

KOMPAKTNI A3 LASERSKI ŠTAMPAČ U BOJI, IDEALAN ZA KREIRANJE KREATIVNIH MARKETINŠKIH MATERIJALA

Savršen za preduzeća svih veličina,
kombinuje fleksibilnost, kvalitet
i efikasnost u dizajnu koji štedi prostor.

**JEDNOSTAVNO SAMOSTALNO
ODRŽAVANJE**

**ŠTAMPANJE VISOKOG
KVALITETA**

**POUZDANA
BEZBEDNOST**

i-SENSYS X C1936P



PREDNOSTI

Novi višenamenski kartridž i QR kôd koji upućuje na onlajn korisnički priručnik pomažu vam sa jednostavnim samostalnim održavanjem.

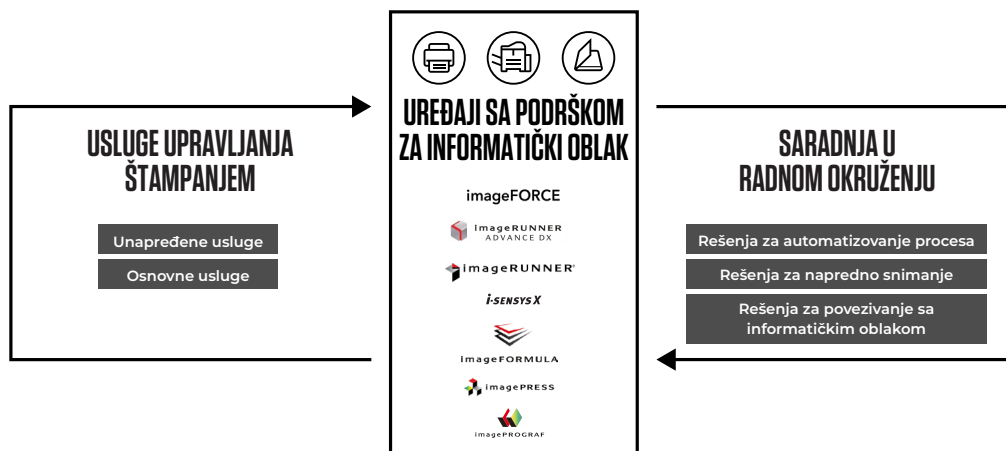
Kreirajte živopisne, primamljive otiske u boji zahvaljujući novom toneru i funkciji za obradu slike. Štampajte na širokom asortimanu papira, uključujući otiske na banerima od 1.320 mm.

Zaštita uređaja je garantovana zahvaljujući robustnim bezbednosnim funkcijama, uključujući višestruku proveru identiteta, čime se ograničava pristup osetljivim poslovnim informacijama.

BRZE ČINJENICE

- Brzina štampe: 36 stranica u minuti (A4), 18 stranica u minuti (A3)
- Rezolucija štampe: do 1.200 x 1.200 tpi
- Povezivanje: mrežna, USB i Wi-Fi veza
- Standardni ulaz za papir: 250 listova
- Maks. ulazni kapacitet papira: 2.550 listova
- Podrška za duge listove: 1.320 mm
- Kompaktni dizajn: 499 x 525 x 340 mm (Š x D x V)
- Jednostavno samostalno održavanje: višenamenski kartridž
- Maksimalni radni ciklus: 120.000 stranica
- Robustna bezbednost: višefaktorska potvrda identiteta
- LCD kontrolna tabla sa 5 redova
- Brzo vreme zagrevanja: 2 sekunde

REŠENJA PRILAGOĐENA SVAKOM IZAZOVU



Digital Transformation Services (DTS) kompanije Canon objedinjuju naš vodeći hardver i softver u integrisani tehnološki ekosistem koji je napravljen tako da vam pruži podršku na putu transformacije. Ova ponuda kombinuje rešenja za upravljanje štampanjem i Workspace Collaboration, kako biste dobili veću transparentnost i kontrolu nad čitavim životnim ciklusom dokumenta.

