

Fiery Command WorkStation 6.6

Guia de novidades do Fiery Command
WorkStation Package 6.6



Conteúdo:

Fiery Command WorkStation 6.6.....	1
Visão geral da Fiery Command WorkStation.....	3
Sobre esta versão.....	3
Fiery Command WorkStation Package 6.6.....	3
Software de fluxo de trabalho Fiery no Fiery Software Manager.....	4
Especificações do Fiery Command WorkStation Package.....	5
Visão geral dos novos recursos.....	6
Produtividade.....	7
Pesquisa avançada.....	7
Mais configurações de cores no Acesso rápido.....	8
Imposição personalizada para o módulo de acabamento Duplo DC-618.....	8
Aprimoramentos de instalação do Windows.....	9
Cor e imagem.....	10
Editor de curva de rasterização.....	10
Fiery ImageViewer – novos recursos.....	11
Fiery Spot Pro – novos recursos.....	12
Suporte ao EFI ES-3000.....	13
Gerenciamento.....	14
Notificações.....	14
Mover para, Copiar para.....	14
Restauração de Hot Folders com caminhos.....	15
Aprimoramentos de registros de tarefas.....	15
Conexão.....	16
Fácil conexão ao EFI IQ.....	16
Suporte para assinatura do Adobe Acrobat DC.....	16
Funcionalidade modificada ou removida.....	18
Fim do suporte para dongles do Fiery Impose e do Compose.....	18
Remoção da Exibição do leitor no software de preparo Fiery.....	18
Recursos adicionais.....	19

A EFI impulsiona o seu sucesso.

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, 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, Inkintensity, 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 US. 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.
© 2021 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

Visão geral da Fiery Command WorkStation

A Fiery® Command WorkStation®, interface de gerenciamento de trabalhos de impressão para servidores Fiery, torna a impressão mais produtiva e eficiente. Ela centraliza o gerenciamento de trabalhos, conecta-se a todos os servidores Fiery na rede e aumenta a produtividade. A interface intuitiva simplifica o gerenciamento de trabalhos, mesmo para usuários inexperientes.

Ela é totalmente compatível com as plataformas Apple® macOS® e Microsoft® Windows®, proporcionando as mesmas funcionalidades e aparência em todas as plataformas de computação. Uma conexão remota totalmente funcional com um servidor Fiery fornece os mesmos resultados de qualidade para a administração do servidor como uma conexão local. A Fiery Command WorkStation 6.6 oferece suporte a servidores Fiery que executam FS150/FS150 Pro e posterior e Fiery XF 7 e posterior.



Faça download da versão 6.6 da Command WorkStation em www.efi.com/CWS.

Os usuários de impressoras jato de tinta de alta velocidade devem entrar em contato com o fabricante da impressora para obter informações sobre como atualizar para a versão mais recente da Fiery Command WorkStation disponível para eles.

Sobre esta versão

A versão 6.6 apresenta uma variedade de novas funções de produtividade, gerenciamento, cor, imagem e conexão que tornam a Fiery Command WorkStation mais eficiente do que nunca.

Fiery Command WorkStation Package 6.6

A Fiery Command WorkStation 6.6 faz parte do Fiery Command WorkStation Package. O download e o processo de instalação deste pacote são feitos pelo Fiery Software Manager.

O pacote inclui:

Fiery Command WorkStation

Centraliza o gerenciamento de trabalhos ao controlar qualquer impressora de folhas soltas, impressoras jato de tinta de grandes e supergrandes formatos ou de alta velocidade com o sistema Fiery Driven™ para melhorar a produtividade em tempo real.

A Fiery Command WorkStation Package 6.6 inclui os seguintes softwares de preparo opcionais para usuários de impressoras de folhas soltas: Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster™; assim como os seguintes softwares de pré-impressão: Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package¹, Fiery ColorRight Package¹, Fiery Automation Package¹ e Fiery Productivity Package.

¹ Disponível somente nos servidores Fiery FS400/FS400 Pro.

Fiery Hot Folders – apenas para impressoras de folha solta e jato de tinta

Automatiza tarefas repetitivas para processos de envio de trabalhos em impressoras de folhas soltas, economizando tempo e reduzindo erros de impressão com uma operação simples de arrastar e soltar.

Fiery Software Uninstaller – somente macOS

Remove facilmente aplicativos Fiery (Fiery Command WorkStation, Fiery Color Profiler Suite, Fiery Remote Scan e Fiery Language Package), impressoras e arquivos/drivers de impressão associados em clientes macOS.

Software de fluxo de trabalho Fiery no Fiery Software Manager

Além do Command WorkStation Package, o Fiery Software Manager também permite a instalação dos seguintes aplicativos Fiery:

Fiery FreeForm Create – folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade

Crie trabalhos personalizados com a tecnologia de VDP Fiery FreeForm. Adicione facilmente elementos variáveis, como texto, imagens e códigos de barras aos arquivos existentes.

Fiery Remote Scan – somente impressoras de folhas soltas

Esse aplicativo permite aos usuários acessar trabalhos de digitalização e sincronizar automaticamente caixas de correio de digitalização com um computador de mesa do usuário.

Fiery JobFlow – somente para Windows

O Fiery JobFlow™ automatiza o fluxo de trabalho de pré-impressão para simplificar o processamento e a impressão de trabalhos. Comece com o Fiery JobFlow Base gratuito para gerenciar fluxos de trabalho, inclusive conversão de PDF, Fiery Preflight¹, aprimoramento de imagens², imposição de documentos³ e opções flexíveis para envio, arquivamento e impressão de trabalhos. Atualize para a versão paga do Fiery JobFlow para acrescentar mais inteligência com fluxos de trabalho baseados em regras, preflight avançado e edição de PDF com a tecnologia Enfocus PitStop; e processo de aprovação baseado em nuvem do JobFlow para proporcionar o máximo de eficiência.

Fiery Color Profiler Suite

O software de gerenciamento de cores Fiery Color Profiler Suite oferece funções integradas de gerenciamento de cores e controle de qualidade para sistemas de impressão. O software amplia os recursos de cores das impressoras Fiery Driven com as mais avançadas ferramentas de gerenciamento de cores disponíveis para criação de perfis, inspeção, edição e garantia de qualidade das cores. As funções modulares garantem a precisão e a consistência de cores em aplicativos de design, produção de impressão e de escritório para todos os tipos de substratos, aumentando a produtividade e o retorno sobre o investimento.

