



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

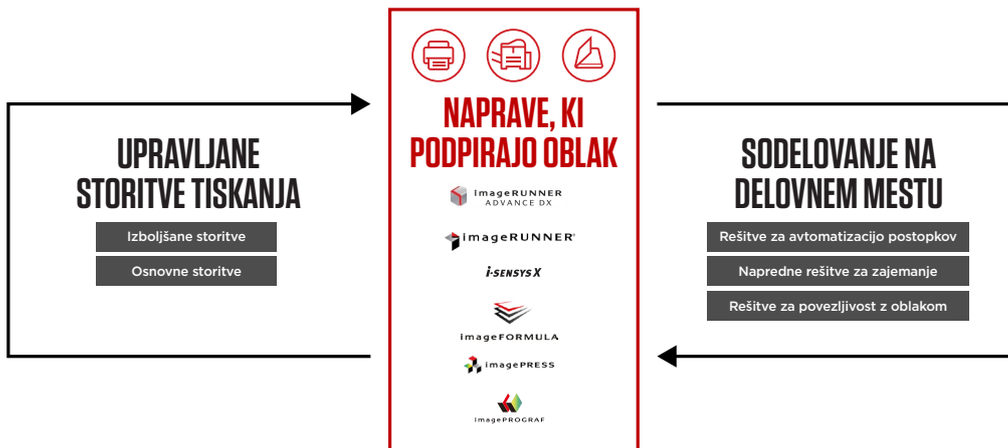
i-SENSYS X C1533P II:

- 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

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

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

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

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

4 mm zgoraj, spodaj, levo in desno

Šifrirano varno tiskanje
Varno tiskanje
Tiskanje iz pomnilniškega ključa USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Tiskanje črtnih kod¹
iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business
Android; potrdilo Mopria, vtičnik Canon Print Service,
aplikacija Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

Način tiskanja

Ločljivost tiskanja

Čas ogrevanja

Čas tiskanja prve strani

Priporočena mesečna naklada

Delovni cikel

Robovi natisa

Funkcije naprednega tiskanja

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, Foolschap, 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, Foolschap, 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/m²
Večnamenski pladenj: od 60 do 216 g/m²

Obojestransko tiskanje

Samodejno
Kaseta:
A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolschap, 16K
Velikost po meri - najm. 148 x 210 mm, najv. 216 x 355,6 mm
60 do 163 g/m²

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): ⁷

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

Raven hrupa

i-SENSYS X C1533P II:

Zvočna moč²

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

Hrupnost²

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 moč²

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

Hrupnost²

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

Jeziiki tiskalnika

Pisave

1,6 GHz x 2

2 GB

32 GB eMMC (razpoložljiv prostor 15 GB)

UFRII (ultra hitro podabljanje), PCL5c³, PCL6, Adobe[®] PostScript[®]

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)⁴

Pisave za črtno kode¹¹

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)

Programska oprema in upravljanje tiskalnika

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[®] 10/Server[®] 2022/Server[®] 2019/Server[®] 2016/Mac OS X različica 10.13 in novejšie.

Linux[®]/Citrix

Združljivost z operacijskimi sistemi

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše 'vse v enem'

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

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

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

Programska oprema in rešitve



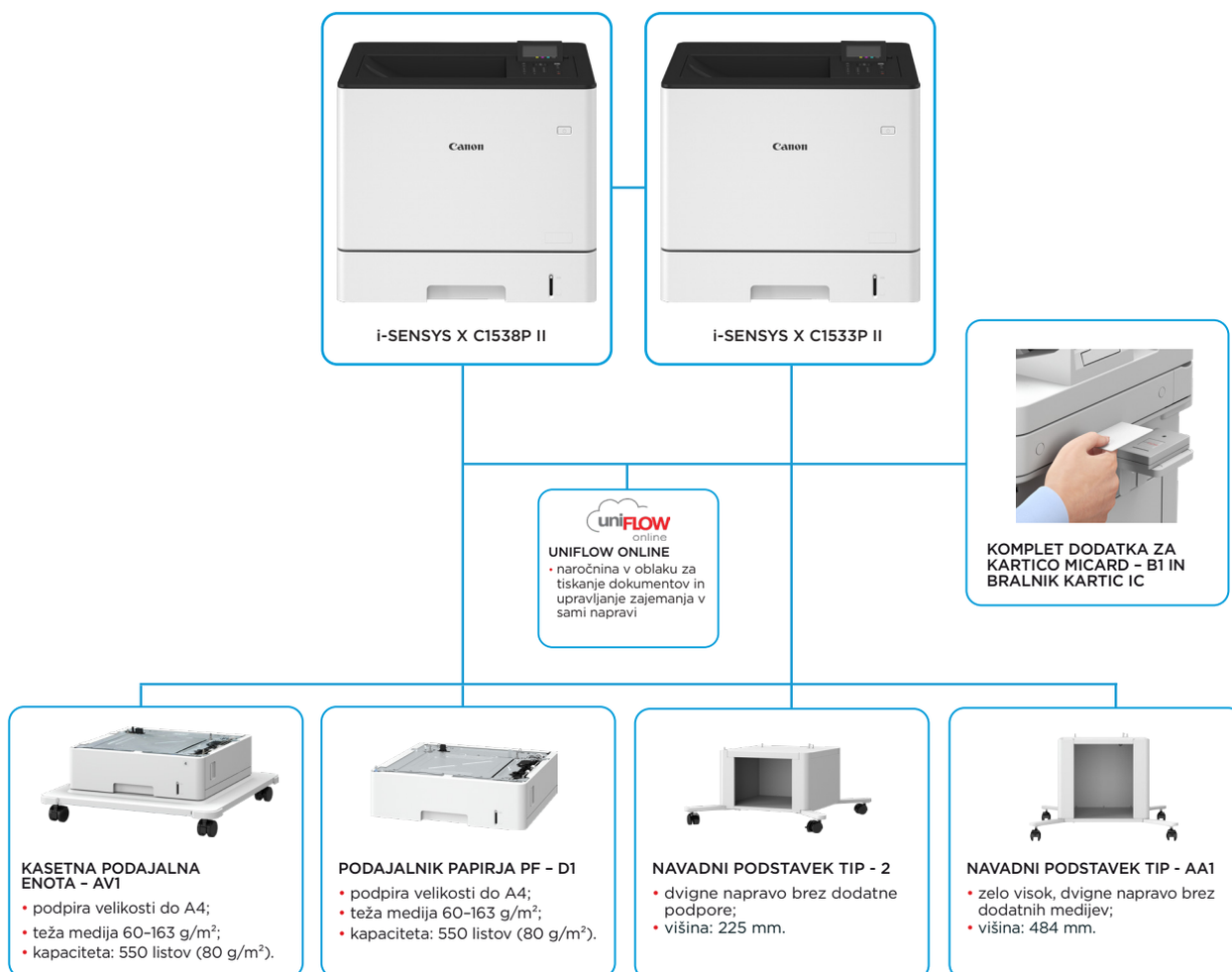
Združljivost



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](#).