

imagePROGRAF

PRO-4100

# UNVERGLEICH-LICHE FARBWIRKUNG BEI SCHNELLER, EFFIZIENTER AUSGABE BIS 111,8 CM BREITE



Eine Großformat-Lösung für professionelle Druckanbieter in den Bereichen Fotografie und Fine Arts.



- **Der Materialexperte**

Automatische Handhabung von Medien passt sich jedem Materialtyp an – für optimalen Bedienkomfort

- **Schutz der Druckdaten**

Beschränken Sie die Druckverbindungen und den Zugang durch individuelle Kennwörter für maximale Sicherheit

- **Effiziente Arbeitsabläufe**

Intelligenter arbeiten mit vordefinierten Tasten und gespeicherten Bildschirm-Einstellungen für häufig verwendete Operationen

- **Automatische Materialerkennung**

Ein Sensor erkennt das Material, gleicht es mit einer internen Datenbank ab und wählt automatisch den richtigen Medientyp

- **Farbreproduktion**

Die fortschrittliche Bildverarbeitung reproduziert die Farben präzise, verbessert die Gradation und erhöht die Schärfe

## PRODUKTPÄNTE



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

**Canon**

# TECHNISCHE D TEN

# imagePROGRAF PRO-4100

<b>TECHNIK</b>		
<b>Druckertyp</b>	12-Farb-Drucker - 44"/111,8 cm	
<b>Drucktechnologie</b>	Canon Bubblejet on Demand - Typ 12 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 12 Chips)	
<b>Druckauflösung</b>	2.400 x 1.200 dpi	
<b>Zahl der Druckdüsen</b>	18.432 Düsen (1.536 Düsen x 12 Farben)	
<b>Strichgenauigkeit</b>	max. ± 0,1 % Einstellung durch den Nutzer erforderlich. Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet werden.	
<b>auflösung Druckdüsen</b>	Erforderliche C-D-Papiere: Normalpapier, C-D-Pauspapier, beschichtetes Papier, C-D: nur durchsichtige Mattfolie 2 x 600 dpi mit Erkennung und Kompensation verstopfter Düsen	
<b>Größe der Tintenropfchen</b>	mind. 4 Pikoliter pro Farbe	
<b>Tintenkapazität</b>	Im Verkauf erhältliche Tintentanks: 160 ml, 330 ml und 700 ml Tinte im Lieferumfang: 330 ml	
<b>Tintenart</b>	Pigmenttinte - Schwarz, Mattschwarz, Cyan, Magenta, Yellow, Foto-Cyan, Foto-Magenta, Grau, Foto-Grau, Rot, Blau, Chroma-Optimer	
<b>Kompatible Betriebssysteme</b>	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, Windows Server 2019 Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12 bis macOS 10.15	
<b>Druckersprachen</b>	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (1.7), JPEG JFIF 1.02)	
<b>Standardschnittstellen</b>	USB- Port: USB-Speicher Direktdruck für JPEGs und PDFs USB-B Port: eingebauter Hi-Speed USB 2.0 Ethernet (10/100/1000 Base-T) WL N: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b *In der Bedienungsanleitung erfahren Sie, wie Sie das WL N aktivieren und deaktivieren.	
<b>SPEICHER</b>	3 GB	
<b>Standardspeicher</b>	500 GB (verschlüsselte Festplatte)	
<b>DRUCKZEIT FÜR DIN 0-SEITE</b>	Druckmodus: Druckzeit	
<b>Papiersorte</b>	<b>Druckmodus</b> Druckzeit Schnell 01:37 Min. Standard 02:49 Min.	
<b>Normalpapier</b>	<b>Druckmodus</b> Druckzeit Standard 02:49 Min. Hohe Qualität 05:35 Min.	
<b>Beschichtetes Papier</b>	<b>Druckmodus</b> Druckzeit Standard 05:35 Min. Hohe Qualität 08:50 Min.	
<b>Fotoglanzpapier</b>		
<b>DRUCKMEDIENHANDLING</b>		
<b>Medienzufuhr und -ablage</b>	Obere Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorn, usgabe vorn Untere Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorn, usgabe vorn Bogenware: Zufuhr vorn, usgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels)	
<b>Medienbreite</b>	Rollenpapier: 15,24 bis 111,8 cm Bogenware: 15,24 bis 111,8 cm	
<b>Medienstärke</b>	Rollenpapier / Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm 20,32 cm	
<b>min. bedruckbare Papierlänge</b>	Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 213,36 mm	
<b>max. bedruckbare Papierlänge</b>	17 cm Innendurchmesser der Rollenspule: 5,1 cm / 7,6 cm	
<b>max. Rollendurchmesser</b>	Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Bogenware: oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm	
<b>Rollenkerngröße</b>	Rollenpapier: oben 3 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Rollenpapier (Randlosdruck): oben 0 mm, unten 0 mm, seitlich 0 mm	
<b>Empfohlene Randbereiche</b>	Bogenware: oben 3 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm	
<b>Ränder Druckbereich</b>		
		<b>Zufuhrkapazität</b>
		Automatisches Umschalten ist möglich. Bogenware: 1 Bogen
		Bidirektionale Rollenaufnahmeeinheit erlaubt das ufwickeln mit der Oberfläche wahlweise nach innen oder außen
