

Mimaki

Mimaki

JV2-130

Einzigartige Farbbrillanz durch erweiterte Farbskala mit Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz, Orange und Grün + Spotfarbe

Höchste Qualität durch schnelltrocknende Tinten, automatische Materialaufrollung und neu entwickelten Antrieb

Unübertroffene Produktivität durch 7-Kopf-Piezo-Technologie, höhenverstellbaren Kopf und einer Druckbreite von 1,320 m (52 inches)



*FULL COLOR PIEZOELECTRIC
6+1 COLORS INKJET PLOTTER*

JV2-130

FULL COLOR PIEZOELECTRIC 6+1 COLORS INKJET PLOTTER JV2-130

HexaChrome im Großformat

Mimaki zeigt mit dem JV2-130, daß Photoqualität im LFP-Bereich wirtschaftlich realisierbar ist.

Einsatzbereich

Mit der Farbmischung aus 6 Grundfarben plus 1 Spotfarbe ist der JV2-130 prädestiniert für die Kombination aus höchster Print-Qualität und maximaler Flexibilität bei Material, Abmessung und Verwendungszweck. Ob Poster, Banner, Display oder Citylight, Einsatz im Innen- oder Außenbereich: mit den einzigartigen UV-beständigen, schnelltrocknenden und hoch ergiebigen Pigmenttinten von Mimaki definieren Ihre Wünsche und Visionen das Produkt.

Innovation

Der 6-Farbdruk bringt durch die Erweiterung des Farbraums um Orange und Grün eine erhebliche Kontraststeigerung, erhöhte Sättigung und natürlichere Farbwiedergabe. Alternativ dazu wird in Zukunft mit LightMagenta und LightCyan eine Farbabstufung verfügbar, die mit CMYK-Technologie alleine nicht erzielbar war.

Im neuen 8-pass Modus erreicht der Druck Fotoqualität.

Beeindruckende Geschwindigkeit: bis zu 4,5m²/Std bei 360dpi Druckauflösung.

Die Druckköpfe mit minimalem Nozzle-

durchmesser erlauben feinste Punkte und sparsamsten Tintenverbrauch.



Die für unterbrechungsfreien 720dpi-Druck erforderliche Speicherausstattung sowie die Aufrollautomatik sind beim JV2-130 Standard.

Kontinuität

Ergonomische Bedienung und einfache Benutzerführung über Display ist bei Mimaki selbstverständlich.

Farbkonzanz vom ersten bis zum letzten Milliliter. Drucke über mehrere Panels entstehen so mit derselben Kalibrierung, denn die Piezotechnik garantiert höchste Wiederholgenauigkeit selbst über lange Zeiträume.

Einfach einstellbarer Ursprung. Die Medienbreite wird auch bei kleinen Drucken, durch einfaches Verschieben des Maschinenursprungs, voll ausgenutzt.

Produktionssicherheit durch schnelltrocknende Pigmenttinten. Das Druckmedium quillt nicht auf. Ohne Trockenschleife wird das Medium gleich nach dem Druck automatisch aufgerollt und damit vor Beschä-

digungen geschützt. Selbst Drucken über Nacht ist somit problemlos möglich.

UV-Beständigkeit der Mimaki-Tinten liegt bei bis zu 2 Jahren, laminiert leicht ein Vielfaches.

Anwendergerechtes Handling: Einschalten und ohne Vorarbeiten loslegen, auch nach längerer Standzeit. Wenn die Tinte verdrukt ist, geht's nach dem Kartuschen-tausch problemlos und ansatzfrei weiter.

Produktivität garantiert: Auf Grund der unerreichten Langlebigkeit der neu entwickelten Piezo-Köpfe ist kontinuierliches Drucken über mehrere Jahre möglich.



Schnelle Lösungen: Service in ganz Deutschland.

Integrität

Natürlich kann der JV2-130 auch konventionell CMYK ausgeben, die HexaChrome- und Spot-Möglichkeiten werden dann einfach nicht genutzt.

Der neue 6 Farben plus Spot-Modus wird seit der Markteinführung von allen führenden Software-RIPs unterstützt.

Technische Daten

Druckprinzip	Piezoelektrisch „Drop on Demand“
Auflösung	360x360 dpi, 720x720 dpi
Druckfunktion	Druckrichtung: bi-direktional, uni-direktional Druckmethode: 2pass, 4pass, 8pass
Maximale Druckbreite	1320mm (52")
Tinten	Art: Pigment-Tinten Orange, Grün, Gelb, Magenta, Cyan, Schwarz, und Spot-Farben Tintensystem: 220ml Tanks
Druckmedien	Maximale Breite: 1330mm (52,4") Rollendurchmesser (außen): 150mm (5,9") Rollendurchmesser (innen): 50,8mm (2"), 76,2mm (3") Maximales Gewicht: 15 kg
Schnittstellen	Centronics (IEEE1284/ECP-Modus), Ethernet (optional)
Druckspeicher	8MB, aufrüstbar bis 128MB (2 x 64 MB SIMM)
Sprache	MRL-I (kompatibel mit ESC/P2)
Spannungsversorgung	100V - 240V Wechselstrom, ±10%, automatische Einstellung
Abmessungen und Gewicht	2150mm (B) x 620mm (T) x 1180mm (H), 120kg mit Standfuß
Wir behalten uns vor, diese Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.	

MIMAKI ENGINEERING CO., LTD.

TKB Gotenyama Bldg.
5-9-41 Kita Shinagawa,
Shinagawa-ku,
Tokyo 141-0001, Japan
Tel.: +81-3-5420-8671
Fax +81-3-5420-8687
URL: www.mimaki.co.jp

Vertrieb

Händler