

BRAVE 7 액 션 카 메 라





목차목차

구성품	01	$\rangle\rangle$
당신의 Brave 7	02	$\rangle\rangle$
시작하기	06	$\rangle\rangle$
모드 개요	07	$\rangle\rangle$
나의 Brave 7 사용자지정	08	$\rangle\rangle$
앱에 연결	16	$\rangle\rangle$
나의 콘텐츠 재생	18	$\rangle\rangle$
나의 콘텐츠 삭제	18	$\rangle\rangle$
나의 콘텐츠 다운로드하기	19	$\rangle\rangle$
리모컨	19	$\rangle\rangle$
부품 소개	24	$\rangle\rangle$
문의하십시오	25	$\rangle\rangle$

구성품



Brave 7 x 1



카메라 프레임 x1



배터리 충전기 x 1



배터리 x2



USB 선 x 1



헬맷 지지대 x1



리모컨

x1

지지대1 x1



리모컨 스트랩

x1

지지대 2 x 1



내 2 L



밴드

x4

지지대 3 x 1



헬맷 지지대

x1

지지대 4 x 1



지지대 5 x1



렌즈 천 x1



지지대 6

x1

양면 테이프 x 2



지지대 7

x1



빠른 시작 가이드 x1



손잡이 바/폴 지지대 x1



줄 x5



KO

당신의 Brave 7





4 스피커





주의: 방수 케이스 안에서는 카메라에 소리가 녹음되지 않습니다.







퀵메뉴를 보려면 아래로 미세요

퀵메뉴(Quickmenu)에서 빠르게 스크린을 잠그거나 카메라의 전원을 끌 수 있습니다. 셔터 버튼을 누르면 스크린이 잠깁니다.



위로 밀어올려 모드 설정을 여세요

빨리가기 메뉴에서 해상도, EIS, 다른 설정을 빠르게 조절할 수 있습니다. 스크린 위를 손가락으로 밀어 옵션을 선택할 수 있습니다.



현재 촬영 모드 부분 탭하기

빨리가기 메뉴에서 영상 또는 사진에 들어갈 수 있고, 모드 아이콘을 탭하여 다른 촬영 모드로 변환할 수 있습니다.



스크린 및 터치 스크린 전환하기

아래 버튼을 누르고 유지하면 전면 스크린과 터치스크린 카메라 뷰 변환이 가능합니다. 비디오 촬영 중에도 스크린 사이에 변환이 가능합니다. 주의:다음의 지침은 터치스크린에만 해당되며, 전면 스크린에는 적용되지 않습니다.

시작하기

AKASO Brave 7 액션카메라에 오신 것을 환영합니다. 비디오와 사진을 촬영하기 위해, 녹화를 하려면 메모리카드가 필요합니다 (별도 판매).

메모리 카드:

다음 요구 사항을 충족하는 브랜드 메모리 카드를 사용하십시오.

U3

최대 512GB(FAT32) 의 메모리 카드 용량을 지원합니다.

주의:

1. 메모리 카드를 양호한 상태로 유지하려면 메모리 카드를 포맷하십시오. (재포맷하면 모든 데이터가 삭제되므로 반드시 사진 및 동영상을 백업하십시오.)

2. 각 파일을 저장할 때 FAT32 포맷 메모리 카드가 기록을 중지합니다. 4GB 를 초과하고새 파일에 다시 기록하기 시작합니다.

전원 켜기와 끄기

전원을 켜려면:

전원 버튼을 3초 동안 누르고 유지합니다. 카메라 상태 등이 켜지면서 카메라가 삐 소리를 냅니다. 정보가 스크린에 표시되고 카메라가 켜진 것입니다.

전원을 끄려면:

전원 버튼을 3초 동안 누르고 유지합니다. 카메라 상태 등이 꺼지면서 카메라가 삐 소리를 냅니다.

빠른 시작 가이드

처음 카메라의 전원을 켜거나 카메라를 처음으로 리셋할 때, 빠른 시작 가이드는 카 메라 사용법에 대한 기본 작동법을 보여드립니다, 화면상의 넘어가기(Skip)를 탭하여 설명을 건너뛸 수 있습니다.

모드 전환

카메라를 켜고, 화면상에서 손가락으로 밀어 비디오와 사진 모드 사이에 변환이 가능 합니다. 화면상의 현재 촬영 모드 부분을 탭하게 되면 빨리가기 메뉴 아래에 더 많은 촬영 모드가 표시됩니다.

Wifi 켜고 끄기

카메라를 켜고, 위 버튼을 누른 채로 유지하면 Wifi가 켜집니다. 화면상에 Wifi의 이름 과 비밀번호가 나타납니다. Wifi를 끄려면 위 버튼을 다시 누릅니다.

모드 개요

화면상의 현재 촬영 모드 부분을 탭하게 되면 비디오 또는 사진 빨리가기 메뉴에서 다양한 모드를 선택할 수 있습니다.

비디오

비디오 모드는 카메라를 켤 시 기본 모드입니다.

비디오 모드에서, 셔터버튼을 누르면, 카메라가 영상 녹화를 시작합니다. 셔터 버튼을 다시 누르게 되면 비디오 녹화가 멈춥니다. 위 또는 아래 버튼을 눌러서 줌 레벨을 조절합니다. 주의: 카메라는 방수 케이스 안에 있을 시 소리를 녹음하지 않습니다.

슬로우 모션

슬로우 모션 비디오 모드에서 셔터 버튼을 누르면, 카메라가 슬로우 모션 비디오를 녹화합니다.

저속 촬영

저속 촬영 비디오 모드에서, 셔터 버튼을 누르면, 특정 구간에 잡히는 프레임으로부터 카메라가 영상을 녹화하게 됩니다. 이것으로 액션이 실제보다 훨씬 빠르게 진행됩니다. 주의: 저속촬영 비디오는 무음으로 처리됩니다.

정물 사진

정물 사진 모드에서, 셔터 버튼을 누르면, 특정 구간에서 비디오를 녹화하고 정물 사진을 찍습니다.

운전 모드

주행 모드에서 카메라를 차량용 시거잭에 꽂고 차량을 시동하면 자동으로 켜지면서 동영상을 촬영할 수 있습니다. 차량을 정지하면 카메라가 꺼집니다.

사진

사진 모드에서, 셔터 버튼을 눌러 사진을 찍습니다.

셀프 타이머

셀프 타임 모드는 셔터를 여는 버튼을 누르는 시간과 셔터의 작동 사이에 시간을 주게 됩니다.

연속사진

연속 모드에서, 빠른 연속 사이 여러 장의 사진이 찍히고, 빠르게 움직이는 활동을 잡아 내는데 완벽합니다.

저속 촬영 사진

저속촬영 사진은 특정 구간의 여러 장의 사진을 촬영합니다. 이 모드를 사용하여 어느 활동이든 사진을 촬영하고, 후에 가장 좋은 사진을 선택합니다.

장시간 노출

노출을 오래한다는 의미는 길게 지속되는 셔터 속도를 사용하여 움직이는 피사체가 깜 박이고, 얼룩지거나, 모호할 때 이미지의 정적인 요소를 예리하게 잡아내는 것입니다.

나의 Brave 7 사용자지정

비디오 설정

1. 해상도: 4K30/2.7K30/1080P60/1080P30/720P120/720P60/720P30 기본 설정은 4K30 입니다 주의: 고해상도 또는 주위 온도가 따뜻한 곳에서 높은 초당 프레임 수의 비디오를 촬영하면, 카메라는 따뜻해지거나 더 많은 전력을 소비할 수 있습니다..

2. 손 떨림 보정: 끄기/ 켜기

기본 설정은 꺼짐입니다.

이 설정은 촬영 동안의 움직임을 상쇄하기 위해 영상을 조정하는 것입니다. 결과물은 매끄러운 영상입니다. 특히나 동작이 작지만 빠른 경우 예를 들면, 사이클링, 오토바이 운전, 손으로 잡고 촬영한 경우 등이 있습니다.

3. 비디오 인코딩: H.264/H.265

기본 설정은 H.264입니다.

비디오 인코딩은 기본적으로 비디오 입력을 대부분의 웹 플레이어 및 모바일 디바이스와 호환이 되는 디지털 포맷으로 변환시키는 과정입니다.

4. 루프 레코딩 시간: 꺼짐/3분/5분/6분

기본 설정은 꺼짐입니다.

리코딩으로 카메라의 새로운 파일이 오래된 파일을 덮어쓸 수 있습니다. 메모리 카드가 차게 되면, 카메라는 최근 파일을 위한 공간을 만들기 위해 첫 비디오 파일을 삭제할 것 입니다. 예를 들어, 루프 레코딩 설정이 "1분"으로 되어 있을 시, 카메라가 1분 길이로 비 디오 클립을 만들 것입니다. 그리고 카메라가 더 많은 메모리가 필요할 시에 이 1분 클립 은 삭제될 것입니다.

5. **슬로우 모션:** 1080P90/1080P60/720P120/720P60 기본 설정은 1080P90입니다. 슬로우 모션은 시간이 천천히 늦춰지는 촬영 기법입니다.

6. 저속 촬영 간격: 0.2초/0.3초/0.5초/1초/2초/5초/10초/30초/1분 기본 설정은0.5초입니다. 저속촬영 간격은 저속촬영 시퀀스에서 2장 사이의 시간 차이입니다.

7. 저속촬영 지속시간: 닫김/5분/10분/15분/20분/30분/60분 기본 설정은 닫김입니다.

8. 스틸사진: 4K30

기본 설정은 4K30입니다.

9. 스틸 사진 시간: 3초/5초/10초/30초

기본 설정은 3초입니다. 카메라는 비디오를 녹화하는 동안 특정 시간에 자동으로 사진을 촬영합니다.

10. **오디오 녹음:** 켜짐/꺼짐 기본 설정은 켜짐입니다. 11. 노출값: -2/-1/0/+1/+2

기본 설정은 0입니다.

EV (Exposure Value) 노출의 모든 변화를 측정합니다. 이 설정은 중요한 영역이 과하게 노출되거나 충분히 노출되지 않을 때 특히 유용하게 쓰입니다.

12. **화이트밸런스:** 자동/텅스텐/화사함/일광/흐림/새벽 기본 설정은 자동입니다. 화이트밸런스로 비디오나 사진의 색온도를 조절하여 차갑거나 따뜻한 조명 조건을 최적화할 수 있습니다.

13. **측광:** 중앙/평균/스팟 기본 설정은 평균입니다. 측광 모드는 카메라가 노출을 결정하는 방법을 가리킵니다.

14. 풍경: 자동/운전/설경/야경 기본 설정은 자동입니다.

15. **필터:** 내츄럴/흑&백/세피아/레트로/선명함/따뜻함/코드/레드/그린/블루 기본 설정은 내츄럴입니다.

사진 설정

1. 해상도: 20M/16M/12M/10M/8M/5M 기본 설정은 20M입니다.

2. 셀프 타이머: 1초/3초/5초/10초/30초 기본 설정은3 초입니다.

3. 저속 촬영 간격: 3초/5초/10초/30초/1 분 기본 설정은3 초입니다. 저속촬영 가격은 저속촬영 시퀀스에서 2장 사이의 시간 차이입니다. 4. 저속 촬영 지속시간: 닫음/5분/10분/15분/20분/30분/60분 기본 설정은 닫음입니다.

5. 연속 촬영: 12M/10M/8M/5M/3M/ 기본 설정은 12M입니다.

6. 연속 촬영 유형: 초당 3장/5장/10장/15장 1초당 찍는 사진 수를 조절할 수 있습니다.

7. 풍경: 자동/빛 페인팅 기본 설정은 자동입니다.

8. **출력 포맷:** JPEG/JPEG+DNG 기본 설정은JPEG입니다.

9. 노출값(EV): -2/-1/0/+1/+2

기본 설정은 0입니다.

EV (Exposure Value) 노출의 모든 변화를 측정합니다. 이 설정은 중요한 영역이 과하게 노출되거나 충분히 노출되지 않을 때 특히 유용하게 쓰입니다.

10. 노출 시간: 꺼짐/2초/5초/10초/30초/60초 기본 설정은 꺼짐입니다.

11. **화이트밸런스:** 자동/텅스텐/화사함/일광/흐림/새벽 기본 설정은 자동입니다. 화이트밸런스로 비디오나 사진의 색온도를 조절하여 차갑거나 따뜻한 조명 조건을 최적화할 수 있습니다. 12. **측광:** 중앙/평균/스팟 기본 설정은 평균입니다. 측광 모드는 카메라가 노출을 결정하는 방법을 가리킵니다.

13. **선예도:** 강함/보통/부드러움 기본 설정은 보통입니다.

14. **필터:** 내츄럴/흑&백/세피아/레트로/선명함/따뜻함/코드/레드/그린/블루 . 기본 설정은 내츄럴입니다.

15. **사진 퀄리티:** 좋음/보통/경제적 기본 설정은 좋음입니다.

시스템 설정

1. 음성 컨트롤: 켜짐/꺼짐

기본 설정은 꺼짐입니다.

음성 컨트롤을 켜게 되면, 음성 컨트롤 아이콘이 화면에 나타납니다.

음성 명령	설명
AKASO 전원 끄기	카메라가 종료됩니다
AKASO 비디오 시작	카메라가 비디오 녹화를 시작합니다
AKASO 비디오 중지	카메라가 비디오 녹화를 중지합니다
AKASO 사진 촬영	카메라가 한 장의 사진을 찍습니다
AKASO Wifi 켜기	Wifi 켜기
AKASO Wifi 끄기	Wifi <u>コ</u> フ

주의:

비디오를 녹화 중이라면, 새 명령을 내리기전 녹화를 중지해야 합니다.
 음성 명령어를 이용하여 액션 카메라를 컨트롤할 시,

• 보통의 속도로 말해주세요. 의식하여 천천히 할 필요가 없습니다.

• 문장의 끝을 강조해주세요.

2. 사운드: 음향/키톤/터치 톤/부팅 톤

음향 효과를 키거나 끌 수 있습니다. 설정에서 카메라의 음향도 조절할 수 있습니다.

3. **왜곡 보정:** 켜기/끄기 기본 설정은 꺼짐입니다. 왜곡 보정을 키면, 이미지 왜곡을 수정할 수 있습니다.

4. 각도: 170°/140°/110°/70°

기본 설정은 170°입니다.

앵글은 카메라 렌즈를 통해 얼마만큼의 풍경(각으로 측정됨)이 잡히는지를 뜻합니다. 170°의 각도로 풍경의 가장 큰 부분을 담아내고, 반대로 최소는 70°가 됩니다.

5. **다이빙 모드:** 켜기/끄기

기본 설정은 꺼짐입니다.

다이빙 모드를 켜면, 물속 장면에서 레드 빛이 부족할 때 채워줄 수 있습니다. 다이빙 모드는 열대 및 파란 물에서 사용되도록 디자인되었으며, 10에서 80피트 사이의 사용 에 최적화되어 있습니다.

6. 리모컨: 켜기/끄기

기본 설정은 꺼짐입니다.

카메라에서 이 설정을 켜고, 제품과 함께 제공되는 리모컨을 키고, 리모컨으로 카메라를 컨트롤할 수 있습니다.

7. 윈드노이즈 감소: 켜기/끄기

기본 설정은 꺼짐입니다.

윈드노이즈 감소를 켜면, 소음을 받아들일 수 있는 정도까지 낮출 수 있습니다.

8. 자동 로우 라이트 켜기/끄기

기본 설정은 끄기입니다.

자동 로우라이트 모드는 빛의 조건에 따라 설정을 자동으로 조절하여 최적의 로우라이 트 수행 능력을 발휘합니다. 밝고 어두운 환경 사이를 계속 움직이더라도, 카메라 설정 을 수동으로 조정할 필요가 없습니다.

9. ISO: 자동/200/400/800/1600/3200

기본 설정은 자동입니다.

ISO는 빛에 대한 카메라의 민감성을 결정하고, 밝음과 그로 인해 만들어지는 이미지 노 이즈를 적절히 배분합니다. 이미지 노이즈란 이미지 속 입상성(graininess, 粒狀性) 정도 를 뜻합니다. 로우 라이트에서, 더 높은 ISO 값은 더 밝은 이미지를 만들지만, 더 많은 이 미지 노이즈가 생깁니다. 더 낮은 값은 더 낮은 이미지 노이즈를 얻을 수 있지만 어두운 이미지를 얻게 됩니다.

10. WDR: 켜짐/꺼짐

기본 설정은 꺼짐입니다.

11. 언어: 영어/독일어/프랑스어/스페인어/이탈리아어/일본어/간체중국어/번체중국어

12. 날짜 형식: 년년년년/월월/일일

13. 날짜 설정: 카메라에 날짜를 설정할 수 있습니다.

14. 시간 설정: 카메라의 시간을 설정할 수 있습니다.

15. 날짜 스탬프: 꺼짐/날짜 & 시간/날짜

기본 설정은 날짜 & 시간입니다.

날짜 스탬프를 키면, 이 카메라로 촬영하는 비디오와 사진에 날짜 스탬프가 추가됩니다.

16. 스크린세이버: 꺼짐/1분/3분/5분

기본 설정은 1분입니다.

스크린 세이버는 배터리 수명을 아끼기 위해 일정 시간 동안 휴지 시 화면을 끄는 것을 돕습니다. 화면을 다시 켜려면, 어떤 버튼을 누르거나 카메라 화면을 탭하세요.

17. **자동 전원 끔:** 1분/3분/5분/10분

기본 설정은 1분입니다. 배터리 수명을 아끼기 위해 일정 시간 동안 휴지 시 화면이 꺼집니다.

18. 상용 주파수: 50Hz/60Hz

기본 설정은 60Hz입니다.

19.**포맷 카드:** 취소/확인

메모리카드를 좋은 상태로 유지하기 위해, 정기적으로 포맷을 새로 합니다. 포맷을 새로 하면 모든 콘텐츠가 삭제되기 때문에, 사진이나 비디오를 먼저 다운받으세요.

20. 리셋: 취소/확인

이 옵션은 모든 설정을 초기 값으로 돌려놓습니다.

21. SD 카드 용량: 카드 용량과 메모리카드의 남은 공간을 확인할 수 있습니다.

22. 정보: 카메라의 모델과 소프트웨어 버전을 확인할 수 있습니다.

주의: 몇몇 기능은 동시에 사용될 수 없습니다. 아래의 정보를 참조해주세요.

1	비디오 프레임 속도>60fps	이미지 보정
2	자동 로우 라이트	이미지 보정
3	다이빙 모드	필터 및 화이트밸런스

앱에 연결

먼저 앱 스토어나 구글 플레이에서 AKASO GO 앱을 다운로드 및 설치해주세요. AKASO GO 앱으로 스마트폰이나 태블릿을 사용하여 카메라를 원거리에서 컨트롤할 수 있습니다. 그 기능에는, 카메라 컨트롤, 라이브 미리보기, 재생, 다운로드, 설정 및 편집이 있습니다.

옵션 1:

- 1. 카메라를 켜고, 위 버튼을 누른 채로 유지하여 Wifi를 킵니다. 카메라 화면에 Wifi 이름과 비밀번호가 나타날 것입니다.
- 휴대 전화의 Wifi를 켜서 Wifi 설정 페이지로 들어가고 목록에서 Wifi SSID를 찾아 탭한 다음 연결 1234567890 비밀번호를 입력하십시오.

따뜻한 팁: 카메라 Wifi가 연결되면 폰의 4G 신호가 차단되기 때문에 "인터넷 연결 없음" 또는 "보안 약함" 알림이 표시됩니다. 이를 무시하고 앱 연결을 계속할 수 있습니다.

- 3. AKASO GO 앱을 열고 "디바이스"→"디바이스 추가"를 탭한 후 "Brave 7"을 선택해 연결합니다.
- 4. "위 작업이 확인되었습니다"를 선택하고 "실시간 미리 보기"를 클릭하면 카메라가 AKASO GO 앱에 연결됩니다.

옵션 2:

- 1. 카메라를 켜고, 위 버튼을 눌러 유지하여 Wifi를 킵니다. Wifi 이름과 비밀번호가 카메라 화면에 나타납니다.
- 2. AKASO GO 앱을 열어, 오른쪽 상단의 "+" 아이콘을 탭합니다. "Brave 7"를 추가하고 " 라이브 미리보기"를 클릭합니다.
- 3. 카메라의 올바른 Wifi 이름을 입력하고 "카메라 연결"을 클릭합니다.
- 4. 스마트폰이 카메라의 Wifi 네트워크에 "조인"할 수 있도록 합니다.
- 5. 사용자의 카메라가 AKASO GO 앱에 연결될 것입니다.

\bigcap	_ ·	
Choose the de	wice you want to add	o
	Brave 6 Plus Add camera	>
<u>_</u> 2	Brave 6 Pro Add camera	>
	Brave 7 Add camera	>
	Brave 7 LE Add cames	>
	EK7000 Add carrens	,
<u> </u>		







나의 콘텐츠 재생

카메라, 컴퓨터, TV, 스마트폰 또는 태블릿에서 콘텐츠를 재생시킬 수 있습니다. 컴퓨터 또는 호환가능한 TV 같은 디바이스에 메모리카드를 바로 삽입하여 콘텐츠를 재생시킬 수 있습니다. 이 방법으로 재생 해상도는 디바이스의 해상도와 그 해상도를 재생하는 기능에 달려있습니다.

주의: 컴퓨터에서 비디오나 사진을 재생하려면, 먼저 그 파일들을 컴퓨터에 전송해야 합니다. 전송을 하게 되면 사용자의 메모리카드에 새 콘텐츠를 위한 공간이 만들어집니다.

나의 Brave 7에서 파일 보기

카메라를 켜고, 스크린 왼쪽의 앨범 아이콘을 탭하여 앨범에 들어갑니다. 앨범에서, 화면을 손가락으로 밀어 비디오 및 사진을 스크롤합니다.

나의 콘텐츠 삭제

나의 Brave 7에서 파일 삭제

 앨범으로 들어가기. 메모리카드에 많은 콘텐츠가 있는 경우 로딩에 1분 정도가 소요 될 수도 있습니다.

2. 스크린을 손가락으로 밀어 비디오 또는 사진 파일을 스크롤.

 스크린의 삭제 아이콘을 탭하기 → 삭제하려는 파일 선택하기→ 삭제 아이콘 다시 탭하기.

4. 선택한 파일 삭제를 확인.

5. 앨범에서 나가, 돌아가기 아이콘을 탭.

AKASO GO 앱에서 파일 삭제

1. AKASO GO 앱을 열고. 앱이 있는 카메라에 연결.
 2. 모든 비디오 및 사진을 보려면 재생 아이콘 탭하기.
 3. 삭제하려는 사진 및 비디오를 선택하기.

나의 콘텐츠 다운로드하기

나의 콘텐츠를 컴퓨터에 다운로드받기

비디오나 사진 파일을 컴퓨터에서 재생하려면, 포함된 마이크로 USB 케이블을 사용하여 카메라를 컴퓨터의 USB 포트에 연결하여 데이터를 전송해야합니다. 파일을 성공적으로 전송하면 컴퓨터에서 볼 수 있거나 파일 내보내기를 사용하여 선택한 파일을 삭제할 수 있습니다.

스마트폰에 콘텐츠 다운로드하기

 AKASO GO 앱을 열고 카메라에 연결합니다.
 재생 아이콘을 탭하여 모든 동영상과 사진에 액세스합니다.
 오른쪽 상단의 선택 아이콘을 탭하여 다운로드할 사진 또는 동영상을 선택한 후, 왼쪽 하단의 다운로드 아이콘을 탭하여 다운로드합니다. 다운로드 진행 상황을 기다리면, 동영상 또는 사진이 스마트폰의 사진 앨범에 다운로드됩니다.

주의: 앱을 통해 동영상이나 사진을 iPhone으로 다운로드할 수 없는 경우 휴대폰의 설정 페이지에서 개인 정보 → 사진 → 입력하고 "AKASO GO"를 찾아 "모든 사진"을 선택하십시오.

카메라 유지 관리

카메라의 성능을 최대화하려면 다음 지침을 따르십시오.

 최상의 오디오 성능을 위해 카메라를 흔들거나 마이크를 불어 마이크 구멍의 이물질을 제거하십시오.

2. 렌즈를 세척하려면 부드럽고 보풀이 없는 천으로 닦습니다.

3. 렌즈 주변에 물건을 넣지 마세요.

4. 렌즈를 손으로 직접 만지지 마세요.

5. 카메라를 떨어뜨리거나 요철하지 않도록 하십시오. 내부의 부품이 손상 될 수 있습니다.

6. 카메라를 고온에서 멀리하고 강한 햇빛에 노출되지 않도록 하십시오

배터리 유지 관리

녹화 중 배터리가 0%에 도달하면 카메라가 파일을 저장하고 전원이 꺼집 니다. 배터리 수명을 최대화하려면 가능하면 다음 지침을 따르십시오.

- 사용하지 않을 때 무선 연결 끄기
- •더 낮은 프레임률 및 해상도로 비디오 캡처
- 화면 보호 설정을 사용합니다. 배터리 보관 및 작동
- 카메라를 극도로 춥거나 더운 날씨에 노출시키지 마십시오. 그러면 배터 리 수명이 단축되거나 카메라 오작동이 발생합니다. 카메라 안이나 안쪽에 물방울이 맺힐 수 있으니 온도나 습도의 급격한 변화는 피해주세요.
- 카메라나 배터리를 전자레인지나 헤어드라이어로 말리지 마세요. 액체로 인한 카메라 또는 배터리 손상은 보증 대상에서 제외됩니다.
- •배터리를 동전, 키 또는 목걸이 같은 금속 물체와 함께 보관하지 마십시
- 배터리 단자가 금속 물체에 가까이 가면 화재가 발생할 수 있습니다.
- 카메라를 무단으로 개조하지 마십시오. 안전, 규정 준수 또는 성능이 저 하되고 보증이 무효화될 수 있습니다.

경고: 카메라 또는 배터리를 떨어뜨리거나 분해하거나 열거나 찌그러뜨리거나 구부리 거나 변형하거나 펑크, 분쇄, 전자레인지, 소각 또는 도색하지 마십시오. 카메라의 배터 리 구멍에 이물질을 넣지 마십시오. 카메라나 배터리가 손상된 경우(예: 금이 가거나 구 멍이 나거나 물에 의해 손상된 경우) 사용하지 마십시오. 배터리를 분해하거나 천공하 면 폭발 또는 화재가 발생할 수 있습니다.

리모컨

이 카메라에 호환이 가능한 리모컨은 2개가 있습니다. 받은 리모컨을 주의 깊게 봐주요. 2 리모컨이 외관과 작동이 다르기 때문에, 리모컨을 작동시키는 방법의 올바른 설명을 읽어주세요.

따뜻한 팁: 리모컨의 Micro USB 포트 오른쪽에 재설정 구멍이 있습니다. 리모컨을 다른 AKASO 액션 카메라와 페어링해야 하거나 오작동하는 경우 바늘로 이 구멍을 뚫어 리모컨을 재설정하십시오.

리모컨 1 버튼 작동 설명



제한된 물기방수, 완전방수 아님

1. 리모컨 전원 켜짐/꺼짐

기능	작업 상태	작업	설명
전원 켜짐	꺼짐	전원 버튼 누르기	전원 버튼을 눌러 리모컨을 켭니다. 빨간 색과 파란색 표시등이 빠르게 깜박입니다.
페어	페어링	설정 및 녹화 버튼 누르기	 카메라가 켜지면 오른쪽 하단의 설정 아이콘 을 탭하여 설정 페이지로 들어가 "리모컨" 옵션 을 찾은 다음 탭하여 원격 제어를 활성화합니다. 화면에 날짜가 표시될 때까지 리모컨의 녹음
			과 설정 버튼을 길게 누릅니다. 두 표시기가 검 게 표시됩니다. 리모컨이 카메라에 성공적으로 연결되었습니다.으로 카메라와 연결됩니다.
			따뜻한 팁: 리모컨은 두 번째 사용 시 카메라에 자동으로 연결됩니다.
전원 끄기	켬	전원 버튼 누르기	전원 버튼을 다시 눌러 리모컨을 끕니다.

2. 사진/비디오

기능	작업 상태	작업	설명
비디오 녹화	비디오 모드 켜짐	녹화 버튼 누르기	녹화 버튼을 눌러 녹화 시작. 다시 눌러 녹화 중지.
사진 촬영	사진 모드 킴	녹화 버튼 누르기	녹화 버튼을 눌러 사진촬영 시작.

3. 모든 전환

기능	작업 상태	작업	설명
변경	비디오 또는	설정 버튼	설정 버튼을 눌러 비디오 또는 사진
모드	사진 모드 켜기	누르기	모드로 변경.

4. 카메라 끄기

기능	작업상태	작업	설명
카메라를	켜짐	전원 버튼을 5	전원 버튼을 5초 동안 누르고 버티면, 카
끄도록 컨		초 동안 누르고	메라가 꺼지도록 컨트롤할 수 있습니다,
트롤		유지	그렇게 되면 리모컨도 자동으로 꺼집니다.

5. 표시 상태 설명

파란 불	빨간불	상태 설명
꺼짐	꺼짐	전원 꺼짐
빠르게 반짝거림	빠르게 반짝거림	페어링
꺼짐	꺼짐	작업 모드 (전원 켜짐)
천천히 반짝거림	1	비디오 녹화
1	불들어온 상태 (충전 상태)	리모컨 충전 중
/	꺼짐 (충전 상태)	리모컨 충전 완료

리모컨 2 버튼 작동 설명

리모컨의 스크린에서 촬영 모드, 녹화 상태, 배터리 상태, 메모리카드 상태를 체크할 수 있습니다. 카메라의 리모컨 설정을 켜고 리모컨의 전원 버튼을 누릅니다. 액션카메라에 자동으로 연결될 것입니다.



제한된 물기방수, 완전 방수 아님

충전

일반 USB 선을 리모컨의 마이크로 USB 포트에 꼽고, 선을 USB접속기에 연결하여 충전 합니다. 충전 중에는 표시등이 파란색으로 깜박거리고 충전이 완료되면 꺼집니다.

부품 소개

헬멧과 장비에 카메라를 부착하십시오.



1



문의하십시오

AKASO 제품에 대한 문의 있으신 경우 언제든지 연락해 주시면 24시간 이 내에 답변해 드리겠습니다. 이메일 주소: cs@akasotech.com 웹 사이트: www.akasotech.com