

AKASO

BRAVE 7 LE

ЕКШЪН КАМЕРА



Ръководство за употреба

V1.6

Съдържание

Съдържание на кутията _____	02	>>
Вашата Brave 7 LE _____	03	>>
Първи стъпки _____	07	>>
Общ преглед на режимите _____	08	>>
Персонализиране на вашия Brave 7 LE _____	09	>>
Свързване с приложението _____	16	>>
Възпроизвеждане на съдържанието _____	17	>>
Изтриване на съдържанието _____	18	>>
Прехвърляне на съдържанието _____	18	>>
Поддръжка на камерата _____	19	>>
Увеличаване на живота на батерията _____	19	>>
Съхраняване и предаване на батериите _____	19	>>
Дистанционно управление _____	20	>>
Монтиране на камерата _____	23	>>
Контакти _____	25	>>

Съдържание на кутията



Brave 7 LE
x 1



Силиконов калъф
x 1



Зарядно
x 1



Батерия
x 2



USB кабел
x 1



Дистанционно
x 1



Кайшка за
дистанционно
управление
Strap x 1



Ластични ленти
x 4



Стойка за каска 1
x 1



Стойка за каска 2
x 1



Стойка 1
x 1



Стойка 2
x 1



Стойка 3
x 1



Стойка 4
x 1



Стойка 5
x 1



Стойка 6
x 1



Стойка 7
x 1



Ръкохватка за можа
на тръба x 1



Връзки
x 5



Почистваща кърпичка
за обектив x 1



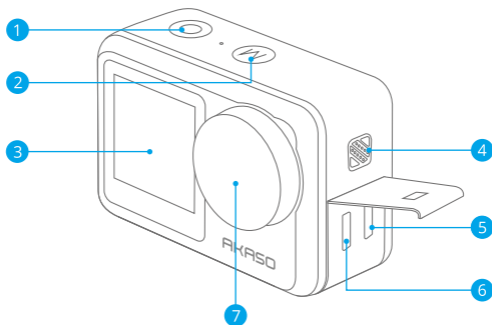
Двойнозалепващи
лепенки
x 2



Ръководство
за бърз старт
x 1

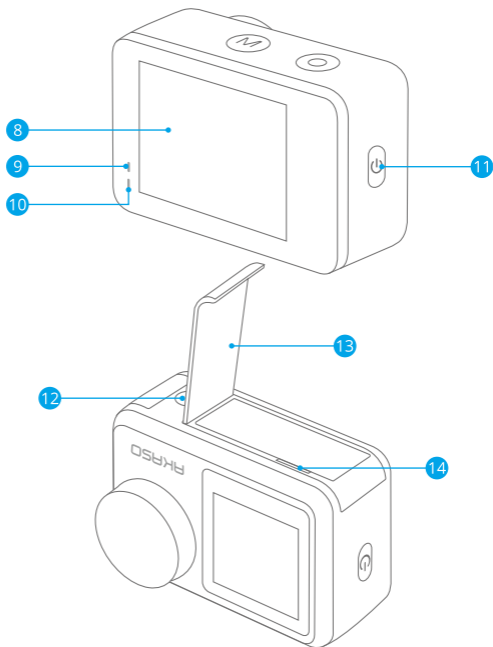


Вашата Brave 7 LE



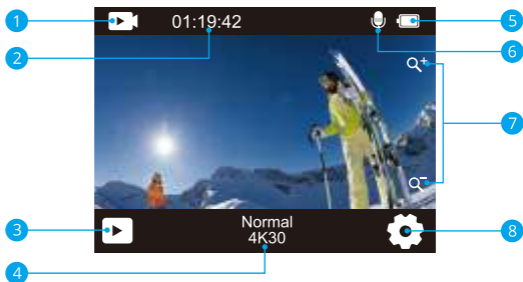
- | | | | |
|---|------------------------|---|-----------------|
| 1 | Бутон за снимане/избор | 5 | Micro HDMI порт |
| 2 | Бутон за режим/изход | 6 | Micro USB порт |
| 3 | Преден екран | 7 | Обектив |
| 4 | Високоговорител | | |





- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| 8 Сензорен екран | 12 Отвор за монтиране на трипод |
| 9 Индикатор за зареждане | 13 Капак на батерията |
| 10 Индикатор за работа | 14 Слот за карта памет |
| 11 Бутон за включване | |

Забележка: Камерата не записва звуци, когато е във водоустойчив калъф.



- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Режим | 5 Състояние на батерията |
| 2 Време за запис/Оставащи снимки | 6 Аудио запис |
| 3 Възпроизвеждане | 7 Ниво на мащабиране (увеличение) |
| 4 Текущ режим на снимане | 8 Настройки |

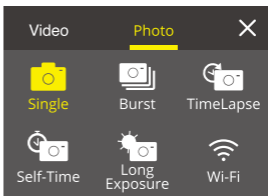
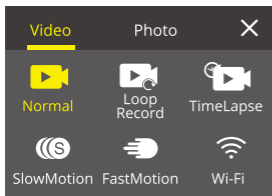
Плъзнете пръста си от бутона към горната част на екрана, за да регулирате бързо разделителната способност, качеството и настройките на EIS в контекстното меню. Плъзнете пръста си по екрана, за да превъртате опциите.



Като плъзнете пръста си от горния край до бутона на екрана, можете бързо да изключите екрана или да изключите камерата си от контекстното меню. За включване на екрана отново, натиснете бутона Shutter или докоснете екрана, след което плъзнете пръста си от ляво на надясно по екрана.



Докоснете областта на текущия режим на снимане на екрана, за да влезете във видео или фото меню за бърз достъп. Можете да превключвате към различни режими на снимане, като докоснете режима икона.



Превключване между преден екран и сензорен екран

Натиснете и задръжте бутона Mode, за да превключите между предния екран на камерата и сензорния екран. Не можете да превключвате между екраните, докато видеото се записва.

Забележка: Следните инструкции са приложими само за сензорния екран, те няма да работят на предния екран.

Първи стъпки

Добре дошли във вашия AKASO Brave 7 LE. За да заснемате видеоклипове и снимки, ви е необходима карта с памет (продава се отделно).

Кarti с памет

Моля, използвайте карти с памет с търговска марка, които отговарят на тези изисквания:

- U3
- Капацитет до 64 GB

Забележка:

1. *Моля, форматирайте първо картата с памет в този фотоапарат, преди да я използвате. За да поддържате картата с памет в добро състояние, редовно я преформатирайте. Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че, моля, уверете се, че сте изтеглили снимките и видеоклиповете си, преди да ги преформатирате.*
2. *Картата с памет във формат FAT32 спира да записва, когато размерът на файла достигне 4 GB, и започва да записва отново нов файл.*

Включване и изключване на захранването

За включване:

Натиснете и задръжте бутона за захранване за 3 секунди. Фотоапаратът издава звуков сигнал, докато светне индикаторът за състоянието на камерата. Когато на дисплея се появи информация, фотоапаратът е включен.

За да изключите устройството:

Натиснете и задръжте бутона за захранване за 3 секунди. Фотоапаратът издава звуков сигнал, докато светлинният индикатор за състоянието се изключи.

Смяна на режима

Включете камерата, натиснете бутона Mode (Режим) или плъзнете пръст по екрана, за да смените режима за видео или снимки. Още режими на снимане са налични в менюто за пряк достъп, когато докоснете областта на текущия режим на снимане на екрана.

Включване и изключване на Wi-Fi

Включете фотоапарата, натиснете бутона за захранване, за да включите Wifi, и натиснете бутона Power отново, за да изключите Wifi.



Преглед на режимите

Има 5 режима: Видео, Снимка, Възпроизвеждане, Настройка на видео и Настройка на снимка.

Видео режим

Видеорежимът е режимът по подразбиране, когато включите фотоапарата. В режим Video Mode (Видео режим) натиснете бутона за затвора и фотоапаратът ще започне да записва видео. Натиснете отново бутона Shutter, за да спрете записа на видео. Докоснете иконата за увеличение на екрана за да регулирате нивото на увеличение.

Забележка: *Фотоапаратът не записва звуци, когато е във водоустойчивия калъф.*

Режим на снимане

Натиснете Mode бутона или плъзнете пръст по екрана, за да преминете в режим на снимки след като включите камерата.

В режим Photo Mode (Снимков режим) натиснете бутона Shutter (Затвор), за да правите снимки. Докоснете иконата за увеличение на екрана, за да регулирате нивото на увеличение.

Режим на възпроизвеждане

Можете да влезете в режим на възпроизвеждане, като докоснете директно Възпроизвеждане на екрана.

Или натиснете два пъти бутона Mode (Режим), след което натиснете бутона Shutter (Затвор) или докоснете иконата Playback (Възпроизвеждане), за да влезете в Playback mode (Режим на възпроизвеждане), след като включите фотоапарата. Можете да възпроизвеждате файловете си в този режим.

Режим на настройка на видеото

Натиснете три пъти бутона Mode (Режим), след което натиснете бутона Shutter (Затвор) или докоснете иконата Video Setup (Настройка на видео) за да влезете в режим Video Setup, след като включите фотоапарата. Можете да променяте настройките на видеото в този режим.

Режим на настройка на снимката

Натиснете четири пъти бутона Mode (Режим), след което натиснете бутона Shutter (Затвор) или докоснете иконата Photo Setup (Настройка на снимката), за да влезете в режим Photo Setup (Настройка на снимката), след като включите фотоапарата. Можете да промените настройките на снимката в този режим.



Персонализиране на вашия Brave 7 LE

Меню за бърз достъп до видео

1. Нормално видео

Настройката по подразбиране е Normal Video (Нормално видео).

2. Запис в цикъл: 1 мин/3 мин/5 мин

Настройката по подразбиране е 1 мин.

Цикличният запис позволява на камерата ви да записва новите файлове на мястото на старите файлове. След като картата с памет се запълни, фотоапаратът ще изтрие първия видеофайл, за да освободи място за най-новия файл. Например, ако настройката за запис в цикъл е "1 мин.", тогава фотоапаратът ще създава видеоклипове с дължина 1 минута, а 1-минутният клип ще бъде изтрил, когато камерата се нуждае от повече памет.

3. Времева пауза

1 сек/3 сек/5 сек/10 сек/30 сек/1 мин

Настройката по подразбиране е 1 сек.

В режим Time Lapse Video, натиснете бутона за затвора, камерата записва видеоклипове от кадри, заснети на определени интервали от време.

Забележка: *Time Lapse Video се заснема без звук.*

4. Продължителност на Time Lapse

Неограничен/5 мин/10 мин/15 мин/20 мин/30 мин/60 мин

Настройката по подразбиране е Unlimited (Неограничен).

Можете да активирате Time Lapse Duration (Продължителност на Time Lapse), за да зададете общата продължителност на видеоклиповете с таймлапс.

5. Бавно движение

В режим Slow Motion Video (Бавно движение на видео), натиснете бутона Shutter (Затвор), камерата записва бавно движение видео.

6. Бързо движение: 2x/4x/6x/10x/15x

Настройката по подразбиране е 2x.

Действие, което изглежда, че се движи по-бързо от нормалното на екрана, постигнато чрез заснемане на действието със скорост, по-малка от нормалната, във фотоапарата и след това прожектиране със нормална скорост.



Меню за бърз достъп до снимки

1. Единична снимка

Настройката по подразбиране е Единична снимка.

2. Серийна снимка: 3 кадъра/7 кадъра/15 кадъра/30 кадъра

Настройката по подразбиране е 3 кадъра.

В серийния режим се заснемат няколко снимки в бърза последователност, така че е идеален за заснемане на бързо движещи се дейности.

3. Time Lapse

3 сек/5 сек/10 сек/30 сек/1 мин

Настройката по подразбиране е 3 сек.

Time Lapse Photo заснема серия от снимки на определени интервали.

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

4. Time Lapse продължителност

Неограничен/5 мин/10 мин/15 мин/20 мин/30 мин/60 мин

Настройката по подразбиране е Неограничен.

Можете да активирате функцията Time Lapse Duration, за да зададете общата продължителност на снимките с таймлапс.

