

# SK: CARVID – NÁVOD NA POUŽITIE

## ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTU

**Vlastnosti produktu:** Kamera s vysokým rozlíšením a nahrávaním vo vysokom rozlíšení.

**G-senzor:** Zabudovaný. V prípade nehody sa videá automaticky uložia na pozadí a nie je možné ich vymazať.

**Veľkosť LCD displeja:** 3,16 palca

**Objektív kamery:** Širokouhlý objektív

**Podpora jazykov:** Viaceré jazyky

**Formát video súboru:** AVI

**Rozlíšenie videa:** 1920×1080P / 1280×720P

**Kódovací formát videa:** MJPG

**Ovládanie zapáľovania:** Podpora automatického spustenia pri zapnutí auta a oneskoreného vypnutia po vypnutí motora

**Zobrazenie dátumu/času:** Podporuje rok, mesiac, deň

**Pamäťová karta:** TF karta (podpora do 64 GB, nie je súčasťou balenia)

**Fotografický režim:** Rozlíšenie 12 megapixelov

**Formát fotografií:** JPEG

**Mikrofón:** Podporované

**Obrátenie kamery:** Podporované

**Linka na zníženie napätia:** Podporované (voliteľné)

**Funkcia Wi-Fi:** Podporovaná

**Frekvenčné spektrum:** 2412 MHz ~ 2472 MHz

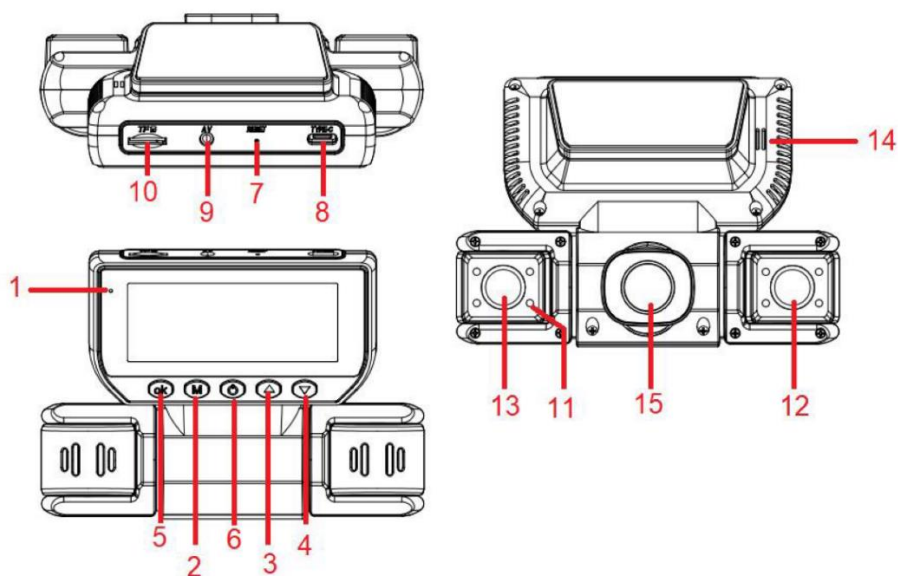
**Max. výkon rádiovkej frekvencie:** 10 dBm

**Napájací port:** 5V/2A

---

## PREHĽAD PRODUKTU

Popis tlačidiel a funkcií:



1. **Indikátor prevádzky:** Červené svetlo indikuje spustenie zariadenia; modré svetlo bliká počas nahrávania; červené svetlo svieti počas nabíjania.

