

imagePROGRAF TX-3100

EN HURTIG 36" PRINTER MED AVANCERET MEDIEHÅNDTERING OG INTUITIV BRUGERVENLIGHED

Højproduktiv storformat-inkjetprinter til CAD-produktion og plakater med avanceret brugervenlighed og fleksibilitet.



- **Hurtigt print**
Op til 3,2 sider/minut for A1 CAD-tegninger ved øget printhastighed og databehandling
- **Øget produktivitet**
Et smart mediehandteringssystem med enkle og nemme softwareløsninger understøtter meget effektive produktionsworkflows
- **Produktion af store printvolumener**
Udskiftning af blæktank uden afbrydelse, forbedret databehandling og mulighed for at fremføre to ruller opretholder imponerende printhastigheder
- **Fleksibelt print**
Ikke længere nogen kompliceret efterbehandling med valgfrit format og funktion til tresidet print uden kant
- **Enestående kvalitet**
Innovative blæk- og printprocesser garanterer Canons enestående printkvalitet
- **Pålidelig sikkerhed**
Forbedret beskyttelse giver robust dokument- og enhedssikkerhed
- **Vejrbestandig**
Fuldpigmenteret LUCIA TD-blæk giver bedre holdbarhed med vandafvisende mediefunktion

PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF TX-2100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TX-3100

TEKNOLOGI

Printertype	5 farver 36"
Printteknologi	Canon Bubblejet on Demand med 6 farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)
Printopløsning	2400 x 1200 dpi
Antal dyser	I alt: 15.360 dyser MBK: 5.120 dyser BK, C, M, Y: 2.560 dyser hver
Linjeprecision	±0,1 % eller mindre
Dysepitch	1200 dpi x 2 inkluderer registrering af defekte dyser og kompensationsystem
Blækråbestørrelse	5 pl pr. farve
Blækkapacitet	Medfølgende startblæk: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Blæk, som kan købes: 160 ml/330 ml/700 ml
Blæktype	Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y
OS-kompatibilitet	Microsoft Windows 32-bit: 7, 8.1, 10 64-bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server: 2008R2, 2012/2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6 - macOS 10.15
Printersprog	HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Standardinterface	USB A-port: USB Memory Direct Print for JPEG-/PDF-filer USB B-port: Indbygget Hi-Speed USB Ethernet: 10/100/1000 Base-T Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN.

HUKOMMELSE

Standardhukommelse	128 GB (fysisk hukommelse 2 GB) Udvidelsesslot: Nej
Harddisk	500 GB (krypteret)

PRINTHASTIGHED

CAD-tegning:	
Almindeligt papir (A1)	00:18 (Fast Economy Mode)
Almindeligt papir (A0)	00:34 (Fast Economy Mode) 00:37 (Fast) 01:04 (Standard)
Plakat:	
Almindeligt papir (A0)	00:37 (Fast Economy Mode) 00:42 (Fast) 01:15 (Standard)
Kraftigt coated papir (A0)	01:38 (Fast) 02:33 (Standard)

MEDIEHÅNDTERING

Indføring af medie og output	Rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens forside, output fra enhedens forside Enkeltark: Ilægning fra enhedens forside, output fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)
Mediebredde	Rullepapir: 152,4 mm - 917 mm Enkeltark: 152,4 mm - 917 mm
Medietykkelse	Rulle/Enkeltark: 0,07 mm - 0,8 mm
Mindeste printbare længde	Rullepapir: 101,6 mm (Undtagen stof, kanvas, kalkerpapir og transparente, matte foliemedier. Disse medier er 200 mm.) Enkeltark: 203,2 mm
Maksimal printbare længde	Rullepapir: 18 m (Varierer afhængigt af operativsystem og program) Enkeltark: 1,6 m
Maksimal diameter af medierulle	170 mm
Mediekernestørrelse	Rullens indvendige diameter: 2"/3"
Marginer - anbefalet område	Rullemedie: Top: 20 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Enkeltark: Top: 20 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm
Marginer - printbart område	Rullepapir: Top: 3 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Rullepapir (print uden kant): Top: 0 mm, bund: 0 mm, side: 0 mm Enkeltark: Top: 3 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm
Mediefremføringskapacitet	Rullemedie: To ruller. Automatisk ombytning er mulig. Enkeltark: 1 ark
Opsamlingsbakke til rullemedier	Tovejs opsamlingsbakke til rullemedier, så printoverfladen kan spoles på rullens inder- eller yderside

Bredde for print uden kant (kun rulle)

Maks. antal leverede print

DIMENSIONER OG VÆGT

Fysiske mål B x D x H (mm) og vægt (kg)

Emballeret mål B x D x H (mm) og vægt (kg)

STRØM- OG DRIFTSKRAV

Strømforsyning

Strømforsbrug

Driftsmiljø

Akustisk støj (Strøm/tryk)

Regulativer

Miljøcertifikater

HVAD FØLGER MED?

Kassens indhold

Medfølgende software

TILBEHØR

Tilbehør

FORBRUGSSTOFFER

Dele, der kan udskiftes af brugeren

Noter og anbefalinger

Nogle billeder er simuleret for at opnå klarhed i gengivelsen. Alle data er baseret på Canons standardtestmetoder. Dette datablad og specifikationerne for produktet er udviklet forud for datoen for lancering af produktet. Endelige specifikationer kan ændres uden varsel.™ og ®: Alle firma- og/eller produktnavne er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende de respektive producenter inden for deres markedsområder og/eller lande.

Canon anbefaler, at man benytter medier fra Canon for at få de bedste resultater. Kontrollér mediekompatibilitetslisten for at se, hvilke (papir)formater/medier der anbefales.

[Anbefalet] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36" [Printbar] 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 og tilpasset rullebredde (152,4 - 917 mm)
**"Printbar" størrelse printes som mikromargenteknologi, der betyder, at den ikke bruges sammen med pladehullet.
[Multipositionskurv] Standardposition: 1 ark
Flad position: A2 liggende, blankt papir 10 ark, coated papir 20 ark, almindeligt papir 20 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
[Stabler] Kurvposition: 1 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
Foldposition: A0/A1 stående, CAD-tegning, almindeligt papir 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
Stableposition: A1/A2 liggende, CAD-tegning, almindeligt papir 100 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)

1.390 x 984 x 1.168 mm (med åben bakke)
1.390 x 766 x 1.168 mm (med lukket bakke)
105 kg (inkl. rulleholdersæt og rulleenhed, ekskl. blæk og printheadere)

Printer (hovedenhed inkl. palle): 1.606 x 903 x 1.061 mm
149 kg
Rulleenhed: 1.524 x 562 x 461 mm
26 kg

AC 100-240 V (50-60 Hz)

I drift: 115 W eller mindre
Dvale: 2,1 W eller mindre
Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 minutter
Slukket: 0,3 W eller mindre

Temperatur: 15-30 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)

Drift: 51 dB(A) (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (målt iht. ISO 7779-standard)
Standby: 35 dB (A) eller mindre
Drift: 6,9 dB eller mindre (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (målt iht. ISO 7779-standard)

Europa: CE-mærket
Øvrige lande: CB-certificering
TUV, CB

Printer, 1 x printhead, 1 x rulleholder (spole), 3" papirkerneholder, 1 sæt startblæktanke, opsætningsvejledning, sikkerheds-/standardmiljøfolder CD-rom med brugersoftware (Windows), CD-rom med PosterArtist Lite EU-biocidark, informationsblad om den eurasiske økonomiske union, ark med vigtige oplysninger

imagePROGRAF TX-printerdriver og PosterArtist Lite anden software kan downloades fra internettet.

2/3" rulleholder: RH2-34
Rulleenhed: RU-32
Stabler: SS-31

Blæktanke: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Printhead: PF-06
Skærebånd: CT-07
Vedligeholdelsespatron: MC-30



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Danish edition
© Canon Europa N.V., 2021