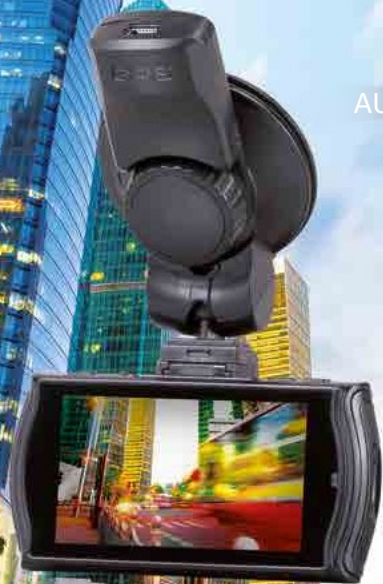


STREET GUARDIAN GPS+

AUTO PARDAKAAMERA



Full HD
1080

MIDLAND®

PANE ENNAST TEGEVUSE KESKELE

Selle juhendi kohta

Dokumendi sisu on teavitava iseloomuga ja võib ilma etteteatamiseta muutuda. Kasutusjuhendi täpsuse ja täielikkuse tagamiseks oleme endast parima andnud. Siiski ei võta me mingit vastutust dokumendis leiduvate võimalike vigade või puuduste eest. Tootja säilitab õiguse toote tehnilisi spetsifikatsioone ilma etteteatamiseta muuta.

Sissejuhatus

Täname, et olete ostnud STREET GUARDIAN GPS+'i – autode jaoks mõeldud FULL HD digitaalse videosalvesti. STREET GUARDIAN GPS on robustne ja kompaktne pardakaamera stiilse ja modernse disainiga, mis on võimeline salvestama kõike, mis sõites juhtub. Tegemist on usaldusväärse tunnistajaga liiklusõnnetuste ja ettenägematute sündmuste korral.

Toote disain säilitab sõiduki algse väljanägemise ja seade ei mõjuta sõitmist ega häiri vaadet.

Võrreldes teiste pardakaameratega paistab STREET GUARDIAN GPS+ silma oma eksklusiivse disaini poolest ja sobitub ideaalselt sõidukisse.

Põhifunktsioonid

- FULL HD pardakaamera
- 160° ultra lainurkobjektiiv
- Suurepärase resolutsiooniga video – HD 1080P
- HDR-videod (kõrgdünaamilise ulatusega videod)
- 2,7-tolline kõrglahutusega LCD
- G-sensor
- Liikumisdetektor
- Liiklusõnnetuse korral on failid kaitstud
- Audioandmete salvestamine
- HDMI-väljund jne

Hoiatused

- *Kasutusjuhend sisaldab andmeid seadme kasutamise, töö, tehniliste spetsifikatsioonide ning ohutuslase teabe kohta. Soovitame teil enne kaamera kasutamist manuaaliga põhjalikult tutvuda ja see tulevikus kasutamiseks alles hoida. Usume, et see DVR täidab teie vajadused pikaks ajaks!*
- *Ärge kasutage kaamerat niisketes oludes. STREET GUARDIAN GPS+ ei ole veekindel, seega ärge laske sellel vee ega vihmaga kokku puutuda.*
- *Ärge üritage korpust avada ja seadet parandada, see tühistab garantii. Probleemide korral pöörduge parandamiseks professionaalse teeninduskeskuse poole.*
- *Ärge kasutage kaamera puhastamiseks tugevaid kemikaale ega puhastuslahuseid, vaid ainult niisket pehmet lappi.*
- *Ärge kasutage STREET GUARDIAN GPS+'i paksu tolmu või udu korral, sest see võib video kvaliteeti mõjutada.*
- *Ärge visake kaamerat toote eluea lõpus suvalisse prügikasti ega ka lõkkesse, sest see võib plahvatada.*
- *GPS-positsioneerimise tulemused on ainult informeerivad ning ei tohiks tegelikku liiklusolukorda mõjutada. See omadus ei taga asukoha täpsust.*
- *GPS-positsioneerimise täpsus võib erineda sõltuvalt ilmast ja asukohast, sealhulgas kõrgete hoonete ligidusest ja tunnelite, maa-aluste käikude või metsade läbimisest. GPS-satelliidi signaalid ei suuda tahkeid materjale läbistada (v.a. klaasi). Toonitatud aknad võivad GPS-satelliidi vastuvõtuvõimet mõjutada.*
- *Kaamera on mõeldud mitteäriiliseks kasutuseks, vastavalt rakenduvale seadustikule. Ettevõtte EI vastuta andmete/sisu kadumise eest seadme kasutamise ajal.*
- *Kohalikest seadustest ja sõiduki turvalisusnõuetest lähtuvalt ärge käsitage seadet manuaalselt sõidukiga sõitmise ajal.*

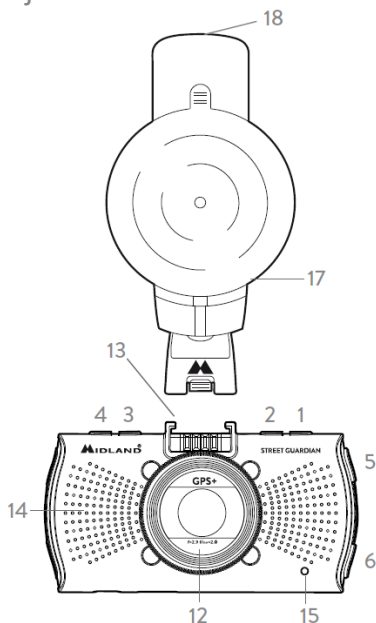
Karbi sisu

- Street Guardian GPS+ pardakaamera
- GPS-iga iminapp
- 12V sigaretisüütaja akulaadija
- Kaabel kaamera arvutiga ühendamiseks

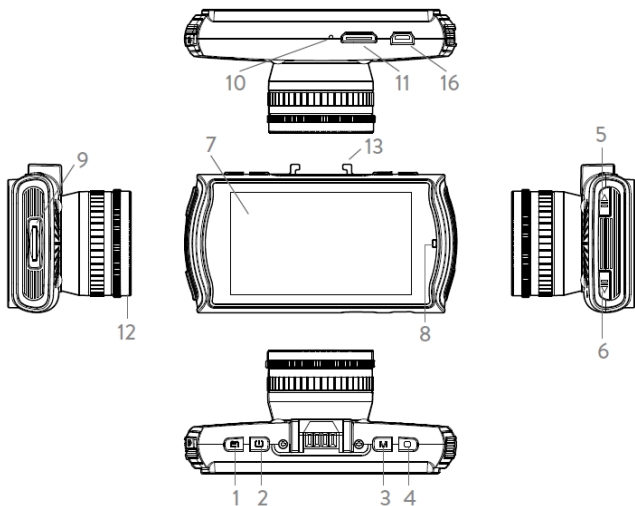
Märkused paigaldamise kohta

- *Paigaldage seade tahavaatepeegli lähedale selleks, et saavutada parim segajateta väljavaade. ÄRGE paigaldage pardakaamerat kohta, kus see võib sõitmisel vaatevälja häirida.*
- *Veenduge, et kaamera lääts on tuuleklaasi kojamehe pühkimisulatuses, et selge pilt oleks ka saju ajal tagatud.*
- *Ärge puudutage objektiivi sõrmedega. Sõrmedele kogunev rasu võib jääda läätse külge ja põhjustada ebaselgete videote ja piltide tegemist. Puhastage kaamera objektiivi regulaarselt.*
- *Ärge paigaldage seadet toonitud klaasile. See võib toonkile kahjustada.*
- *Veenduge, et kaamera paigaldamise koht ei ole toonitud klaasist häiritud.*

Klahvide kirjeldus



nr	Klahv/funktsioon	Kirjeldus
1	MENU [MENÜÜ] Menüü/foto	<ol style="list-style-type: none">1. Lindistamise / pildistamise / eelvaate režiimis kasutatakse menüüklahvi menüüsse sisenemiseks / menüüst väljumiseks.2. Salvestamise ajal kasutatakse foto tegemiseks.
2	POWER [TOIDE] Toide / infrapuna LED / lukk	<ol style="list-style-type: none">1. Lühike vajutus sisse lülitamiseks. Väljalülitamiseks vajutage 2 sekundit.2. Salvestusrežiimis lülitab lühike vajutus infrapuna LEDid sisse/välja.3. Pisipiltide režiimis lukustab lühike vajutus käesoleva faili.



-
- | | |
|---|---|
| <p>3. MODE [REŽIIM]
Liikuge pildistamise / salvestamise / taasesituse / hädaolukorra režiimide vahel</p> | <p>1. Videorežiimis: vajutage korraks nupule, et liikuda pildistamisrežiimi.
2. Pildistamisrežiimis: vajutage korraks nupule, et liikuda video- / taasesitusrežiimi (pisipiltide režiim).
3. Video- /foto taasesitusrežiimis: vajutage korraks nupule, et liikuda videorežiimi.
4. Menüüs saate videoseadete ja konfiguratsiooniseadete vahel liikuda.
5. Lindistamise ajal failide lukustamine ja avamine.
6. Taasesitusrežiimis vajutage režiimiklahvi pisipiltide juurde tagasi liikumiseks.</p> |
|---|---|
-
- | | |
|--|--|
| <p>4. REC/PHOTO/OK [LINDISTAMINE / FOTO / OK-klahv]</p> | <p>1. Menüüseadetes vajutage nuppu oma valiku kinnitamiseks.
2. Pisipiltide režiimis vajutage lindistamisnuppu video/foto esitamise kinnitamiseks.
3. Video taasesitusrežiimis vajutage esituse alustamiseks/peatamiseks.
4. Videorežiimis vajutage lindistusklahvi salvestamise alustamiseks.</p> |
|--|--|
-

5.	UP [ÜLES] Üles / ekraan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menüürežiimis kasutatakse seda nuppu menüüs valimise jaoks. 2. Pispiltide režiimis vajutage seda videote/fotode valimiseks. 3. Video taasesitusrežiimis vajutage seda tagasi kerimiseks. 4. Salvestusrežiimis vajutage helisalvestuse sisse/välja lülitamiseks.
6	DOWN [ALLA] Alla / audio	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menüürežiimis kasutatakse seda nuppu menüüs valimise jaoks. 2. Pispiltide režiimis vajutage seda videote/fotode valimiseks. 3. Video taasesitusrežiimis vajutage seda edasi kerimiseks. 4. Salvestusrežiimis vajutage ekraani sisse/välja lülitamiseks.
7	LCD-ekraan	
8	Oleku LED	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aku laadimisel punane. Lülitub välja, kui aku on täielikult laetud. 2. Sinine, kui seade on sisse lülitatud. 3. Lindistamise ajal vilkuv sinine.
9	SD-kaardi pilu	Sisestage sellesse pesasse mikro SD-kaart.
10	Mikrofon	
11	Mini HDMI-liides Kõrglahutusega väljund	Videote ja piltide vaatamiseks ühendage kaamera HD-televisoriga kasutades HDMI-kaablit.
12	Objektiiv	
13	Klambriga port	Libistage GPS-i ühendamiseks klambrit.
14	Kõlar	
15	Lähtestamine	Lähtestamiseks vajutage korra. Kaamera lülitub välja.
16	Mini USB-port Hoiustamine / laadimine	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ühendage USB-kaabel automaatseks lindistamiseks. 2. Ühendage USB-kaabel seadme automaatseks laadimiseks. 3. Ühendage USB arvutiga fotode/videote alla laadimiseks.
17	GPS-kinnitus	Paigaldage kaamera toele
18	GPS-kinnituse mini USB-port Lindistamine / laadimine	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ühendage USB-kaabel automaatseks lindistamiseks. 2. Ühendage USB-kaabel seadme automaatseks laadimiseks.

Alustamine

Mälukaardi sisestamine

Sisestage mälukaart seadmesse nii, et kuldsed kontaktid on pardakaamera tagumise osa suunas. Lükake mälukaarti kuni see kohale lukustub.

Mälukaardi eemaldamiseks suruge mälukaarti sügavamale, et see välja tuleks.

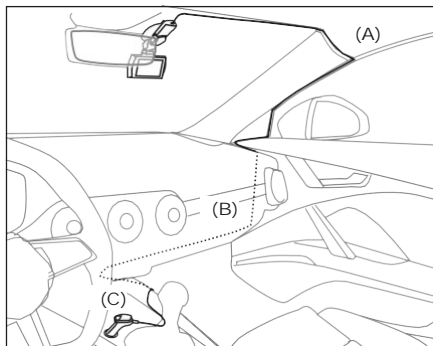
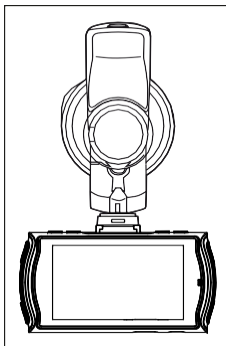
Märkus:

- Ärge eemaldage ega sisestage mälukaarti seadmesse siis, kui see töötab. See võib mälukaarti kahjustada.
- Kasutage selle pardakaamera jaoks 10. klassi micro SD-kaarte.
- Soovituslik on micro SD-kaarte enne esmakordset kasutamist formaatida.

Sõidukisse paigaldamine

Tuuleklaasile kinnitamine

- 1 Kinnitage klamber seadmele. Lükake see klambrihoidjasse kuni te klõpsatust kuulete. Hoides iminappa lapikuna asetage see tuuleklaasile.
- 2 Fikseerige videosalvesti kaasasoleva klambriga tahavaatepeegli taha ilma vaadet blokeerimata.
- 3 Ühendage klamber ja videosalvesti, peitke kaabel auto lakke.
- 4 Kui kaabel jõuab auto ukse ülemisse nurka, sisestage kaabel vahesse, nagu pildil näidatud (A).
- 5 Avage tihendusriba auto ukse serval ja asetage kaabel piki riba (B). Ühendage seade sigaretisüütajaga, nagu pildil näidatud (C).



Laadimise ja sisse/välja lülitamise juhised

Laadimine

Ainult karbis kaasas olevat autolaadijat saab kasutada 5 V 1,5 A väljundiga. Kui vool on väiksem kui 1,5 A või pinge erineb 5 V, võib seade kahjustuda või ei saa korralikult töötada.

Ühendage üks autoadapteri ots pardakaamera USB-ühendusega.

Ühendage autolaadija teine ots sõiduki sigaretisüütaja pesaga. Sõiduki mootori käivitamisel käivitub pardakaamera automaatselt.

Tähelepanu: mõnes sõidukis ei lülitu sigaretisüütaja sõiduki välja lülitamisel välja, sellisel juhul ei saa automaatset sisse/välja lülitamist kasutada. Seega peab kaamera manuaalselt sisse/välja lülitama.

Enne seadme kasutamist laadige seda vähemalt kaks tundi – kui aku täiesti tühjaks saab, naaseb kaamera vaikeseadetes.

Märkus!

Punane LED süttib aku laadimise ajal (täielikuks taaslaadimiseks kulub umbes 120 minutit). Seejärel lülitub LED välja.

Automaatne sisse/välja lülitumine

Sõidu lindistajana kasutamisel peab silmussalvestus [Loop Recording] ja toitega lindistamine [Power ON record] olema sisse lülitatud.

Sellisel juhul, kui kaamera on autolaadijaga ühendatud, hakkab kaamera mootori sisse lülitamisel lindistama ja mootori välja lülitamisel video salvestatakse ning kaamera lülitub automaatselt välja.

Tähelepanu! Mõnes sõidukis ei lülita 12V otsik automaatselt toidet välja kui mootor peatatakse, seega ei ole võimalik kaamerat automaatselt sisse/välja lülitada. Seda tuleb teha manuaalselt.

Manuaalne sisse/välja lülitamine

Vajutage lühidalt seadme sisse lülitamiseks toitenuppu: punane LED lülitub sisse. Sisenege videorežiimi, hoidke toitenuppu all – punane LED lülitub välja.

Tähelepanu! Väga madala laetustaseme juures kostub kaamerast heli ja see lülitub seejärel välja.

Laadimine

Auto pardakaamera laadimiseks ühendage see arvutiga USB-kaabli abil.

Kaamera peab alati toitevõrgus olema, sisseehitatud akut kasutatakse ainult faili õigeks salvestamiseks enne seadme väljalülitamist. Ooterežiimis on aku kasutusiga mõni minut, nii et seda tuleb alati kaabli kaudu toitevõrku ühendatuna kasutada.

Akuindikaatorid:



Pildistamise / videote tegemise / taasesituse põhilised tööjuhised



- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1. Töörežiim | 9. Särikompensatsioon |
| 2. Lahutusvõime | 10. Mälukaart |
| 3. Infrapuna LED | 11. Kuupäev |
| 4. Lindistusaeg | 12. Kellaaeg |
| 5. Silmuslindistus | 13. Aku |
| 6. Liikumisdetektor | 14. Audio lindistamine |
| 7. HDR | |
| 8. G-sensor | |

Videorežiim ja salvestamine

Sisse lülitamisel läheb kaamera automaatselt videorežiimi, ekraani ülemisse vasakusse nurka ilmub videosalvestusikoon.

Salvestamise alustamiseks hoidke korraks lindistamisnuppu all, sinine LED hakkab vilkuma, mis viitab sellele, et videosalvestaja salvestab. Salvestamise lõpetamiseks vajutage korraks uuesti lindistamisnuppu.

Fotorežiim

Vajutage fotorežiimi sisenemiseks režiimiklahvi, ekraani vasakusse ülanurka ilmub kaameraikoon.

Pildistamiseks vajutage korraks lindistamisnuppu. LCD-ekraan vilgub ühe korra.

Video/foto taasesitusrežiim

Vajutage taasesitusrežiimi lülitumiseks kaks korda režiimiklahvi. Näete kõiki salvestatud videote ja fotode pispilte.

1. Soovitud faili valimiseks kasutage üles/alla klahve.
2. Vajutage lindistamisklahvi üksiku faili taasesituseks.

Taasesituse režiimis vajutage:

- **ÜLES**, et minna eelmisele failile
- **ALLA**, et minna järgmisele failile
- **MENÜÜKLAHVI** menüüvalikute avamiseks
- **REŽIIMIKLAHVI** pispiltide vaatamiseks
- **LINDISTAMISKLAHVI** video esitamiseks

Vajutage esitamise ajal:

- **LINDISTAMISKLAHVI** mängimise peatamiseks
- **ÜLES** kiiresti tagasi kerimiseks (2x/4x/8x)
- **ALLA** kiiresti edasi kerimiseks (2x/4x/8x)

Menüü seaded

Videoseaded

Vidorežiimis vajutage videovalikusse sisenemiseks menüüklahvi (valitakse vasakpoolses ülanurgas olev kaameraikoon).

Saadaval on järgnevad seaded:

- **Lahutusvõime**
- **Silmussalvestus**
- **HDR**
- **Liikumisdetektor**
- **Toide SEES lindistus**
- **Toite VÄLJAS viivitus**
- **Toide SEES viivitus**
- **Helisalvestus**
- **G-sensori seadistus**

Kasutage üles/allanuppe selleks, et sirvida seadeid, vajutage lindistamisklahvi seadetes sisenemiseks, valige soovitud valik üles/allanuppude abil ja kinnitage oma valik lindistamisklahviga.

Tähelepanu! Video salvestamise ajal ei tohi menüüsse siseneda, esmalt tuleb salvestamine peatada.

- **Lahutusvõime:** 1920*1080 30 P / 1280*720P 30P / 848*480 30 P / 640*480 30 P.
- **Silmussalvestus:** Väljas / 1 minut / 2 minutit / 5 minutit / 10 minutit / 15 minutit / 20 minutit. Kui see režiim on väljas [OFF], lõpetab kaamera salvestamise siis, kui mikro SD-kaart on täis. Kui see funktsioon on sees [ON], siis jätkab pardakaamera salvestamist kustutades paralleelselt vanemaid videoid. Videoid, mis on üle kirjutamise eest kaitstud, ei kustutata.
- **HDR-videod** (kõrgdünamiilise ulatusega videod): Väljas/sees [off/on]. HDR on tehnika, mis on võimeline taasesitama suuremat heledusvahemikku, see muudab teie videod kirkamaks ja värvid eredamaks. HDR aitab video filmimise ajal kontrasti parandada ja on väga kasulik kehvides valgustingimustes, näiteks kui inimene asub halvasti valgustatud kohas või filmitakse maastikku.
- **Liikumistuvastus:** Väljas/sees [off/on]. Liikumistuvastuse funktsioonis hakkab kaamera liikumise tuvastamisel automaatselt salvestama – kas inimese või objekti liikumisel – ja peatab iga kord salvestamise, kui liikumine lakkab. Selle funktsiooni jaoks on vaja kaameral pidevat toidet. Enne selle aktiveerimist või lubamist tuleb automaatne väljalülitus keelata (valige „Auto Power off“ seade juures „OFF“.

Oluline! Liikumistuvastus tuvastab suuremad liikumised, mitte kergemaid liikumisi – see võib aga põhjustada katkendlikku salvestamist, sest väikeseid liikumisi ei tuvastata.

- **Toide SEES lindistus** [Power ON record]: Väljas/sees [off/on].
Kui valik on SEES, hakkab seade automaatselt salvestamine, kui toide sisse lülitub.
- **Toide VÄLJAS viivitus** [Power OFF delay]: Väljas / 10 sekundit / 20 sekundit / 30 sekundit.
Kui see on valitud, ootab seade eelseadistatud aja enne, kui auto välja lülitumise järel ennast välja lülitab.
- **Toide SEES viivitus** [Power ON delay]: Väljas / 10 sekundit / 20 sekundit / 30 sekundit.
Kui see on valitud, ootab seade eelseadistatud aja enne, kui auto sisse lülitumise järel ennast sisse lülitab.
- **Helisalvestus** [Record audio]: Väljas/sees [off/on].
Lülitab heli salvestamise sisse või välja.
- **G-sensori seadistus** [G Sensor set]: Väljas / madal / keskmine / kõrge [Off / Low / Medium / High].
Määrake G-sensori tundlikkus: Madal [low] on kõige vähem tundlik, kõrge [high] on kõige tundlikum. Kui G-sensor autoavarii korral käivitub, salvestab ja lukustab see faili automaatselt.

Süsteemi seaded

Videorežiimis vajutage menüüklahvi video valikusse sisenemiseks.

Seejärel vajutage režiimiklahvi süsteemi seadistustesse liikumiseks (valitakse vasakus ülannurgas hammasrataikoon).

Saadaval on järgnevad seaded:

- Kuupäev/kellaaeg [Date/Time]
- Auto numbrimärgi seadmine [Car number set]
- Tempel [Stamp]
- Toite automaatne väljalülitus [Auto Power Off]
- LCD automaatne väljalülitus [Auto LCD Off]
- Helisignaali [Beep Sound]
- Keel [Language]
- Formaatimine [Format]
- Automaatne GPS-i uuendamise aeg [GPS Auto Update time]
- Valge tasakaal [White Balance]
- Vaikeseade [Default Setting]
- Aeglustatud filmimine [Time Lapse]
- Versioon [Version]
- GMT seadistamine [GMT setup]
- TV-režiim [TV Mode]
- Sagedus [Frequency]
- Heli [Volume]
- Säri [Exposure]

Kasutage üles/alla nuppe selleks, et sirvida seadeid, vajutage lindistamisklahvi seadmesse sisenemiseks, valige soovitud valik üles/alla nuppude abil ja kinnitage valik lindistamisklahviga.

Tähelepanu! Video salvestamise ajal ei tohi menüüsse siseneda, esmalt tuleb salvestamine peatada.

- **Aeg/kuupäev [date/time]:** valige aasta/kuu/päev ja aeg.
Kasutage lindistamisnuppu välja muutmiseks ja üles/alla klahve väärtuse muutmiseks. Kinnitage režiimiklahviga.
- **Auto numbrimärgi seadmine [Car number set]:** Sisestage oma auto number või muu ID.
Kasutage lindistamisnuppu välja muutmiseks ja üles/alla klahve väärtuse muutmiseks. Kinnitage režiimiklahviga.
- **Tempel [stamp]:** kuupäev/kellaaeg / auto number / kiirus / GPS.
Vajutage lindistamisklahvi väljade aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks, üles/alla klahve välja valimiseks ja režiimiklahvi kinnitamiseks
- **Automaatne väljalülitamine [Auto power off]:** Väljas [off] / 3 minut / 5 minutit / 10 minutit.
Kui ühtegi nuppu seatud perioodi jooksul ei vajutata, lülitub seade välja.
- **LCD automaatne väljalülitus [Auto LCD Off]:** Väljas [off] / 1 minut / 3 minutit / 5 minutit.
Kui ühtegi nuppu seatud perioodi jooksul ei vajutata, lülitub LCD välja.
- **Helisignaali [Beep Sound]:** Väljas/sees [off/on].
- **Keel [language]:** valige sobiv keel.
- **Formaatimine [format]:** valides valiku „TF Card“ ja seda kinnitades formaadite SD-kaarti
- **Automaatne GPS-i uuendamise aeg [GPS Auto Update time]:** Väljas/sees [off/on].
Üksus ajakohastab kuupäeva ja kellaaega vastavalt GPS-ist saadud teabele.
- **GMT seadistamine [GMT setup]:** määrake ajavöönd.
Kui automaatne GPS-i uuendamise aeg on valitud, peate õige aja seadmiseks õige ajavööndi valima.
- **TV-režiim [TV Mode]:** NTSC/PAL.
Valige eelistatud TV-režiim.
- **Sagedus [Frequency]:** 50Hz / 60Hz.
Valige toiteallika sagedus.
- **Heli [Volume]:** High / Medium / Low (kõrge/keskmine/madal).
Määrake taasesituse ja helisignaali helitugevus.
- **Säri [Exposure]:** +2,0 / +1,7 / +1,3 / +1,0 / +0,7 / +0,3 / 0,0 / -0,3 / -0,7 / -1,0 / -1,3 / -1,7 / -2,0.
Kui valgusallikas on madalam või kõrgem, saate pildi selguse parandamiseks säriväärtust suurendada või vähendada.
- **Valge tasakaal [White Balance]:** Automaatne / päevavalgus / pilvine / volfram /

luminofoor [Auto / Daylight / Cloudy / Tungsten / Fluorescent].

Erinevates valgustingimustes näevad pildid erinevad välja, see funktsioon võimaldab pildikvaliteedi parandamiseks erinevaid valgusallikaid valida.

- **Vaikeseade [Default Setting]:** Vaikimisi parameetrite taastamiseks valige OK.
- **Aeglustatud filmimine [Time Lapse]:** Väljas [off] / 1 sekundit / 5 sekundit / 10 sekundit
Seade lindistab video, salvestades iga määratud ajaintervalli järel ühe kaadri. Sellisel viisil liigub videos aeg kiiremini.
- **Versioon [Version]:** kuvab info püsivara versiooni kohta.

Foto seadistamine

Vajutage fotorežiimi sisenemiseks režiimiklahvi, ekraani vasakusse ülanurka ilmub kaameraikoon.

Videorežiimis vajutage menüüklahvi video valikusse sisenemiseks.

Saadaval on järgnevad seaded:

- Lahutusvõime [Resolution]
- Pildistamisrežiim [Capture Mode]
- Jada [Sequence]
- Kvaliteet [Quality]
- Teravus [Sharpness]
- Värv [Color]
- Kiire ülevaade [Quick Review]

Kasutage üles/alla nuppe selleks, et sirvida seadeid, vajutage lindistamisklahvi seadetes sisenemiseks, valige soovitud valik üles/alla nuppude abil ja kinnitage valik lindistamisklahviga.

- **Lahutusvõime [Resolution]:** 12 M / 10 M / 8 M / 5 M / 3 M / 2 M / VGA / 1,3 M
- **Pildistamisrežiim [Capture Mode]:** Üks / 2 s taimer / 5 s taimer / 10 s taimer [Single / 2S Timer / 5S Timer / 10S Timer].

Kui vajutate pildistamiseks lindistamisklahvi, tehakse foto pärast valitud intervalli möödumist.

- **Jada [Sequence]:** Väljas/sees [off/on].
Kaamera pildistab kiiresti 3 pilti.
- **Kvaliteet [Quality]:** Hea / normaalne / ökonoomne [Fine / Normal / Economy].
- **Teravus [Sharpness]:** Tugev / normaalne / pehme [Strong / Normal / Soft].
- **Värv [Color]:** Tavaline / must-valge / seepia [Normal / Black&White / Sepia].
- **Kiire ülevaade [Quick Review]:** Väljas / 2 sekundit / 5 sekundit [Off / 2 seconds / 5 seconds]

Pärast pildistamist kuvatakse see valitud aja jooksul.

Taasesituse seaded

Vajutage taasesitusrežiimi lülitumiseks kaks korda režiimiklahvi. Näete kõiki salvestatud videote ja fotode pispilte.

Valige fail ja sisenege lindistamisnupuga eelvaate režiimi.

Eelvaate režiimis taasesitusse sisenemiseks vajutage menüüklahvile.

Saadaval on järgnevad seaded:

- **Kustutamine** [Delete]
- **Kaitsmine** [Protect]
- **Slaidiseanss** [Slide Show]

Kasutage üles/alla nuppe selleks, et sirvida seadeid, vajutage lindistamisklahvi seadetesse sisenemiseks, valige soovitud valik üles/alla nuppude abil ja kinnitage valik lindistamisklahviga.

Tähelepanu! Video mängimise ajal ei tohi menüüsse siseneda, esmalt tuleb mängimine peatada.

- **Kustutamine** [Delete]: Kustuta aktiivne / kustuta kõik [Delete current / Delete All]
Kustutage aktiivne fail või kustuta kõik SD-kaardil olevad failid (lukustatud faile ei kustutata).
- **Kaitsmine** [Protect]: Lukusta aktiivne / ava aktiivne / lukusta kõik / ava kõik [Lock Current / Unlock Current / Lock All / Unlock All].
Faile on võimalik lukustada või avada, saate valida ainult aktiivse faili või kõik SD-kaardil olevad failid.
- **Slaidiseanss** [Slide Show]: 2 sekundit / 5 sekundit / 8 sekundit.
Kaamera näitab valitud aja jooksul SD-kaardil olevate failide eelvaadet.

Pleieri tarkvara – installeerimine ja kasutamine

1. Kui tekib vajadus kontrollida oma GPS-informatsiooni, siis tuleb kõigepealt installeerida GPS Player installida.
2. Laadige Cardv Playeri tarkvara alla aadressilt www.midlandeurope.com
3. Käivitage „Cardv Player.exe“ ja järgige kuvatavaid juhiseid.



Pleieri tarkvara kasutamine:

1. Avage tarkvara mängija.



2. Klikake „Import files“, valige soovitud fail ja avage mängimisrežiim otse, nii nagu all.



1. Failide importimise nupp
2. Esitusloendi kustutamise nupp
3. Kaardi valimise menüü
4. Esitamise nupud
5. Esitusloend
6. Kiirusmõõdik
7. Kiirendusmõõduri graafika
8. Helitugevuse reguleerimine

KKK (Korduma Kippuvad Küsimused)

Tavapärase kastuse käigus tuleks seadmega tekkivate probleemide lahendamiseks proovida järgnevaid võimalusi.

- *Ei saa pilte teha ega lindistada.*
Kontrollige, kas SD-kaardil on piisavalt ruumi.
- *Lindistamise ajal toimub automaatne peatamine.*
HD-video andmete suure hulga tõttu kasutage kõrgekiiruselist 10. seeria SD-kaarti, mis on SDHC-ühilduv. SD-kaardil peab olema 10. klassi (C10) mäрге.
- *LCD-ekraan kuvab foto/video taasesitamise ajal kirja „file error“.*
SD-kaardi salvestusvea tõttu on failid poolikud, palun formaatige SD-kaart.
- *Udune pilt.*
Kontrollige, et kaamera objektiiv ei oleks räpane ja puhastage see enne salvestamist.
- *Salvestamise ajal on taevast või vett filmides pilt tume.*
Stseenis esineva suure valguskontrasti korral võib säritus vale olla.

Minimaalsed süsteeminõuded

Vaba kettaruum	150 MB (SW-mängija seadistamiseks)
Protsessor	Kahetuumaline protsessor
RAM	4 GB

Nõuded võivad sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist erineda.

SD

Selle kaamera kõrgkvaliteetne videopilt nõuab väga kiiret andmevoogu, seega soovitame kasutada 10. seeria SD-kaarti.

Tehnilised näitajad

Toote omadused	HD-kaamera, HD-lindistamine
G-sensor	Sisse ehitatud (avarii korral lukustatud faili salvestamiseks)
LCD suurus	2,7" 16:9 TFT LCD
Objektiiv	6 G, 160° lainurk
Sensor	1/3" 3 MP
Objektiivi apertuur	F=2,0
Keel	Inglise, prantsuse, itaalia, hispaania, hollandi, jaapani
Videoformaadid	MOV
Video eraldusvõime	1920*1080 30 P / 1280*720 30 P / 848*480 30 P / 640*480 30 P
Videokoodek	H.264
Silmussalvestus	Järjest salvestamine
Koos sõidukiga automaatne sisse ja välja lülitumine	Seade lülitub koos autoga sisse ja välja
Liikumisdetektor	Toetatud
Aasta/kuu/päev/tund /minut	Toetatud
Fotopiksel	12 M; 10 M; 8 M; 5 M; 3 M; 2 M; 1,3 M; VGA
Foto vorming	JPEG
Mälukaart	Micro SD (toetab maksimaalselt 64 GB kaarti)
Mikrofon	Sisseehitatud
Kõlar	Sisseehitatud
GPS	Jah
USB-funktsioon	1: hoiustamine; 2: laadimine
Toiteliides	5 V / 1,5 A
Aku	Sisseehitatud polümeeraku 130 mAh (ainult failide salvestamise lõpetamiseks)
Normaalse töötemperatuuri vahemik	-10° kuni +50°
Kaal	70 g

Suurus

88x48x34 mm

Edasiste uuenduste ja garantii kohta lisainformatsiooni saamiseks külastage palun lehte www.midlandeurope.com



Kõiki esemeid, millel on antud sümbol kerel, pakendil või kasutusjuhendil, ei tohi visata tavalistesse prügikastidesse, vaid tuleb viia spetsiaalsesse jäätmekäitluskeskustesse. Seal jagatakse erinevad materjalid omaduste järgi ja võetakse ringlusse, andes sellega olulise panuse keskkonnakaitsesele.

Käesolevaga kinnitab Cte International Srl selle mudeli vastavust direktiivile 2014/53/UE. Vastavusdeklaratsioon on kättesaadav veebilehel <http://www.midlandeurope.com/it/10090-certifications>.

Tootja või importija: CTE INTERNATIONAL s.r.l.
Via. R.Sevardi 7 - 42124 Reggio Emilia Italy

Imporditud: ALAN-NEVADA UK

Unit 1 Fitzherbert Spur Farlington Portsmouth Hants. PO6 1TT - United Kingdom
www.nevada.co.uk

Enne paigaldamist ja kasutamist lugege juhendid hoolikalt läbi.



RoHS
Compliant

 **MIDLAND**[®]
PUT YOURSELF IN ACTION