Soluzioni per la stampa su grandi formati ideali per applicazioni di produzione, poster e cartellonistica

iPF9400S

you can

imagePROGRAF iPF9400S è una stampante di grande formato a getto di inchiostro da 60", a 8 colori pigmentati che offre il massimo della produttività e immagini di grande formato e alta qualità.

60 POLLICI

2.400 X 1.200 DPI

LUCIA EX 8 COLORI

SERBATOI DI INCHIOSTRO "HOT SWAP"

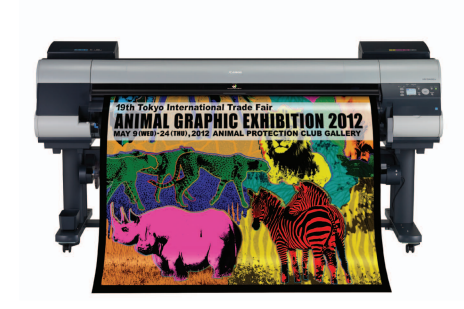
250GB HDD

PLUG-IN PHOTOSHOP

> STAMPA BORDI

GESTIONE INTEGRATA DEL COLORE

SUPPORTO LUCIDO A0 3,2 MIN



iPF9400S

## Caratteristiche principali

- Innovativo sistema a getto di inchiostro a 8 colori pigmentati Canon con tecnologia proprietaria di elaborazione dell'immagine
- Ampio spazio colore, gradazione uniforme, toni scuri profondi e neri nitidi
- Compatibile con sistemi di gestione colori basati sui profili ICC e integrato con i più noti RIP software.
- Disco rigido da 250 GB integrato che consente la stampa altamente efficiente di lavori complessi
- Plug-in di stampa avanzato per Photoshop:
  - Supporto di Adobe CMM e delle prove di prova
  - "Gallery Wrap" per creare facilmente stampe artistiche
  - Funzione di provinatura per ottenere la corretta sfumatura
  - 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 colore integrata
- Stampa senza bordi fino a 60"





## Specifiche: imagePROGRAF iPF9400S

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF9400S
TECNOLOGIA	
Tipo di stampante	8 colori - 60"/1524mm
Tecnologia di stampa	Canon Inkjet 6 colori tipo integrato (6 chip per testina di stampa x 2 testina 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 1,200dpi
Passo ugelli	$1.200 \times 2$ 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
Tipo di inchiostro	Inchiostro pigmento: LUCIA EX inchiostro a 8 colori BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY
Velocità di stampa (bobina A0, immagine a colori)	Carta comune: 1,0 min (modo Fast Economy) / 3,2min (modo Standard) Carta patinata: 1,7min (modo Rapido) / 3,2min (modo Standard) Carta fotografica lucida:: 3,2min (modo Rapido) / 4,9min (modo Standard)
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
PANNELLO OPERATIVO	
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)
GESTIONE CARTA	
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	150,0 mm
	Debine, Une behine (equipments dell'elte fenevatività frantale)
Modo alimentazione carta	Bobina: Una bobina (caricamento dall'alto [operatività frontale], consegna frontale) Fogli singoli: Un foglio caricamento frontale e consegna frontale
Modo alimentazione carta  Capacità alimentazione supporti	consegna frontale)
Capacità alimentazione	consegna frontale) Fogli singoli: Un foglio caricamento frontale e consegna frontale
Capacità alimentazione supporti Larghezza stampa senza	consegna frontale) Fogli singoli: Un foglio caricamento frontale e consegna frontale Alimentazione manuale: 1 foglio, alimentazione a bobina: 1 bobina 515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (JSO A1), 841 mm
Capacità alimentazione supporti Larghezza stampa senza bordi (solo bobina)	consegna frontale) Fogli singoli: Un foglio caricamento frontale e consegna frontale Alimentazione manuale: 1 foglio, alimentazione a bobina: 1 bobina 515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (JSO A1), 841 mm

MODELLO STAMPANTE	imagePROGRAF iPF9400S
REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E OPERATIVI	
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 max 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)
OPZIONI	
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)
CONSUMABILI	
Testina di stampa	PF-05
Serbatoio inchiostro	PFI-306 (330ml): BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY PFI-706 (700 ml): BK, MBK, C, M, Y, PC, PM, GY PFI-706 (700 ml):
Lama tagli 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 depliant 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 Canon originali.











Canon Inc. canon.com

Canon Europe canon-europe.com

Italian edition 0170W812 © 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 848800519 canon.it