

# Maximale Produktivität für maximalen Gewinn

Reduzierter Zeitaufwand bei hochwertigen komplexen Aufträgen  
mit dem Topmodell Fiery<sup>®</sup> E-83 für Ricoh Pro C9100/C9110.

## **Unübertroffene Schnelligkeit und Leistung**

- Die innovative Fiery HyperRIP Technologie verarbeitet auch große und komplexe Aufträge unglaublich schnell und optimiert so Ihre Produktionskapazität.

## **Zertifizierte Farbgenauigkeit**

- Das Drucksystem aus Fiery E-83 und Ricoh Pro C9100/C9110 liefert dauerhaft konsistente und präzise Farben – und wurde daher von der IDEAlliance<sup>®</sup> mit dem Gütesiegel „Digital Press Certification“ versehen.

## **Intelligente Lösungen für Ihren Erfolg**

- Mit Fiery Impose, Fiery Compose bzw. Fiery JobMaster wird die Druckvorbereitung auch bei komplexen Dokumenten deutlich einfacher und der Schulungsaufwand nachhaltig reduziert.
- Mit dem Softwarepaket Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, erzielen Sie – durch Softproofing und die Analyse und Korrektur von Fehlern – auf Anhieb Ausgaben in perfekter Qualität.
- Die leistungsstarke Fiery VDP-Technologie ermöglicht die Produktion von Aufträgen mit hohem Personalisierungsgrad.

## **Reibungslose Produktion durch Integration**

- Durch die Integration mit vorhandenen und künftigen EFI<sup>™</sup> MIS- und Web-to-Print-Lösungen sowie mit gebräuchlichen Workflows für die Druckvorstufe lassen sich Produktionsabläufe zusätzlich optimieren.



# Technische Daten des Fiery E-83 Servers

## Fiery Driven™ Drucker

- Ricoh Pro C9100/C9110

## Hardware und Plattform

- 2 x Intel® Xeon® Prozessor  
E5-2637 v2, 15M-Cache (3,50 GHz)
- 16 GB RAM
- 500 GB SATA + 2 x 1 TB SATA RAID 0
- Integriertes DVD-RW-Laufwerk
- Windows® 7 Professional for  
Embedded Systems (64-Bit-Version)
- Fiery FS150 Pro

## Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 und 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Microsoft® Office Dokumentformate:  
doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)
- JPEG, DCS 2.0, CT/LW, 1-Bit-TIFF, TIFF,  
TIFF/IT, PDF2Go

## Fiery Bildbearbeitungs- und Farbtechnologie

- Fiery® ColorWise® Farbmanagement
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Von PANTONE® autorisierte Bibliotheken
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Automatische Überfüllung
- Bildglättung
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
- Fiery ImageViewer
- Preflight-Prüfung
- Kontrollstreifen
- Postflight-Prüfung
- Weitere Funktionen: Papiersimulation,  
Rastersimulation, Zuordnung für  
Zweifarbdruck, konfigurierbare Einstellungen  
für automatische Überfüllung, Grafikfilter in  
Hot Folders, Progressive Proofs

## Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation® 5
- Fiery Treiber für Windows und Mac OS
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Formularblockdruck
- Fiery Hot Folders/Virtuelle Drucker
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Direkter Mobildruck
- PrintMe Cloud-Druckfunktionalität
- FACI-Unterstützung

## Leistung

- HyperRIP
- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Verarbeiten  
und Drucken

## Variabler Datendruck (VDP)

- Unterstützte Dateiformate:
  - Fiery FreeForm v1 Enhanced und v2.1,  
PPML 3.0, PDF/VT 1 und 2,  
Kompatibilität mit Creo VPS
- Finishing auf Datensatz- oder Set-Ebene
- Auswahl der zu druckenden Datensätze
- Definieren der Datensatzlänge
- VDP-Rastervorschau
- VDP-Ressourcenmanager

## JDF/JMF-Unterstützung

- ICS-Zertifizierung für JDF v1.3 Integrated  
Digital Printing (IDP)
- Vorbereitet für Integration mit EFI MIS-  
und Web-to-Print-Lösungen
- Integration mit in der Druckvorstufe  
gebräuchlichen Workflows (Agfa:Apogee,  
Kodak Prinergy, Heidelberg Prinect)

## Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

## Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Color Profiler Suite
- Spektralfotometer EFI ES-2000
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Herausnehmbare Festplatte
- Fiery Integrated Workstation: Fiery Pult  
(22-Inch-Monitor, Tastatur und Maus)

## Sicherheit

- Sicheres Löschen
- Netzwerkschutz, u. a. mit:
  - Unterstützung für 802.1x, IP-Filterung,  
Portfilterung, SSL-Unterstützung  
(IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), Zertifikat-  
verwaltung, selbstsignierte Zertifikate
- LDAP-Unterstützung
- Sicheres Drucken

## Netzwerk/Konnektivität

- TCP/IP, AppleTalk, Unterstützung für Bonjour,  
SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD,  
Point-and-Print, Drucken per E-Mail (PS/PDF),  
Unterstützung für IPv6

## EMV

- FCC (Kanada und USA)
- C-TICK (Australien und Neuseeland)
- CE-Kennzeichnung (EU)

## Schutz und Sicherheit

- TÜV/CU-Kennzeichnung (Kanada und USA)
- TÜV/GS-Kennzeichnung (EU)
- CE-Kennzeichnung (EU)
- CB-Schema

## Stromversorgung und -verbrauch

- Automatische Umschaltung: 100 bis 240 VAC
- 50/60 Hz, 8 A @100 VAC, 4 A @240 VAC
- Maximale Leistungsaufnahme:  
550 W, 200 W

## Abmessungen

- 576 mm (H) x 212 mm (B) x 588 mm (T)

# 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, EPCCount, 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, Printcave, 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.