

# NL: CARVID – GEBRUIKERSHANDLEIDING

## PRODUCTSPECIFICATIES

**Productkenmerken:** High-definition camera met high-definition opname.

**G-Sensor:** Ingebouwd. Bij een ongeval worden video's automatisch op de achtergrond opgeslagen en kunnen ze niet worden verwijderd.

**LCD-schermgrootte:** 3,16 inch

**Cameralens:** Groothoeklens

**Taalondersteuning:** Meerdere talen

**Video-bestandsformaat:** AVI

**Videoresolutie:** 1920×1080P / 1280×720P

**Video-codeerformaat:** MJPG

**Ontstekingscontrole:** Ondersteunt automatisch starten met de auto-ontsteking en vertraagd uitschakelen nadat de motor is uitgeschakeld

**Datum/tijd-weergave:** Jaar, maand, dag ondersteund

**Geheugenkaart:** TF-kaart (ondersteunt tot 64 GB, niet inbegrepen)

**Fotomodus:** 12-megapixel resolutie

**Fotoformaat:** JPEG

**Microfoon:** Ondersteund

**Camera-omkering:** Ondersteund

**Spanningsreductielijn:** Ondersteund (optioneel)

**Wi-Fi-functie:** Ondersteund

**Frequentiespectrum:** 2412 MHz ~ 2472 MHz

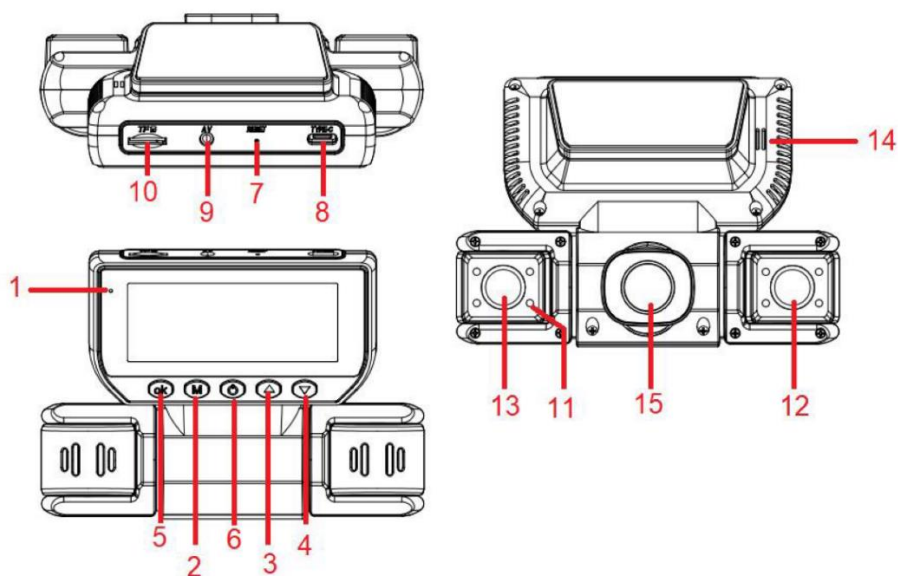
**Maximale radiofrequentievermogen:** 10 dBm

**Voedingsinterface:** 5V/2A

---

## PRODUCTOVERZICHT

### Beschrijving van toetsen en functies



1. **Werkindicatie:** Het rode lampje geeft aan dat het apparaat is ingeschakeld; het blauwe lampje knippert tijdens het opnemen; het rode lampje blijft branden tijdens het opladen.

2. **Menu-toets:** Kort indrukken om toegang te krijgen tot het instellingenmenu. Tijdens het opnemen kort indrukken om de huidige video te vergrendelen en op te slaan als een niet-verwijderbaar bestand. Lang indrukken om te schakelen tussen videomodus, fotomodus en afspeelmodus.
3. **Omhoog-toets:** Navigeer omhoog in het menu. In standby- of opnamemodus kort indrukken om het infraroodlicht aan/uit te zetten; lang indrukken om Wi-Fi in/uit te schakelen.
4. **Omlaag-toets:** Navigeer omlaag in het menu. Kort indrukken om de cameravoorstelling op het scherm te schakelen.
5. **OK-toets:** Bevestig selectie. In cameramodus kort indrukken om te starten met opnemen en nogmaals indrukken om te stoppen. In fotomodus indrukken om een foto te maken. In afspeel- of menumodus functioneert als bevestigingstoets.
6. **Aan/uit-knop:** Kort indrukken om in te schakelen, lang indrukken om uit te schakelen. In standby kort indrukken om het scherm uit te schakelen.
7. **Reset-gat:** Gebruik de resetknop om het apparaat te herstellen als het niet reageert.
8. **Voedingsinterface:** Verbindt met de autolader of spanningsreductielijn om stroom te leveren.
9. **Achtercamera-interface:** Ingangsport voor de achtercamera.
10. **TF-kaartsleuf:** Sleuf voor geheugenkaart.
11. **Infraroodlamp:** Nachtzichtverlichting.
12. **Linkercamera:** Linkerweergavevenster.
13. **Rechtercamera:** Rechterweergavevenster.
14. **Luidspreker:** Speelt video-/audio-bestanden en geluidssignalen af.
15. **Voorcamera:** Vooruitzichtvenster.

