



# VP 600

Powered by  
**memjet**

**FLEXIBEL • EFFIZIENT • KOSTENGÜNSTIG**

**Der Farbetikettendrucker VP600 ist die beste Wahl für Startups sowie kleine und mittelständische Unternehmen,** die Farbetiketten betrieb-  
sintern produzieren möchten. Der Etikettendruck on-demand mit dem VP600 bietet Ihnen:

1. Qualitativ hochwertige Farbetiketten
2. Keine Mindestbestellmengen
3. Schnelle Markteinführung
4. Kostenersparnis dank bedarfsorientierter Produktion – keine Einrichtungsgebühr, schnelle Designänderungen und die Vermeidung veralteter Etiketten.

Trotz seiner außerordentlich hohen Leistung liegt der VP600 im preislichen Budget der meisten kleinen und mittelständischen Unternehmen. Für Hersteller, die mit zu hohen Kosten für vorbedruckte Etiketten sowie mit der Verschwendung aufgrund eines zu umfangreichen Produktangebots zu kämpfen haben, ist der Drucker VP600 ein absolutes Muss.

Robust konzipiert und dennoch intuitiv für die betriebsinterne Etikettenproduktion und den privaten Etikettenbedarf, eignet sich der VP600 für den schnellen, kostengünstigen Farbdruk. Das Kompakte Design eignet sich perfekt für Druckumgebungen mit begrenztem Stauraum.

Dank der Memjet Inkjet Technology ermöglicht der **VP600 einen Druck bei höchster Geschwindigkeit (bis zu 12 m / min)** auf bis zu 215 mm breiten Etiketten und ist mit individuellen CMYKK-Druckerpatronen, die größten ihrer Klasse, ausgestattet.

## Vorteile

**Digitaldruck  
On-demand**

**Hohe Druck-  
geschwindigkeit  
bis 12 m/min**

**Auflösung in  
höchster Qualität  
bis 1600x1600\*  
dpi  
resolution**

**Robustes  
Industriedesign**

**Effizient und  
kostengünstig**

**kompakte  
Design**

## Schlüsselmärkte:



Gastronomiebranche



GHS Hinweise /  
chemische Erzeugnisse



Pharmazeutika,  
Körperpflege



Logistik



Produktion /  
Fertigung



Fach- und  
Einzelhandel



kleinen und  
mittelständischen  
Unternehmen

**Ihren Etikettierunbedarf "On Demand" an Ort und  
Stelle, sofort, kostengünstiger und effizienter zu  
gestalten**

### VP600 Farbetikettendrucker



- Bestellung von nichtbedruckten (Blank-) Etiketten in den benötigten Abmessungen
- Vereinfachtes QA erforderlich



- Reduzierter Lagerplatz
- Einfache Lokalisierung der benötigten Etiketten



- All in One Process - lebendige Farben für Ihr Label Layout



- Flexible und schnelle
- Designänderungen möglich und sofort druckbar!

**VIP  
COLOR**

\*For Memjet™ ink compatible label stock, we strongly recommend that the user perform a print check for compatibility before using the label stock for production, follow the recommendations from the manufacturer and the optimal printer settings. Compatible with synthetic and paper based label. However, the user is advised to conduct their own tests for compatibility prior to mass production.

## LEISTUNG

Druckgeschwindigkeit	Bis 203 mm pro Sek. ( 12m/minute, oder 8 ips)
Druckauflösung	Bis zu 1600 x 1600 dpi
Schnittstellen	USB 2.0; Ethernet 10/100Base-T; GPIO
Drucktinte	Dye-Tinten in 5 Einzel-Patronen von 150ml CYMCK
Stromversorgung	Universelle interne Stromversorgung
Barcode-Qualität	1D Barcode mindestens Grade B (Code 39) bei Balkenbreite 10 mils 2D Barcode mindestens Grade B (PDF417) bei Zellgröße 10 mils

