



imagePROGRAF TM-350 / TM-355

PERFORMANCE NEU DEFINIERT

Steigern Sie das Druckerlebnis durch höhere Produktivität, intuitive Funktionalität und professionelle Bildqualität durch dieses nachhaltige Drucksystem. Der 36" (91,4 cm) Drucker kann nahtlos präzise CAD-Drucke mit scharfen Linien und attraktive Marketingmaterialien erstellen, die für Unternehmen und z.B. größere Architekturbüros sowie für den Einzelhandel und den Bildungssektor konzipiert sind.

- **Professionelle Druckqualität**
Profitieren Sie von stabilen Bildverbesserungen für scharfe, klare Linien und von der neuen Magenta-Tinte für lebendige rote Farben. Das Ergebnis sind anschauliche und präzise CAD-Zeichnungen, Plakate und Schulungsmaterialien.
- **Verbesserte Produktivität**
Erstellen Sie DIN A1 CAD-Drucke in nur 17 Sekunden oder DIN A1 Plakate in 22 Sekunden. Sparen Sie Zeit beim Beschnitt überflüssiger Ränder durch randlose Drucke in allen Formaten und decken Sie durch größere Tintentanks, kurzen Verarbeitungszeiten und einer schnellen Rückkehr aus dem Ruhemodus problemlos einen höheren Druckbedarf ab.
- **Intuitive Funktionen**
Folgen Sie den einfachen Anweisungen auf dem Display und behalten Sie stets wichtige Parameter wie Medientyp, verbleibende Medien- und Tintenmenge auf einem 4,3" (10,9 cm) Touchscreen im Auge. Sparen Sie Zeit durch das einfache Einlegen von Rollenpapier mit schnellem Zugriff über eine flache Abdeckung.
- **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

Canon

TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF TM-350 / TM-355

DRUCKERTECHNOLOGIE

Druckertyp
Drucktechnologie
Druckauflösung
Zahl der Druckdüsen
Strichgenauigkeit
Auflösung Druckdüsen
Größe der Tintentröpfchen
Tintenkapazität
Tintenart
Kompatible Betriebssysteme
Andere unterstützte Protokolle zur Auftragsübermittlung

iPF TM-350 | **iPF TM-355**

5 Farben 36" (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; 2.560 Düsen pro Farbe
 max. ± 0,1 %
 Einstellung durch den Nutzer erforderlich. Druckumgebung und Medien müssen denen entsprechen, die für die Einstellungen verwendet wurden.
 1.200 dpi (2 Zeilen)
 min. 5 Pikoliter pro Farbe
 Mitgelieferte Tintentanks: 490 ml (130 ml für MBK, 90 ml für BK, C, M, Y)
 Tintentanks: 300/130 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

Druckersprachen
Standardschnittstellen

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (Übermittlung nur per FTP)
 HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver. 1.7) JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (Übermittlung nur per FTP)
 USB A Port: USB-Speicher (Direktdruck)
 USB B Port: Hi-Speed
 Ethernet: IEEE802.3ab (100Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX)/IEEE802.3 (10Base-T)
 WLAN: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b

* In der Bedienungsanleitung erfahren Sie, wie Sie das WLAN aktivieren und deaktivieren.

SPEICHER
Standardspeicher
Festplatte

2 GB
 Erweiterungsschacht: nein
 -
 128GB
 (physischer Speicher 2 GB)
 Steckplatz: nein
 500 GB (verschlüsselt)

DRUCKGESCHWINDIGKEIT
CAD-Zeichnung
Normalpapier (DIN A1)
Normalpapier (DIN A0)
Plakat:
Normalpapier (DIN A0)
Schweres beschichtetes Papier (DIN A0)

0:17 (Schneller Sparmodus); 3,2 Seiten/Min.
 0:32 (Schneller Sparmodus)
 0:41 (Schneller Modus)
 1:08 (Standard)
 0:37 (Schneller Sparmodus)
 0:43 (Schneller Modus)
 1:18 (Standard)
 1:40 (Schneller Modus)
 2:33 (Standard)

MEDIENHANDLING
Medienzufuhr und -ablage
Medienbreite
Medienstärke
min. bedruckbare Papierlänge
max. bedruckbare Papierlänge

Rolle: eine Rolle, Zufuhr oben, Ausgabe vorn
 Bogenware: Zufuhr von oben, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels)
 Rollenpapier: 203,2 bis 917 mm
 Bogenware: 20,3 bis 91,7 cm
 Rollen-/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

max. Rollendurchmesser
Rollenkerngröße
Empfohlene Randbereiche

150 mm
 Innendurchmesser der Rollenspule: 2" (5,1 cm) / 3" (7,6 cm)
 Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm
 Bogenware (Apple AirPrint): oben 20 mm, unten 31 mm, seitlich 3 mm
 Bogenware (Sonstige): oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm

Ränder Druckbereich
Zufuhrkapazität
Breite Randlosdruck (nur Rolle)

iPF TM-350 | **iPF TM-355**

Rollenpapier: oben 3 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm
 Rollenpapier (Randlosdruck): oben 0 mm, unten 0 mm, seitlich 0 mm
 Bogenware (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), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
 [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", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm
 Andere Formate, randloser Druck in freien Formaten wird nur auf Rollenpapier unterstützt (vom Benutzer definiert)
 Standardposition: 1 Bogen
 Falzstellung: Normalpapier 20 Blatt bei DIN A1 Hochformat/ DIN A0 Hochformat
 Flache Stellung: Normalpapier 20 Bogen bei DIN A2 Querformat / DIN A1 Querformat (außer bei stark gewelltem Zustand)

max. Anzahl ausgegebener Drucke

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG
Stromversorgung
Stromverbrauch

100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
 Betrieb: max. 65 W
 Ruhemodus: 2,2 W
 StandardEinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten
 Ausgeschaltet: max. 0,1 W
 Betrieb: max. 69 W
 Ruhemodus: 2,2 W
 StandardEinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten
 Ausgeschaltet: max. 0,1 W

Betriebsumgebung
Lärmbelastung (Power/Pressure)

Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Luftfeuchte (keine Kondensation)
 Normalbetrieb: ca. 41 dB (A) (Normalpapier, Standardmodus, Strichzeichnungs-/Textmodus) (Messung gemäß ISO7779)
 Standby: max. 35 dB (A)
 Betrieb: max. 6,2 Bels (Normalpapier, Standardmodus, Strichzeichnungs-/Textmodus) (Messung gemäß ISO7779)
 CE-Zeichen, UKCA-Zeichen
 CB-Zertifizierung, EPEAT GOLD¹

Gesetzliche Regelungen
Umweltzertifikate

ABMESSUNGEN UND GEWICHT
Abmessungen und Gewichte

B x T x H
 Haupteinheit mit Ständer
 1285 x 885 x 1060 mm
 (Bedienfeld ist nicht hochgeklappt/Korb geöffnet)
 1285 x 756 x 1060 mm
 (Bedienfeld ist nicht hochgeklappt/Korb geschlossen)
 63,8 kg
 (mit Rollenhalter, ohne Tinte und Druckköpfe)
Abmessungen und Gewicht (verpackt)
 Drucker (Haupteinheit mit Druckerstand und Palette):
 1462 x 1122 x 801 mm, 113 kg

WAS GEHÖRT DAZU?
Lieferumfang

Drucker, Druckerständer, 1 Druckkopf, Netzkabel, 1 Satz Starter-Tintentanks, Installationshandbuch, Merkblatt Sicherheit/Umweltbedingungen, LFP Eur-Adressblatt, Wichtige Informationen, Einrichtungsanleitung für den Druckerständer, Hinweise für PosterArtist WEB

Mitgelieferte Software
OPTIONEN
Optionales Zubehör

Als Internet-Download verfügbare Software
 2"/3" (5,1 / 7,6 cm) - Rollenhalter: RH2-35
 Halter für IC-Kartenlesegerät: RA-0

VERBRAUCHSMATERIALIEN
Vom Benutzer austauschbar

Tintentanks: M: PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)
 Druckkopf: PF-06
 Schneidmesser: 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. 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.



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

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

Canon (Schweiz) AG
 Richtstrasse 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., 2023

