



Lexmark MX331adn

Produktivnost. Pouzdanost. Bezbednost.



Lexmark MX331adn

Lagan, kompaktan i brz, multifunkcijski uređaj MX331adn podržava štampanje do 38 stranica u minuti*, kao i praktičnost automatskog jednostranog skeniranja, kopiranja, slanja faksa i ekrana osjetljivog na dodir. Povežite se putem USB ili Ethernet veze i dodajte opcionu fioku za papir za 550 listova ili dostupan Unison™ toner za veliku količinu štampanja koji može da štampa do 15.000 stranica**.

Kompaktna monohromatska svestranost

- ▶ Monohromatsko štampanje do 38 stranica u minuti*, dok se prva stranica brzo štampa za 6,2 sekunde.
- ▶ Snima dokumente koristeći jednostruko automatsko skeniranje brzinom do 46 slika u minuti.
- ▶ Izadite na kraj sa radnom količinom štampanja pomoću snažnog procesora sa dva jezgra brzine 1 GHz i 512 MB memorije.
- ▶ Kompaktne dimenzije od 339 mm visine x 411 mm širine x 366 mm dubine pomažu da se smesti skoro svuda.



Povezivanje i upravljanje

- ▶ Povežite se preko Ethernet veze ili USB-a.
- ▶ Preuzmite kontrolu nad štampanjem, kopiranjem, slanjem faksa i automatskim dvostranim skeniranjem pomoću ekrana u boji osjetljivog na dodir veličine 7,2 cm.
- ▶ Ugrađeni konektori u oblaku (cloud connectors) pomažu vam da sačuvate skenirane dokumente i preuzmete datoteke sa popularnih usluga u oblaku, kao što su Box, DropBox, Google Drive i Microsoft OneDrive.

Održivi izlazni kapacitet, trajni kvalitet

- ▶ Dostupan Unison™ toner za izuzetno veliku količinu štampanja pruža do 15.000 stranica** za više štampanja i manje zastoja u radu.
- ▶ Opcionalna fioka za papir povećava ukupan ulazni kapacitet na 900 listova za duže zadatke štampanja i poboljšanu fleksibilnost medija.
- ▶ Čelični okvir i dugotrajne komponente za izradu slika znače dugi vek i minimalno održavanje.

Robusnost, ugrađena bezbednost

- ▶ Arhitektura sa potpunom bezbednošću kompanije Lexmark pomaže da vaše informacije budu sigurne – u dokumentu, na uređaju, preko mreže, kao i svuda između.
- ▶ Spektar ugrađenih funkcija čuva uređaj od napada.
- ▶ Standardna funkcija poverljivog štampanja osigurava bezbedno štampanje putem jednostavnog PIN-a.

Štedi papir, šteti energiju

- ▶ Automatsko dvostrano štampanje je standardno.
- ▶ Ugrađeni režimi za uštedu energije doprinose tome da uređaj ima kategoriju EPEAT® Silver i sertifikat ENERGY STAR®.
- ▶ Lexmark program prikupljanja kertridža (LCCP) i Lexmark program prikupljanja opreme (LECP) smanjuju otpad i podržavaju recikliranje (dostupnost se razlikuje u zavisnosti od zemlje).

* Brzine štampanja i kopiranja su izmerene u skladu sa standardima ISO/IEC 24734 i ISO/IEC 24735 (ESAT). Više informacija potražite ovde: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Prosečna količina objavljenog neprekidnog monohromatskog štampanja u jednostranom (simpleks) režimu do ovog broja stranica u skladu sa standardom ISO/IEC 19752. Stvarna količina štampanja će se značajno razlikovati na osnovu mnogih faktora. Posetite stranicu www.lexmark.com/yields da biste videli više informacija.

Lexmark MX331adn



1 Multifunkcijski proizvod sa ekranom osetljivim na dodir veličine 7,2 cm
339 x 411 x 366 mm

2 Višenamensko uvlačenje papira za 100 listova
Димензије укључене као део основног модела

3 Fioka za papir za 250 listova
Димензије укључене као део основног модела

4 Fioka za papir za 550 listova
107 x 370 x 378 mm

■ стандардно
■ опционо

Podržava jednu opcionalnu fioku za papir za 550 listova.

Sve mere su prikazane u formatu visina x širina x dubina. Više informacija o podržanim konfiguracijama potražite u vodiču za kompatibilnost štampača, opcija i stalaka na http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Product Specifications

