



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

UČINKOVITOST NOVE RAZINE

Organizirajte tijekom poslovnog procesa ispisivanja i skeniranja uz održiv 36-inčni višefunkcijski pisač. Iskoristite tiši rad, naprednu produktivnost i intuitivnu funkcionalnost kako biste kreirali ispise profesionalne kvalitete s oštrim, jasnim linijama i živopisnom crvenom bojom – savršeno za privlačne CAD crteže i marketinške materijale. Povećajte produktivnost uz integriranu funkciju skeniranja te brzo ispisujte i skenirajte za učinkovit tijek poslovnog procesa.

- **Integrirana funkcionalnost**
Organizirajte proces ispisivanja i skeniranja s pomoću vrhunskog uređaja za istovremeno izvršavanje više zadataka. Prigrlite 15,6-inčni dodirni zaslon na skeneru i najnoviji softver za jednostavnu obradu uz istovremeno ispisivanje i skeniranje
- **Poboljšana produktivnost**
Izradite A1 CAD ispise za samo 17 sekundi ili A1 postere za 22 sekunde. Uštedite vrijeme koje trošite na obrezivanje suvišnih margina uz ispise bez obruba bilo kojeg formata i lako zadovoljite veće zahtjeve za ispisivanjem uz veće spremnike s tintom, brzu obradu i brz oporavak iz stanja mirovanja
- **Profesionalna kvaliteta ispisivanja**
Upotrijebite stabilna poboljšanja slike kako biste kreirali oštre, jasne linije i novu magenta tintu za živopisne crvene boje. Dobit ćete živopisne i precizne CAD crteže, postere i edukacijske materijale
- **Intuitivna funkcionalnost**
Na dodirnom zaslonu od 4,3 inča pratite jednostavne upute i važne informacije kao što su vrsta medija, preostali mediji i količina tinte. Uštedite vrijeme brzim postavljanjem papira u roli zahvaljujući brzom pristupu na plošnom poklopcu

Canon

TEHNIČKI PODACI

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

TEHNOLOGIJA SKENERA

Tehnologija skeniranja
Maksimalna razlučivost (dpi)
Staza papira
Širina skena
Min. širina skena
Širina dokumenta
Maks. duljina skena
Masa skenera
Dimenzije (Š x D x V)
Sukladnost
Prednji/stražnji izlaz
Rukovanje dokumentima - licem gore/dolje
Debljina dokumenta
Brzina skeniranja, 8-bitna skala sive i monokromatski pri 200 dpi
Skeniranje na računalo: brzina skeniranja 24-bitne boje pri 200 dpi
Kopiranje: brzina skeniranja 24-bitne boje pri 200 dpi
Sučelje USB
Kontrolne skenera
Robna marka / boja
Isporučeni softver
Sadržaj pakiranja

TM-350 MFP Z36	TM-355 MFP Z36
Jedan senzor	Jedan senzor
1200 dpi	1200 dpi
Plošno	Plošno
36" (914 mm)	36" (914 mm)
150 mm (6")	150 mm (6")
965 mm (38")	965 mm (38")
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8 kg	7,8 kg
1056 x 199 x 118 mm	1056 x 199 x 118 mm
1056 x 251 x 156 mm s povratnom vodilicom dokumenata	1056 x 251 x 156 mm s povratnom vodilicom dokumenata
Europa: CE oznaka, Druge države: CB certifikat	Europa: CE oznaka, Druge države: CB certifikat
Stražnji (izbacivanje sprijeda putem povratne vodilice za dokumente)	Stražnji (izbacivanje sprijeda putem povratne vodilice za dokumente)
Gore	Gore
0,07 - 1 mm	0,07 - 1 mm
13 ips	13 ips
3 ips	3 ips
6 ips	6 ips
3.0 (kompatibilnost sa standardom USB2)	3.0 (kompatibilnost sa standardom USB2)
Stop, Advance, Rewind (Naprijed/Premotaj), LED status	Stop, Advance, Rewind (Naprijed/Premotaj), LED status
Ništa / Canon crna	Ništa / Canon crna
SmartWorks MFP V6	SmartWorks MFP V6
Nosač ocvjesa za pišač i nosač za kontroler sustava	Nosač ocvjesa za pišač i nosač za kontroler sustava
2 bočne vodilice za papir	2 bočne vodilice za papir
3 povratne vodilice za dokumente	3 povratne vodilice za dokumente
Predložak za kalibraciju	Predložak za kalibraciju
Vodiči za sastavljanje i početak upotrebe USB3 kabela (2 metra)	Vodiči za sastavljanje i početak upotrebe USB3 kabela (2 metra)
Napajanje	Napajanje
Kontroler sustava od 15,6"	Kontroler sustava od 15,6"
3:1 Trident kabel za napajanje - potreban je 1 lokalni kabel za napajanje (nije priložen)	3:1 Trident kabel za napajanje - potreban je 1 lokalni kabel za napajanje (nije priložen)
Windows 10 Enterprise LTSB 64-bitni, CPU: Intel Pentium G5400T, SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4, Zaslona: višedodirni od 15,6", 1366 x 768, 3 x USB3 i 1 x USB2, 1 x GbE (stražnji), Tipka napajanja i 1 x USB3 (prednji)	Windows 10 Enterprise LTSB 64-bitni, CPU: Intel Pentium G5400T, SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4, Zaslona: višedodirni od 15,6", 1366 x 768, 3 x USB3 i 1 x USB2, 1 x GbE (stražnji), Tipka napajanja i 1 x USB3 (prednji)

Kontroler sustava

TEHNOLOGIJA PISAČA

Vrsta pisača
Tehnologija ispisivanja
Razlučivost ispisivanja
Broj mlaznica
Preciznost linije
Razmak mlaznica
Veličina kapljice tinte
Kapacitet tinte
Tip tinte
Kompatibilni operativni sustavi
Drugi podržani protokoli za slanje podatka
Jezici pisača
Standardna sučelja

36-inčni s 5 boja	36-inčni s 5 boja
Canon Bubblejet na zahtjev, 6 boja, integriranih (6 čipova po ispisnoj glavi x 1 ispisna glava)	Canon Bubblejet na zahtjev, 6 boja, integriranih (6 čipova po ispisnoj glavi x 1 ispisna glava)
2400 x 1200 dpi	2400 x 1200 dpi
Ukupno: 15 360 mlaznica MBK; 5120 mlaznica BK, C, M, Y; 2560 mlaznica svaka	Ukupno: 15 360 mlaznica MBK; 5120 mlaznica BK, C, M, Y; 2560 mlaznica svaka
+0.1 % ili manje	+0.1 % ili manje
Potrebna je prilagodba od strane korisnika. Okruženje za ispisivanje i mediji trebaju se podudarati s onima upotrijebljenima za prilagodbu.	Potrebna je prilagodba od strane korisnika. Okruženje za ispisivanje i mediji trebaju se podudarati s onima upotrijebljenima za prilagodbu.
1200 dpi (2 linije)	1200 dpi (2 linije)
Minimalno 5 pl po boji	Minimalno 5 pl po boji
Priloženi početni spremnik s tintom: 490 ml (130 ml za MBK, 90 ml x 4 za BK, C, M, Y) Spremnik za prodaju: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)	Priloženi početni spremnik s tintom: 490 ml (130 ml za MBK, 90 ml x 4 za BK, C, M, Y) Spremnik za prodaju: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Pigmentne tinte: 5 boja MBK/BK/C/M/Y	Pigmentne tinte: 5 boja MBK/BK/C/M/Y
32-bitni: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bitni: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15, macOS 13	32-bitni: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bitni: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15, macOS 13
Apple AirPrint	Apple AirPrint
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4
USB A priključak: N/A	USB A priključnici: USB memorija (Direct Print)
USB B priključak: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Bežični LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b	USB B priključak: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Bežični LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Upute o aktiviranju/deaktiviranju bežične LAN veze potražite u korisničkom priručniku	*Upute o aktiviranju/deaktiviranju bežične LAN veze potražite u korisničkom priručniku

MEMORIJA

Standardna memorija
Tvrđi disk

2 GB Utor za proširenje: ne	128 GB (fizička memorija 2 GB) Utor za proširenje: ne
Nije dostupno	500 GB (šifrirano)

BRZINA ISPISIVANJA

CAD crtanje:
Obični papir (A1):
Obični papir (A0):
Poster:
Obični papir (A0)
Teški papir s premazom (A0)

0:17 (brzi ekonomični način rada) 3,2 ppm	0:17 (brzi ekonomični način rada) 3,2 ppm
0:32 (brzi ekonomični način rada)	0:32 (brzi ekonomični način rada)
1:08 (standardno)	1:08 (standardno)
0:37 (brzi ekonomični način rada) 0:43 (brzo) 1:18 (standardni)	0:37 (brzi ekonomični način rada) 0:43 (brzo) 1:18 (standardni)
1:40 (brzo) 2:33 (standardni)	1:40 (brzo) 2:33 (standardni)

RUKOVANJE MEDIJIMA

Ulaganje medija i ispisivanje
Širina medija
Debljina medija
Minimalna duljina za ispis
Maksimalna duljina za ispisivanje
Maksimalni promjer medija u roli
Veličina špule
Preporučljivo područje margina

