

HIGHLIGHTS

GARMIN DASH CAM 66W

- Ultrakompakte diskrete Dashcam mit 2 Zoll LCD-Farbdisplay
- HD-Aufnahmen in 1440p/30fps mit HDR und 180° Bildwinkel
- Automatische Speicherung von Unfallvideos inkl. GPS-Daten
- Flexibel per Magnethalterung und mobil einsetzbar per Akku
- Kameragestützte Fahrerassistenz wie Kollisionswarnung, etc.
- Vorinstallierte Garmin Radar-Datenbank, inklusive Updates
- Sprachsteuerung für mehr Sicherheit und Komfort unterwegs
- Mit Travelapse unterwegs Videos in Zeitraffer aufzeichnen
- Zusätzliche Funktionen über die Garmin Drive App
- Inklusive Dual USB-Ladegerät und extra dünnem 4m Kabel



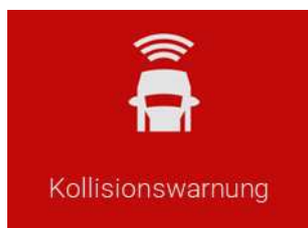
KEY FEATURES

Ultrakompakt, diskret und mit Display	Kaum größer als das integrierte 2 Zoll Display lässt sich diese Kamera schnell und einfach platzieren, ohne das Sichtfeld einzuschränken. Im diskreten Design ist sie dein unauffälliger Augenzeuge unterwegs.
HD-Aufnahmen in 1440p und mit 180° Bildwinkel	Die Kamera verfügt über ein hochwertiges Objektiv mit extraweiten 180° Bildwinkel und erstellt besonders scharfe Aufnahmen mit bis zu 1440p HD-Videoauflösung und 3,7 MP Bildauflösung.
Clarity™ HDR	Bei Auflösungen mit Clarity HDR erstellt die Kamera Aufnahmen mit erhöhter Farbtiefe. Der somit gesteigerte Dynamikumfang sorgt für ein klareres Bild bei schlechten Lichtverhältnissen und speziell bei Nacht.
Automatische Unfalldokumentation	Sobald der integrierte G-Sensor eine Kollision erkennt speichert die Kamera automatisch die entsprechende Videosequenz, inklusive einer Minute davor und danach, in einem separaten Archiv dauerhaft ab.
Integriertes GPS	Das integrierte GPS-Modul ermöglicht die individuelle Einblendung von Daten zu Position, Tempo, Datum und Uhrzeit in Aufnahmen.
Flexibel und mobil	Dank Magnethalterung und Akku ist die Kamera flexibel nutzbar - sei es für Aufnahmen auch außerhalb des Fahrzeug, für die Verwendung im anderen Fahrzeugen, zum Verstauen in Ländern mit Dashcam-Verbot, etc..
Fahrerassistenz	Mit kameragestützter Fahrerassistenz von Garmin ermöglicht diese Kamera auch die individuelle Aktivierung von Kollisionswarner, Losfahralarm und Spurhalteassistent - für mehr Sicherheit unterwegs.
Garmin Radar-Info	Wer möchte kann auch die vorinstallierte Garmin Radar-Info aktivieren. Der GPS-basierte Annäherungsalarm zeigt dann die Entfernung bis zu nächsten stationären Blitzer und das Tempolimit an. Inklusive Updates.
Sprachsteuerung	Neben der einfachen Tastenbedienung und dem unkomplizierten Menü bietet die Kamera eine komfortable Sprachsteuerung. Damit kann man Videos speichern, Bild- & Tonaufnahmen machen oder Travelapse starten.
Travelapse™	Mit Travelapse kannst du Videoaufnahmen in Zeitraffer erstellen. Sie sind eine dokumentierende aber auch unterhaltsame Weise lange Fahrten komprimiert festzuhalten und gegebenenfalls mit anderen zu Teilen.
Garmin Drive™ App	Die Garmin Drive App ist für die Verwendung der Dash Cam mit deinem Smartphone optimiert. Mit ihr kannst du alle Funktionen steuern, Aufnahmen editieren und verwalten, sowie mehrere Kameras synchronisieren.
Integriertes WLAN und Bluetooth®	Das integrierte WLAN und Bluetooth ermöglichen die Übertragung der Aufnahmen zur Garmin Drive App, die Synchronisierung mehrerer Kamera, sowie einfache Updates von Software und Garmin-Radar-Info.
Dual USB-Ladegerät mit extra dünnem 4m Kabel	Mit dem kompakten Dual USB-Ladegerät kannst du neben der Dash Cam auch ein weiteres Gerät unterwegs mit Strom versorgen. Und das extra dünne 4m Anschlusskabel lässt sich fast unsichtbar im Fahrzeug verlegen.
Funktionelles Zubehör	Erweitere den Nutzen deiner Dash Cam mit dem Polfilter - für eine verbesserte Bildqualität, dem Parkmodus-Kabel - für eine permanente Stromversorgung und der Saugnapfhalterung - für eine variable Platzierung.

