

Sicherheit im Straßenverkehr - Dashcam-Nutzung in Deutschland

Populär sind sie schon lange: Dashcams – die kleinen Kameras an der Windschutzscheibe, dokumentieren Vorfälle im Straßenverkehr und dienen im Zweifelsfall als stumme Zeugen.

Rechtslage in Deutschland

Ein Urteil des Bundesgerichtshofes (BGH) von Mai 2018 hat Dashcams auch in Deutschland beschränkt zulässig und als Beweismittel verwertbar gemacht. Allerdings sind permanente Aufzeichnungen ohne Anlass nicht gestattet und verstoßen gegen das Gesetz zum Datenschutz. Zulässig sind: kurze, anlassbezogene Aufnahmen, die Unfallhergänge im Straßenverkehr dokumentieren und zur Klärung der Schuldfrage bei Gerichtsverfahren beitragen können. Das Loop-Recording ist daher unverzichtbarer Bestandteil einer Dashcam. Die Funktion überschreibt getätigte Aufzeichnungen kontinuierlich und speichert diese nur bei einem Unfall durch einen Aufprall- und Bewegungssensor (G-Sensor) oder manuelle Betätigung eines Knopfes.



Vorteile einer Dashcam

Dashcams helfen bei der Unfallaufklärung, schnellen Schadensbearbeitung und tragen zur Sicherheit im Straßenverkehr bei. Die bloße Installation der Kamera kann sich bereits positiv auf das eigene Fahrverhalten auswirken, da auch der eigene Fahrstil aufgezeichnet wird. Neben der Risikovermeidung durch bewussteres Fahren, ist auch die schnelle Klärung von Unfallhergängen ein entscheidendes Argument für die Verwendung einer Dashcam. Die Videodokumentation unterstützt darüber hinaus auch bei der Schuldfrage, kann Betrugsversuche vermeiden und spart Zeit und Kosten langwieriger Verfahren mit der Versicherung. Für Vielfahrer und Berufsfahrer eignet sich eine Autokamera daher besonders und dient als ständiger Begleiter und stummer Zeuge.

Warum die Nextbase 380GW?

Nextbase bietet neben der Series 2 für herkömmlichen Gebrauch eine spezielle Dashcam-Lösung für den kommerziellen Einsatz in Fuhrpark- und Flottenlösungen.



Nextbase hat die 380GW entwickelt, um ultimativen Schutz für jede Art von Fahrzeug zu bieten. Ihr diskretes Design fügt sich nahtlos in jedes Fahrzeug ein und lässt es so aussehen, als wäre es ursprünglich ab Werk eingebaut worden. Die 380GW liefert hochqualitative 1080p-HD-Aufnahmen und verfügt über klassenführende Sicherheitsfunktionen, wie z. B. eine Manipulationssperre für SD-Karten- und Stromkabelanschlüsse sowie eine Wi-Fi-Passwortverwaltung. Außerdem ist die exklusive Wi-Fi Cam Viewer App enthalten - ideal für Geschäfts- und Flottenmanager. Die 380GW verfügt außerdem über ein professionelles Montagesystem mit einem Ultraweitwinkel-Objektiv, das sich um 90° verstellen lässt, wodurch sie sich ideal für alle Fahrzeugtypen eignet, einschließlich Pkw, Transporter und Lkw. Ob Ihr Hauptziel darin besteht, Ihre Fahrer auf der Straße zu schützen, Geld für Ihre Versicherung zu sparen oder Ihr Unternehmen vor betrügerischen Ansprüchen zu schützen, die Ausstattung Ihrer Fahrzeuge mit einer 380GW Dashcam ist eine lohnende Investition. Dank eines rückwärtigen Moduls kann das Geschehen hinter dem Fahrzeug dokumentiert werden.

NEXTBASE 380GW

Nextbase 380GWX, Frontkamera, 1080p mit 60 FPS, WLAN, 140° Weitwinkel, G-Sensor, GPS, intelligenter Parkmodus, einstellbare 6G Glaslinse, manipulationssichere Abdeckung zum Schutz vor Unbefugten.



NEXTBASE 380GW Bundle

– Der „Rundum-Schutz“ für den kommerziellen Einsatz

Ihr größtes Kapital ist auch Ihre größte Schwachstelle und mit Millionen von Fahrzeugen auf der Straße ist es wichtiger denn je, dass Sie die Fahrzeuge und die Mitarbeiter Ihres Unternehmens schützen. Unsere Dashcams können nicht nur Ihre Fahrzeuge rund um die Uhr schützen, sie sparen Ihnen auch Geld bei der Versicherung, klären Verkehrsunfälle schnell und einfach auf und schützen Sie vor falschen Versicherungsansprüchen.

Die 380GW verfügt außerdem über eine Wi-Fi-Passwortverwaltung und Manipulationssperren für die SD-Karten- und Stromkabelanschlüsse, was sowohl dem Fahrer als auch dem Besitzer Sicherheit bietet. Die 380GW nutzt das integrierte OEM-Design und ist nach den Standards der Automobilindustrie zugelassen.

Seit Mai 2018 können Dashcams als Beweismittel vor Gericht verwendet werden, wenn diese wie alle Modelle von Nextbase über eine Loop-Aufnahme und einen G-Sensor verfügen. Das ist die Voraussetzung, dass eine Dashcam datenschutzkonform aufnimmt.



NEXTBASE
Dash Cams



Key-Features:



1080p HD-Auflösung bei 60 fps



Intelligenter Parkmodus



Manipulationssichere Abdeckung zum Schutz vor Unbefugten Zugriff



Loop – Aufnahme



Wi-Fi für eine schnelle Smartphone-Verbindung / App - fähig



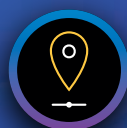
Die optionale Rücksicht-Kamera bietet Schutz bei Auffahrunfällen und Dränglern.



Justierbare 6G Glaslinse



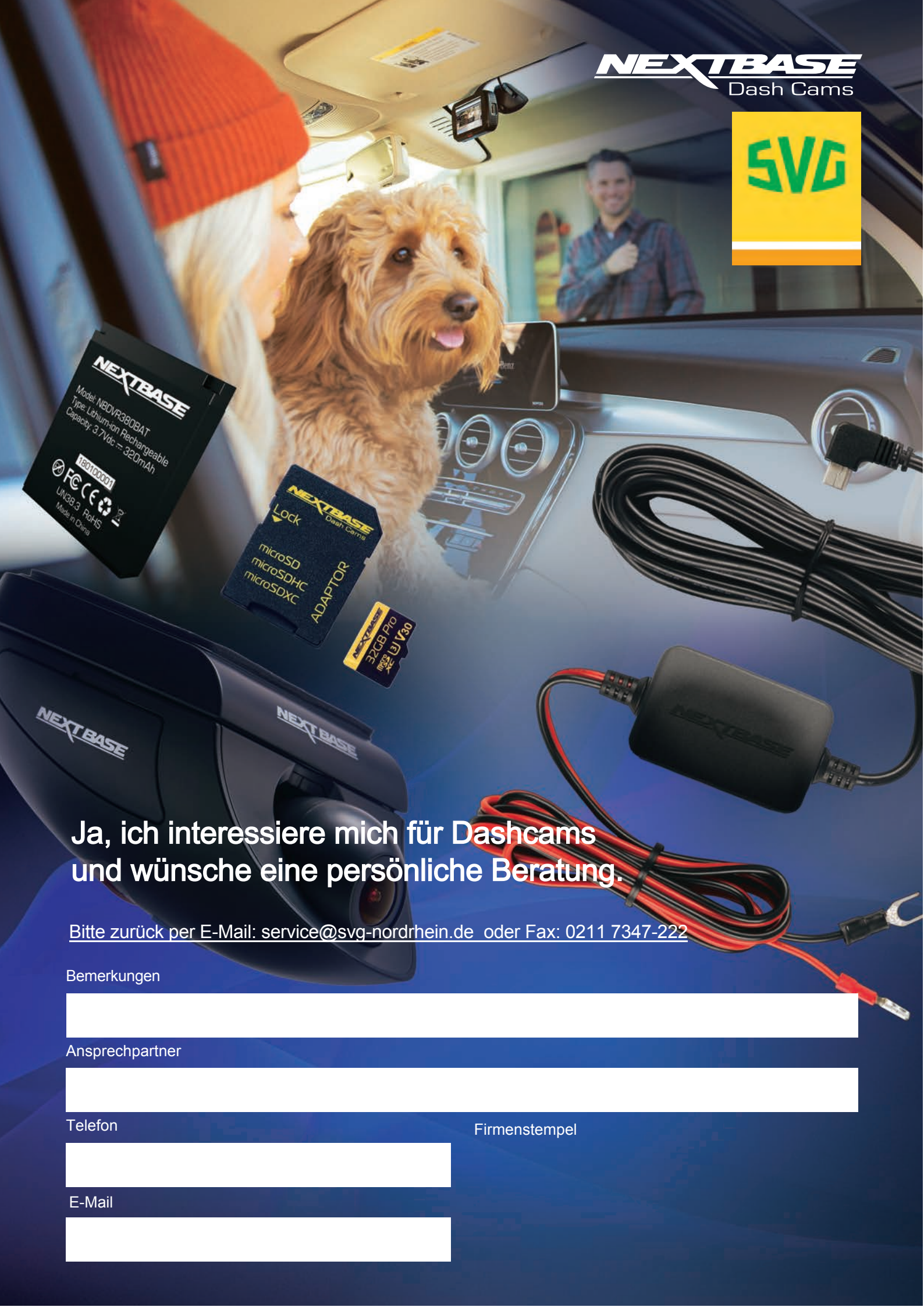
Hochpräziser G-Kraftsensor



GPS



140° Blickwinkel



**Ja, ich interessiere mich für Dashcams
und wünsche eine persönliche Beratung.**

Bitte zurück per E-Mail: service@svg-nordrhein.de oder Fax: 0211 7347-222

Bemerkungen

Ansprechpartner

Telefon

Firmenstempel

E-Mail