



**i-SENSYS X C1333P**

# BRZ, INOVATIVAN STOLNI UREĐAJ KOJI IZRAĐUJE VRLO KVALITETNE ISPISE

Poboljšajte svoje poslovanje s pomoću povezivanja s informatičkim oblakom i mobilnim uređajima



**PRODUKTIVNOST**



**UPRAVLJANJE  
I ODRŽAVANJE**



**POVEZIVOST**



**KOMPAKTAN DIZAJN**



**SIGURNOST**



**ODRŽIVOST**

**Canon**

---

# i-SENSYS X C1333P

## PRODUKTIVNOST

- Brzo i lako postavljanje uređaja
- Pametni dodirni zaslon
- Prilagodljive opcije s Application Library
- Automatski obostrani ispis

## POVEZIVOST

- Ispisivanje s mobilnih uređaja, s bilo koje lokacije
- Daljinski postavljajte i upravljajte uređajem s aplikacijom Canon Print Business
- Uspostavite vezu s oblakom izravno s uređaja radi jednostavnih rješenja za pohranu ili s pomoću softvera uniFLOW Online tvrtke Canon za sigurne napredne tijekove poslovnog procesa skeniranja

## UPRAVLJANJE I ODRŽAVANJE

- Softverske opcije utemeljene na informatičkom oblaku za centraliziranje upravljanja skupinom uređaja
- Prilagodljiva rješenja za upravljanje korisnicima za administratore u tvrtkama i IT odjele
- Daljinski pristup funkcijama za daljinsko upravljanje
- Alat za stanje tonera skraćuje vrijeme zastoja

## SIGURNOST

- Ugrađena autorizacija korisnika osigurava pristup uređaju
- Zaštićeno ispisivanje sprječava neovlašteno pregledavanje ispisanog materijala
- Provjera sustava pri pokretanju poboljšava integritet uređaja
- Poboljšan sigurnosni protokol s pomoću TLS 1.3

## KOMPAKTAN DIZAJN

- Stolna veličina omogućuje lako smještanje u svaki ured
- Kapacitet ulaganja papira proširiv je s dodatnim opcionalnim kasetama
- „Sve-u-jednom” spremnik povećava količinu tonera

## ODRŽIVOST

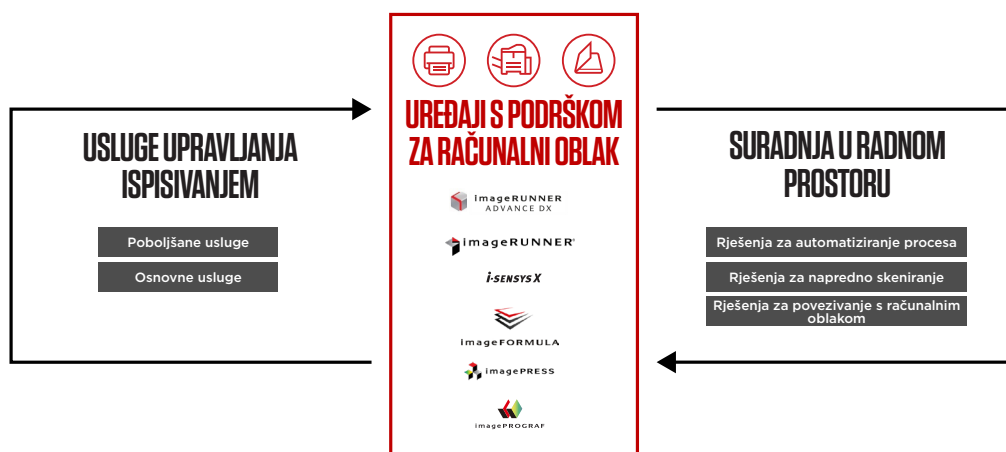
- Niska potrošnja energije (tipična potrošnja energije) smanjuje potrošnju radi uštede energije i smanjenja troškova rada
- Stanje mirovanja dodatno smanjuje potrošnju energije
- Funkcija automatskog obostranog ispisivanja štedi papir

