

Fiery Digital Factory versão 12

Notas de versão

Conteúdo

Visão geral do Fiery Digital Factory versão 12	2
Novos recursos	2
Alterações e melhorias	4
Correções	4
Suporte e requisitos de software	5
Sistemas operacionais compatíveis	5
Requisitos de sistema recomendados	5
Requisitos mínimos de sistema	5
Segurança da rede	7
Portas de rede	7
Conclusão.....	7

Visão geral do Fiery Digital Factory versão 12

A versão 12 traz algumas das ferramentas mais poderosas já integradas ao Digital Factory. Com a introdução das ferramentas Profiler e Calibrator da Fiery, seus dispositivos produzirão cores com precisão, vivacidade e eficiência incomparáveis, além de serem mais fáceis de configurar do que nunca. A versão 12 também traz um conjunto completo de recursos adicionais e melhorias significativas em recursos já existentes.

Novos recursos

- A Calibragem e Criação de Perfis de Dispositivos foi reformulada com a nova integração com o Fiery Measure e com o Fiery Calibrator, tornando o processo mais fácil e com mais precisão em cores do que nunca.
- Turco agora é suportado.
- Adicionado suporte para o espectrofotômetro Epson SD-10.
- Adicionado suporte para a tabela automática de varredura do espectrofotômetro.
- Melhoria significativa da biblioteca de cores especiais usando as tabelas Pantone mais recentes e uma nova interface para gerenciar tabelas de cores. Os usuários agora podem escolher entre três bibliotecas atualizadas.
- O Gangsheet Builder recebeu várias adições, como prévias de tarefas e de aninhamentos e informações sobre o uso de materiais.
- Adicionado um novo objetivo de processamento de Saturação. Projetado especificamente para DTF e têxteis, esse objetivo de processamento aumenta a vivacidade e o impacto da cor, sem comprometer tons naturais de pele.
- Sistemas de Marcação de Produção agora podem ser rotacionados com as tarefas.
- Marcas de Comprimento de Impressão agora podem ser ativadas para tarefas, permitindo que os usuários acompanhem o comprimento da mídia de saída durante a tarefa.
- Etiquetas de tarefa agora podem ser adicionadas a vários lados da mesma tarefa.
- O Enhanced Pull Cut agora é suportado, permitindo que a funcionalidade de pull cut seja usada em objetos mais complexos.
- Os dispositivos Epson HTM agora são suportados pelo Droplet Distribution Setup.



FIERY SPECIALTY PRODUCTION

- Adicionadas dicas aprimoradas de ferramentas e navegação de ajuda para melhorar ainda mais a experiência de aprendizagem.
- Adicionado suporte para o ColDesi AcroShear Cutter.

Alterações e melhorias

- Adicionada a opção de alternar se uma soma de verificação for adicionada ao nome do arquivo da etiqueta de impressão.
- Adicionada a opção de remover extensões de arquivo das etiquetas de impressão.
- Melhoria na descrição das opções de posicionamento de códigos de barras para esclarecer melhor a posição esperada.
- A Configuração de Ordem das Tintas informará corretamente aos usuários que uma instância de tinta CMYK deve estar presente.
- A Configuração de Ordem das Tintas agora notificará o usuário se ele estiver tentando criar um modelo de cor que tenha uma configuração de tinta existente.
- Melhoria na experiência do usuário para dispositivos de espectrofotômetros NIX. Adicionado suporte para recursos NIX Bluetooth.

Correções

- Corrigido um erro em que os valores de escala X/Y ficavam incorretos após rotacionar uma tarefa.
- Corrigido um erro em que o número de cópias não era redefinido para 1 após importar uma nova tarefa.
- Corrigido um erro em que usar códigos de barras OPOS em uma saída PDF fazia com que o PDF não pudesse ser importado para outros serviços.
- Corrigido um erro em que a criação de gráficos podia falhar durante o processo de Criação do modo de impressão completo.
- Corrigido um erro em que as linhas de descasque podiam ser criadas incorretamente quando as linhas pontilhadas estavam ativadas.
- Corrigido um erro em que os assistentes de Tinta Branca Máxima e de Branco Sob Tinta Preta produziam dados RIP indesejados quando a Base Inferior e o Realce estavam ativados.
- Corrigido um erro em que os códigos de barras Summa não começavam com os números corretos ao gerar um PDF.



FIERY SPECIALTY PRODUCTION

- Corrigido um erro em que o sistema de marcação de produção Fotoba limitava a largura dos grupos de cópias incorretamente.
- Corrigido um erro em que os dados de corte espelhado eram posicionados fora dos limites.
- Melhoria no fluxo de trabalho do Max Ink para funcionar corretamente com até 8 canais de tinta.

Suporte e requisitos de software

Sistemas operacionais compatíveis

- Windows 10
- Windows 11

Requisitos de sistema recomendados

Sistema operacional	Windows 11
Memória	16 GB de RAM
Espaço de armazenamento	SSD com 50 GB de espaço disponível
CPU	Processador Intel® ou AMD multicore, 3 GHz ou mais rápido
Resolução	1080p ou 4K

Requisitos mínimos de sistema

Sistema operacional	Windows 10
Memória	8 GB de RAM
Espaço de armazenamento	HDD com 50 GB de espaço disponível



FIERY SPECIALTY PRODUCTION

CPU	Processador Intel® ou AMD multicore, 1,7 GHz ou mais rápido
Resolução	720p

Segurança da rede

O Digital Factory Fiery inclui uma variedade de recursos e funções que utilizam comunicações de rede. Interrupções na rede ou permissões incorretas podem inibir a capacidade de obter drivers adequados ou impedir a validação do software. As permissões de rede não devem ser modificadas sem a assistência de um administrador de rede ou suporte técnico.

Portas de rede

Ao verificar a disponibilidade da rede ou instalar um software antivírus, verifique se as seguintes portas não estão bloqueadas.

Nome da porta	Objetivo
80	Downloads de drivers de dispositivos
443	Solicitações HTTPS com infraestrutura de servidor Fiery

Conclusão

A Fiery Specialty Production tem orgulho de fornecer essas atualizações para melhorar sua experiência com nosso software. Esta versão traz recursos novos ou aprimorados, correções de bugs importantes e patches de segurança valiosos para garantir desempenho e segurança ideais para que suas máquinas funcionem melhor.

Como sempre, agradecemos seu feedback para nos ajudar a continuar aprimorando e inovando nossas soluções. Caso você encontre algum problema ou tenha sugestões, entre em contato com nossa equipe de suporte. Obrigado por escolher os aplicativos Fiery Specialty Production.