



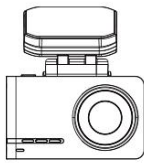
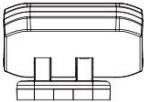
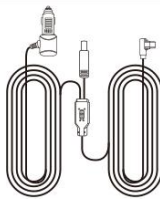


MANUAL DE UTILIZARE

CAMERĂ DE BORD WOLFBOX D07S

MENIU

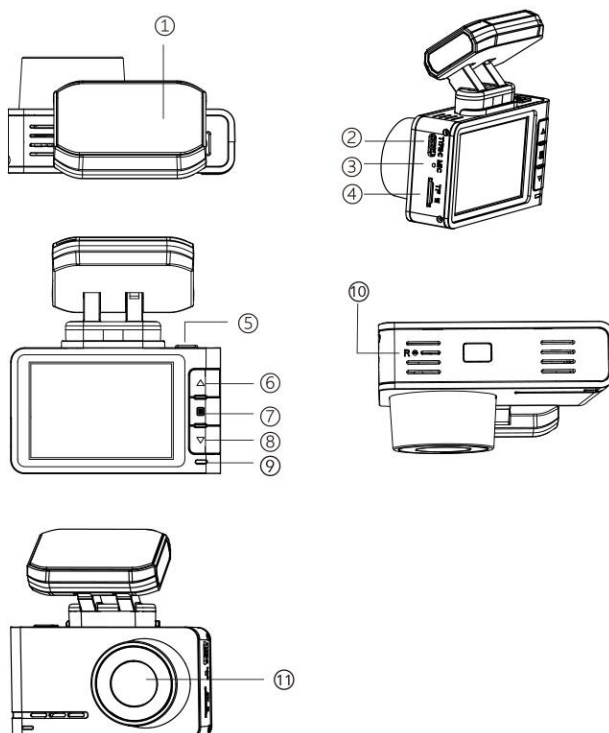
Conținutul pachetului	3
Aspect	3
Butonul “Funcții”	4
Despre cardul micro SD	5
Instalare	5
Ecranul de start	7
Pornire / Oprire	7
Setare Dată / Oră	8
Modul Video	9
Modul Redare	9
Despre funcția WiFi	10
Redarea pe Computer	12
Player GPS	13
Setările camerei	13
Specificații produs	15
FAQ	15

CONȚINUTUL PACHETULUI

 <p>Cameră de bord</p>	 <p>GPS integrat</p>	 <p>Cablu alimentare brichetă auto</p>
 <p>Sticker electrostatic</p>		 <p>Manual de utilizare</p>

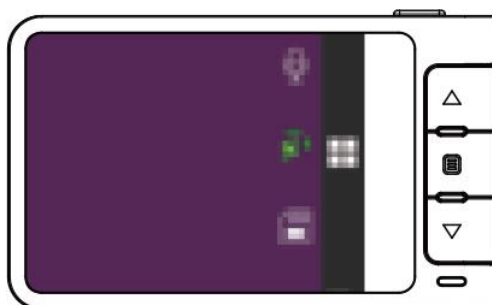
Următoarele articole sunt incluse în pachet, dacă unele articole lipsesc sau sunt deteriorate, contactați imediat vânzătorul.

ASPECT





- (1) Suport cu GPS încorporat
- (2) Type-C
- (3) Microfon
- (4) Slot card micro SD
- (5) Power - apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire timp de 3 secunde pentru a opri alimentarea. În diferite moduri, puteți verifica elementele afișate prin apăsare scurtă.
- (6) Sus
- (7) Meniu / Mod
- (8) Jos
- (9) Indicator luminos
- (10) Buton Resetare (*resetează și restartează sistemul)
- (11) Lentile – nu uitați să dați jos protecția înainte să utilizați camera.