2. **Tlačidlo Menu:** Krátkym stlačením vstúpite do menu nastavení funkcií. Počas nahrávania krátkym stlačením uzamknete aktuálne video a uložíte ho ako neodstrániteľný súbor. Dlhým stlačením prepínate medzi režimom nahrávania videa, fotografií a prehrávania.
3. **Tlačidlo hore:** Pohyb nahor v menu. V režime pohotovosti alebo nahrávania krátkym stlačením zapnete/vypnete infračervené svetlo; dlhým stlačením aktivujete/deaktivujete Wi-Fi.
4. **Tlačidlo dole:** Pohyb nadol v menu. Krátkym stlačením prepínate zobrazenie kamery na obrazovke.
5. **Tlačidlo OK:** Potvrdenie výberu. V režime kamery krátkym stlačením spustíte nahrávanie, ďalším stlačením zastavíte. V režime fotografií stlačením zachytíte fotku. V režime prehrávania alebo menu funguje ako tlačidlo potvrdenia.
6. **Tlačidlo napájania:** Krátkym stlačením zapnete, dlhým stlačením vypnete. V pohotovostnom režime krátkym stlačením vypnete obrazovku.
7. **Otvor Reset:** Použijete tlačidlo reset na obnovenie zariadenia, ak nereaguje.
8. **Napájací port:** Pripojenie k autoladeru alebo linke na zníženie napätia na napájanie zariadenia.
9. **Port zadnej kamery:** Vstup pre zadnú kameru.
10. **Slot TF karty:** Slot pre pamäťovú kartu.
11. **Infračervené svetlo:** Osvetlenie pre nočné videnie.
12. **Ľavá kamera:** Ľavé zorné pole.
13. **Pravá kamera:** Pravé zorné pole.
14. **Reproduktor:** Prehrávanie video/audio súborov a zvukových upozornení.
15. **Predná kamera:** Predné zorné pole.

---

## POPIS ŠPECIÁLNYCH FUNKCIÍ

- **Funkcia G-senzora:**  
Zariadenie detekuje náhly zrýchlený pohyb ( $1g = 9,8 \text{ m/s}^2$ ). Po aktivácii automaticky uzamkne a uloží video udalosti ako neodstrániteľný súbor. Citlivosť G-senzora sa dá nastaviť v menu na štyroch úrovniach: Vypnuté, Nízka, Stredná, Vysoká. Predvolené nastavenie z výroby je Vypnuté.
- **Jedným klikom uzamknutie:**  
Počas nahrávania krátkym stlačením tlačidla Menu uzamknete aktuálne video a uložíte ho ako neodstrániteľný súbor.
- **Automatické zapnutie/vypnutie:**  
Keď je zariadenie pripojené k napájaniu auta, automaticky začne nahrávať pri spustení motora a automaticky sa uloží a vypne po vypnutí motora.
- **Režim parkovania:**  
Po aktivácii, ak je vozidlo vypnuté alebo zapaľovanie je vypnuté, dashcam vstúpi do režimu monitorovania parkovania. Kamera zaznamenáva 30 sekúnd pred automatickým vypnutím. Ak sa detekuje dodatočná vibrácia, nahrávanie sa automaticky spustí. Videá zaznamenané počas parkovacieho režimu sú automaticky uzamknuté.

**Poznámka:** Režim parkovania musí byť aktivovaný pred automatickým vypnutím. Manuálne spustenie alebo vypnutie deaktivuje parkovací monitoring. Funkcia nefunguje, ak je batéria zariadenia alebo auta úplne vybitá.

- **Time-lapse nahrávanie:**

Táto funkcia vyžaduje kábel na zníženie napätia; nie je podporovaná cez štandardné auto nabíjanie. V nastaveniach time-lapse vyberte dobu nahrávania: Vypnuté / 2 hodiny / 4 hodiny / 8 hodín / 24 hodín. Po aktivácii systém pokračuje v nahrávaní počas zvoleného času po strate napájania ACC. Predvolené nastavenie je Vypnuté.

**Poznámka:** Funkciu nemožno používať, ak je batéria auta úplne vybitá.

---

## ZÁKLADNÉ POKYNY NA OBSLUHU

- **Zapnutie/Vypnutie:**

Krátkym stlačením tlačidla napájania zapnete zariadenie. Indikátor sa rozsvieti. Dlhým stlačením zariadenie vypnete a svetlo zhasne.

- **Režim kamery:**

Krátkym stlačením tlačidla OK spustíte nahrávanie. Počas nahrávania sa na obrazovke zobrazí červená bodka a modrý indikátor bliká, čo signalizuje aktívne nahrávanie.

- **Režim fotografií:**

Dlhým stlačením tlačidla Menu prepnete do režimu fotografií. V ľavom hornom rohu sa zobrazí ikona fotoaparátu. Krátkym stlačením tlačidla OK spravíte fotku. Zvuk uzávierky signalizuje úspešné zachytenie snímky.

