



Un maximum de productivité pour un maximum de profit

Avec le modèle haut de gamme Fiery® E-83 pilotant le Ricoh Pro C9100/C9110, réalisez rapidement un plus grand nombre de tâches complexes à forte valeur ajoutée.

Bénéficiez d'une vitesse et de performances hors pair

- Augmentez votre capacité de production avec la fonction innovante Fiery HyperRIP, qui assure un traitement ultra-rapide des tâches, même volumineuses et complexes.

Imprimez avec une précision colorimétrique certifiée

- Obtenez des couleurs précises et régulières avec le système Fiery E-83 - Ricoh Pro C9100/C9110, auquel a été décernée la certification Digital Press System d'IDEAlliance®.

Prenez l'avantage sur la concurrence avec des solutions plus intelligentes

- Avec Fiery Impose, Fiery Compose ou Fiery JobMaster, préparez des documents complexes avec un minimum d'apprentissage.
- Pour obtenir d'emblée une qualité exceptionnelle, réalisez l'épreuve écran des tâches, recherchez les erreurs et corrigez-les au moyen du Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition.
- Ayez recours à la personnalisation grâce aux performances de la technologie d'impression de données variables Fiery.

Bénéficiez d'une production efficace par le biais de l'intégration

- Intégrez vos systèmes de gestion de la production assistée par ordinateur (GPAO) et de Web-to-Print EFI™, ainsi que les principaux flux de prépresse, déjà installés ou à venir, afin de rationaliser la production.



Caractéristiques du Fiery E-83A

Moteurs d'impression Fiery Driven™

- Ricoh Pro C9100/C9110

Matériel et plate-forme

- 2 processeurs Intel® Xeon® E5-2637 v2, mémoire cache de 15 Mo, 3,50 GHz
- 16 Go de RAM
- SATA 500 Go + 2 RAID 0 SATA 1 To
- Lecteur DVD-RW interne
- Windows® 7 Professional for Embedded Systems x64
- Fiery FS150 Pro

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2 et 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 et 4
- EPS (Encapsulated PostScript)
- Formats de documents Microsoft® Office : doc, xls, ppt, pub (via l'application Hot Folders)
- JPEG, DCS 2.0, CT/LW, TIFF 1 bit, TIFF, TIFF/IT, PDF2Go

Technologies Fiery pour la couleur et l'image

- Technologie de gestion des couleurs Fiery® ColorWise®
- Calibrateur Fiery
- Fiery Spot-On™
- Bibliothèques approuvées par PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatique
- Lissage de l'image
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
 - Fiery ImageViewer
 - Contrôle en amont
 - Barre de contrôle
 - Postflight
- Autres fonctionnalités : simulation du papier, simulation du tramage, mise en correspondance pour l'impression bichromie, trapping automatique configurable, filtres arts graphiques pour Hot Folders, épreuves de séparation

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation® 5
- Pilotes Fiery pour utilisateurs Windows et Mac
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker (Outil de création de brochures)
- Impression de blocs-notes
- Fiery Hot Folders/Imprimantes virtuelles
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Impression mobile directe
- Impression cloud avec PrintMe
- Interface utilisateur graphique (FACI)

Performances

- HyperRIP
- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés

Impression de données variables (VDP)

- Formats de fichiers pris en charge :
 - Fiery FreeForm v1 amélioré et v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 et 2, compatible Creo VPS
- Finition par enregistrements et sections
- Impression de pages d'enregistrement VDP
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prévisualisation raster des tâches VDP
- Gestionnaire de ressources VDP

Prise en charge JDF/JMF

- Certification IDP (Integrated Digital Printing) ICS JDF v1.3
- Intégration avec les systèmes de GPAO et de Web-to-Print d'EFI
- Intégration avec les flux de prépresse (Agfa :Apogee, Kodak Prinergy, Heidelberg Prinect)

Interpréteurs Adobe pris en charge

- CPSI version 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

Matériels et logiciels Fiery en option

- Fiery Color Profiler Suite
- Spectrophotomètre EFI ES-2000
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Disque dur amovible
- Poste de travail Fiery intégré : Socle Fiery, écran 22", clavier et souris

Sécurité

- Effacement sécurisé
- Protection du réseau :
 - Prise en charge de 802.1x, filtrage IP, blocage de port (filtrage), prise en charge de SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestion des certificats, prise en charge des certificats autosignés
- Prise en charge LDAP
- Impression sécurisée

Réseau/Connectivité

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Pointer-imprimer, Impression par e-mail (PS/PDF), prise en charge d'IPv6

Compatibilité électromagnétique

- FCC (Canada et États-Unis)
- C-TICK (Australie et Nouvelle-Zélande)
- Marquage CE (Union européenne)

Sécurité

- Marquage TÜV/CU (Canada et États-Unis)
- Marquage TÜV/GS (Union Européenne)
- Marquage CE (Union européenne)
- CB Scheme (Schéma OC)

Alimentation et consommation électrique

- Commutation automatique : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 8 A à 100 V CA, 4 A à 240 V CA
- Consommation électrique maximale/type : 550 W/200 W

Dimensions

- 576 mm (H) x 212 mm (l) x 588 mm (P)

EFI, moteur de votre réussite.

Des solutions Fiery aux imprimantes jet d'encre très grand format, en passant par l'étiquetage au meilleur coût et les processus métier les plus automatisés, EFI propose tout ce dont votre entreprise a besoin pour réussir. Rendez-vous à l'adresse www.efi.com ou composez le 0805-080318 (France), le 0800-897-114 (Suisse) ou le +32 2 749 9426 (Belgique) pour plus d'informations.



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, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivid, 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.