

AKASO

BRAVE 4

Екшън видеокамера



























РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

СЪДЪРЖАНИЕ

СЪДЪРЖАНИЕ	2
КАКВО ИМА В КУТИЯТА	3
ВАШИЯТ BRAVE 4	4
ЗАПОЧВАНЕ НА РАБОТА	5
ВКЛЮЧВАНЕ И ИЗКЛЮЧВАНЕ НА Wifi	6
ПРЕГЛЕД НА РЕЖИМИТЕ	6
НАСТРОЙКА НА ВИДЕО И СНИМКИ	8
НАСТРОЙКИ НА КАМЕРАТА	12
СВЪРЗВАНЕ С ПРИЛОЖЕНИЕТО AKASO GO	14
ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ВАШИТЕ ДАННИ	14
ИЗТРИВАНЕ НА ВИДЕОКЛИПОВЕ И СНИМКИ	15
ИЗТЕГЛЯНЕ НА ВАШЕТО СЪДЪРЖАНИЕ	15
УДЪЛЖАВАНЕ ЖИВОТА НА БАТЕРИЯТА	16
РЕГУЛИРАНЕ НА НИВОТО НА УВЕЛИЧЕНИЕ	16
ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ	18
МОНТИРАНЕ НА КАМЕРАТА	20
СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАС	21

КАКВО ИМА В КУТИЯТА

 <p>Brave 4</p>	 <p>Водоустойчив корпус</p>	 <p>Зарядно</p>	 <p>2 броя акумулатор</p>	 <p>USB кабел</p>
 <p>Дистанционно</p>	 <p>Ластик за китка и дистанционно</p>	 <p>Задна вратичка</p>	 <p>Щипка 1</p>	 <p>Щипка 2</p>
 <p>Скоба 1</p>	 <p>Скоба 2</p>	 <p>Скоба 3</p>	 <p>Скоба 4</p>	 <p>Скоба 5</p>
 <p>Скоба 6</p>	 <p>Скоба 7</p>	 <p>Скоба за кормило/ тръба</p>	 <p>Скоби за каска</p>	 <p>Скоби за каска</p>
 <p>Ластиси</p>	 <p>5 броя връзки</p>	 <p>Кърпичка за обектив</p>	 <p>Лепенки 2 бр</p>	<p>Ръководство за експлоатация</p>

ВАШИЯТ BRAVE 4

1. Бутон на затвора

2. Преден екран

3. Бутон за
захранване/
режим/изход

4. Слот за карта
памет

5. Микро USB порт

6. Микро HDMI
порт

7. Обектив

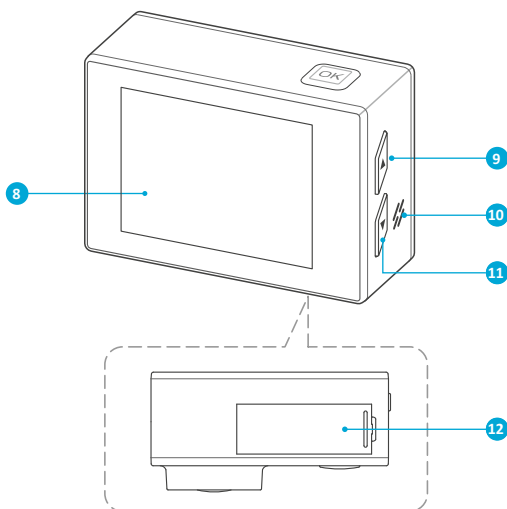
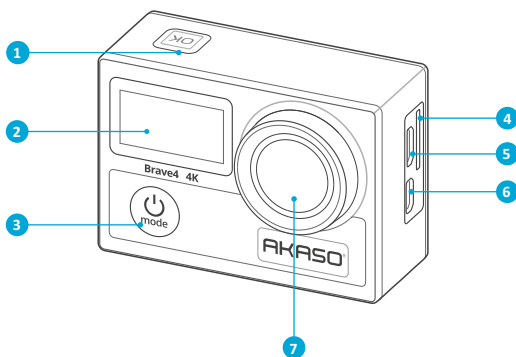
8. Сензорен екран

9. Бутон нагоре

10. Високоговорител

11. Бутон надолу

12. Врата на батерията



Забележка: Камерата не записва звук, когато е във водоустойчивия калъф.

