

# A8-655 WIFI Dual Dashcam



Artikelnummer HWT-788, EAN 4260224117885

## Inhaltsverzeichnis

<b>1. Wichtige Hinweise</b>	<b>3</b>
<b>2. Spezifikation</b>	<b>3</b>
<b>3. Gerätebeschreibung</b>	<b>5</b>
<b>4. Inbetriebnahme der Kameras</b>	<b>6</b>
4.1. Verwendung SD-Karte	6
4.2. Anbringen der Kameras	6
4.2.1. Anbringen der Frontkamera	6
4.2.2. Anbringen der Heckkamera	6
<b>5. Betrieb der Kameras</b>	<b>7</b>
5.1. Installation der App „ROPRO CAM“	7
5.1.1. Installation unter iOS	7
5.1.2. Installation unter Android	8
5.2. Verbinden der Kamera mit der APP	8
5.3. Verwenden der App „ROPRO CAM“	10
5.4. Ändern der Einstellungen	11
<b>6. Allgemeine Hinweise und Informationen</b>	<b>13</b>

# 1. Wichtige Hinweise



Lassen Sie sich von dem Gerät nicht vom Verkehrsgeschehen ablenken!



Bringen Sie die Kameras nicht im direkten Sichtbereich des Fahrers an!



Die Kameras werden mit der App „ROPRO CAM“ verwendet!



Verwenden Sie die APP „ROPRO CAM“ nicht während Sie fahren!

# 2. Spezifikation

Modell Bezeichnung	A8-655 WIFI Dual Dashcam
Kamera	Novatek9655+Sony323
Aufnahmewinkel	<b>Front:</b> Weitwinkel 170° <b>Heck:</b> 120°
Video Auflösung	<b>Front:</b> FullHD 1920 x 1080 Pixel mit Loop Recording Funktion <b>Heck:</b> 1280 x 720 Pixel mit Loop Recording Funktion
Videoformat	Mov
Datei Kompression	H.264
Bildformat	JPEG
SD-Karte	Micro SD 32 GB
WiFi	Ja

Mikrofon	Ja
Lautsprecher	Ja
G-Sensor	Ja
WDR-Technologie – Wide Dynamic Range	Ja
Bewegungserkennung	Ja
USB-Anschluss	Mini USB
AV-IN Anschluss	für hintere Kamera
Sprachen	Englisch, Chinesisch, etc.