5. Времезабавяне: Забавяне 2s/Забавяне 5s/Забавяне 10s

Настройката по подразбиране е Забавяне 2s.

Режимът Self-Time дава закъснение между натискането на спусъка и изстрелване.

6. Дълга експозиция: 1 сек/2 сек/5 сек/8 сек/30 сек/60 сек

Настройката по подразбиране е 1 сек.

Дългата експозиция означава използване на дълга скорост на затвора, за да се уловят ясно неподвижните елементи на изображенията, като същевременно движещите се елементи се размазват.

Видео настройка

1. Видео резолюция:

4K30fps/2.7K60fps/2.7K30fps/1080P120fps/1080P60fps/

1080P30fps/720P240fps/720P120fps/720P60fps

Настройката по подразбиране е 4K30FPS.

Забележка: Когато заснемате видео с висока разделителна способност или висока честота на кадрите в топла околна температура, камерата може да се загрее и да използва повече енергия.

2. Запис на глас: Изключено/Включено
Настройката по подразбиране е On (Вкл.).

3. Стабилизиране на изображението: Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Тази настройка регулира кадрите, за да компенсира треперенето и разтрисането по време на заснемане. Резултатът е по-плавни кадри, особено при дейности с относително малко, но бързо движение включително колоездене, каране на мотоциклет и използване на ръчни устройства.

Забележка: *Стабилизирането на изображението не може да се активира, когато разделителната способност на видеото е 1080P120fps, 720P240fps и 720P120fps.*

4. Качество на видеото: високо/средно/ниско

Настройката по подразбиране е Средно.

5. Намаляване на шума от вятъра: Изключено/Включено

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Включете функцията за намаляване на шума от вятъра, тя може да намали шума до приемливо ниво.

6. Auto Low Light: Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Изкл.

Режимът Auto Low Light (Автоматична слаба светлина) автоматично ще регулира настройките в зависимост от условията на осветяване, за да се постигне най-добра производителност при слаба светлина. Дори ако се движите напред-назад и между светла и тъмна среда, не е необходимо да настройвате ръчно настройките на фотоапарата.

Забележка: *1. режимът Auto Low Light (Автоматична слаба светлина) не е наличен за видеоклипове с 30 кадъра в секунда.*

2. Не можете да активирате функциите Auto Low Light (Автоматично слабо осветление) и Image Stabilization (Стабилизиране на изображението) в едновременно.

7. EV: -2.0/-1.0/0.0/+1.0/+2.0

Настройката по подразбиране е 0.

По подразбиране фотоапаратът използва цялото изображение, за да определи подходящото ниво на експозицията. Експозицията обаче ви позволява да изберете област, която искате фотоапаратът да приоритизира при определяне на нивото. Тази настройка е особено полезна при снимки, при които важна област може да бъде преекспонирана или недоекспонирана.

8. Измерване: Център/Многократно

Настройката по подразбиране е Multi.

Режимът на измерване се отнася до начина, по който фотоапаратът определя експозицията.

9. Date Stamp: Изключено/ Дата/ Дата и час

Настройката по подразбиране е Date&Time.

Включете Date Stamp (Печат на датата), тогава фотоапаратът ще добавя печат на датата към видеоклиповете и снимките, които правите.

Настройки за снимки

1. Резолюция на снимките: 20MP/16MP/14MP/10MP/8MP/5MP/2MP

Настройката по подразбиране е 20MP.

2. Качество на изображението: Високо/средно/ниско

Настройката по подразбиране е Високо.

3. ISO: Auto/100/200/400/800/1600/3200

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

ISO определя чувствителността на фотоапарата към светлината и създава компромис между яркостта и получения шум на изображението. Шумът на изображението се отнася до степента на зърнистост в 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 до по-тъмни изображения.

4. EV: -2.0/-1.0/0.0/+1.0/+2.0

Настройката по подразбиране е 0.

По подразбиране фотоапаратът използва цялото изображение, за да определи подходящото ниво на експозицията. Експозицията обаче ви позволява да изберете област, която искате фотоапаратът да приоритизира при определяне на нивото. Тази настройка е особено полезна при снимки, при които важна област може да бъде преекспонирана или недоекспонирана.

5. Измерване: Център/Многократно

Настройката по подразбиране е Multi.

Режимът на измерване се отнася до начина, по който фотоапаратът определя експозицията.

6. Date Stamp (Печат на датата): Изключено/ Дата/ Дата и час

Настройката по подразбиране е Date&Time.

Ако включите Date Stamp (Печат на датата), фотоапаратът добавя печат на датата към заснетите видеоклипове и снимки.

Настройки на камерата**1. Sounds (Звуци): Затвор/зареждане/звуков сигнал/звук**

Можете да включвате или изключвате тези звукови ефекти и да регулирате силата на звука на фотоапарата в този настройка.

2. Ъгъл: Супер широк/широк/среден/тесен

Настройката по подразбиране е Super Wide (Супер широк).

Ъгълът се отнася до това каква част от сцената (измерена в градуси) може да бъде заснета през обектива на фотоапарата. Суперширокият ъгъл улавя най-голяма част от сцената, докато тесният ъгъл улавя най-малка.

3. Режим на гмуркане: Изключено/включено

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Включете Diving Mode (Режим гмуркане), той може да компенсира липсата на червена светлина в подводните сцени.

Режимът Diving Mode е предназначен за използване в тропическа и синя вода, оптимизиран за използване между 10 и 80 фута.

За снимки под вода използвайте водоустойчив калъф.

4. Ефект: Нормален/BW/Натурален/Негативен/Топъл/Яркост Контраст
Настройката по подразбиране е Normal (Нормален).

5. Калибриране на изкривяването: Изключено/Включено

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Включете Distortion Calibration (Калибриране на изкривяването), за да коригирате изкривяването на изображението.

6. Режим на шофиране: Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Ако включите Driving Mode (Режим на шофиране) и свържете фотоапарата със запалката на автомобила, фотоапаратът ще се включи автоматично, ако запалите автомобила, и ще се изключи, ако спрете автомобила.

7. Обърнат надолу: Изкл./Вкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Тази настройка определя ориентацията на видеоклиповете или снимките, за да ви помогне да предотвратите преобърнати кадри.

8. Screen Saver: Изключено/1 мин/3 мин/5 мин

Настройката по подразбиране е 1 мин.

Екранният спасител помага за изключване на дисплея след определен период на неактивност, за да се пести животът на батерията.

За да включите отново дисплея, натиснете който и да е бутон или докоснете екрана на фотоапарата.

9. Автоматично изключване на захранването: Изкл./1 мин./3 мин./5 мин.

Настройката по подразбиране е 3 мин.

Автоматичното изключване помага за изключване на фотоапарата след период на неактивност, за да се пести батерията живота на батерията.

10. Честота на захранване: 50 Hz/60 Hz

Настройката по подразбиране е 50 Hz.

11. Баланс на бялото: Автоматично/Дневна светлина/Сянка/Изкуствена светлина/Бяла луминесцентна светлина

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

Балансът на бялото ви позволява да регулирате цветовата температура на видеоклиповете и снимките, за да оптимизирате за хладни или топли условия на осветление.

12. Дата и час: MM/DD/YY

13. Език: English/ Deutsch/ Français/ Italiano/Español/Português/☐☐☐

Настройката по подразбиране е английски.

14. Форматиране на картата: Да/Не

Настройката по подразбиране е No (Не).

За да поддържате картата с памет в добро състояние, редовно я форматирайте. Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че не забравяйте първо да разтоварите снимките и видеоклиповете си.

15. Системни настройки: 1: Възстановяване на фабричните настройки/ информация за системата/ информация за картата

В това меню можете да проверите системната информация на фотоапарата.

16: Да/Не Настройката по подразбиране е No (Не).

Тази опция нулира всички настройки до стойностите им по подразбиране.

System Info (Системна информация): Можете да проверите модела и версията на фърмуера на вашия фотоапарат. Card Info (Информация за картата):

Можете да проверите капацитета на картата и оставащото място на вашата карта с памет.

Забележка: Някои функции не могат да се използват едновременно. Моля, вижте информацията по-долу.

Електронна стабилизация на изображението	Резолюция на видеото: 1080P120fps, 720P240fps, 720P120fps
Електронна стабилизация на изображението	Корекция на изкривяванията, автоматична корекция при слаба светлина
Забавено движение	Резолюция на видеото: 4K30 кадъра в секунда, 2,7K30 кадъра в секунда, 1080P30fps
Автоматично при слаба светлина	Резолюция на видеото: 4K30 кадъра в секунда, 2,7K30 кадъра в секунда, 1080P30fps
Режим на гмуркане	Ефект
Баланс на бялото: дневна светлина, сянка, изкуствена светлина от източник с нажежаема жичка, бяла флуоресцентна светлина	Ефект

Свързване с приложението

Моля, първо изтеглете и инсталирайте приложението **AKASO GO** от **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 бутона за захранване, за да включите Wifi. Името на Wifi и паролата се показват на екрана на камерата.
2. Влезте в страницата с Wifi настройки на смартфона си, намерете Wifi на камерата в списъка и щракнете върху него, след което въведете паролата 1234567890, за да се свържете.
3. Отворете приложението **AKASO GO**, докоснете "**Device**" (Устройство) → "**Add device**" (Добавяне на устройство), изберете "**Brave 7 LE**".
4. Поставете отметка на "**Горната операция е потвърдена**" и щракнете върху "**Live Preview**" (преглед на живо), вашият камера ще се свърже с приложението **AKASO GO**.





Възпроизвеждане на съдържанието

Можете да възпроизведете съдържанието си в камерата, на компютър, телевизор, смартфон или таблет. Можете също така да възпроизведете съдържание, като поставите картата с памет директно в устройство, като например компютър или съвместим телевизор. При този метод, резолюцията на възпроизвеждането зависи от резолюцията на устройството и неговата способност да възпроизвежда тази разделителна способност.

Забележка: За да възпроизведете видеоклиповете и снимките си на компютър, първо трябва да прехвърлите тези файлове на компютър. Прехвърлянето също така освобождава място на картата с памет за ново съдържание.

Преглед на файлове в Brave 7 LE

Включете фотоапарата, докоснете бутона Playback (Възпроизвеждане) в лявата част на екрана, за да влезете в режим Playback (Възпроизвеждане). В режим на възпроизвеждане плъзнете пръст по екрана, за да превъртите видеоклипа или фото файловете.



Изтриване на съдържанието

Изтриване на файлове от вашия Brave 7 LE

1. Влезте в режим на възпроизвеждане. Ако картата ви с памет съдържа много съдържание, може да отнеме минута, докато се зареди.
2. Плъзнете пръста си по екрана, за да превъртите видео или фото файловете.
3. Докоснете иконата Изтриване на екрана → изберете файловете, които искате да изтриете → докоснете Изтриване отново.
4. Потвърдете, за да изтриете избраните файлове или всички файлове.
5. За да излезете от режима на възпроизвеждане, докоснете иконата Return (Връщане) или натиснете бутона Mode (Режим).

Изтриване на файлове в приложението AKASO GO

1. Отворете приложението **AKASO GO**. Свържете камерата с приложението.
2. Докоснете иконата Playback (Възпроизвеждане), за да видите всички видеоклипове и снимки.
3. Изберете снимката или видеоклипа, който искате да изтриете, след което докоснете иконата Още в горния десен ъгъл, и изберете Изтриване.

Прехвърляне на съдържанието

Прехвърляне на съдържанието на компютъра

За да прехвърлите файловете на компютър, ви е необходим четец на карти (продава се отделно). Свържете го към компютъра чрез USB порта и поставете картата с памет. След това можете да прехвърлите файловете на компютъра или да изтриете избрани файлове с помощта на файлов мениджър.

Прехвърляне на съдържанието на смартфон

1. Отворете приложението **AKASO GO**. Свържете камерата с приложението.
2. Докоснете иконата Възпроизвеждане, за да видите всички видеоклипове и снимки.
3. Изберете снимката или видеоклипа, който искате да изтеглите, след което докоснете иконата Още в горния десен ъгъл и изберете Изтегляне.

Забележка: Ако не можете да прехвърлите видеоклипове или снимки на iPhone, моля, влезте в **Настройки Поверителност** Снимки, намерете „AKASO GO“ и изберете „Всички снимки“.



Поддръжка на камерата

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

1. За най-добро качество на звука разклатете камерата или духнете в микрофона, за да отстраните замърсявания от отворите на микрофона.
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.

Увеличаване на живота на батерията

Ако батерията достигне 0% по време на запис, камерата ще запази файла и ще се изключи.

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.

Съхранение и боравене с батерията

Камерата съдържа чувствителни компоненти, включително батерията. Избягвайте да излагате камерата на много ниски или високи температури. Ниските или високите температури могат временно да съкратят живота на батерията или да причинят временно спиране на правилната работа на камерата. Избягвайте резки промени в температурата или влажността на въздуха, когато използвате камерата, тъй като върху или в камерата може да се образува конденз.

- Не подсушавайте камерата или батерията с външен източник на топлина, например микровълнова фурна или сешоар. Повредите на камерата или батерията, причинени от контакт с течност във вътрешността на камерата, не се покриват от гаранцията.
- Не съхранявайте батерията заедно с метални предмети, като монети, ключове или колиета.

Ако полюсите на батерията влязат в контакт с метални предмети, това може да доведе до пожар.



- Не правете никакви неразрешени промени по камерата. Това може да застраши безопасността, съответствието с нормативните изисквания, производителността и да доведе до отпадане на гаранцията.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не изпускайте, не разглобявайте, не отваряйте, не мачкайте, не огъвайте, не деформирайте, не пробивайте, не раздробявайте, не печете в микровълнова печка, не изгаряйте и не боядисвайте камерата или батерията. Не вкарвайте чужди предмети в отвора на батерията на камерата. Не използвайте камерата или батерията, ако са били повредени - например, ако са пукнати, пробити или повредени от вода. Разглобяването или пробиването на батерията може да доведе до експлозия или пожар.

Дистанционно управление



Бутон за снимки

Бутон за видеоклип

Защита само от пръски, не е водоустойчиво

Видео

За да запишете видео, проверете дали камерата е в режим Видео.

За да стартирате запис:

Натиснете сивия бутон Видео. Камерата ще издаде един звуков сигнал и светлината на камерата ще мига по време на записа.

За да спрете записа:

Натиснете отново сивия бутон за видео. Камерата ще издаде един звуков сигнал и камерата ще спре да мига по време на записа.

Снимка

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

Заснемане на снимка:

Натиснете червения бутон за снимане. Ще чуете звук на затвора на камерата.



Burst Photo режим

За да заснемете серия Burst Photo, проверете дали камерата е в режим Burst Photo.

За да заснемете серия Burst Photo:

Натиснете червения бутон за снимане. Камерата ще издаде звук на затвора на фотоапарата.

Времева пауза

За да заснемете серия Time Lapse, проверете дали режимът Continuous Lapse е включен и дали фотоапаратът е в режим Time Lapse Mode.

За да заснемете Time Lapse:

Натиснете червения бутон за снимане. Фотоапаратът инициира обратно броене и излъчва звук на затвора всеки път, когато се прави снимка.

Смяна на батерията CR2032 на Brave 7 LE Remote

1. Използвайте 1,8 мм отвертка с накрайник Phillips, за да отстраните 4-те винта на задния капак на дистанционното управление, което ще ви позволи да го отворите.



2. Отстранете и 4 винта на печатната платка.



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

Забележка: НЕ завъртайте печатната платка, за да избегнете размяна на функционалните бутони за видео и снимки.



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

Може да закрепвате камерата към каски, екипировка и оборудване.

Отвори



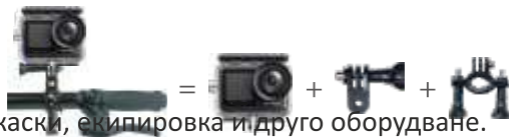
Затвори



Забележка: Натиснете и се уверете, че няма разстояние между водоустойчивите ленти на водоустойчивия калъф.







10x
trade

Официален вносител
за България:

10x Трейд ЕООД

София 1750

ул. „Петър Протич“, бл. 31

тел. 02 971 45 00

www.asante.bg, www.10x.bg