PROCESOR ŠTAMPAČA	
Brzina štampe	Jednostrano: do 36 stranica u minuti (A4) iz kasete, 32 stranice u minuti (A4) iz višenamenskog ležišta Do 18 stranica u minuti (A3) Dvostrano: do 33,2 slike u minuti (A4) iz kasete, 27,1 slika u minuti iz višenamenskog ležišta, 11,9 slika u minuti (A3)
Način štampanja	Lasersko štampanje u boji
Rezolucija štampe	Do 1.200 x 1.200 tpi
Vreme zagrevanja	Približno 22 sekunde ili manje od uključivanja Približno 2 s ili manje od uključivanja (brzi režim)
Vreme do prvog otiska	U boji: približno 12,54 s monohromatski; približno 11,57 s
Preporučeni mesečni obim štampe	2.500–7.500 stranica mesečno
Radni ciklus	Maks. 120.000 stranica ¹
Margine za štampu	5 mm – gore, dole, levo, desno
Napredne funkcije štampanja	Šifrovano bezbedno štampanje Bezbedno štampanje Štampanje sa USB memorijskog uređaja (JPEG / TIFF / PDF / XPS) Štampanje bar-kodova ² iOS: AirPrint, aplikacija Canon Print Android: sertifikat Mopria, dodatna komponenta Canon Print Service, aplikacija Canon PRINT Microsoft Universal Print
RAD SA MEDIJIMA	
Ulaz za papir (standardni)	Kaseta za 250 listova Višenamensko ležište za 100 listova
Ulaz za papir (opcija)	Kaseta kapaciteta 550 listova x 4 (Jedinica za uvlačenje papira PF-L1)
Maksimalni ulazni kapacitet papira	2.550 listova
Izlaz za papir	200 listova
Tipovi medija	Višenamensko ležište: običan papir, težak papir, tanak papir, premazan papir, grub papir, nalepnice, razglednice, koverte Kaseta: običan papir, težak papir, tanak papir, premazan papir, grub papir
Veličine medija	Kaseta (standardna): A3, B4, A4, A4 (položeno), B5 (položeno), A5, A5 (položeno), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Prilagođena veličina – širina: 85 do 297 mm, dužina: 148 do 431,8 mm Višenamensko ležište: A3, B4, A4, A4 (položeno), B5, B5 (položeno), A5, A5 (položeno), B6, A6, LDR, LGL, LTR, EXE, kartica indeksa Prilagođena veličina – širina: 64 do 297 mm, dužina: 120 do 431,8 mm Za baner, širina: 200 do 297 mm, dužina: 431,9 do 1.320 mm Kaseta (opciona): A3, B4, A4, B5, A5*, A5 (položeno), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Prilagođena veličina – širina: 85 do 297 mm, dužina: 148 do 431,8 mm *Korišćenje dodatka
Težine medija	Kaseta (standardna i opciona): 60 do 163 g/m ² Višenamensko ležište: 60 do 250 g/m ² (osim za premazani papir); 100 do 220 g/m ² (premazani papir)
Dvostrano štampanje	Automatsko Tipovi medija: običan papir, težak papir, tanak papir Kaseta: A3, B4, A4, B5, B5 (položeno), A5, A5 (položeno), LDR, LGL, LTR, EXE Prilagođena veličina – min. 148 x 148 mm maks. 297 x 431,8 mm 60 do 163 g/m ²

