

Fiery-Drucksystem 11/12

für die TA Triumph-Adler DCC 2930/2935/2945/2950 und DCC 2965/2970

Entscheiden Sie sich für ein vielseitiges Drucksystem, das alle Druckanforderungen Ihres Geschäfts erfüllt

Die Fiery®-Drucksysteme für die Farbsysteme von TA Triumph-Adler eignen sich für stark ausgelastete Arbeitsgruppen- und Firmenumgebungen, die eine benutzerfreundliche, sichere Lösung mit hoher Farbqualität und überragender

Leisten Sie mehr in weniger Zeit

Jetzt können Sie mit der Fiery Smart RIP-Technologie, Produktivitätswerkzeugen und logischen Workflows Ihr Arbeitspensum schneller bewältigen. Durch die intelligenten Verarbeitungsfunktionen der Fiery-Systeme lässt sich die Druckgeschwindigkeit von Microsoft® Office- und Adobe®-Anwendungen erheblich steigern, da der effizienteste Produktionspfad für Dateien mit komplexen Bild- und Grafikinhalten ermittelt wird.

Nutzen Sie leistungsstarke Werkzeuge für konsistente und präzise Farben

Sie erwarten auch für die anspruchsvollsten Aufträge präzise Farben bei jedem Druck. Fiery-Systeme helfen Ihnen, präzise Farben zu erzielen – mit integrierten Werkzeugen, die von Mitarbeitern mit den unterschiedlichsten Kenntnisständen verwendet werden können.

- Die Fiery ColorWise®-Farbmanagementtechnologie liefert Ihnen auf Anhieb optimale Farbsteuerung und überragende Farbqualität.
- Fiery Spot-On* bietet eine einfache und benutzerfreundliche Werkzeugsammlung zur optimalen Wiedergabe von PANTONE®-Farben und eigenen Sonderfarben.
- Die Fiery-Bildoptimierung automatisiert die Farbkorrektur für nicht professionell erstellte Aufnahmen, sodass der Zeitaufwand und die Kosten für die herkömmliche Bildbearbeitung wegfallen.

Profitieren Sie von einer benutzerfreundlichen Bürolösung zur Erstellung professionell gestalteter Dokumente

Mit der visuellen Druckanwendung Fiery VUE können Sie professionell gestaltete, druckfertige Dokumente schnell, einfach und kostengünstig intern erstellen. Die interaktive Desktop-Anwendung bietet Ihnen eine benutzerfreundliche 3D-Oberfläche, die Sie mit intuitiv bedienbaren Layout- und Weiterverarbeitungswerkzeugen visuell durch den Dokumentenerstellungsprozess führt.

Da ansprechend aussehende Dokumente in Büro- und Firmenumgebungen das A und O sind, bieten Fiery-Systeme über den Treiber Standardfunktionen zum Ausschließen von Dokumenten und zur Broschüreneerstellung. Für komplexe Aufträge verfügt das optionale Fiery SeeSequence Impose über umfassende Ausschließ- und Dokumentenvorbereitungsfunktionen, um die exakte und zeitgerechte Fertigstellung Ihrer Dokumente zu gewährleisten.

Damit Ihr wertvollstes Kapital durch umfangreiche Sicherheitsfunktionen geschützt ist

Fiery®-Drucksysteme bieten Ihnen eine umfangreiche Palette von Werkzeugen für die Sicherheit von Dokumenten und Geräten. Administratoren können allgemeine Authentifizierungen einrichten, Netzwerkanschlüsse und -dienste deaktivieren, IP-Filter festlegen und zusätzliche Antivirensoftware implementieren.

*optional



TA Triumph-Adler
DCC 2930/2935/2945/2950



TA Triumph-Adler
DCC 2965/2970

Fiery-Drucksystem 11/12

Fiery®-gesteuerte Drucker

- Drucksystem 11: TA Triumph-Adler
DCC 2930/2935/2945/2950
- Drucksystem 12: TA Triumph-Adler DCC 2965/2970

Hardware und Plattform

- Intel Pentium®-Prozessor E5300
- 2,66 GHz-Prozessor
- 1 GB RAM
- 160-GB-Festplatte
- Betriebssystem Linux

Fiery-Dienstprogramme

- Fiery-Treiber 4.1
- Fiery Command WorkStation 5.2
- Fiery WebTools™

Fiery-Farbtechnologie

- Fiery ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Fiery Bildoptimierung
- PANTONE®-kalibriertes System
- Auto Trapping
- Bildglättung

Produktivität und Workflow

- Spoolen, RIP-Verarbeitung und Drucken gleichzeitig
- Fiery Hot Folders/Virtual Printers (optional)
- Booklet Maker
- Force Print-Funktion
- Personalisierte Kommunikation mit Fiery FreeForm

Unterstützte Weiterverarbeitungsgeräte

- 1000-Blatt-Multiposition-Finisher
(nur Fiery-Drucksystem 11)
 - Lochmodul
- 4000-Blatt-Finisher
 - 7 Bin-Mailbox
 - Lochmodul
 - Broschüren und Wickelfalz
- Interner Job Separator (nur Fiery-Drucksystem 11)
- Externer Job Separator

Sicherheit

- IP-Filterung für IPv4/IPv6
- Secure Erase (optional)
- Sicherungs- und Wiederherstellungsfunktion
- Verschlüsselung sensibler Informationen

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF 1.5, 1.6 und 1.7 (Acrobat® 6, 7, 8 und 9)
- EPS (Encapsulated PostScript)
- MS Office-Dokumentformate: DOC, XLS, PPT, PUB
(über Hot Folders)

Netzwerk/Konnektivität

- EtherTalk II
- TCP/IP
- Novell IPX iPrint
- LDAP-Unterstützung
- Exchange, Novell, Domino
- LDAPv3/RFC2251
- Zugriff auf E-Mail-Adressen und Authentifizierung
- SSL/TLS
- X509 Standard
- IP Sec-Unterstützung
- IPv6-Unterstützung

Fiery-Optionen

- Fiery Productivity Package
- Fiery Hot Folders/Virtual Printers
- Fiery SeeQueue Suite
- Fiery SeeQueue Impose
- Fiery Color Profiler Suite
- Fiery Spot-On
- Secure Erase

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fiery-Server-Lieferanten oder unter www.efi.com/fiery

Das Portfolio der integrierten Lösungen von EFI erhöht Ihre Produktivität und verbessert Ihr Geschäftsergebnis. Erfahren Sie mehr auf unserer Website unter www.efi.com



EFI
Kaiserswerther Str. 115
40880 Ratingen
Germany

+49 [0]2102 7454 100 tel
+49 [0]2102 7454 111 fax

www.efi.com

Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, the EFI logo, Electronics For Imaging, Fabrivu, Fiery, the Fiery logo, Inkware, Jetrion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu and VUTEk are registered trademarks of Electronics for Imaging, Inc. in the U.S. and/or certain other countries. BESTColor is a registered trademark of Electronics for Imaging GmbH in the U.S. The APPS logo, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, the Jetrion logo, Logic, Pace, Printcafe, the PrintMe logo, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, the Rastek logo, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, the VUTEk logo and WebTools are trademarks of Electronics for Imaging, Inc. in the U.S. and/or certain other countries. Best, the Best logo, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof, and Screenproof are trademarks of Electronics for Imaging GmbH 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.

© 2011 Electronics for Imaging

D065/07/11_NE

