

Notas de la versión para el cliente Fiery Color Profiler Suite, Versión 4.1

Este documento contiene información importante acerca de esta versión. Asegúrese de proporcionar esta información a todos los usuarios antes de continuar con la instalación.

NOTA: En este documento se utiliza el término “Color Profiler Suite” para hacer referencia a Fiery Color Profiler Suite.

Novedades de esta versión

Esta versión de Color Profiler Suite incluye características nuevas y mejoradas como las que se indican a continuación:

- Flujos de trabajo integrados para acceder a Color Profiler Suite desde Fiery XF.
- Nuevos diseños de muestras para las páginas de medidas.
 - El diseño de 46 muestras proporciona el método más rápido de creación de perfiles utilizando un instrumento portátil.
 - El diseño de 4028 muestras proporciona la máxima precisión de color al igual que los perfiles suministrados de fábrica de EFI.
- Nueva configuración de perfil disponible en Printer Profiler.
 - Optimizar precisión colorimétrica - Esta opción utiliza la optimización para reducir el dE. Utilice esta opción si el perfil se va a utilizar para la impresión de pruebas.
 - Mezcla de saturación: Valor Saturación CIECAM - Utilice este valor para producir colores más naturales al utilizar el destino de reproducción Saturación.
 - Correlación perceptual: Valor Presentación CIECAM - Utilice este valor para producir colores más naturales al utilizar el destino de reproducción Presentación.
- Valores predefinidos de configuración de perfil adicionales (valores guardados) disponibles en Printer Profiler.
 - EFI VUTEk TX3250r Direct Print - Para papel directo VUTEk.
 - EFI VUTEk TX3250r Transfer Print - Para papel de transferencia VUTEk.
 - Inkjet Default - Para un dE más bajo al crear perfiles de una impresora de inyección de tinta. Utilícelo si el perfil se utilizará para la impresión de pruebas.
 - Toner - Generación de negro genérico para un dE más bajo al crear perfiles de una impresora de tóner.
- Selección de perfiles más fácil desde el sistema local de archivos.
 - Al seleccionar un perfil, puede buscar el perfil en su sistema local de archivos.
 - Al guardar un perfil de forma local, la ubicación se agrega automáticamente a su lista de ubicaciones de perfil.



- Es posible iniciar Device Linker desde Printer Profiler después de crear un nuevo perfil.
- Es posible imprimir muestras de color plano después de optimizar los colores planos.
- Mayor rango de valores de Gamma en Monitor Profiler.
- El Color Profiler Suite Updater proporciona información acerca del vencimiento del acuerdo de asistencia y mantenimiento.

Instrumento de medición

(Mac OS) No se detecta el tablero del iO después de la reconexión

Si utiliza Color Profiler Suite en Mac OS con un tablero del iO conectado y desconecta y vuelve a conectar el tablero del iO o el espectrofotómetro, el tablero del iO ya no se detecta. Debe apagar el tablero del iO y encenderlo de nuevo para reanudar la utilización del tablero del iO con Color Profiler Suite.

Errores de medición del ES-2000

Si aparecen errores de medición al utilizar el ES-2000 con la regla (el valor Usar regla está activado), asegúrese de que la página de medidas esté colocada correctamente. Posicione la página de medidas sobre el cartón de apoyo, de manera que la primera columna que se va a medir esté lo más cerca posible al clip de retención. Coloque la regla en la parte superior de la página, de forma que sólo se vea la primera columna. Al ir terminando de medir cada columna, mueva la regla hacia un lado para mostrar la siguiente columna.

Para ver una imagen de la posición correcta, haga clic en el enlace "Muéstreme cómo" en las pantallas de medida de la página de Printer Profiler.

Barbieri Spectropad

Para obtener los mejores resultados al utilizar un Spectropad Barbieri para realizar medidas, calibre siempre el instrumento antes de medir.

Cuenta de usuario

Nombre de usuario con caracteres de 2 bytes

Color Profiler Suite no se ejecuta correctamente si ha iniciado la sesión en su computadora con un nombre de usuario que contiene caracteres de 2 bytes. Debe iniciar la sesión como un usuario con un nombre que no contenga caracteres de 2 bytes.

Controlador de impresión Fiery

La pantalla de Color Profiler Suite aparece cortada.

Si ejecuta Color Profiler Suite en un controlador de impresión Fiery, no desactive la característica Ocultar automáticamente de la barra de tareas de Windows. De lo contrario, puede que Color Profiler Suite no se muestre completamente.

Printer Profiler

Conexión del controlador de impresión Fiery

Si la conexión al controlador de impresión Fiery se interrumpe mientras Printer Profiler está imprimiendo o guardando en él, pueden producirse resultados inesperados.

Cancelación durante el procesamiento del perfil

Si cancela Printer Profiler poco después de comenzar el procesamiento y el guardado de un nuevo perfil, Printer Profiler puede dejar de responder. Asegúrese de esperar como mínimo cinco segundos después de que comience el proceso, antes de cancelar el guardado del perfil.

Tamaño de muestras grande con 46 muestras

Si crea un perfil usando el diseño de 46 muestras con el ES-1000 o el ES-2000, no utilice el valor Tamaño de muestras grande. En caso contrario, el perfil resultante estará dañado.

Nombre de archivo de muestras con caracteres de 2 bytes

Printer Profiler deja de responder si introduce un nombre de archivo de muestras con caracteres de 2 bytes. Printer Profiler funciona correctamente si utiliza el nombre de archivo de muestras por omisión.

(Mac OS) El control deslizante no permite seleccionar el valor máximo

En Printer Profiler en Mac OS, si intenta configurar un campo en la ventana Opciones de muestras CMYK o Editar controles de negro con su valor máximo arrastrando del todo a la derecha el control deslizante, el valor que se muestra es ligeramente inferior al valor máximo. Puede aumentar el valor a su máximo mediante la tecla de flecha derecha, o puede introducir directamente el valor máximo en el campo.

Advertencia de calibración no válida para algunos controladores Fiery

Si utiliza Printer Profiler para crear un perfil para uno de los siguientes controladores Fiery y después de medir aparece una advertencia que indica que las mediciones no coinciden con la calibración actual, puede hacer caso omiso de la advertencia y hacer clic en Continuar.

NOTA: Esta advertencia sólo aparece cuando la opción "Tolerancia de comprobación de calibración" está seleccionada en las preferencias de Color Profiler Suite.

- Canon imagePRESS Server A3200, A2200 o A1200
- Canon imagePRESS Server A3100, A2100 o A1100
- Canon imagePRESS Server A3000 o A2000
- Canon imagePRESS Server Q1 o Q2
- Canon imagePRESS Server T1
- Canon PS-GX100 o PS-GX200
- Canon ColorPASS-GX100 o ColorPASS-GX200

- Canon Color Network Printer Unit-H1
- Canon imagePASS-H1

Profile Editor

Guardado de un perfil (Mac OS v10.7 y v10.8)

En Mac OS v10.7 y v10.8, si guarda un perfil en Profile Editor, introduce caracteres de 2 bytes en cualquier campo y pulsa la tecla Intro, los caracteres no se validan. En lugar de eso para validar los caracteres que teclee, pulse la tecla Tabulador.

Color Verifier

Caracteres UTF8 no admitidos

Color Verifier no puede abrir un perfil si el nombre de archivo contiene caracteres UTF8.

Imprimir Etiqueta e Imprimir Protocolo (Mac OS)

(Sólo para idiomas asiáticos) En Mac OS, si imprime una etiqueta o un reporte en Color Verifier (utilizando Archivo > Imprimir > Etiqueta o Archivo > Imprimir > Protocolo), el texto de la salida impresa está borroso y falta el gráfico en el reporte.