



imagePROGRAF TM-340 MFP Lm36

PERFORMANCE REIMAGINED

Gentænk ydeevne med en bæredygtig 36"-multifunktionsprinter, der giver mindre støj, mere intuitiv funktionalitet og høj printkvalitet, så I kan lave professionelle kvalitetsprint med skarpe linjer og levende røde farver – perfekt til iøjnefaldende CAD-tegninger og marketingmaterialer. Integreret scanningsfunktionalitet med dedikeret software øger produktiviteten og forbedrer workflowet, så I kan få glæde af hurtigt print og hurtig scanning.

- **Integreret funktionalitet**
Print og scan problemfrit med en brugervenlig multitasking-enhed med et 3" touchscreen-panel på scanneren og dedikeret software til at udføre print og scanning samtidig
- **Forbedret professionel kvalitet**
Det nye magenta blæk giver en mere strålende rød, og stabile billedforbedringer betyder skarpere linjer. Print levende og nøjagtige CAD-tegninger, plakater, undervisningsmaterialer og meget mere
- **Driftssikker produktivitet**
Produktivitet, som I kan regne med, med driftssikker ydeevne, hurtigere behandlingstid og hurtig opstart fra dvale. Spar tid på at trimme overskydende margener med print til kant, hvilket giver billeder fra kant til kant på alle formater direkte fra printeren
- **Intuitiv funktionalitet**
Funktionelt design med et 4,3" touchscreen-panel på printeren, der viser intuitive instruktioner og vigtige oplysninger, f.eks. medietype, resterende medie- og blækmængde. Rullepapir kan nemt udskiftes på det flade topdæksel

