

imagePROGRAF TX-4100

EN ALSIDIG 44" STORFORMATPRINTER MED AVANCERET PRODUKTIVITET OG PÅLIDELIG KVALITET

Storformat-inkjetprinter med høj kapacitet til plakater og CAD-produktion med forbedret brugervenlighed og fleksibilitet.



- **Hurtigt print**

Op til 3,2 sider/minut for A1 CAD-tegninger med højere printhastigheder og hurtigere databehandling

- **Forbedret sikkerhed**

Avancerede sikkerhedsfunktioner understøtter markedets krav

- **Funktion til print uden kant**

Efterbehandlingsskæring minimeres med print uden kant i valgfrit format

- **Uovertruffen kvalitet**

Innovative blæk- og printprocesser giver fremragende kvalitet på alle medietyper, selv på ikke-coatede medier

- **Avanceret mediehåndtering**

Et intelligent registreringsystem gør medieindstillingen enkel og intuitiv

- **Outputholdbarhed**

Fuldpigmenteret blæk og et medie, der kan modstå vand, forbedrer printenes vejrbestandighed

- **Høj produktivitet**

Hurtigere tid til første print og uafbrudt print med "hot swap"-udskiftning af blækbeholdere

PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF TX-3100



imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TX-4100

TEKNOLOGI			
Printertype	5 farver 44"	Bredde for print uden kant (kun rulle)	[Anbefalet] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 1.030 mm (JIS B0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"
Printteknologi	Canon Bubblejet on Demand med 6 farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)		[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, 1.000 mm og tilpasset rullebredde (152,4 - 1.118 mm)
Printopløsning	2400 x 1200 dpi		**Printbar* størrelse printes som mikromargenteknologi, der betyder, at den ikke bruges sammen med pladehullet.
Antal dyser	I alt: 15.360 dyser MBK: 5.120 dyser BK, C, M, Y: 2.560 dyser hver	Maks. antal leverede print	[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)
Linjeprecision	±0,1 % eller mindre		[Stabler] Kurvposition: 1 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
Dysepitch	1200 dpi x 2 inkluderer registrering af defekte dyser og kompensationsystem		Foldeposition: A0/A1 stående, CAD-tegning, almindeligt papir 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
Blækråbestørrelse	5 pl pr. farve		Stableposition: A1/A2 liggende, CAD-tegning, almindeligt papir 100 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)
Blækkapacitet	Medfølgende startblæk: 330 ml (MBK)/160 ml (BK,C,M,Y) Salgsblæk: 160 ml/330 ml/700 ml	DIMENSIONER OG VÆGT	
Blæktype	Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y	Fysiske mål B x D x H (mm) og vægt (kg)	1.593 x 984 x 1.168 mm (med åben bakke) 1.593 x 766 x 1.168 mm (med lukket bakke) 114 kg (inkl. rulleholdersæt og rulleenhed, ekskl. blæk og printhead)
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	Emballeret mål B x D x H (mm) og vægt (kg)	Printer (hovedenhed inkl. palle): 1.820 x 915 x 1.061 mm 161 kg Rulleenhed: 1.727 x 562 x 461 mm 30 kg
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.	STRØM- OG DRIFTSKRAV	
		Strømforsyning	AC 100-240 V (50-60 Hz)
HUKOMMELSE		Strømforbrug	I drift: 116 W eller mindre Dvale: 2,0 W eller mindre Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 minutter Slukket: 0,3 W eller mindre
Standardhukommelse	128 GB (fysisk hukommelse 2 GB) Udvidelsesslot: Nej		
Harddisk	500 GB (krypteret)	Driftsmiljø	Temperatur: 15-30 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)
PRINTHASTIGHED		Akustisk støj (Strøm/tryk)	Drift: 51 dB (A) (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) Standby: 35 dB (A) eller mindre Drift: 6,9 dB eller mindre (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (målt iht. ISO 7779-standard)
CAD-tegning:		Regulativer	Europa: CE-mærket, Rusland: EAC Øvrige lande: CB-certificering
Almindeligt papir (A1)	00:18 (Fast Economy Mode)	Miljøcertifikater	TUV, CB
Almindeligt papir (A0)	00:34 (Fast Economy Mode) 00:37 (Fast) 01:04 (Standard)	HVAD FØLGER MED?	
Plakat:		Kassens indhold	Printer, 1 x printhead, 1 x rulleholder (spole), 3" papirkørneholder, 1 sæt startblæk, 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
Almindeligt papir (A0)	00:37 (Fast Economy Mode) 00:42 (Fast) 01:15 (Standard)	Medfølgende software	imagePROGRAF TX-printerdriver og PosterArtist Lite anden software kan downloades fra internettet.
Kraftigt coated papir (A0)	01:38 (Fast) 02:33 (Standard)	TILBEHØR	
MEDIEHÅNDTERING		Tilbehør	2/3" rulleholder: RH2-46 Rulleenhed: RU-42 Stabler: SS-41 IC-kortlæser: RA-01
Indføring af medie og output	Rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens forside, output fra enhedens forside Tilføjet rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens forside, output fra enhedens forside Enkeltark: Ilægning fra enhedens forside, output fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)	FORBRUGSSTOFFER	
Mediebredde	Rullepapir: 152,4 mm - 1.118 mm Enkeltark: 152,4 mm - 1.118 mm	Dele, der kan udskiftes af brugeren	Blæktank: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml) Printhead: PF-06 Skærebåd: CT-07 Vedligeholdelsespatron: MC-30
Medietykkelse	Rulle/Enkeltark: 0,07 mm - 0,8 mm	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.
Mindeste printbare længde	Rullepapir: 101,6 mm (Undtagen stof, kanvas, kalkerpapir og transparente, matte foliemedier. Disse medier er 200 mm.) Enkeltark: 203,2 mm		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.
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 (Apple AirPrint : Top: 20 mm, bund: 31 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: 12,7 mm, side: 3 mm (Apple AirPrint: Top: 3 mm, bund: 12,7 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.		



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