

# imagePROGRAF PRO-6000

## UTSKRIFT AV FOTOGRAFER OCH KONST I STORT FORMAT HAR ALDRIG VARIT SÅ IMPONERANDE.



Denna 60-tums storformatskrivare är i en klass för sig – med enastående utskriftskvalitet, produktiv utskriftshastighet och överlägsen tillförlitlighet.



### EGENSKAPER

- Klassledande utskriftskvalitet för 60-tumsmodell, med LUCIA PRO 12-färgs bläcksystem
- Produktiv utskriftshastighet möjliggörs av det 1,28 tum breda skrivhuvudet
- Effektivt arbetsflöde tack vare enhet med två rullar, vilket ger kontinuerlig matning och automatisk pappersmottagning
- Utrymmessparande, kompakt och snygg enhet
- Enklare hantering tack vare 3,5-tums färgpekskärm
- Nyutvecklade korg med flera positioner möjliggör många konfigurationsalternativ
- Snabba och lätta utskrifter i PDF- och JPEG-format direkt från ett USB-minne
- Snabb och enkel Wi-Fi-anslutbarhet
- Minimalt underhåll och minimala produktionsavbrott tack vare stora bläckbehållare som kan bytas "i farten"
- Tillförlitlig prestanda och garanterat enhetlig färg över alla enheter

### PRODUKTSORTIMENT



Canon imagePROGRAF PRO-6000



Canon imagePROGRAF PRO-4000



Canon imagePROGRAF PRO-2000



Canon imagePROGRAF PRO-1000

**Canon**

## TEKNIK

<b>Skrivartyp</b>	12 färger 60 tum/1 524 mm
<b>Utskriftsteknik</b>	Canon Bubble Jet on Demand 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>Linjeprecision</b>	±0,1 % eller mindre
	Användarjustering krävs. Utskriftsmiljön och utskriftsmaterialet måste motsvara de som används för justeringarna.
	CAD-papper krävs: Bara vanligt papper, CAD-kalkerpapper, bestruket papper, CAD-translucent matt film
<b>Munstyckestäthet</b>	600 dpi x 2 inkluderar identifiering av munstycken som inte sprider bläckdroppar samt kompensationsystem
<b>Droppstorlek</b>	Minst 4 pl per färg
<b>Bläckvolym</b>	Bläckbehållare: 160 ml/330 ml/700 ml Medföljande startbläck: 330 ml
<b>Bläcktyp</b>	Pigmentbläck – svart, mattsvart, cyan, magenta, gul, fotocyan, fotomagenta, grå, fotogrå, röd, blå, kromotimerare
<b>Kompatibla operativsystem</b>	Microsoft Windows 32-bitars Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64-bitars: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11
<b>Skrivarspråk</b>	SG-raster (Swift Graphic Raster), PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
<b>Standardgränssnitt</b>	USB A-port: Direktutskrift från USB-minne för JPEG-/PDF-filer USB B-port: Inbyggt USB 2.0 Hi-Speed Ethernet: 10/100/1000 base-T Trådlöst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Läs bruksanvisningen för att se hur trådlöst LAN aktiveras/avaktiveras

## MINNE

<b>Standardminne</b>	3 GB
<b>Hårddisk</b>	320 GB

## UTSKRIFTSTID FÖR SIDFORMAT A0

Vanligt papper	Utskriftsläge	Utskriftstid
	Snabb	1:37 min
	Standard	2:51 min
Papper med beläggning	Utskriftsläge	Utskriftstid
	Standard	2:51 min
	Hög kvalitet	5:36 min
Glättat fotopapper	Utskriftsläge	Utskriftstid
	Standard	6:21 min
	Hög kvalitet	10:05 min

## MEDIEHANTERING

<b>Matning och utmatning</b>	Övre pappersrulle: En rulle, frontmatning, frontutmatning Nedre pappersrulle: En rulle, frontmatning, frontutmatning Arkskuret: Frontmatning, frontutmatning (manuell matning med hjälp av materiallåspsak)
<b>Mediabredd</b>	Pappersrulle: 203,2-1 524 mm Arkskuret: 203,2-1 524 mm
<b>Medietjocklek</b>	Rulle/byts: 0,07-0,8 mm
<b>Minsta utskrivbara längd</b>	203,2 mm
<b>Maximal utskriftslängd</b>	Pappersrulle: 18 m (beror på operativsystem och tillämpning) Arkskuret: 1,6 m
<b>Maximal diameter på rullen</b>	170 mm
<b>Storlek innerhylsa</b>	Invändig diameter på rullkärna: 2"/3"
<b>Rekommenderade marginaler</b>	Pappersrulle: upptill: 20 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Arkskuret: upptill: 20 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm

Vissa bilder har simulerats för att kunna återges tydligt. Alla data baseras på Canons standardtestmetoder. Detta häfte och produktspecifikationerna har tagits fram innan produkten lanserats. Slutliga produktspecifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och R: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör respektive tillverkare på deras marknader och/eller i deras länder.

Använd Canon Media för bästa resultat. Använd kompatibilitetslistan för utskriftsmaterial (papper) för att se vilka olika papper/utskriftsmaterial som rekommenderas.

## Utskrivbart område, marginaler

## Matningskapacitet

## Mottagningsrullenhet

## Bredd på kantfri utskrift (endast rulle)

## Högsta antalet levererade utskrifter

## MÅTT OCH VIKT

### Fysiska mått (B x D x H) och vikt (kg)

### Förpackningsmått (B x D x H) och vikt (kg)

## STRÖMFÖRSÖRJNING OCH SYSTEMKRAV

### Strömförsörjning

### Strömförbrukning

### Driftmiljö

### Buller (ljudeffekt)

### Föreskrifter

### Miljöcertifikat

## DETTA INGÅR

### Följande finns i förpackningen

### Inkluderad programvara

## TILLVAL

### Tillvalsprodukter

## FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

### Utbytbara artiklar

Pappersrulle: upptill: 3 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm  
Pappersrulle (kantfri): upptill: 0 mm, nedtill: 0 mm, sida: 0 mm

Arkskuret: upptill: 3 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm  
Pappersrulle: Två rullar. Automatisk växling är möjlig.  
Arkskuret: 1 ark

Mottagningsrullenhet i två riktningar gör att det går att rulla ihop utskriften med framsidan inåt eller utåt.

515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1 030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)\*, 297 mm (ISO A3)\*, 329 mm (ISO A3+)\*, 420 mm (ISO A2)\*, 8", 16", 30", 300 mm\*

\* I vissa miljöer kan det hända att det önskade resultatet inte uppnås.

Standardposition: 1 ark  
Platt position: A2 liggande, glättat papper högst 10 ark, bestruket papper högst 20 ark (de får inte vara kraftigt böjda)

1 999 mm x 984 mm x 1 168 mm (öppen korg)  
1 999 mm x 766 mm x 1 168 mm (stängd korg)

167 kg (inklusive rullhållare och rullenhet, förutom bläck och skrivhuvud)

Skrivare (huvudenhet med pall): 2 227 x 915 x 1 022 mm  
210 kg  
Rullenhet: 2 133 x 562 x 461 mm  
40 kg

100-240 V AC (50-60 Hz)

Drift: 103 W eller mindre  
Viloläge: 3,6 W eller mindre  
Standardinställning för tid till aktivering av viloläge: Ca 5 minuter  
Avstånd: 0,3 W eller mindre

Temperatur: 15-30°C, luftfuktighet: 10-80 % RH (icke-kondenserande)

Drift: 50 dB (A) (glättat papper, utskriftsprioritet: Standard)  
Viloläge: 35 dB (A) eller mindre  
Drift: 6,7 bel eller mindre (glättat papper, bild, utskriftsprioritet: standard) (baserat på ISO 7779)

Europa: CE-märkning, Ryssland: EAC, Andra länder: CB-certifiering

International Energy Star Program (globalt), RoHS

Skrivare, rullenhet, 1 skrivhuvud, 1 patron, 3 tums pappersrullehållare, strömkabel för EU och Storbritannien, en startuppsättning bläck, installationshandbok, säkerhets-/standardbroschyr, CD-ROM-skiva för användarprogramvara (OSX/Windows), CD-ROM-skiva för PosterArtist Lite, EU-blad om bekämpningsmedel, blad från Eurasiska ekonomiska unionen, blad med viktig information, snabbguide och informationsblad om skrivhuvudjustering

imagePROGRAF PRO Printer Driver, Print Plug-In för Office, Quick Utility Toolbox och PosterArtist Lite  
Övrig programvara kan hämtas på nätet.

2/3" rullhållare: RH2-45

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



## Crystal-fidelity

**Canon Electronics Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

**Canon Svenska AB**  
169 88 Solna  
Tel. +46 8 744 85 00  
canon.se

Swedish edition  
© Canon Europa N.V. 2017