

Gran ahorro, gran calidad de imagen.

La tecnología de creación de perfiles de color EFI™ Fiery® le permite optimizar el uso de tinta en sus impresiones de gran o súper gran formato, ofreciendo la calidad de imagen óptima necesaria para todo trabajo.



Ahorro de tinta efectivo

Cree y utilice perfiles de ahorro de tinta Fiery con los que puede llegar a reducir hasta un 40 %* del consumo de tinta. Disponibles para impresoras controladas por Fiery proServer y Fiery XF,** los preajustes de ahorro de tinta bajo, medio y alto fáciles de usar, permiten obtener trabajos de impresión que combinan un uso óptimo de la tinta y una calidad de imagen con las siguientes características:

- 1 No hay reducción en los detalles de las luces o sombras
- 2 No hay pérdida de saturación ni vivacidad
- 3 No hay cambio de tono de los colores
- 4 No hay pérdida de contraste ni de rango dinámico
- 5 No hay artefactos de gradación
- 6 No hay tonos de piel de aspecto antinatural
- 7 No se introduce granulosis de la imagen

Beneficios adicionales de ahorro de tinta

Además de ahorrar en el costo de la tinta, el ahorro de tinta Fiery también puede ofrecer beneficios adicionales:

- Tiempo de secado o secado más rápido debido a un menor uso de tinta
- Grises más neutros debido al aumento del uso de tintas negras
- Impresiones más estables gracias a la reducción del uso de tinta en general
- Una solución de impresión más ecológica que utiliza menos tinta y energía

* El ahorro de tinta varía según las características del trabajo y las condiciones de impresión (configuración de gestión del color, tipo de impresora, juego de tinta y material utilizado)

** Consulte la [lista de impresoras compatibles](#) para obtener información sobre compatibilidad del ahorro de tinta Fiery

Tecnología de ahorro de tinta Fiery

La tecnología de ahorro de tinta Fiery utiliza una combinación única de tecnologías de reducción de tinta diseñadas para maximizar su ahorro sin pérdidas visibles en la calidad de la imagen. Comenzamos con los métodos tradicionales de reducción de tinta, como GCR y los controles de generación de negro, y luego añadimos nuestra tecnología patentada Smart Ink Savings para ofrecerle la mejor herramienta de ahorro de tinta.

Requisitos de la opción Fiery Ink Saving Option:

Para el uso de la opción Fiery Ink Saving Option se requiere:

- Fiery proServer o Fiery XF 7.2 o superior
- Fiery Command WorkStation® Package 6.5.0.433 o superior
- Fiery Color Profiler Suite 5.3.1 o superior***
- Un instrumento de medición compatible***

*** Requerido para la creación de perfiles de ahorro de tinta

EFI impulsa su éxito.

Desarrollamos tecnologías innovadoras para la fabricación de señalización, embalaje, textiles, baldosas de cerámica y documentos personalizados, con una amplia gama de impresoras, tintas, sistemas frontales digitales y un conjunto completo empresarial y de producción que transforma y agiliza todo el proceso de producción para aumentar así su competitividad y potenciar la productividad. Visite www.efi.com o llame al +55 11 2199-0100 (América Latina) para más información



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, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, 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, Inktenzity, 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 U.S. 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.