

# imagePROGRAF PRO-6000

## LIELFORMĀTA FOTOGRĀFIJU UN MĀKSLAS DARBU DRUKĀŠANA TAGAD IR KĻUVUSI TIK IESPAIDĪGA KĀ NEKAD AGRĀK.



Šim 60 collu lielformāta printerim nav konkurentu, pateicoties tā neatkārtojamajai drukas kvalitātei, efektīvajiem izpildes ātrumiem un nepārspējamajai uzticamībai



### GALVENĀS IEZĪMES

- Šis 60 collu modelis nodrošina savā klasē labāko drukas kvalitāti un ir aprīkots ar LUCIA PRO 12 krāsu tintes sistēmu
- Tā 1,28 collas platā drukas galviņa nodrošina efektīvus drukāšanas ātrumus
- Efektīva darbplūsma, pateicoties divu ruļļu vienībai, kas nodrošina nepārtrauktu padevi un automātisku papīra uzņemšanu
- Vietu ekonomējošs, kompakts un pievilcīgs korpuss
- Atvieglota iekārtas lietošana, pateicoties 3,5 collu krāsu skārienekrānam
- Jaunizstrādātais daudzpozīciju grozs nodrošina neskaitāmas konfigurācijas iespējas
- Ātra un vienkārša PDF un JPEG formāta failu drukāšana tieši no USB atmiņas kartes
- Ātra un vienkārša Wi-Fi savienojuma izveide
- Samazinātas apkopes vajadzības un ražošanas procesa pārtraukumi, ko nodrošina lieljaudas ātrās apmaiņas tintes tvertnes
- Uzticama veiktspēja un garantēta krāsu konsekvence ikvienā vienībā

### PRODUKTU KLĀSTS



Canon imagePROGRAF  
PRO-6000



Canon imagePROGRAF  
PRO-4000



Canon imagePROGRAF  
PRO-2000



Canon imagePROGRAF  
PRO-1000

**Canon**

# TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

# imagePROGRAF PRO-6000

## TEHNOLOĢIJA

### Printera veids

12 krāsas, 60 collas/1524 mm

### Drukāšanas tehnoloģija

Canon BubbleJet pēc pieprasījuma ar 12 integrētām krāsām (12 čipi uz drukas galviņa x 1 drukas galviņa)

### Drukšanas izšķirtspēja

2 400 x 1200 dpi

### Sprauslu skaits

18 432 sprauslas (1536 sprauslas x 12 krāsas)

### Linijas precizitāte

±0,1% vai mazāk

Lietotājam jāveic noregulēšana. Drukāšanas videi un materiāliem jāatbilst tiem, ko izmanto noregulēšanai.

Jāizmanto CAD papīrs: tikai standarta papīrs, CAD pauspapīrs, kritpapīrs, CAD caurspīdīga matēta plēve

noteikšanas un kompensēšanas sistēmu

vismaz 4 pikolītri vienai krāsai

### Sprauslu blīvums

600 dpi x 2, kas ietver nefunkcionējošu sprauslu

### Tintes pilienu tilpums

Tinte pārdošanai: 160 ml/330 ml/700 ml

### Tintes tilpums

Komplektā iekļautā tinte darba sākšanai: 330 ml

### Tintes veids

Pigmenta tintes – melna, matēta melna, ciāna, fuksina, dzeltena, foto ciāna, foto fuksina, 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: IEEE 802.11n/IEEE 802.11g/IEEE 802.11b

\*Lūdzu, skatiet lietotāja rokasgrāmatu par to, kā aktivizēt/deaktivizēt bezvadu lokālo tīklu

## ATMIŅA

### Standarta atmiņa

3 GB

### Cietais disks

320 GB

## AO IZMĒRA LAPAS DRUKĀŠANAS ILGUMS

### Standarta papīrs

#### Drukāšanas režīms

Ātrais režīms

Standarta režīms

#### Drukāšanas ilgums

1:37 minūtes

2:51 minūtes

### Kritpapīrs

#### Drukāšanas režīms

Standarta režīms

Augstas kvalitātes režīms

#### Drukāšanas ilgums

2:51 minūtes

5:36 minūtes

### Glancēts fotopapīrs

#### Drukāšanas režīms

Standarta režīms

Augstas kvalitātes režīms

#### Drukāšanas ilgums

6:21 minūtes

10:05 minūtes

## MATERIĀLA APSTRĀDE

### Materiāla pavede un izvade

Augšējā ruļļa papīrs: viens rullis, ielāde no priekšpusē, izvade priekšpusē  
Apakšējā ruļļa papīrs: viens rullis, ielāde no priekšpusē, izvade priekšpusē  
Griezta loksne: ielāde no priekšpusē, izvade priekšpusē (manuālā pavede, izmantojot materiāla bloķēšanas sviru)

### Materiāla platums

Ruļļa papīrs: 203,2–1524 mm

Griezta loksne: 203,2–1524 mm

### Materiāla biezums

Rullis/griezta loksne: 0,07–0,8 mm

### Minimālais drukājamā papīra garums

203,2 mm

### Maksimālais drukājamā papīra garums

Ruļļa papīrs: 18 m (mainās atkarībā no operētājsistēmas un pielietojuma)

Griezta loksne: 1,6 m

### Maksimālais materiāla ruļļa diametrs

170 mm

### Materiāla serdes izmērs

Ruļļa serdes iekšējais diametrs: 2 collas/3 collas

### Ieteicamais malu platums

Ruļļa papīrs: augšā – 20 mm, apakšā – 3 mm, sānos – 3 mm

Griezta loksne: augšā – 20 mm, apakšā – 20 mm, sānos – 3 mm

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. <sup>TM</sup> un R: 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.

