



Seriya i-SENSYS X C1530P II

# EDEN NAJBOLJ VARNIH, TRAJNOSTNIH IN PRODUKTIVNIH ENOFUNKCIJSKIH TISKALNIKOV IZ SERIJE i-SENSYS X



PRODUKTIVNOST



VARNOST



POVEZLJIVOST



KOMPAKTNA ZASNOVA



NADZOR IN  
VZDRŽEVANJE



TRAJNOST

**Canon**

---

# Seriya i-SENSYS X C1530P II

## PRODUKTIVNOST

- Visoke hitrosti tiskanja in skeniranja
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Največja kapaciteta papirja do 2,300 listov

## VARNOST

- Vgrajeno preverjanje pristnosti uporabnika varuje dostop do naprave
- Funkcija varnega tiskanja Secure Print preprečuje nepooblaščen ogledovanje natisnjene gradiva
- Sistem za preverjanje ob zagonu izboljšuje integriteto naprave

## POVEZLJIVOST

- Z oblakom se povežite neposredno iz naprave ter si zagotovite preproste rešitve shranjevanja ali vzpostavite povezavo prek Canonove programske opreme uniFLOW Online ter omogočite varne napredne poteke dela skeniranja
- Tiskajte in skenirajte iz mobilnih naprav od koder koli

## KOMPAKтна ZASNOVA

- Zavzame malo prostora, kar je idealno za namizno postavitve
- Kartuše 'vse v enem' s povečanim izkoristkom tonerja
- Možnost dodatnih kaset za večjo vhodno zmogljivost
- Enostaven dostop za zamenjavo potrošnega materiala

## NADZOR IN VZDRŽEVANJE

- Izhodni nadzor v oblaku za centralizirano upravljanje
- Prilagodljive rešitve za upravljanje uporabnikov
- Oddaljeni dostop do funkcij za upravljanje naprave
- Orodje za stanje tonerja skrajša čas nedelovanja

## TRAJNOST

- Nizka TEC (običajna poraba električne energije) zmanjša porabo elektrike in tako prihrani energijo ter zniža stroške delovanja
- Način mirovanja in toner z nizkim tališčem dodatno zmanjšata porabo energije
- S samodejnim obojestranskim tiskanjem zmanjšate porabo papirja

## PODATKI O SERIJI i-SENSYS X C1530P II

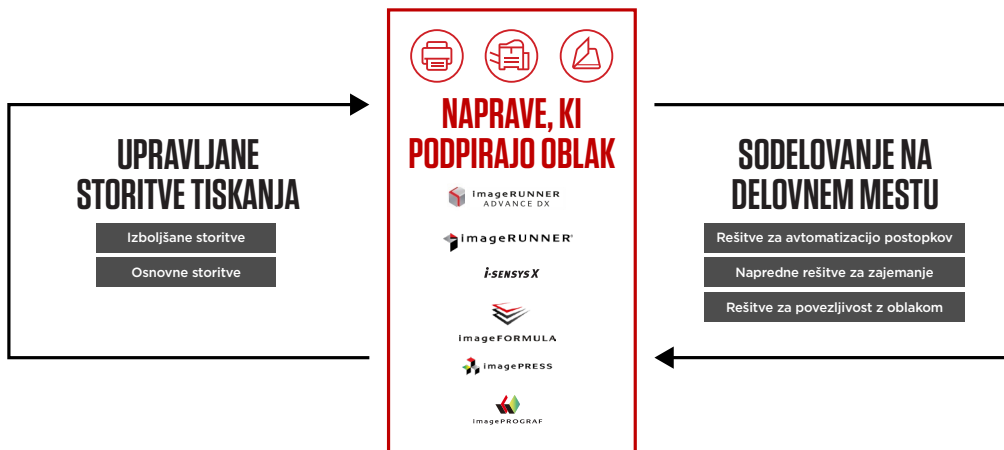
### i-SENSYS X C1533P II:

- Hitrost tiskanja: 33 strani na minuto (A4)
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Združljivost programa uniFLOW
- Največja vhodna kapaciteta za papir: 650-2300 listov

### i-SENSYS X C1538P II:

- Hitrost tiskanja: 38 strani na minuto (A4)
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Združljivost programa uniFLOW
- Največja vhodna kapaciteta za papir: 650-2300 listov

## PRILAGOJENE REŠITVE ZA VSAK IZZIV



Canonove storitve digitalne transformacije (DTS) združujejo našo vodilno strojno in programsko opremo v integriran tehnološki ekosistem, ki je zasnovan tako, da podpira vaše preoblikovanje. Ta ponudba združuje upravljane storitve tiskanja in rešitve za sodelovanje v delovnem prostoru, s katerimi lahko pridobite preglednost in nadzor nad celotnim življenjskim ciklom dokumenta.

