



Fiery® MIC-4170

FS500 Pro

Mais trabalhos de alto valor e com mais rapidez

Produza aplicações complexas e de alto valor com uma qualidade de imagem superior para aumentar seus lucros com o Fiery® MIC-4170 v2 para impressoras digitais Konica Minolta AccurioPress 6120/6136/6136P/6272P/7120/7136/7136p.

Aumente o desempenho com soluções inteligentes e simples

- Aumente a produtividade com os recursos da nova e avançada plataforma Fiery FS500 Pro, utilizando o fluxo de trabalho Fiery totalmente integrado na Fiery Command WorkStation®.
- Atenda a prazos de entrega extremamente curtos e aumente a capacidade de produção com o MIC-4170, que processa as tarefas 41% mais rápido do que o MIC-4160.
- Automatize as etapas de preparo de tarefas em fluxos de trabalho de pré-impressão para produzir arquivos prontos para impressão com o Fiery JobFlow™ Base. Esse software de automatização é fácil de usar, aumenta a produtividade e reduz custos.
- O servidor Fiery é compatível com a Konica Minolta IQ-501 Intelligent Quality Optimiser para controle de densidade automático e registro preciso frente e verso, reduzindo o tempo de preparação do operador.

Obtenha a qualidade de imagem ideal

- Use os recursos do Fiery JobExpert™ para analisar tarefas de impressão e escolher dinamicamente a configuração de impressão ideal.
- Faça a calibragem da escala de cinza para preservar e melhorar detalhes de sombra, bem como manter a correspondência exata em intervalos de tons superiores e inferiores.

- Inspecione tarefas com o Fiery ImageViewer para preto e branco. Faça ajustes de curva de preto para otimizar a qualidade de imagem e salve-os para utilizá-los futuramente.
- Identifique possíveis erros, como imagens de baixa resolução, sobreimpressões, linhas finas, fontes ausentes, entre outros, com os recursos integrados do Fiery Preflight.
- Obtenha resultados consistentes e previsíveis com o Adobe PDF Print Engine 5.5 nativo, o DFE compatível com PDF 2.0 que é o padrão do setor de processamento.



Especificações do MIC-4170 v2

Dispositivos Fiery Driven

- Konica Minolta AccurioPress 6120/6136/6136P/6272P/7120/7136/7136P
- Compatível com todos os dispositivos de acabamento
- Compatível com o módulo Konica Minolta IQ-501

Hardware e plataforma

- Processador Intel® Core™ i5-8500
- 8 GB de RAM
- 1 TB de HDD
- Unidade de inicialização SSD para SO e software Fiery
- Fiery Installer Builder
- USB 3.0
 - 3 portas frontais e 2 traseiras
- USB 2.0
 - 2 portas traseiras
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS500 Pro
- Software Fiery QuickTouch

Formatos de arquivos compatíveis

- Adobe® PostScript® Níveis 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 e 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formatos de documentos do Microsoft® Office: docx, xlsx, pptx, pub (via Hot Folders)

Tecnologia de imagem Fiery

- Calibração de escala de cinza Fiery
- Suavização da imagem
- Filtragem personalizada de preto
- Fiery ImageViewer para preto e branco

Produtividade e fluxo de trabalho

- Fiery Command WorkStation
- Fiery JobExpert

- Drivers Fiery para usuários Windows e Mac®
- Fiery WebTools™
- Criação de livretos
- Impressão de blocos
- Fiery Hot Folders/ Impressoras virtuais
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Impressão móvel direta
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- Tempo estimado de impressão
- Habilitado para GUI (FACI)
- Fiery Finishing Designer

Desempenho

- SmartRIP
- Coloca em spool, processa e imprime simultaneamente
- Digitaliza, processa e imprime simultaneamente

Impressão de dados variáveis

- Fiery FreeForm™ Create
- Formatos de arquivo compatíveis:
 - Fiery FreeForm, Fiery Freeform Plus, PPML v3.0, PDF/VT 1 e 2, compatível com Creo VPS
- Registro e definição de acabamento por nível
- Impressão de faixa de registro VDP
- PostScript e PDF otimizados
- Definição do tamanho do registro
- Visualização em formato raster VDP
- VDP Resource Manager

Compatível com JDF/JMF

- Impressão digital integrada (IDP) Fiery JDF v1.8 com certificação ICS
- Preparado para integração com as soluções MIS e web-to-print da EFI
- Integração do fluxo de trabalho de pré-impressão (Agfa® :Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect)

Compatível com o Adobe Interpreter

- CPSI versão 3020
- Adobe PDF Print Engine 5.5 **

Software e hardware Fiery opcionais

- Fiery Impose*
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster™*
- Fiery JobMaster-Impose *
- Fiery JobFlow™*
- EFI Manage
- Espectrofotômetro EFI ES-3000
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Kit de segurança para unidade de disco Fiery
- Fiery NX Station GL/LS

Segurança

- Apagamento seguro, Perfis de segurança, Registros de auditoria de segurança
- Criptografia de dados de usuário em conformidade com a FIPS 140-2
- Bloqueio de portas, filtragem de IP, autenticação 802.1x, criptografia IPsec, HTTPs com suporte a TLS 1.3
- Gerenciamento avançado de certificados
- Impressão segura, segurança PostScript, segurança USB
- Recursos de segurança do SO Windows 10
- 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

EMC

- FCC e ICES (EUA e Canadá).

- EN e BS 55032: União Europeia/ Reino Unido.
- EN55032: 2013-Austrália/NZS
- EN e BS 55035 – Padrão de imunidade

Segurança

- Esquema TUV_CB IEC EN IEC 62368-1
- Marca CE (UE)
- Marca UKCA (Reino Unido)
- TUV UL/CAN/CSA (EUA e Canadá)
- Marca TUV T (União Europeia)

Fonte de alimentação e consumo

- Comutação automática: 100–240 Vca
- 50/60 Hz, 6 A (100 Vca), 3 A (240 Vca)
- Uso máximo/típico de energia: 350 W/125 W

Dimensões

- A: 527,05 mm x L: 234,95 mm x P: 463,55 mm
- Peso: 16,5 kg

* Versão de avaliação gratuita disponível por 30 dias

**Atualizado com melhorias e lançamentos contínuos



Para obter mais informações, acesse solutions.fiery.com/km/mic4160-mic4170

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EFI Fiery, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, 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.