



Produktiver arbeiten, höchste Bildqualität liefern.

Hochpräzise Farbwiedergabe bei mehr Produktivität und geringeren Kosten – mit dem Fiery® Color Controller E-35A für die Ricoh® Pro C7200SL Druckmaschinen ein Kinderspiel.



Komplexe Aufträge mühelos einrichten

- Intuitive, optionale Werkzeuge für die Vorbereitung von Druckaufträgen.
- Optionale Fiery Impose Software für das Ausschießen und die Vorschau von VDP-Dateien.

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.

Höhere 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-35A Color Controllers

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 2016 LTSB
- Fiery FS300 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® ColorWise® Farbmanagement
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Von PANTONE® autorisiertes System
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Automatische Unter-/Überfüllungen
- Dynamic HD Text and Graphics
- Bildglättung

Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation 6
- Fiery QuickTouch™ Software
- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Treiber für Windows und Mac
- Fiery WebTools™
- Fiery Servervorgaben
- Broschüreneerstellung
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker
- Fiery API

Leistung

- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken

Variabler Datendruck (VDP)

- Unterstützte Dateiformate: Fiery FreeForm v1 Enhanced und v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 und 2, Creo VPS-kompatibel
- Weiterverarbeitung auf Set- und Datensatzebene, Datensatzauswahl bei VDP-Aufträgen, Definieren der Datensatzlänge, VDP-Rastervorschau, Fiery VDP Resource Manager

JDF-/JMF-Unterstützung

- ICS-Zertifizierung für JDF v1.5 Integrated Digital Printing (IDP)
- Vorbereitet für die 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**
- Fiery Color Profiler Suite***
- EFI ES-2000 Spektralfotometer
- EFI ES-6000 Spektralfotometer
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- 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 System Restore 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/Verträglichkeit

- FCC Title 47, Part 15 Subpart B, Class A (Nordamerika); ICES-003 (Kanada); EN55032:2012/AC: 2013 (EU); CISPR 32: 2015, Class A (Australien/Neuseeland); EN61000-3-2: 2014; EN610003-3: 2013; EN 55024: 2010 plus A1:2015, EAC (Russland); BSMI (Taiwan)

Schutz und 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
- Maximale/Nennleistungsaufnahme: 150 W / 100 W

Abmessungen

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

* Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

** Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

*** Kostenlose Testversion im Demomodus

**** Lizenzen für die ersten drei Fiery Server kostenlos

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 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, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, 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, Inkintensity, Inkware, 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.

© 2018 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

TL029.06.18_DE