

imagePROGRAF TA-30

LEISER, KOMPAKTER DRUCKER FÜR VIELFÄLTIGE EINSATZZWECKE



Technologie auf hohem Niveau
– ein kompaktes, leises System
für vielfältige Einsatzzwecke in
Schulen, Büros und Läden mit
kleineren Druckaufträgen.



- **Platz sparen**
Dank seiner kompakten Bauweise passt dieser kleine, leichte Drucker bündig an die Wand und ist komplett von vorn zugänglich
- **Produktivität steigern**
Er hält die Geschwindigkeit gleichmäßig und senkt die Kosten durch Endlosdruck, sogar während die Tinte ersetzt wird
- **Akkurat drucken**
Das innovative Saugluft-System hält das Papier flach und sorgt so für hochwertige Drucke auf unterschiedlichsten Materialien
- **Entspannt zurücklehnen**
Ruhiger Betrieb und hohe Druckgeschwindigkeiten bei einfacher Bedienung
- **LUCIA TD Pigmenttintensystem**
Für Grafiken und Plakate mit einer glatten Oberfläche und gestochen scharfen Texten und Linien

PRODUKTPALETTE



imagePROGRAF TA-20



imagePROGRAF TA-30



imagePROGRAF TM-300

Canon

TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF TA-30

Technik

| | |
|-----------------------------------|--|
| Druckertyp | 5-Farb-Drucker - 91,4 cm |
| Drucktechnologie | Canon Bubble Jet on Demand - Typ 6 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 6 Chips) |
| Druckauflösung | 2.400 x 1.200 dpi |
| Zahl der Druckdüsen | 15.360 Düsen (MBK: 5.120 Düsen, weitere Farben: je 2.560 Düsen) |
| 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 |
| Auflösung Druckdüsen | 1.200 dpi (2 Zeilen) |
| Größe der Tintentröpfchen | min. 5 Pikoliter pro Farbe |
| Tintenkapazität | Im Verkauf erhältliche Tintentanks: 55 ml Mittelgelieferte Tintentanks: 55 ml (2 x MBK, 1 x BK, C, M, Y) |
| Tintenart | Pigmenttinten - Matte Black, Black, Cyan, Magenta, Yellow |
| Kompatible Betriebssysteme | Microsoft Windows 32-Bit: Vista, 7 / 8 / 8.1 / 10 Microsoft Windows 64-Bit: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019 Apple Macintosh: OS X 10.10.5 bis OS X 10.11, macOS 10.12 bis macOS 10.15 |
| Druckersprachen | SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Version JFIF1.02) |
| Standardschnittstellen | USB B Port: Hi-Speed Ethernet: IEEE 802.3 10-Base-T/IEEE 802.3u 100Base-TX/ IEEE 802.3ab 1000Base-T/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 | 2 GB |
| Festplatte | - |

DRUCKZEIT FÜR DIN A1-SEITE

| | | | |
|---|--|-------------------|------------------|
| Medientyp | | Druckmodus | Druckzeit |
| CAD-Zeichnung | | Schnell | 0:53 Min. |
| Normalpapier (DIN A0, hochkant) | | Standard | 1:34 Min. |
| Plakat | | Druckmodus | Druckzeit |
| Normalpapier (DIN A0, hochkant) | | Schnell | 0:50 Min. |
| Schweres beschichtetes Papier (DIN A0) | | Standard | 1:25 Min. |
| | | Druckmodus | Druckzeit |
| | | Schnell | 1:44 Min. |
| | | Standard | 3:10 Min. |

DRUCKMEDIENHANDLING

| | |
|-------------------------------------|--|
| Medienzufuhr und -ablage | Rolle: eine Rolle, Zufuhr vorn, Ausgabe vorn Bogenware: Zufuhr von oben, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebels) |
| Medienbreite | Rollenpapier: 20,3 bis 91,7 cm Bogenware: 21 bis 43,2 cm |
| Medienstärke | Rollenpapier / Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm |
| min. bedruckbare Papierlänge | Rollenpapier: 20,3 cm Bogenware: 27,9 cm |
| max. bedruckbare Papierlänge | Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 59,4 cm |
| max. Rollendurchmesser | max 15 cm |
| Rollenkerngröße | Innendurchmesser der Rollenspule: 5,1 cm / 7,6 cm (optional) |
| Empfohlene Randbereiche | Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Bogenware: oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm |

Ränder Druckbereich

| | |
|--|---|
| Zufuhrkapazität | 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 |
| Aufwickleinheit | Manuelle Umschaltung durch Benutzer |
| Breite Randlosdruck (nur Rolle) | Nicht zutreffend (druckbar) 20,3 bis 91,7 cm * Nur Rollenpapier * Keine Größenbeschränkung |
| max. Anzahl ausgegebener Drucke | Standardposition: 1 Bogen |

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | |
|---|--|
| Abmessungen B x T x H (cm) und Gewicht (kg) | 128,9 x 87 x 105,9 mm (Auffangkorb offen) 128,9 x 75,7 x 105,9 mm (Auffangkorb geschlossen) 53 kg (mit Rollenhalter und Rolleneinheit; ohne Tinte und Druckkopf) |
| Abmessungen und Gewicht verpackt B x T x H (cm) und Gewicht (kg) | Drucker (Haupteinheit mit Palette): 149,2 x 90,9 x 68,5 cm 74 kg Druckerständer und Korb (SD-33): 136,2 x 82,4 x 26,8 cm 17 kg |

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

| | |
|-------------------------|--|
| Stromanschluss | 100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz |
| Stromverbrauch | Betrieb: max. 59 W Ruhemodus: max. 3,6 W StandardEinstellung für die Dauer bis Ruhemodus: ca. 5 Minuten Ausgeschaltet: max. 0,3 W |
| Betriebsumgebung | Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Luftfeuchte (keine Kondensation) |

Lärmbelastung (Schallleistung/-druck)

| | |
|-------------------------------|---|
| Gesetzliche Regelungen | Betrieb: 42 dB(A) (Normalpapier, Strichzeichnung, Standardmodus) Standby-Modus: max. 35 dB (A) Betrieb: 5,8 Bels (Normalpapier, Strichzeichnung, Normalmodus) (gemessen nach ISO 7779 Standard und beschrieben gemäß ISO 9296 Standard) |
| Zertifikate | Europa: CE-Zeichen, Russland: EAC, TÜV, CB |

WAS GEHÖRT DAZU?

| | |
|-------------------------------|---|
| Was wird mitgeliefert? | Drucker, 1 Druckkopf, Stromkabel, 1 Satz Tintenbehälter zum Start, Einrichtungsanleitung, Kurzanleitung, Sicherheits-/Umweltinformationen, Software CD-ROM (Windows), EU Biozid-Richtlinie, Informationen der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft, Wichtige Informationen |
|-------------------------------|---|

Mitgelieferte Software

imagePROGRAF TA- Unified Printer Driver, andere Software als Internet-Download verfügbar.

OPTIONEN

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Optionales Zubehör | 5,1/7,6 cm-Rollenhalter: RH2-35 |
|---------------------------|---------------------------------|

VERBRAUCHSMATERIALIEN

| | |
|----------------------------------|---|
| Vom Benutzer austauschbar | Tintentank: PFI-030 (55 ml) Druckkopf: PF-06 Schneidmesser: CT-08 Wartungskit: MC-31 |
|----------------------------------|---|

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 Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2019