



 Lexmark™

MS431dn

Produktivnost. Pouzdanost. Bezbednost.



MS431dn

Lagan, kompaktni i brz, model MS431dn podržava štampanje do 40 stranica u minuti*. Dostupan Unison™ toner za izuzetno veliku količinu štampanja vam omogućava da štampate do 20.000 stranica**, dok opcionalna fioka za 550 listova podržava duže zadatke štampanja. Procesor sa više jezgara brzine od 1 GHz završava velike zadatke, a bezbednost punog spektra kompanije Lexmark pomaže da zaštitite osetljive informacije.

Brzo, kompaktno štampanje

- ▶ Monohromatsko štampanje do 40 stranica u minuti*, dok se prva stranica brzo štampa za 5,9 sekundi.
- ▶ Izadite na kraj sa količinom posla za štampanje pomoću snažnog procesora sa dva jezgra brzine 1 GHz i 256 MB memorije.
- ▶ Kompaktne dimenzije od 222 mm visine x 368 mm širine x 363 mm dubine pomažu da se smesti skoro svuda.

Povezivanje i kontrola

- ▶ Povežite se preko Gigabit Ethernet veze i USB-a.
- ▶ Dvoredni ekran omogućava da konfigurirate vitalne sistemske informacije, ostvarujete interakciju s njima i nadgledate ih.

Održivi izlazni kapacitet, trajni kvalitet

- ▶ Dostupan Unison™ toner za izuzetno veliku količinu štampanja pruža do 20.000 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, štedi 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).

* Brzina štampanja merena u skladu sa standardom ISO/IEC 24734 (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.

MS431dn



- 1 Štampač sa dvorednim ekranom
222 x 368 x 363 mm
- 2 Višenamensko uvlačenje papira za 100 listova
Dimenzije uključene kao deo osnovnog modela

- 3 Fioka za papir za 250 listova
Dimenzije uključene kao deo osnovnog modela
- 4 Fioka za papir za 550 listova
107 x 370 x 378 mm



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 MS431dn

Štampanje	
Ekran	Dvoredni APA monohromatski LCD ekran
Brzina štampe	do: crna: 40 str/min ¹ (A4)
Vreme do prve strane	crna: 5.9 sekundi
Rezolucija štampe	crna: 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Memorija	Standardno: 256 MB / Maksimalno: 256 MB
Čvrsti disk	Nije dostupno
Preporučeni mesečni obim štampe	800 - 8000 Strana ²
Maksimalni mesečni obim štampe	Do: 80000 Strana mesečno ³
Supplies ⁴	
Kapacitet kertridža	do: Kertridž za 3.000 ⁵ stranica / do: Kertridž sa tonerom za veliku količinu štampanja za 15.000 ⁵ stranica / do: Kertridž sa crnim tonerom za izuzetno veliku količinu štampanja za 20.000 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	Kertridž sa tonerom crne boje u okviru programa za vraćanje, za štampanje do 3.000 ⁵ stranica, 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/m ² / maksimalni: 900 listova 20 lb ili 75 gr/m ²
Izlazni kapacitet papira	Do: standardni: 150 listova 20 lb ili 75 gr/m ² / maksimalni: 150 listova 20 lb ili 75 gr/m ²
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, B5 Koverta, Statement, C5 Koverta, Executive, Korisnički definisan, DL Koverta, Folio, 10 Koverta
General Information ⁷	
Standardni portovi	Gigabitna mreža (10/100/1000), USB kompatibilno sa USB 2.0 specifikacijom (Tip B)
Nivo buke	Štampanje: 53 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: 222 x 368 x 363 mm / 9.3 kg
Energy Star tipična potrošnja el. energije	TEC: 0.47 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 štampeče 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 феџ-а, покривеност тонером, извор папира, проценат црне боје и сложеност штампања. ⁷ Штампачи се продају под одређеним условима Дозvole/Ugovorne obaveze. Za više detalja pogledajte: 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