

APEMAN C370 DashCam

Bedienungsanleitung



Zusammenfassung der Garantieleistungen

DE

APEMAN ist eine der renommiertesten Marken im Bereich der Bereitstellung von hochwertigen kamerabezogenen Produkten. Leidenschaft, Unabhängigkeit, Kreativität und Austausch, das sind die Werte, für die unser Unternehmen steht. Unsere Mission ist es, Menschen zu helfen, die erstaunlichsten Abenteuer ihres Lebens aufzuzeichnen und sie mit der Welt zu teilen.

Wir sind bestrebt, die Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen kontinuierlich zu verbessern, um sicherzustellen, dass Sie glücklich und zufrieden sind. Auf jedes APEMAN-Produkt gibt es eine 12-monatige Garantie ab Kaufdatum.

Unsere E-Mail-Adresse für den Kundenservice lautet:

kt.support@apemans.com

Sicherheitshinweise

DE

- Verwenden Sie nur das originale Autoladekabel, das mit der Dashcam geliefert wird.
- Zerlegen Sie die Kamera nicht, da dies zu Schäden an den internen Komponenten führen kann.
- Installieren Sie die Kamera nicht so, dass sie die Sicht des Fahrers auf die Straße oder das Auslösen des Airbags behindert.
- Setzen Sie die Kamera keinem starken Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dies zu Schäden am Gehäuse und an den internen Komponenten führen kann.
- Verwenden Sie zum Reinigen der Linse nur Linsenreiniger oder professionelle Hilfsmittel.
- Vergewissern Sie sich, dass die Kamera ausgeschaltet ist, bevor Sie die Speicherkarte einsetzen oder entfernen, um Schäden an der Speicherkarte und den Daten zu vermeiden.
- Behalten Sie Ihre Aufmerksamkeit auf der Straße. Bedienen Sie die Bedienelemente dieses Produkts nicht während der Fahrt.
- Entfernen Sie die Kamera aus Ihrem Fahrzeug, wenn sie längere Zeit nicht benutzt wird.

Product Description

DE

Lieferumfang

Vergewissern Sie sich zu Anfang, dass alle folgenden Teile in der Packung enthalten sind. Wenn etwas fehlt, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer. Speicherkarten werden separat verkauft.



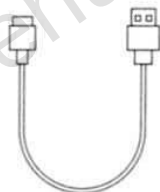
①



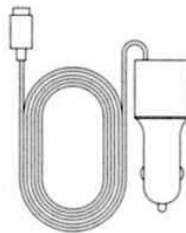
②



③



④

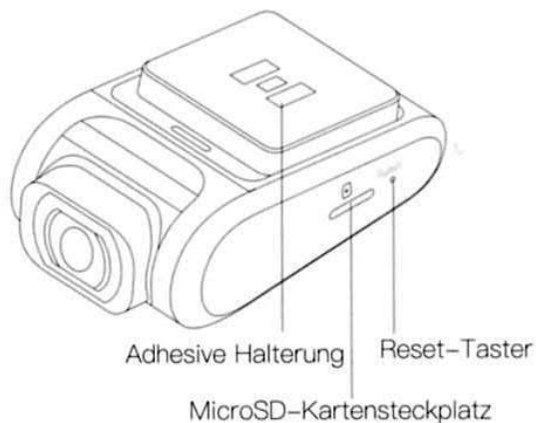
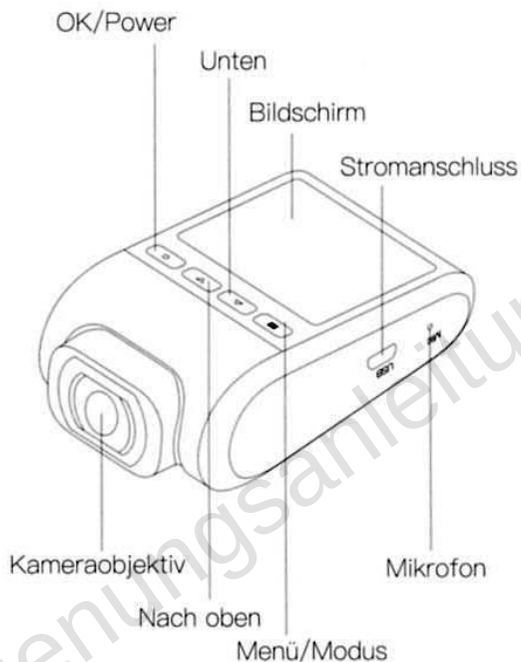


⑤

- | | |
|----------------------|------------------|
| 1. Kamera x1 | 2. 3M Kleber x 1 |
| 3. Kuhfuß x 1 | 4. USB-Kabel x 1 |
| 5. Autoladegerät x 1 | |