## Drukājamā zona

## Materiāla paveides jauda

## Materiāla uzņemšanas ruļļa vienība

## Materiāla platums bezmalu drukai (tikai rullis)

## Maksimālais izdruku skaits

## 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)

## BAROŠANAS UN DARBĪBAS PRASĪBAS

### Barošanas avots

### Enerģijas patēriņš

### Darba vide

### Akustiskais troksnis (jauda/spiediens)

### Noteikumi

### Vides sertifikāti

## KOMPLEKTĀCIJA

### Kas ir produkta kastē?

### Iekļautā programmatūra

## PAPILDIESPĒJAS

### Papildaprīkojums

## PALĪGMATERIĀLI

### Vienības, kas jānomaina lietotājam

Ruļļa papīrs: augšā – 3 mm, apakšā – 3 mm, sānos – 3 mm

Ruļļa papīrs (bezmalu drukai): augšā – 0 mm, apakšā – 0 mm, sānos – 0 mm

Griezta loksne: augšā – 3 mm, apakšā – 20 mm, sānos – 3 mm

Ruļļa papīrs: divi rullīši. Iespējama automātiska pārslēgšana.

Griezta loksne: 1 loksne

Divpusējā ruļļa uzņemšanas vienība ļauj drukāt gan uz ruļļa iekšpusē, gan ārpusē

515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 collas, 14 collas, 17 collas, 24 collas, 36 collas, 42 collas, 44 collas, 50 collas, 54 collas, 60 collas, 257 mm (JIS B4)\*, 297 mm (ISO A3)\*, 329 mm (ISO A3+)\*, 420 mm (ISO A2)\*, 8 collas\*, 16 collas\*, 30 collas\*, 300 mm\*

\*Daži apkārtējās vides apstākļi var kavēt vēlamā rezultāta sasniegšanu

Standarta pozīcija: 1 loksne

Plakanā pozīcijā: A2 izmēra ainava, mazāk par 10 loksņēm, izmantojot glancētu papīru, un mazāk par 20 loksņēm, izmantojot kritpapīru (izņemot ļoti sarullētā stāvoklī)

1999 x 984 x 1168 mm (grozs atvērts)

1999 x 766 x 1168 mm (grozs aizvērts)

167 kg (tostarp ar uzstādītu ruļļa stātvienību, bet bez tintes un drukas galviņām)

Printeris (galvenā vienība ar paliktņi): 2227 x 915 x 1022 mm

210 kg

Ruļļa vienība: 2133 x 562 x 461 mm

40 kg

100–240 V (50–60 Hz) maiņstrāva

Darba režīmā: 103 W vai mazāk

Miega režīmā: 3,6 W vai mazāk

Noklusējuma iestatījums miega režīma aktivizēšanas laikam: aptuveni 5 minūtes

Izslēgtā stāvoklī: 0,3 W vai mazāk

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

Darba režīmā: 50 dB (A) (glancēts papīrs, drukāšanas prioritāte: standarta)

Gaidstāves režīmā: 35 dB (A) vai mazāk

Darba režīmā: 6,7 beli vai mazāk (glancēts papīrs, drukāšanas prioritāte: standarta) (noteikta atbilstoši standartam ISO 7779)

Eiropa: CE marķējums, Krievija: EAC,

citas valstis: CB sertifikāts

Starptautiskā Energy Star programma (visā pasaulē),

RoHS

Printeris, ruļļa vienība, 1 x drukas galviņa, 1 x nomaņas kasetne, 3 collu papīra serdes papildinājums, ES un Apvienotās Karalistes barošanas kabelis, 1 tinšu darba sākšanai tvertņu komplekts, uzstādīšanas vadlīnijas, drošības/standarta vides buklets, lietotāja programmatūras CD-ROM (OSX/Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, ES biociāna lapa, Eirāzijas Ekonomikas savienības lapa, svarīgas informācijas lapa, ātrās sākšanas rokasgrāmata un drukas galviņu salāgošanas lapa

imagePROGRAF PRO printera draiveris, drukāšanas spraudnis Office programmmā, ātrais programmas izmantošanas rīkdozīņš un PosterArtist Lite Citu programmatūru ir iespējamas lejupielādēt no interneta.

2/3 collu ruļļa turētājs: RH2-45

Tintes tvertne: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml),

PFI-1700 (700 ml)

Drukšanas galviņa: PF-10

Griešanas asmeņi: CT-07

Nomaņas kasetne: MC-30



## Crystal-fidelity

**Canon Electronics Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Latvian edition  
© Canon Europa N.V., 2017

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