		51,5 cm (JIS B2); 72,8 cm (JIS B1); 103 cm (JIS B0); 59,4 cm (ISO DIN 1); 84,1 cm (ISO DIN 0); 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 25,7 cm (JIS B4)*; 29,7 cm (ISO DIN 3)*; 32,9 cm (ISO 34)*; 42 cm (ISO DIN 2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 30 cm*, 50 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm, 15,24 cm bis 111,8 cm
		*Einige Umgebungsbedingungen verhindern möglicherweise das gewünschte Ergebnis
		Standardposition: 1 Bogen Flache Position: DIN 2 Querformat, glänzendes Papier weniger als 10 Bögen, beschichtetes Papier weniger als 20 Bögen (ausgenommen starke Krümmungsverhältnisse)
		<b>ufwickleinheit</b>
		<b>Breite Randlosdruck (nur Rolle)</b>
		<b>max. nzahl ausgegebener Drucke</b>
		<b>MESSUNGEN UND GEWICHT</b>
		<b>bmessungen</b>
		B x T x H (cm) und Gewicht (kg)
		<b>bmessungen verpackt</b>
		B x T x H (cm) und Gewicht (kg)
		<b>STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG</b>
		<b>Stromanschluss</b>
		<b>Stromverbrauch</b>
		<b>Betriebsumgebung</b>
		<b>Lärmbelastung (Schallleistung/-druck)</b>
		<b>Gesetzliche Regelungen</b>
		<b>Zertifikate</b>
		<b>W S GEHÖRT D ZU?</b>
		<b>Was wird mitgeliefert?</b>
		<b>Mitgelieferte Software</b>
		<b>OPTIONEN</b>
		<b>Optionales Zubehör</b>
		<b>VERBRUCHSMATERIALIEN</b>
		Vom Benutzer austauschbar
		<b>Illegimer Hinweis</b>
		Einige Darstellungen sind zwecks optimaler drucktechnischer Wiedergabe simuliert. Alle Daten beruhen auf Canon Prüf- und Messnormen. Die technischen Daten des Produkts wurden vor dem Datum seiner Einführung zusammengestellt. Änderungen der endgültigen Daten ohne Ankündigung vorbehalten.™ und ®: Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Marken bzw. eingetragene Marken ihrer jeweiligen Hersteller in ihren Märkten bzw. Ländern.
		Für beste Ergebnisse empfiehlt Canon den Einsatz von Canon Original-Medien. Bitte informieren Sie sich in der Kompatibilitätsliste der Medien/Papiere darüber, welche Materialien empfohlen werden.
		<b>Rollenpapier: 2 Rollen</b>
		automatisches Umschalten ist möglich.
		<b>Bogenware: 1 Bogen</b>
		<b>Bidirektionale Rollenaufnahmeeinheit</b> erlaubt das ufwickeln mit der Oberfläche wahlweise nach innen oder außen
		51,5 cm (JIS B2); 72,8 cm (JIS B1); 103 cm (JIS B0); 59,4 cm (ISO DIN 1); 84,1 cm (ISO DIN 0); 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 25,7 cm (JIS B4)*; 29,7 cm (ISO DIN 3)*; 32,9 cm (ISO 34)*; 42 cm (ISO DIN 2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 30 cm*, 50 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm, 15,24 cm bis 111,8 cm
		*Einige Umgebungsbedingungen verhindern möglicherweise das gewünschte Ergebnis
		Standardposition: 1 Bogen
		Flache Position: DIN 2 Querformat, glänzendes Papier weniger als 10 Bögen, beschichtetes Papier weniger als 20 Bögen (ausgenommen starke Krümmungsverhältnisse)
		<b>159,3 x 98,4 x 116,8 cm (uffangkorb offen)</b>
		159,3 x 76,6 x 116,8 cm (uffangkorb geschlossen)
		145kg (mit Rollenhalter und Rolleneinheit; ohne Tinte und Druckköpfe)
		Drucker (Haupteinheit mit Palette): 182 x 91,5 x 104,2 cm (B x T x H)
		177kg
		Rolleneinheit: 172,7 x 56,2 x 46,1 cm
		33kg
		100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
		Betrieb: max. 107 W
		Ruhemodus: max. 2,0W
		Standardeinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten
		ausgeschaltet: max. 0,3 W
		Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
		Normalbetrieb: 48 dB ( ) (glänzendes Papier, Druckeinstellung: Standard)
		Standby: max. 35 dB ( )
		Betrieb: max. 6,6 Bel (glänzendes Papier, Bild, Druckeinstellung: Standard) (gemessen nach ISO 7779)
		Europa: CE-Zeichen, Russland: E C
		TÜV, CB
		Drucker, 1 Druckkopf, 7,6 cm-Papierkennvorrichtung, Stromkabel (EU/UK), 1 Satz Tintenbehälter zum Start, Einrichtungsanleitung, Sicherheits-/Umweltinformationen, Software CD-ROM (Windows), Poster rtist Lite CD-ROM, EU Biozid-Richtlinie, Informationen der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft, Wichtige Informationen
		imagePROGRAF PRO Druckertreiber und Poster rtist Lite andere Software als Internet-Download verfügbar.
		5,1/7,6 cm-Rollenhalter: RH2-46
		Rolleneinheit: RU-43
		Tintentanks: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)
		Druckkopf: PF-10
		Schneidemesser: CT-07
		Wartungskit: MC-30



LUCIA PRO ink

L-COA PRO

Canon

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

German edition

© Canon Europa N.V., 2019