



imagePROGRAF TM-350 / TM-355

PRESTANDA I NY TAPPNING

Förbättra utskriftsupplevelsen med förbättrad produktivitet, intuitiva funktioner och professionell bildkvalitet från en hållbar enhet. 36-tumsskrivaren kan smidigt skapa exakta CAD-utskrifter med skarpa linjer och iögonfallande marknadsföringsmaterial, för företag och skalbara AEC-kontor samt detaljhandeln och utbildningssektorn.

- **Professionell utskriftskvalitet**
Använd stabila bildförbättringar för att skapa skarpa, tydliga linjer och nytt magentafärgat bläck för levande röd färg. Resultatet blir levande och exakta CAD-ritningar, affischer och utbildningsmaterial
- **Förbättrad produktivitet**
Skapa CAD-utskrifter i A1 på bara 17 sekunder eller A1-affischer på 22 sekunder. Spara tid på att beskära överflödiga kanter med utskrifter utan kant i alla storlekar och tillgodose enkelt högre utskriftsbehov med större bläckbehållare, snabb bearbetningstid och snabb återställning från viloläge
- **Intuitiva funktioner**
Följ enkla instruktioner och få viktig information som materialtyp, återstående material och bläckmängd på en 4,3-tums touchskärm. Spara tid genom att installera pappersrullar med snabb åtkomst via en platt övre lucka
- **Förbättrad hållbarhet**
Miljömedveten EPEAT Gold*-klassad enhet för låg energiförbrukning, med minskad effekt i vänteläge och förpackningar fria från polystyrenskum. Utskrifter med mindre brus gör den idealisk för tysta kontor

* EPEAT Gold-registrerad i USA

Canon

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TM-350 / TM-355

SKRIVARTEKNIKY

Skrivartyp

Utskriftsteknik

Utskriftsupplösning

Antal munstycken

Linjeexakthet

Munstyckenas avstånd

Storlek på bläckdroppar

Bläckkapacitet

Bläcktyp

Kompatibla operativsystem

Andra protokoll för jobbsändning som stöds

Skrivarspråk

Standardgränssnitt

MINNE

Standardminne

Hårddisk

UTSKRIFTSKASTIGHET

CAD-ritning

Vanligt papper (A1)

Vanligt papper (A0)

Affisch:

Vanligt papper (A0)

Tjockt bestruket papper (A0)

HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL

Media in- och utmatning

Materialets bredd

Maxtjocklek på material

Minsta utskrivbara längd

Största utskrivbara längd

Maximal diameter för rulle

Storlek innerhysa

Marginaler, rekommenderade yta

TM-350

TM-355

36 tum med 5 färger
Canon Bubblejet on Demand 6 färger integrerad typ
(6 chips per skrivhuvud x 1 skrivhuvud)

2 400 x 1 200 dpi
Totalt: 15360 munstycken MBK: 5120 munstycken
BK, C, M, Y: 2 560 munstycken per färg

±0,1 % eller mindre
Användarjustering krävs. Utskriftsmiljön och material måste
stämna med vad som används för justeringarna.

1 200 dpi x 2 rader
minst 5 pl per färg

Medföljande startbläck: 490 ml (130 ml för MBK, 90 ml x 4
för BK, C, M, Y)

Bläckförpackningar: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Pigmentbaserat bläck: 5 färger MBK/BK/C/M/Y

32-bitars: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64-bitars: 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
Apple AirPrint

HP-GL/2, HP RTL, JPEG
(Ver. JFIF 1.02), CALS G4
(endast sändning via FTP)

USB A-port: inte tillämpligt

USB B-port: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u
(100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
Trådlöst nätverk: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Läs användarhandboken för att ta reda på hur du aktiverar/avaktiverar
trådlös LAN

2 GB
Expansionsplats: Nej

Ej tillämpligt

00:17 (snabbt ekonomiläge), 3,2 sidor/minut

00:32 (snabbt ekonomiläge)
00:41 (snabbt)
01:08 (standard)

00:37 (snabbt ekonomiläge)
00:43 (snabbt)
01:18 (standard)

01:40 (snabbt)
02:33 (standard)

Rullpapper: en rulle, toppmatad, utskrift framtill
Arkskuret: toppmatad, utskrift framtill
(manuell matning med hjälp av låsspärr för media)

