

HR: CARVID – KORISNIČKI PRIRUČNIK

SPECIFIKACIJE PROIZVODA

Značajke proizvoda: Kamera visoke razlučivosti s mogućnošću snimanja u visokoj razlučivosti.

G-senzor: Ugrađen. U slučaju nezgode, videozapisi se automatski spremaju u pozadini i ne mogu se izbrisati.

Veličina LCD zaslona: 3,16 inča

Objektiv kamere: Širokokutni objektiv

Podrška za jezike: Više jezika

Format videozapisa: AVI

Razlučivost videozapisa: 1920×1080P / 1280×720P

Format kodiranja videozapisa: MJPG

Kontrola paljenja: Podržava automatsko pokretanje pri uključivanju vozila i odgođeno isključivanje nakon gašenja motora

Prikaz datuma/vremena: Podržani godina, mjesec i dan

Memorijska kartica: TF kartica (podržava do 64 GB, nije uključena)

Foto način rada: Razlučivost 12 megapiksela

Format fotografije: JPEG

Mikrofon: Podržan

Stražnja kamera: Podržana

Kabel za snižavanje napona: Podržan (opcionarno)

Wi-Fi funkcija: Podržana

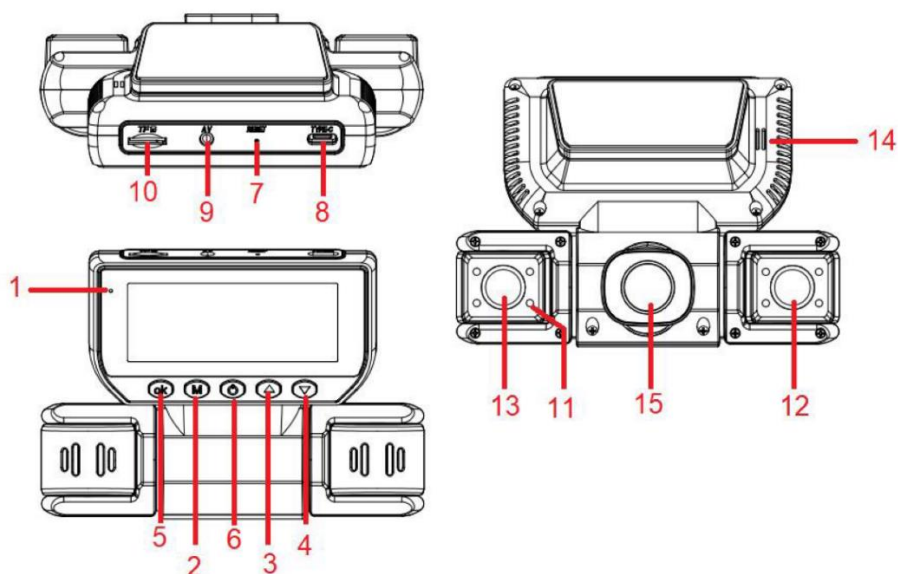
Frekventijski spektar: 2412 MHz ~ 2472 MHz

Maks. snaga radijske frekvencije: 10 dBm

Priključak napajanja: 5V/2A

PREGLED PROIZVODA

Opis tipki i funkcija



1. **Radna indikatorska lampica:** Crveno svjetlo označava pokretanje uređaja; plavo svjetlo treperi tijekom snimanja; crveno svjetlo stalno svijetli tijekom punjenja.

