

imagePROGRAF PRO-6100S

SCHNELLER UND SICHERER HOCHAUFLÖ- SENDER DRUCK FÜR MAXIMALE VISUELLE WIRKUNG

Ein 8-Farb-Großformatsystem für herausragende Qualität beim Druck von Fotos, Grafiken und Plakaten.



- **Drucken mit Passwortschutz**
Verhinderung von Ausdrucken durch die Vergabe von individuellen Zugriffsrechten
- **Besonders leistungsfähig**
Schneller und effizienter Druck durch automatische Materialzufuhr und Medienauswahl
- **Randloser Druck**
Drucken Sie randlose Bilder in verschiedenen Formaten von einer Rollengröße mit höchster Einstellgenauigkeit
- **Bildoptimierung**
Präziser Farbeindruck, verbesserte Gradation und höchste Bildschärfe sorgen für beste Bildqualität
- **Reibungslose Workflows**
Sparen Sie Zeit, indem Sie häufig wiederkehrende Druckjobs abspeichern und sich Bilddetails auf dem Bildschirm anzeigen lassen

PRODUKTPALETTE



imagePROGRAF PRO-4100S



imagePROGRAF PRO-6100



imagePROGRAF PRO-6100S

Canon

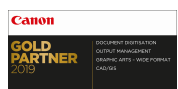
TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF PRO-6100S