- **Prehrávanie videa/fotografií:**

Dlhým stlačením tlačidla Menu prejdete do režimu prehrávania. Ikona prehrávania sa zobrazí v ľavom hornom rohu obrazovky. Pomocou tlačidiel Hore/Dole vyberte súbor a krátkym stlačením OK spustíte prehrávanie vybraného videa.

- **Nastavenia menu:**

V pohotovostnom režime krátkym stlačením tlačidla Menu vstúpite do nastavení. Pomocou tlačidiel Hore/Dole sa pohybujte v menu. Vyberte nastavenie a potvrdte OK. Hodnoty upravujte tlačidlami Hore/Dole a zmeny potvrdte OK.

- **Ukončenie nastavení:**

Krátkym stlačením tlačidla Menu opustíte menu nastavení.

- **Nastavenie dátumu a času:**

V pohotovostnom režime vstúpte do Nastavení cez Menu, vyberte Dátum/Čas a potvrdte OK. Pomocou tlačidiel Hore/Dole nastavte rok/mesiac/deň/hodinu/minútu/sekundu. Každý výber potvrdte OK.

**Poznámka:** Ak zariadenie nereaguje kvôli nesprávnej obsluhu, stlačte reset a reštartujte zariadenie.

---

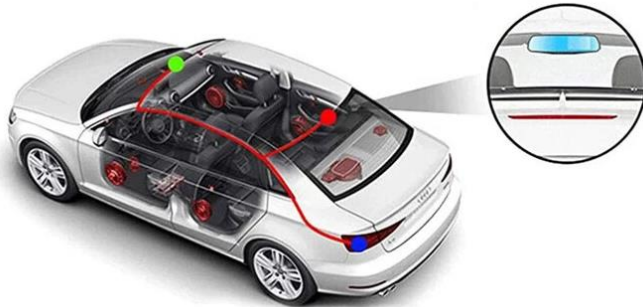
## INŠTALAČNÝ NÁVOD

1. Vypnite motor auta.
2. Vložte vysokorýchlostnú TF kartu (C10 alebo vyššiu) do slotu zariadenia.
3. Upevnite nahrávač na predné čelné sklo auta.
4. Pripojte autonabíjačku do zásuvky zapalovača cigariet.
5. Pripojte port Type-C zariadenia k autonabíjačke pomocou predĺžovacieho kábla. Vedenie kábla umiestnite pozdĺž okraja čelného skla. Ak používate linku na zníženie napätia, pripojte BAT+/ACC/GND-3 k zodpovedajúcim svorkám vozidla.

6. Nainštalujte zadnú kameru na čisté zadné sklo alebo nad ŠPZ. Vedenie kábla preved'ite cez medzeru v streche ku konektoru zadnej kamery. Červený kábel pripojte k kladnému pólu parkovacieho svetla.
7. Upravte polohu objektívu, aby bol vodorovný s povrchom.
8. Naštartujte motor a skontrolujte, či je zariadenie správne nainštalované. Indikátor by mal svietiť a indikátor nahrávania bliká. Uistite sa, že obrazovka zobrazuje jasný obraz.

#### Možnosti inštalácie zadnej kamery:

- Upevniť zadnú kameru na zadné sklo.



- Nainštalovať nad ŠPZ.



---

#### INŠTALÁCIA A PRIPOJENIE APLIKÁCIE / WI-FI

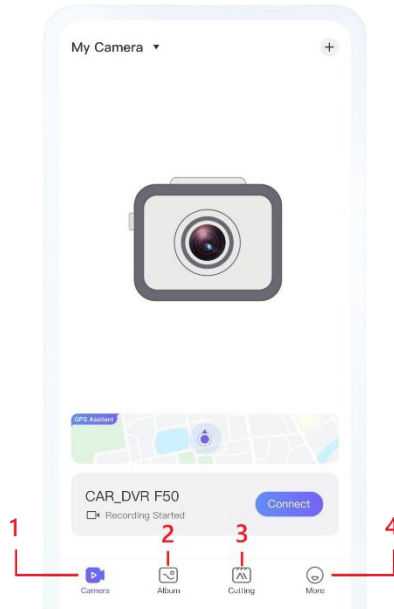


1. V pohotovostnom režime stlačte tlačidlo Menu → Nastavenia Wi-Fi → vyberte Zapnuté. Krátkym stlačením OK potvrdíte a vstúpte do režimu Wi-Fi. Na obrazovke sa zobrazí názov a heslo Wi-Fi. Dlhým stlačením Hore prepnete Wi-Fi.
2. Prejdite na obrazovku informácií o produkte, aby ste videli názov a heslo Wi-Fi.
3. Naskenujte QR kód a stiahnite aplikáciu. Pre Android vyberte „Bezpečné stiahnutie“. Pre iOS systém presmeruje do App Store.

