

# **Canon** iPF TM-305 SC i 36 C

# Die MFP-Profilösung lässt keine Wünsche mehr offen.

Der Canon iPF TM-305 steht an sich schon für exzellente Ausdrucke im einzigartigen Farbauftrag, einen 60 Prozent leiseren Druck und einer sehr hohen Geschwindigkeit. Unsere speziell entwickelten, einzigartigen Scannergestell-Erweiterungen ermöglichen eine optimale Scannerbedienung dank Teleskopschienen. Somit werden die benutzerfreundlichen Features des TM-305, wie z.B. der einfache Rollenwechsel, nicht behindert.

# Leistungsmerkmale Plotter

- DIN A0 Ausdrucke in 35 Sek.
- Geringer Tintenverbrauch durch Tintensparmodus
- Direct Print & Share, PosterArtist Lite und Free Layout Plus zur Unterstützung Ihres Workflows
- Cloud-fähig
- 500 GB Festplatte
- Zugang über Mobilgeräte
- · Laufzeitgarantie auf den Druckkopf
- Medien von DIN A4 bis 36" (914 mm)
- Randlosdruck von 10"-36" möglich
- Präzise CAD und Posterdrucke
- langlebige Prints auf wasserfesten Medien durch neue Pigmenttinte
- Integrierte Schneidvorrichtung, reduzierte Vibrationen und gedämpfte Ventilatoren verringern der Geräuschpegel um 60%
- Auflösung 1200 x 2400 dpi
- 5 Tinten à 130ml/300ml (Erstbefüllung MBK: 130 ml, CMYK: je 90 ml)
- USB 2.0/Ethernet 100/1000 base-TX
- HP-GL/2 und HP-RTL kompatibel

 Großer Auffangkorb mit Stapelfunktion zur Vermeidung von Schäden an Ausdrucken.

#### Leistungsmerkmale Scanner

- 1200 dpi optische und 9600 dpi interpolierte Auflösung
- 36" (914 mm) Scanbreite und 38" (965 mm)
- Inklusive SmartWorks Touch Scan Software
- Neueste SingleSensor Bildabtasttechnologie
- Vorlagendicke bis 2 mm für nahezu alle Vorlagen
- Großer Vorlageneinzug für einfaches Einlegen der zu scannenden Dokumente
- Jederzeit erweiterbar von Color zu Express Color
- Wartungsfrei durch langlebige LED-Technik
- Scangeschwindigkeit s/w ca. 33,02 cm/Sek.
- Scangeschwindigkeit Farbe ca. 15,24 cm/Sek
- FIREFLY: Erster Großformatscanner mit SuperSpeed USB 3.0 für eine schnellere und effizientere Datenübertragung
- SUREDRIVE Weichwalzen-System für gleichmäßigen Medieneinzug über die gesamte Breite und hochwertige Scanergebnisse

## Scansoftware

#### Standardsoftware SmartWorks Touch

Die Standardsoftware SmartWorks Touch ist bei den Colortrac SmartLF SCi-, SGi- und SmartLF SC 36 MFP-Scannern inklusive. Die sehr benutzerfreundliche Scansoftware speichert die gescannten Dokumente individuell als PDF, PDF/A, JPEG, PNG, TIFF, TIFF G4 oder "Multipage TIFF und PDF" ab. Je nach Belieben kann man die Software mit Tastatur, Maus oder Touchscreen ansteuern. Außerdem ist sie mit jedem Großformatdrucker kompatibel.

## Optionale Software SmartWorks Pro

Die kostenpflichtige Software-Erweiterung "SmartWorks Pro" ist die optimale Profi-Software, um noch schneller und präziser zu scannen und zu kopieren. Sie hat eine automatische Schräglagenkorrektur und eine erweiterte Farbmodi. Die Pro-Software gibt es in zwei Varianten: "Scan" und "Scan & Copy".

Funktionen	Touch	Pro "Scan" ,	Pro Scan & Copy,
Scannen in Datei	√	√	√
Simultaner Druck (Kopie)	√		√
Kopierfunktion mittels Windows Druckertreiber	√		√
Kopierfunktion mittels Colortrac Druckertreiber			√
Closed-Loop-Workflow			√
Scangeschwindigkeit einstellen	√	√	√
kompl. Farbmanagement inkl. Erstellung von Ein-/Ausgabeprofilen		√	√
Schnelle effiziente Bildvorschau	√	√	√
Anzahl der verschiedenen Schwellwertverfahren in SW-Modus	2	6	6
Manuelle Schräglagenkorrektur	√	√	√
Automatische Schräglagenkorrektur		√	√

Produktspezifikationen	SCi 36 M Monochrom/Graustufen	SCi 36 C Color	SCi 36 E Express Color		
Upgrade möglich	Monochrom zu Color Color zu Express Color –				
Optische Auflösung	1200 dpi				
Maximale Auflösung (interpoliert)	9600 dpi				
Max. Scanbreite in Zoll (cm)	36" (91,4 cm)				
Max. Vorlagenbreite Zoll (cm)	38" (96,5 cm)				
Max. Vorlagendicke	2 mm				
Genauigkeit	+/-0,1% +/-1 pixel				
Bildabtast-Technologie	Neue patentierte SingleSensor-Technik. Erste (und einzige) einteilige CIS-Farblösung in voller Breite. Die genaueste und zuverlässigste Lösung für CIS-Großformatlösungen. Optimale, erschwingliche Bildqualität				
Bilddatenerfassung (Farbe/Graustufen)	16-bit	48-bit/16-bit	48-bit/16-bit		
Farbraum	-	Adobe RGB, Device RGB, sRGB vom Scanner, sRGB via SmartWorks Touch Profiliertes RGB via SmartWorks Pro	Adobe RGB, Device RGB, sRGB vom Scanner, sRGB via SmartWorks Touch Profiliertes RGB via SmartWorks Pro		
Scangeschw. 1-bit mono mit 200 dpi	330 mm/Sek.	330 mm/Sek.	330 mm/Sek.		
Scangeschw. 24-bit Farbe mit 200 dpi	-	152 mm/Sek.	305 mm/Sek.		
Papierweg	Schriftseite oben, Dokumenten-Einzug vorne und -Ausgabe hinten				
Schnittstellen	Hochgeschwindigkeits-USB 3.0				
Stromversorgung	100 – 240 VAC automatische Erkennung +/- 10 %, 50 – 60 Hz				
Gewicht & Abmessungen	24 kg und (B x H x T) 115 cm x 15,2 cm x 38,1 cm				
Betriebssystem	Windows Server 2019 64 Bit, Windows 10 und Windows 8.1, 64 Bit & 32 Bit				
Zertifizierung	Zertifiziert für CE, cUL/UL, CCC, EAC, BIS, FCC Class A, ICES, EMC, VCCI, KC, EuP, WEEE, RoHS, REACH und ENERGY STAR®				
Enthaltene Programme	SmartWorks Touch Scan Software – unterstützt TIFF, JPG, PDF, PDF/A, PNG, PCX, TIFF (LZW), BMP, JPG2000, Auto CAD DWF-Datei, Multipage PDF und Multipage TIFF				
Optionale Programme	SmartWorks Imaging, SmartWorks Pro				
Optionales Zubehör	Standard Untergestell inkl. Auffangkorb (optional um Maus-, Tastatur- und Monitorhalter zu erweitern), URS (Universal-Repro-Stand) zur Postionierung des Scanners über einem Großformatdrucker (inkl. Maus-, Tastatur- und Monitorhalter), Erweiterung eines Canon iPF Druckers zur platzsparenden Aufnahme des Scanners auf selbigem Gestell				



