

# imagePROGRAF PRO-2000

●  
Imprimare fiabilă și consistentă pentru fotografie, lucrări artistice și bun de tipar.

Pentru calitate maximă a imprimărilor fotografice, imprimanta imagePROGRAF PRO-2000 poate produce imagini de până la 24", cu viteză și fiabilitate incredibile.



\*a doua unitate de alimentare cu rolă și standul pentru imprimantă sunt opționale

- Utilizând 12 nuanțe de cerneală LUCIA PRO, culorile sunt mai bogate și nuanțele de negru mai profunde, rezultând imprimări fidele imaginilor dumneavoastră
- Un nou cap de imprimare cu lățime de 1,28" permite imprimarea mai rapidă, menținând în același timp o calitate de imprimare ridicată.
- Unitatea cu rolă duală opțională acceptă alimentarea continuă cu hârtie sau preluarea automată a rezultatului imprimat.
- Un design hardware atractiv cu carcasă de culoare neagră cu linie roșie accentuată denotă legătura cu camerele digitale Canon EOS.
- Design ergonomic cu o suprafață superioară plată pentru verificarea imprimării și un panou de operare cu ecran tactil LCD color de 3,5".
- Imprimare rapidă și ușoară directă a formatelor de fișiere PDF și JPEG de pe stick de memorie USB.
- Funcționalitate Wi-Fi pentru conectare ușoară și configurare rapidă la rețele wireless.
- Consistență garantată a culorii între lucrări și diverse locații de producție.
- Rezervoare de cerneală „hot swap” (cu înlocuire rapidă) de capacitate mare pentru imprimare neîntreruptă.
- Plug-in-ul Print Studio Pro vă permite să imprimați fără efort din programe software profesionale de editare, precum Adobe Lightroom®, Adobe Photoshop® și Canon Digital Photo Professional.

**Canon**

## TEHNOLOGIE

### Tip imprimantă

#### Tehnologie de imprimare

#### Număr de duze

#### Rezoluție de imprimare

#### Densitate duze

#### Precizia liniei

#### Dimensiunea unei picături de cerneală

#### Capacitate cerneală

#### Tip de cerneală

#### Compatibilitate cu sistemul de operare

#### Limbaje imprimare

#### Interfețe standard

## MEMORIE

### Memorie standard

### Hard disk

### TIMP NECESAR PENTRU IMPRIMARE PENTRU FORMAT DE PAGINĂ A1

#### Hârtie simplă

#### Hârtie cretată

#### Hârtie foto lucioasă

## MANIPULAREA SUPORTURILOR MEDIA

### Alimentare și ieșire suport media

#### Lățimea suporturilor media

#### Grosime suport media

#### Lungime minimă imprimabilă

#### Lungime maximă imprimabilă

#### Diametrul maxim al rolei suportului media

#### Dimensiunea cilindrului suportului media

#### Zonă recomandată margini

12 culori 24"/610 mm  
Canon Bubblejet la cerere 12 culori de tip integrat (12 rezerve per cap de imprimare x 1 cap de imprimare)  
18.432 duze (1536 duze x 12 culori)  
2400 dpi x 1200 dpi  
600 dpi x 2 include detectarea duzelor nefuncționale și sistem de compensare  
±0,1% sau mai puțin  
Sunt necesare ajustări efectuate de utilizator.  
Mediul de imprimare și suporturile media trebuie să se potrivească cu cele utilizate pentru ajustări.  
Hârtie CAD necesară: Hârtie simplă, hârtie de calc CAD, hârtie cretată, doar film mat translucid CAD  
Minim 4 pl per culoare

Cerneală comercializată: 160 ml/330 ml/700 ml  
Cerneală de pornire inclusă: 160 ml  
Cerneală cu pigmenți - Negru, negru mat, cyan, magenta, galben, cyan fotografic, magenta fotografic, gri, gri fotografic, roșu, albastru, Optimizator Chroma  
Microsoft Windows 32 Bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008,  
64 biți: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2  
Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11  
Raster SG (Swift Graphic Raster), PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)  
Port USB A: Imprimare directă din memorie USB pentru fișiere JPEG/PDF  
Port USB B: USB 2.0 integrat de mare viteză  
Ethernet: 10/100/1000 base-T  
LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

Mod de imprimare	Timp necesar pentru imprimare
Rapid	0:58 min
Standard	1:37 min
Mod de imprimare	Timp necesar pentru imprimare
Standard	1:37 min
Înaltă calitate	3:12 min
Mod de imprimare	Timp necesar pentru imprimare
Standard	3:34 min
Înaltă calitate	5:38 min

Rolă de hârtie: O rolă, încărcare prin față, ieșire prin față  
Rolă de hârtie opțională: O rolă, încărcare prin față, ieșire prin față  
Coli tăiate: Încărcare prin față, ieșire prin față (Alimentare manuală utilizând maneta de blocare a suporturilor media)  
Rolă de hârtie: 203,2 - 610 mm  
Coli tăiate: 203,2 - 610 mm  
Rolă/Tăiere: 0,07 - 0,8 mm  
203,2 mm

Rolă de hârtie: 18 m (Variază în funcție de sistemul de operare și aplicație)  
Coli tăiate: 1,6 m (cu stativ)  
170 mm

Diametrul intern al cilindrului rolei: 2"/3"

Rolă de hârtie: Sus: 20 mm, Jos: 3 mm, Lateral: 3 mm  
Coală tăiată: Sus: 20 mm, Jos: 20 mm, Lateral: 3 mm

#### Margini Zonă de imprimare

#### Capacitate de alimentare cu suporturi de imprimare

#### Unitate cu rolă pentru preluare imprimări

#### Lățime de imprimare fără margini (doar rolă)

#### Numărul maxim de pagini imprimate

## DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

### Dimensiuni fizice l x a x H (mm) și Greutate (kg)

### Dimensiuni ambalaj l x a x H (mm) și greutate (kg)

## CERINȚE PRIVIND ALIMENTAREA ȘI OPERAREA

### Sursă de alimentare

### Consum de putere

### Mod de repaos

### Mediu de utilizare

### Zgomot acustic (Energie/Presiune)

### Reglementări

### CertIFICATE DE MEDIU

### CE ESTE INCLUS

### Ce se află în cutie?

### Software inclus

## OPȚIUNI

### Articole opționale

## CONSUMABILE

### Elemente înlocuibile de către utilizator

Rolă de hârtie: Sus: 3 mm, Jos: 3 mm, Lateral: 3 mm  
Hârtie rolă (fără margini): Sus: 0 mm, Jos: 0 mm, Lateral: 0 mm  
Coală tăiată: Sus: 3 mm, Jos: 20 mm, Lateral: 3 mm  
Rolă de hârtie: O rolă. Dacă este adăugată a doua opțiune, este posibilă schimbarea automată

Opțional - Unitatea de rolă cu direcție duală de preluare permite ca suprafața de imprimare să fie înfășurată în interiorul sau în exteriorul rolei  
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\*  
\*Este posibil ca anumite condiții de mediu să nu producă rezultatul dorit

Poziție standard: 1 coală  
Poziție orizontală: A2 peisaj, hârtie lucioasă mai puțin de 10 coli, Hârtie cretată mai puțin de 20 de coli (exceptând hârtia foarte încrețită)

1110 mm x 984 mm x 1168 mm (coș deschis)  
1110 mm x 766 mm x 1168 mm (coș închis)  
Greutate: aprox 101 kg (incluzând setul de suporturi pentru role, excluzând cerneala și capetele de imprimare)  
Imprimantă (Unitate principală cu palet):  
1324 mm x 902 mm x 1045 mm Greutate: aprox: 129 kg  
Stand/Coș: 1111 mm x 797 mm x 223 mm  
Greutate: aprox: 23 kg  
Unitate rolă: 1244 mm x 562 mm x 461 mm, Greutate: 23 kg

c.a. 100-240 V (50-60 Hz)  
Operare: 112 W sau mai puțin  
3,6 W sau mai puțin  
Setare implicită pentru timpul de intrare în modul de repaus: Aprox. 5 minute  
Oprire alimentare: 0,5 W sau mai puțin  
Temperatură: 15-30°C, Umiditate: 10-80% RH (fără condens)  
Operare: 48 dB (A)  
(Hârtie lucioasă, Prioritate imprimare: Standard)  
Standby: 35 dB (A) sau mai puțin  
Operare: 6,4 beli sau mai puțin  
(hârtie lucioasă, imagine, prioritate imprimare: Standard)(Măsurat la standardul ISO7779)  
Europa: marcaj CE, Germania: marcaj TUV, Rusia: EAC, Alte țări: Certificare CB  
Programul International Energy Star (WW), RoHS

Imprimantă, 1 x cap de imprimare, 1 x cartuș de întreținere, dispozitiv de atașare rolă de hârtie cu tub de 3", cablu de alimentare cu energie pentru UE și UK, 1 set de rezervoare de cerneală de pornire, ghid de configurare, pliant privind mediul de siguranță/standard, CD-ROM cu software pentru utilizator (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, fișă privind biocidul pentru UE, Fișă de Uniune Economică Eurasiatică, fișă cu informații importante, Ghid rapid și Fișă de aliniere a capetelor de imprimare  
Driverul de imprimantă imagePROGRAF PRO, Modul plugin de imprimare pentru Office, software Quick Utility Toolbox și PosterArtist Lite  
Alte aplicații software disponibile pentru descărcare de pe web.

Stand imprimantă: SD-21  
Unitate rolă: RU-21  
Suport rolă 2/3": RH2-27

Cartuș de cerneală: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)  
Cap de imprimare: PF-10  
Lamă cutter: CT-07  
Cartuș de întreținere: MC-30

Anumite imagini sunt simulate pentru claritatea reproducerii. Toate datele se bazează pe metodele de testare standard de la Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost dezvoltate anterior datei de lansare a produsului. Specificațiile finale pot fi modificate fără preaviz. ™ și ®: Toate denumirile de companii și/sau de produse sunt mărci comerciale și/sau mărci comerciale înregistrate ale producătorilor respectivi pe piețele lor și/sau în alte țări.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru cele mai bune rezultate. Vă rugăm să verificați lista compatibilității suportului de imprimare (hârtie) pentru a vedea ce varietate de hârtie/suport de imprimare este recomandată.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Romanian edition  
© Canon Europa N.V., 2017

Canon România  
Clădirea Euro Tower, Etaj 16,  
Strada Dinu Vintilă, nr. 11, sector 2,  
Cod poștal 021101, București,  
România  
Tel: +40 21 318 38 56  
www.canon.ro



Crystal-fidelity

