

# STAR<sup>®</sup>



## Oglindă Retrovizoare STAR Manual de utilizare



# Introducere

Vă mulțumim că ați achiziționat dispozitivul Star. Nu a fost niciodată mai important să vă înregistrați călătoriile pe drum și să fiți pregătiți pentru orice incident care ar putea apărea de-a lungul drumului.

În societatea de astăzi, creanțele false de asigurare devin din ce în ce mai răspândite, nu numai sănătatea dumneavoastră este în pericol, dar prima dvs. de asigurare ar putea crește cu până la 30%. Produsele Star împotriva accidentelor frauduloase au cameră foto simplă, discretă, potrivită pentru utilizare în orice automobil.

Înregistrează și salvează în mod continuu imaginile în timp ce conduceți, iar în caz de accident folosiți senzorii G-Force pentru a captura imagini care nu pot fi suprascrise și care trebuie șterse manual de pe cardul SD.

## Anatomie produs














USB AV MicroSD GPS  
SIM



ON/OFF

## Simboluri afișate pe ecran

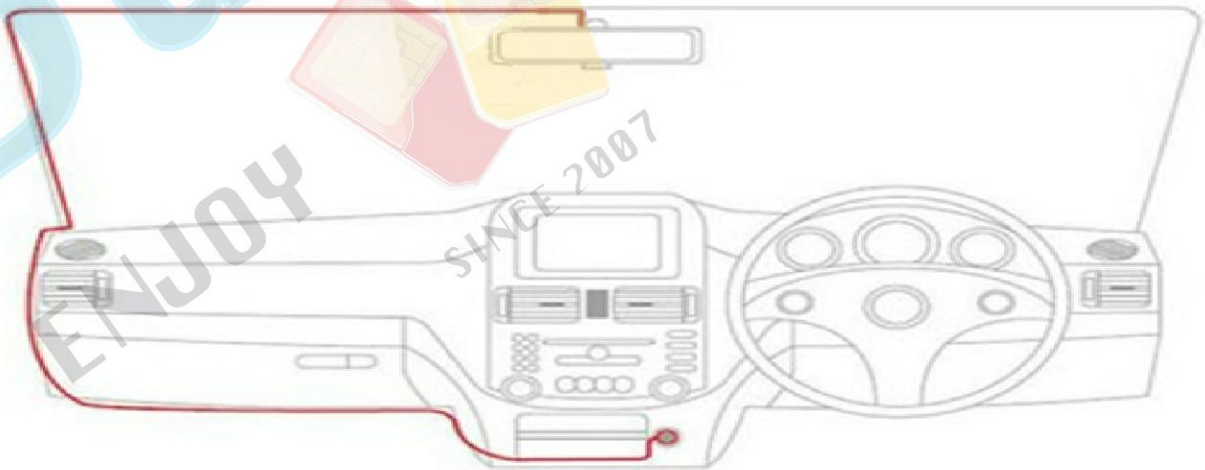


Nr.	Simbol	Descriere
1	 /  /  / 	Video / Foto / Redare / Modul Detectare miscare
2	<b>1080P</b>	Rezoluție video
3		Video blocat
4	 / 	Control Parcare On / Off
5		Card de memorie
6	 / 	Înregistrare On / Off
7		Status Baterie
8	<b>00:17</b>	Timp de redare video
9	<b>2016/8/10</b>	Data
10	<b>02:19:50</b>	Ceas

1. **Introduceți cardul Micro SD în slotul TF, Oglinda Star acceptă dimensiunea memoriei de la 4GB la 32GB.**

Notă: Formatați cardul de memorie pentru prima utilizare și nu scoateți sau inserați cartela de memorie în timp ce aparatul este pornit, este ușor să deteriorați cardul de memorie.

2. Echipamentul va fi instalat în partea stângă a oglinzii retrovizoare originale. Echipamentul trebuie să fie la același nivel cu oglinda și să fie fixat în oglinda originală a mașinii cu ajutorul accesoriilor și a plăcuțelor adezive. Acestea vor ține în siguranță oglinda Star în poziție, va permite îndepărtarea dacă aveți nevoie să o mutați în altă mașină.
3. Conectați sursa de alimentare. Utilizați încărcătorul original și conectați un capăt al încărcătorului în interfața USB a camerei, introduceți celălalt capăt al încărcătorului auto în portul de brichetă al mașinii. Vă sugerăm să rulați cablul prelungitor ca mai jos. Păstrați toate cablurile și firele ordonate și nu blocați vederea.



4. Camera DVR va porni automat, va începe înregistrarea automat când motorul pornește, dacă încărcătorul mașinii este conectat în mod constant. DVR-ul va opri înregistrarea și va salva datele pe cardul micro SD automat după 15 secunde, off. Dacă cardul de memorie este plin, va începe suprascrierea datelor

