

HU: CARVID – FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

TERMÉKJELLEMZŐK

Termék jellemzői: Nagyfelbontású kamera nagyfelbontású felvétellel.

G-érzékelő: Beépített. Baleset esetén a videók automatikusan mentésre kerülnek a háttérben, és nem törölhetők.

LCD képernyő mérete: 3,16 hüvelyk

Kamera lencse: Széles látószögű lencse

Nyelvi támogatás: Több nyelv

Videófájl formátum: AVI

Videó felbontás: 1920×1080P / 1280×720P

Videó kódolás: MJPG

Gyújtásvezérlés: Támogatja az automatikus indítást az autó gyújtásával, és a késleltetett kikapcsolást a motor leállítása után

Dátum/Idő kijelzés: Év, hónap, nap támogatott

Memóriakártya: TF kártya (max. 64 GB támogatott, nincs mellékelve)

Fotó mód: 12 megapixeles felbontás

Fotó formátum: JPEG

Mikrofon: Támogatott

Kamera visszafordítás: Támogatott

Feszültségcsökkentő vonal: Támogatott (opcionális)

Wi-Fi funkció: Támogatott

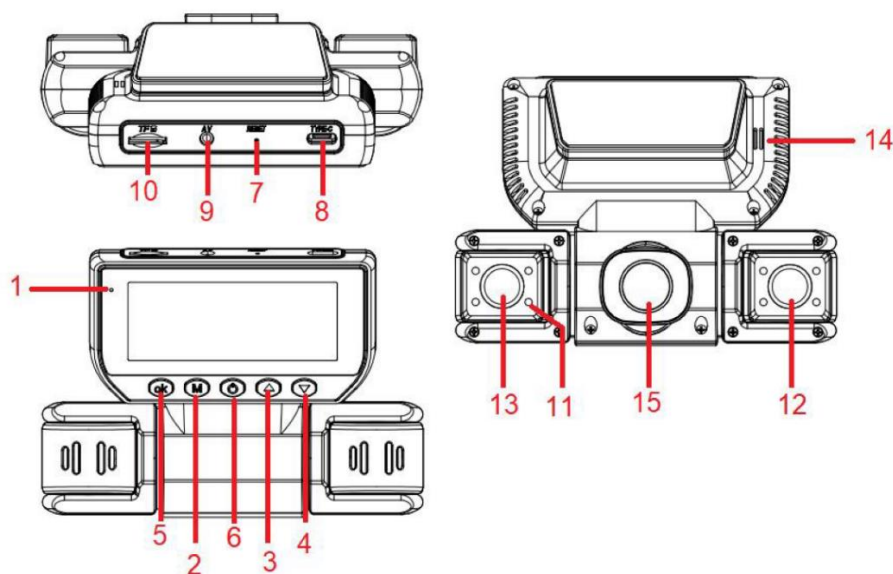
Frekvenciasáv: 2412 MHz ~ 2472 MHz

Max. rádiófrekvencia teljesítmény: 10 dBm

Tápellátás: 5V/2A

TERMÉK ÁTTEKINTÉSE

Gombok és funkciók leírása



1. **Működést jelző fény:** A piros fény az eszköz indítását jelzi; a kék fény felvétel közben villog; a piros fény világít töltés közben.

2. **Menü gomb:** Rövid megnyomás a funkcióbeállítások menü eléréséhez. Felvétel közben röviden nyomja meg a jelenlegi videó lezárásához és nem törölhető fájlként való mentéséhez. Hosszan nyomva vált a videófelvétel, fotó mód és lejátszás mód között.
3. **Fel gomb:** Navigálás felfelé a menüben. Készenléti vagy felvételi módban röviden nyomja meg az infravörös fény ki/be kapcsolásához; hosszan nyomva a Wi-Fi engedélyezése/letiltása.
4. **Le gomb:** Navigálás lefelé a menüben. Rövid megnyomás a kamera képernyőn történő váltásához.
5. **OK gomb:** Kiválasztás megerősítése. Kamera módban röviden nyomva felvétel indítása, ismételt nyomás a leállításához. Fotó módban fénykép készítése. Lejátszás vagy menü módban megerősítő gombként működik.
6. **Bekapcsoló gomb:** Röviden nyomva bekapcsolás, hosszan nyomva kikapcsolás. Készenléti módban röviden nyomva a képernyő kikapcsolása.
7. **Reset lyuk:** Ha az eszköz nem reagál, a reset gombbal állítsa vissza.
8. **Táp interfész:** Csatlakoztatás az autós töltőhöz vagy feszültségcsökkentő vonalhoz az energiaellátáshoz.
9. **Hátsó kamera interfész:** Bemeneti port a hátsó kamerához.
10. **TF kártya foglalát:** Memóriakártya foglalát.
11. **Infravörös lámpa:** Éjjellátás világítás.
12. **Bal kamera:** Bal oldali látóablak.
13. **Jobb kamera:** Jobb oldali látóablak.
14. **Hangszóró:** Videó/audio fájlok és hangértesítések lejátszása.
15. **Első kamera:** Elülső látóablak.