TISKALNI MEHANIZEM

Hitrost tiskanja

i-SENSYS X C1533P II:  
Enostransko: Do 33 strani na minuto (A4)  
Do 55 strani na minuto (A5 - ležeče)  
Obojestransko: do 33 slike na minuto (A4)

i-SENSYS X C1538P II:  
Enostransko: Do 38 strani na minuto (A4)  
Do 59 strani na minuto (A5 - ležeče)  
Obojestransko: do 38 slik na minuto (A4)

Barvno tiskanje z laserskim žarkom  
Do 1200 × 1200 dpi

Način tiskanja

Ločljivost tiskanja

Čas ogrevanja

Prikazano je sporočilo Pripravljen za tiskanje  
Pribl. 2 sekundi ali manj po vklopu

Čas tiskanja prve strani

Barvno: približno 6,3 sekunde  
Črno-belo: približno 5,3 sekunde

Priporočena mesečna naklada

i-SENSYS X C1533P II: 1000-5000 strani  
i-SENSYS X C1538P II: 1500-5000 strani

Delovni cikel

i-SENSYS X C1533P II: 40.000 strani  
i-SENSYS X C1538P II: 50.000 strani

Robovi natisa

4 mm zgoraj, spodaj, levo in desno

Funkcije naprednega tiskanja

Šifrirano varno tiskanje  
Varno tiskanje  
Tiskanje iz pomnilniškega ključa USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)  
Tiskanje črtnih kod<sup>1</sup>  
iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business  
Android; potrdilo Mopria, vtičnik Canon Print Service,  
aplikacija Canon PRINT Business  
Microsoft Universal Print

DELO Z MEDIJI

Vhod papirja (standardno)

Kaseta za 550 listov  
Večnamenski pladenj za 100 listov

Vhod papirja (izbirno)

3 kasete za 550 listov (podajalnik papirja PF-D1)  
Kaseta za 550 listov (kasetna podajalna enota - AV1)

Največja zaloga papirja

2300 listov

Izhod papirja

200 listov

Vrste medijev

Večnamenski pladenj: navadni papir, reciklirani papir, težki papir, tanki papir, barvni papir, premazani papir, naluknjani papir, razglednice, ovojnice  
Kaseta: navadni papir, reciklirani papir, težki papir, tanki papir, nalepke, barvni papir, premazani papir, naluknjani papir

Velikosti medijev

Kaseta (standardno):  
A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, velikosti po meri: najm. 101,6 x 148 mm; najv. 216,0 x 297 mm.  
Večnamenski pladenj:  
A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, B6 Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, 16K, razglednice, ovojnice (COM10, Monarch, C5, DL),  
Velikosti po meri: najm. 76,2 x 127 mm, najv. 216,0 x 355,6 mm

Kaseta (izbirno):  
A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K, velikosti po meri: najm. 101,6 x 148 mm; najv. 216,0 x 355,6 mm

Teža medijev

Kaseta (standardna in izbirna): od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>  
Večnamenski pladenj: od 60 do 216 g/m<sup>2</sup>

Obojestransko tiskanje

Samodejno  
Kaseta:  
A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K  
Velikost po meri - najm. 148 x 210 mm, najv. 216 x 355,6 mm  
60 do 163 g/m<sup>2</sup>

OSNOVNE FUNKCIJE

Zahteve napajanja

Poraba energije

220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Največ: pribl. 1500 W ali manj

Med delovanjem:

i-SENSYS X C1533P II pribl. 640 W ali manj

i-SENSYS X C1538P II pribl. 640 W ali manj

Stanje pripravljenosti: približno 30,1 W ali manj

Mirovanje: približno 0,9 W ali manj

Vrednost TEC (običajna poraba električne energije): <sup>7</sup>

i-SENSYS X C1533P II: 0,34 kWh/teden

i-SENSYS X C1538P II: 0,39 kWh/teden

Za več informacij o uredbi Lot26 obiščite:  
[http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

Raven hrupa

i-SENSYS X C1533P II:

Zvočna moč<sup>2</sup>

Med delovanjem: Enostransko 65 dB ali manj (ČB)/65 dB ali manj (barvno)  
Dvostransko 67 dB ali manj (ČB)/67 dB ali manj (barvno)

V stanju pripravljenosti: 48 dB ali manj

Hrupnost<sup>2</sup>

Med delovanjem: Enostransko 50 dB ali manj (ČB)/51 dB ali manj (barvno)  
Dvostransko 52 dB ali manj (ČB)/52 dB ali manj (barvno)

