

imagePROGRAF iPF840

Soluzioni di stampa per grandi formati per CAD/GIS, poster e produzione

Il modello imagePROGRAF iPF840 è una stampante da 44", che offre elevata produttività, eccezionale qualità, precisione e una ricca serie di funzioni avanzate, studiate per garantire il massimo livello di redditività.



Caratteristiche principali:

- Produttività continua con i serbatoi di inchiostro ad alta capacità (330 ml e 700 ml) sostituibili "durante la stampa"
- Disegni nitidi e poster dai colori vivaci grazie al più recente inchiostro magenta
- Riproduzione ad elevata precisione delle linee con una tolleranza di +/-0,1 % e una larghezza minima di 0,02 mm
- Due bobine per la gestione di grandi tirature di stampa con supporti di tipo e dimensioni diversi, raccogliatore documenti ad elevata capacità
- Gestione e sicurezza del dispositivo migliorate per vasti gruppi di lavoro grazie alla connettività eMaintenance, al blocco del pannello di controllo e al protocollo SNMP v3
- Compatibilità con diversi formati (PDF, TIFF, JPEG, HP-GL/2), dalla grafica generica ad applicazioni CAD, fino a progetti GIS, grazie all'utility Direct Print & Share fornita in dotazione
- Semplice creazione di accattivanti poster di grande formato grazie al software PosterArtist Lite fornito in dotazione e al plug-in di stampa per Microsoft Office
- Semplice stampa di dati PDF, JPEG e PNG da iPad, grazie all'esclusiva app gratuita Canon imagePROGRAF Print Utility for iPad
- Creazione, stampa e gestione intuitive dei lavori con Océ Publisher Select (autunno 2015), un software per l'inoltro di lavori di stampa di grande formato produttivo e basato su Windows
- Compatibile con HP-GL/2 e HP-RTL

iPF840

44
POLLICI

DOPPIA BOBINA

RACCOLITORE DOCUMENTI AD ELEVATA CAPACITÀ

2.400 X 1.200 DPI

STAMPA A 5 COLORI CON IL NUOVO MAGENTA

A0 IN 42 SECONDI

A1 IN 22 SECONDI

15.360 UGELLI

DISCO RIGIDO DA 320 GB

MODALITÀ DI STAMPA ECONOMY

STAMPA SENZA BORDI

Canon

TECNOLOGIA

Tipo di stampante	5 colori - 44"/1117,6 mm
Tecnologia di stampa	Canon BubbleJet on Demand 6 colori tipo integrato (6 chip per testina di stampa x 1 testina di stampa)
Numero di ugelli	Totale: 15.360 MBK: 5.120 ugelli C, M, Y, BK: 2.560 ugelli per ogni colore
Risoluzione di stampa	2.400 x 1.200 dpi
Passo ugelli	1.200 dpi x 2 include sistema di individuazione e compensazione degli ugelli non funzionanti
Spessore linea min. garantito	0,02 mm
Precisione linee	fino a ±0,1%
Dimensioni gocce d'inchiostro	4 pl per colore
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 330 ml Inchiostro in vendita: 330 ml o 700 ml
Tipo di inchiostro	Inchiostro reattivo a base di pigmento/colorante Colorante: ciano, magenta, giallo e nero Pigmento: Nero opaco
Compatibilità SO	Windows 32 bit - XP, Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003R2, Server 2008 Windows 64 bit - Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003R2, Server 2008/2008R2, Server 2012/2012R2 Mac: OSX - 10.6.8 - 10.10.x
Linguaggi di stampa	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations), HP-GL/2, HP RTL
Interfaccia standard	USB 2.0 High-Speed Full Speed (12 Mbit/sec), High Speed (480 Mbit/sec), trasferimento cumulativo dati IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/Auto-Negotiation IEEE 802.3ab 1000base-T/Auto-Negotiation IEEE 802.3x Full Duplex IEEE 802.3az EEE
Memoria standard	32 GB (512 MB)
Disco rigido	320 GB
Software inclusi	Canon Printer Driver, Status Monitor/Print Monitor, ExtraKit - Free Layout and IR enlargement Copy, driver ottimizzato per AutoCAD, Media Configuration Tool, PosterArtist Lite (solo PC), plug-in di stampa per Microsoft® Word/Excel/PowerPoint (solo PC), utility Direct Print & Share, Custom Installer Creation Tool

VELOCITÀ DI STAMPA

Formato A0, carta comune	0:42 min (modalità Fast Economy) 0:45 min (modalità Fast) 1:12 min (modalità Standard)
Formato A0, carta patinata	1:12 min (modalità Fast) 2:19 min (modalità Standard) 3:37 min (modalità High Quality)

