



## Lexmark CS431dw

Storilnost. Zanesljivost. Varnost.



## Lexmark CS431dw

S kompaktnim in lahkim izdelkom Lexmark CS431dw omogočite vsem malim delovnim skupinam izstopajoče in dosledno barvno tiskanje. Ustvarjen je za zanesljivo, učinkovito in varno delovanje, lahko natisne do 24 strani na minuto\* in omogoča razširljivo zmogljivost pri daljših tiskalnih opravilih. Upravljajte ga s 7,2 cm zaslonom na dotik in povežite prek vmesnikov Wi-Fi, USB ali ethernet oziroma prek oblaka.

### Kompaktna barvna zmogljivost

- ▶ Zagotovite si barvno tiskanje s hitrostjo do 24 strani na minuto\*.
- ▶ Delovnih obremenitev pri tiskanju se lotite z močjo 1-GHz dvojejnega procesorja in 512 MB pomnilnika.
- ▶ Kompaktne mere (243,7 mm visok x 411,2 mm širok x 394,1 mm globok) so kot nalašč za postavitev skoraj povsod.



### Povezovanje in nadzor

- ▶ Povežite se prek vmesnikov za dvopasovni Wi-Fi, ethernet ali USB.
- ▶ Poenostavite tiskanje iz mobilnih naprav z aplikacijo Lexmark Mobile Print ter tehnologijami Google Cloud Print, Mopria® in AirPrint.
- ▶ Na 7,2 cm zaslonu na dotik prevzemite nadzor nad nastavitvami naprave in spremljajte pomembne sistemske funkcije.
- ▶ Vgrajeni priključki za storitve v oblaku omogočajo varen

dostop do datotek v priljubljenih storitvah v oblaku Box, DropBox, Google Drive in Microsoft OneDrive.

### Izpis brez prekinitev, trajna kakovost

- ▶ Originalni nadomestni toner Unison™ ponuja globoke in živahne barve ter je na voljo v izjemno visokozmogljivih kartušah, ki omogočajo več tiskanja in manj prekinitev.
- ▶ Enodelna kartuša poenostavlja zamenjavo potrošnega materiala in omogoča manj prekinitev.
- ▶ Z izbirnimi vhodnimi pladnji se skupna vhodna zmogljivost poveča na 751 listov za daljša tiskalna opravila in večjo prilagodljivost medija.
- ▶ Jeklen okvir in slikovne komponente, ki jih ni treba nikoli zamenjati, zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in minimalno vzdrževanje.

### Zanesljiva, vgrajena varnost

- ▶ Lexmarkov celoten nabor varnostnih funkcij varuje vaše podatke v dokumentu, napravi, omrežju in povsod vmes.

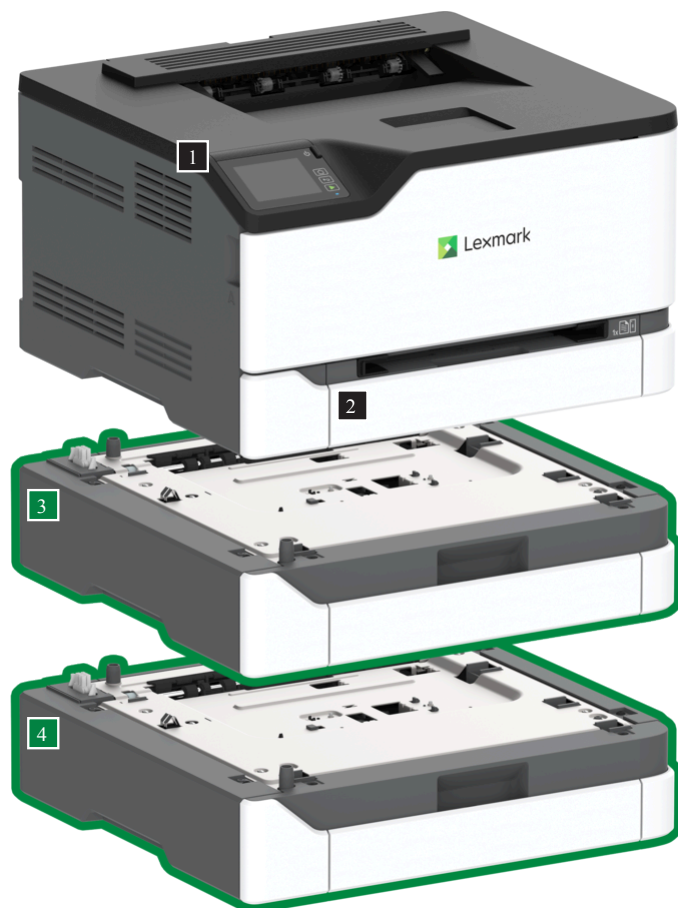
### Prihranite papir, prihranite energijo

