

alpha

W03

12-inch MAX Streaming Video Mirror
User Manual

Mulțumiri

Vă mulțumim că ați ales un produs Arpha . Tinem pasul cu tendintele pietei pentru a maximiza experienta utilizatorului si capacitatea de incarcare a sistemului de service. Facem toate acestea pentru a oferi utilizatorilor cea mai completă experiență posibilă, mai convenabil și mai sigur.

Instrucțiuni de siguranță importante

1. Produsul nu este impermeabil, nu expuneți niciodată produsul la ploaie sau umezeală.
2. Produsul este conceput pentru autovehicule, nu instalați niciodată produsul în locuri unde ar putea împiedica vederea șoferului sau ar putea provoca explozia airbagului.
3. că niciun alt dispozitiv nu vă distrage atenția în timpul conducerii .
4. Asigurați-vă că obiectivul camerei produsului este întotdeauna curat și nu este blocat de nimic.
5. Nu expuneți niciodată dispozitivul la lumina directă a soarelui pentru perioade lungi de timp unde temperatura poate atinge 60 ° C.
6. Asigurați-vă că verificați și curățați produsul, inclusiv cardul SD din el, pentru a vă asigura că înregistrarea funcționează corect.
7. Nu dezasamblați sau modificați niciodată produsul.
8. Asigurați-vă că reglați obiectivul camerei astfel încât să pară cât mai jos posibil din cer, pentru că dacă nu o faceți, razele soarelui de la suprafață vor degrada imaginea camerei.
9. Vă rugăm să scoateți totul de pe tabloul de bord înainte de a instala dispozitivul, deoarece reflectarea acestor obiecte pe parbriz va interfera cu imaginea camerei.
10. Vă rugăm să evitați orice contact cu obiectivul camerei.
11. Înregistrările realizate de dispozitiv sunt numai pentru uz personal.

continuturi

1. Ce este în cutie	04
2. Comenzi și afișaje	05
3. Echipament și alte instrucțiuni	07
a. Înainte de instalare	15
b. Locația	15
c. Instalarea camerei - Oglinda frontală	15
d. Echipament camera - camera spate	15
e. Instalarea cablurilor opționale	15
4. Date și informații GPS	15
5. Conectarea la un PC	15
6. Redare cu un player desktop	16
7. Actualizare	firmware 18
8. Întrebări frecvente	18
9. Excluderi	20

Ce e in cutie?



Camera de înregistrare W03 / S04



Rețineră din cauciuc



Incărcător de mașină



camera din spate



Instrucțiuni



modul GPS

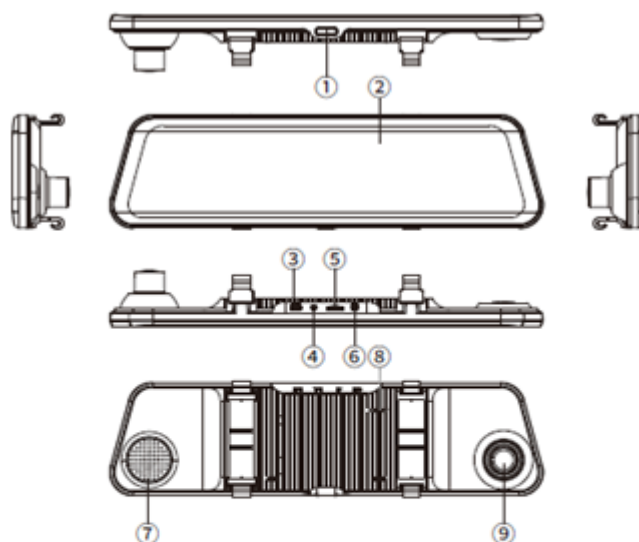


cleamă de cablu



întinzător

Comenzi și afișaje










- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| ❶ Butonul de pornire | ❷ afișaj |
| ❸ mufa USB | ❹ Port AV |
| ❺ Slot pentru card micro SD | ❻ Priză modul GPS |
| ❼ Difuzor | ❽ butonul de resetare |
| ❾ primul aparat foto | |

Descrierea butoanelor și funcțiilor

1. Butonul de pornire: apăsați scurt pentru a porni, apăsați lung pentru a opri. În timp ce conduceți, apăsați scurt butonul de pornire pentru a opri ecranul.
2. resetare : dacă observați o înghețare sau o încetinire a dispozitivului, apăsați butonul de resetare . În toate celelalte cazuri, evitați să apăsați butonul Resetare .
3. Microfon: înregistrator de voce.
4. Port AV: Aici puteți conecta camera din spate la dispozitiv, puteți înregistra și accesa funcția de parcare.
5. Port GPS: Aici puteți conecta modulul GPS la dispozitiv.
6. USB : Aici puteți conecta încărcătorul de mașină la dispozitiv printr-un port mini USB . (DC 5V, 2.5A)

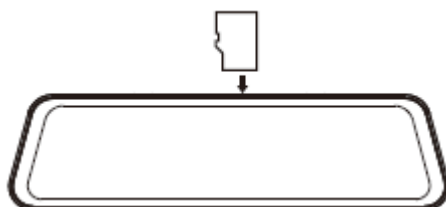
ecranul tactil (de la dreapta la stânga):

1.  Activați și dezactivați sunetul
2.  Activați și dezactivați înregistrarea
3.  Fă o poză
4.  Blocare SOS, blochează videoclipul în timpul înregistrării
5.  Pentru a reda o înregistrare pe dispozitiv, apăsați pentru a intra și apoi redați din nou videoclipul
6.  Comutați vizualizările, camera față și spate
7.  Introduceți setările secundare

Echipament și alte instrucțiuni

Înainte de instalare

1. Opriți vehiculul.
2. Asigurați-vă că dispozitivul este oprit
3. Vă rugăm să îndepărtați folia de protecție a obiectivului de pe cameră.
4. Introduceți cardul MicroSD în dispozitiv așa cum se arată



Notă: Nu scoateți niciodată cardul MicroSD în timpul funcționării sau înregistrării, deoarece acest lucru poate deteriora dispozitivul sau poate provoca înghețarea acestuia.

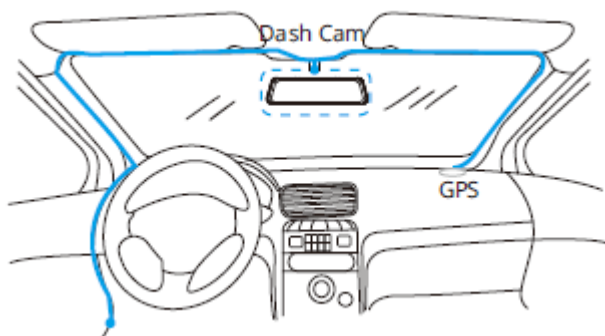
Notă: Vă rugăm să utilizați întotdeauna un card MicroSD de mare viteză C10 sau mai mare , cu o capacitate de cel puțin 8 GB. Dispozitivul este compatibil cu carduri de până la 128 GB. Formatați cardul înainte de utilizare.

Plasarea

Pentru cea mai bună vizualizare, așezați dispozitivul pe oglinda retrovizoare și reglați-l pentru a-l face cel mai confortabil pentru șofer.

Asigurați-vă că parbrizul este curat în fața obiectivului camerei din față pentru o vedere bună.

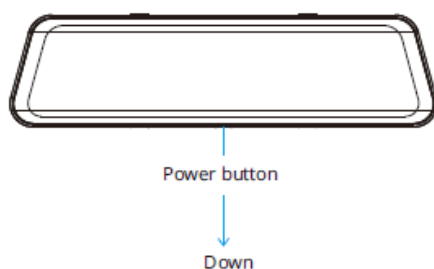
Vă rugăm să nu lipiți modulul GPS lângă un detector de ploaie sau de coliziune.



Poziționarea primei camere

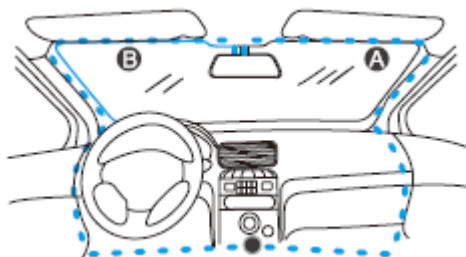
1. Conectați dispozitivul la încărcătorul auto folosind cablul furnizat.
2. Conectați camera din spate prin portul AV al dispozitivului .
3. Conectați modulul GPS prin portul corespunzător .
4. Atașați dispozitivul la oglinda retrovizoare originală a vehiculului folosind suporturile de cauciuc incluse.

Notă: Asigurați-vă că butonul de pornire este orientat în jos, altfel dispozitivul va fi invers.



1. Conectați cablul de încărcare la bricheta vehiculului. Dispozitivul va evalua sursa de alimentare imediat ce porniți contactul.

Notă: Puteți rula cablul de încărcare pe marginea parbrizului, deci nu deranjează șoferul în vedere.

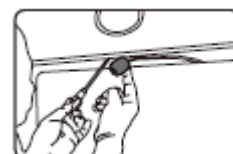


Montare camera spate

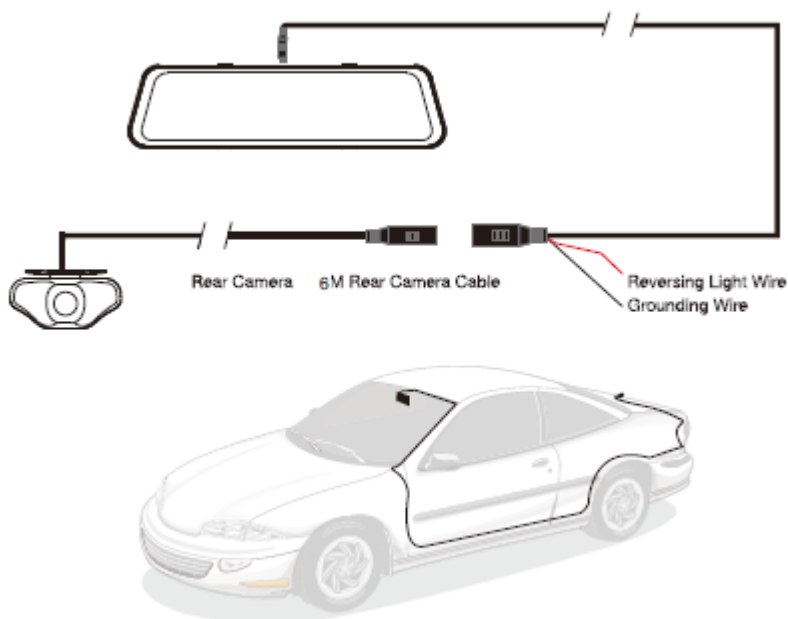


Vă rugăm să acordați atenție instrucțiunilor când instalați. Cablul poate fi trasat sub căptușeala acoperișului.

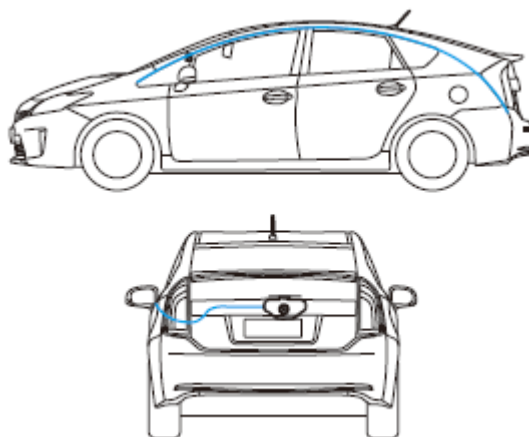
1. Selectați o suprafață centrală plană undeva în jurul plăcuței de înmatriculare a vehiculului pe spate pentru a monta camera.
2. Scoateți filmul de la baza camerei și țineți-l în poziție în timpul montajului, găuriți două mici găuri, una pentru camera și una pentru cablul camerei.
3. Folosiți o șurubelniță pentru a fixa primul șurub, lăsând camera liberă până când reglați unghiul.
4. Marcați locația celeilalte găuri și găuriți-o.
5. Strângeți ultimul șurub, apoi strângeți pe ambele.



După ce ați terminat de instalat camera, împământați conectorul camerei la interfața camerei din spate a dispozitivului și cablul roșu la cablul de semnal al lămpii de marșarier.



1. Reglați camera, asigurându-vă că obiectivul este la nivelul solului.



2. Porniți motorul și verificați funcționarea dispozitivului.

Notă: Vă rugăm să utilizați numai modelul de cameră W04 produs de ARPHA.

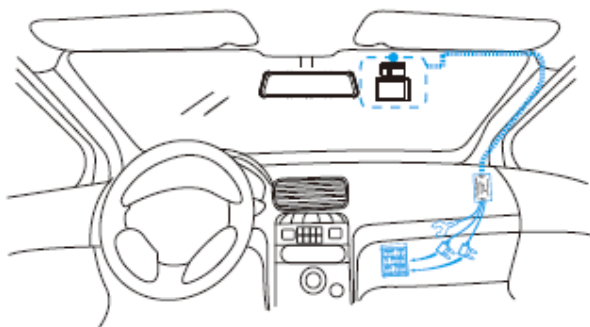
Instalarea unui set de cabluri opțional

Dacă doriți să utilizați dispozitivul ca cameră de marșarier, veți avea nevoie de cablajul opțional, care poate fi achiziționat separat, contactați distribuitorii noștri.

Notă: Pentru conectarea cablajului este necesară o experiență minimă în electronica auto, așa că recomandăm ca instalarea să fie efectuată de o persoană calificată.

1. Localizați placa de siguranțe de pe mașina dvs.

Notă: Locația plăcii siguranțelor poate varia în funcție de mașină, locația acestora poate fi explicată doar unui tehnician auto.

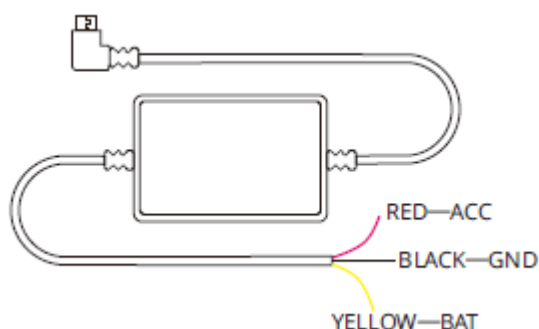


2. Conectați cablul GALBEN la siguranța permanentă, cablul ROȘU la siguranța cu contactul și cablul NEGRU la șurubul metalic de împământare.

cablul **galben** la **baterie (+)** .

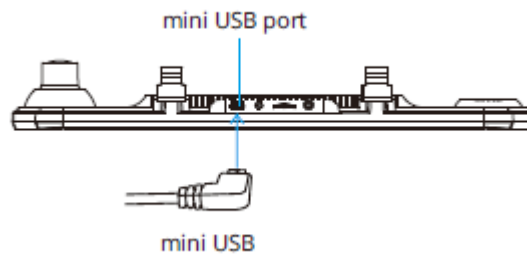
Cablul **roșu** să **se aprindă** .

Cablul **negru** este masa .



Notă: Vă rugăm să utilizați numai ham W05

3. Conectați cablul Mini USB la portul Mini USB al camerei video .



4. Porniți motorul și verificați funcționarea dispozitivului. Vă rugăm să vă asigurați că șoferul nu este deranjat de vedere.



Camerele din față și din spate încep să înregistreze imediat ce dispozitivul este pornit.

Imaginea camerei poate fi modificată după cum urmează:

1. Prima vizualizare a camerei
2. Vedere camera spate
3. Vedere camerei din față și din spate

Informații GPS

Notă: recepția GPS poate fi afectată de tuneluri, clădiri înalte din cauza vremii nefavorabile. Acestea pot degrada recepția GPS, dar o pot chiar întuneca complet.

Notă: Folirea excesivă sau apropierea de senzorul de ploaie de pe parbriz poate afecta recepția GPS.

Notă: Receptorul este greu de îndepărtat după aplicare și este greu de prins pe suprafețele îndoite și umede!

Conectați-vă la PC

Dacă conectați dispozitivul la un computer, acesta îl va detecta ca pe o unitate externă.

Puteți găsi toate videoclipurile în folderele Blocare / Video / Foto / Parcare.

Puteți găsi videoclipurile în folderul Video.

Veți găsi toate înregistrările evenimentelor în folderul Lock .

Puteți găsi înregistrările înregistrate ale parcării în folderul Parcare.

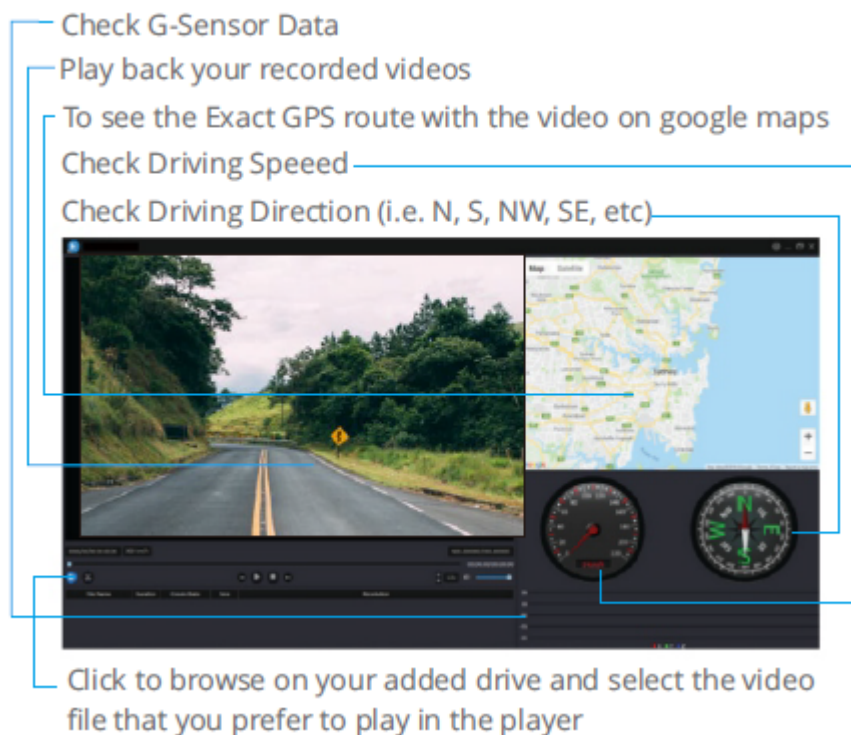
Poți găsi fotografiile în folderul Fotografii.

Folosind un player desktop

Descărcați programul nostru de jucător (<https://arpha.com/en/Support/>) de pe site-ul nostru web. Pentru a reda înregistrările GPS, instalați playerul descărcat pe computer. Modulul GPS din cameră vă înregistrează viteza, direcția de deplasare, poziția și datele furnizate de senzorul G și înregistrarea pe care ați înregistrat-o în timpul redării.

Acces la înregistrări

Înainte de a reda înregistrările cu playerul, asigurați-vă că fișierele sunt ușor accesibile. De asemenea, puteți vizualiza cu ușurință înregistrările înregistrate pe un card MicroSD cu un cititor de carduri SD pe computer.



Asigurați-vă că computerul este conectat la Internet pentru a vedea harta.

1. Faceți clic pe pictograma Deschidere pentru a vizualiza fișierele în playerul Arpha .
2. Faceți clic pe butonul PLAY pentru a începe redarea.

Faceți clic pe pictograma „ Instantaneu ” pentru a face fotografii ale fotografiei, aceste fotografii vor fi salvate automat într- un folder numit „ Captură de ecran”.

Puteți găsi acest folder în directorul rădăcină al playerului Arpha .

Actualizare firmware (<https://arpha.com/en/Support/>)

Actualizare firmware :

1. Copiați extrasul. bin în directorul rădăcină al cardului MicroSD .
2. Introduceți cardul MicroSD în dispozitiv și conectați cablul de încărcare.
3. Dispozitivul se va porni și veți vedea două bare de proces pe ecran.
4. După actualizare, dispozitivul se va opri automat.

Întrebări frecvente

1. Dacă camera vă cere să o deconectați și să o reconectați, faceți-o întotdeauna cu motorul oprit, altfel se poate deteriora sau defecta camera.
2. Vă rugăm să utilizați numai accesorii furnizate de Arpha și să nu dezasamblați niciodată camera.
3. **Evitați temperaturile ridicate, umiditatea, lumina directă a soarelui și temperaturile scăzute în timpul utilizării. (Nu lăsați niciodată dispozitivul în mașină peste noapte!)**
4. Nu dezasamblați, zdrobiți sau aruncați în foc. Nu utilizați dispozitivul dacă bateria este foarte descărcată.

Problemă	Motiv	Soluție
Înregistrarea continuă nu funcționează.	Înregistrarea continuă este oprită sau memoria este plină.	Verificați timpul de înregistrare sau activați înregistrarea continuă sau faceți senzorul G mai sensibil.
Nicio imagine la conectarea sau deconectarea camerei.	Conectorul AV este alunecat sau camera video este oprită.	Verificați setările cablului și ale camerei.
blocată , cameră lentă.	MicroSD nu este corect.	Utilizați doar un card MicroSD C10 cu o capacitate minimă de 8 GB.
La mers înapoi, imaginea este neagră.	O problemă cu cablul sau o încărcare scăzută poate provoca unele interferențe cu cablarea.	Verificați cablarea, încărcați dispozitivul și încercați să filtrați orice interferență.
Când camera este pornită, imaginea este neagră.	Ați lăsat screensaverul ca implicit.	Dacă doriți, îl puteți dezactiva din meniu.

Excluderile

Camera captează sunet și imagini în timp ce vehiculul este în mișcare. Înregistrările accidentelor pot fi folosite doar ca referință suplimentară.

Notă: Dispozitivul trebuie să fie în modul înregistrare pentru a înregistra înregistrări.

Deși imaginea poate fi deteriorată sau pierdută în următoarele cazuri :

1. În timpul înregistrării, scoateți cardul MicroSD .
2. Dacă nu închideți corect dispozitivul în timpul înregistrării, ultimul videoclip poate fi deteriorat sau chiar pierdut .
3. În cazul unei coliziuni, dispozitivul poate fi grav deteriorat, ducând la pierderea sau deteriorarea ultimei lovituri.
4. Ați scăpat camera sau ați folosit un card de memorie deteriorat în dispozitiv, ceea ce poate deteriora sau pierde ultimul videoclip înregistrat.

Notă: Acest dispozitiv de înregistrare a camerei poate fi utilizat numai pentru a înregistra imagini de referință. Compania noastră nu este responsabilă pentru nicio pierdere de date care ar putea rezulta din utilizarea necorespunzătoare.

Serviciu clienți: SMPower Kft. 1138. Budapesta, Karikás Frigyes utca 11.

Informații de contact: + 36 1 284-05-11

+ 36 1 287-83-39

+ 36 1 287-81-31

+ 36 30 524-64-34

**Importator;
SMPower Kft
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15
www.smpower.eu**