

imagePROGRAF PRO-1100

STAMPA SENZA PROBLEMI. SEMPRE



Metti in mostra il tuo lavoro con la stampante professionale A2 di Canon, che offre neri più profondi e blu più intensi per stampe artistiche che resisteranno alla prova del tempo.



Inchiostro a pigmenti LUCIA PRO II



12 Single Inks

12 inchiostri



Connectivity

Connettività Wi-Fi ed Ethernet



Schermo LCD a colori



Borderless Printing

Stampa senza bordi



Stampa fino al formato A2





Colori migliori, qualità superiore

Neri più profondi, blu più intensi e gradazione dei colori omogenea, grazie ai nuovi¹ inchiostri LUCIA PRO II a 12 colori con Chroma Optimiser per riflessi uniformi e anti-brunitura.

Fatta per durare

Stampa, esponi e vendi fotografie professionali che resistono ai danni della luce per 200 anni². Puoi contare sull'incredibile robustezza delle immagini per evitare abrasioni durante la spedizione o la gestione delle stampe, il tutto senza compromettere la qualità.

Versatile e affidabile

Questa stampante A2 supporta un'ampia gamma di supporti e formati cartacei, da 420 mm di larghezza a 3,27 m di lunghezza per le stampe panoramiche. Scegli dalla gamma di carte fotografiche e fine art di alta qualità di Canon o opta per supporti di terze parti in base alle tue esigenze.



Stampa professionale semplificata

Segui le istruzioni sullo schermo per una semplice configurazione e connetti più dispositivi tramite Ethernet o Wi-Fi. Inoltre, utilizza il software Professional Print & Layout di Canon, disponibile anche come plug-in Adobe, per adattare la stampante al tuo flusso di lavoro.

Incremento della sostenibilità

imagePROGRAF PRO-1100 è prodotta con energia rinnovabile e la confezione non contiene polistirolo. Inoltre, puoi ridurre al minimo gli sprechi inviando gli inchiostri vuoti al programma di riciclo gratuito delle cartucce di Canon³.

GAMMA DI PRODOTTI



PIXMA PRO-200



imagePROGRAF PRO-300



imagePROGRAF PRO-1100

¹ Undici inchiostri su dodici sono di nuova concezione. Il nero opaco è lo stesso utilizzato da imagePROGRAF PRO-300.

² Utilizzando carta fotografica Canon Pro Platinum. Valore previsto calcolato in base al metodo di prova della resistenza alla luce in interni 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 Programma di riciclaggio delle cartucce soggetto a disponibilità nella propria area geografica.