Papir u roli: jedna rola, ulaganje s gornje strane, izlaz sprijeda
Pojedinačni listovi: ulaganje s gornje strane, izlaz sprijeda (ručno ulaganje uz ručicu za medije)
Papir u roli: 203,2 - 917 mm
Pojedinačni listovi: 203,2 - 917 mm
Rola/pojedinačni listovi: 0,07 - 0,8 mm
Papir u roli: 203,2 mm
Pojedinačni listovi: 279,4 mm
Papir u roli: 18 m (ovisno o operativnom sustavu i programu)
Pojedinačni listovi: 1,6 m
150 mm
Unutarnji promjer špule: 2"/3"

Područje ispisivanja margina

Kapacitet za ulaganje medija

Širina kod ispisa bez margina (samo za role)

Maksimalni broj ispisa

NAPAJANJE I ZAHTEJEVI ZA RAD

Napajanje
Potrošnja energije
Radno okruženje
Buka (Snaga/tlak)
Fizičke dimenzije i masa

Papir u roli: vrh: 20 mm, dno: 3 mm, strana: 3 mm
Pojedinačni listovi (AppleAirPrint): vrh: 20 mm, dno: 31 mm, strana: 3 mm
Pojedinačni listovi (ostalo): vrh: 20 mm, dno: 20 mm, strana: 3 mm
Papir u roli (bez obruba): vrh: 0 mm, dno: 0 mm, strana: 0 mm
Pojedinačni listovi (AppleAirPrint): vrh: 3 mm, dno: 12,7 mm, strana: 3 mm
Pojedinačni listovi (ostalo): vrh: 3 mm, dno: 20 mm, strana: 3 mm
Papir u roli: jedna rola
Pojedinačni listovi: 1 list
[Preporučeno] 516 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10" 14", 17", 24", 36"
[za ispisivanje] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 516 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm
Osim navedenog, ispisivanje bez obruba u slobodnom formatu podržano je samo za papir u roli, prema definiciji korisnika
Standardni položaj: 1 list
Položaj za savijanje: obični papir 20 listova na A1/A0 okomito
Položeno: obični papir 20 listova na A2/A1 vodoravno (ne obuhvaća uvjete u kojima je jako savijen)

100 - 240 V AC (50 - 60 Hz)

Tijekom rada: 65 W ili manje
Stanje mirovanja: 2,2 W
Zadana postavka za vrijeme prije ulaska u stanje mirovanja: Pribl. 5 minuta
Isključeno napajanje: 0,1 W ili manje

Tijekom rada: 69 W ili manje
Stanje mirovanja: 2,2 W
Zadana postavka za vrijeme prije ulaska u stanje mirovanja: Pribl. 5 minuta
Isključeno napajanje: 0,1 W ili manje

Temperatura: 15 - 30 °C, vlažnost: 10 - 80 % RV (bez kondenzacije)

Tijekom rada: pribli. 41 dB(A) (standardni obični papir, standardni način rada, iscravanje crta / tekst)
(mjerenje na temelju standarda ISO7779)
Pripravno stanje: 35 dB (A) ili manje
Tijekom rada: 6,2 Bela ili manje (standardni obični papir, standardni način rada, iscravanje crta / tekst)
(mjerenje na temelju standarda ISO7779)

Š x D x V Glavna jedinica s postoljem
1285 x 885 x 1060 mm (otvorena košara)
1285 x 756 x 1060 mm (zatvorena košara)
63 kg (s kompletnom držačom role, bez tinte i ispisne glave)

SADRŽAJ PAKIRANJA

Sadržaj pakiranja
Isporučeni softver
OPCIJE
Dodatne stavke

Pisač, postolje pisača, 1 ispisna glava, kabel za napajanje, 1 komplet početnih spremnika s tintom, vodič za instalaciju, letak s napomenama za sigurnost / standardno okruženje, list LFP Eur s adresama, list s važnim informacijama, priručnik za podešavanje postolja pisača, obavijest za PosterArtist WEB
Softver se može preuzeti s weba
Držač role od 2"/3": RH2-35
Držač čitača IC kartice: RA-02

POTROŠNI MATERIJAL

Stavke koje korisnik može zamijeniti

Spremnik s tintom: M: PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml),
MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)
Ispisna glava: PF-06
Rezač: CT-08
Spremnik za održavanje: MC-31

Odricanje od odgovornosti

Neke su slike simulirane za jasnoću reprodukcije. Svi podaci su temeljeni na standardnim metodama testiranja tvrtke Canon. Ova brošura i tehnički podaci proizvoda razvijeni su prije puštanja proizvoda u prodaju. Konačni tehnički podaci podložni su promjeni bez obavijesti. "i": svi nazivi tvrtki i proizvoda zaštićeni su znaci i/ili registrirani zaštitni znaci njihovih proizvođača na njihovim tržištima i/ili državama.

Za najbolje rezultate Canon preporučuje upotrebu Canon medija. Pogledajte popis kompatibilnosti medija (papira) za preporuku vrste papira/medija.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition
© Canon Europa N.V., 2023