2. **Tipka izbornika:** Kratko pritisnite za ulazak u izbornik postavki. Tijekom snimanja kratko pritisnite za zaključavanje trenutnog videozapisa i spremanje kao datoteke koja se ne može izbrisati. Dugo pritisnite za prebacivanje između video snimanja, foto načina i načina reprodukcije.
3. **Tipka gore:** Kretanje prema gore u izborniku. U stanju pripravnosti ili tijekom snimanja kratko pritisnite za uključivanje/isključivanje infracrvenog svjetla; dugo pritisnite za uključivanje/isključivanje Wi-Fi mreže.
4. **Tipka dolje:** Kretanje prema dolje u izborniku. Kratko pritisnite za promjenu prikaza kamere na zaslonu.
5. **OK tipka:** Potvrda odabira. U načinu kamere kratko pritisnite za početak snimanja i ponovno pritisnite za zaustavljanje. U foto načinu pritisnite za snimanje fotografije. U načinu reprodukcije ili izbornika služi kao tipka za potvrdu.
6. **Tipka za uključivanje:** Kratko pritisnite za uključivanje, dugo pritisnite za isključivanje. U stanju pripravnosti kratko pritisnite za isključivanje zaslona.
7. **Otvor za resetiranje:** Koristite tipku za resetiranje za vraćanje uređaja ako ne reagira.
8. **Priključak napajanja:** Povezuje se s auto punjačem ili kabelom za snižavanje napona radi napajanja.
9. **Priključak stražnje kamere:** Ulazni priključak za stražnju kameru.
10. **Utor za TF karticu:** Utor za memorijsku karticu.
11. **Infracrvena lampica:** Osvjetljenje za noćno snimanje.
12. **Lijeva kamera:** Lijevi prikaz.
13. **Desna kamera:** Desni prikaz.
14. **Zvučnik:** Reprodukcija video/audio datoteka i zvučnih obavijesti.
15. **Prednja kamera:** Prednji prikaz.

OPIS POSEBNIH FUNKCIJA

- **G-senzor funkcija:**

Uređaj prepoznaje naglo ubrzanje ($1g = 9,8 \text{ m/s}^2$). Kada se aktivira, automatski zaključava i sprema videozapis događaja kao datoteku koja se ne može izbrisati. Osjetljivost G-senzora može se podesiti u izborniku na četiri razine: Isključeno, Nisko, Srednje i Visoko. Tvornička postavka je Isključeno.
- **Funkcija zaključavanja jednim pritiskom:**

Tijekom snimanja kratko pritisnite tipku Izbornik za zaključavanje trenutnog videozapisa i spremanje kao datoteke koja se ne može izbrisati.
- **Automatsko uključivanje/isključivanje:**

Kada je uređaj povezan s napajanjem vozila, automatski započinje snimanje pri pokretanju motora te automatski sprema i isključuje se nakon gašenja motora.
- **Način parkiranja:**

Kada je aktiviran, ako je vozilo ugašeno ili je kontakt isključen, kamera prelazi u program nadzora parkiranja. Kamera će snimati 30 sekundi prije automatskog isključivanja. Ako se detektiraju dodatne vibracije, snimanje će se automatski ponovno pokrenuti. Videozapisi snimljeni u načinu parkiranja automatski se zaključavaju.

Napomena: Način parkiranja mora biti aktiviran prije automatskog isključivanja. Ručno uključivanje ili isključivanje onemogućit će nadzor parkiranja. Ova funkcija ne radi ako su baterija uređaja ili akumulator vozila potpuno ispražnjeni.

- **Snimanje u ubrzanom vremenu (Time-Lapse):**

Ova funkcija zahtijeva kabel za snižavanje napona; nije podržana putem standardnog auto punjača. U postavkama odaberite trajanje: Isključeno / 2 sata / 4 sata / 8 sati / 24 sata. Kada je omogućena, sustav nastavlja snimati odabrano vrijeme nakon gubitka ACC napajanja. Zadana postavka je Isključeno.

Napomena: Ova funkcija se ne može koristiti ako je akumulator vozila potpuno ispražnjen.