BUTONUL FUNCȚII



⏻	Buton Power	<ul style="list-style-type: none"> - Opriți ecranul camerei - Comutați ecranul camerei din față și din spate atunci când conectați camera din spate - Revenire - Apăsați lung timp de 2 secunde pentru a opri Camera 	☰	Meniu / OK	<ul style="list-style-type: none"> - Accesați meniul principal în modul de înregistrare - Introduceți/Confirmați setările specifice - Comutați ecranul camerei din față și din spate atunci când conectați camera din spate - Redați/Înterupeți videoclipul curent în modul Redare
▲	SUS	<ul style="list-style-type: none"> - Blocați fișierul video de la înregistrarea în buclă în timp ce videoclipul este înregistrat - Derulați în sus în timp ce vă aflați în meniu - Derulați la Fișiere video anterioare în timpul Redării - Înapoi rapid în timp ce videoclipul este redat în modul Redare - Apăsați lung timp de 2 secunde - pentru a porni/opri WiFi 	▼	JOS	<ul style="list-style-type: none"> - Faceți un instantaneu în modul Video - Derulați în jos când vă aflați în orice meniu - Derulați la următoarele fișiere video în modul Redare - Derulare rapidă înainte în timp ce videoclipul este redat în modul Redare - Apăsați lung timp de 2 secunde pentru a opri înregistrarea

DESPRE CARDUL MICRO SD

- Când utilizați un card microSD nou, asigurați-vă că îl formatați în camera de bord.
- Nu scoateți și nu introduceți un card micro SD în timp ce camera este pornită.
- Utilizați un card micro SD cu clasa 10 sau mai mare (8 GB-128 GB).
- Pentru o utilizare stabilă, se recomandă formatarea regulată a cardului micro SD.
Recomandare: O dată pe lună.
- Vă rugăm să apăsați butonul „” o dată pentru a intra în setările meniului, apoi apăsați butonul în jos pentru a derula în jos până când vedeți FORMAT, apăsați butonul „” pentru a confirma formatarea cardului SD.
- Acest produs va verifica cardul micro SD la pornire și va anunța dacă nu este introdus sau deteriorat, ceea ce poate preveni fotografiile ratate.
- Formatați cardul SD pe camera de bord D07S.

Cum se introduce și se scoate un card

- Instalarea cardului

Asigurați-vă mai întâi că aveți camera oprită. Apoi introduceți cardul de memorie până la jumătate. Apoi folosiți unghia sau o agrafă pentru a împinge cardul până la capăt până când se fixează și se blochează în poziție.

- Eliminarea cardului

Pentru a scoate cardul micro SD, împingeți-i ușor marginea spre interior până când face un clic, apoi iese și trageți-l pur și simplu din slot.

INSTALARE

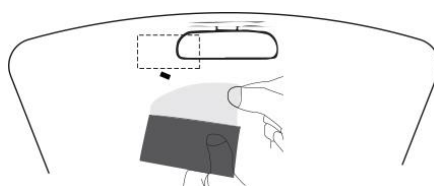
Camera vine cu setările implicite care vă permit să începeți să utilizați camera imediat din cutie, fără a modifica nicio setare. Asigurați-vă că formatați cardul de memorie înainte de prima utilizare.

Cum se instalează corpul principal

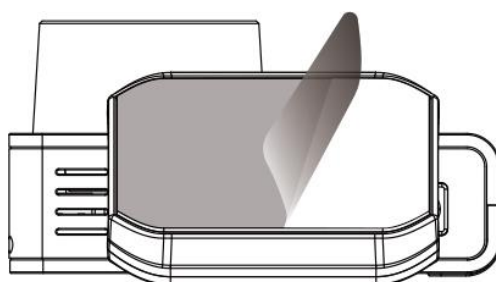
1. Poziția de instalare - Majoritatea oamenilor vor instala D07S lângă oglinda retrovizoare și pe partea opusă a părții de condus. Mai întâi, opriți mașina acolo unde există puțină lumină și într-un loc sigur.



2. Asigurați-vă că ștergeți parbrizul de eventualele particule de praf și atașați autocolantul electrostatic pe parbriz.



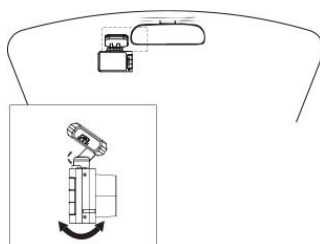
3. Desprindeți banda 3M atașată la suportul GPS încorporat și atașați-l pe autocolantul electrostatic de pe parbriz.



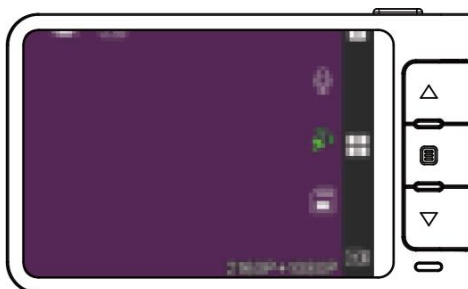
Despre autocolantul electrostatic

- Deoarece rezistența adezivă este puternică pe ambele părți și este dificil să se dezlipească odată ce este lipită, va fi complicat să mai schimbați poziția dacă nu ați lipit în poziția corectă. Prin urmare, proiectăm mai întâi autocolantul electrostatic pentru a fi atașat pe parbriz, apoi lipim suportul cu adeziv 3M pe autocolantul electrostatic. Puteți reajusta cu ușurință locația lipind adezivul 3M pe autocolantul electrostatic și dezlipindu-l.
- Pentru a întări forța de fixare, nu atașați corpul principal și lăsați sticker-ul timp de 24 de ore sau mai mult.
- Lipirea din nou poate slăbi rezistența adezivă a benzii și poate duce la căderea camerei. Dacă aveți nevoie de mai multe accesorii, vă rugăm să ne contactați.

4. Utilizați cablul de alimentare pentru a conecta portul de tip C al produsului la priza de brichetă a mașinii.



ECRANUL DE START



Pictogramele de pe ecranul de pornire

ICONIȚĂ	CE ÎNSEAMNĂ?	ICONIȚĂ	CE ÎNSEAMNĂ?
	Se generează în 1 min/3 min/5 min per fișier		Afișează starea cardului SD
	Camera din spate nu este conectată		Afișează starea GPS
00:00	Afișează starea înregistrării și timpul de înregistrare. Pictograma roșie clipește în timpul înregistrării pentru a afișa timpul curent de înregistrare video		Afișează starea înregistrării vocii
2020/12/25 11:15:29	Afișați data și ora pe cameră		Camera din spate este conectată
2160P	Afișează rezoluția de înregistrare		Sensibilitate Sensor G
	Afișează modul de înregistrare video		Blocare video de urgență
	LED-ul roșu clipește: înregistrare video activă LED roșu: nu se înregistrează video		Oprii înregistrarea video
	Cameră de bord pornită		Intrați în meniu

PORNIRE / OPRIRE

<Pornire>

- Dacă porniți motorul (sau doar puneți contactul) în timp ce adaptorul de alimentare este conectat, alimentarea va fi pornită automat și va fi afișat ecranul de deschidere.
- Apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire pentru a opri alimentarea în timpul pornirii, apoi apăsați scurt butonul de alimentare din nou pentru a porni alimentarea unității și pentru a afișa ecranul de deschidere.



Funcția de verificare a cardului micro SD

Această cameră de bord va verifica cardul microSD la pornire și va anunța dacă nu este introdus sau deteriorat, ceea ce poate preveni fotografiile ratate.

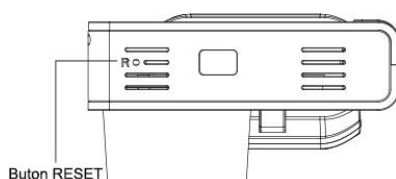
<Oprire>

- Când motorul este oprit, alimentarea este oprită automat.
- Dacă apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire în timp ce alimentarea este pornită, alimentarea camerei va fi oprită.



Resetare

Apăsați butonul RESET din partea de jos a camerei o dată. Dacă camera îngheață sau se blochează și niciun buton nu mai răspunde, atunci vă rugăm să apăsați butonul RESET doar o dată din partea de jos a camerei cu o agrafă sau vârful stiloului în timp ce camera este pornită. Acest lucru va reporni camera.



SETARE DATA / ORĂ

În schimb, puteți seta valoarea fusului orar GMT, astfel încât camera va seta data și ora pe baza selecției valorii GMT atunci când primește automat semnal GPS. Puteți seta ora de vară ajustând fusul orar.

DOUĂ MODURI CAMERĂ








D07S are 2 moduri diferite de cameră:

1. Modul video
2. Mod redare

MODUL VIDEO

Când motorul este pornit, alimentarea camerei este pornită automat.

Butonul Funcții în modul Video

Buton	Iconiță	Funcție	Buton	Iconiță	Funcție
		Apăsați lung pentru a porni/opri Apăsați o dată pentru a comuta modul de vizualizare			Apăsați o dată pentru a intra în meniul principal
		Apăsați lung pentru a porni/dezactiva funcția WiFi (Dacă este activată, parola va fi afișată. Puteți utiliza butonul de pornire pentru a verifica) Puteți bloca manual fișierul prin apăsare scurtă			Apăsați lung pentru a opri înregistrarea Apăsați o dată pentru a face un instantaneu

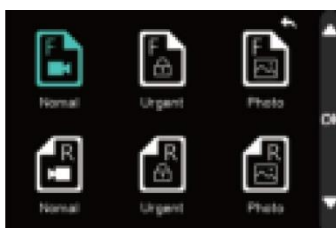
Există patru rezoluții:







*Numai față: 3840 * 2160P

*Doar față: 2560 * 1440P

MODUL REDARE

Modul de redare vă permite să redați fișierul video sau fotografiile. Puteți chiar să ștergeți sau să blocați orice videoclip în timp ce îl vizionați.

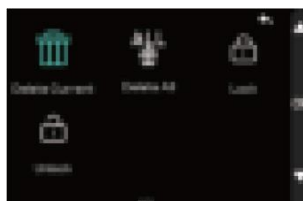


	Fișiere normale ale camerei frontale		Fișiere blocate ale camerei spate
	Fișiere normale ale camerei spate		Fotografii ale camerei frontale
	Fișiere blocate ale camerei frontale		Fotografii ale camerei spate

Apăsați scurt butonul „” pentru a reda fișierul.

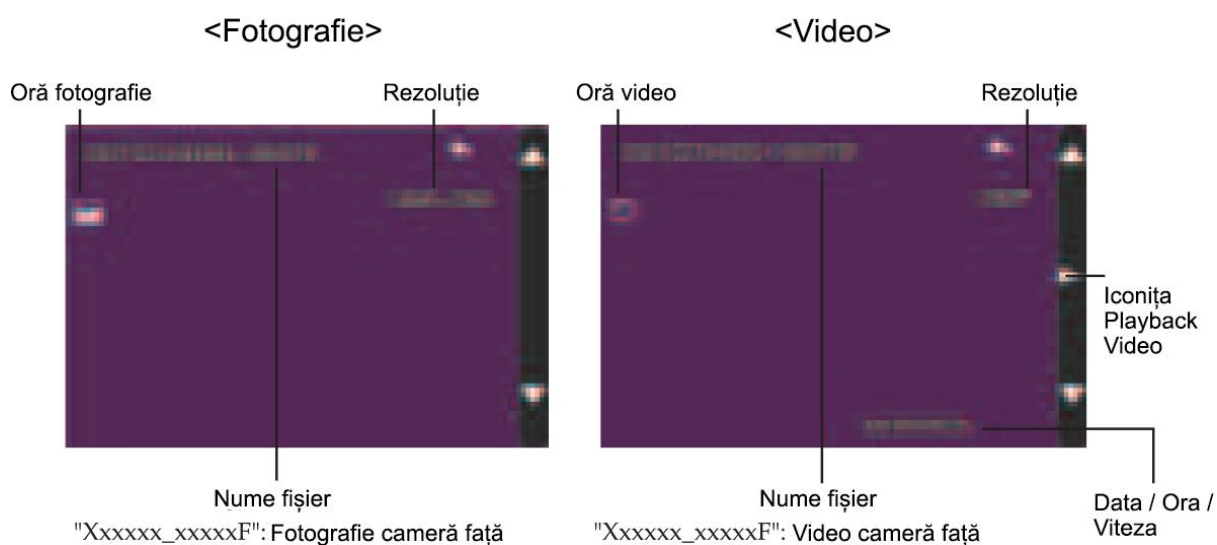


Apăsați lung butonul „☰” pentru a șterge/bloca/debloca fișierul selectat.



- [Delete Current]: Ștergeți fișierul afișat
- [Delete All]: Ștergeți toate fișierele
* Nu se pot șterge fișierele blocate. Puteți debloca și apoi șterge manual.
- [Lock]: Blocați manual fișierul afișat
- [Deblocare]: Deblocați manual fișierele afișate

Ecranul cu fișiere foto și video



DESPRE FUNCȚIA WIFI

1. Descărcați aplicația WOLFBOS

Puteți descărca această aplicație din magazinul de aplicații sau puteți scana codul QR de mai jos pentru a descărca aplicația Wolfbox.



2. Porniți funcția WiFi

Apăsați „☰” selectați „Setare”, apoi selectați [WiFi] și activați funcția Wifi.

3. Conectați WiFi

Deschideți pagina WLAN a telefonului și conectați D07S WiFi. Apoi introduceți parola implicită: **12345678** pentru a vă alătura rețelei.

4. Deschideți aplicația Wolfbox

Odată ce camera dvs. de bord este conectată cu succes la WiFi, intrați în APP și veți vedea pagina pentru adăugarea dispozitivelor.

REDAREA PE COMPUTER

Cum se scot datele pe computer:

Videoclipul înregistrat de această cameră poate fi afișat împreună cu Google Maps prin instalarea software-ului de vizualizare dedicat pe computer.

* Este necesară o conexiune la internet.



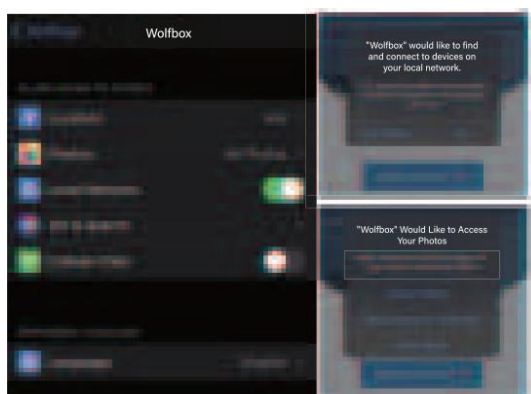
Pentru telefon Android

Vă rugăm să alegeți să permiteți când apar aceste solicitări.



Pentru iPhone

Dacă primiți această fereastră pop-up pe un telefon iPhone în timp ce utilizați funcția WiFi, asigurați-vă că atingeți „PERMITERE” sau „OK”



Verificați / Redați datele video-urilor prin aplicație

Puteți verifica și reda datele apăsând “●” pe ecranul de înregistrare.

Pe ecranul fișierului de date, apăsați pe [Edit], selectați fișierul pe care doriți să îl descărcați și apăsați pe [Download] pentru a descărca fișierul și a-l trimite în [albumul local] pe care îl puteți găsi în interfața aplicației, apoi puteți să descărcați în albumul smartphone-ului.

Nu puteți șterge fișierele blocate decât dacă le deblocați manual.

Puteți selecta un album local, puteți reda datele descărcate și îl puteți vizualiza împreună cu Google Maps. (este necesară o conexiune la internet.)

Edițați și partajați cu aplicația



Puteți introduce albume locale, puteți edita fișiere descărcate și le puteți partaja direct din aplicație.

PLAYER GPS

Player video corect pentru a reda videoclipuri 4K

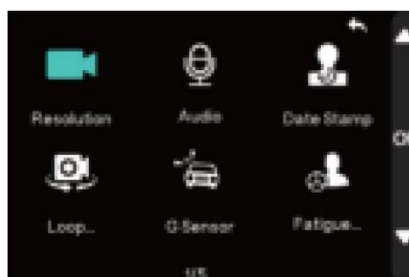
Vă recomandăm GPS Media player care poate vizualiza hărți Google. Îl puteți obține gratuit la <https://wolfbox.com/gps-player/>

1. Pentru a vedea traseul GPS exact cu videoclipul pe google maps
2. Redați videoclipurile înregistrate
3. Verificați viteza de conducere
4. Afișați longitudinea și latitudinea
5. Fișierele dvs. video (F reprezintă videoclipul camerei frontale, R reprezintă videoclipul camerei din spate)



SETĂRILE CAMEREI

- Apăsați scurt butonul „☰” pentru a intra în meniul de setări după pornire. În acest caz, înregistrarea video va fi oprită și se va deschide meniul Setări.



- [G-Sensor]: Oprit / scăzut / mediu / ridicat

G-Sensor este un accelerometru gravitațional cu impact cu 3 axe, care este conceput pentru a detecta forțele fizice și gravitaționale asupra camerei. Videoclipul va fi blocat în cazul în care G-Sensor este declanșat din cauza forței de impact fizic sau gravitațional asupra camerei, durata curentă a fișierului video va fi blocată, astfel încât NU va fi ștersă de funcția de înregistrare în buclă.

- [Detectie oboseală]: Oprit/1H/2H/3H/4H

Va apărea un memento aunci când conduceți 1H/2H/3H/4H continuu.

- [Speed Stamp]: Afișare viteză activată/dezactivată
- [GPS Stamp]: Afișare GPS activată/dezactivată
- [Speed units]: Unitatea de măsură pentru KMH/MPH
- [GPS Info]: Această funcție vă permite să vedeți locația dvs. geografică actuală în Latitudine și Longitudine.
- [RearCam Flip]: Puteți întoarce unghiul camerei din spate cu 180°.
- [Mirror Flip]: Puteți oglindi imaginea la stânga și la dreapta.
- [APP]: cod QR pentru a descărca aplicația
- [WiFi]: WiFi activat/dezactivat
- [Language]: Această setare vă permite să alegeți limba.
- [Time format]: 12H/24H
- [Date/Time]: nu este necesar să reglați manual ora, deoarece GPS-ul va actualiza automat ora în funcție de locația dvs.
- [Time zone]: Aici puteți alege setarea dorită sau locală a fusului orar pe baza valorii GMT.
- [DST]: Puteți ajusta ora de vară ON/OFF.
- [Frequency]: Aici ar trebui să alegeți frecvența în funcție de specificațiile sursei de alimentare utilizate în țara dvs., în funcție de locația dvs. geografică.

60 Hz (SUA - America de Nord)

50 Hz (Europa + Cele mai multe țări din Asia)

- [ClickTone]: Această caracteristică vă permite să activați/dezactivați sunetul sonor al butoanelor camerei.
- [Screen Saver]: OFF-Acest lucru va menține videoclipul afișat pe ecran tot timpul.

10S/30S/2Min-Ecranul se va opri, dar înregistrarea va continua.

- [Parking Monitoring]: necesită un kit de cabluri (vândut separat)

Nu funcționează fără kitul de cabluri ce se achiziționează separat.

- [Format]: Această funcție vă va permite să formatați cardul de memorie introdus, toate datele vor fi șterse.
- [Default Setting]: Aici puteți restabili toate setările la setările implicite din fabrică.
- [Version]: Aici puteți verifica versiunea curentă de firmware instalată pe camera dvs.

SPECIFICAȚII PRODUS

Display	2.45" IPS
Alimentare	12V / 24V
Diafragmă	F1.5
Baterie	Super condensator
Format video	MP4
Format fotografii	JPG
Înregistrare în buclă	1/3/5 minute
Metodă de înregistrare	Normal / de urgență
Afișare	Cameră față
Rezoluție	Față: 3840 x 2160P / 2560 x 1440P
GPS	Da
Senzor G	Da, pe 3 axe
Audio	Da
Microfon	Da
Micro SD	8GB – 128GB
Temperatură	-20°C – 70°C

FAQ

CITIȚI ACESTE INFORMAȚII ÎNAINTE DE INSTALARE

Când întâmpinați dificultăți, vă rugăm să citiți acest manual pentru o soluție rapidă, dacă tot nu o puteți rezolva, vă rugăm să nu ezitați să ne CONTACTEȚI.

Tip-C D07S:

1 APLICAȚIE: „WOLFBOX”

2 Kit cabluri pentru modul parcare (se achiziționează separat)

Vă rugăm să ne contactați cât de curând dacă aveți nevoie de ajutor profesional.

Î: Cum descarc aplicația pentru camera de bord / De unde aş putea obține aplicația pentru camera de bord?

R: Dispozitive IOS/Android: căutați „WOLFBOX” în App Store/Google Play Store.

Î: De ce nu poate fi pornită camera mea de bord? /De ce camera mea de bord pornește și se oprește automat după ce o folosesc pentru o perioadă de timp?

R: Vă rugăm să confirmați dacă utilizați mai întâi accesoriile originale. Dacă nu, vă rugăm să utilizați accesoriile originale și să verificați din nou.

Î: Cum se conectează WIFI?

R: Ar trebui să descărcați mai întâi aplicația, apoi să conectați WIFI după pașii de mai jos:

1. Porniți WiFi: apăsați lung butonul SUS pentru a porni
2. Găsiți WLAN-ul pe telefon și conectați-l (parola: **12345678** sau verificați-l pe ecranul camerei de bord).

Am testat aproape toate smartphone-urile obișnuite cu sistem Android, IOS de pe piață. Dacă există încă probleme de conectare la aplicație, nu ezitați să NE CONTACTAȚI. Vom oferi suport tehnic.

Î: De ce aplicația continuă să se deconecteze. Cum pot remedia asta?

R: Distanța disponibilă a conexiunii WIFI este de aproximativ 3 metri și va fi deconectată automat dacă este în afara razei de acțiune. Dacă încă vă deconectați în acest interval, puteți să reporniți atât camera de bord, cât și telefon, apoi reconectați. Dacă problema încă există, vă rugăm să ne contactați pentru a vă oferi ajutor suplimentar.

Î: Apare o eroare de card SD/Cardul SD nu este compatibil cu camera de bord/După formatarea cardului în dispozitiv, este nevoie intermitent de formatare din nou.

R: Vă rugăm să formatați cardul SD sau să înlocuiți cardul SD.

Este necesar un card micro SD de clasa 10, viteză U3 pentru video 4K. Vă rugăm să NU UTILIZAȚI carduri de slabă calitate sau care nu sunt fabricate de firme premium din domeniu. Acestea NU sunt făcute pentru camere de bord 4K high-end. Dacă aveți probleme cu cardul SD, vă rugăm să ne spuneți și vă vom ajuta să rezolvați. Evitați cardurile false.

Î: Nu se va înregistra în buclă/Înregistrarea în buclă nu funcționează/Oprește înregistrarea după înregistrarea unui videoclip.

R: Vă rugăm să formatați mai întâi cardul SD. Dacă tot nu funcționează, puteți înlocui cardul SD. Sau CONTACTAȚI-NE direct, vă vom ajuta să o rezolvați.

Î: După conectarea la WiFi, telefonul nu arată rețeaua.

R: Deoarece funcția principală a WiFi-ului D07S este de a reda videoclipuri, acesta nu are funcția de a naviga pe Internet, ceea ce înseamnă că după ce WiFi este conectat, va arăta că nu există rețea. Dar aplicația poate fi folosită în mod normal.

Î: Data și ora mea se schimbă constant/trebuie să resetați data și ora din nou și din nou.

R: Vă rugăm să setați fusul orar înainte de a seta Data/Ora.

Când există o „eroare de card” sau funcția de înregistrare în buclă nu poate fi utilizată în mod normal, vă rugăm să descărcați cel mai recent firmware de pe site-ul oficial. Dacă tot nu puteți rezolva problema, vă rugăm să nu ezitați să ne contactați. <https://wolfbox.com> -> Download -> Firmware