

Rešitve velikega formata izpisovanja, idealne za kontrolne natise, fotografske in umetniške aplikacije

iPF9100

you can

imagePROGRAF iPF9100 je 60 palčni tiskalnik velikega formata z 12 barvnimi pigmentnimi črnili s kakovostjo tiskanja, ki jemlje dih.

IPF9100 60 PALČNI
2400 X 1200DPI
IZJEMNO PRECIZNA METODA TISKANJA
12 BARV
SVETLEČA STRAN A0 6 MIN 29 SEK.
80GB HDD
30720 ŠOB
NATISI BREZ OBROB



Ključne lastnosti

- Intuitivna programska oprema z vtičniki Digital Photo Front Access in Adobe Photoshop.
- Vgrajeno umerjanje barv, zato zunanje naprave niso potrebne.
- Za lažje delo samodejno popravljanje poševnosti, velik LCD zaslon in prikazi količine črnila.
- Standardno 80GB HDD.
- Ti tiskalniki z dvema tiskalnima glavama omogočajo:
 - Vrhunsko kakovost z 12 barvnimi pigmentnimi črnili, odpornimi na svetlobo
 - Reprodukcijsko ločljivostjo 2400 x 1200 dpi
 - Svetleče A0 napise v samo malo več kot 6 minutah
 - Zvezne barvne prehode (gradacijo) in odpornost na praske z zmanjšanjem zmatosti in porjavenja.
- Z lahkoto ustvarjate osupljive plakate s Canonovim orodjem PosterArtist (opcija), ki vključuje preko 1000 predlog in slik.
- Nenehna enakomerna učinkovitost po zaslugi zamenjave črnila med izpisovanjem in izbire visoko zmogljivih 330 ml ali 700 ml črnilnih vložkov.
- Izpisovanje brez obrob do velikosti 106.6 cm (42 palcev) za osupljive fotografske in umetniške izdelke.

 imagePROGRAF

Canon

Tehnični podatki: iPF9100

Razred Tip črnila	60-palčni Pigmentno črnilo 12 barv LUCIA: BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY, PGY, R, G, B 2400 x 1200dpi
Maks. ločljivost izpisovanja Hitrost izpisovanja (A0 zvitek, polna barvna slika) Navadni papir Premazani papir Foto svetleči papir Dimenzije, Teža (Neto) Š x G x V (mm), (kg)	2:12 (Osnutek) 4.05 (Standardni način) 6.29 (Standardni način) Glavna enota s stojalom tiskalnika: 2299 (Š) x 766 (G) x 1144 (V) mm, Teža: pribl. 164 kg Glavna enota in stojalo tiskalnika (paleta vključena): 2490 (Š) x 1060 (G) x 1242 (V) mm; Teža: pribl. 248 kg
Dimenzije, teža (pakirano) Š x G x V (mm), (kg)	
Napajanje Vhodna napetost Poraba energije Poraba ener. pri pripravljenosti (v načinu zmanjšane napajanja) 220 V - 240 V 100 V - 120 V Izključeno napajanje (pripravljenost)	AC 100 - 240 V (50/60 Hz) 190 W ali manj 6 W ali manj 5 W ali manj
Delovno okolje Akustični hrup Akustični pritisk	1 W ali manj (V skladu z ukazom predsednika Združenih držav Amerike) Temperatura: 15 - 30°C, Vlažnost: 10 - 80% (brez kondenza) Delovanje: 51 dB (A) ali manj (Svetleči papir, slika, kakovost tiskanja: standardno) Pripravljenost: 35 dB (A) ali manj Delovanje: 6.7 Belov ali manj (Svetleči papir, slika, standardno) 640 MB
Akustična moč Spomin Razširitvena reža Jezik tiskalnika	Ne GARO (grafični jezik s funkcijami rastra) Nadzor postopka: CPCA Status: CPCA, SNMP-MIB (Standard MIB, Canon-MIB) Flash ROM Posodobitve Veliki LCD: 160 x 128 pik, LED x 5, 12 tipk ZDA-angleški, japonski ZDA-angleški, francoski, nemški, italijanski, španski, kitajski (poenostavljeni), korejski, ruski, japonski (Kanji) 2.5 palca 80GB, 5400rpm, 5-ATA i/F
Vrsta strojne opreme Posodobitev Kontrolna plošča Jezik na kontrolni plošči Možni jeziki na LCD	Vgrajen Full Speed (12 Mbit/sek), High Speed (480 Mbit/sek), Količinski prenos Serijski B (4 poli) Vgrajen IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation IEEE 802.3 x Full Duplex
Trdi disk Vmesnik Hi-Speed USB Tip Način	Tip s kartično režo (opcija) IEEE1394 - 1995, P1394a (na osnovi Draft 2.0), polovično dvostransko, strb. razločevalni podatki 100/200/400 Mbit/sek V skladu z IEEE1394 - 1995, 6 nožic, brez napajanja IPX/SPX (Netware 4.2 (I), 5.1 (I), 6.0 (I)), SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
Tip konektorja Gigabit Ethernet Tip Standard	
IEEE1394 Tip Standard	
Čas prenosa podatkov Vrsta konektorja Protokol	
sPodprti operacijski sistemi Windows Mac	2000 (32 bit), XP (32 / 64 bit), Vista (32 / 64 bit), Server 2003 (32 / 64 bit) OS9, OSX
TISKALNA GLAVA Model Tip Konfiguracija glave Ločljivost šobe Šob v čipu Velikost kapljice Zamenjava glave	PF-03 Brizganje po potrebi Glava z integriranimi 6 barvami (6 čipov na tiskalno glavo x 2 tiskalni glavi) 1200dpi x 2 2560 šob x 6 barv, 2 tiskalni glavi 4 pl Uporabnik
ČRNILNI VLOŽEK Model	PFI-301/701: C, M, Y, PC, PM, R, G, B PFI-302 / 702: BK, MBK, GY, PGY