---

## BESCHRIJVING VAN SPECIALE FUNCTIES

- **G-Sensor Functie:** Het apparaat detecteert plotselinge versnelling ( $1g = 9,8 \text{ m/s}^2$ ). Wanneer geactiveerd, vergrendelt het automatisch de video van het evenement en slaat deze op als een niet-verwijderbaar bestand. De gevoeligheid van de G-sensor kan in het menu worden ingesteld op vier niveaus: Uit, Laag, Middel, Hoog. Fabrieksinstelling: Uit.
- **Een-klik Vergrendelingsfunctie:** Tijdens het opnemen, kort de Menuknop indrukken om de huidige video te vergrendelen en op te slaan als een niet-verwijderbaar bestand.
- **Automatisch Aan/Uit:** Wanneer verbonden met de auto-voeding, start het apparaat automatisch met opnemen zodra de motor wordt gestart en slaat het automatisch op en schakelt uit wanneer de motor wordt uitgeschakeld.
- **Parkeermodus:** Wanneer geactiveerd, gaat de dashcam in een parkeerbewakingsprogramma als het voertuig uit staat of de ontsteking uitgeschakeld is. De camera neemt 30 seconden op voordat hij automatisch uitschakelt. Als extra trillingen worden gedetecteerd, start de opname automatisch opnieuw. Video's die tijdens de parkeermodus zijn opgenomen, worden automatisch vergrendeld.

**Opmerking:** De parkeermodus moet worden geactiveerd vóór automatische uitschakeling. Handmatig starten of uitschakelen schakelt de parkeermonitoring uit. Deze functie werkt niet als de batterij van het apparaat of de auto volledig leeg is.

- **Time-Lapse Opname:** Deze functie vereist een spanningsreductiekabel; standaard auto-opladen wordt niet ondersteund. Ga naar de Time-Lapse opname-instellingen om de duur te selecteren: Uit / 2 uur / 4 uur / 8 uur / 24 uur. Wanneer ingeschakeld, blijft het

systeem opnemen voor de geselecteerde duur na ACC-stroomuitval. Fabrieksinstelling: Uit.

**Opmerking:** Deze functie kan niet worden gebruikt als de autobatterij volledig leeg is.

---

## BASISHANDLEIDING VOOR GEBRUIK

- **Aan/Uit:** Kort de aan/uit-knop indrukken om het apparaat in te schakelen. Het indicatielampje gaat branden. Lang indrukken om uit te schakelen; het lampje gaat uit.
- **Cameramodus:** Kort de OK-knop indrukken om te beginnen met opnemen. Tijdens het opnemen verschijnt een rood punt op het scherm en knippert het blauwe indicatielampje, wat actieve opname aangeeft.
- **Fotomodus:** Houd de Menuknop lang ingedrukt om over te schakelen naar fotomodus. Een foto-icoon verschijnt linksboven op het scherm. Kort de OK-knop indrukken om een foto te maken. Het geluid van de sluiters geeft aan dat de foto succesvol is gemaakt.
- **Video-/Foto-afspelen:** Houd de Menuknop ingedrukt om over te schakelen naar afspeelmodus. Het afspeel-icoon verschijnt linksboven op het scherm. Gebruik de omhoog/omlaag-toetsen om bestanden te selecteren en druk kort op OK om de geselecteerde video af te spelen.
- **Menu-instellingen:** In standby-modus, kort de Menu-toets indrukken om toegang te krijgen tot het instellingenmenu. Gebruik omhoog/omlaag om te navigeren. Selecteer de instelling die u wilt wijzigen en druk op OK om te openen. Pas waarden aan met omhoog/omlaag en bevestig met OK.
- **Menu verlaten:** Kort op Menu drukken om het instellingenmenu te verlaten.
- **Tijd- en datuminstellingen:** In standby, ga via Menu naar Instellingen, selecteer Datum/Tijd en druk op OK. Gebruik omhoog/omlaag om jaar/maand/dag/uur/minuut/seconde te selecteren. Druk op OK om elke selectie te bevestigen.