Papper på rulle: 203,2-917 mm
Arkskuret: 203,2-917 mm

Rulle/arkskuret: 0,07-0,8 mm
Rullpapper: 203,2 mm
Arkmatat: 279,4 mm

Rullpapper: 18 m
(varierar beroende på operativsystem och applikation)
Arkskuret: 1,6 m

150 mm
Invärdig diameter på rullkärnan: 2 tum/3 tum

Rullpapper: upptill: 20 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm
Arkskuret (AppleAirPrint): upptill: 20 mm, nedtill: 31 mm,
sida: 3 mm
Arkskuret (övriga): upptill: 20 mm, nedtill: 20 mm,
sida: 3 mm

Marginaler, utskrivbart område

Media inmatningskapacitet

Bredd för kantfri utskrift (endast rulle)

Högsta antal levererade utskrifter

STRÖM- OCH DRIFTSKRAV

Strömförsörjning

Strömförbrukning

Driftsmiljö

Ljudnivå (ström/tryck)

Märkning

Miljöcertifikat

MÅTT OCH VIKT

Mått och vikt

Förpackad mått och vikt

VAD INGÅR

Vad medföljer i leveransen?

Programvara som medföljer

TILLVAL

Extra tillbehör

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Utbytbara föremål

TM-350

TM-355

Rullpapper: upptill: 3mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm
Rullpapper (utan ram): upptill: 0 mm, nedtill: 0 mm,
sida: 0 mm

Arkskuret (AppleAirPrint): upptill: 3mm, nedtill: 12,7mm,
sida: 3 mm

Arkskuret (övriga): upptill: 3 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm

Papper på rulle: en rulle
Arkskuret: 1 ark

[Rekommenderad] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1),
594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 tum, 14 tum, 17 tum,
24 tum, 36 tum

[Utskrivbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm
(ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8 tum,
12 tum, 15 tum, 16 tum, 18 tum, 20 tum, 22 tum, 30 tum,
34 tum, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm

Utöver ovan kan utskrift utan kant i valfri storlek endast
användas på rullpapper enligt användardefinition
Standardläge: 1 ark
Vikt läge: vanligt papper 20 ark på stående A1/A0
Platt läge: vanligt papper 20 ark på liggande A2/A1
(med undantag för starkt böjt läge)

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Användning: 65 W eller
mindre
Viloläge: 2,2 W
Standardinställning för tid
innan viloläge:
cirka 5 minuter
Avstängd: 0,1 W eller mindre

Drift: 69 W eller mindre
Viloläge: 2,2 W
Standardinställning för tid
innan viloläge:
cirka 5 minuter
Avstängd: 0,1 W eller mindre

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

Drift: cirka 41dB (A) (vanligt papper, standardläge,
linjeritning/textläge)
(Mätt enligt ISO7779-standard)
Standby: 35 dB (A) eller lägre

Användning: 6, dB eller lägre (vanligt papper, standardläge,
linjeritning/textläge)
(Mätt enligt ISO7779-standard)

CE-märkning, UKCA-märkning
CB-certifiering, EPEAT GOLD¹

B x D x H
Huvudenhet med stativ
1 285 x 885 x 1 060 mm
(användarpanelen ej uppfälld/korgen öppen)
1 285 x 756 x 1 060 mm
(användarpanelen ej uppfälld/korgen stängd)
63,8 kg
(inklusive rullhållarpaket, exklusive bläck och skrivhuvud)

Skrivare (huvudenhet med stativ och pall):
1 462 x 1122 x 801 mm, 113 kg

Skrivare, skrivarställ, ett skrivhuvud, strömkabel, en
uppsättning startbläckbehållare, installationsguide,
broschyr om säkerhet/standardmiljö, europeiskt
LFP-adressark, ark med viktig information,
installationsguide för skrivarställ, meddelande för
PosterArtist WEB

Programvara finns att hämta på webben

2/3-tums rullhållare: RH2-35
Hållare för IC-kortläsare: RA-02

Bläckbehållare: M: PFI-321(300 ml)/PFI-121(130 ml),
MBK/BK/C/Y: PFI-320(300 ml)/PFI-120(130 ml)
Skrivhuvud: PF-06
Skärblad: CT-08
Underhållskasset: MC-31

¹ EPEAT Gold-registrerad i USA

Friskrivning

Vissa bilder är simulerade för tydlig återgivning. All data baseras på Canons standardmetod för test. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram före produktlanseringen. Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.™ och ®: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkares 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 Europe
canon-europe.com

Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2023