

## ColorChecker Digital SG

¡Obtenga la más amplia gama de colores disponibles! Nada mejora más las funciones de su cámara digital que el ColorChecker Digital SG (semi-gloss). Es el objetivo, mejorado para fotografía digital.



### Descripción

Diseñado específicamente para satisfacer las necesidades del sector de fotografía digital, el objetivo

ColorChecker Digital SG incluye los estándares de referencia de color con la máxima calidad disponibles. Contiene 140 parches, elegidos específicamente respecto a la ubicación en el espacio de color para ampliar la gama de colores y que le permiten crear perfiles que utilizan la capacidad máxima de su [cámara](#) y [escáner digitales](#).

El objetivo ColorChecker Digital SG incluye los colores del objetivo ColorChecker estándar, muchos de estos parches representan objetos naturales, tales como la piel humana, el follaje y el cielo azul. Más colores como referencia de tono piel le permiten obtener mayor exactitud y coherencia en una amplia variedad de tonos piel, y escalados de grises le proporcionan un control exacto sobre el balance del color de la cámara para conservar un aspecto neutral sin importar la fuente de luz. El Digital ColorChecker SG también se puede utilizar para crear un balance de blanco con su cámara digital para garantizar un blanco preciso, uniforme y neutral en cualquier condición de iluminación.

El ColorChecker Digital SG le proporciona los mismos beneficios del ColorChecker Classic en términos de comparación de reproducciones digitales con escenas reales u objetivos de prueba. El ColorChecker Digital SG da un paso más allá del ColorChecker convencional representando una gama de colores más amplia y proporcionándole un mayor refinamiento de los colores individuales.

Simplemente incluya el ColorChecker Digital SG en su primera foto si está fotografiando en JPEG o de manera convencional, o bien en cualquier foto de la serie si está fotografiando en RAW. Más tarde, en el estudio, use la foto para comparar, medir y analizar las diferencias en la reproducción cromática en cualquier sistema de renderización de color. Este objetivo estándar le ayudará a evitar costosos errores y corrección cromática con el método de tanteo después del evento.

El ColorChecker Digital SG se puede utilizar en una variedad de aplicaciones, incluyendo:

#### Fotografía digital:

- creación de un perfil ICC personalizado de su cámara\*.
- revisión de imágenes, corrección de colores en larga escala y de balance de blanco.
  
- Fotografía convencional: revisión de películas, luces, filtros y papel
- Artes Gráficas: revisión de cualquier proceso de prueba en pantalla e de impresión
- Cinematografía: televisión y vídeo: revisión de cámaras, luces y películas.

\*Cuando en conjunto con software de perfilado de cámaras, como los módulos i1Match o ProfileMaker 5 Digital Camera, el ColorChecker Digital SG se puede utilizar para crear un perfil ICC de su cámara. Al crear un ambiente completo con gestión de color para sus dispositivos de captación y reproducción, usted obtendrá el máximo de su flujo de trabajo fotográfico digital.