OSNOVNE UPUTE ZA KORIŠTENJE

- **Uključivanje/isključivanje:** Kratko pritisnite tipku za uključivanje kako biste uključili uređaj. Indikatorska lampica će se upaliti. Dugo pritisnite za isključivanje; lampica će se ugastiti.
- **Način kamere:** Kratko pritisnite tipku OK za početak snimanja. Tijekom snimanja na zaslonu će se pojaviti crvena točka, a plava indikatorska lampica će treperiti, što označava aktivno snimanje.
- **Foto način rada:** Dugo pritisnite tipku Izbornik za prelazak u foto način rada. Ikona fotografije pojaviti će se u gornjem lijevom kutu zaslona. Kratko pritisnite tipku OK za snimanje fotografije. Zvuk okidača označava da je fotografija uspješno snimljena.
- **Reprodukcija videozapisa/fotografija:** Dugo pritisnite tipku Izbornik za prelazak u način reprodukcije. Ikona reprodukcije pojaviti će se u gornjem lijevom kutu zaslona. Koristite tipke Gore/Dolje za odabir datoteka, a kratko pritisnite OK za reprodukciju odabranog videozapisa.
- **Postavke izbornika:** U stanju pripravnosti kratko pritisnite tipku Izbornik za ulazak u izbornik postavki. Koristite tipke Gore/Dolje za navigaciju. Odaberite postavku koju želite promijeniti i pritisnite OK za ulazak. Podesite vrijednosti tipkama Gore/Dolje te potvrdite promjene pritiskom na OK.
- **Izlaz iz postavki:** Kratko pritisnite tipku Izbornik za izlazak iz izbornika postavki.
- **Postavke vremena i datuma:** U stanju pripravnosti uđite u Postavke putem tipke Izbornik, odaberite Datum/Vrijeme i pritisnite OK. Koristite tipke Gore/Dolje za navigaciju kroz godinu/mjesec/dan/sat/minutu/sekundu. Pritisnite OK za potvrdu svakog odabira.

Napomena: Ako uređaj prestane reagirati zbog nepravilnog rada, pritisnite tipku za resetiranje i ponovno pokrenite uređaj kako biste vratili normalan rad.

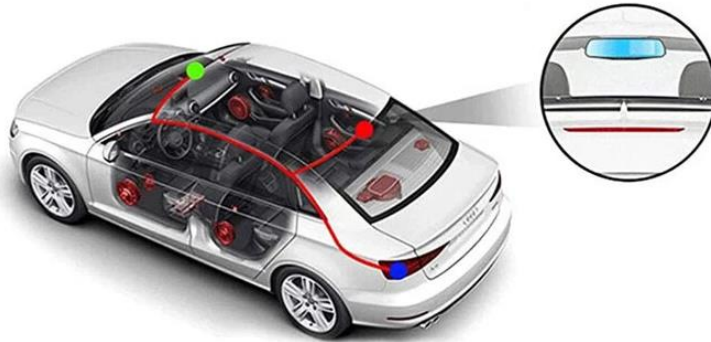
VODIČ ZA INSTALACIJU

1. Isključite motor vozila.
2. Umetnite brzu TF karticu (C10 ili višu) u utor uređaja.
3. Pričvrstite uređaj na prednje vjetrobransko staklo vozila.
4. Uključite auto punjač u utičnicu upaljača za cigarete.
5. Spojite Type-C priključak uređaja na auto punjač pomoću produžnog kabela. Provedite kabel uz rub vjetrobranskog stakla. Ako koristite kabel za snižavanje napona, spojite BAT+/ACC/GND-3 na odgovarajuće priključke vozila.
6. Postavite stražnju kameru na čisto stražnje staklo ili iznad registarske pločice. Provedite kabel kroz krovni razmak do priključka stražnje kamere. Spojite crvenu žicu na pozitivni pol svjetla za parkiranje.
7. Podesite položaj objektiva tako da bude poravnat s tlom.

8. Pokrenite motor i provjerite je li uređaj pravilno instaliran. Indikatorska lampica treba svijetliti, a indikator snimanja treba treperiti. Provjerite prikazuje li zaslon jasnu sliku.

Opcije instalacije stražnje kamere:

- Pričvrstite stražnju kameru na stražnje staklo.



- Postavite je iznad registrarske pločice.



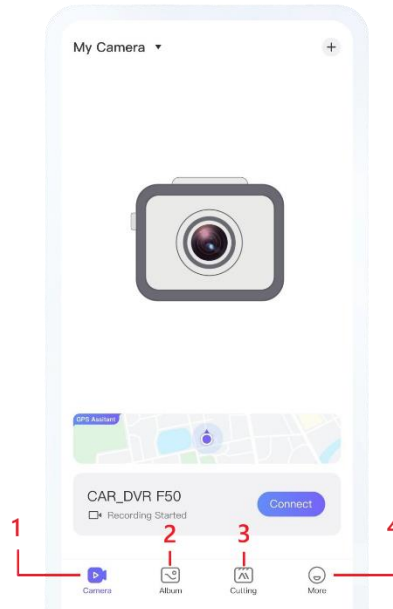
INSTALACIJA APLIKACIJE I WIFI POVEZIVANJE