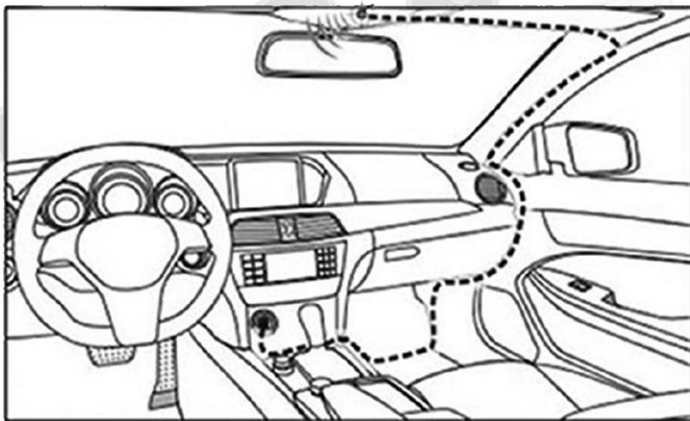
**Modul manual de pornire / oprire: Apăsați scurt butonul de pornire și veți auzi sunetul de pornire, DVR-ul va începe să înregistreze automat, pentru a opri înregistrarea apăsați butonul "OK", DVR-ul va salva datele pe micro SD și va fi în modul de așteptare. Apăsați scurt butonul de pornire / oprire și camera se va opri automat.**

## Camera din spate

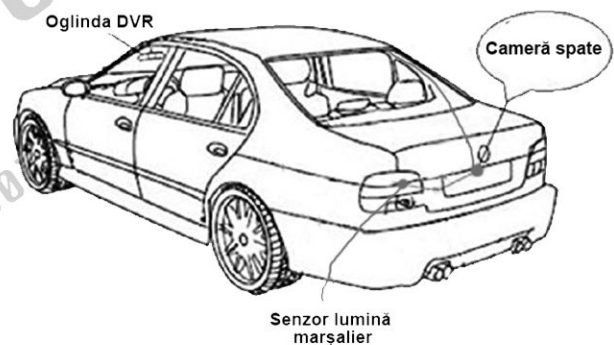
Oglinda DVR are o cameră pentru partea din spate care înregistrează ceea ce se întâmplă în spatele dvs., pentru a o monta va rugăm să, urmați acești pași simpli. Conectați cablul camerei din spate, prin portul AV, iar apoi duceți cablul în spatele mașinii urmând un traseu sigur și discret. Cablul ar trebui să se ascundă sub tivuri. După ce ați instalat cablul în spatele mașinii, porniți Oglinda și verificați dacă imaginea apare în colțul din dreapta sus al ecranului. Fixați camera din spate în poziție folosind benzi lipicioase. Ascundeți orice cablu care este în exces.

### Instrucțiuni de instalare pentru oglinda cu cameră DVR

Traseu cablu încărcare de la oglindă la bricheta mașinii



Schemă ilustrativă pentru instalarea camerei din spate



**Camera din spate este rezistentă la apă.**

**Recomandăm instalarea camerei din spate sub locul de deschidere a portbagajului sau undeva deasupra numărului mașinii dar să fie centrată, sau undeva aproape de a avea o vedere bună în spate. Iar ca să puteți folosi funcția pentru mersul înapoi conectați firul roșu la lumina de marșalier. Schema din imaginea de mai sus vă va oferi o instalare simplă.**

## Funcții suplimentare ce le pot avea opțional alte modele din gama Star



### Radio FM

Pentru a face să funcționeze radio-ul pe Oglinda DVR trebuie să apăsați pe simbolul afișat și pe butonul Open. Setați frecvența pentru postul de radio dorit. Iar dacă doriți să închideți această aplicație apăsați pe butonul Close.



### Apeluri telefonice prin Bluetooth

Această funcție permite să răspundeți la apelurile telefonice direct de pe Oglinda DVR. Pentru aceasta trebuie să vă activați funcția bluetooth atât la telefon cât și la oglindă prin apăsarea pe simbolul afișat, iar dacă doriți să folosiți alt dispozitiv pentru a vă conecta la BT trebuie să schimbați numele pentru conexiunea bluetooth din oglindă. Nu suportă redarea audio de la radio de pe telefon.

## Probleme ce pot apărea frecvent - Soluții pentru rezolvarea lor !

Problema	Motivul	Soluția
Nu funcționează GPS	În timpul actualizării softului pentru hărți. ați scos cardul din oglindă, iar din acest motiv nu mai funcționează cum trebuie, și tot odată din acest motiv nu mai există nici o hartă pe dispozitiv. Lipsă internet, sau semnal GPS slab ori deloc.	Schimbați cardul pentru hărți Instalați hărțile din nou Mențineți dispozitivul conectat la internet Deplasați-vă cu mașina într-un loc cu semnal GPS mai bun
Nu înregistrează	Nu există card introdus în oglindă Cardul este plin cu fișiere blocate sau nu mai există spațiu disponibil	Folosiți un card de clasa 10 Formați cardul
Fișierul video se oprește	Viteza de stocare este mică pe card Card necorespunzător	Folosiți un card de memorie de clasa 10 Fișierul poate fi corupt Formați cardul de memorie
Redarea/Înregistrarea Video nu are sunet		Porniți sunetul prin apăsarea butonului pentru sunet. Opriți Radio-ul
Sistemul de operare nu mai funcționează	Dispozitivul nu funcționează normal	Resetați dispozitivul Restartați dispozitivul prin apăsarea lungă a butonului de pornire timp de 3 secunde Intrând în funcția avansată din sistemul android selectați Reset factory default setting
Imaginea se vede în ceață după înregistrare	Este posibil să fie obiectivul murdar sau parbrizul mașinii	Vă rugăm să curățați obiectivul și parbrizul mașinii, schimbați direcția camerei
Dispozitivul se funcționează foarte încet	Sunt prea multe aplicații instalate Sau rulează prea multe aplicații în același timp	Închideți câteva aplicații de care nu aveți nevoie Ștergeți din aplicații, Restartați dispozitivul