## MATERIALIEN

Druckvarianten	Rolle-Rolle, Rolle-Schnitt, Drucken & Festhalten (Print & Hold)
Etikettenbreite	50,8 - 215,9 mm ( 2" - 8,5")
Max. label length	Bis 1,016 m ( 40")
Etikettendicke	0,1 - 0,3 mm
Oberflächen	Matt, halb-glänzend und glänzend
Kompatible Materialien	Bitte, Liste der kompatiblen Materialien für VP600 nachschlagen
Registererkennung	Lücke (Gap), Schwarze Marke, Endlosmaterial

## BETRIEBSUMGEBUNG

Temperatur/Luftfeuchtigkeit	15 to 35°C at RH 20-80%
Lagerungstemperatur	-5 to 50°C

## REGULIERUNG & SICHERHEIT

EMC, Sicherheit	CE ( Europe ), FCC Part 15, Subpart B, Class A (US) EC 60950-1 Compliance ( International ), cULus (US/Canada)
-----------------	---

## BENUTZUNG & WARTUNG

Benutzerschnittstelle	Integrierter Web-Server Backlit-LCD-Bediendisplay in 9 Sprachen LED für Warnungs- und Bereitschaftsanzeige Leichter Zugang zu Druckkopf und Tintenpatronen Designed for ease of setup, troubleshooting and servicing
Design	Attraktives Design für leichte Bedienung und Wartung Robustes Metallgehäuse für den industriellen Einsatz
Driver für Betriebssystem	Microsoft® Windows 7/ Windows10 ( 32 / 64 bits ); Windows Server 2003/2008 R2/2012 ( 32/64 bits )
Netzprotokoll	TCP/IP ( Static IP or DHCP Auto )
Geräuschentwicklung	Geräuschpegel unter 60dBA

## ZUBEHÖR UND ABMESSUNGEN

Mitgeliefertes Zubehör	Externer Abwickler mit 76mm Kerndurchmesser- und bis 150mm. Rollendurchmesser (6") bei 76mm (3")-Kern Integrierter automatischer Schneider Externer Abwickler mit 250mm Rollendurchmesser (8"), mit Richtungs- und Geschwindigkeitsregler. (gegen Aufpreis)
Options	
Abmessungen	510 x 285 x 385 mm (20.1" x 11.2" x 15.2")
Gewicht (nur der Drucker)	30 kg ( 66 lbs )
Garantie	1 Jahr Fabrikgarantie oder 127 Km Drucklänge (5Mill"), je nachdem, was zuerst eintritt

## LIEFERUNG

Lieferumfang	Drucker ( incl. externer Abwickler, Druckkopf und Tintenset)
--------------	--

- Bemerkungen:
- Die technischen Daten sind unverbindlich und jederzeit ohne Mitteilung änderbar.
  - Die Druckqualität hängt von der Qualität und Kompatibilität der benutzten Materialien ab
  - Die begrenzte Garantie gilt nicht für Verbrauchsmaterial, Tintenpatronen und Druckkopf

# Druckerübersicht

• Windows ist eine eingetragene Marke von Microsoft Corporation in den USA und in anderen Ländern



**LCD-Display für eine optimale Bedienung**

**Einfacher Zugang zum Austausch von Druckkopf, Patronen und Wartung**

**Externer Abwickler für 6" Rollen**

- Druckbreite 215,9 mm (8,5")
- Auflösung bis zu 1600 x 1600 dpi
- Unterstützt die Modi Rolle-Rolle, Rolle-Schnitt, Drucken und Festhalten und Endlospapier
- Schneller Druck des ersten Etikettes < 10 Sek.
- Automatische Schneideeinheit
- Remote-Zugriff über Embedded Web Server

**Individuelle Druckerpatronen mit hoher Kapazität (150ml Tinten Depot)**

**Ethernet 10/100Base-T**  
- USB 2.0  
- Power Input

Alle Anschlüsse gut zugänglich auf der Rückseite platziert

**Mehr Information auf:**  
**Web:** <http://www.vipcolor.com>  
**Email:** [info@vipcoloreurope.com](mailto:info@vipcoloreurope.com)  
**Tel. :** +34 93 588 3018

**Venture Electronics Spain, SL**  
 PAGESIA, 22-24 2-J  
 08191 - Rubí (Barcelona)  
 SPAIN