

# Soluzioni di stampa per grandi formati ideali per le applicazioni CAD & GIS

iPF750 / iPF755

**you can**

imagePROGRAF iPF750 e iPF755 sono stampanti da 36"/A0 che offrono elevata produttività, eccezionale qualità, precisione e una ricca serie di funzioni avanzate, studiate per garantire il massimo livello di redditività.

iPF750 / iPF755
<b>36</b> POLLICI
RISOLUZIONE 2400 x 1200DPI
STAMPA MODO "ECONOMY"
5 COLORI
STAMPA A0 IN 48 SECONDI
15.360 UGELLI
HARD DISK DA 80 GB (iPF755)
STAMPA SENZA BORDI



## Caratteristiche principali

- Gestione dei costi e del ritorno degli investimenti (ROI) - Software contabile ed eMaintenance inclusi.
- Ingombro ridotto - Esclusivo design compatto che trova posto ovunque.
- Facilità di utilizzo - Semplice sistema di caricamento della bobina e controllo della stampante dal lato anteriore.
- Massima produttività - Sostituzione dei serbatoi d'inchiostro durante la stampa.
- Minimi tempi di fermo macchina grazie al rilevamento della mancata corrispondenza dei supporti (iPF755).
- Raccogliitore per documenti di grande capacità dotato di funzione di impilamento per impedire il danneggiamento delle stampe.
- Riproduzione precisa delle linee con una tolleranza di +/-0,1% e una larghezza minima di 0,02 mm.
- Integrazione con gli applicativi in uso tramite il plugin per Microsoft Office.
- Compatibile con HP-GL/2 e HP-RTL: - Gestione dei file vettoriali di grandi dimensioni - Impostazioni tavolozza e penna HP-GL/2 - Nesting HP-GL/2 e HP-RTL (iPF755). - Rotazione automatica HP-GL/2.

 imagePROGRAF

**Canon**

# Specifiche: iPF750 / iPF755

Categoria	36 pollici
Tipo di inchiostro	Inchiostri reattivi a base di pigmento e colorante: BK, MBK x 2, C, M, Y
Risoluzione di stampa max. Velocità di stampa (bobina A0, immagini a colori)	2.400 x 1.200 dpi
Carta comune	0,48 (modo bozza) 1,14 (modo standard)
Carta patinata	1,14 (modo bozza) 2,26 (modo standard) 3,51 (modo alta qualità)
Dimensioni e peso (netto) L x P x A (mm), (kg)	iPF750: Unità principale con supporto e raccogliatore 1.304(L) x 870(P) x 1.062(A)mm; Peso: ca. 62,9kg iPF755: Unità principale con supporto e raccogliatore 1.304(L) x 870(P) x 1.062(A)mm; Peso: ca. 63,1kg
Dimensioni e peso (con imballo) L x P x A (mm), (kg)	iPF750: Unità principale 1.434(L) x 830(P) x 770(A)mm; Peso: ca. 75,1kg iPF755: Unità principale 1.434(L) x 830(P) x 770(A)mm; Peso: ca. 75,3kg iPF750: Supporto e raccogliatore 1.380(L) x 760(P) x 240(A)mm; Peso: ca. 16,8kg iPF755: Supporto e raccogliatore 1.380(L) x 760(P) x 240(A)mm; Peso: ca. 16,8kg
Alimentazione elettrica	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Tensione	140W o inferiore
Consumo	
Consumo in standby (nel modo Potenza ridotta)	5W o inferiore
100 V - 120 V	6W o inferiore
220 V - 240V	
Consumo a macchina spenta (standby)	1W o inferiore (in conformità con l'Ordine Esecutivo del Presidente degli Stati Uniti d'America)
Ambiente operativo	Temperatura: 15 - 30°C, Umidità: 10 - 80% (senza condensa) Livello di rumore
Pressione acustica	In funzione: 50 dB (A) o inferiore, In standby: 35 dB (A) o inferiore
Potenza acustica	In funzione: 6,6 Bel o inferiore
Ampiezza min. linee	0,02mm (valore teorico)
Precisione linee	±0,1 % o inferiore (Regolazione utente necessaria. Le condizioni di stampa e i supporti devono corrispondere a quelli usati per le regolazioni. Carta CAD richiesta: solo carta comune, carta da lucido CAD, carta patinata, pellicola traslucida opaca CAD.)
Display pannello di controllo	Ampio display LCD: 160 x 128 punti, 13 tasti, 5 LED
Lingue pannello di controllo	Inglese USA, giapponese
Lingue visualizzabili sul display	Inglese USA, francese, tedesco, italiano, spagnolo, cinese (semplificato), coreano, giapponese (Kanji), russo
Linguaggi di stampa	GARO, HP-GL/2, HP RTL
Interfaccia	
USB	Incorporata
Tipo	Full Speed (12 Mbit/sec), High Speed (480 Mbit/sec), Trasferimento cumulativo dati
Modalità	Serie B (4 pin)
Tipo di connettore	
Ethernet	Incorporata
Tipo	IEEE 802.3 10base-T
Standard	IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation IEEE 802.3ab 100base-T / Auto-Negotiation IEEE 802.3 x Full Duplex IPX/SPX (Netware 4.2(J), 5.1(J), 6.0(J)) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
Protocollo	
Sistema operativo supportato	
Windows	2000 (32)/XP (32 e 64)/Server 2003 (32 e 64)/Server 2008 (32 e 64)/Vista (32 e 64)
Macintosh	OS X (32 e 64)
Memoria	
Memoria standard	256Mb
Disco fisso	80Gb (iPF755)
Testina di stampa	
Modello	PF-04
Tipo	Bubble-jet su richiesta
Configurazione testina	Integrata a 6 colori (6 chip per testina di stampa x 1 testina)
Passo ugelli	1.200dpi
Ugelli per chip	MBK: 5.120 ugelli, altri colori: 2.560 ugelli ciascuno
Dimensioni gocce d'inchiostro	4 pl per colore
Sostituzione testina	Da parte dell'utente

<b>Serbatoi inchiostro</b>	
Modello	PFI-102 (130ml): MBK/BK/C/Y, PFI-104 (130ml): M
<b>Gestione supporti di stampa</b>	
Bobine	Una bobina, caricamento dall'alto e consegna frontale
Fogli singoli	Caricamento dall'alto e consegna frontale (alimentazione manuale attraverso la leva di bloccaggio dei supporti)
Tipo di supporti di stampa	
Bobine	Carta comune 80 g/m <sup>2</sup> Carta comune 90 g/m <sup>2</sup> Carta patinata opaca 90 g/m <sup>2</sup> Carta fotografica lucida 190 g/m <sup>2</sup> / 240 g/m <sup>2</sup> / 300 g/m <sup>2</sup> Carta fotografica satinata 190 g/m <sup>2</sup> / 240 g/m <sup>2</sup> / 300 g/m <sup>2</sup> Carta fotografica perlata 260 g/m <sup>2</sup> Carta patinata opaca 120 g/m <sup>2</sup> / 140 g/m <sup>2</sup> / 180 g/m <sup>2</sup> Carta bianca opaca 120 g/m <sup>2</sup> Carta grafica autoadesiva per alta risoluzione 140 g/m <sup>2</sup> Carta protettiva per alta risoluzione 180 g/m <sup>2</sup> Carta lucida per bozze 195 g/m <sup>2</sup> Carta semi-lucida per bozze 195 g/m <sup>2</sup> / 255 g/m <sup>2</sup>
Formato supporti	
Bobine (larghezza)	ISO: A3, A2, A2+, A1, A0, JIS: B4, B2, B1, ARCH: 24", 30", 36" Altri: 10", 14", 16", 17", Banner (300mm)
Fogli singoli	ISO: A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, A0, B4, B3, B2, B1 DIN: C4, C3, C2, C1, C0 JIS: B4, B3, B2, B1, B0 ANSI: 8,5 x 11", 8,5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", 28 x 40", 34 x 44" ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", 26 x 38", 27 x 39", 30 x 42", 36 x 48" Foto: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15" 16 x 20" (formato Foto USA), Poster: 20 x 30", 30 x 40", 300 x 900mm, Altri: 13 x 22"
Spessore supporti	Bobine e fogli singoli: 0,07 - 0,8mm
Diametro esterno max. delle bobine	150,0mm
Dimensione anima bobine	Diametro interno anima bobine: 2" / 3"
Larghezza supporti	Bobine: 254 (10") - 914,4 (36")mm Fogli singoli: 203,2 (8") - 917 (DIN C0)mm
Formato minimo normale (verticale)	Bobina: 203,2mm (8") Fogli singoli: 279,4mm (11"): Formato letter (lato lungo)
Lunghezza max. area stampabile	Bobine: 18m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo) Fogli singoli: 1,6m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo)
Margini (superiore, inferiore, laterali)	
Area consigliata	Bobine: Superiore: 20mm, Inferiore: 5mm, Laterale: 5mm Fogli singoli: Superiore: 20mm, Inferiore: 23mm, Laterale: 5mm
Area stampabile	Bobine: Superiore: 3mm, Inferiore: 3mm, Laterale: 3mm Bobine (stampa senza bordi): Superiore: 0mm, Inferiore: 0mm, Laterale: 0mm Fogli singoli: Superiore: 3mm, Inferiore: 23mm, Laterale: 3mm
Larghezza supporti per stampa senza bordi	10" (254mm), B4 (257mm), A3 (297mm), Banner (300mm), 14" (356mm), A2 (420mm), A2+/17" (432mm), B2 (515mm), A1 (594mm), 24" (610mm), B1 (728mm), A0 (841mm), 36" (914mm)
<b>Accessori opzionali</b>	
Set supporto bobina (per anima bobina da 2" e 3")	RH2-33
<b>Consumabili</b>	
Serbatoi inchiostro	PFI-102 (130ml): MBK/BK/C/Y, PFI-104 (130ml): M
Testina di stampa	PF-04
Cartuccia manutenzione	MC-10
<p>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 finali 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.</p> <p>Per ottenere i migliori risultati, Canon raccomanda l'uso dei propri supporti originali. Per sapere quali sono i tipi di carta o di supporti consigliati, consultare la relativa tabella di compatibilità.</p>	



Canon Inc.  
www.canon.com

Canon Europa N.V.  
www.canon-europe.com



Canon Italia S.p.A.  
Business Solution Marketing  
Via Milano, 8  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. 02/8248.1  
Fax 02/8248 4600  
www.canon.it



Supporto Clienti per Prodotti Business:  
Customer Interaction Center  
- via Internet: www.canon.it/supporto  
- via telefono: Tel. 02 82492100

Italian Edition 0133W522  
© Canon Europa N.V., 2009 (0509)