

imagePROGRAF TX-4100

EN ALLSIDIG 44-TOMMERS STORFORMATSKRIVER MED AVANSERT PRODUKTIVITET OG PÅLITELIG KVALITET

Blekkskriver med høy kapasitet for produksjon av plakater og CAD i store formater og med økt brukervennlighet og fleksibilitet.



- **Rask utskrift**
Opptil 3,2 sider/min for A1 CAD-tegninger ved økt utskrifthastighet og databehandling
- **Forbedret sikkerhet**
Avanserte sikkerhetsfunksjoner underbygger markedskravene
- **Funksjon for kantløse utskrifter**
Etterarbeidskutting minimeres ved kantløse utskrifter i valgfri størrelse
- **Uovertruffen kvalitet**
Nyskapende blekk- og utskriftsprosesser sørger for utmerket kvalitet på alle medietyper, selv på ubestrøket papir
- **Mediehåndtering på ekspertnivå**
Et intelligent registreringsystem gjør medieinnstillingen enkel og intuitiv
- **Holdbart resultat**
Fullpigmentblekk og et alternativ for vannbestandig medium forbedrer værbestandigheten til utskriftene
- **Høy produktivitet**
Raskere til første utskrift og uavbrutt drift fra blekkassetter som kan skiftes ut under utskrift

PRODUKTSERIE



imagePROGRAF TX-3100



imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePROGRAF TX-4100

TEKNOLOGI

Skrivertype	5 farger 44"
Utskriftsteknologi	Canon Bubblejet on Demand 6 farger, integrert type (6 brikker pr. skrivhode x 1 skrivhode)
Utskriftsoppløsning	2400 x 1200 dpi
Antall dyser	Totalt: 15 360 dyser MBK: 5120 dyser BK, C, M, Y: 2560 dyser hver
Linjenøyaktighet	±0,1 % eller mindre
Dyseavstand	1 200 dpi x 2 med system for registrering av og kompensasjon for dyser som ikke fungerer
Blekkdråpestørrelse	5 pl pr. farge
Blekkkapasitet	Medfølgende startblekk: 330 ml (MBK, BK, C, M, Y) Blekk i handel: 160/330/700 ml
Blekktype	Pigmentbasert blekk: 5 farger MBK/BK/C/M/Y
OS-kompatibilitet	Microsoft Windows 32-biters: 7, 8.1, 10 64-biters: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15
Skriverspråk	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver.1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)
Standardgrensesnitt	USB A-port: Utskrift av JPEG-/PDF-filer direkte fra USB-minne USB B-port: Innebygget høyhastighets USB Ethernet: 10/100/1000 base-T Trådløs LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Se i brukerhåndboken hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du aktiverer/deaktiverer det trådløse nettverket

MINNE

Standard minne	128 GB (fysisk minne: 2 GB) Utvidelsesspor: Nei
Harddisk	500 GB (kryptert)

UTSKRIFTSKAPASITET

CAD-tegning:	
Vanlig papir (A1)	0:18 (rask økonomimodus), 3,2ppm
Vanlig papir (A0)	0:34 (rask økonomimodus) 0:37 (rask) 1:04 (standard)

Plakat:

Vanlig papir (A0)	0:37 (rask økonomimodus) 0:42 (rask) 0:15 (standard)
Tungt bestrøket papir (A0)	1:38 (rask) 2:33 (standard)

MEDIEHÅNTERING

Mediemating og utmating	Rullpapir: én rull, frontinnmating, frontutmating Enkle ark: frontinnmating, frontutmating (Manuell mating ved hjelp av låsehendel for medier)
Mediebredde	Rullpapir: 152,4-1118 mm Enkle ark: 152,4-1118 mm
Medietykkelse	Rullpapir / enkle ark: 0,07-0,8 mm
Minste papirlengde for utskrift	Rullpapir: 101,6 mm (Uten klede, lerret, kalkerpapir og gjennomskinnelig matt film. Disse mediene er 200 mm.) Enkle ark: 203,2 mm
Største papirlengde for utskrift	Rullpapir: 18 m (varierer i henhold til operativsystemet og programmet) Enkle ark: 1,6 m
Maksimal diameter på rullpapir	170 mm
Kjernestørrelse på media	Innvendig diameter på rullkjerne: 2"/3"
Marger for anbefalt område	Rullpapir: topp: 20 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm Enkle ark: topp: 20 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
Marger for utskriftsområde	Rullpapir: topp: 3 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm Rullpapir (kantløs): topp: 0 mm, bunn: 0 mm, side: 0 mm Enkle ark: Topp: 3 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
Mediematningskapasitet	Rullpapir: to ruller. Automatisk bytte er mulig. Enkle ark: 1 ark
Medieopptaksenhet for rull	Dobbeltrettet opptaksenhet for rull tillater at utskriftsoverflaten ligger på innsiden eller utsiden av rullen

