

Con una qualità di stampa superiore su supporti fino a 44"/B0 e una velocità di stampa senza eguali, il risparmio è garantito

iPF8400S

**you can**

Progettata per il settore della stampa di produzione, per le prove colore e per applicazioni grafiche e fotografiche, la stampante **iPF8400S** per grandi formati garantisce una qualità di stampa superiore su supporti fino a 44"/B0, una velocità senza eguali e una notevole riduzione dei costi.

<b>44</b> POLLICI
2.400 X 1.200 DPI
LUCIA EX 8 COLORI
SERBATOI DI INCHIOSTRO "HOT SWAP"
250 GB HDD
PLUG-IN DI PHOTOSHOP
GESTIONE INTEGRATA DEL COLORE
SUPPORTO LUCIDO A0 3,1 MIN
STAMPA SENZA BORDI



iPF8400S

### Caratteristiche principali

- Stampa competitiva ad alta velocità
- LUCIA EX 8 COLORI garantisce un ampio spazio cromatico, con un'eccellente riproduzione del nero
- Ideale per diversi settori: industria, fotografia, progettazione e realizzazione di allestimenti grafici
- Serbatoi di inchiostro ad alta capacità (330 ml o 700 ml) per una maggiore produttività e una riduzione delle interruzioni durante il ciclo di produzione
- 250GB HDD per la stampa efficiente di lavori complessi
- Software contabile integrato per la gestione efficiente dei costi di stampa e per il monitoraggio del ROI
- I serbatoi d'inchiostro "Hot Swap" consentono di stampare a ciclo continuo
- Software ad alto valore aggiunto fornito in dotazione
- Sensore colore integrato per garantire una riproduzione accurata e uniforme del colore

# Specifiche: imagePROGRAF iPF8400S

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF8400S
<b>TECNOLOGIA</b>	
Tipo di stampante	8 colori - 44"/1.117,6 mm
Tecnologia di stampa	Canon Inkjet on Demand 6 colori tipo integrato (6 chip per testina di stampa x 2 testine di stampa)
Numero di ugelli	Totale: 30.720 - MBK/BK/M/Y: 2.560 ugelli per ogni colore C/PC/PM/GY: 5.120 ugelli per ogni colore
Risoluzione di stampa	2.400 x 1.200 dpi
Passo ugelli	1.200 dpi x 2
Precisione linee	fino a ±0,1%
Dimensioni gocce d'inchiostro	4 picolitri
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 330 ml Inchiostro in vendita: 330 ml o 700 ml
Tipo di inchiostro	Inchiostro pigmentato: LUCIA EX Inchiostro pigmentato 8 colori: BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY
Compatibilità OS	Windows: XP/ Vista/7/8/Server 2003/2003 R2, Windows Server 2008 (32/64bit), Macintosh OSX 10.5.8-OS10.8.x
Linguaggi di stampa	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
Interfaccia standard	USB 2.0 ad alta velocità Ethernet 10/100/1000 Base-T/TX
Memoria buffer/RAM	384 MB
Disco rigido	250 GB
<b>VELOCITÀ DI STAMPA (formato A0, immagine a colori)</b>	
Velocità di stampa (carta comune)	0,57 min (modalità Fast Economy) / 3,10 min (modalità Standard)
Velocità di stampa (carta patinata)	1,38 min (modalità Fast Economy) / 3,09 min (modalità Standard)
Velocità di stampa (carta fotografica lucida)	3,10 min (modalità Fast Economy) / 4,50 min (modalità Standard)
<b>GESTIONE CARTA</b>	
Larghezza supporti	Bobine: 254 mm (10 pollici) - 1.117,6 mm (44 pollici) Fogli singoli: 203,2 mm (8 pollici) - 1.117,6 mm (44 pollici)
Spessore supporti	Bobina: 0,07 - 0,8 mm Fogli singoli: 0,07 - 0,8 mm
Lunghezza min. area stampabile	203,2 mm
Lunghezza max area stampabile	Bobina: 18 m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo) Fogli singoli: 1,6 m
Margini (superiore, inferiore, laterale)	Area consigliata: Bobine: Superiore: 20 mm, Inferiore: 5 mm, Laterale: 5 mm Fogli singoli: Superiore: 20 mm, Inferiore: 23 mm, Laterale: 5 mm
	Area stampabile: Bobine: Superiore: 5 mm, Inferiore: 5 mm, Laterale: 5 mm Stampa senza bordi con bobina: Superiore: 0 mm, Inferiore: 0 mm, Laterale: 0 mm Fogli singoli: Superiore: 5 mm, Inferiore: 23 mm, Laterale: 5 mm
Diametro bobina supporto max	150,0 mm
Modo alimentazione carta	Alimentazione bobina: Bobina singola, caricamento frontale, output frontale Alimentazione manuale caricamento frontale: Un foglio, output frontale
Larghezza stampa senza bordi (solo bobina)	515 mm (JIS B2), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Dimensioni fisiche - (L x P x A)	1.893 (L) x 975 (P) x 1.144 (A) mm Circa 143 kg (compreso il set supporto bobina, escluso l'inchiostro e le testine di stampa)
<b>SOFTWARE INCLUSI</b>	Canon Printer Driver, Status Monitor, Free Layout & iR Enlargement Copy, driver ottimizzato per AutoCAD, Media Configuration Tool, PosterArtist Lite (solo Windows), Plug-in di stampa per Microsoft® Word/Excel/PowerPoint (solo Windows), Plug-in di stampa per Adobe® Photoshop, Plug-in di stampa per Digital Photo Professional, Direct Print & Share (solo Windows)

