

Ratturi pardakaamera

BIKE GUARDIAN

Seikluskaamera

A close-up photograph of a black Midland Bike Guardian camera mounted on a motorcycle handlebar. The camera is positioned in the center, with its lens pointing towards the viewer. In the background, the motorcycle's instrument cluster and handlebars are visible, slightly out of focus. The overall scene is set against a blurred background of green and blue foliage.

MIDLAND[®]

Selle juhendi kohta

Selle dokumendi sisu on informatiivne ning tootjal on õigus seda muuta ilma ette teatamata. Koostajad on andnud endast parima, et tagada selle kasutusjuhendi täpsus ja täielikkus. Siiski ei võta juhendi koostajad vastutust võimalike vigade ja puuduste eest. Tootja jätab endale õiguse tehnilisi andmeid muuta ilma ette teatamata.

Peamised omadused:

- Täiskõrglahutusega kaamera (FULL HD)
- Parda- (DVR) ja seikluskaamera
- Resolutsioon: Full HD 1080 p / HD 720 p
- Kaitseklass: IP65
- Automaatne SD-mälukaardi ülekirjutamine
- Foto: 2 MP
- Video: 1080 p 27 fps
- Lainurk 120°

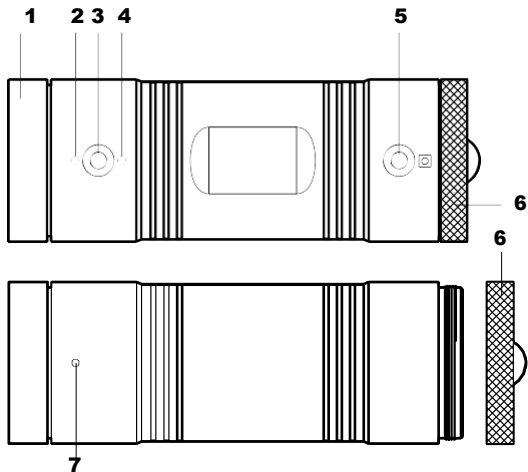
Hoiatused

Selles juhendis kirjeldatakse üksikasjalikult seadme kasutamist, töötamist, tehnilisi andmeid ja ettevaatusabinõusid. Enne kaamera kasutamist soovime juhend hoolikalt läbi lugeda ja alles hoida. Usume, et see pardakaamera vastab Teie ootustele veel kaua!

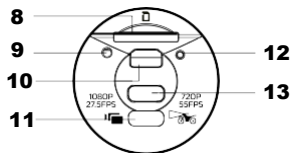
Valesti paigaldatud ja valesti kasutatav kaamera võib põhjustada ratturi vigastusi ja sõidukit kahjustada. Seetõttu soovime seadme paigaldamisel pöörata suurt tähelepanu ja kontrollida perioodiliselt, et seadme kinnitused on terved ja korralikult kinnitatud.

- Ärge proovige seadme korpusi avada ja seadet ise parandada: see tühistab garantii. Probleemide ilmnemisel võtke ühendust professionaalse hoolduskeskusega.
- Parima kvaliteediga videote saamiseks peab objektiiv olema puhas. Kaamera ja objektiivi puhastamiseks ei tohi kasutada aktiivseid kemikaale ega puhastuslahuseid, vaid ainult niisket pehmet lappi.
- Kasutusest kõrvaldatud kaamerat ei tohi visata olmejäätmete hulka ega põletada, sest seade võib plahvatada.
- Ettevõtte EI VASTUTA andmete või sisu kadumise eest kaamera töötamise ajal.

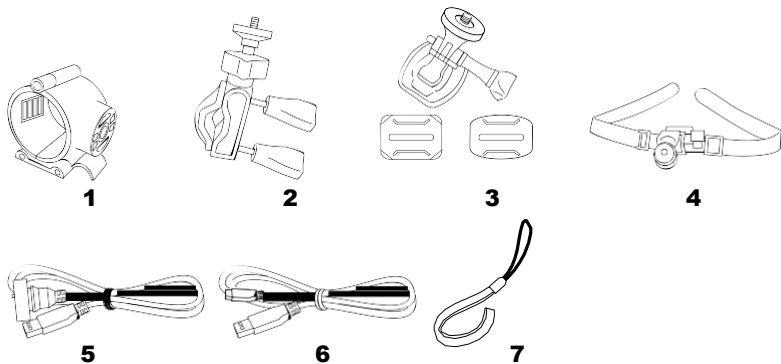
Juhtseadiste kirjeldus



1. Objektiiv
2. Sinine LED: toide on sisse lülitatud
3. ON/REC nupp
4. Punane LED: toimub salvestamine
5. Fotonupp
6. Keeratav katik
7. Mikrofon
8. Mälukaardi pesa
9. Laadimise märgutuli
10. Laadimispiistik
11. Töörežiimi valikunupp
12. Lähtetusnupp
13. Resolutsiooni valikunupp



Tootekomplekt



1. Kiirkinnitus
2. Juhtrauakinnitus
3. Kleepkinnitus (sile ja kumer) koos Go-Pro adapteriga
4. Kinnitusrihm
5. Veekindel toitekaabel
6. Kaabel arvutiga ühendamiseks
7. Randmerihm

Aku laadimine

Seikluskaamera BIKE GUARDIAN laadimiseks tuleb USB-kaabel ühendada sobiva laadija või arvutiga (võite kasutada mõlemat pakendis olevat kaablit: veekindlat või ühendatavale arvutile sobivat kaablit).

Kaamera laadimise ajal süttib laadimis pistiku kõrval olev punane LED, mis lülitub välja, kui laadimine on lõppenud.

Kuupäeva ja kellaaja seadistamine

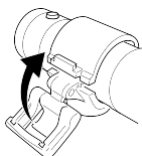
1. Programmeerimistarkvara allalaadimine veebilehelt www.midlandeurope.com
2. Ühendage USB-kaabel kaamera ja arvutiga.
3. Avage tarkvara "Bike Guardian".



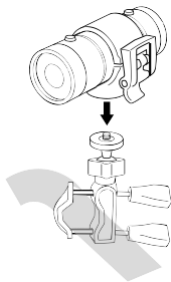
4. Kaamera kellaaja värskendamiseks vajutage nupule "Sync Date & Time" ("Kuupäeva ja kellaaja sünkroonimine").
5. Kui kuupäev ja kellaaja ilmuvad parempoolsetele tühikutele, võib kaamera lahti ühendada ja välja lülitada.

Kaamera kinnitamine juhtrauale

1. Kinnitage kaamera aluse külge nii, et kaamera ülemine lame osa on aluse sälguga kohakuti, seejärel sulgege külghoob.



2. Paigaldage juhtraua kinnitus.
3. Kruvige kaamera kinnitusalus külge.



4. Kruvige veekindel kaabel kaamera külge ja ühendage kaabel toiteallikaga.

Tähelepanu: veekindlus on tagatud ainult siis, kui pistik on kinnitatud kaamera külge.

Teises otsas peab USB-pistikuga paigutama asendisse, mis kaitseb pistikut vihmavee eest.


Kleepkinnitus


1. Enne kleepkinnituse kinnitamist puhastage aluspinda hoolikalt.
2. Kinnitage kaamera kleepkinnitusele (sile või kumer, olenevalt pinnast).

Salvestusrežiim ja töörežiim



Kaamera tagaküljel on kaks valikunuppu, nendega seadistatakse resolutsioon ja töörežiim.

BIKE GUARDIAN võib töötada nii parda- kui ka seikluskaamerana.

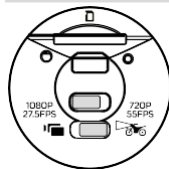
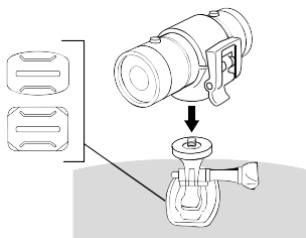
 **Pardakaamera režiim (DVR mode):** kaamera alustab salvestamist automaatselt, kui toide on sisse lülitatud, ning lõpetab salvestamise, kui toide on välja lülitatud. Kui mälukaart on täis, jätkab BIKE GUARDIAN salvestamist, kustutades vanemad failid.

 **Seikluskaamera režiim (Actioncam mode):** Kaamera tuleb käivitada ja salvestamine lõpetada käsitsi. Kui mälukaart on täis, lõpetab BIKE GUARDIAN salvestamise.

Allpool on kahe erineva režiimi koondtabel:

	Käivitamine/lõpetamine	Salvestamine
 Pardakaamera režiim	Käivitamine/lõpetamine mootorratta sisse-/väljalülitamisel.	Ringsalvestamine: kui mälu on täis, kirjutatakse vanimad failid üle.
 Seikluskaamera režiim	Salvestamise käivitamine/lõpetamine käsitsi.	Salvestamine lõpeb, kui mälu on täis

Mõlemas režiimis jagab kaamera salvestised 5-minutilisteks failideks.



Teise valikunupu abil saab valida resolutsiooni:

- FullHD 1080p@27fps
- HD 720p@55fps

Tabelis on mälu kestus (minutites) sõltuvalt valitud resolutsioonist ja mälumahust.

Mälukaardi maht	Resolutsioon 1080p	Resolutsioon 720p
8 GB	70 min	90 min
16 GB	140 min	180 min
32 GB	280 min	360 min
64 GB	560 min	720 min

Soovitame mälukaarti vormindada iga 2 nädala järel.

Mälukaart (Micro SD)

1. Mälukaarti on soovitatav vormindada enne esmakordset kasutamist, vastasel juhul võivad andmed kaduda.
2. Sisestage kaamerasse mälukaart siis, kui kaamera on välja lülitatud (OFF).
3. Kaamera sisselülitamiseks vajutage ON/REC nuppu 3 sekundit. Süttib sinine märgutuli ja BIKE GUARDIAN vibreerib 3 korda.
4. Mälukaardi vormindamiseks hoidke fotonuppu umbes 15 sekundit all. Punane märgutuli vilgub vormindamise ajal ja kaamera vibreerib toimingu alguses ja lõpus.

BIKE GUARDIAN toetab mälukaarte alates 8 GB kuni 64 GB.

1. märkus. Soovitame kasutada klass 10 kiireid (high speed) või suurema jõudlusega mälukaarte.

2. märkus. Soovitame mälukaardiilt andmeid regulaarselt kustutada.

Fotod

Fotonupule vajutades saate pildistada siis, kui kaamera on ooterežiimis, ning valida salvestatud kaadreid.

Lähtestamine

Kui kaamera ei tööta korralikult või on kinni kiilunud, soovitame teha järgmist:

1. Vajutage kaamera tagaküljel paiknevat lähtestamisnuppu (Reset).
2. Eemaldage kaamerast mälukaart ja vormindage see arvutiga.
3. Sisestage mälukaart uuesti kaamerasse ja vormindage seda kaamerast (lülitage BIKE GUARDIAN sisse ja hoidke fotonuppu all umbes 15 sekundit).

Tehnilised andmed

Resolutsioon	Full HD 1080 p / HD 720 p
Kaadrisagedus	1080p@27fps / 720p@55fps
Pildiandurid	Sony IMX323 sensor 2M
Lainurk	120°
Videovorming	Mov
Veekindel	IP65
Toitevool	USB 5V DC (alalisvool)
Mälukaart	8 GB kuni 64 GB (4 GB või väiksemaid ei toeta)
Aku	680 mAh (kuni 120 min)

Täiendavate püsivara värskenduste allalaadimiseks ja garantii kohta lisateabe saamiseks vt veebilehte

www.midlandeurope.com