

# imagePROGRAF PRO-2100

## HÖGKVALITATIV UTSKRIFT MED AVANCERAD BILDBEHAND- LING

En 24-tumsskrivare som ger utskrifter av hög kvalitet för grafik, konst och för betalmarknader i ett kompakt format.



- **Lösenkodsutskrift**

Ställ in utskriftsbehörigheter och individuella lösenord för användare för att begränsa åtkomsten och höja säkerheten

- **Automatiska processer**

Smart materialhantering upptäcker automatiskt materialtypen och beräknar återstående material

- **Programvarulösningar**

Professionell utskrift möjliggör mjukt provtryck, layoutfunktioner och mönsterutskrift på skärmen

- **Effektivare drift**

Arbeta mer produktivt genom att spara inställningar för rutinmässiga utskriftsuppgifter, på individnivå

- **Kantfri utskrift**

Skriv ut bilder utan ram i olika storlekar från en rullstorlek, med hög korrekthet för marginaljustering

### PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

**Canon**

---

## TEKNIK

<b>Skrivartyp</b>	12 färger, 24 tum/610 mm
<b>Utskriftsteknik</b>	Canon Bubblejet på begäran 12 färger integrerad typ (12 chip per skrivhuvud x 1 skrivhuvud)
<b>Utskriftsupplösning</b>	2 400 x 1 200 dpi
<b>Antal munstycken</b>	18 432 munstycken (1 536 munstycken x 12 färger)
<b>Linjeexakthet</b>	±0,1 % eller mindre Användarjustering krävs. Utskriftsmiljön och material måste stämma med vad som används för justeringarna. CAD-papper krävs: vanligt papper, endast CAD-kalkerpapper, bestrukt papper, genomskinlig matt CAD-film
<b>Breddsteg munstycken</b>	600 dpi x 2, känner av och kompenserar för icke-fungerande munstycken
<b>Storlek på bläckdroppar</b>	Minst 4 pl per färg
<b>Bläckkapacitet</b>	Volymer som säljs: 160 ml/330 ml/700 ml Medföljande startbläck: 160 ml
<b>Bläcktyp</b>	Pigmentbaserat bläck - svart, mattsvart, cyan, magenta, gult, fotocyan, magenta, grått, fotogrått, rött, blått, Chroma Optimiser
<b>Kompatibla operativsystem</b>	Microsoft Windows 32 Bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 Bit: 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
<b>Skrivarspråk</b>	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
<b>Standardgränssnitt</b>	USB A-port: USB Memory Direct Print för JPEG/PDF-filer USB B-port: inbyggt Hi-Speed USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 base-T Trådlöst nätverk: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Läs användarhandboken för att ta reda på hur du aktiverar/avaktiverar trådlös LAN
<b>MINNE</b>	
<b>Standardminne</b>	3 GB
<b>Hårddisk</b>	500 GB (krypterad hårddisk)
<b>UTSKRIFTSTID FÖR A1 SIDSTORLEK</b>	
<b>Utskriftsmaterial</b>	Utskriftsläge: utskriftstid
<b>Vanligt papper</b>	<b>Utskriftsläge</b> <b>Utskriftstid</b> Snabb                    0:58 min Standard                1:38 min
<b>Bestrukt papper</b>	<b>Utskriftsläge</b> <b>Utskriftstid</b> Standard                1:38 min Hög kvalitet            3:11 min
<b>Glossy Photo Paper</b>	<b>Utskriftsläge</b> <b>Utskriftstid</b> Standard                3:11 min Hög kvalitet            5:02 min
<b>HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL</b>	
<b>In- och utmatning</b>	Övre rullpapper: en rulle, frontmatad, utskrift framtill Nedre rullpapper: en rulle, frontmatad, utskrift framtill Arkskuret: frontmatad, utskrift framtill (manuell matning med hjälp av materiallås-spaken)
<b>Materialets bredd</b>	Rullpapper: 152,4-610 mm Arkskuret: 152,4-610 mm
<b>Maxtjocklek på material</b>	Rulle/arkskuret: 0,07-0,8 mm
<b>Minsta utskrivbara längd</b>	203,2 mm
<b>Största utskrivbara längd</b>	Rullpapper: 18 m (varierar beroende på operativsystem och applikation) Arkskuret: 2 133,6 mm
<b>Maximal diameter för rulle</b>	170 mm
<b>Storlek innerhysa</b>	Invändig diameter på rullkärna: 2 tum/3 tum
<b>Marginaler, rekommenderad yta</b>	Rullpapper: upptill: 20 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Arkskuret: upptill: 20 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm
<b>Marginaler, utskrivbart område</b>	Rullpapper: upptill: 3 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Rullpapper (utan ram): upptill: 0 mm, nedtill: 0 mm, sida: 0 mm Arkskuret: upptill: 3 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm
<b>Inmatningskapacitet</b>	Rullpapper: två rullar. Automatiskt rullbyte tillåts. Arkskuret: 1 ark
<b>Medieupprullningsenhet</b>	Dubbelriktad upprullningsenhet där utskriftsytan kan lindas innanför eller utanför rullen

## Bredd för utskrift utan ram (endast rulle)

## Högsta antal levererade utskriffter

## MÅTT OCH VIKT

Mått  
BxDxH (mm) och vikt (kg)Förpackningens mått  
BxDxH (mm) och vikt (kg)

## STRÖM- OCH DRIFTSKRAV

## Strömförsörjning

## Strömförbrukning

## Driftsmiljö

Ljudnivå  
(ström/tryck)

## Märkning

## Certifikat

## VAD INGÅR

## Vad medföljer i leveransen?

## Programvara som medföljer

## TILLVAL

## Extra tillbehör

## FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

## Utbytbara föremål

## Friskrivning

Vissa bilder är simulerade för tydlig återgivning. Alla data baseras på Canons standardtestmetod. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram före produktanseringen. Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.™ och ®: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkarens marknader och/eller länder.

Använd Canons utskriftsmaterial för bästa resultat. Kontrollera kompatibilitetslistan för utskriftsmaterial (papper) för att se papper/utskriftsmaterial som rekommenderas.

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)\*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm\*, 500 mm, 600 mm och anpassad rullbredd (154,2-610 mm)

\*Vissa omgivningsförhållanden ger kanske inte önskat resultat

Standardläge: 1 ark  
Platt läge: A2 liggande, glättat papper: högst 10 ark, bestrukt papper: högst 20 ark (ej starkt böjda tillstånd)

1 110 x 984 x 1 168 mm (öppen korg)  
1 110 x 766 x 1 168 mm (stängd korg)  
119kg (inklusive rullhållarpaket och rullenhet, exklusive bläck och skrivhuvuden)

Skrivare (huvudenhet med pall): 1 324 x 902 x 1 042 mm  
124kg  
Rullenhet: 1 244 x 562 x 461 mm  
26kg

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Drift: cirka 93 W eller lägre  
Viloläge: 2,0W eller mindre  
Standardinställning för tid innan viloläge: cirka fem minuter  
Avstängd: 0,3 W eller mindre

Temperatur: 15-30°, luftfuktighet: 10-80 % RH (utan kondensering)

Drift: cirka 46 dB (A) (glättat papper, utskriftsprioritet: standard)

Vänteläge: 35 dB (A) eller lägre  
Drift: 6,4 Bel eller mindre (glättat papper, bild, utskriftsprioritet: standard) (uppmätt enligt ISO 7779)

Europa: CE-märkning, Ryssland: EAC

TUV, CB

Skrivare, 1x skrivhuvud, 3-tums pappersrulle tillåts, strömkabel, 1 uppsättning startbläckbehållare, installationsanvisningar, broschyr med säkerhets-/standardkrav för miljön, användarprogramvara på CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite på CD-ROM, EU Biocid-blad, Eurasian Economic Union-blad, blad med viktig information imagePROGRAF PRO-skrivardrivrutin och PosterArtist Lite. Annan programvara finns att hämta på webben.

Skrivare SD-21  
2/3-tums rullhållarpaket: RH2-29  
Rullenhet: RU-23

Bläckbehållare: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)  
Skrivhuvud: PF-10  
Skärblad: CT-07  
Underhållskasset: MC-30

