



Hochwertiger Drucker für langlebige Grafiken

Der ValueJet 1324X (1371mm – 54"), ein Sign & Display Drucker mit einem Druckkopf, ist ideal für kleine bis mittelgroße Schilderhersteller, Werbetechnikunternehmen und Druckereien geeignet. Er bietet **unübertroffene Druckqualität** und **beispiellosen Bedienkomfort!**

Der robuste, kostengünstige ValueJet 1324X arbeitet flexibel und zuverlässig. Er bietet hervorragende Druckqualität in der Serienproduktion, eignet sich aber auch für Kleinauflagen. Der Drucker ermöglicht **verkaufbare Produktionsgeschwindigkeiten von bis zu 16,4 m²/h** und erweist sich als zuverlässige Arbeitsmaschine für alle hochwertigen Indoor- und Outdoor-Anwendungen. Er stellt eine perfekte Ergänzung für Unternehmen mit mittlerem und höherem Druckvolumen dar. Der VJ-1324X bietet eine **branchenführende Druckgeschwindigkeit und überragende Druckqualität**, die wirklich erstaunt und auch Ihre Kunden begeistern wird.

Produkt - Highlights

- Kompakter Drucker „Made in Japan“ mit bewährter Technik
- Extreme Druckqualität & Randschärfe bei allen Produktionsgeschwindigkeiten für jede Materialstärke
- Mutoh Intelligent Interweaving (i2) & DropMaster Drucktechnologie inklusive
- Zwei Tintenarten – Eco Ultra und Universal Mild Solvent (UMS)
- Geeignet zur Herstellung von zertifizierten Ausdrucken – Indoor Air Comfort
- Verkaufbare Produktionsgeschwindigkeiten von bis zu 16,4 m²/h

Anwendungsmöglichkeiten

Der VJ-1324X eignet sich ideal für langlebige Outdoor-Druckanwendungen auf einer Vielzahl verschiedener beschichteter und unbeschichteter Druckmaterialien: Plakate, hinterleuchtete Schilder, Wandverkleidungen, POS-Displays, Fahrzeugbeschriftungen, Aufkleber und vieles mehr.





54" Sign & Display Drucker

SPEZIFIKATIONEN

Technische Daten

Druck Technologie	Drop-on-demand Micro Piezo Inkjet Technologie
Druckköpfe	1
Düsenkonfiguration	180 Düsen x 8 Reihen
Tropfenvolumen (pl)	3.5 bis 35.2
Kopfhöhen	Niedrig: 1.2mm / Hoch: 2.0mm

Materialdaten

Max. Materialbreite	1371 mm (53,97")
Max. Druckbreite	1361 mm (53,58")
Max. Materialstärke	0,3 / 1,3 mm *
*: Max. Materialstärke ist pro Druckkopf angegeben	
Materialmaße*	Ø 150 mm / 2" & 3" / 19 kg
*: Standardmässiges, nicht angetriebene Medienabwicklung	
Materialtrocknungssystem	Individuell regelbare Vorheizung, Fixierung und Trocknung (30 bis 50 °C)

Stromverbrauch

Während des Druckvorgangs	< 500 W
Im Stand-by-Modus	45 W
Aufwärmen	≤1550 W
Stromversorgung	AC 100-120 V / AC 200-240 60/50 Hz

Empfohlene Umgebungsbedingungen

Temperatur	22 °C - 30 °C mit Δt: max. 2 °C/h
Luftfeuchtigkeit	40 % - 60 % (keine Kondensation) mit ΔRH: max. 5% RH/h

Maschinenabmessungen

Breite x Tiefe x Höhe	1916 x 685 x 1218 mm
Gewicht	82.3 kg

Tintenspezifikationen

Tintentyp	Eco Ultra / UMS *
*: Drucke mit Mutoh UMS Tinten auf Graftyp GEF pvc-freier Folie sind durch eurofins mit dem Indoor-Air-Comfort-Zertifikat zertifiziert worden. Das erste europäische Zertifikat für Dekorationsdrucke im Innenraum.	
Tintenvolumen	220 ml & 1000 ml * / 1000 ml
*: optionale Adapter zur Verwendung von 1000 ml Tintenbeutel erforderlich	
Tintenfarben	CMYK
Tintenverbrauch	8 ml / m ²
*: Durchschnittlicher Tintenverbrauch bei 720 dpi - Deckung 67 %	
UV-Beständigkeit ohne Laminierung	3 Jahre im Freien *
*: Für Anwendungen mit besonderen Beanspruchungen, bei denen mechanische Belastungen auftreten, ist eine Laminierung erforderlich. Vor dem Laminieren ist eine Stabilisierung des Drucks erforderlich.	

Leistung

Beschreibung	Details	Druckkopfgeschwindigkeit	i ² Druck Effekt	Geschwindigkeit
Hohe Qualität	720 x 1440 8p	Langsam	HQ	3.9 m ² /h
Qualität	720 x 1080 6p	Langsam	HQ	6.0 m ² /h
Qualitätsproduktion	720 x 1080 6p	Schnell	HQ	7.9 m ² /h
Produktion	720 x 720 4p	Schnell	HQ	11.8 m ² /h
Schnelle Produktion	720 x 720 4p	Schnell	SPEED	16.4 m ² /h
Billboard	360 x 720 2p	Langsam	OFF	27.9 m ² /h

Vertrieb durch:

