



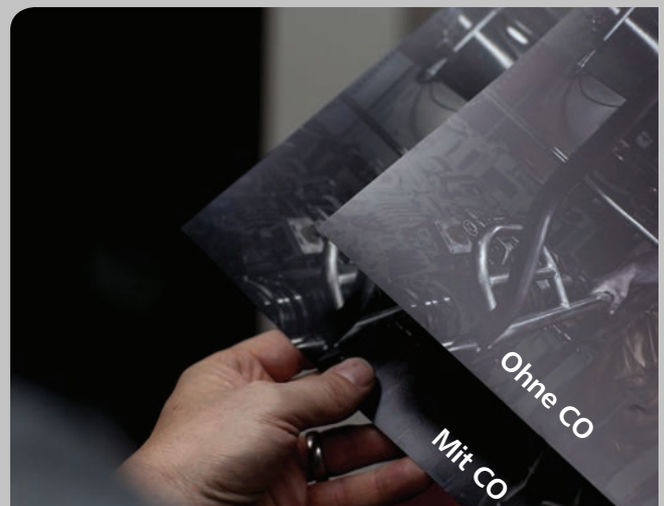
Canon iPF PRO-6000

Foto- und Fine Art-Druck in absoluter Perfektion

Wenn Sie einen Plotter suchen, der Ihre Fotografien genauso druckt wie Sie sie fotografiert haben, dann ist der PRO-6000 von Canon perfekt für Sie geeignet. Er ist der König unter den Foto- und Fine-Art Maschinen. Er kann bis 60 Zoll in bester Druckqualität Ihre Fotografien wiedergeben. Die PRO-Serie bietet mit 12 Pigmenttinten perfekte Druckergebnisse und vor allem weiche Farbabstufungen und detaillierte Schattierungen – natürlich auch randlos. Die Systeme verarbeiten eine Vielzahl an Fine Art Druckmedien wie Hochglanzpapiere, Leinengewebe, aber auch Banner, Folien oder Stoffe.

Leistungsmerkmale:

- DIN A1 Hochglanz-Ausdruck in 3 Min.
- Laufzeitgarantie auf den Druckkopf
- Medien bis 60" (1524 mm)
- Randlosdruck
- Langlebige Prints auf wasserfesten Medien durch neue Pigmenttinte
- Integrierte Schneidvorrichtung
- Auflösung 1200 x 2400 dpi
- 12 Tinten à 160, 330 oder 700 ml (Startertinten: 330ml)
- USB-Direktdruck
- Großer Auffangkorb mit Stapelfunktion zur Vermeidung von Schäden an Ausdrucken.
- 320 GB Festplatte
- Optional 2 Rollenvorrichtungen
- Attraktives schwarzes Gehäuse mit roter Linie betont die Verbindung mit den Canon-EOS Digitalkameras
- Austauschbare Tintentanks während des Druckens



Der einzigartige Chroma Optimizer ebnet den Farbauftrag und optimiert den Lichteinfall.

Somit wird der Druck von fein abgestuften Schattenpartien exakter wiedergegeben als jemals zuvor.

TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF PRO-6000

TECHNOLOGIE

Druckertyp	12-Farb-Drucker - 152,4 cm (60")
Drucktechnologie	Canon Bubblejet on Demand, Typ 12 Farben, eingebaut (12 Chips pro Druckkopf, 1 Druckkopf)
Druckauflösung	2.400 x 1.200 DPI
Zahl der Druckdüsen	18.432 Düsen (1.536 Düsen x 12 Farben)
Garantierte Mindestlinienbreite	±0,1% oder genauer
Auflösung Druckdüsen	Einstellungen durch den Benutzer erforderlich. Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet wurden.
Größe der Tintentröpfchen	Mindestens 4 Pikoliter pro Farbe
Tintenkapazität	Tinte: 160 ml / 330 ml / 700 ml Startersatz Tintentanks: 330 ml
Tintentyp	Pigmentierte Tinten - Schwarz, Mattschwarz, Cyan, Magenta, Yellow, Foto-Cyan, Foto-Magenta, Grau, Foto-Grau, Rot, Blau, Chroma Optimiser
Kompatibilität mit Betriebssystemen	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 bis 10.11
Druckersprachen	SG-Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Standardschnittstellen	USB-A-Port: USB-Direktdruck für JPEG/PDF-Dateien USB-B-Port: Eingebauter Hi-Speed USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 Base-T-LAN Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Bitte siehe das Benutzerhandbuch zur Aktivierung/Deaktivierung von Wireless LAN

ARBEITSSPEICHER

Standardarbeitsspeicher	3 GB
Festplatte	320 GB

DRUCKZEIT FÜR EINE DIN-A0-SEITE

Normalpapier	Druckmodus	Druckzeit
	Schnell	1:37 min
	Standard	2:51 min
Beschichtetes Papier	Druckmodus	Druckzeit
	Standard	02:51 min
	Hohe Qualität	05:36 min
Hochglanz-Fotopapier	Druckmodus	Druckzeit
	Standard	06:21 min
	Hohe Qualität	10:05 min

