



Customer Release Notes

Fiery XF versão 9.0

A Fiery® tem o prazer de anunciar o lançamento do Fiery XF 9.0. Esta versão mais recente do software Fiery é gratuita para todos os usuários com o Fiery proServer e o Fiery XF protegidos por um contrato de suporte e manutenção de software da Fiery.

O que há de novo?

- Compatibilidade com o Fiery ColorGuard
 - O Fiery ColorGuard é uma solução de controle de cor baseada em nuvem para manter a cor sempre consistente.
 - Os seguintes recursos do Fiery ColorGuard são compatíveis com todas as impressoras controladas pelo Fiery XF 9:
 - Verificação agendada
 - Histórico e tendências
 - Dados analíticos de desempenho
 - É necessária a versão de janeiro de 2026 do Fiery ColorGuard.
 - **Nota:** As impressoras de grande formato controladas pelo Fiery XF 9 podem se conectar ao Fiery IQ e usar o Fiery ColorGuard sem custo adicional até o final de 2026. A partir de 2027, uma licença paga do Fiery ColorGuard será necessária para continuar usando o serviço. Esta política se aplica a todas as instalações do Fiery XF 9, incluindo sistemas novos e atualizados, independentemente da data de compra.
- Compatibilidade com o Fiery FreeForm Create
 - A compatibilidade com o Fiery FreeForm Create permite criação e saída fácil e rápida de tarefas personalizadas.
 - O Fiery XF é compatível com o formato de arquivo VDP (*.ffp) do Fiery FreeForm Create.
 - Você pode enviar tarefas personalizadas diretamente para o Fiery XF a partir do Fiery FreeForm Create versão 2.0 ou posterior.
- Suporte para margem de sangramento com uso de IA para os seguintes:
 - Aplicativos de envelopamento de tela
 - Impressão de tarefas em que o sangramento está faltando



- Os seguintes tipos de sangramento são compatíveis:
 - Reconhecimento de conteúdo (baseado em IA)
 - Duplicação (repetição de pixels)
 - Cor (preenchimento com cor)
- Suporte aos padrões da indústria
 - Suporte ao Adobe PDF Print Engine 6
 - Suporte às cunhas de controle Fogra MediaWedge V1 para verificação de tarefas multicoloridas com cores de escala 5c, 6c, 7c ou 8c (CMYK+X)
 - Estende a impressão multicolorida ou de escala de cores expandida (ECG) no Fiery XF com a opção de verificação de tarefa para de 5 a 8 cores de escala.
 - Incluindo suporte a Fogra 55 e ao perfil de referência ICC 7c correspondente.
 - Suporte à cunha de controle Fogra MediaWedge CMYK V3.0 LFP V2.0 para impressão de grande formato com cores de escala CMYK (exigindo amostras maiores para medir corretamente)
 - Suporte de dados de caracterização Fogra 53-60 (exceto 58) e perfis ICC correspondentes
- Outros aprimoramentos
 - As informações novas do Fiery XF 9 foram adicionadas à Fiery Command WorkStation versão 7.2.
 - Informações de licença da impressora por dicas de ferramenta foram adicionadas para impressoras configuradas ao Server Manager.
 - Bloquear e desbloquear o uso da licença da impressora no Server Manager fornece flexibilidade e controle sobre como as licenças das impressoras disponíveis são usadas.
 - Uma notificação de versão mínima exigida da Fiery Command WorkStation para a versão do servidor Fiery XF foi adicionada.
 - Começando após as versões 7.2 da Fiery Command WorkStation e 9 do Fiery XF.
 - A função de pesquisa de modelo de impressora foi melhorada com a adição de um filtro de texto.
 - Arquivos de corte agora podem ser gravados em uma rede local.
 - Mensagens de aviso aprimoradas para restaurar backups e ambientes foram adicionadas.
 - Uma mensagem de aviso é exibida quando você tenta restaurar um backup de uma versão mais antiga do que a versão mínima suportada ou mais recente do que a versão instalada no momento.
 - Os números de versão nas mensagens de aviso são gerados dinamicamente.
 - Adicionado um novo aplicativo para instalar o servidor do Fiery XF, orientando o usuário do início ao fim sobre novas instalações e atualizações.

Novos drivers de impressora

- d.Gen
 - Papyrus G5 (Printer Option Grupo 7)

- JETLAND
 - JETLAND Universal (Printer Option Grupo 6)
- KaLeIDO
 - HS3200 (Printer Option Grupo 6)

Drivers de impressora atualizados

- EFI
 - VUTEk X3r/X5r [FAST DRIVE]
 - Modos de impressão adicionados:
 - 4C-Coat-Gloss-Plus-X
 - 7C-White-Under-Coat-Gloss-X
 - 7C-16Pass-X
 - 7C-White-Under-Fine-X
 - 7C-CWC-B-C1-Fine-X
 - 7C-CWC-B-C2-Fine-X
 - 7C-Backlit-Fine-X
 - 4C-3Pass-GS-X
 - Resolução adicionada:
 - 1200 x 600
- EPSON
 - SureColor SC-P73X0/93X0
 - Adicionados novos tipos de mídia de prova e foto para o driver CMYK Contone.
 - SureColor SC-P75X0/95X0
 - Suporte para o painel da EPSON adicionado.
 - Suporte para o painel da EPSON via USB para todos os modelos de impressora EPSON compatíveis com suporte para painel.

Outras mudanças

- O espectrofotômetro EFI ES-3000 foi renomeado para Fiery ES-3000.
- Novos arquivos de amostra foram adicionados a C:\Program Files\Fiery\Components\Fiery XF\Samples.

- Os espectrofotômetros EFI ES-1000, X-Rite i1Pro1 e X-Rite i1iO foram removidos.
 - O fim do suporte para esses dispositivos foi anunciado em outubro de 2024.

Problemas corrigidos

Correções relacionadas ao Fiery XF 9.0

- Correções relacionadas ao servidor Fiery XF:
 - Correção de um problema na EFI VUTEk F-Q5r [FAST DRIVE] em que marcas de corte manual de moldura com 0,004 polegadas não eram impressas de forma consistente.
 - Correção de um problema na EFI VUTEk X5r [FAST DRIVE] em que era impossível criar um arquivo de saída ao ajustar manualmente um encaixe.
 - Correção de um problema em que a cor especial chamada "CutContour" não era detectada.
 - Correção de um problema com o posicionamento de imagens ao usar o Adobe PDF Print Engine.
 - Correção de um problema com os nomes das cores especiais em polonês ao usar o Adobe PDF Print Engine.
 - Correção de um problema com o FAST RIP ao processar arquivos maiores.
 - Correção de um problema ao usar uma versão atualizada do Adobe PDF Print Engine.
- Correções relacionadas ao driver da impressora:
 - Correção de um problema na Mutoh ValueJet 628MP em que a tinta branca não era impressa corretamente.
 - Correção de um problema na Mutoh ValueJet 628MP em que ocorria uma queda parcial de cor em áreas específicas da imagem ao executar a impressão de superfície (cor sobre branco).
 - Correção de um problema na EFI Pro 30f+ em que o tipo de tinta ProGraphics+ não estava disponível para seleção ao criar uma nova calibragem no Color Tools.
 - Correção de um problema na EPSON SC-V7000 em que as tarefas do Fiery XF não eram exibidas na tela UVFC da SC-V7000.
 - Correção de um problema na EPSON SC-S9150 com a impressão espelhada branco sobre cor.
 - Correção de um problema na EFI VUTEk Q5r [FAST DRIVE] com separação Y e LY TIFF corrompida ao processar vários arquivos simultaneamente para o modo de cor CMYKcmk.
 - Correção de um problema na EPSON SC-P73x0/93x0 em que certos tipos de mídia de prova estavam faltando.
 - Correção de um problema com o servidor Fiery XF excluindo a pasta de cache da EFI VUTEk Q3h.

Disponibilidade

- A atualização do servidor 9.0 Fiery XF está disponível como uma atualização on-line através do Fiery Server Control para todas as configurações do Fiery proServer e Fiery XF versões 7.x e 8.0.
- Como alternativa, a atualização do servidor 9.0 Fiery XF pode ser baixada no [Centro de downloads Fiery](#).

Notas adicionais

- As soluções Fiery proServer e Fiery XF são compostas de vários aplicativos de software. Um aplicativo do servidor (servidor Fiery XF), um aplicativo cliente (Fiery Command WorkStation), mais aplicativos de cor (Color Profiler Option e Color Verifier Option estão incluídos no Fiery Color Profiler Suite).
- A visão geral a seguir informa sobre o servidor Fiery XFe as versões da Fiery Command WorkStation e do Fiery Color Profiler Suite necessárias para obter suporte completo de recursos com o Fiery XF 9.0:

	Servidor Fiery XF	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 9.0	9.0	7.2.0.269 ou posterior	5.9.1.18 ou posterior
Sistemas operacionais compatíveis	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11, 11 24H2, 11 25H2 Server Microsoft Windows 2016 (64 bits) Server Microsoft Windows 2019, 2022 e 2025	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11 Server Microsoft Windows 2016 (64 bits) Server Microsoft Windows 2019, 2022 e 2025 macOS 13, 14, 15 e 26	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11 Server Microsoft Windows 2022 e 2025 macOS 13, 14, 15 e 26

- O servidor do Fiery XF 9.0 só pode ser conectado à Fiery Command WorkStation 7.2.xx e posterior.
- O servidor Fiery XF 9.0 está disponível no Centro de download Fiery <https://download.fiery.com> na seção **Software e ferramentas de aplicativos**.
- A atualização do servidor 9.0 Fiery XF está disponível na Atualização on-line do Fiery através do Fiery Server Control (Windows) para todas as configurações do Fiery proServer e Fiery XF versões 7.0.x, 7.1.x, 7.2.x, 7.3.x, 8.0, 8.0.1, 8.0.2, 8.0.3, 8.0.4, 8.0.5 e 8.0.6.
- As versões mais recentes da Fiery Command WorkStation e do Fiery Color Profiler Suite estão disponíveis por meio do Fiery Software Manager ou do [Centro de downloads Fiery](#) na seção **Software e ferramentas de aplicativos**.

Contrato de suporte e manutenção de software (SMSA)

Os Contratos de suporte e manutenção de software (SMSA) do Fiery proServer e do Fiery XF fornecem um fluxo contínuo de recursos, melhorias, correções e os drivers de impressora e guilhotina mais recentes. O Fiery XF 9.0 está disponível sem custo adicional para todos os clientes com software Fiery coberto por este contrato.

Para obter mais informações, entre em contato com o seu revendedor local de Fiery XF ou acesse <https://fiery.com/XF>.

O portfólio de soluções integradas da Fiery aumenta a produtividade e melhora os resultados financeiros. Saiba mais em <http://www.fiery.com>.