

Die einzigartige Kerntechnologie von Mimaki ermöglicht

UNBEAUFSICHTIGTEN DAUERBETRIEB MIT HERVORRAGENDER BILDQUALITÄT

STABILE PRODUKTION



NCU

Düsenprüfeinheit Düsen und reiniat sie



Vor- und Druckheizung



INTELLIGENTE

Schnellere Trocknung dank Nachheizung.

MAPS4 Mimaki Advanced auslaufende Ränder Streifenbildung vor. Tintenverbrauch optimiert. Verbesserte Haftung der Tinte durch

HOHE DRUCKQUALITÄT



WFC

Waveform Control formt und platziert tropfen präzise übe fein abgestimmte Frequenzen.

VARIABLE TROPFEN-GRÖSSE

ermöglicht hochwertige Bilder mit stufenlosen Übergängen durcl Tropfengrößen.

Mimaki JV100-160 C Piezoelektrische Druckköpfe (2 Druckköpfe in versetzter Anordnung) 360 dpi, 600 dpi, 720 dpi, 900 dpi, 1200 dpi AS5 (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Or) SS21 (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Or) BS4 (C. M. Y. K) 600 ml (außer SS21) /Tintenbeutel 2 I(1) 1610 mm Max. Breite 1620 mm Bis 1 mm bis 250 mm bis 45 kg USB2.0 /Ethernet 1000BASE-T einphasig 2x (100-120 V AC / 200-240 V AC ±10 %, 50/60 Hz±1 Hz) mversorgung 100 V AC: 2× 1,44 kW / 200 V AC: 2× 1,92 kW VCCI-Klasse A. FCC-Klasse A. CE-Kennzeichnung (EMV, Niederspannungsrichtlinie, Maschinenrichtlinie), CB-Bericht, RoHS Temperatur: 20-30 °C / Luftfeuchtigkeit: 35-65 % rel. Feuchte (nicht kondensierend) messungen (B × T × H) 2775 × 700 × 1392 mm

Zubehör und Optionen

Artikel	Artikelnummer
SS21 (CMYK, Lc, Lm, Lk, Or)	2-I-Tintenbeutel: SPC-0588x
AS5 (CMYK, Lc, Lm, Lk, Or)	Tintenbeutel mit 600 ml: AS5-x-60 / Tintenbeutel à 2 l: AS5-x-2 l
Tinte BS4 (CMYK)	Tintenbeutel mit 600 ml: BS4-x-60 / Tintenbeutel à 2 l: BS4-x-2 l
MS-Reinigungskartusche	SPC-0294 (Tintenkartusche 220 ml)
Mimaki Bulk Ink System (MBIS3)	OPT-J036
Trocknungseinheit 160 und passener Anschlusssatz	OPT-J0351 und OPT-J0512 (beide zur Montage benötigt)
Abluftset 160	OPT-J0353
Anti-Statikgewebe	OPT-J0355

Änderungen an den hier angegebenen technischen Daten, Ausführung und Maßen aufgrund technischer Verbesserungen oder sonstiger Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.



MEUJV10001-DE

^{1:} Wiederverwendbare Eco-Cases für Tintenbeutel mit 600 ml. 2-Liter-Beutel erfordert optionales Mimaki-Tintensystem (MBIS3)

Der JV100-160 wird zum Einstiegspreis angeboten und bietet im Vergleich zu anderen Lösemitteldruckern die besten Druckeigenschaften bei den niedrigsten Betriebskosten. Dieser neue Drucker ist mit der bewährten Mimaki Kerntechnologien ausgestattet und daher außerordentlich benutzerfreundlich. Mit bis zu acht Farben ist eine hochauflösende und qualitative Farbwiedergabe möglich.

DAS NEUE DOT ADJUSTMENT SYSTEM (DAS)

Mit dem neuen bedienerfreundlichen Dot Adustment System (DAS) von Mimaki können automatisch Anpassungen am Medieneinzug und dem bidirektionaalen Druck vorgenommen werden. Manuelle Einstellungen sind damit nicht mehr notwendig, sodass Zeit gespart und die Gesamtproduktivität gesteigert wird.

* Farbige oder transparente Medien werden nicht unterstü



BiDi-Druck





Überlappung / dunkle Streifen (Vorschub zu gering)



Lücke / helle Streifen (Vorschub zu hoch)

Die Tinte AS5 ist in acht Farben einschießlich Light Black und Orange lieferbar und deckt damit ca. 95 Prozent der PANTONE-Grafikpalette ab. Damit ist ein unschlagbar breites Farbspektrum möglich. Außerdem hat diese Tinte ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis. Die Tinte AS5 wird in Tintenbeuteln zu 600 ml und 21 geliefert.

schnelltrocknende Lösemitteltinte verwendet werden.

Tinte AS5

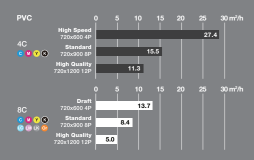


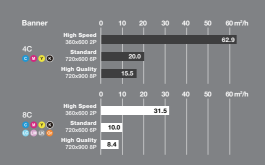
UNSCHLAGBARER PRINT & CUT PROZESS

Durch den Anschluss eines Mimaki-Schneideplotters an den JV100-160 steht für das Drucken und Schneiden eine hohe Produktivität zur Verfügung. Die aktuellen Schneideplotter verfügen über die neue ID-Cut Funktion. Durch den problemlosen, automatischen Schnitt mehrerer aufeinanderfolgender Druckaufträge spart die ID-Cut Funktion Arbeitszeit und vermeidet eine Verschwendung von Druckmaterial.



HOHE PRODUKTIVITÄT





SENKUNG DER BETRIEBSKOSTEN MIT NACHHALTIGEN LÖSUNGEN

NEU ENTWICKELTE LÖSEMITTELTINTE

Die Tinten für JV100-160 sind nach GREENGUARD GOLD zertifiziert. Produkte mit GREENGUARD GOLD-Zertifikat erfüllen strenge Vorgaben an die Emission flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) und gewährleisten, dass das Produkt in sensiblen Bereichen wie Schulen oder Gesundheitseinrichtungen verwendet werden kann.

Auch lieferbar als 600 ml Tintenbeutel: wiederverwendbare Eco-Cases zur Vermeidung von Plastikmüll.



WEGWEISENDE RIP-SOFTWARE



Raster Link 7

Im Lieferumfang des JV100-160 ist auch die benutzerfreundliche RIP-Software Rasterlink 7 von Mimaki enthalten:

- Neuer HARLEQUIN RIP Core f
 ür die verbesserte Reproduzierbarkeit von Spezialeffekten wie Schlagschatten und Transparenzen.
- 2. Bis zu 25 % schnellere Verarbeitung komplexer PDF-Dateien.
- Druck variabler Daten zum einfachen Erstellen einer Druckserie mit dynamischen Texten, Bildern und fortlaufenden Nummern.
- Verbesserte Benutzeroberfläche und Bildschirmnutzung.

CREATE: Schilder für Außen- und Innenbereich | Banner | Fahrzeugbeschriftungen | POS Displays | Fenstergrafiken | Aufkleber und Etiketten

Korrekte Einstellung von Tropfposition und Vorschub

gewährleistet höchste Druckgualität

Bodengrafiken | Poster | Leiinwanddrucke | Backlit Grafi ken | Tapeten und vieles mehr ...