

Viele Besitzer einer DSLR (Digitalen Spiegelreflexkamera) haben Angst davor, ihren **Sensor zu reinigen**

Entweder man hat schlechte Erfahrungen mit der **Sensorreinigung**

gemacht, oder man traut es sich, auf Grund seiner Grobmotorik, einfach nicht zu. Wir zeigen Ihnen, wie Sie mit einfachen Hilfsmitteln und geringen Investitionen wieder eine staubfreie Kamera erhalten. Eine „professionelle“ Sensorreinigung ist nicht immer professionell und kostet in der Regel zwischen 50 EUR und 70 EUR. Sind der Spiegel oder die Mattscheibe ebenfalls verunreinigt, ist man schnell mal über 100 EUR los.

{loadposition adsense468x60}

Der Nachteil von Kameras mit Wechselobjektiven ist ganz einfach, dass früher oder später Staub in das innere der Kamera gelangt. Am liebsten setzt er sich auf dem **Sensor**, auf dem **Spiegel**

und auf der **Mattscheibe**

ab. Bitte beachten Sie, dass wir keinerlei Haftung für die durch Sie verursachten Schäden übernehmen, wir stellen Ihnen lediglich detaillierte Anleitungen zum einfachen und effektiven Säubern Ihrer Spiegelreflexkamera zur Verfügung.

Die Meisten machen den Fehler und traktieren ihren Sensor mit reinem Alkohol (Isopropylalkohol, Methanol...) und womöglich noch mit Wattestäbchen, obwohl dies gar nicht nötig ist. Der Alkohol hinterlässt Streifen und Schlieren (verantwortlich für diese ist meist „älterer“ Alkohol, der bereits Wasser aus der Luft gezogen hat oder Alkohol, der nicht rein ist), beschädigt im schlimmsten Fall den Schutzfilter (der Sensor sitzt darunter, eigentlich reinigt man den Schutzfilter und nicht den Sensor) und das Wattestäbchen verkratzt dann noch die empfindliche Oberfläche.

Andere „Spezialisten“ gehen mit einem **Blasebalg** oder einem **Objektivpinsel** mit Blasebalg an die Sache. Der Staub wird lediglich in der Kamera verteilt und landet womöglich noch irgendwo, wo man ihn nie wieder heraus bekommt. Brillenputztücher haben sich übrigens auch nicht als beste Methode erwiesen um einen DSLR Sensor zu reinigen. Es gibt zwei fantastische und doch simple Reinigungsmethoden, mit denen Sie lange Zeit Freude an Ihrer DSLR haben werden.

1. [DSLR Saugreinigung](#)
2. [Halbliquide Sensor Reinigung](#)

Mehr über diese Reinigungsmethoden erfahren Sie durch einen Klick auf den entsprechenden Link