- ▶ Samodejno obojestransko tiskanje je standardno.
- ▶ Vgrajeni načini varčevanja z energijo podpirajo zahteve za srebrno oceno EPEAT® in standard ENERGY STAR®.
- ▶ Lexmarkov program zbiranja kartuš (LCCP) in Lexmarkov program zbiranja opreme (LECP) zmanjšujeta količino odpadkov in spodbujata recikliranje (razpoložljivost se razlikuje glede na državo).

\* Hitrosti tiskanja so izmerjene skladno z zahtevami ISO/IEC 24734 (ESAT). Za več informacij obiščite: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Povprečna deklarirana zmogljivost pri nepretrganem barvnem tiskanju (CMY) v enostranskem načinu do tega števila standardnih strani skladno s standardom ISO/IEC 19798. Dejanska zmogljivost se lahko zaradi številnih dejavnikov znatno razlikuje. Za več informacij obiščite [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields).

# Lexmark CS431dw



1 Tiskalnik s 7,2 cm zaslonom na dotik  
243.7 x 411.2 x 394.1 mm

2 Pladenj za 250 listov  
Dimenzije so vključene v osnovni model

3 Pladenj za 250 listov  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

4 Pladenj za 250 listov  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

■ standardno

■ neobvezno

Podpira še do dva pladnja za 250 listov.

Vse mere so prikazane v obliki višina x dolžina x globina. Za več informacij o podprtih konfiguracijah si oglejte Priročnik o združljivosti tiskalnika, komponente in stojala na naslovu [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

**Product specifications**
**Lexmark CS431dw**
**Tiskanje**

Zaslon	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Hitrost tiskanja	Do: črno: 24.7 str/min <sup>1</sup> (A4) / barvno: 24.7 str/min <sup>1</sup> (A4)
Prva stran	je natisnjena v: črno-belo: 10.9 sekund / barvna: 11 sekund
Ločljivost tiska	črna: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / barvna: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Spomin	standarden: 512 MB / maksimum: 512 MB
Trdi disk	Ni na voljo
Priporočena mesečna količina strani	750 - 5000 Strani <sup>2</sup>
Največji mesečni obratovalni cikel	do: 75000 Strani na mesec <sup>3</sup>

**Potrošni material<sup>4</sup>**

Število natisnjenih strani z kartušo	do: Zmogljivejše barvne (CMY) kartuše za 6.700 <sup>5</sup> strani / do: Izjemno zmogljiva črna kartuša za 6.000 <sup>5</sup> strani / do: Črne in barvne (CMYK) kartuše za 1.500 <sup>5</sup> strani
Pošiljanje tiskalnih kartuš z izdelkom	Črna kartuša za program vračila kartuš zmogljivosti do 1500 <sup>5</sup> strani <sup>5</sup> , Barvne kartuše (CMY) za program vračila kartuš zmogljivosti do 1500 <sup>5</sup> strani <sup>5</sup>

