

AKASO

EK7000

A C T I O N - K A M E R A



BENUTZERHANDBUCH

8816-V1.0

Inhalt

Wichtige Mitteilungen -----	03	»
Verwendung von Micro-SD-Karten -----	04	»
Hinweise zur Verwendung des wasserdichten Gehäuses -----	05	»
1. Lieferumfang -----	07	»
2. Ihre EK7000 -----	08	»
3. Erste Inbetriebnahme -----	10	»
(1) Einsetzen des Akkus-----	10	
(2) Aufladen der Kamera-----	10	
(3) Einsetzen der Speicherkarte-----	10	
(4) Formatieren der Speicherkarte-----	10	
4. Erste Schritte -----	12	»
(1) Ein- oder Ausschalten-----	12	
(2) Wechseln des Modus-----	12	
(3) Aufnehmen von Fotos und Videos-----	12	
(4) Zoomfunktion: Vergrößern und Verkleinern-----	12	
(5) Ein- und Ausschalten der Audioaufnahme-----	12	
(6) Aufrufen des Einstellungsbildschirms-----	13	
(7) Aufrufen des Wiedergabebildschirms-----	13	
(8) Ein- und Ausschalten von WLAN-----	14	
(9) Verwendung der Tasten-----	14	
5. Übersicht der Kameramodi -----	16	»
6. Anpassen Ihrer EK7000 -----	19	»
(1) Videoeinstellungen-----	19	
(2) Fotoeinstellungen-----	21	
(3) Systemeinstellungen-----	23	

7. Verbindung mit der AKASO GO App herstellen -----	26	>>
8. Anzeigen und Löschen von Inhalten -----	28	>>
9. Übertragen von Inhalten-----	30	>>
(1) Übertragen von Inhalten auf einen Computer -----	30	
(2) Herunterladen von Inhalten auf ein Smartphone -----	30	
10. Wartung des Akkus-----	31	>>
(1) Maximierung der Akkulaufzeit -----	31	
(2) Hinweise -----	31	
(3) Lagerung und Handhabung von Akkus -----	31	
11. Fernbedienung -----	33	>>
(1) Koppeln der Fernbedienung -----	33	
(2) Aufnahmen mit der Fernbedienung -----	33	
(3) Austausch der CR2032-Batterie der Fernbedienung-----	34	
12. Montage Ihrer EK7000 Action-Kamera-----	36	>>
13. Kontakt-----	39	>>

Wichtige Mitteilungen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer neuen AKASO EK7000 Action-Kamera! Sie freuen sich bestimmt schon darauf, Ihre neue Kamera zu benutzen, aber bitte nehmen Sie sich zuerst etwas Zeit, um sich mit diesem Handbuch vertraut zu machen, damit Sie die Funktionen Ihrer Kamera optimal nutzen und sie sicher verwenden können.

1. Diese Kamera ist ein Präzisionsinstrument. Schützen Sie sie vor Stürzen oder Stößen, um Schäden zu vermeiden.
2. Bewahren Sie die Kamera nicht in der Nähe von Geräten oder Gegenständen mit starken Magnetfeldern oder Strom, wie Motoren und Magneten, auf.
3. Stellen Sie sicher, dass die Kamera innerhalb des empfohlenen Temperaturbereichs betrieben wird. Vermeiden Sie es, die Kamera über einen längeren Zeitraum hohen oder niedrigen Temperaturen auszusetzen, da dies ihre Lebensdauer verkürzen kann.
4. Da die Kamera nicht wasserdicht ist, muss sie vor dem Eintauchen ins Wasser unbedingt in das wasserdichte Gehäuse eingesetzt werden. Achten Sie darauf, dass alle Abdeckungen fest verschlossen und der Objektivbereich frei von Schmutz oder anderen Fremdkörpern ist.
6. Vermeiden Sie es, die Kamera über einen längeren Zeitraum aufzuladen. Halten Sie die Kamera während des Ladevorgangs von Kindern und Haustieren fern, um Unfälle zu vermeiden.
7. Nehmen Sie den Akku aus der Kamera, wenn Sie sie längere Zeit nicht benutzen wollen.
8. Bewahren Sie die Kamera nicht in der Nähe von scharfen Gegenständen und feuchtigkeitsgefährdeten Bereichen auf.



