

imagePROGRAF PRO-2100

VISOKOKAKOVOSTNO TISKANJE Z NAPREDNO OBDELAVO SLIKE

24-palčni tiskalnik, ki omogoča visokokakovostno tiskanje grafike in umetnosti ter tiskanje za komercialne tiskarne, vse to v kompaktni velikosti.



- **Tiskanje, zaščiteno z geslom**
Nastavite dovoljenja za tiskanje uporabnikov in posamezna gesla, da omejite dostop in tako povečate varnost
- **Samodejni postopki**
Pametno upravljanje medijev samodejno zazna vrsto medija in oceni preostale medije
- **Programske rešitve**
Programska oprema Professional Print omogoča programska orodja za preverjanje, funkcije postavitve in tiskanje vzorcev na zaslonu
- **Delovna učinkovitost**
S shranjevanjem nastavitev rutinskih opravil tiskanja na individualni ravni bo vaše delo produktivnejše
- **Tiskanje brez roba**
Natisnite slike brez robov različnih velikosti iz velikosti enega zvitka z natančno prilagoditvijo robov

PONUDBA IZDELKOV



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

Canon

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

imagePROGRAF PRO-2100

TEHNOLOGIJA

Vrsta tiskalnika	12-barvni, 610 mm/24 palcev
Tehnologija tiskanja	Brizgalni tiskalnik Canon za tiskanje na zahtevo - 12 barv, integrirano (12 čipov na tiskalno glavo × 1 tiskalna glava)
Ločljivost tiskanja	2400 × 1200 dpi
Število šob	18.432 šob (1536 šob × 12 barv)
Natančnost črte	±0.1 % ali manj Uporabite potrebne prilagoditve. Tiskarsko okolje in mediji morajo ustrezati tistim, ki so bili uporabljeni pri prilagoditvah.
Razmik med šobami	Zahtevan papir za CAD: samo navadni papir, prozorni papir CAD, premazani papir in prosojna matirana folija CAD 600 dpi × 2, vključuje zaznavanje šob, ki ne brizgajo, in sistem za njihovo izravnavo
Velikost kapljice črnila	najmanj 4 pl na barvo
Kapaciteta črnila	Kartuša v prosti prodaji: 160/330/700 ml Priložena začetna kartuša: 160 ml
Vrsta črnila	Pigmentna črnila - črna, matirana črna, cijan, magenta, rumena, cijan za fotografije, magenta za fotografije, siva, siva za fotografije, rdeča, modra, kromatski optimizator
Združljivost z operacijskimi sistemi	Microsoft Windows: 32-bitna različica, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Server 2008, 64-bitna različica: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019 Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15
Jeziki tiskalnika	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (raz. 1.7), JPEG (raz. JFIF 1.02)
Standardni vmesniki	Vrata USB vrste A: neposredno tiskanje s pomnilniškega ključka USB za datoteke JPEG/PDF Vrata USB vrste B: vgrajena tehnologija Hi-Speed USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 base-T Brezžično lokalno omrežje: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Navodila za aktiviranje/deaktiviranje brezžičnega omrežja LAN najdete v uporabniškem priročniku.

POMNILNIK

Standardni pomnilnik	3 GB
Trdi disk	500 GB (šifrirani trdi disk)

ČAS TISAKNJA ZA A1 VELIKOST STRANI

Vrste medijev	Način tiskanja: čas tiskanja	
Navadni papir	Način tiskanja	Čas tiskanja
	Hitro	0:58 min
	Standardno	1:38 min
Premazani papir	Način tiskanja	Čas tiskanja
	Standardno	1:38 min
	Visoka kakovost	3:11 min
Svetleč fotografski papir	Način tiskanja	Čas tiskanja
	Standardno	3:11 min
	Visoka kakovost	5:02 min

DELO Z MEDIJI

Podajanje medijev in izhod	Zgornji papir v zvitku: en zvitkec, nalaganje s sprednje strani, natis spredaj Spodnji papir v zvitku: en zvitkec, nalaganje s sprednje strani, natis spredaj Režani listi: nalaganje in natis spredaj (zaporna ročica za ročno podajanje)
Širina medijev	Papir v zvitku: 152,4-610 mm Režani listi: 152,4-610 mm
Debelina medijev	Zvitkec/rez: 0,07-0,8 mm
Najmanjša dolžina tiskanja	203,2 mm
Največja dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 18 mm (odvisno od operacijskega sistema in aplikacije) Režani listi: 2133,6 mm
Največji premer zvitka za medije	170 mm
Velikost jedra medijev	Notranji premer jedra zvitka: 2 ali 3 palci
Priporočeno območje robov	Papir v zvitku: zgoraj: 20 mm, spodaj: 3 mm, ob straneh: 3 mm Režani listi: zgoraj: 20 mm, spodaj: 20 mm, ob straneh: 3 mm
Območje tiskanja na robovih	Papir v zvitku: zgoraj: 3 mm, spodaj: 3 mm, ob straneh: 3 mm Papir v zvitku (brez obrobo): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, ob straneh: 0 mm Režani listi: zgoraj: 3 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm
Kapaciteta za podajanje medijev	Papir v zvitku: dva zvitka Možnost samodejnega preklapljanja Režani listi: 1 list
Enota za shranjevanje medijev	Enota za shranjevanje z dvosmernim valjem dovoljuje navijanje natisnjene površine navznoter ali navzven

Širina tiskanja brez roba (samo zvitki)

515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 palcev, 14 palcev, 17 palcev, 24 palcev, 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6 palcev, 8 palcev, 8 palcev*, 12 palcev, 16 palcev*, 20 palcev, 22 palcev, 30 palcev*, 300 mm*, 500 mm, 600 mm in širina zvitka po meri (154,2-610 mm)
--

Največje število dostavljenih natisov

Standardni položaj: 1 list Ploski položaj: ležeča postavitev A2, svetleči papir, manj kot 10 listov; premazan papir, manj kot 20 listov (izključuje močno nagubano stanje)

DIMENZIJE IN TEŽA

Dimenzije	1110 × 984 × 1168 mm (košara odprta)
Š × G × V (mm) in teža (kg)	1110 × 766 × 1168 mm (košara zaprta) 119kg (vključno s kompletom nosilca zvitkov in enoto za zvitke; brez črnila in tiskalnih glav)

Mere paketa

Š × G × V (mm) in teža (kg)	Tiskalnik (glavna enota s paletto): 1324 × 902 × 1042 mm 124kg Enota za valjem: 1244 × 562 × 461 mm 26kg
-----------------------------	---

ZAHTEVJE ZA NAPAJANJE IN DELOVANJE

Napajanje	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Poraba	Delovanje: 93 W ali manj V stanju mirovanja: 2,0W ali manj Privzeta nastavitve časa za preklp v način mirovanja: pribl. 5 minut Pri izklopljeni napravi: 0,3 W ali manj
Delovno okolje	Temperatura: od 15 do 30 °C, vlažnost: od 10 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Ravni hrupa (moč/tlak)	Med delovanjem: pribl. 46 dB (A) (svetleči papir, prednost tiskanja: standardno) V načinu pripravljenosti: 35 dB (A) ali manj Med delovanjem: 6,4 B ali manj (svetleči papir, slika, prednost tiskanja: standardno) (Izmerjeno v skladu s standardom ISO 7779.)
Predpisi	Evropa: oznaka CE, Rusija: EAC
Potrdila	TUV, CB

KAJ JE VKLJUČENO

Vsebina embalaže	Tiskalnik, 1 tiskalna glava, 3-palčni osnovni vmesnik za papir, napajalni kabel, 1 komplet začetnih črnilnih vložkov, nastavitveni vodnik, letak za varnost/standardno okolje, CD-ROM (Windows) z uporabniško programsko opremo, CD-ROM s programsko opremo PosterArtist Lite, dokument EU o biocidih, dokument Evroazijske gospodarske skupnosti, dokument o pomembnih informacijah
Priložena programska oprema	imagePROGRAF PRO Printer Driver in PosterArtist Lite Drugo programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta.

MOŽNOSTI

Dodatna oprema	Stojalo za tiskalnik: SD-21 2/3-palčni nosilec valja: RH2-29 Enota za zvitke: RU-23
----------------	---

POTROŠNI MATERIAL

Elementi, ki jih lahko zamenja uporabnik	Črnilni vložek: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Tiskalna glava: PF-10 Rezalnik: CT-07 Kartuša za vzdrževanje: MC-30
--	--

Omejitev odgovornosti

Nekatere slike so simulirane zaradi jasnosti razmnoževanja. Vsi podatki temeljijo na Canonovih standardnih načinih preverjanja. Ta letak in specifikacije izdelka so bili razviti pred uvedbo izdelka na trg. Končne specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.™ in ®: vsa imena podjetij in/ali izdelkov so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke ustreznih proizvajalcev na njihovem trgu in/ali v njihovih državah.

Za najboljše rezultate Canon priporoča uporabo Canonovih medijev. Priporočene vrste papirja/medijev si oglejte na seznamu združljivosti medijev (papirja).



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2019