

imagePROGRAF
TA-20

KOMPAKT OG INTUITIV ENHED TIL HØJ PRINTKVALITET

En alsidig og kompakt multifunktionsprinter, der er designet til skoler, kontorer og butikker med små printvolumener.



- **Høj printkvalitet**
Innovativ billedteknologi leverer præcise print med kraftfulde farver takket være LUCIA TD-blæk
- **Støjsvag og kompakt**
Med enhedens reducerede driftsstøj og fuld adgang fra forsiden passer den perfekt ind i ethvert kontor
- **Nøjagtig blækplacering**
Print skarpe linjer med et innovativt luftfremføringssystem, der holder papiret fladt og sikrer høj præcision
- **Øget sikkerhed**
Sikkerhedskrav og -indstillinger for sikker kommunikation, sikker administration og et sikkert interface
- **Let at anvende**
3" LCD-touchscreen i farver med masser af ikoner, der giver øjeblikkelig adgang

PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF TA-30



imagePROGRAF TA-20



imagePROGRAF TM-200

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TA-20

TEKNOLOGI

Printertype	5 farver 24"/610 mm
Printteknologi	Canon Bubblejet on Demand, 6 farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)
Printopløsning	2400 x 1200 dpi
Antal dyser	15.360 dyser (MBK 5.120 dyser, andre farver 2.560 dyser hver)
Linjeprecision	±0,1 % eller mindre Brugerjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne. Påkrævet CAD-papir: Kun almindeligt papir, CAD-kalkerpapir, coated papir, CAD-papir med mat film
Dysepitch	1200 dpi (2 linjer)
Blækråbestørrelse	Min. 5 pl pr. farve
Blækkapacitet	Blæk til salg i butikkerne: 55 ml Medfølgende startblæk: 55 ml (2 x MBK, 1 x BK,C,M,Y)
Blæktype	Pigmentblæk: Mat sort, sort, cyan, magenta, gul
OS-kompatibilitet	Microsoft Windows 32-bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10 Microsoft Windows 64-bit: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019 Apple Macintosh: OS X 10.10.5 - OS X 10.11, macOS 10.12 - macOS 10.15
Printersprog	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF1.02)
Standardinterface	USB-B-port: Hi-Speed Ethernet: IEEE 802.3 10 base-T/IEEE 802.3u 100 base-TX/IEEE 802.3ab 1000 base-T/IEEE 802.3x fuld duplex Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN

HUKOMMELSE

Standardhukommelse	2 GB
Harddisk	NEJ

PRINTTID FOR SIDE I A1-FORMAT

Medietype	Printmetode	Printtid
CAD-tegning	Hurtig	00:32 min.
	Standard	00:56 min.
Almindeligt papir (stående A1-format)	Hurtig	00:30 min.
	Standard	00:49 min.
Plakat	Hurtig	00:30 min.
	Standard	00:49 min.
Almindeligt papir (stående A1-format)	Hurtig	00:30 min.
	Standard	00:49 min.
Kraftigt coated papir (A1-papirformat)	Hurtig	00:58 min.
	Standard	01:46 min.

MEDIEHÅNDTERING

Indføring af medie og output	Rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens øverste del, udtagning fra enhedens forside Enkeltark: Fremføring fra enhedens forside, udtagning fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)
Mediebredde	Rullepapir: 203,2 - 610 mm Enkeltark: 210 - 431,8 mm
Medietykkelse	Rulle/Enkeltark: 0,07 - 0,8 mm
Mindste printbare længde	Rullepapir: 203,2 mm Enkeltark: 279,4 mm
Maksimal printbare længde	Rullemedie: 18 m (Varierer afhængigt af operativsystem og program) Enkeltark: 594 mm
Maksimal diameter af medierulle	150 mm eller mindre
Mediekernestørrelse	Rulens indvendige diameter: 2"/3" (tilbehør)
Marginer - anbefalet område	Rullemedie: Top: 20 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Enkeltark: Top: 20 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm

Marginer - printbart område

Mediefremføringskapacitet

Opsamlingsbakke til rullemedier	
Bredde for print til kant (kun rulle)	
Maks. antal leverede print	

DIMENSIONER OG VÆGT

Fysiske mål B x D x H (mm) og vægt (kg)	982 x 748 x 438 mm 37 kg (inkl. rulleholdersæt, ekskl. blæk og printhead)
Emballeret mål B x D x H (mm) og vægt (kg)	Printer (hovedenhed inkl. palle) 1.147 x 874 x 542 mm 49 kg

STRØM- OG DRIFTSKRAV

Strømforsyning	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Strømforgbrug	I drift: 52 W eller mindre Dvale: 3,6 W eller mindre Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 min. Slukket: 0,3 W eller mindre

Driftsmiljø

Akustisk støj (Strøm/tryk)

Regulativer

Certifikater

HVAD FØLGER MED?

Kassens indhold

Medfølgende software

TILBEHØR

Tilbehør

FORBRUGSSTOFFER

Dele, der kan udskiftes af brugeren

Rullemedie: Top: 3 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm
Rullepapir (print til kant): Top: 0 mm, bund: 0 mm, side: 0 mm
Enkeltark: Top: 3 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm

Brugeren kan skifte manuelt

-

(Kan printes) 203,2 - 610 mm

* Kun rullepapir * Ingen størrelsesbegrænsning

Standardposition: 1 ark

982 x 748 x 438 mm

37 kg (inkl. rulleholdersæt, ekskl. blæk og printhead)

Printer (hovedenhed inkl. palle) 1.147 x 874 x 542 mm

49 kg

AC 100-240 V (50-60 Hz)

I drift: 52 W eller mindre

Dvale: 3,6 W eller mindre

Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 min.

Slukket: 0,3 W eller mindre

Temperatur: 15-30 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)

I drift: 42 dB (A) (almindeligt papir, stregtegning, standardmetode)

Standby: 35 dB (A) eller mindre

I drift: 5,8 Bels (almindeligt papir, stregtegning, standardmetode)

(målt i ISO 7779-standard og beskrevet i henhold til ISO9296-standard)

Europa: CE-mærket, Rusland: EAC,

TUV, CB

Printer, 1 printhead, strømledning, 1 sæt startblæktanke, opsætningsvejledning, lynvejledning, sikkerheds-/standardmiljøfolder, cd-rom med brugersoftware (Win), EU-biocidark, ark med information om den eurasiske økonomiske union, ark med vigtige oplysninger

ImagePROGRAF TA - Unified-printerdriver, Anden software kan downloades fra internettet.

2/3" rulleholder: RH2-28

Blæktank: PFL-030 (55 ml)

Printhead: PF-06

Skærebliad: CT-08

Vedligeholdelsespatron: MC-31

Ansvarsfraskrivelse

Nogle billeder er simuleret for at opnå klarhed i gengivelsen. Alle data er baseret på Canons standardtestmetoder. Dette dokument 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.

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.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Danish edition
© Canon Europa N.V., 2019