



imagePROGRAF PRO-6600

## TRASFORMA LA TUA VISIONE IN UNA PRECISIONE SENZA TEMPO

Migliora le tue stampe fotografiche e fine art con una qualità dell'immagine e una durata imbattibili grazie alla stampante a 12 colori imagePROGRAF PRO-6600. Ottieni colori più fedeli dalla gradazione e precisione perfette, oltre a neri intensi e ipnotici, per stampe che catturano appieno la visione dell'artista.

- **Eccezionale qualità dell'immagine**  
Ottieni una stampa perfetta con un'eccezionale gradazione dei colori per fotografie e opere d'arte di grande impatto. L'innovativo set di inchiostri a 12 colori LUCIA PRO II<sup>1</sup> con Chroma Optimizer offre neri più intensi e precisi
- **Maggiore durata**  
Rendi la tua arte a prova di futuro con imagePROGRAF PRO-6600. Migliora la resistenza delle tue stampe con un inchiostro altamente resistente ai graffi e preserva il tuo lavoro per 200 anni grazie all'inchiostro a pigmenti ad alta resistenza alla luce<sup>2</sup>. Scopri una resistenza senza pari e definisci un nuovo standard in termini di durata della stampa
- **Flussi di lavoro semplificati**  
Trasforma i flussi di lavoro di stampa con una gestione dei supporti e impostazioni semplificate. Migliora l'efficienza grazie alla configurazione a doppio rotolo, al sistema di caricamento automatico dei supporti, alla pratica luce a LED interna e all'indicatore del formato dei rotoli di carta. Crea veri e propri capolavori con la nuova funzione di monitoraggio della testa di stampa e la regolazione automatica dell'allineamento, per immagini prive di deterioramento
- **Incremento della sostenibilità**  
Proteggi l'ambiente consumando meno energia durante il funzionamento e lo spegnimento. La stampante imagePROGRAF PRO-6600 è certificata EPEAT Gold<sup>3</sup> e il suo imballaggio è privo di polistirolo<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Undici inchiostri su dodici sono di nuova concezione. L'inchiostro nero opaco è lo stesso utilizzato da imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>2</sup> Utilizzando carta Canon Photo Paper Pro Platinum. Valore previsto calcolato in base al metodo di prova della resistenza alla luce interna e ai criteri di valutazione della durata del metodo di valutazione della conservazione delle immagini delle stampe fotografiche digitali a colori (JEITA CP-3901B) pubblicato da JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

<sup>3</sup> EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

<sup>4</sup> Riduzione del 58,9% del polistirolo nella confezione se è inclusa una seconda unità rotolo.

**Canon**

# SPECIFICHE TECNICHE

## TECNOLOGIA DELLA STAMPANTE

### Tipo di stampante

### Tecnologia di stampa

### Risoluzione di stampa

### Numero di ugelli

### Precisione delle linee

### Passo degli ugelli

### Dimensioni gocce di inchiostro

### Capacità inchiostro

### Tipo di inchiostro

### Sistemi operativi compatibili

### Altri protocolli di invio dei lavori supportati

### Linguaggi di stampa

### Interfacce standard

## MEMORIA

### Memoria standard

### Disco rigido

## VELOCITÀ DI STAMPA

## GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

### Alimentazione e uscita supporti di stampa

### Larghezza supporti di stampa

### Spessore supporti di stampa

### Lunghezza minima stampabile

### Lunghezza massima stampabile

### Diametro massimo del rotolo di carta

### Dimensione interna supporti di stampa

### Margini area consigliata

12 colori, 60"

Tipo integrato Canon Bubble Jet (su richiesta) 12 colori  
(12 chip per testa di stampa x 1 testa di stampa)

2400 x 1200 dpi

18.432 ugelli (1536 ugelli x 12 colori)

±0,1% o inferiore  
Sono necessarie regolazioni da parte dell'utente. L'ambiente di stampa e i supporti di stampa devono corrispondere a quelli utilizzati per le regolazioni

600 dpi x 2, include sistema di rilevamento e compensazione ugelli inceppati

Minimo 4 pl per colore

Inchiostro in dotazione: 3960 ml (330 ml per ciascun colore)  
Inchiostro in vendita: 160/330/700 ml

Inchiostri a pigmenti: 12 colori (Nero opaco, Nero fotografico, Ciano, Magenta, Giallo, Grigio, Ciano fotografico, Magenta fotografico, Grigio fotografico, Rosso, Blu, Chroma Optimiser)

32 bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10  
64 bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11,  
Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022  
Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13

Apple AirPrint

PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

Porta USB A: memoria USB (Direct Print) per file PDF/JPEG  
Porta USB tipo B: USB ad alta velocità  
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/  
IEEE802.3 (10BASE-T)  
Rete LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

3 GB

Slot di espansione: No

500 GB (HDD crittografata)

Carta comune (A0)  
1:37 (Fast)  
2:49 (Standard)

Carta patinata (A0)  
2:49 (Standard)  
5:35 (High Quality)

Carta fotografica lucida (A0)  
5:35 (Standard)  
8:50 (High Quality)

Carta in rotolo superiore: un rotolo, caricamento superiore,  
uscita frontale  
Carta in rotolo inferiore: un rotolo, caricamento frontale,  
uscita frontale  
Foglio singolo: caricamento superiore, uscita frontale  
(alimentazione manuale tramite leva di bloccaggio  
supporti)

