

DAS MULTIFUNKTIONALE SYSTEM MIT LUCIA TD TINTE - FÜR GROSSFORMAT- DRUCKE UND -SCANS IN SPITZENQUALITÄT



Leise erstellt der kompakte imagePROGRAF TM-200 MFP L24ei gleichzeitig Drucke und Scans. Die 5-Farb-Vollpigment-Tinte Lucia TD bringt kristallklare Linien und kräftige Farben hervor, während die SingleSensor Technologie das Scannen beschleunigt.



- Dank der integrierten Bauweise mit Frontbedienung benötigen Sie weniger Stellfläche.
- Durch ein gedämpftes Gebläse, geringere Vibrationen und eine optimierte Schneideeinheit sinkt der Drucklärm um 60 %.
- Die spezielle ScanApp Lei Software von Global Scanning sorgt durch ununterbrochenes Scannen und Kopieren zu Cloud, USB und PC für einen Produktivitätsschub.
- Herausragende Druckqualität für CAD- und Plakatdruck mit der 5-Farb-Vollpigment-Tinte Lucia TD.
- Durch parallele Verarbeitung können Drucke und Scans gleichzeitig erfolgen - für mehr Effizienz im Büro.
- Die Lucia TD Tinte ist Garant für kristallklare Linien und Texte sowie für kräftige Farben.
- Eine einzigartige Palette an wasserfesten Bedruckstoffen eröffnet mühelos Einsatzmöglichkeiten im Innen- wie Außenbereich.
- Über das 7,6 cm große Sensorfeld lässt sich das System bequem bedienen.

PRODUKTSORTIMENT



TM-200



TM-205



TM-300 MFP L36ei

TECHNISCHE DATEN

imagePROGRAF TM-200 MFP L24ei

SCANNERTECHNIK

Scanverfahren SingleSensor mit mehreren LED-Leuchten
Auflösung 600 dpi
Scangeschwindigkeit KOPIEREN
 300/300 dpi (Entwurf) = 2,5 cm/Sek. (Farbe); 7,6 cm/Sek. (S/W)
 300/300 dpi (Standard) = 2,5 cm/Sek. (Farbe); 7,6 cm/Sek. (S/W)
 600/300 dpi (Top) = 1,27 cm/Sek. (Farbe); 3,8 cm/Sek. (S/W)

Scanmodi

Scan-to-USB - RGB, Graustufen, TIFF (nicht ScanApp Lei)
 Scan-to-USB - RGB, Graustufen, S/W, JPEG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp Lei verfügbar)
 Scan-to-PC - RGB, Graustufen, S/W, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF
 Kopieren - RGB, Graustufen, S/W
 Kopieren & Archivieren - (Kombination aus Kopieren und Scan-to-PC wie oben). Die Verbindung zu Cloud-Diensten wird durch einen Link auf Canon Direct Print & Share hergestellt.
 PRINT wird durch Canon Direct Print & Share erreicht.

Papierweg

Druckseite oben, Ausgabe hinten. Nur zur Vorwärtsbeförderung der Dokumente
 Einschließlich Dokumentenrückführschiene(n)

Scanbreite

min. Scanbreite 15,7 cm
max. Dokumentenbreite 66 cm
max. Scanlänge 276,8 cm
max. & min. Dokumentenstärke

Scangenaugigkeit

Scan-to-USB

Scan-to-Network - Scan App Lei

Genauigkeit 0,2 % ± 1 Pixel
 USB2, 128 GB FAT32
 ScanApp Lei - legt das Scanverzeichnis fest.
 PC-Mindestanforderungen: • Windows 7/8/10 - 32-Bit
 • 100 Mbs Ethernet. • Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo oder 2,8 GHz Hyper-Threading (HT) oder AMD Dual-Core-Prozessoren
 • 2 GB RAM • High-Speed 7200 U/Min, Serial ATA (SATA) Festplatte mit min. 2 GB für Anwendungen und 20 GB für Bilder
 Empfohlene PC-Konfiguration: • Windows 7/8/10.x - 64-Bit
 • GB Ethernet. • Intel i3/i5 oder i7 Prozessoren • 4GB RAM
 • High-Speed 7200 U/Min, Serial ATA (SATA) Festplatte mit min. 2 GB für Anwendungen und 20 GB für Bilder

Sprachen für ScanApp Lei

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Koreanisch, Russisch, Portugiesisch, Japanisch, Tschechisch, Polnisch

Bedienfeld

Gewicht Scanner

Breite

Höhe

Tiefe

7,6 cm großer Touchscreen
 5,28 kg ohne Dokumentenrückführung
 93,5 cm
 131 cm
 Ohne Dokumentenrückführung - Papierfach geklappt: 14,6 cm
 Ohne Dokumentenrückführung - Papierfach aufgeklappt: 19,3 cm
 Mit Dokumentenrückführung - Papierfach geklappt: 20,6 cm
 Mit Dokumentenrückführung - Papierfach aufgeklappt: 25,3 cm

Stromversorgung

max. Stromverbrauch

Betriebsumgebung

Geräuschentwicklung

Zertifikate

Lieferumfang

Externes Netzteil: Eingang: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
 Ausgang: 3,42 A bei 19 V
 Standby (Ruhemodus): 0,6 W
 Leerlauf: 11,7 W
 Betrieb: 17,5 W
 Temperatur: 10 bis 35 °C
 Relative Luftfeuchte: 10 bis 90 %
 48,4 dB (Graustufenscan)
 Europa: CE-Zeichen, Russland: EAC, andere Länder: CB-Zertifizierung
 L24ei Scanner
 Druckerhalterungen, Befestigungen & 3-mm-Werkzeug
 2 Standfüße bei Schreibtschnutzung
 2 Papierführungen
 1 Dokumentenrückführung
 Kalibrierblatt
 CD für Scan App Lei Software (beinhaltet PDF-Dokumentation: mehrsprachiges L24ei Scanner Handbuch und Kurzanleitung)
 L24ei Scanner Kurzanleitung
 Ethernet-Kabel (2 Meter)
 Stromversorgung
 Länderspezifisches Stromkabel (2 Meter)

DRUCKERTECHNIK

Druckertyp

Drucktechnologie

Druckauflösung

Zahl der Druckdüsen

Strichgenauigkeit

Auflösung Druckdüsen

Größe der Tintentröpfchen

Tintenkapazität

5-Farb-Drucker - 61 cm
 Canon Bubble Jet on Demand - Typ 6 Farben, eingebaut (1 Druckkopf mit 6 Chips)
 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
 Tintentanks: 130 ml und 300 ml
 Mitgelieferte Tintentanks: MBK: 130 ml, CMYK: je 90 ml

Tintenart

Kompatible Betriebssysteme

Druckersprachen

Standardschnittstellen

SPEICHER

Standardspeicher

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

CAD Zeichnung:

Normalpapier (DIN A1-Rolle)

Plakat:

Normalpapier (DIN A1-Rolle)

Schweres beschichtetes Papier (DIN A1-Rolle)

DRUCKMEDIENHANDLING

Medienzufuhr und -ablage

Medienbreite

Medienstärke

min. bedruckbare Papierlänge

max. bedruckbare Papierlänge

max. Rolldurchmesser

Rollenkergröße

Empfohlene Randbereiche

Ränder Druckbereich

Zufuhrkapazität

Breite Randlosdruck (nur Rolle)

max. Anzahl ausgegebener Drucke

WAS GEHÖRT DAZU?

Lieferumfang

Mitgelieferte Software

OPTIONEN

Optionales Zubehör

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Vom Benutzer austauschbar

Hinweise & Empfehlungen

Hinweis 1 Maximale Anzahl der unterstützten Drucker oder PCs mit ScanApp Lei = 15 (max. Anzahl, denen eine Nummer zugewiesen werden kann = 9).
 Hinweis 2 Der Scanner wird hergestellt von der britischen Firma Global Scanning.
 Hinweis 3 Starke Krümmungsverhältnisse ausgeschlossen.

Haftungsausschluss

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-Materialien. Bitte informieren Sie sich in der Kompatibilitätsliste der Medien/Papiere darüber, welche Materialien empfohlen werden.

Pigmenttinten - Black, Matte Black, Cyan, Magenta, Yellow

Microsoft Windows 32-Bit: Windows 7 / 8.1 / 10
 Microsoft Windows 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

SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Version JFIF 1.02)

USB B-Port: eingebauter Hi-Speed USB
 Ethernet: IEEE 802.3 1-Base-T/IEEE 802.3u 100Base-TX/
 IEEE 802.3ab 1000Base-T/IEEE 802.3x Full Duplex
 WLAN: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b

2 GB

0:24 (Schneller Sparmodus)
 0:27 (Schnell)
 0:42 (Standard)

0:25 (Schnell)
 0:44 (Standard)
 0:55 (Schnell)
 1:22 (Standard)

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

Rollenpapier: 20,3 bis 61 cm
 Bogenware: 20,3 bis 61 cm

Rollenpapier / Bogenware: 0,07 bis 0,8 mm

Rollenpapier: 20,3 cm
 Bogenware: 27,9 cm

Rollenpapier: 18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung)
 Bogenware: 1,6 m

15 cm

Innendurchmesser der Rollenspule: 5,1 cm / 7,6 cm

Rollenpapier: oben 20 mm, unten 3 mm, seitlich 3 mm
 Bogenware: oben 20 mm, unten 20 mm, seitlich 3 mm

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, seitlich 3 mm

Manuelle Umschaltung durch Benutzer

51,5 cm (JIS B2), 59,4 cm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [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 cm, 50 cm, 60 cm, 80 cm

Standardposition: 1 Bogen
 Flache Position - 20 Bögen (DIN A2 quer) ⁽²⁾

Drucker, Druckkopf; 7,6 cm-Papierkernvorrichtung, Stromkabel (EU/UK), 1 Satz Starter-Tinte, Einrichtungsanleitung, Sicherheits-/ Umweltinformationen CD-ROM mit Anwender-Software (Windows) PosterArtist Lite CD-ROM, EU-Biozid-Richtlinie, Informationen der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft, Wichtige Informationen

imagePROGRAF TM-Serie Druckertreiber, Druck-Plugin für Office, Quick Utility Toolbox und PosterArtist Lite
 Andere Software als Internet-Download verfügbar.

5,1/7,6 cm-Rollenhalter: RH-28
 Druckerständer: SD-23

Tintentanks: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)
 Druckkopf: PF-06
 Schneidmesser: CT-08
 Wartungskit: MC-31



Copyright
Kopiersysteme GmbH

Copyright Kopiersysteme GmbH
 Ida-Noddack-Straße 2-4
 46569 Hünxe
 www.copyrightgmbh.de

Telefon (02 81) 20 67 00
 Telefax (02 81) 20 67 018
 info@copyrightgmbh.de

