



## Canon iPF GP-200

### 24"-Plakate in Premiumqualität – mit fluoreszierender pinker Tinte

Der Canon imagePROGRAF GP-200 druckt hervorragende Plakate mit der Sonderfarbe Pink und sorgt damit für einzigartigen Farbauftrag. Mit der Gestaltungssoftware PosterArtist 3.4. erstellen Sie ganz einfach attraktive und eindrucksvolle Werbemittel. Natürlich ist auch randloser Druck ohne Beschnitt kein Problem.

#### Leistungsmerkmale Plotter

- Randlosdruck bis 24" (610 mm)
- DIN A1 Ausdruck in 25 Sek.
- Druckauflösung: 2.400 x 1.200 dpi
- 6-Farb-Pigmenttinte: MBK, BK, C, M, Y, FP
- Tintentanks: 130 ml oder 300 ml  
(Mitgelieferte Tintentanks: 90 ml (MBK, BK, C, M, Y, FP))
- Festplatte: 500 GB
- Standardspeicher: 2 GB
- Strichgenauigkeit: max.  $\pm 0,1$  %
- PIN-geschützte Sicherheitsdruckfunktion
- Benutzerfreundlichen Gestaltungssoftware  
PosterArtist 3.4 mit neuen Vorlagen und Bildmaterial



# TECHNISCHE DATEN

# imagePROGRAF GP-200

## TECHNOLOGIE

**Druckertyp**  
**Drucktechnologie**  
**Druckauflösung**  
**Zahl der Druckdüsen**  
**Strichgenauigkeit**  
**Auflösung Druckdüsen**  
**Größe der Tintentröpfchen**  
**Tintenkapazität**  
**Tintenart**  
**Kompatible Betriebssysteme**  
**Druckersprachen**  
**Standardschnittstellen**

6 Farben; 24" (61 cm) Druckbreite  
 Canon Bubble Jet on Demand - Typ 6 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 6 Chips)  
 2.400 x 1.200 dpi  
 Gesamt: 15.360 Düsen MBK, BK, C, M, Y, FP; je 2.560 Düsen 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  
 2 x 1.200 dpi mit Erkennung und Kompensation verstopfter Düsen  
 mind. 5 Pikoliter pro Farbe  
 Mitgelieferte Tintentanks: 90 ml (MBK, BK, C, M, Y, FP)  
 Im Verkauf erhältliche Tintentanks: 130 ml, 300 ml  
 6-Farb-Pigmenttinte: MBK, BK, C, M, Y, FP  
 Microsoft Windows 32-Bit: 7, 8.1, 10  
 Microsoft Windows 64-Bit: 7, 8.1, 10  
 Windows Server: 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019  
 Apple Macintosh: macOS 10.13.6 bis macOS 11  
 PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)  
 USB-A Port: USB-Speicher Direktdruck für JPEGs und PDFs  
 USB B-Port: eingebauter Hi-Speed-USB  
 Ethernet: IEEE 802.3 10Base-T/IEEE 802.3u 100Base-TX/  
 Auto-Negotiation, IEEE 802.3ab 1000Base-T/  
 Auto-Negotiation, IEEE 802.3x Vollduplex  
 WLAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b  
 \* In der Bedienungsanleitung erfahren Sie, wie Sie das WLAN aktivieren und deaktivieren.

## SPEICHER

**Standardspeicher**  
**Festplatte**  
**DRUCKGESCHWINDIGKEIT**  
**Plakat:**  
**Normalpapier (DIN A1)**  
**Schweres beschichtetes Papier (DIN A1)**  
**Fotoglanzpapier (DIN A1)**

2 GB  
 Steckplatz: nein  
 500 GB  
 0:25 (Schnell)  
 0:44 (Standard)  
 0:55 (Schnell)  
 1:22 (Standard)  
 3:28 (Standard)  
 5:18 (High Quality)

## DRUCKMEDIENHANDLING

**Medienzufuhr und -ablage**  
**Medienbreite**  
**Medienstärke**  
**min. bedruckbare Papierlänge**  
**max. bedruckbare Papierlänge**  
**max. Rollendurchmesser**  
**Rollenkerngröße**  
**Empfohlene Randbereiche**  
**Ränder Druckbereich**  
**Zufuhrkapazität**

Rolle: eine Rolle, Zufuhr oben, Ausgabe vorn  
 Bogenware: Zufuhr oben, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebel)  
 Rollenpapier: 203,2 bis 610 mm  
 Bogenware: 203,2 bis 610 mm  
 Rollenpapier/Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm  
 Rollenpapier: 203,2 mm  
 Bogenware: 279,4 mm  
 Rollenpapier: 18 m  
 (je nach Betriebssystem und Anwendung)  
 Bogenware: 1,6 m  
 150 mm  
 Innendurchmesser der Rollenspule: 2" (5,1 cm) / 3" (7,6 cm)  
 Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm  
 Bogenware: oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm  
 Rollenpapier: oben 3 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm  
 Rollenpapier (Randlos-Druck): oben 0 cm; unten 0 cm; seitlich 0 cm  
 Bogenware: oben 3 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm  
 Rolle: 1 Rolle  
 Bogenware: 1 Bogen

**Breite Randlosdruck (nur Rolle)**

**max. Anzahl ausgegebener Drucke**

## ABMESSUNGEN UND GEWICHT

**Abmessungen B x T x H (mm) und Gewicht (kg)**  
**Abmessungen und Gewicht verpackt B x T x H (mm) und Gewicht (kg)**

## STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

**Stromversorgung**  
**Stromverbrauch**

**Betriebsumgebung**

**Lärmbelastung (Power/Pressure)**

**Gesetzliche Regelungen**

**Umweltzertifizierungen**

**WAS GEHÖRT DAZU?**  
**Lieferumfang**

**Mitgelieferte Software**

## OPTIONEN

**Optionales Zubehör**

## VERBRAUCHSMATERIALIEN

**Vom Benutzer austauschbar**

## 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. Änderung der technischen Daten vorbehalten. <sup>TM</sup> und <sup>®</sup>: 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.

[Empfohlen] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Druckbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm, und nutzerdefinierte Rollenbreite (203,2 bis 610 mm)

Standardposition des Auffangkorbs : 1 Blatt

982 x 887 x 1060 mm (Auffangkorb offen)  
 982 x 757 x 1060 mm (Auffangkorb geschlossen)  
 50 kg (Haupteinheit + Druckerständer + Auffangkorb, mit Rollenhalter-Set, ohne Tinte und Druckkopf)

Drucker (Haupteinheit mit Palette): 1152 x 913 x 705 mm  
 69 kg  
 Druckerständer + Auffangkorb: 1055 x 824 x 268 mm  
 16 kg

100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz

Betrieb: max. 71 W  
 Ruhemodus: max. 2,1 W  
 StandardEinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten

Ausgeschaltet: max. 0,3 W  
 Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Luftfeuchte (keine Kondensation)

Druck: max. 49 dB (A)  
 (Normalpapier, Standardmodus, Plakat)  
 (Messung gemäß ISO7779)  
 Standby: max. 35 dB (A)

Power  
 Operation : 6,7 Bels  
 (Normalpapier, Standardmodus, Plakat)  
 (Messung gemäß ISO7779)

Europa: CE-Zeichen,  
 Andere Länder: CB-Zertifizierung  
 TÜV, CB

Drucker, 1 Druckkopf, 1 Rollenhalter (Spule), 7,6 cm-Papierkernvorrichtung, Stromkabel, 1 Satz Tintenbehälter zum Start, Einrichtungsanleitung, Einrichtungsanleitung Druckerständer, Schnellanleitung, Sicherheits-/Umweltinformationen, Software CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, EU Biozid-Richtlinie, Wichtige Informationen

imagePROGRAF GP Druckertreiber und PosterArtist Lite  
 Weitere Software als Internet-Download verfügbar.

5,1/7,6 cm-Rollenhalter: RH2-28  
 Druckerständer: SD-24

Tintentank: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)  
 Druckkopf: PF-07  
 Schneidmesser: CT-08  
 Wartungskit: MC-31



Copyright Kopiersysteme GmbH  
 Ida-Noddack-Straße 2-4  
 46569 Hünxe  
[www.copyrightgmbh.de](http://www.copyrightgmbh.de)

Telefon (0281) 20 67 00  
 Telefax (0281) 20 67 018  
[info@copyrightgmbh.de](mailto:info@copyrightgmbh.de)

