

## Der richtige Flachbettdrucker Der günstigste Preis



4 ODER 6 FARBEN

BIS ZU 96 MM DRUCK-  
HÖHENABSTANDMAX. DRUCKBEREICH  
2.440 X 1.220 MM (\*1)**HQ****Hohe Produktivität,  
hohe Qualität**

- ▶ Drucken Sie pro Stunde bis zu neun 1,2 m x 2,4 m Platten in CMYK oder vier 1,2 m x 2,4 m Platten pro Stunde in CMYK+Wh im Standardmodus.
- ▶ Variabler Punktdruck und True Rich Color-Voreinstellung kombinieren präzise Tröpfchen mit lebendigen und natürlichen Farben für eine optimale Druckausgabe.

**Vielseitiger UV-Direktdruck**

- ▶ Drucken Sie direkt auf 1,2 m x 2,4 m Platten für große Schilder, Displays und andere professionelle Grafiken.
- ▶ Eine maximale Druckhöhe von 96 mm ermöglicht das Arbeiten mit einzigartigen Substraten.
- ▶ Drucken Sie auf Acryl, Holz, PVC, PETG, Schaumstoff, Aluminiumplatten und mehr.

**UF****User-orientierte Funktionen**

- ▶ Greenguard Gold Certified-Tinten haben einen niedrigen VOC-Gehalt und sind sicher für den Innenbereich.
- ▶ Im Lieferumfang enthalten ist die VersaWorks 6 RIP-Software – Roland DGs bisher leistungsstärkstes, intuitives RIP.
- ▶ Ein Medien-Ionisator reduziert statische Aufladung und gewährleistet Präzision beim Tintenauftrag.
- ▶ Integrierte Sensoren und Not-Aus-Schalter erhöhen die Bediener-sicherheit.

## Zusätzliche Merkmale

- + Kostengünstige Tinten, verglichen mit anderen UV-Tinten für großformatige Flachbettdrucker auf dem Markt.
- + Der elektronisch gesteuerte 4-Zonen-Vakuumtisch stellt automatisch Luftabsaugung und Unterstützung in bestimmten Bereichen bereit.
- + Dank einfacher Tintenbefüllung können die 2,5-Liter-Tintentanks während des Betriebs aufgefüllt werden, für hohe Produktivität und hohe Druckvolumen.
- + Magnetische Ausrichtungsstifte sorgen für eine genaue Platzierung der Medien und ein positiver Luftdruck hilft dem Benutzer beim Einlegen von Bogenmaterial.
- + Spotlackierungen ermöglichen die Gestaltung fantastischer Oberflächen.
- + Flüssigkeitskühlung erhöht die Lebensdauer der LED-Lampe und optimiert gleichzeitig die Druckhärtungsprozesse.

## Technische Spezifikation

		<b>EU-1000MF</b>
<b>Medien</b>	<b>Breite</b>	Max. 2.440 mm
	<b>Länge</b>	Max. 1.220 mm
	<b>Linienstärke</b>	Max. 95 mm
	<b>Gewicht</b>	Max. 45 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Max. Druckbreite/ Drucklänge (*1)</b>	Max. 2.440 mm × 1.120 mm
<b>Tinte</b>	<b>Typ</b>	E-US
	<b>Farben</b>	6 Farben (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz, Weiß, Gloss)
	<b>Kapazität des Tintentanks</b>	2,5 l
	<b>Kapazität der Kartusche</b>	1-Liter-Flaschen
	<b>Konfigurationen</b>	4 Farben CMYK 6 Farben CMYKWhGl
<b>Gewicht des Gerätes</b>		1.300 kg
<b>Auflösung</b>		Max. 720 x 1.200 dpi
<b>Enthaltenes Zubehör</b>		Netzkabel, Benutzerhandbuch (Download), Software RIP (Download), USB-Laufwerk mit PrintExp-Software (Druckersteuerungssoftware), Brille usw.

\*1 Der maximale Druckbereich kann auf 2.440 mm x 1.220 mm erweitert werden.



Mit dem renommierten Roland DG-Support nach dem Verkauf können Sie Ihr Geschäft in Ruhe voranbringen. Roland DG Care deckt weit mehr als nur die Wartung der Geräte ab.

- Werkseitig geschulte Servicetechniker
- Schnelle Installation und erstmalige Einrichtung
- Fachkundige Beratung und Schulung

Weitere Informationen oder einen Händler in Ihrer Nähe finden Sie unter [www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu)