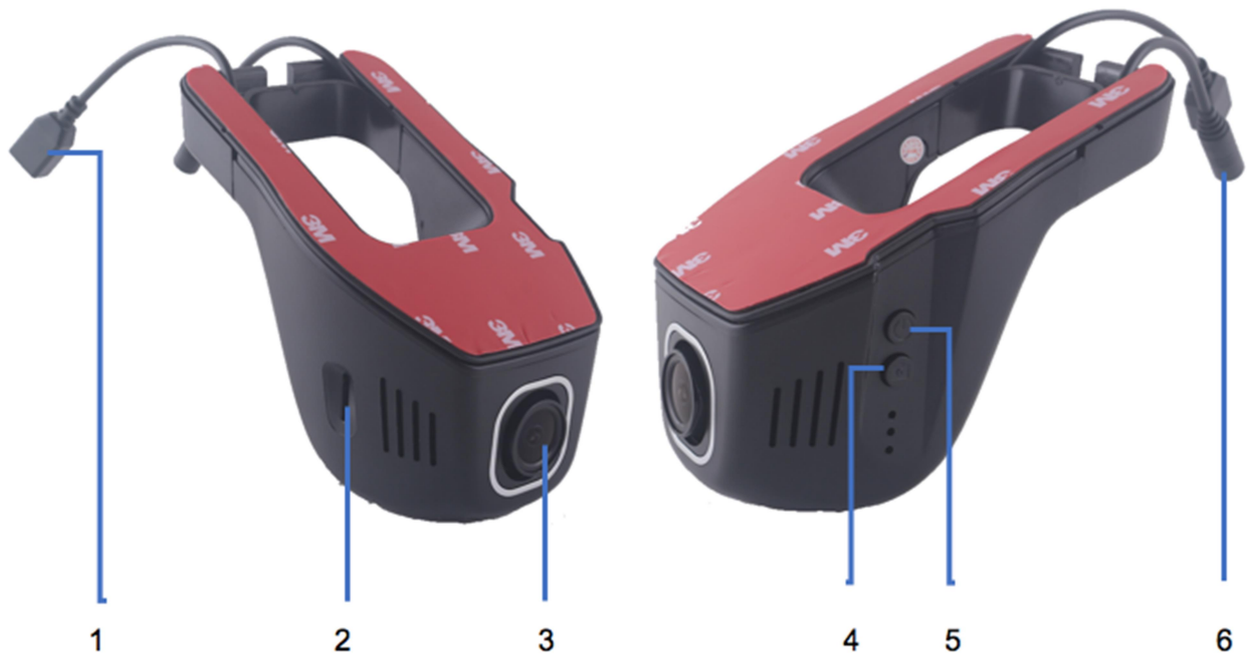
## Lieferumfang

- 1 x Frontkamera
- 1 x Heckkamera
- 1 x Ladekabel für Zigarettenanzünder
- 1 x USB-Kabel
- 1 x Befestigungsmaterial
- 1 x Deutsche Gebrauchsanweisung

## Maße



### 3. Gerätebeschreibung



1	Anschluss Ladekabel
2	SD-Kartenslot
3	Frontkamera
4	Foto aufnehmen
5	Ein/Aus Knopf
6	Anschluss Heckkamera

## 4. Inbetriebnahme der Kameras



Lassen Sie sich von dem Gerät nicht vom Verkehrsgeschehen ablenken!

### 4.1. Verwendung SD-Karte



Ist die verwendete SD-Karte voll, werden die ältesten Aufnahmen überschrieben!

- Legen Sie eine formatierte SD-Karte in den SD-Kartenslot ein

### 4.2. Anbringen der Kameras



Bringen Sie die Kameras nicht im direkten Sichtbereich des Fahrers an!



Sie können die Frontkamera auch ohne Heckkamera verwenden

#### 4.2.1. Anbringen der Frontkamera

- Um optimale Aufnahmen zu erhalten bringen Sie die Kamera um den Rückspiegel herum an
- Verbinden Sie die Kamera mit dem mitgelieferten Ladekabel mit dem Zigarettenanzünder. Achten Sie hierbei darauf, dass das Kabel nicht die Sicht des Fahrers behindert.

#### 4.2.2. Anbringen der Heckkamera

- Um optimale Aufnahmen zu erhalten bringen Sie die Kamera mittig auf der Hutablage oder am Dachhimmel an
- Verbinden Sie die Kamera mit dem mitgelieferten Kabel mit der Frontkamera. Achten Sie hierbei darauf, dass das Kabel nicht die Sicht des Fahrers behindert.

## 5. Betrieb der Kameras

Die nachfolgende Beschreibung kann sich durch eine neuere Version der App leicht ändern.



Die Kamera wird mit der App „ROPRO CAM“ für Apple & „Wonderful•XDY CAM“ für Android verwendet!



Die WIFI-Verbindung der Kamera ist auf maximal 10 m ausgelegt!

### 5.1. Installation der App

#### 5.1.1. Installation unter iOS

- Rufen Sie den App Store auf oder scannen Sie den folgenden QR-Code



- Suchen Sie nach der App „ROPRO CAM“
- Installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone

### **5.1.2. Installation unter Android**

- Rufen Sie den Play Store auf oder scannen Sie den folgenden QR-Code

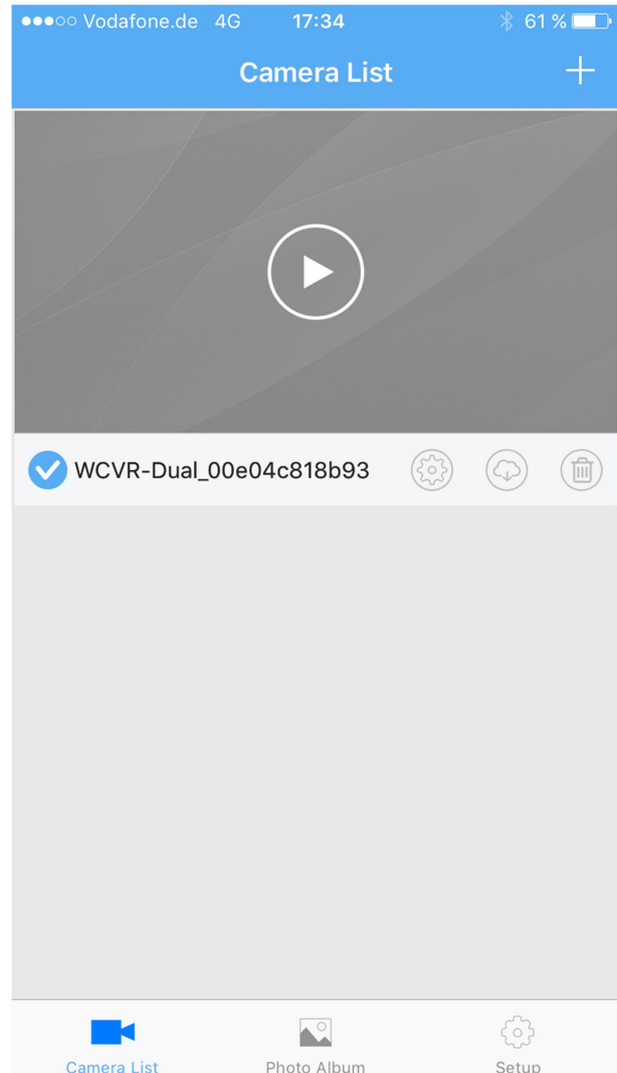


- Suchen Sie nach der App „Wonderful•XDY CAM“
- Installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone

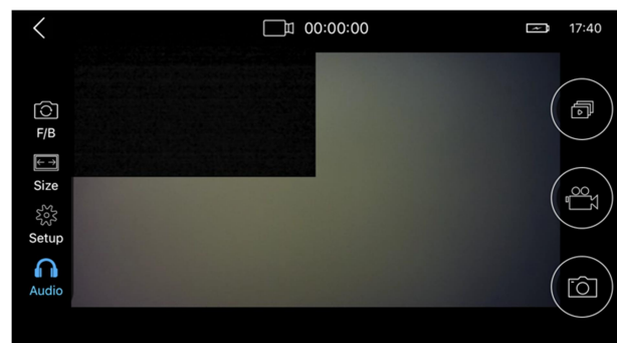
### **5.2. Verbinden der Kamera mit der APP**

- Drücken Sie den An/Aus-Knopf (5) der Frontkamera für mindestens 3 Sekunden, bis sich die Kamera einschaltet.
- Öffnen Sie am Smartphone das WiFi-Setup. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Ableitung Ihres Smartphones.
- Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem WiFi-Netz „WCVR-Dual\_xxxx“.
- Geben Sie als Passwort „99999999“ ein
- Starten Sie die App

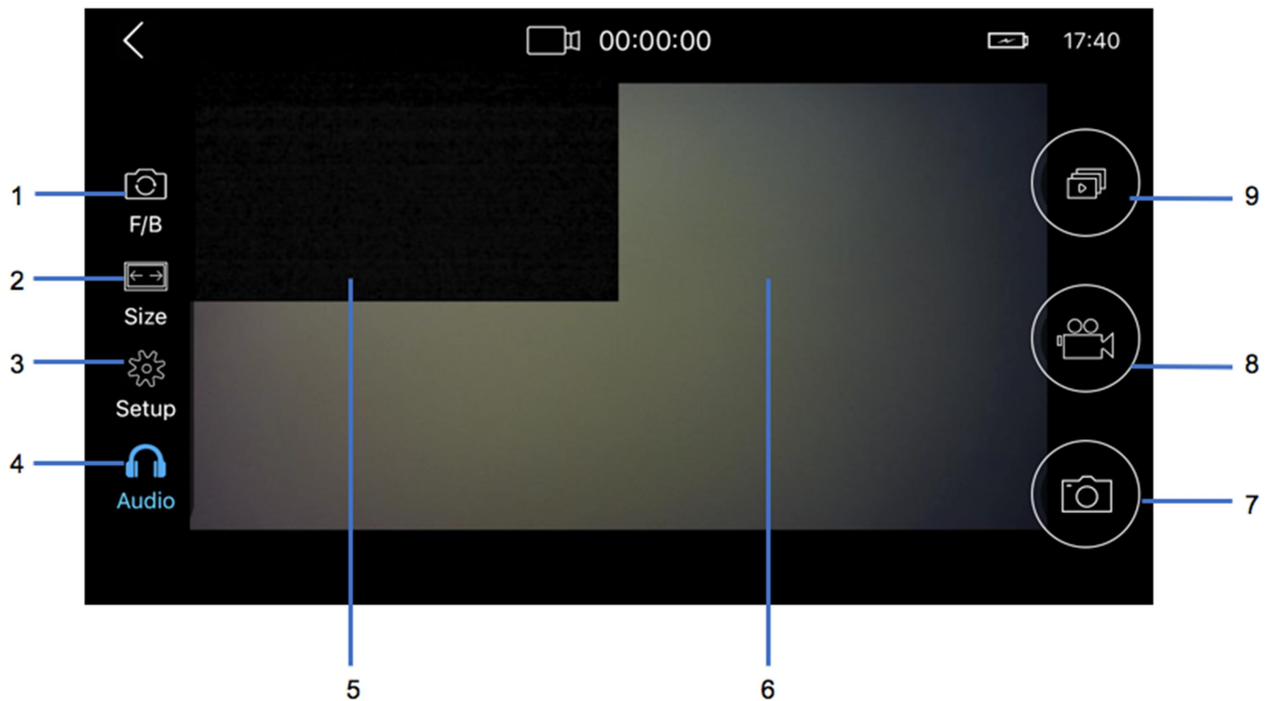
- Drücken Sie im Bereich „Camera List“ auf das Symbol „+“
- Die Kamera wird der Liste hinzugefügt



- Drücken Sie auf die gewünschte Kamera
- Die Aufnahme der Kamera wird angezeigt. Bei angeschlossener Heckkamera erfolgt eine Bild in Bild anzeige



## 5.3. Verwenden der App „ROPRO CAM“



- 1 F/B (Ändern der Ansicht)  
Bei angeschlossener Heckkamera, wird das Bild der Heckkamera (5) Bild in Bild in der Frontanzeige angezeigt.  
Drücken Sie auf das Symbol um die Ansicht zu ändern:  
1 x drücken: Wechseln zwischen Front- und Heckkamera  
2 x drücken: Ausschließlich Anzeige der Frontkamera  
3 x drücken: Ausschließlich Anzeige der Heckkamera
- 2 Size (Ändern der Bildqualität)  
Sie können die Bildqualität ändern. Zur Verfügung stehen:
  - 1080 P
  - 720 P
  - WVGA
- 3 Setup (Ändern der Einstellungen)  
Einzelheiten zum Setup finden Sie im Kapitel „Ändern der Einstellungen“
- 4 Audio (Ändern der Toneinstellungen)  
Sie können festlegen, ob der Ton mit aufgezeichnet werden soll.
- 5 Bild der Heckkamera
- 6 Bild der Frontkamera

- 7 Foto aufnehmen
- 8 Video aufnehmen
- 9 Video abspielen

## 5.4. Ändern der Einstellungen

Im Bereich „Setup“ können Sie folgende Änderungen vornehmen:

SSID	Name der Kamera
Password	Passwort der WiFi-Verbindung
Photo Size	Einstellung der Foto Auflösung Sie können zwischen folgenden Auflösungen wählen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 Megapixel</li> <li>• 10 Megapixel</li> <li>• 8 Megapixel</li> <li>• 5 Megapixel</li> <li>• 3 Megapixel</li> <li>• 2 Megapixel HD</li> <li>• VGA</li> <li>• 1 Megapixel</li> </ul>
Resolution	Einstellung der Videoauflösung Sie können zwischen folgenden Auflösungen wählen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1080 Pixel</li> <li>• 720 Pixel</li> <li>• WVGA</li> </ul>
Looprecording	Einstellung der Schleifendauer. Folgende Werte stehen zur Verfügung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• OFF (Die Aufzeichnung erfolgt durchgehend)</li> <li>• 1 Minute</li> <li>• 3 Minuten</li> <li>• 5 Minuten</li> </ul>
Motion Detection	Aktivierung der Bewegungserkennung. Wird eine Bewegung erkannt wird automatisch

