

## Kasutamine

Kui seade on ühendatud auto vooluvõrku, alustab seade salvestust automaatselt peale süüte sisselülitamist. Sisselülitatud liikumisanduri puhul alustab seade salvestust alles peale liikumise tuvastamist kaamera vaateväljas.

Kui G-sensor tuvastab suurema pörutuse, lukustub salvestatav videofail mälukaardile, et vältida potentsiaalselt olulise faili ülekirjutamist. Sellegipoolest, kui kaadrisse jääb mõni oluline sündmus, on mõistlik microSD kaart peale sõidu lõpetamist seadmest eemaldada ning arvuti abil välja kopeerida. Hääumärgi ikooni vajutades saate ka ise parasjagu salvestatavat videolõiku lukustada.

## Sõnade seletused menüüs

**Resolution** - Mida suurem resolutsioon, seda kvaliteetsem videoklipp (ja mahukam)

**Bitrate** - Kõrgem bitrate (suurem nr) = kvaliteetsem video, suurem failimaht

**Loop Recording** - Failide automaatne ülekirjutamine, klipptide pikkuse määramine

**Video formaat** - üldlevinud .MP4 või .TS mis kaameras on stabiilsem

**Exposure** - Säriaeg. Kui videod tunduvad liiga tumedad, lisa säriaega (+)

**WDR** - Sensori lai dünaamiline ulatus võimaldab paremat videokvaliteeti

**Parking Mode** - Funktsiooni kasutamiseks on vajalik HK3 toiteühendus (püsitoide)

**Time-Lapse** - Salvestab pilte väikeste vahedega "timelapse" video" (vajab püsitoidet)

**Motion Detection** - Alustab salvestust, kui kaadris tuvastati liikumine (vajab püsitoidet)

**GPS** - Väljalülitatuna ei salvesta kiirust, positsiooni ega sünkroniseeri aega

**Speed Unit** - Vali miil või km

**G-Sensor** - Soovituslik jätta "low" asendisse, vältimaks liigseid lukustunud faile

**Custom Text Stamp** - Kirjutada oma märgis mis videos on kuvatud (nt autonumber)

**Date Stamp** - Aeg ja kuupäev videos

**Boot Delay** - Määra mitu sekundit peale süüte sisselülitamist salvestus algab

**Record Audio** - Salvesta klipid kas heliga või helita

**Screen Saver** - Lülitab seadme automaatselt välja (peale valitud aega)

**Image Rotation** - Keerab ekraani pildi teistpidi

**LED** - Lülitab LED märgutule sisse/välja

**Beep Sound** - Lülitab seadme helisignaali sisse/välja

**Format** - Vormindab seadmes oleva mälukaardi

**Format Warning** - Soovitatav mälukaardi vormindamist (määra päevade vahemik)

**Default Settings** - Taastab seadme algväärtused

**Version** - Kuvab kasutuseloleva tarkvara versiooni

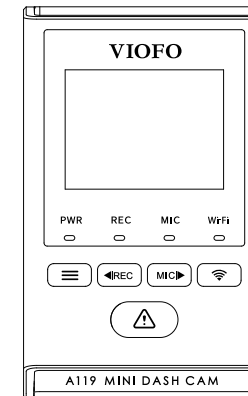


# A119 MINI GPS HK4 64GB

## KIIRJUHEND

AFTERMARKET SERIES

Komplektis lisaks: GPS, 64GB microSD (A1), HK4 püsitoite adapter  
Eraldusvõime kuni 2560x1600P 30fps  
1.5" LCD ekraan  
Kinnitustald koos GPS antenniga  
64GB microSD mälukaart (A1), laiendatav kuni 256GB  
WDR (Wide Dynamic Range) funktsioon paremaks video detailsuseks  
LDWS sõidurajalt kõrvalekaldumise funktsioon  
Sony STARVIS IMX335 5MP Sensor, Quad HD+  
"Loop" salvestus ehk automaatne ülekirjutamine  
G-Sensor ja liikumisanduri tugi  
Automaatne failide lukustus äkkpidurdamise korral (või manuaalselt)



Tõmba VIOFO APP  
App Store

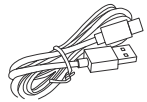


Tõmba VIOFO APP  
Google Play

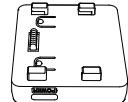
## Komplektis



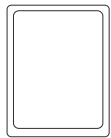
Auto adapter



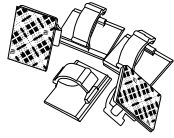
USB-C kaabel



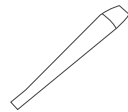
GPS tald



Kinnitus kleebis

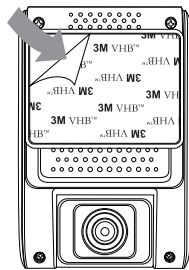


Kinnitus

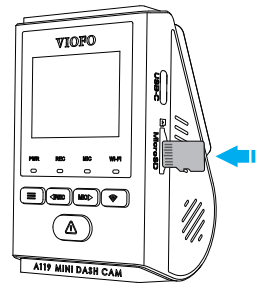


Salongidetaliide eemaldamise tööriist

## Paigaldus



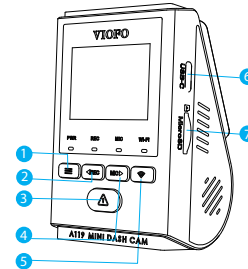
Kleebi 3M kleebis eelnevalt puhastatud tuuleklaasile, võimalikult keskele



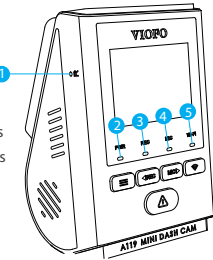
Veendu, et kaardi pesale säiliks juurdepääs. Kaamera võiks olla välja lülitatud või ei lülitataks kui mälukaart sisestada.

Antud komplekt on mõeldud statsionaarseks ühendamiseks kasutades 12V-5V adapterit mis on komplektis. USB toide ühenda GPS talla külge. Seadmes on 64GB microSD mälukaart mida on rangelt soovitatav korra kuus vormindada. Ära eemalda mälukaart kui seade alles salvestab.

## Nuppude tähendused



- 1 - Reset nupp
- 2 - Voolu staatus
- 3 - Salvestus staatus
- 4 - Mikrofoni staatus
- 5 - Wi-Fi Staatus



- 1 - Menüü / Sisse - välja lülitus
- 2 - Menüü üles / Salvestamine / lõpetamine
- 3 - Menüü kinnitamine / Video kaitse / salvestuse vaatamine
- 4 - Menüü alla / Mikrofon aktiveerimine / deaktiveerimine
- 5 - Wi-Fi On/Off
- 6 - Toitepesa / MicroSD lugemis pesa (arvutiga)
- 7 - Mälukaardipesa

## LED märgutuli ja ikoonid

LED	Staat	Käitumine
REC	Punane	Salvestab
	Vilgub	Ei salvesta
Wi-Fi	Punane	Sisselülitatud
	OFF	Väljas
MIC	Punane	Sisselülitatud
	OFF	Väljas

Režiim	Nupud	Tegevus
Ooterežiim	☰	Vajuta üks kord menüüsse sisenemiseks
	◀REC	Vajuta üks kord alustamiseks salvestust
	⚠	Vaata salvestisi
	MIC▶	Mikrofoni sisse/väljalülitamine
	☰	Wi-Fi aktiveerimiseks hoida all
Salvestab	☰	Vajuta üks kord salvestamiseks foto
	◀REC	Vajuta üks kord salvestamise peatamiseks
	⚠	Vajuta üks kord, et lukustada salvestatav fail
	MIC▶	Heliga salvestamise keelamiseks/lubamiseks vajuta üks kord
	☰	Kaamera pildi muutmine
Videode vaatamise režiim	☰	Tagasi eelmisesse menüüsse / peata mängimine
	◀REC	Menüü üles / muuda taasesitus kiirust/kustuta video
	⚠	Vaata selekteeritud videot /mängi/peata video
Sätete menüü	MIC▶	Menüü alla / muuda taasesitus kiirust
	☰	Tagasi eelmisesse menüüsse / välju sätete menüüst
	◀REC	Menüü nupp üles
	⚠	Sisene / kinnita
	MIC▶	Menüü nupp alla