



Canon iPF PRO-1100

Einzigartige Farbtiefe mit intensivem Blauton – für Fotografien die begeistern.

Mit seiner herausragenden Druckqualität und beeindruckenden Farbgenauigkeit ist der PRO-1100 der perfekte Partner für Fotografen, Künstler und Designer, die keine Kompromisse eingehen wollen. Die innovative LUCIA PRO II Tinten-Technologie und die überarbeitete Druckkopf-Technologie sorgen für lebendige, präzise Farben und tiefste Schwarztöne, die Ihre Arbeiten in einem neuen Licht erstrahlen lassen. Der Nachfolger vom Canon iPF PRO-1000 druckt ein tieferes Schwarz sowie gesättigtere

Blautöne bis DIN A2. Der ImagePROGRAF PRO-1100 wird mithilfe erneuerbarer Energie produziert und ohne Styropor im Karton geliefert. Außerdem lässt sich der Abfall reduzieren, indem man die leeren Tintenpatronen über das kostenlose Patronen-Recyclingprogramm von Canon zurücksendet. Dieser A2-Drucker unterstützt eine breite Palette an Papierarten und Papiergrößen, von 420 mm Breite bis 3,27 m Länge für Panoramadrucke.

Leistungsmerkmale:

- DIN A2 Ausdruck in ca. 3 Min.
- Medien bis 17" (432 mm/A2)
- Randlosdruck
- Langlebige Prints auf wasserfesten Medien durch neue Pigmenttinte
- Integrierte Schneidvorrichtung
- Auflösung 1200 x 2400 dpi
- PFI-4100 MBK/ PBK/ C/ M/ Y/ PC/ PM/ GY/ PGY/ R/ B/CO (80 ml)
- Direktverbindung (WLAN) Verfügbar
- Mobilgeräte & Cloud Apps Canon PRINT App (iOS oder Android): Cloud Link, Apple AirPrint, Mopria (Android)
- Kamera-Direktdruck PictBridge über WLAN
- Attraktives schwarzer Gehäuse mit roter Linie betont die Verbindung mit den Canon-EOS Digitalkameras
- Austauschbare Tintentanks während des Druckens



Kategorie	17 Zoll (A2)	Reichweite (10 x 15 cm, PT-101)^[8]	Anzahl der 10 x 15 cm Fotos Mattschwarz: (MBK): 6.070 Fotos* Fotoschwarz (PBK): 2.220 Fotos* Grau (GY): 1.870 Fotos* Fotograu (PGY): 3.685 Fotos* Foto-Cyan (PC): 4.785 Fotos* Cyan (C): 5.420 Fotos* Foto-Magenta (PM): 4.050 Fotos Magenta (M): 4.735 Fotos* Gelb (Y): 3.415 Fotos Rot (R): 5.675 Fotos* Blau (B): 5.580 Fotos* Chroma Optimizer (CO): 925 Fotos * Geschätzte zusätzliche Reichweite
Tintenart	12 Tinten: MBK/ PBK/ C/ M/ Y/ PC/ PM/ GY/ PGY/ R/ B/ CO	Reichweite (A2, PT-101)^[8]	Anzahl der A2 Farbfotos Mattschwarz: (MBK): 1.315 Fotos* Fotoschwarz (PBK): 206 Fotos* Grau (GY): 133 Fotos* Fotograu (PGY): 348 Fotos* Foto-Cyan (PC): 555 Fotos* Cyan (C): 700 Fotos* Foto-Magenta (PM): 404 Fotos Magenta (M): 905 Fotos* Gelb (Y): 320 Fotos Rot (R): 760 Fotos* Blau (B): 805 Fotos* Chroma Optimizer (CO): 90 Fotos* * Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite
Maximale Druckauflösung^[1]	2.400 x 1.200 dpi		
Druckgeschwindigkeit^[2]	A2 (LU-101 Farbe): ca. 3 Min. 40 Sek. A2 (PT-101 Farbe oder Schwarzweiß): ca. 6 Minuten		
Abmessungen, Gewicht	Ca. 723 x 435 x 285 mm Gewicht ca. 32,4 kg (inkl. Druckkopf und Tinten)		
Stromversorgung	100-240 V (50-60 Hz)		
Stromverbrauch	Druckbetrieb: ca. 38 W ^[3] Standby (Sleep): ca. 1,2 W Ausgeschaltet: ca. 0,1 W Sleep-Modus (Erp Lot26): ca. 2,3 W		
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 -35°C, Luftfeuchtigkeit: 10-90 % (ohne Kondensation) ^[4]		
Geräusentwicklung	Ca. 42,5 dB(A) - Normalpapier (A4, Farbe) ^[5] Ca. 43,0 dB(A) - Photo Paper Pro Platinum (PT-201) (10 x 15 cm, Farbe, randlos) ^[6]		
Bedienfeld	7,5 cm (3,0 Zoll, 320 x 240 TFT LCD), 9 Tasten, 2 LEDs 22 Sprachen wählbar: Japanisch, Englisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Brasilianisches Portugiesisch, Niederländisch, Polnisch, Russisch, Französisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Koreanisch, Thailändisch, Indonesisch, Türkisch, Tschechisch, Dänisch, Schwedisch, Norwegisch, Finnisch, Ukrainisch	MEDIENHANDLING	
Speicher	1 GB	Papiereinzug oben	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" (28 x 36 cm), 11" x 17" (28 x 43 cm), 12" x 12" (30 x 30 cm), 13" x 19" (Super B), 14" x 17" (36 x 43 cm), 16" x 20" (41 x 51 cm), 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm).
SCHNITTSTELLEN UND SOFTWARE		Manuelle Zufuhr	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" (28 x 43 cm), 11" x 17" (28 x 43 cm), 12" x 12" (30 x 30 cm), 13" x 19" (Super B), 14" x 17" (36 x 43 cm), 16" x 20" (41 x 51 cm), 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm).
Unterstützte Betriebssysteme^[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	Papierformate (randlos)	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) (Super B), 14" x 17" (36 x 43 cm), 17" x 22" (43 x 56 cm), 17" x 25" (43 x 64 cm).
	macOS OS11.7.10 - OS14	Unterstützte Medien (Papiereinzug oben)	Normalpapier, Photo Paper Pro Platinum (PT-101), Photo Paper Pro Luster (LU-101), Photo Paper Plus Glossy II (PP-201), Matte Photo Paper (MP-101), Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201), leichtes Fotopapier, schwere FineArt-Papier, Japanisches Papier Washi, Leinwand.
Unterstützte Mobil-Betriebssysteme	iOS Android	Unterstützte Medien (manuelle Papierzufuhr)	Photo Paper Pro Platinum (PT-101), Photo Paper Pro Luster (LU-101), Photo Paper Plus Glossy II (PP-201), Matte Photo Paper (MP-101), Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201), Premium Fine Art Rough (FA-RG1), Premium Fine Art Smooth (FA-SM1), leichtes Fotopapier, schweres Fotopapier, schweres FineArt Papier, extra schweres FineArt Papier, extra dichtes FineArt Papier, Japanisches Papier Washi, Leinwand, Baryta Fotopapier
Schnittstellen	USB B Port: Hi-Speed USB	Medienstärke	Einzug hinten: Normalpapier 64-105 g/m ² , Canon Spezialpapier max. 300 g/m ² Stärke oberer Einzug: 0,1-0,3 mm Manueller Einzug: Canon Spezialpapiere bis max. 400 g/m ² , Stärke manueller Einzug: 0,1-0,7 mm
Protokoll	SNMP, HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6)	Medienbreite	Oberer Einzug: 89-432 mm Manueller Einzug: 203,2-432 mm
LAN		Minimal bedruckbare Papierlänge	Oberer Einzug: 127 mm Manueller Einzug: 254 mm
Unterstützte Standards:	IEEE802.3ab (1000BASE-T) / IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T)	Maximal bedruckbare Papierlänge	3.276,7 mm
Übertragungsgeschwindigkeit	10 Mbit/s/ 100 Mbit/s/ 1.000 Mbit/s (automatische Umschaltung)	RÄNDER (OBEN, UNTEN, SEITLICH)	Empfohlen – oben: 57 mm, unten: 55 mm, links und rechts: 3,4 mm (LTR/LGL: linker Rand 6,4 mm, rechter Rand 6,3 mm)
Sicherheit:	IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)	Medienbreite für Randlosdruck^[9]	Druckbereich – oben: 3 mm, unten: 5 mm, links und rechts: 3,4 mm Rand (LTR/LGL: linker Rand 6,4 mm, rechter Rand 6,3 mm)
WLAN	IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a / IEEE802.11ac	VERBRAUCHSMATERIALIEN	
2,4 GHz Kanal	EUM / EMB	Tintenpatronen	PFI-4100 MBK/ PBK/ C/ M/ Y/ PC/ PM/ GY/ PGY/ R/ B/ CO (80 ml)
Reichweite	Innenbereich 50 m* *Abhängig von Übertragungsgeschwindigkeit und Umgebungsbedingungen.	Wartungskassette	MC-20
Sicherheit	WPA-PSK (AES) WPA2-PSK (AES) WPA3-SAE (AES) WPA-EAP (AES)* WPA2-EAP (AES)* WPA3-EAP (AES)* * IEEE802.1X(EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP) verfügbar		
Direktverbindung (WLAN)	Verfügbar		
Mobilgeräte & Cloud Apps	Canon PRINT App (iOS oder Android) Cloud Link Apple AirPrint Mopria (Android)		
Kamera-Direktdruck	PictBridge über WLAN		
Software	Professional Print & Layout		
DRUCKKOPF			
Typ	Canon Bubble Jet on Demand		
Druckkopf-Konfiguration	12 Farben, integrierter Typ (4 Chips pro Kopf x 3 Druckköpfe)		
Auflösung Druckdüsen	600 dpi x 2 Zeilen		
TINTENPATRONEN			
Modell	LUCIA PRO II Tintenpatronen: PFI-4100 MBK/ PBK/ C/ M/ Y/ PC/ PM/ GY/ PGY/ R/ B/ CO		