Classe	17"	Produzione pagine (4x6" PT-101) ^[8]	Numero di foto 10 x 15 cm Nero opaco (MBK): 6070 foto* Nero fotografico (PBK): 2220 foto* Grigio (GY): 1870 foto* Grigio fotografico (PGY): 3685 foto* Ciano fotografico (PC): 4785 foto* Ciano (C): 5420 foto* Magenta fotografico (PM): 4050 foto Magenta (M): 4735 foto* Giallo (Y): 3415 foto Rosso (R): 5675 foto* Blu (B): 5580 foto* Chroma Optimizer (CO): 925 foto * Resa supplementare stimata
Tipo di inchiostro	12 inchiostri: MBK/PBK/C/M/Y/PC/PM/GY/PGY/R/B/CO	Produzione pagine (A2 PT-101) ^[9]	Numero di foto a colori A2 Nero opaco (MBK): 1315 foto* Nero fotografico (PBK): 206 foto* Grigio (GY): 133 foto* Grigio fotografico (PGY): 348 foto* Ciano fotografico (PC): 555 foto* Ciano (C): 700 foto* Magenta fotografico (PM): 404 foto* Magenta (M): 905 foto* Giallo (Y): 320 foto Rosso (R): 760 foto* Blu (B): 805 foto* Chroma Optimizer (CO): 90 foto* * Resa supplementare stimata
Risoluzione massima di stampa ^[1]	2400 x 1200 dpi	GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA	
Velocità di stampa ^[2]	A2 (LU-101 a colori): circa 3 min e 40 sec A2 (PT-101 a colori o bianco e nero): circa 6 min	Vassoio superiore	A5, A4, A3, A3+, A2, B5, B4, B3, Letter, Legal, 89 x 127 mm (L), 210 x 594 mm, KG / 4" x 6" (10 x 15 cm), 2L / 5" x 7" (13 x 18 cm), 7" x 10" (18 x 25 cm), 8" x 10" (20 x 25 cm), 9" x 13" (23 x 33 cm), 10" x 12" (25 x 30 cm), 11" x 14", 11" x 17" (28 x 43 cm), 12" x 12" (30 x 30 cm), 13" x 19" (33 x 48 cm) (Super B), 14" x 17" (36 x 43 cm), 16" x 20", 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm)
Dimensioni e peso	A2 (LU-101 a colori): circa 3 min e 40 sec A2 (PT-101 a colori o bianco e nero): circa 6 min Circa 723 x 435 x 285 mm Circa 32,4 kg (testa di stampa e inchiostri inclusi)	Alimentazione manuale	A4, A3, A3+, A2, B4, B3, Letter, Legal, 210 x 594 mm, 8" x 10" (20 x 25 cm), 9 x 13" (23 x 33 cm), 10" x 12" (25 x 30 cm), 11" x 14", 11" x 17" (28 x 43 cm), 12" x 12" (30 x 30 cm), 13" x 19" (33 x 48 cm) (Super B), 14" x 17" (36 x 43 cm), 16" x 20", 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm)
Alimentazione	100-240 V CA (50-60 Hz)	Formato carta (senza bordi)	A4, A3, A3+, A2, B4, B3, Letter, Legal, 210 x 594 mm, 8" x 10" (20 x 25 cm), 10" x 12" (25 x 30 cm), 13" x 19" (33 x 48 cm), 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm)
Consumo energetico	Stampa: circa 38 W ^[3] Sospensione: circa 1,2 W Spenta: circa 0,1 W	Tipi di carta supportati (vassoio superiore)	Carta comune, carta fotografica Pro Platinum (PT-101), carta fotografica Pro Luster (LU-101), carta fotografica Plus Glossy II (PP-201), carta fotografica opaca (MP-101), carta fotografica Plus Semi-gloss (SG-201), carta fotografica leggera, carta fine art pesante, carta giapponese Washi, canvas
Ambiente operativo	Modalità Sleep (Erp Lot26): circa 2,3 W Temperatura: 5-35 °C Umidità relativa: 10-90% (senza condensa) ^[4]	Tipi di carta supportati (vassoio di alimentazione manuale)	Carta fotografica Pro Platinum (PT-101), carta fotografica Pro Luster (LU-101), carta fotografica Plus Glossy II (PP-201), carta fotografica opaca (MP-101), carta fotografica Plus Semi-gloss (SG-201), carta Premium Fine Art Rough (FA-RG1), carta Premium Fine Art Smooth (FA-SM1), carta fotografica leggera, carta fotografica pesante, carta fine art pesante, carta fine art ultra pesante, carta fine art ultra pesante, carta fine art ad alta densità, carta fine art ad alta densità, carta giapponese Washi, canvas, carta fotografica Baryta
Rumorosità acustica	Circa 42,5 dB(A) - Carta comune (A4, a colori) ^[5] Circa 43 dB(A) - Carta fotografica Pro Platinum (PT-201) (4x6, a colori, senza bordi) ^[6]	Spessore supporti di stampa	Vassoio superiore: carta comune 64-105 g/m ² , carta Canon speciale max. 300 g/m ² Spessore vassoio superiore: 0,1-0,3 mm Vassoio di alimentazione manuale: carta speciale Canon max. 400 g/m ² Spessore vassoio di alimentazione manuale: 0,1-0,7 mm Vassoio superiore: 89-432 mm Fessura per l'alimentazione manuale: 203,2-432 mm Vassoio superiore: 127 mm Fessura per l'alimentazione manuale: 254 mm 3276,7 mm
Display pannello operativo	3" (LCD TFT 320 x 240), 9 tasti, 2 LED 22 lingue selezionabili: giapponese, inglese, tedesco, italiano, spagnolo, portoghese brasiliano, olandese, polacco, russo, francese, cinese semplificato, cinese tradizionale, coreano, thailandese, indonesiano, turco, ceco, danese, svedese, norvegese, finlandese, ucraino	Tipi di carta supportati (vassoio di alimentazione manuale)	Scelta consigliata - Margine superiore: 57 mm. Margine inferiore: 55 mm. Margine sinistro/destro: 3,4 mm (LTR/LGL: margine sinistro 6,4 mm, margine destro 6,3 mm)
Memoria	1 GB	Spessore supporto per stampa senza bordi ^[9]	Area di stampa - Margine superiore 3 mm. Margine inferiore 5 mm. Margine sinistro/destro 3,4 mm (LTR/LGL: margine sinistro 6,4 mm, margine destro 6,3 mm)
TIPO DI INTERFACCIA E SOFTWARE		MATERIALI DI CONSUMO	
Sistemi operativi supportati ^[7]	Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11 Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022	Serbatoio d'inchiostro	PFI-4100 MBK/PBK/C/M/Y/PC/PM/GY/PGY/R/B/CO (80 ml)
Sistemi mobile supportati	Mac OS OS11.7.10 - OS14 Chrome OS iOS Android	Vaschetta di manutenzione	MC-20
Interfaccia	Porta USB tipo B: USB ad alta velocità		
Protocollo	SNMP, HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6)		
LAN cablata			
Standard supportati:	IEEE802.3ab (1000BASE-T) / IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T) 10/100/1000 Mbps (commutazione automatica)		
Velocità di trasferimento:	10/100/1000 Mbps (commutazione automatica)		
Sicurezza:	IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)		
LAN wireless			
Standard supportati:	IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a / IEEE802.11ac		
Canale da 2,4 GHz	EUM / EMB		
Canale da 5 GHz	SOLO GB		
Portata	50 m al coperto* * Può variare a seconda della velocità e delle condizioni di trasmissione		
Sicurezza	WPA-PSK (AES) WPA2-PSK (AES) WPA3-SAE (AES) WPA-EAP (AES)* WPA2-EAP (AES)* WPA3-EAP (AES)*		
Connessione diretta (Wireless Direct)	Disponibile		
App per dispositivi smart e cloud	App Canon PRINT (iOS o Android) Cloud Link Apple AirPrint Mopria (Android) PictBridge Wi-Fi Professional Print & Layout		
Diretta da fotocamera Software			
TESTA DI STAMPA			
Tipo	Canon Bubble-jet on Demand		
Configurazione testa	Tipo a 12 colori integrati (3 chip a 4 colori)		
Passo degli ugelli	600 dpi x 2 linee		
SERBATOIO D'INCHIOSTRO			
Modello	Serbatoi d'inchiostro LUCIA PRO II: PFI-4100 MBK/ PBK/C/M/Y/PC/PM/GY/PGY/R/B/CO		