**Opmerking:** Als het apparaat niet reageert door onjuist gebruik, druk op de resetknop en start het apparaat opnieuw op om de normale werking te herstellen.

---

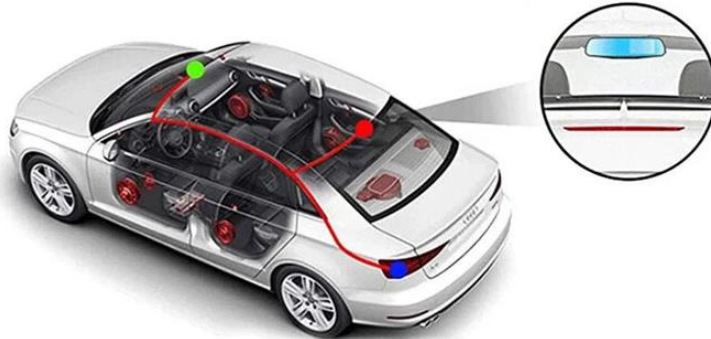
## INSTALLATIEHANDLEIDING

1. Zet de motor van de auto uit.
2. Steek een hoge-snelheid TF-kaart (C10 of hoger) in de kaartslot van het apparaat.
3. Bevestig de recorder op de voorruit van de auto.
4. Sluit de autolader aan op de sigarettenaansteker.
5. Verbind de Type-C-poort van het apparaat met de autolader via een verlengkabel. Leid de kabel langs de rand van de voorruit. Bij gebruik van een spanningsreductielijn, verbind BAT+/ACC/GND-3 met de overeenkomstige voertuigterminals.
6. Monteer de achtercamera op een schone achterruit of boven de kentekenplaat. Leid de kabel door de dakopening naar de achtercamera-poort. Verbind de rode draad met de positieve terminal van het parkeerlicht.
7. Pas de lenspositie aan zodat deze waterpas is ten opzichte van de grond.
8. Start de motor en controleer of het apparaat correct is geïnstalleerd. Het indicatielampje moet branden en het opname-indicatielampje moet knipperen. Zorg dat het scherm een

helder beeld toont.

#### Opties voor installatie van de achtercamera:

- Bevestig de achtercamera op de achterraut.



- Installeer boven de kentekenplaat.



---

#### INSTALLATIE VAN DE APP EN WIFI-VERBINDING

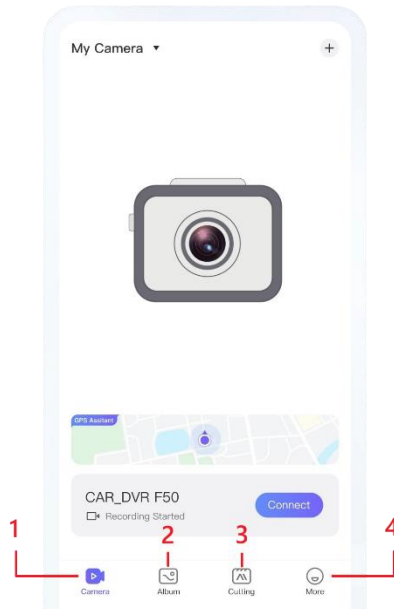


1. In standby-modus, druk op de Menu-toets → Wi-Fi-instellingen → selecteer Aan. Kort op OK drukken om te bevestigen en de Wi-Fi-modus te openen. Het scherm toont de Wi-Fi-naam en het wachtwoord. Lang indrukken op omhoog om Wi-Fi aan/uit te zetten.
2. Ga naar het productinformatiescherm om Wi-Fi-naam en wachtwoord te bekijken.
3. Scan de QR-code om de app te downloaden en installeren. Voor Android-telefoons, selecteer "Veilige Download". Voor iOS-apparaten wordt u doorgestuurd naar de App Store.

