

Grootformaat
printoplossingen
voor Productie,
Sign markt en
In-house Print.

iPF8000S / iPF9000S

you can

De **imagePROGRAF iPF8000S** en **iPF9000S** zijn 44"/60" grootformaat printers die die de hoogste kwaliteit combineren met enorme productiviteit en uitstekend rendement op investering.

iPF8000S/9000S 44/60 INCH
2.400 X 1.200 DPI
8 KLEUREN
GLANZEND A0-FORMAAT BINNEN 5 MINUTEN
32,5/37,4M ² PER UUR
80 GB HDD
330 OF 700 ML INKTTANKS
30.720 SPUITOPENINGEN
ZONDER WITRAND PRINTEN
ECONOMY PRINTMODUS



Belangrijkste kenmerken

- LUCIA inksysteem op pigmentbasis voor:
 - Breed kleurenspectrum
 - Vloeiende gradaties, diepe donkertinten en scherp zwart
 - Duurzame, krasvaste afdrucken met gereduceerde bronzing
- Ingebouwde 80GB harde schijf voor het opslaan van grote printopdrachten die eenvoudig direct toegankelijk zijn via het LCD-paneel van de printer
- Printen zonder witrand (tot een breedte van 42"), overtollig materiaal verwijderen niet nodig – een besparing van tijd en geld
- Hot Swap inktanks die kunnen worden vervangen tijdens het afdrukken – hierdoor blijft u productiever en voorkomt u inktverlies
- Economy modus voor lagere bedrijfskosten – minder inktverbruik
- Eenvoudig te gebruiken LCD-bedieningspaneel – eenvoudige toegang tot geavanceerde functies
- Keuze uit printerinstellingen – afgestemd op de expertise van de gebruiker
- Gebruiksvriendelijk – eenvoudig laden van papierrol en bedienen van de printer aan de voorkant
- Print plug-ins voor MS Office, Photoshop en Digital Photo Professional:
 - 64-bits compatibiliteit
 - Photoshop plug-in is verbeterd en omvat nu CMYK (naast RGB)

 **imagePROGRAF**

Canon

Technische gegevens: iPF8000S / iPF9000S

Model	iPF8000S / iPF9000S
Klasse	44-inch / 60-inch
Inksoort	LUCIA pigmentinkt, 8 kleuren (MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, GY)
Maximale printresolutie	2.400 x 1.200 dpi
Printsnelheid (A0-rol, Full Colour Image)	
Normaal papier	iPF8000S: 1:44 (Fast), iPF9000S: 1:43 (Fast)
Gecoat papier	3:10 (standaard)
Glanzend fotopapier	4:50 (standaard)
AFMETINGEN, GEWICHT (netto) b x d x h (mm), (kg)	
Hoofddunit met printerstandaard en mand	iPF8000S: 1,893 (b) x 975 (d) x 1,144 (h) mm; Gewicht: ca. 140 kg iPF9000S: 2,299 (b) x 766 (d) x 1,144 (h) mm; Gewicht: ca. 165 kg
AFMETINGEN, GEWICHT (verpakt) b x d x h (mm), (kg)	
Hoofddunit geleverd met printerstandaard en mand in een pakket (inclusief pallet)	iPF8000S: 2.080 (b) x 1.060 (d) x 1.242 (h) mm; Gewicht: ca. 217 kg
Hoofddunit en printerstandaard in een pakket (inclusief pallet)	iPF9000S: 2.480 (b) x 1.050 (d) x 1.238 (h) mm; Gewicht: ca. 250 kg
Hoofddunit (inclusief pallet)	2.080 (b) x 1.060 (d) x 862 (h) mm; Gewicht: ca. 167 kg
Standaard en mand	1.795 (b) x 863 (d) x 363 (h) mm; Gewicht: ca. 43 kg
VOEDING	
Voedingsspanning	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Energieverbruik	190 W of minder
Energiezuinige modus	
100 V - 120 V	iPF8000S: 5 W of minder (met IEEE1394, 10 W of minder) iPF9000S: 5 W of minder (met IEEE1394, 8 W of minder)
220 V - 240 V	iPF8000S: 6 W of minder (met IEEE1394, 11 W of minder) iPF9000S: 6 W of minder (met IEEE1394, 9 W of minder)
Uitgeschakeld (standby)	1 W of minder
Werkomgeving	Temperatuur: 15 - 30 °C, Vochtigheid: 10 - 80% (zonder condensatie)
GELUIDSNIVEAU	
Geluidsdruk	In bedrijf: iPF8000S: 50 dB (A) of minder, iPF9000S: 53 dB (A) of minder, In standby: 35 dB (A) of minder
Geluidsintensiteit	6,6 Bels
PRINTERTALEN	
Printertaal	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
BEDIENINGSPANEEL	
Display	Groot LCD-scherm: 160 x 128 beeldpunten, toetsen x 12, LED x 6
Talen	US-Engels, Frans, Duits, Italiaans, Spaans, Chinees (vereenvoudigd), Koreaans, Japans (Kanji)
HARD DISK	
	80 GB
INTERFACE	
USB2.0 Hi-Speed	Ingebouwd
Modus	Full Speed (12 Mbit/sec), High Speed (480 Mbit/sec), bulkoverdracht
Type aansluiting	Serie B (4-pins)
Ethernet	Ingebouwd
Standaard	IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation IEEE 802.3 x Full Duplex
Protocol	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
Optioneel	IEEE1394 sleufoortype
Ondersteunde besturingssystemen	Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, 7 / Macintosh OS X

