



Servidores de impresión Fiery®

Soluciones para aplicaciones inkjet



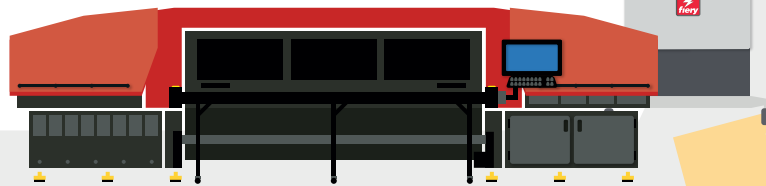
Soluciones Fiery para aplicaciones inkjet

La gama de servidores Fiery® para impresoras EFI ofrece el conjunto de soluciones más completo para cualquier entorno de impresión digital, independientemente del segmento, la aplicación o el producto final. Todos los trabajos pueden centralizarse a través de la interfaz de gestión de impresión digital más popular del mundo, Fiery Command WorkStation®.

Producción inkjet de formato ancho a superancho

Los servidores Fiery proServer son sistemas integrales para controlar impresoras EFI de formato ancho y superancho, provistos del software Fiery XF, el hardware Fiery y la tecnología FAST RIP.

fiery.efi.com/wideandsuperwide



Impresión inkjet de pruebas en formato ancho

Fiery XF Proofing es la forma más sencilla de introducir una gestión sofisticada y flujos de trabajo para producir pruebas de color.

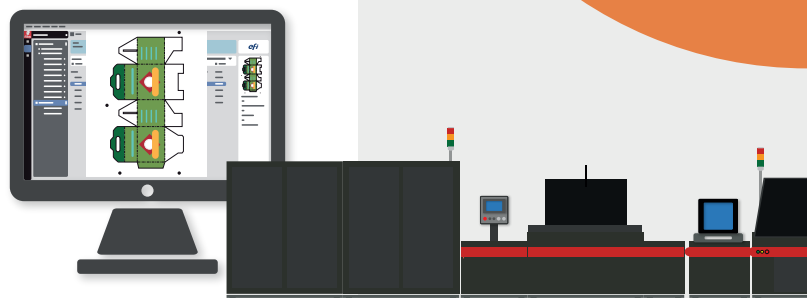
fiery.efi.com/proofing



Producción inkjet de alta velocidad

Un servidor que proporciona un rendimiento extraordinario, una calidad de color sobresaliente y las herramientas necesarias para imprimir sobre cartón ondulado con resultados excepcionales.

fiery.efi.com/highspeed



SALA DE IMPRESIÓN INKJET



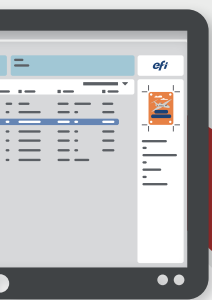
Fiery Command WorkStation

Utilice la misma interfaz de gestión de impresión para controlar todas las impresoras.

fiery.efi.com/commandworkstation



IMPRESIÓN DE EFI™



Fiery WorkStation

Gestión del color para todas las impresoras
 Fiery Driven™.

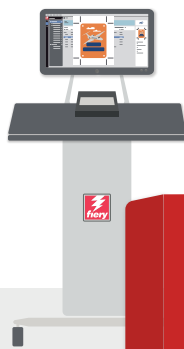
CommandWorkstation



Impresión inkjet de formato ancho

Fiery XF Production ofrece herramientas de producción, gestión cromática para pruebas de color y la tecnología FAST RIP para impresoras de formato ancho.

fiery.efi.com/production



Producción textil digital

Fiery DesignPro ofrece funciones de diseño eficaz que, combinadas con Fiery proServer, permite controlar la impresión de tejidos de calidad y garantizar la fidelidad de los colores.

fiery.efi.com/softsignage



Soluciones flexibles y ampliables con garantía de futuro



La compra de un servidor Fiery incluye un contrato de mantenimiento y asistencia técnica (SMSA) durante el primer año, atención telefónica y el suministro continuo de nuevas versiones de software, incluidos los controladores de dispositivo más recientes, además de todas las actualizaciones del producto, ya sean de mayor o menor envergadura.

La arquitectura modular del software le permite añadir opciones tales como controladores de impresora adicionales, funciones cromáticas avanzadas y herramientas de producción para que pueda evolucionar al mismo ritmo que su negocio. Póngase en contacto con EFI o con su distribuidor local para adquirir las opciones que figuran a continuación.

Color Profiler Option	Proporciona herramientas para crear perfiles ICC profesionales y perfiles de Device Link basados en el popular paquete de aplicaciones Fiery Color Profiler Suite.
Cut Server Option	Ofrece una solución de corte completa con capacidad para controlar más de 1300 cortadoras de vinilo y fresadoras de fabricantes líderes.
Cut Marks Option	Completa y acelera el proceso de producción a través de la compatibilidad con todos los métodos y marcas de acabado y corte estándares del sector.
Color Verifier Option	Asegura la exactitud y la repetibilidad de las impresiones mediante la medición y comparación de los valores de color con los estándares del sector o de la propia empresa.
Ink Saving Option	Reduce el consumo y el coste de la tinta al mismo tiempo que mantiene una calidad de imagen y una fidelidad de color óptimas.
Printer Driver Options	Esta solución es compatible con más de 1200 impresoras inkjet de diferentes marcas.
ES-3000	Espectrofotómetro de EFI compatible con Mo, M1 y M2 para crear perfiles de impresora y calibrar y optimizar la impresión con Fiery.

Haga clic aquí para conocer las especificaciones del producto.

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 900 838078 (España) 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, Divisional Graphics, Distancing Graphics, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, 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, InkIntensity, 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, ProGraphics, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, SafeGuard Graphics, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraDrop, 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.

© 2021 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_026.o8.21_ES