

AKASO

BRAVE 7

ЕКШЪН КАМЕРА



Ръководство за употреба

V1.6

Съдържание

Съдържание на кутията _____	01	>>
Вашата Brave 7 _____	02	>>
Първи стъпки _____	06	>>
Общ преглед на режимите _____	07	>>
Персонализиране на вашия Brave 7 _____	08	>>
Свързване с приложението _____	16	>>
Възпроизвеждане на съдържанието _____	18	>>
Изтриване на съдържанието _____	18	>>
Прехвърляне на съдържанието _____	19	>>
Поддръжка на камерата _____	19	>>
Увеличаване на живота на батерията _____	20	>>
Съхраняване и боравене с батерията _____	20	>>
Дистанционно управление _____	21	>>
Монтиране на камерата _____	24	>>
Контакти _____	25	>>

Съдържание на кутията



Brave 7 LE
x 1



Рамка за камерата
x 1



Зарядно
x 1



Батерия
x 2



USB кабел
x 1



Дистанционно
x 1



Кайшка за дистанционно
управление
x 1



Ключ
x 1



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 монтаж на тръба
x 1



Ластични ленти
x 4



Връзки
x 5



Почистваща кърпичка
за обектива
x 1



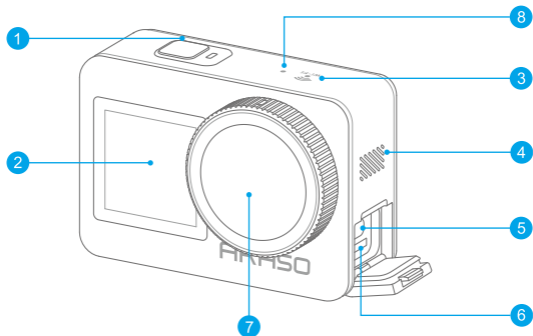
Двойнозалепващи
лепенки
x 2



Ръководство
за бърз старт
x 1



Вашата Brave 7



1 Бутон за снимане/избор

2 Преден екран

3 WiFi индикатор

4 Високоговорител

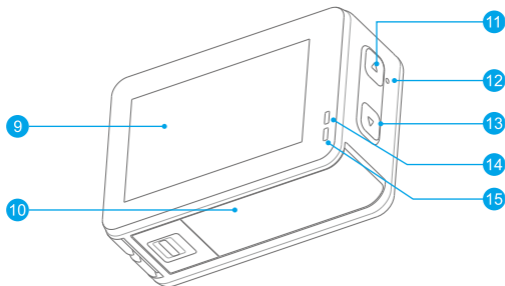
5 USB-C порт

6 Слот за карта памет

7 Обектив

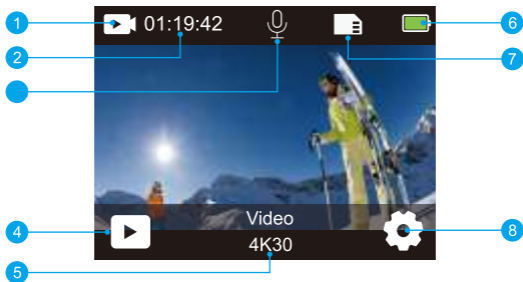
8 Микрофон





- | | | | |
|----|----------------------------|----|------------------------|
| 9 | Сензорен екран | 13 | Капак на батерията |
| 10 | Капак на батерията | 14 | Индикатор за зареждане |
| 11 | Бутон нагоре | 15 | Индикатор за работа |
| 12 | Микрофон за гласов контрол | | |

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

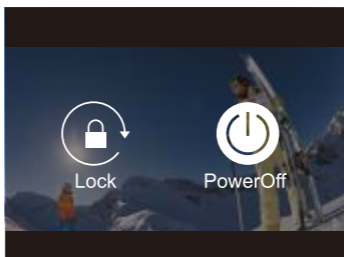


- | | | | |
|---|--------------------------------|---|------------------------|
| 1 | Режим | 5 | Текущ режим на снимане |
| 2 | Време за запис/Оставащи снимки | 6 | Състояние на батерията |
| 3 | Аудио запис | 7 | Карта с памет |
| 4 | Възпроизвеждане | 8 | Настройки |

Плъзнете надолу, за да отворите бързото меню.

Можете бързо да заключите екрана или да изключите фотоапарата от бързото меню.

Натиснете бутона Затвор, за да отключите екрана.



