

imagePROGRAF TM-240

PERFORMANCE NEU DEFINIERT

Der nachhaltige 24" (61 cm) imagePROGRAF TM-240 bietet geräuschärmeres Drucken, intuitive Funktionen und eine brillante Bildqualität und setzt damit neue Maßstäbe für die Druckleistung. Erzeugen Sie scharfe, klare Linien und leuchtende rote Farben für attraktive Marketingmaterialien und präzise CAD-Drucke für z.B. Architekturbüros, den Einzelhandel und das Bildungswesen.

- Noch bessere professionelle Qualität
 Die neue Magenta-Tinte erzeugt ein brillanteres
 Rot und stabile Bildverbesserungen sorgen
 für gestochen scharfe Linien. Drucken Sie
 anschauliche und präzise CAD-Zeichnungen,
 Plakate, Lehrmaterialien und vieles mehr.
- Zuverlässige Produktivität
 Produktivität, auf die Sie sich verlassen k\u00f6nnen, mit
 hoher Leistung, schnellerer Verarbeitungszeit und
 schneller R\u00fcckkehr aus dem Ruhemodus. Sparen Sie
 Zeit durch randlosen Druck, der den Randbeschnitt
 \u00fcberfl\u00fcssig macht und der Bilder in beliebiger Gr\u00f6\u00dfe
 direkt vom Drucksystem aus erm\u00f6glicht.
- · besitzt intuitive Funktionen

Funktionelles Design mit einem 4,3" (10,9 cm) Touchscreen, der intuitive Anweisungen und wichtige Informationen wie Medientyp, verbleibende Medien und Tintenmenge anzeigt. Das Rollenpapier kann auf dem flachen Deckel leicht ausgetauscht werden.

• Bessere Nachhaltigkeit

Umweltbewusstes System mit EPEAT Gold*-Bewertung für niedrigen Energieverbrauch, mit weniger Stromverbrauch im Standby-Modus und einer Verpackung ohne Styropor. Durch den geräuscharmen Druck ist es ideal für ruhige Büros geeignet.

*EPEAT Gold eingetragen in den USA



TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF TM-240

DRUCKERTECHNOLOGIE

Druckertyp

Drucktechnologie

Druckauflösung

Zahl der Druckdüsen

Strichgenauigkeit

Auflösung Druckdüsen Größe der Tintentröpfchen min. 5 Pikoliter pro Farbe Tintenkanazität

Tintenart

Kompatible Betriebssysteme

Andere unterstützte Protokolle zur Auftragsübermittlung

Druckersprachen

Standardschnittstellen

SPEICHER Standardspeiche

Festplatte

CAD-Zeichnung

Normalpapier (DIN A1):

Plakat:

Normalpapier (DIN A1):

Schweres beschichtetes Papier (DIN A1):

MEDIENHANDLING

Medienzufuhr und -ablage

Medienbreite

Medienstärke min. bedruckbare Papierlänge

max. bedruckbare Papierlänge

max. Rollendurchmesser

Rollenkerngröße

Empfohlene Randbereiche

5 Farben 24" (61 cm)

Canon Inkjet-on-Demand, 6 Farben, integrierter Typ (1 Druckkopf mit 6 Chips)

2.400 x 1.200 dpi

. Gesamt: 15.360 Düsen MBK: 5.120 Düsen BK, C, M, Y: je 2.560 Düsen

 $\max.\pm0.1\%$ Einstellung durch den Nutzer erforderlich. Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet wurden.

Tinte im Lieferumfang: 300 ml (80 ml MBK, 4 x 55 ml BK, C, M, Y) Tintentanks: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y)

5-Farb-Pigmenttinte: MBK, BK, C, M, Y

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

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (Übermittlung nur per FTP)

USB-A-Port: – –
USB B Port: Hi-Speed
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-TX)
IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
WLAN: IEEE802.1ln, IEEE802.1lg, IEEE802.1lb

anleitung erfahren Sie, wie Sie das WI AN aktivieren und

2 GB Steckplatz: nein

0:23 (Schneller Sparmodus) 0:25 (Schnell) 0:51 (Standard)

0:25 (Schneller Sparmodus) 0:25 (Schnell) 0:49 (Standard)

0:56 (Schneller Modus) 1:45 (Standard)

Rolle: eine Rolle, Zufuhr oben, Ausgabe vorn Bogenware: Zufuhr von oben, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels)

Rollenpapier: 203,2 - 610 mm Bogenware: 210 - 610 mm

Rollen-/Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm

Rollenpapier: 203,2 mm Bogenware: 279,4 mm

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

150 mm

Innendurchmesser der Rollenspule: 2"/3" (5.1 / 7.6 cm)

Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Bogenware (Apple AirPrint): oben 20 mm, unten 31 mm,

Bogenware (Sonstige): 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
Segenware (Apple AirPrint): oben 3 mm, unten 12,7 mm, seitlich 3 mm
Bogenware (Sonstige): oben: 3 mm, unten: 20 mm, seitlich: 3 mm

Rollenpapier: 1 Rolle Bogenware: 1 Bogen

[Empfohlen] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 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), 515 mm (JIS B3), 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)

Betriet. 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

Normalbetrieb: ca. 39 dB (A) (Normalpapier, Standardmodus, Strichzeichnungs-/Textmodus) (Messung gemäß ISO7779)

Betrieb: max. 6.0 Bels (Normalpapier, Standardmodus,

978 x 868 x 1.060 mm (Bedienfeld ist nicht hochgeklappt/Korb geöffnet) 978 x 756 x 1.060 mm (Bedienfeld ist nicht hochgeklappt/Korb geschlossen)

50,9 kg (mit Rollenhalter; ohne Tinte und Druckköpfe)

Als Internet-Download verfügbare Software

Stand Basket (Einfacher Basket): SD-24 2"/3" (5,1 / 7,6 cm) - Rollenhalter: RH2-28 IC-Kartenleserhalter: RA-02

Drucker (Haupteinheit mit Palette): 1.152 x 912 x 679 mm, 71 kg Stand + Basket (SD-24): 1.058 x 826 x 270 mm, 20 kg

Drucker, 1 Druckkopf, Netzkabel, 1 Satz Starter-Tintentanks

I Rollenhalter (Spule), Installationshandbuch, Merkblatt Sicherheit/ Umweltbedingungen, LFP Eur-Adressblatt, Wichtige Informationen, Hinweise für PosterArtist WEB

Standardposition: 1 Bogen

100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz

Betrieb: max. 59 W

Standby: max. 35 dB (A)

CE-Zeichen, UKCA-Zeichen

Strichzeichnungs-/Textmodus) (Messung gemäß ISO7779)

CB-Zertifizierung, EPEAT GOLD¹

max. Anzahl ausgegebener Drucke

Breite Randlosdruck (nur Rolle)

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

Stromversorgung Stromverbrauch

Betriebsumgebung

Geräuschbelastung (Lautstärke/

Gesetzliche Regelungen

ABMESSUNGEN UND GEWICHT Abmessungen und Gewichte

BYTYH Haupteinheit + Stand + Basket (SD-24)

Abmessungen und Gewicht (verpackt)

WAS GEHÖRT DAZU?

Lieferumfang

Mitgelieferte Software OPTIONEN Optionales Zubehör

VERBRAUCHSMATERIALIEN Vom Benutzer austauschbar

Tintentanks: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-030 (55 ml), Druckkopf: PF-06 Schneidemesser: CT-08 Wartungskit: MC-31

[1] 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. Anderungen der endgültigen Daten ohne Ankländigung 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.









canon.de



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

Canon Austria GmbH Oberlaaer Straße 233 A-1100 Wien Canon Helpdesk Tel. +43 1 360 277 4567 Canon (Schweiz) AG Richtistrasse 9 CH-8304 Wallisellen Canon Helpdesk Tel. +41 22 567 5858 canon.ch

Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com German edition © Canon Europa N.V., 2025