

imagePROGRAF TX-3100

BRZI ŠTAMPAČ OD 36 INČA SA NAPREDNIM MANIPULISANJEM MEDIJIMA I INTUITIVNOM UPOTREBLJIVOŠĆU

Brzi višenamenski inkjet štampač za velike formate namenjen za proizvodno štampanje CAD crteža i postera, uz unapređenu upotrebljivost i fleksibilnost.



- **Brzo štampanje**

Do 3,2 stranice u minuti za A1 CAD crteže uz veću brzinu štampe i bržu obradu podataka

- **Povećana produktivnost**

Pametni sistem za manipulisanje medijima sa jednostavnim i intuitivnim softverskim rešenjima kao podrška izuzetno efikasnim proizvodnim radnim procesima

- **Proizvodnja velikog obima**

Zamena kartridža sa mastilom bez prekidanja, unapređena obrada podataka i opcija za dve rolne održavaju impresivne brzine štampe

- **Fleksibilno štampanje**

Nema više složene postprodukcije zahvaljujući funkciji štampanja bez margina proizvoljne veličine i sa tri strane

- **Izvanredan kvalitet**

Inovativni procesi za mastilo i štampanje donose vrhunski kvalitet štampe kompanije Canon

- **Pouzdana bezbednost**

Poboljšana zaštita donosi robustnu bezbednost dokumenata i uređaja

- **Otpornost na vremenske uticaje**

Potpuno pigmentno LUCIA TD mastilo pruža veću izdržljivost, uz opciju za vodootporne medije

ASORTIMAN PROIZVODA



imagePROGRAF TX-2100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

imagePROGRAF TX-3100

TEHNOLOGIJA

Tip štampača

5 boja, 36"

Tehnologija štampe

Canon Bubblejet on Demand sa 6 boja, integrisani tip (6 čipova po glavi x 1 glava za štampanje)

Rezolucija štampe

2400 x 1200 tpi

Broj mlaznica

Ukupno: 15.360 mlaznica MBK: 5.120 mlaznica BK, C, M, Y: po 2.560 mlaznica

Tačnost linije

±0,1% ili manje

Veličina mlaznice

1.200 tpi x 2 (obuhvata sistem za detektovanje neaktivnih mlaznica i kompenzaciju)

Veličina kapijice mastila

5 pl po boji

Kapacitet mastila

Priloženo početno mastilo: 330 ml (MBK) / 160 ml (BK, C, M, Y)

Komercijalno mastilo: 160 ml / 330 ml / 700 ml

Pigmentno mastilo: 5 boja - MBK/BK/C/M/Y

Tip mastila

OS kompatibilnost

Microsoft Windows 32-bitni: 7, 8.1, 10
64-bitno: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019
Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15

Jezici štampača

HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver.1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)

Standardni interfejsi

USB port tipa A: direktno štampanje sa USB memorijskog uređaja za JPEG/PDF datoteke
USB B priključak: ugrađeni Hi-Speed USB
Ethernet: 10/100/1000 Base-T
Bežični LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Uputstvo za aktiviranje/deaktiviranje bežične LAN veze potražite u korisničkom priručniku

MEMORIJA

Standardna memorija

128 GB (fizička memorija 2 GB)
Otvor za proširenja: Ne

Čvrsti disk

500 GB (šifrovano)

BRZINA ŠTAMPE

CAD crteži:

Obični papir (A1)

0:18 (brzi ekonomični režim), 3 stranice u minuti

Obični papir (A0)

0:34 (brzi ekonomični režim)
0:37 (brzo)

1:04 (standardno)

Poster:

Obični papir (A0)

0:37 (brzi ekonomični režim)
0:42 (brzo)
1:15 (standardno)

Teški premazani papir (A0)

1:38 (brzo)
2:33 (standardno)

RAD SA MEDIJIMA

Uvlačenje i izlaz medija

Papir u rolni: jedna rolina, punjenje sa prednje strane, izlaz sa prednje strane
Tabak: punjenje sa prednje strane, izlaz sa prednje strane (ručno uvlačenje pomoću poluge za zaključavanje medija)

Širina medija

Papir u rolni: 152,4-917 mm
Tabak: 152,4-917 mm

Debljina medija

Rolina/tabak: 0,07-0,8 mm

Minimalna dužina papira za štampanje

Papir u rolni: 101,6 mm
(Ne uključuje tkaninu, platno, paus i prozirne mat folije. Ti mediji su 200 mm.)
Tabak: 203,2 mm

Maksimalna dužina papira za štampanje

Papir u rolni: 18 m (razlikuje se u zavisnosti od OS-a i aplikacije)
Tabak: 1,6 m

Maksimalni prečnik rolne

170 mm

Veličina jezgra medija

Unutrašnji prečnik jezgra rolne: 2"/3"

Preporučena površina margina

Papir u rolni: vrh: 20 mm, dno: 3 mm, sa strane: 3 mm
Tabak: vrh: 20 mm, dno: 20 mm, sa strane: 3 mm

