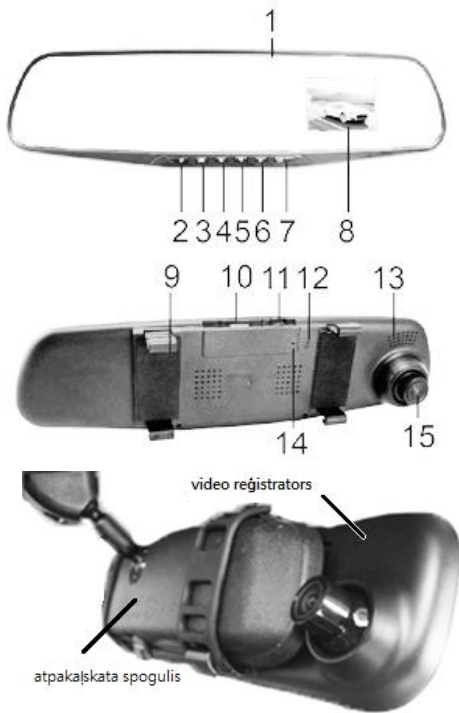


Auto video reģistrators MIRROR EXTREME – lietošanas instrukcija



1. indikatora gaisma 2. Ieslēgt/izslēgt slēdzis (ON/OFF) 3. Uzstādījumi (MENU) 4. Darbības režīma maiņa (MODE) 5. Uz augšu / pietuvināt (UP/ZOOM) 6. Uz leju / attālināt (DOWN/ZOOM OUT) 7. Apstiprināšanas poga / OK 8. LED ekrāns 9. Aizmugurējais fiksācijas āķis 10. Micro SD atmiņas kartes slots 11. Uzlāde/barošana 12. Mikrofons 13. Skaļrunis 14. Reset poga (RESET) 15. Kameras lēca

Pirms video reģistratora ieslēgšanas, ievietojiet atmiņas kartes slotā atmiņas karti – Mikro SD, līdz 32gb. Pārliecinieties, ka reģistrators ir stingri un droši nofiksēts pie vējstikla. Ievietojiet komplektā iekļauto strāvas adapteri video reģistratorā un automašīnas 12V barošanas izejā (piepīpētājs). **VIDEO REĢISTRATORA FISĀCIJA:** Novietojiet video reģistratoru tieši uz sava automašīnas atpakaļskata spoguļa un, izmantojot komplektā iekļautos 2 gab. gumijas stiprinājuma fiksatorus, aizāķējiet fiksatorus aiz fiksatora āķiem.

LIETOŠANA: Lai iedarbinātu video reģistratoru, nospiediet un turiet (2) Ieslēgšanas/izslēgšanas pogu. Ja reģistrators ir pievienots automašīnai ar strāvas adapteri, tas ieslēgsies automātiski iedarbinot automašīnu. Lai ierakstītu video ierakstu, pārliecinieties, ka ekrāna augšējā kreisajā stūrī uzrādās ikona - režīms "A" Nospiežot pogu OK, ierīce sāks veikt video ierakstu. Nospiežot pogu OK atkārtoti, video ieraksts tiks izbeigts. Lai pārietu no video režīma uz foto režīmu, nospiediet pogu MODE (4) – reģistrators pāries uz Foto režīmu. Augšējā labajā stūrī parādīsies FOTO ikona. Nospiediet pogu OK (7), lai uzņemtu foto. Lai aplūkotu video ierakstus/foto attēlus – kad video reģistrators ir tikko ieslēgts, nospiediet MODE pogu 2 reizes.

Ierīce pārslēgsies uz foto/video aplūkošanas režīmu. Augšējā labajā stūrī parādīsies ikona. Izvēle starp foto attēliem un video ierakstiem notiek ar pogām UZ LEJU/UZ AUGŠU (5,6).

Nospiežot pogu OK uz izvēlēta video ieraksta tas tiks atskaņots. Lai ieraksta atskaņošanu apturētu, nospiediet pogu OK atkārtoti.

Video reģistratora IESTATĪJUMI. Video reģistratoram ir 4 veidu iestatījumi – video ieraksta režīma iestatījumi; foto režīma iestatījumi; ierakstu aplūkošanas režīma iestatījumi un sistēmas iestatījumi.

A) VIDEO IERAKSTA REŽĪMA IESTATĪJUMI - Atrodies video ierakstīšanas režīmā, nospiediet pogu MENU (3). Iespējamie iestatījumi – **RESOLUTION** – Uzņemta video materiāla attēla kvalitāte. Iespējamie iestatījumi sadaļā: 1080p (augstākā kvalitāte); 720p; VGA un QVGA. Jo attēla kvalitāte ir augstāka, jo labāka tā izšķirtspēja. Tomēr, video ieraksts ar labāku attēla kvalitāti aizņems lielāku atmiņas kartes datu apjomu. **TIME STAMP** – ON/OFF (ieslēgts/izslēgts) – funkcija izveido laika zīmogu uz video ieraksta vai foto attēla. **MOTION DETECTION** – ON/OFF (ieslēgts/izslēgts) – kustību sensors. Ja kamera uztver jebkāda veida kustību kamēr auto stāv nekustīgi, kamera sāks ieraksta veikšanu. **LOOP VIDEO** – funkcija izslēgta: Ja funkcija ir izslēgta, video reģistrators uzņems ierakstu līdz brīdim, kad atmiņas karte būs pilna un ierakstīšana tiks pārtraukta. Kad atmiņas karte ir pilna, to iespējams iztukšot izmantojot funkciju **Formāts**, izvēloties iespēju **Apstiprināt** formatēšanu vai ar ārējas ierīces palīdzību. **Loop video** – funkcija ieslēgta: Ja funkcija **LOOP VIDEO** ir uzstādīta 1, 2, 3 vai 5 minūšu ilgumā, video reģistrators ierakstīs video izvēlēto minūšu fragmentu garumā. Izvēloties vienu no minētajiem fragmentiem (*atkarībā no izvēlētas atmiņas kartes datu glabāšanas kapacitātes*) video reģistrators ierakstīs maksimālo iespējamo video fragmentu skaitu. Sasniedzot atmiņas kartes maksimālo kapacitāti, video reģistrators vecākos fragmentus dzēsīs un saglabās jaunākos. **VOICE RECORD** - ON/OFF (ieslēgts/izslēgts) – Aktivizējiet/deaktivizējiet video skaņas ierakstīšanu. **EXPOSURE** – attēla spilgtums – iestatiet attēla spilgtumu pēc vajadzības: -2.0 līdz +2.0.

B) FOTO REŽĪMA IESTATĪJUMI - Atrodies foto režīmā, nospiediet pogu MENU (3). Iespējamie iestatījumi - **SIZE** - Uzņemta foto attēla kvalitāte. Iespējamie iestatījumi sadaļā: 1080p (augstākā kvalitāte); 720p; VGA un QVGA. Jo attēla kvalitāte ir augstāka, jo labāka tā izšķirtspēja. Tomēr, foto attēls ar labāku attēla kvalitāti aizņems lielāku atmiņas kartes datu apjomu. **QUICK VIEW** – attēla tūlītēja aplūkošana pēc tā uzņemšanas. Iespējamie iestatījumi sadaļā: funkcija izslēgta; 2 sekundes; 5 sekundes. **TIME STAMP** – ON/OFF (ieslēgts/izslēgts) – funkcija izveido laika zīmogu uz foto attēla. **EXPOSURE** – attēla spilgtums – iestatiet attēla spilgtumu pēc vajadzības: -2.0 līdz +2.0.

C) IERAKSTA APLŪKOŠANAS REŽĪMA IESTATĪJUMI - Atrodies foto režīmā, nospiediet pogu MENU (3). Iespējamie iestatījumi – **DELETE** – Izdzēst attēlu/video ierakstu. Iespējams izdzēst izvēlēto (delete current) vai visus (delete all). **VOLUME** - video ieraksta atskaņošanas skaļums – 0 līdz +7. **LOCKED** – iespējamie iestatījumi sadaļā – lock current (aizslēgt esošo); unlock current (atslēgt esošo); all locked (visi slēgti); unlock all (visi atslēgti).

D) SISTĒMAS IESTATĪJUMI - Lai atvērtu iestatījumu sadaļu, nospiediet pogu MENU (3) divas reizes **jebkurā režīmā** – video/foto/failu atskaņošanas režīms. Lai izvēlētos konkrētu iestatījumu, virzieties uz augšu vai uz leju ar pogām UZ LEJU/UZ AUGŠU (5,6). Apstipriniet savu izvēli ar pogu OK. **FORMAT** – Atmiņas kartes formatēšana – apstiprinot izvēli (CONFIRM) tiks neatgriezeniski izdzēsti visi video ieraksti un foto attēli no atmiņas kartes; **LANGUAGE** – izvēle starp valodām; **AUTO SHUT-DOWN** – automātiskā izslēgšanās, iespēja izvēlēties starp: funkcija izslēgta vai automātiskā izslēgšanās pēc 1 vai 3 minūtēm; **AUTOMATICALLY TURN OFF SCREEN** - Automātiskā ekrāna izslēgšanās - iespēja izvēlēties starp: funkcija izslēgta vai automātiskā ekrāna izslēgšanās pēc 1, 3 vai 5 minūtēm. Ieraksta veikšana turpināsies, taču tas netiks uzrādīts uz ekrāna; **RESET SISTEM** - tiks uzstādīti rūpnīcas iestatījumi; **LIGHT FREQ** – iespēja iestatīt ekrāna atsvaidzināšanas frekvenci – 50Hz vai 60Hz; **TIME SETTING** – iestatīt pareizu laiku; **IMAGE ROTATION** – funkcija izslēgta/ieslēgta – ekrāna pagriešana; **VERSION** – programmatūras versijas izvēle.

Gadījumā ja video reģistrators pārstāj darboties/nereagē – lietot funkciju **RESET**. (14)

IERĪCES GARANTĪJA NEATTIECAS:

- Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas lietošanas rezultātā.
- Uz bojājumiem, kas radušies ārēju faktoru ietekmē (Kā nepareiza izmantošana utt.).
- Uz bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas lietošanas vai glabāšanas rezultātā.
- Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās krišanas vai cita līdzīga iemesla rezultātā.
- Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu detaļu lietošanas vai produkta pārslogošanas rezultātā.