Kit do Adobe Acrobat Pro 2017 e Enfocus PitStop Edit 2019

Para usar os aplicativos de preparo Fiery Impose, Compose, e JobMaster com o® Acrobat® Pro e o Enfocus PitStop Edit é preciso ter licenças ativadas instaladas no mesmo computador. A partir da Fiery Command WorkStation versão 6.5.0.292 e posterior, você pode usar sua própria assinatura de software para o Adobe Acrobat DC com aplicativos de preparo do Fiery. Você também pode comprar o kit de software Adobe Acrobat Pro 2017 e Enfocus PitStop Edit 2019 de seu revendedor Fiery ou na EFI™ [eStore](#).

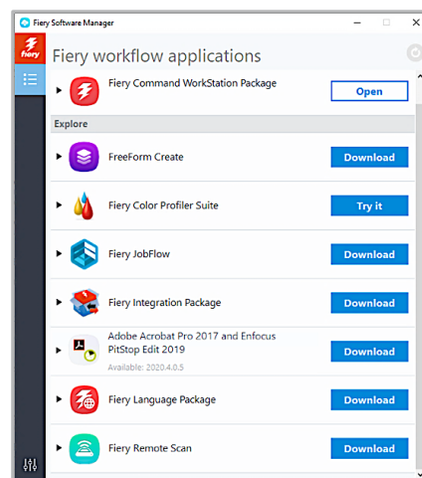
Fiery Integration Package – somente clientes Windows para impressoras de folhas soltas

O Fiery Integration Package inclui o Fiery JDF e a Fiery API. É um aplicativo para Windows que pode atualizar servidores Fiery baseados em Windows e Linux. Os usuários devem selecionar a opção “Exibir recursos adicionais” nas preferências do Fiery Software Manager para ver o Fiery Integration Package e baixá-lo.

¹ É preciso ter o Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package ou o Fiery Automation Package

² É preciso ter o Fiery Image Enhance Visual Editor

³ É preciso ter o Fiery Impose



Fiery Software Manager

Especificações do Fiery Command WorkStation Package

A Fiery Command WorkStation 6.6 e o Fiery Hot Folders podem ser conectados a:

Servidores Fiery com o software de sistema Fiery:

- FS150/FS150 Pro, FS200/FS200 Pro, FS300/FS300 Pro, FS350/350 Pro e FS400/FS400 Pro
- Fiery XF 7 e versões mais recentes

Para computadores clientes, os requisitos para instalar a Fiery Command WorkStation e o Fiery Hot Folders são:

Cientes macOS:

- macOS X 10.14 e versões mais recentes
- Recomendável 4 GB de RAM ou mais
- 7 GB de espaço disponível no disco rígido
- Resolução de vídeo mínima:
 - o Para usuários de impressoras de folhas soltas: 1280 x 1024
 - o Para usuários de impressoras de grandes e supergrandes formatos: 1600 x 900

Cientes Windows:

- Microsoft Windows 10 de 64 bits e versões mais recentes
- Microsoft Windows Server 2016 – 64 bits
- Microsoft Windows Server 2019
- Processador Intel® Core™ i3 ou superior
- 4 GB ou mais de RAM
- 16 GB de espaço disponível no disco rígido
- Resolução de vídeo mínima:
 - o Para usuários de impressoras de folhas soltas: 1280 x 1024
 - o Para usuários de impressoras de grandes e supergrandes formatos: 1600 x 900

Para se conectar a versões anteriores do software do sistema Fiery, os usuários devem instalar a Fiery Command WorkStation 5.8 (para Fiery System 9) ou 6.4 (para Fiery System 10) ou 6.5 (para FS100/100 Pro).

Saiba como fazer o downgrade da versão 6.x para a versão 5.8 em fiery.efi.com/cws58-reinstall-help.

A Fiery Command WorkStation 6.6 pode se conectar a um servidor Fiery Central 2.9.

Entre em contato com FieryCentralSupport@efi.com para obter mais informações.

Visão geral dos novos recursos

Para continuar a tradição de oferecer um novo valor aos usuários do Fiery, a versão 6.6 oferece uma gama de novos recursos em todas as áreas de inovação do Fiery, incluindo produtividade, cor e imagem, gerenciamento e conexão.

Os novos recursos desta versão:

- Inclui maneiras mais rápidas de encontrar trabalhos e maneiras mais rápidas de configurar arquivos para impressão
- Oferece mais ferramentas para edição de cores de última hora e maneiras mais flexíveis de trabalhar com cores especiais
- Fornece funções práticas para gerenciar trabalhos e servidores com mais eficiência
- Oferece acesso mais rápido a ferramentas e serviços da EFI, além de melhores conexões com aplicativos externos

Novos recursos no Fiery Command WorkStation Package 6.6

Produtividade	Cor e imagem	Gerenciamento	Conexão
<ul style="list-style-type: none"> – Pesquisa avançada* – Mais configurações de cores no Acesso rápido – Imposição personalizada para módulo de acabamento Duplo DC-618 – Aprimoramentos de instalação do Windows* 	<ul style="list-style-type: none"> – Editor de curva de rasterização – Fiery ImageViewer¹ <ul style="list-style-type: none"> – Visualização em espelho – Ajuste de curva global – Fiery Spot Pro² <ul style="list-style-type: none"> – Suporte multitarefa – Página de amostra personalizável – Suporte ao ES-3000 	<ul style="list-style-type: none"> – Notificações* – Mover para – Restauração do Hot Folders com caminhos – Aprimoramentos de registros de tarefas – Exibir tamanho de documento original** 	<ul style="list-style-type: none"> – Conexão simples ao EFI™ IQ™ – Suporte para assinatura do Adobe Acrobat DC

*Recurso para todos os usuários da Fiery Command WorkStation, incluindo impressoras de folhas soltas, de formatos grandes e supergrandes e jato de tinta de alta velocidade. Observe que alguns recursos jato de tinta de alta velocidade são específicos da impressora.

** Recurso disponível apenas para usuários de impressoras jato de tinta de alta velocidade. Observe que alguns recursos jato de tinta de alta velocidade são específicos da impressora.

