

imagePROGRAF TX-2000

EN EXAKT, PRODUKTIV OCH HÖGPRESTERANDE BLÄCKSTRÅLE- SKRIVARE FÖR STORFORMAT MED INNOVATIVA FUNKTIONER.



En mångsidig 24-tums bläckstråleskrivare som kan skriva ut CAD, GIS och affischer i storformat. Oslagbar effektivitet och noggrannhet, hög säkerhetsstandard och billig i drift.



- Överträffad produktivitet tack vare det nya skrivhuvudet och möjlighet till kontinuerlig utskrift
- LUCIA TD-bläcket ger överlägsen utskriftskvalitet och klassledande precision
- Unik dubbel rullmatning på en 24-tums bläckstråleskrivare för storformat som kan skriva ut CAD, GIS och affischutskrifter
- Starka och levande färger både på vanligt papper och billigare obestruket papper
- Enkel rulladdning, sömlösa touchskärmskontroller och direktutskrifter från USB
- Skriv ut till vilken nätverksansluten TX-skrivare som helst via den universella drivrutinen
- Nätt och kompakt chassi gör att TX-2000 passar i trånga utrymmen
- Otroligt pålitlig, med maximal drifttid och stabil säkerhet
- Utformad för att skriva ut vädertåliga material
- Programvaran förbättrar arbetsflödet för storformatsutskrifter

PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF TX-3000



imagePROGRAF TX-2000



imagePROGRAF TX-3000 MFP T36

Canon

Explore. Inspire. Improve.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TX-2000

TEKNIK

Skrivartyp	Fem färger – 24 tum/609,6 mm
Utskriftsteknik	Canon Bubblejet på begäran 6 färger integrerad typ (6 chip per skrivhuvud x 1 skrivhuvud)
Antal munstycken	Totalt: 15 360 MBK: 5 120 munstycken C, M, Y, BK: 2 560 munstycken var
Utskriftsupplösning	2 400 x 1 200 dpi
Nozzle Pitch	1 200 x 2, känner av och kompenserar för icke-fungerande munstycken
Garanterad minsta linjebredd	0,02 mm
Linjeexakthet	±0,1 % eller mindre
Storlek på bläckdroppar	5 pikoliter per färg
Bläckkapacitet	Medföljande startbläck: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Eftermarknadsbläck: 160 ml/330 ml/700 ml
Bläcktyp	Pigmentsbaserat bläck i 5 färger MBK/BK/C/M/Y
Operativsystemskompatibilitet	Microsoft Windows 32-bitars: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64-bitars: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11
Skrivarspråk	SGRaster (Swift Graphic Raster) HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG - För mer information, kontrollera specifikationerna
Standardgränssnitt	USB B-port: Typ: inbyggd (Hi-Speed USB) Läge: Hög hastighet (12 Mbit/sek), High Speed (480 Mbit/sek), Bulk-överföring Kontakttyp: serie B (4 stift) USB A-port: USB-minne (Direct Print) Standard: IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/Automatisk förhandling IEEE 802.3ab 1000base-T/Automatisk förhandling IEEE 802.3x full duplex Protokoll: SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6), ftp Trådlöst LAN: Standard: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b Säkerhet: WEP (64/128bit) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES)
MINNE	
Standardminne	128 GB (fysiskt minne 2 GB)
Expansionsplats	Nej
HÄRDDISK	
	500 GB (krypterat)
PAPPERSHANTERING	
Materialets bredd	Rullpapper: 8 tum/203,2 mm – 24 tum/609,6 mm Arkskuret: 8 tum/203,2 mm – 24 tum/609,6 mm
Maxtjocklek på material	0,07-0,8 mm
Minsta utskrivbara längd	203 mm
Största utskrivbara längd	Rullpapper: 18 m (beror på operativsystem och program) Arkskuret: 1,6 m
Maximal diameter för rulle	170 mm

Metod för pappersmatning

Rullpapper: matning framifrån, utskrift framtill
Arkskuret: frontmatad, utskrift framtill (manuell matning med hjälp av materialåsspaken)

Bredd för utskrift utan ram (endast rulle)

[Rekommenderat] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 tum, 14 tum, 17 tum, 24 tum, [Utskriftsbart] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 tum, 12 tum, 16 tum, 20 tum, 300 mm, 500 mm, 600 mm

MÅTT OCH VIKT

Fysiska mått – (B x D x H)

Skrivarenhet med öppen korg och skrivarställ:
1 110 x 984 x 1 168 mm (öppen korg)
Vikt: 91 kg (inklusive rullhållare)

Programvara som medföljer

imagePROGRAF TX-seriens skrivardrivrutin, utskriftspluginmodul för Office, Quick Utility Toolbox och PosterArtist Lite
Annat programvara finns att hämta på webben

STRÖM- OCH DRIFTSKRAV

Strömförsörjning

Inspänning: AC 100-240 V (50-60 Hz)
Effektförbrukning (med kabelanslutet LAN):
91 W eller mindre
Vid viloläge (med kabelanslutet LAN):
3,6 W eller mindre
Vid viloläge (med alla portar igång):
3,6 W eller mindre
<Endast EU - data för ErP Lot 26>
I avstängt läge: 0,3 W eller mindre
Standardinställning för tid innan viloläge: 301 sek.
<Endast EU - data för ErP Lot 26>

Driftsmiljö

Ljudnivå (cirka)

15-30 °C, 10-80 % (kondensfri)
Funktion: 51 dB(A) eller mindre (vanligt papper, linjetekning, standardläge)
Standby: 35 dB(A) eller mindre (mätt enligt ISO7779-standard)

Märkning

Miljöcertifikat

Europa: CE-märkning
Ryssland: EAC, Andra länder: CB-certifiering
ENERGY STAR (WW), RoHS-direktivet, IT ECO Declaration (Europe)

VAD INGÅR

Vad medföljer i leveransen?

Skrivare, 1 x skrivhuvud, 1 x underhållskasset 3-tums pappersrulle tillägs, EU- och UK-kabel, 1 uppsättning startbläckbehållare, installationsanvisningar, Säkerhet/Standard, CD-ROM med programvara (OSX/Windows), CD-ROM med PosterArtist Lite, EU Biocid-blad, Eurasian Economic Union-blad, blad med viktig information, snabbguide och skrivhuvudjusteringsblad

TILLVAL

Extra tillbehör

Skrivarställ SD-21
Rullenhet: RU-22
2/3-tums rullhållarpaket: RH2-27
Staplare: SS-21

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Utbytbara föremål

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

Friskrivningar

Vissa bilder är simulerade för tydlig återgivning. Alla data baseras på Canons standardtestmetod. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram före produktlanseringen. Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.™ och R: 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.



Canon Inc.
canon.com

Canon Svenska AB
canon-europe.com

Swedish Edition
© Canon Europa N.V., 2017

Explore. Inspire. Improve.