	aufgenommen										
Record Audio	Festlegung ob der Ton mit aufgenommen werden soll										
Date Stamp	Alle Aufnahmen werden mit einem Zeitstempel versehen										
Language	Sprachauswahl Mögliche Sprachen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Englisch</li> <li>• Chinesisch</li> </ul>										
Version	Anzeige der Software-Version										
Advanced Settings	Im Bereich „Advanced Settings“ stehen Ihnen folgende Einstellungen zur Verfügung: <table> <tr> <td>Exposure</td> <td>Einstellung der Belichtung</td> </tr> <tr> <td>TV Mode</td> <td>Einstellung des TV Modus (PAL / NTSC)</td> </tr> <tr> <td>Frequency</td> <td>Frequenzauswahl (50 Hz / 60 Hz)</td> </tr> <tr> <td>Parking Monitor</td> <td>Einstellung der Empfindlichkeit des Park Monitors Bei einer Bewegung des parkenden Fahrzeugs erfolgt eine Aufnahme</td> </tr> <tr> <td>GSensor</td> <td>Einstellung der Empfindlichkeit des GSensors Aufnahmen zur Zeit eines Unfalls werden automatisch gespeichert</td> </tr> </table>	Exposure	Einstellung der Belichtung	TV Mode	Einstellung des TV Modus (PAL / NTSC)	Frequency	Frequenzauswahl (50 Hz / 60 Hz)	Parking Monitor	Einstellung der Empfindlichkeit des Park Monitors Bei einer Bewegung des parkenden Fahrzeugs erfolgt eine Aufnahme	GSensor	Einstellung der Empfindlichkeit des GSensors Aufnahmen zur Zeit eines Unfalls werden automatisch gespeichert
Exposure	Einstellung der Belichtung										
TV Mode	Einstellung des TV Modus (PAL / NTSC)										
Frequency	Frequenzauswahl (50 Hz / 60 Hz)										
Parking Monitor	Einstellung der Empfindlichkeit des Park Monitors Bei einer Bewegung des parkenden Fahrzeugs erfolgt eine Aufnahme										
GSensor	Einstellung der Empfindlichkeit des GSensors Aufnahmen zur Zeit eines Unfalls werden automatisch gespeichert										
Total Capacity	Für Aufnahmen zur Verfügung stehende Speicherkapazität										
Available Capacity	Verfügbare Speicherkapazität										

## **6. Allgemeine Hinweise und Informationen**

Hergestellt für/Herausgeber:

HaWoTEC GmbH

Dammwiesenstraße 25

22045 Hamburg

info@hawotec.de

WEEE-Reg.Nr.: DE 83930001

### **Bestimmungsgemäße Verwendung:**

Der Kunde versichert, sich vor Einsatz des Geräts mit den damit verbundenen gesetzlichen Bestimmungen vertraut gemacht zu haben. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung dieses Geräts entbindet den Verkäufer von allen Verpflichtungen im Schadensfall. Gleiches gilt für eigenmächtige Veränderungen an dem Gerät.

### **Entsorgung:**

Wollen Sie Ihr Gerät entsorgen, bringen Sie es zur Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof). Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Geben Sie das Gerät keineswegs in den Hausmüll, es besteht eine Gefährdung von Gesundheit und Umwelt durch Akkus und Batterien! Akkus und Batterien nie öffnen, beschädigen, verschlucken oder in die Umwelt gelangen lassen. Sie können giftige und umweltschädliche Schwermetalle enthalten. Sie sind gesetzlich verpflichtet, Akkus und Batterien beim Batterien vertreibenden Handel sowie bei zuständigen Sammelstellen, die entsprechende Behälter bereitstellen, sicher zu entsorgen. Die Entsorgung ist unentgeltlich. Die Symbole bedeuten, dass Sie Akkus und Batterien auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen und sie über Sammelstellen der Entsorgung zugeführt werden müssen. Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend der lokalen Vorschriften.

## **Gewährleistung:**

Die Gewährleistung erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen. Die Verjährungsfrist für Gesetzliche Mängelansprüche beträgt zwei Jahre. Sie beginnt mit dem Datum der Ablieferung, also der Entgegennahme durch den Kunden. Im Falle eines Mangels der Ware hat der Kunde das Recht auf Nacherfüllung. Ist der Kunde Verbraucher, kann er zwischen der Beseitigung des Mangels oder der Lieferung einer mangelfreien Sache wählen. Wir können die gewählte Art der Nacherfüllung verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Verbraucher ist. Ist der Kunde Unternehmer, obliegt uns die Wahl zwischen Beseitigung des Mangels oder Lieferung einer mangelfreien Sache. Bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen hat der Kunde zudem die gesetzlichen Rechte auf Minderung oder Rücktritt sowie auf Schadensersatz. Eine von einem Hersteller unserer Ware gegebenenfalls zugesagte Herstellergarantie besteht daneben unverändert fort.

Dieses Produkt ist sowohl RoHS als CE zertifiziert.