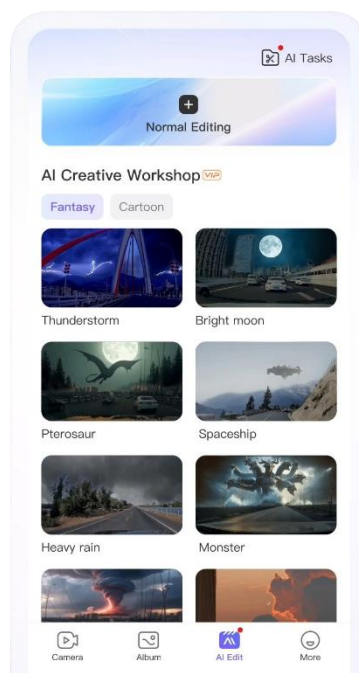
4. Pridajte zariadenia v aplikácii: pripojte sa k Wi-Fi sieti (napr. GPLUSPR\*\*\*\*), zadajte heslo (predvolené: 12345678). Postupujte podľa pokynov v aplikácii pre dokončenie nastavenia.

---

## ÚVOD DO FUNKCIÍ APLIKÁCIE



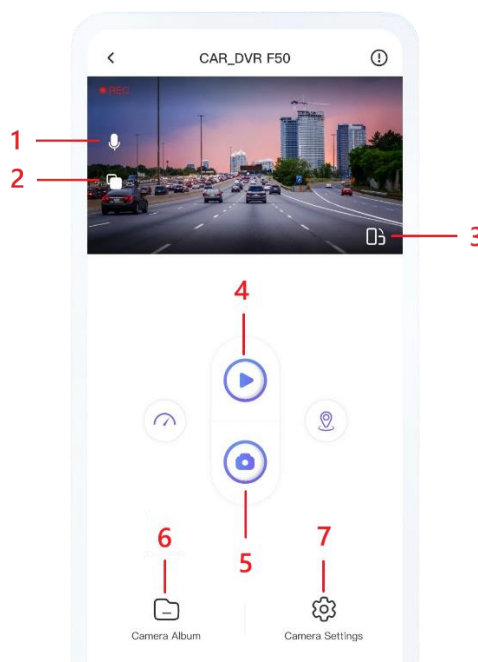
1. **Video nahrávač:** Táto stránka umožňuje spravovať váš video nahrávač. Môžete pridávať, prezerať, mazať súbory a pristupovať k rozhraniu náhľadu videa zariadenia.
2. **Fotoalbum:** Spravujte fotografie a videá stiahnuté z nahrávača do mobilného zariadenia.
3. **Editor a AI vylepšenia:**



- V normálnom režime úprav môžete upravovať zaznamenané videá orezávaním, nastavovaním dĺžky, zmenou rýchlosti prehrávania a ďalšími štandardnými úpravami.
  - V AI Kreatívnej dielni môžete vylepšovať a modifikovať svoje zaznamenané videá pomocou nástrojov podporovaných AI na kreatívne úpravy.
4. **Viac:** Prístup k nastaveniam jazyka, poskytovanie spätnej väzby a zobrazenie dodatočných informácií o aplikácii.