ЗАПОЧВАНЕ НА РАБОТА

Добре дошли във вашия AKASO Brave 4. За да заснемате видеоклипове и снимки, ви е необходима microSD карта (продава се отделно).

MICRO SD КАРТИ

Използвайте карти с памет, които отговарят на следните изисквания:


- Само с рейтинг U3
- Капацитет до 64 GB (FAT32)

ЗАБЕЛЕЖКА:


1. Моля, форматирайте microSD картата в тази камера, преди да я използвате. За да запазите доброто състояние на вашата microSD карта, редовно я преформатирайте. Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че не забравяйте първо да изтеглите снимките и видеоклиповете си.
2. Файловете се записват всеки път, когато размерът на файла достигне 4G, и започва да записва отново на нов файл, докато картата с памет се запълни.

ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ЗАХРАНВАНЕТО

Включване на захранването


Натиснете и задръжте бутона за захранване  за три секунди. Индикаторът за състоянието ще светне и камерата ще издаде звук. Когато на дисплея се появи информация или екрана за състоянието на камерата, тя е включена.

Изключване на захранването

Натиснете и задръжте бутона за захранване  за три секунди. Камерата ще издаде звук и индикаторът за състоянието ще бъде изключен.

РЕЖИМ НА ПРЕКЛЮЧВАНЕ

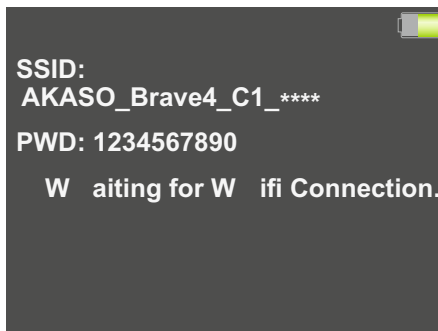
Превключване на режима

Включете камерата, натиснете бутона за захранване , за да превключите режима.

ВКЛЮЧВАНЕ И ИЗКЛЮЧВАНЕ НА Wifi

Включване на Wifi

Включете камерата, натиснете продължително бутон OK, за да включите Wifi.



Изключване на Wifi

Натиснете бутона OK, за да изключите Wifi.



ПРЕГЛЕД НА РЕЖИМИТЕ



Има 6 режима: Видео, Снимка, Серийна снимка, Временен видеоклип, Снимка с таймер и Wifi.

РЕЖИМ ВИДЕО

Режим Видео е режимът по подразбиране, когато включите камерата.


В режим Видео, натиснете бутон , камерата започва да записва. 

Натиснете бутон  отново, за да спрете записа. 

Натиснете продължително бутон  или , за да регулирате нивото на увеличение.





РЕЖИМ НА СНИМАНЕ

Натиснете бутона Mode  веднъж, за да преминете в режим Photo Mode, след като включите камерата.


В режим на снимане:

Натиснете бутона ОК , камерата ще направи снимка.


Натиснете бутон нагоре  или надолу , за да регулирате нивото на увеличение.




РЕЖИМ НА СЕРИЙНА СНИМКА

Натиснете два пъти бутона Mode (Режим) , за да влезете в режим Burst Photo (Серийна снимка).


В режим на серийна снимка:

Натиснете бутона ОК , камерата ще направи 3/5/10 снимки в секунда.


РЕЖИМ TIME LAPSE VIDEO (ВИДЕО С ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ)

Натиснете няколко пъти бутона Mode (Режим) , за да влезете в режим Time Lapse Video Mode (Видеоклип с продължителност на времето).


В режим Time Lapse Video Mode (Времеви видеоклип):

Натиснете бутона ОК , за да направите серия от видеоклипове на интервали от 0,5s/1s/2s/5s/10s/30s/60s .

РЕЖИМ НА СНИМКИ С ТАЙМЕР


Натиснете няколко пъти бутона Mode (Режим) , за да влезете в режим Timer Photo (Снимка с таймер).

В режим на снимка с таймер:





Натиснете бутон OK , камерата ще направи снимки с интервал 3s/5s/10s/20s/30s/60s.



WIFI РЕЖИМ

Когато камерата е включена, натиснете и задръжте бутон OK , за да включите Wifi.

НАСТРОЙКА НА ВИДЕО И СНИМКИ

Натиснете бутон надолу , за да въведете настройките и натиснете бутон OK  / Нагоре  / Надолу  за да изберете настройките.

Натиснете бутон Mode (Режим) , за да излезете от системата.