PRINTKOP	
Model	PF-03
Type	Bubble-jet on demand
Configuratie	6 kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 2 printkoppen)
Afstand spuitopeningen	1.200 dpi x 2
Druppelgrootte	4 pl (per kleur)
INKTTANK	
Model	PFI-301 (330 ml) / PFI-701 (700 ml) MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, GY
MEDIAVERWERKING	
Papierrol	Een rol, laden aan voorkant, uitvoer aan voorkant
Losse vellen	Laden aan voorkant, uitvoer aan voorkant
Mediatypen	Normaal en gecoat papier, technisch papier, film, fotopapier, proefdrukpapier, backlit, zelfklevend, banner en reclameborden, kunstdrukmetaal
PRINTFORMAAT	
Kernafmeting printmedia	Binnendiameter van rollen: 2" / 3" (optie)
DIKTE PRINTMEDIA	
Papierrol en losse vellen	0,07 - 0,8 mm
Maximale buitendiameter papierrol	150,0 mm
BREEDTE PRINTMEDIA	
Rol	iPF8000S: 254 - 1.118 mm iPF9000S: Papierrol: 254 - 1.524 mm
Losse vellen	iPF8000S: 203,2 - 1.117,6 mm iPF9000S: 203,2 - 1.524 mm
MINIMALE PRINTLENGTE	
	203,2 mm
MAXIMALE PRINTLENGTE	
Rol	18 m (varieert, afhankelijk van het besturingssysteem en de toepassing)
Losse vellen	1,6 m
MARGES (BOVEN, ONDER, ZIJKANTEN)	
Aanbevolen gebied	Papierrol: Boven: 20 mm, onder: 5 mm, zijkant: 7 mm Losse vellen: Boven: 20 mm, onder: 23 mm, zijkant: 7 mm
Afdrukbaar gebied	Papierrol: Boven: 5 mm, onder: 5 mm, zijkant: 5 mm Papierrol (afdruk zonder witrand): Boven: 0 mm, onder: 0 mm, zijkant: 0 mm Losse vellen: Boven: 5 mm, onder: 23 mm, zijkant: 5 mm
ZONDER WITRAND PRINTEN (ALLEEN ROLLEN)	
Breedte printmedia	515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 16", 24", 36", 42"
VOORSCHRIFTEN	Voorschriften elektrische veiligheid, elektromagnetische interface
Europa	CE-markering, CB-certificering, TUV (GS), Gost-R-certificering, UL, FCC class B
OPTIE	
Media Take-Up Unit	TU-06
Rollhouderset (spindle met 2-inch kern)	iPF8000S: RH2-42, iPF9000S: RH2-63
Rollhouderset (spindle met 3-inch kern)	iPF8000S: RH3-42, iPF9000S: RH3-63
IEEE1394 Expansion Board	EB-05
Mand	BU-01
VERBRUIKSMATERIALEN	
Inkttank	PFI-301 (330 ml), PFI-701 (700 ml); MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY
Printkop	PF-03
Cutter Blade	CT-06
Onderhoudscartridge	MC-08
<p>Sommige afbeeldingen zijn bewerkt om de informatie zo duidelijk mogelijk over te brengen. Alle gegevens zijn gebaseerd op Canons standaard testmethoden.</p> <p>Deze folder en de technische gegevens van dit product zijn samengesteld voor de introductiedatum van het product. De uiteindelijke technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving zijn gewijzigd.™ en ©: Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van de desbetreffende producenten voor de markten en/of landen waar zij actief zijn.</p> <p>Canon raadt het gebruik van Canon Media aan voor de beste resultaten. Zie de media- en papiercompatibiliteitlijst voor het aanbevolen papier en de aanbevolen media.</p>	



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Dutch Edition 0154W687
© Canon Europa N.V., 2011

Canon Nederland N.V.
Bovenkerkerweg 59-61
1185 XB Amstelveen
Tel: 020-7219103
Fax: 020-7149289
www.canon.nl

Canon Belgium NV/SA
Berkelaan 3
1831 Diegem
Tel: 02-722 04 11
Fax 02-721 32 74
www.canon.be