

## ColorMunki Photo calibrador de monitor

### PUEDE confiar en la precisión de sus colores

Diseñado especialmente para fotógrafos de matrimonios, retratos y eventos, o para cualquier aficionado de la fotografía, ColorMunki Photo es una completamente integrada solución para el control de los colores en la calibración de pantallas, proyectores e impresoras para obtener siempre una exacta correlación entre monitor e impresora. Combinado con herramientas de creación y comunicación de colores incluidas en ColorMunki, tendrá control sin precedentes, por lo que podrá dar vida a su imaginación ... y ¡compartirla con el mundo!



### Lleve su imaginación a la perfección de los colores

Como fotógrafo, sabe que el color perfecto es esencial. Sin embargo, hoy en día, con las complejas tecnologías de imágenes digitales, puede ser difícil que sus colores presenten correspondencia entre las distintas cámaras, escáneres, pantallas e impresoras. Deje de perder tinta, papel y tiempo valioso haciendo corrección de colores con el método de tanteos y disfrute de las ventajas de tener colores exactos desde el principio.

ColorMunki Photo es un producto para la gestión integrada de los colores que le proporciona control completo de la **calibración de sus monitores**, proyectores e impresoras para que el color que se muestra en pantalla sea el color que se obtendrá en la impresión. La aplicación informática es poderosa, intuitiva y ofrece dos modos de operación: sencillo y avanzado. Seleccione "Igualar mi impresora a mi pantalla" y el sistema le guiará totalmente a través del proceso de perfilado, tanto para la pantalla como para la impresora. Sin embargo, puede ir directamente a la funcionalidad de perfilado de pantallas, proyectores o impresoras. El espectrofotómetro multifuncional es el único dispositivo que necesita.

La tecnología de perfilado intuitivo de impresoras **RGB e CMYK** le proporciona un perfilado de alta calidad en un tiempo más corto. Basta escanear un gráfico de prueba con 50 parches y ColorMunki aprenderá el comportamiento de su impresora con dichos colores y generará dinámicamente un segundo gráfico con 50 parches. A continuación, imprima y escanee este segundo gráfico de 50 parches y ¡el perfil quedará perfecto! ColorMunki es tan inteligente que incluso tiene la capacidad de optimizar el perfil basado en imágenes para colores específicos, blanco y negro, tonos color piel etc.

¿No está seguro acerca de qué hacer con su perfil después de crearlo? No se preocupe. Con AppSet™, ColorMunki se comunica con sus aplicaciones informáticas de fotografía y diseño, incluyendo Adobe® Photoshop® CS3, Adobe® InDesign® CS3/4, QuarkXPress® 8, CorelDRAW® Graphics Suite X4 y Corel® Painter™ X, y las integra automáticamente.

## ¡Libere su lado artístico!

Ponga el control de su biblioteca de imágenes al alcance de su mano y extraiga automáticamente los colores de cualquier imagen. Puede también ir directamente a la imagen y arrastrar cualquier color que pueda ver para crear una paleta personalizada. El dispositivo ColorMunki Photo también le permite capturar los colores de casi cualquier superficie por medio de la sencilla función de medición puntual. Seguidamente, cuando esté listo para utilizar su paleta personalizada, puede sincronizarla automáticamente con CorelDRAW® Graphics Suite X4, Corel® Painter™ X, o cualquiera de sus aplicaciones informáticas Creative Suite, incluyendo InDesign®, Illustrator® y QuarkXpress® 8. Es posible también importar las paletas personalizadas en cualquier otra aplicación favorita de **fotografía** y diseño.

Con las funcionalidades de control PrintSafe™ de ColorMunki, puede obtener una vista previa de sus paletas de colores con diferentes fuentes de iluminación o evaluar los procesos de impresión. Piense en el dinero que se ahorrará mediante la identificación de los colores fuera de gama ¡ANTES de ir a la producción!

## Compartir con el mundo

Cuando esté preparado, comparta sus imágenes con confianza mediante DigitalPouch de ColorMunki. Simplemente arrastre y suelte las imágenes que desea en DigitalPouch, compáctelas (zip) y envíelas. El destinatario no necesita instalar ningún software especial, pero podrá ver las imágenes con sus perfiles incrustados en una ventana autónoma de visualización de imágenes. Además, DigitalPouch comprobará automáticamente si el perfil del monitor de la parte receptora se encuentra actualizado y le proporcionará un aviso en caso negativo para que se garantice la visualización por parte de todos en un monitor perfilado.

