



imagePROGRAF PRO-4600

KJER VIZIJA POSTANE BREŽČASNA NATANČNOST

Izboljšajte svoje umetniške izdelke in fotografijo z neprekosljivo kakovostjo slike in obstojnostjo, ki ju zagotavlja 12-barvni tiskalnik imagePROGRAF PRO-4600. Poudarite moč vrhunske kakovosti slike z izdelki iz obstoječe ponudbe, ko gre za prikazovanje najpristnejših barv s popolnim stopnjevanjem in natančnostjo, kakovost pa še dodatno izboljšujejo čudoviti črni odtenki, kar zagotavlja, da vsak natis v celoti zajame bistvo fotografove vizije.

• Prvovrstna kakovost slik

Natisnite popolne natise z izjemnim stopnjevanjem barv za osupljive fotografije in umetnine. Najsodobnejši 12-barvni komplet črnil LUCIA PRO II¹, ki vključuje tudi kromatski optimizator, izboljša temno gostoto in zagotavlja natančne temnejše črnine.

• Večja trpežnost

S tiskalnikom imagePROGRAF PRO-4600 boste lahko svoje umetnine zaščitili za dlje časa. Z visokoodpornim črnilom na praske izboljšajte trpežnost slike, z boljšo odpornostjo na svetlobo, ki si jo zagotovite z visokoodpornim pigmentnim črnilom, pa ohranite svoje končno delo za 200 let². Uživate v neprekosljivi trpežnosti in določite merilo za dolgo življenjsko dobo tiskanja.

• Preprosti poteki dela

Preoblikujte poteke dela tiskanja s preprostejšo obdelavo medijev in poenostavljenimi nastavitvami. Povečajte učinkovitost z dvojnimi zvitki, samodejnim nalaganjem medijev, praktično notranjo lučko LED in indikatorjem velikosti medijev v zvitku. Z novo funkcijo nadzora tiskalne glave in samodejno nastavitvijo poravnave lahko ustvarite mojstrovine brez poslabšanja kakovosti slike.

• Izboljšajte trajnost

Zaščitite okolje z manjšo porabo električne energije med delovanjem in izklopom. Tiskalnik imagePROGRAF PRO-4600 ima zlato priznanje EPEAT³, njegova embalaža pa vsebuje za 89,5 % manj polistirena.

¹Na novo je bilo razvitih enajst od dvanajstih črnil. Matirano črno črnilo je enako kot črnilo, ki ga uporablja tiskalnik imagePROGRAF GP-2000/4000.

²Pri uporabi Canonovega fotografskega papirja Pro Platinum. Predvidena vrednost, izračunana v skladu s preizkusom za odpornost na svetlobo v zaprtih prostorih in merili za ocenjevanje življenjske dobe metode za ocenjevanje digitalnega barvnega fotografskega tiskanja slik (JEITA CP-3901B), ki jo je izdalo združenje JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

³Zlato priznanje EPEAT je registrirano v ZDA.

Canon

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

imagePROGRAF PRO-4600

TEHNOLOGIJA TISKALNIKA

Vrsta tiskalnika	12 barv 44 palcev
Tehnologija tiskanja	Kapljična tehnologija Canon Bubblejet na zahtevo - 12 barv, integrirano (12 čipov na tiskalno glavo x 1 tiskalna glava)
Ločljivost tiskanja	2400 x 1200 dpi
Število šob	18.432 šob (1536 šob x 12 barv)
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	600 dpi x 2, vključuje zaznavanje šob, ki ne brizgajo, in sistem za njihovo izravnavo
Velikost kapljice črnila	Najmanj 4 pl na barvo
Kapaciteta črnila	Priložena začetna kartuša: 3960 ml (330 ml za vsako barvo) Kartuša v prosti prodaji: 160/330/700 ml
Vrsta črnila	Pigmentna črnila: 12 barv (matirana črna, črna za fotografije, cijan, magenta, rumena, siva, cijan za fotografije, magenta za fotografije, siva za fotografije, rdeča, modra, kromatski optimizator)
Združljivost z operacijskimi sistemi	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
Drugi podpirajo protokol za oddajo opravila	Apple AirPrint
Jeziki tiskalnika	PDF (razl. 1.7), JPEG (razl. JFIF 1.02)
Standardni vmesniki	Vrata USB vrste A: pomnilnik USB (neposredno tiskanje) za datoteke PDF/JPEG Vrata USB B: tehnologija Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Brezžično lokalno omrežje ¹ : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
POMNILNIK	
Standardni pomnilnik	3 GB Razširitvena reža: ne
Trdi disk	500 GB (šifrirani trdi disk)
HITROST TISKANJA	
Navadni papir (AO)	01:37 (hitri način) 2:49 (standardni način)
Premazani papir (AO)	2:49 (standardni način) 05:35 (visoka kakovost)
Svetleč fotografski papir (AO)	5:35 (standardni način) 08:50 (visoka kakovost)
DELO Z MEDIJI	
Podajanje medijev in izhod	Zgornji papir v zvitku: en zvitek, nalaganje z zgornje strani, natis spredaj Spodnji papir v zvitku: en zvitek, nalaganje s sprednje strani, natis spredaj Rezani listi: nalaganje z zgornje strani, natis spredaj (Zaporna ročica za ročno podajanje)
Širina medijev	Papir v zvitku: 152,4-1118 mm Rezani listi: 152,4-1118 mm
Debelina medijev	Zvitek/rez: 0,07-0,8 mm
Najmanjša dolžina tiskanja	Papir v zvitku: 101,6 mm (prečni in platneni papir: 200 mm) Rezani listi: 203,2 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	170 mm
Velikost jedra medijev	Notranji premer jedra zvitka: 2 palca/3 palci
Priporočeno območje robov	Papir v zvitku: zgoraj: 20 mm, spodaj: 3 mm, stranici 3 mm Rezani listi: zgoraj: 20 mm, spodaj: 20 mm, stranici: 3 mm

Območje tiskanja na robovih

Kapaciteta za podajanje medijev

Enota za shranjevanje medijev

Širina za tiskanje brez obrobe (samo zvitek)

Največje število dostavljeneh natisov

ZAHTEVJE ZA NAPAJANJE IN DELOVANJE

Napajanje

Poraba električne energije

Delovno okolje

Ravni hrupa (moč/tlak)

Prepisi

Okoljski certifikati

DIMENZIJE IN TEŽA

Fizične dimenzije in teža

Mere in teža paketa

KAJ JE VKLJUČENO

Vsebina embalaže

Priložena programska oprema

MOŽNOSTI

Dodatna oprema

POTROŠNI MATERIAL

Elementi, ki jih lahko zamenja uporabnik

Papir v zvitku: zgoraj: 3 mm, spodaj: 3 mm, stranici 3 mm
Papir v zvitku (brez obrobo): zgoraj: 0 mm, spodaj: 0 mm, stranici: 0 mm
Rezani listi: zgoraj: 3 mm, spodaj: 12,7 mm, stranici: 3 mm
Papir v zvitku: dva zvitka, možnost samodejnega preklapljanja
Papir v zvitku, rezani listi: možno je ročno preklapljanje
Rezani listi: 1 list
Enota za shranjevanje z dvosmernim zvitkom dovoljuje navijanje natisnjene površine navznoter ali navzven
[Priporočeno] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 palcev, 14 palcev, 17 palcev, 24 palcev, 36 palcev, 42 palcev, 44 palcev
[Natisljivo] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6 palcev, 8 palcev, 12 palcev, 15 palcev, 16 palcev, 18 palcev, 20 palcev, 22 palcev, 30 palcev, 34 palcev, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm
Razen zgoraj navedenega je tiskanje neomejenih velikosti brez robov po uporabniških definicijah usmerjeno samo na papir v zvitku
Standardni položaj: 1 list
Ploski položaj: ležeča postavitev A2, svetleči papir, manj kot 10 listov, premazan papir, manj kot 20 listov (izključuje močno nagubano stanje)

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Med delovanjem: 85 W ali manj
V stanju mirovanja: 2,3 W ali manj
Privzeta nastavitve 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: približno 48 dB (A) (izmerjeno v skladu s standardom ISO7779 pri uporabi svetlečega fotografskega papirja HG/standardno/42 palcev)
V načinu pripravljenosti: 35 dB (A) ali manj
Med delovanjem: 6,5 B ali manj (izmerjeno v skladu s standardom ISO7779 pri uporabi svetlečega fotografskega papirja HG/standardno/42 palcev)

Oznaka CE, oznaka UKCA

Certifikat CB, zlato priznanje EPEAT²

Š x G x V

Glavna enota + stojalo

1593 x 984 x 1168 mm (odprta košara)

1593 x 766 x 1168 mm (zaprta košara)

124 kg (vključno s kompletom nosilca zvitka; brez črnila in tiskalne glave)

Tiskalnik (glavna enota s paleto): 1820 x 915 x 1042 mm, 185 kg
Enota z zvitkom: 1727 x 562 x 461 mm, 33 kg

Tiskalnik, stojalo za 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, navodila za namestitev stojala za tiskalnik, obvestilo za PosterArtist WEB

Programsko opremo je mogoče prenesti iz spleta.

2/3-palčni nosilec zvitka: RH2-46

Enota za zvitek: RU-43

Črnilni vložek: MBK: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml)

Drugo: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml)

Tiskalna glava: PF-10

Rezalnik: CT-07

Kartuša za vzdrževanje: MC-30

¹Navodila za aktiviranje/deaktiviranje brezžičnega omrežja LAN najdete v uporabniškem priročniku.

²Zlato 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 ogledajte na seznamu združljivosti medijev (papirja).



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2024

