



## imagePROGRAF GP-2600S

# PRÄZISE FARBWIEDERGABE PROFESSIONELLE BILDQUALITÄT

Eine Revolution im Druck von Premium-Plakaten für Einzelhandelsketten und Franchiseunternehmen sowie für Fotogeschäfte durch diesen nachhaltigen 24" (61 cm) Großformatdrucker – wo Präzision auf Lebendigkeit trifft. Erschließen Sie sich ein attraktives Farbspektrum mit PANTONE™-Präzision, dank der innovativen neuen LUCIA PRO II-Tinte³, insbesondere der orangen Tinte. Erzielen Sie anhaltende Produktivität ohne Kompromisse bei der Bildqualität und Langlebigkeit.

#### • Professionelle Bildqualität

Tauchen Sie ein in eine Welt voller lebendiger und originalgetreuer Farben, die Sie in ihren Bann ziehen, gepaart mit einer erhöhten Dichte in den Schwarztönen, die Ihren Fotos und Premium-Plakaten mehr Tiefe verleiht. Der imagePROGRAF GP-2600S bietet mehr als nur Tinte – er besticht durch absolute Farbgenauigkeit, perfekte Farbabstufungen und eine breite PANTONE™-Abdeckung².

#### · Längere Lebensdauer

Bewahren Sie Ihre hochwertigen Plakate 200 Jahre lang<sup>4</sup> mit besserer Lichtechtheit dank hoch lichtbeständiger Tinte. Die hohe Kratzfestigkeit der Tinte trägt dazu bei, dass Ihre Ausdrucke ein Leben lang halten.

#### Verbesserte Produktivität

Optimieren Sie Ihre Druckabläufe durch einfachere Medienhandhabung und vereinfachte Einstellungen. Höhere Effizienz durch 2. Medienrolle, automatische Medienzufuhr, gespiegelte Tintenanordnung und Hochgeschwindigkeitsdruck. Mit der neuen Funktion "Druckkopf überwachen" und der automatischen Ausrichtungsanpassung lassen sich Meisterwerke ohne Qualitätseinbußen erstellen.

#### • Bessere Nachhaltigkeit

Schonen Sie die Umwelt, indem Sie sowohl im Betrieb als auch im Power-Off-Modus weniger Strom verbrauchen. Der iPF GP-2600S ist mit EPEAT Gold<sup>5</sup> bewertet und seine Verpackung ist frei von Styropor.

¹PANTONE™ ist ein Warenzeichen oder eingetragenes Warenzeichen von Pantone LLC.

<sup>2</sup>PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated Farbraumabdeckung beträgt 96 % für iPF GP-6600S/4600S/2600S, wenn Premium Semi-Glossy Paper 2 mit imagePROGRAF Druckertreiber auf [Hoch] [Farbkorrektur Aus] verwendet wird; Abdeckungsrate beträgt 82 % bei Verwendung von Heavyweight Coated Paper HG mit imagePROGRAF Druckertreiber auf [Hoch] [Farbkorrektur Aus]

<sup>3</sup>Fünf der sieben Tinten wurden neu entwickelt. Die mattschwarze und die orangefarbene Tinte sind die gleichen, die auch im imagePROGRAF GP-2000/4000 verwendet werden.

<sup>4</sup>Bei Verwendung von Canon Heavyweight Coated Paper HG 145 g/qm. Prognostizierter Wert, berechnet nach der Testmethode für die Lichtbeständigkeit in Innenräumen und den Kriterien für die Bewertung der Lebensdauer von digitalen Farbfotodrucken (JEITA CP-3901B), veröffentlicht von der JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

<sup>5</sup>EPEAT Gold eingetragen in den USA



### **TECHNISCHE DATEN**

## imagePROGRAF GP-2600S

DRUCKERTECHNOLOGIE

Druckertyp

Drucktechnologie

Druckauflösung Zahl der Druckdüsen

Strichgenauigkeit

Auflösung Druckdüsen

Größe der Tintentrönfchen Tintenkanazität

Tintenart

Andere unterstützte Protokolle zur Auftragsübermittlung

Druckersprachen

Standardschnittstellen

SPEICHER Standardspeicher

Festplatte

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

MEDIENHANDLING

Medienbreite

Medienstärke

Medienzufuhr und -ablage

min. bedruckbare Papierlänge

max. bedruckbare Papierlänge

max. Rollendurchmesser

Rollenkerngröße

Empfohlene Randbereiche

FINE







canon de

7 Farben, 24" (61 cm)

Canon Bubblejet on Demand - Typ 12 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 12 Chips)

2.400 x 1.200 dpi

18.432 Düsen (MBK/C/M/Y/O: 2 x 1.536 Düsen, PBK/GY: 1 x 1.536 Düsen)

max. ± 0,1 %

Einstellung durch den Nutzer erforderlich, Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet wurden.

2 x 600 dpi mit Erkennung und Kompensation verstopfter

min, 4 Pikoliter pro Farbe

Tinte im Lieferumfang: 1.970 ml (160 ml bei PBK & Grev. 330 ml bei den anderen) Tintentanks: 160, 330 und 700 ml

Pigmenttinten: 7 Farben (Mattschwarz, Foto-Schwarz, Cyan, Magenta, Yellow, Grau, Orange)

32-Bit: Windows 7, 8.1, 10, 64-Bit: Windows 7 / 8.1, /10 / 11, Server 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019 / 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7 bis macOS 13

Apple AirPrint

PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02) USB A Port: USB-Speicher (Direktdruck) für PDF/ JPEG-Dateien

USB B Port: Hi-Speed Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u

(100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) WLAN<sup>2</sup>: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b

Erweiterungsschacht: nein

500 GB (verschlüsselte Festplatte)

Normalpapier (DIN A1) 0:29 (Stufe 5)

Gestrichenes Papier (DIN A1) 0:47 (Schneller Modus) 1:23 (Standard)

Fotoglanzpapier (DIN A1) 1:42 (Schneller Modus) 2:43 (Standard)

Obere Rolle: eine Rolle, Zufuhr oben, Ausgabe vorne Untere Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorne, Ausgabe vorne Bogenware: Zufuhr von oben, Ausgabe vorne (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels) Rollenpapier: 15,24 bis 61 cm

Bogenware: 15,24 bis 61 cm Rollenpapier/Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm

Rollenpapier: 101,6 mm (strukturiertes Papier und Leinwand:

Bogenware: 203,2 mm

Rollenpapier: 18 m (abhāngig von Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 1,6 m

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

Ränder Druckbereich

Zufuhrkanazität

Aufwickeleinheit

(nur Rolle)

**Breite Randlosdruck** 

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 12,7 mm, seitlich 3 mm

Rollennanier: 2 Rollen Automatisches Umschalten ist möglich Rollenpapier, Bogenware: Manuelles Umschalten ist möglich Bogenware: 1 Bogen

Bidirektionale Rollenaufnahmeeinheit erlaubt das Aufwickeln mit der Oberfläche wahlweise nach innen oder außen

[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+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm Andere Formate, randloser Druck in freien Formaten wird nur auf Rollenpapier unterstützt (vom Benutzer definiert)

max. Anzahl ausgegebener Drucke

Standardposition: 1 Bogen Flache Position: DIN A2 Querformat, glänzendes Papier weniger als 10 Bögen, beschichtetes Papier weniger als 20 Bögen (ausgenommen stark gewellter Zustand)

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

Stromversorgung Stromverbrauch

Betriebsumgebung

Lärmbelastung (Power/Pressure)

Gesetzliche Regelungen Umweltschutz

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen und Gewicht (verpackt)

WAS GEHÖRT DAZU?

Lieferumfang

Mitgelieferte Software

Optionales Zubehör

OPTIONEN

VERBRAUCHSMATERIALIEN Vom Benutzer austauschbar

100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz

Betrieb: max. 91 W Ruhemodus: max. 2,2 W Standardeinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten Ausgeschaltet: max. 0,1 W

Temperatur: 15 bis 30 °C, relative Luftfeuchte: 10 bis 80 %

(keine Kondensation)

(Normalbetrieb: ca. 48 dB(A) (Gemessen auf Grundlage von ISO7779 Photo Glossy Paper HG/Standard/24") Standby: max. 35 dB (A) In Betrieb: max. 6,5 Bels (Gemessen auf Grundlage von ISO7779 Photo Glossy Paper HG/Standard/24")

CE-Zeichen, UKCA-Zeichen

CB-Zertifizierung, EPEAT GOLD<sup>2</sup>

BALIAN Haupteinheit + Stand 1.110 x 984 x 1.168 mm (Auffangkorb offen) 1.110 x 766 x 1.168 mm (Auffangkorb geschlossen) 100 kg (mit Rollenhalter-Set, ohne Tinte und Druckkopf)

Drucker (Haupteinheit mit Palette): 1.338 x 912 x 1.139 mm,

Rolleneinheit: 1.244 x 562 x 461 mm, 26 kg

Drucker, Druckerständer, 1 Druckkopf, Netzkabel, 1 Satz

Diutken, Frickerstaller, i Diutkopp, netzleber, 1946 Starter-Tintentanks, I Rollenhalter (Spule); 7,6 cm-Papierkernvorrichtung (3"), Installationshandbuch, Merkblatt Sicherheit/Umweltbedingungen, LFP Eur-Adressblatt, Wichtige Informationen, Einrichtungsanleitung für den Druckerständer,

Hinweise für PosterArtist WEB Als Internet-Download verfügbare Software

2"/3" (5,1 / 7,6 cm) - Rollenhalter: RH2-29 Rolleneinheit: RU-23

Tintentanks: MBK/Orange: PFI-2100 (160 ml), PFI-2300 (330 ml), PFI-2700 (700 ml)
Andere: PFI-3100 (160 ml), PFI-3300 (330 ml), PFI-3700 (700 ml)
Druckkopf: PF-10
Schneidemesser: CT-07
Wartungskit: MC-30

<sup>[]</sup> In der Bedienungsanleitung erfahren Sie, wie Sie das WLAN aktivieren und deaktivieren. [2] EPEAT Gold eingetragen in den USA

#### 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.

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 (https://mediaguide.cpp.canon/).



Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A10 D-47807 Krefeld Canon Helpdesk Tel.: +49 30 9158 9012

Canon Austria GmbH Oberlager Straße 233 A-1100 Wien Canon Helpdesk Tel. +43 1 360 277 4567 canon at

Canon (Schweiz) AG Richtistrasse 9 CH-8304 Wallisellen Canon Helpdesk Tel. +41 22 567 5858 canon ch

Canon Inc. canon.com Canon Deutschland GmbH canon-europe.com

German edition © Canon Europa N.V., 2025