## KRATKI PREGLED ČINJENICA

### i-SENSYS X C1333P

- Brzina ispisa: 33 ppm (A4), 60 ppm (A5 vodoravno)
- TFT LCD dodirni zaslon dijagonale 5 inča / 12,7 cm
- Razlučivost ispisa: do 1200 x 1200 dpi
- Automatsko obostrano ispisivanje
- Mogućnost povezivanja putem mreže, Wi-Fi veze, USB veze ili QR koda
- Maks. ulazni kapacitet papira: 850 listova

## PRILAGOĐENA RJEŠENJA ZA SVLADAVANJE SVAKOG IZAZOVA



Digital Transformation Services (DTS) tvrtke Canon objedinjuju naš vodeći hardver i softver u integrirani tehnološki eko-sustav koji je dizajniran da vam pruži podršku na putu transformacije. Ova ponuda kombinira rješenja za upravljanje ispisivanjem i suradnju na radnom mjestu kako biste dobili veću transparentnost i kontrolu nad cijelim životnim ciklusom dokumenta.

# Canon

## POGON PISAČA

### Brzina ispisivanja

Jednostrano: do 33 ppm (A4)  
do 60 ppm (A5 vodoravno)  
Obostrano: do 29,5 ipm (A4)

### Metoda ispisivanja

Lasersko ispisivanje u boji

### Razlučivost ispisivanja

Do 1200 x 1200 dpi

### Vrijeme zagrijavanja

Pribl. 19,4 s ili manje nakon uključivanja

### Vrijeme do ispisivanja prve stranice

Pribl. 7,1 s ili manje

### Preporučena mjesečna količina ispisa

750 – 4000 stranica mjesečno

### Radni ciklus

Maks. 50 000 stranica mjesečno<sup>1</sup>

### Margine ispisa

5 mm - gore, dolje, lijevo i desno

### Napredne značajke ispisivanja

Šifrirano sigurnosno ispisivanje  
Zaštićeno ispisivanje  
Ispisivanje s USB memorije (JPEG/TIFF/PDF)  
Ispisivanje s računalnog oblaka: uniFLOW Online, Dropbox,  
GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)  
Podrška za Microsoft Universal Print  
Ispisivanje crtičnog koda<sup>2</sup>  
iOS: aplikacija Canon PRINT Business, AirPrint  
Android: značajka Mopria, programski dodatak za Canon Print Service  
Aplikacija Canon PRINT Business

## RUKOVANJE MEDIJIMA

### Ulaz papira (standardno)

Kaseta za 250 listova  
Višenamjenski odlagač za 50 listova

### Ulaz za papir (opcionalno)

Kaseta za 550 listova

### Izlaz papira

150 listova

### Vrste medija

Obični papir, reciklirani papir, teški papir, tanki papir, papir u boji, papir s premazom, prethodno probušeni, naljepnice, dopisnice, omotnice

### Formati medija

Kaseta (standardna):  
A4, A5, A5 (vodoravno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, dopisnice, omotnice (COM10, DL, C5, Monarch), prilagođeni formati:  
min. 98 x 148 mm, maks. 216 x 356 mm.

Višenamjenski odlagač:  
A4, A5, A5 (vodoravno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, dopisnice, indeksne kartice, omotnice (COM10, DL, C5, Monarch), prilagođeni formati: min. 76 x 127 mm, maks. 216 x 356 mm.

Kaseta (opcionalna):  
A4, A5, A5 (vodoravno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, dopisnice, vlastiti formati:  
min. 100 x 148 mm, maks. 216 x 356 mm.

### Gramature medija

Kaseta (standardna i opcionalna): 60 do 163 g/m<sup>2</sup>  
(Do 200 g/m<sup>2</sup> s papirom s premazom)  
Višenamjenski odlagač: 60 do 176 g/m<sup>2</sup>  
(Do 200 g/m<sup>2</sup> s papirom s premazom)

### Obostrano ispisivanje

Automatsko  
Kaseta:  
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K  
Prilagođeni formati: min. 148 x 148 mm, maks. 216 x 356 mm, 60 do 200 g/m<sup>2</sup>

## OPĆE ZNAČAJKE

### Zahtjevi za napajanje

220 – 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)