1. ВИДЕОРАЗДЕЛИТЕЛНА СПОСОБНОСТ:

4K 30fps, 2.7K 30fps, 1080P 120fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 240fps, 720P 120fps, 720P 60fps, 720P 30fps (Default setting is 4K 30fps)

Забележка: При заснемане на видео с висока разделителна способност или висока честота на кадрите в топла околна среда камерата може да загрее и да използва повече енергия.

2. СТАБИЛИЗИРАНЕ НА ИЗОБРАЖЕНИЕТО:

Изключено/Включено

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.). Тази настройка регулира кадрите, за да компенсира движението по време на заснемане.

Резултатът е по-плавни кадри, особено при дейности със сравнително

малко, но бързо движение, включително колоездене, каране на мотоциклет и използване на ръчни устройства.

3. РЕЖИМ НА ЗАПИС НА ЦИКЪЛ

Off/2min./3min./5min. (настройката по подразбиране е Off)

Използвайки функцията Loop Recording (Запис в цикъл), можете непрекъснато да записвате видеоклипове, но да запазвате само моменти, които искате. Например, ако изберете 5-минутен интервал, ще бъдат записани само предходните 5 минути, когато натиснете бутона ОК, за да спрете записа.

Ако записвате в продължение на 5 минути и не натиснете бутона ОК, за да спрете записа и да запишете, камерата записва нов 5-минутен интервал, като записва върху вашите предишни 5 минути. Когато картата с памет е пълна, новите файлове ще покрият старите, ако е включен записът в цикъл.

4. ВИДЕОКЛИП С ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ВРЕМЕТО

1Sec/2Sec/5Sec/10Sec/30Sec/60Sec (настройката по подразбиране е 1Sec)

Функцията Time Lapse Video създава видеоклип от кадри, заснети през определени интервали от време. Тази опция ви позволява да заснемете събитие с промеждутък от време и веднага да го видите или споделите като видеоклип.

5. КАЧЕСТВО НА ВИДЕОТО

Високо/Средно/Ниско (настройката по подразбиране е Високо)

6. РЕЗОЛУЦИЯ НА СНИМКАТА

20MP/16MP/13MP/8MP (настройката по подразбиране е 20MP)

7. СНИМКА ЗА ОПРЕДЕЛЕН ПЕРИОД ОТ ВРЕМЕ

3Sec/5Sec/10Sec/20Sec/30Sec/60Sec (настройката по подразбиране е 3Sec) Функцията Time Lapse Photo (Снимка за определен период от време) заснема серия от снимки на определени интервали.

Използвайте този режим, за да заснемате снимки на всяка дейност, след което да изберете най-добрите по-късно.

8. СЕРИЙНА СНИМКА

3P/S, 5P/S, 10P/S (настройката по подразбиране е 3P/S)

Функцията Burst (Серийно заснемане) заснема до 10 снимки за 1 секунда, така че е идеална за заснемане на бързо движещи се събития.

9. НЕПРЕКЪСНАТ ИНТЕРВАЛ

Изкл./Вкл. (настройката по подразбиране е Изкл.)

Включете Continuous Lapse (Непрекъснат интервал), тази камера прави непрекъснати интервални снимки.

10. ANGLE (ЪГЪЛ)

Super Wide/Wide/Medium/Narrow (настройката по подразбиране е Super Wide) Ъгълът се отнася до това каква част от сцената (измерена в градуси) може да бъде заснета през обектива на камерата. Суперширокият ъгъл улавя най-голямата от сцената, докато тесният ъгъл улавя най-малката част. Тази функция не е налична, когато стабилизацията на изображението е включена.

11. РЕЖИМ НА ГМУРКАНЕ

Off/On (настройката по подразбиране е Off)

Режимът за гмуркане може да компенсира липсата на жълта светлина в подводна среда. Режимът за гмуркане може да се използва в тропическа и синя вода, като е оптимизиран за използване между 10 и 80 фута.

12. ЕКСПОЗИЦИЯ

-2, -1, 0, 1, 2 (настройката по подразбиране е 0)

По подразбиране камерата ви използва цялото изображение, за да определи подходящото ниво на експозиция. Функцията Експозиция обаче ви позволява да изберете област, за която искате камерата да даде приоритет при определяне на експозицията. Тази настройка е особено полезна при снимки, при които важна зона може да бъде преекспонирана или недостатъчно експонирана. Когато промените тази настройка, на дисплея веднага се показва ефектът върху изображението ви. Ако смените режима, камерата се връща към използване на цялата сцена, за да определи правилното ниво на експозиция.