Verwendung von Micro-SD-Karten

Um Fotos und Videos aufzunehmen, benötigen Sie eine Speicherkarte (separat erhältlich). Wir empfehlen Marken-Speicherkarten, die die folgenden Anforderungen erfüllen:

- microSD, microSDHC oder microSDXC
- Einstufung UHS-III
- Kapazität bis zu 256 GB (FAT32)

Tipps:

1. Formatieren Sie die Speicherkarte vor der Verwendung in der Kamera, um die Kompatibilität sicherzustellen.
2. Speicherkarten, die größer als die angegebene maximale Kapazität sind, können Probleme wie Nicht-Erkennung oder sogar Kamerafehler wie Unempfindlichkeit oder Firmware-Ausfälle verursachen.
3. Mit FAT32 wird die Karte die Aufnahme stoppen und eine neue Datei erstellen, wenn die Dateigröße einer Aufnahme 4 GB erreicht.

Hinweis:

1. Verwenden Sie die Karte nicht in der Nähe starker Ströme oder magnetischer Felder.
2. Lassen Sie die Karte nicht mit Metallgegenständen in Berührung kommen oder verwenden Sie keine Metallwerkzeuge an ihr, um Quetschungen, Biegungen oder Stürze zu vermeiden.
3. Lagern Sie die Karte an trockenen Orten, fern von korrosiven Substanzen.
4. Setzen Sie die Karte in der richtigen Ausrichtung in den Kartenschacht ein.
5. Stellen Sie sicher, dass keine Fremdkörper in den Kartenschacht eingeführt werden.
6. Schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie die Karte einlegen oder entfernen.



Hinweise zur Verwendung des wasserdichten Gehäuses

Diese Kamera ist nicht wasserdicht. Daher ist es unerlässlich, sie vor der Nutzung in feuchten oder Unterwasserumgebungen in das mitgelieferte wasserdichte Gehäuse zu legen. Das Gehäuse schützt Ihre Kamera während Ihrer Abenteuer vor Schlamm, Schmutz, Staub und vor allem vor Wasser. Wenn die Kamera sicher im Gehäuse verstaut ist, können Sie problemlos bis zu 40 Meter (132 Fuß) tief tauchen.

Hinweis: Die Kamera nimmt keinen Ton auf, wenn sie sich im wasserdichten Gehäuse befindet.

Um das Potenzial des wasserdichten Gehäuses voll auszuschöpfen, sollten Sie diese Richtlinien befolgen:

Vor der Benutzung

1. Überprüfen Sie das Gehäuse sorgfältig auf Anzeichen von Abnutzung, Rissen oder Schäden. Ersetzen oder reparieren Sie es sofort, falls notwendig, um einen ordnungsgemäßen Schutz zu gewährleisten.
2. Überprüfen Sie, ob alle Tasten am Gehäuse korrekt funktionieren, und untersuchen Sie das Gummidichtungsprofil auf Schäden oder Verformungen, die zu Lecks führen könnten.
3. Reinigen Sie die Oberfläche der Kamera gründlich, um Staub, Schmutz oder Öl zu entfernen, die die wasserdichte Dichtung beeinträchtigen könnten.
4. Stellen Sie sicher, dass beim Einsetzen der Kamera ins Gehäuse keine Fremdkörper um die Gummidichtung eingeschlossen sind, und schließen Sie die Rücktür fest, um eine sichere, wasserdichte Abdichtung zu schaffen.

Während der Benutzung

1. Vermeiden Sie eine längere Untertauchen, um den potenziellen Stress auf das Gehäuse und die inneren Komponenten zu minimieren.
2. Überschreiten Sie nicht die maximale Tauchtiefe, da übermäßiger Druck Lecks oder Risse verursachen könnte, was Ihre Kamera gefährden würde.



Nach der Benutzung

1. Spülen Sie das Gehäuse nach jedem Gebrauch gründlich mit frischem Wasser aus, um Salz, Chlor oder Ablagerungen zu entfernen, und trocknen Sie es danach vollständig, um Flecken oder Rückstände zu vermeiden.
2. Tauchen Sie das Gehäuse für 5–10 Minuten in sauberes Wasser und schütteln Sie es vorsichtig, um eingeschlossene Rückstände zu lösen.
3. Reinigen und trocknen Sie sowohl die Innenseite als auch die Außenseite mit einem weichen Tuch und lassen Sie es dann in einem gut belüfteten Bereich vollständig an der Luft trocknen, bevor Sie es verstauen.

Wichtige Tipps:

1. Führen Sie vor der Benutzung des Gehäuses einen Wassertest durch, indem Sie es in flaches Wasser tauchen, um auf Lecks zu prüfen.
2. Verwenden Sie keine Wärmequellen wie Föhns, um das Gehäuse zu trocknen, da übermäßige Hitze die Wasserdichtigkeit beeinträchtigen kann.
3. Vermeiden Sie die Benutzung des Gehäuses in heißen Quellen, beim Baden oder bei extremen Wetterbedingungen, da die Exposition gegenüber hohen Temperaturen und korrosiven Elementen die Lebensdauer verkürzen kann.
4. Unterbrechen Sie die Benutzung des Gehäuses bei plötzlichen Temperatur- oder Feuchtigkeitsänderungen, um Kondenswasser im Inneren zu vermeiden, was die Bildqualität beeinträchtigen könnte.
5. Schützen Sie das Gehäuse vor starken Vibrationen oder Stößen, da diese die Dichtungen beschädigen und die Wasserdichtigkeit gefährden können.
6. Versuchen Sie niemals, das Gehäuse auseinanderzubauen, da dies die wasserdichte Leistung beeinträchtigen könnte.

1. Lieferumfang



AKASO EK7000
× 1



Wasserdichtes
Gehäuse × 1



Akkuladegerät
× 1



Akku
× 2



USB-Kabel
× 1



Fernbedienung
× 1



Fernbe-
dienungsband × 1



Geschützte
Hintertür × 1



Klemme
× 1



Klemme 2
× 1



Buckle
Halterung × 1



J-Haken-
Halterung × 1



E-Halterung
× 1



C-Halterung
× 1



D-Halterung
× 1



F-Halterung
× 1



A-Halterung
× 1



H-Halterung
× 1



Helmbefestigung
× 2



Schrau-
enschlüssel × 1



Binden
× 4



Anbindungen
× 5



Objektivtuch
× 1



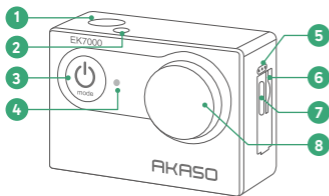
Doppelseitiges
Klebeband × 2



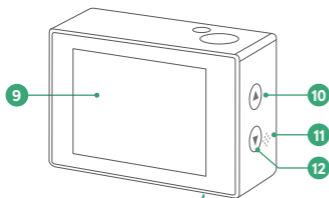
Schnellstart-
Anleitung × 1



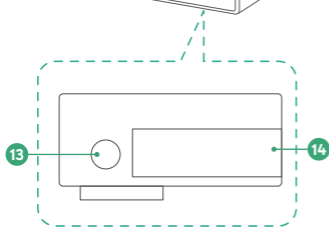
2. Ihre EK7000



- 1 Auslöser/OK-Taste
- 2 Betriebs-/WLAN-Anzeige
- 3 Ein-/Aus-/Modus-/Beenden-Taste
- 4 Ladeanzeige
- 5 Mikrofon
- 6 Speicherkartensteckplatz
- 7 USB-C-/Externer Mikrofonanschluss
- 8 Objektiv



- 9 Bildschirmanzeige
- 10 Hoch / Vergrößern / Audio-Taste
- 11 Lautsprecher
- 12 Taste für Abwärts / Verkleinern / WLAN



- 13 1/4"-Montagepunkt
- 14 Akkufachdeckel





- 1 Auslöser/ OK-Taste
- 2 Hoch / Vergrößern / Audio-Taste
- 3 Taste für Abwärts / Verkleinern / WLAN
- 4 Bolt
- 5 Ein-/ Aus-/ Modus-/ Beenden-Taste

Hinweis: Die Kamera nimmt keinen Ton auf, wenn sie sich im wasserdichten Gehäuse befindet.

3. Erste Inbetriebnahme

(1) Einsetzen des Akkus

Schieben Sie die Schnalle der Batteriefachabdeckung nach unten, um sie zu öffnen. Setzen Sie die Batterie in das Batteriefach ein, schließen Sie dann die Abdeckung und schieben Sie sie nach oben, um sie zu sichern. Um die Batterie zu entfernen, ziehen Sie die Lasche der Batterie nach außen.

(2) Aufladen der Kamera

Bevor Sie die Kamera zum ersten Mal verwenden, laden Sie die Kamera bitte vollständig auf.

Um dies zu tun, suchen Sie den USB-C-Stromanschluss und verbinden Sie die Kamera mit einem USB-Adapter (nur 5V/1-2A) oder einem Computer über das USB-Kabel. Die Ladeanzeige bleibt während des Ladevorgangs rot und erlischt, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist. Sobald das Laden abgeschlossen ist, trennen Sie das Kabel und stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des Ladeanschlusses fest verschlossen ist.

Tip: Sie können den Akku auch im Ladegerät aufladen, bevor Sie ihn in die Kamera einsetzen. Die Ladeanzeige leuchtet rot während des Ladevorgangs und blau, wenn der Akku vollständig geladen ist.

(3) Einsetzen der Speicherkarte

Suchen Sie zuerst den Speicherkartensteckplatz und setzen Sie die Speicherkarte mit dem Etikett zur Anzeige hin ein. Um die Karte zu entfernen, drücken Sie sie einfach mit dem Fingernagel in den Steckplatz, und sie wird herauspringen.

Hinweis: Schalten Sie die Kamera vor der Installation unbedingt aus.

(4) Formatieren der Speicherkarte

1. Formatieren Sie die Speicherkarte vor der Verwendung in der Kamera, um die



Kompatibilität sicherzustellen.

Schritt 1: Drücken Sie auf dem Vorschaubildschirm zweimal die Modus-Taste.

Schritt 2: Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um „Systemeinstellungen“ hervorzuheben, und drücken Sie dann die Auslösetaste, um zu bestätigen.

Schritt 3: Drücken Sie zweimal die Modus-Taste, um zum Bildschirm für Systemeinstellungen zu wechseln, und verwenden Sie dann die Tasten Hoch/Runter, um „Formatieren“ zu finden.

Schritt 4: Drücken Sie die Auslösetaste, um den Formatierungsbildschirm zu öffnen. „Abbrechen / Bestätigen“ wird angezeigt.

Schritt 5: Wählen Sie „Bestätigen“ mit den Auf-/Ab-Tasten und drücken Sie dann den Auslöser, um die Formatierung zu starten.

Schritt 6: Warten Sie einige Sekunden, bis der Vorgang abgeschlossen ist.

Hinweis:

Wenn die Kamera eine nicht lesbare SD-Karte oder Dateien von einem anderen Gerät erkennt, erscheint die Meldung: „SD-Karte formatieren! Die Daten werden gelöscht!“.

Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um Abbrechen oder Bestätigen auszuwählen, und drücken Sie dann den Auslöser. Sichern Sie wichtige Dateien, bevor Sie bestätigen.

4. Erste Schritte

(1) Ein- oder Ausschalten

Zum Einschalten: Wenn die Kamera ausgeschaltet ist, drücken Sie die Einschalttaste, um sie einzuschalten. Die Betriebsanzeige leuchtet blau, wenn die Kamera eingeschaltet ist.

Zum Ausschalten: Halten Sie bei eingeschalteter Kamera die Ein-/Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um sie auszuschalten.

(2) Wechseln des Modus

Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Modus-Taste, um zwischen den Modi zu wechseln.

(3) Aufnahmen von Fotos und Videos

Im Foto- oder Videomodus drücken Sie den Auslöser, um Fotos aufzunehmen oder die Videoaufnahme zu starten. Um die Aufnahme im Videomodus zu beenden, drücken Sie den Auslöser erneut.

