

# Technische Daten

## Mimaki UJF-3042 MkII EX

### Technische Daten

Produkt		UJF-3042Mk II EX
Druckkopf		On-demand Piezo-Druckkopf (4 Druckköpfe in Zeilen versetzt angeordnet)
Druckauflösung		Max. 1200 x 1200 dpi
Maximaler Druckbereich		Breite: 300 mm Länge: 420 mm (A3)
Tinte	Typ/Farbe	LH-100 (C,M,Y,K,W,Ci,Lc,Lm) LUS-120 (C,M,Y,K,W,Ci,Lc,Lm) LUS-150 (C,M,Y,K,W) PR-200 (Primer)
	Füllmenge	250 ml (nur LH-100, LUS-120 ), 1-Liter-Flasche
	Verfügbare Anzahl der Farben	max. 8 Farben
Materialstärke		max. 153 mm
Mediengewicht		max. 5 kg
Zertifizierungen		VCCI Klasse A / FCC Klasse A / ETL (UL60950-1) /CB CE-Kennzeichen (EMV-, Niederspannungs- und Maschinenrichtlinie sowie ROHS) REACH / Energy Star / IEC60825-1
Schnittstelle		Ethernet / USB 2.0
Lärm		Standby: unter 55 dB (FAST-A, gemessen in 1 m Entfernung von der Schallquelle vorn, hinten, rechte und linke Seite) / Dauerbetrieb: unter 65 dB / Betrieb mit Unterbrechungen: unter 70 dB
Spannung		einphasig, Wechselstrom 100–240 V ±10 %, 50/60 Hz ±1 Hz
Stromverbrauch		max. 1000 W
Umfeld	Betriebstemperatur	20 – 30 °C
	Relative Luftfeuchte	35 – 65 % Rh (nicht kondensierend)
	Betriebstemperatur für garantierte Druckqualität	20 – 25 °C
	Temperaturverlauf	unter ±10°C/h
	Staub	entsprechend einer normalen Büroumgebung
RIP-Software		RasterLink6 (Standard-Lieferumfang)
Abmessungen (B x T x H) *		1355 mm x 1290 mm x 856 mm
Gewicht		135 kg

\*Das Höhenmaß (H) schließt nicht die Höhe der Tintenflasche ein

**Hinweis:** Änderungen an den in diesem Katalog genannten technischen Daten, Designmerkmalen und Abmessungen (für technische Verbesserungen usw.) sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

\*Ende