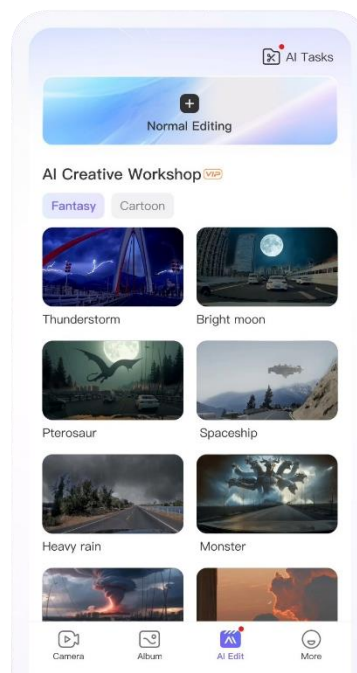
1. U stanju pripravnosti pritisnite tipku Izbornik → Postavke Wi-Fi → odaberite Uključeno. Kratko pritisnite OK za potvrdu i ulazak u Wi-Fi način rada. Na zaslonu će se prikazati naziv Wi-Fi mreže i lozinka. Dugo pritisnite tipku Gore za uključivanje/isključivanje Wi-Fi mreže.
2. Pristupite zaslonu s informacijama o proizvodu kako biste vidjeli naziv Wi-Fi mreže i lozinku.
3. Skenirajte QR kod za preuzimanje i instalaciju aplikacije. Za Android telefone odaberite „Sigurno preuzimanje“. Za iOS uređaje sustav će vas preusmjeriti na App Store.

4. Dodajte uređaje u aplikaciji: povežite se na Wi-Fi mrežu (npr. GPLUSPR****), unesite lozinku (zadano: 12345678). Slijedite upute aplikacije za dovršetak postavljanja.

UVOD U FUNKCIJE APLIKACIJE

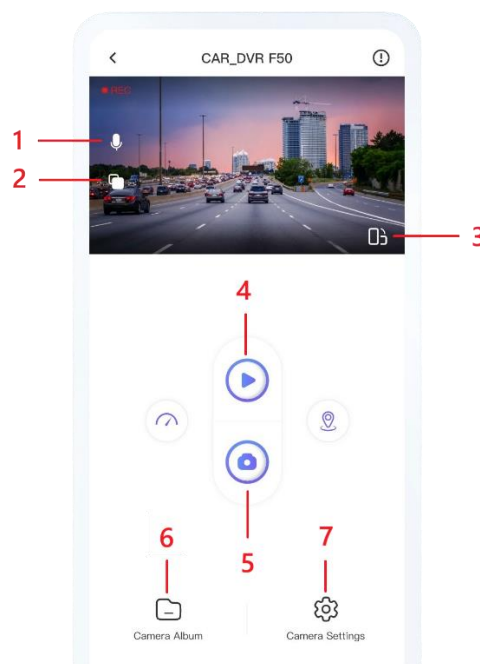


1. **Video rekorder:** Ova stranica omogućuje upravljanje video rekorderom. Možete dodavati, pregledavati, brisati i pristupati sučelju za pregled videozapisa uređaja.
2. **Foto album:** Upravljanje fotografijama i videozapisima preuzetima s uređaja na mobilni telefon.
3. **Uređivački prozor i AI poboljšanja:**



- U normalnom načinu uređivanja možete uređivati snimljene videozapise obrezivanjem, podešavanjem duljine, promjenom brzine reprodukcije i drugim standardnim izmjenama.
 - U AI kreativnoj radionici možete poboljšati i prilagoditi snimljene videozapise pomoću alata temeljenih na umjetnoj inteligenciji za kreativno uređivanje.
4. **Više:** Pristup postavkama jezika, slanje povratnih informacija o problemima i pregled dodatnih informacija o aplikaciji.

UVOD U FUNKCIJE REKORDERA



1. **Mikrofon:** Kliknite za uključivanje ili isključivanje snimanja zvuka.
2. **Prebacivanje prikaza objektiva:** Kliknite za promjenu između dostupnih kamera radi višekutnog prikaza.
3. **Prikaz preko cijelog zaslona:** Kliknite ikonu za puni zaslon kako biste gledali videozapise preko cijelog zaslona.
4. **Snimanje videozapisa:** Kliknite za pauziranje ili pokretanje snimanja. Nakon završetka, videozapisi se automatski spremaju u video rekorder.
5. **Snimanje fotografija:** Kliknite za snimanje fotografija. Snimljene slike automatski se spremaju u video rekorder.
6. **Datoteke rekorder:** Uđite u popis datoteka za pregled i organizaciju snimaka. Datoteke su klasificirane u sljedeće kategorije: kružno snimanje, snimanje događaja, hitne snimke, nadzor parkiranja i lokalni album.
 - **Preuzimanje datoteka:** Kliknite „Record File“ za pristup popisu datoteka. Odaberite željenu fotografiju ili videozapis i kliknite „Download“. Nakon dovršetka, datoteka se sprema na vaš mobilni uređaj i može se pregledati u Albumu.

- **Reprodukcija datoteka:** Kliknite „VCR File“ za pregled popisa datoteka. Datoteke se mogu reproducirati izravno na uređaju bez preuzimanja. Također možete snimiti snimku zaslona tijekom reprodukcije.
- **Brisanje datoteka:** Izbrišite odabrane datoteke s rekorder-a ili mobilnog uređaja.
- **Upravljanje albumom:** Uđite u odjeljak Album za upravljanje fotografijama i videozapisima preuzetima na telefon. Kliknite „All“ za prikaz svih medijskih datoteka u toj kategoriji. Datoteke su raspoređene prema datumu. Koristite „Select“ za odabir više datoteka za grupne radnje.
- **Kategorije datoteka:** Video (sve video datoteke), Fotografije (sve fotografske datoteke), Hitno (datoteke detekcije sudara)

7. **Postavke rekorder-a:** Uđite u sučelje postavki za podešavanje sljedećih opcija:

- Uključivanje/isključivanje mikrofona
- Razlučivost snimanja
- Trajanje video datoteke
- Ostale postavke snimanja specifične za uređaj

RJEŠAVANJE PROBLEMA

- **Nije moguće snimiti fotografije ili videozapise:** Provjerite prostor i status zaključavanja TF kartice.
- **Snimanje se automatski zaustavlja:** Koristite brzu TF karticu (SDHC, C10). HD videozapisi generiraju veliku količinu podataka; kartice niske brzine mogu uzrokovati greške.
- **Pogreška datoteke tijekom reprodukcije:** Podaci mogu biti oštećeni. Formatirajte TF karticu pomoću funkcije formatiranja na uređaju.
- **Zamućena slika:** Očistite objektiv od prašine ili otisaka prstiju.
- **Tamna slika u scenama s visokim kontrastom:** Podesite vrijednost „EV“ u izborniku Postavke.
- **Vodoravne pruge na slici:** Podesite „Frekvenciju izvora svjetla“ prema lokalnoj mreži (50Hz ili 60Hz).
- **Uređaj ne reagira:** Pritisnite tipku za resetiranje kako biste vratili normalan rad.

UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva EU.

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 IZJAVA O SUKLADNOSTI
Prema EC direktivi – CE

Proizvođač: Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd
Adresa: 201, Building 12, Hesheng Industrial Zone, Tangwei Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Kina
Telefon: 18824394728
Email: 1157000296@qq.com

Ova izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Naziv proizvoda: CARVID (kamera za vozilo)

Model br.: W6, W6N, W6S

Predmet gore opisane izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU

RoHS Direktiva 2011/65/EU i njezine naknadne izmjene Direktiva (EU) 2015/863

Reference na relevantne korištene usklađene norme ili reference na druge tehničke specifikacije u odnosu na koje se izjavljuje sukladnost:

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

Uvoznik: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenija, EU

Potpisano za i u ime (naziv tvrtke): Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd

Mjesto i datum izdavanja: Shenzhen, 20.03.2026

Ime, funkcija:

Potpis:

Pečat: