



Fiery® PC21

Fiery FS700 Pro

Redefinindo o futuro da automação de cores e produção

Ao aprimorar a Revoria Press PC2120, o Fiery PC21 oferece precisão de cor avançada além dos limites tradicionais, combinando desempenho de processamento excepcional com fluxo de trabalho profissional e ferramentas de cor, incluindo o Fiery JobExpert™ e o Fiery Graphic Arts Pro Package.

Maximize o rendimento com desempenho inteligente

O Fiery PC21 inclui o Intelligent Fiery HyperRIP™ para processamento em alta velocidade de tarefas de produção complexas. Ele maximiza automaticamente o rendimento e reduz falhas, enquanto o Fiery JobExpert™ otimiza as configurações de trabalhos para reduzir a preparação manual e acelerar a produção.

Amplie as possibilidades de cores com precisão sem precedentes

- Aumente o espaço de cores alcançável por meio de expansões de gamut de cores rosa e verde, agregando vibração, transições mais suaves e destaques mais brilhantes.
- Proteja a integridade da marca com a mais alta precisão na reprodução de cores especiais, mesmo para cores desafiadoras.
- Ganhe mais confiança na qualidade das cores com o Fiery ImageViewer para refinamento visual das cores e o Fiery Spot Pro para controle avançado de cores especiais.

Gerenciamento de cores automatizado

Simplifique a configuração de cores e mantenha a consistência de longo prazo usando o gerenciamento de cores em uma etapa e a recalibragem sem toque, ajudando a fornecer resultados precisos e repetíveis com o mínimo de intervenção do operador, incluindo fluxos de trabalho CMYK+.





Especificações do Fieri® PC21

Dispositivos Fieri Driven™

- Revoria Press™ PC2120
- Compatível com todos os dispositivos de acabamento

Hardware e plataforma

- Processador Intel Xeon Dual 12 Core
- 32 GB de RAM
- Unidade de inicialização SSD para SO e software Fieri + 2 HDDs de 2 TB
- USB 3.0: 4 portas traseiras, 3 no painel do QuickTouch™
- Calibragem: sensor em linha ou espectrofotômetro ES-3000
- Software de sistema Fieri FS700 Pro
- Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fieri Installer Builder

Produtividade e fluxo de trabalho

- Fieri Command WorkStation®
- Fieri JobExpert™
- Fieri Intelligent HyperRIP
- Fieri JobFlow™ Base
- Fieri Smart Estimator
- Agendador de impressão Fieri
- Tempo calculado de impressão
- Fieri Impose**
- Fieri JobMaster**
- Fieri Hot Folders/ Impressoras virtuais
- Drivers Fieri para Linux, Windows e Mac®
- Fieri WebTools™
- Predefinições do servidor Fieri
- Fieri Go (Android™ e iOS)
- Catálogo de papéis do Fieri
- Coloca em spool, processa bitmaps e imprime simultaneamente
- Impressão rápida, Suspende em caso de incompatibilidade, Reordenação de tarefas e Impressão de prova
- Impressão em ordem rigorosa
- Amostra de impressão
- Impressão de blocos
- Interceptação automática
- Folha de separação, página de capa da tarefa e offset por folhas, cópias ou conjuntos
- Fieri Custom Crease
- Fieri IQ: Dashboard, Insight, Notify, Fieri IQ Go

Cor e imagem

- Perfis de cores do Fieri Edge™
- Processamento de cores especiais do Fieri Edge
- Recursos CMYK+
 - Extensão de gamut (rosa, verde)
 - Cores de especialidades (ouro, prata, branco, transparente, papel texturizado)
 - Aceita todos os toners de especialidades do dispositivo
 - O Fieri Spot Pro permite a criação de cores especiais personalizadas incríveis
 - Impressão em várias passagens para efeitos táteis e dimensionais
 - Inverter cor de especialidades
 - Impressão dupla de cor de especialidades
- Gerenciamento de cores em 1 etapa
- Recalibragem sem toque
- Fieri Color Profiler Suite com espectrofotômetro ES-3000
- Cor PANTONE® habilitada
- Meio-tom orientado por objeto
- Controle de intenção de renderização RGB e CMYK
- Gradientes ultrassuaves Fieri (1200 x 1200 dpi, resolução de renderização de 10 bits)
- Aperfeiçoamento de texto e gráficos
- Fieri Graphic Arts Pro Package**
 - Fieri Spot Pro, Fieri ImageViewer, Fieri Preflight Pro, Fieri Postflight, Fieri Control Bar Builder
- Sobreimpressão composta
- Interceptação por afastamento
- Suavização da imagem
- Fieri Image Enhance Visual Editor
- Fieri TrueBrand