Observação: os recursos variam de acordo com o modelo do dispositivo. Consulte a matriz de recursos ou a ficha de informações do produto individual para saber exatamente quais recursos estão disponíveis.

¹ Disponível como parte do Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package, Fiery ColorRight Package e Fiery Productivity Package

² Disponível como parte do Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package e Fiery ColorRight Package

Produtividade

Pesquisa avançada

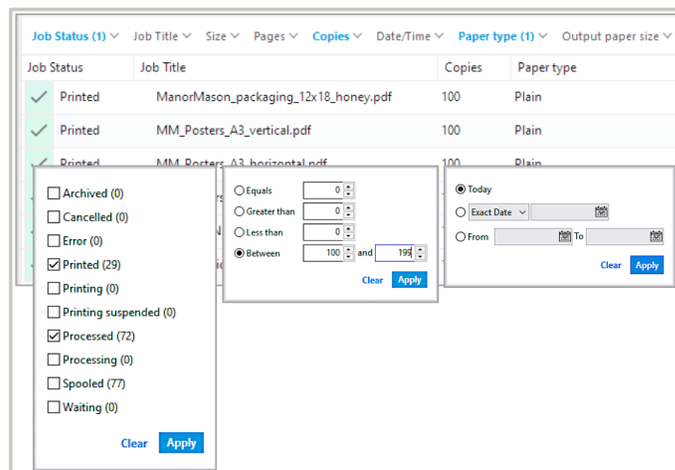
Pesquisa avançada é uma funcionalidade de pesquisa eficiente que pode localizar um trabalho ou vários trabalhos mais rapidamente do que nunca, com base em critérios de pesquisa avançada. Esse recurso avançado oferece aos usuários:

- Pesquisa de trabalhos com base em qualquer combinação de filtros disponíveis simultaneamente
- Escolha de várias seleções em um filtro (quando aplicável)
- Escolha de um intervalo de dados em um filtro (quando aplicável)
- Selecione a opção "Hoje" nos filtros de data

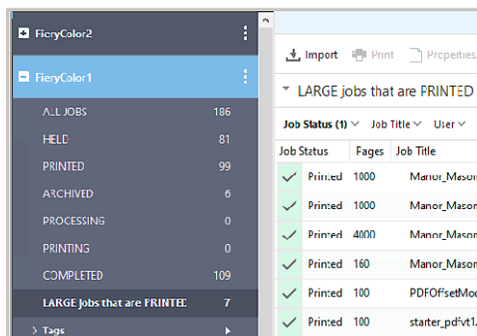
A pesquisa avançada é acessada em uma nova barra de ferramentas no cabeçalho da Lista de tarefas.

Todas as colunas de tarefas atualmente exibidas podem ser usadas como filtros. Os usuários podem personalizar quais filtros são mostrados na barra de ferramentas e sua ordem, usando a lista suspensa Mais para ajudar a manter o Centro de tarefas organizado.

A função Limpar pode ser usada para redefinir todos os filtros aplicados de volta ao padrão da exibição ativa.



Uma pesquisa que combina vários filtros, várias seleções em um filtro, um filtro "Hoje" e um filtro de intervalo de dados



Uma pesquisa avançada salva como uma exibição personalizada em um servidor Fiery de folhas soltas

Para usuários de impressoras de folhas soltas Fiery

Uma nova exibição **TODOS OS TRABALHOS** exibe todos os trabalhos desse servidor, independentemente do status do trabalho.

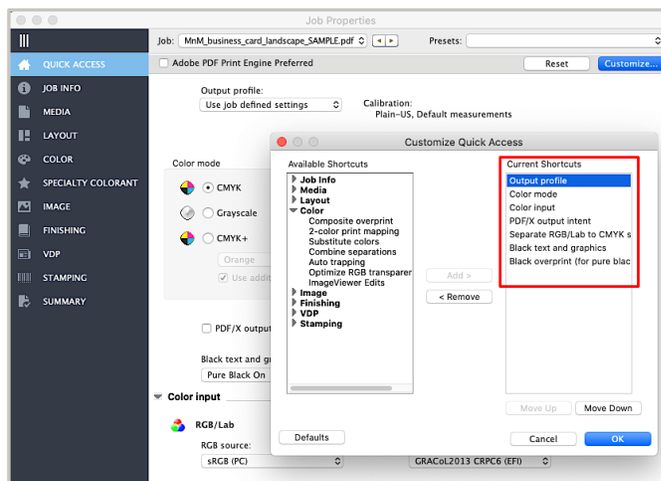
Depois de filtrada, a lista de trabalhos personalizados resultante pode ser salva na exibição **TODOS OS TRABALHOS** como uma Exibição personalizada que pode ser selecionada no painel Servidor ou na lista suspensa Exibições.

Essa funcionalidade aprimorada de Pesquisa avançada substitui a funcionalidade de Pesquisa avançada de versões anteriores da Fiery Command WorkStation.

Mais configurações de cores no Acesso rápido

Os usuários podem incluir configurações de cores adicionais na visualização de Acesso rápido em Propriedades da tarefa para configurar mais rapidamente o trabalho. Esse painel agora pode listar os atalhos de cores abaixo:

- Perfil de saída
- Modo de cor
- Entrada de cor
 - Configurações de RGB/Lab
 - Configurações de CMYK
 - Configurações de escala de cinza
 - Configurações de cores especiais
- Configurações de cor
 - Método de saída PDF/X
 - Separar entrada RGB/Lab usando origem CMYK
 - Texto e gráficos em preto
 - Sobreimpressão de preto



Configuração de cor adicional adicionada ao painel Acesso rápido

O Acesso rápido está disponível para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.

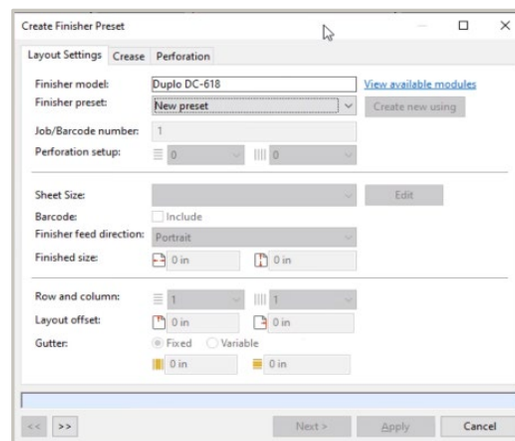
Imposição personalizada para o módulo de acabamento Duplo DC-618 – disponível em 6.6.0.369

Os operadores podem usar o Fiery Impose para configurar facilmente um layout de imposição personalizado, incluindo corte, vinco e marcas de acabamento de perfuração para um trabalho que será concluído no cortador longitudinal/guilhotina/vincadeira automática DC-618 da Duplo.

