

imagePROGRAF

TM-300\TM-305

DAS ZUKUNFTS-WEISENDE INKJETSYSTEM FÜR HOCHWERTIGE GROSSFORMATDRUCKE BIS 91,4 CM BREITE



TM-305



TM-300

Der TM-300 und TM-305 ist kompakt gebaut und erzeugt 60 % weniger Lärm. Dadurch ist er ideal für kleinere Büros. Sogar auf Normalpapier druckt das Vollpigment-Tintensystem Lucia TD präzise Linien, randscharfen Text und lebendige Farben, und das bei verbesserter Wasserbeständigkeit.



TM-305

PRODUKTSORTIMENT



TM-300 MFP T36



TM-305 MFP T36



TM-205

Canon

TECHNISCHE DATEN

**imagePROGRAF
TM-300\TM-305**

	TM-300	TM-305	TM-300	TM-305
Technik			Zufuhrkapazität	
Druckertyp	5-Farb-Drucker - 91,4 cm	Canon Bubble Jet on Demand - Typ 6 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 6 Chips)	Breite Randlosdruck (nur Rolle)	Manuelle Umschaltung durch Benutzer
Drucktechnologie	2.400 x 1.200 dpi	15.360 Düsen (MBK: 5.120 Düsen, weitere Farben: je 2.560 Düsen) max. ±0,1 % 1.200 dpi (2 Zeilen) min. 5 Pikoliter pro Farbe	max. Anzahl ausgegebener Drucke	51,5 cm (JIS B1), 72,8 cm (BIS B1), 59,4 cm (ISO A1), 84,1 cm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36" [druckbar] 25,7 cm (JIS B4), 29,7 cm (ISO A3), 32,9 cm (ISO A3+), 42 cm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 30", 30 cm, 50 cm, 60 cm, 80 cm
Druckauflösung				Ständer/Korb - Standardposition: 1 Bogen Ständer/Korb - flache Position: 20 Bögen DIN A1, A2 quer
Zahl der Druckdüsen				(1)
Strichgenauigkeit				
Auflösung Druckdüsen				
Größe der Tintentröpfchen				
Tintenkapazität				
Tintenart	Tintentanks: 130 ml und 300 ml	Mitgelieferte Tintentanks: MBK: 130 ml, CMYK: je 90 ml		Haupteinheit, Druckerständer und Korb
Kompatible Betriebssysteme	Pigmenttinten - Black, Matte Black, Cyan, Magenta, Yellow	Microsoft Windows 32-Bit: Windows 7 / 8.1 / 10 64-Bit: Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Apple Macintosh: OS X 10.10.5 bis 10.11, macOS 10.13		128,9 x 88,7 x 106 cm (Auffangkorb offen)
Druckersprachen	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Version JFIF 1.02)	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, PDF (Version 1.7), JPEG (Version JFIF 1.02)		128,9 x 75,7 x 106 cm (Auffangkorb geschlossen)
Standardschnittstellen	USB A-Port: USB-Speicher (Direktdruck)	USB B-Port: eingebauter Hi-Speed USB		60 kg (mit Rollenhalter-Set, ohne Tinte und Druckkopf)
		Ethernet: IEEE 802.3 10-Base-T//IEEE 802.3u 100Base-TX/ IEEE 802.3ab 1000Base-T//IEEE 802.3x Full Duplex		Drucker (Haupteinheit mit Druckerständer (SD-32) und Palette):
		WLAN: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b		146,2 x 91,3 x 96,1 cm; 105 kg
SPEICHER				
Standardspeicher	2 GB	128 GB (physischer Arbeitsspeicher 2 GB)		
Festplatte	-	500 GB		
DRUCKGESCHWINDIGKEIT				
CAD Zeichnung:				
Normalpapier (DIN A0-Rolle)	0:40 (Schneller Sparmodus) 0:46 (Schnell) 1:14 (Standard)			100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Plakat:				Betrieb: max. 69 W
Normalpapier (DIN A0-Rolle)				Ruhemodus: max. 3,6 W
Schweres beschichtetes Papier (DIN A0-Rolle)	0:44 (Schnell) 1:18 (Standard) 1:41 (Schnell) 2:36 (Standard)			Standardeinstellung für die Dauer biss Ruhemodus: ca. 5 Minuten
				Ausgeschaltet: max. 0,3 W
DRUCKMEDIENHANDLING				Temperatur: 15 bis 30°C, Feuchtigkeit: 10 bis 80 % rel. Feuchte (keine Kondensation)
Medienzufuhr und -ablage	Rolle: eine Rolle, Zufuhr oben, Ausgabe vorn Bogenware: Zufuhr oben, Ausgabe vorn (manuelle Zufuhr mittels Medien-Freigabehebel)			Betrieb: 44 dB(A) (Normalpapier, Strichzeichnung, Standardmodus) Standby: max. 35 dB(A)
Medienbreite	Rollenpapier: 20,3 bis 91,7 cm Bogenware: 20,3 bis 91,7 cm			Betrieb: 6 Bels (Normalpapier, Strichzeichnung, Standardmodus) (gemessen nach ISO 7779)
Medienstärke	Rollenpapier / Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm			Europa: CE-Zeichen, Russland: EAC TÜV, CB
min. bedruckbare Papierlänge	Rollenpapier: 20,3 cm Bogenware: 27,9 cm			
max. bedruckbare Papierlänge	Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Bogenware: 1,6 m			
max. Rollendurchmesser	15 cm			
Rollenkerngröße	Innendurchmesser der Rollenspule: 5,1 cm / 7,6 cm			
Empfohlene Randbereiche	Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm Bogenware: 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 Bogenware (nur für Apple AirPrint): oben 3 mm, unten 12,7 mm, seitlich 3 mm Bogenware (für sonstige): oben 3 mm, unten 20 mm,			





LUCIA TD
ink



Canon

Canon Inc.
Canon.com

canon.com

canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2018