

imagePROGRAF TX-2100

SNABBA, RAMFRIA KONTINUERLIGA UTSKRIFTER FRÅN EN 24- TUMS MULTIFUNKTIONELL SKRIVARE MED SMART PROGRAMVARA OCH FLEXIBLA UTSKRIFTSFUNKTIONER



- **Snabb utskrift**

Ökade utskriftshastigheter och kontinuerlig utskrift för högkvalitativa affischer och CAD-ritningar

- **Enastående kvalitet**

Canons egen bläckstråleteknik ger djärva och levande färger även på billigare papper

- **Hög produktivitet**

Innovativa funktioner som bläckbehållare som kan bytas under drift och ett automatiskt mediadetekteringssystem underlättar produktionsarbetsflöden

- **Anpassat format**

Utskrift utan ram i valfri storlek kan användas med alla utskriftsformat för större medieflexibilitet och minskad tid för efterbehandling

- **Utrymmesbesparande**

En kompakt design och fullständig åtkomst fram till möjliggör enkel installation av storformats skrivare även på kontor med begränsat utrymme

- **Förbättrad säkerhet**

Förbättrad säkerhet som uppfyller branschens standardkrav

- **Intuitiv användning**

En 4,3-tums LCD-touchskärm indikerar korrekt medieinformation direkt

- **Väderbeständigt**

Med det här fullständigt pigmentbaserade bläcket får du utmärkt väderbeständighet och ett vattenbeständigt materialalternativ ökar stabiliteten

Multifunktionell bläckstråleskrivare i storformat med hög hastighet för affisch- och CAD-produktion, med förbättrad användbarhet och flexibilitet.



PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF TX-3100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TEKNIK

Skrivartyp	24 tum med fem färger
Utskriftsteknik	Canon Bubblejet on Demand 6 färger integrerad typ (6 chips per skrivhuvud x 1 skrivhuvud)
Utskriftsupplösning	2 400 x 1 200 dpi
Antal munstycken	Totalt: 15 360 munstycken MBK: 5 120 munstycken BK, C, M, Y: 2 560 munstycken per färg
Linjeexakthet	±0,1 % eller mindre
Munstyckenas avstånd	1 200 dpi x 2, känner av och kompenserar för icke-fungerande munstycken
Storlek på bläckdroppar	5 pl per färg
Bläckkapacitet	Medföljande startbläck: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Volymer som säljs: 160 ml/330 ml/700 ml
Bläcktyp	Pigmentbläck: 5 färger MBK/BK/C/M/Y
Kompatibla operativsystem	Microsoft Windows 32-bitars: Windows 7, 8.1, 10 64-bitars: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15
Skrivarspråk	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver.1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)
Standardgränssnitt	USB A-port: USB Memory Direct Print för JPEG/PDF-filer USB B-port: inbyggt Hi-Speed USB Ethernet: 10/100/1000 base-T Trådlöst nätverk: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Läs användarhandboken för att ta reda på hur du aktiverar/avaktiverar trådlös LAN
MINNE	
Standardminne	128 GB (fysiskt minne 2 GB) Expansionsplats: Nej
Hårddisk	500 GB (krypterat)
UTSKRIFTSKASTIGHET	
CAD-ritning:	
Vanligt papper (A1)	00:21 (snabbt ekonomiläge) 00:22 (snabbt) 00:35 (standard)
Affisch:	
Vanligt papper (A1)	00:22 (snabbt ekonomiläge) 00:24 (snabbt) 00:43 (standard)
Tjockt bestruket papper (A1)	00:53 (snabbt) 01:20 (standard)
HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL	
In- och utmatning	Rullpapper: en rulle, frontmatad, utskrift framtill Arkskuret: frontmatning och utskrift framtill (manuell matning med hjälp av låsspår för media)
Materialets bredd	Rullpapper: 152,4-610 mm Arkskuret: 152,4-610 mm
Maxtjocklek på material	Rulle/arkskuret: 0,07-0,8 mm
Minsta utskrivbara längd	Rullpapper: 101,6 mm (exklusive tyg, kanvas, spårpapper och transparent matt film. Dessa material är 200 mm) Arkskuret: 203,2 mm
Största utskrivbara längd	Rullpapper: 18 m (varierar beroende på operativsystem och applikation) Arkskuret: 1,6 m 170 mm
Maximal diameter för rulle	170 mm
Storlek innerhysa	Invärdig diameter på rullkärna: 2 tum/3 tum
Marginaler, rekommenderad yta	Rullpapper: upptill: 20 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Arkskuret: upptill: 20 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm
Marginaler, utskrivbart område	Papper på rulle: upptill: 3 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Rullpapper (utan ram): upptill: 0 mm, nedtill: 0 mm, sida: 0 mm Arkskuret: upptill: 3 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm
Inmatningskapacitet	Rullpapper: två rullar. Automatiskt rullbyte tillåts. Arkskuret: 1 ark
Medieupprullningsenhet	Dubbelriktad upprullningsenhet där utskriftsytan kan lindas innanför eller utanför rullen
Bredd för kantfri utskrift (endast rulle)	[Rekommenderad] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 tum, 14 tum, 17 tum, 24 tum [Utskrivbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6 tum, 8 tum, 12 tum, 15 tum, 16 tum, 18 tum, 20 tum, 22 tum, 300 mm, 500 mm, 600 mm och anpassad rullbredd (152,4-610 mm) **"Utskrivbar" skrivs ut med mikromarginalteknik, vilket betyder att den inte används med hela plattan.

