

efi REGGIANI NEXT

热转移纸数码印花机

创新 之作



创新未来

EFT™ Reggiani 工业无导带数码打印机，带有四个双头，可在纸上进行数码印花，印品鲜艳夺目。

NEXT 打印机凭借其强大的机械结构可全天候持续打印 3,000 l/m的纸卷。

性能参数

- 印花幅宽: 185~340cm
- 墨滴规格: 4~72 pl
- 最高解析度: 300 ~ 2400 DPI
- 纸张克重 45 ~ 140 gr/sqm
- 进纸装置:
 - 标准进纸装置: 最大直径 \varnothing 450 mm (NEXT 185 cm)
 - 标准进纸装置: 最大直径 \varnothing 350 mm (NEXT 340 cm)
- 出纸装置:
 - 标准收卷装置: 最大直径 \varnothing 450 mm (NEXT 185 cm)
 - 标准收卷装置: 最大直径 \varnothing 350 mm (NEXT 340 cm)
- 烘箱: 电热盘



应用领域	
时装	✓
家纺	✓
汽车内饰	✓
户外用品	✓
运动服	✓
软标识	✓
墨水种类	
分散热升华	✓
涂料	✓
面料种类	
纸张	✓



特点

- 一体式设计: 供墨系统、电控箱、烘箱一体化
- 占地面积小
- 供墨系统: 在线双重消泡及过滤
- 全规格可变墨滴
- 高效能烘箱
- 喷头防碰撞系统
- 高效喷头清洁装置
- 实时图像处理功能
- 可使用经认证的其它品牌墨水
- 内置式供墨系统
- 自动清洁功能
- 可使用多种市场主流Rip软件

优点

- 兼顾打样及大批量生产
- 可就对多种客户需求
- 快速回应生产需求
- 喷头安装无需手工校准
- 保养成本低
- 单位印花成本低
- 维修简便
- 妆容其他主流机型
- 操作简便
- 轻松灌墨
- 适合24/7模式连续化生产
- 一个工人可操作多台设备

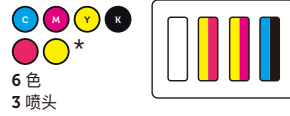
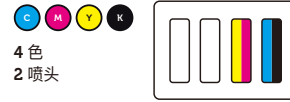
性能提升

- 新型高效能烘箱
- 新的图形处理设计
- 新的电控设计及用户界面, 内置自诊断功能
- 升级型墨水回收系统, 可回收 95% 的清洗墨水
- 升级并简化的喷头排列方式



使用 Fiery proServer 优化
EFI Reggiani 打印机 (可选)

NEXT 185 cm			
分辨率 300- 2400 DPI	模式	延米/小时	平米/小时
150x600	1	250	400
300x1200	2	125	200
450x1800	3	85	130
600x2400	4	63	100



* 更多墨色色彩配置可供选择

EFI 助力成功。

我们致力于标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术，凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以及一套全面的业务流程和生产工作流程套件，即简化整体生产流程又可相互无缝连接，提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 www.efi.com/Reggiani 或拨打 +86 21 3357 6200。



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, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocNet, 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 Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktnsity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, 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.

© 2017 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM