

Bestsee

M33



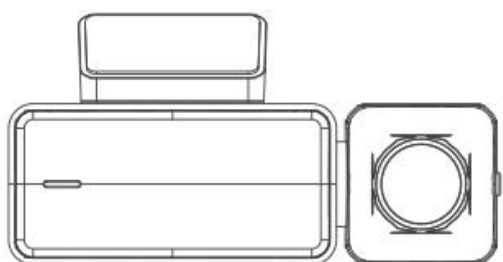
MANUAL DE UTILIZARE

CAMERĂ DE BORD CU 2 CANALE M33

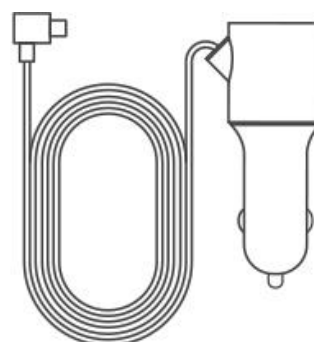
MENIU

Descrierea produsului	3
Prezentare generală	4
Descriere pictograme ecran	5
Instalarea camerei	6
Introducerea cardului micro SD	6
Scoaterea cardului micro SD	6
Instalarea camerei	7
Conectarea sursei de alimentare	8
Butonul “Funcții”	8
Instalarea camerei din spate	9
Instalarea aplicației	10
Introducerea în aplicație	11
Cum se utilizează GPS-ul?	14
Descrierea funcțiilor camerei	16
FQA	17
Specificații produs	18

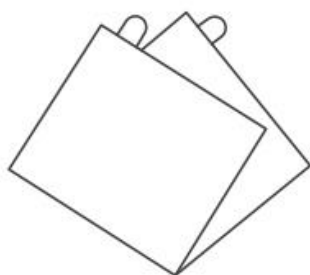
DESCRIEREA PRODUSULUI



(1) Camera de bord



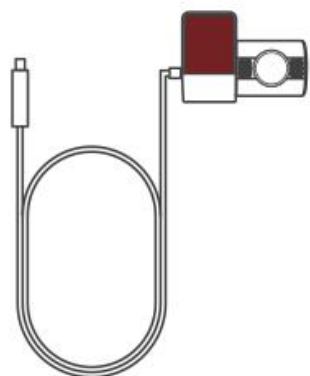
(2) Încărcător Auto



(3) Stickere electrostatice



(4) Adeziv 3M

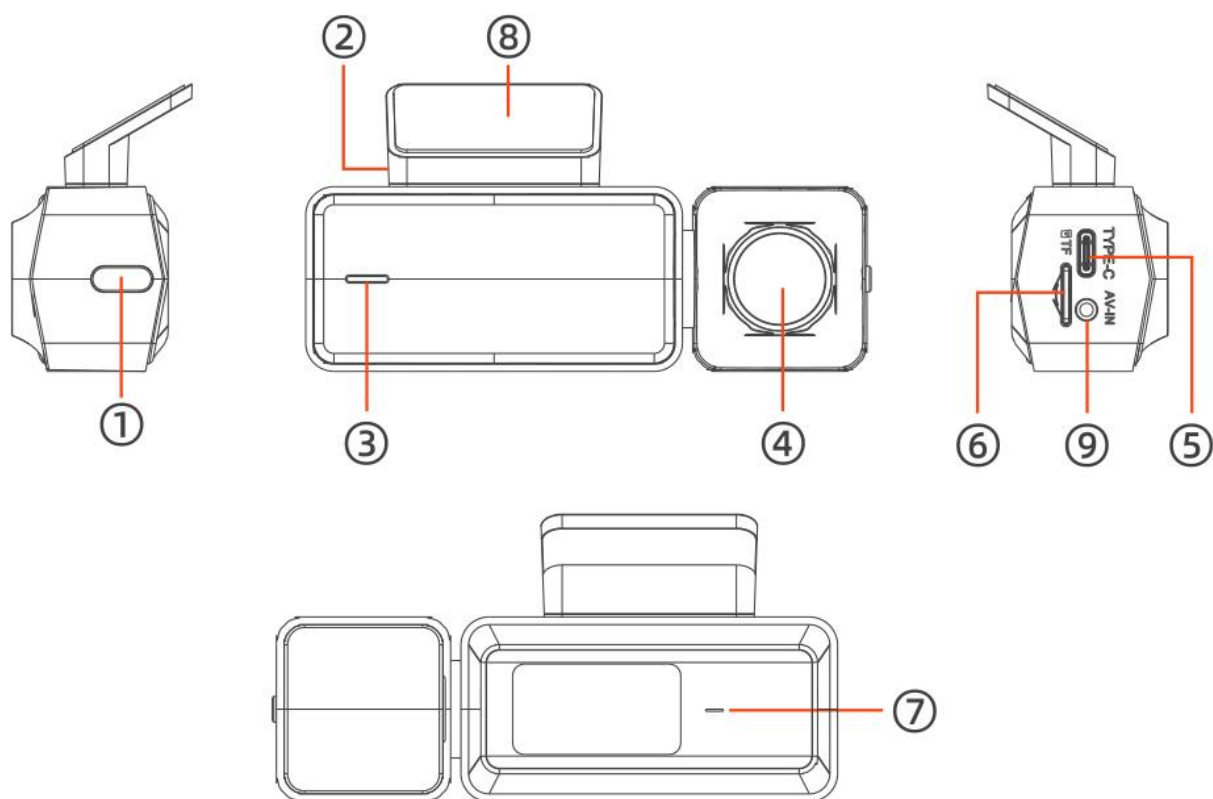


(5) Camera spate



(6) Card SD 64GB

PREZENTARE GENERALĂ



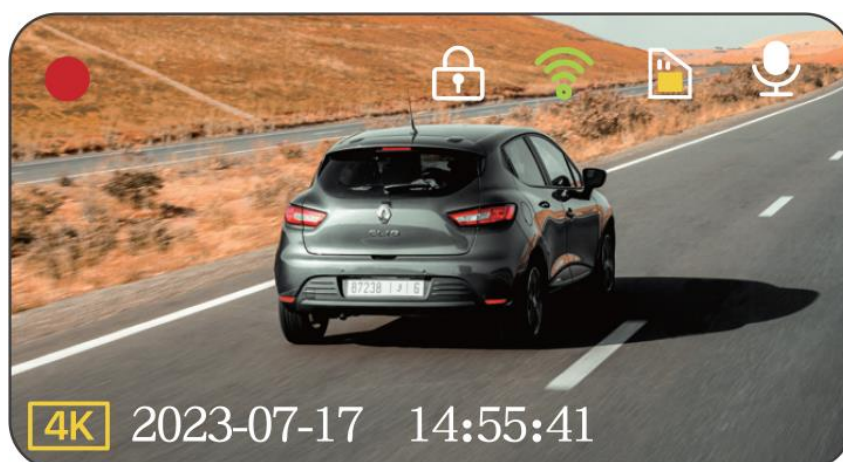
- ① Butonul "Funcții"
- ② Suport de montare reglabil
- ③ Microfon
- ④ Lentile
- ⑤ Port încărcare auto
- ⑥ Slot card Micro SD
- ⑦ Indicator luminos
- ⑧ Stickere electrostatice
- ⑨ Port cameră spate







Indicator luminos

Lumină albastră intermitentă: camera de bord înregistrează.

Lumină albastră continuă: camera de bord nu înregistrează.

DESCRIERE PICTOGRAME ECRAN

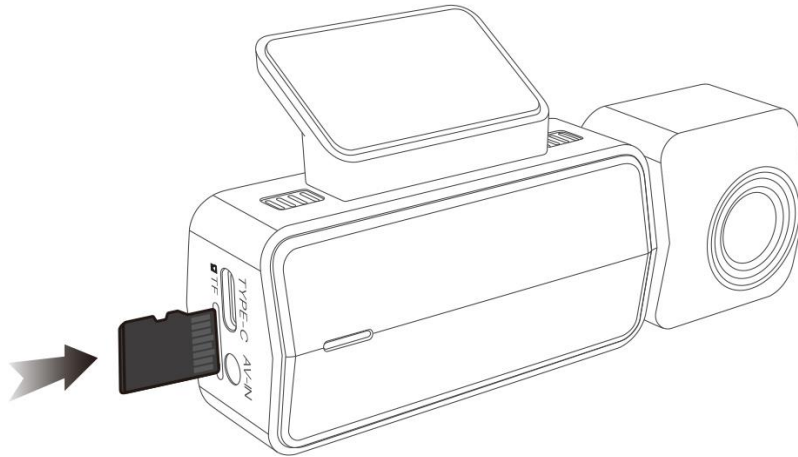


 Status înregistrare	 Audio
 Mod videoclip blocat	 Rezoluție video
 WiFi pornit / oprit	2023-07-17 14:55:41 Dată și oră
 Status micro card	

INSTALAREA CAMEREI DE BORD

1. Introducerea cardului micro SD

Introduceți un card micro SD în slotul pentru card, fiți atenți la orientarea prezentată în imaginea de mai jos. Pentru a scoate cardul micro SD, apăsați ușor marginea superioară în interior până când face clic, ulterior acesta va putea fi scos.

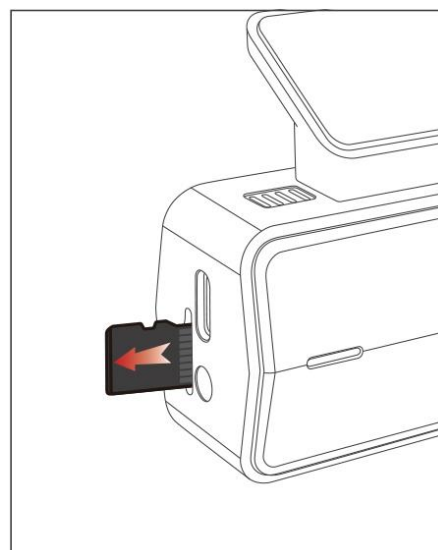
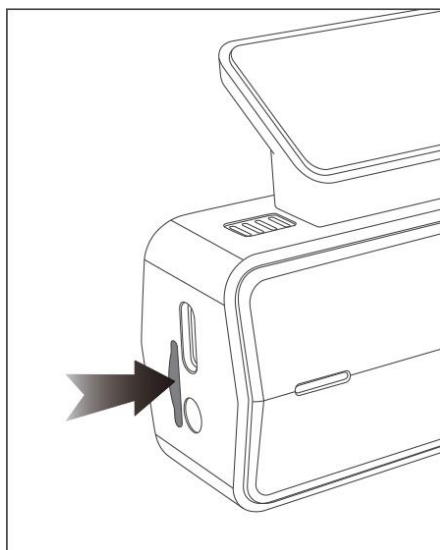


Notă:

- Vă rugăm să utilizați un card micro SD de Clasă 10 sau mai mare (**32GB sau mai mult, maxim 256GB**).
- Formatați cardul micro SD când îl utilizați pentru prima dată.
- Formatarea regulată a cardului micro SD este recomandată pentru o performanță optimă.

2. Scoaterea cardului micro SD

Când împingeți cardul micro SD cu unghia, cardul o să iasă ușor din slot.



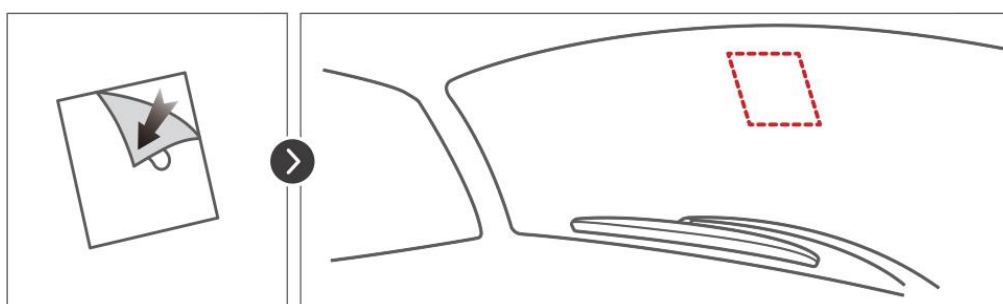
Notă:

- Nu scoateți și nu introduceți un card micro SD în timp ce încărcați camera de bord, aceasta poate deteriora cardul micro SD și datele.
- Aveți grijă când scoateți cardul micro SD, deoarece poate ieși și se poate pierde. Slotul cardului de memorie are un arc, ce ajută să fie ușor de mutat.

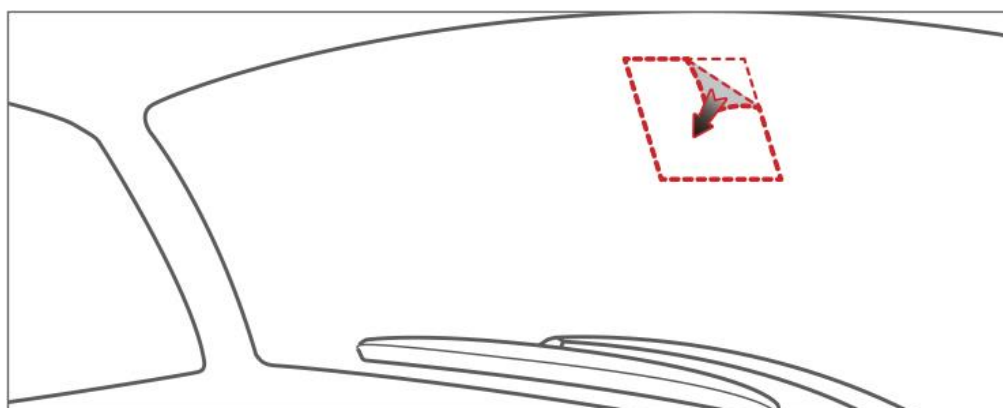
3. Instalarea camerei

Vă rugăm să determinați poziția specifică de instalare a adezivului 3M, să rupeți autocolantul și să-l lipiți ferm pe parbriz.

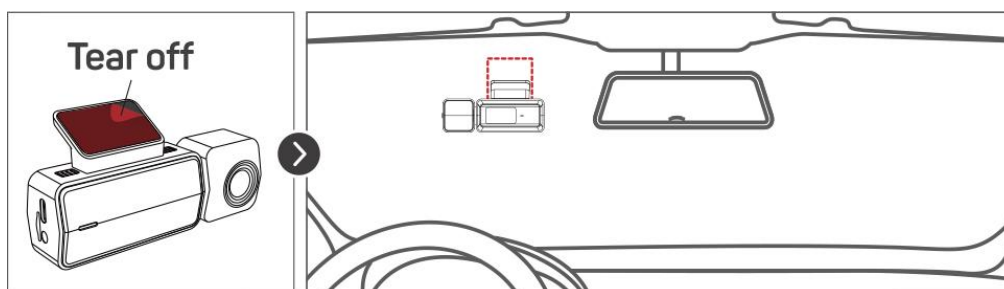
a: Atașați autocolantele electrostatice pe parbriz.



b: Îndepărtați folia de protecție de pe autocolantele electrostatice.



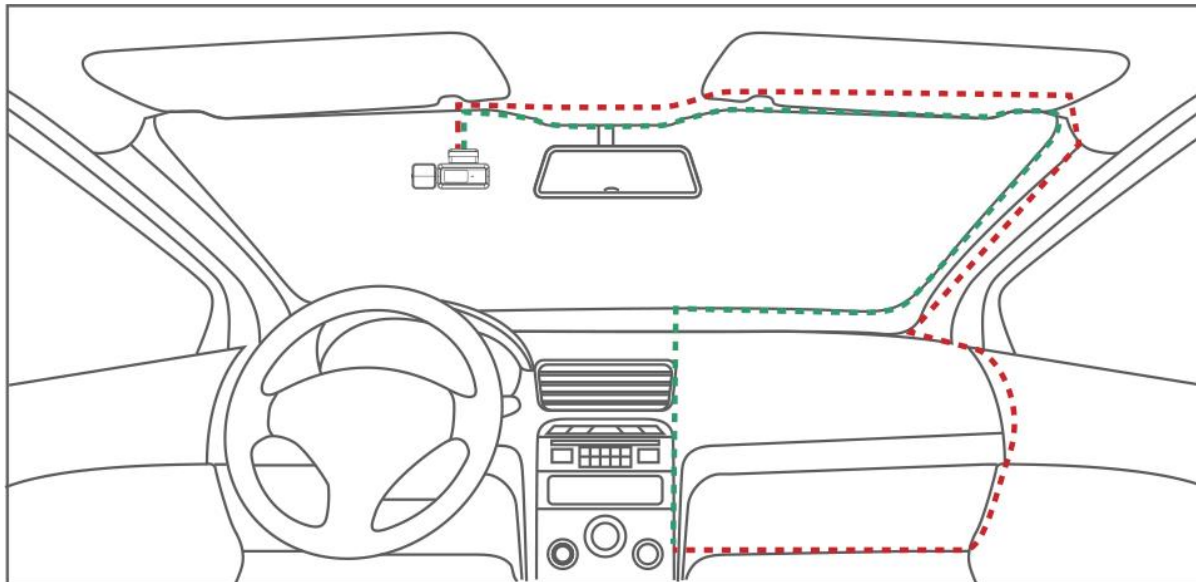
c: Rupeți folia de protecție adeziva 3M de pe camera de bord și atașați camera de bord pe autocolantele electrostatice.



4. Conectarea sursei de alimentare

Vă rugăm să conectați adaptorul original pentru încărcătorul auto la bricheta pentru a încărca camera de bord.

Funcția de monitorizare a parcării poate fi realizată cu un kit de cabluri dedicat tip C (nu este inclus).



5. Butonul “Funcții”

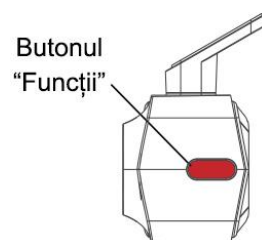
(1) Pornire/oprire automată:

Odată ce mașina este pornită, camera va porni automat. Odată ce mașina este oprită, camera va salva automat înregistrarea și va opri alimentarea în 15 secunde.

(2) **Apăsați 1 secundă:** blocați videoclipul

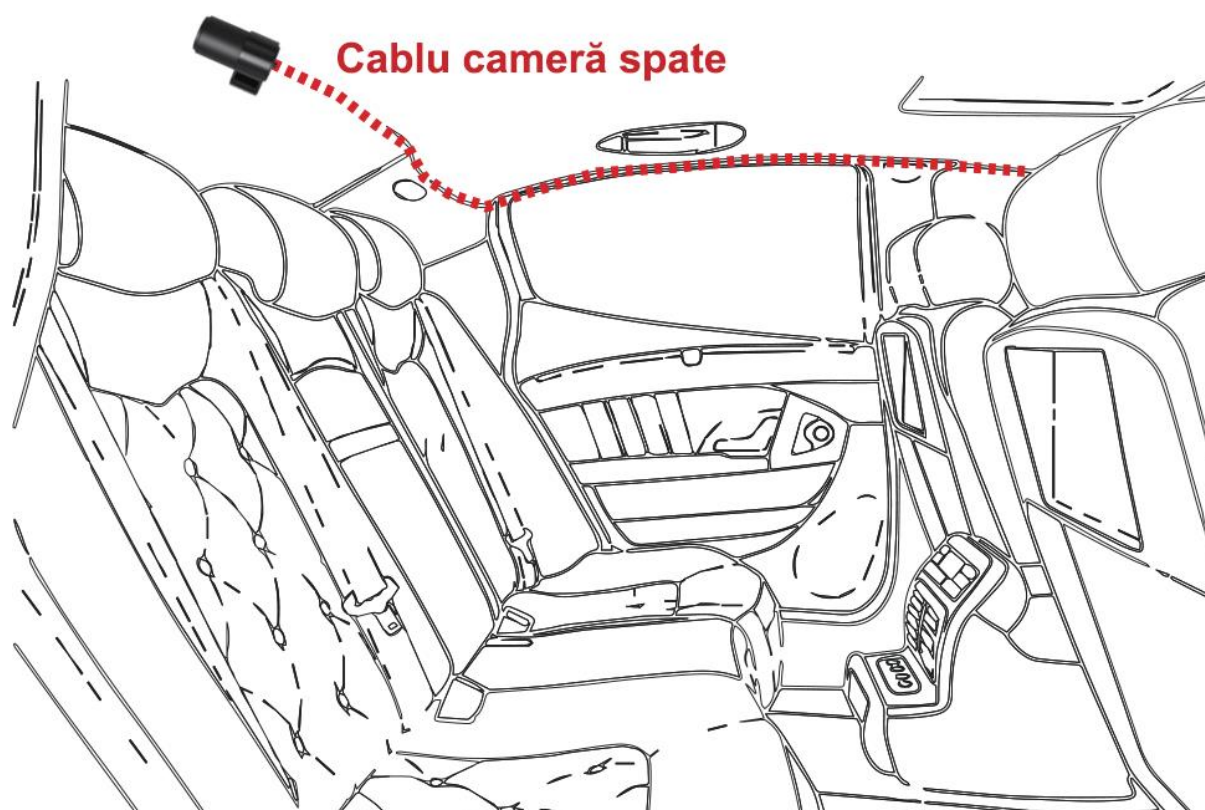
Apăsați 3 secunde: informații despre aplicație și WiFi

Apăsați 5 secunde: Resetați camera de bord



6. Instalarea camerei din spate

Instalați camera din spate pe lunetă.



INSTALAREA APLICAȚIEI

Vă recomandăm să faceți următoarele pentru a vă conecta prin WiFi la aplicație:

(1) Scațați următorul cod QR și descărcați aplicația dedicată „**GoLook**” din Google Play Store sau Apple Store.