DRUCKMEDIENHANDLING

Medienzufuhr und -ablage	Oberes Rollenpapier: Eine Rolle, Zufuhr vorn, Ausgabe vorn Unteres Rollenpapier: Eine Rolle, Zufuhr vorn, Ausgabe vorn Blattware: Fronteinzug, Frontausgabe (manuelle Zufuhr unter Einsatz des Medien-Freigabehebels)
Materialbreite	Rollenpapier: 203,2 - 1.524 mm Bogenware: 203,2 - 1.524 mm
Materialstärke	Rollen-/Bogenware 0,07 - 0,8 mm
Minimale bedruckbare Papierlänge	203,2 mm
Maximale bedruckbare Papierlänge	Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 1,6 m
max. Rollendurchmesser	170 mm
Rollenkerngröße	Innendurchmesser der Rollenspule: 2"/3"
Empfohlene Randbereiche	Rollenpapier: Oben: 20 mm, unten: 3 mm, seitlich: 3 mm Bogenware: Oben: 20 mm, unten: 20 mm, seitlich: 3 mm

Ränder Druckbereich

Zufuhrkapazität	Rollenpapier: Oben: 3 mm, unten: 3 mm, seitlich: 3 mm, Rollenpapier (Randlosdruck): Oben: 0 mm, unten: 0 mm, seitlich: 0 mm Bogenware: Oben: 3 mm, unten: 20 mm, seitlich: 3 mm
Aufwickeleinheit	Rollenpapier: Zwei Rollen. Automatische Umschaltung möglich. Bogenware: 1 Bogen
Randlosdruckbreite (nur Rollenpapier)	Bidirektionale Rollenaufnahmeeinheit erlaubt das Aufwickeln mit der Oberfläche wahlweise nach innen oder außen 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 8", 16", 30", 300 mm*
Maximale Anzahl der Ausgabe	*Einige Umgebungsbedingungen verhindern möglicherweise das gewünschte Ergebnis Standardposition: 1 Bogen Flache Position: DIN A2 Querformat, glänzendes Papier weniger als 10 Blatt, beschichtetes Papier weniger als 20 Blatt (ausgenommen stark gewellter Zustand)

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Physische Abmessungen B x T x H (mm) und Gewicht (kg)	199,9 x 98,4 x 116,8 cm (Auffangkorb offen) 199,9 x 76,6 x 116,8 cm (Auffangkorb geschlossen) 167 kg (mit Rollenhalter-Set, ohne Tinte und Druckköpfe)
Abmessungen B x T x H (mm) und Gewicht (kg) verpackt	Drucker (Haupteinheit mit Palette): Drucker (B x T x H) Haupteinheit mit Palette: 222,7 x 91,5 x 102,2 cm 210 kg Rolleneinheit: 213,3 x 56,2 x 46,1 cm 40 kg

ENERGIE- UND BETRIEBSANFORDERUNGEN

Stromversorgung	Wechselstrom, 100-240 V (50-60 Hz)
Leistungsaufnahme	Normalbetrieb: max. 103 W Ruhemodus: max. 3,6W Zeit zum automatischen Umschalten in den Ruhemodus (Standardeinstellung): etwa 5 Minuten Ausgeschaltet: max. 0,3 W
Betriebsumgebung	Temperatur: 15 bis 30°C, rel. Feuchte: 10 bis 80 % (keine Kondensation)
Geräuschbelastung (Lautstärke/Druck)	Normalbetrieb: 50 dB (A) (Glänzendes Papier, Druckeinstellung: Standard) Standby: max. 35 dB(A) oder weniger Betrieb: max. 6,7 Bels (Glänzendes Papier, Bild, Druckeinstellung: Standard) (gemessen nach ISO 7779)
Gesetzliche Vorschriften und Zertifikate	Europa: CE-Zeichen, Russland: EAC, andere Länder: CB-Zertifizierung
Umweltzertifikate	International Energy Star-Programm (WW), RoHS-Richtlinie

LIEFERUMFANG

Was wird mitgeliefert?	Drucker, 1 x Druckkopf, 1 x Wartungseinschub, 3-Zoll-Papierkern-Vorrichtung, EU- und UK-Stromkabel, 1 Behälter-Set mit Startertinte, Einrichtungsanleitung, Sicherheits-/Umwelt-Flyer, Bedienungs-Software auf CD-ROM (OSX/Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, EU-Merkblatt über Biozide, Merkblatt zur Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft, Wichtige Informationen, Schnellanleitung und Informationsblatt zur Druckkopfausrüstung
Mitgelieferte Software	imagePROGRAF PRO Druckertreiber, Druck-Plugin für Office, Quick Utility Toolbox und PosterArtist Lite Andere Software als Internet-Download verfügbar.

OPTIONEN

Optionales Zubehör	2/3" Rollenhalter: RH2-45
---------------------------	---------------------------

VERBRAUCHSMATERIAL

Vom Benutzer austauschbare Materialien	Tintentank: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Druckkopf: MC-10 Schneidmesser: PF-07 Wartungseinschub: MC-30
---	--

Einige Abbildungen sind zur klareren Darstellung simuliert. Alle Angaben beruhen auf den Standard-Testmethoden von Canon. Diese Broschüre und die technischen Daten für das System wurden vor dem Termin der Produktneueinführung entwickelt. Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
™ und ®: Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markennamen und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.

Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Medien von Canon. In der Medien-Kompatibilitätsliste sehen Sie, welche Papiere/Medien für Ihre Anwendungen am besten geeignet sind.



Crystal-fidelity



Copyright Kopiersysteme GmbH
Ida-Noddack-Straße 2-4
46569 Hünxe
www.copyrightgmbh.de

Telefon (0281) 20 67 00
Telefax (0281) 20 67 018
info@copyrightgmbh.de