OPŠTE FUNKCIJE	
Energetski zahtevi	220–240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.500 W ili manje U toku rada: približno 600 W ili manje U stanju pripravnosti: približno 30 W ili manje Režim mirovanja: približno 1 W ili manje Tipična potrošnja struje (TEC): 0,37 kWh nedeljno ⁹ Detaljne informacije u vezi sa propisom Lot26 potražite na: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Nivo buke	Jačina zvuka ³ U toku rada: 70,4 dB ili manje U stanju pripravnosti: nečujno ⁹ Zvučni pritisak ³ U toku rada: jednostrano 52 dB ili manje / dvostrano 51 dB ili manje U stanju pripravnosti: 23 dB
Dimenzije (Š x D x V)	499 x 525 x 340 mm
Težina	Glavna jedinica: približno 37,3 kg Glavna jedinica + Jedinica za uvlačenje papira PF-L1 x 4 + Obično postolje BAI: približno 104 kg
Radno okruženje	Temperatura: 10 do 30°C (50 do 86°F) Vlažnost od 20 do 80% RV (bez kondenzacije)
Kontrolna tabla	LCD ekran sa 5 redova, 5 LED indikatora (na mreži, spremno, poruka, zadatak i ušteda energije), dugmad, numerička tastatura sa 10 tastera
KONTROLER	
Brzina procesora	1,6 GHz x 2
Memorija	2 GB
Skладиštenje	32 GB eMMC (dostupni prostor 15 GB)
Jezići štampača	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Fontovi	105 PCL fontova (93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta) Andalé Mono WT J/K/S/T (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski) ⁵ Fontovi za bar-kodove ² 136 PostScript fontova
Interfejs i povezivanje	Brza USB 2.0 veza, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, bežična veza 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection
Mrežni protokol	Štampanje: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Upravljanje: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Bezbednost: TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, (LAN/WLAN), SNMPv3, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorišćenih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog korisničkog interfejsa, omogućavanje/onemogućavanje USB interfejsa), razdvajanje linije za komunikaciju (USB port) Bezbednost (bežična veza): Infrastrukturni režim: WEP (64/128-bitno), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Režim pristupne tačke: WPA2-PSK (AES) Režim Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)
Softver i upravljanje štampačem	Remote User Interface (RUI), Remote Operation Viewer, Department ID Management, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: serverski softver za centralizovano upravljanje sistemom uređaja eMaintenance: Ugrađeni RDS omogućava daljinske usluge eMaintenance, poput očitavanja brojača, automatskog upravljanja potrošnim materijalom i udaljene dijagnostike. Content Delivery System: serverska platforma omogućava automatsko ažuriranje firmvera uređaja. uniFLOW online / uniFLOW kompatibilnost
Kompatibilnost sa operativnim sistemima	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Mac OS X verzija 10.14 i novije Linux®

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

i-SENSYS X C1936P

POTROŠNI MATERIJAL

Višenamenski kartridži	TONER T16 crna (21.000 stranica*) TONER T16 cijan / magenta / žuta (14.000 stranica*)
------------------------	--

DODATNA OPREMA/OPCIONA OPREMA

Stavke	Komplet za štampanje bar-kodova – D1 (omogućava štampanje bar-kodova) Komplet PCL fontova – A1 (mogućnost Unicode štampanja u sistemu SAP i podrška za font Andale) MiCard Multi (čitač kartica za identifikaciju putem tehnologije RFID ili magnetnih kartica koje koriste uniFLOW) MiCard Plus (čitač kartica za identifikaciju putem tehnologije RFID ili magnetnih kartica koje koriste uniFLOW) Jedinica za uvlačenje papira PF-L1 Obično postolje BA1
--------	--

Napomene:

- Radni ciklus se definiše kao maksimalni broj otisaka tokom meseca sa najvećim obimom posla. Svaka upotreba koja prevazilazi preporučeni radni ciklus može da skрати radni vek proizvoda
- Potrebna je dodatna oprema, Komplet za štampanje bar-kodova – D1
- Deklarisana emisija buke u skladu sa standardom ISO 9296
- Upravljački program Canon PCL5c se ne isporučuje, ali su komande PCL5c podržane na uređaju.
- Potrebna je dodatna oprema – Komplet PCL fontova – A1
- Samo distribucija preko veba. Upravljački program će biti dostupan u prvoj polovini 2025.
- Na osnovu ISO/IEC 19798
- U skladu sa US ENERGY STAR® verzija 3.2.
- Nečujno znači da je emitovani nivo zvučnog pritiska iz pozicije prolaznika niži od apsolutnog standarda za pozadinsku buku, u skladu sa ISO 7779

Softver i rešenja



Kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2024.