



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

# PERFORMANCE REIMAGINED

Strømlin print- og scanningsworkflows med en bæredygtig 36"-multifunktionsprinter. Drag fordel af mindre støj, forbedret produktivitet og intuitiv funktionalitet til at skabe professionelle kvalitetsprint med skarpe linjer og levende røde farver – perfekt til iøjnefaldende CAD-tegninger og marketingmaterialer. Øg produktiviteten med integreret scanningsfunktionalitet med hurtigt print og hurtig scanning for et effektivt workflow.

- **Integreret funktionalitet**  
Strømlin print- og scanningsprocessen med en førsteklasses multitasking-printer. Brug det 15,6" touchpanel på scanneren og den nyeste software til at udføre print og scanning på samme tid uden besvær
- **Professionel printkvalitet**  
Brug stabile billedforbedringer til at skabe skarpe linjer og nyt magenta blæk for intense røde farver. Resultatet er, at I kan fremstille levende og nøjagtige CAD-tegninger, plakater og undervisningsmateriale
- **Høj produktivitet**  
Fremstil A1 CAD-print på blot 17 sekunder eller A1-plakater på 22 sekunder. Spar tid på at trimme overskydende margener med print til kant på alle formater, og opfyld nemt større printbehov med større blækkanke, hurtig behandlingstid og hurtig opstart fra dvale
- **Intuitiv funktionalitet**  
Følg de nemme instruktioner, og få vigtige oplysninger som medietype, resterende medie- og blækmængde på et 4,3" berøringspanel. Spar tid ved at indstille rullemedier med hurtig adgang gennem et fladt topdæksel

**Canon**

---

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

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

## SCANNERTEKNOLOGI

Scanningsteknologi	SingleSensor
Maks. opløsning (dpi)	1200 dpi
Papirgang	Flad
Scanningsbredde	36" (914 mm)
Min. scanningsbredde	6" (150 mm)
Dokumentbredde	38" (965 mm)
Maks. scanningslængde	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Scannerens vægt	7,8 kg
Mål (B x D x H)	1.056 x 199 x 118 mm 1.056 x 251 x 156 mm med dokumentreturstyr
Certificeringer	Europa: CE-mærke, Øvrige lande: CB-certificering
Forside-/bagsideudgang	Bagside (udskubning foran vha. dokumentreturstyr)
Dokumenthåndtering - forside op/ned	Op
Dokumenttykkelse	0,07 - 1,0 mm
Scanningshastighed 8-bit gråtone og sort/hvid ved 200 dpi	13 ips
Scan til PC: Scanningshastighed 24-bit farver ved 200 dpi	3 ips
Kopl: Scanningshastighed 24-bit farver ved 200 dpi	6 ips
Interface USB	3,0 (bagudkompatibel med USB2)
Scannerknapper	Stop, Frem, Tilbage, LED-status
Branding/farve	Ingen/Canon sort
Medfølgende software	SmartWorks MFP V6
Kassens indhold	Z36-scanner Ophængningsbeslag til monteringen af printer og system-controller 2 papirkantsstyr 3 dokumentreturstyr Kalibreringsmål Monterings- og opstartsvejledning USB-kabel (2 meter) Strømforsyning 15,6" system-controller 3:1 Trident-strømkabel - kræver 1 lokal netledning (medfølger ikke)

## System-controller

Windows 10 Enterprise LTSC 64-bit, CPU: Intel Pentium G5400T, SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4, Display: Multi-touch 15,6", 1366 x 768, 3 x USB3 og 1 x USB2, 1 x GbE (bag), Tænd/sluk-knap og 1 x USB3 (foran)
--

## PRINTERTEKNOLOGI

Printertype	5 farver 36"
Printteknologi	Canon Bubblejet on Demand med seks farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)
Printopløsning	2400 x 1200 dpi
Antal dyser	1 alt: 15.360 dyser MBK: 5.120 dyser BK, C, M, Y: 2.560 dyser hver
Linj præcision	±0,1% eller mindre Brugerjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne.
Dysepitch	1200 dpi (2 linjer)
Blækdråbestørrelse	minimum 5 pl pr. farve
Blækkapacitet	Medfølgende startblæk: 490 ml (130 ml for BK, 90 ml x4 for BK, C, M, Y) Blæk til salg: 300/150 ml (MBK, BK, C, M, Y) Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y
Blæktype	
OS-kompatibilitet	32-bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7 - macOS 13 Apple AirPrint
Andre understøttede jobsafsnedsprotokoller	
Printersprog	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4
Standardinterface	USB A-port: - USB-B-port: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (100BASE-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
HUKOMMELSE	
Standardhukommelse	2 GB Udvidelsesslot: Nej
Harddisk	128 GB (Fysisk hukommelse 2 GB) Udvidelsesslot: Nej 500 GB (krypteret)

\* Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN.