O Fiery Impose pode se comunicar diretamente com o software do controlador Duplo DC-618 para que um layout personalizado com definições de acabamento possa ser verificado e armazenado no software do controlador Duplo. Quando o trabalho impresso é alimentado no módulo de acabamento, o Duplo DC-618 irá combinar o trabalho impresso com o conjunto correto de instruções de acabamento. Isso significa que os operadores podem criar facilmente layouts personalizados com configurações de acabamento personalizadas para novos trabalhos, tudo com o Fiery Impose, e podem ter certeza de que as tarefas com layout personalizado serão impressas e finalizadas corretamente.

Esse fluxo de trabalho integrado elimina a configuração duplicada entre o software de imposição e o software do controlador do módulo de acabamento. Os operadores podem aplicar opções de acabamento complexas a trabalhos personalizados, sem erros de configuração e retrabalho.

O Fiery Impose está disponível para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas.

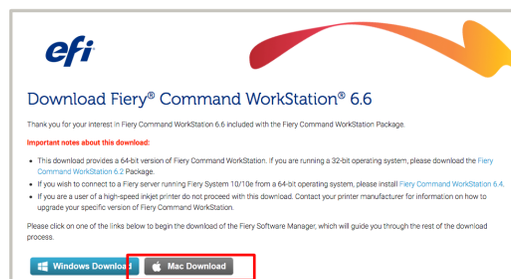


Use o Fiery Impose para criar uma predefinição do módulo de acabamento Duplo

Aprimoramentos de instalação do Windows

A partir da versão 6.6, o tempo de instalação nas plataformas Microsoft® Windows® é reduzido para instalações de servidor e cliente. Dessa forma os usuários podem voltar à produção mais rapidamente, após concluírem as atualizações da Command WorkStation.

Instaladores mais eficientes para pacotes de versão completa resultam em uma instalação do servidor da Fieri Command WorkStation 25% mais rápida e uma melhoria na instalação do cliente de 30 a 50 segundos mais rápida.



Cor e imagem

Editor de curva de rasterização

Os operadores podem fazer edições de cores de última hora em trabalhos com o Editor de curva de rasterização* diretamente nas Propriedades da tarefa.

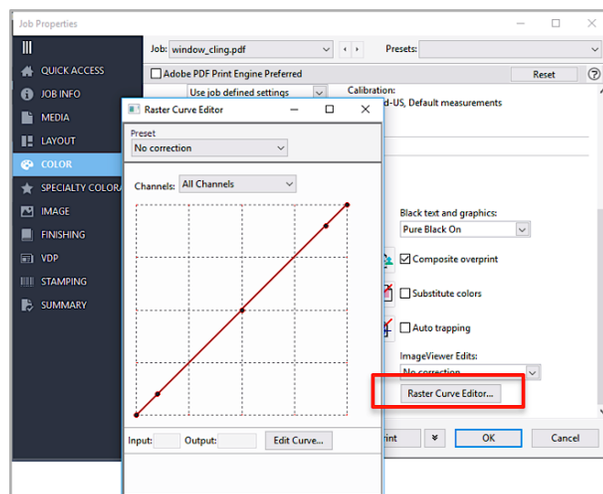
Os usuários podem ajustar os canais de cores individuais, bem como todos os canais de uma vez. Faça edições de curvas simplesmente arrastando os pontos de controle ou editando os dados da tabela de curvas numericamente em pequenos incrementos de 1%.

As curvas personalizadas podem ser salvas como predefinições e aplicadas a trabalhos futuros e são sincronizadas com as predefinições do Fierey ImageViewer**.

*O Editor de curva de rasterização não está disponível para plataformas de servidor Fierey A10.

**O Fierey ImageViewer está disponível como parte do Fierey Graphic Arts Packages ([Fierey Graphic Arts Package, Premium Edition](#), [Fierey Graphic Arts Pro Package](#), [Fierey ColorRight Package](#) e [Fierey Productivity Package](#)). Ele oferece recursos de ajuste de imagem e cor muito mais abrangentes, como uma visualização rápida em nível de pixel, a capacidade de ajustar a cor em uma região específica de uma página e a capacidade de realizar substituições de cores.

O Editor de curva de rasterização está disponível para servidores Fierey em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.



Editor de curva de rasterização disponível nas Propriedades da tarefa

Fiery ImageViewer – novos recursos

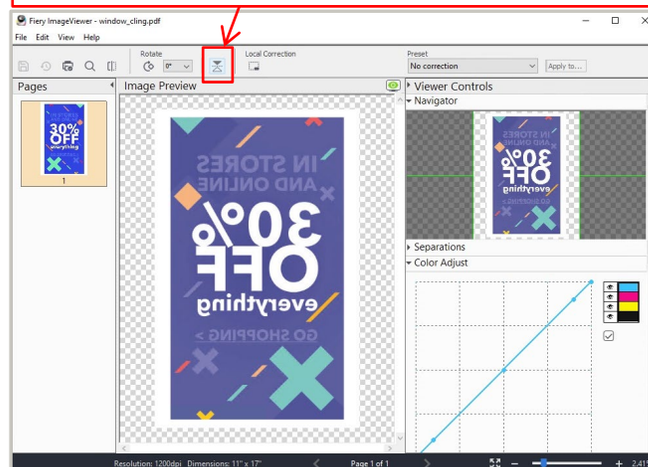
Os novos recursos no Fiery ImageViewer 4.4 ajudam a melhorar a experiência do usuário para visualizar arquivos de rasterização e fazer ajustes de cores.

IMPORTANTE: pacotes de opções Fiery específicos são necessários para os novos recursos a seguir. Consulte a tabela de Visão geral dos novos recursos para ver todos os detalhes.

Visualização em espelho

Tenha uma visualização em formato raster mais precisa dos trabalhos que saem como uma imagem espelhada do arquivo original, como janelas, decalques para camisetas ou gráficos retroiluminados. A visualização em espelho também é útil para aplicações de cores especiais, quando o toner branco é impresso na parte de cima do CMYK. Observe que a visualização em espelho não altera realmente o layout do trabalho, é simplesmente uma visualização.

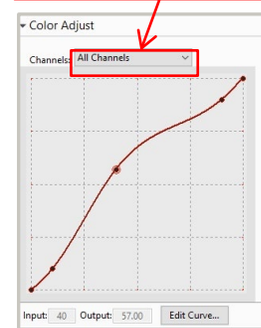
A opção de visualização em espelho inverte a visualização de saída.



Ajuste de curva global

Oferece uma maneira mais fácil de fazer ajustes de curva em todas as separações. Por exemplo, use o ajuste de curva global para fazer ajustes de meio-tom, sombra ou curva de destaque.

Ajuste todas as curvas



O Fiery ImageViewer está disponível para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.

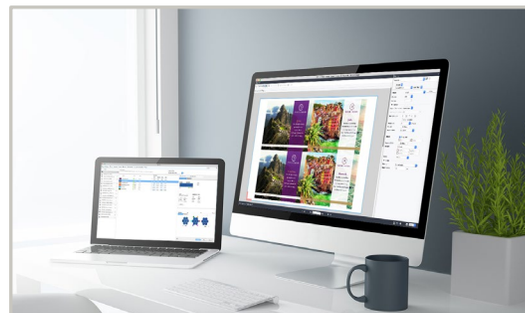
Fiery Spot Pro – novos recursos

Os novos recursos a seguir no Fiery Spot Pro ajudam a melhorar a experiência geral do usuário.

IMPORTANTE: *pacotes de opções Fiery específicos são necessários para os novos recursos a seguir. Consulte a tabela de Visão geral dos novos recursos para ver todos os detalhes.*

Suporte multitarefa

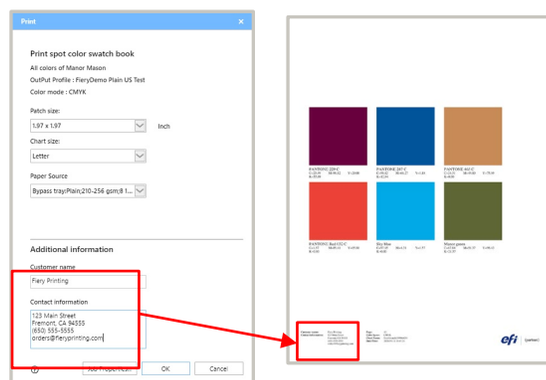
Agora ficou mais fácil editar cores especiais no Spot Pro enquanto você trabalha com outros aplicativos na Fiery Command WorkStation, como preparo ou Propriedades da tarefa. Alterne entre o Spot Pro e a Command WorkStation sem precisar fechar a janela do Spot Pro. Dessa forma, o usuário pode lidar com necessidades urgentes de cores especiais enquanto continua trabalhando em outras tarefas.



Trabalhe no Fiery Spot Pro e em outros aplicativos da Fiery Command WorkStation simultaneamente

Página de amostra personalizável

As páginas de amostra do Spot Pro agora podem ser personalizadas para incluir informações de contato. Isso ajuda a criar um relacionamento mais integrado com o cliente. Os provedores de serviços de impressão podem optar por incluir suas informações de contato ou as informações de contato de seus clientes.



Adicione informações de contato às páginas de amostra do Spot Pro

O Fiery Spot Pro está disponível para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.

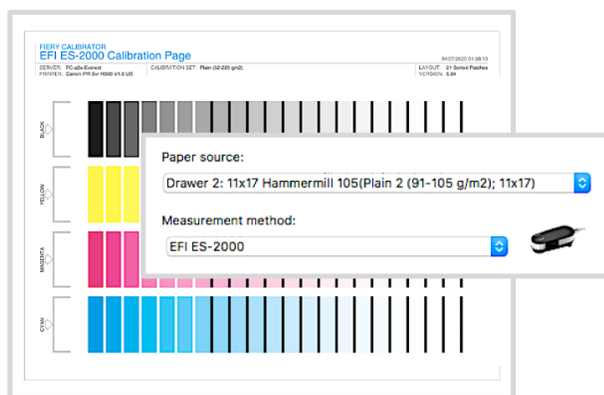
Suporte ao EFI ES-3000

O instrumento de medição EFI ES-3000 é compatível com a Fiery Command WorkStation 6.6 e as versões mais recentes do software Fiery. Com base no sucesso da tecnologia do EFI ES-2000, o ES-3000 é compatível com medições de varredura única nos modos M1 e M2 (quando a seleção de modo de medição estiver disponível), fornecendo leituras de medições mais rápidas e mais precisas.

Suporte para usuários de impressoras de folhas soltas Fiery

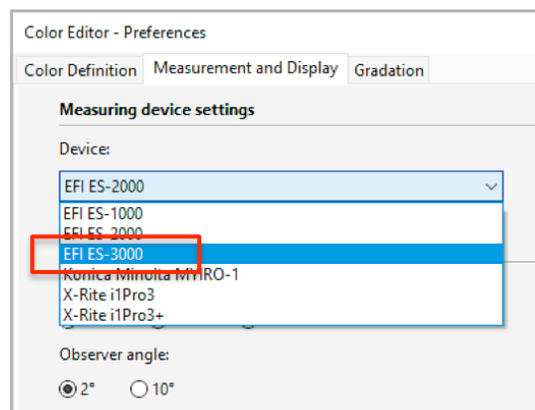
A compatibilidade com o ES-3000 está disponível no Fiery Calibrator, Fiery Spot Pro e Fiery Spot-On, além dos recursos de simulação de papel na Fiery Command WorkStation.

A compatibilidade com o instrumento de medição EFI ES-3000 na Fiery Command WorkStation para servidores Fiery existentes é viabilizada pela "emulação do EFI ES-2000". Os usuários devem selecionar a entrada de menu "EFI ES-2000" na interface do usuário no Fiery Calibrator, no Fiery Spot Pro, no Fiery Spot-On e nos recursos de simulação de papel da Fiery Command WorkStation para usar o ES-3000 nessas funções. Observe que o ES-3000 opera com todos os benefícios desse novo dispositivo de medição, além de emular o ES-2000 em termos de compatibilidade do instrumento.



O ES-3000 usado no modo de emulação ES-2000

O Fiery Color Profiler Suite 5.3.1.12 e versões posteriores têm suporte nativo para o EFI ES-3000.



O ES-3000 selecionado no Color Editor no Fiery XF

Suporte para usuários de impressoras Fiery de formatos grandes e supergrandes

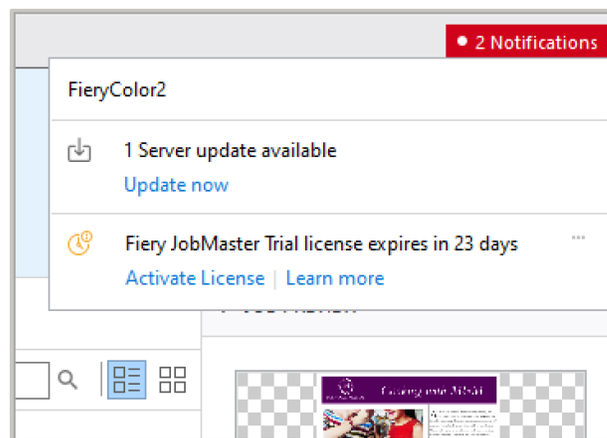
O suporte nativo do ES-3000 está disponível para usuários do Fiery proServer e Fiery XF com a Command WorkStation 6.6 no Fiery Verify, Server Manager, Job Editor, Color Tools e Color Editor. As versões mais recentes do Fiery XF e do Fiery Color Profiler Suite são necessárias para obter total compatibilidade com esse instrumento.

Gerenciamento

Notificações

As notificações do servidor Fiery e do software Fiery estão em um local conveniente na Fiery Command WorkStation 6.6 e versões posteriores. Os tipos de notificação dependem do tipo de servidor Fiery conectado, além dos direitos de login. As notificações do servidor aparecem no canto superior direito do Centro de tarefas e incluem:

- Notificações de atualização de servidor disponíveis:
 - Ex.: Atualizações de software para permitir o uso de novos aplicativos, como o EFI IQ
- Notificações de expiração de licença de software para:
 - Licenças baseadas em cliente
 - Ex.: Para o Fiery Impose, Compose e JobMaster
 - Licenças baseadas em servidor
 - Ex.: Para o Fiery Graphic Arts Pro Package



Um servidor Fiery e notificações de software Fiery

Mover para, Copiar para

Disponível para servidores Fiery que executam o software FS350 e superior, os usuários podem mover tarefas de um servidor para outro usando a função Mover para. Com a versão 6.6, as tarefas ainda podem ser copiadas para outro servidor Fiery com a função Copiar para. A opção Copiar para executa a mesma função do comando Enviar para nas versões anteriores da Fiery Command WorkStation. A opção Copiar para está disponível para todos os modelos de servidor Fiery.

Durante a cópia ou movimentação, uma barra de status na parte inferior esquerda do Centro de tarefas mostra o andamento da tarefa. Ao gerenciar tarefas em servidores Fiery que executam um software de sistema anterior ao FS350, apenas a função Copiar para está disponível. Com ambas as funções, os trabalhos chegam ao servidor de destino com um status Em pool.



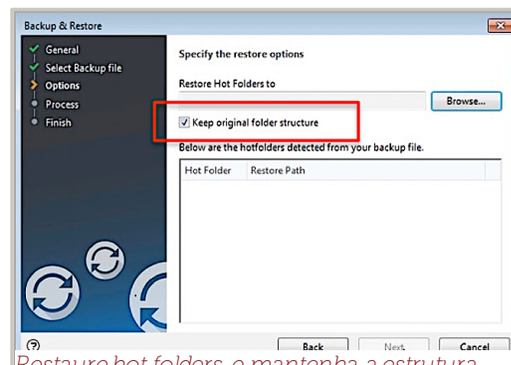
Mover uma tarefa para outro servidor Fiery

Essas duas funções já estão disponíveis quando conectadas a servidores com o Fiery XF. No entanto, observe que as tarefas não podem ser passadas entre servidores Fiery de folhas soltas/ de alta velocidade para servidores baseados com o Fiery XF, mas podem ser copiadas ou movidas entre servidores Fiery de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.

Restauração de Hot Folders com caminhos

É possível fazer backup e restaurar o Fiery Hot Folders contendo a estrutura de pasta original exata. Você economiza tempo ao restaurar em um servidor, pois não há necessidade de recriar os caminhos da pasta original.

Hot Folders estão disponíveis para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.



Restaurar hot folders e manter a estrutura de pastas original

Aprimoramentos de registros de tarefas

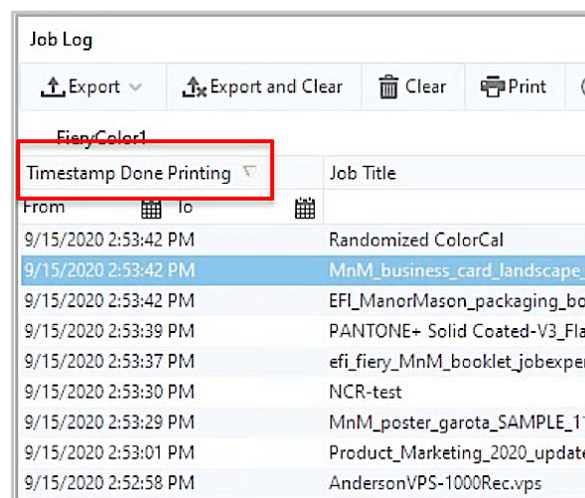
Impressão de data e hora concluída agora é a ordem padrão no Registro de tarefas, com esta coluna aparecendo na extremidade esquerda do Registro de tarefas. É uma ordem padrão e uma posição de coluna mais lógicas para os usuários.

Job Log	Timestamp	Date/Time	Job Title	Print Status	User	Number Of F	Total Numbe	Total Numbe	Number Of C	Pages	Page Size	Media Type
1	18/09/2020	18/09/2020	Job Log	Rip Error	Administratrc	0	0	0	0	-1		
4	11/09/2020	11/09/2020	window_clin	OK	Fiery User	0	0	0	0	1		
5	08/09/2020	08/09/2020	efi_fiery_fg	OK	heatherb	0	0	0	0	2		
6	08/09/2020	08/09/2020	efi_fiery_fg	OK	heatherb	0	0	0	0	2		
7	08/09/2020	08/09/2020	efi_fiery_fg	OK	heatherb	0	0	0	0	2		
8	04/09/2020	04/09/2020	51 Unsorted	OK	Administratrc	1	0	1	1	1	113x19	Plain
9	04/09/2020	04/09/2020	Our New Hoi	OK	Admin	0	0	0	0	1		
10	04/09/2020	04/09/2020	Our New Hoi	OK	Admin	1	0	1	1	1	1215.90 mm	Plain
11	04/09/2020	04/09/2020	Our Plain Me	OK	Admin	1	0	1	1	1	18 1/2x11	Plain
12	04/09/2020	04/09/2020	Our Plain Me	OK	Admin	0	0	0	0	1		
13	04/09/2020	04/09/2020	Our Plain Me	OK	Admin	1	0	1	1	1	18 1/2x11	Plain
14	15/09/2020	04/09/2020	Our Plain Me	OK	Admin	1	0	1	1	1	18 1/2x11	Plain

"Detalhes de impressão" para um trabalho com todas as colunas exibidas

Os "detalhes de impressão" de visualização, exportação e registro de tarefas de impressão de um trabalho individual foram expandidos para conter todas as colunas exibidas no Registro de tarefas.

O Registro de tarefas está disponível para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.

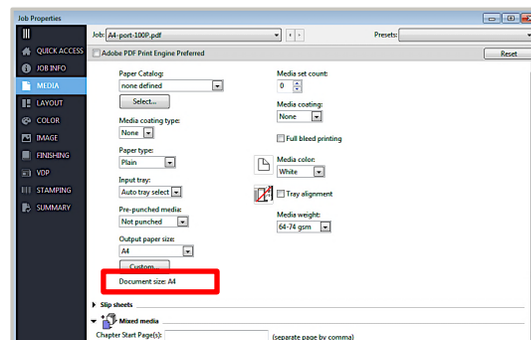


Ordem padrão para a lista do Registro de tarefas

Exibir tamanho de documento original

O tamanho do documento de um trabalho é uma configuração básica de um trabalho. Pode ser confuso e difícil para um operador gerenciar o tamanho quando são feitas outras configurações de layout e tiquetes. É importante sempre poder comparar o tamanho do documento original do trabalho com o tamanho da saída. As Propriedades da tarefa agora exibem o tamanho do documento original na guia de mídia, que permanece como uma referência, mesmo quando o tamanho da saída muda. Selecione facilmente "tamanho do documento" no menu suspenso para aplicá-lo ao tamanho do substrato.

Esse recurso está disponível apenas para servidores Fiery em impressoras jato de tinta de alta velocidade.



Conexão

Fácil conexão ao EFI IQ

O EFI IQ é um conjunto totalmente novo de aplicativos pagos e gratuitos que conectam pessoas, processos e dispositivos de impressão para permitir melhores decisões baseadas em dados para empresas de impressão. O conjunto conta com:

IQ Dashboard (gratuito)

Uma visão geral rápida das principais métricas de produção de hoje e do estado atual de suas impressoras.

EFI Insight (gratuito)

Oferece tendências históricas para melhorar o desempenho futuro e compara o desempenho dos dispositivos para aumentar a produtividade do chão de fábrica.

EFI Go (gratuito)

Monitora o status de várias impressoras e trabalhos de um smartphone ou tablet.

EFI ColorGuard (pago)

Para agilizar as tarefas de verificação de cores e rastrear a qualidade das cores ao longo do tempo.

EFI Manage (pago)

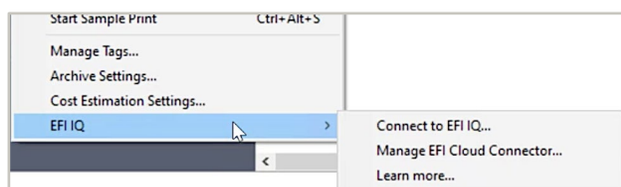
Para gerenciar impressoras sincronizando recursos, verificando a conformidade e monitorando o status dos dispositivos.



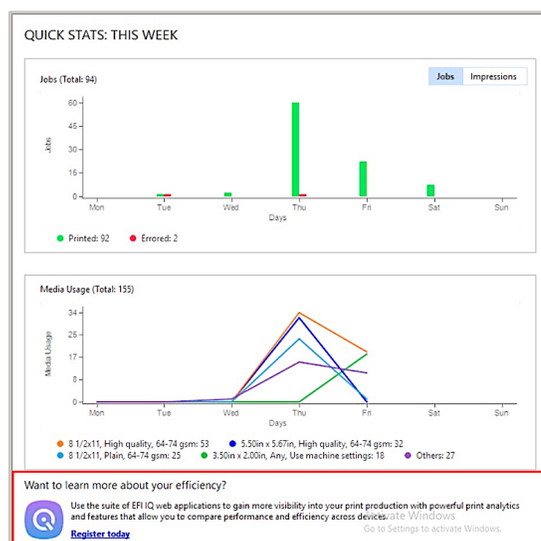
Conectar-se ao EFI IQ ficou mais fácil do que nunca com a Fierey Command WorkStation 6.6 com:

- A capacidade de entrar ou registrar-se em uma conta do EFI IQ na área QUICK STATS da tela inicial da Fierey Command WorkStation
- A opção de habilitar e ativar um servidor Fierey para o EFI IQ diretamente do menu do servidor da Fierey Command WorkStation

O EFI IQ pode se conectar a servidores Fierey em determinadas impressoras de folhas soltas e jato de tinta de alta velocidade.



Integração ao EFI IQ pelo menu do servidor Fierey



Conexão ao EFI IQ pela tela inicial

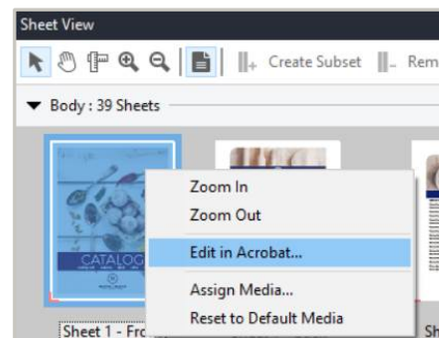
Suporte para assinatura do Adobe Acrobat DC

A Fiery Command WorkStation é compatível com o uso de assinaturas do Adobe Acrobat DC instalado em um computador cliente, para uso com o recurso "Editar no Acrobat" no Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster. Dessa forma, os usuários podem acessar os recursos de edição de PDF do Acrobat mais recentes diretamente dos aplicativos de preparo do Fiery.