Technik		Zufuhrkapazität	Rollenpapier: 2 Rollen Automatisches Umschalten ist möglich. Bogenware: 1 Bogen
Druckertyp	8-Farb-Drucker – 152,4 cm	Aufwickeleinheit	Bidirektionale Rollenaufnahmeeinheit erlaubt das Aufwickeln mit der Oberfläche wahlweise nach innen oder außen
Drucktechnologie	Canon Bubblejet on Demand – Typ 12 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 12 Chips)	Breite Randlosdruck (nur Rolle)	51,5 cm (JIS B2), 72,8 cm (JIS B1), 103 cm (JIS B0), 59,4 cm (ISO A1), 84,1 cm (ISO DIN A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 25,7 cm (JIS B4)*, 29,7 cm (ISO DIN A3)*, 32,9 cm (ISO A3+)*, 42 cm (ISO DIN A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 30 cm*, 50 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm und benutzerdefinierte Rollenbreite (15,24 cm bis 152,4 cm) *Einige Umgebungsbedingungen verhindern möglicherweise das gewünschte Ergebnis
Druckauflösung	2.400 x 1.200 dpi	max. Anzahl ausgegebener Drucke	Standardposition: 1 Bogen Fläche Position: DIN A2 Querformat, glänzendes Papier weniger als 10 Bögen, beschichtetes Papier weniger als 20 Bögen (ausgenommen stark gewellter Zustand)
Zahl der Druckdüsen	18.432 Düsen (1.536 Düsen x 4 Farben, 3.072 Düsen x 4 Farben)	ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
Strichgenauigkeit	max. ± 0,1 % Einstellung durch den Nutzer erforderlich. Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet wurden. Erforderliche CAD-Papiere: Normalpapier, CAD-Pauspapier, beschichtetes Papier, CAD: nur durchsichtige Mattfolie	Abmessungen B x T x H (cm) 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) ca. 169kg (mit Rollenhalter und Rolleneinheit; ohne Tinte und Druckköpfe)
Auflösung Druckdüsen	2 x 600 dpi mit Erkennung und Kompensation verstopfter Düsen	Abmessungen verpackt B x T x H (cm) und Gewicht (kg)	Drucker (Haupteinheit mit Palette): 222,7 x 91,5 x 102,2 cm ca. 212kg Rolleneinheit: 213,3 x 56,2 x 46,1 cm 42kg
Größe der Tintentröpfchen	mind. 4 Pikoliter pro Farbe	STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG	
Tintenkapazität	Im Verkauf erhältliche Tintentanks: 160 ml, 330 ml und 700 ml Tinte im Lieferumfang: 330 ml	Stromanschluss	100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Tintenart	Pigmenttinte – Schwarz, Mattschwarz, Cyan, Magenta, Yellow, Foto-Cyan, Foto-Magenta, Grau	Stromverbrauch	Betrieb: max. 109 W Ruhemodus: max. 21 W Standardeinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten Ausgeschaltet: max. 0,3 W
Kompatible Betriebssysteme	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	Betriebsumgebung	Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Luftfeuchte (keine Kondensation)
Druckersprachen	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (1.7), JPEG (JFIF 1.02)	Lärmbelastung (Schalleistung/-druck)	Betrieb: 49 dB (A) (glänzendes Papier, Druckeinstellung: Standard) Standby: max. 35 dB (A) Betrieb: max. 6,7 Bels (glänzendes Papier, Bild, Druckeinstellung: Standard) (gemessen nach ISO 7779)
Standardschnittstellen	USB-A Port: USB-Speicher Direktdruck für JPEGs und PDFs USB-B Port: eingebauter Hi-Speed USB 2.0 Ethernet (10/100/1000 Base-T) WLAN: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b *In der Bedienungsanleitung erfahren Sie, wie Sie das WLAN aktivieren und deaktivieren.	Gesetzliche Regelungen	Europa: CE-Zeichen, Russland: EAC TÜV, CB
SPEICHER		WAS GEHÖRT DAZU?	Drucker, 1 Druckkopf; 7,6 cm-Papierkernvorrichtung, Stromkabel (EU/UK), 1 Satz Tintenbehälter zum Start, Einrichtungsanleitung, Sicherheits-/Umweltinformationen, Software CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, EU Biozid-Richtlinie, Informationen der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft, Wichtige Informationen
Standardspeicher	3 GB	Was wird mitgeliefert?	imagePROGRAF PRO Druckertreiber Andere Software als Internet-Download verfügbar.
Festplatte	500 GB (verschlüsselte Festplatte)	Mitgelieferte Software	
DRUCKZEIT FÜR DIN A0-SEITE SEITENFORMAT		OPTIONEN	
Papiersorte	Druckmodus: Druckzeit	Optionales Zubehör	5,1/7,6 cm-Rollenhalter: RH2-66 Rolleneinheit: RU-63
Normalpapier	Druckmodus Schnell Standard	VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Beschichtetes Papier	Druckmodus Standard Hohe Qualität	Vom Benutzer austauschbar	Tintenbehälter: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Druckkopf: PF-10 Schneidemesser: CT-07 Wartungskit: MC-30
Fotopapier glänzend	Druckmodus Standard Hohe Qualität	Allgemeiner Hinweis	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.
DRUCKMEDIENHANDLING		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.	
Medienzufuhr und -ablage	Obere Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorn, Ausgabe vorn Untere Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorn, Ausgabe vorn Bogenware: Zufuhr vorn, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels)		
Medienbreite	Rollenpapier: 15,24 bis 152,4 cm Bogenware: 15,24 bis 152,4 cm		
Medienstärke	Rollenpapier / Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm		
min. bedruckbare Papierlänge	20,32 cm		
max. bedruckbare Papierlänge	Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 213,36 cm		
max. Rollendurchmesser	17 cm		
Rollenkerngröße	Innendurchmesser der Rollenspule: 5,1 cm / 7,6 cm		
Empfohlene Randbereiche	Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Bogenware: oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm		
Ränder Druckbereich	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		



Ihr Canon Gold Partner:
CNW IT-Systeme GmbH, Bobinger Straße 37a, 86199 Augsburg



NL Augsburg: Tel: 0821/650 757-30 Fax: 0821/650 757-39
 NL München: Tel: 089/746 469-60 Fax: 089/746 469-70
 NL Waldkraiburg: Tel: 08638/875 50-10 Fax: 08638/875 50-12

E-Mail: info@cnw.de, Web: <https://www.cnw.de>

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2019