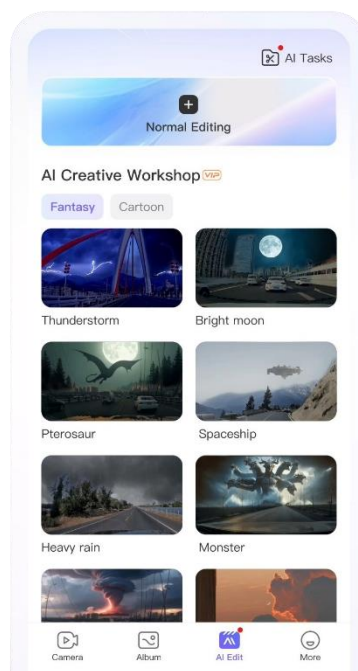
4. Voeg apparaten toe in de app: verbind met het Wi-Fi-netwerk (bijv. GPLUSPR\*\*\*\*), voer het wachtwoord in (standaard: 12345678). Volg de instructies in de app om de installatie te voltooien.

---

## INTRODUCTIE VAN DE APPFUNCTIES



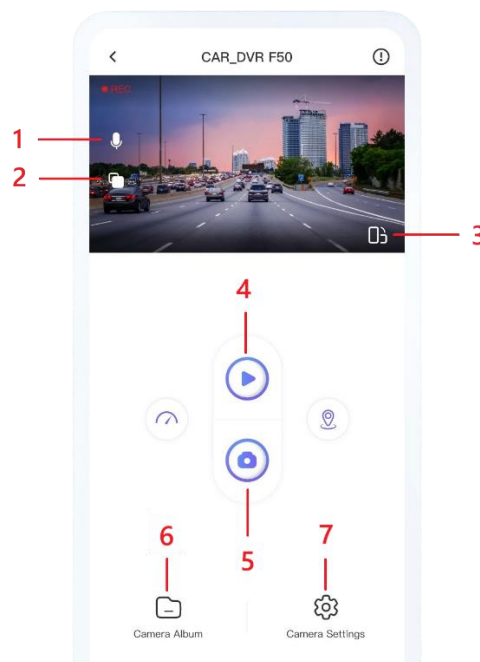
1. **Video Recorder:** Op deze pagina kunt u uw videorecorder beheren. U kunt video's toevoegen, bekijken, verwijderen en toegang krijgen tot de video-previewinterface van het apparaat.
2. **Fotoalbum:** Beheer foto's en video's die vanaf de recorder naar uw mobiele apparaat zijn gedownload.
3. **Bewerkingsvenster en AI-verbeteringen:**



- In de normale bewerkingsmodus kunt u opgenomen video's bewerken door bij te snijden, lengte aan te passen, afspeelsnelheid te wijzigen en andere standaardbewerkingen uit te voeren.
  - In de AI Creative Workshop kunt u uw opgenomen video's verbeteren en aanpassen met AI-gestuurde tools voor creatieve bewerking.
4. **Meer:** Toegang tot taalinstellingen, feedback geven over problemen en aanvullende informatie over de app bekijken.

---

## INTRODUCTIE VAN DE RECORDERFUNCTIES



1. **Microfoon:** Tik om audio-opname in of uit te schakelen.
  2. **Lenswisselweergave:** Tik om te schakelen tussen beschikbare camera's voor multi-angle weergave.
  3. **Volledig schermweergave:** Tik op het volledig-schermicoon om video's in volledig scherm te bekijken.
  4. **Video-opname:** Tik om opnamen te starten of te pauzeren. Na voltooiing worden de video's automatisch opgeslagen in de videorecorder.
  5. **Foto's maken:** Tik om foto's te maken. De gemaakte afbeeldingen worden automatisch opgeslagen in de videorecorder.
  6. **Recorderbestanden:** Ga naar de lijst met recorderbestanden om opnames te bekijken en te organiseren. Bestanden zijn ingedeeld in de volgende categorieën: loop recording, event capture, emergency recordings, parkeerbewaking en lokaal album.
- **Bestanden downloaden:** Tik op "Record File" om de lijst met bestanden te openen. Selecteer de gewenste foto of video en tik op "Download". Na voltooiing wordt het bestand op uw mobiele apparaat opgeslagen en kan het in het Album worden bekeken.