Bredde for kant til kant- utskrifter (kun rull)

Maksimalt antall leverte utskrifter

MÅL OG VEKT

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

Pakkemål B x D x H (mm) og vekt (kg)

KRAV TIL STRØMFORSYNING OG BRUKSMILJØ

Strømforsyning
Strømforsbruk

Driftsmiljø

Akustisk lyd
(Strøm/trykk)

Forskrifter

Miljøsertifisering

INNHOOLD

Innholdet i esken

Medfølgende programvare

ALTERNATIVER

Tilleggsutstyr

FORBRUKSARTIKLER

Elementer som kan byttes ut av brukeren

Merknader og anbefalinger

Enkelte bilder simuleres for skarphet ved reproduksjon. Alle data er basert på Canons standardmetoder for testing. Dette heftet og produktspesifikasjonene ble utviklet før produktet ble lansert. De endelige spesifikasjonene kan endres uten varsel,™ og ®: Alle firmanavn og/eller produktnavn er varemerker og/eller registrerte varemerker for de respektive produsentene i tilknyttede markeder og/eller land.

Canon anbefaler bruk av Canon-medier for å få best mulig resultat. Se kompatibilitetslisten for å se hvilke typer papir og utskriftsmateriale som anbefales.

[Anbefalt] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 1030 mm (JIS B0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"

[Utskrivbar] 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, 1000 mm og tilpasset rullbredde (152,4-1118 mm)

*«Utskrivbar» størrelse er trykt som mikromarg-teknologi, det vil si at den ikke brukes med varmestempelet.

[Kurv i flere posisjoner]

Standardposisjon: 1 ark
Flat posisjon: A2 landskap, blankt papir 10 ark, bestrøket papir 20 ark, vanlig papir 20 ark (unntatt krøllet tilstand)
[Stableenhet]
Plassering av kurv: 1 ark (unntatt krøllet tilstand)
Bretteposisjon: A0/A1 stående, CAD-tegning, vanlig papir 20 ark, ubestruket papir 100 ark (unntatt krøllet tilstand)
Stableposisjon: A1/A2 liggende, CAD-tegning, vanlig papir 100 ark, ubestruket papir 100 ark (unntatt krøllet tilstand)

1593 x 984 x 1168 mm (åpent brett)

1593 x 766 x 1168 mm (lukket brett)

114 kg (inkludert rullholdersett og rullenhet, uten blekk og skrivehoder)

Skriver (hovedenhet med pall): 1820 x 915 x 1061 mm

161 kg

Rullenhet: 1727 x 562 x 461 mm

30 kg

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Driftsmodus: 116 W eller mindre

Dvalemodus: 2,0 W eller mindre

Standardinnstilling for tiden det tar før dvalemodus starter: ca. 5 minutter

Strøm av: 0,3 W eller mindre

Temperatur: 15-30°C. Luftfuktighet: 10-80 % relativ fuktighet (ingen kondens)

Drift: 51 dB (A) (vanlig papir, standardmodus, strektegning/tekstmodus)

Hvilemodus: 35 dB (A) eller mindre

Drift: 6,9 bel eller mindre (vanlig papir, standardmodus, strektegning/tekstmodus) (målt etter standarden ISO 7779)

Europa: CE-merke

Andre land: CB-sertifisering

TUV, CB

Skriver, 1 x skrivhode, 1 x rullholder (spole), 3-tommers papirkjernetilbehør, 1 sett med startblekkassetter, installeringsveiledning, sikkerhet/standard, brosjyre om miljø CD-rom med brukerprogramvare (Windows), PosterArtist Lite CD-rom
EU-datablad for biocider, datablad for Den eurasiske økonomiske union, datablad med viktig informasjon
imagePROGRAF TX-skriverdriver og PosterArtist Lite
Annen programvare er tilgjengelig for nedlasting fra nettet.

2/3tommer rullholder: RH2-46

Rullenhet: RU-42

Stableenhet: SS-41

Blekktank: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)

Skrivehode: PF-06

Kuttekniv: CT-07

Vedlikeholdskasset: MC-30



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2021