



Optimisez votre productivité. Maximisez la qualité de la production.

Produisez plus de tâches complexes et de grande valeur avec une qualité d'image exceptionnelle en moins de temps avec - Fiery® IC-317, pour Konica Minolta AccurioPress C4080 et C4070.



Optimisez la production, de l'envoi des travaux à l'impression

- Gérez facilement les lourdes charges de travail, et faites sortir les tâches plus rapidement et plus efficacement en connectant tous vos serveurs Fiery à la Fiery Command WorkStation® pour centraliser la gestion des tâches.
- Augmentez votre production en réduisant le temps de configuration et en diminuant les déchets grâce à Fiery JobExpert™. Cette nouvelle technologie révolutionnaire analyse les fichiers PDF entrants et choisit dynamiquement les paramètres d'impression optimaux de Fiery.

Faites une impression durable grâce à une production de haute qualité

- Obtenez des couleurs exceptionnelles avec les mélanges les plus doux, un maximum de détails dans les ombres et une superbe définition d'image grâce aux imprimantes Fiery Driven™ avec Fiery Edge™ - la technologie de profil couleur EFI de nouvelle génération.
- Produisez des couleurs homogènes et précises grâce aux fonctionnalités puissantes de correspondance des couleurs, de correction d'images et aux outils d'épreuve avec Fiery Graphic Art Pro Package, disponible en option.
- Reproduisez les bonnes couleurs de marque avec Fiery Spot-On® qui vous permet de gérer et de modifier facilement les bibliothèques de tons directs et d'assurer la conformité aux normes de couleur.

Spécifications de Fiery IC-317

Imprimantes Fiery Driven™

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070
- Prise en charge de l'ensemble des options de finition des imprimantes
- Prise en charge de l'IQ-501 Intelligent Quality Optimizer (ICCU)

Matériel et plateforme

- Processeur Intel® Core™ i5-6500, 3,2 GHz jusqu'à 3,6 GHz Turbo
- RAM de 8 Go/Disque dur de 1 To
- Lecteur DVD-RW interne
- Ports USB 3.0 : 3 à l'avant, 2 à l'arrière ; ports USB 2.0 : 2 à l'arrière
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Logiciel Fiery FS400 Pro

Technologie de gestion des couleurs et des images Fiery

- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Profils de couleur Fiery Edge
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatique
- Lissage de l'image

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés
- Scan-RIP-Print simultanés
- Impression séquentielle

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- CPSI, version 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5 ***

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac®
- Fiery WebTools™
- Création de brochures
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Fiery JobFlow™ Base
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android® et iOS)
- Activation de l'interface utilisateur
- Fiery Finishing Designer

Impression de données variables

- Fiery FreeForm Create
- Les formats de fichiers pris en charge incluent Fiery FreeForm™ Plus, PPML v3.0, PDF-VT 1 et 2, formats compatibles Creo VPS
- Prise en charge de la finition d'enregistrements et de sections
- Impression de pages d'enregistrement d'impression de données variables
- PostScript® et PDF optimisés
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prévisualisation raster d'impression de données variables
- VDP Resource Manager

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3 ; Adobe PDF ; PDF/X-1a, 3 et 4 ; EPS ; JPEG ; TIFF
- Formats de documents Microsoft Office : doc, docs, xls, xlsx, ppt, pptx, pub (via Hot Folders)

Intégration

- JDF v1.7 certifié IDP-ICS
- Intégration MIS et Web-to-Print EFI

- Intégration du flux de production prépresse (Agfa® : Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

Gestion des périphériques et analyse

- EFI IQ
 - EFI Insight
 - EFI Go
 - EFI ColorGuard (abonnement de 3 ans)
 - EFI Manage (en option)****

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Graphic Arts Pro package****
- Comprend Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight, Fiery Postflight et la barre de contrôle
- Fiery Color Profiler Suite**
- Spectrophotomètre EFI ES-3000
- Fiery Impose*
- Fiery Compose*
- Fiery JobMaster™ *
- Fiery JobFlow*
- Kit disque dur amovible
- Fiery NX Station GL/LS

Sécurité

- Effacement sécurisé
- La protection de réseau inclut :
 - 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
- Impression sécurisée

Réseau/Connectivité

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

EMI/EMC

- FCC et ICES (États-Unis et Canada)
- Marquage CE (UE)
- VCCI (Japon)
- RCM (Australie et Nouvelle-Zélande)
- CCC (Chine)
- BSMI (Taiwan)
- KC - Corée
- NEMKO
- Maroc

Sécurité

- Schéma OC
- Marquage TÜV/CU (Canada et États-Unis)
- TÜV/T-Mark (UE)
- Marquage CE (UE)
- CCC (Chine)
- NEMKO - N-Mark
- Maroc

Alimentation et consommation

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A pour 100 V CA, 3 A pour 240 V CA
- Consommation électrique maximale / normale : 350 W / 100 W

Dimensions

- H 52,70 cm x L 23,50 cm x P 46,35 cm
- Poids du serveur 16,5 kg

- * Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible
- ** Évaluation gratuite en mode de démonstration
- *** Mises à jour régulières avec améliorations et versions de service
- **** Évaluation gratuite de 30 jours disponible et licence de 1, 2, 3, 4 ou 5 ans

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.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Matrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered 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.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_KM_084.10.20.FR