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF8400S
<b>REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E DI FUNZIONAMENTO</b>	
Alimentazione	100 CA - 240 V (50/60 Hz)
Consumo	In modalità funzionamento: max 190 W Consumo in modalità standby (a basso consumo): max 5 W In modalità OFF (standby): max 0,5W
Condizioni operative	Temperatura: 15-30°C, 10-80% (senza condensa)
Livello di rumore (approssimativo)	In modalità funzionamento: fino a 50 dB (A) In modalità standby: fino a 35 dB (A) Potenza acustica: 6,8 Bel In conformità con ISO 7779
Normative	Europa: contrassegno CE, Germania: TUV, Russia: Gost-R, Altri Paesi: Certificazione CB
Certificazioni ambientali	ENERGY STAR (WW), direttiva RoHS, IT ECO Declaration (Europa), RAEE, ErP Lotto 6 (Europa)
<b>OPZIONI</b>	
Unità di avvolgimento supporto	TU-06
Supporto per bobina (mandrino con diametro da 2 pollici)	RH2-44 (supporto per bobina con diametro da 2 pollici con attacco per bobina da 3 pollici e distanziatore per stampa senza bordi)
<b>CONSUMABILI</b>	
Serbatoi inchiostro	330 ml: PFI-306 BK/MBK/C/M/Y/PC/PM/GY 700 ml: PFI-706 BK/MBK/C/M/Y/PC/PM/GY
Testina di stampa	PF-05
Lama taglio carta	CT-06
Cartuccia di manutenzione	MC-08

Alcune immagini sono simulate per una maggiore chiarezza di riproduzione. Tutti i dati si basano sui metodi di verifica standard Canon.

Il presente dépliant e le specifiche di prodotto sono stati redatti prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso™ e ©: tutti i nomi di società e/o di prodotto sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori nei mercati e/o Paesi di appartenenza.

Per ottenere i risultati migliori, si consiglia di utilizzare supporti originali Canon. Verificare la compatibilità dei supporti (carta) per vedere che tipo di carta/supporto è consigliato.

Le cartucce di inchiostro originali Canon sono sviluppate assieme alle stampanti Canon per grandi formati come loro importante componente del sistema di stampa. In queste cartucce di inchiostro sono incorporate le tecnologie avanzate ottenute dalle nostre attività di ricerca e sviluppo. Per ottenere prestazioni ottimali dalle stampanti Canon per grandi formati, Canon consiglia di utilizzare cartucce di inchiostro originali Canon.




Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Italian Edition  
© Canon Europa N.V., 2013

Canon Italia Spa  
Strada Padana Superiore, 2/B  
20063 Cernusco sul Naviglio MI  
Tel 02 82481  
Fax 02 82484600  
Pronto Canon 848800519  
canon.it

Canon (Svizzera) SA  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. 0848 833 838  
canon.ch