SPECÁLIS FUNKCIÓK LEÍRÁSA

- **G-érzékelő funkció:**

Az eszköz érzékeli a hirtelen gyorsulást ($1g = 9,8 \text{ m/s}^2$). Ha aktiválódik, automatikusan lezárja és menti az esemény videóját nem törölhető fájlként. A G-érzékelő érzékenysége a menüben négy szinten állítható: Kikapcsolva, Alacsony, Közepes, Magas. A gyári alapértelmezett állás: Kikapcsolva.
- **Egykattintásos zárolás:**

Felvétel közben röviden nyomja meg a Menü gombot a jelenlegi videó lezárásához és nem törölhető fájlként való mentéséhez.
- **Automatikus bekapcsolás/kikapcsolás:**

Az eszköz automatikusan elindítja a felvételt, amikor a gépkocsi motorja beindul, és automatikusan elmenti a videót, majd kikapcsol, amikor a motor leáll.
- **Parkoló mód:**

Ha aktiválva van, és a jármű le van állítva vagy a gyújtás ki van kapcsolva, a dashcam parkoló megfigyelő programba lép. A kamera 30 másodpercig rögzít, majd automatikusan kikapcsol. Ha további rezgést érzékel, a felvétel automatikusan újraindul. A parkoló módban rögzített videók automatikusan zárolódnak.

Megjegyzés: A parkoló módot az automatikus kikapcsolás előtt kell aktiválni. A kézi indítás vagy leállítás letiltja a parkoló megfigyelést. A funkció nem működik, ha az akkumulátor vagy az autó akkumulátora teljesen lemerült.

- **Time-lapse (időugrásos) felvétel:**

Ez a funkció feszültségcsökkentő kábelt igényel; standard autós töltéssel nem támogatott. A time-lapse beállításokban válassza ki az időtartamot: Kikapcsolva / 2 óra / 4 óra / 8 óra / 24 óra. Engedélyezés esetén a rendszer a kiválasztott időtartamig folytatja a felvételt ACC áramvesztés után is. Alapértelmezett állás: Kikapcsolva.

Megjegyzés: A funkció nem használható, ha az autó akkumulátora teljesen lemerült.

ALAP MŰVELETI UTASÍTÁSOK

- **Bekapcsolás/Kikapcsolás:** Röviden nyomja meg a bekapcsoló gombot az eszköz bekapcsolásához. A jelzőfény világítani fog. Hosszan nyomva kikapcsolás; a fény kialszik.
- **Kamera mód:** Röviden nyomja meg az OK gombot a felvétel indításához. Felvétel közben piros pont jelenik meg a képernyőn, és a kék jelzőfény villog, jelezve az aktív felvételt.
- **Fotó mód:** Hosszan nyomja meg a Menü gombot a fotó mód aktiválásához. Egy fotó ikon jelenik meg a képernyő bal felső sarkában. Röviden nyomja meg az OK gombot a fénykép készítéséhez. A zárhang jelzi, hogy a fotó sikeresen elkészült.
- **Videó/Fotó lejátszás:** Hosszan nyomja meg a Menü gombot a lejátszási módhoz való váltáshoz. A lejátszás ikon a képernyő bal felső sarkában jelenik meg. A fel/le gombokkal válassza ki a fájlokat, röviden nyomja meg az OK gombot a kiválasztott videó lejátszásához.
- **Menü beállítások:** Készenléti módban röviden nyomja meg a Menü gombot a beállítások menü eléréséhez. A fel/le gombokkal navigálhat. Válassza ki a módosítani kívánt beállítást és nyomja meg az OK gombot. Az értékeket a fel/le gombokkal állíthatja, és az OK gomb megnyomásával erősítheti meg a változtatásokat.
- **Kilépés a beállításokból:** Röviden nyomja meg a Menü gombot a beállítások menü elhagyásához.
- **Idő és dátum beállítása:** Készenléti módban lépjen a Beállítások menübe, válassza a Dátum/Idő opciót, majd nyomja meg az OK gombot. A fel/le gombokkal állítsa be az évet/hónapot/napot/órát/percet/másodpercet, majd az OK gombbal erősítse meg.

Megjegyzés: Ha az eszköz nem reagál helytelen működés miatt, nyomja meg a reset gombot, és indítsa újra az eszközt a normál működés visszaállításához.

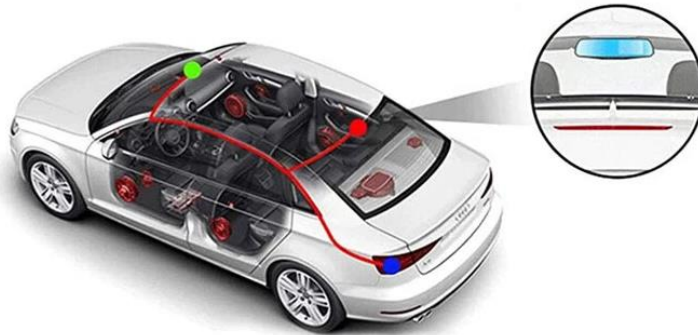
TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

1. **Kapcsolja ki az autó motort.**
2. **Helyezzen be egy nagysebességű TF kártyát** (C10 vagy magasabb) az eszköz kártyanyílásába.
3. **Rögzítse a felvevőt** az autó első szélvédőjére.
4. **Csatlakoztassa az autós töltőt** a szivargyújtó aljzatba.
5. **Csatlakoztassa az eszköz Type-C portját** az autós töltőhöz hosszabbító kábellel. A kábelt vezesse a szélvédő szélénél. Ha feszültségcsökkentő vonalat használ, csatlakoztassa a BAT+/ACC/GND-3 vonalat a megfelelő jármű terminálokhoz.
6. **Telepítse a hátsó kamerát** tiszta hátsó szélvédőre vagy a rendszám-tábla fölé. A kábelt vezesse át a tetőrésen a hátsó kamera portjához. A piros vezeték csatlakoztassa a parkolófény pozitív pólusához.
7. **Állítsa be a lencse helyzetét**, hogy párhuzamos legyen a talajjal.

8. **Indítsa be a motort** és ellenőrizze, hogy az eszköz megfelelően van-e felszerelve. A jelzőfénynek világítania kell, a videófelvétel jelzőfényének villognia, és a kijelzőn tiszta képnek kell megjelenie.

Hátsó kamera felszerelési lehetőségek:

- Rögzítse a hátsó kamerát a hátsó szélvédőre.



- Telepítse a rendszám tábla fölé.



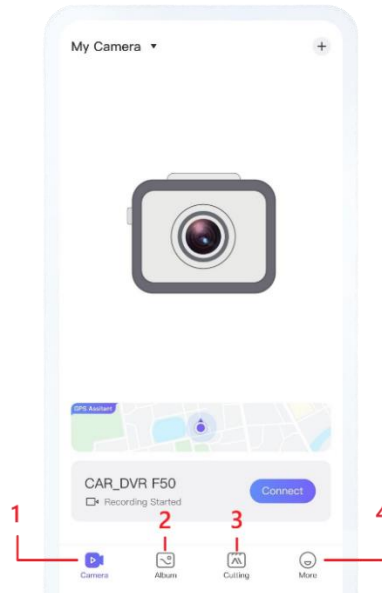
ALKALMAZÁS TELEPÍTÉSE ÉS WI-FI KAPCSOLAT



