované typy médií	Papírové štítky, Karty, Obyčejný 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, Statement, Executive, Univerzální, Obálka DL, Fólie, Obálka 10
Obecné ⁷	
Standardní porty	USB kompatibilní se standardem USB 2.0 (typ B), Ethernet 10/100 BaseTX (RJ-45)
Hlučnost v činnosti	53 dB (Tisk) / 54 dB (Kopírování) / 55 dB (Skenování)
Předepsané provozní podmínky	Vlhkost: 8 až 80% relativní vlhkosti / Teplota: 10 až 32°C / Nadmořská výška: 0 - 2896 metrů
Záruční doba produktu	1-Year Return-to-Base Service
Rozměry / Hmotnost	V x D x Š: 339 x 411 x 366 mm / 12,8 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0,44 kilowatthodin za týden

Veškeré 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 toneru, 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.

© 2020 Lexmark. Všechna práva vyhrazena.

Lexmark, logo Lexmark a Unison jsou ochranné známky společnosti Lexmark International, Inc., registrované ve Spojených státech a dalších zemích

Apple a AirPrint jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované ve Spojených státech a dalších zemích. Google Cloud Print je ochranná známka společnosti Google Inc. Loga MOPRIA®, Mopria® Logo™ a Mopria® Alliance jsou registrované ochranné známky a značky služeb společnosti Mopria Alliance, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Neoprávněné použití je přísně zakázáno. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky vlastněné americkým Úřadem pro ochranu životního prostředí (EPA). EPEAT® je ochranná známka organizace Green Electronics Council ve Spojených státech a dalších zemích. 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