

MUTOH

Creation, we make it happen ...

ValueJet 1624

Innovationen erleben mit der neuen ValueJet Serie

MUTOH präsentiert die neuesten Produkt-
ergänzungen in der Druckerserie ValueJet.
Die neuen Modelle aus der ValueJet
Serie überzeugen durch eine aufregende
innovative Technologie mit überarbeiteten
Produktmerkmalen. Bestechend schöne Bilder
in hochwertiger Qualität gedruckt mit MUTOHs
neuen Tinten.

ValueJet 1624



MUTOH

Creation, we make it happen ...

Neuer Druckkopf mit Variable-Dot-Technologie. Mit diesem hochmodernen Druckkopf ist die Ansteuerung von vier unterschiedlichen Tropfenfamilien (von 3,5 pl bis 35 pl) möglich.



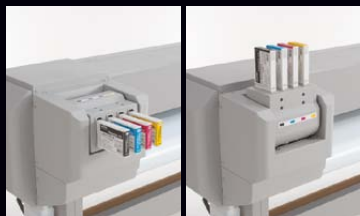
Kopfhöhenanpassung bis auf 2,5 mm. Die Anpassung der Druckkopfhöhe in 2 Stufen ist eine ungemein hilfreiche Unterstützung beim Drucken auf dünne Materialien.



MUTOHs SpectroVue VM-10 ist ein kompakter Spektralphotometer, der für die Farbkalibrierung direkt am Drucker konzipiert wurde.



Überraschende Details wie der drehbare Kartuschenhalter.



MUTOH Deutschland GmbH
Schiess-Straße 68
40549 Düsseldorf

T/0049 (0) 211-385 474-0
F/0049 (0) 211-385 474-74
E/vertrieb@mutoh-gmbh.de
www.mutoh.de

© senses gmbh visual communication / mutoh deutschland

ValueJet

VALUEJET 1624

So gut wie nie zuvor: der neue 64" MUTOH ValueJet 1624 mit einer Materialbreite bis 1625 mm und Druckgeschwindigkeiten bis 29 m²/Std. ist alternativlos.

Ohne irgendwelche Kompromisse bei der Bildqualität liefert der ValueJet zusätzliche Produktivität und bietet Ihnen diese Leistungsmerkmale.

TECHNISCHE DATEN

Technologie	Drop-on-Demand Micro-Piezo-Tintenstrahltechnologie
Düsen pro Druckkopf	180 Düsen x 8 Reihen = 1.440 Düsen pro Druckkopf
Anpassung der Kopfhöhe	1,5 mm / 2,5 mm
Tintenkartuschen	Tintenart: MUTOH ValueJet Eco-Solvent 3A Tintenfarbe: CMYK Füllmenge: 220 ml / 440 ml
maximale Medienbreite	1.625 mm
minimale Medienbreite	900 mm
Medienstärke	0,3 bis 1,3 mm
maximales Rollengewicht	30 kg
maximaler Kerndurchmesser	150 mm (3" Rollenkerndurchmesser)
maximale Druckbreite	1.615 mm
maximale Drucklänge (*1)	200 m
Ränder	5 mm (vorne) / 5 mm (hinten) / 5-25 mm (links/rechts)
Druckmodus	Quality 1-4 / Graphic 1-4 / Banner 1-4
Druckauflösung	540 x 720 dpi, 720 x 720 dpi, 720 x 1080 dpi, 1440 x 720 dpi, 1440 x 1440 dpi
Produktionsgeschwindigkeit (*2)	29 m ² /Std.
Heizung	Vorheizung, Druckplattenheizung, Nachheizung
Schnittstelle	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T
Druckersprache	MH-RTL pass
Stromversorgung	AC100-240 ± 10% (50/60 Hz)
Stromverbrauch	Drucker: < 1.100 W / Heizung: < 1.200 W
Geräuschpegel	69,8 dZ
Betriebsumgebung	Temperatur 20-32° C / Feuchtigkeit 40-60% (ohne Kondensierung)
Abmessungen Drucker	B x T x H: 2.698 mm x 885,5 mm x 1.261 mm
Druckergewicht	Gerät: 126 kg, Standfuß: 34 kg
Abmessungen Verpackung	Gerät: B x T x H: 2.880 mm x 1.150 mm x 851 mm / 247 kg Standfuß: B x T x H: 2.177 mm x 395 mm x 250 mm / 38 kg

Copyright Mutoh Deutschland GmbH / Mutoh Industries Ltd., März 2012
Änderungen bei Spezifikationen ohne Vorankündigung möglich. Alle erwähnten Handelszeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. (*1) Die maximale Drucklänge ist abhängig von der Größe der Druckdaten, dem Computer, der verwendeten Software/Schnittstelle u.Ä. (*2) Alle genannten Druckgeschwindigkeiten sind abhängig vom Druckmodus (Wave, Fine Wave, Super Fine Wave, Fuzz, Fog, Fine Fog), der Druckdatengröße, dem Computer, der Applikationssoftware/Schnittstelle - 360 x 720 dpi.