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF TM-340 MFP Lm36

SCANNERTEKNOLOGI	Enkelt sensor med flere LED-lys	Printersprog	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (kun afsendelse via FTP)
Scanningsteknologi	600 dpi	Standardinterface	USB A-port - USB B-port: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000BASE-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN.
Maks. opløsning (dpi)	KOPIERING 300/300 dpi Kladde = 1 ips farve, 3 ips sort/hvid 300/600 dpi Standard = 1 ips farve, 3 ips sort/hvid 600/600 dpi Bedst = 0,5 ips farve, 1,5 ips sort/hvid	HUKOMMELSE	2 GB Udvidelsesslot: Nejt
Scanningshastighed	SCAN 200 dpi Kladde = 1 ips farve, 3 ips sort/hvid 300 dpi Standard = 0,5 ips farve, 1,5 ips sort/hvid 600 dpi Bedst = 0,33 ips farve, 1 ips sort/hvid	Standardhukommelse	-
Scanningsmetoder	Scan til USB - RGB / Gråtoner / S/H, TIFF (ingen ScanApp) Scan til USB - RGB / Gråtoner / S/H, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp tilgængelig) Scan til PC - RGB / Gråtoner / S/H, TIFF, JPEG, PDF, TIFFG4, M-PDF Kopiering - RGB / Gråtoner / S/H Kopiering og arkivering - (kombination af Kopiér og Scan til pc ovenfor). Cloud-tilslutning opnås ved hjælp af et link til Canons Direct Print & Share. PRINT opnås ved hjælp af et link til Canons Direct Print & Share.	Harddisk	-
Papirgang	Forside opad, udtagning bagtil. Kun fremføring af dokument Dokumentreturstyr følger med	PRINTHASTIGHED	
Maksimal scanningsbredde	36"/914,4 mm	CAD-tegning	
Min. scanningsbredde	6"/152,4 mm	Almindeligt papir (A1):	0:21 (Fast Economy Mode), 2,7 sider/min.
Maks. dokumentbredde	38"/965,2 mm	Almindeligt papir (A0):	0:41 (Fast Economy Mode) 0:42 (Fast) 1:25 (Standard)
Maksimal scanningslængde	109"/2.768 mm	Plakat	
Dokumenttykkelse	Designet til at scanne Canon iPPF-printer CAD-papir. Min. = 0,07 mm Maks. = 0,8 mm	Almindeligt papir (A0):	0:43 (Fast Economy Mode) 0:43 (Fast) 1:25 (Standard)
Scanningspræcision	Præcision 0,2 % +/-1 pixel	Kraftigt coated papir (A0)	1:42 (Fast) 3:10 (Standard)
Interface USB	USB2, 128 GB FAT32.	MEDIAHÅNDTERING	
Scan til netværk	ScanApp - Indstiller scanningsbibliotek. Minimum pc-specifikationer: • Windows 7/8/10 - 32-bit. • 100 Mbps Ethernet. • Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo eller 2,8 GHz Hyper-Threading (HT) eller AMD Dual-Core-processorer • 2 GB RAM • Hurtig 7200 rpm Serial ATA (SATA) HDD med min. 2 GB til programmer og 20 GB ledig plads til billeder. Anbefalede pc-specifikationer: • Windows 7/8/10 - 64-bit. • GB Ethernet. • Intel i3-, i5- eller i7-processorer • 4 GB RAM • Hurtig 7200 rpm Serial ATA (SATA) HDD med min. 2 GB til programmer og 20 GB ledig plads til billeder.	Indføring af medie og output	Rullepapir: En rulle, fremføring fra enhedens øverste del, udtagning fra enhedens forside Enkeltark: Iægning foroven, udtagning fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)
Sprog	ScanApp Engelsk/fransk/tyisk/italiensk/spansk/forenklet kinesisk/traditionelt kinesisk/koreansk/russisk/portugisisk/japansk/tjekkisk/polsk	Mediebredde	Rullepapir: 203,2 - 917 mm Enkeltark: 210 - 917 mm
Kontrolpanel	3" touchscreen	Medietykkelse	Rullepapir: 0,07 mm - 0,8 mm
Scannerens vægt	6,56 kg uden dokumentreturstyr	Mindste printbare længde	Rullepapir: 203,2 mm Enkeltark: 279,4 mm
Mål (B x D x L)	Bredde: 1238 mm, højde 131 mm Dybde: Uden dokumentreturstyr - papirbakke foldet: 146 mm Uden dokumentreturstyr - papirbakke flad: 193 mm Med dokumentreturstyr - papirbakke foldet: 206 mm Med dokumentreturstyr - papirbakke flad: 253 mm	Maksimal printbare længde	Rullepapir: 18 m (varierer afhængigt af operativsystem og program) Enkeltark: 1,6 m
Certificeringer	Europa: CE-mærke, andre lande: CB-certificering	Maksimal diameter af medierulle	150 mm
Kassens indhold	Lm36-scanner Printermonteringsbeslag, fastspænding og 3 mm værktøj 2 fædder til brug på skrivebord 2 papirkantstyr 3 dokumentreturstyr Kalibreringsmal CD til ScanApp-software og PDF-dokumentation: Brugervejledning og vejledning for hurtig opstart pr. sprog til Lm36-scanner. Vejledning for hurtig opstart til Lm36. Ethernet-kabel (2 meter) regional strømforsyning - lysnetledning(er) (2 meter)	Mediekernestørrelse	Rullens indvendige diameter: 2"/3" (tilbehør)
PRINTERTEKNOLOGI		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
Printertype	5 farver 36"	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
Printteknologi	Canon BubbleJet on Demand med seks farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)	Mediefremføringskapacitet	Rullepapir: En rulle Enkeltark: 1 ark
Printopløsning	2400 x 1200 dpi	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", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm Bortset fra ovenstående understøttes print til kant i valgfri størrelse kun på rullepapir efter brugerdefinition
Antal dyser	I alt: 15.360 dyser MBK: 5.120 dyser BK, C, M, Y: 2.560 dyser hver	Maks. antal leverede print	Standardposition - 1 ark
Linjepræcision	±0,1 % eller mindre Brugerjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne.	HVAD FØLGER MED?	
Dysepitch	1200 dpi x 2 linjer	Kassens indhold	Printer, printersokkel, 1 printhead, strømledning, sikkerheds-/standardmiljøfolder, LFP EUR-adresseark, ark med vigtige oplysninger, grundlæggende opsætningsvejledning til printersokkel, bemærkning til PosterArtist WEB
Blækdiråbestørrelse	Min. 5 pl pr. farve	Medfølgende software	Software kan downloades fra internettet
Blækkapacitet	Medfølgende startblæk: 300 ml (80 ml for MBK, 55 ml x4 for BK, C, M, Y) Blæk til salg: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y)	TILBEHØR	
Blæktpe	Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y	Tilvalg	2"/3" rulleholder: RH2-35 IC-kortlæserholder: RA-02
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, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13	FORBRUGSSTOFFER	
Andre understøttede protokoller for jobafsendelse	Apple AirPrint	Dele, der kan udskiftes af brugeren	Blæktank: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-030 (55 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. De endelige specifikationer kan ændres uden varsel. ™ og ® Alle firma- og/eller produktnavne er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende deres respektive producenter på deres markeder 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