13. WDR

Изкл./Вкл. (настройката по подразбиране е Изкл.)

Широкият динамичен обхват (WDR) запазва по-голямо ниво на детайли в тъмните и светлите зони на изображението. Когато е активирана, снимката ще бъде правилно експонирана и за двете крайни стойности. Тази настройка е особено полезна за сцени, които са заден план или които имат големи светли области и тъмен преден план. WDR е налична само в режим Видео.

14. ПЕЧАТ НА ДАТАТА

Off/Date/Date&Time (настройка по подразбиране е Date&Time)

Включете функцията Date Stamp (Печат за дата), тази камера ще добавя печат за дата/час към вашите видеоклипове и снимки.

15. ОТКРИВАНЕ НА ДВИЖЕНИЕ

Изключено/Включено (настройката по подразбиране е Изключено)

Откриването на движение е процес на откриване на промяна в позицията на обект спрямо заобикалящата го среда или промяна в заобикалящата среда спрямо обекта. Ако включите функцията за откриване на движение, камерата ще записва автоматично видеоклипове, когато открие промяна в позицията на обекта спрямо заобикалящата го среда.

16. ИЗМЕРВАНЕ

Център/средна стойност/място (настройката по подразбиране е Средна стойност)

Изберете начина, по който камерата измерва осветеността на сцената.

17. SHARPNESS (ОСТРОТА)

Висока/Средна/Ниска (настройката по подразбиране е Средна)

Остротата контролира качеството на детайлите, уловени във вашите видеоматериали или снимки.

Когато промените тази настройка, сензорният дисплей веднага ви показва ефекта върху изображението ви.

18. ISO

Auto/100/200/400/800/1600/3200 (настройката по подразбиране е Auto)

ISO определя чувствителността на камерата към светлината и създава компромис между яркостта и получения шум на изображението.

Шумът на изображението се отнася до степента на зърнистостта на изображението. При слаба светлина по-високите стойности на ISO водят до по-ярки изображения, но с по-голям шум в изображението.

По-ниските стойности водят до по-нисък шум на изображението, но по-тъмни изображения. Когато промените тази настройка, на дисплея веднага се показва ефекта върху изображението.

НАСТРОЙКИ НА КАМЕРАТА

1. Специални ефекти:

Нормално/Черно и бяло/негативно/ретро/червено/зелено/синьо
Настройката по подразбиране е Нормално.

2. Микрофон:

Вграден/външен. Настройката по подразбиране е Вграден.

3. Честота на захранване:

Автоматично/50 Hz/60 Hz
Настройката по подразбиране е 60 Hz.

4. Език:

Английски/Français/Deutsch/Español/Italiano/日本語/한국어/简体中文
Настройката по подразбиране е английски език.

5. Дата и час:

MM/DD/YY

Когато камерата е свързана с приложението AKASO GO, нейните дата и час ще бъдат синхронизирани с тази на телефона ви.

Забележка: Ако батерията бъде извадена от фотоапарата, датата и часът ще бъдат нулирани автоматично.

6. Звуци:

Затвор: Звуков сигнал: Изкл./Вкл: Изключено/Включено

Сила на звука: 0/30/70/100 Зареждане: Изключено/Включено

Настройката по подразбиране е Оп (Вкл.).

Можете да включите или изключите звуците на затвора, зареждането и звуковия сигнал.

Тази опция задава силата на звука на сигналите на вашия Brave 4.

7. Режим на видеорегистратор:

Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

8. Обърнат надолу:

Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.). Тази настройка определя ориентацията на вашите видеоклипове или снимки, за да ви помогне да предотвратите обърнати кадри.

Забележка: Потребителският интерфейс ще бъде обърнат с главата надолу, когато опцията Upside Down (Обърнат надолу) е активирана.

9. Screen Saver:

Без ограничение/30S/1Min/2Min Настройката по подразбиране е 30S. Изключва дисплея след определен период на неактивност, за да пести живота на батерията. За да включите дисплея отново, натиснете който и да е бутон на камерата.

10. Автоматично изключване на захранването:

Неограничено/3 мин/5 мин/10 мин. Настройката по подразбиране е 5 мин. Изключвайте вашия Brave 4 след период на неактивност, за да пестите живота на батерията.

