

SG550/SG880/MG882 kameru lietošanas instrukcija

1. Kad konfigurācijas programmas fails ir saglabāts atmiņas kartē, ievietojam atmiņas karti kamerā
2. Ieliekam kamerā 8 baterijas
3. Ieslēdzam kameru test režīmā (kloķis pa vidu) (skatīt zemāk

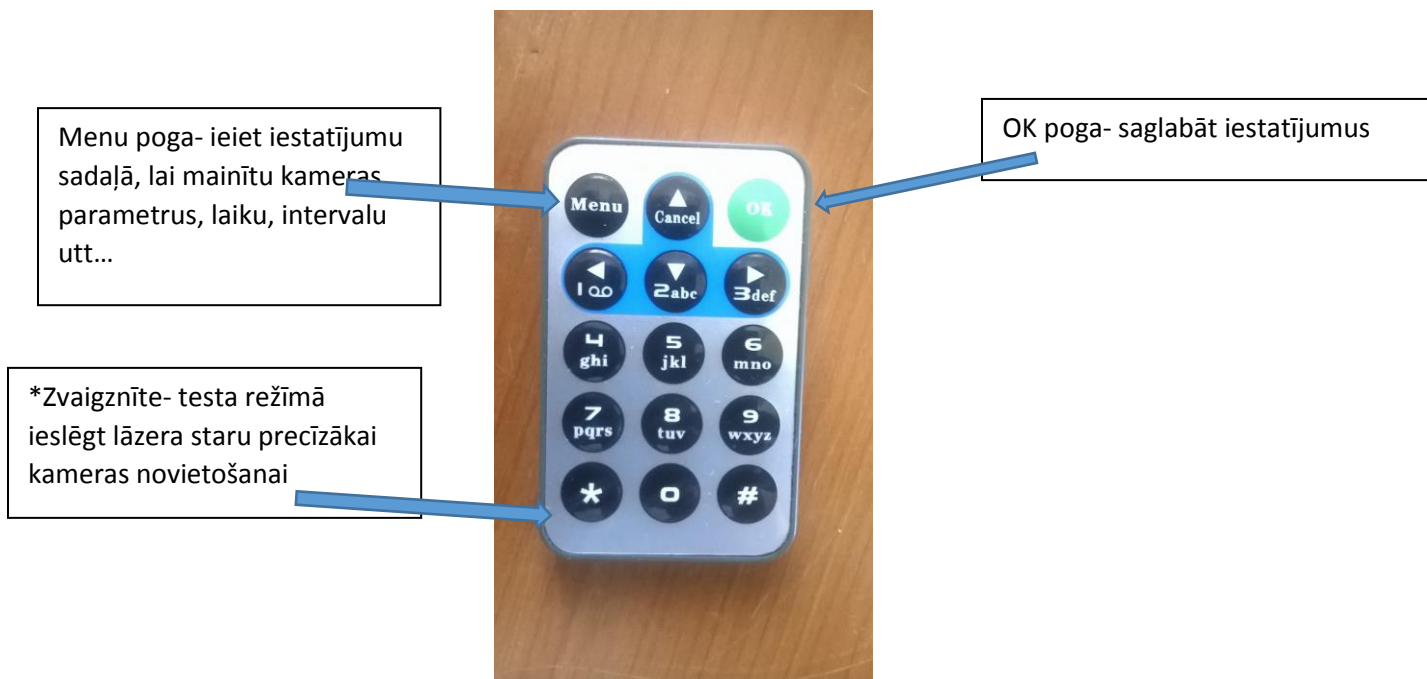


attēlā)

4. Pārbaudam vai ir parādījusies zona. Atcerieties, ka SIM kartei ir obligāti jānoņem PIN KODS.



5. Nākamais solis ir iestatījumu pārbaude ar pults palīdzību (skatīt zemāk bildē pults pogu skaidrojums)



6. Uzspiediet pogu MENU- atvērsies iestatījumu sadaļa.

6.1. Parādīsies valodas izvēle-Language, ja vēlaties, lai paliek angļu valoda spiediet OK, ja vēlaties mainīt valodu uz citu-spiediet uz pults bultiņu pa labi. Lai saglabātu valodu nospiediet OK pogu.



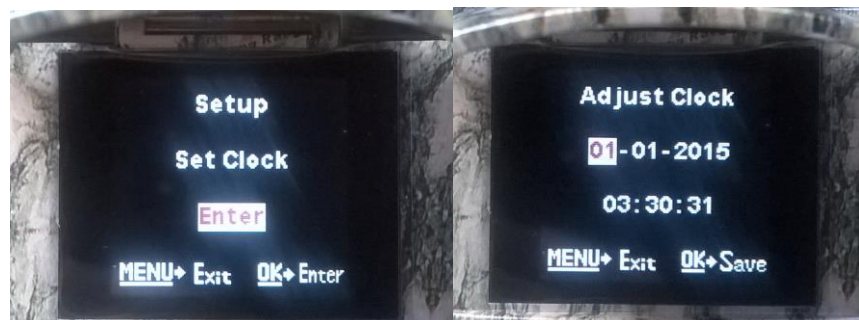
6.2. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju.

Parādīsies kameras iestatījums Camera Mode- Photo. Ja vēlaties uzstādīt citu iestatījumu- uzspiediet bultiņu pa labi un parādīsies Camera mode- iestatījums Video. Lai saglabātu iestatījumu-spiediet pogu OK.

Ja uzstādīsiet video- uz telefonu/epastu atnāks ziņa, ka ir uzņemts video, bet pats video tiks saglabāts atmiņās kartē.



- 6.3. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Set Clock. Vienmēr pārbaudiet vai ir iestatīts pareizs laiks. Lai ieietu sadaļā Set Clock un nomainītu laiku uzspiediet pogu OK. Atvērsies ekrāns ar uzrakstu Adjust Clock, kur varat ar bultiņu palīdzību mainīt mēnesi-datumu-gadu- stundas-minūtes-sekundes. Lai pārietu uz nākamo rindas nodaļu spiediet pa labi, bet lai mainītu ciparus uz- bultiņu uz augšu/uz leju. Kad esat iestatījuši pareizo datumu un laiku- spiediet pogu OK. Un kamera pārleks uz galveno rīkjoslu. Lai ieietu atkal Menu sadaļā spiediet pogu Menu un tad atkal spiediet bultiņu uz leju lai izvēlētos nākamo iestatījumu zem Set Clock un tas ir Photo size.



- 6.4. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Set Clock. Ar bultiņu pa labi varat mainīt Foto izmēru, bet lai saglabātu iesatījumu- nospiediet pogu- OK.



- 6.5. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Photo Burst. Ar bultiņu pa labi varat mainīt momentuzņēmumu skaitu, bet lai saglabātu iesatījumu- nospiediet pogu- OK.

Šis parametrs nosaka attēlu skaitu, kuri tiek uzņemti vienā mirklī, kamerasi nostrādājot vienu reizi fotografēšanas režīmā. Ja uzliksiet 1- nofotografēs 1 bildi, ja uzliksiet vairāk par 1, tad nobildēs vairākas bildes, bet sūtīs uz telefonu/epastu tik 1 bildi. Jo lielāks bilžu skaits- jo vairāk vietas tiks aizņemtas atmiņās kartē.



6.6.Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Video Size- video izmērs. Ar bultiņu pa labi varat mainīt iestatījumu, bet lai saglabātu iestatījumu- nospiediet pogu- OK.



6.7.Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Video Length- video garums. Ar bultiņu pa labi varat mainīt iestatījumu, bet lai saglabātu iestatījumu- nospiediet pogu- OK.



6.8.Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Time lapse- periodiska fotografēšana neskatoties uz uzstādīto PIR kustību intervālu. Ja nevēlaties, lai kamera bildētu pēc noteikta intervāla- atstājiet to izslēgtu- OFF. Ar bultiņu pa labi varat mainīt iestatījumu, bet lai saglabātu iestatījumu- nospiediet pogu- OK.

(TIME LAPSE)-Periodiska fotografēšana nozīmē, ka kamera automātiski uzņems fotoattēlus ik pēc iepriekš noteiktā laika sprīža neatkarīgi no kustību devēja nostrādāšanas. Pēc noklusējuma šī funkcija ir izslēgta-OFF. Iestatot parametru Time Lapsa rādījumu, lielāku par nulli, kamera uzņems fotoattēlus ar šo Jūsu noteikto intervālu. Ja šis iestatījums būs On režīmā- baterijas ātrāk izlādēsies.



6.9. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums PIR Trigger- Kustību IS devējs. Šis parametrs nosaka kustību devēja uztveres jutīgumu. Ar bultiņu pa labi varat mainīt iestatījumu, bet lai saglabātu iestatījumu- nospiediet pogu- OK.



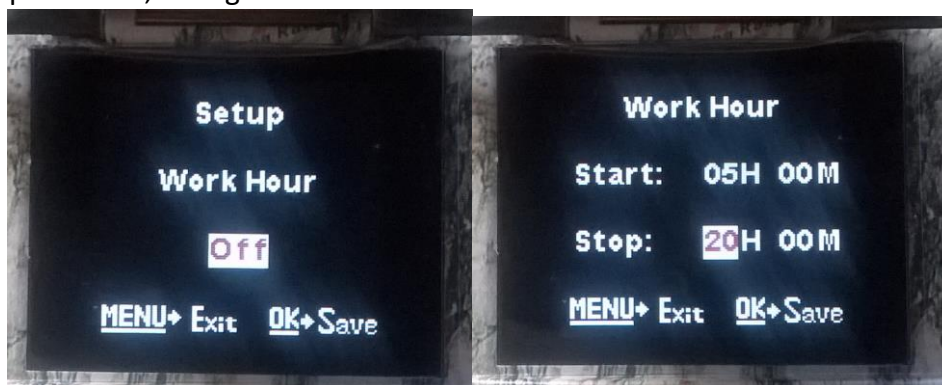
6.10. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums PIR Interval. Ar bultiņu pa labi varat mainīt iestatījumu, bet lai saglabātu iestatījumu- nospiediet pogu- OK. **Minimālais Pir intervāls ir 1min! Jo lielāks PIR INTERVĀLS, jo baterijas kalpos ilgāk!**

*Pir interval- tas ir laika periods, kad kamera kopš kustības fiksēšanas brīža nofotografē/nofilmē kustībā esošo objektu un ir gaidīšanas stāvoklī, proti, neuztver šī uzstādītā intervāla laikā notiekošo kustību pēc iepriekšējās kustības nofotografēšanas brīža, tajā laikā tiek aizsūtīta bilde Jums uz telefonu vai epastu (ja video- tad ziņu, ka ir nofilmēts video). Iesakām sākt izvēlēties PIR intervālu vismaz 1min. Kad šis PIR Interval ir pagājis, piemēram, 1min, ja kustības uztveršanas zonā atkal notiek kustība- kamera atkal nofotografēs/nofilmēs objektu. 1min ir ieteicams izvēlēties, jo bilde uz telefonu/epastu atnāk 1-2minūšu laikā.

Piemērs. Ja tiks izvēlēts PIR Intervāls 5min, tad kad kamera fiksēs kustību- tā nofotografēs objektu un 5min būs laika intervāls kad kamera nefiksēs kustību, bet līdz ko paies 5min un ja tiks fiksēta kustība- atkal nofotografēs, ja netiks fiksēta kustība- attēls netiks uzņemts!



6.11. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Work Hour. Ja vēlaties, lai kamera strādā visas 24h diennaktī- atstājat iestatījumu uz OFF, bet ja vēlaties, lai kamera strādā noteiktā laikā- uzspiediet bultiņu pa labi- parādīsies iestatījums ON un pēc šī uzspiediet pogu Ok. Atvērsies ekrāns, kurā Jūs varat iestatīt kameras darbības laiku. Pēc uzstādītā laika iestatīšanas nospiediet OK, lai saglabātu.



6.12. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums MMS Set. Tie ir tie operatora MMS iestatījumi, kurus Jūs ievadījāt atmiņas kartē ar programmas palīdzību. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



6.13. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums GPRS Set. Tie ir tie GPRS iestatījumi, kurus Jūs ievadījāt atmiņas kartē ar programmas palīdzību. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



6.13. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Send Mode. **Šim iestatījumam ir jābūt ieslēgtam- Instant, ja vēlaties, lai atsūta Jums bildi uz telefonu vai epastu!** Pēc Instant izvēles nospiediet pogu OK un parādīsies iestatījums Max number 24h stundās- maksimālais bilžu skaits diennaktī-izvēlies maksimālo bilžu skaitu, kas Jums atnāks uz telefonu vai epastu. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



6.14. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- nospiediet pults bultiņu uz leju. Parādīsies kameras iestatījums Send to- nosūtīt uz. Ja vēlaties, lai bilde nāktu uz telefonu- izvēlieties Phone(mms), ja vēlaties lai nosūta uz epastu- Email mms vai Email(Gprs).

6.14.1. Telefona, epasta pievienošana. Lai pievienotu telefona numuru vai epasta skaitu uz kuriem tiks nosūtītas bildes- uzspiediet Send to sadaļā pogu OK, pēc tā Jūs redzēsiet uz kuriem tiks nosūtītas bildes, lai izdzēstu iepriekšējo numuru- spiediet pogu Cancel, lai papildinātu numuru skaitu uzspiediet pogu # un kursori pārlekos uz nākamā rindu, kurā ievadiet jauno telefona numuru/ epastu(atkarībā kur bildes tiks nosūtītas). Lai saglabātu datus- spiediet OK.

Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



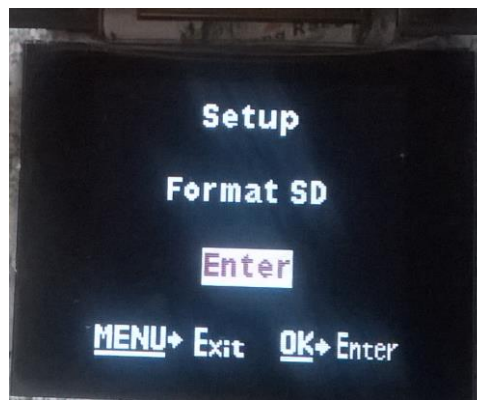
6.14. Parādīsies kameras iestatījums SMS Control- kameras konfigurācija attālināti ar sms/Android/iPhone aplikācijām. Ja vēlaties, kameru vadīt attālināti-izvēlieties iestatījumu On, bet ja nevēlaties OFF. (Šī opcija pieejama SG880, MG882, MG982 kameras modeļiem)
Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



6.15. Ekrānā parādīsies kameras iestatījums Version- kur var apskatīt informāciju par kameru, IMEI KODU. Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



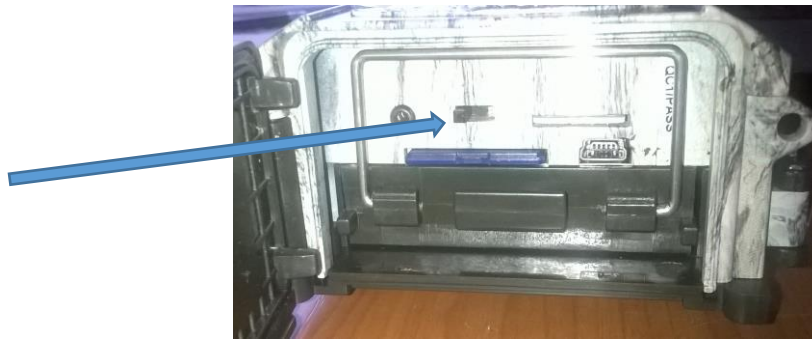
6.15. Ekrānā parādīsies kameras iestatījums Format SD- Formatēt SD atmiņas karti. Šo iestatījumu atstājiat neskartu, jo nospiežot OK tiks dzēsti visi iepriekšējie iestatījumi! Lai pārietu pie nākamā iestatījuma- spiediet bultiņu uz leju.



6.15. Ekrānā parādīsies kameras iestatījums Default Set- Atjaunot rūpniecības iestatījumus. Šo iestatījumu atstājiēt neskartu, jo nospiežot OK tiks dzēsti visi iepriekšējie iestatījumi!



7. Kā apskatīt kamerā salgabātās bildes un video?
Lai to izdarītu ir jābūt ekrānā sākumekrānam ar operātoru nosaukumu pa vidu. Nospiediet pogu OK, lai ieietu galerijā un apskatītu bildes/video. Lai dzēstu bildi vai visas bildes nospiediet pogu menu un izvēlieties opciju Delete one(izdzēst izvēlēto 1 bildi) vai Delete all(izdzēst visas atmiņas kartē esošās bildes).
8. Kā nosūtīt momentfoto manuāli, lai pārlicinātos vai visi iestatījumi ir savadīti pareizi?
Vispirms Menu sadaļā pie iestatījumiem jānomaina SEND MODE parametrs no Instant uz MANUAL. Saglabāt šo iestatījumu, iziet ārā no Menu sadaļas ar pogu Menu. Lai sataisītu momentfoto testa režīmā nospiediet pogu 3 un gaidiet signālu. Pēc tam ir jāieiet bilžu/video galerijā ar pogu OK un uzspiest pēc tam pogu Menu, kur parādīsies opcija- Send to phone mms vai email mms/email gprs. Nospiediet ok, pēc kā kamera nosūtīs manuāli bildi pēc STEP1-STEP 10 soļiem un beigās jāparādās uzrakstam SEND successfully(aizsūtīja veiksmīgi). Pārbaudiet telefonu/epastu vai bilde ir atnākusi. Ja ir-tad izejiet no galerijas ārā ar OK pogu, ieejiet Menu sadaļā ar MENU pogu un nomainiet iestatījumu SEND MODE no manual uz INSTANT, pēc tā nospiediet pogu- OK lai saglabātu iestatījumus, izvēlieties MAX bilžu skaitu diennaktī un nospiediet Ok.
9. Kad iestatījumi ir saglabāti- kamera ir gatava darbam! Ieslēdziet kameras kloķi pa kreisi On režīmā(skatīt bildi)



Lai izdodas!

Ar labiem vēlējumiem,

www.fotogun.lv

