

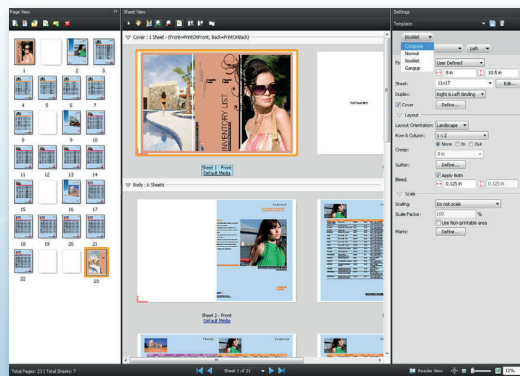
# EFI Fiery SeeSequence Suite

## Simplifica os Documentos Complexos

O Fiery® SeeSequence Suite é a opção in-RIP avançada do Fiery para ambientes de produção bem-sucedidos e lucrativos. A Suíte automatiza e simplifica atividades de preparação de documentos que exigem muito trabalho.

### Formato modular e poderoso

A opção Fiery® baseia-se no poder das funções Impose e Compose, reunindo-as em uma única interface de usuário comum para atender a todas as necessidades de preparação de documentos. O Fiery SeeSequence Impose e o Fiery SeeSequence Compose podem trabalhar de forma independente ou em um fluxo de trabalho bem integrado, permitindo que os operadores configurem os trabalhos com precisão e obtenham uma prova eletrônica. O SeeSequence Impose permite criar um layout sem erros por folha, enquanto o SeeSequence Compose executa todas as funções de preparação para documentos por página. Além disso, os dois podem trabalhar juntos facilmente na mesma janela, permitindo que os usuários apliquem as funções Compose e Impose ao mesmo documento em qualquer ordem, duplicando as possibilidades de aplicações para os clientes.



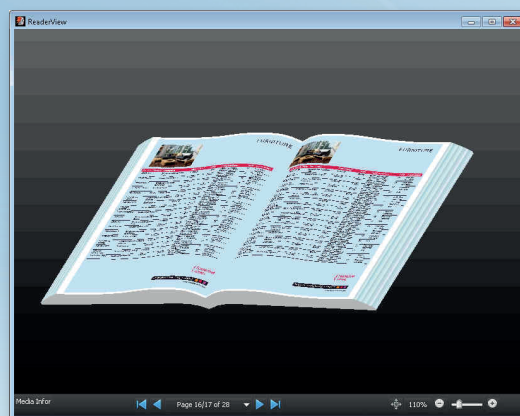
O SeeSequence Impose e o SeeSequence Compose trabalham em uma interface de usuário integrada.

### Preparação para trabalho flexível

Com o pacote, são necessários menos cliques e menos alternância entre os dois aplicativos separados, economizando um tempo precioso. Também não há mais necessidade de esperar por miniaturas. No SeeSequence Suite, os operadores podem aplicar imediatamente as configurações de imposição enquanto as miniaturas são geradas em segundo plano. Além disso, os usuários podem arrastar e soltar arquivos da área de trabalho e páginas selecionadas de trabalhos de qualquer lugar na rede ou na lista de trabalho do Fiery.

### Maximiza lucros com uma solução de economia

O SeeSequence Suite é uma solução com bom custo-benefício porque elimina a necessidade de software de terceiros para preparação de documentos. Ele também agrega valor a documentos complexos porque possui uma interface de usuário intuitiva que ajuda os operadores a executar os trabalhos com maior rapidez e a aumentar seus lucros.



Os operadores podem visualizar o trabalho no modo Visão de Leitura antes de enviar para impressão.

### Fiery SeeQuence Suite

#### **Solução Intuitiva que economiza tempo e evita dores de cabeça**

A interface de usuário intuitiva SeeQuence Suite diminui os desperdícios e erros permitindo que os operadores saibam exatamente o que esperar ao imprimir um documento e como será o produto final impresso.

Ela também prepara trabalhos VDP com a mesma facilidade economizando um tempo precioso e evitando dores de cabeça:

- Visualizar previamente o conteúdo em poucos segundos
- Mostrar como as Configurações de imposição e composição afetam o trabalho interativamente, mesmo para registros de tamanhos diferentes.
- Criar uma prova eletrônica para mostrar ao leitor como ficará o trabalho finalizado antes de imprimi-lo, eliminando desperdícios e a repetição de trabalho.

#### **Adaptável a qualquer ambiente de usuário**

A solução flexível oferece suporte aos formatos de trabalho Fiery mais usados como PDF, PS e VDP. Com seu formato modular, a solução também pode ser ampliada para atender às necessidades atuais e futuras da empresa por vários motivos.

A interface de usuário SeeQuence Suite está totalmente integrada com a Visualização Prévia do Trabalho na Fiery Command WorkStation. A janela Preview pode ser atualizada para a funcionalidade completa do SeeQuence Suite quando as chaves do SeeQuence Impose e do SeeQuence Compose forem ativadas. Além disso, ela oferece um fluxo de trabalho distribuído flexível já que o SeeQuence Suite é ativado a partir do Command Workstation, onde ele pode ser executado localmente no Fiery ou remotamente em qualquer cliente na rede.

O pacote flexível e adaptável fornece suporte completo para as plataformas Mac ou PC, para que os usuários possam desfrutar da mesma experiência de impressão, independentemente do ambiente usado.

O pacote também oferece um modo de demonstração onde os clientes podem desfrutar de todas as funcionalidades, incluindo a capacidade de imprimir com uma marca d'água antes de comprar a solução.

### Requisitos do sistema

- Fiery System 6 ou posterior
- Fiery Command WorkStation v5.0 ou posterior

#### **Estação do cliente (mínimo)**

##### **Sistema Operacional do Mac**

- PowerPC® G5 ou processador Intel® multicore
- Sistema operacional Mac X v10.4.9 e 10.5
- 1 GB de RAM ou mais recomendado
- 5 GB de espaço disponível no disco rígido
- Monitor de 17 pol., cores de 16 bits, resolução 1024x768

##### **Windows**

- Pentium 4. 1 GHz ou processador mais veloz
- Microsoft® Windows® XP ou Windows Vista®
- 1 GB de RAM ou mais recomendado
- 5 GB de espaço disponível no disco rígido
- Monitor de 17 pol., cores de 16 bits, resolução 1024x768

O portfólio da EFI de soluções integradas aumenta a produtividade e melhora seus resultados financeiros. Para saber mais, visite [www.efi.com](http://www.efi.com).



303 Velocity Way  
Foster City, CA 94404  
650-357-3500  
[www.efi.com](http://www.efi.com)

Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, o logotipo da EFI, Electronics For Imaging, Fabrividu, Fiery, o logotipo Fiery, Inkware, Jetrion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu e VUTEK são marcas registradas da Electronics for Imaging, Inc. nos Estados Unidos e determinados outros países. BESTColor é uma marca registrada da Electronics for Imaging GmbH nos EUA. O logotipo APPS, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, o logotipo Fiery Driven, Fiery Link, Fiery Prints, Fiery Spark, o logotipo Fiery Prints, FreeForm, Hagen, o logotipo Jetrion, Logic, Pace, Printcafe, o logotipo PrintMe, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, o logotipo Rastek, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, o logotipo VUTEK e WebTools são marcas comerciais da Electronics for Imaging, Inc. nos EUA e/ou em determinados outros países. Best, o logotipo Best, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof e Screenproof são marcas comerciais da Electronics for Imaging GmbH nos EUA e/ou em determinados outros países. Todos os outros termos e nomes de produtos podem ser marcas registradas comerciais ou marcas registradas de seus respectivos proprietários, e aqui reconhecidas como tais.