Högsta antal levererade utskrifter

MÅTT OCH VIKT

Fysiska mått BxDxH (mm) och vikt (kg)

[Korg med flera positioner]

Standardläge: 1 ark
Plant läge: liggande A2, glättat papper 10 ark, bestruket papper 20 ark, vanligt papper 20 ark (gäller ej starkt böjda material)
[Sorteringsenhet]
Korgläge: 1 ark (gäller ej starkt böjda material)
Vikläge: A1 stående, CAD-ritning, vanligt papper 20 ark, obestruket papper 100 ark (gäller ej starkt böjda material)
Stapeläge: A2 stående, CAD-ritning, vanligt papper 100 ark, obestruket papper 100 ark (gäller ej starkt böjda material)

Fysiska mått BxDxH (mm) och vikt (kg)

1110 x 984 x 1168 mm (öppen korg)
1110 x 766 x 1168 mm (stängd korg)
91 kg (inklusive rullhållarpaket och rullenhet, exklusive bläck och skrivhuvud)
Skrivare (huvudenhet med pall): 1 324 x 902 x 1 055 mm
110 kg
Rullenhet: 1 244 x 562 x 461 mm
22 kg

STRÖM- OCH DRIFTSKRAV

Strömförsörjning

Strömförbrukning

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Drift: 87 W eller mindre
Viloläge: 2,0 W eller mindre
Standardinställning för tid innan viloläge: cirka Fem minuter
Avstånd: 0,3 W eller mindre

Driftsmiljö

Temperatur: 15-30 °C, luftfuktighet: 10-80 % RH (utan kondensering)

Ljudnivå (ström/tryck)

Användning: 50 dB (A) (vanligt papper, standardläge, linjeritning/textläge) (uppmätt enligt ISO 7779-standard)
Vänteläge: 35 dB (A) eller lägre
Användning: 6,8 Bel eller mindre (vanligt papper, standardläge, linjeritning/textläge) (uppmätt enligt ISO 7779-standard)

Märkning

Europa: CE-märkning
Andra länder: CB-certifiering
TUV, CB

Miljöcertifikat

VAD INGÅR

Medföljer leveransen:

Skrivare, 1 x skrivhuvud, 1 x rullhållare (spole), 3-tums pappersrulletillsats, 1 uppsättning startbläckbehållare, installationsanvisningar, säkerhet/standard, miljöbroschyr
Användarprogramvara på CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM
EU Biocid-blad, Eurasian Economic Union-blad, blad med viktig information

Programvara som medföljer

imagePROGRAF TX-skrivardrivrutin och PosterArtist Lite, Annan programvara finns att hämta på webben.

TILLVAL

Extra tillbehör

2/3-tums rullhållarpaket: RH2-29
Skrivartäll: SD-21
Rullenhet: RU-22
Sorteringsenhet: SS-21

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Utbytbara föremål

Bläckbehållare: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Skrivhuvud: PF-06
Skärblad: CT-07
Underhållskassett: MC-30

Kommentarer och rekommendationer

Vissa bilder är simulerade för tydlig återgivning. Alla data baseras på Canons standardtestmetod. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram före produktanseringen. Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.™ och ®: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkarens marknader och/eller länder.

Använd Canons utskriftsmaterial för bästa resultat. Kontrollera kompatibilitetslistan för utskriftsmaterial (papper) för att se papper/utskriftsmaterial som rekommenderas.

