

you can  
**Canon**

  
imagePROGRAF  
**iPF8000**

## Obsežna, opazna in vrhunska produkcija z zanesljivega iPF8000

iPF8000

LFP REŠITVE

**Različni mediji** in najširši barvni razpon v tem razredu naprav ustvarjajo osupljive fotografije.

Umetniško oblikovanje oživi s **4pl velikimi črnilnimi kapljicami**, ki omogočajo prefinjeno barvno gradacijo in visoko definicijo umetniške izraznosti.

**Nizki obratovalni stroški**, visoka produktivnost in sijajna stabilnost barv omogočajo ustvarjanje impresivnih znakov in plakatov.



**Idealen za visoko nakladno produkcijo** preizkusnih odtisov z živimi barvami in izjemno natančnostjo.

iPF8000, namenjen predvsem kopirnicam, foto laboratorijem in grafičnim ateljejem, reproducira osupljive izpise formata 44", ki bodo zagotovo vzbudili pozornost. Nov varčen 12 barvni LUCIA sistem pigmentnih črnih zagotavlja izjemno natančnost barv pri visoki hitrosti in kompatibilnost z različnimi mediji za izpisovanje.

### Brezhibni izpisi, produktivno delo

- **Neverjetna kakovost reprodukcije z 2400 dpi x 1200 dpi** na 44" zahvaljujoč 12 barvnemu LUCIA sistemu pigmentnih črnih z dvojno tiskalno glavo.
- **Canonova FINE tehnologija** in 4-pl črnilne kapljice zagotavljajo prefinjeno barvno gradacijo, visoko definicijsko izraznost in natančnost.
- **Dvojna tiskalna glava in izjemno hitra obdelava** zagotavljata v tej kategoriji vodilno kombinacijo hitrosti in kakovosti.
- **Uporaba različnih vrst papirja**, npr. navadni papir, CAD, recikliran, svetleči, papir za preizkusne odtise, sintetični, za plakate, umetniški papir in papir za znake.
- **Kontinuirano učinkovito delo** po zaslugi 700 ml črnilnih vložkov in možnosti zamenjave med potekom izpisovanja.
- **Enostavno upravljanje** z velikim LCD kontrolnim zaslonom in vlaganje in odlaganje na prednji strani naprave.
- **Izpopolnjen sistem odlaganja papirjev** v zvitkih omogoča enostavno upravljanje, saj se vlaganje in odlaganje odvijata na prednji strani stroja.

Idealen za fotografijo, umetniško ustvarjanje, preizkusne odtise, izdelavo plakatov & znakov



## Tehnični podatki iP8000

Razred	44-palčni
Tip črnila	Pigmentno črnilo, 12 barv (MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY)
Maksimalna ločljivost izpisovanja	2400 x 1200 dpi
Hitrost izpisovanja (A0 zvitek)	2:14 (Draft)
Navadni papir	4:09 (Standard)
Kredni papir	6:37 (Standard)
Foto svetleči papir	
Dimenzije, Teža (Neto)	Glavna enota s podstavkom za tiskalnik in košaro 1893 (Š) x 975 (G) x 1144 (V) mm; Teža: pribl. 141.85kg
Š x G x V (mm), (kg)	
Dimenzije, Teža (Pakirano)	Glavna enota skupaj s podstavkom in košaro v enem paketu (paleta vključena), 2080 (Š) x 1,060 (G) x 1226 (V) mm; Teža: pribl. 222 kg
Š x G x V (mm), (kg)	Glavna enota (paleta vključena), 2080 (Š) x 1060 (G) x 862 (V) mm; Teža: pribl. 173 kg
	Stojalo in košara 1795 (Š) x 863 (G) x 363 (V) mm; Teža: pribl. 43.85 kg
Napajanje	
Vhodna napetost	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Poraba energije	190 W ali manj
Poraba energije pri pripravljenosti (v načinu zmanjšane napajanja)	5 W ali manj (če je vgrajen IEEE1394, 8 W ali manj) 6 W ali manj (če je vgrajen IEEE1394, 9 W ali manj)
Izključeno napajanje (pripravljenost)	1 W ali manj (v skladu s predpisom predsednika ZDA)
Delovno okolje	Temperatura: 15 - 30°C, Vlažnost: 10 - 80 % (brez kondenza)
Akustični šum	Delovanje: 54 dB (A) ali manj, Pripravljenost: 35 dB (A) ali manj
Akustični pritisk	Delovanje: 6.9 Bel ali manj
Kontrolna plošča	Zaslon Veliki LCD: 160 x 128 pik, Tipke x 12, LED x 5
Jezik na kontrolni plošči	ZDA-angleški, japonski
Možno jeziki na LCD	ZDA-angleški, francoski, nemški, italijanski, španski, kitajski (poenostavljen), korejski, japonski (Kanji)
Vmesnik	
USB2.0 Hi-Speed	Vgrajen
Tip	Full Speed (12 Mbit/sek), High Speed (480 Mbit/sek), Količinski prenos
Način	Serija B (4 polji)
Tip konektorja	
Ethernet	Vgrajen
Tip	IEEE 802.3 10base-T
Standard	IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation
	IEEE 802.3 x Full Duplex
Protokol	IPX/SPX (Netware 3.2(J), 4.1 (J), 4.11(J), 4.2(J), 5.0(J), 5.1(J) )
	SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
IEEE1394	
Tip	Tip kartične reže (opcija)
Standard	IEEE1394 - 1995, P1394a (na osnovi načina Draft 2.0), Half duplex, Data/Strb differential serial
Čas prenosa podatkov	100 / 200 / 400 Mbit/sek.
Tip konektorja	V skladu z IEEE1394 - 1995, 6 polov, brez napajanja
<b>Tiskalna glava</b>	
Model	PF-02
Tip	Brizganje po potrebi
Konfiguracija glave	Tip z integriranimi 6 barvami (6 čipov na tiskalno glavo x 2 tiskalni glavi)
Ločljivost šobe	1200 dpi x 2
Šob v čipu	2560 šob na barvo
Velikost kapljice	4 pl na barvo
<b>Črnilni vložek</b>	
Model	PFI-301 (330ml) / PFI-701 (700ml)
<b>Papir</b>	
Papir v zvitku	En zvitek, Vlaganje spredaj, Odlaganje spredaj
Rezani listi	Vlaganje spredaj, Odlaganje spredaj (Zaporna ročica za ročno dodajanje)

