

Nota de prensa 1/2008

GREEN CLEAN PRESENTA EL NUEVO SISTEMA DE LIMPIEZA DE SENSORES PARA RESPALDOS DIGITALES

seguro + económico + efectivo

El fabricante austriaco GREN CLEAN ha sido desde hace mucho el líder en la producción de sistemas de limpieza para fotógrafos. Su gama incluye los productos airdusting (aspirado), sensor cleaning (limpieza del sensor) y optical cleaning (limpieza óptica).

Desde que se utilizan las cámaras digitales, los sensores sucios han sido un serio problema para los fotógrafos. Por ello, Green Clean ha desarrollado un sistema único de limpieza del sensor para cámaras DSLR que ha sido el líder en su campo en el mercado mundial.

GREEN CLEAN presenta ahora un sistema específico de limpieza para respaldos digitales:

GREEN CLEAN – Digi Back Cleaner

El sistema ofrece un proceso de limpieza en dos partes para remover todo el polvo, la suciedad y la contaminación.

PRIMERA PARTE: Sin contacto, retirada del polvo y de las partículas sueltas con efecto antiestático.

SEGUNDA PARTE: Retirada de la suciedad y partículas mediante un fluido de limpieza especialmente formulado y una toallita "Silky Wipe".

ASÍ ES COMO FUNCIONA:

Todos los sensores digitales (CCD & CMOS) tienen superficies sensibles que es mejor no tocarlas y los métodos de limpieza sin contacto son los mejores! Los sensores tienen una corriente que circula dentro de ellos cuando se utilizan y esto crea una carga estática que atrae el polvo, pelusas y abrasivos. Todos ellos se remueven fácilmente utilizando la PRIMERA PARTE del sistema de limpieza para los respaldos digitales: Las bases para ello es el bote de aerosol HiTech 400ml, provisto con una válvula de descarga "Top Ventil" de alta calidad y una brocha antiestática con filamentos THUNDERON®. Thunderon® tiene la habilidad de neutralizar cargas estáticas, por eso cuando esté soplando fuera las partículas sueltas, al mismo tiempo remueve la carga estática de la superficie del sensor. La especial calidad de la brocha supone un largo período de uso y sólo si está muy sucia perderá sus propiedades antiestáticas.

Si después de la PRIMERA PARTE la superficie del sensor no está completamente limpia y quedaran algunas partículas adheridas de suciedad, aplicaremos la PARTE SEGUNDA: Aplicaremos <u>una gota</u> del líquido de limpieza especialmente formulado en la superficie del sensor y utilizaremos una toallita "Silky Wipe" ultra suave, diseñada especialmente para extender el líquido sobre la superficie del sensor y eventualmente para secarlo. No quedará ningún residuo! La "Silky Wipe" va individualmente sellada y se utiliza solo una vez para prevenir contaminación y por lo tanto transferir suciedad. (download Silky Wipe Data Sheet)

El líquido especial de limpieza de Green Clean no contiene alcohol o sustancias de limpieza agresivas, pero es capaz de disolver sustancias de grasa/aceite u otra suciedad residual. Es importante que el líquido de limpieza no se disuelva instantáneamente, como hacen los productos basados en alcohol, pero si que ellos se evaporen lentamente para tener tiempo suficiente para extender el líquido con la "Silky Wipe", disolver toda la suciedad y que se absorba en la toallita antes de que se evapore.

La "Silky Wipe" está hecha de un derivado de la seda apretadamente hilado y particularmente liso, y no contiene materiales químicos de ligazón o de blanqueo. La toallita es extremadamente suave, pero tiene las calidades de absorción lenta necesarias para hacer tan efectivo este particular proceso de limpieza.

El Digi Back Cleaner SC-8000 consiste en:

- Bote aerosol HiTech de 400 ml
- Válvula de descarga Top Ventil
- Brocha antiestática Thunderon®
- Diez toallitas "Silky Wipe" de 8 cm. selladas individualmente
- Líquido de limpieza Green Clean para respaldos digitales de 15 ml

CÓDIGO	HOJA PRODUCTO	NOMBRE	CONTENIDO	PRECIO UNIT.	UNIDA - DES
SC-8000 NUEVO	PDF	LIMPIADOR RESPALDO DIGITAL	Bote aerosol HiTech de 400 ml Válvula de descarga Top Ventil Brocha antiestática Thunderon Toallitas "Silky Wipe" de 8 cm. selladas individualmente Líquido de limpieza Green Clean para respaldos digitales de 15 ml.		6/36
SC-8000P NUEVO	PDF	LIMPIADOR RESPALDO DIGITAL "EDICIÓN PELI"	Maleta Peli # 1150, con diseño interior especial para guardar contenidos Bote aerosol HiTech de 400 ml Válvula de descarga Top Ventil Brocha antiestática Thunderon 10 toallitas "Silky Wipe" de 8 cm. selladas individualmente Líquido de limpieza Green Clean para respaldos digitales de 15 ml.		6/36

SC-8050 NUEVO	PDF Seguirá en breve	SILKY WIPE & LÍQUIDO DE LIMPIEZA	10 Toallitas "Silky Wipe" de 8 cm. selladas individualmente 1 Líquido de limpieza Green Clean para respaldos digitales de 15 ml	6 / 36
V-2100	PDF	Set antiestático	TOP VENTIL + Adaptador Antiestático	4 / 12 / 36
G-2051	PDF	AIR + VACUUM POWER HI TECH	La tecnología aerosol especial de GREEN CLEAN da a cada versión una capacidad extremadamente alta por bote, resultando a la vez un uso económico	3 / 12 / 36

<u>DISPONIBILIDAD</u>: SC-8000 "EDICIÓN PELI" >> SC-8000 Box >>

Distribuidor para España y Portugal:

RODOLFO BIBER, S.A. Salcedo, 8 28034 Madrid Tel: +34 917 292 711

Fax: +34 917 293 829

info@robisa.es www.robisa.es

Enero 2008