



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

EN NY OPPLEVELSE AV **YTELSE**

Effektiviser arbeidsflytene for utskrift og skanning med en bærekraftig 36 tommers multifunksjonsskriver. Dra nytte av mindre støy, forbedret produktivitet og intuitiv funksjonalitet for å lage utskrifter av profesjonell kvalitet med skarpe, klare linjer og livaktig rødfarge - perfekt for iøynefallende CAD-tegninger og markedsføringsmateriell. Øk produktiviteten med integrert skannefunksjonalitet med utskrift og skanning i høy hastighet for en effektiv arbeidsflyt.

- **Integrert funksjonalitet**
Effektiviser utskrifts- og skanneprosessen med en førsteklasses enhet for multitasking. Ta i bruk skannerens 15,6-tommers berøringsskjerm og den nyeste programvaren for sømløs behandling av utskrift og skanning
- **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 17 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.

Canon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePROGRAF TM-350 MFP Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

SKANNERTEKNOLOGI

Skanneteknologi	SingleSensor
Maksimal oppløsning (dpi)	1200dpi
Papirbane	Flat
skannebredde	36 tommer (914 mm)
Min. skannebredde	6 tommer (150 mm)
Dokumentbredde	39 tommer (965 mm)
Maksimal skanne lengde	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Skannervekt	7,8Kg
Mål (B x D x L)	1056 x 251 x 156 mm med returbane for dokumenter
Samsvar	Europa: CE-merke, Andre land: CB-sertifisering
Fremre/bakre utgang	Bak (frontutmating via returbane for dokumenter)
Dokumenthåndtering - forside opp/ned	Opp
Dokumentykkelse	0,07-1,0 mm
Skannehastighet for 8-biters gråtone og sort-hvitt ved 200 dpi	13ips
Skann til PC: Skannehastighet for 24-biters farge ved 200 dpi	3ips
Kopiering: Skannehastighet for 24-biters farge ved 200 dpi	6ips
Grensesnitt-USB	3.0 (bakoverkompatibel med USB2)
Skannerkontroller	Stopp, gå frem, spol tilbake, LED-status
Merking/farge	Ingen / Canon-svart
Medfølgende programvare	SmartWorks MFP V6
Innholdet i esken	Z36-skanner Opphengsfeste for skriver og feste for systemkontroller 2 papirkantbær 3 returbaner for dokumenter Kalibreringsmål Monterings- og oppstartveiledning USB3-kabel (2 meter) Strømforsyning 15,6-tommers systemkontroller 3:1-strømløsing med tre pinner - krever 1 lokal strømkabel (ikke inkludert)

Systemkontroller

Windows 10 Enterprise LTSC 64-biters, CPU: Intel Pentium G5400T, SSD: 256GB, RAM: 8GB DDR4, Skjerm: Flerberøring 15,6 tommer, 1366 x 768, 3 x USB3 og 1 x USB2, 1 x GB-E (Bak). Av/på-knapp og 1 x USB3 (foran)	
--	--

SKRIVERTEKNOLOGI

Skrivertype	5 farger, 36 tommer
Utskriftsteknologi	Canon Bubblejet on Demand 6 farger, integrert type (6 brikker pr. skrivhode x 1 skrivhode)
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.
Dyseevstand	1200 dpi (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	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
OS-kompatibilitet	Apple AirPrint
Andre støttede jobbsendingsprotokoller	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4
Skriverspråk	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4
Standardgrensesnitt	USB A Port: Ikke aktuelt USB B-port: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (100base-T), IEEE802.3u (100base-TX)/IEEE802.3 (10base-T) Trådløs LAN: IEEE802.11g/IEEE802.11n/IEEE802.11b
MINNE	*Se i brukerhåndboken hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du aktiverer/deaktiverer det trådløse nettverket

MINNE

Standard minne	2 GB Utvidelsesspor: Nei	128 GB (Fysisk minne på 2 GB) Utvidelsesspor: Nei
Harddisk	Ikke tilgjengelig	500 GB (kryptert)

TM-350 MFP Z36

TM-355 MFP Z36

UTSKRIFTSHASTIGHET

CAD-tegning:	
Vanlig papir (A1):	0:17 (rask økonomimodus), 3,2 sider/min
Vanlig papir (A0):	0:32 (rask økonomimodell) 0:41 (rask) 1:08 (standard)
Plakat:	
Vanlig papir (A0)	0:37 (rask økonomimodell) 0:43 (rask) 1:18 (standard)
Tungt bestreket papir (A0)	1:40 (rask) 02:33 (standard)

MEDIAHÅNDTERING

Mediemating og utmating	Rullpapir: én rull, toppinnmating, frontutmating Rullpapir: én rull, toppinnmating, frontutmating (Manuell mating ved hjelp av løsehendel for medier)
Mediebredde	Rullpapir: 203,2-917 mm Enkle ark: 203,2-917 mm
Medietykkelse	Rull/enkle ark: 0,07-0,8 mm
Minste papirlengde for utskrift	Rullpapir: 203,2 mm Enkle ark: 279,4 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

Mediematingskapasitet

Bredde for kantløs utskrift (kun rull)	Rullpapir: én rull Enkle ark: 1,6 m
Maksimalt antall leverte utskrift	[Anbefalt] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 tommer, 14 tommer, 17 tommer, 24 tommer, 36 tommer
KRAV TIL STRØMFORSYNING OG BRUKSMILJØ	[Utskriftbart] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8 tommer, 12 tommer, 15 tommer, 16 tommer, 18 tommer, 20 tommer, 22 tommer, 30 tommer, 34 tommer, 300 mm, 300 mm, 300 mm, 300 mm
Strømforsyning	Ut over det ovennevnte støttes kantløse utskrift i valgfri størrelse bare på rullpapir etter brukerdefinisjon
Strømforbruk	Standardposisjon: 1 ark Bretteposisjon: Vanlig papir 20 ark i stående A1/A0-format Flat posisjon: Vanlig papir 20 ark i liggende A2/A1-format (utelukker svært bøyd tilstand)

KRAV TIL STRØMFORSYNING OG BRUKSMILJØ

Strømforsyning	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Strømforbruk	Driftsmodus: 65 W eller mindre Dvalemodus: 2,2 W Standardinnstilling for tiden du går inn i hvilemodus: ca. 5 minutter Strøm av: 0,1W eller mindre
Driftsmiljø	Driftsmodus: 69 W eller mindre Dvalemodus: 2,2 W Standardinnstilling for tiden du går inn i hvilemodus: ca. 5 minutter Strøm av: 0,1W eller mindre Temperatur: 15-30 °C, fuktighet: 10-80 % relativ fuktighet (ingen kondens)
Akustisk lyd (Strøm/trykk)	Driftsmodus: Ca. 41 dB (A) (vanlig standardpapir, standardmodus, strektegning/tekstmodus) (Målt etter ISO7779-standard) Hvilemodus: 35 dB (A) eller mindre Drift: 6,2 bel eller mindre (vanlig standardpapir, standardmodus, strektegning/tekstmodus) (Målt etter ISO7779-standard)

Fysisk mål og vekt

B x D x H hovedenhet med stativ	1285 x 885 x 1060 mm (åpen kurve) 1285 x 756 x 1060 mm (lukket kurve) 63 kg (inkl. Rullholdersett, øskel, blekk og skrivhode)
---------------------------------	---

INNHold

Innholdet i esken	Skriver, skriverstativ, 1 skrivhode, strømløsing, 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
-------------------	--

Medfølgende programvare

Programvare er tilgjengelig for nedlasting fra nettet	
---	--

ALTERNATIVER

Tilleggsutstyr	2-/3-tommers rullholder: RH2-35 Holder for IC-kortholder: 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), Skrivhode: PF-06 Kuttetkniv: CT-08 Vedlikeholdskassett: MC-31
--	--

Ansvarsfraskrivelse

Enkelte bilder simuleres for skarphet ved reproduksjon. Alle data er basert på Canons standardmetoder for testing. Dette heftet og produktspesifikasjonene ble utviklet for 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