



Lexmark CX931dse

Dizajn koji štedi na prostoru i fleksibilnost velikih formata



Lexmark CX931dse

Lexmark CX931dse višefunkcionalni uređaj u boji za velike formate dizajniran je za bezbednost, upotrebljivost i pouzdanost za velike radne grupe brzinama do 35 stranica u minuti*. Manji i lakši od ekvivalentnih prethodnih modela, bolje se uklapa u tesne prostore, dok i dalje pruža opcije ulaza medija i završne obrade koje su vam potrebne.



Produktivnost u manjem pakovanju

- ▶ Iako je 25% manji i 40% lakši od svojih prethodnika, CX931dse standardno poseduje mnoge funkcije kako bi vaše poslovanje bilo maksimalno produktivno.
- ▶ Obuhvata rešenja za radni proces kao što su Centar za skeniranje za jednostavno usmeravanje dokumenata, optičko prepoznavanje znakova (OCR) i Inteligentna disk jedinica za skladištenje (ISD) za SSD skladište sa unapred učitanim dodatnim rešenjima spremnim za aktivaciju.
- ▶ Veliki ekran osetljiv na dodir bez dugmića pomaže korisnicima da intuitivno dovrše svaki zadatak, od osnovnog do složenog.

Fleksibilan ulaz i izlaz

- ▶ Štampajte i skenirajte veličine papira do A3 (297 x 420 mm).
- ▶ Standardni ulazni kapacitet je 620 strana; opcione dodatne fioke proširuju ulazni kapacitet papira na najviše 5.140 strana.
- ▶ Opcije završne obrade uključuju finišer za heftanje i finišer za probijanje rupa za heftanje.

Poboljšajte profesionalnu sliku brilijantnom bojom za štampanje velikih formata

- ▶ Uživate u živopisnoj boji sa standardnim naprednim funkcijama kao što su PANTONE® kalibracija i zamena

imenovanih boja kompanije Lexmark za dosledno brendiranje i profesionalni izgled.

- ▶ Zamenski kertridži daju do 28.000/16.500 crno-belih/stranica u boji**.

Dizajniran za bezbednost

- ▶ Lexmark bezbednosne funkcije pomažu da vaše informacije budu sigurne – u dokumentu, na uređaju, preko mreže i u svim tačkama između.
- ▶ Uvek poboljšavamo bezbednost, pa sada uključujemo standardni modul pouzdane platforme (Trusted Platform Module)***, koji isporučuje potvrdu identiteta, proveru integriteta sistema i mogućnosti šifrovanja za kreiranje jedinstvenog otiska digitalnog sistema.

Uvek fokusiran na održivost

- ▶ CX931dse je dizajniran za cirkularnu ekonomiju.
- ▶ Automatsko dvostrano štampanje je standardno, zajedno sa ugrađenim režimima za uštedu energije koji doprinose tome da uređaj ima kategoriju EPEAT® Silver i sertifikat ENERGY STAR®.
- ▶ Nagrađivani Lexmark program za prikupljanje kertridža (LCCP) i Lexmark program prikupljanja opreme (LECP) smanjuju otpad i podržavaju recikliranje (dostupnost se razlikuje u zavisnosti od zemlje).

Pojačajte uz IoT

- ▶ Naši sofisticirani štampači sa omogućenim IoT su puni senzora koji neprekidno nadziru na stotine tačaka podataka.
- ▶ Kada povežete uređaj sa uslugama Lexmark oblaka, možete da optimizujete performanse i vreme rada sa dodatnim funkcijama kao što su prediktivna usluga i automatska dopuna zaliha.

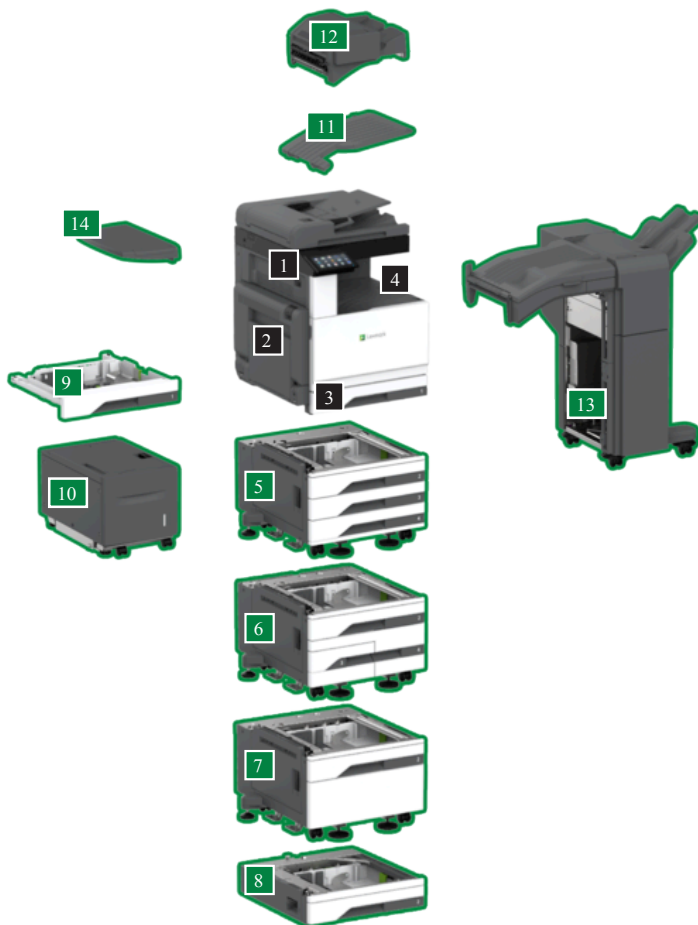
Ovo je uređaj klase A u skladu sa međunarodnim standardima za elektromagnetne emisije (npr. FCC pravila, EN 55022 / EN 55032, itd.). Proizvodi klase A su namenjeni za upotrebu u ne-stambenim / ne-stambenim sredinama. Korišćenje proizvoda klase A u stambenim / kućnim okruženjima može uzrokovati smetnje u radio komunikacijama i zahtijevati korektivne mjere.

* Brzina štampanja merena u skladu sa standardom ISO/IEC 24734 (ESAT). Više informacija potražite ovde: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Saopštena prosečna količina neprekidnog štampanja za crni kertridž ili kompozitni CMY kertridž u jednostranom (simpleks) režimu do ovog broja standardnih stranica u skladu sa standardom ISO/IEC 19798. Stvarna količina štampanja će se značajno razlikovati na osnovu mnogih faktora. Posetite stranicu www.lexmark.com/yields da biste videli više informacija.

*** Modul pouzdane platforme (Trusted Platform Module – TPM) nije dostupan u nekim zemljama.

Lexmark CX931dse



- 1 Višefunkcionalni proizvod sa ekranom osetljivim na dodir veličine 17,8 cm
767.9 x 590 x 699.3 mm
- 2 Višenamensko uvlačenje papira za 100 listova
Dimenzije uključene kao deo osnovnog modela
- 3 Fioka za papir za 520 listova
Dimenzije uključene kao deo osnovnog modela
- 4 Izlazna polica za 400 listova
Dimenzije uključene kao deo osnovnog modela
- 5 Fioka za papir sa točkicama za 3 x 520 listova
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 6 Dvostruka fioka sa točkicama za 2.520 listova
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 7 Fioka za papir sa kabinetom sa točkicama za 520 listova
381.6 x 615.7 x 620 mm, 381.6 x 615.7 x 620 mm

- 8 Fioka za papir za 520 listova
133.5 x 540 x 586 mm
- 9 Fioka za kovertе
160 x 684 x 664 mm
- 10 Fioka za papir od 2000 listova (bočni deo)
491 x 751 x 526 mm
- 11 Polica za dvostruko hvatanje
123 x 447 x 378 mm
- 12 Linijski finišer za heftanje
238 x 478 x 460.5 mm
- 13 Finišer za heftanje (2/3) i bušenje rupa
983 x 962 x 653 mm
- 14 Radni sto
58 x 301 x 486 mm