- **Bestanden afspelen:** Tik op “VCR File” om de lijst met bestanden te bekijken. Bestanden kunnen direct op het apparaat worden afgespeeld zonder te downloaden. U kunt ook een screenshot van de huidige weergave maken.
- **Bestanden verwijderen:** Verwijder geselecteerde bestanden van de recorder of uw mobiele apparaat.
- **Albumbeheer:** Ga naar de Album-sectie om de foto's en video's die op uw telefoon zijn gedownload te beheren. Tik op “Alle” om alle mediabestanden in deze categorie te bekijken. Bestanden worden op datum gesorteerd. Gebruik “Selecteren” om meerdere bestanden te kiezen voor batchbewerkingen.
- **Bestandscategorieën:** Video (Alle videobestanden), Foto's (Alle fotobestanden), Urgent (Botsdetectiebestanden)

7. **Recorderinstellingen:** Ga naar het instellingenmenu om de volgende opties aan te passen:

- Microfoon aan/uit
- Opnameresolutie
- Duur van videobestanden
- Andere apparaat-specifieke opname-instellingen

---

## PROBLEMEN OPLOSSEN

- **Kan geen foto's maken of video opnemen:** Controleer de TF-kaartruimte en de vergrendelstatus.
- **Opname stopt automatisch:** Gebruik een hoge-snelheid TF-kaart (SDHC, C10). HD-video genereert veel gegevens; lage-snelheidskaarten kunnen falen.
- **Fout in bestand tijdens afspelen:** Gegevens kunnen beschadigd zijn. Formateer de TF-kaart met de formatteerfunctie van het apparaat.
- **Vage beelden:** Reinig de lens van stof of vingerafdrukken.
- **Donkere beelden in hoogcontrastscènes:** Pas de “EV”-waarde aan in het instellingenmenu.
- **Horizontale strepen in beelden:** Pas de “Lichtbronfrequentie” aan om overeen te komen met de lokale stroomvoorziening (50Hz of 60Hz).
- **Apparaat reageert niet:** Druk op de resetknop om normaal gebruik te herstellen.

---

## INSTRUCTIES VOOR RECYCLING EN VERWIJDERING:



Dit label betekent dat het product in de hele EU niet als ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen. Recycle op verantwoorde wijze om duurzaam gebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Als je een gebruikt apparaat wilt inleveren, gebruik dan het afgifte- en inzamelsysteem of neem contact op met de winkelier waar je het product hebt gekocht. De winkelier kan het product accepteren voor milieuveilige recycling.



Een verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen.

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**  
**According to EC Directive - CE**

Manufacturer: Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd  
Address: 201, Building 12, Hesheng Industrial Zone, Tangwei Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, China  
Phone:18824394728  
Email:1157000296@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Product name:** CARVID (Dash camera)  
**Model no.:** W6, W6N, W6S

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:



**Radio Equipment Directive 2014/53/EU**

**RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863**

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
EN IEC 62311: 2020  
EN 55032:2015/A1:2020  
EN 55035:2017/A11:2020  
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)  
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)  
EN 62321-3-1:2014  
EN 62321-4:2014+A1:2017  
EN 62321-5:2014  
EN 62321-6:2015  
EN 62321-7-1:2015  
EN 62321-7-2:2017  
EN 62321-8:2017

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd  
Place and date of issue: Shenzhen, 2026/3/20  
Name, function: dashboard camera, video recording  
Signature:   
Stamp: 

**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**  
**Volgens de EG-richtlijn – CE**

Fabrikant: Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd  
Adres: 201, Building 12, Hesheng Industrial Zone, Tangwei Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, China  
Telefoon: 18824394728  
Email: 1157000296@qq.com

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

**Productnaam:** CARVID (dashcamera)  
**Model nr.:** W6, W6N, W6S

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring voldoet aan de toepasselijke harmonisatiewetgeving van de Unie:

**Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU**

**RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de daaropvolgende wijzigingen Richtlijn (EU) 2015/863**

Verwijzingen naar de relevante gebruikte geharmoniseerde normen of verwijzingen naar andere technische specificaties op basis waarvan de conformiteit wordt verklaard:

**EN IEC 62368-1:2020+A11:2020**  
**EN IEC 62311: 2020**  
**EN 55032:2015/A1:2020**  
**EN 55035:2017/A11:2020**  
**ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)**  
**ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)**  
**ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)**  
**EN 62321-3-1:2014**  
**EN 62321-4:2014+A1:2017**  
**EN 62321-5:2014**  
**EN 62321-6:2015**  
**EN 62321-7-1:2015**  
**EN 62321-7-2:2017**  
**EN 62321-8:2017**

Importeur: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenië, EU

Ondertekend voor en namens (bedrijfsnaam): Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd  
Plaats en datum van afgifte: Shenzhen, 20.03.2026  
Naam, functie:  
Handtekening:  
Stempel: