

EE: CAMERIK – KASUTUSJUHEND

Lugupeetud klient,

Täname, et ostsite meie toote. See kiirjuhend on loodud selleks, et aidata teil mõista seadme põhifunktsioone ja paigaldusprotsessi. Palun lugege see juhend enne kasutamist hoolikalt läbi, et tagada seadme õige kasutamine.

LUGEGE ENNE KASUTAMIST

1. Diktofoni ostmisel võib TF-kaardi pesasse olla juba sisestatud mälukaart. Enne esmakordset kasutamist vormindage mälukaart seadme menüü kaudu, et tagada korrektne toimimine.
2. Enne lõplikku paigaldamist ühendage süsteemi testimiseks nii toitekaabel kui ka tagakaamera. Veenduge enne püsivat kinnitamist, et kõik komponendid töötavad õigesti, et vältida probleeme pärast paigaldamist.
3. Selle toote sisseehitatud akut kasutatakse ainult seadete salvestamiseks ja süsteemiandmete säilitamiseks. See ei ole mõeldud iseseisvaks tööks. Kasutamise ajal peab seade olema alati ühendatud toiteallikaga.
4. Seadme suurte andmetöötlusnõuete tõttu kasutage originaalset Class 10 või kiiremat mälukaarti. Soovitatav on kasutada kuni 64 GB mahuga mälukaarte. Madala kvaliteediga või mitteühilduvate kaartide kasutamine võib põhjustada süsteemivigu, hangumist või salvestamise nurjumist.
5. Kui seade ei reageeri, hangub või kuvab teadet „file error”, eemaldage mälukaart, taaskäivitage seade ja vajadusel vormindage kaart uuesti.
6. Ärge muutke toitekaablit ega tagakaamera kaablit. Kahjustuste, ülekuumenemise või tõrgete vältimiseks kasutage alati originaalseid toitetarvikuid. 24-tunnise parkimisjälgimise funktsiooni jaoks on vaja eraldi hardwire-komplekti, mis tuleb osta eraldi.
7. Kui salvestatud pilt ei ole selge, kontrollige, kas objektiivilt on eemaldatud kaitsekile. Vajadusel puhastage objektiivi õrnalt pehme ja kuiva lapiga.

Oluline meeldetuletus: Vajutage salvestamise ajal nuppu OK (Kinnita), et käimasolev video peatada. Pausi ajal saate avada seadete menüü ja neid kohandada.

Pange tähele:

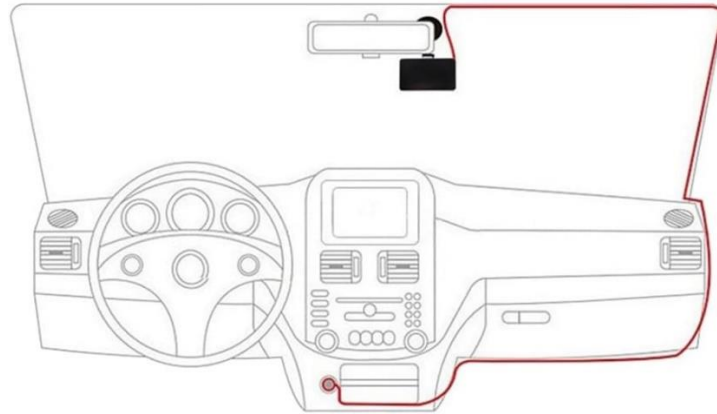
Seade kasutab pidevat tsüklilist salvestamist. Soovitatav on mälukaarti regulaarselt vormindada seadme seadete kaudu. Kasutage alati kiiret Class 10 mälukaarti, eelistatavalt 32 GB või suurema mahuga. Parima jõudluse ja töökindluse tagamiseks kasutage originaalseid või sertifitseeritud lisatarvikuid.

PAIGALDUSMEETOD

Esikaamera

Ohutu ja korrastatud paigalduse tagamiseks kasutage kaabliklambreid, et kinnitada toitekaabel ja vältida sõidu ajal häireid. Parima salvestuskvaliteedi saavutamiseks on soovitatav paigaldada seade võimalikult lähedale tahavaatepeeglile.

1. Kinnitage pardakaamera kindlalt esiklaasile.
2. Ühendage toitekaabel seadmega ja suunake see piki serva esiklaasi ja sõiduki lae vahel.
3. Viige toitekaabel alla piki salongi sisemist viimistlust.
4. Viige kaabel läbi uksetihendi armatuurlaua alumise osa suunas.
5. Jätkake kaabli juhtimist piki armatuurlaua alumist serva sigaretisüütaja pistikupesa suunas ja ühendage toitepistik 12V pesasse.



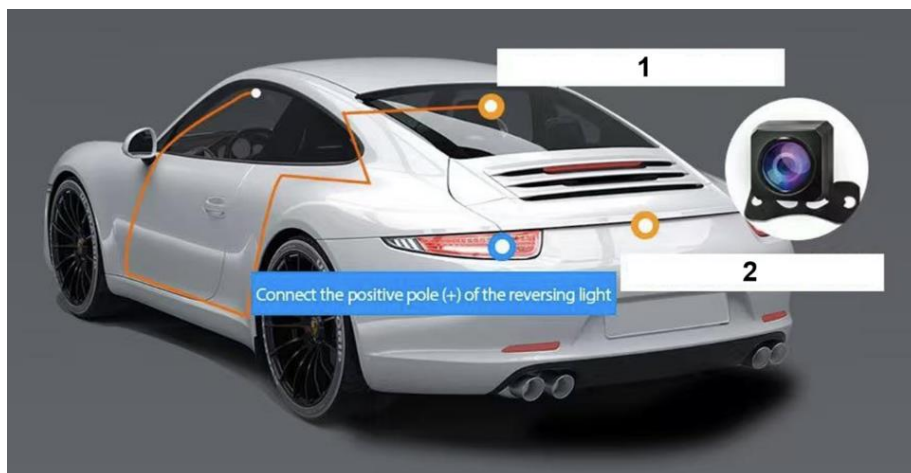
ESIKAAMERA ÜLEVADE



1. HD-objektiiv
2. Infrapunavalgus
3. Toitenupp
4. Menüü nupp
5. Üles nupp
6. OK nupp

7. Alla nupp
 8. Infrapunavalgus
 9. Teisene HD-objektiiv
 10. Kinnitushoidik
 11. Kõlar
 12. Objektiivimoodul
 13. Lähtestusnupp
 14. Type-C port / AV-sisend / kinnituspesa / TF-kaardi pesa
-

TAGAKAAMERA

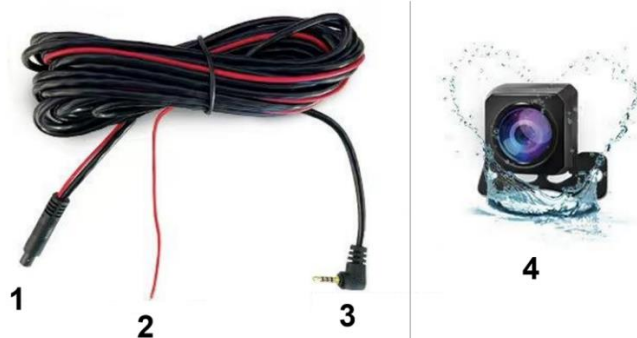


1. Tagakaamera asukoha valik 1
2. Tagakaamera asukoha valik 2

Ühendage tagakaamera positiivne (+) juhe tagurdustulega, et tagurdamisel lülituks automaatselt sisse tagavaade.

Hoiatus: Sõidukimudelite erinevuste tõttu on tungivalt soovitatav professionaalne paigaldus. Kaasasolevad juhised on ainult informatiivsed. Vale paigaldus võib põhjustada seadme kahjustusi või tõrkeid.

TAGAKAAMERA ÜHENDUSTE ÜLEVADE



1. Kaamera ühendus
 2. Ühendus tagurdustule positiivse (+) poolusega
 3. Põhiseadme ühendus
 4. Tagakaamera
-

TOOTE KASUTAMINE

- **Kellaaja seadistamine:** Vajutage nuppu OK, et salvestamine peatada, seejärel vajutage kaks korda nuppu Menu (M), et avada seadete menüü. Leidke noolenuppe kasutades „Time Setting” ja vajutage seejärel kinnitamisnuppu, et siseneda seadistusse. Seadistage aeg noolenuppudega. Vajutage kinnitamisnuppu, et liikuda järgmisele väljale. Lõpus salvestage seaded ja väljuge.
 - **Video taasesitus:** Vajutage nuppu OK, et salvestamine peatada. Vajutage üks kord fotonuppu, et teha pilt. Vajutage kaks korda fotonuppu, et siseneda taasesitusrežiimi. Valige noolenuppudega video. Vajutage kinnitamisnuppu, et esitada või peatada.
 - **Mälu vormindamine:** Vajutage nuppu OK, et salvestamine peatada. Vajutage kaks korda nuppu Menu (M), et avada seadete menüü. Leidke noolenuppudega valik „Format”. Vajutage kinnitamisnuppu, et kinnitada ja vormindada mälukaart.
 - **Tsüklilise salvestamise seadistamine:** Vajutage nuppu OK, et salvestamine peatada. Vajutage nuppu Menu (M), et siseneda seadete menüüsse. Leidke noolenuppudega valik „Loop Recording”. Vajutage kinnitamisnuppu, et valida soovitud salvestusintervall.
-

JUHISED RINGLUSSEVÕTU JA KÕRVALDAMISE KOHTA:



See märgis tähendab, et toodet ei tohi kogu ELis kõrvaldada muude olmejäätmetena. Et vältida võimalikku kahju keskkonnale või inimeste tervisele kontrollimatust jäätmete kõrvaldamisest. Taaskasutage vastutustundlikult, et edendada materiaalsete ressursside säästvat kasutamist. Kui soovite kasutatud seadme tagastada, kasutage äraviimis- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust jaemüüjaga, kellelt te toote ostsite. Jaemüüja võib toote vastu võtta keskkonnasõbralikuks ringlussevõtuks.



Tootja deklaratsioon selle kohta, et toode vastab kohaldatavate ELi direktiivide nõuetele.