



Notas de la versión 11.4.3 de Fiery Digital Factory

Contenidos

Fiery Digital Factory Version 11.4.3 Overview	2
Fixes	2
Software Support and Requirements	3
Supported Operating Systems	3
Recommended System Requirements	3
Minimum System Requirements	3
Network Security	5
Network Ports	5
Conclusion	5

Visión general de la versión 11.4.3 de Fiery Digital Factory

Digital Factory 11.4.3 proporciona numerosas correcciones para los problemas notificados por los usuarios, así como compatibilidad con un nuevo dispositivo de corte.

Nuevas características

- Asistencia técnica para el cortador ColDesi AcroShear.

Correcciones

- Se resolvió un problema por el cual editar y guardar un modo de impresión hacía que se anulara la selección de dicho modo de impresión.
- Se resolvió un problema por el que los sistemas de escalado X/Y eran incorrectos después de rotar un trabajo.
- Se resolvió un problema por el que el número de copias no volvía a 1 tras importar un nuevo trabajo.
- Se ha añadido la posibilidad de activar o desactivar una suma de comprobación del nombre del archivo en las opciones de impresión de etiquetas para corregir un problema por el que los códigos de barras Summa OPOS tenían dígitos incorrectos.
- Se resolvió un problema por el que los códigos de barras Summa no comenzaban por el número correcto al exportar como PDF.
- Se resolvió un problema por el que la generación de tablas podía dar error durante el proceso Full Printmode Creation.
- Se resolvió un problema por el que los bordes de recorte no se creaban correctamente al activar las líneas de marca.
- Se resolvió un problema por el que los asistentes Máximo blanco y Blanco bajo negro generaban datos RIP no deseados cuando se habilitaban las opciones Base y Resaltado.
- Se resolvió un problema por el cual la barra horizontal de navegación en la lista de trabajos activos no funcionaba correctamente.
- Se resolvió un problema por el que el sistema de marcado de producción de Fotoba limitaba incorrectamente el ancho de los grupos de copia.



PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

- Se resolvió un problema por el que las curvas de transferencia violetas hacían que el RIP dejara de funcionar.
- Se resolvió un problema por el que las etiquetas de impresión y las notas de trabajo se solapaban.
- Se arregló un problema por el que los elementos de interfaz de usuario podían desaparecer al pulsar la tecla escape.
- Se arregló un problema por el que el asistente de color exprés producía resultados incorrectos cuando se utilizaba con el controlador universal.

Compatibilidad y requisitos de software

Sistemas operativos compatibles

- Windows 10
- Windows 11

Requisitos recomendados del sistema

Sistema operativo	Windows 11
Memoria	16 GB de RAM
Espacio de almacenamiento	SSD con 50 GB de espacio disponible
CPU	Procesador multinúcleo Intel® o AMD, 3 GHz o superior
Resolución	1080p o 4K

Requisitos mínimos del sistema

Sistema operativo	Windows 10
-------------------	------------



PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

Memoria	8 GB de RAM
Espacio de almacenamiento	HDD con 50 GB de espacio disponible
CPU	Procesador multinúcleo Intel® o AMD, 1,7 GHz o superior
Resolución	720p

Seguridad de red

Digital Factory de Fiery incluye una variedad de características y funciones que utilizan las comunicaciones de red. Las interrupciones en la red o los permisos incorrectos pueden dificultar la obtención de los controladores adecuados o impedir la validación del software. Los permisos de red no se deberían modificar sin la ayuda de un administrador de red o de asistencia técnica.

Puertos de red

Al comprobar la disponibilidad de la red o instalar un software antivirus, asegúrese de que los siguientes puertos no estén bloqueados.

Nombre de puerto	Objetivo
80	Descarga de controladores de dispositivos
443	Solicitudes HTTPS con infraestructura de servidor Fiery

Conclusión

La producción de especialidad de Fiery está orgullosa de ofrecer estas actualizaciones para mejorar su experiencia con nuestro software. Esta versión incorpora características nuevas o mejoradas, importantes correcciones de errores y valiosos módulos de actualización de seguridad que garantizan un rendimiento y una seguridad óptimos para que sus impresoras funcionen mejor.

Como siempre, agradecemos sus comentarios que nos ayudarán a seguir perfeccionando e innovando. Si se encuentra con algún problema o tiene alguna sugerencia, póngase en



PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

contacto con nuestro equipo de asistencia. Muchas gracias por elegir las aplicaciones de producción de especialidad de Fiery.