



Une qualité et une productivité exceptionnelles.

Le serveur Fiery® IC-419 pour Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070/C4065 offre des couleurs supérieures et des performances exceptionnelles pour aider votre entreprise à prospérer.



Une qualité d'image impressionnante

- Produisez des couleurs exceptionnelles avec des mélanges doux, un maximum de détails d'ombres et une superbe définition d'image avec Fiery Edge™.
- Reproduisez avec précision les couleurs de marque, et faites correspondre les couleurs PANTONE® et les tons directs personnalisés grâce à Fiery Spot-On™. Ajoutez le Fiery ColorRight Package pour la gestion avancée des tons directs et la correction d'image et de couleur.

Distancez la concurrence avec des solutions plus intelligentes

- Proposez des impressions personnalisées avec Fiery FreeForm™ Create. Personnalisez rapidement vos fichiers existants en ajoutant des éléments variables tels que du texte, des images ou des codes-barres en seulement quelques clics.
- Des tâches exemptes d'erreur soumises plus rapidement grâce à l'utilisation des préreglages du serveur. Vous pouvez aussi ajouter Fiery Automation Package en option pour diminuer les points de saisie des tâches et augmenter l'efficacité de vos flux de production.

Une production basée sur les données

Tirez le meilleur parti de vos périphériques d'impression grâce aux applications gratuites dans le cloud d'EFI™ IQ™. Utilisation :

- IQ Dashboard pour visualiser les données de production en quasi temps réel et prendre des décisions pour augmenter la production.
- EFI Insight pour capturer et transformer les données de production en analyses exploitables afin d'améliorer votre activité.

Spécifications de Fiery IC-419

Imprimantes Fiery Driven™

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070/C4065
- 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® Pentium® G4400, 3,3 GHz
- 8 Go de RAM/Disque dur de 500 Go
- Système d'exploitation Linux
- Fiery Installer Builder
- Logiciel Fiery FS400

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PCL® 6/PCL 5 amélioré
- Formats de documents MS Office (doc/x, xls/x, ppt/x, pub/x) via le Fiery Driver ou les Hot Folders Fiery (en option)

Technologie de gestion des couleurs et des images Fiery

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

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- Configurable PostScript Interpreter, version 3020

- Adobe PDF Print Engine (APPE) 5*

Gestion des périphériques et analyse

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go
- EFI ColorGuard (abonnement de 1 an)
- EFI Manage (en option)**

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés
- Scan-RIP-Print simultané

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac®
- Fiery WebTools™
- Création de brochures
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android® et iOS)

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Fiery FreeForm Plus
- Impression de plages d'enregistrement d'impression de données variables
- PostScript® et PDF optimisés
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prise en charge de la finition d'enregistrements et de sections
- Prévisualisation raster d'impression de données variables

Intégration

- JDF v1.6 certifié IDP-ICS (via Fiery Automation Package)
- Intégration MIS et Web-to-Print EFI

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

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Automation Package****
- Fiery Hot Folders/imprimantes virtuelles, filtres Hot Folder, impression immédiate, Programmer l'impression, Imprimer/Traiter à la suite, Fiery Preflight, Fiery JobFlow™ Base, Fiery JDF
- Fiery ColorRight Package****
- Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, barre de contrôle
- Fiery Impose***
- Fiery Compose***
- Fiery JobMaster™ ***
- Fiery JobFlow*** (nécessite Fiery Automation Package)
- Fiery Color Profiler Suite**
- Spectrophotomètre EFI ES-3000

Sécurité

- Effacement sécurisé, chiffrement des données utilisateur, profils de sécurité, contrôles d'accès réseau sur port, modes d'authentification avancés 802.1x, blocage de port, filtrage IP, chiffrement réseau IPsec, connexions sécurisées HTTPS avec prise en charge TLS 1.3, impression sécurisée
- Sécurité USB pour empêcher la connexion de périphériques de stockage externes
- Architecture fermée permettant d'éviter l'installation de programmes non autorisés risquant de rendre le système vulnérable
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- Sécurité PostScript

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

CEM

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

Sécurité

- Marquage TÜV/CU (Canada et États-Unis)
- Marquage TÜV/GS (UE)
- Marquage CE (UE)
- Schéma OC
- EAC
- CCC (Chine)
- BSMI (Taiwan)

Alimentation et consommation

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 3 A à 100 V CA
- 1,5 A à 240 V CA
- Consommation électrique max./standard : 150 W / 50 W

* Mises à jour régulières avec améliorations et versions de service

** Évaluation gratuite en mode de démonstration

*** Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

****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, InkIntensify, 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_085.10.20.FR