

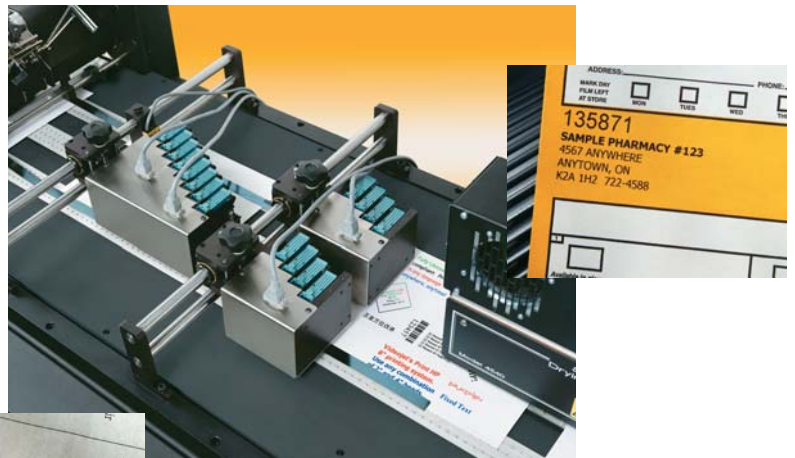


**Videojet® PrintMail und  
PrintMail WideArray**  
Ink Jet Druck- und Adressiersystem

# Adressierung...

mit bester Ink Jet Technologie

- **Höchste Auflösung, hohe Druckgeschwindigkeiten**
- **Einfache Bedienung**
- **Modularer Aufbau, jederzeit erweiterbar**
- **Robuste Ausführung mit bewährter Technologie**
- **Schneller Druckpatronenwechsel**
- **Vielseitig einsetzbar**
- **Fast wartungsfrei**
- **Windows kompatibel**
- **Kein Lösungsmittel**



**Sprechen Sie mit uns.**

[www.videojet.de](http://www.videojet.de) • [info@videojet.de](mailto:info@videojet.de)

Videojet Technologies GmbH • An der Meil 2  
65555 Limburg • Germany  
Tel. +49(0)6431-994-0 • Fax +49(0)6431-994-112

### Vorteile



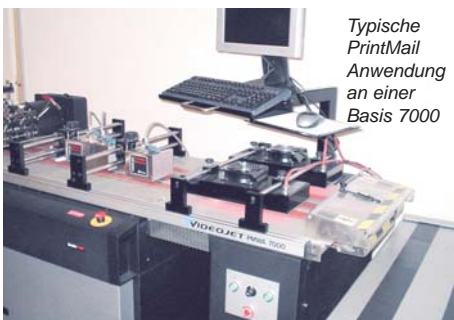
PrintMail Wide Array Druckkopf



PrintMail Imager an einer Basis 7000

### Die Ink Jet Technologie - eine saubere Sache

Der Abdruck der Ink Jet Farbkartuschen erfolgt berührungslos. Die HP-Druckköpfe sind einfach zu reinigen, und den Wechsel einer Kartusche erledigen Sie mit wenigen Handgriffen - ganz einfach und sauber. Danach kann es sofort weitergehen. Auch der Einsatz von farbigen Druckköpfen je Druckzeile ist möglich.



Typische PrintMail Anwendung an einer Basis 7000

### Spezifikationen

#### Drucker Konfiguration

Jede Konfiguration beinhaltet: Druckköpfe, Druckertreiberkarte, Controller, Kabel

#### Typische 20 cm Konfiguration:

Ein 10 cm Druckkopf +  
Zwei 5 cm Druckköpfe

#### Typische 15 cm Konfiguration:

Drei 5 cm Druckköpfe

#### Typische 10 cm Konfiguration:

Zwei 5 cm Druckköpfe

#### Typische PrintMail 3-inch Konfiguration:

Zwei 1.5-inch Druckköpfe

#### Druckköpfe

Jeder 5 oder 10 cm Druckkopf besteht aus 4 HP 45A-Style Pens

#### Imager

#### Auflösung:

600 x 150 dpi; 600 x 300 dpi; 600 x 600 dpi

#### Performance:

Für Briefumschläge Nr. 10, 24 cm lang  
Bis zu 28.000/Stunde bei 600 x 150 dpi.  
Bis zu 15.000/Stunde bei 600 x 300 dpi.  
Bis zu 7.500/Stunde bei 600 x 600 dpi.