NOŽ Model Tip Trajanje noža (rezanja)	CT-06 (enak kot pri iPF9000) Avtomatsko horizontalno rezanje (rotacijski nož) 20000 rezanj pri A0 velikosti medija
PAPIR Papir v zvitku Rezani listi Tip papirja Papir v zvitku	En zvitek, vlaganje spredaj, odlaganje spredaj Vlaganje spredaj in odlaganje spredaj (ročno vlaganje z zapomo ročico) Standardni papir 80 gsm, standardni papir 90gsm, mat premazani papir 90 gsm, svetleči foto papir 190 gsm / 240 gsm / 300 gsm, satenasti foto papir 190 gsm / 240 gsm / 300 gsm, biserovinasti foto papir 260 gsm, mat premazani papir 120 gsm / 140 gsm / 180 gsm, motni bel papir 120 gsm, visoko ločljivostni samolepilni grafični papir 140 gsm, visoko ločljivostni papir 180 gsm, svetleči papir za kontrolne natise 195 gsm, polsvetleči papir za kontrolne natise 195 gsm / 255 gsm, na vodo odporno umetniško platno, univerzalna motna bela folija, film v zvitku, groba folija za napise, lepljiva mat polivinilna raztegljiva folija
Velikost papirja Papir v zvitku (širina)	ISO: A3, A2, A1, A0 JIS: B2, B1, B0 ARCH: 24", 30", 36" Drugo: 10", 14", 16", 17", 42", 44", 50", 54", 60"
Rezani listi	ISO: A4, A3, A3+, A2, 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" Fotografija: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (US velikost fotografije) Plakat: 20 x 30", 30 x 40", 42 x 60", 44 x 62", 300 x 900mm Drugo: 13 x 22" Papir v zvitku & Rezani listi: 0.07 - 0.8mm
Debelina papirja Maksimalni zunanji premer zvitka Velikost jedra Širina papirja	150mm Notranji premer jedra zvitka: 2" / 3" Papir v zvitku: 254mm - 1,524mm Rezani listi: 203 - 1,524mm
Minimalna dolžina papirja za izpisovanje Maksimalna dolžina papirja za izpisovanje	203 mm Papir v zvitku: 18 m (odvisno od OS in aplikacije) Rezani listi: 1.6 m
Robovi (zgoraj, spodaj, stranice) Papir v zvitku:	Priporočeno območje Zgoraj: 20mm, Spodaj: 5mm, Stranica: 5mm Rezani listi: Zgoraj: 20mm, Spodaj: 23mm, Stranica: 5mm Papir v zvitku: Zgoraj: 5mm, Spodaj: 5mm, Stranica: 5mm Papir v zvitku (brez obrobe): Zgoraj: 0mm, Spodaj: 0mm, Stranica: 0mm Rezani listi: Zgoraj: 5mm, Spodaj: 23mm, Stran: 5mm
Območje izpisovanja	
Širina papirja za tiskanje brez obrob	515mm (JIS B2), 1,030mm (JIS B0), 594mm (ISO A1), 841mm (ISO A0), 10", 14", 16", 24", 36", 42"
DODATNA OPREMA Nosilec valja IEEE1393/4 Razširitvena plošča Košara	RH2-63 / RH3-63 EB-05 BU-01
POTROŠNI MATERIAL Črnilni vložek Tiskalna glava Rezilo za nož Vzdrževalna kartuša	PFI-301 / 701: C, M, Y, PC, PM, R, G, B PFI-302 / 702: BK, MBK, GY, PGY PF-03 CT-06 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. Pridržujemo si pravico do spremembe končnih tehničnih podatkov brez predhodnega opozorila * in ®. Vsi nazivi podjetij in/ali proizvajalcev 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).	



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

English-UK Edition 00000
© Canon Europa NV 2010