

Soluzioni per la stampa su grandi formati ideali per applicazioni fotografiche, artistiche e prove colore.

iPF9400

**you can**

**imagePROGRAF iPF9400** è una stampante di grande formato a getto di inchiostro da 60"/B0, a 12 colori pigmentati, che offre grande produttività, qualità di stampa e affidabilità.

<b>60</b> POLLICI
2.400 X 1.200 DPI
LUCIA EX 12 COLORI
SERBATOI DI INCHIOSTRO "HOT SWAP"
250GB HDD
PLUG-IN PHOTOSHOP
STAMPA BORDI
GESTIONE INTEGRATA DEL COLORE
SUPPORTO LUCIDO A0 6,0 MIN



iPF9400

### Caratteristiche principali

- Innovativo sistema a getto di inchiostro a 12 colori pigmentati di Canon con tecnologia proprietaria di elaborazione dell'immagine
- L'incremento della qualità del nero e delle aree scure, assicura la qualità di stampa richiesta nelle applicazioni grafiche.
- Compatibile con sistemi di gestione colori basati sui profili ICC e integrato con i più noti RIP software.
- Disco rigido da 250 GB di serie che consente una stampa altamente efficiente di lavori complessi
- Plug-in di stampa avanzato per Photoshop:
  - Supporto di Adobe CMM e delle prove di stampa
  - "Gallery Wrap" per creare stampe artistiche.
  - Funzione di provinatura per ottenere la corretta sfumatura di colore
  - Impostazione avanzata della scala dei grigi
- Massimizzare la produttività - Serbatoi di inchiostro da 330 ml o 700 ml, sostituibili durante la produzione
- Controllo del costo di ciascun lavoro tramite il software di gestione costi integrato che consente di prevedere il ritorno sugli investimenti
- Taratura dei colori integrata e funzione "Calibration Link" per un colore stabile e coerente
- Stampa senza bordi fino a 60" per stampe fotografiche e artistiche

 **imagePROGRAF**

**Canon**

# Specifiche: imagePROGRAF iPF9400

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF9400
<b>TECNOLOGIA</b>	
Tipo di stampante	12 colori - 60"/1.524mm
Tecnologia di stampa	Canon Inkjet on 6 colori tipo integrato (6 chip per testina di stampa x 2 testina di stampa)
Numero di ugelli	Totale: 30,720 - BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY, PGY, R, G, B 2,560 ugelli per ogni colore x 6 colori x 2 testine di stampa
Risoluzione di stampa	2,400 x 1,200dpi
Passo ugelli	1.200 x 2 include sistema di individuazione e compensazione degli ugelli non funzionanti
Dimensioni gocce d'inchiostro	4 pl per colore
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 330ml Inchiostro in vendita: 330ml e 700ml
Velocità di stampa (bobina A0, immagine a colori)	Carta comune: 2,0min (modo Rapido) / 3,7min (modo Standard) Carta patinata: 3,7min (modo Standard) / 7,3min (modo alta qualità) Carta fotografica lucida: 6,0min (modo Standard) / 9,2min (modo Alta qualità)
Tipo di inchiostro	Inchiostro pigmento: LUCIA EX-inchiostro a 12 colori BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY, PGY, R, G, B
Compatibilità OS	Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista/7 (32/64bit), Macintosh OSX 10.5.8-10.7.x
Linguaggi di stampa	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
Interfaccia standard	USB 2.0 High-Speed Ethernet 10/100/1000 Base-T/TX
Memoria standard	640 MB
Disco rigido	250 GB
<b>PANNELLO OPERATIVO</b>	
Display	Ampio display LCD: 160 x 128 dot, 13 tasti, 5 LED
Lingue pannello di controllo	Inglese USA/Giapponese
Lingua visualizzabile nell'LCD	Inglese USA, francese, tedesco, italiano, spagnolo, cinese (semplificato), coreano, russo e giapponese (Kanji)
<b>GESTIONE CARTA</b>	
Larghezza supporti	Bobine: 254 mm (10 pollici) - 1524,0 mm (60 pollici) Fogli singoli: 203,2 mm (8 pollici) - 1524,0mm (60 pollici)
Spessore supporti	Unità bobina: 0,07-0,8 mm Alimentazione manuale caricamento frontale: 0,07-0,8 mm
Lunghezza min. area stampabile	203,2mm (8 pollici)
Lunghezza max area stampabile	Bobina: 18 m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo) Fogli singoli: 1,6m
Margini (alto, basso, lati)	Area consigliata: Bobine: Alto: 20mm, Inferiore: 5mm, Laterali: 5mm Fogli singoli: Alto: 20mm, Inferiore: 23mm, Laterali: 5mm
	Area stampabile: Bobine: Alto: 5mm, Inferiore: 5mm, Laterali: 5mm Stampa senza bordi con bobina Alto: 0mm, Inferiore: 0mm, Laterali: 0mm Fogli singoli: Alto: 5mm, Inferiore: 23mm, Laterali: 5mm
Diametro bobina supporto max	150,0mm
Modo alimentazione carta	Bobina: Una bobina (caricamento dall'alto [operatività frontale], consegna frontale) Fogli singoli: Un foglio caricamento frontale e consegna frontale
Capacità alimentazione supporti	Alimentazione manuale: 1 foglio, alimentazione a bobina: 1 bobina
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", 50", 60"
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Dimensioni fisiche - (L x P x A)	2.299 (L) x 766 (P) x 1144 (A) mm
Peso	164 kg (compreso il set supporto bobina e l'unità di riavvolgimento dei supporti; escluso l'inchiostro e le testine di stampa)

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF9400
<b>REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E OPERATIVI</b>	
Alimentazione	100 C.A. - 240 V (50/60 Hz)
Potenza assorbita	Funzionamento: 190 W max Consumo a macchina spenta (standby): 0,5 W o meno (In conformità con la Direttiva ErP Lotto.6)
Condizioni operative	Temperatura: 15 - 30°C, Umidità: 10 - 80 % (senza condensa)
Livello di rumore (ca.)	Funzionamento: Circa 52 dB Standby: 35 dB o meno 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>	
Cestello	BU-01
Set supporto bobina	RH2-64 (supporto per bobina con diametro da 2 pollici con attacco per rotolo di carta da 3 pollici e distanziatore per stampa senza bordi)
<b>CONSUMABILI</b>	
Testina di stampa	PF-05
Serbatoio inchiostro	PFI-306 (330ml): BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY, PGY, R, G, B PFI-706 (700 ml): BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY, PGY, R, G, B
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 Canon. Verificare la compatibilità dei supporti (carta) per vedere che tipo di carta/supporto è consigliato.

Cartucce Canon originali sono progettate insieme alle stampanti di grande formato Canon quale parte importante del sistema di stampa di grande formato. Tecnologie avanzate realizzate grazie alle nostre attività di ricerca e sviluppo sono integrate in queste cartucce di stampa. Per prestazioni ottimali delle stampanti di grande formato Canon, Canon consiglia di usare cartucce Canonoriginali.




Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Italian edition 0170W773  
© Canon Europa N.V., 2012

Canon Italia Spa  
Strada Padana Superiore 2/B  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI)  
Tel 02 82481  
Fax 02 82484600  
Pronto Canon 848300519  
canon.it