(4) Zoomfunktion: Vergrößern und Verkleinern

Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Taste „Hoch“ oder „Runter“, um den Zoomfaktor anzupassen. Jeder Tastendruck vergrößert oder verkleinert um 0,5 \times . Die Kamera unterstützt einen Zoom von bis zu 4 \times .

(5) Ein- und Ausschalten der Audioaufnahme

Wenn diese Funktion deaktiviert ist, nimmt die Kamera Videos ohne Ton auf und umgekehrt. Um diese Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren, halten Sie die Auf-Taste gedrückt.

Hinweis: Diese Funktion ist nur im Videomodus verfügbar. Die Kamera nimmt keinen Ton auf, wenn sie sich im wasserdichten Gehäuse befindet.





Audioaufnahme ein




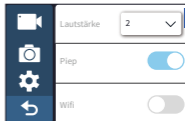
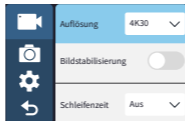
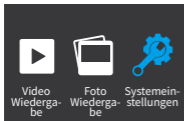
Audioaufnahme aus

(6) Aufrufen des Einstellungsbildschirms

Vom Vorschau-Bildschirm aus drücken Sie zweimal die Modus-Taste und anschließend zweimal die Abwärts-Taste, um „Systemeinstellungen“ hervorzuheben.

Drücken Sie die Auslösetaste, um den Kameraeinstellungsbildschirm aufzurufen, wo Sie Video-, Foto- und Systemeinstellungen anpassen können.

Um den Einstellungsbildschirm zu verlassen, drücken Sie die Modus-Taste, bis „“ hervorgehoben ist, und drücken Sie dann die Auslösetaste.

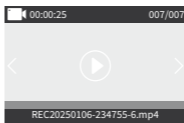
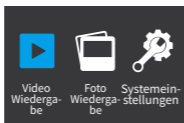


(7) Aufrufen des Wiedergabebildschirms

Vom Vorschau-Bildschirm aus drücken Sie zweimal die Modus-Taste und verwenden Sie dann die Auf-/Ab-Tasten, um „Video-Wiedergabe“ oder „Foto-Wiedergabe“ zu markieren. Drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen.

Im Wiedergabemodus können Sie Ihre aufgenommenen Videos oder Fotos mit den Tasten Nach oben oder Nach unten durchsuchen. Drücken Sie die Auslösetaste, um ein ausgewähltes Video abzuspielen.

Um den Wiedergabemodus zu verlassen, drücken Sie die Modus-Taste.



(8) Ein- und Ausschalten von WLAN

Das integrierte WLAN verbindet die EK7000 Kamera mit der AKASO GO App zur Kamerasteuerung und zum Herunterladen von Dateien. Bitte beachten Sie den Abschnitt: **Verbindung mit der AKASO GO App herstellen.**

Zum Einschalten: Halten Sie auf dem Vorschaubildschirm die Abwärtstaste 3 Sekunden lang gedrückt, um Wifi einzuschalten. Alternativ können Sie im Systemmenü der Kamera die Wifi-Funktion aktivieren. Die Kamera wechselt in den Wifi-Modus und zeigt innerhalb weniger Sekunden die Wifi-Informationen an.

Zum Ausschalten: Drücken Sie auf dem WLAN-Bildschirm die Abwärtstaste, um das WLAN auszuschalten.

Hinweis: Das Display schaltet sich während der App-Verbindung aus, um Energie zu sparen. Wenn das WLAN der Kamera aktiviert ist, aber innerhalb von 3 Minuten keine Verbindung zur App hergestellt wird, schaltet es sich automatisch aus. Aktivieren Sie das WLAN der Kamera erneut, um die Verbindung zur App wiederherzustellen.

SSID: iCam-AKASO_ * _*****
 PWD: 1234567890

Drücken Sie die Abwärtstaste, um
 WLAN auszuschalten.

(9) Verwendung der Tasten

Ein-/Aus-/Modus-Taste 

Ein-/Ausschalten: Drücken Sie, um die Kamera einzuschalten. Halten Sie die Taste gedrückt, um sie auszuschalten.

Vorschaubildschirm: Drücken Sie, um zwischen Video- und Fotomodus zu wechseln.

Einstellungsbildschirm: Drücken, um zwischen Videoeinstellungen, Fotoeinstellungen und Systemeinstellungen zu wechseln.

Wiedergabebildschirm: Drücken, um den Wiedergabemodus zu verlassen.

Auslöser / OK-Taste 

Vorschaubildschirm: Drücken Sie, um die Videoaufnahme zu starten oder zu stoppen, oder um ein Foto aufzunehmen.

Wiedergabebildschirm: Drücken Sie, um ein Video abzuspielen oder zu pausieren.

Andere Bildschirme: Drücken, um ein Menü aufzurufen oder eine Auswahl zu bestätigen.

Hoch / Audio-Taste 

Vorschaubildschirm: Drücken, um zu vergrößern. Gedrückt halten, um die Audioaufnahme ein- oder auszuschalten.

Wiedergabebildschirm: Drücken, um Fotos oder Videos zu durchsuchen. Gedrückt halten, um die Löschaufforderung zu öffnen.

Andere Bildschirme: Drücken, um durch die Optionen zu blättern.

Abwärts / Wifi-Taste 

Vorschaubildschirm: Drücken, um herauszuzoomen. Gedrückt halten, um WLAN einzuschalten.

WLAN-Bildschirm: Drücken, um WLAN auszuschalten.

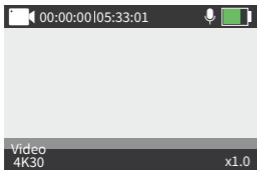
Wiedergabebildschirm: Drücken, um Fotos oder Videos anzusehen.

Andere Bildschirme: Drücken, um durch die Optionen zu blättern.

5. Übersicht der Kameramodi

Auf dem Vorschau-Bildschirm drücken Sie die Modus-Taste, um zwischen Video und Foto zu wechseln.

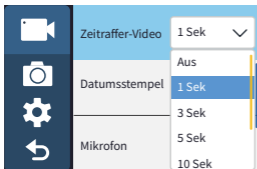
Um Zeitraffer-Video, Intervallfoto oder Serienbild zu verwenden, aktivieren Sie die entsprechende Option im Einstellungsmenü der Kamera, bevor Sie mit der Aufnahme beginnen.



Videomodus

Die Kamera befindet sich standardmäßig im Videomodus, wenn sie eingeschaltet wird.

In diesem Modus drücken Sie die Auslösetaste, um die Aufnahme eines Standardvideos mit der voreingestellten Auflösung und Bildrate zu starten. Drücken Sie die Auslösetaste erneut, um die Aufnahme zu beenden.

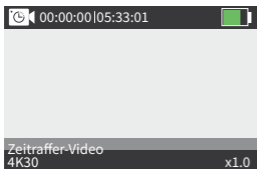


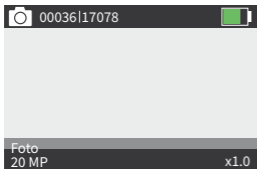
Zeitraffer-Video-Modus

Gehen Sie zu den Videoeinstellungen, wählen Sie Zeitraffer-Video, wählen Sie Ihr bevorzugtes Intervall und drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen. Die Kamera wechselt in den Zeitraffer-Video-Modus, sobald Sie zum Vorschau-Bildschirm zurückkehren.

In diesem Modus drücken Sie die Auslösetaste, um die Aufnahme eines Zeitraffervideos basierend auf dem von Ihnen festgelegten Intervall zu starten.

Tipp: Um zum Standard-Video-Modus zurückzukehren, gehen Sie zu Zeitraffer-Video in den Videoeinstellungen und wählen Sie Aus.

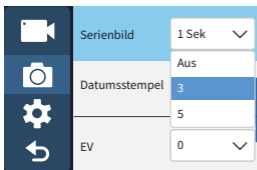




Fotomodus

Auf dem Vorschau-Bildschirm drücken Sie einmal die Modus-Taste, um in den Fotomodus zu wechseln.

In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um ein Foto in der voreingestellten Fotoauflösung aufzunehmen.