Impressão de dados variáveis

- Fieri FreeForm™ Create
- Formatos de arquivo compatíveis:
 - Fieri FreeForm Plus, PPML v2.x/3.0, PDF/VT 1 e 2, Creo VPS
- Registro VDP e definição do nível do acabamento, Impressão do intervalo de registro VDP, Definição do comprimento do registro, Visualização em formato raster VDP, Imposição de VDP

Compatível com o Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 6.2***
- CPSI versão 3020

Formatos de arquivos compatíveis

- Adobe® PostScript® níveis 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; EPS; JPEG; TIFF
- Formatos de documentos do Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (via Hot Folders)

Segurança

- Exclusão segura (compatível com a NIST 800-88) e perfis de segurança
- Criptografia de dados em conformidade com a FIPS 140-2
- Conformidade com a ISO/IEC 15408 e IEEE padrão 2600 (Critérios comuns)****
- Bloqueio de porta, filtro de IP, métodos avançados de autenticação 802.1x, conexões seguras por meio de HTTPS com suporte para TLS 1.3 e criptografia de rede IPsec (compatível com NIST 800-52)
- Impressão segura, segurança de USB, controles de acesso baseados em portas
- Atualizações de software assinadas digitalmente
- Recursos de segurança do SO Windows 10
- Autenticação/Contabilização

Rede/Conectividade

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidade com o Bonjour, SNMP, Porta 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, recurso apontar e imprimir, imprimir por e-mail (PS/PDF), compatibilidade com o protocolo IPv6, autenticação LDAP
- Logon com SSO (logon único)
- Suporte nativo para Impressão universal da Microsoft®
- Compatível com o padrão Mopria® do setor

EMC

- FCC Título 47, Parte 15 Subparte B, ISED do Canadá, ICES-003, EN55032: 2015 +A11:2020, EN 55035: 2017/ A11:2020, AS/NZS CISPR 32: 2013, CCC-China, KC-Coreia, BSMI-Taiwan

Segurança

- Esquema CB-IEC-62368-1, 2ª edição, EN 62368-1, 2ª edição, marca CE (UE), cTUVus -NA, CCC-China, BSMI-Taiwan

Integração

- JDF v1.8
- Fieri API
- Preparado para integração com as soluções MIS e web-to-print
- Integração do fluxo de trabalho de pré-impressão (Fluxo de Trabalho FUJIFILM XMF, Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

Software e hardware Fieri opcionais

- Fieri Dual Specialty Toner Package
- Fieri IPDS
- Fieri ColorGuard*
- Fieri Compose*
- Fieri JobFlow*
- Fieri JobFlow Pro*
- Fieri High Security Kit V1.0
- Fieri NX Station (LS/GL)
- Fieri Manage
- Kits de segurança para unidade de disco Fieri

Energia

- Comutação automática: 100–240 VCA
- 50/60 Hz, 6 A (100 Vca), 5 A (240 Vca)
- Utilização máxima de energia: 600 W
- Utilização normal de energia: 200 W

Dimensões/peso

- Altura: 527,05 mm,
- Largura: 234,95 mm,
- Profundidade: 463,55 mm
- Peso: 21,77 kg

* Versão de avaliação gratuita disponível por 30 dias

** Inclui licença de 5 anos

*** Atualizado regularmente com melhorias e lançamentos de serviços

**** Com a configuração adequada pelo cliente final ou provedor de serviços

FUJIFILM Corporation
Distribuidor autorizado

global.fujifilm.com

As especificações do produto, aparência e outros detalhes neste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio para melhorias.

Marcas comerciais -FUJIFILM e o logo da FUJIFILM são marcas registradas ou marcas comerciais da FUJIFILM Corporation. •Revoria, o logo da Revoria e Revoria Press são marcas registradas ou marcas comerciais da FUJIFILM Business Innovation Corp.

Para obter mais informações, acesse www.fieri.com

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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fieri, the Fieri logo, Fieri Compose, Fieri Driven, the Fieri Driven logo, Fieri Edge, Fieri Essential, Fieri HyperRIP, Fieri Impose, Fieri Impress, Fieri ImageViewer, Fieri Intensify, Fieri JobExpert, Fieri JobFlow, Fieri JobMaster, Fieri Prep-it, Fieri Prints, the Fieri Prints logo, Fieri TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fieri, LLC 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.

© 2026 FIERI, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_fb_012.02.26_BP