11. Форматиране

За да поддържате картата с памет в добро състояние, редовно я форматирайте. Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че не забравяйте първо да изтеглите снимките и видеоклиповете си. За да преформатирате картата си, натиснете бутона надолу, за да влезете в настройките на фотоапарата, след което намерете и натиснете опцията Format (Format > Memory > Storage Space Format/Cancel), за да завършите форматирането.

12. Нулиране на данните:

Потвърдете/отменете. Тази опция нулира всички настройки до стойностите им по подразбиране.

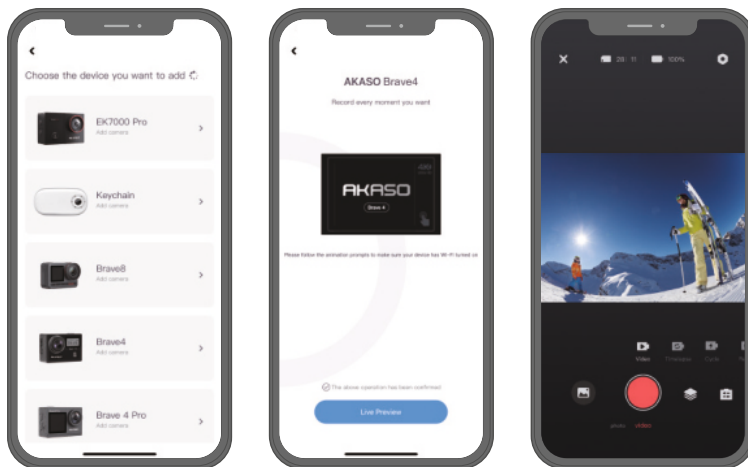
13. Version (Информация за устройството):

Версия на Brave 4: AX-*****-V*.*. Можете да проверите модела, версията и актуализираното време на вашия Brave 4.

СВЪРЗВАНЕ С ПРИЛОЖЕНИЕТО AKASO GO

Моля, първо изтеглете и инсталирайте приложението AKASO GO в App Store или Google Play. Приложението AKASO GO ви позволява да управлявате камерата си дистанционно чрез смартфон или таблет. Функциите включват управление на камерата, преглед в реално време, възпроизвеждане, изтегляне и настройки.






1. Включете камерата, натиснете продължително бутон OK, за да включите Wifi.
2. Включете Wifi на телефона си, за да влезете в настройките на Wifi, намерете Wifi на камерата AKASO-Brave 4-C1-**** в списъка и докоснете върху нея, след което въведете парола 1234567890 за да се свържете.
3. Отворете приложението AKASO GO, докоснете "Устройство" → "Добавяне на устройство", изберете "Brave 4".
4. Поставете отметка на "Горната операция е потвърдена" и щракнете върху "Live Preview" (преглед на живо), вашата камера ще се свърже с приложението AKASO GO.







ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ВАШИТЕ ДАННИ

Можете да възпроизвеждате съдържанието си на дисплея на камера, на компютър, телевизор или смартфон/таблет. Можете също така да възпроизвеждате съдържание, като поставите картата с памет директно в устройство, например компютър или съвместим телевизор. При този метод резолюцията на възпроизвеждане зависи от от разделителната способност на устройството и от способността му да възпроизвежда с тази разделителна способност.

ГЛЕДАНЕ НА ВИДЕОКЛИПОВЕ И СНИМКИ НА ВАШИЯ BRAVE 4

1. Включете камерата.
 2. Натиснете бутон нагоре , за да влезете в режим на възпроизвеждане
 3. Натиснете бутон ОК , за да влезете във файловете с видеоклипове или снимки.
 4. Натиснете бутон нагоре  или надолу , за да гледате вашите файлове.
 5. За да излезете от видеоклиповете или фотофайловете, докоснете иконата за Режим 
- Забележка: Ако картата ви с памет съдържа много съдържание, зареждането може да отнеме минута.

ИЗТРИВАНЕ НА ВИДЕОКЛИПОВЕ И СНИМКИ

1. Натиснете бутон нагоре  за възпроизвеждане на видеоклипове  или снимки 
2. Докоснете иконата "Напред" или "Назад", за да откриете видеофайла или снимката, които искате да изтриете.
3. Натиснете продължително бутон ОК , на екрана се показва "Изтриване на този файл? Да/Не".
5. Докоснете "Да", избраният файл ще бъде изтрит.