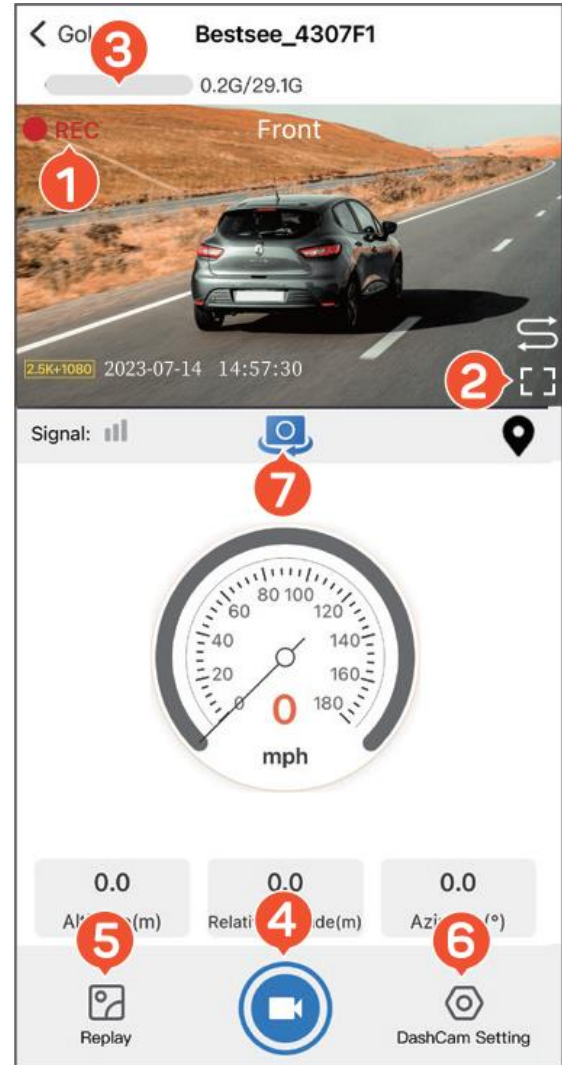
Dacă aveți alte întrebări, nu ezitați să ne contactați direct! Vom face tot posibilul pentru a vă ajuta cât mai curând posibil.

(2) Deschideți setările WiFi ale telefonului mobil, opriți datele mobile și Bluetooth, conectați-vă la rețeaua WiFi a camerei (**Bestsee_XXXXXX**) și introduceți parola **12345678**.

(3) După ce conexiunea WiFi este stabilă, deschideți aplicația GoLook și adăugați camera dvs prin conexiunea WiFi.

INTRODUCEREA ÎN APLICAȚIE

1. Interfața aplicației



1 Înregistrare / Pauză

2 Ecran complet

3 Status card SD

4 Faceți o poză

5 Fișiere cameră

6 Setări cameră

















7 Schimbați la camera din spate

2. Fișiere cameră

← Back Replay Downloaded Select

Normal Video Emergency Video Parking Monitorin

2023-07-14

 15:04:41	 15:04:41	 15:04:41
 15:04:41	 15:04:41	 15:04:41
 15:04:41	 15:04:41	 15:04:41
 15:04:41	 15:04:41	 15:04:41
 15:04:41	 15:04:41	 15:04:41
 15:04:41		

3. Setări cameră

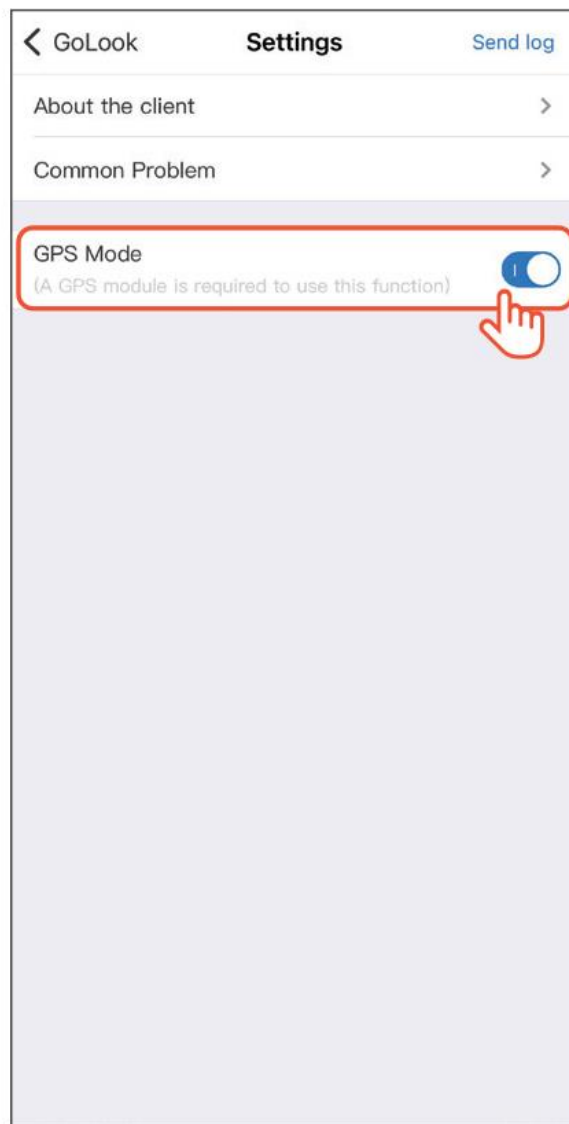
DashCam Setting	
Record switch	<input checked="" type="checkbox"/>
Video resolution	2.5K+1080P >
Video duration	1 minute >
Video encoding format	H264 >
Speaker Volume	Shut down >
Emergency recording tri...	high >
Light source frequency	50Hz >
Image flip	<input type="checkbox"/>
Time-lapse recording time Only fuse box power supply...	Shut down >
Vibration boot sensitivity Only fuse box power supply...	Shut down >
Format Card	>
Modify the dash cam WIFI	>
Restore factory settings	>
About dash cam	>

Note:

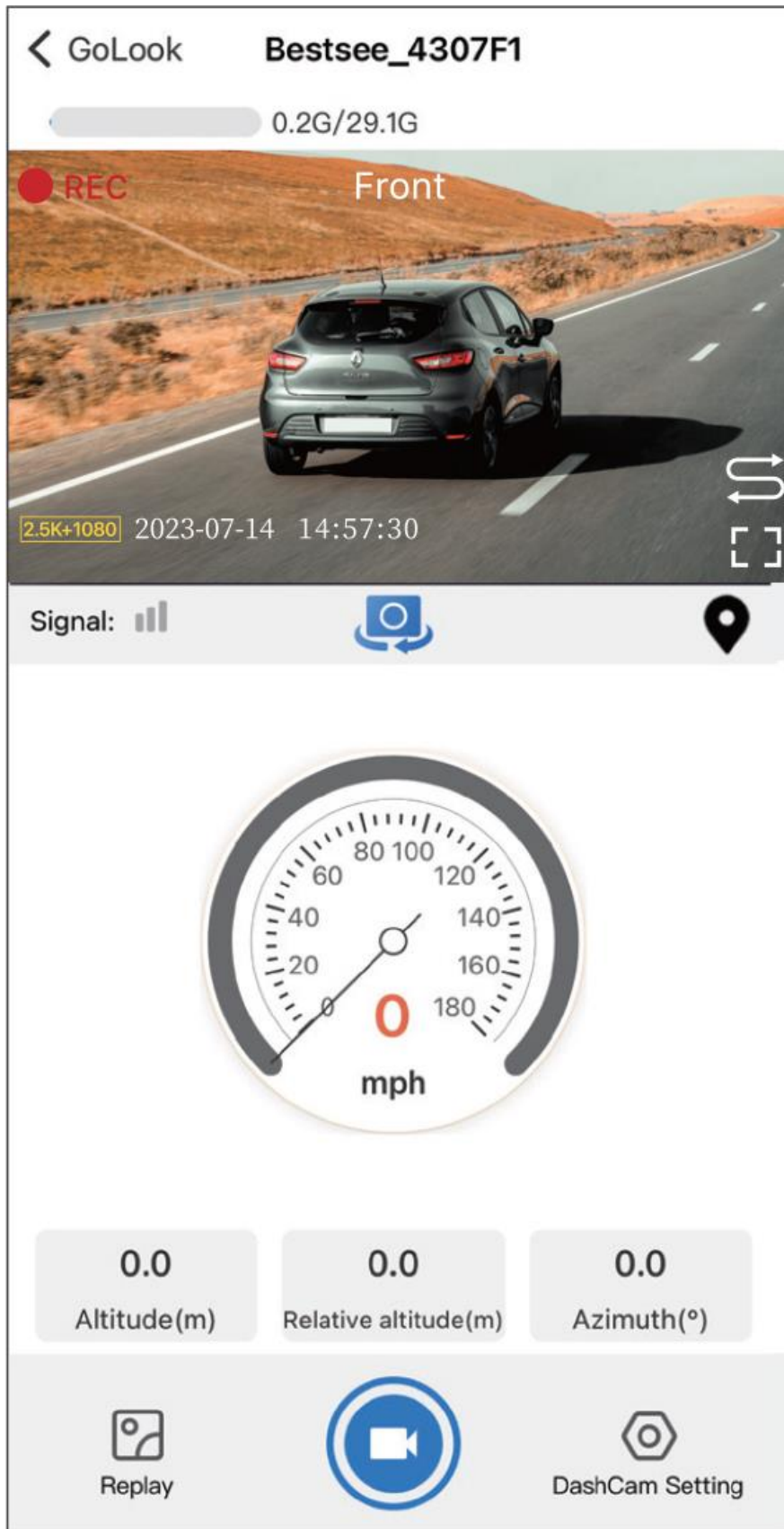
- Rezoluția video va fi 4K atunci când nu conectați camera din spate.
- Rezoluția video va fi de 2,5K + 1080P când conectați camera din spate.

CUM SE UTILIZEAZĂ GPS-UL?

(1) În primul rând, confirmați că modul GPS este activat în Setările aplicației.



(2) Intrați în interfața aplicației pentru a utiliza funcția GPS.



DESCRIEREA FUNCȚIILOR CAMEREI

1. Înregistrare în buclă

Vă rugăm să setați funcția de înregistrare în buclă în aplicația dedicată, opțiuni: 1 minut, 3 minute, 5 minute.

Această funcție acceptă suprascrierea celui mai vechi videoclip pentru a vă asigura că cardul micro SD are suficient spațiu, dar nu poate suprascrie videoclipul blocat, așa că trebuie să verificați și să curățați în mod regulat fișierele înregistrate.

2. Senzorul G

Când vehiculul vibrează din cauza impactului, camera de bord pornește automat operația de înregistrare video și blochează videoclipul.

3. Modul de parcare (Este necesar un kit de cabluri)

Atunci când camera de bord este conectată la kitul de cabluri (nu este inclus), funcția de monitorizare a parcării 24 de ore din 24 poate fi realizată.

Când camera de bord detectează un impact, va porni automat operația de înregistrare video și va bloca videoclipul.

4. Time-lapse (este necesar kit de cabluri)

Când camera de bord este conectată la kitul de cabluri (nu este inclus), funcția time-lapse poate fi realizată.

Poate asigura integritatea conținutului înregistrat, poate economisi spațiu de memorie și poate ajuta camera de bord să realizeze o monitorizare 24 de ore.



5. Înregistrare video

Când adăugați cardul micro SD, acesta intră automat în modul de înregistrare.

6. WiFi

Aplicația dedicată este disponibilă după descărcarea și conectarea WiFi.

7. Selectarea fișierului

Descărcați o aplicație dedicată, faceți clic pe pictograma fișierului și vizualizați fotografiile și videoclipurile înregistrate.

8. Formatați cardul micro SD

Dacă formatați cardul micro SD, nu uitați să salvați în prealabil videoclipurile importante pe telefonul mobil sau pe computer, deoarece datele salvate vor fi șterse.

FQA

Problemă	Motiv	Rezolvare
Nu funcționează	Vehiculul nu este pornit	Porniți vehiculul și verificați dacă sursa de alimentare este conectată corect
Camera este blocată	Operarea repetată și rapidă într-o perioadă scurtă de timp, poate face sistemul să nu mai reacționeze	Opriți și reporniți camera de bord
Nu poate înregistra (alarmă sonoră)	Nu aveți un card microSD introdus, nu îl recunoaște sau este defect	Formatați sau înlocuiți cardul microSD
Nu se poate previzualiza în timp real	Conexiunea cu aplicația nu este stabilă	Asigurați-vă ca aveți o conexiune stabilă, închideți de tot aplicația și apoi deschideți-o din nou
Imagine înghețată	Semnal slab sau viteză mică de rulare a aplicației	(1) Leșiți din alte aplicații care rulează pe telefon (2) Asigurați-vă că telefonul mobil se află la maxim 3 - 5 metri de camera de bord (3) Dezactivați Bluetooth și datele mobile
Eroare la salvarea setărilor	Poate fi din cauza conexiunii	Verificați dacă conexiunea este normală

SPECIFICAȚII PRODUS

Rezoluție	4K (1 cameră) / 2.5K + 1080P (2 camere)
Unghi filmare	170°
Diafragmă	F1.8
Temperatură de funcționare	-15° C – 75° C
Capacitate card	32GB – 256GB
Alimentare	5V / 2A
Conexiune	Type-C
Frecvență	50/60 Hz
Înregistrare în buclă	Da
Senzor-G	Da
Monitorizare parcare 24 ore (Kit de cabluri necesar)	Da
Time-lapse (Kit de cabluri necesar)	Da
WiFi	Da
Microfon	Da
GPS	Da