



## imagePROGRAF TM-340

# PREOBLIKOVANA ZMOGLJIVOST

Preoblikujte zmogljivost tiskanja s trajnostnim 36-palčnim tiskalnikom imagePROGRAF TM-340, ki zagotavlja tiskanje z manj šuma, bolj intuitivno funkcionalnost in vrhunsko kakovost slike. Z ostrimi in jasnimi črtami ter živahnimi rdečimi barvami lahko ustvarjate privlačne tržne materiale in natančne natise CAD za pisarne AEC, trgovine in izobraževalne ustanove.

- **Izboljšana profesionalna kakovost**

Novo magenta črnilo zagotavlja bolj sijajne rdeče barve, stabilne izboljšave slike pa ustvarjajo jasne črte. Tiskajte žive in natančne risbe CAD, plakate, izobraževalno gradivo in še več.

- **Zanesljiva produktivnost**

Produktivnost, na katero se lahko zanesete, z zanesljivo zmogljivostjo, krajšim časom obdelave in hitro vrnitvijo iz načina mirovanja. S tiskanjem brez obrobe prihranite čas pri obrezovanju odvečnih robov, saj dobite brezrobove slike katere koli velikosti kar neposredno iz naprave.

- **Intuitivna funkcionalnost**

Funkcionalna zasnova s 4,3-palčnim zaslonom na dotik, ki prikazuje intuitivna navodila in pomembne informacije, kot so vrsta medija, preostali mediji in količina črnila. Papir v zvitku lahko preprosto zamenjate prek ploskega zgornjega pokrova.

- **Izboljšajte trajnost**

Okolju prijazna naprava EPEAT Gold\* za nizko porabo energije z zmanjšanjem moči v stanju pripravljenosti in embalažo brez polistirenske pene. Zaradi tiskanja z manj šuma je popoln za tihe pisarne.

\*Zlato priznanje EPEAT je registrirano v ZDA.

**Canon**

---

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# imagePROGRAF TM-340

## TEHNOLOGIJA TISKALNIKA

Vrsta tiskalnika	5 barv 36 palcev
Tehnologija tiskanja	Kapljina tehnologija Canon Bubblejet na zahtevo - 6 barv, integrirano (6 čipov na tiskalno glavo x 1 tiskalna glava)
Ločljivost tiskanja	2400 x 1200 dpi
Število šob	Skupaj: 15360 šob, MBK: 5120 šob, BK, C, M, Y: vsaka 2560 šob
Natančnost črte	±0,1 % ali manj Uporabite potrebne prilagoditve. Tiskarsko okolje in mediji morajo ustrezati tistim, ki so bili uporabljeni pri prilagoditvah.
Razmik med šobami	1200 dpi x 2 vrstici
Velikost kapljice črnila	Najmanj 5 pl na barvo
Kapaciteta črnila	Priložena začetna kartuša: 300 ml (80 ml za MBK, 4 x 55 ml za BK, C, M, Y) Kartuša v prosti prodaji: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y) Pigmentno črnilo: 5 barv MBK/BK/C/M/Y
Vrsta črnila	32-bitna različica: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bitna različica: 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
Združljivost z operacijskimi sistemi	Apple AirPrint
Drugi podpirajo protokol za oddajo opravila	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (razl. JFIF 1.02), CALS G4 (samo oddaja prek strežnika FTP)
Jeziki tiskalnika	Vrata USB A: ni na voljo Vrata USB B: tehnologija Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Brezžično lokalno omrežje: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
Standardni vmesniki	*Navodila za aktiviranje/deaktiviranje brezžičnega omrežja LAN najdete v uporabniškem priročniku.

## POMNILNIK

Standardni pomnilnik	2 GB Razširitvena reža: ne
----------------------	-------------------------------

## HITROST TISKANJA

Risanje CAD	
Navadni papir (A1)	00:21 (hiter varčni način), 2,7 strani na minuto
Navadni papir (A0)	00:41 (hiter varčni način) 00:42 (hiter način) 1:25 (standardni način)
Plakat	
Navadni papir (A0)	00:43 (hiter varčni način) 00:43 (hiter način) 1:25 (standardni način)
Težek premazan papir (A0)	1:42 (hiter način) 3:10 (standardni način)

## DELO Z MEDIJI

Podajanje medijev in izhod	Papir v zvitku: en zvitek, nalaganje z zgornje strani, natis spredaj Rezniki listi: nalaganje z zgornje strani, natis spredaj (Zaporna ročica za ročno podajanje)
Širina medijev	Papir v zvitku: 203,2-917 mm Rezniki listi: 210-917 mm
Debelina medijev	Zvitek/rez: 0,07-0,8 mm
Najmanjša dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 203,2 mm Rezniki listi: 279,4 mm
Največja dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 18 m (odvisno od operacijskega sistema in programa) Rezniki listi: 1,6 m
Največji premer zvitka za medije	150 mm
Velikost jedra medijev	Notranji premer jedra zvitka: 2/3 palci (izbirno)
Priporočeno območje robov	Papir v zvitku: zgoraj: 20 mm, spodaj: 3 mm, stranici: 3 mm Rezniki listi (AppleAirPrint): zgoraj: 20 mm, spodaj: 31 mm, stranici: 3 mm Rezniki listi (drugo): zgoraj: 20 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm
Območje tiskanja na robovih	Papir v zvitku: zgoraj: 3 mm, spodaj: 3 mm, ob straneh: 3 mm Papir v zvitku (brez obrobe): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, stranici: 0 mm Rezniki listi (AppleAirPrint): zgoraj: 3 mm, spodaj: 12,7 mm, stranici: 3 mm Rezniki listi (drugo): zgoraj: 3 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm
Kapaciteta za podajanje medijev	Papir v zvitku: en zvitek Rezniki listi: 1 list

## Širina tiskanja brez roba (samo zvitki)

[Priporočeno] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 palcev, 14 palcev, 17 palcev, 24 palcev, 36 palcev
[Natisljivo] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8 palcev, 12 palcev, 16 palcev, 20 palcev, 30 palcev, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm
Razen zgoraj navedenega je tiskanje neomejenih velikosti brez robov po uporabniških definicijah usmerjeno samo na papir v zvitku
Standardni položaj - 1 list

## Največje število dostavljenih natisov

## ZAHTEV ZA NAPAJANJE IN DELOVANJE

Napajanje	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Poraba električne energije	Delovanje: 65 W ali manj V stanju mirovanja: 2,2 W ali manj Privzeta nastavitve časa za preklop v način mirovanja: pribl. 5 minut Pri izklopljeni napravi: 0,1 W ali manj
Delovno okolje	Temperatura: od 15 do 30 °C, vlažnost: od 10 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Ravni hrupa (moč/tlak)	Med delovanjem: približno 39 dB (A) (standardni navadni papir, standardni način, način risbe/besedila) (izmerjeno s skladu s standardom ISO7779) V načinu pripravljenosti: 35 dB (A) ali manj Delovanje: 6,0 B ali manj (standardni navadni papir, standardni način, način risbe/besedila) (izmerjeno s skladu s standardom ISO7779)
Predpisi	Oznaka CE, oznaka UKCA
Okoljski certifikati	Certifikat CB, zlato priznanje EPEAT <sup>1</sup>

## DIMENZIJE IN TEŽA

Fizične dimenzije in teža	Š x G x V Glavna enota s stojalom 1285 x 868 x 1060 mm (Nadzorna plošča ni nagnjena navzgor/košara odprta) 1285 x 756 x 1060 mm (Nadzorna plošča ni nagnjena navzgor/košara zaprta) 59,2 kg (vključno s kompletom nosilca zvitka in brez črnila ter tiskalnih glav)
Mere in teža paketa	Tiskalnik (glavna enota s stojalom in paletu): 1462 x 912 x 801 mm, 100 kg

## KAJ JE VKLJUČENO

Vsebina embalaže	Tiskalnik, stojalo za tiskalnik, 1 tiskalna glava, napajalni kabel, 1 komplet začetnih črnilnih vložkov, navodila za namestitve, letak za varnost/standardno okolje, naslov za LFP Eur, list s pomembnimi informacijami, navodila za namestitve stojala za osnoven tiskalnik, obvestilo za PosterArtist WEB
Priložena programska oprema	Programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta.

## MOŽNOSTI

Dodatna oprema	2/3-palčni nosilec valja: RH2-35 Nosilec bralnika kartic IC: RA-02
----------------	---

## POTROŠNI MATERIAL

Elementi, ki jih lahko zamenja uporabnik	Črnilni vložek: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-030 (55 ml) Tiskalna glava: PF-06 Rezalnik: CT-08 Kartuša za vzdrževanje: MC-31
--	--

<sup>1</sup> Zlato priznanje EPEAT je registrirano v ZDA.

## Izjava o omejitvi odgovornosti

Nekatere slike so simulirane zaradi jasnosti razmnoževanja. Vsi podatki temeljijo na Canonovih standardnih načinih preverjanja. Ta letak in specifikacije izdelka so bili razviti pred uvedbo izdelka na trg. Končne specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.™ in ®: vsa imena podjetij in/ali izdelkov so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke ustreznih proizvajalcev na njihovem trgu in/ali v njihovih državah.

Za najboljše rezultate Canon priporoča uporabo Canonovih medijev. Priporočene vrste papirja/medijev si ogledite na seznamu združljivosti medijev (papirja).



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2023