



# 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 XF e 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
<b>Fiery XF 9.0</b>	9.0	7.2.0.269 ou posterior	5.9.1.18 ou posterior
<b>Sistemas operacionais compatíveis</b>	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>.