Плъзнете нагоре, за да отворите режим настройки

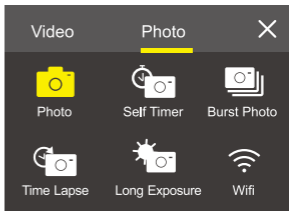
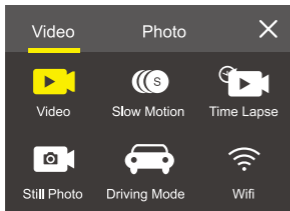
Можете бързо да регулирате разделителната способност, EIS и други настройки в това меню.

Плъзнете пръста си по екрана, за да превъртите опциите.



Докоснете областта Текущ режим на снимане

Може да влезете във видео или фото меню за бърз достъп. Можете да превключвате към различни режими на снимане, като докоснете иконата на режима.



Превключване между преден екран и сензорен екран

Натиснете и задръжте бутона Down, за да превключите между предния екран на камерата и сензорния екран. 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

Запознайте се вашата екшън камера AKASO Brave 7. 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 512 GB (FAT32)

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.

Ръководство за бърз старт

Когато за първи път включите камерата или нулирате камерата, ръководството за бърз старт ще ви демонстрира някои основни операции за това как да използвате камерата, можете да пропуснете демонстрацията, като докоснете Skip на екрана.

Смяна на режимите

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 **НАГОРЕ**, за да включите Wifi, и натиснете бутона **НАГОРЕ** отново, за да изключите Wifi.

Преглед на режимите

Можете да избирате различни режими от менюто за бърз достъп до видео или снимка, когато докоснете областта Текущ режим на снимане на екрана.

Видео режим

Видеорежимът е режимът по подразбиране, когато включите камерата. 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. Натиснете бутоните UP или DOWN за да регулирате нивото на увеличение.

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

Забавено движение

В режим Slow Motion Video (Забавено видео) натиснете бутона на затвора и фотоапаратът записва забавено видео.

Времеви лапс

В режим Time Lapse Video (Видео с проследяване на времето), натиснете бутона Shutter (Затвор), фотоапаратът записва видеоклипове от кадри, заснети на определени интервали. Това позволява действието да се развива много по-бързо, отколкото в действителност.

Забележка: Time Lapse Video се заснема без звук.

Неподвижна снимка

В режим Still Photo (Неподвижна снимка), натиснете бутона Shutter (Затвор), фотоапаратът записва видеоклипове и прави неподвижни снимки на определени интервали.

Режим на шофиране

Ако включите режим Шофиране и свържете камерата към запалката на автомобила, камерата автоматично ще се включи и ще записва видеоклипове, когато запалите автомобила. Тя автоматично ще се изключи, когато двигателят на автомобила е изключен.



Режим снимка

В режим Снимка, натиснете бутона Затвор, за да правите снимки.

Самоснимачка

Режимът на самоснимане дава забавяне между натискането на бутона и заснемне.

Серийна снимка

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

Снимка на определен период от време

Режимът Time Lapse Photo заснема серия от снимки на определени интервали от време. Използвайте този режим за заснемане на снимки на всяка дейност, след което изберете най-добрите от тях по-късно.

Дълга експозиция

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.

Персонализиране на Brave 7

Настройки на видеото

1. Разделителна способност:

4K30/2.7K30/1080P60/1080P30/720P120/720P60/720P30

Настройката по подразбиране е 4K30.

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

2. Стабилизиране на изображението: Изкл./Вкл.

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



3. Видеокодиране: H.264/H.265

Настройката по подразбиране е H.264.

Видеокодирането е основно процес на преобразуване на даден видеовход в цифров формат, който е съвместим с повечето видове уеб плейъри и мобилни устройства.

4. Време за запис в цикъл: Изключено/3 мин/5 мин/6 мин

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Цикличното записване позволява на фотоапарата ви да презаписва стари файлове с нови файлове. След като картата с памет се запълни, камерата ще изтрие първия видеофайл, за да освободи място за най-новия файл. Например, ако настройката за цикличен запис е "1 минута", тогава фотоапаратът ще създава видеоклипове с дължина 1 минута, а 1-минутният клип ще бъде изтрит, когато камерата се нуждае от повече памет.

5. Забавено движение: 1080P90/1080P60/720P120/720P60

Настройката по подразбиране е 1080P90.

Забавеното движение е ефект при създаването на филми, при който времето изглежда забавено.

6. Интервал на закъснението: 0,2 сек/0,3 сек/0,5 сек/1 сек/2 сек/5 сек/10 сек/30 сек/1 мин

Настройката по подразбиране е 0,5 сек.

Интервалът на заснемане е времето, което минава между два кадъра в заснемането на поредица кадри с времеви интервал.