---

## PREDSTAVENIE FUNKCIÍ NAHRÁVAČA



1. **Mikrofón:** Kliknutím zapnete alebo vypnete nahrávanie zvuku.
  2. **Prepínanie objektívu:** Kliknutím prepnete medzi dostupnými objektívmi kamery pre viacuhlový pohľad.
  3. **Celoplošné zobrazenie:** Kliknutím na ikonu celoplošného zobrazenia sledujte videá na celej obrazovke.
  4. **Nahrávanie videa:** Kliknutím pozastavíte alebo spustíte nahrávanie. Po dokončení sa videá automaticky uložia do video nahrávača.
  5. **Fotografovanie:** Kliknutím zachytíte fotografie. Zachytené obrázky sa automaticky uložia do video nahrávača.
  6. **Súbory nahrávača:** Vstúpte do zoznamu súborov nahrávača, aby ste si prezreli a zorganizovali záznamy. Súbory sú klasifikované do týchto kategórií: cyklické nahrávanie, zachytenie udalostí, núdzové nahrávky, parkovacie sledovanie a lokálny album.
- **Stiahnutie súborov:** Kliknite na „Record File“ pre prístup k zoznamu súborov. Vyberte požadovanú fotografiu alebo video a kliknite na „Download“. Po dokončení sa súbor uloží do mobilného zariadenia a je možné ho prezerať v albume.

- **Prehrávanie súborov:** Kliknite na „VCR File“ pre zobrazenie zoznamu súborov. Súbory sa dajú prehrávať priamo na zariadení bez stiahnutia. Môžete tiež zachytiť screenshot aktuálneho prehrávania.
- **Mazanie súborov:** Odstráňte vybrané súbory z nahrávača alebo mobilného zariadenia.
- **Správa albumu:** Vstúpte do sekcie Album na správu fotografií a videí stiahnutých do telefónu. Kliknutím na „All“ zobrazíte všetky mediálne súbory v danej kategórii. Súbory sú zoradené podľa dátumu. Pomocou „Select“ vyberiete viacero súborov pre hromadné operácie.
- **Kategórie súborov:** Video (všetky video súbory), Fotografie (všetky fotografie), Núdzové (súbory detekcie kolízie)

7. **Nastavenia nahrávača:** Vstúpte do rozhrania nastavení a upravte nasledujúce možnosti:

- Mikrofón zap./vyp.
- Rozlíšenie nahrávania
- Trvanie video súboru
- Ďalšie špecifické nastavenia zariadenia

---

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

- **Nie je možné fotografovať alebo nahrávať video:** Skontrolujte miesto na TF karte a stav zámku.
- **Nahrávanie sa automaticky zastaví:** Použite vysokorýchlostnú TF kartu (SDHC, C10). HD video generuje veľké množstvo dát; nízkorýchlostné karty môžu zlyhať.
- **Chyba súboru počas prehrávania:** Dáta môžu byť poškodené. Naformátujte TF kartu pomocou funkcie formátovania zariadenia.
- **Rozmazaný záznam:** Vyčistite objektív od prachu alebo odtlačkov prstov.
- **Tmavé obrázky v scénach s vysokým kontrastom:** Nastavte hodnotu „EV“ v menu Nastavenia.
- **Horizontálne pruhy na obraze:** Nastavte „Frekvenciu svetelného zdroja“ podľa miestneho napájania (50 Hz alebo 60 Hz).
- **Zariadenie nereaguje:** Stlačte tlačidlo reset na obnovenie normálnej prevádzky.

---

## POKYNY NA RECYKLÁCIU A LIKVIDÁCIU:



Toto označenie znamená, že výrobok nemožno likvidovať ako iný domový odpad v celej EÚ. Aby sa zabránilo možnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia v dôsledku nekontrolovanej likvidácie odpadu. Recyklujte zodpovedne, aby ste podporili udržateľné využívanie materiálových zdrojov. Ak chcete použité zariadenie vrátiť, využite systém odovzdávania a zberu alebo sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili. Predajca môže výrobok prijať na ekologicky bezpečnú recykláciu.



Vyhlásenie výrobcu, že výrobok spĺňa požiadavky platných smerníc EÚ.

**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: 

**EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE**  
**Podľa smernice ES – CE**

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

**Názov výrobku:** CARVID (kamera do auta)

**Model č.:** W6, W6N, W6S

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

**Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EU**

**Smernica RoHS 2011/65/EU a jej následné zmeny Smernica (EÚ) 2015/863**

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, vo vzťahu ku ktorým sa zhoda vyhlasuje:

**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**

Dovozca: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovinsko, EÚ

Podpísané za a v mene (názov spoločnosti): Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd

Miesto a dátum vydania: Shenzhen, 20.03.2026

Meno, funkcia:

Podpis:

Pečiatka: