



imagePROGRAF TM-255

PREOBLIKOVANA ZMOGLIVOST

Z izboljšano produktivnostjo, intuitivno funkcionalnostjo in profesionalno kakovostjo slike iz trajnostne naprave izboljšajte izkušnjo tiskanja. 24-palčni tiskalnik lahko preprosto ustvari natančne natise CAD z ostrimi linijami in privlačnim tržnim materialom, ki je zasnovan za poslovne in velike pisarne AEC ter trgovine in izobraževalne ustanove.

- **Profesionalna kakovost tiskanja**
S stabilnimi izboljšavami slike ustvarite ostre in jasne črte ter z novim magenta črnilom živahne rdeče barve. Zato boste ustvarili žive in natančne risbe CAD, plakate in izobraževalno gradivo.
- **Visoka produktivnost**
Izdelajte natise CAD formata A1 v samo 20 sekundah ali plakate formata A1 v 22 sekundah. S tiskanjem brez obrobe katere koli velikosti prihranite čas pri obrezovanju odvečnih robov in preprosto zadovoljite večje zahteve po tiskanju z večjimi črnilnimi vložki, hitrim časom obdelave in hitro vrnitvijo iz načina mirovanja.
- **Intuitivna funkcionalnost**
Upoštevajte preprosta navodila in na 4,3-palčnem zaslonu na dotik vnesite pomembne informacije, kot so vrsta medija, preostali mediji in količina črnila. Prihranite čas z nastavitvijo papirja v zvitku s hitrim dostopom 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-255

TEHNOLOGIJA TISKALNIKA

Vrsta tiskalnika	5 barv 24 palcev
Tehnologija tiskanja	Kapljicična tehnologija Canon Bubblejet na zahtevo - 6 barv, integrirano (6 čipov na tiskalno glavo x 1 tiskalna glava) 2400 x 1200 dpi
Ločljivost tiskanja	Skupaj: 15360 šob, MBK: 5120 šob, BK, C, M, Y: vsaka 2560 šob
Število šob	±0,1 % ali manj
Natančnost črte	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: 490 ml (130 ml za MBK, 4 x 90 ml za BK, C, M, Y) Kartuša v prosti prodaji: 300/130 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, PDF (razl. 1.7), JPEG (razl. JFIF 1.02), CALS G4 (samo oddaja prek strežnika FTP)
Jeziki tiskalnika	Vrata USB A: pomnilnik USB (neposredno tiskanje) 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	128 GB (fizični pomnilnik 2 GB) Razširitevna reža: ne
Trdi disk	500 GB (šifrirano)
HITROST TISKANJA	
Risanje CAD	
Navadni papir (A1)	00:20 (hiter varčni način) 00:23 (hiter način) 0:40 (standardni način)
Plakat	
Navadni papir (A1)	00:22 (hiter varčni način) 0:25 (hiter način) 0:44 (standardni način)
Težek premazan papir (A1)	0:55 (hiter način) 1:23 (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: 203,2-610 mm
Debelina medijev	Zvitek/rez: 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 ali 3 palci
Priporočeno območje robov	Papir v zvitku: zgoraj: 20 mm, spodaj: 3 mm, ob straneh: 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, ob straneh: 3 mm Papir v zvitku (brez obrobo): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, ob straneh: 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 zvitek Rezani listi: 1 list

Širina tiskanja brez roba (samo zvitki)

[Priporočeno] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[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

Položaj za zlaganje: navaden papir 20 listov na navpični postavitvi A1

Ploski položaj: navaden papir 20 listov na ležeči postavitvi A2 (izključuje močen naguban položaj)

Največje število dostavljenih natisov

ZAHTEV ZA NAPAJANJE IN DELOVANJE

Napajanje

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Poraba električne energije

Delovanje: 64 W ali manj

V stanju mirovanja: 2,2 W ali manj

Privzeta nastavitev časa za preklop 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)

Med delovanjem: 41 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: 6,2 B ali manj (standardni navadni papir, standardni način, risanje črt/besedilni način) (izmerjeno s skladu s standardom ISO7779)

Oznaka CE, oznaka UKCA

Certifikat CB, zlato priznanje EPEAT¹

Delovno okolje

Ravni hrupa (moč/tlak)

Predpisi

Okoljski certifikati

DIMENZIJE IN TEŽA

Fizične dimenzije in teža

Š x G x V

Glavna enota s stojalom

978 x 885 x 1060 mm (Nadzorna plošča ni nagnjena navzgor/košara odprta)

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

54,5 kg

(vključno s kompletom nosilca zvitka in brez črnila ter tiskalnih glav)

Mere in teža paketa

Tiskalnik (glavna enota s stojalom in paleto): 1152 x 913 x 946 mm, 96 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 namestitev stojala za tiskalnik, obvestilo za PosterArtist WEB

Programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta

MOŽNOSTI

Dodatna oprema

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-321 (300 ml)/PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (130 ml)

Tiskalna glava: PF-06

Rezalnik: CT-08

Kartuša za vzdrževanje: MC-31

Opombe

¹ 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