### Potrošnja energije

Maksimalno: pribl. 1380 W ili manje  
Ispisivanje tijekom rada: pribl. 700 W  
Pripravno stanje: pribl. 24 W ili manje  
U stanju mirovanja pribl. 1 W ili manje  
Uobičajena potrošnja električne energije (TEC): 0,31 kWh/tjedan<sup>7</sup>  
Detaljne informacije o propisu Lot26 potražite na: [http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

### Razina buke

Snaga zvuka<sup>4</sup>  
Tijekom rada: 65 dB ili manje  
Stanje pripravnosti: 36 dB ili manje

### Dimenzije (Š x D x V)

Tlak zvuka<sup>4</sup>  
Tijekom rada: Jednostrano 51 dB (u boji) / 50 dB (crno-bijelo)  
Obostrano 51 dB (u boji) / 50 dB (crno-bijelo)

### Masa

Pripravno stanje: 25 dB

### Radno okruženje

425 mm x 427 mm x 380 mm

Pribl. 16,1 kg

Temperatura: 10 – 30 °C

Vlažnost 20 – 80 % RV (bez kondenzacije)

### Upravljačka ploča

LCD dodirni zaslon u boji dijagonale 12,7 cm

## KONTROLER

### Brzina procesora

1200 MHz x 2

### Memorija

1 GB

### Jezici pisača

UFR II, PCL5c<sup>4</sup>, PCL6, Adobe® PostScript3

### Fontovi

93 PCL fontova, 136 PS fontova

### Sučelje i povezivanje

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, bežična veza 802.11b/g/n, Wireless Direct veza

### Softver i upravljanje pisačem

Remote User Interface (RUI), Department ID Management, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: poslužiteljski softver za centralizirano upravljanje skupinom uređaja eMaintenance: ugrađeni RDS omogućava udaljene eMaintenance usluge kao što su praćenje brojača, automatsko upravljanje potrošnim materijalima i udaljena dijagnostika. Značajka Application Library kompatibilna s Universal Log-in Manager / uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW

### Kompatibilnost operativnih sustava

Windows® 11 / 10 / Windows® 8.1 / Server 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 Mac OS X verzija 10.12 i novija Linux<sup>6</sup>

## POTROŠNI MATERIJAL

### Spremnici „sve-u-jednom“

Crni TONER T12 (7400 stranica <sup>5</sup>)  
Cijan TONER T12 (5300 stranica <sup>5</sup>)  
Magenta TONER T12 (5300 stranica <sup>5</sup>)  
Žuti TONER T12 (5300 stranica <sup>5</sup>)

## DODATNA/OPCIONALNA OPREMA

### Stavke

Ulagač papira PF-K1 (kaseta za 550 listova)  
Komplet za ispisivanje crtičnog koda E1E  
MiCard Multi (čitač kartice za identifikaciju s RFID ili magnetske kartice s uniFLOW)  
MiCard Plus (čitač kartice za identifikaciju s RFID ili magnetske kartice s uniFLOW)  
Komplet za MiCard B1

## Napomene:

- <sup>[1]</sup> Potrebna je pretplata na uslugu računalnog oblaka treće strane koja je podložna odredbama i uvjetima te treće strane.
- <sup>[2]</sup> Radni ciklus označava maksimalni broj ispisa tijekom najintenzivnijeg mjeseca u poslovnoj godini. Upotreba koja premašuje preporučeni radni ciklus može skratiti vijek trajanja proizvoda
- <sup>[3]</sup> Potrebna je dodatna oprema – komplet za ispisivanje crtičnog koda E1E
- <sup>[4]</sup> Deklarirana emisija buke u skladu s ISO 7779. Sukladno standardu ISO9296, vrijednost u nastavku je drukčija. Tijekom rada: 62 dB ili manje
- <sup>[5]</sup> Podržano samo naredbama. Potrebna je upravljački program treće strane ili izravno ispisivanje iz aplikacije.
- <sup>[6]</sup> Samo distribucija putem interneta. Upravljački program bit će dostupan u drugoj polovini 2022.
- <sup>[7]</sup> Utemeljeno na ISO/IEC19798
- <sup>[8]</sup> Sukladno US ENERGY STAR®, verzija 3.0.

## Softver i rješenja



## Kompatibilnost



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Croatian edition  
© Canon Europa N.V., 2022