



HERO



Liituge GoPro liikumisega



@GoPro



@GoPro



@GoPro



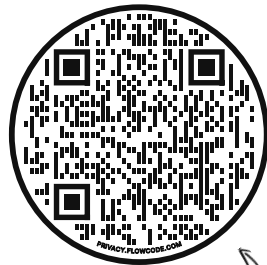
facebook.com/GoPro



@GoPro



pinterest.com/GoPro



Tutvuge saidiga OOBЕ

See on lühend väljendist „Out-of-Box Experience“ (kohene kasutuselevõtt). Tegemist on meie mobiilisõbraliku saidiga, mis aitab võtta GoPro kasutusele otse pakendist: seadistada, alustada salvestamist, teha automaatseid videoid tipphetkedest ja salvestada meediumisisu.

gopro.com/OOBE

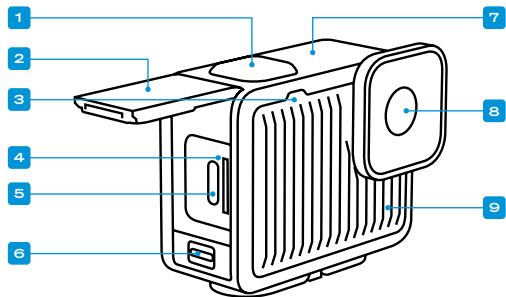
Sisukord


Siin on teie HERO	6
Alustamine	8
GoPro sisselülitamine	12
Puuteekraani kasutamine	13
Kaadri jäädvustamine	15
Salvestusrežiimide vahetamine	17
Akusäästja	19
Video stabiliseerimise funktsioon HyperSmooth	20
Hääljuhtimise kasutamine	21
Ekraani paigutus	24
Meediumisisu taasesitamine	25
Ühendamine rakendusega GoPro QuikReplace 'on' with 'oleks'	27
Ühendamine teiste seadmetega	29
Automaatsed tipphetkede videod	30
Meediumisisu salvestamine	31
Meediumisisu kustutamine	35
Eelistuste seadistamine	38
Olulised sõnumid	47
Kaamera lähtestamine	49
GoPro kinnitamine	50

Sisukord

Luugi eemaldamine	55
Hooldus	57
Aku teave	58
Tõrkeotsing	61
Klienditugi	62
Kaubamärgid	62
Regulatiivne teave	62

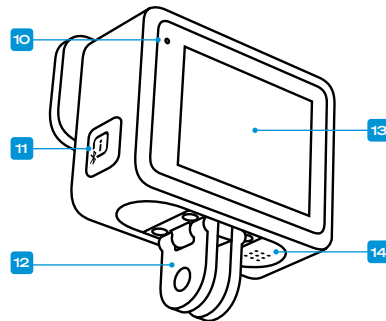
Siin on teie HERO




1. Katikunupp 
2. Luuk
3. Oleku lamp
4. microSD-kaardi pesa
5. USB-C port

6. Luugi riiv
7. Mikrofon
8. Objektiiv
9. Mikrofon

Siin on teie HERO



10. Oleku lamp
11. Toite-/režiiminupp 
(Selle nupuga saab sisse lülitada ka juhtmevaba ühenduse)

12. Klambrid
13. Puuteekraan
14. Kõlar

Lugege, kuidas kasutada GoPro komplektis olevaid tarvikuid.
Vt *GoPro kinnitamine (lk 50)*.

Alustamine

SD-KAARDID

Vajate videote ja fotode salvestamiseks microSD-kaarti (müüakse eraldi). Kasutage järgmistele nõuetele vastavat kaubamärgi kaarti:

- microSD, microSDHC või microSDXC
- Klass A2 V30, UHS-3 või kõrgem

Soovitatud microSD-kaartide loetelu leiате aadressilt

gopro.com/microsdcards.

Enne SD-kaardi käsitlemist veenduge, et käed oleksid puhtad ja kuivad. Vaadake tootja juhistest, milline on kaardi lubatav temperatuurivahemik ja muu oluline teave.

Tähelepanu! SD-kaartide kvaliteet võib aja jooksul halveneda ning seetõttu ei pruugi meediumide salvestamine õnnestuda. Probleemide tekkimisel vahetage kaart välja.

PROFINIPP: hoidke SD-kaart heas seisukorras seda korrapäraselt vormindades. See kustutab kogu meediumisisu, nii et kõigepealt salvestage see kindlasti.

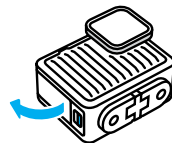
1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage valikuid Preferences (Eelistused) > Reset (Lähtestamine) > Format SD Card (Vorminda SD-kaart).

Videote ja fotode salvestamiseks vt *Meediumisisu salvestamine (alates lk 31)*.

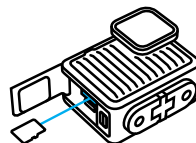
Alustamine

SD-KAARDI SEADISTAMINE + KAAMERA LAADIMINE

1. Avage luugiriiv ja tehke luuk lahti.



Kui kaamera on välja lülitatud, sisestage SD-kaart kaardipesa sildiga kaamera esikülje poole.

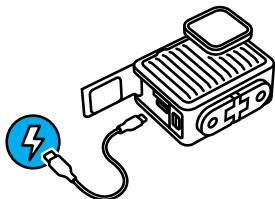


Võite kaardi väljutada, lükates seda sõrmeküüne abil sügavamale pesa.

MÄRKUS. Eemaldage SD-kaart ainult siis, kui kaamera on välja lülitatud. SD-kaardi eemaldamine ajal, kui kaamera on sisse lülitatud, võib teie kaamerat jäädavalt kahjustada.

Alustamine

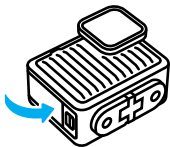
- Ühendage kaamera USB-laadijaga kaasasoleva USB C-C-kaabliga. Kaamera oleku märgulamp kustub, kui aku on laetud.



Lisateabe saamiseks vt [Aku teave \(lk 58\)](#).

Tähelepanu! Akut ei saa kaamera küljest eemaldada.

- Laadimise lõpetamisel ühendage kaabel lahti ja sulgege luuk. Enne kaamera kasutamist veenduge, et luugiriiv oleks suletud ja lukustatud.




MÄRKUS. Teie kaamera luuk on eemaldatav. Veenduge, et luuk oleks pärast sulgemist kindlalt lukus ja suletud.

Alustamine

KAAMERA TARKVARA VÄRSKENDAMINE

Enne kaamera kasutamist tuleb selle tarkvara värskendada.

Värskendamine rakendusega GoPro Quik mobiilidele

- Laadige rakendus Apple App Store'ist või Google Playst oma telefoni.
- Veenduge, et teil oleks internetiühendus, ja GoPro sisselülitamiseks vajutage toite-/režiiminuppu .
- Värskendamise lõpuleviimiseks järgige rakenduse ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Käsitsi uuendamine

- Minge veebilehele gopro.com/update.
- Valige kaamerate loendist HERO.
- Valige *Update your camera manually* (Värskenda kaamera käsitsi) ja järgige juhiseid.


PROFINIPP: rakendus kontrollib uue kaameratarkvara olemasolu iga kord, kui see ühendub teie GoPro kaameraga. See tagab teie GoPro kaamerale alati uusimad funktsioonid ja parimad kasutusomadused. Kui uus tarkvara on saadaval, annab rakendus juhised, kuidas seda paigaldada.

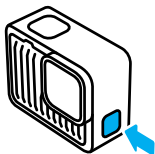


HOIATUS. Ärge eemaldage värskendamise edenemise ajal oma GoPro kaamerast SD-kaarti. Värskendamise ajal SD-kaardi eemaldamine võib teie GoPro kaamerat jäädavalt kahjustada.