7. Продължителност на времевия интервал: Затвори/5 мин/10 мин/15 мин/20 мин/30 мин/60 мин

Настройката по подразбиране е Close (Затвори).

8. Неподвижна снимка: 4K30

Настройката по подразбиране е 4K30.

9. Време за снимане: 3 сек/5 сек/10 сек/30 сек

Настройката по подразбиране е 3 сек.

Фотоапаратът автоматично прави снимки в определено време по време на видеозапис.

10. Запис на аудио: Включено/изключено

Настройката по подразбиране е Вкл.

11. Стойност на експозицията: -2/-1/0/+1/+2

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.

12. Баланс на бялото: Автоматично/Нажежаема жичка/Флуоресценция/Дневна светлина/Мрачно/Даун

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

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

13. Измерване: Център/средна стойност/петно

Настройката по подразбиране е Средно.

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

14. Сцена: Автоматично/Водене/Снежен изглед/Нощна сцена

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

15. Филтър: Естествено/Черно и

бяло/Сепия/Ретро/Красиво/Топло/Код/Червено/Зелено/Синьо

Настройката по подразбиране е Natural (Естествен).

Настройки на снимката**1. Резолюция:** 20M/16M/12M/10M/8M/5M

Настройката по подразбиране е 20M.

2. Самоснимачка: 1 сек/3 сек/5 сек/10 сек/30 сек

Настройката по подразбиране е 3 сек.

3. Интервал на времева поредица: 3 сек/5 сек/10 сек/30 сек/1 мин

Настройката по подразбиране е 3 сек.

Стойността на времевия интервал е времето, което минава между два кадъра в поредица от кадри.

4. Продължителност на времевата поредица: Затвори/5 мин/10 мин/15 мин/20 мин/30 мин/60 мин

Настройката по подразбиране е Close.

5. Серийна снимка: 12M/10M/8M/5M/3M/

Настройката по подразбиране е 12M.

6. Тип на серийната снимка: 3 кадъра/5 кадъра/10 кадъра/15 кадъра в секунда

Можете да настроите броя на серийните снимки, които се правят в секунда.

7. Сцена: Автоматично/Светлинна живопис

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

8. Изходен формат: JPEG/JPEG+DNG

Настройката по подразбиране е JPEG.

9. Стойност на експозицията: -2/-1/0/+1/+2

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.

10. Време на експозиция: Изключено/2 сек/5 сек/10 сек/30 сек/60 сек

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

11. Баланс на бялото: Автоматично/Нажежаема жичка/Флуоресценция/Дневна светлина/Мрачно/Слънце

Настройката по подразбиране е Auto (Автоматично).

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

12. Измерване: Център/средна стойност/петно
 Настройката по подразбиране е Средно.
 Режимът на измерване се отнася до начина, по който фотоапаратът определя експозицията.

13. Острота: Силна/Нормална/Мека
 Настройката по подразбиране е Normal (Нормална).

14. Филтър: Естествено/Черно и бяло/Сепия/Ретро/Красиво/Топло/Код/Червено/Зелено/Синьо
 Настройката по подразбиране е Natural (Естествен).

15. Качество на снимката: Fino/Нормално/Икономично
 Настройката по подразбиране е Fine.
 Системни настройки

1. Гласов контрол: Вкл./Изкл
 Настройката по подразбиране е Изкл.
 Когато включите гласовия контрол, иконата за гласов контрол ще се появи на екрана.

Гласови команди	Описание
AKASO Power Off	Камерата се изключва
AKASO Video Start	Камерата започва да записва видеоклипове
AKASO Stop Video	Камерата спира да записва видеоклипове
AKASO Take Photo	Камерата прави една снимка
AKASO Wifi On	Включва WiFi
AKASO Turn Off Wifi	Изключва WiFi

Забележка:

1. Ако записвате видеоклип, трябва да спрете записа, преди да издадете нова команда.
2. Когато управлявате камерата с помощта на гласови команди,
 - Моля, говорете с нормална скорост. Не е необходимо умишлено да забавяте темпото.
 - Моля, поставяйте ударение в края на изречението.

2. Звук: Сила на звука/тон на клавишите/тон на докосване/тон на зареждане
 Можете да включите или изключите тези звукови ефекти и да регулирате силата на звука на камерата в тази настройка.

3. Калибриране на изкривяванията: Включено/изключено

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

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

4. Зритилен ъгъл: 170°/140°/110°/70°

Настройката по подразбиране е 170°.

Ъгълът се отнася до това каква част от сцената (измерена в градуси) може да бъде заснета през обектива на камерата. Ъгълът 170° улавя най-голяма част от сцената, докато ъгълът 70° улавя най-малкото.

5. Режим на гмуркане: Включване/изключване

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Включете режима Diving Mode, той може да компенсира липсата на червена светлина при подводни 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.

6. Дистанционно управление: Включване/изключване

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

Включете тази настройка на фотоапарата, след което включете включеното дистанционно управление, за да можете да управлявате фотоапарата с помощта на дистанционното управление.

7. Намаляване на шума от вятъра: Включено/изключено

Настройката по подразбиране е изключена.

Включете функцията Wind Noise Reduction (Намаляване на шума от вятъра), тя може да намали шума до приемливо ниво.

8. Автоматична слаба светлина: Включено/изключено

Настройката по подразбиране е Off (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 между светла и тъмна среда, не е необходимо да настройвате ръчно настройките на фотоапарата.

9. ISO: Auto/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.

10. WDR: Вкл./Изкл.

Настройката по подразбиране е Off (Изкл.).

11. Език: Английски/Deutsch/Français/Español/Italiano/日本語/简体中文/繁體中文**12. Формат на датата:** ГГГГ/ММ/ДД**13. Задаване на дата:** можете да зададете датата на фотоапарата.**14. Set Time:** можете да зададете часа на камерата.**15. Date Stamp (Печат на датата):** Изключено/Дата и Час/Дата

Настройката по подразбиране е Date & Time (Дата и час).

Ако включите Date Stamp (Печат за дата), камерата добавя печат за дата към видеоклиповете и снимките, които правите.

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

Настройката по подразбиране е 1 мин.

Screen saver помага за изключване на дисплея след определен период на неактивност, за да се пести живота на батерията. За да включите отново дисплея, натиснете който и да е бутон или докоснете екрана на фотоапарата.

17. Автоматично изключване на захранването: 1 мин./3 мин./5 мин./10 мин.

Настройката по подразбиране е 1 мин.

Фотоапаратът ще се изключи след определен период на неактивност, за да пести живота на батерията.

18. Честота на захранване: 50 Hz/60 Hz

По подразбиране е зададена стойност 60 Hz.

19. Форматиране на картата: Отказ/потвърждение

За да поддържате картата с памет в добро състояние, редовно я форматирайте.

Преформатирането изтрива цялото ви съдържание, така че не забравяйте да прехвърлите снимките и видеоклипове.

20. Нулиране: Отказ/потвърждение

Тази опция нулира всички настройки до стойностите им по подразбиране.

21. Капацитет на SD картата: Можете да проверите капацитета на картата и оставащото място на картата с памет.

22. За: Можете да проверите модела и версията на софтуера на вашия фотоапарат.

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

1	Честота на кадрите на видеото >60 кадъра в секунда	Стабилизиране на изображението
2	Автоматична слаба светлина	Стабилизиране на изображението
3	Режим за гмуркане	Филтър и баланс на бялото



Свързване с приложението

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

Вариант 1

1. Включете камерата, натиснете бутона UP, за да включите Wifi. Името на Wifi и паролата се показват на екрана на камерата.
2. Влезте в менюто 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.

Съвет: След като камерата е свързана с WIFI, тя ще ви даде съобщение "Няма интернет" или "Weak Security", тъй като 4G сигналът на телефона ви е блокиран. Можете да го игнорирате и да продължите връзката с приложението.

3. Отворете приложението AKASO GO, докоснете "**Device**" (**Устройство**) → "Add device" (Добавяне на устройство), изберете "Brave 7".
4. Поставете отметка на "Горната операция е потвърдена" и щракнете върху "Live Preview" (преглед на живо), вашият камерата ще се свърже с приложението AKASO GO.

Вариант 2

1. Включете камерата, натиснете и задръжте бутона UP, за да включите Wifi. Wifi името и паролата ще се покажат на екрана на камерата.
2. Отворете приложението AKASO GO, докоснете иконата „+“ в горния десен ъгъл. Добавете „Brave 7“ и щракнете върху „Преглед на живо“.
3. Въведете правилното Wifi име на камерата и щракнете върху „Свързване на камерата“.
4. Разрешете на смартфона да се „присъедини“ към Wifi мрежата на камерата.
5. Вашата камера ще бъде свързана 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

Включете камерата, докоснете иконата Album от лявата страна на екрана, за да влезете в албума.

В Албум плъзнете пръста си по екрана, за да превъртите видео или фото файлове.

Изтриване на съдържанието

Изтриване на файлове от вашия Brave 7

1. Влезте в Album. 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 Album, докоснете иконата Return (Връщане)

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, които 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 разгласявайте, 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. Разгласяването или пробиването на батерията може да доведе до експлозия или пожар.

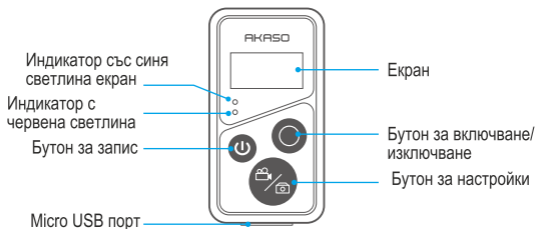


Дистанционно управление

Има две дистанционни управления, съвместими с тази камера. Моля, обърнете внимание на точното дистанционно управление, което сте получили. Двете дистанционни управления се различават по външен вид и работа, затова, моля, прочетете внимателно правилните инструкции, преди да ги използвате.

Съвет: От дясната страна на микро USB порта на дистанционното има отвор за нулиране. Ако дистанционното не работи или ако трябва да сдвоите дистанционното с друга екшън камера AKASO, моля, пхнете игла дупката, за да нулирате дистанционното.

Инструкции за работа с бутони за Дистанционно управление 1



Дистанционното е устойчиво на пръски, не е водоустойчиво

1. Дистанционно включване/изключване

Функция	Статус	Действие	Описание
Включване	OFF	Натиснете захранващият бутон	Натиснете захранващият бутон Натиснете бутона за захранване, за да включите дистанционното. Червените и сините индикатори ще мигат бързо.



Сдвояване	Pairing	Натиснете бутоните Set и Record	<p>1. Когато камерата е включена, докоснете иконата за настройки в долния десен ъгъл, за да влезете в страницата с настройки, намерете опцията „дистанционно управление“ и я докоснете, за да активирате дистанционното управление.</p> <p>2. Натиснете продължително бутоните Record и Set на дистанционното, докато екранът покаже датата. Двата индикатора ще изгаснат. След това дистанционното е успешно свързано с вашата камера.</p> <p>Топъл съвет: Дистанционното ще се свърже автоматично с камерата при второто ви използване. Включете и Дистанционното е активирано.</p>
Изключване	ON	Натиснете захранващият бутон	Натиснете отново бутона за захранване, за да изключите дистанционното.

2. Снимки/Видеоклипове

Функция	Статус	Действие	Описание
Запис на видеоклипове	Видео режим On	Натисни Бутон за запис	Натиснете бутона Запис, за да започнете записа. Натиснете отново, за да спрете записа.
Снимки	Фото режим On	Натисни Бутон за запис	Натиснете бутона Запис, за да започнете да правите снимки.

3. Превключване между видео и фото режим

Функция	Статус	Действие	Описание
Режим на превключване	Видео или фото режим включен	Бутон за настройка	Натиснете бутона Set, за да превключите между видео или фото режим.

4. Изключване на камерата

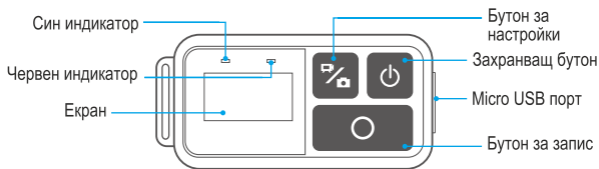
Функция	Статус	Действие	Описание
Управлявайте камерата, за да я изключите	On	Натиснете и задръжте бутона за захранване за 5 секунди	Натиснете и задръжте бутона за захранване за 5 секунди, можете да управлявате камерата да се изключи, а дистанционното управление също се изключва автоматично.

5. Описание на състоянието на индикатора

Синя светлина	Червена светлина	Статус
Не свети	Не свети	Изключено захранване
Бързо мигане	Бързо мигане	Не е сдвоено
Свети	Свети	Работен режим (включен)
Бавно мигане	/	Видео запис
/	Дистанционното се зарежда	Свети (състояние на зареждане)
/	Не свети (статус на зареждане)	Дистанционното е напълно заредено

Инструкции за работа с бутони за дистанционно управление 2

Можете да проверите режима на снимане, състоянието на записа, състоянието на батерията, състоянието на картата с памет от екрана на дистанционното. Включете настройката за дистанционно управление на камерата и натиснете бутона за захранване на дистанционното, то автоматично ще се свърже с екшън камерата.



Дистанционното е устойчиво само на пръски, не е водоустойчиво

Зареждане

Включете обикновен USB кабел в Micro USB порта на дистанционното управление, след което свържете към USB интерфейс, за да се зареди. Индикаторът мига в синьо, когато се зарежда и угасва, когато е напълно заредено.

Монтиране на камерата

Може да монтирате екшън камерата към каски, екипировка и друго оборудване.



=



+



=



+





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