Observação: para usar o Acrobat no Fiery Impose, Fiery Compose ou Fiery JobMaster, é necessário instalar apenas uma instância do Acrobat DC no computador cliente.

Você também pode comprar um kit do Adobe Acrobat Pro 2017 e Enfocus PitStop Edit 2019 de um revendedor Fiery ou na EFI eStore.

O *Fiery Impose*, o *Fiery Compose* e o *Fiery JobMaster* estão disponíveis para servidores Fiery em impressoras de folhas soltas.



Recurso "Editar no Acrobat" nos produtos de preparo do Fiery

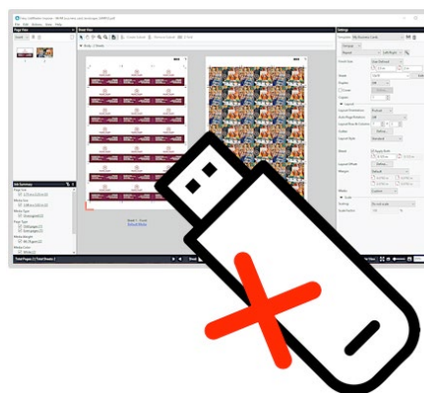
Funcionalidade modificada ou removida

Fim do suporte para dongles do Fieri Impose e do Compose

A Fieri Command WorkStation versão 6.6 não oferecerá mais suporte a licenças baseadas em dongle para o Fieri Impose, Fieri Compose ou Fieri SeeQuence Suite (Fieri Impose-Compose). A Command WorkStation 6.6 oferece suporte apenas para licenças de software com Código de ativação da licença (LAC). Os usuários precisarão substituir a licença baseada em dongle por uma licença com LAC para continuar usando esses produtos Fieri com a Fieri Command WorkStation 6.6 e aproveitar os recursos mais recentes.

Programa de troca de dongle

Por um tempo limitado, existe um programa de troca de dongle para ajudar os usuários a mudar para o licenciamento de software com LAC. A primeira etapa é acessar efi.com/FieriDongleTradeIn e preencher um formulário de solicitação. Você receberá um e-mail em 3 dias úteis com uma licença de 45 dias para uso durante o processamento. O dongle do produto deverá ser enviado a um endereço de devolução da EFI em até 10 dias após o recebimento da licença temporária do produto. Assim que o dongle for recebido e verificado, você receberá um e-mail com uma licença de 1 ano. Esta oferta está disponível até 31 de março de 2021.



Antes que o dongle seja trocado, é importante verificar se o servidor Fieri oferece suporte à Fieri Command WorkStation 6.6 (verifique a [lista de impressoras compatíveis](#)).

Mantenha a licença baseada em dongle com versões anteriores da Command WorkStation

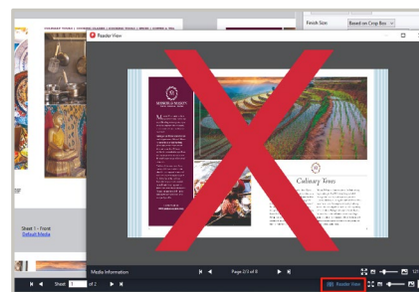
Se um usuário quiser continuar usando seu produto Fieri sem substituir o dongle, ele poderá fazer isso com a [Command WorkStation 6.5 ou versões anteriores](#).

Fieri JDF 1.8

O Fieri JDF versão 1.8 oferece suporte apenas a licenças de software com LAC do Impose e não oferecerá mais suporte a licenças do Impose com dongle conectadas ao servidor Fieri. O Fieri JDF 1.8 aplicará a marca d'água do Impose se uma tarefa exigir a imposição do Fieri e um dongle do Impose estiver conectado ao servidor. Se quiser continuar usando o produto Fieri sem substituir o dongle, você pode usar o Fieri JDF versão 1.7.

Remoção da Exibição do leitor no software de preparo Fieri

A Exibição do leitor não está mais disponível no Fieri Impose, Fieri Compose, Fieri JobMaster ou Fieri Preview. A Exibição do leitor listava as informações de mídia por página e exibia uma representação visual do trabalho concluído. Ela usava uma tecnologia obsoleta no macOS 11.



Suporte à área de trabalho remota do Fieri ImageViewer 4

O Fieri ImageViewer 4 agora pode ser usado na conexão a um servidor Fieri por meio de área de trabalho remota, o que pode ser útil para situações de suporte. Nas versões anteriores da Fieri Command WorkStation, o ImageViewer sempre era revertido para o ImageViewer 3 em sessões de área de trabalho remota.

Recursos adicionais

A lista a seguir apresenta recursos técnicos, de vendas e de treinamento para ajudá-lo a ampliar o seu conhecimento sobre a Fierey Command WorkStation, bem como produtos e aplicativos relacionados.

Página da web principal da Fierey Command WorkStation	efi.com/cws
Download da Fierey Command WorkStation	fiery.efi.com/cws
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey Impose	efi.com/impose
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey JobMaster	efi.com/jobmaster
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey Compose	efi.com/compose
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey Graphic Arts Package, Premium Edition (servidores Fierey externos FS200 Pro/FS300 Pro/FS350 Pro)	efi.com/gappe
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey Graphic Arts Pro Package (servidores Fierey externos FS400 Pro e posteriores)	efi.com/gapro
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey ColorRight Package (servidores Fierey integrados FS400 Pro e posteriores)	efi.com/colorright
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey Automation Package (servidores Fierey integrados FS400 Pro e posteriores)	efi.com/fieryautomation
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fierey JobFlow	efi.com/jobflow
Comparação entre as soluções de preparo Fierey (Fierey Impose, Compose e JobMaster)	fiery.efi.com/makeready-comparison
Download do Kit Fierey FreeForm e de arquivos de demonstração do FreeForm Create	efi.com/freeformcreate
Recursos de treinamento na Learning@EFI	learning.efi.com
EFI Communities	https://communities.efi.com/s/
Documentação de ajuda da Fierey Command WorkStation	http://help.efi.com/cwspackage/index.html