Limitazioni di responsabilità

- ^[1] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/2400 di pollice.
- ^[2] La velocità di stampa si basa sulle impostazioni predefinite con ISO/JIS-SCID N5 e non tiene conto dei tempi di elaborazione dati del computer. Le velocità di stampa possono variare in base a configurazione del sistema, interfaccia, software, complessità del documento, modalità di stampa, copertura della pagina, tipo di carta utilizzato e così via.
- ^[3] Stampa del modello ISO/JIS-SCID N2 su carta Fotografica Professionale Platinum formato A4 (PT-101) con impostazioni predefinite.
- ^[4] Le prestazioni della stampante potrebbero ridursi in determinate condizioni di temperatura e umidità.
- ^[5] Stampa del modello ISO/JIS-SCID N2 su carta Fotografica Professionale Platinum con impostazioni predefinite.
- ^[6] Rumorosità acustica misurata in base allo standard ISO7779.
- ^[7] I requisiti minimi di sistema sono basati su quelli del sistema operativo e sul software applicativo utilizzato.
- ^[8] Resa dichiarata in conformità con ISO/IEC 29103. Valori ottenuti in stampa continua.
- ^[9] I tipi di carta NON supportati per la stampa senza bordi sono i seguenti: adesivi fotografici
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

FOTO UNICHE. STAMPE ALL'ALTEZZA. **imagePROGRAF PRO-1100** A TUA DISPOSIZIONE

Metti in mostra il tuo lavoro con la stampante professionale A2 di Canon, che offre neri più profondi e blu più ricchi per stampe artistiche che resisteranno alla prova del tempo.

Data inizio vendita: settembre 2024



Dettagli del prodotto

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
imagePROGRAF PRO-1100	6856CO06AA	4549292240887

Materiali di consumo

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Formato standard		
PFI-4100M BK	6776C001AA	4549292237955
PFI-4100 PBK	6777C001AA	4549292238020
PFI-4100 C	6778C001AA	4549292238075
PFI-4100 M	6779C001AA	4549292238129
PFI-4100 Y	6780C001AA	4549292238174
PFI-4100 PC	6781C001AA	4549292238242
PFI-4100 PM	6782C001AA	4549292238303
PFI-4100 R	6785C001AA	4549292238600
PFI-4100 B	6786C001AA	4549292238655
PFI-4100 GY	6783C001AA	4549292238501
PFI-4100 PGY	6784C001AA	4549292238556
PFI-4100 CO	6787C001AA	4549292238709
MC-20 OS	0628C002AA	4549292040210

FOTO UNICHE. STAMPE ALL'ALTEZZA. **imagePROGRAF PRO-1100** A TUA DISPOSIZIONE

Metti in mostra il tuo lavoro con la stampante professionale A2 di Canon, che offre neri più profondi e blu più ricchi per stampe artistiche che resisteranno alla prova del tempo.



Misure/informazioni logistiche

Nome del prodotto	Codice Mercury	Stile della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)	Peso netto (kg)
imagePROGRAF PRO-1100	6856COO6AA	Individuale	1	960	550	410	38,5	38
		Pallet (superiore)	4	1120	980	970	168,55	385
		Pallet (inferiore)	4	1110	960	830	156,45	385

FOTO UNICHE. STAMPE ALL'ALTEZZA. imagePROGRAF PRO-1100 A TUA DISPOSIZIONE

Metti in mostra il tuo lavoro con la stampante professionale A2 di Canon, che offre neri più profondi e blu più ricchi per stampe artistiche che resisteranno alla prova del tempo.



Contenuto della confezione

imagePROGRAF PRO-1100

- Stampante imagePROGRAF PRO-1100 A2
- 12 serbatoi d'inchiostro separati
- Testa di stampa
- Cavo di alimentazione
- Manuale introduttivo