

imagePROGRAF PRO-2000



Uzticama un konsekventa fotogrāfiju, tēlotājmākslas un korektūru druka.

Vislabākajai fotogrāfiju drukas kvalitātei imagePROGRAF PRO-2000 var radīt līdz pat 24" attēlus ar nepārspējamu ātrumu un uzticamību.



*2. ruļļa bloks un printera statīvs ir papildaprīkojums

- Izmantojot LUCIA PRO 12 tintes, krāsas ir bagātīgākas, un melnie toņi dziļāki, radot izdrukas, kas atbilst jūsu attēliem.
- Jauna 1,28" plata drukas galviņa ļauj ātrāku drukāšanu, saglabājot augstu drukas kvalitāti.
- Papildaprīkojuma divu ruļļu vienība atbalsta nepārtrauktu papīra padevi vai automātisku izdrukātā materiāla pacelšanu.
- Pievilcīgs melns aparatūras dizains ar akcentētu sarkanu līniju, kas norāda uz saistību ar Canon EOS digitālajām kamerām.
- Ergonomisks dizains ar plakānu augšējo virsmu drukas pārbaudei un 3,5" krāsu LCD skārienekrāna darbības panelis.
- Ātra un vienkārša PDF un JPEG formāta failu drukāšana tieši no USB atmiņas kartes.
- Wi-Fi funkcija vieglam savienojumam un ātrai iestatīšanai bezvadu tīklos.
- Garantēta krāsu konsekvence starp dažādiem darbiem un ražošanas vietām.
- Lieljaudas "ātrās apmaiņas" tintes tvertnes nepārtrauktai drukāšanai.
- Print Studio Pro spraudnis ļauj jums bez problēmām drukāt no profesionālas rediģēšanas programmatūras, piemēram, Adobe Lightroom®, Adobe Photoshop® un Canon Digital Photo Professional.

TEHNOLOĢIJA

Printera veids Drukāšanas tehnoloģija

12 krāsas, 24 collas/610mm
Canon Bubblejet pēc pieprasījuma ar 12 integrētām krāsām (12 čipi uz drukas galviņu x 1 drukas galviņa)
18 432 sprauslas (1536 sprauslas x 12 krāsas)

Sprauslu skaits Drukas izšķirtspēja Sprauslu blīvums

2 400 dpi x 1200 dpi
600 dpi x 2, kas ietver nefunkcionējošu sprauslu noteikšanas un kompensēšanas sistēmu

Līnijas precizitāte

±0,1% vai mazāk
Nepieciešama lietotāja veikta regulēšana. Drukāšanas videi un materiāliem jāatbilst tiem, ko izmanto noregulēšanai.

Tintes pilieni tilpums Tintes tilpums

Jāizmanto CAD papīrs: tikai standarta papīrs, CAD pauspapīrs, kritpapīrs, CAD caurspīdīga matēta plēve
Vismaz 4 pikolitri vienai krāsai

Tintes veids

Tinte pārdošanai: 160 ml/330 ml/700 ml
Komplektā iekļautā tinte darba sākšanai: 160 ml
Pigmenta tintes - melna, matēta melna, ciāna, fukšsina, dzeltena, foto ciāna, foto fukšsina, pelēka, foto pelēka, sarkana, zila, hromatisko toņu optimizators

Saderība ar operētājsistēmām

Microsoft Windows 32 bitu: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008,
64 bitu: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2
Apple Macintosh: OSX 10.7.5-10.11

Printera valodas

SG rastrs (tītavas grafiskais rastrs), PDF (versija 1.7), JPEG (versija JFIF 1.02)

Standarta interfeisi

USB A pieslēgvietā: JPEG/PDF failus var tieši drukāt no USB atmiņas krātuves
USB B pieslēgvietā: Iebūvēts ātrdarbīgs USB 2.0
Ethernet: 10/100/1000 T bāze
Bezvadu LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

ATMIŅA

Standarta atmiņa Cietais disks

3 GB
320 GB

A1 IZMĒRA LAPAS DRUKĀŠANAS ILGUMS

Standarta papīrs

Drukāšanas režīms	Drukāšanas ilgums
Ātrais režīms	0:58 minūtes
Standarta režīms	1:37 minūtes

Kritpapīrs

Drukāšanas režīms	Drukāšanas ilgums
Standarta režīms	1:37 minūtes
Augstas kvalitātes režīms	3:12 minūtes

Glancēts fotopapīrs

Drukāšanas režīms	Drukāšanas ilgums
Standarta režīms	3:34 minūtes
Augstas kvalitātes režīms	5:38 minūtes

MATERIĀLA APSTRĀDE

Materiāla padeve un izvide

Ruļļa papīrs: viens rullis, ielāde no priekšpusē, izvide priekšpusē
Izvēles ruļļa papīrs: viens rullis, ielāde no priekšpusē, izvide priekšpusē
Griezta loksne: ielāde no priekšpusē, izvide priekšpusē (manuālā padeve, izmantojot materiāla bloķēšanas sviru)

Materiāla platums

Ruļļa papīrs: 203,2 - 610 mm
Griezta loksne: 203,2 - 610 mm
Rullis/griezta loksne: 0.07 - 0.8 mm
203,2 mm

Materiāla biezums Minimālais drukājamā papīra garums Maksimālais drukāšanas garums

Ruļļa papīrs: 18 m (mainās atkarībā no operētājsistēmas un pielietojuma)
Griezta loksne: 1,6 m (ar statīvu)
170 mm

Maksimālais materiāla ruļļa diametrs Materiāla serdes izmērs Ieteicamais malu platums

Ruļļa serdes iekšējais diametrs: 2"/3"
Ruļļa papīrs: augšā - 20 mm, apakšā - 3 mm, sānos - 3 mm
Griezta loksne: augšā - 20 mm, apakšā - 20 mm, sānos - 3 mm

Drukājamā zona

Ruļļa papīrs: augšā - 3 mm, apakšā - 3 mm, sānos - 3 mm
Ruļļa papīrs (bezmalu druka): augšā - 0 mm, apakšā - 0 mm, sānos - 0 mm
Griezta loksne: augšā - 3 mm, apakšā - 20 mm, sānos - 3 mm

Materiāla padeves jauda

Materiāla uzņemšanas ruļļa vienība

Materiāla platums bezmalu drukai (tikai rullis)

Ruļļa papīrs: Viens rullis. Ja ir pievienota otra iespēja, tad ir iespējama automātiskā pārlēgšana
Izvēle - divpusējā ruļļa uzņemšanas vienība ļauj drukāt gan uz ruļļa iekšpusē, gan ārpusē

Maksimālais izdruku skaits

515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 8", 16", 300 mm*
*Daži vides apstākļi var neļaut radīt vēlamo rezultātu
Standarta pozīcijā: 1 loksne
Plakanā pozīcijā: A2 izmēra ainava, mazāk par 10 loksniem, izmantojot glancētu papīru, un mazāk par 20 loksniem, izmantojot kritpapīru (izņemot ļoti sarullētā stāvoklī)

IZMĒRI UN SVARS

Fiziskie izmēri (platums x dziļums x augstums (mm)) un svars (kg)

Iepakota produkta izmēri (platums x dziļums x augstums (mm)) un svars (kg)

110 mm x 984 mm x 1168 mm (grozs atvērts)
110 mm x 766 mm x 1168 mm (grozs aizvērts)
Svars apm.: 101 kg (ar ruļļa turētāja komplektu, bez tintes un drukas galviņas)
Printeris (galvenā vienība ar paliktni):
1324 mm x 902 mm x 1045 mm Svars apm.: 129 kg
Statīvs/grozs: 1111 mm x 797 mm x 223 mm
Svars apm.: 23 kg
Ruļļa bloks: 1244 mm x 562 mm x 461 mm, Svars: 23 kg

BAROŠANAS UN DARBĪBAS PRASĪBAS

Barošanas avots Enerģijas patēriņš Miega režīms

100-240 V (50-60 Hz) maiņstrāva
Darba režīmā: 112 W vai mazāk
3,6 W vai mazāk
Noklusējuma iestatījums miega režīma aktivizēšanas laikam: aptuveni 5 minūtes
Izslēgtā stāvoklī: 0,5 W vai mazāk

Darba vide

Temperatūra: 15-30°C, mitrums: no 10 līdz 80 % RH (bez rasas kondensācijas)

Akustiskais troksnis (jauda/spiediens)

Darba režīmā: 48 dB (A)
(glancēts papīrs, drukāšanas prioritāte: standarta)
Gaidstāves režīmā: 35 dB (A) vai mazāk
Darba režīmā: 6,4 beli vai mazāk
(glancēts papīrs, drukāšanas prioritāte: standarta)
(noteikta atbilstoši standartam ISO 7779)

Noteikumi

Eiropa: CE marķējums, Vācija: TÜV marķējums, Krievija: EAC,
Citas valstīs: CB sertifikāts

Vides sertifikāti

Starptautiskā Energy Star programma (visā pasaulē), RoHS

KOMPLEKTĀCIJA

Kas ir produkta kastē?

Printeris, 1 x drukas galviņa, 1 x nomaņas kasetne, 3 collu papīra serdes papildinājums, ES un Apvienotās Karalistes barošanas kabelis, 1 tinšu darba sākšanai tvertnu komplekts, uzstādīšanas vadlīnijas, drošības/standarta vides buklets, lietotāja programmatūras CD-ROM (OSX/Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, ES biocidu lapa, Eirāzijas Ekonomikas savienības lapa, svarīgas informācijas lapa, ātrās sākšanas rokasgrāmata un drukas galviņu salāgošanas lapa
imagePROGRAF PRO printera draiveris, drukāšanas spraudnis Office programmām, ātrais programmas izmantošanas rīklodziņš un PosterArtist Lite Citu programmatūru ir iespējamas lejupielādēt no interneta.

PAPILDIESPĒJAS

Papildaprīkojums

Printera statīvs: SD-21
Ruļļa bloks: RU-21
2/3 collu ruļļa turētājs: RH2-27

PALĪGMATERIĀLI

Vienības, kas jānomaina lietotājam

Tintes tvertne: PFI-1100 (160ml), PFI-1300 (330ml), PFI-1700 (700ml)
Drukas galviņa: PF-10
Griešanas asmens: CT-07
Nomaņas kasetne: MC-30

Daži attēli tiek simulēti, lai nodrošinātu precīzu reprodukciju. Visi dati iegūti, pamatojoties uz Canon standarta testēšanas metodēm. Šis buklets un produkta specifikācijas ir izstrādātas pirms produkta izlaides datuma. Galīgās specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma. ™ un ©: Visi uzņēmumu un/vai produktu nosaukumi ir attiecīgo ražotāju preču zīmes un/vai reģistrētas preču zīmes to tirgos un/vai valstīs.

Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, Canon iesaka izmantot Canon Media. Lūdzu, pārbaudiet materiāla (papīra) saderības sarakstu, lai iepazītos ar ieteiktajiem papīra/materiāla veidiem.

Canon Inc.
canon.com

Canon Oy
Huopalahdentie 24
P.O. Box 1
FI-00351 Helsinki
Finland
Tel: +358 10 544 20
Fax: +358 10 544 30
canon.lv

Canon Europe
canon-europe.com

Latvian edition
© Canon Europa N.V., 2017



Crystal-fidelity

