



imagePROGRAF TM-240

# PREOBLIKOVANA ZMOGLIVOST

Preoblikujte zmogljivost tiskanja s trajnostnim 24-palčnim tiskalnikom imagePROGRAF TM-240, 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 brezrobe 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-240

## TEHNOLOGIJA TISKALNIKA

Vrsta tiskalnika	5 barv 24 palcev
Tehnologija tiskanja	Kapljična 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	
Združljivost z operacijskimi sistemi	32-bitna različica: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11 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 Apple AirPrint
Drugi podpirajo protokoli za oddajo opravila	Apple AirPrint
Jeziški tiskalnika	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (razl. JFIF 1.02), CALS G4 (samo oddaja prek strežnika FTP)
Standardni vmesniki	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
	<small>*Navodila za aktiviranje/desktiviranje brezžičnega omrežja LAN najdete v uporabniškem priročniku.</small>
POMNILNIK	
Standardni pomnilnik	2 GB Razširitevna reža: ne
Trdi disk	Ni na voljo
HITROST TISKANJA	
Risanje CAD	
Navadni papir (A1):	00:23 (hiter varčni način) 0:25 (hiter način) 0:51 (standardni način)
Plakat:	
Navadni papir (A1):	00:25 (hiter varčni način) 0:25 (hiter način) 00:49 (standardni način)
Težek premazan papir (A1):	00:56 (hiter način) 1:45 (standardni način)
DELO Z MEDIJI	
Podajanje medijev in izhod	Papir v zvitku: en zvitek, nalaganje z zgornje strani, natis spredaj Rezani listi: nalaganje z zgornje strani, natis spredaj (Zaporna ročica za ročno podajanje)
Širina medijev	Papir v zvitku: 203,2-610 mm Rezani listi: 210-610 mm
Debelina medijev	Zvitke/rezani listi: 0,07-0,8 mm
Najmanjša dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 203,2 mm Rezani listi: 279,4 mm
Največja dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 18 m (odvisno od operacijskega sistema in programa) Rezani 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 Rezani listi (AppleAirPrint): zgoraj: 20 mm, spodaj: 31 mm, stranici: 3 mm Rezani listi (drugo): zgoraj: 20 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm

## Območje tiskanja na robovih

Papir v zvitku: zgoraj: 3 mm, spodaj: 3 mm, stranici: 3 mm  
Papir v zvitku (brez obrobe): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, stranici: 0 mm  
Rezani listi (AppleAirPrint): zgoraj: 3 mm, spodaj: 12,7 mm, stranici: 3 mm  
Rezani listi (drugo): zgoraj: 3 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm

## Kapaciteta za podajanje medijev

Papir v zvitku: en zvitke  
Rezani listi: 1 list

## Širina tiskanja brez roba (samo zvitki)

[Priporočamo] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 10 palcev, 14 palcev, 17 palcev, 24 palcev  
[Natisljivo] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 palcev, 12 palcev, 15 palcev, 16 palcev, 18 palcev, 20 palcev, 22 palcev, 300 mm, 500 mm, 600 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

## ZAHTEVE ZA NAPAŽANJE IN DELOVANJE

### Napajanje

AC 100-240 V (50-60 Hz)

### Poraba električne energije

Delovanje: 59 W ali manj  
V stanju mirovanja: 2,2 W ali manj  
Privzeta nastavitve časa za preklon v način mirovanja: pribl. 5 minut  
Pri izklopljeni napravi: 0,1 W ali manj  
Temperatura: od 15 do 30 °C, vlažnost: od 10 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)

### Delovno okolje

Med delovanjem: približno 39 dB (A) (standardni navadni papir, standardni način, način risbe/besedila) (izmerjeno s skladu s standardom ISO7779)

### Ravni hrupa (moč/tlak)

V načinu pripravljenosti: 35 dB (A) ali manj

Delovanje: 6,0 B ali manj (standardni navadni papir, standardni način, risanje črt/besedilni način) (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 + stojalo + košara (SD-24)

978 x 868 x 1060 mm  
(Nadzorna plošča ni nagnjena navzgor/košara odprta)  
978 x 756 x 1060 mm  
(Nadzorna plošča ni nagnjena navzgor/košara zaprta)

50,9 kg  
(vključno s kompletom nosilca zvitka in brez črnila ter tiskalnih glav)

### Mere in teža paketa

Tiskalnik (glavna enota s paletto): 1152 x 912 x 679 mm, 71 kg  
Stojalo in košara (SD-24): 1058 x 826 x 270 mm, 20 kg

## KAJ JE VKLJUČENO

### Vsebina embalaže

Tiskalnik, 1 tiskalna glava, napajalni kabel, 1 komplet začetnih črnilnih vložkov, navodila za namestitev, letak za varnost/standardno okolje, naslov za LFP Eur, list s pomembnimi informacijami, obvestilo za PosterArtist WEB

### Priložena programska oprema

Programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta

## MOŽNOSTI

### Dodatna oprema

Stojalo/košara (preprosta košara): SD-24  
2/3-palčni nosilec valja: RH2-28  
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