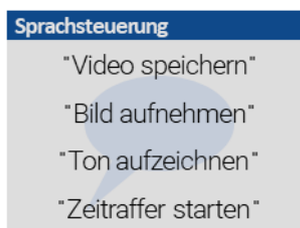
SCREENSHOTS



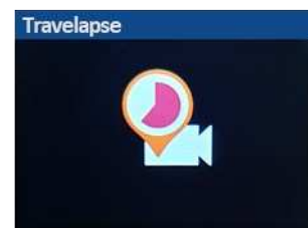
Fahrerassistenz



Kollisionswarnung



Sprachsteuerung



Travelapse

WERBETEXTE

KURZ [30 WÖRTER]

Die ultrakompakte Garmin Dash Cam™ 66W ist dein diskreter Beifahrer der automatisch, auf Knopfdruck und per Sprachsteuerung besonders scharfe HD-Aufnahmen in 1440p HDR mit extraweiten 180° Bildwinkel, sowie GPS-Daten erstellt.

MITTEL [51 WÖRTER]

Die ultrakompakte Garmin Dash Cam™ 66W ist dein diskreter Beifahrer der automatisch, auf Knopfdruck und per Sprachsteuerung besonders scharfe HD-Aufnahmen in 1440p HDR mit extraweiten 180° Bildwinkel, sowie GPS-Daten erstellt. Während der Fahrt kann sie dich mit kameragestützter Fahrerassistenz wie Kollisionswarnung unterstützen und auf Wunsch mit Annäherungsalarm auf stationäre Blitzer hinweisen.

LANG [105 WÖRTER]

Die ultrakompakte Garmin Dash Cam™ 66W ist dein diskreter Beifahrer der automatisch, auf Knopfdruck und per Sprachsteuerung besonders scharfe HD-Aufnahmen mit 1440p HDR bei extraweiten 180° Bildwinkel, sowie GPS-Daten erstellt. Während der Fahrt kann sie dich mit kameragestützter Fahrerassistenz wie Kollisionswarnung unterstützen und auf Wunsch mit Annäherungsalarm auf stationäre Blitzer hinweisen. Mit „OK, Garmin“ kannst du während der Fahrt die aktuelle Videosequenz fest speichern, Bild- und Tonaufnahmen erstellen und Travelapse™ für Aufnahmen in Zeitraffer starten und beenden. Über die Garmin Drive™ App kannst du bis zu 4 Kameras synchronisiert aufnehmen lassen und anschließend zwei Perspektiven in einem Bild-In-Bild Video zusammenführen und zur weiteren Verwendung exportieren.

VERPACKUNG UND LIEFERUMFANG



LIEFERUMFANG

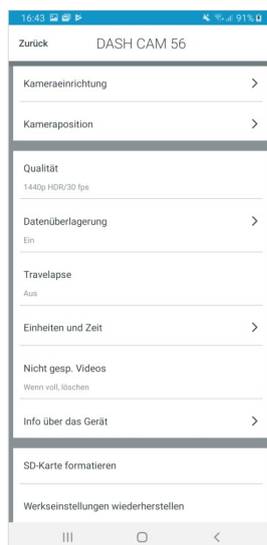
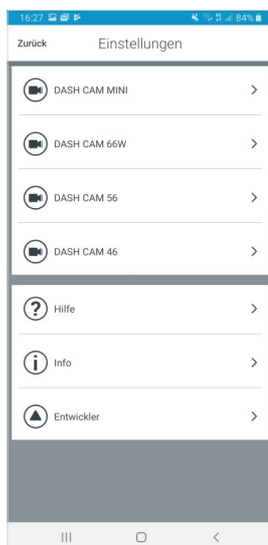
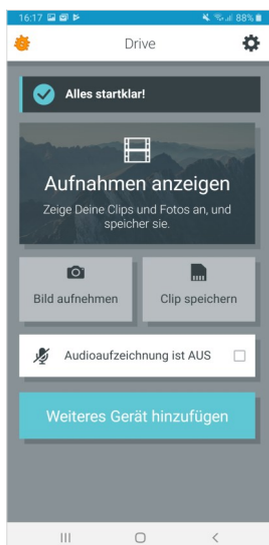
- 1x GARMIN DASH CAM 66W
- 1x Dual USB-KFZ-Ladegerät
- 1x 4m USB-KFZ-Anschlusskabel
- 1x Magnethalterung mit Klebeplatte
- 1x Metallplatte mit Klebeepad
- 1x 1,5m Lade-/Sync-Kabel
- 1x Schnellstartanleitung

GARMIN DRIVE APP



Mit der Garmin Drive™ App erhältst du viele nützliche Funktionen für deine Dash Cam:

- Steuere alle Einstellung und Funktionen der Kamera komfortabel im übersichtlichen Menü
- Aufnahmen überträgt und organisiert die App automatisch in die integrierte Galerie
- Neben der Verwaltung aller Aufnahmen lassen sich Videos auch bearbeiten und exportieren
- Bei Verwendung mehrerer Kameras können die Aufnahmen über die App synchronisiert werden
- Aufnahmen synchronisierter Kameras werden in der Galerie automatisch zusammengeführt
- Mit der Bild-In-Bild Funktion lassen sich bis zu zwei synchrone Aufnahmen in einem Video exportieren



VERGLEICHSTABELLE

	GARMIN DASH CAM MINI	GARMIN DASH CAM 46	GARMIN DASH CAM 56	GARMIN DASH CAM 66W
PHYSISCHE DATEN				
Produktabmessungen	3,13 x 5,33 x 2,93 cm	5,62 x 4,05 x 2,14 cm	5,62 x 4,05 x 2,14 cm	5,62 x 4,05 x 2,14 cm
Produktgewicht	28,7 g	59,7 g	59,7 g	61,3 g
DISPLAY				
Displaytyp	-	LCD-Farbdisplay	LCD-Farbdisplay	LCD-Farbdisplay
Displaydiagonale	-	2 Zoll 5,08 cm	2 Zoll 5,08 cm	2 Zoll 5,08 cm
Displayauflösung	-	320 x 240 pxl	320 x 240 pxl	320 x 240 pxl
BATTERIE				
Batterietyp	-	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Batteriekapazität	-	320 mAh	320 mAh	320 mAh
Batterielaufzeit	-	bis zu 30 Minuten	bis zu 30 Minuten	bis zu 30 Minuten
Batteriegewicht Lithiumanteil	-	7,3 g 0,096 g	7,3 g 0,096 g	7,3 g 0,096 g
AUFNAHMEDATEN				
Videoauflösung maximal	1080p	1080p	1440p	1440p
Bildwinkel	140°	140°	140°	180°
Clarity™ HDR	-	-	●	●
Aufnahmequalität	720p 30 fps 1080p 30 fps	720p 30 fps 1080p 30 fps	720p 30 fps HDR 1080p 30 fps HDR 1080p 60 fps 1440p 30 fps HDR	720p 30 fps HDR 1080p 30 fps HDR 1080p 60 fps 1440p 30 fps HDR
GPS-Daten Aufzeichnung	-	●	●	●
Dateneinblendung	Datum und Uhrzeit	Datum und Uhrzeit,	Datum und Uhrzeit,	Datum und Uhrzeit,
Travelapse™	-	●	●	●
Aufnahmefunktionen	Videoaufnahmen in Auto-Loop speichern, nur automatisch bei Kollision oder manuell. Bildaufnahmen nur manuell.	Videoaufnahmen in Auto-Loop speichern, nur automatisch bei Kollision oder manuell. Bildaufnahmen nur manuell.	Videoaufnahmen in Auto-Loop speichern, nur automatisch bei Kollision oder manuell. Bildaufnahmen nur manuell.	Videoaufnahmen in Auto-Loop speichern, nur automatisch bei Kollision oder manuell. Bildaufnahmen nur manuell.
Parkmodus (separates Zubehör)	●	●	●	●
SPEICHER				
Interner Speicher	-	-	-	-
Kompatible Speicherkarten (nicht im Lieferumfang)	microSD™-Karte min. 8 GB Klasse 10			
KONNEKTIVITÄT				
Bluetooth®	●	●	●	●
WLAN	●	●	●	●
FEATURES				
Unfallerkennung über G-Sensor	●	●	●	●
Speichert Videos automatisch	●	●	●	●
Kollisionswarnung	-	●	●	●
Losfahralarm	-	●	●	●
Spurhalteassistent	-	●	●	●
Garmin-Radar-Infos inkl. Updates	-	●	●	●
Sprachsteuerung	-	●	●	●
Mobil einsetzbar	-	●	●	●
Garmin Drive™ App kompatibel	●	●	●	●
LOGISTIKDATEN				
Verpackungsabmessungen	7 x 9 x 14 cm	16 x 11 x 7 cm	16 x 11 x 7 cm	16 x 11 x 7 cm
Verpackungsgewicht	238 g	289 g	289 g	289 g
Verpackungseinheit	1	1	1	1
Master Carton Abmessungen	38 x 31 x 30 cm	45 x 33 x 32 cm	45 x 33 x 32 cm	45 x 33 x 32 cm
Master Carton Gewicht	9,1 kg	10,9 kg	10,9 kg	10,9 kg
Master Carton Menge	32	32	32	32
Herstellungsland	Taiwan	Taiwan	Taiwan	Taiwan

PORTFOLIO

		Artikelnummer	Artikelbezeichnung	EAN
		010-02062-10	GARMIN DASH CAM MINI	0753759226848
		Artikelnummer	Artikelbezeichnung	EAN
		010-02231-01	GARMIN DASH CAM 46	0753759235055
		Artikelnummer	Artikelbezeichnung	EAN
		010-02231-11	GARMIN DASH CAM 56	0753759235086
		Artikelnummer	Artikelbezeichnung	EAN
		010-02231-15	GARMIN DASH CAM 66W	0753759235093

PASSENDES ZUBEHÖR



POLFILTER fuer GARMIN DASH CAM

Aufsteckbarer Polfilter für ein klareres Videobild mit weniger Reflektionen und zum Schutz der Kameralinse. Kompatibel mit GARMIN DASH CAM MINI | 45 | 46 | 55 | 56 | 65W | 66W.

Art.Nr. 010-12530-18
EAN 0753759214050



PARKMODUSKABEL fuer GARMIN DASH CAM

Festeinbaukabel zur konstanten Stromversorgung der Kamera über die Fahrzeugbatterie. Für Aufnahmen wenn das Fahrzeug geparkt und der Motor aus ist. Installation durch Fachpersonal empfohlen.

Art.Nr. 010-12530-03
EAN 0753759182267



DUAL USB-LADEGERAET fuer GARMIN DASH CAM

Ultrakompaktes Auto Ladegerät mit zwei USB-Anschlüssen und insgesamt 2.4A Ladestrom. Mit 4m KFZ-Anschlusskabel und 1,5m USB Lade-/Sync-Kabel für GARMIN DASH CAM Modelle.

Art.Nr. 010-12530-06
EAN 0753759232511



SAUGNAPFHALTERUNG fuer GARMIN DASH CAM

Kompakte Saugnapfhalterung zur Verwendung von GARMIN DASH CAM Modellen ohne die magnetische Halterung mit Klebepunkt aus dem Lieferumfang.

Art.Nr. 010-12530-05
EAN 0753759211547

¹Unter bestimmten Bedingungen kann die Warnfunktion der kameragestützten Fahrerassistenz beeinträchtigt sein. Weitere Details unter [Garmin.com/warnings](https://www.garmin.com/warnings)

²Warnungen vor Radar- und Ampelkameras sind nicht in allen Regionen verfügbar

³Zum Koppeln wird ein separat erhältliches kompatibles Smartphone benötigt. Weitere Details unter [Garmin.com/BLUETOOTH](https://www.garmin.com/BLUETOOTH)