Carta in rotolo: 152,4 - 1524 mm  
Foglio singolo: 152,4 - 1524 mm

Rotolo/foglio: 0,07 - 0,8 mm

Carta in rotolo: 101,6 mm (carta Cross e Canvas: 200 mm)  
Foglio singolo: 203,2 mm

Carta in rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e  
all'applicazione)  
Foglio singolo: 1,6 m

170 mm

Diametro interno rotolo: 2"/3"

Carta in rotolo: superiore: 20 mm, inferiore: 3 mm, laterale:  
3 mm  
Foglio singolo: superiore: 20 mm, inferiore: 20 mm, laterale:  
3 mm

## Margini area stampabile

## Capacità di alimentazione supporti di stampa

## Unità riavvolgitore supporti

## Larghezza stampa senza bordi (solo rotolo)

## Numero massimo di stampe erogate

## REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

### Alimentazione

### Consumo energetico

### Ambiente operativo

### Rumorosità acustica (potenza/pressione)

### Normative

### Certificazioni ambientali

## DIMENSIONI E PESO

### Dimensioni fisiche e peso

### Dimensioni e peso della confezione

## MATERIALI INCLUSI

### Contenuto della confezione

### Software incluso

## OPZIONI

### Accessori opzionali

## CONSUMABILI

### Componenti sostituibili dall'utente

Carta in rotolo: superiore: 3 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm  
Carta in rotolo (stampa senza bordi): superiore: 0 mm, inferiore:  
0 mm, laterale: 0 mm

Foglio singolo: superiore: 3 mm, inferiore: 12,7 mm, laterale: 3 mm  
Carta in rotolo: due rotoli. È possibile la commutazione automatica  
Carta in rotolo, foglio singolo: è possibile la commutazione  
manuale  
Foglio singolo: 1 foglio

L'unità raccoglirotolo bidirezionale consente l'avvolgimento  
della superficie stampata all'interno o all'esterno del rotolo

[Consigliato] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm  
(JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36",  
42", 44", 50", 54", 60"

[Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm  
(ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15",  
16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm,  
800 mm, 1000 mm

Oltre a quanto sopra, la stampa senza bordi in formato  
personalizzato è supportata solo su carta in rotoli secondo la  
definizione dell'utente

Posizione standard: 1 foglio  
Posizione piana: A2 orizzontale, carta lucida meno di 10 fogli,  
carta patinata meno di 20 fogli  
(escluse condizioni di forte arricciamiento)

100-240 Vca (50-60 Hz)

In funzione: max 85 W

In modalità sospensione: max 2,2 W

Impostazione predefinita del tempo di passaggio in modalità  
sospensione: circa 5 minuti  
Spento: max 0,1 W

Temperatura: 15-30 °C, umidità: 10-80% di umidità relativa  
(senza condensa)

In funzione: circa 48 dB (A) (misurazione basata su carta  
fotografica lucida HG/Standard/60" ISO7779)

Standby: max 35 dB(A)

In funzione: max 6,6 B (misurazione basata su carta fotografica  
lucida HG/Standard/60" ISO7779)

Marchio CE, marchio UKCA

Certificazione CB, EPEAT Gold<sup>2</sup>

L x P x A

Unità principale + supporto

1999 x 984 x 1168 mm (cestello aperto)

1999 x 766 x 1168 mm (cestello chiuso)

171 kg (incluso set portarotolo, esclusi inchiostro e testa di  
stampa)

Stampante (unità principale con pallet): 2227 x 915 x 1025 mm,  
222 kg

Unità rotolo: 2133 x 562 x 461 mm, 42 kg

Stampante, supporto stampante, 1 testa di stampa, cavo di  
alimentazione, 1 set di serbatoi di inchiostro in dotazione, guida  
all'installazione, opuscolo sicurezza/standard ambientali, foglio  
indirizzi LFP Eur, foglio con informazioni importanti, guida alla  
configurazione del supporto della stampante, avviso per  
PosterArtist WEB

Software disponibile scaricabile dal Web

Portarotolo 2"/3": RH2-66

Unità rotolo: RU-63

Serbatoi d'inchiostro: MBK: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300  
(330 ml)/PFI-2700 (700 ml)  
Altri: PFI-3100 (160 ml), PFI-3300  
(330 ml), PFI-3700 (700 ml)

Testa di stampa: PF-10

Taglierina: CT-07

Cartuccia di manutenzione: MC-30

## Note a piè pagina

<sup>1</sup> Per l'attivazione e la disattivazione della rete LAN wireless, consultare il manuale utente.

<sup>2</sup> EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

## Limitazione di responsabilità

Alcune immagini sono simulate per chiarezza di riproduzione. Tutti i dati si basano su metodi di prova standard  
Canon. Il presente opuscolo e le specifiche del prodotto sono stati sviluppati prima della data di lancio del prodotto.  
Le specifiche finali sono soggette a modifiche senza preavviso.™ e ®: tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi  
commerciali e/o marchi commerciali registrati appartenenti ai relativi fabbricanti nei loro mercati e/o paesi.

Per ottenere risultati ottimali è preferibile utilizzare supporti di stampa Canon. Per il tipo di supporto di stampa (carta)  
consigliato, consultare l'elenco di supporti di stampa e carte compatibili.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Italian edition /canon.it  
© Canon Europa N.V., 2024