



3D Transfer System



Drucken
Versiegeln
Übertragen
Printing
Sealing
Transfer

Systemlösungen aus einer Hand direkt von den Entwicklern!
System Solutions complete direkt from the Developers!

| www.dicojet.com |

DICOJET
Digitale Farb und Veredelungssysteme GmbH
Seeweg 20 a, DE 63654 Büdingen
info@dicojet.com
Fon : 0049-6042-950585, Fax : 0049-6042-950587



Drucker / Printer

Empfehlung / Recommendation



ROLAND FJ Serie

6 / 12 Farb Inkjet-Druck-System

Alternative

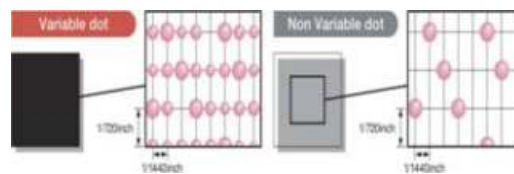
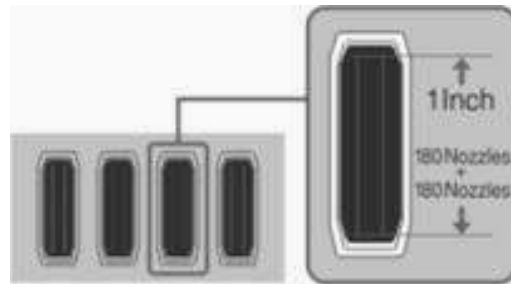


MIMAKI JV 22 130 / 160

4 / 6 / 8 Farb Inkjet-Druck-System
bis max 162cm breite



Die Technologie



Die überragende Bildqualität der EPSON basierenden Drucksysteme hat ihre Wurzel im

2 x 180 Nozzle Druckkopf.

Mit der Möglichkeit in unterschiedlichen Tropfengrößen zu drucken, ergeben sich sehr harmonische Bilder ohne sichtbare Tropfen.

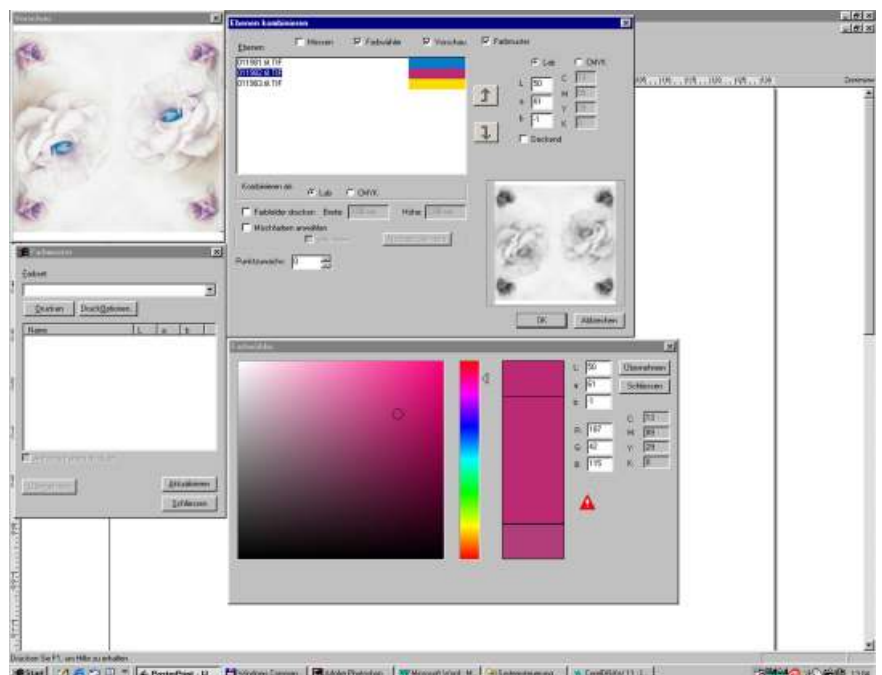
Die adressierbare Auflösung liegt bei max. 2880 x 1440 dpi (Abhängig vom eingesetzten Drucker).

Als Faustregel gilt, je kleiner der Dot und je höher die Adressierung desto feiner das Bild.

Sind sehr feine Abstufungen in den Ausdrucken erforderlich sollten zusätzliche ungesättigte Farben (light / ultra light) eingesetzt werden.

In den hellen und mittleren Bildbereichen kann dadurch eine deutlich höhere Dynamik erzielt werden. Voraussetzung für die Nutzung eines solchen Inksetup's ist die Treiberseitige unterstützung der RIP Software.

Die Software





Beispiele / Samples





Vertragspartner Partner
Contract Partner



L & G / OSD / Aquagraphix



Dipper
Washer
Film
Accessories

| www.dicojet.com |

DICOJET
Digitale Farb und Veredelungssysteme GmbH
Seeweg 20 a, DE 63654 Büdingen
info@dicojet.com
Fon : 0049-6042-950585, Fax : 0049-6042-950587