V stanju pripravljenosti: 33 dB ali manj

i-SENSYS X C1538P II:

Zvočna moč<sup>2</sup>

Med delovanjem: Enostransko 65 dB ali manj (ČB)/66 dB ali manj (barvno)  
Dvostransko 67 dB ali manj (ČB)/68 dB ali manj (barvno)

V stanju pripravljenosti: 48 dB ali manj

Hrupnost<sup>2</sup>

Med delovanjem: Enostransko 50 dB ali manj (ČB)/51 dB ali manj (barvno)  
Dvostransko 52 dB ali manj (ČB)/52 dB ali manj (barvno)

V stanju pripravljenosti: 33 dB ali manj

458 x 464 x 388 mm

Pribl. 25 kg

Temperatura: 10-30 °C (50-86 °F)

Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)

5-vrstični zaslon LCD, 5 indikatorjev LED (povezano, pripravljeno, sporočilo, opravilo in varčevanje z energijo), gumbi, številka tipkovnica z 10 tipkami

Mere (Š × G × V)

Teža

Delovno okolje

Nadzorna plošča

KRMILNIK

Hitrost procesorja

Pomnilnik

Shramba

Jeziški tiskalnika

Pisave

1,6 GHz x 2

2 GB

32 GB eMMC (razpoložljiv prostor 15 GB)

UFRII (ultra hitro podabljanje), PCL5c<sup>3</sup>, PCL6, Adobe<sup>®</sup> PostScript<sup>®</sup>

93 pisav PCL (93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR)

Andalé Mono WTJ/K/S/T (japonsščina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina)<sup>4</sup>

Pisave za črtno kode<sup>11</sup>

136 pisav PostScript

Vmesnik in povezljivost

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, brezžično 802.11b/g/n, povezava Wi-Fi Direct

Omrežni protokol

Tiskanje:  
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)

Upravljanje:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Zaščita: TLS1.3, IPsec, filtriranje naslovov IP/Mac, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podpora za dve omrežji

Zaščita (brezžično):

Način z infrastrukturo:

WEP (64/128-bitni), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)

Način dostopne točke:

WPA2-PSK (AES)

Način Wi-Fi Direct:

WPA2-PSK (AES)

Oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI)

Pregledovalnik za oddaljeno upravljanje,

Upravljanje ID-jev oddelkov

Orodje za stanje tonerja

iW Enterprise Management Console: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav

eMaintenance: vgrajeni sistem RDS omogoča oddaljene storitve eMaintenance, kot so odčitavanje vrednosti, samodejno upravljanje potrošnega materiala in oddaljena diagnostika.

Sistem za posredovanje vsebine: strežniška platforma omogoča samodejno posodabljanje vdelane programske opreme v napravo.

Združljivost s platformo s sistemom uniFLOW online/ uniFLOW

Windows<sup>®</sup> 10/Server<sup>®</sup> 2022/Server<sup>®</sup> 2019/Server<sup>®</sup> 2016/Mac OS X različica 10.13 in novejšje.

Linux<sup>®</sup>/Citrix

Združljivost z operacijskimi sistemi

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše 'vse v enem'

TONER T10, črn (13.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10, cijan (10.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10, magenta (10.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10, rumen (10.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10L, črn (6.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10L, cijan (5.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10L, magenta (5.000 strani <sup>6)</sup>)  
TONER T10L, rumen (5.000 strani <sup>6)</sup>)

DODATNA OPREMA/  
MOŽNOSTI

Elementi

Podajalnik papirja PF - D1 (kasete za 550 listov) x 3  
Podajalna enota CST - AV1 (podstavek kasete za 550 listov)  
Komplet za tiskanje črtnih kod - D1 (omogoča zmožnost tiskanja črtnih kod)  
Komplet pisav PCL - A1 (omogoča zmožnost tiskanja Unicode v sistemu SAP in podpira pisavo Andale)  
Navadni podstavek - P2  
Navadni podstavek - AA1  
MiCard Multi (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW)  
Micard Plus (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW)

Opombe

- <sup>[1]</sup> Zahtevana je dodatna oprema - komplet za tiskanje črtnih kod - E1.  
<sup>[2]</sup> Navedena emisija hrupa v skladu s standardom ISO 9296.  
<sup>[3]</sup> Gonilnik Canon PCL5c ni priložen, naprava pa podpira ukaze PCL5c.  
<sup>[4]</sup> Zahtevana je dodatna oprema - KOMPLET PISAV PCL-A1E.  
<sup>[5]</sup> Samo spletna distribucija. Gonilnik bo na voljo v prvi polovici leta 2024.  
<sup>[6]</sup> Glede na ISO/IEC 19798.  
<sup>[7]</sup> V skladu s standardom US ENERGY STAR® različica 3.2.

