

Produktvorstellung

NavGear Spiegel Kamera, HD-Rückspiegel-Dashcam mit G-Sensor & 10,9-cm-Display (4,3"), microSD

Der BGH hat jüngst entschieden, dass Dashcams als Beweismittel (mit Einschränkungen! – siehe https://www.tagesschau.de/inland/dashcam-urteil-101.html) verwertet werden dürfen. Dadurch lohnt sich durchaus der Gedanke solch ein Gerät anzuschaffen und legal zu betreiben.

Bei Pearl gibt es einige überaus interessante Kameras, die zudem zu äußerst erschwinglichen Preisen angeboten werden.

Die Verwendung solcher Aufzeichnungsgeräte, die dann quasi Funktionen wie eine Blackbox erfüllen, ist unauffällig im Fahrzeug möglich.

Hervorragend eignet sich ein 30,5cm großer Innenspiegel mit einem im Spiegelglas integrierten 10,9cm Kamera Monitor.

Die Kamera mit 130 Grad Bildwinkel ist im Spiegelgehäuse integriert und filmt unauffällig das Geschehen vor dem Fahrzeug.

Als Speichermedium dient eine SD Micro Karte (nicht im Lieferumfang), die es bis zu 32GB Speichervermögen gibt. Dort kann in einer Endlosschleife eine Dokumentation des Verkehrsgeschehens kurzfristig hinterlegt werden.

Ein 3,4 m langes Stromanschlusskabel über den Zigarettenanzünder ist im Lieferumfang enthalten.

Die Befestigung des Spiegels wird mittels Klettbändern sicher fixiert.

Die Aufnahme kann vielfältig auf die Wünsche des Fahrers eingestellt werden. Neben dem visuellen Geschehen lässt sich auch der gesprochene Ton im Innenraum zwecks verbaler Dokumentation des Geschehens speichern. Ein Zeitstempel ist auf dem Videobild auf Wunsch zu hinterlegen. Eine Rückfahr-Kamera, die über den Rückwärtsgang geschaltet wird, kann für wenig Geld zusätzlich erworben werden und überträgt das Geschehen beim Rückwärtsfahren hinter dem Fahrzeug auf den Monitor im Innenspiegel.

Fazit - Empfehlung der Redaktion

Wir haben diese besondere Dashcam von Pearl im Einsatz geprüft. Der Spiegel ist von hoher Bildqualität und stört vom Erscheinungsbild absolut nicht. Die Kamerafunktion ist mustergültig und bedarf nach anfänglicher Ausrichtung keiner weiteren Beachtung. Über das Bordnetz am Zigarettenanzünder wird die Kamera ohne weiteres Zutun durch Anschalten der Zündung aktiviert.



Der Monitor zeigt die Kamerabilder in hoher HD-Auflösung ohne im Spiegel störend aufzufallen. Die Speicherung der Daten geschieht in einer Endlosschleife und bedarf ebenfalls keiner weiteren Aktivitäten. Es sei denn man möchte die Aufzeichnung anderweitig verwerten, dann nimmt man die Micro SD-Karte aus dem Gehäuse und liest sie mittels eines Kartenlesers in einen PC auf die "Eigenen Dokumente".

Es ist wirklich alles vor eingerichtet und benutzerfreundlich durchzuführen. Dazu muss man kein Spezialist sein. Die Schritte sind in den begleitenden Unterlagen bestens erklärt und bieten dem Interessierten noch mehr spezielle Möglichkeiten, wie z.B. den G-Sensor, der automatisch Bewegung und Unfall aufnimmt. Auch die Überwachung des geparkten Fahrzeugs ist einstellbar und somit für Oldtimer Besitzer eine wertvolle Option.

Gegenwärtig wird dieser Rückspiegel mit integrierter HD Dashcam in Standardausführung als Sonderangebot bei Pearl für €59,90 angeboten. Die optionalen Extras kosten etwas mehr. Zu finden unter www. Pearl.de im Bereich Auto & Verkehr, Autokameras, Rückfahrkameras & Einparkhilfen.

 $Produkt: NavGear\ Spiegel\ Kamera,\ HD-R\"{u}ckspiegel-Dashcam\ mit\ G-Sensor\ \&\ 10,9-cm-Display\ (4,3"),$

microSD

Anbieter: Pearl Versandhandel

Kontakt: www.pearl.de

Preis: € 59,90

Bestell-Nr. Bestell-Nr. NX-4320-906

Produktlink: https://www.pearl.de/a-NX4320-1321.shtml

Redaktion RADIO OLDTIMER, 14.06.2018