Si utiliza una PC o Mac, el dispositivo ColorMunki Photo le ayudará a traer colores perfectos para sus fotos desde la pantalla hasta la impresión, de manera precisa, sencilla y asequible. ¡Las posibilidades son prácticamente ilimitadas! No importa la forma de presentación de su trabajo, el mundo lo verá exactamente de la manera que pretende.

## COLORMUNKI PHOTO INCLUYE

Espectrofotómetro ColorMunki de color negro, software de perfilado ColorMunki, software ColorMunki Photo ColorPicker e DigitalPouch, DVD de entrenamiento interactivo, funda protectora/soporte de monitor ColorMunki, Guía de Inicio Rápido y cable de alimentación USB.

ColorMunki Photo incluye un contrato de licencia para el usuario final (CLUF) que permite la instalación y el uso del software ColorMunki en un número ilimitado de computadoras de propiedad de un único usuario.

X-Rite ColorMunki permite a los clientes eliminar libremente el producto de una computadora y añadirlo a otra sin necesidad de ningún registro del software. El proceso de activación de ColorMunki está diseñado para permitir que el software conéctese al dispositivo de hardware la primera vez que sea utilizado en la estación de la computadora designada y no necesita una conexión a Internet. Un archivo PDF acerca de la política de licencias ilimitadas del usuario único puede ser descargado por medio del enlace de la ficha Soporte.

## El dispositivo ColorMunki

- Un espectrofotómetro multifuncional es el único dispositivo necesario para el perfilado de monitores, proyectores e impresoras y medir colores.
- Está integrada una cerámica de calibración blanca, por lo que no hay nada que perder o hacer juego con su dispositivo.
- También incluye una funda protectora, que se puede usar como un soporte de monitor integrado, y cabe en la palma de la mano.
- Una interfaz fácil, veloz y con sistema de ayuda autónoma ofrece una vía rápida para la obtención de perfiles personalizados y de alta calidad para monitores, impresoras y proyectores.
- Vídeos integrados acerca de procedimientos.
- Modos de operación Sencillo y Avanzado para el perfilado de monitores: Las opciones predeterminadas del modo Sencillo son perfectas para los fotógrafos que están buscando obtener perfiles de manera rápida y fácil. Para aquellos que buscan más control sobre las mediciones de punto blanco, contraste, brillo o de la luz ambiente, elija el modo Avanzado.
- Interfaz intuitiva de Photo ColorPicker para la creación y la verificación más fáciles de paletas de colores.
- La aplicación DigitalPouch le ofrece la funcionalidad de ViewSafe™ para garantizar la fidelidad de los colores al compartir imágenes con su cliente.

## Perfilado de Monitores y Proyectores

- Calibración y perfilado de todos los tipos de monitores (LCD, CRT y de computadoras portátiles) para que los colores que usted ve en pantalla sean los mismos colores que ve en la impresión.
- El control de autodetección DDC determinará rápidamente si el monitor es compatible y, en caso afirmativo, ejecutará todas las calibraciones avanzadas automáticamente, proporcionando un alto perfil de calidad sin necesidad de la intervención del usuario.
- NUEVO: Capacidad de optimizar la luminancia de las pantallas según la medición de la luz ambiente o basado en un valor de luminancia especificado por el usuario.
- NUEVO: se proporcionan la medición de la luz ambiente y el consiguiente valor de la luminancia del blanco óptimo; se proporcionan los valores real y objetivo de la luminancia medida durante el ajuste de la luminancia de la pantalla.
- NUEVO: prueba automática de recorte del contraste para un flujo de trabajo aún más fácil para optimización del contraste y del brillo de la pantalla.
- NUEVO: Ajustes de las tablas de consulta de vídeo para determinar el valor objetivo de la luminancia, asegurando obtener resultados más precisos.
- NUEVO: capacidad para crear nombres personalizados para perfiles de pantallas o bien aceptar los nombres predefinidos antes de guardar y aplicar los perfiles.
- La tecnología de ColorMunki le proporciona perfiles rápidos y exactos de proyectores para que pueda mostrar sus imágenes en pantalla grande a sus clientes, familiares y amigos, ¡con confianza en los colores!
- Visualización antes y después y recordatorios de calibración mantienen todo bajo control.