ИЗТЕГЛЯНЕ НА ВАШЕТО СЪДЪРЖАНИЕ

ИЗТЕГЛЯНЕ НА СЪДЪРЖАНИЕТО НА КОМПЮТЪР

За да възпроизведете видеоклиповете и снимките си на компютър, първо трябва да прехвърлите тези файлове на компютър. Прехвърлянето също така освобождава място в картата с памет за ново съдържание. За да прехвърлите файлове на компютър с помощта на четец на карти (не е включен в комплекта) и файловия браузър на компютъра, свържете четеца на карти към компютъра, след което поставете картата с памет. След това можете да прехвърляте файлове в компютъра или да изтривате избрани файлове от картата. Имайте предвид, че трябва да използвате четец на карти, за да сваляте снимки или видеофайлове.

ИЗТЕГЛЯНЕ НА СЪДЪРЖАНИЕ В СМАРТФОН ИЛИ ТАБЛЕТ

1. Отворете приложението AKASO GO. Свържете камерата с приложението.
2. Докоснете иконата за възпроизвеждане в долния ляв ъгъл, за да видите всички видеоклипове и снимки.

3. Докоснете иконата  и изберете снимката или видеоклипа, който искате да изтеглите, след което докоснете иконата Изтегляне в долния десен ъгъл.

Забележка:

1. Ако не можете да изтеглите видеоклипове или снимки в iPhone, моля, въведете Настройки → Поверителност → Снимки, намерете "AKASO GO" и изберете "Всички снимки".
2. iPhone не ви позволява да изтеглите 4K или 2,7K видеоклипове чрез приложението. Моля, изтегляйте 4K или 2,7K видеоклипове чрез четец на карти.

ПОДДРЪЖКА НА ВАШАТА КАМЕРА

Спазвайте тези указания, за да получите най-добрата производителност от камерата си:

1. За най-добро звуково представяне разклатете камерата или духайте в микрофона, за да отстраните евентуални замърсявания.
2. За да почистите обектива, избършете го с мека кърпа без власинки. Не поставяйте чужди предмети около обектива.
3. Не докосвайте обектива с пръсти.
4. Пазете камерата от капки и удари, които могат да причинят повреда на частите във вътрешността.
5. Дръжте камерата далеч от високи температури и силна слънчева светлина, за да избегнете повреди.

УДЪЛЖАВАНЕ ЖИВОТА НА БАТЕРИЯТА

Ако батерията достигне 0% по време на запис, камерата записва файла и се изключва.

За да удължите максимално живота на батерията, следвайте тези указания, когато е възможно:

- Изключете безжичните връзки
- Заснемайте видео с по-ниска честота на кадрите и разделителна способност
- Използвайте настройката за скрийнсейвър.

РЕГУЛИРАНЕ НА НИВОТО НА УВЕЛИЧЕНИЕ

Функцията за мащабиране ви позволява да регулирате колко близко или далече да изглежда обектът на снимката. По подразбиране няма увеличение. Функцията за мащабиране е налична във видео, серийна снимка и Снимка с таймер. Brave 4 може да увеличи мащаба до 5 пъти.

1. Включете Brave 4.
2. Влезте в режим Видео или Серийна снимка, Режим Таймерна снимка.
3. Натиснете бутони Нагоре или Надолу , за да регулирате нивото на увеличение.

ПРЕФОРМАТИРАНЕ НА КАРТАТА С ПАМЕТ

За да запазите доброто състояние на картата с памет, редовно я преформатирайте. Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че не забравяйте първо да изтеглите вашите снимки и видеоклипове.

1. Натиснете и задръжте бутона за захранване 3 секунди, за да включите вашия Brave 4.
2. Натиснете бутон Надолу, за да влезете в Настройки на Камерата.
3. Натиснете бутон Mode , после бутон Надолу и намерете опцията Format (Формат).
4. Натиснете бутон ОК, на екрана се показва „Formatting...“ (Форматиране...) и "Completed" (Завършено). Това форматира успешно вашата карта с памет.

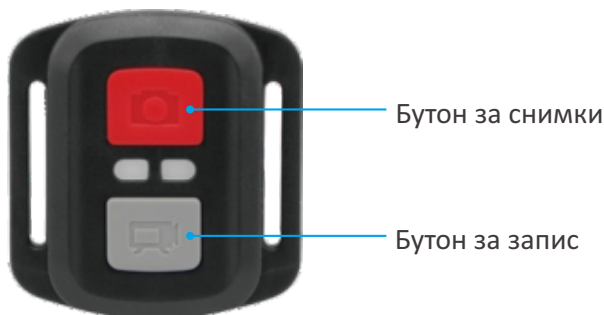
СЪХРАНЕНИЕ НА БАТЕРИЯТА И РАБОТА С НЕЯ

Камерата съдържа чувствителни компоненти, включително батерията. Избягвайте да я излагате на много ниски или много високи температури. Ниската или високата температура могат временно да съкратят живота на батерията или да причинят временна повреда. Избягвайте резки промени в температурата или влажността, когато използвате камерата, тъй като може да се образува конденз върху или във нея.

- Не изсушавайте камерата или батерията с външен източник на топлина, като например микровълнова печка, фурна или сешоар. Повреди на камерата или батерията, причинени от контакт с течност във вътрешността не се покриват от гаранцията.
- Не съхранявайте батерията с метални предмети, като монети, ключове или колиета. Ако клемите на батерията влязат в контакт с метални предмети, може да предизвикате пожар.
- Не правете никакви неразрешени промени по камерата. Това може да застраши безопасността, съответствието с нормативните изисквания, производителността и може да доведе до отпадане на гаранцията.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не изпускайте, не разглобявайте, не отваряйте, не мачкайте, не огъвайте, не деформирайте, не пробивайте, не раздробявайте, не слагайте в микровълнова печка, не изгаряйте или боядисвайте камерата или батерията. Не поставяйте чужди предмети в отвора за батерията на камерата. Не използвайте камерата или батерията, ако е била повредена - например, ако е пукната, пробита или повредена от вода. Разглобяването или пробиването на батерията може да доведе до експлозия или пожар.

ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ



Защитено от пръски, не е водоустойчиво!

ВИДЕО

За да запишете видеоклип, уверете се, че камерата, е в режим Видео.

За да стартирате запис:

Натиснете сивия бутон Видео. По време на запис фотоапаратът издава звуков сигнал и индикаторът за състоянието на фотоапарата мига.

За да спрете записа:

Натиснете отново сивия бутон Video. Камерата издава звуков сигнал и индикаторът за състоянието на камерата спира да мига.

СНИМКА

За да направите снимка, проверете дали камерата е в режим Photo (Снимка).

За да снимате:

Натиснете червения бутон Photo. Камерата ще издаде звук на затвора на фотоапарат и ще започне да прави снимки.

СМЯНА НА БАТЕРИЯТА CR2032 ЗА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

1. Отстранете 4-те винта на задния капак на дистанционното управление с помощта на 1,8 мм Филипс накрайник на отвертка.



2. Отстранете още 4 винта от печатната платка.



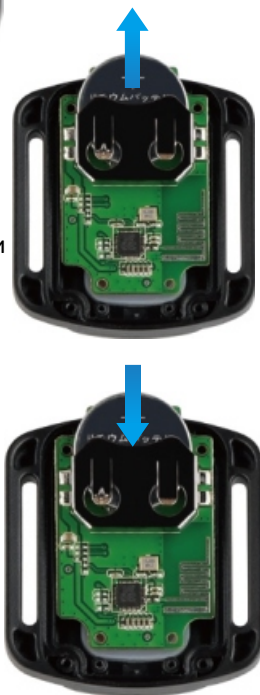
3. Повдигнете печатната платка и измъкнете батерията, както е показано на снимката.

Забележка: НЕ завъртайте платката, за да не се обърнат функциите на бутоните за фотоапарат и видео.

4. Монтирайте новата батерия, като държите полюса "+" обърнат нагоре.

5. Монтирайте всички 4 винта обратно върху платката.

6. Монтирайте всички 4 винта обратно в капака.



МОНТИРАНЕ НА КАМЕРАТА

Прикрепете камерата си към каски, екипировка и оборудване.





СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАС

За всякакви запитвания за продуктите на AKASO, моля, не се колебайте да се свържете с нас, ние ще отговорим в рамките на 24 часа.

E-mail: cs@akasotech.com

Телефон: (888) 466-9222 (САЩ) от понеделник до петък (с изключение на празниците) от 9 до 17 ч. (EST)

Официален уебсайт: www.akasotech.com

Официален вносител за България:

„10x Трейд“ ЕООД

ул. "Петър Протич" 31, 1750 София

+359 2 807 68 60

info@10x.bg

Актуална информация за моделите, в онлайн магазин:

<https://asante.bg/akaso.html>