

# Ein wahrer Alleskönner – von rasantem Plakatdruck zu Spitzenqualität im POP-Druck

Von Langzeitanwendungen für den Außenbereich über vielfältige Out-of-Home-Medien hin zu hochpreisigen Spitzenanwendungen – mit dem EFI™ VUTEK® GS5000r, einem 5-Meter-UV-Drucker von Rolle zu Rolle, brillieren Sie auf der ganzen Linie.



## **POP-Materialien, die aus nächster Nähe überzeugen**

- Margenstarke Spitzenqualität in 8 Farben plus Weiß
- Zwei echte Auflösungsstufen: 600 dpi (24 pl) und 1000 dpi (12 pl)
- POP-Qualität bei bis zu 88 m<sup>2</sup>/h
- Mehrschichtdruck mit Weiß in einem einzigen Durchgang

## **Rasanter Plakatdruck**

- Fast-4<sup>™</sup>-Modus (bis zu 260 m<sup>2</sup>/h) für spektakuläre Außenwerbung
- Parallele On-Demand-Ausführung von Druckjobs über mehrere Warteschlangen
- Robuste Aufwickler mit Trägern für bis zu drei Materialrollen
- Schnelle Versandvorbereitung – auf Rollenkern aufwickeln oder in Bogen schneiden

## **Vielfältige Möglichkeiten der Wertschöpfung**

- Schneller Wechsel zwischen 8 Farben mit optionalem Weiß und Fast-4-Modus
- Flexible 3M-Premium-UV-Tinten mit Eignung für die 3M<sup>™</sup> MCS<sup>™</sup>-Gewährleistung\*
- Gleichzeitiger Druck auf bis zu drei 152-cm-Rollen
- Automatisierter beidseitiger Druck mit unkomplizierter, präziser Registerregelung
- Protokollierung sämtlicher Druckjobs durch bidirektionale Kommunikation mit Fiere<sup>®</sup> XF
- Native JDF-Vernetzung zur Integration mit Web-to-Print- und Branchenlösungen (MIS/ERP) von EFI

# VUTEK® GS5000r

## Merkmale

- Wechsel zwischen 8-Farb-Druck und Fast-4-Modus
- Zwei echte Auflösungsstufen: 600 dpi (24 pl) und 1000 dpi (12 pl)
- Mehrere Warteschlangen als Standard
- Mehrschichtdruck mit Weiß (optional)
- Automatisierter beidseitiger Druck (optional)
- Mesh-Kit (optional) zur leichteren Handhabung von Netzgewebe
- Hochflexible 3M-Premium UV-Tinten

## Materialien und Materialführung

- Eignung für bis zu 3,2 mm starke Rollenware (einschließlich schwerer Textilien, Mesh ...)
- Maximale Materialbreite: 518 cm (oder bis zu drei 152-cm-Rollen mit Bremsvorrichtungen), maximales Flächengewicht: 1.100 g/m<sup>2</sup>
- Gleichzeitiger Druck auf bis zu drei 152-cm-Rollen (maximales Gewicht über die Druckbreite: 399 kg)

## Durchsatz

- Fast-4-Modus: 260 m<sup>2</sup>/h
- 8-Farb-Druck: 88 m<sup>2</sup>/h

## Umgebungsbedingungen

- Druckluftversorgung: 6,5 bis 10 bar bei 113 l/min, nur trockene Luft (nicht inbegriffen)
- Temperaturbereich: 20 bis 30 °C
- Luftfeuchtigkeit: 30 bis 80 % (nicht kondensierend)
- Gewicht: 5.813 kg
- Höhe: 190,75 cm
- Breite: 869,59 cm
- Tiefe: 250,34 cm
- Stromversorgung: 50–60 Hz, 3-phasig, 70 A, 4 oder 5 Leiter – Dreieck: 220 +/-10 %, 50 A (Y: 400 +/-10 %, 50 A)

## EFI Fiery proServer

- Optimiert für das Zusammenspiel mit dem EFI Fiery<sup>®</sup> proServer
- Protokollierung sämtlicher Druckjobs durch bidirektionale Kommunikation zwischen dem Drucker und Fiery XF, dem digitalen Frontend
- Anspruchsvolle Produktionstools (z. B. Sammelformen, Step & Repeat, Skalierung, Beschnitt, Motivaufteilung)
- Ausgereiftes ICC-Farbmanagement – verlässliche Farbproduktion für Proofing und Auflagedruck

## Premium UV-Tinten EFI VUTEK GSr 3M™

- 5-Liter-Gebinde
- Wasserabweisend, lichtecht, praktisch VOC-frei, substratunabhängig, schnell aushärtend
- Erhältlich in Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz (jeweils mit hellen Varianten) sowie Weiß
- Lagerbeständigkeit: mindestens 15 Monate
- Optimierte Größe und Konzentration der dispergierten Pigmente – maximale Farbstabilität

## EFI Enhanced Service Program (ESP)

- Branchenführender Service und Support für Drucker, Fiery proServer (Hardware) und Fiery XF (Software)
- 13 Monate „Essential“-Programm: Service binnen 24 Geschäftsstunden (3 Werktagen)
- Nach Wunsch Aufwertung in:
  - „Critical“: Service binnen 8 Geschäftsstunden (1 Werktag)
  - „ProActive“: Service binnen 16 Geschäftsstunden (2 Werktagen)



\* Die 3M<sup>™</sup> MCS<sup>™</sup>-Gewährleistung kommt in Betracht für Druckerzeugnisse, die mit Tinten aus 3M-Markenkooperationen auf bestimmten flexiblen 3M-Medien gemäß den einschlägigen Produktspezifikationen und Gebrauchsanweisungen von 3M produziert und appliziert wurden. Weitere Informationen unter [www.3Mgraphics.com/warranties](http://www.3Mgraphics.com/warranties).

# EFI fuels success.

EFI bietet alles für den Geschäftserfolg Ihres Unternehmens, angefangen von der Fiery Technologie bis hin zum Inkjetdruck im Supergroßformat, von den niedrigsten Kosten pro Etikett bis hin zu Geschäftsprozessen mit dem höchsten Automatisierungsgrad. Sie möchten mehr erfahren? [www.efi.com](http://www.efi.com) oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland), 0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.