## TM-355 MFP Z36

PRINTHASTIGHED	0:17 (Fast Economy Mode) 3,2 sider/min. 0:32 (Fast Economy Mode) 0:41 (Fast) 1:08 (Standard)
CAD-tegning:	
Almindeligt papir (A1):	
Almindeligt papir (A0):	
Plakat:	
Almindeligt papir (A0)	0:37 (Fast Economy Mode) 0:43 (Fast) 1:18 (Standard)
Kraftigt coated papir (A0)	1:40 (Fast) 2:33 (Standard)
MEDIAHÅNDTERING	
Indføring af medie og output	Rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens øverste del, udtagning fra enhedens forside Enkeltark: I lægning foroven, udtagning fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)
Mediebredde	Rullepapir: 203,2 - 917 mm Enkeltark: 203,2 - 917 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 Enkeltark: 1,6 m (Varierer afhængigt af operativsystem og program)
Maksimal diameter af medierulle	150 mm
Mediekernestørrelse	Rullens indvendige diameter: 2"/3"
Marginer - anbefalet område	Rullepapir: Top: 20 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Enkeltark (Apple AirPrint): Top: 20 mm, bund: 31 mm, side: 3 mm Enkeltark (andre): Top: 20 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm
Marginer - printbart område	Rullepapir: Top: 3 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Rullepapir (til kant): Top: 0 mm, bund: 0 mm, side: 0 mm Enkeltark (Apple AirPrint): Top: 3 mm, bund: 12,7 mm, side: 3 mm Enkeltark (andre): Top: 3 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm
Mediefremføringskapacitet	Rullepapir: En rulle Enkeltark: 1 ark
Bredde for print uden kant (kun rulle)	[Anbefalet] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36" [Printbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm
Maks. antal leverede print	Bortset fra ovenstående understøttes print til kant i valgfrit format kun på rullepapir efter brugerdefiniertion Standardposition: 1 ark Foldeposition: Almindeligt papir 20 ark på A1 stående/A0 stående Flad position: Almindeligt papir 20 ark A2 liggende/A1 liggende (undtaget stærk krøllet tilstand)
STRØM- OG DRIFTSKRAV	
Strømforsyning	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Strømforsyning	I drift: 65 W eller mindre Dvale: 2,2 W
Strømforsyning	I drift: 63 W eller mindre Dvale: 2,2 W
Strømforsyning	Standardindstilling for tid til opstart fra dvale: Ca. 5 minutter Slukket: 0,1 W eller mindre
Strømforsyning	Standardindstilling for tid til opstart fra dvale: Ca. 5 minutter Slukket: 0,1 W eller mindre
Driftsmiljø	Temperatur: 15 - 30 °C, luftfugtighed: 10 - 80 % RH (ingen kondensering)
Akustisk støj (Strøm/tryk)	I drift: Ca. 41 dB(A) (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) Standby: 35 dB(A) eller mindre I drift: 6,2 bel eller mindre (almindeligt papir, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (Målt baseret på ISO7779-standarden)
Fysiske dimensioner og vægt	B x D x H hovedenhed med sokkel 1.285 x 885 x 1.060 mm (kurv åben) 1.285 x 756 x 1.060 mm (kurv lukket) 63 kg (inkl. rulleholder, øskel, blæk og printhead)
HVAD FØLGER MED?	
Kassens indhold	Printer, printerstativ, 1 printhead, strømkabel, 1 sæt startblækbeholdere, installationsvejledning, sikkerheds-/standardmiljøbrochure, LFP EUR-adresselark, ark med vigtige oplysninger, opsætningsvejledning til stabelpriinterstanderen, bemærkning til PosterArtist WEB
Medfølgende software	Software kan downloades fra internettet
TILBEHØR	
Tilvalg	2"/3" rulleholder: RH2-35 IC-kortlæserholder: RA-02
FORBRUGSSTOFFER	
Dele, der kan udskiftes af brugeren	Blæktank: M: PFI-321 (300 ml)/PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (130 ml) Printhead: PF-06 Skærebånd: CT-08 Vedligeholdelsespatron: MC-31

## Ansvarsfraskrivelse

Nogle billeder er simuleret for at opnå klarhed i gengivelsen. Alle data er baseret på Canons standardtestmetoder. Dette datablad 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. Kontrolér 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., 2023