

imagePROGRAF PRO-4000

AFFIDABILE STAMPANTE IDEALE PER APPLICAZIONI FOTOGRAFICHE E ARTISTICHE E PER PROVE COLORE.

Per una qualità di stampa fotografica ottimale, imagePROGRAF PRO-4000 può produrre immagini fino a 44", a velocità impressionanti e con la massima affidabilità.



*La seconda bobina è opzionale

- Grazie ai 12 inchiostri LUCIA PRO, i colori risultano più nitidi e i neri più intensi, garantendo stampe che riproducono fedelmente le immagini.
- Una nuova testina di stampa da 1,28" consente una stampa più rapida mantenendo un'elevata qualità di stampa.
- La doppia bobina opzionale favorisce l'alimentazione continua della carta o il riavvolgimento automatico delle stampe.
- L'elegante design di colore nero presenta una linea rossa accentuata, distintiva delle fotocamere digitali Canon EOS.
- Design ergonomico con superficie superiore piatta per i controlli di stampa e pannello di controllo su schermo touch LCD a colori da 3,5".
- Stampa rapida e semplice di file PDF e JPEG da chiavetta USB.
- Funzionalità Wi-Fi per la massima semplicità di collegamento e la configurazione rapida di reti wireless.
- Omogeneità dei colori garantita tra diversi lavori e siti di produzione.
- Serbatoi d'inchiostro "Hot Swap" ad alta capacità per stampare a ciclo continuo.
- Il plug-in Print Studio Pro consente di stampare facilmente da software di editing professionale come Adobe Lightroom®, Adobe Photoshop® e Digital Photo Professional di Canon.

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

imagePROGRAF PRO-4000

TECNOLOGIA

Tipo di stampante

Tecnologia di stampa

Numero di ugelli

Risoluzione di stampa

Passo ugelli

Precisione linee

Dimensioni gocce d'inchiostro

Capacità inchiostro

Tipo di inchiostro

Compatibilità SO

Linguaggi di stampa

Interfacce standard

MEMORIA

Memoria standard

Disco rigido

TEMPO DI STAMPA PER UNA PAGINA FORMATO A0

Carta comune

Carta patinata

Carta fotografica lucida

GESTIONE DEI SUPPORTI

Alimentazione e uscita supporti

Larghezza supporti

Spessore supporti

Lunghezza min. area stampabile

Lunghezza max area stampabile

Diametro max bobina supporto

Dimensione anima supporto

Area consigliata per i margini

12 colori - 447/1.118 mm

Canon BubbleJet on Demand 12 colori tipo integrato (12 chip per testina di stampa x 1 testina di stampa)

18,432 ugelli (1.536 ugelli x 12 colori)

2400 dpi x 1200 dpi

600 dpi x 2 include sistema di individuazione e compensazione degli ugelli non funzionanti

fino a ±0,1%

Sono necessarie regolazioni da parte dell'utente.

L'ambiente di stampa e i supporti devono corrispondere a quelli utilizzati per le regolazioni.

Carta per applicazioni CAD: Carta comune, carta da ricalco per applicazioni CAD, carta patinata, lucidi opachi per applicazioni CAD

Minimo 4 picolitri per colore

Inchiostro in vendita: 160 ml/330 ml/700 ml

Inchiostro in dotazione: 330 ml

Inchiostri pigmentati: nero, nero opaco, ciano, magenta, giallo, ciano per stampe fotografiche, magenta per stampe fotografiche, grigio, grigio per stampe fotografiche, rosso, blu, Chroma Optimiser

Microsoft Windows 32 bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008,

64 bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2

Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (ver. 1.7),

JPEG (ver. JFIF 1.02)

Porta USB A: Stampa diretta da memoria USB per file JPEG/PDF

Porta B USB: Hi-Speed USB 2.0 incorporata

Ethernet: 10/100/1000 base-T

LAN Wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

3 GB

320 GB

Modalità di stampa

Rapido

Standard

Modalità di stampa

Standard

Alta qualità

Modalità di stampa

Standard

Alta qualità

Bobina: una bobina, caricamento frontale e consegna frontale

Bobina opzionale: bobina singola, caricamento frontale, output frontale

Fogli singoli: caricamento e consegna frontali (alimentazione manuale con la leva di bloccaggio dei supporti)

Bobina: 203,2 - 1.118 mm

Fogli singoli: 203,2 - 1.118 mm

Bobina/fogli singoli: 0,07 - 0,8 mm

203,2 mm

Bobina: 18 m (varia a seconda dell'applicazione e del sistema operativo)

Fogli singoli: 1,6 m

170 mm

Diametro interno anima bobina: 2"/3"

Bobina: superiore: 20 mm; inferiore: 3 mm;

laterale: 3 mm

Fogli singoli: superiore: 20 mm; inferiore: 20 mm; laterale: 3 mm

Area stampabile per i margini

Capacità alimentazione supporti

Unità di riavvolgimento bobina

Larghezza area di stampa senza bordi (solo bobina)

Numero massimo di stampe

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche

L x P x A (mm)

e peso (kg)

Dimensioni della confezione

L x P x A (mm)

e peso (kg)

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E DI FUNZIONAMENTO

Alimentazione

Consumo

Modalità Sleep

Ambiente operativo

Rumore acustico (potenza/pressione)

Normative

Certificazioni ambientali

CONTENUTO

Contenuto della confezione

Software inclusi

OPZIONI

Accessori opzionali

CONSUMABILI

Elementi sostituibili dall'utente

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: 20 mm; laterale:

3 mm

Bobina: bobina singola. Se si aggiunge la seconda opzione, la commutazione automatica delle bobine è possibile

Fogli singoli Un foglio

Opzionale: unità di riavvolgimento della bobina a due direzioni, che consente alla superficie di stampa di essere avvolta verso l'interno o verso l'esterno della bobina

515 mm (JIS B20, 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 16", 30", 300 mm*

*In presenza di specifiche condizioni ambientali i risultati possono differire da quelli attesi

Posizione standard: 1 foglio

Posizione orizzontale: A2 orizzontale, carta lucida (meno di 10 fogli), carta patinata (meno di 20 fogli) (escluse condizioni di eccessiva piegatura)

1.593 mm x 984 mm x 1.168 mm (cestelllo aperto)

1.593 mm x 766 mm x 1.168 mm (cestelllo chiuso)

Peso: circa 123 kg (compreso il supporto per bobina, senza inchiostri e testine di stampa)

Stampante: (Unità principale e supporto con pallet):

1.820 mm x 915 mm x 1.019 mm

Peso (circa): 174 kg

Bobina: 1.727 mm x 562 mm x 461 mm

Peso (circa): 31 kg

CA 100 - 240 V (50/60 Hz)

Modalità di funzionamento: fino a 112 W

fino a 3,6 W

Impostazione predefinita per il passaggio alla modalità

Sleep: circa 5 minuti

A macchina spenta: fino a 0,5 W

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

Modalità di funzionamento: 48 dB (A)

(carta lucida, priorità di stampa: standard)

Standby: 35 dB (A) max

Modalità di funzionamento: 6,4 Bel max

(carta lucida, immagine, priorità di stampa: Standard)

(misurazione in base allo standard ISO7779)

Europa: contrassegno CE, Germania: contrassegno TUV,

Russia: EAC, Altri paesi: certificazione CB

International Energy Star Program (WW), RoHS

Stampante, 1 x testina di stampa, 1 x cartuccia di manutenzione, supporto per bobina da 3", cavo di alimentazione britannico ed europeo, 1 set iniziale di serbatoi di inchiostro, guida di configurazione, dépliant su sicurezza/standard ambientali, CD-ROM del software (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, informativa sulla direttiva UE in materia di biocidi, informativa sull'Unione economica eurasiatica, scheda informazioni importanti, guida rapida e istruzioni sull'allineamento delle testine di stampa

Driver di stampa imagePROGRAF PRO, plug-in di stampa per Office, Quick Utility Toolbox e PosterArtist Lite
Altri software sono disponibili per il download.

Unità bobina: RU-41

Supporto bobina da 2/3" RH2-45

Serbatoio inchiostro: PFI-1100 (160 ml),

PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)

Testina di stampa: PF-10

Lama taglio carta: CT-07

Cartuccia di manutenzione: MC-30

Alcune immagini sono simulate per una maggiore chiarezza di riproduzione.

Tutti i dati si basano sui metodi di verifica standard Canon. La presente brochure e le specifiche di prodotto sono state redatte 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.



Crystal-fidelity

Canon (Svizzera) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 (0)848 833 835
canon.ch

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 Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2018