

Sensor Cleaning System SC-4100

SC-4100 Traveller Kit



EAN: 9 00330854100 9

Traveller Kit contains:

- 1 x G-2016 HI Tech 150 ml
- 1 x V-3000 Mini Vacuum
- 2 x SC-4050 Pick Up drain tube

You can find more details of the individual products at the appropriate data sheets!

Removes all forms of contamination: loose forms are lifted off, grimy forms are dissolved / dry polishing.

- Safe process due to contact- and residue-free application
- No compression and transportation of dirt particles
- No direct gas contact
- High performance suction action guarantees gentle lifting off of the loose particles, even when confronted with the resistance of the static charging inside the camera
- Economical: In fact the main percentage of contamination is loose and can therefore be removed with the MINI Vacuum
- HI TECH pressurized gas is especially strong, stabile and productive thus resulting in the most economical method of sensor cleaning.
- Effective as the dust is removed from the camera shaft and the objective



In our interactive video you can experience the application of the GREEN CLEAN Sensor Cleaning System in the detail: www.sensor-cleaning-system.info

Importantly - Wet & Dry are available in two widths!!

Select the correct size, for **full frame size sensor** or **non full frame size**

Technical Details:

Description	Content	Size in cm	Weight	Private Logo	Datasheet
SC-4100	1 x G-2016 1 x V-3000 2 x SC-4050	11,0 x 15,0 x 5,4	292 gr		yes: www.green-clean.at
Packaging				Shipping	Storage
Box	6 Units	22,9 x 16,2 x 17,5	1,94 kg	ADR: UN 1950 Kl.2.1 Zif.5F) begr.Menge	Please see safety data sheet
Box	36 Units	63,0 x 33,0 x 28,0	12,33 kg		
Pallet / Rows	21 x 6 Units = 126 Units		40,74 kg	Tariff Number	Chem. Reg.
max. Rows	6 Rows = 756 Units		244,47 kg	35249099	Please see safety data sheet

Sensor Cleaning System SC-4100

SC-4100 Traveller Kit



EAN: 9 00330854100 9

Traveller Kit bestehend aus:

- 1 x G-2016 HI Tech 150 ml
- 1 x V-3000 Mini Vacuum
- 2 x SC-4050 Pick Up Schutzkanüle

Details der einzelnen Produkte entnehmen Sie bitte den entsprechenden Datenblättern !

SENSOR CLEANING SYSTEM für Unterwegs!

Entfernt alle auftretende Verunreinigungen an DSLR CCD und CMOS Kameras.

Absaugen der losen Verunreinigung mit Mini Vacuum – sicher und ökonomisch

- sichere Methode, weil kontaktlos und rückstandsfrei
- kein Verpressen und Verfrachten von Schmutzteilchen
- kein direkter Gaskontakt
- starke Saugkraft ermöglicht schonendes Abheben der losen Verschmutzung, selbst gegen den Widerstand der statischen Aufladung im Kamerainneren
- ökonomisch: weil der überwiegende Teil der Verschmutzung lose ist und mit MINI Vacuum entfernt werden kann.
- HI TECH Druckgas ist besonders kräftig, stabil und ergiebig und somit auch die wirtschaftlichste Methode der Sensor-Reinigung.
- nachhaltig, weil der Staub auch aus dem Kameraschacht und dem Objektiv abgesaugt wird.



In unserem interaktiven Video können Sie die Anwendung des GREEN-CLEAN Sensor Cleaning System im Detail erleben: www.sensor-cleaning-system.info

Technische Beschreibung:

Beschreibung	Inhalt	Maße in cm	Gewicht	Private Logo	Datenblatt:
SC-4100	1 x G-2016 1 x V-3000 2 x SC-4050	11,0 x 15,0 x 5,4	292 gr		ja/abrufen: www.green-clean.at
Verpackung				Versand	Lagerung
Karton	6 Stk.	22,9 x 16,2 x 17,5	1,94 kg	ADR: UN 1950 Kl.2.1 Zif.5F) begr.Menge	AerosolVo
Karton	36 Stk.	63,0 x 33,0 x 28,0	12,33 kg		
Palette je Reihe	21 x 6 Stk. =	126 Stk.	40,74 kg	ZollPosnr.	ChemVo
max. Reihen :	6 Reihen =	756 Stk.	244,47 kg	35249099	Druckgaspackung