**Ravnanje s papirjem**

Standardna papirna opcija	100-Sheet Output Bin, Vgrajeno obojestransko tiskanje, Ročno podajanje posameznih listov, Vgrajeno pladenj za 250 listov
Dodatne papirne opcije	Pladenj za 250 listov
Vhodna kapaciteta papirja	Do: standardna: 250+1 listov papirja teže 70 g/m <sup>2</sup> / maksimalna: 750+1 listov papirja teže 70 g/m <sup>2</sup>
Izhodna kapaciteta papirja	Do: standardna: 100 listov papirja teže 70 g/m <sup>2</sup> / maksimalna: 100 listov papirja teže 70 g/m <sup>2</sup>
Podprte velikosti medija	Papirnate nalepke, Karton, Navaden papir, Ovojnice, Gladek papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Podprte velikosti medija	A6, Oficio, 7 3/4 Ovojnica, 9 Ovojnica, JIS-B5, A4, Pravno, A5, Hagaki kartica, Pismo, B5 ovojnica, Izjava, C5 ovojnica, Izvršni, Univerzalni, DL ovojnica, Folio, 10 Ovojnica

**Splošno<sup>6</sup>**

Standardna vrata	802.11ac Wireless, Specifikacija USB 2.0 Hi-Speed Certified (tip B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Stopnja hrupnosti	tiskanja: 51/53 dBA (obratovanje)
Določeno delovno okolje	Vlažnost: od 8 od 80 % relativne vlažnosti / Višina: od 0 do 3048 metrov / Temperatura: od 10 do 32 °C
Garancija izdelka	1-Year Onsite Service
Velikost / Teža	V x D x G: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg
Običajna poraba električne energije	po smernicah Energy Star: TEC: 0.36 KWh na teden

Vse informacije se lahko spremenijo brez vnaprejšnjega opozorila. Lexmark ni odgovoren za morebitne napake ali opustitve.

<sup>1</sup> Hitrost tiskanja in kopiranja, merjena v skladu z ISO / IEC 24734 in ISO / IEC 24735 (ESAT). Več informacij najdete na: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "Priporočeni mesečni obseg strani" je vrsta strani, ki strankam pomagajo oceniti ponudbo izdelkov Lexmark na podlagi povprečnega števila strani, ki jih stranke načrtujejo vsakič, da jih natisnejo na napravi. Lexmark priporoča, da je število strani na mesec v dosegu optimalne zmogljivosti naprave, ki temelji na dejavniki, ki vključujejo: intervale zamenjave zalog, intervale nalaganja papirja, hitrost in značilno porabo strank. <sup>3</sup> "Najvišji mesečni delovni cikel" je opredeljen kot največje število strani, ki bi jih naprava lahko dostavila v enem mesecu z uporabo večglasne operacije. Ta metrika zagotavlja primerjavo robustnosti v primerjavi z drugimi Lexmarkovimi tiskalniki in večnamenskimi tiskalniki. <sup>4</sup> Izdelek deluje samo z nadomestnimi kartušami, namenjenimi za uporabo v določeni geografski regiji. Za več podrobnosti glejte [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions). <sup>5</sup> Povprečna neprekinjena črna ali neprekinjena sestavljena CMY deklarirana vložka vložka do tega števila standardnih strani v skladu z ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> Tiskalniki se prodajajo pod določenimi pogoji licence / dogovora. Za podrobnosti si oglejte [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense).

© 2020 Lexmark. Vse pravice pridržane.

Lexmark, logotip Lexmark in Unison so blagovne znamke družbe Lexmark International, Inc., zaščitene v Združenih država in/ali v drugih državah.

Apple in AirPrint sta blagovni znamki družbe Apple Inc., zaščitene v ZDA in drugih državah. Google Cloud Print je blagovna znamka družbe Google, LLC. MOPRIA® ter logotipa Mopria® Logo™ in Mopria® Alliance so zaščitene blagovne znamke in storitvene znamke družbe Mopria Alliance, Inc. v Združenih državah in drugih državah. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana. ENERGY STAR in oznaka ENERGY STAR sta zaščiteni blagovni znamki, ki sta last Agencije za varstvo okolja Združenih držav (EPA). EPEAT® je blagovna znamka organizacije Green Electronics Council v Združenih državah in drugih državah. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

Ta izdelek vsebuje programsko opremo, ki jo je razvila organizacija OpenSSL Project za uporabo v kompletu orodij Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).