Tip papirja	Standardni papir, mat kredni papir, ekstra mat kredni papir, neprozoren papir, visoko ločljivostni grafični papir, visoko ločljivostni papir, vodoodporni polsvetleči papir, vodoodporni visokosvetleči papir, hitro sušeci svetleči papir, hitro sušeci satenasti papir, visoko svetleči foto papir, satenasti foto papir, pol mat foto papir, biserni foto papir, realistični foto papir, težek svetleči foto papir, težek satenasti foto papir, komercialni papir za preizkusne odtise, komercialni RC papir za preizkusne odtise, polsvetleči papir za preizkusne odtise, ekstra gladek umetniški papir, premium umetniški papir reliefni, premium umetniški papir gladek, papir za napise, folija za osvetlitev od zadaj, univerzalna neprozorna folija, Roll-Up folija, vodoodporno umetniško platno, na ogenj odporno blago, samolepilni mat raztegljivi polivinil, samolepilni mat polivinil
Papir v zvitku	
Velikost papirja	ISO: A3, A2, A1, A0, JIS: B2, B0, ARCH: 24", 30", 36"
Papir v zvitku (širina)	Drugo: 10", 14", 16", 17", 42", 44"
Rezani listi	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", Photo: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (velikost foto v ZDA), Plakat: 20 x 30", 30 x 40", 42 x 60", 44 x 62", 300 x 900 mm, Drugo: 13 x 22"
Debelina papirja	Papir v zvitku & Rezani listi: 0.07 - 0.8 mm
Maksimalni zunanji premer zvitka	150.0 mm
Velikost jedra	Notranji premer jedra zvitka: 2" / 3" (Opcija)
Širina papirja	Papir v zvitku: 254 - 1118 mm Rezani listi: 203.2 - 1117.6 mm
Mínimalno območje izpisovanja	203.2 mm
Maksimalno območje izpisovanja	Papir v zvitku: 18 m (Zavisi od OS in aplikacije)
- dolžina papirja	Rezani listi: 1.6 m
Robovi (zgoraj, spodaj, ob straneh)	
Priporočeno območje	Papir v zvitku: Zgoraj: 20 mm, Spodaj: 5 mm, Stranici: 7 mm Rezani listi: Zgoraj: 20 mm, Spodaj: 23 mm, Stranici: 7 mm
Območje izpisovanja	Papir v zvitku: Zgoraj: 5 mm, Spodaj: 5 mm, Stranici: 5 mm Papir v zvitku (brez obrobo): Zgoraj: 0 mm, Spodaj: 0 mm, Stranici: 0 mm Rezani listi: Zgoraj: 5 mm, Spodaj: 23 mm, Stranici: 5 mm
Širina papirja	515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 16", 24", 36", 42"
<b>Opcije</b>	
Odjemna enota za papir	TU-06
Komplet nosilca za zvitek (2" vreteno)	RH2-42
Komplet nosilca za zvitek (3" vreteno)	RH3-42
IEEE1394 Ekspanzijska plošča	EB-05
<b>Potrošni material</b>	
Črnilni vložek	PFI-301 (330 ml), PFI-701 (700 ml); MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY
Tiskalna glava	PF-02
Nož / rezilo	CT-06
Dodatna kartuša	MC-08
Nekateri posnetki so simulirani za jasnost reprodukcije. Vsi podatki temeljijo na Canonovih standardnih preizkusnih metodah. Ta prospekt in specifikacije proizvoda so bile izdelane pred datumom predaje proizvoda na tržišče. Prizadjemo si pravico do spremembe končnih tehničnih podatkov brez predhodnega opozorila.	
™ in ©. Vsi nazivi podjetij in/ali proizvodov so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke njihovih proizvajalcev na njihovih tržiščih in/ali državah.	
Canon priporoča uporabo Canon papirjev za optimalne rezultate izpisovanja. Prosimo, priporočene vrste papirja / medijev preverite v tabeli kompatibilnosti medijev (papirja).	



you can  
**Canon**

Canon Inc.  
www.canon.com

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

Canon Adria d.o.o.  
Dunajska 128A  
1000 Ljubljana  
Slovenija  
www.canon.si



Vrhunsko kakovost izpisov zagotavljajo samo Canonova črnila in papirja.