GESTIONE CARTA

Alimentazione e uscita supporti	Bobina: bobina doppia, caricamento frontale, output frontale Fogli singoli: caricamento e consegna frontali (alimentazione manuale con la leva di bloccaggio dei supporti)
Cambiamento percorso carta (bobina/foglio singolo)	Passaggio da bobina a foglio singolo attivabile manualmente dall'utente; passaggio automatico dalla bobina superiore a quella inferiore
Direzione di consegna	Lato di stampa rivolto verso l'alto, lato anteriore
Larghezza supporti	Bobina: 254 - 1118 mm Foglio singolo ad alimentazione manuale: 203 - 1118 mm
Spessore supporti	Unità bobina: 0,07 - 0,8 mm Alimentazione manuale caricamento frontale: 0,07 - 0,8 mm
Lunghezza max area stampabile	Bobina: 18 m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo) Fogli singoli: 1,6 m

Diametro bobina supporto max

150,0 mm

Dimensione anima

Diametro anima interna della bobina: 2"/3"

Area consigliata per i margini

Bobina: Superiore: 20 mm, Inferiore: 5 mm, Laterale: 5 mm
Fogli singoli: Superiore: 20 mm, Inferiore: 23 mm, Laterale: 5 mm

Area stampabile per i margini

Bobina: Superiore: 3 mm, Inferiore: 3 mm, Laterale: 3 mm
Bobina (stampa senza bordi): Superiore: 0 mm, Inferiore: 0 mm, Laterale: 0 mm
Fogli singoli: Superiore: 3 mm, Inferiore: 23 mm, Laterale: 3 mm

Larghezza stampa senza bordi (solo bobina)

1.030 mm (JIS B0), 841 mm (ISO A0), 594 mm (ISO A1), 515 mm (JIS B2), 42", 36", 24", 17", 14", 10"

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche, peso (netto)

Unità principale con supporto, bobina inferiore, binario inferiore e raccogliore documenti standard: 1893 (L) x 1291 (P) x 1144 (A) mm
Peso: circa 189 kg (compreso il supporto per bobina, senza inchiostri e testine di stampa)

L x P x A (mm), (kg)

Dimensioni fisiche, peso (imballaggio compreso)

Unità principale (supporto, tavolozza e imballaggio inclusi): 2080 (L) x 1060 (P) x 1220 (A) mm
Peso: circa 174 kg
Bobina carta inferiore, raccogliore documenti portatile (tavolozza e imballaggio inclusi): 1660 (L) x 938 (P) x 905 (A) mm
Peso: circa 115 kg

L x P x A (mm), (kg)

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E DI FUNZIONAMENTO

Alimentazione

100 CA - 240 V (50/60 Hz)

Consumo

Modalità funzionamento: 190 W max
Consumo in modalità standby (a basso consumo): 5 W max
Impostazione predefinita per il passaggio alla modalità sleep: circa 5 minuti
A macchina spenta (standby): 0,5 W max (corrisponde a LOT6)
15-30°C, 10-80% (senza condensa)

Condizioni operative

Modalità funzionamento: 52 dB (A) max
Standby: 35 dB (A) max
Misurazioni nelle condizioni sopra descritte, basate su ISO 7779
Funzionamento: 6,8 Bel max
Condizioni di misurazione: carta comune, modalità Standard (1 passaggio/25 ips)/ temperatura e umidità normali

Rumore acustico (potenza/pressione LWA db)

Normative

Europa: contrassegno CE, Germania: TÜV, Russia: EAC, Altri paesi: Certificazione CB

Certificazioni ambientali

ENERGY STAR, direttiva RoHS

CHE COSA È INCLUSO

Contenuto della confezione

1 testina di stampa, 1 set iniziale di serbatoi d'inchiostro, adattatori con diametro interno di 3 pollici, guida d'installazione, CD-ROM del software utente (Mac e Win), foglio di calibrazione A2, CD-ROM del software PosterArtist Lite, annuncio relativo al programma LFP Survey, dépliant EAC, guida rapida, supporto stampante, manuale sulla sicurezza del prodotto/normative ambientali, guida alla configurazione del supporto. Cavo di alimentazione UE/UK

OPZIONI

Accessori opzionali

Kit portabobina (per rulli con anima da 2" e 3"): bobina carta e raccogliore documenti RH2-44 (obbligatori): RB-01

CONSUMABILI

Elementi sostituibili dall'utente

Serbatoi inchiostro:
PFI-307 BK/MBK/C/M/Y (330 ml)
PFI-707 BK/MBK/C/M/Y (700 ml)
Testina di stampa: PF-04
Cartuccia di manutenzione: MC-10

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.TM 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.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V, 2015

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. +41 (0)848 833 835
canon.ch

