



WF1 Spezifikationen

Modell Name	WF1-L640
Maschinenmaße	2886 x 836 x 1550 mm
Maschinengewicht	266 kg
Druckfläche	Max. 1615 mm (set width: 259 ~ 1625 mm)
Rollengewicht	Max. 45kg
Kerndurchmesser	76.2 mm (3inches) oder 50.8mm (2inches)
Tintentyp	Pigmenttinte auf Wasserbasis
Typ des Druckkopfes	Piezo
Anzahl der Druckköpfe	2
Maximale Druckauflösung	1200 x 1200 dpi
Stromversorgung	AC 200 ~ 240V
Energieverbrauch	4 kWh
Druckgeschwindigkeit	14.7 m ² (Standard Quality, 8pass)
Kartuschen	6
Tintenfarbe	CMYK and OP
Tintenbeutel	700 ml
Panel	7" touch panel

WF1

LATEX PRINTER

ERWEITERN SIE IHREN HORIZONT

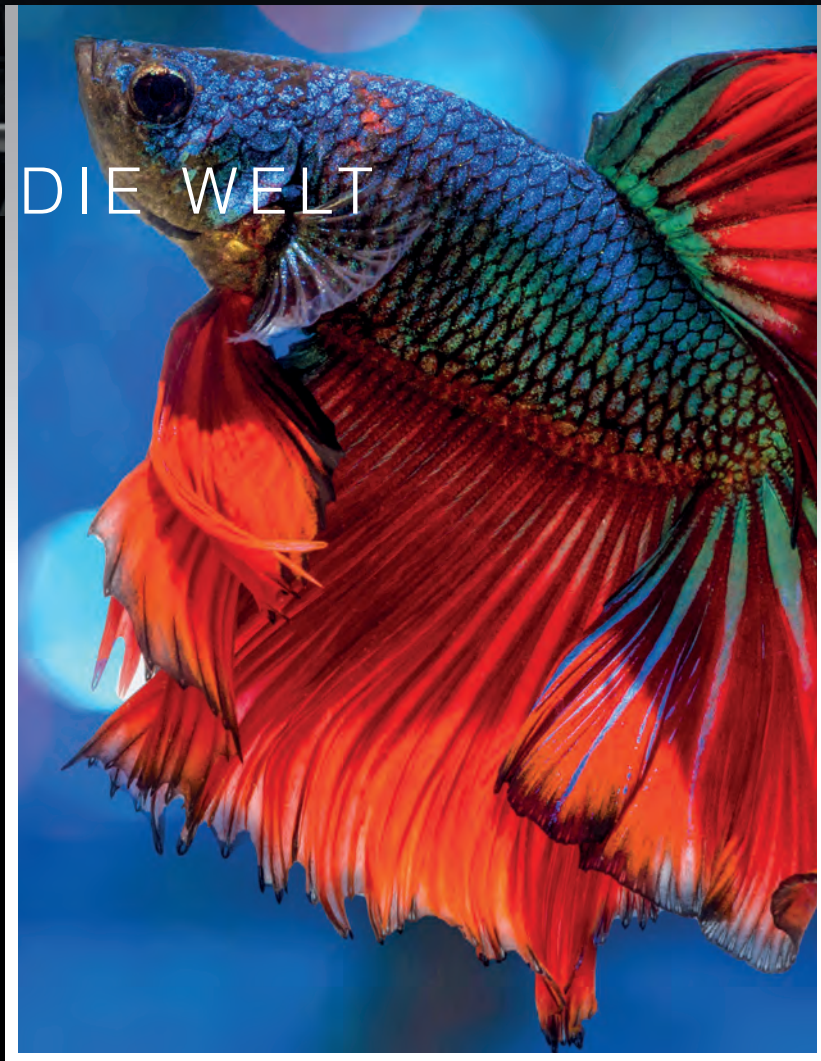


MACHEN SIE DIE WELT BUNTER

Piezo Elektrische Druckköpfe

Mit unserer bekannten Brother Industrial Druckkopfqualität erreichen Sie einen **breiteren Farbraum** und erzielen ein Druckergebnis von bis zu 1200 dpi.

Dieses Farbspektrum und die hohe Auflösung kann mit **drei variablen Tröpfchengrößen, die runter bis zu 5 Pikoliter gehen**, erreicht werden. Dies lässt viel Raum für eine breite Palette an Farben und eine hohe Farbtiefe. Sanfte Verläufe, Überblendungen und neutrale Grautöne sind daher mühelos erreichbar.



EFFIZIENTES ARBEITEN FÜR EINE BUNTERE WELT

Verantwortungsvolle Lösung für Ihre Produktion

Unser Latex Großformatdrucker macht auch in der Produktion einen tollen Eindruck - das automatische „gap adjustment“ sorgt für einen genaueren Druck auf unterschiedlich dicken Materialien. Mit unseren wasserbasierten Tinten ist weniger Ausgasungszeit erforderlich und Sie sind jederzeit einsatzbereit.

Der **7-Zoll-Touchscreen** ermöglicht eine einfache und schnelle Handhabung auch in den stressigsten Situationen. Auch die **enthaltene hoch-professionelle Production Rip Software** bietet eine schnelle und leicht verständliche Anwendung, mit der der Benutzer im Handumdrehen mit dem Drucken beginnen kann.



GRÖßER DRUCKEN MIT BRILLIANTER TINTE

Brother Latex Tinte

Mit der von Brother entwickelten **Latex-Tinte** erzielen Sie eine hohe Farbtiefe und ein hervorragendes Druckergebnis auf einer Vielzahl von Materialien wie PVC, Papier, Leinwand, Tapeten und vielem mehr.

Dank unserer **wasserbasierten** und **GREENGUARD Gold zertifizierten** Tinte sind die Drucke für den Innenbereich geeignet, da die Tinte nur wenig Ausdünstungen freisetzt.

Mit den **zwei Brother Druckköpfen** werden präzise Farben und dadurch Druckergebnisse erreicht. Zuerst wird die Materialoberfläche mit Hilfe des Optimizers für das Bedrucken mit der Farbtinte vorbereitet. Dadurch wird den Tintentröpfchen ermöglicht, einen feineren Punkt zu bilden.

