

Réactivité et efficacité pour augmenter la capacité

Assurez une production de qualité constante, quelle que soit la complexité des tâches, grâce au contrôleur couleur Fiery® E-45 pour Ricoh Pro C9200 et C9210.



Imprimez plus de tâches en limitant les points de saisie

 Réduisez le nombre de tâches répétitives et de points de saisie avec les outils d'automatisation du flux de production.

Assurez une qualité d'image fiable

 Garantissez la précision des couleurs reproduites en toutes circonstances grâce à Fiery Spot-On™, la technologie chromatique de Fiery, et à la Fiery Color Profiler Suite disponible en option.

Acceptez des tâches difficiles en toute confiance

- Configurez facilement des fichiers complexes grâce à des outils de préparation intuitifs tels que Fiery Impose (fourni) et Fiery Compose ou Fiery JobMaster (tous deux disponibles en option).
- Gagnez en efficacité en tirant profit de l'automatisation qu'offre le logiciel Fiery JobFlow™ Base basé sur un navigateur.

Diminuez les interventions de l'opérateur

 Automatisez les flux de production à l'échelle de l'entreprise en intégrant les systèmes d'information de gestion EFITM, et les flux de production prépresse les plus populaires comme Heidelberg Prinect et les systèmes web-to-print.

Spécifications du contrôleur couleur Fiery E-45

Moteurs d'impression Fiery Driven™

Ricoh Pro C9200/C9210

Matériel et plate-forme

- Processeur Intel® Core™ i5-6500,
 3.2 GHz iusqu'à 3.6 GHz avec Turbo
- 8 Go de RAM
- DD SATA 1 To
- Windows 10 IoT Entreprise 2016 LTSB
- Logiciel Fiery FS300 Pro

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® Postscript® niveaux 1, 2, 3
- Mode de sortie PDF/X
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formats de documents Microsoft® Office : doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)

Technologie de couleur et d'imagerie Fiery

- Calibrage en ligne avec capteur en ligne automatisé
- Technologie de gestion des couleurs Fiery[®] ColorWise[®]
- Calibrateur Fiery
- Fiery Spot-On™
- Approuvé pour PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Piégeage automatique
- Lissage de l'image

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation 6
- Logiciel Fiery QuickTouch™
- Console Fiery
- Fiery Impose
- Fiery JobFlow Base
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Fiery WebTools™
- Préréglages de serveur Fiery
- Création de brochures
- Hot Folders/imprimantes virtuelles Fiery

Performances

- SmartRIP
- Spool-RIP-Print simultané

Impression de données variables (VDP)

- Les formats de fichiers pris en charge incluent les suivants: Fiery FreeForm v1 amélioré et v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 et 2, compatible Creo VPS
- Prise en charge de la finition d'enregistrements et de sections, impression de plages d'enregistrement VDP, définition de la longueur d'enregistrement, aperçu de la mise en page VDP Raster, Fiery VDP Resource Manager

Prise en charge JDF / JMF

- JDF v1.5 Integrated Digital Printing (IDP) certifié ICS
- Intégration MIS et Web-to-Print EFI
- Intégration au flux prépresse (prépresse Agfa® APOGEE, flux de production Kodak® Prinergy®, Heidelberg® Prinect®)

Prise en charge de l'interpréteur Adobe

- Configurable PostScript Interpreter version 3020
- Adobe® PDF Print Engine (APPE) version 4*

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobMaster-Impose
- Fiery JobFlow**
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition**
- Fiery Color Profiler Suite***
- Spectrophotomètre EFI ES-2000
- Spectrophotomètre EFI ES-6000
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- HDD amovible

Réseau / Connectivité / Sécurité

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer-imprimer, prise en charge d'IPv6
- Secure Erase, impression sécurisée, sauvegarde et restauration, restauration Fiery System via WebTools, IPsec et cryptage
- La protection réseau inclut la prise en charge du port 802.1x, filtrage IP, blocage de port (filtrage), prise en charge SSL (IPP/LDAP/HTTP/ POP/SMTP), gestion des certificats, prise en charge des certificats autosignés.

EMI / EMC

 FCC-NA; ICES-003 Canada; VCCL_Japon; EN55032:2012/AC: 2013 (EU); AS/NZS CISPR 32: 2015A; EN61000-3-2: 2014; EN610003-3: 2013; EN55024:2010 (UE); CCC (Chine); KCC (Corée); EAC (Russie); BSMI (Taiwan)

Sécurité

IEC 60950-1:2005 (2e édition)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (2e édition); UL 60950-1:2007 R10.14, UL 62368-1:2014; CAN/CSA C22.2 No. 60950-1:2007 +A2:2014, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; T-Mark \EN 60950-1:2006+A2, EN 62368-1: 2014+A11; CCC (Chine); EAC (Russie)

Alimentation et consommation électrique

• Commutation automatique: 100-240 V CA

- 50/60 Hz, 6 A pour 100 V CA, 3 A pour 240 V CA
- Consommation électrique maximale : 350 W
- Consommation électrique type : 125 W

Dimensions

 Serveur: 20,75" (527,05 mm) H x 9,25" (234,95 mm) L x 18,25" (463,55 mm) P

• Poids: 16,5 kg

*Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières

EFI, moteur de votre réussite.

Nous développons des technologies révolutionnaires pour la fabrication de produits signalétiques, le packaging, les textiles, les carrelages en céramique ainsi que les documents personnalisés, grâce à un large éventail d'imprimantes, d'encres, de solutions frontales numériques et à une suite complète de flux de production et de travail vous permettant de transformer et de simplifier l'intégralité du processus de production, et ainsi d'améliorer votre compétitivité et de renforcer votre productivité. Rendez-vous à l'adresse www.efi.com ou composez le 0805-080318 (France), 0800-897-114 (Suisse) ou le 02 749 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, 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 Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, Printfly, PrintSmith, PrintSmith, PrintSmith, FrintSmith, PrintSmith, PrintSmi

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

^{**}Version d'essai gratuit de 30 jours disponible

^{***}Essai gratuit en mode de démonstration ****Les licences des 3 premiers serveurs Fiery sont gratuites.