

TxF300-1600



Mehr Produktivität für Ihre DTF - Druckeranwendungen

Der Mimaki TxF300-1600 ist ein Großformatdrucker für Direct-to-Film (DTF)-Transferanwendungen. Mit diesem Modell können Sie komplexe Designs auf eine Vielzahl von Textilien drucken.

- Steigern Sie Ihre Produktivität mit einer im Vergleich zum Vorgängermodell größeren Medienbreite von bis zu 1.620.mm.
- Verbessern Sie Ihren Durchsatz mit der Tintenzirkulationstechnologie, die weiße Tintenablagerungen verhindert.
- Bedrucken Sie hautfreundliche Textilien mit der OEKO-TEX® ECO PASSPORT Zertifizierung der Mimaki PHT50 Tinten.
- Konstante Qualität mit intelligenter Drei-Wege-Heizung zur Beschleunigung der Tintentrocknung.

Um beste Ergebnisse zu erzielen, verwenden Sie immer Mimaki-Originaltinten.



MIMAKI TxF300-1600

Druckkopf	Dualer On-demand-Piezo-Druckkopf
Druckauflösung	X:720, 1440 dpi Y:720, 1080, 1440 dpi
Druckgeschwindigkeit (4-Farben-Modus)	Bis zu 10 m ² / h – Production Modus
Maximale Druckbreite	1.610 mm
Maximale Medienbreite	1.620 mm
Tintentyp/Farbe	Pigmenttinte für den Heißtransfer PHT50 (C, M, Y, K, W)
Größe der Tintenpackung	600 ml Eco-Kartusche (C, M, Y, K) 500 ml Eco-Kartusche (W)
Maximale Medienstärke	bis zu 1 mm
Maximales Rollengewicht	45 kg
Zertifizierungen	VCCI Klasse A, FCC Klasse A, ETL IEC 62368-1, CE-Kennzeichnung (EMC, Niederspannung, Maschinenrichtlinie und RoHS), CB, REACH, ENERGY STAR®, RCM, KC
Schnittstelle	Ethernet 1000 BASE-T, USB 2.0 Hochgeschwindigkeit
Stromversorgung	Einphasig AC100-120V/200-240V±10%, 50/60Hz±1Hz
Stromverbrauch	AC100-120V, 1300W oder weniger AC200-240V, 1750W oder weniger x1
Operatives Umfeld	Temperatur: 20-30 °C Luftfeuchtigkeit: 35-65% (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x T x H)	3.783 mm B x 2.700 mm T x 1.392 mm H
Gewicht	126 kg

Besuchen Sie uns unter: www.dp-solutions.de

Die Druckgeschwindigkeiten basieren auf Tests des Herstellers. Der Gesamtdurchsatz hängt von der Dateigröße, der Druckauflösung, der Tintenabdeckung, der Netzwerkgeschwindigkeit usw. ab.

Für eine optimale Leistung sollten immer Mimaki-Originaltinten verwendet werden. Die technischen Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Alle Spezifikationen können sich ändern - fragen Sie Ihren Verkaufsberater nach den neuesten Informationen.