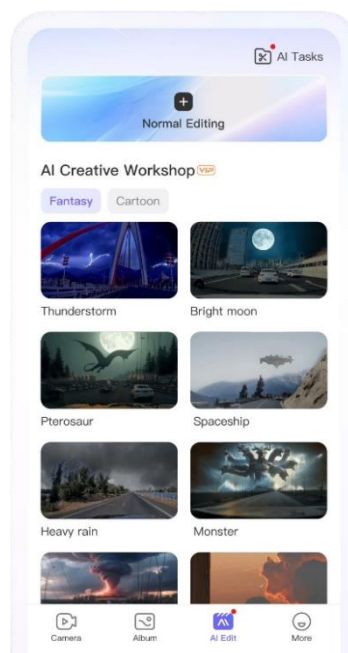
1. **Készenléti módban** nyomja meg a Menü gombot → Wi-Fi beállítások → válassza a Bekapcsolt állást. Röviden nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez és a Wi-Fi módba lépéshez. A képernyőn megjelenik a Wi-Fi név és jelszó. Hosszan nyomja a Fel gombot a Wi-Fi be- és kikapcsolásához.
2. **Nyissa meg a termékinformációs képernyőt** a Wi-Fi név és jelszó megtekintéséhez.
3. **Olvassa be a QR kódot** az alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez. Android telefonok esetén válassza a „Biztonságos letöltés” opciót. iOS készülékeknél a rendszer az App Store-ba irányít.

4. **Eszközök hozzáadása az alkalmazásban:** Csatlakozzon a Wi-Fi hálózathoz (pl.: GPLUSPR****), adja meg a jelszót (alapértelmezett: 12345678). Kövesse az alkalmazás utasításait a beállítások befejezéséhez.

ALKALMAZÁS FUNKCIÓI

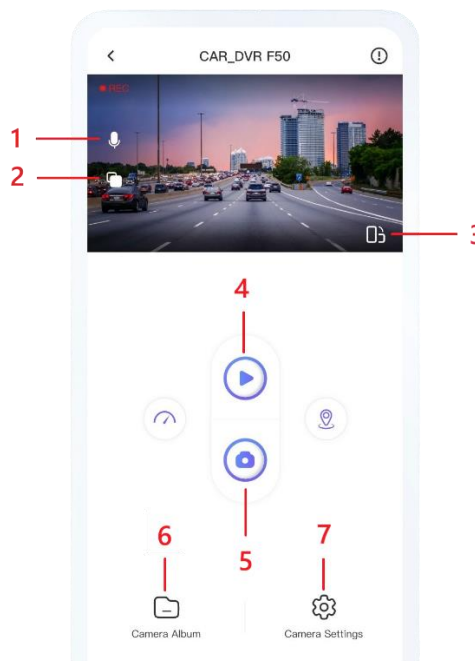


1. **Videófelvevő:** Ez az oldal lehetővé teszi a videófelvevő kezelését. Hozzáadhat, megtekinthet, törölhet fájlokat és elérheti a videó előnézeti felületet.
2. **Fotóalbum:** Kezelje a felvevőről letöltött fényképeket és videókat a mobilkészülékén.
3. **Szerkesztő ablak és AI kiegészítések:**



- Normál szerkesztési módban szerkesztheti a rögzített videókat vágással, hossz beállítással, lejátszási sebesség módosításával és más standard szerkesztésekkel.
 - Az AI Kreatív Műhelyben AI alapú eszközökkel javíthatja és módosíthatja a videókat kreatív szerkesztéshez.
4. **Tovább:** Hozzáférés a nyelvi beállításokhoz, visszajelzés küldése problémákról és további információk megtekintése az alkalmazásról.

A RÖGZÍTŐ FUNKCIÓINAK BEMUTATÁSA



1. **Mikrofon:** Kattintson a hangfelvétel engedélyezéséhez vagy letiltásához.
2. **Lencseváltó kijelző:** Kattintson a rendelkezésre álló kameralencsék közötti váltáshoz több szögű nézethez.
3. **Teljes képernyős kijelző:** Kattintson a teljes képernyős ikonra a videók teljes képernyős megtekintéséhez.
4. **Videófelvétel:** Kattintson a felvétel szüneteltetéséhez vagy indításához. A felvétel befejezése után a videók automatikusan mentésre kerülnek a felvevőre.
5. **Fényképezés:** Kattintson a fényképezéshez. A rögzített képek automatikusan mentésre kerülnek a felvevőre.
6. **Felvevő fájlok:** Lépjen be a felvevő fájllistájába a felvételek megtekintéséhez és rendszerezéséhez. A fájlok a következő kategóriákba vannak sorolva: folyamatos felvétel, esemény rögzítés, vészhelyzeti felvételek, parkoló megfigyelés és helyi album.
 - **Fájlok letöltése:** Kattintson a „Record File” lehetőségre a fájllista eléréséhez. Válassza ki a kívánt fényképet vagy videót, majd kattintson a „Letöltés” gombra. A művelet befejezése után a fájl a mobilkészülékére kerül, és megtekinthető az Albumban.
 - **Fájlok lejátszása:** Kattintson a „VCR File” lehetőségre a fájllista megtekintéséhez. A fájlok közvetlenül az eszközön is lejátszhatók letöltés nélkül. Készíthet képernyőképet az aktuális lejátszásról.

- **Fájlok törlése:** Törölje a kiválasztott fájlokat a felvevőről vagy a mobilkészülékről.
- **Albumkezelés:** Lépjen az Album részhez a telefonjára letöltött fényképek és videók kezeléséhez. Kattintson az „Összes” gombra az összes médiafájl megtekintéséhez ebben a kategóriában. A fájlok dátum szerint rendezve vannak. A „Kiválasztás” funkcióval több fájl is kijelölhető köteget műveletekhez.
- **Fájlkategóriák:** Videó (minden videófájl), Fényképek (minden fénykép), Sürgős (ütközés érzékelési fájlok).

7. **Felvevő beállításai:** Lépjen be a beállítási felületre a következő opciók módosításához:

- Mikrofon be/ki
- Felvételi felbontás
- Videófájl időtartama
- Egyéb eszközspecifikus felvételi beállítások

HIBAKERESÉS

- **Nem lehet fényképezni vagy videót rögzíteni:** Ellenőrizze a TF kártya helyét és a zárolás állapotát.
- **A felvétel automatikusan leáll:** Használjon nagysebességű TF kártyát (SDHC, C10). HD videó nagy adatmennyiséget generál; lassú kártyák hibásak lehetnek.
- **Fájlhiba lejátszás közben:** Az adatok megsérülhettek. Formázza a TF kártyát az eszköz formázási funkciójával.
- **Elmosódott felvételek:** Tisztítsa meg a lencsét a portól vagy ujjlenyomattól.
- **Sötét képek nagy kontrasztú jelenetekben:** Állítsa be az „EV” értéket a Beállítások menüben.
- **Vízszintes csíkok a képen:** Állítsa a „Fényforrás frekvenciáját” a helyi hálózati feszültségnek megfelelően (50Hz vagy 60Hz).
- **Az eszköz nem reagál:** Nyomja meg a reset gombot a normál működés visszaállításához.

UTASÍTÁSOK A SZEMÉLTALDÁS ÉS HULLADÉKKEZELÉSHEZ:



Ez a címke azt jelenti, hogy a terméket nem szabad háztartási hulladékként eldobni az EU egész területén. Az esetleges környezeti vagy emberi egészségre káros hatások megelőzése érdekében. Felelősségteljesen használja újra, hogy elősegítse a materialitás fenntartható felhasználását. Ha vissza szeretné adni a használt eszközt, használja az eldobási és gyűjtési rendszert, vagy lépjen kapcsolatba azokkal a kiskereskedőkkel, akiktől a terméket megvásárolta. A kiskereskedő elfogadhatja a terméket környezetbarát újrahasznosításra.



A gyártó nyilatkozata arról, hogy a termék megfelel az érvényes EU irányelveknek.

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 MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
Az EK irányelv szerint – CE

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

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelőssége mellett kerül kiadásra.

Termék neve: CARVID (fedélzeti kamera)

Modellszám: W6, W6N, W6S

A fent leírt nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

Rádióberendezésekről szóló irányelv 2014/53/EU

RoHS irányelv 2011/65/EU és annak későbbi módosításai (EU) 2015/863 irányelv

A vonatkozó alkalmazott harmonizált szabványokra vagy egyéb műszaki előírásokra való hivatkozások, amelyekkel kapcsolatban a megfelelőséget kijelentik:

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

Importőr: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Szlovénia, EU

Aláírva a következő nevében és képviselőjében (cég neve): Shenzhen Jusheng Times Technology Co., Ltd

Kibocsátás helye és dátuma: Shenzhen, 20.03.2026

Név, beosztás:

Aláírás:

Bélyegző: