

you can
Canon

iPF8100 / iPF9100
Storformat – utskriftslösningar

Perfekt för fotografier
och Fine Art

iPF8100 / iPF9100

PERFEKT FÖR FOTOGRAFIER OCH FINE ART

44-tums och 60-tums storformatskrivarna imagePROGRAF iPF8100 och iPF9100 med 12 färgers pigmentbaserat bläck levererar häpnadsväckande, hållbara kvalitetsutskrifter särskilt lämpade för produktion av fotografiska arbeten och Fine Art.

Med sina dubbla skrivhuvuden levererar båda modellerna:

- Överlägsen kvalitet med 12 färgers ljusäkta pigmentbaserat bläck
- 2400 x 1200 dpi för utsökta reproduktioner
- Glättade A0-utskrifter på drygt 6 minuter
- Jämn färggradering och reptäliga utskrifter med minskad kornighet och utan bronseringseffekt.



Inbyggd färgkalibrering. Inga externa enheter behövs.

Kontinuerlig produktion med bläckpatroner på 330 eller 700 ml, som kan bytas ut under körningen.

Kantfria utskrifter upp till 42 tum för enastående fotografiska arbeten och Fine Art.



iPF8100

We Speak Image

44 tum	60 tum	2 400 x 1 200 dpi	4 pl	12 färger	Upp till 31,9 m ² / tim vanligt papper	Upp till 9,6 m ² / tim glättat papper	30 720 munstycken	Kantfri utskrift	Inby- ggd färg- kalibrering
------------------	------------------	-------------------------	-------------	---------------------	--	--	-----------------------------	---------------------	-----------------------------------

- Automatisk korrigerig av snedhet, stor LCD-skärm som även visar bläcknivåerna.
- Intuitiva programvaror, bl.a. Digital Photo Front Access och Adobe Photoshop Plug-In.
- Skapa fantastiska affischer på ett enkelt sätt med Canons verktyg PosterArtist (tillval), som innehåller mer än 1 000 mallar och bilder.
- 80 GB hårddisk som standard.

Modeller	iPF8100: 44 tum, iPF9100: 60 tum
Bläcktyp	LUCIA pigmentbaserat bläck, 12 färger (MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY)
Max. upplösning	2400 x 1200 dpi
Utskriftshastighet (A0 valsmatat, fyrfärgsbild)	2:12 (snabbläge)
Vanligt papper	4:05 (standardläge)
Bestruket papper	6:29 (standardläge)
Glättat fotopapper	
Mått iPF8100 (B x D x H)	Huvudenhet med stativ och korg 1 893 x 975 x 1 144 mm
Vikt	Cirka 142 kg
Förpackningens mått (B x D x H)	Huvudenhet, stativ och korg i ett paket (inkl. palett) 2 080 x 1 060 x 1 226 mm
Vikt	Cirka 226 kg
Huvudenhet (inkl. palett)	2 080 x 1 060 x 862 mm
Vikt	Cirka 175 kg
Stativ och korg	1 795 x 863 x 363 mm;
Vikt	Cirka 43 kg
Mått iPF9100 (B x D x H)	Huvudenhet med stativ och mottagningsenhet 2 299 x 766 x 1 144 mm
Vikt	Cirka 164 kg
Förpackningens mått (B x D x H)	Huvudenhet och stativ i ett enda paket (inkl. palett) 2 490 x 1 060 x 1 242 mm
Vikt	Cirka 248 kg
Strömförsörjning	
Ineffekt	100-240 V AC, 50/60 Hz
Strömförbrukning	190 W eller mindre
Strömförbrukning vid standby (i energisparläge)	100-120 V AC, 5 W eller mindre (när IEEE1394 monterats: 10 W eller mindre)
	220-240 V AC, 6 W eller mindre (när IEEE1394 monterats: 11 W eller mindre)
	1 W eller mindre (enligt regelverk i USA)
Avstängd (standby)	
Driftsmiljö	15-30°C, Luftfuktighet: 10-80 % (ej kondens)
Temperatur	
Akustisk ljudnivå	
Ljudtryck	iPF8100: Vid drift: 50 dB (A) eller lägre, Standby: 35 dB (A) eller lägre
	iPF9100: Vid drift: 51 dB (A) eller lägre, Standby: 35 dB (A) eller lägre
Ljudeffekt	iPF8100: Vid drift: 6,6 dB eller lägre
	iPF9100: Vid drift: 6,7 dB eller lägre
Manöverpanel	Stor LCD-skärm: 160 x 128 punkter, 12 tangenter, 6 lysdioder
Språk på manöverpanel	Engelska (US)
Språk i LCD-fönster	Engelska (US), franska, tyska, italienska, spanska, kinesiska (förenklad), koreanska, japanska (kanji)
Hårddisk	80 GB
Skrivarspråk	GARO
Gränssnitt	Hi-Speed
USB 2.0	Inbyggt
Typ	Full Speed (12 Mbit/sek), High Speed (480 Mbit/sek), massöverföring
Läge	Serie B (4-polig)
Anslutning	
Ethernet	Inbyggt
Typ	IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation,
Standard	IEEE 802.3 x Full Duplex
Protokoll	IPX/SPX (Netware 3.2(J)), 4.1(J), 4.1(J), 4.2(J), 5.0(J), 5.1(J) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
IEEE1394 (tillval)	
Typ	Kortfack
Standard	IEEE1394 - 1995, P1394a, Halv duplex, Data/Strb differentiell seriell
Dataöverföringshastighet	100 / 200 / 400 Mbit/sek
Anslutning	Enligt IEEE1394 - 1995, 6-polig, Ingen strömförsörjning
Operativsystem som stöds	Windows 2000, XP, Server 2003, Vista / Macintosh OS 9, OS X
Föreskrifter	CE-märkning, CB-certifiering, TUV (GS), Gost-R, UL, FCC class B
SKRIVHUVUD	
Modell	PF-03
Typ	Bubble Jet on demand
Konfiguration skrivhuvud	6 färger integrerad typ (6 chips per skrivhuvud x 2 skrivhuvuden)
Breddsteg munstycken	1200 dpi x 2
Antal munstycken per chip	2 560 munstycken per färg
Dropstorlek	4 pikoliter per färg
BLÄCKPATRON	
Modell	PFI-301 (330 ml) / PFI-701 (700 ml) PC, C, PM, M, Y, R, G, B
Modell	PFI-302(330 ml) / PFI-702(700 ml); MBK, BK, GY, PGY

MEDIAHANTERING	
Papper i rulle	En rulle, inmatning samt utmatning från framsidan
Arkskuret	Inmatning och utmatning från framsidan (manuell matning med låsspår för media)
Utskriftsmaterial	
Papper i rulle	Standardpapper 80/90 g/m ² , Matt Coated Paper 90/120/140 g/m ² , Extra Matt Coated Paper 180 g/m ² , Opaque Paper 120 g/m ² , High Resolution Graphic Paper - Self Adhesive 140 g/m ² , High Resolution Barrier Paper 180 g/m ² , Glossy Photo Paper 190/240 g/m ² , Satin Photo Paper 190/240 g/m ² , Inst Dry Paper Glossy 200 g/m ² , Inst Dry Paper Satin 200 g/m ² , Photo Paper High Gloss 255 g/m ² , Photo Paper Semi Matt 255 g/m ² , Photo Paper Pearl 260 g/m ² , Photo Realistic Paper 210 g/m ² , Heavy Weight Glossy Photo Paper 300 g/m ² , Heavy Weight Satin Photo Paper 300 g/m ² , Commercial Proofing Paper 200 g/m ² , Commercial RC Proofing Paper 210/270 g/m ² , Glossy Proofing Paper 195 g/m ² , Semi glossy Proofing Paper 195/255 g/m ² , Art Paper Extra Smooth 250 g/m ² , Prem Art Paper Embossed 225 g/m ² , Prem Art Paper Smooth 225 g/m ² , Scrim Banner, Backlit Film, Universal Opaque Film, Roll-Up Film, Water Resistant Art Canvas, Flame-Resistant Cloth, Adhesive Matt Stretch Vinyl.
Mediaformat	
Papper i rulle (bredd)	ISO: A3, A2, A1, A0, JIS: B2, B0, ARCH: 24", 30", 36" Övrigt: 10", 14", 16", 17", 42", 44", iPF9100: 50", 54", 60"
Arkskuret	ISO: A4, A3, A3+, A2, A1, A0, B4, B3, B2, B1, B0, DIN: C4, C3, C2, C1, C0, JIS: B4, B3, B2, B1, B0, ANSI: 8,5 x 11", 8,5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", 28 x 40", 34 x 44", ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", 26 x 38", 27 x 39", 30 x 42", 36 x 48", Foto: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (fotoformat USA), Affisch: 20 x 30", 30 x 40", 42 x 60", 44 x 62", 300 x 900 mm, Övrigt: 13 x 22"
Tjocklek utskriftsmaterial	Rulle och kantskurva ark: 0,07-0,8 mm
Max. diameter utsida rulle	150,0 mm
Storlek innerhylsa	Inre diameter på rullens hylsa: 2" / 3" (tillval)
Bredd utskriftsmaterial	iPF8100: Papper i rulle: 254-1 118 mm
	Arkskuret: 203,2-1 117,6 mm
	iPF9100: Papper i rulle: 254-1 524 mm
	Arkskuret: 203,2-1 524 mm
Minsta utskrift papperslängd	203,2 mm
Största utskrift papperslängd	Papper i rulle: 18 m (varierar efter operativsystem och tillämpning)
Arkskuret	1,6 m
Marginaler (övre, nedre, sidor)	
Rekommenderade marginaler	Papper i rulle: Överkant: 20 mm, Nederkant: 5 mm, Sidor: 7 mm
	Arkskuret: Överkant: 20 mm, Nederkant: 23 mm, Sidor: 7 mm
	Papper i rulle: Överkant: 5 mm, Nederkant: 5 mm, Sidor: 5 mm
	Papper i rulle (kantfri utskrift): Överkant: 0 mm, Nederkant: 0 mm, Sidor: 0 mm
	Arkskuret: Överkant: 5 mm, Nederkant: 23 mm, Sidor: 5 mm
Bredd utskriftsmaterial för kantfri utskrift	515 mm (JIS B2), 1 030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 16", 24", 36", 42"
EXTRA TILLBEHÖR	
Korg, iPF9100	BU-01
Mottagningsenhet, iPF8100	TU-06
Hållare för rulle (2 tums hylsaxel)	iPF8100, RH2-42
	iPF9100, RH2-63
Hållare för rulle (3 tums hylsaxel)	iPF8100, RH3-42
	iPF9100, RH3-63
IEEE1394 Expansion Board	EB-05
Stativ	iBF8100 ST-43
FÖRBRUKNINGSArtiklar	
Bläckpatron	PFI-301 (330 ml), PFI-701 (700 ml) PC, C, PM, M, Y, R, G, B
Bläckpatron	PFI-302 (330 ml), PFI-702 (700 ml); MBK, BK, GY, PGY
Skrivhuvud	PF-03
Skärkniv	CT-06
Servicekassett	MC-08
Vissa bilder är simulerade av trycktekniska skäl. Alla uppgifter baseras på Canons standardtestmetoder. Den här broschyren med specifikationer över produkten har tagits fram före själva produktlanseringen. Slutliga produktspecifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och ©: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkares marknader och/eller länder.	
Använd Canons utskriftsmaterial för bästa resultat. Kontrollera kompatibilitetstabellen (papper) angående utskriftsmaterial för att se vad som rekommenderas.	
Den överlägsna kvaliteten beror på Canons originalbläck och utskriftsmaterial	



you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Canon Svenska AB
169 88 Solna
Tel.: 08-744 85 00
Fax: 08-97 20 01
www.canon.se