Lexmark MX331adn

Štampanje	
Ekran	7,2 cm (2,8") LCD ekran osetljiv na dodir
Brzina štampe	do: crna: 38 str/min ¹ (A4)
Vreme do prve strane	crna: 6.2 sekundi
Rezolucija štampe	crna: 2400 lq (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Memorija	Standardno: 512 MB / Maksimalno: 512 MB
Čvrsti disk	Nije dostupno
Preporučeni mesečni obim štampe	500 - 5000 Strana ²
Maksimalni mesečni obim štampe	Do: 50000 Strana mesečno ³
Kopiranje	
Brzina kopiranja	do: crna: 38 kop/min ¹ (A4)
Vreme do prve kopije	crna: 6.2 sekundi
Skeniranje	
Tip skenera / ADF skeniranje	Fletbed skener sa ADF-om / Jednostrano
A4/Ltr Brzina obostranog skeniranja	do: crna: N/A Strana u minuti / kolor: N/A Strana u minuti
A4/Ltr Brzina jednostranog skeniranja	do: crna: 46 / 48 Strana u minuti / kolor: 20 / 21 Strana u minuti
ADF ulazni kapacitet papira	do: 50 listova 20 lb ili 75 gr/m2
Slanje faksa	
Brzina modema	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s
Supplies ⁴	
Kapacitet kertridža	do: Kertridž za 3.000 ⁵ stranica / do: Kertridž sa tonerom za veliku količinu štampanja za 15.000 ⁵ stranica
Procenjeni kapacitet štampanja jedinice za izradu slika	Do: 40000 stranica na osnovu 3 stranice veličine Letter ili A4 po zadatku i uz pokrivenost od otprilike 5% ⁶
Kertridži koji se isporučuju sa proizvodom	1.500 ⁵ -strana crni (K) iz programa za vraćanje, početni paket ⁵
Rukovanje papirom	
Uključeno rukovanje papirom	100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrisani dupleks, Izlazna polica za 150 listova, Ulaz za 250 listova
Opciono rukovanje papirom	550-лист са закључавањем, 550 листова
Ulazni kapacitet papira	Do: standardni: 350 listova 20 lb ili 75 gr/m2 / maksimalni: 900 listova 20 lb ili 75 gr/m2
Izlazni kapacitet papira	Do: standardni: 150 listova 20 lb ili 75 gr/m2 / maksimalni: 150 listova 20 lb ili 75 gr/m2
Podržani tipovi medija	Papirne nalepnice, Kartice, Običan papir, Koverta, Za više pogledajte: Vodič za Papir & Specijalne medije
Podržane veličine medija	A6, Oficio, 7 3/4 Koverta, 9 Koverta, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, Statement, Executive, Korisnički definisan, DL Koverta, Folio, 10 Koverta
General Information ⁷	
Standardni portovi	USB kompatibilno sa USB 2.0 specifikacijom (Tip B), Brzi Ethernet
Nivo buke	Skeniranje: 53 dBA (u toku rada) / 54 dBA (u toku rada) / 55 dBA (u toku rada)
Uslovi radnog okruženja:	Vlažnost: 8 do 80% relativne vlažnosti / Temperatura: 10 do 32 °C / Altitude: 0 - 2896 Metres (9,500 Feet)
Garancija na proizvod	1-Year Return-to-Base Service
Dimenzije / Težina	V x Š x D: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg
Energy Star tipična potrošnja el. energije	TEC: 0.44 kilovat-sati nedeljno

Sve informacije su podložne promenama bez prethodne najave. Kompanija Lexmark nije odgovorna za greške ili propuste.

¹ Brzine štampanja i kopiranja merene su u skladu sa ISO/IEC 24734 i ISO/IEC 24735 (ESAT). Za više detalja pogledajte: www.lexmark.com/ISOspeeds ² Preporučeni mesečni obim štampe" predstavlja broj stranica koji omogućava korisnicima da procene Lexmarkovu ponudu uređaja u odnosu na broj stranica koje planiraju da štampaju mesečno. Za optimalne performanse uređaja Lexmark preporučuje da mesečni broj strana bude u navedenom opsegu, a na osnovu faktora koji uključuju: interval zamene potrošnog materijala, intervale punjenja papirom, brzine, i tipičnih navika kupaca u korišćenju uređaja. ³ "Maksimalni mesečni radni ciklus" predstavlja maksimalni broj stranica isporučenih od uređaja, mesečno u toku višestrukih operacija. Ova metrika omogućava poređenje robustnosti u odnosu na druge Lexmark štampače i MFP uređaje. ⁴ Proizvod funkcioniše samo sa tonerima dizajniranim za upotrebu u određenom geografskom području. Za više detalja: www.lexmark.com/regions ⁵ Average standard page yield value declared in accordance with ISO/IEC 19752. ⁶ Стварни принос може се разликовати у зависности од других фактора као што су брзина уређаја, величина папира и оријентација феџа-а, покривеност тонером, извор папира, проценат црне боје и сложеност штампања. ⁷ Штампачи се продају под одређеним условима Доозволе/Уговорне обавезе. За више детаља погледајте: www.lexmark.com/printerlicense

© 2020 Lexmark. Sva prava zadržana.

Lexmark, Lexmark logotip i Unison su žigovi kompanije Lexmark International, Inc. registrovane u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Apple i AirPrint su žigovi kompanije Apple Inc. koji su registrovani u SAD i drugim zemljama. Google Cloud Print je žig kompanije Google, LLC. MOPRIA®, Mopria® Logo™ i Mopria® Alliance logotipi su registrovani žigovi i uslužni žigovi kompanije Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama. Neovlašćena upotreba je strogo zabranjena. ENERGY STAR i znak ENERGY STAR su registrovani žigovi u vlasništvu Agencije za zaštitu životne sredine SAD. EPEAT® je žig Saveta ekološke elektronike (Green Electronics Council) u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. Svi ostali žigovi su imovina odgovarajućih vlasnika.

Ovaj proizvod sadrži softver koji je razvila organizacija OpenSSL Project za upotrebu u sistemu OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.rs