## Perfilado de impresoras RGB y CMYK

- No hay necesidad de leer parches de colores uno a uno, puesto que el escaneo superrápido de ColorMunki puede medir gráficos de prueba ¡en menos de un minuto!
- Escanear un gráfico de prueba con 50 parches y ColorMunki aprenderá el comportamiento de su impresora con dichos colores y generará dinámicamente un segundo gráfico con 50 parches. A continuación, imprima y escanee este segundo gráfico de 50 parches y ¡el perfil quedará perfecto!
- ColorMunki es tan inteligente que incluso tiene la capacidad de optimizar el perfil basado en imágenes para colores específicos, blanco y negro, tonos color piel etc.
- Con la función AppSet™, no hay necesidad de preocuparse acerca de qué hacer con el nuevo perfil de la impresora. ColorMunki se comunica con las aplicaciones de fotografía y diseño y automatiza la configuración del perfil de la impresora.
- Cree de manera poderosa.
- Extraiga automáticamente los colores de cualquier imagen en su biblioteca o vaya directamente a la imagen y arrastre cualquier color que pueda ver para crear una paleta personalizada. El dispositivo ColorMunki Photo también le permite capturar los colores de cualquier superficie por medio de la sencilla función de medición puntual.
- Con las nuevas funcionalidades de control PrintSafe™ de ColorMunki, puede obtener una vista previa de sus paletas de colores con diferentes fuentes de iluminación o evaluar los procesos de impresión en términos de colores fuera de la gama antes de ir a la producción.
- Cuando esté listo para utilizar su paleta personalizada, puede sincronizarla automáticamente con Adobe® Photoshop® CS4 Macintosh, InDesign® CS4 Macintosh o Windows, QuarkXpress®, CorelDRAW® Graphics Suite X4, o Corel® Painter™ X, o bien importarla en cualquier otra aplicación favorita de fotografía y diseño. (Nota: no se ha podido propiciar el soporte de AppSet para Adobe® Photoshop® CS4 en Windows con la actual versión de Photoshop CS4 en Windows)

## Comunicarse sin esfuerzo

- Comparta sus obras maestras de manera rápida y fácil por medio de DigitalPouch, una aplicación autoejecutable que permite el intercambio y la visualización con control de los colores de sus imágenes.
- Simplemente "arrastre y suelte" las imágenes que desea en DigitalPouch, compáctelas (zip) y envíelas.
- La parte receptora no necesita tener ni instalar ningún software especial. Simplemente haga doble clic sobre el archivo DigitalPouch y podrá ver las imágenes con sus perfiles incrustados en una aplicación de visualización con gestión de color totalmente automática. Además, los archivos DigitalPouch son completamente independientes de la plataforma, por lo que es posible enviar el mismo archivo para usuarios de Windows o Macintosh y los resultados estarán de acuerdo respecto los colores.
- DigitalPouch también comprueba si el perfil del monitor de la parte receptora se encuentra actualizado e indica si contiene la funcionalidad ViewSafe™ o si los colores son exactos. Dicho procedimiento le proporciona y al cliente una total confianza en la preservación de la integridad de los colores de las imágenes durante la visualización por todos.

## **Entrenamiento interactivo al alcance de su mano**

Incluye módulos de entrenamiento interactivo que ofrecen instrucciones intuitivas y fáciles de seguir para:

- **Calibración e impresión fáciles:** funcionalidades de correlación entre pantalla e impresión: calibración de pantallas LCD y de computadoras portátiles, perfilado de proyectores e impresoras.
- **Creación de manera poderosa:** capturando colores desde prácticamente cualquier lugar, mejorando la creatividad en términos de edición y ahorrando tiempo y materiales de producción con las vistas previas de los colores mediante la funcionalidad PrintSafe™.
- **Comunicarse sin esfuerzo:** por medio de DigitalPouch™, una aplicación autoejecutable que verifica las condiciones ViewSafe™ en la parte receptora para garantizar la fidelidad de los colores en el uso compartido con todos.
- **Conceptos Básicos del Color:** profundice su comprensión de los conceptos básicos del color y los entornos de visualización ideal; incluye un completo glosario de color.