



# Produktiver arbeiten, höchste Bildqualität liefern

Hochpräzise Farbwiedergabe bei mehr Produktivität und geringeren Kosten – mit dem Fiery® E-36A Druckcontroller für die Ricoh® Pro C7200SL Druckmaschinen ein Kinderspiel.



## **Komplexe Aufträge mühelos einrichten**

- Intuitive, optionale Tools für die Druckvorbereitung
- Optionale Fiery Impose Software für das Ausschießen und die Vorschau von VDP-Dateien
- Mit Fiery FreeForm™ Create personalisieren Sie vorhandene Dateien schnell und einfach – ganz ohne zusätzliche Kosten. Zum Hinzufügen von variablen Elementen wie Text, Grafiken und/oder Barcodes brauchen Sie nicht mehr als ein paar Klicks.

## **Brillante Farbgebung in höchster Präzision**

- Konsistent hohe Farbqualität bei jedem Druck – mit professionellen Werkzeugen für das Farbmanagement
- Präzise reproduzierbare Spot-Farben – für maximale Farbverbindlichkeit bei der Ausgabe von Markenfarben

## **Mehr Effizienz durch Integration**

- Weniger manuelle Eingriffe – mit Fiery JDF Technology als Schnittstelle zu EFI™ MIS/ERP-Software, Pre-Press-Workflows und Web-to-Print-Systemen
- Unterstützung für Adobe® PDF Print Engine® ermöglicht durchgehenden, nativen PDF-Workflow – für mehr Konsistenz und Flexibilität der Druckausgabe

# Technische Daten des Fiery E-36A 1.1 Druckcontrollers

## Fiery Driven™ Druckmaschinen

- Ricoh Pro C7200SL

## Hardware und Plattform

- Intel® Pentium® G4400 Prozessor, 3,3 GHz
- 8 GB RAM
- 500 GB SATA
- Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS350 Pro Software

## Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript®, Level 1, 2, 3
- PDF/X-Ausgabemethode
- EPS (Encapsulated PostScript)
- Microsoft® Office-Dokumentenformate: doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)

## Fiery Farb- und Bildbearbeitung

- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Unterstützung für PANTONE® Farben
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Automatisches Unter-/Überfüllen
- Dynamic HD Text and Graphics
- Bildglättung

## Produktivität und Arbeitsabläufe

- Fiery Command WorkStation
- Fiery QuickTouch™ Software
- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Treiber für Windows und Mac
- Fiery WebTools™
- Fiery Servervorgaben
- Broschürenerstellung
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker
- Fiery API

## Leistung

- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken

## Variabler Datendruck (VDP)

- Unterstützte Dateiformate: PPML 3.0, PDF/VT 1 und 2, Creo VPS-kompatible Formate
- Weiterverarbeitung auf Set- und Datensatzebene, Datensatzauswahl bei VDP-Aufträgen, Definieren der Datensatzlänge, VDP-Rastervorschau, Fiery VDP Resource Manager
- Fiery FreeForm™ Create

## JDF-/JMF-Unterstützung

- Fiery JDF v1.6
- Vorbereitet für Integration mit EFI MIS- und Web-to-Print-Lösungen
- Integration mit Pre-Press-Workflows (Agfa® APOGEE Prepress, Kodak® Prinergy® Workflow, Heidelberg® Prinect®)

## Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe® PDF Print Engine (APPE) Version 4\*

## Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Workflow Basic-Bundle (Fiery Impose, EFI ES-2000 Spektralfotometer)
- Fiery Workflow Advanced-Bundle (Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery Color Profiler Suite, EFI ES-2000 Spektralfotometer, Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition)
- Fiery NX One Station
- Fiery Impose\*\*
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster\*\*
- Fiery JobMaster-Impose
- Fiery JobFlow\*\*
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition\*\*
- Darin enthaltene Komponenten sind: Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro, Fiery Preflight, Fiery Postflight und Fiery Control Bar Builder
- Fiery Color Profiler Suite\*\*\*
- EFI ES-2000 Spektralfotometer
- EFI ES-6000 Spektralfotometer

- Fiery Central
- Entnehmbares Festplattenlaufwerk (Wechsel-HDD)

## Netzwerk / Konnektivität / Sicherheit

- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour-Unterstützung, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, IPv6-Unterstützung
- Sicheres Löschen, Sicheres Drucken, Sichern und Wiederherstellen, Fiery Systemwiederherstellung via WebTools, IPsec und Verschlüsselung
- Netzwerkschutz: 802.1x-Unterstützung, IP-Filterung, Port-Blocking (Filterung), SSL Support (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), Zertifikatverwaltung, selbstsignierte Zertifikate

## Elektromagnetische Störung / EMV

- FCC Title 47, Teil 15 Unterteil B, Klasse A- (Nordamerika); ICES-003 (Kanada); EN55032:2012/AC: 2013 (EU); CISPR 32: 2015, Class A (Australien/Neuseeland); EN61000-3-2: 2014; EN61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010 plus A1:2015; EAC (Russland); BSMI (Taiwan)

## Sicherheit

- IEC 60950-1:2005/AMD2:2013; UL 60950-1:2007 Ed.2 +R:14 Okt. 2014; CSA C22.2 No. 60950-1:2007 Ed.2+A1; CENELEC EN 60950-1:2006 +A11, A1, A12, C1, A2; EAC (Russland); BSMI (Taiwan)

## Stromversorgung und -verbrauch

- Automatische Umschaltung: 100–240 V AC
- 50/60 Hz, 6 A bei 100 V AC, 3 A bei 240 V AC
- Maximaler/typischer Stromverbrauch 150 W / 100 W

## Abmessungen

- 248 mm (T) x 384 mm (H) x 203,2 mm (B)
- Gewicht: 5,8 kg
- Gewicht mit Verpackung: 9,07 kg

\* Fortlaufende Aktualisierung und Verbesserung durch Servicereleases

\*\* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

\*\*\* Kostenlose Testmöglichkeit im Demomodus

## EFI fuels success.

Wir entwickeln bahnbrechende Technologien für die Herstellung von Beschilderungen, Verpackungen, Textilien, Keramikfliesen und personalisierten Dokumenten mit einer breiten Palette an Druckern, Tinten, digitalen Front-End-Lösungen und einer umfassenden Suite an Business- und Produktions-Workflows zur Neugestaltung und Optimierung des gesamten Produktionsprozesses – für eine gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit und mehr Produktivität. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website [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.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Matrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecos, Pecos Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile®, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered 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.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

TL086.09.19\_DE