

imagePROGRAF TX-3100

EEN HIGH-SPEED 36-INCH PRINTER MET GEAVANCEERDE MEDIAVERWERKING EN INTUÏTIEF GEBRUIKSGEMAK

High-speed, multifunctionele grootformaat inkjetprinter voor poster- en CAD-productie met verbeterd gebruiksgemak en verbeterde flexibiliteit.



- **Snel printen**

Tot wel 3,2 ppm voor A1 CAD-tekeningen dankzij hogere printsnelheden en gegevensverwerking

- **Hogere productiviteit**

Zeer efficiënte productieworkflows worden mogelijk gemaakt door een slim systeem voor mediaverwerking met eenvoudige en gebruiksvriendelijke softwareoplossingen

- **Verwerking van grote volumes**

Ononderbroken inktanks vervangen, gegevens beter verwerken en een optie voor twee rollen zorgen voor indrukwekkende printsnelheden

- **Flexibel printen**

Geen gecompliceerde nabewerking meer met driezijdig printen zonder witrand op elk formaat

- **Uitstekende kwaliteit**

Innovatieve inkt- en printprocessen staan garant voor de fantastische printkwaliteit van Canon

- **Betrouwbare beveiliging**

Documenten en apparaten zijn goed beveiligd met verbeterde bescherming

- **Weerbestendigheid**

Full-pigment LUCIA TD-inkt is duurzamer met de optie voor waterbestendige media

PRODUCTASSORTIMENT



imagePROGRAF TX-2100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePROGRAF TX-3100

TECHNOLOGIE			
Printertype	5 kleuren 36 inch	Breedte voor printen zonder witrاند (alleen rol)	[Aanbevolen] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10 inch, 14 inch, 17 inch, 24 inch, 36 inch
Printtechnologie	Canon Bubblejet on Demand 6-kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 1 printkop)		[Printbaar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6 inch, 8 inch, 12 inch, 15 inch, 16 inch, 18 inch, 20 inch, 22 inch, 30 inch, 34 inch, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm en aangepaste rolbreedte (152,4 - 917 mm)
Printresolutie	2.400 x 1.200 dpi		*"Printbaar" formaat: de glasplaat wordt niet tot de rand gebruikt, maar er wordt een micromarge overgelaten.
Aantal spuitopeningen	Totaal: 15.360 spuitmondjes MBK: 5.120 spuitmondjes BK, C, M, Y: 2.560 spuitmondjes per kleur	Maximaal aantal geleverde prints	[Opvangbak met meerdere posities] Standaardpositie: 1 vel Liggende positie: A2 liggend, glanzend papier 10 vel, gecoat papier 20 vel, normaal papier 20 vel (geldt niet voor sterk gekruld papier) [Stacker] Opvangbakpositie: 1 vel (geldt niet voor gekruld papier) Vouwpositie: A0/A1 staand, CAD-tekening, normaal papier 20 vel, ongecoat papier 100 vel (geldt niet voor gekruld papier) Stapelpositie: A1/A2 liggend, CAD-tekening, normaal papier 100 vel, ongecoat papier 100 vel (geldt niet voor gekruld papier)
Lijnnauwkeurigheid	±0,1% of minder		
Pitch van spuitopeningen	1.200 dpi x 2 inclusief systeem voor detectie van en compensatie voor verstopte spuitmondjes	AFMETINGEN EN GEWICHT	
Grootte inktdruppels	5 pl per kleur	Fysieke afmetingen L x B x H (mm) en gewicht (kg)	1.390 x 984 x 1.168 mm (opvangbak open) 1.390 x 766 x 1.168 mm (opvangbak gesloten) 105 kg (inclusief rolhouder en roleenheid, exclusief inkt en printkoppen)
Inktcapaciteit	Meegeleverde starterset inkt: 330 ml (MBK) / 160 ml (BK, C, M, Y) Standaard inkt: 160 ml/330 ml/700 ml	Verpakkingsafmetingen L x B x H (mm) en gewicht (kg)	Printer (hoofdeenheid met pallet): 1606 x 903 x 1061 mm 149 kg Roleenheid: 1524 x 562 x 461 mm 26 kg
Inktype	Pigmentinkt: 5 kleuren MBK/BK/C/M/Y		
Compatibiliteit besturingsystemen	Microsoft Windows 32-bits: 7, 8.1, 10 64-bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15	VOEDING EN GEBRUIKSEISEN	
Printertalen	HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)	Voeding	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Standaardinterfaces	USB A-poort: direct printen via USB-geheugenstick voor JPEG-/PDF-bestanden USB B-poort: ingebouwde Hi-Speed USB Ethernet: 10/100/1000 Base-T Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Raadpleeg de gebruikershandleiding voor informatie over het activeren/deactiveren van het wireless LAN	Stroomverbruik	In gebruik: 115 W of minder Slaapstand: 2,1 W of minder Standaardinstelling voor tijd tot slaapstand: ca. 5 minuten Uitgeschakeld: 0,3 W of minder
GEHEUGEN		Gebrieksomgeving	Temperatuur: 15-30 °C, luchtvochtigheid: 10-80% (geen condensatie)
Standaardgeheugen	128 GB (fysiek geheugen 2 GB) Uitbreidingsleuf: Nee	Geluidsintensiteit (Voeding/druk)	In gebruik: 51 dB (A) (normaal papier, standaardmodus, lijntekening/tekstmodus) (gemeten tegen ISO 7779-standaard) Stand-by: 35 dB (A) of minder In gebruik: 6,9 dB of minder (normaal papier, standaardmodus, lijntekening/tekstmodus) (gemeten tegen ISO 7779-standaard)
Harde schijf	500 GB (gecodeerd)	Voorschriften	Europa: CE-markering, Rusland: EAC Andere landen: CB-certificering
PRINTSNELHEID		Milieucertificeringen	TÜV, CB
CAD-tekening:		MEEGELEVERD	
Normaal papier (A1)	0:18 (Modus Fast Economy), 3,2 ppm	Inhoud van de doos	Printer, 1 printkop, 1 rolhouder (spool), 3-inch kernadapter voor papier, 1 starterset inkt tanks, installatiehandleiding, folder Veiligheid/standaardomgeving CD-ROM met gebruikerssoftware (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM EU-biocidedocument, Euraziatische Economische Unie-document, document met belangrijke informatie
Normaal papier (A0)	0:34 (Modus Fast Economy) 0:37 (Fast) 01:04 (Standaard)	Meegeleverde software	imagePROGRAF TX-printerdriver en PosterArtist Lite Andere software vanaf internet te downloaden.
Poster:		OPTIES	
Normaal papier (A0)	0:37 (Fast Economy) 0:42 (Fast) 01:15 (Standaard)	Optionele items	2/3-inch rolhouder: RH2-34 Roleenheid: RU-32 Stacker: SS-31 IC-kaartlezer: RA-01
Zwaar gecoat papier (A0)	01:38 (Snel) 02:33 (Standaard)	CONSUMABLES	
MEDIAVERWERKING		Door de gebruiker te vervangen	Inkttanks: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml) Printkop: PF-06 Snijmes: CT-07 Onderhoudscassette: MC-30
Media-invoer en -uitvoer	Rolpapier: één rol, invoer aan de voorzijde, uitvoer aan de voorzijde Extra tweede rol: één rol, invoer aan de voorzijde, uitvoer aan de voorzijde Los vel: invoer aan de voorzijde, uitvoer aan de voorzijde (handmatige invoer met vergrendelingshendel voor media)	Opmerkingen en aanbevelingen	Sommige afbeeldingen zijn gesimuleerd voor een heldere weergave. Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaardtestmethoden van Canon. Deze folder en de specificaties van het product zijn samengesteld voordat het product op de markt kwam. De uiteindelijke specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.™ en ®: Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve fabrikanten in hun markten en/of landen.
Mediabreedte	Rol papier: 152,4 - 917 mm Los vel: 152,4 - 917 mm		Canon raadt u aan Canon-media te gebruiken voor de beste resultaten. Controleer de lijst met compatibele media (papier) om te zien welke soorten papier/media worden aanbevolen.
Mediadikte	Rol/vel: 0,07 - 0,8 mm		
Minimale printbare lengte	Rol papier: 101,6 mm (met uitzondering van doek, canvas, calqueerpapier en doorschijnende matte film. Deze media zijn 200 mm.) Los vel: 203,2 mm		
Maximale printbare lengte	Rol papier: 18 m (lengte varieert afhankelijk van besturingsstelsel en toepassing) Los vel: 1,6 m		
Maximale diameter van rol papier	170 mm		
Formaat mediakern	Interne diameter van rollen: 2 inch/3 inch		
Aanbevolen gebied van marges	Rol papier: bovenkant: 20 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Los vel: bovenkant: 20 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm (Apple AirPrint: bovenkant: 20 mm, onderkant: 31 mm, zijkant: 3 mm)		
Printbaar gebied van marges	Rol papier: bovenkant: 3 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Rol papier (zonder witrاند): bovenkant: 0 mm, onderkant: 0 mm, zijkant: 0 mm Los vel: bovenkant: 3 mm, onderkant: 12,7 mm, zijkant: 3 mm (Apple AirPrint: bovenkant: 3 mm, onderkant: 12,7 mm, zijkant: 3 mm)		
Media-invoercapaciteit	Rol papier: twee rollen. Automatisch overschakelen is mogelijk. Losse vellen: 1 vel		
Take-up unit	Media kan met behulp van de take-up unit met het geprinte oppervlak naar binnen of naar buiten worden opgerold.		

