



**Fiery® IC-420 v2**  
FS500

## La qualité professionnelle en interne

Livrez des documents à la finition professionnelle avec des couleurs de qualité exceptionnelle aux groupes de travail de votre entreprise, grâce au serveur d'impression numérique de pointe Fiery® IC-420 v2.

### Obtenez exactement les nuances que vous souhaitez pour les logos et couleurs de votre entreprise

- Associez parfaitement vos couleurs d'entreprise aux références PANTONE® et aux tons directs personnalisés grâce à Fiery Spot-On™ et gérez-les avec précision. Fiery TrueBrand™ permet d'imprimer fidèlement les couleurs de marque depuis les applications Microsoft Office.
- Produisez des couleurs exceptionnelles avec des mélanges fluides, des ombres détaillées et une superbe définition d'image grâce à la technologie de création de profils de couleur Fiery Edge™\*.

### Créez facilement et rapidement des matériaux imprimés d'aspect professionnel

- Accédez à l'impression personnalisée avec Fiery FreeForm™ Create. Personnalisez rapidement vos fichiers existants en ajoutant des éléments variables tels que du texte, des images ou des codes-barres.
- Produisez des documents imprimés d'aspect professionnel en trois petits clics grâce à Fiery VUE, une application d'impression visuelle 3D gratuite qui vous guide à travers un flux de production interactif et intuitif.

### Optimisez la production, de l'envoi des tâches à l'impression

- Fiery Essential Driver\* améliore la productivité grâce à un processus d'impression simple et intuitif de vos documents d'entreprise qui ne nécessite que quelques clics.
- Produisez vos tâches plus rapidement grâce à Fiery JobExpert™ et le kit de traitement PDF, une nouvelle technologie d'automatisation qui analyse les fichiers PDF entrants et choisit les meilleurs paramètres de façon dynamique. De plus, la technologie de rendu Adobe PDF Print Engine garantit des résultats prévisibles.



\* Bientôt disponible



# Spécifications IC-420 v2

## Imprimantes Fiery Driven™

- Konica Minolta bizhub C750i/ C650i/C550i/C450i/C360i/ C300i/250i
- Prise en charge de l'ensemble des options de finition des imprimantes

## Matériel et plateforme

- Processeur Intel® Celeron® G4900T
- 4 Go de RAM / disque dur de 500 Go
- Système d'exploitation Linux
- Serveur médias USB
- Fiery Installer Builder
- Logiciel Fiery FS500

## Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Encapsulated PostScript (EPS)
- PCL® 6 / PCL 5 amélioré
- Formats de documents MS Office (doc/x, xls/x, ppt/x, pub/x) via le pilote Fiery ou les Fiery Hot Folders<sup>7</sup>

## Technologie de gestion des couleurs et des images Fiery

- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Fiery TrueBrand™
- Profils de couleur Fiery Edge™<sup>6</sup>
- Fiery Calibrator
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Lissage de l'image
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor<sup>5</sup>
- Trapping automatique

## Gestion des périphériques et analyse

- EFI™ IQ™ : Dashboard, Insight, Go – EFI ColorGuard™<sup>4,7</sup> – EFI Manage<sup>4,7</sup>

## Prise en charge d'Adobe Interpreter

- Configurable PostScript Interpreter, version 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5.5<sup>1,5</sup>

## Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés

## Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert<sup>3</sup>
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac®
- Fiery Essential Driver<sup>6</sup>
- Fiery WebTools™
- Création de brochures
- Fiery VUE
- Estimation de la durée d'impression
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Prise en charge de WebLCD (nécessite un kit mémoire supplémentaire) – Active l'IU Fiery sur l'écran LCD de l'imprimante

## Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create / Fiery FreeForm Plus
- Prise en charge de PDF/VT-1<sup>5</sup>
- Impression de pages d'enregistrement VDP
- PostScript® et PDF optimisés
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prévisualisation raster d'impression de données variables

## Intégration

- JDF v1.8<sup>7,5</sup> certifié IDP-ICS – Prêt pour l'intégration avec les systèmes MIS et web-to-print – Intégration des flux prépresse (Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

## Logiciel et matériel Fiery en option

- Hot Folders / Imprimantes virtuelles Fiery – Graphic Arts Filters pour Hot Folders
- Fiery Automation Package<sup>4</sup> – 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<sup>4</sup> – Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, Barre de contrôle
- Fiery JobExpert et kit de traitement de fichiers PDF – Fiery JobExpert, Adobe PDF Print Engine, prise en charge PDF/VT-1, 4 Go de RAM
- Fiery Impose<sup>3</sup>
- Fiery Compose<sup>3</sup>
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobFlow<sup>3,5</sup>
- Fiery Color Profiler Suite<sup>2</sup>
- Spectrophotomètre EFI ES-3000
- Kit Adobe® Acrobat® Pro

## Sécurité

- Effacement sécurisé, chiffrement des données utilisateur, profils de sécurité, journaux d'audit de sécurité
- Paramètres de sécurité réseau avancés (blocage de port, filtrage IP, authentification 802.1x, chiffrement IPsec, support technique incluant HTTPS avec TLS 1.3)
- Gestion des certificats améliorée Les certificats autosignés Fiery sont recréés automatiquement
- Impression sécurisée, sécurité PostScript, sécurité USB
- Architecture fermée
- Mises à jour logicielles signées numériquement

## 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, authentification LDAP

## CEM

- FCC et ICES Classe B (États-Unis et Canada), VCCI Classe B (Japon), EN et BS 55032 : Classe B (Europe) et Royaume-Uni, EN55032 : 2013-Australie/Nouvelle-Zélande, CCC (Chine), Marquage CMIM Maroc, NEMKO, KC - Corée, BS et EN 55032 : 2015, BS et EN IEC 61000-3-2 : 2019, BS et EN 62311 : 2008

## Sécurité

- Schéma OC EN IEC 62368-1, Marquage CE (UE), Marquage UKCA (Royaume-Uni), UL/CAN/CSA (États-Unis et Canada), Marquage T (UE), CCC (Chine), NEMKO, marquage CMIM Mark (Maroc)

## Alimentation et consommation

- Commutation automatique : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, maximum 1,3 A
- Consommation électrique maximale / standard : 60 W / 20 W

## Compatibilité Konica Minolta

- Prise en charge de Konica Minolta Myiro-1
- Prise en charge de Konica Minolta Myiro-9 (via le logiciel Color Profiler Suite)

<sup>1</sup> Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières

<sup>2</sup> Version d'évaluation gratuite en mode de démonstration

<sup>3</sup> Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

<sup>4</sup> Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible et licence de 1, 2, 3, 4 ou 5 ans

<sup>5</sup> Nécessite les packages Fiery en option

<sup>6</sup> Bientôt disponible

<sup>7</sup> En option

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](http://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, EPPHoto, 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, InkIntesity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, 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, UltraText, 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.