



imagePROGRAF PRO-2600

TRASFORMA LA TUA VISIONE IN UNA PRECISIONE SENZA TEMPO

Trasforma le abilità e le esigenze fotografiche dei clienti in opere d'arte che durano una vita intera, con eccezionale chiarezza e precisione. Per qualsiasi fotografo o fornitore di servizi di stampa dedicato al proprio mestiere, non è solo una stampante, ma una fonte di fiducia che permette di dar vita al proprio potenziale artistico in ogni stampa.

- **Eccezionale qualità delle immagini**

Ottni 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 II¹ con Chroma Optimizer offre neri più intensi e precisi

- **Maggiore durata**

Rendi la tua arte a prova di futuro con imagePROGRAF PRO-2600. 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 luce². 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 semplificata dei supporti e delle impostazioni. Migliora l'efficienza grazie alla configurazione a doppio rotolo, al sistema di caricamento automatico dei media, alla pratica luce a LED interna e all'indicatore del formato delle bobine 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

- **Minor impatto ambientale**

Proteggi l'ambiente consumando meno energia durante il funzionamento e lo spegnimento. La stampante imagePROGRAF PRO-2600 è certificata EPEAT Gold³ e il suo imballaggio è privo di polistirolo

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

² 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).

³ EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

imagePROGRAF PRO-2600

TECNOLOGIA DELLA STAMPANTE

Tipo di stampante	12 colori, 24"
Tecnologia di stampa	Tipo integrato Canon Bubble Jet 12 colori (12 chip per testa di stampa x 1 testa di stampa)
Risoluzione di stampa	2400 x 1200 dpi
Numero di ugelli	18.432 ugelli (1.536 ugelli x 12 colori)
Precisione delle linee	±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
Passo degli ugelli	600 dpi x 2, include sistema di rilevamento e compensazione ugelli inceppati
Dimensioni gocce di inchiostro	Minimo 4 pl per colore
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 1920 ml (160 ml per ciascun colore) Inchiostro in vendita: 160/330/700 ml
Tipo di inchiostro	Inchiostro a pigmenti: 12 colori (Nero opaco, Nero fotografico, Ciano, Magenta, Giallo, Grigio, Ciano fotografico, Magenta fotografico, Grigio fotografico, Rosso, Blu, Chroma Optimiser)
Sistemi operativi compatibili	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
Altri protocolli di invio dei lavori supportati	Apple AirPrint
Linguaggi di stampa	PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Interfacce standard	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 ¹⁾ : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
MEMORIA	
Memoria standard	3 GB Slot di espansione: No
Disco rigido	500 GB (HDD crittografata)
VELOCITÀ DI STAMPA	Carta comune (A1) 0:58 (Fast) 1:38 (Standard) Carta patinata (A1) 1:38 (Standard) 3:11 (High Quality) Carta fotografica lucida (A1) 3:11 (Standard) 5:02 (High Quality)
GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA	
Alimentazione e uscita supporti di stampa	Bobina carta superiore: un rotolo, caricamento superiore, uscita frontale Bobina carta inferiore: un rotolo, caricamento frontale, uscita frontale Foglio singolo: caricamento superiore, uscita frontale (alimentazione manuale tramite leva di bloccaggio supporti)
Larghezza supporti di stampa	Bobina carta: 152,4 - 610 mm Foglio singolo: 152,4 - 610 mm
Spessore supporti di stampa	Rotolo/foglio: 0,07 - 0,8 mm
Lunghezza minima stampabile	Carta in rotolo: 101,6 mm (carta Cross e Canvas: 200 mm) Foglio singolo: 203,2 mm
Lunghezza massima stampabile	Carta in rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e all'applicazione) Foglio singolo: 1,6 m
Diametro massimo del rotolo di carta	170 mm
Dimensione interna supporti di stampa	Diametro interno del rotolo: 2"/3" (50,8/76,2 mm)
Margini area consigliata	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 di riavvolgimento rotolo bidirezionale consente l'avvolgimento della superficie stampata all'interno o all'esterno del rotolo

[Consigliato] 515 mm (JIS B2),
594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm
Oltre a quanto sopra, la stampa senza bordi in qualsiasi formato è supportata solo su carta in rotoli, in base alle impostazioni 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 arricciamento)

100-240 Vca (50-60 Hz)

In funzione: max 85 W

In modalità sleep: max 2,2 W

Tempo di inattività per passare alla modalità sleep: circa 5 minuti

Spento: max 0,1 W

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

In funzione: circa 46 dB (A) (misurazione basata su carta fotografica lucida HG/Standard/24" ISO7779)

Standby: max 35 dB(A)

In funzione: max 6,4 B (misurazione basata su carta fotografica lucida HG/Standard/24" ISO7779)

Marchio CE, marchio UKCA

Certificazione CB, EPEAT Gold²⁾

L x P x A

Unità principale + supporto

1110 x 984 x 1168 mm (cestello aperto)

1110 x 766 x 1168 mm (cestello chiuso)

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

Stampante (unità principale con pallet): 1324 x 912 x 1139 mm, 157 kg
Unità rotolo: 1244 x 562 x 461 mm, 26 kg

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": RH2-29

Unità rotolo: RU-23

Serbatoio di 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

¹⁾ Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il manuale utente

²⁾ 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