Kamera-Übersicht

DE



Einführung in die Bedienelemente

DE

	Vorschau -Modus	Aufnahme -Modus	Foto -Modus	Wiedergabe -Modus	Menü -Modus
○	Aufnahme beginnen	Aufnahme stoppen	Foto aufnehmen	OK	OK
	Langes Drücken: An- und Ausschalten				
△	N/A	N/A	N/A	Hoch (Schnell vorspulen)	Hoch
▽	Ton an-/ ausschalten	Ton an-/ ausschalten	N/A	Runter (Schnell zurückspulen)	Runter
☰	Menü auf	Notfall- Aufzeichnung	Menü auf	Menü auf	An- und Ausschalten
	Langes Drücken: An- und Ausschalten	Langes Drücken: An- und Ausschalten	Langes Drücken: An- und Ausschalten	Langes Drücken: An- und Ausschalten	Langes Drücken: Zurück

Vorbereitung und Installation

DE

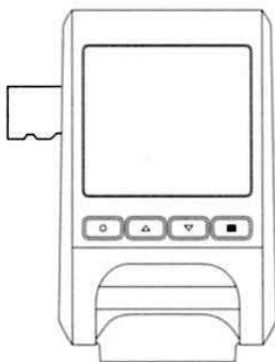
Einlegen und Formatieren der TF-Karte

Für einen zuverlässigen Betrieb bereiten Sie bitte eine microSD/TF-Karte der Klasse 10 mit einer Kapazität von 32 GB vor.

- Stecken Sie eine microSD-Karte in den Speicherkartenschlitz auf der linken Seite des LCD-Bildschirms. Achten Sie auf die Ausrichtung, die in der Abbildung unten gezeigt wird. (Elektrische Kontakte der microSD-Karte sollten der LCD-Anzeige der Kamera zugewandt sein, wobei die Kerben der microSD-Karte nach oben zeigen.) Wenn die Speicherkarte erfolgreich eingelegt wurde, hören Sie ein Klicken.
- Um die microSD-Karte zu entfernen, drücken Sie sie vorsichtig nach innen, bis Sie ein Klicken hören. Danach können Sie sie herausziehen.

Tipps:

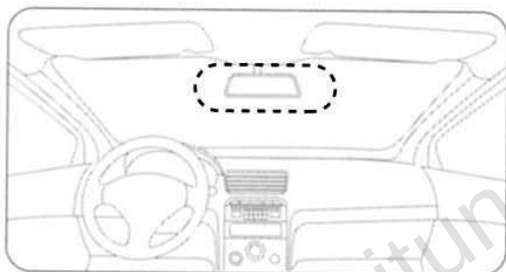
- Die microSD-Karte muss bei der ersten Verwendung formatiert werden.
- Für eine 64GB/128GB-Karte verwenden Sie bitte einen Computer, um sie vor der Verwendung mit dem FAT32-Dateisystem zu formatieren.
- Es wird empfohlen, die Karte regelmäßig zu formatieren.



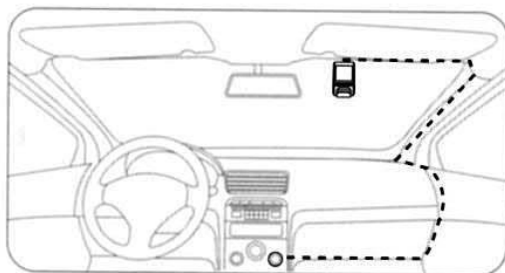
Produktinstallation

DE

- Suchen Sie einen geeigneten Platz auf Ihrer Windschutzscheibe, um die Kamera zu installieren. Wir empfehlen, die Kamera hinter dem Rückspiegel zu platzieren, um die Sicht während der Fahrt nicht zu beeinträchtigen.



- Entfernen Sie den Aufkleber, der den 3M-Klebstoff schützt, befestigen Sie den 3M-Klebstoff an der Windschutzscheibe. Halten Sie die Dashcam für einige Sekunden fest, um Stabilität zu gewährleisten.
- Verbinden Sie das MicroUSB-Kabelende des Ladekabels mit dem Micro-USB-Anschluss. Verwenden Sie den Kuhfuß in der Verpackung, um das Kabel sauber über die Oberseite der Windschutzscheibe und die Seite nach unten zu legen, um das Kabel ordentlich aus dem Blickfeld zu halten.



- Anschließend stecken Sie das Autoladegerät in den Zigarettenanzünder/Ladeanschluss ein, indem Sie das Fahrzeug starten. Die Kamera schaltet sich automatisch ein, sobald sie mit Strom versorgt wird.

Bedienungsanleitung

DE

Einschalten / Ausschalten

Automatisch:

Die Kamera ist so konzipiert, dass sie sich automatisch einschaltet, wenn sie vom KFZ-Adapter Strom versorgt wird. Ein Startton wird abgespielt, wenn die Kamera erfolgreich gestartet wurde.

Wenn die Kamera eingeschaltet ist, schalten Sie einfach den Motor aus oder ziehen Sie den Netzstecker und die Kamera schaltet sich automatisch aus.

Manuell:

Das manuelle Ausschalten der Kamera ist bei Fahrzeugen erforderlich, bei denen die Steckdose des Fahrzeugs nach dem Abstellen des Motors eine kontinuierliche Stromversorgung bereitstellt. Um das Gerät manuell auszuschalten, halten Sie den Netzschalter mindestens 3 Sekunden lang gedrückt. Ein Countdown wird auf dem Bildschirm angezeigt. Halten Sie den Netzschalter gedrückt, bis die Kamera ausgeschaltet ist.

Um die Kamera manuell einzuschalten, halten Sie den Netzschalter mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

Betriebsarten wechseln

Drücken Sie lange die Modustaste (Menü), um zwischen Videoaufnahmemodus, Fotomodus und Videowiedergabemodus umzuschalten.

Funktionsmenü

Drücken Sie die Menütaste einmal im Videoaufnahmemodus

Auflösung

Standard: 1080FHD

Wir empfehlen 1080P, da dies die beste Qualität ist, wir empfehlen auch eine 32GB Class 10 TF Karte, da diese mehr Videostunden aufzeichnen wird.

Loop-Aufnahme

Standard: 3 Minuten

Die Loop-Aufnahmefunktion ermöglicht es der Kamera, kontinuierlich Videomaterial auf Ihrer Speicherkarte aufzunehmen. Wenn sich nicht genügend Platz auf der Speicherkarte befindet, überschreibt die Schleifenaufnahme automatisch die älteste nicht geschützte Datei auf der Speicherkarte und ersetzt sie durch eine neue Aufnahme.

WDR

Standard: An

Der Zweck der Wide Dynamic Range Imaging ist es, den großen Helligkeitsbereich in der realen Welt von direktem Sonnenlicht bis hin zu den dunkelsten Schatten korrekt darzustellen.

Exposition

Standard: 0

Diese Einstellung ist mit den Lichtverhältnissen verbunden, in denen Sie fahren, d.h. je dunkler die Bedingungen, desto höher ist die Einstellung "+", oder wenn Ihre Bedingungen sehr heller Sonnenschein sind, dann sollten Sie die Einstellungen "-" verwenden.

Bewegungserkennung

Standard: Aus

Wenn die Kamera eingeschaltet ist, startet die Maschine automatisch die Aufnahme, wenn sie eine Bewegung in einer Entfernung von 3 Metern vor dem Fahrzeug erkennt. Beim Herunterfahren wird der Standardzustand wiederhergestellt.

Audio

Standard: An

Datumsstempel

Standard: An

Bitte stellen Sie vor der Verwendung in den Einstellungen "Datum/Uhrzeit" das richtige Datum und die richtige Uhrzeit ein.

Schwerkraft-Sensor

Standard: Niedrig

Wenn der G-Sensor aufgrund einer Kollision aktiviert wird, wird das aktuell aufgenommene Material automatisch gesperrt, um ein Überschreiben durch die Schleifenaufnahme zu vermeiden.

Parkplatzwächter

Standard: Aus

Bitte öffnen Sie es nicht während der Fahrt.

Wenn Sie diese Funktion aktivieren, zeichnet das Gerät automatisch auf, wenn es Vibrationen im Parkbetrieb erkennt. Um diese Funktion nutzen zu können, muss die Kamera dauerhaft mit Strom versorgt werden.

Scheinwerferwarnung

Standard: Aus

Wenn die Helligkeit einen bestimmten Wert unterschreitet, wird Ihnen ein Hinweis eingeblendet die Scheinwerfer einzuschalten.

Systemmenü

Datum/Zeit

Drücken Sie die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um das Datum zu ändern, und drücken Sie die OK-Taste, um die Einstellungen zu bestätigen.

Automatische Abschaltung

Automatische Abschaltung Optionen: AUS/1 Minute/3 Minuten

Wenn die Kamera keine Aufnahme macht, schaltet sie sich automatisch ab, wenn für einen bestimmten Zeitraum kein

Piepton

Piepton Touch-Ton

Sprache

Optionen: Deutsch/ English/ français/ Italiano/ Español/ Português/ русский/

Frequenz

Bitte wählen Sie die richtige Wechselstromfrequenz für Ihre Region.

Bildschirmschoner

Optionen: AUS/ 1 Minute/ 3 Minuten

Schaltet den Bildschirm nach der vorgegebenen Zeit ab, um den Akku zu sparen

Autokennzeichen

Bitte geben Sie das Nummernschild ein.

Format

Bitte formatieren Sie Ihre SD-Karte, bevor Sie sie zum ersten Mal verwenden.

Bitte formatieren Sie die SD-Karte alle 15 Tage, um ein Blockieren der Kamera durch eine volle Karte zu vermeiden.

Voreinstellung

Wählen Sie OK, um die Voreinstellung wiederherzustellen.

Ausführung

Produktspezifikationen

DE

Bildschirm	2.0" TFT-LCD
Linse	650NM linse
Öffnungswinkel	170°
Blende	F=1.8
Minimale Beleuchtungs	0.1Lux
Aufzeichnung	Loop-Aufnahme/Bewegungserkennung
Dateiformat	MOV
Videokodierung	H.264
Videoauflösung	1920×1080, 1280×720, 640×480
Kameraauflösung	4032×3024, 3648×2736, 3264×2448, 2592×1944, 2048×1536, 1920×1080, 1280×960, 640×480
Video Ausgang	Nein
Nathloses Video	Ja