

# imagePROGRAF TX-3100

## HITER 36-PALČNI TISKALNIK Z NAPREDNIM UPRAVLJANJEM MEDIJEV IN INTUITIVNO UPORABNOSTJO

Hitri večnamenski brizgalni tiskalnik velikega formata za izdelavo risb CAD in plakatov z napredno uporabnostjo in prilagodljivostjo.



- **Hitro tiskanje**  
Do 3,2 strani na minuto za risbe A1 CAD s povečano hitrostjo tiskanja in obdelavo podatkov
- **Večja produktivnost**  
Pameten sistem za upravljanje medijev s preprostimi programskimi rešitvami podpira visoko učinkovite poteke dela
- **Izdelava visokih naklad**  
Neprekinjena zamenjava črnilnih vložkov, izboljšana obdelava podatkov in možnost dvojega valja ohranjajo osupljive hitrosti tiskanja
- **Prilagodljivo tiskanje**  
Nič več zapletene naknadne obdelave s funkcijo tiskanja neomejenih velikosti in tristranskega tiskanja brez robov.
- **Izjemna kakovost**  
Inovativni postopki črnila in tiskanja zagotavljajo Canonovo vrhunsko kakovost tiskanja
- **Zanesljiva varnost**  
Izboljšana zaščita zagotavlja zanesljivo varnost dokumentov in naprav
- **Vodoodpornost**  
Polno pigmentno črnilo LUCIA TD zagotavlja večjo obstojnost z možnostjo vodoodpornih medijev

### PONUDBA IZDELKOV



imagePROGRAF TX-2100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

**Canon**

---

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# imagePROGRAF TX-3100

## TEHNOLOGIJA

Vrsta tiskalnika	5 barvni 36-palčni
Tehnologija tiskanja	Kapljična tehnologija Canon Bubblejet na zahtevo - 6 barv, integrirano (6 čipov na tiskalno glavo x 1 tiskalna glava)
Ločljivost tiskanja	2400 × 1200 dpi
Število šob	Skupno: 15.360 šob, MBK: 5120 šob BK, C, M, Y; vsaka 2560 šob
Natančnost črte	±0,1 % ali manj
Razmik med šobami	1200 dpi x 2, vključuje zaznavanje šob, ki ne brizgajo, in sistem za njihovo izravnavo
Velikost kapljice črnila	5 pikolitrov na barvo
Kapaciteta črnila	Priložena začetna kartaša: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Kartaša v prosti prodaji: 160/330/700 ml
Vrsta črnila	Pigmentno črnilo: 5 barv MBK/BK/C/M/Y
Združljivost z operacijskimi sistemi	Microsoft Windows, 32-bitna različica: 7, 8.1, 10 64-bitna različica: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6 - macOS 10.15
Jeziki tiskalnika	HP-GL/2, HP RTL, PDF (razl.1.7), JPEG (razl. 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 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 priložniku.

## POMNILNIK

Standardni pomnilnik	128 GB (fizični pomnilnik 2 GB) Razširitvena reža: ne
Trdi disk	500 GB (šifrirano)

## HITROST TISKANJA

Risanje CAD:	
Navadni papir (A1)	00:18 (hiter varčni način), 3,2 strani na minuto
Navadni papir (AO)	00:34 (hiter varčni način) 00:37 (hiter način) 01:04 (standardni način)
Plakat:	
Navadni papir (AO)	00:37 (hiter varčni način) 00:42 (hiter način) 01:15 (standardni način)
Težek premazan papir (AO)	01:38 (hiter način) 02:33 (standardni način)

## DELO Z MEDIJI

Podajanje medijev in izhod	Papir v zvitku: en zvitek, nalaganje s sprednje strani, natis spredaj Rezani listi: nalaganje spredaj, natis spredaj (Zaporna ročica za ročno podajanje)
Širina medijev	Papir v zvitku: 152,4 mm-917 mm Rezani listi: 152,4 mm-917 mm
Debelina medijev	Zvitek/rez: 0,07-0,8 mm
Najmanjša dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 101,6 mm (Razen medijev, kot so blago, platno, prozoren papir in prosojna matirana folija. Ti mediji so 200 mm.) Rezani listi: 203,2 mm
Največja dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 18 m (odvisno od operacijskega sistema in programa) Rezani listi: 1,6 m
Največji premer zvitka za medije	170 mm
Velikost jedra medijev	Notranji premer jedra zvitka: 2"/3"
Priporočeno območje robov	Papir v zvitku: zgoraj: 20 mm, spodaj: 3 mm, ob straneh: 3 mm Rezani listi: zgoraj: 20 mm, spodaj: 20 mm, ob straneh: 3 mm
Območje tiskanja na robovih	Papir v zvitku: zgoraj: 3 mm, spodaj: 3 mm, stranici: 3 mm Papir v zvitku (brez obrobe): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, stranici: 0 mm Rezani listi: zgoraj: 3 mm, spodaj: 20 mm, ob straneh: 3 mm
Kapaciteta za podajanje medijev	Papir v zvitku: dva zvitka Možnost samodejnega preklapljanja Rezani 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)

[Priporočeno] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10 palcev, 14 palcev, 17 palcev, 24 palcev, 36 palcev [Natisljivo] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6 palcev, 8 palcev, 12 palcev, 15 palcev, 16 palcev, 18 palcev, 20 palcev, 22 palcev, 30 palcev, 34 palcev, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm in širina zvitka po meri (152,4-917 mm) **"Natisljiva" velikost se natisne s tehnologijo majhnih obrob, kar pomeni, da se ne uporablja luknja tiskalne plošče.
---

## Največje število dostavljenih natisov

[Košara z različnimi položaji] Standardni položaj: 1 list Ploski položaj: ležeča postavitev A2, svetleči papir 10 listov, premazan papir 20 listov, navadni papir 20 listov (izključuje močno nagubano stanje) [Zlagalnik] Položaj košare: 1 list (izključuje nagubano stanje) Položaj za zgibanje: pokončna postavitev AO/A1, risanje CAD, navadni papir 20 listov, nepremazan papir 100 listov (izključuje nagubano stanje) Položaj za zlaganje: ležeča postavitev A1/A2, risanje CAD, navadni papir 100 listov, nepremazan papir 100 listov (izključuje nagubano stanje)
---

## DIMENZIJE IN TEŽA

Mere Š × G × V (mm) in teža (kg)	1390 × 984 × 1168 mm (košara odprta) 1390 × 766 × 1168 mm (košara zaprta) 105 kg (vključno s kompletom nosilca zvitkov in enoto za zvitek; brez črnila in tiskalnih glav)
Mere Š × G × V (mm) in teža (kg) paketa	Tiskalnik (glavna enota s paletto): 1606 × 903 × 1061 mm 149 kg Enota z valjem: 1524 × 562 × 461 mm 26 kg

## ZAHTEVE ZA NAPAJANJE IN DELOVANJE

Napajanje	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Poraba	Delovanje: 115 W ali manj V stanju mirovanja: 2,1 W 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: 51 dB (A) (navadni papir, standardni način, način risbe/besedila) (Izmerjeno v skladu s standardom ISO 7779) V načinu pripravljenosti: 35 dB (A) ali manj Med delovanjem: 6,9 B ali manj (navadni papir, standardni način, način risbe/besedila) (Izmerjeno v skladu s standardom ISO 7779)
Predpisi	Evropa: oznaka CE, Druge države: potrdilo CB
Okoljski certifikati	TUV, CB

## KAJ JE VKLJUČENO

Kaj dobite v škatli?	Tiskalnik, 1 tiskalna glava, 1 nosilec zvitka (tuljava), 3-palčni osnovni vmesnik za papir, 1 komplet začetnih črnilnih vložkov, nastavitveni vodnik, letak za varnost/standardno okolje, Uporabniška programska oprema CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM Dokument EU o biocidih, dokument Evroazijske gospodarske skupnosti, dokument o pomembnih informacijah
Priložena programska oprema	Gonilnik tiskalnika imagePROGRAF TX in PosterArtist Lite Drugo programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta.

## MOŽNOSTI

Dodatna oprema	2/3-palčni nosilec valja: RH2-34 Enota za zvitek: RU-32 Zlagalnik: SS-31
----------------	--

## POTROŠNI MATERIAL

Elementi, ki jih lahko zamenja uporabnik	Črnilni vložki: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml) Tiskalna glava: PF-06 Rezalnik: CT-07 Kartaša za vzdrževanje: MC-30
--	---

## Opombe in priporočila

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., 2021