(abhängig von der Größe und Oberflächenbeschaffenheit des zu bedruckenden Produktes bzw. des zu druckenden Images)

#### Optimale Produktionsumgebung

15°C bis 29°C, 15% bis 90% Luftfeuchtigkeit (ohne Kondenswasserbildung)

#### Elektrische Anschlusswerte

220V ~ 5A, 50/60 Hz

#### Tinten

Schwarze Tinte wird wahlweise als HP Cartridge oder als Bulkmaterial geliefert; sonstige farbige Tinten werden als HP Cartridge geliefert

#### Cartridge

schwarz 42ml  
schwarz (schnelltrocknend) 42ml  
schwarz (universell) 42ml  
rot 42ml  
grün 42ml  
gelb 42ml

#### Bulkmaterial

schwarz 370ml

#### Empfohlene Transportbasis

Cheshire® Basis 7000 oder 7050  
Videojet® 5010 MailTable

#### Anforderungen Computer System

Optional erhältlich:

PC mit Betriebssystem und entsprechende PLZ-Software mit Dublettenerkennung, Großschreibkorrektur, Adresskorrektur etc.

#### Software

(wird mit dem ersten Imager mitgeliefert)

Windows® 2000 Betriebssystem  
WYSIWYG Anzeige des Layouts, alle TrueType® Fonts, inkl. allen Fremdsprachen, die von Windows 2000 unterstützt werden, wie z.B. Arabisch, Hebräisch, Kanji, u.a.

#### Layout Elemente

Variable Daten (z.B. aus MS Excel oder Access), fixer Text, Freistempelung inkl. Rahmen und Pre-Center Text, Bitmap, flexible Bitmap.

#### Element Attribute

Variable Winkel (frei drehbar), freie Verschiebung (per drag and drop), frei einstellbare Rahmen (Rahmenstärke variabel), Ausrichtung (rechts, links, zentriert, oben, unten), Fixierpunkt

#### Barcodes

Interleaved 2 aus 5, Code 39, Code 128, UPC A, UPC E, EAN - 13, EAN - 8, DataMatrix (2D), Planet (für USPS Applikationen), Postal Codes inkl. POSTNET

### Adressierung...

Die Videojet PrintMail™ und Videojet PrintMail™ WideArray Systeme bieten Ihrem Unternehmen ein großes Spektrum an Druckmöglichkeiten. Finanzdienstleister, Behörden, Bildungseinrichtungen sowie staatliche Institutionen sind nur einige wenige Nutzer, die von den Print- und Mailingmöglichkeiten dieses Systems profitieren. Mittels einfachster Handhabung ermöglichen die Systeme der PrintMail Serie höchste Auflösung und zuverlässiges Ink Jet Imaging in den verschiedensten Produktionsumgebungen.

#### Modulare Flexibilität

Das PrintMail™ System bietet eine Druckbreite von 3,8 cm und kann mit einem zweiten Imager eine Druckbreite von bis zu 7,6 cm erreichen. Beim PrintMail™ WideArray System können Sie wählen zwischen 5, 10, 15, 20, 25 oder 30 cm Druckbreite, das PrintMail WideArray System erfüllt in jedem Fall Ihre Druck- und Adressierungsanforderung. Die Möglichkeit der Kombination von 5cm /10cm Druckköpfen in diesem System erweitert Ihre Applikationsmöglichkeiten enorm. Ein Upgrade Kit ermöglicht größere Druckflächen und bietet somit beides: Aktuellen und künftigen Druckbedarf!

#### System Flexibilität

PrintMail & PrintMail WideArray Drucksysteme können je nach Anforderung auf der Videojet Cheshire Basis 7000 mit Saug-Schiebeanleger oder einer Basis 7050 mit Friktionsanleger aufgebaut werden. Transportbänder und Trocknermodule sind optional erhältlich. Die Systeme sind auch auf bereits vorhandenen Fremddagregaten montierbar, sowie auf Falzmaschinen, Sammelheftern, Klebebindern und in Rollendruckmaschinen.

#### Job Layout Flexibilität

Nutzen Sie die erweiterten Editierungsmöglichkeiten wie z.B. integrierte Barcodes, variable Daten, einfache Nachrichten, Festtexte, Freistempelung, Bitmap oder flexible Bitmap. Eigenschaften von einzelnen Elementen können nun auf einfachste Weise modifiziert werden, um freidrehende Inserts, Fixierpunkte, Ausrichtung, Fonts und Rahmen besser zu handhaben. Überzeugende Möglichkeiten!



CERTIFIED  
ISO 9001  
DOCUMENTED QUALITY

