



Das Plus für Ihren Workflow und Ihre Druckproduktion

Der neue Fiery® IC-417 umfasst eine Vielzahl an Innovationen, mit denen die Farbpräzision und die Produktivität weiter erhöht und zugleich die Produktionskosten gesenkt werden.



Professionelle Druckerzeugnisse in kürzerer Zeit

Die SmartRIP Technologie optimiert den Durchsatz und die Produktivität, sodass Sie umfangreiche, komplexe Microsoft® Office® Dokumente und farbkritische PDF-Dateien in kürzerer Zeit drucken können.

Mit den optionalen Erweiterungen Fiery Impose, Fiery Compose und Fiery JobMaster™ lassen sich Broschüren mit Kapiteln, Registerseiten und gemischten Medien schnell und kosteneffizient vorbereiten und drucken.

Dauerhaft konsistente und präzise Farbergebnisse

Die Farbmanagementtechnologie Fiery ColorWise® sorgt dafür, dass alle Dokumente unabhängig von ihrem Format und vom verwendeten Anwendungsprogramm mit konstant hoher Präzision ausgegeben werden.

Mit Fiery Spot-On™ haben Sie die Gewissheit, dass Marken- und andere Spot-Farben bei jedem Auftrag konsistent und akkurat reproduziert werden.

Mit dem optionalen Fiery Productivity Package und dessen innovativen Tools für die Workflow- und Bildoptimierung können Sie Ihren Produktionsprozess auf ein neues Niveau heben.

Vereinfachter, rationeller Workflow

Mit Servervorgaben und virtuellen Druckern können Sie bei routinemäßig anfallenden Aufträgen den manuellen Arbeitsaufwand und damit den Zeitaufwand reduzieren.

Fiery IC-417 – Spezifikation

Fiery Driven™ Drucksysteme

- Konica Minolta AccurioPress C2070/C2070P/C2060 und AccurioPrint C2060L
- Unterstützung aller verfügbaren Finisher für diese Drucker

Hardware und Plattform

- Intel® Celeron® Prozessor G1820, 2M Cache, 2,70 GHz, Dual Core
- 2 GB RAM
- 500 GB HDD
- USB-Medienserver
- Fiery FS200 Systemsoftware
- Betriebssystem Linux

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- EPS (Encapsulated PostScript)
- Microsoft Office Dokumentenformate: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (via Hot Folders)

Fiery Farb- und Bildbearbeitungs- technologie

- Fiery ColorWise® Farbmanagementtechnologie
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Von PANTONE® autorisierte Bibliotheken
- Bildglättung
- Fiery Image Enhance Visual Editor (optional)
- Automatisches Überfüllen (optional)
- Kalibrierung mit Spektraldensitometer Konica Minolta FD-5BT

- Unterstützung für Spektralphotometer Konica Minolta FD-9 (bei Kalibrierung mit Color Profiler Suite)

Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation® 5
- Fiery Treiber für Windows® und Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery Hot Folders/Virtuelle Drucker (optional)
- Fiery VUE
- Fiery Go (Android™ und iOS)
- Direkter Mobildruck
- PrintMe® Cloud Druckdienst

Leistung und Produktivität

- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken

Variabler Datendruck (VDP)

- Unterstützte Dateiformate:
 - Fiery FreeForm™ v1 Enhanced und v2.1
- Weiterverarbeitung auf Set- und Datensatzebene
- Datensatzauswahl bei VDP-Aufträgen
- PostScript- und PDF-Optimierung
- Definierbare Datensatzlänge
- Fiery VDP Raster Preview

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Productivity Package
 - Konfigurierbare Funktion für autom. Überfüllen
- Fiery ImageViewer
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Papiersimulation
- Kontrollstreifen

- Postflight
- Fiery Hot Folders/ Virtuelle Drucker
- Grafikfilter für Hot Folders
- Optionen „Als Nächstes verarbeiten“/„Als nächstes drucken“:
 - Option „Druckausgabe vorziehen“
 - Option „Ausgabe zeitlich planen“
- Fiery JDF
- Fiery JobFlow™ Base (Fiery Productivity Package erforderlich)
- Fiery Color Profiler Suite*
- Spektralphotometer EFI ES-2000
- Fiery Impose*
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobFlow™ ** (Fiery Productivity Package erforderlich)
- Fiery Navigator™ (Abonnement für erste drei Arbeitsplätze kostenlos)

Datensicherheit

- Sicheres Löschen
- Netzwerkschutz per:
 - Unterstützung für 802.1x, IP-Filterung, Portfilterung, SSL-Unterstützung (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), Zertifikatverwaltung, selbstsignierte Zertifikate
- LDAP-Unterstützung
- Sicheres Drucken vertraulicher Dokumente

Netzwerk/Konnektivität

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

EMV

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

- VCCI (Japan)
- NEMKO (Skandinavien und EU)
- KCC (Korea)
- BSMI (Taiwan)
- CCC (China)

Sicherheit

- TÜV/CU-Zeichen (Kanada und USA)
- TÜV/GS-Zeichen (Europa)
- CE-Zeichen (EU)
- CB Scheme
- NEMKO (Skandinavien und EU)
- CCC (China)
- BSMI (Taiwan)

Stromversorgung und -verbrauch

- Automatische Umschaltung: 100 bis 240 VAC
- 50/60 Hz, 3 A bei 100 VAC, 1,5 A bei 240 VAC
- Maximale Leistungsaufnahme: 180 W/75 W

* Kostenlose Testmöglichkeit im Demomodus

** Kostenlose 30-Tage-Testversion

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, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSDesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, 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, Jettron, the Jettron 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

U147.12.16_DE