



---

## Lexmark CS943de

Fleksibilnost štampanja velikih formata u boji

---



# Lexmark CS943de

Lexmark CS943de štampač u boji dizajniran je za bezbednost, upotrebljivost i pouzdanost za velike radne grupe brzinama do 55 stranica u minuti\*. Pojednostavljeni, intuitivni ekran osetljiv na dodir od 10,9 cm olakšava rad na poslovima štampanja.

## Fleksibilan ulaz i izlaz

- ▶ Štampajte velike formate papira neznatno veće od SRA3+ (do 329 x 483 mm).
- ▶ Standardni ulazni kapacitet je 1.140 strana; opcione dodatne fioke proširuju ulazni kapacitet papira na najviše 5.140 strana.
- ▶ Dostupno je nekoliko opcija završne obrade: finišer za heftanje, finišer za heftanje i bušenje rupa, finišer za brošure ili Lexmarkov prvi finišer za trodelne/brošure u obliku Z.

## 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.

## Poboljšajte profesionalnu sliku brilijantnom bojom za štampanje velikih formata

- ▶ Uživajte 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 52.000/26.000 crno-belih/stranica u boji\*\*\*.

## Uvek fokusiran na održivost

- ▶ CS943de 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.

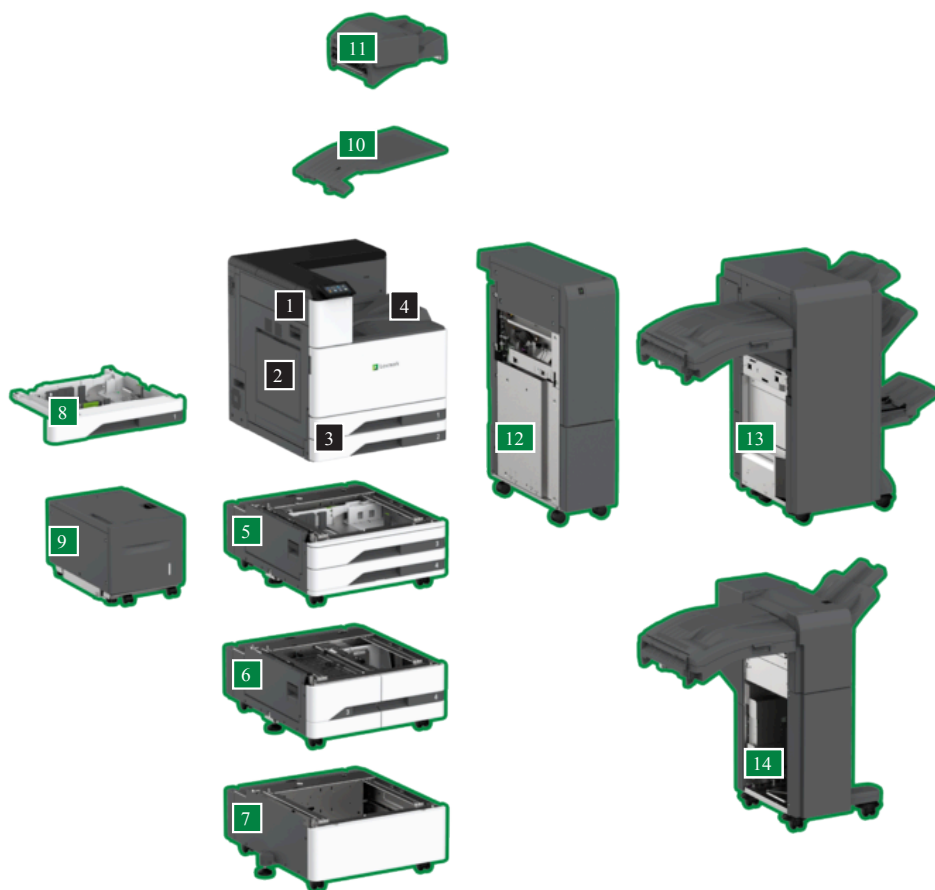
Ovo je uređaj klase A u skladu sa međunarodnim standardima za elektromagnetne emisije (npr. FCC pravila, EN 55022 / EN 55032, itd.). Proizvodi klase A su namenjeni za upotrebu u ne-stambenim / ne-stambenim sredinama. Korišćenje proizvoda klase A u stambenim / kućnim okruženjima može uzrokovati smetnje 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

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

\*\*\* 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](http://www.lexmark.com/yields) da biste videli više informacija.

# Lexmark CS943de



- 1 Štampač sa ekranom u boji osetljivim na dodir veličine 10,9 cm  
714 x 620 x 743 mm
- 2 Višenamensko uvlačenje papira za 100 listova  
Димензије укључене као део основног модела
- 3 2 fiokje za papir za 520 listova  
Димензије укључене као део основног модела
- 4 Izlazna polica za 400 listova  
Димензије укључене као део основног модела
- 5 Fioka za papir sa točkićima za 2 x 520 listova  
305.2 x 668.5 x 720 mm
- 6 Dvostruka fioka sa točkićima za 2000 listova  
305.2 x 668.5 720 mm
- 7 Odstojnik sa točkićima  
305 x 669 x 720 mm

- 8 Fioka za kovertje  
89.9 x 619.9 x 565.5 mm
- 9 Fioka za papir od 2000 listova (bočni deo)  
491 x 751 x 526 mm
- 10 Polica za dvostruko hvatanje  
125 x 474 x 380 mm
- 11 Linijski finišer za heftanje  
238 x 478 x 460.5 mm
- 12 Finišer za trodelne/brošure u obliku Z  
991 x 232 x 726 mm
- 13 Finišer za heftanje brošura (2/3) i bušenje rupa  
1056 x 790 x 589 mm
- 14 Finišer za heftanje (2/3) i bušenje rupa  
983 x 962 x 653 mm



|            |   |
|------------|---|
| <b>P/N</b> | <b>Hardver</b>  |
| 32D0020    | Lexmark CS943de   |
| <b>P/N</b> | <b>Supplies</b>   |
| 73D0HCO    | Lexmark CS943. kertridž sa cijan tonerom, 26 hilj.                            |
| 73D0HKO    | Lexmark CS943, kertridž sa crnim tonerom, 52 hilj.                            |
| 73D0HMO    | Lexmark CS943, kertridž sa magenta tonerom, 26 hilj.                          |
| 73D0HYO    | Lexmark CS943, kertridž sa žutim tonerom, 26 hilj.                            |
| 73D0P00    | Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Black 165K Photoconductor      |
| 73D0Q00    | Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 3-Pack 165K Photoconductor Kit |
| 73D0W00    | Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 35K Waste Container            |

|            |  |
|------------|--|
| <b>P/N</b> | <b>Rukovanje papirom</b>                         |
| 32D0810    | Odstojnik sa točkićima                           |
| 32D0811    | Fioka za papir sa točkićima za 2 x 520 listova   |
| 32D0812    | Dvostruka fioka sa točkićima za 2000 listova     |
| 32D0813    | Fioka za kovertje                                |
| 32D0816    | Fioka za papir od 2000 listova (bočni deo)       |
| 32D0819    | Polica za dvostruko hvatanje                     |
| 32D0820    | Linijski finišer za heftanje                     |
| 32D0823    | Finišer za heftanje (2/3) i bušenje rupa         |
| 32D0824    | Finišer za heftanje (2/4) i bušenje rupa         |
| 32D0825    | Finišer za heftanje brošura (2/3) i bušenje rupa |
| 32D0826    | Finišer za heftanje brošura (2/4) i bušenje rupa |
| 32D0831    | Finišer za trodelne/brošure u obliku Z           |

|            |   |
|------------|---|
| <b>P/N</b> | <b>Memory Options</b>                   |
| 27X0400    | Čvrsti disk 500+ GB                     |
| 57X9528    | Inteligentni disk za skladištenje (ISD) |

|            |   |
|------------|---|
| <b>P/N</b> | <b>Application Solutions</b>              |
| 57X0300    | Uređaj za kontaktnu proveru identiteta    |
| 57X0301    | Uređaj za beskontaktnu proveru identiteta |
| 82S1203    | IPDS License                              |
| 82S1204    | Bar Code License                          |

|            |   |
|------------|---|
| <b>P/N</b> | <b>Povezivanje</b>  |
| 1021294    | USB (2 Meter) Cable   |
| 14F0100    | RS-232C Serial Interface Card                                       |
| 27X0142    | Lexmark MarkNet™ N8230 server za štampanje za optički Ethernet      |
| 27X6410    | Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac server za bežično štampanje |
| 57X7040    | English Keyboard Kit  |

Možete da instalirate nešto od sledećeg: Polica za dvostruko hvatanje ili linijski finišer za heftanje ili finišer za heftanje i bušenje rupa ili finišer za brošure, heftanje i bušenje rupa. Da biste instalirali finišer za trodelne/brošure u obliku Z, morate da instalirate i finišer za brošure, heftanje i bušenje rupa. Da biste instalirali finišer za heftanje i bušenje rupa ili finišer za brošure, heftanje i bušenje rupa, morate da instalirate i fioku sa točkićima za 2x520 listova, dvostruke fiokje sa točkićima za 2.000 listova ili odstojnik sa točkićima. Da biste instalirali fioku za 2.000 listova (bočni deo), morate da instalirate i fioku sa točkićima za 2x520 listova ili dvostruku fioku sa točkićima za 2.000 listova. Neće raditi sa odstojnikom sa točkićima. Da biste instalirali fioku za kovertje, morate da izvadite fioku 1 i da je zamenite fiokom za kovertje.

## Product Specifications

## Lexmark CS943de

| Štampanje  |   |
|--|---|
| Ekran  | Lexmark e-Task ekran u boji osetljiv na dodir od 10,9 cm (4,3 inča)   |
| Brzina štampe                                    | do: crna: 55 str/min <sup>1</sup> (A4) / kolor: 55 str/min <sup>1</sup> (A4)  |
| Vreme do prve strane                             | crna: 4.9 sekundi / kolor: 4.9 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                                      | Доступан је интелигентни диск за складиштење ; Доступан је магнетни чврсти диск   |
| Preporučeni mesečni obim štampe                  | 7,000 - 50,000 Strana <sup>2</sup>  |
| Maksimalni mesečni obim štampe                   | Do: 270 000 Strana mesečno <sup>3</sup>   |
| Supplies <sup>4</sup>                            |   |
| Kapacitet kertridža                              | do: Kertridži u boji (CMY) za 26.000 stranica / do: Crni kertridž za 52.000 <sup>5</sup> stranica   |
| Kertridži koji se isporučuju sa proizvodnom      | 18,500 <sup>5</sup> -page Black Toner Cartridge <sup>5</sup> , 11,500 <sup>5</sup> -page Color (CMY) Toner Cartridges <sup>5</sup>  |
| Rukovanje papirom                                |   |
| Uključeno rukovanje papirom                      | 100-Sheet Multipurpose Feeder, 2 x 520-Sheet Tray, 400-Sheet Output Bin   |
| Opciono rukovanje papirom                        | Booklet staple hole punch finisher, Linijska heftalica, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, Сталпе Пунцх Финишер, 2000-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster |
| Ulazni kapacitet papira                          | Do: standardni: 1140 listova 20 lb ili 75 gr/m <sup>2</sup> / maksimalni: 5140 listova 20 lb ili 75 gr/m <sup>2</sup>   |
| Izlazni kapacitet papira                         | Do: standardni: 400 listova 20 lb ili 75 gr/m <sup>2</sup> / maksimalni: 2000 listova 20 lb ili 75 gr/m <sup>2</sup>  |
| 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, B5, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, 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 / Opcioni lokalni portovi | МаркНет Н8230 Фибер Етхернет сервер за штампање, Маркнет Н8372 ВиФи опција / Internal RS-232C serial  |
| Nivo buke  | Štampanje: 50 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: 714 x 620 x 743 mm / 82.5 kg   |
| Energy Star tipična potrošnja el. energije       | TEC: 0.86 kilovat-sati nedeljno   |

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

<sup>1</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds) <sup>2</sup> 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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Proizvod funkcioniše samo sa tonerima dizajniranim za upotrebu u određenom geografskom području. Za više detalja: [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) <sup>5</sup> Navedeni kapacitet crnog i CMY kertridža predstavlja kontinualnu štampu sa tim kertridžima do tog broja u jednostranom režimu štampe i 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<sup>®</sup>, Mopria<sup>®</sup> logotip i Mopria Alliance<sup>™</sup> 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<sup>®</sup> 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/>).



lexmark.rs