P/N
32D0220 **Hardver**
Lexmark CX931dse

P/N
85D00C0 **Supplies**
Lexmark CX930, 931, kertridž sa cijan tonerom, 5 hilj.
85D00K0 Lexmark CX930, 931, kertridž sa crnim tonerom, 5 hilj.
85D00M0 Lexmark CX930, 931, kertridž sa magenta tonerom, 5 hilj.
85D00Y0 Lexmark CX930, 931, kertridž sa žutim tonerom, 5 hilj.
85D0HCO Lexmark CX930, 931, kertridž sa cijan tonerom, 16,5 hilj.
85D0HKO Lexmark CX930, 931, kertridž sa crnim tonerom, 16,5 hilj.
85D0HMO Lexmark CX930, 931, kertridž sa magenta tonerom, 16,5 hilj.
85D0HY0 Lexmark CX930, 931, kertridž sa žutim tonerom, 16,5 hilj.
85D0P00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335, fotoprovodnik za crno-belo, 87 hilj.
85D0Q00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 3-Pack 87K Photoconductor Kit
85D0W00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 40K Waste Container

P/N
32D0800 **Rukovanje papirom**
32D0801 Fioka za papir za 520 listova
32D0802 Fioka za papir sa kabinetom sa točkicama za 520 listova
32D0802 Fioka za papir sa točkicama za 3 x 520 listova
32D0803 Dvostruka fioka sa točkicama za 2.520 listova
32D0804 Fioka za kovertе
32D0816 Fioka za papir od 2000 listova (bočni deo)
32D0818 Polica za dvostruko hvatanje
32D0820 Linijski finišer za heftanje
32D0821 Finišer za heftanje (2/3) i bušenje rupa
32D0822 Finišer za heftanje (2/4) i bušenje rupa

P/N
27X0400 **Memory Options**
57X0300 Čvrsti disk 500+ GB

P/N
57X0300 **Application Solutions**
57X0301 Uređaj za kontaktnu proveru identiteta
82S1203 Uređaj za beskontaktnu proveru identiteta
82S1204 IPDS License
Bar Code License

P/N
27X6410 **Povezivanje**
37X6350 Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac server za bežično štampanje
57X7040 Analog Fax Card
English Keyboard Kit

P/N
32D0808 **Furniture**
Radni sto CX93x/MX93x

Možete da instalirate nešto od sledećeg: Polica za dvostruko hvatanje ili linijski finišer za heftanje ili finišer za heftanje i bušenje rupa. Da biste instalirali finišer za heftanje i bušenje rupa, morate da instalirate i fioku za 520 listova sa ormarićem sa točkicama, fioku sa točkicama za 3x520 listova ili dvostruku fioku sa točkicama za 2.520 listova. Da biste instalirali fioku za 2.000 listova (bočni deo), morate da instalirate i fioku sa točkicama za 3x520 listova ili dvostruku fioku sa točkicama za 2.520 listova. Neće raditi sa fiokom za 520 listova sa ormarićem sa točkicama. Da biste instalirali fioku za kovertе, morate da izvadite fioku 1 i da je zamenite fiokom za kovertе.

Product Specifications		Lexmark CX931dse
Štampanje		
Ekran	Lexmark e-Task 7-inch (17.8 cm) colour touch screen	
Brzina štampe	do: crna: 35 str/min ¹ (A4) / kolor: 35 str/min ¹ (A4)	
Vreme do prve strane	crna: 7.2 sekundi / kolor: 6.2 sekundi	
Rezolucija štampe	crna: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi) / kolor: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi)	
Memorija	Standardno: 4096 MB / Maksimalno: 4096 MB	
Čvrsti disk	Интелигентни диск за складиштење је укључен ; Доступан је магнетни чврсти диск	
Preporučeni mesečni obim štampe	4,000 - 20,000 Strana ²	
Maksimalni mesečni obim štampe	Do: 150 000 Strana mesečno ³	
Kopiranje		
Brzina kopiranja	do: crna: 35 kop/min ¹ (A4) / kolor: 35 kop/min ¹ (A4)	
Vreme do prve kopije	crna: 9.1 sekundi / kolor: 8 sekundi	
Skeniranje		
Tip skenera / ADF skeniranje	Flatbed scanner with automatic document feeder / RADF (obrnuto obostrano)	
A4/Ltr Brzina obostranog skeniranja	do: crna: 27.5/27.5 Strana u minuti / kolor: 27.5/27.5 Strana u minuti	
A4/Ltr Brzina jednostranog skeniranja	do: crna: 55/55 Strana u minuti / kolor: 55/55 Strana u minuti	
ADF ulazni kapacitet papira	do: 110 listova 20 lb ili 75 gr/m2	
Supplies⁴		
Kapacitet kertridža	do: Kertridži u boji (CMY) za 16.500 stranica / do: Crni kertridž za 28.000 ⁵ stranica	
Kertridži koji se isporučuju sa proizvodom	5,000 ⁵ -page Black and Color (CMYK) Toner Cartridges ⁵	
Rukovanje papirom		
Uključeno rukovanje papirom	100-Sheet Multipurpose Feeder, 400-Sheet Output Bin, 520-Sheet Tray	
Opciono rukovanje papirom	520-Sheet Tray/Caster Cabinet, 520-Sheet Tray, Linijska heftalica, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 3 x 520-Sheet Tray/Caster, Сталне Пунџ Финисхер, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Work table, 2000-Sheet Tray	
Ulazni kapacitet papira	Do: standardni: 620 listova 20 lb ili 75 gr/m2 / maksimalni: 5140 listova 20 lb ili 75 gr/m2	
Izlazni kapacitet papira	Do: standardni: 400 listova 20 lb ili 75 gr/m2 / maksimalni: 2000 listova 20 lb ili 75 gr/m2	
Podržani tipovi medija	Etikete, Kartice, Običan papir, Koverta, Glosi papir, Za više pogledajte: Vodič za Papir & Specijalne medije	
Podržane veličine medija	A6, Oficio, 7 3/4 Koverta, JIS-B4, 9 Koverta, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, A5, Hagaki Card, Letter, B5 Koverta, C4 koverata, Statement, C5 Koverta, Executive, DL Koverta, Folio, 10 Koverta	
General Information		
Standardni portovi	Gigabitna mreža (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), USB 2.0 Hi-Speed sertifikovani port (Tip A) sa zadnje strane, USB 2.0 specifikacija sertifikovana za velike brzine (Tip B)	
Opcioni mrežni portovi	Маркет Н8372 ВиФи опција	
Nivo buke	Skeniranje: 50 dBA (u toku rada) / 55 dBA (u toku rada) / 55 dBA (u toku rada)	
Uslovi radnog okruženja:	Vlažnost: 8 do 80% relativne vlažnosti / Visina: 0 - 2500 metara / Temperatura: 10 do 32 °C	
Garancija na proizvod	1-Year Onsite Repair, Next Business Day	
Dimenzije / Težina	V x Š x D: 767.9 x 590 x 699.3 mm / 63.2 kg	
Energy Star tipična potrošnja el. energije	TEC: 0.53 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 Saopštena prosečna količina neprekidnog štampanja za crni kertridž ili kompozitni CMY kertridž u jednostranom (simpleks) režimu do ovog broja standardnih stranica u skladu sa standardom ISO/IEC 19798.

Ovo je uređaj klase A u skladu sa međunarodnim standardima za elektromagnetne emisije (npr. FCC pravila, EN 55022 / EN 55032, itd.). Proizvodi klase A su namenjeni za upotrebu u ne-stambenim / ne-stambenim sredinama. Korišćenje proizvoda klase A u stambenim / kućnim okruženjima može uzrokovati smetnje u radio komunikacijama i zahtijevati korektivne mjere.

© 2022 Lexmark. Sva prava zadržana.

Lexmark i Lexmark logotip su trgovačke marke 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 i regionima. MOPRIA®, Mopria® logotip i Mopria Alliance™ oznaka i logotip su registrovane i/ili neregistrovane trgovačke oznake i oznake usluga 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 trgovačka oznaka Saveta ekološke elektronike (Green Electronics Council) u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. PANTONE® je vlasništvo kompanije Pantone LLC. 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/>).