



Fiery® IC-420 v2
FS500

Impressão profissional no seu escritório

Forneça documentos finais profissionais com excelente qualidade de cor para grupos de trabalho no escritório com o servidor de impressão digital Fiery® IC-420 v2.

Reproduza suas cores corporativas com fidelidade

- Corresponda e gerencie com precisão cores especiais corporativas, PANTONE® e personalizadas com o Fiery Spot-On™. O Fiery TrueBrand™ facilita a impressão de cores de marca precisas a partir de aplicativos do Microsoft Office.
- Produza cores impressionantes com as combinações mais suaves, o máximo de detalhes de sombra e excelente definição de imagem com a tecnologia de criação de perfil de cor Fiery Edge™*.

Crie materiais impressos profissionais com rapidez e facilidade

- Ofereça impressão personalizada com Fiery FreeForm™ Create. Personalize rapidamente os arquivos existentes adicionando elementos variáveis como texto, imagens ou códigos de barras.
- Produza materiais profissionais com apenas três cliques com o Fiery VUE, um "aplicativo de impressão visual" gratuito em 3D que orienta o usuário com um fluxo de trabalho interativo e intuitivo.

Otimize a produção do envio à impressão

- O Fiery Essential Driver* aumenta a produtividade com uma maneira simples e intuitiva de imprimir documentos comuns de escritório com apenas alguns cliques.
- Adicione o Fiery JobExpert™ e o Kit de processamento de PDF opcional para concluir as tarefas com mais rapidez com a nova tecnologia de automação inteligente que analisa os arquivos PDF recebidos e escolhe dinamicamente as configurações ideais. Além disso, garanta uma saída consistente com a tecnologia de renderização Adobe PDF Print Engine.



* Em breve



Especificações do IC-420 v2

Dispositivos Fiery Driven™

- Konica Minolta bizhub C750i/ C650i/C550i/C450i/C360i/ C300i/250i
- Compatível com todos os dispositivos de acabamento

Hardware e plataforma

- Processador Intel® Celeron® G4900T
- RAM de 4 GB/HDD de 500 GB
- Sistema operacional Linux
- Servidor de mídia USB
- Fiery Installer Builder
- Software Fiery FS500

Formatos de arquivos compatíveis

- Adobe® PostScript® Níveis 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Encapsulated PostScript (EPS)
- PCL® 6/PCL 5 avançado
- Formatos de documento do MS Office (doc/x, xls/x, ppt/x, pub/x) via driver do Fiery ou Fiery Hot Folders™⁷

Tecnologia de cores e imagem Fiery

- Tecnologia de gerenciamento de cores Fiery ColorWise®
- Fiery TrueBrand™
- Perfis de cores do Fiery Edge™⁶
- Fiery Calibrator
- Cores PANTONE® habilitadas
- Suavização da imagem
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor™⁵
- Intercepção automática

Gerenciamento de dispositivos e dados analíticos

- EFI™ IQ™: Dashboard, Insight, Go – EFI ColorGuard™^{4,7} – EFI Manage™^{4,7}

Compatível com o Adobe Interpreter

- CPSI versão 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5.5^{4,5}

Desempenho

- SmartRIP
- Coloca em spool, processa e imprime simultaneamente

Produtividade e fluxo de trabalho

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™⁵
- Drivers Fiery para Windows e Mac®
- Fiery Essential Driver™⁶
- Fiery WebTools™
- Criação de livreto
- Fiery VUE
- Tempo estimado de impressão
- Impressão móvel direta
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- Compatibilidade com o WebLCD (exige um kit de memória adicional) – Ativa a IU do Fiery no dispositivo LCD

Impressão de dados variáveis

- Fiery FreeForm™ Create / Fiery FreeForm Plus
- Compatível com PDF/VT-1⁵
- Impressão de faixa de registro VDP
- PostScript® e PDF otimizado
- Definição do tamanho do registro
- Visualização em formato raster VDP

Integração

- Certificação JDF v1.8™⁵ IDP-ICS – Preparado para integração com as soluções MIS e web-to-print – Integração de fluxo de trabalho de pré-impressão (Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

Software e hardware Fiery opcionais

- Fiery Hot Folders/ Impressoras virtuais – Graphic arts filters para Hot Folders
- Fiery Automation Package™⁴ – Fiery Hot Folders/Impressoras virtuais, Filtros de Hot Folder, Impressão rápida, Impressão planejada, Imprimir/processar próximo, Fiery Preflight, Fiery JobFlow™ Base, Fiery JDF
- Fiery ColorRight Package™⁴ – Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, barra de controle
- Fiery JobExpert e PDF Processing Kit – Fiery JobExpert, Adobe PDF Print Engine, compatível com PDF/VT-1, RAM de 4 GB
- Fiery Impose™³
- Fiery Compose™³
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobFlow™^{3,5}
- Fiery Color Profiler Suite™²
- Espectrofotômetro EFI ES-3000
- ^{Kit} Adobe® Acrobat® Pro

Segurança

- Apagamento seguro, Criptografia de dados do usuário, Perfis de segurança, Registros de auditoria de segurança
- Configurações avançadas de segurança de rede (Bloqueio de portas, filtragem de IP, autenticação 802.1x, criptografia IPsec, HTTPS com suporte a TLS 1.3)
- Gerenciamento avançado de certificados. Os certificados autoassinados do Fiery são recriados automaticamente
- Impressão segura, segurança PostScript, segurança USB
- Arquitetura fechada
- Atualizações de software assinadas digitalmente

Rede/Conectividade

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidade com o Bonjour, SNMP, Porta 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, recurso apontar e imprimir, imprimir por e-mail (PS/PDF), compatibilidade com o protocolo IPv6, autenticação LDAP

EMC

- FCC e ICES Classe B (EUA e Canadá), VCCI Classe B (Japão), EN & BS 55032: União Europeia/ Reino Unido Classe B, EN55032: 2013-Austrália/NZS, CCC (China), Marca CMIM Marrocos, NEMKO, KC – Coreia, BS e EN 55032:2015, BS e EN IEC 61000-3-2: 2019, BS e EN 62311: 2008

Segurança

- Esquema CB EN IEC 62368-1, Marca CE (União Europeia), Marca UKCA (Reino Unido), UL/CAN/CSA (EUA e Canadá), Marca T (União Europeia), CCC (China), NEMKO, Marca CMIM (Marrocos)

Fonte de alimentação e consumo

- Comutação automática: 100–240 VCA
- 50/60 Hz, 1,3 A no máximo
- Uso máximo/típico de energia: 60 W / 20 W

Compatibilidade com a Konica Minolta

- Compatível com a Konica Minolta Myri-1
- Compatível com a Konica Minolta Myri-9 (por meio do software Color Profiler Suite)

¹ Atualizado regularmente com melhorias e lançamentos de serviços

² Versão de avaliação gratuita no modo de demonstração

³ Versão de avaliação gratuita por 30 dias disponível

⁴ Versão de avaliação gratuita de 30 dias disponível e licença de 1, 2, 3, 4 ou 5 anos

⁵ É preciso ter os pacotes Fiery opcionais

⁶ Em breve

⁷ Opcional

Desenvolvemos tecnologias inovadoras para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, revestimentos cerâmicos e documentos personalizados, com uma ampla variedade de impressoras, tintas, front-ends digitais e um fluxo de trabalho abrangente e adequado a diferentes tipos de negócio, que transformam e simplificam todo o processo de produção, aumentando a sua competitividade e potencializando a produtividade. Visite www.efi.com ou ligue para (55 11) 2199-0100 para obter mais informações.



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, 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.

© 2022 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_Km_010.03.22_BP