GoPro sisselülitamine

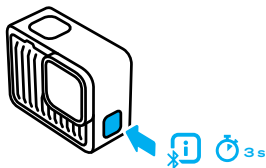
SISSELÜITAMINE

Kaamera sisselülitamiseks vajutage toite-/režiiminuppu .



VÄLJALÜITAMINE

Väljalülitamiseks vajutage toite-/režiiminuppu  ja hoidke seda all kolm sekundit.



HOIATUS. Olge GoPro ja selle kinnituste ning tarvikute kasutamisel ettevaatlik. Jälgige alati oma ümbrust, et vältida enda ja teiste vigastamist.

Järgige kindlasti kõiki kohalikke seadusi, sealhulgas kõiki isikuandmeid käsitlevaid seadusi, mis võivad teatud piirkondades salvestamist piirata.

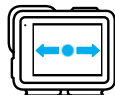
Puutekraani kasutamine

PUUTEKRAANI KASUTAMINE



Puudutage

Valib üksuse sisse või välja lülitamiseks.



Libistage vasakule või paremale

Vahetage jäädvustusrežiime.



Libistage ekraani ülaservast allapoole

Avage kaamera esipaneel.



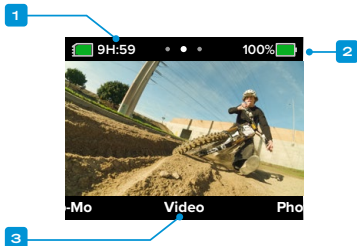
Libistage ekraani allservast ülespoole

Vaadake viimast jäädvustatud fotot või videot.


Puutekraani kasutamine

PUUTEKRAANI TEAVE


Puutekraani kaudu pääsete kaamera jäädvustusseadete juurde.



1. Salvestamise aega / fotosid jäänud
2. Aku olek
3. Praegune režiim

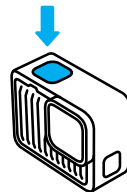
PROFINIPP: Sellele ekraanile kiireks naasmiseks kõikjalt vajutage toite-režiiminuppu .


Kaadri jäädvustamine

Salvestamisega alustamiseks saate vajutada katikunuppu  nii sisse- kui ka väljalülitatud kaameraga GoPro.

KUI GOPRO ON SISSE LÜLITATUD

1. Vajutage katikunuppu  salvestamise alustamiseks.




2. Salvestamise lõpetamiseks (ainult video- ja aegluubi- ja intervallirežiimis) vajutage uuesti katikunuppu .

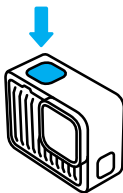
Salvestamise lõpetamiseks (ainult video- ja aegluubi- ja intervallirežiimis) vajutage uuesti katikunuppu .

Kaadri jäädvustamine

KUI GOPRO ON VÄLJA LÜLITATUD

Katikonupu vajutamine  väljalülitatud GoPro korral käivitab funktsiooni QuikCapture – kiireima ja lihtsaima GoPro sisselülitamisviisi ja saate alustada video salvestamist.

1. Kui kaamera on välja lülitatud, vajutage katikonuppu .




2. Vajutage uuesti katikonuppu  salvestamise lõpetamiseks ja kaamera väljalülitamiseks.

PROFINIPP: kuna see lülitab kaamera sisse ainult salvestamise ajaks, on QuikCapture suurepärane võimalus aku eluaega maksimeerimiseks.


Salvestusrežiimide vahetamine

Siin on teie GoPro jäädvustusrežiimid.


VIDEO

Salvestab Ultra HD 4K video kiirusega 30/25 kaadrit sekundis laia vaateväljaga. Kogu materjal kasutab kuvasuhet 16:9 täisekraanesisituseks teleris või telefonis. Salvestamise alustamiseks vajutage vaid katikonuppu  ja vajutage seda uuesti salvestamise peatamiseks.

FOTO

HERO jäädvustab 12MP fotosid lainurkobjektiiviga ülimalt mitmekülgses kuvasuhtes 4:3. Vajutage pildistamiseks vaid katikonuppu .

AEGLUUP

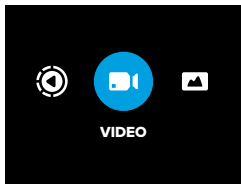
Kõik näeb aegluubis välja veelgi hämmastavam. HERO salvestab 2.7K video kiirusel 60/50 kaadrit sekundis, mis annab teile võimaluse materjali esitada kahekordse aeglustusega või tavakiirusel. Kogu materjal jäädvustatakse laia vaateväljaga, kuvasuhtega 16:9 täisekraanesisituseks teleris või telefonis. Salvestamise alustamiseks vajutage vaid katikonuppu  ja vajutage seda uuesti salvestamise peatamiseks.


Tähelepanu! Kaadrisagedused on loetletud 60Hz (NTSC) ja 50Hz (PAL) videovormingus, mis on olemas teie piirkonnast.


Salvestusrežiimide vahetamine

REŽIIMIDE VAHETAMINE

Libistage puuteekraanil sõrme vaid vasakule või paremale, oma soovitud jäädvustusrežiimile.



Pärast soovitud jäädvustusrežiimile jõudmist vajutage pildistamiseks vaid katikunuppu .


PROFINIPP: Kui GoPro on sisse lülitatud, saate režiimide vahetamiseks vajutada toite-/režiiminuppu . See on eriti kasulik juhul, kui ekraan on märg ja ei taju teie käske.

Akusäästja

AKU TÖÖEA OPTIMEERIMINE

Akusäästja aktiveerimisel pikeneb kaamera töötamisaeg. See ülitõhus režiim suurendab aku tööiga, vähendades video salvestamisel video eraldusvõimet vaikeseadelt 4K kuni 1080p. Video kvaliteet võib veidi kannatada, kuid saate salvestada kauem ja minimeerida videofailide mahtu.

AKUSÄÄSTJA SISSELÜLITAMINE

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Puudutage ikooni .

PROFINIPP: Standardse HDTV 1080p korral on akusäästja ideaalne materjali esitamiseks mobiilsideseadmetes, mis näevad vaeva suurema eraldusvõimega materjalide esitamisel.

Video stabiliseerimise funktsioon HyperSmooth

RAKENDUSE GOPRO QUIK VIDEO STABILISEERIMISE FUNKTSIOON HYPERSMOOTH

Eepiline mägiljalgrattasõit. Hämmastav surfipilt. Unustamatu vaatenurgaga kaadrid oma laste tagaajamisest läbi pargi. Need ikoonilised GoPro kaadrid on alati täis kokkupõrkeid, keerdkäike ja pööreid. Kõige paremini väljanägemiseks vajavad need kõik videostabiliseerimist.

Rakendus GoPro Quik stabiliseerib automaatselt kogu videomaterjali. Rakendus kasutab video stabiliseerimise funktsiooni HyperSmooth, et muuta isegi kõige värisevamad kaadrid siidiselt sujuvateks filmikaadriteks.


Kasutage rakendust oma stabiliseeritud filmimaterjali salvestamiseks, seejärel jagage seda või kasutage seda oma tippvideote loomiseks.

Tähelepanu! Filmimaterjali ei stabiliseerita, kui seda kaameras või gopro.com-i meediumiteegis vaadata.

Hääljuhtimise kasutamine

Hääljuhtimine võimaldab teil hõlpsasti juhtida oma GoPro seadet käsi kasutamata. See on suurepärane, kui olete hõivatud käepidemete, suusakeppide ja muuga. Õelge lihtsalt GoPro kaamerale, mida tahate sel teha lasta.


HÄÄLJUHTIMISE SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Hääljuhtimise sisse- või väljalülitamiseks puudutage valikut .

JÄÄDVUSTAMINE HÄÄLJUHTIMISEGA

Sisselülitatud hääljuhtimisega saate lihtsalt oma GoProle öelda, et see hakkaks jäädvustama.

Korraldus	Kirjeldus
GoPro Capture	Alustab jäädvustamist kaamerale seadistatud režiimiga.
GoPro Stop Capture	Peatab pildistamise video- ja aegluubirežiimides.

PROFINIPP: häälkäsklused „GoPro, capture“ ja „Gopro, stop capture“ käed-vabad võimalus nupu  vajutamiseks. See käivitab ja peatab jäädvustamise, kasutades parajasti kaameras seadistatud režiime ja seadeid.

Hääljuhtimise kasutamine

HÄÄLKÄSKLUSTE LOEND

Häälkäsklusi on kahte tüüpi: toimingukäsklused ja režiimikäsklused.


Toimingukäskude kasutamine

Need käsud võimaldavad režiime käigult vahetada. Kui olete just video salvestanud, saate öelda „GoPro, take a photo“, et teha foto ilma režiime käsitsi vahetamata.


Toimingukäsk	Kirjeldus
GoPro, start recording	Alustab video salvestamist.
GoPro, stop recording	Peatab video salvestamise.
GoPro, take a photo	Teeb ühe foto.
GoPro, turn off	Lülitab kaamera välja.

Hääljuhtimise kasutamine

Režiimikäskude kasutamine

Kasutage neid käske võtterežiimide vahetamiseks käigu pealt. Siis öelge „GoPro, capture“ või vajutage võtte tegemiseks nuppu Katik .

Režiimikäsk	Kirjeldus
GoPro Video mode	Lülitab kaamera videorežiimile (ei käivita salvestust).
GoPro, Photo mode	Lülitab kaamera fotorežiimile (ei tee fotot).

PROFINIPP: kui salvestate videot, tuleb enne uue käskluse proovimist salvestamine lõpetada, vajutades katikunuppu  või öeldes „GoPro, stop capture“ enne uue käskluse proovimist.

VAADAKE KAAMERA KÄSKUDE TÄIELIKKU LOENDIT

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage Preferences (Eelistused) > Voice Control (Hääljuhtimine) > Commands (Käsud).

HÄÄLJUHTIMISE KEELE MUUTMINE


1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage Preferences (Eelistused) > Voice Control (Hääljuhtimine) > Language (Keel).

Tähelepanu! Hääljuhtimist võib mõjutada tuul, müra ja teie kaugus kaamerast. Parimate tulemuste saavutamiseks hoidke kaamera puhas ja pühkige ära kogu praht.

Ekraani paigutus


EKRAANI PAIGUTUSE LUKUSTAMINE

Kaamerat pöörates saate lihtsalt vahetada ekraani horisontaal- ja vertikaalpaigutuse vahel. Nii saate jäädvustada pilte ja videoid isegi parem külge ülespoole, kui see on tagurpidi kinnitatud.

Kui vajutate katikunuppu , on suunatus lukustatud. Kui kaamera kaldub salvestamise ajal nagu mägirattasõidul, kallutatakse kaadreid koos sellega. Jäädvustate iga kallutuse ja pöörde.

Ekraani saab lukustada horisontaal- või vertikaalpaigutusse. See on eriti kasulik kaamera kinnitamisel keha ja käe külge. Nendel juhtudel võib kõige tõenäolisemalt kogemata vales paigutuses filmida.

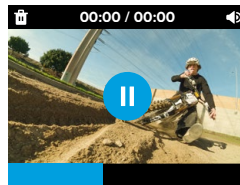
Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.

1. Keerake kaamera soovitud asendisse.
2. Puudutage esipaneelil ikooni .





Nüüd on ekraan lukustatud ja ühtib kaamera suunatusega.

Meediumisisu taasesitamine

Libistage ülespoole, et näha viimati tehtud videot või fotot. Libistage vasakule või paremale, et käia läbi muud failid teie SD-kaardil. Meediumifailide galeriist väljumiseks libistage sõrmi ekraanil allapoole.



Meediumifailide galerii sisaldab järgmisi taasesitusvalikuid:

-  Peatage taasesitus
-  Taasesituse jätkamine
-  Faili kustutamine SD-kaardilt
-  Taasesituse helitugevuse reguleerimine


Kaamera puutekraanil esitatavaid videoid ei stabiliseerita. Esitage oma materjali rakenduses GoPro Quik, et vaadata ja salvestada oma videod video stabiliseerimise funktsiooniga HyperSmooth. Lisateabe saamiseks vt [Video stabiliseerimise funktsioon HyperSmooth \(lk 20\)](#).

Tähelepanu! Aegluubis materjali saab tavakiirusega esitada seda kaameras vaadates. Materjali aegluubis vaatamiseks tehke seda rakenduses GoPro Quik.

Meedia taasesitamine

VIDEOTE JA FOTODE VAATAMINE RAKENDUSEGA GOPRO QUIK

Lisaks videote automaatsel stabiliseerimisele annab rakendus GoPro Quik teile suurel hulgal võimalusi meediumifailide vaatamiseks, korrigeerimiseks ja loovaks olemiseks. Saate kasutada mugavat galeriivaadet kogu kaamera SD-kaardile, pilve ja rakendusse salvestatud meediumisisust. Saate muuta teie jaoks automaatselt „loodud“ esiletõstetud videoid või luua oma videod nullist. Samuti saate oma videotest teha pilte, lõigata sisu ja palju muud.

1. Ühendage kaamera rakendusega GoPro Quik. Täpsema teabe saamiseks vt [Ühendamine rakendusega GoPro QuikReplace 'on' with 'oleks' \(alates lk 27\)](#).
2. Sisu avamiseks puudutage valikut Kuva meediumis .
3. Videote ja fotode esitamiseks, redigeerimiseks ning jagamiseks kasutage rakenduse juhtelemente.

TÖÖTLEMINE RAKENDUSEGA GOPRO QUIK

Rakendus GoPro Quik on oluline vahend, mis aitab teil oma fotode ja videote võimalusi maksimaalselt ära kasutada. Rakendusega saate hõlpsalt teha järgmisi toiminguid:

- Esitada, salvestada ja jagada kõiki videoid video stabiliseerimise funktsiooniga HyperSmooth.
- Töödelda materjali hõlpsalt kasutatavate tööriistadega, mis annavad professionaalse kvaliteediga tulemused.
- Kohendada rakenduse loodud videoid või luua enda omad nullist.
- Vaadata materjali kümnete filtritega või luua videotötlusi koos automaatselt sünkroonitud muusikaga.
- Salvestada fotosid oma videotest.
- Muuta video kiirust vaid puudutusega.
- Trimmida video pikkust, kohendada värve, kärpida kaadreid jpm.

Ühendamine rakendusega GoPro QuikReplace 'on' with 'oleks'

GOPRO QUIK MOBIILSIDESEADMELE

Kasutage rakendust GoPro Quik mobiilseseadmetele oma GoPro juhtimiseks ja lisaks saate vaadata, töödelda ja jagada oma materjali otse telefonist või tahvelarvutist.

1. Laadige rakendus GoPro Quik alla Apple App Store'ist või Google Playst.
2. Esipaneeli avamiseks libistage sõrmedega GoPro ekraanil allapoole ja seejärel libistage vasakule ning puudutage käsku Seo seade.
3. Veenduge, et telefoni Wi-Fi ja Bluetooth oleksid sisse lülitatud. Käivitage rakendus GoPro ja järgige kaamera sidumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Pärast algset ühendust peaksid GoPro ja rakendus sünkroonima, kui mõlemad on sisse lülitatud traadita side ühendusega.

Ühenduse kiiruse seadistamine

Teie GoPro on seadistatud kasutama 5GHz Wi-Fi sagedusriba (kiireim saadolev) ühenduse loomisel teie mobiilseseadmetega.

Kui teie seade või piirkond ei toeta 5 GHz sagedust, muutke Wi-Fi sagedusribaks 2,4 GHz.

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage Connections (Ühendused) > Wi-Fi sagedusriba (Wi-Fi sagedusriba).

Ühendamine rakendusega GoPro Quik

RAKENDUSE GOPRO QUIK APP TÖÖLAUAVERSIOON

Muutke oma videomaterjal uskumatuks videotöötuseks, mis on sünkroonitud kõigis teie seadmetes. Alustage töötlemist telefonis ja jätkake seda hiljem sülearvutis.

Laadige alla rakenduse GoPro Quik töölauaversioon Mac App Store'ist.

Ühendamine teiste seadmetega

Teie kaamerat GoPro saab siduda rakendusega Waterproof Shutter Remote (müüakse eraldi) salvestamise käivitamiseks ja peatamiseks, kui kaamera pole käeulatuses. Veenduge, et kaugjuhtimine oleks sidumisrežiimis ja tehke seejärel GoPro kaameraga järgmised toimingud:

1. Libistage esipaneeli avamiseks tagaekraanil alla ja seejärel libistage vasakule.
2. Puudutage valikut **+** Seo seade. GoPro hakkab automaatselt otsima ühilduvaid seadmeid.
3. GoPro leiab kõik saadaolevad seadmed. Puudutage loendis seadet, mille soovite siduda.

Pärast esmakordset sidumist luuakse GoPro ja seadme juhtmevaba ühendus automaatselt, kui mõlemad on sisse lülitatud traadita side ühendusega.

Tähelepanu! Nupu Toide/režiim  vajutamine lülitab traadita side ühendused automaatselt sisse.

Automaatsed tipphetkede videod

HANKIGE TELEFONI SAADETUD HÄMMASTAVAD TIPPHETKEDE VIDEOS

Saage oma telefoni saadetud seikluste tipphetkede videod automaatselt. Selleks tuleb vaid registreerida GoPro Premium või Premium+ tellimus ja ühendada kaamera Wi-Fi-võrku.

1. GoPro tellimuse saate teha aadressil gopro.com/subscription.
2. Laske GoPro kaameral jäädvustatud materjal automaatselt pilve üles laadida. Täpsema teabe saamiseks vt [Automaatne pilve üleslaadimine \(lk 31\)](#).
3. Seadistamiseks järgige rakenduse ekraanil kuvatavaid juhiseid.


Tähelepanu! Lubage kindlasti teavitused, et teaksite, kui uus tipphetke video on valmis.

Kui see on seadistatud, piisab sellest, kui panna koduse Wi-Fi-võrguga ühendatud GoPro laadima. Laadimise ajal laaditakse salvestatud materjal automaatselt pilve ning sellest tehakse muusika ja efektidega tipphetkede videoid. Kui video on vaatamiseks ja jagamiseks valmis, saate selle kohta telefoni teavituse.

Meediumisisu salvestamine

AUTOMAATNE PILVE ÜLESLAADIMINE

GoPro Premium või Premium+ tellimusega saate oma meediumisisu automaatselt pilve üles laadida, kust saate seda mis tahes seadmest vaadata, redigeerida ja jagada.


1. Esitage GoPro tellimus aadressil gopro.com/subscription või rakenduse GoPro Quik kaudu.
2. Ühendage kaamera rakendusega GoPro Quik. Täpsema teabe saamiseks vt [Ühendamine rakendusega GoPro QuikReplace 'on' with 'oleks' \(alates lk 27\)](#).
3. Puudutage kaamera valiku ekraanil valikut .
4. Ühendage kaamera toitevõrku. Üleslaadimine algab automaatselt

Pärast esmakordset seadistamist ei pea kaamera automaatselt üleslaadimise alustamiseks rakendusega ühendust võtma.

Tähelepanu! Teie algsed failid jäävad kaamerasse ka pärast pilve varundamist, kui te pole sisse lülitanud automaatset tühendamist.


KÄSITSI ÜLESLAADIMINE PILVE VALIMINE

Saate oma meediumisisu mis tahes ajal ka käsitsi pilve üles laadida. (Teie GoPro peab olema ühendatud voluvõrku ja automaatne üleslaadimine peab olema välja lülitatud.)

1. Ühendage kaamera toitevõrku.
2. Esipaneeli avamiseks libistage allapoole.
3. Libistage paremale ja puudutage valikut .

Meediumisisu salvestamine

JUURDEPÄÄS TEIE PILVE MEEDIALE

1. Avage rakendus GoPro Quik.
2. Sisu vaatamiseks, töötlemiseks ja jagamiseks puudutage valikut  ning valige Pilv.

PROFINIPP: Kasutage oma pilve meediumisisu, et luua videotöötlust GoPro Quik rakendusega, ilma seda telefoni alla laadimata.

AUTOMAATSE ÜLESLAADIMISE VÄLJALÜLITAMINE

Saate hoida oma kaamerat iga kord üles laadimast, kui see on ühendatud toitevõrku ja täielikult laetud.

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja vajutage Preferences (Eelistused) > Cloud Upload (Pilve üleslaadimine) > Auto Upload (Automaatne üleslaadimine)
3. Puudutage valikut Off (Väljas).



ÜHENDUMINE TEISE TRAADITA VÕRGUGA

1. Ühendage kaamera rakendusega GoPro Quik. Täpsema teabe saamiseks vt *Ühendamine rakendusega GoPro Quik* *Replace 'on' with 'oleks' (alates lk 27)*.
2. Pärast ühenduse loomist puudutage rakenduses valikut Manage Auto Upload (Halda automaatset üleslaadimist).
3. Puudutage rakenduses valikut Wi-Fi Networks (Wi-Fi võrgud).
4. Valige Wi-Fi-võrk.
5. Sisestage Wi-Fi parool.
6. Puudutage käsku Connect (Ühenda).

Meediumisisu salvestamine

JUHTMEVABA SALVESTAMINE TELEFONI

Salvestage oma fotod ja videod juhtmevabalt rakendusse GoPro Quik, et neid saaks hõlpsasti kasutada ja jagada oma telefonis.

1. Ühendage kaamera rakendusega GoPro Quik. Täpsema teabe saamiseks vt *Ühendamine rakendusega GoPro Quik* *Replace 'on' with 'oleks' (alates lk 27)*.
2. Puudutage valikut Laadige alla, et laadida rakendusse kõik oma uued ülesvõtted.
3. Kogu meediumisisu galeriivaate saamiseks puudutage valikut Kuva meediumisisu . Puudutage üksikute failide vaatamiseks või kasutage valikut , et valida mitu faili ja seejärel puudutage valitud failide rakendusse salvestamiseks Laadi alla.

Meediumisisu salvestamine

ARVUTISSE SALVESTAMINE

Meediumisisu saate taasesituseks ja redigeerimiseks SD-kaardilt arvutisse kopeerida.

1. Eemaldage SD-kaart kaamerast.
2. Sisestage kaart SD-kaardi lugejasse või adapterisse.
3. Ühendage kaardilugeja arvuti USB-pessa või sisestage adapter SD-kaardi pesse.
4. Kopeerige failid rakendusse GoPro Quik.

Tähelepanu! SD-kaardilt otse arvutisse salvestatud videoid ei stabiliseerita. Stabiliseeritud materjali saamiseks kasutage rakendust GoPro Quik, mis stabiliseerib enne salvestamist automaatselt teie video stabiliseerimise funktsiooniga HyperSmooth.

PROFINIPP: väikese lahutusvõimega video (LRV) ja pisipiltide (THM) failid on kuvamisel peidetud. Neile failidele pääseb ligi Macis või Windowsis.

Mac: avage videofailide kaust ja vajutage klahve Command + Shift + . (dot).

Windows: valige Windowsi failihalduris käsud Kuva > Näita > Peidetud üksused.

Meediumisisu kustutamine

AUTOMAATNE TÜHJENDAMINE (MEEDIUMISISU AUTOMAATNE KUSTUTAMINE)

Kaamera saab seadistada automaatselt kustutama kõik meediumid kaamera SD-kaardilt, kui need on ohutult pilve üles laaditud. See tagab, et teie SD-kaardil on ruumi uute fotode ja videote jaoks järgmisel GoPro kasutamisel.

Automaatne üleslaadimine tuvastab ka kõik uued fotod ja videod teie SD-kaardil, kui kaamera on ühendatud pilve varundamiseks. Pilve talletatakse ainult uued failid ja need kustutatakse teie SD-kaardilt.


1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage valikuid Preferences (Eelistused) > Auto Upload (Automaatne üleslaadimine) > Auto Clear (Automaatne tühjendamine).

SD-KAARDI HALDAMINE (MEEDIUMISISU KÄSITSI KUSTUTAMINE)

See annab teile mitmeid võimalusi SD-kaardil oleva meediumisisu käsitsi kustutamiseks. Valikud sõltuvad sellest, kas meediumisisu on pilve üles laaditud ja salvestatud.

- Kustutage ainult see sisu, mis on GoPro pilve üles laaditud ja salvestatud ning jätke alles kõik, mida ei ole üles laaditud.
- Kustutage SD-kaardilt kogu meediumisisu, olenemata sellest, kas see on GoPro pilve üles laaditud ja salvestatud või mitte.
- Kustutage SD-kaardil olevad muud andmed.

Enne SD-kaardi meediumisisu jäädavast kustutamist küsib GoPro alati üle, kas soovite selle kustutada või mitte.

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage paremale, seejärel puudutage valikut .




Meediumisisu kustutamine


ÜKSIKUTE FAILIDE KUSTUTAMINE

Üksikuid faile saate kustutada kaamera meediumisisu galeriis või rakendusega GoPro Quik. Täpsema teabe saamiseks vt [Meediumisisu taasesitamine \(alates lk 25\)](#).

GALERIIVAATE RAKENDUSEGA GOPRO QUIK

SD-kaardil oleva meediumisisu galeriivaate saamiseks kasutage rakendust GoPro Quik. Seal saate hõlpsalt puudutada valitud failide kustutamiseks.

1. GoPro'le juurdepääsemiseks avage rakendus GoPro Quik ja puudutage valikut .
2. Puudutage valikut Kuva meediumisisu, et vaadata SD-kaardil olevaid fotosid ja videoid.
3. Puudutage valikut  ja seejärel fotode ja videote pispilte, mida soovite kustutada.
4. Puudutage ikooni  valitud failide kustutamiseks.

PROFINIPP: Rakendusse, pilve ja telefoni salvestatud kogu meediumisisu galeriivaate avamiseks saate puudutada  ka piki rakenduse navigeerimisriba.

Meediumisisu kustutamine

SD-KAARDI VORMINDAMINE

Vormindamine on kiireim viis kogu meediumisisu kustutamiseks SD-kaardilt. See kustutab kogu meediumisisu, nii et kõigepealt salvestage see kindlasti.

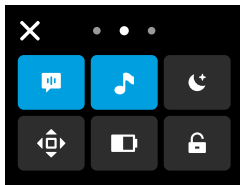
1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage valikuid Preferences (Eelistused) > Reset (Lähtestamine) > Format SD Card (Vorminda SD-kaart).
3. Kõigi failide kustutamiseks puudutage valikut Vorminda ja vormindage oma kaart uuesti.

PROFINIPP: SD-kaardi regulaarne ümbervormindamine aitab seda ka heas seisukorras hoida.

Eelistuste seadistamine







ESIPANEELI KASUTAMINE

Kui kaamera on horisontaalpaigutuses, libistage esipaneeli avamiseks ekraanil sõrmega allasuunas.



Esipaneeli funktsioonid

Esipaneelil saate kiiresti sisse ja välja lülitada järgmised seaded:

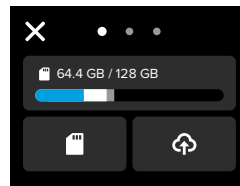
	Häljuhtimine		Kaamerapiiksud
	Ekraanisäästja		Suunatuse lukk
	Akusäästja		Ekraanilukk

Esipaneelilt lahkumiseks puudutage risti „X“ või libistage sõrmi ekraanil allosast üles.

Eelistuste seadistamine

SD-KAARDI OLEK

Kui kaamera on horisontaalpaigutuses, libistage ekraanil alla, et avada esipaneel, ning SD-kaardi oleku kuva avamiseks libistage seejärel paremale. Sellel koval saate hallata SD-kaardi salvestusmahtu ja seadistada GoPro tellimusega pilve üleslaadimise.



SD-kaardi salvestusmaht

Vasakpoolne kaart näitab teie SD-kaardi salvestusmahtu.


- Sinine riba näitab, kui suur osa SD-kaardil olevast meediumisisust on GoPro pilve üles laaditud ja salvestatud.
- Valge riba näitab, kui palju SD-kaardil olevast meediumisisust ei ole GoPro pilve üles laaditud.
- Halli ribaga kujutatakse SD-kaardil olevaid muid andmeid, mida GoPro ei kasuta ega tuvasta (neid andmeid GoPro pilve ei varundata).

Eelistuste seadistamine

SD-kaardi haldamine

Puudutage valikut  SD-kaardi failide käsitsi kustutamiseks. Täpsema teabe saamiseks vt [SD-kaardi haldamine \(lk 35\)](#).

Üleslaadimise alustamine

Puudutage valikut  meediumisisu varundamiseks pilve GoPro tellimusega. Sõltuvalt kaamera üleslaadimise ja ühenduse olekust on saadaval kolm valikut.

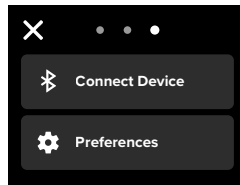
- Setup Auto Upload (Automaatse üleslaadimise seadistamine): pilve üleslaadimist ei ole seadistatud. Meediumisisu pilve üleslaadimise seadistamiseks puudutage seda valikut.
- Start Upload (Üleslaadimise alustamine): SD-kaardil on meediumisisu, mida pole veel üles laaditud. Puudutage seda valikut meediumisisu üleslaadimise käsitsi käivitamiseks.
- Cloud Upload (Pilve üleslaadimine) (hall): üleslaaditavat meediumisisu ei ole või kaameral puudub võrguühendus.

Pilve üleslaadimise kohta vt [Automaatne pilve üleslaadimine \(lk 31\)](#).

Eelistuste seadistamine

SEADMED, JUHTELEMENDID JA EELISTUSED

Kui kaamera on horisontaalpaigutuses, libistage ekraanil alla, et avada esipaneel, ning seejärel libistage vasakule, et lisada seadmeid, muuta ja vaadata eelistusi.



Seadme sidumine

Puudutage seda valikut, et siduda GoPro kaameraga uusi seadmeid.

Eelistused

Puudutage seda valikut, et seadistada GoPro täpselt endale sobivaks.

Eelistuste seadistamine

AUTOMAATNE ÜLESLAADIMINE (SAADAVAL PÄRAST AUTOMAATSE ÜLESLAADIMISE SEADISTAMIST)

Kui teil on GoPro tellimus, saate seadistada ja sisse lülitada automaatse pilve üleslaadimise. Pilve üleslaadimise kohta vt [Automaatne pilve üleslaadimine \(lk 31\)](#).

Üleslaadimise alustamine

Võimaldab alustada kohe meediumisisu pilve üleslaadimist.

Automaatne tühjendamine

Pärast pilve üleslaadimist kustutakse meediumisisu SD-kaardilt automaatselt.

ÜHENDUSED

Traadita side ühendused

Kaamera traadita side ühenduse sisse- ja väljalülitamine.

Traadita side teave

Vaadake kaamera nime ja parooli.

Wi-Fi sagedusriba

Valige ühenduse kiiruseks 5 GHz või 2,4 GHz. Valige 5 GHz ainult sel juhul, kui teie telefon ja regioon toetavad seda.

Lisateabe saamiseks vt [Ühenduse kiiruse seadistamine \(lk 27\)](#).

Ühenduste lähtestamine

Saate eemaldada kõik ühendused oma seadmetega ja lähtestada kaamera parooli.

Eelistuste seadistamine

See tähendab, et peate iga seadme uuesti ühendama.

ÜLDINE


Piiksu helitugevus

Valige Tugev (vaikväärtus), Vaikne või Vaigistatud. Siin seadistatud helitugevust saab esipaneeli abil sisse või välja lülitada.

QuikCapture

QuikCapture on vaikimisi sisse lülitatud. Siin saate selle välja lülitada. Seda saab sisse ja välja lülitada ka esipaneeli abil.

Vaikerežiim

Määrake jäädvustamise režiim, mida GoPro hakkab kasutama pärast toite-/režiiminupu  kasutamist. See seade ei mõjuta QuikCapture'it.

Auto Power Off (Automaatne väljalülitamine)

Valige 1 min, 5 min (vaikeseade), 15 min, 30 min või Mitte kunagi.

LED-tuled

Valige, millised olekutuled vilguvad. Valige All On (Kõik sees) (vaikimisi), All Off (Kõik väljas) või Front Off Only (Ainult eesmine väljas).

Eelistuste seadistamine

HÄÄLJUHTIMINE

Hääljuhtimise sisse- ja väljalülitamine. Seda saab sisse ja välja lülitada ka esipaneeli abil.

Hääle keel

Hääljuhtimise keele valimine.

Häälkäsklused

Vaadake tervet häälkäskude loendit.

Lisateabe saamiseks vt *Hääljuhtimise kasutamine (lk 21)*.

EKRAAN

Ekraanisäästja

Seadistage ekraanisäästja 1, 2 (vaikeseadistus), 3 või 5 minutile. Valige Never (Mitte kunagi), kui soovite ekraani tööle jätta.

Tähelepanu! Teie kaamera nupud ja funktsioonid töötavad endiselt ka siis, kui ekraan on välja lülitatud.

Heledus

Kasutage liugurit ekraani heleduse seadmiseks.

Ruudustik

Kasutage ruudustikku võtte kadreerimiseks.

Eelistuste seadistamine

PIIRKONDLIK

Eesti keel

Valige kaameras kuvatav keel.

Piirkondlik vorming

Valige kohalik kaadrite sagedus salvestamiseks ja teleris esitamiseks. Piirkonnale sobiva vormingu valimine aitab vältida teleri/HDTV ekraanil vilkumist. 60 Hz (NTSC) piirkonnad on Põhja-Ameerika, Jaapan, Taiwan, Filipiinid ja mõned Lõuna-Ameerika osad. 50 Hz (PAL) piirkonnad on suurem osa Euroopast ja Aafrikast, Hiina, Austraalia ja India. Kontrollige üle, milline säte sobib teie piirkonna jaoks.

KUUPÄEV/KELLAÆG

Kuupäev ja kellaæg uuendatakse automaatselt, kui ühendate oma kaamera GoPro rakendusega. Kaamera kõiki kuupäeva- ja kellaajafunktsioone saab siin käsitsi korrigeerida.

Kuupäev

Kaamera kuupäeva saate käsitsi seadistada.

Kuupäevavorming

See määratakse seadistamise ajal valitud keele põhjal automaatselt. Samuti saate seda käsitsi siin muuta.

Ajavöönd

Määrake kaamera ajavöönd.

Kellaæg

Määrake kellaæg käsitsi.

Eelistuste seadistamine

Suveaeg

Suveaeg lülitatakse sisse, kui viibite piirkonnas, kus kehtib praegu suveaeg. Kaameras kuvatakse kell ühe tunni võrra ees. Lülitage suveaeg välja, kui suveaeg on läbi, et naasta tavaaja juurde.

TEAVE

Kaamera teave

Vaadake oma kaamera nime ja seerianumbrit ning ka tarkvaraversiooni, mida teie kaamera kasutab.

REGULATIIVNE

Vaadake GoPro sertifikaate.

LÄHTESTAMINE

SD-kaardi vormindamine

Vormindage oma SD-kaart. See kustutab kogu meediumisisu, nii et kõigepealt salvestage see kindlasti.

Tehasesätete taastamine

Taastage kaamera kõik sätted ja eemaldage kõik ühendused.

Olulised sõnumid



KAAMERA ON LIIGA KUUM

Temperatuurikoon ilmub puuteekraanile, kui kaamera muutub liiga kuumaks ja vajab jahtumist. Kaamera suudab tuvastada, kui tekib soojusliku piirmäära ületamise oht, ja lülitub vajaduse korral välja. Enne selle uuesti kasutamist laske sel lihtsalt olla ja jahtuda.

Tähelepanu! HERO ümbritseva keskkonna temperatuurivahemik on $-10^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ ja laadimistemperatuur on $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$. Kõrge temperatuur põhjustab kaamera suurema energiakulu ja aku kiirema tühjenemise.

PROFINIPP: videote salvestamine suure lahutusvõimega ja kaadrisagedusega põhjustab kaamera soojenemise kiiremini, eriti kuumas keskkonnas. GoPro liigse kuumenemise ohu vähendamiseks proovige seda kasutada väiksema lahutusvõime ja kaadrisagedusega.

SD-KAARDI VIGA

GoPro saab tuvastada erinevaid SD-kaardiga seotud probleeme. Probleemid võivad näiteks tekkida elektrostaatilise laengu tõttu. Sellisel juhul taaskäivitage kaamera. Kahjustatud failid üritatakse automaatselt parandada ning kaamera töö täielikult taastada.

Olulised sõnumid



FAILI TAASTAMINE

GoPro proovib kahjustatud faile automaatselt taastada. Failid saavad kahjustada, kui kaamera kaotab salvestamise ajal toite või kui faili salvestamisel on probleeme. Kui parandamine on käimas, ilmub puutetundlikule ekraanile ikoon File Repair (Faili parandamine). Kaamera annab teile teada, millal see on valmis ja kas fail on korda tehtud.

MÄLUKAART ON TÄIS

Teie kaamera annab teile teada, kui teie SD-kaart on täis. Salvestamise jätkamiseks peate mõned failid teisaldama või kustutama.

SD-KAARDI KLASS


Parima töö tagamiseks vajab kaamera SD-kaarti, mille klass on A2 V30, UHS-3 või kõrgem. Seade annab teada, kas kaardi klass on alla A2 V30/ UHS-3 või kui kaardi kvaliteet on aja jooksul halvenenud ning see ei tööta enam nõuetekohaselt.

AKU TÜHI, VÄLJALÜLITAMINE

Puutekraanile ilmub aku tühjenemise teade, kui aku laetus langeb alla 10%. Kui aku saab tühjaks videomaterjali jäädvustamise ajal, siis kaamera lõpetab töö, salvestab video ja lülitub ise välja.

Kaamera lähtestamine

GOPRO TAASKÄIVITAMINE

Kui kaamera ei reageeri, vajutage režiiminuppu  ja hoidke seda all 10 sekundit. See käivitab kaamera uuesti. Teie seadeid ei muudeta.

ÜHENDUSTE LÄHTESTAMINE

Teie seadme ühenduvussätteid kustutatakse ja kaamera parool lähtestatakse. Ühenduse lähtestamine tähendab, et peate kõik oma seadmed uuesti ühendama.

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage valikut Connections (Ühendused) > Reset Connections (Ühenduste lähtestamine).

TEHASESEADETE LÄHTESTAMINE

See taastab kaamera kõik algseaded, kustutab seadmete ühendused ja eemaldab kaamera GoPro tellimusest. See on kasulik, kui annate oma kaamera sõbrale ja soovite täielikult taastada selle algseesse olekusse.

1. Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil alla.
2. Libistage vasakule ja puudutage Preferences (Eelistused) > Reset (Lähtestamine) > Factory Reset (Tehaseseadete taastamine).

Tähelepanu! Tehaseseadete taastamine ei kustuta SD-kaardilt sisu ega mõjuta kaamera tarkvara.

GoPro kinnitamine



1



2



3

KINNITUSRIISTVARA

1. Kinnituspannal
2. Pöidlakruvi
3. Kaardus kleepkinnitus

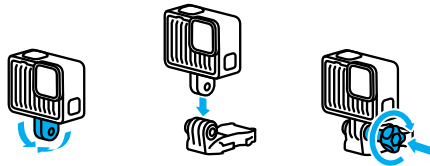
GoPro kinnitamine

KINNITUSSÖRMEDE KASUTAMINE

Sõltuvalt kasutatavast kinnitusest rakendate kas kinnituspannalt või kinnitate oma GoPro otse enda külge.

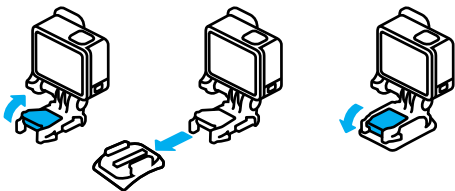
Vt jaotisest *Kleepkinnituste kasutamine (lk 53)* juhiseid kleepkinnituse kasutamiseks.

1. Keerake klambrid paigaldusasendisse.
2. Lukustage kaamera kinnitusklambrid pandla kinnitusklambritega.
3. Kinnitage kaamera kinnituspannla külge käsikruviga.



GoPro kinnitamine

4. Kinnitage kinnituspannal kinnitusele.
- Keerake kinnituspannla klapp üles.
 - Libistage pannal kinnitusele, kuni see paika klõpsab.
 - Vajutage klapp tagasi nii, et see on pandlaga ühel tasapinnal.



GoPro kinnitamine

KLEEPKINNITUSTE KASUTAMINE

Kleepkinnituste paigaldamisel kiivritele, sõidukitele ja varustusele järgige neid juhiseid:

- Paigaldage kinnitused vähemalt 24 tundi enne nende kasutamist.
- Paigaldage kinnitused ainult siledatele pindadele. Nad ei kleepu poorse või tekstuurse pinnaga.
- Vajutage kinnitused kindlalt oma kohale. Veenduge, et liim puutub korralikult kokku pinnaga.
- Kasutage ainult puhtal ja kuival pinnal. Vaha, õli, mustus või muu praht nõrgendab liimiühendust ja te võite kaamera kaotada.
- Paigaldage kinnitused toatemperatuuril kuivades tingimustes. Need ei kleepu korralikult külmas või niiskes keskkonnas või külma või niiske pinnaga.
- Järgige riiklike ja kohalike eeskirju ning seadusi tagamaks, et kaamera kinnitamine varustusele (nt jahtimise varustusele) on lubatud. Järgige alati eeskirju, mis piiravad tarbeelektronika või kaamerate kasutamist.



HOIATUS. Vigastuste vältimiseks ärge kasutage kaablit, kui paigaldate kaamera kiivri külge. Ärge paigaldage kaamerat otse suuskadele või lumelaudadele.

Lisateavet kinnituste kohta leiate aadressilt gopro.com.

GoPro kinnitamine

HOIATUS. Kasutage alati kiivrit, mis vastab kehtivatele ohutusstandarditele, kui kasutate GoPro kiivri kinnitust või rihma.



Valige sportimiseks või tegevuseks sobiv kiiver ja veenduge, et see oleks õige suurusega ja korralikult peas. Kontrollige, kas kiiver on heas seisukorras, ja järgige alati tootja juhiseid ohutu kasutamise kohta.

Asendage kiiver, mis on saanud tugeva löögi. Ükski kiiver ei saa igas õnnetuses vigastuste eest kaitsta. Käituge ohutult.

GOPRO KASUTAMINE VEES JA SELLE ÜMBER

Teie GoPro on veekindel 5 m sügavuseni, kui luuk on lukustatud. Enne sukeldumist ei ole täiendavat kaitseümbrist vaja.

Puuetundlik ekraan oli loodud töötama niiskena, kuid peate võib-olla selle ära pühkima, kui sel on probleeme teie käskude tuvastamisega.

PROFINIPP: Kasutage Floatyt (müüakse eraldi), et hoida oma kaamerat pinnal, kui see eemaldub kinnitusest.

Lisateabe saamiseks Floaty kohta vt gopro.com.

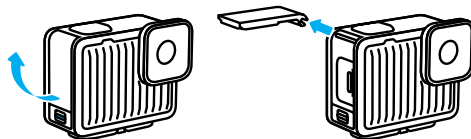
Luugi eemaldamine

Võimalik, et kaamera luuk tuleb eemaldada.

MÄRKUS. Eemaldage luuk ainult kuivas, tolmuvas keskkonnas. Kaamera ei ole veekindel, kui luuk on avatud või eemaldatud.

LUUGI EEMALDAMINE

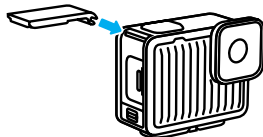
1. Avage lukk ja pöörake seejärel luuk lahti.
2. Kui luuk on horisontaalasendis, tõmmake õrnalt välja, kuni see lahti klõpsatab.



Luugi eemaldamine

LUUGI TAGASIPANEMINE

1. Joondage luuk väikese hõbedase liistuga.
2. Vajutage luuk kindlalt väiksele hõbedasele liistule, kuni see paika klõpsab ja kindlalt fikseerub.



HOIATUS. Kaamera luuk on eemaldatav. Veenduge, et luuk oleks pärast sulgemist kindlalt lukus ja suletud.

Hooldus

Järgige neid nõuandeid, et saada oma kaamerast parimaid tulemusi:

- Teie GoPro on veekindel kuni 5 m sügavuseni – ei vaja kaitseümbrist. Veenduge, et luuk oleks suletud enne seadme vee, mustuse või liiva sees või lähedal kasutamist.
- Enne luugi sulgemist veenduge, et tihendis poleks prahti. Vajadusel kasutage tihendi puhastamiseks lappi.
- Veenduge, et GoPro oleks enne luugi avamist kuiv ja puhas. Loputage kaamera puhta veega ja vajadusel kuivatage see lapiga.
- Kui liiv või praht luugi ümber kõvastub, leotage kaamerat sooja kraaniveega 15 minutit ja loputage põhjalikult prahi eemaldamiseks. Veenduge enne luugi avamist, et kaamera on kuiv.
- Parima helitugevuse saavutamiseks raputage kaamerat või lööge mikrofoni, et eemaldada mikrofoni aukudest vesi ja praht. Ärge kasutage suruõhku mikrofonide aukudesse puhumiseks. See võib kahjustada sisemisi veekindlaid ümbriseid.
- Pärast iga kasutamist soolases vees loputage kaamera puhta veega ja kuivatage pehme lapiga.
- Objektiivikate on valmistatud väga kõvast tugevdatud klaasist, kuid see võib siiski saada kriimustada või praguneda. Puhastage seda pehme, kiududeta lapiga.
- Kui läätse ja tugiõrnga vahele satub prahti, loputage see välja vee või õhujoo abil. Ärge paigutage objektiivi ümbrusse kõrvalisi esemeid.

Aku teave

Teie kaamera ja aku on integreeritud. Te ei saa akut kaamera küljest eemaldada. Aku ei ole hooldatav. Võtke ühendust GoPro klienditeenindusega kõigis akuga seotud küsimustes.

Kaamera olekuekraanil kuvatav aku ikoon muutub kollaseks, kui aku võimsus langeb alla 40%. See muutub punaseks, kui võimsus langeb alla 20%. Kui aku jõuab salvestamise ajal 0%-ni, salvestab kaamera faili ja lülitub välja.

SALVESTAMINE VOOLUVÕRGUGA ÜHENDUSES OLLES

Saate kasutada kaameraga kaasas olevat USB-C-C-kaablit salvestamiseks, kui kaamera on ühendatud USB-laadimisadapteri või muu välise toiteallikaga. See on ideaalne pikkade videote jäädvustamiseks.

Jälgige, et te ei puudutaks salvestamise ajal SD-kaardi pesa ümbritsevat ala. SD-kaardi töö häirimisel võib salvestamine katkeda või lõppeda. Kui see juhtub, annab kaamera sellest teada. Sisu kaardi töö häirimise tõttu kahjustada ei saa ega kaotsi ei lähe, kuid jätkamiseks peate kaamera võib-olla taaskäivitama. Kuigi kaamera laeb, ei laeta akut salvestamise ajal. See alustab laadimist, kui salvestamine lõpetatakse. Salvestamine pole võimalik, kui teie kaamera on ühendatud arvutiga.

Tähelepanu! Kuna luuk on avatud, ei ole kaamera laadimise ajal veekindel.

Aku teave



HOIATUS. Muu kui GoPro seinalaadija või toitekaabli kasutamine võib kahjustada kaamera akut ja põhjustada tulekahju või lekkeid. Kasutage ainult parameetriga 5V 1A märgistatud laadijaid. Kui te ei tea oma laadija pinget ja voolutugevust, laadige kaamerat kaasasoleva USB-C-C-kaabliga arvutis.

AKU HOIUSTAMINE + KÄSITLEMINE

GoPro on täis tundlikke komponente, sealhulgas aku. Vältige kaamera kokkupuudet väga kuumade või külma temperatuuriga. Äärmuslikud temperatuurid võivad aku vastupidavust ajutiselt lühendada või põhjustada selle, et kaamera ei tööta ajutiselt korralikult. Vältige järsku temperatuuri või niiskuse muutusi, sest kaamerale või selle sisse võib tekkida kondensatsioon.

Ärge kuivatage kaamerat välise soojusallikaga, näiteks mikrolaineahju või fööniga. Garantii ei kata kaamera või aku kahjustusi, mis on põhjustatud kokkupuutest kaamerasse tekkiva vedelikuga.

Ärge tehke oma kaamerale volitamata muudatusi. See võib vähendada ohutust, vastavust õigusaktidele, jõudlust ja tühistada garantii.

Tähelepanu! Aku maht külma ilmaga väheneb. Maksimeerige aku tööiga külmates tingimustes, hoides kaamerat enne kasutamist soojas kohas.

PROFINIPP: laadige kaamera enne selle hoiulepanekut täielikult täis, et aku kasutusiga oleks maksimaalne.

Aku teave



HOIATUS. Ärge pillake, monteerige lahti, avage, purustage, painutage, deformeerige, torgake, tükeldage, pange mikrolaineahju, põletage ega värvige kaamerat ega akut. Ärge sisestage võõrkehi kaamera mis tahes avasse, näiteks USB-C pesa. Ärge kasutage kaamerat, kui see on kahjustatud, näiteks kui see on pragunenud, läbitorgatud või veekahjustustega. Integreeritud aku lahtivõtmine või läbitorkamine võib põhjustada plahvatuse või tulekahju.

AKU ÄRAVISKAMINE

Enamik laetavaid liitium-ioonakusid klassifitseeritakse ohututeks jäätmeteks ja on tavaliste olmejäätmete voogudes ohutud. Paljudes piirkondades tuleb akud viia kogumispunktidesse. Vaadake oma kohalikest seadustest järele, et olla kindel, kas võite kaamera ja selle aku tavalisse prügikasti panna.

Liitium-ioonakud sisaldavad siiski ringlussevõetavaid materjale ja on laetavate akude ringlussevõtu ettevõtte (RBRC) akude ringlussevõtu programmi lubatud. Soovitame teil külastada Call2Recycle'i aadressil call2recycle.org või helistada Põhja-Ameerikas 1-800-BATTERY, et leida mugav ringlussevõtu asukoht.

Ärge kunagi hävitage akut põletades, sest see võib plahvatada.

Tõrkeotsing

MINU GOPRO EI LÜLITU SISSE

Tehke kindlaks, et teie GoPro on laetud. Vt *Alustamine (lk 8)*. Kui aku laadimine ei toimi, proovige kaamera taaskäivitada. Vt *Kaamera lähtestamine (lk 49)*.

MINU GOPRO EI REAGEERI, KUI NUPPU VAJUTAN

Vt *Kaamera lähtestamine (lk 49)*.

TAASESITUS MU ARVUTIS ON EBAÜHTLANE

Ebaühtlane taasesitus ei ole tavaliselt failiga seotud probleem. Kui materjal on ebaühtlusi, siis on tavaliselt põhjuseks üks järgmistest:

- Arvuti ei tööta HEVC-failidega. Laadige tasuta alla rakenduse GoPro Player uusim versioon Macile või Windowsile aadressil gopro.com/apps.
- Teie arvuti ei vasta taasesituse jaoks kasutatava tarkvara minimaalsetele nõuetele.

MA EI TEA, MILLINE TARKVARAVERSIOON MUL ON

Esipaneeli avamiseks libistage ekraanil sõrm alla, libistage vasakule, ja seejärel valige Eelistused > Teave > Kaamerateave.

MA EI LEIA OMA KAAMERA SEERIANUMBRIT

Avage kaamera luuk ja leiate tembeldatud seerianumbri USB-C pesa kõrvalt. Samuti võite selle leida esipaneeli avamiseks ekraanil allapoole libistades, seejärel vasakule libistades ja puudutades valikut Eelistused > Teave > Kaamerateave.

Täiendavate vastuste saamiseks korduma kippuvatele küsimustele vt gopro.com/help.

Klienditugi

GoPro on pühendunud parima võimaliku teenuse pakkumisele. GoPro klienditoe saamiseks külastage veebisaiti gopro.com/help.

Kaubamärgid

GoPro, HERO ja nende vastavad logod on GoPro, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides. Bluetoothi sõnamärk ja logod on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. registreeritud kaubamärgid ja selliste märkide kasutamine toimub litsentsi alusel. Kõik muud kaubamärgid on nende vastavate omanike omand. © 2024 GoPro, Inc. Kõik õigused kaitstud. Patenditeabe saamiseks avage gopro.com/patents. GoPro, Inc., 3025 Clearview Way, San Mateo CA 94402 | GoPro GmbH, Baierbrunner Str. 15 Bldg. D, 81379 Munich, Germany

Regulatiivne teave

Riiklike sertifikaatide täieliku loendi vaatamiseks lugege kaameraga kaasasolevat olulist toote- ja ohutusjuhist või avage gopro.com/help.

