

imagePROGRAF PRO-4100

REDARE FĂRĂ EGAL A CULORILOR CU REZULTATE RAPIDE ȘI EFICIENTE DE 44 INCHI

O soluție de format mare
pentru furnizorii de servicii de
imprimare de pe piețele de
fotografie și lucrări artistice



- **Specialistul suporturilor de imprimare**
Gestionarea automată a suporturilor de imprimare se adaptează la orice tip de suport pentru o experiență a utilizatorului simplificată
- **Protejarea datelor imprimate**
Maximizați securitatea limitând conexiunile și protocoalele de imprimare prin parole individuale ale utilizatorilor
- **Eficiența fluxului de lucru**
Lucrați mai inteligent folosind taste și setări salvate pe ecran pentru operații utilizate frecvent
- **Detectarea automată a tipului de suport de imprimare**
Un senzor detectează suportul de imprimare, îl compară cu o bază de date internă și selectează automat tipul suportului de imprimare
- **Reproducerea culorilor**
Procesarea avansată a imaginii redă cu precizie culorile, îmbunătățește gradațiile și sporește claritatea

GAMA DE PRODUSE



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

imagePROGRAF PRO-4100

TEHNOLOGIE

Tip imprimantă	12 culori 44"/1118 mm
Tehnologie de imprimare	Tip integrat Canon Bubblejet on Demand 12 culori (12 cipuri pe cap de imprimare x 1 cap de imprimare)
Rezoluție de imprimare	2.400 x 1.200 dpi
Număr de duze	18.432 de duze (1.536 de duze x 12 culori)
Acuratețe linii	±0,1 % sau mai puțin Necesită reglaje din partea utilizatorului. Mediul și suporturile de imprimare trebuie să corespundă cu cele utilizate pentru reglaje. Hârtie CAD necesară: numai hârtie simplă, hârtie calc CAD, hârtie cretată, folie mată translucidă CAD
Densitate duză	600 dpi x 2, include sistemul de detectare și compensare a duzelor infundate
Dimensiuni picătură de cerneală	minimum 4 pl pe culoare
Capacitate cerneală	Cerneală comercializată: 160 ml/330ml/700 ml Cerneală inițială inclusă: 330ml
Tip de cerneală	Cerneluri pe bază de pigment - negru, negru mat, cyan, magenta, galben, cyan foto, magenta foto, gri, gri foto, roșu, albastru, Chroma Optimiser
Compatibilitate SO	Microsoft Windows pe 32 de biți: Vista, 7, 8, 8.1, 10 Server 2008 pe 64 de biți: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019 Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15
Limbaje de imprimare	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)
Interfețe standard	Port USB A: Imprimare directă din suportul de memorie USB pentru fișiere JPEG/PDF Port USB B: Hi-Speed USB 2.0 integrat Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Consultați manualul de utilizare privind activarea/dezactivarea rețelei wireless LAN
MEMORIE	
Memorie standard	3 GB
Unitate hard disk	500 GB (HDD criptat)

DURATĂ DE IMPRIMARE PENTRU DIMENSIUNE PAGINĂ A0

Tip de hârtie	Mod de imprimare: Durată de imprimare
Hârtie simplă	Mod de imprimare Durată de imprimare Rapid 1:37 min Standard 2:49 min
Hârtie cretată	Mod de imprimare Durată de imprimare Standard 2:49 min Calitate înaltă 5:35 min
Hârtie foto lucioasă	Mod de imprimare Durată de imprimare Standard 5:35 min Calitate înaltă 8:50 min

GESTIONAREA SUPPORTURILOR

Alimentare și ieșire pentru hârtie	Rolă superioară: o rolă, alimentare frontală, ieșire frontală Rolă inferioară: o rolă, alimentare frontală, ieșire frontală Hârtie pre-tăiată: alimentare frontală, ieșire frontală (alimentare manuală cu pârghia de blocare a hârtiei)
Lățimea hârtiei	Hârtie rolă: 152,4-1118 mm Hârtie pre-tăiată: 152,4-1118 mm
Grosimea hârtiei	Rolă/Coală: 0,07 - 0,8 mm
Lungime minimă de imprimare	203,2 mm
Lungime maximă de imprimare	Hârtie rolă: 18 m (variază în funcție de sistemul de operare și de aplicație) Hârtie pre-tăiată: 2133,6 mm
Diametru maxim rolă de hârtie	170 mm
Dimensiuni nucleu rolă	Diametrul intern al nucleului rolei: 2"/3"
Margini pentru suprafața recomandată	Hârtie rolă: sus: 20 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm Hârtie pre-tăiată: sus: 20 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm
Margini pentru suprafața imprimabilă	Hârtie rolă: sus: 3 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm Hârtie rolă (fără margini): sus: 0 mm, jos: 0 mm, lateral: 0 mm Hârtie pre-tăiată: sus: 3 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm Hârtie de rolă: două role. Comutarea automată este posibilă. Coală tăiată: 1 coală
Capacitate de alimentare cu hârtie	

Unitate de preluare a rolor

Lățime imprimare fără margini (numai pentru rolă)	Unitate de preluare a rolor cu dublă direcție, care permite rularea suprafeței de imprimare pe interiorul sau pe exteriorul rolei 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm și lățime personalizată a rolei (152,4-1118 mm) *Este posibil ca rezultatul dorit să nu poată fi obținut în anumite condiții de mediu Poziție standard: 1 coală Poziție plată: A2 peisaj, hârtie lucioasă sub 10 coli, hârtie cretată sub 20 de coli (excluzde hârtia puternic ondulată)
Număr maxim de imprimări livrate	

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

Dimensiuni fizice l x A x H (mm) și greutate (kg)	1593 x 984 x 1168 mm (coș deschis) 1.593 x 766 x 1.168 mm (coș închis) 145kg (inclusiv suport de rolă și unitate cu rolă; fără cerneală și capete de imprimare)
Dimensiuni cu ambalaj l x A x H (mm) și greutate (kg)	Imprimantă (unitate principală cu palet): 1820 x 915 x 1042 mm 177kg Unitate cu rolă: 1.727 x 562 x 461 mm 33kg

CERINȚE DE ALIMENTARE ȘI FUNCȚIONARE

Sursă de alimentare	100-240 V c.a. (50-60 Hz)
Consum de energie	Funcționare: 107 W sau mai puțin Mod inactiv: 2,0W sau mai puțin Setare implicită pentru durata până la comutarea la modul inactiv: aprox. 5 minute Oprit: 0,3 W sau mai puțin Temperatură: 15-30°C, umiditate: 10-80% UR (fără condens)
Mediu de utilizare	
Zgomot acustic (Putere/Presiune)	În timpul funcționării: aprox. 48 dB (A) (hârtie lucioasă, prioritate imprimare: standard) Standby: 35 dB (A) sau mai puțin Funcționare: 6,6 beli sau mai puțin (hârtie lucioasă, imagine, prioritate imprimare: standard) (măsurat conform standardului ISO 7779)
Reglementări Certificate	Europa: marcajul CE, Rusia: EAC TUV, CB

COMPONENTE INCLUSE

Ce se află în cutie?	Imprimantă, 1 cap de imprimare, accesoriu pentru nucleul de hârtie de 3 inch, cablu de alimentare, 1 set de rezervoare cu cerneală inițiale, ghid de configurare, broșură cu măsuri/standarde privind mediul, CD-ROM cu software pentru utilizator (Win), CD-ROM cu PosterArtist Lite, fișă pentru produsele biocide în UE, fișă pentru Uniunea Economică Eurasiatică, fișă Informații importante
Software inclus	Driver de imprimantă imagePROGRAF PRO și PosterArtist Lite Alte programe software sunt disponibile prin descărcarea de pe web.

OPȚIUNI

Elemente opționale	Suport rolă 2/3": RH2-46 Unitate rolă: RU-43
CONSUMABILE	
Elemente care pot fi înlocuite de utilizator	Rezervor de cerneală: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Cap de imprimare: PF-10 Lamă de tăiere: CT-07 Cartuș de întreținere: MC-30

Limite de responsabilitate

Unele imagini sunt simulate pentru reproducere mai clară. Toate datele se bazează pe metodele de testare standard Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost redactate înainte de data lansării produsului. Specificațiile finale pot fi modificate fără notificare prealabilă. ™ și ®: toate numele de companii și/sau produse sunt mărci comerciale și/sau mărci comerciale înregistrate ale producătorilor respectivi pe piețele și/sau în țările acestora.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru rezultate optime. Verificați lista de compatibilitate a suporturilor (hârtie) pentru a vedea ce tipuri de hârtie/suporturi sunt recomandate.



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2019