Površina margina za štampu

Papir u rolni: vrh: 3 mm, dno: 3 mm, sa strane: 3 mm
Papir u rolni (bez margina): vrh: 0 mm, dno: 0 mm, sa strane: 0 mm
Tabak: vrh: 3 mm, dno: 20 mm, sa strane: 3 mm

Kapacitet prenosa medija

Papir u rolni: dve rolne. Moguća je automatska promena.
Tabak: 1 list

Rolina za preuzimanje medija

Jedinica za povlačenje rolne u dva smera koja omogućava da se površina otiska razmotava sa unutrašnje ili spoljne strane rolne

Širina za štampanje bez margina (samo rolina)

Maksimalni broj otisaka

DIMENZIJE I TEŽINA

Fizičke dimenzije Š x D x V (mm) i težina (kg)

[Preporučeno] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
[Štampanje] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm i prilagođena širina rolne (152,4-917 mm)
*Veličina za „štampanje“ određuje se na osnovu tehnologije mikro margina, što znači da se ne koristi cela staklena površina.

[Korpa sa više položaja]

Standardni položaj: 1 list

Ravni položaj: A2 položeno, sjajni papir, 10 listova, premazani papir, 20 listova, obični papir, 20 listova (ne uključuje papir sa izrazito savijenim ivicama)

[Slagač]

Položaj korpe: 1 list (ne uključuje papir sa savijenim ivicama)

Položaj za savijanje: A0/A1 uspravno, CAD crtež, obični papir, 20 listova, nepremazani papir, 100 listova (ne uključuje papir sa savijenim ivicama)

Položaj za slaganje: A1/A2 položeno, CAD crtež, obični papir, 100 listova, nepremazani papir, 100 listova (ne uključuje papir sa savijenim ivicama)

Dimenzije pakovanja Š x D x V (mm) i težina (kg)

1.390 x 984 x 1.168 mm (sa otvorenom korpom)
1.390 x 766 x 1.168 mm (sa zatvorenom korpom)
105 kg (obuhvata komplet držača rolne i jedinicu rolne, ne obuhvata mastilo i glave za štampanje)

Štampač (glavna jedinica sa paletom): 1.606 x 903 x 1.061 mm
149 kg
Rolina: 1.524 x 562 x 461 mm
26 kg

NAPAJANJE I ZAHTEVI ZA RAD

Napajanje

100-240 V naizmenične struje (50-60 Hz)

Potrošnja energije

Rad: 115 W ili manje
Režim mirovanja: 2,1 W ili manje
Podrazumevana postavka vremena za prelazak u režim mirovanja: približno 5 minuta
Kada je uređaj isključen: 0,3 W ili manje

Radno okruženje

Temperatura: 15-30 °C, vlažnost: 10-80% RV (bez kondenzacije)

Nivo buke (snaga/pritisak)

Rad: 51 dB (A) (obični papir, standardni režim, režim za linijski crtež/tekst) (mereno u skladu sa standardom ISO 7779)

U stanju pripravnosti: 35 dB (A) ili manje

Rad: 6,9 bela ili manje obični papir, standardni režim, režim za linijski crtež/tekst) (mereno u skladu sa standardom ISO 7779)

Propisi

Evropa: CE oznaka
Ostale zemlje: CB sertifikat
TUV, CB

Sertifikati za zaštitu životne sredine

ŠTA JE U PAKETU

Šta se nalazi u pakovanju?

Štampač, 1 glava za štampanje, 1 držač rolne (kalem), dodatak za jezgro rolne od 3 inča, 1 komplet početnih kartridža sa mastilom, vodič za podešavanje, brošura za bezbednost/standardno okruženje
CD-ROM sa korisničkim softverom (Windows), CD-ROM sa softverom PosterArtist Lite informativni list EU o biocidima, informativni list Evroazijske ekonomske unije, list sa važnim informacijama
Upravljački program za štampač imagePROGRAF TX i softver PosterArtist Lite
Ostali softver je dostupan za preuzimanje sa veba.

Isporučeni softver

OPCIJE

Opcione stavke

Držač rolne od 2/3": RH2-34
Rolina: RU-32
Slagač: SS-31

POTROŠNI MATERIJAL

Stavke koje korisnik može da zameni

Kartridži sa mastilom: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Glava za štampanje: PF-06
Sečivo: CT-07
Kartridž za održavanje: MC-30

Napomene i preporuke

Neke slike su simulirane radi jasnoće reprodukcije. Svi podaci se zasnivaju na standardnim metodama za testiranje kompanije Canon. Ova brošura i specifikacije proizvoda sačinjeni su pre datuma pojavljivanja proizvoda u prodaji. Konačne specifikacije mogu se izmeniti bez prethodne najave. ™ i ®: Imena kompanija i/ili proizvoda predstavljaju trgovačke znakove i/ili registrovane trgovačke znakove odgovarajućih proizvođača na njihovim tržištima i/ili u njihovim zemljama.

Kompanija Canon preporučuje korišćenje Canon medija radi dobijanja najboljih rezultata. Proverite listu kompatibilnosti medija (papira) da biste videli preporučene papire/medije.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V. 2021.