Programska oprema in rešitve



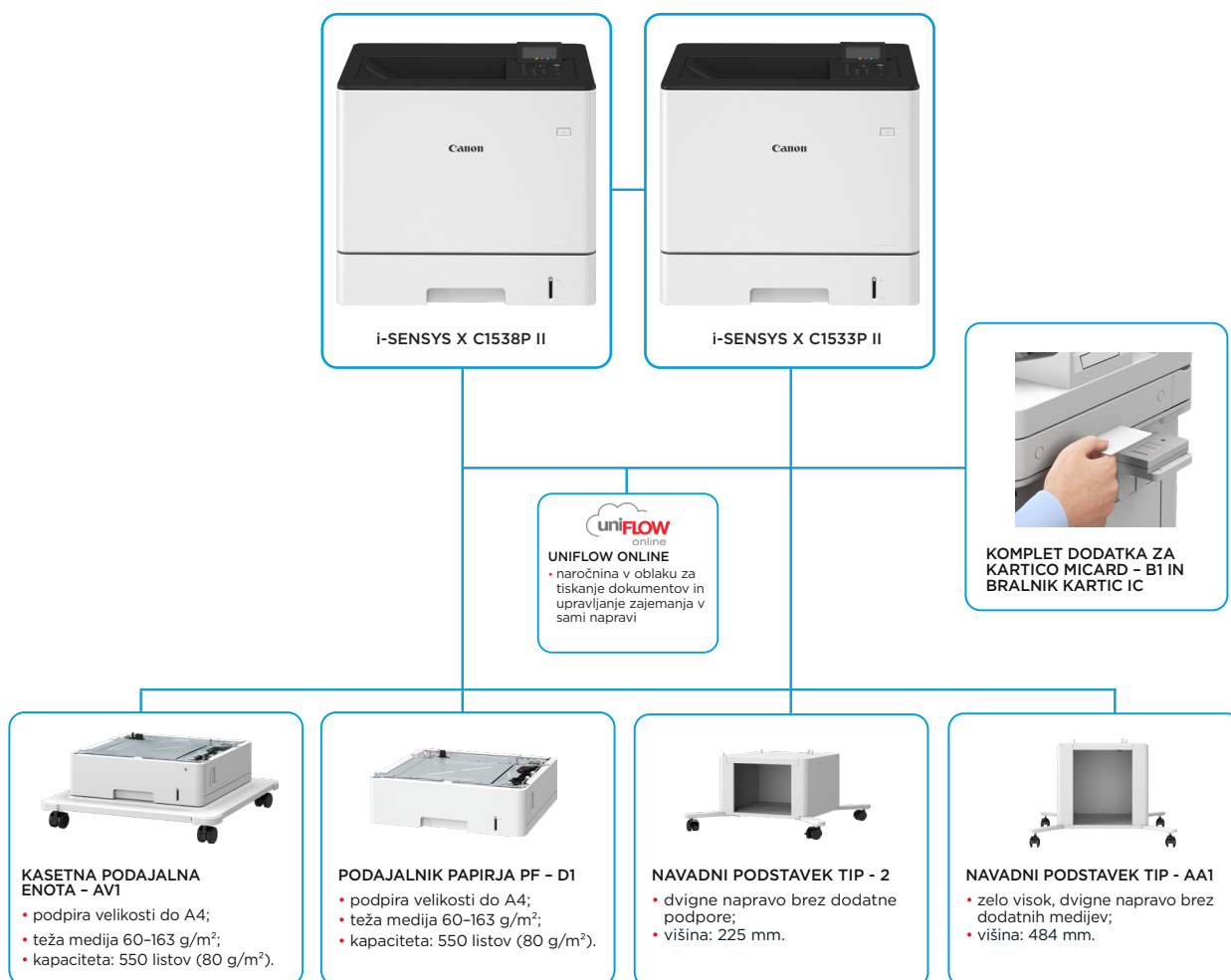
Združljivost



## Serija i-SENSYS X C1530P II

# EDEN NAJBOLJ VARNIH, TRAJNOSTNIH IN PRODUKTIVNIH ENOFUNKCIJSKIH TISKALNIKOV IZ SERIJE i-SENSYS X

### GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Celoten seznam možnosti in natančne informacije o zdržljivosti najdete v [spletnem konfiguratoriu izdelkov](#).