



imagePROGRAF TM-255

EN NY OPPLEVELSE AV YTELSE

Forbedre utskriftsopplevelsen med bedre produktivitet, intuitiv funksjonalitet og profesjonell bildekvalitet fra en bærekraftig enhet. Skriveren på 24 tommer kan sømløst lage nøyaktige CAD-utskrifter med skarpe linjer og iøynefallende markedsføringsmateriell, og er laget for større bedrifter og kontorer innen arkitekt-, ingeniør-, bygge-, butikk- og utdanningssektoren.

- **Profesjonell utskriftskvalitet**

Bruk stabile bildeforbedringer for å lage skarpe, klare linjer med det nye magentablekket som leverer en levende rødfarge. Resultatet er at du vil produsere klare og nøyaktige CAD-tegninger, plakater og undervisningsmateriell

- **Høy produktivitet**

Produser A1 CAD-utskrifter på bare 20 sekunder eller A1-plakater på 22 sekunder. Spar tid på å slippe å beskjære ekstramarger med kantløse utskrifter i alle størrelser, og dekk enkelt behovet for storskalautskrift med større blekkassetter, rask behandlingstid og rask aktivering fra dvalemodus

- **Intuitiv funksjonalitet**

Følg enkle instruksjoner og få viktig informasjon som medietype, gjenværende medier og blekkmengde på en 4,3-tommers berøringsskjerm. Følg enkle instruksjoner og få viktig informasjon som medietype, gjenværende medier og blekkmengde på en 4,3-tommers berøringsskjerm.

- **Mer bærekraftig**

En miljøvennlig EPEAT Gold*-klassifisert enhet som bruker lite strøm, med strømsparing i ventemodus og emballasje uten polystyrenskum. Mindre støy under utskrift gjør den perfekt for stille kontorer

*EPEAT Gold er registrert i USA

Canon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePROGRAF TM-255

SKRIVERTEKNOLOGI

Skrivertype	5 farger, 24 tommer
Utskriftsteknologi	Canon Bubble Jet on demand 6 farger, integrert type (6 brikker pr. skrivehode x 1 skrivehode)
Utskriftsoppløsning	2400 x 1200 dpi
Antall dyser	Totalt: 15 360 dyser MBK: 5120 dyser BK, C, M, Y: 2560 dyser hver
Linjenøyaktighet	±0,1 % eller mindre Brukerjusteringer er nødvendig. Utskriftsmaterialet som brukes, må samsvare med utskriftsmaterialet som brukes til justeringene.
Dyseavstand	1200 dpi x 2 linjer
Blekkdråpestørrelse	Minst 5 pl per farge
Blekkkapasitet	Inkludert startblekk: 490 ml (130 ml for MBK, 90 ml x 4 for BK, C, M, Y) Blekk i handel: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y) Pigmentbasert blekk: 5 farger MBK/BK/C/M/Y
Blekktype	
OS-kompatibilitet	32-biters: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-biters: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7 - macOS 13
Andre støttede jobbsendingsprotokoller	Apple AirPrint
Skriverspråk	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (kun sending via FTP)
Standardgrensesnitt	USB A-port: USB-minne (direkte utskrift) USB B-port: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Trådløs LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Se i brukerhåndboken hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du aktiverer/deaktiverer det trådløse nettverket

MINNE

Standard minne	128 GB (fysisk minne: 2 GB) Utvidelsesspor: Nei
Harddisk	500 GB (kryptert)

UTSKRIFTSHASTIGHET

CAD-tegning	
Vanlig papir (A1)	0:20 (rask økonomimodus) 0:23 (rask) 0:40 (standard)

Plakat

Vanlig papir (A1)	0:22 (rask økonomimodus) 0:25 (rask) 0:44 (standard)
--------------------------	--

Tungt bestrøket papir (A1)

	0:55 (rask) 1:23 (standard)
--	--------------------------------

MEDIEHÅNTERING

Mediemating og utmating	Rullpapir: én rull, toppinnmating, frontutmating Rullpapir: én rull, toppinnmating, frontutmating (Manuell mating ved hjelp av låsehendel for medier)
--------------------------------	---

Mediebredde	Rullpapir: 203,2-610 mm Enkle ark: 203,2-610 mm
--------------------	--

Medietykkelse	Rullpapir / enkle ark: 0,07-0,8 mm
----------------------	------------------------------------

Minste papirlengde for utskrift	Rullpapir: 203,2 mm Rullpapir: 203,2 mm
--	--

Største papirlengde for utskrift	Rullpapir: 18 m (varierer i henhold til operativsystemet og programmet) Enkle ark: 1,6 m
---	---

Maksimal diameter på rullpapir

150 mm

Kjernestørrelse på media

Innvendig diameter på rullkjerne: 2/3 tommer

Marger for anbefalt område	Rullpapir: topp: 20 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm Enkle ark (Apple AirPrint): topp: 20 mm, bunn: 31 mm, side: 3 mm Enkle ark (andre): topp: 20 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
-----------------------------------	---

Marger for utskriftsområde	Rullpapir: topp: 3 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm Rullpapir (kantløs): topp: 0 mm, bunn: 0 mm, side: 0 mm Enkle ark (Apple AirPrint): topp: 3 mm, bunn: 12,7 mm, side: 3 mm Enkle ark (andre): topp: 3 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
-----------------------------------	---

Mediematningskapasitet

	Rullpapir: én rull Enkle ark: 1 ark
--	--

Bredde for kantløse utskrifter (kun rull)

[Anbefalt] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Utskrivbart] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), tommer, 15 tommer, 16 tommer, 18 tommer, 20 tommer, 22 tommer, 300 mm, 500 mm, 600 mm

Ut over det ovennevnte støttes kantløse utskrifter i valgfri størrelse bare på rullpapir, som angitt av bruker

Standardposisjon: 1 ark

Bretteposisjon: Vanlig papir 20 ark i stående A1-format

Flat posisjon: Vanlig papir 20 ark i liggende A2-format (utelukker svært bøyd tilstand)

Maksimalt antall leverte utskrifter

KRAV TIL STRØMFORSYNING OG BRUKSMILJØ

Strømforsyning

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Strømforbruk

Driftsmodus: 64 W eller mindre

Dvalemodus: 2,2 W eller mindre

Standardinnstilling for tiden det tar før dvalemodus starter: ca. 5 minutter

Strøm av: 0,1 W eller mindre

Temperatur: 15-30 °C, luftfuktighet: 10-80 % relativ fuktighet (ingen kondens)

Betjening: 41 dB (A), (vanlig standardpapir, standardmodus, strektegning/tekstmodus) (Målt etter ISO7779-standarden)

Hvilemodus: 35 dB (A) eller mindre

Drift: 6,2 bel eller mindre (vanlig standardpapir, standardmodus, strektegning/tekstmodus) (Målt etter ISO7779-standarden)

CE-merke, UKCA-merke

CB-sertifisering, EPEAT GOLD¹

Driftsmiljø

Akustisk lyd (Strøm/trykk)

Forskrifter

Miljøsertifisering

MÅL OG VEKT

Fysisk mål og vekt

B x D x H

Hovedenhet med stativ

978 x 885 x 1060 mm
(Betjeningspanelet er ikke vippet opp / åpen kurv)

978 x 756 x 1060 mm
(Betjeningspanelet er ikke vippet opp / lukket kurv)

54,5 kg
(inkludert rullholdersett, uten blekk og skrivehoder)

Skriver (hovedenhet med stativ og pall):
1152 x 913 x 946 mm, 96 kg

Innpakket mål og vekt

INNHALD

Innholdet i esken

Skriver, skriverstativ, 1 skrivehode, strømledning, 1 sett med startblekkassetter, installasjonsveiledning, brosjyre for sikkerhet/standardmiljø, datablad for LFP Eur-adresser, ark med viktig informasjon, monteringsveiledning for skriverstativ, merknad om PosterArtist WEB

Programvare er tilgjengelig for nedlasting fra nettet

Medfølgende programvare

ALTERNATIVER

Tilleggsutstyr

2-/3-tommers rullholder: RH2-28
Holder for IC-kortleser: RA-02

FORBRUKSARTIKLER

Elementer som kan byttes ut av brukeren

Blekkassett: M: PFI-321 (300 ml), PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)

Skrivehode: PF-06

Kuttekniv: CT-08

Vedlikeholdskassett: MC-31

Fotnoter

¹ EPEAT Gold er registrert i USA.

Ansvarsfraskrivelse

Enkelte bilder simuleres for skarphet ved reproduksjon. Alle data er basert på Canons standardmetoder for testing. Dette heftet og produktspesifikasjonene ble utviklet før produktet ble lansert. De endelige spesifikasjonene kan endres uten varsel.[™] og [®]: Alle firmanavn og/eller produktnavn er varemerker og/eller registrerte varemerker for de respektive produsentene i tilknyttede markeder og/eller land.

Canon anbefaler bruk av Canon-medier for å få best mulig resultat. Se kompatibilitetslisten for å se hvilke typer papir og utskriftsmateriale som anbefales.



Canon Inc.
canon.com

Canon Norge
canon.no

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2023