



Bedienungsanleitung



**ULTRADASH S1**  
1080P FULL HD DASHCAM

## Technische Daten des Produktes

Modellnummer / -bezeichnung	UltraDash S1
Strombedarf Netzteil	5 V / 1,5 A
	12 – 24 V Gleichspannung, Kfz-Stromkabel (mitgeliefert) Ausgang: 5 V Gleichspannung
Objektiv	6G / 140 ° / F1,8
Typ / Winkel / Blende	
Aufnahmeauflösung	1920 x 1080 bei 30 Hz (Standard)
Bildschirmgröße	2,7 Zoll
Bildschirmauflösung	960 (B) x 240 (H) Pixel x RGB
Bildschirmverhältnis	16:9
SD-Karte	8 – 32 GB, SDHC, Klasse 10 (48 MB/s), (empfohlener Typ) SD-Karten-
	für optimale Ergebnisse eine namhafte Marke verwenden
Aufnahmekapazität	8 GB, microSD = 60 min Aufnahme
(basierend auf Standardeinstellungen)	16 GB, microSD = 120 min Aufnahme 32 GB microSD = 240 min Aufnahme
Aufnahmeformat	MOV
Video- / Audioausgang	2,5-mm-Anschluss (Video / Audio)
Interner Akku	Lithium-Ionen-Akku, 3,7 V / 450 mAh (ca. 30 min Aufnahmezeit)
	Akkudesign ermöglicht automatische Abschaltfunktion bei Unterbrechung der Stromversorgung im Fahrzeug. Dient nicht als alternative Stromquelle zum mitgelieferten Kfz-Netzteil.
Geräteabmessungen	7,6 x 5 x 3,8 cm
Gerätgewicht	90 g

### **Warnhinweise:**

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen aufmerksam. Eine sachgemäße Nutzung der Cansonic UltraDash S1 ist erforderlich, um mögliche Betriebsprobleme zu vermeiden.

### **WARNUNG:**

UltraDash S1 unter **KEINEN UMSTÄNDEN** Feuchtigkeit aussetzen.

Die Kamera ist **NICHT WASSERDICHT** und wird durch Kontakt mit Flüssigkeiten beschädigt; zudem bestehen in diesem Fall für den Nutzer Stromschlag- und Brandgefahr.

### **ACHTUNG:**

Führen Sie keine Aktivitäten oder Reparaturen am Gerät durch, sofern Sie nicht entsprechend qualifiziert sind. Falsche Handhabung der Cansonic UltraDash S1 kann Stromschlag- und Brandgefahr verursachen. VERMEIDEN Sie nicht in der Anleitung aufgelisteten Situationen mit der Kamera. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Techniker, falls Ihre UltraDash S1 aufgrund einer der folgenden Situationen repariert oder gewartet werden muss:

**Cansonic UltraDash S1** war Wasser oder anderen Flüssigkeiten (Regen, alle Arten von Wasser usw.) ausgesetzt.

Das Betriebssystem der **Cansonic UltraDash S1** funktioniert nicht richtig.

**Cansonic UltraDash S1** schaltet sich nicht richtig ein.

### **Flüssigkristallbildschirm (LCD):**

Cansonic UltraDash S1 ist mit einem LCD-Bildschirm ausgestattet, über den Sie die Galerie sehen können. Der Bildschirm hat eine mehrschichtige komplexe Komponente, die knapp 600.000 Pixel enthält. Die Pixel können aus folgenden Gründen fehlerhaft angezeigt werden: Beschädigung oder längere Aussetzung von Sonnenlicht. Auch die Produktlebenszeit kann eine Fehlerursache sein. 1 Pixel entspricht 0,0001 % des gesamten Bildschirms. Ein Pixelfehler pro Jahr während der Nutzungszeit der UltraDash S1 ist normal und sollte Sie nicht beunruhigen.

## **Canon UltraDash S1 richtig verwenden**

Die folgenden Anweisungen beziehen sich ausschließlich auf die Nutzung der UltraDash S1.

Folgende Informationen sollen die Nutzungsdauer der Kamera verlängern und ihre Effektivität steigern.

- Laden Sie das Gerät vor der ersten Benutzung 1,5 Stunden auf.
- Entfernen Sie die Objektivabdeckung, bevor Sie die Aufnahme starten.
- Formatieren Sie die SD-Karte mit Ihrer UltraDash S1. Formatieren Sie die Karte jeden Monat erneut.
- Entfernen Sie beim Öffnen die Verpackung und stellen Sie sicher, dass die Windschutzscheibe vollständig sauber ist, bevor Sie Ihre Kamerahalterung installieren.
- Vermeiden Sie jegliche Ablenkungen in Bezug auf die Technologie; andernfalls verstoßen Sie gegen Gesetze. Jegliche Beeinträchtigung der Fahrersicht könnte Bußgelder zur Folge haben. Bitte achten Sie darauf, dass die Canon UltraDash S1 weder die Sicht auf die Straße noch Airbags im Falle eines Unfalls blockiert.
- Trennen Sie das Netzteil der Canon UltraDash S1, wenn das Fahrzeug nicht verwendet wird. Dadurch vermeiden Sie Kameraschäden sowie Gefahren, wie Brände und (lebensgefährliche) Stromschläge.
- Verwenden Sie die Wiedergabefunktion der Kamera nicht, während Sie das Fahrzeug fahren. Dies verstößt gegen das Gesetz, kann ein Bußgeld und im schlimmsten Fall einen tödlichen Verkehrsunfall zur Folge haben.
- Passen Sie während der Fahrt zudem keine Kameraeinstellungen an. Dies ist gefährlich und rechtswidrig. Halten Sie sich an die Straßenverkehrsordnung!
- Die UltraDash S1 ermöglicht lediglich das Einsehen von Dateien. Wenn Sie Dateien auf der Speicherkarte ändern oder löschen oder Firmware hochladen möchten, müssen Sie die Speicherkarte herausnehmen und an Ihrem PC / Mac einsetzen.
- Laden Sie KEINE anderen Dateien als Firmware-Aktualisierungen hoch. Eine inkompatible Datei könnte einen Systemfehler verursachen.

## **Reinigung**

Eine sachgemäße Wartung der UltraDash S1 ist zur vollständigen Optimierung der Kamera essenziell.

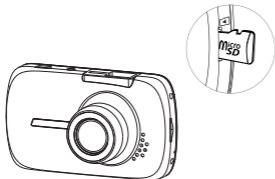
Die nachstehenden Empfehlungen helfen Ihnen dabei.

- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, trockenen Tuch. Bei hartnäckiger Verschmutzung können Sie eine geringe Menge neutralen Reiniger mit etwas Wasser auf ein weiches Tuch geben.
- Vermeiden Sie Kontakt mit dem Objektiv der UltraDash S1, da dieses andernfalls beschädigt werden könnte.
- Bei Bedarf reinigen Sie das Objektiv vorsichtig, indem Sie Objektivreiniger auf ein weiches Tuch geben.

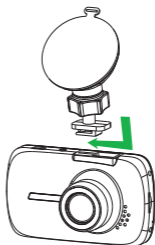
## Im Fahrzeug installieren

Vielen Dank, dass Sie sich für die Cansonic UltraDash S1 entschieden haben! Sie sollen wissen, dass unser Team mit Stolz hochwertige Kameras zu einem günstigen Preis herstellt: Ergebnis ist die UltraDash S1. Die nachstehenden Anweisungen dienen der erstmaligen Installation. Sie können die UltraDash S1 zur täglichen Verwendung ganz einfach von der Halterung entfernen.

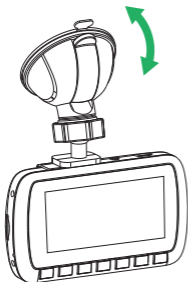
1. Denken Sie daran, eine microSD-Karte in die Cansonic UltraDash S1 einzusetzen.



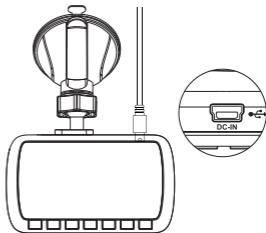
2. Platzieren Sie die Cansonic UltraDash S1 an der Saugnapf-Halterung.

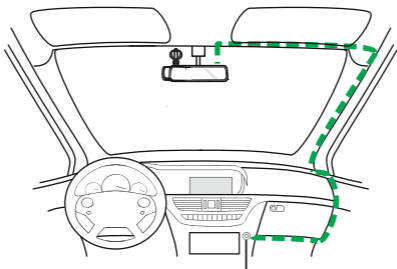



3. Platzieren Sie die Cansonic UltraDash S1 an der Saugnapf-Halterung.



4. Bringen Sie die Halterung an der Windschutzscheibe an und starten Sie die Aufnahme.

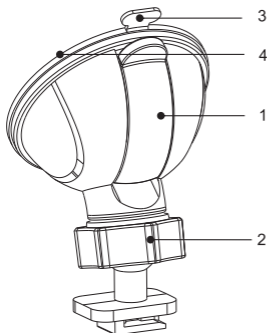




 12-24V DC

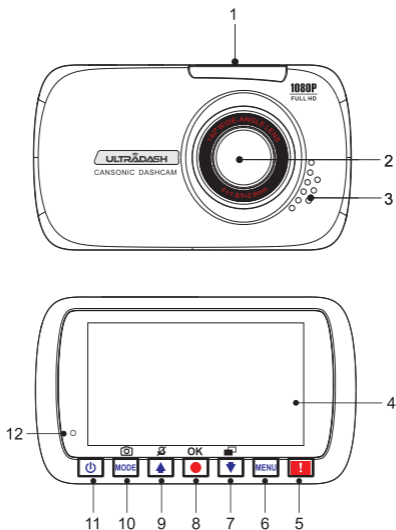
Die Cansonic UltraDash S1 startet die Aufnahme automatisch, sobald sie über das Kfz-Netzteil mit Strom versorgt wird. Lassen Sie also den Motor an und fahren Sie los!

## Saugnapf-Halterung



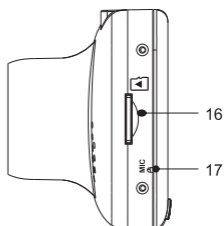
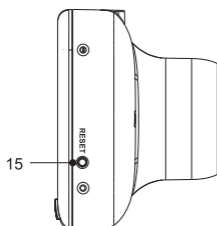
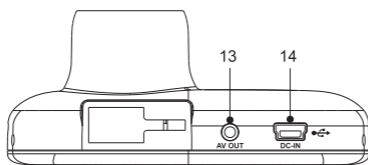
1. Verriegelungshebel
2. Verriegelungsring
3. Saugnapf
4. Saugnapf-Freigaberiegel

## Teile und Bedienelemente der Kamera



- |                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| 1. Kameramontagepunkt | 7. Abwärts/Bildschirmaus     |
| 2. Kameraobjektiv     | 8. Aufnahme/OK               |
| 3. Lautsprecher       | 9. Aufwärts/Mikrofonaus      |
| 4. Bildschirm         | 10. Modus/Bildschirmaufnahme |
| 5. Dateischutz        | 11. Ein/Aus                  |
| 6. Menu               | 12. MehrfarbigeLED-Anzeige   |

## Teile und Bedienelemente der Kamera



- 13. AV-Ausgang
- 14. Gleichspannungseingang /  
USB-Anschluss
- 15. Reset-Taste

- 16. microSD-Kartenschlitz
- 17. Mikrofon