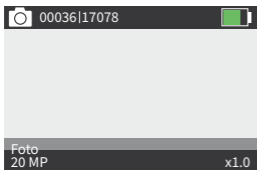


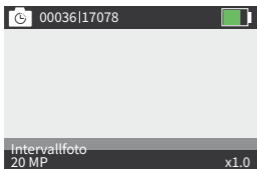
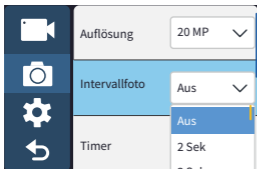
Serienbild

Gehen Sie zu den Fotoeinstellungen, wählen Sie Serienbild, wählen Sie die Anzahl der aufeinanderfolgenden Aufnahmen und drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen. Die Kamera wechselt in den Serienaufnahmemodus, wenn Sie zum Vorschau-Bildschirm zurückkehren.

In diesem Modus nimmt das Drücken des Auslösers je nach Einstellung 3 oder 5 Fotos pro Sekunde auf.

Tipp: Um zum Standard-Fotomodus zurückzukehren, gehen Sie zu Serienbild in den Fotoeinstellungen und wählen Sie Aus.





Intervallfoto-Modus

Gehen Sie zu den Fotoeinstellungen, wählen Sie Intervallfoto, wählen Sie Ihr bevorzugtes Intervall und drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen. Die Kamera wechselt in den Intervallfoto-Modus, sobald Sie zum Vorschau-Bildschirm zurückkehren.

In diesem Modus startet das Drücken des Auslösers den voreingestellten Countdown und nimmt automatisch Fotos in dem festgelegten Intervall auf. Der Vorgang läuft weiter, bis die voreingestellte Dauer endet oder Sie den Auslöser erneut drücken, um zu stoppen.

Tipp: Um zum Standard-Fotomodus zurückzukehren, gehen Sie zu Intervallfoto in den Fotoeinstellungen und wählen Sie Aus.

6. Anpassen Ihrer EK7000

Auf dem Einstellungsbildschirm drücken Sie die Modus-Taste, um zwischen Videoeinstellungen, Fotoeinstellungen, Systemeinstellungen und Zurück zu wechseln. Drücken Sie die Auf- oder Ab-Taste, um durch die Optionen zu blättern. Drücken Sie die Auslösetaste, um eine Einstellung zu öffnen oder eine Auswahl zu bestätigen.

(1) Videoeinstellungen



1. Videoauflösung

4K30 (Standard) / 2.7K30 / 1080P60 / 1080P30 / 720P120 / 720P60

Konfigurieren Sie die Auflösungseinstellungen, bevor Sie Videos aufnehmen. Die Kamera nimmt Videos mit bis zu 4K30fps auf.

2. Bildstabilisierung

Aus (Standard) / Ein

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Die Bildstabilisierung kann effektiv Verwacklungen der Linse ausgleichen und sorgt so für ruhige und klare Videos. Diese Funktion ist ideal zum Aufnehmen von Szenen bei Aktivitäten wie Radfahren, Skaten und der Nutzung aus der Hand.

Hinweis: Nur im Standard-Video-Modus verfügbar und kann nicht verwendet werden, während Zeitraffer-Video aktiviert ist. Deaktivieren Sie Zeitraffer-Video, bevor Sie die Bildstabilisierung aktivieren.

3. Schleifenzeit

Aus (Standard) / 1 Min / 3 Min / 5 Min

Stellen Sie die Schleifenlänge ein, damit die Kamera kurze Videoclips aufnimmt. Die Kamera zeichnet kontinuierlich bis zu 10 Minuten Videoclips auf. Wenn die SD-Karte voll ist, werden die ältesten Videos gelöscht, um eine fortlaufende Aufnahme zu ermöglichen.



Hinweis: Nur im Standard-Videomodus verfügbar und kann nicht verwendet werden, während Zeitraffer-Video aktiviert ist. Deaktivieren Sie Zeitraffer-Video, bevor Sie die Schleifen-Dauer aktivieren.

4. Zeitraffer-Video

Aus (Standard) / 1 Sek / 3 Sek / 5 Sek / 10 Sek / 20 Sek / 30 Sek / 1 Min

Aktivieren Sie die Zeitraffer-Videoaufnahme, indem Sie das Aufnahmeintervall einstellen. Die Kamera nimmt Bilder in dem gewählten Intervall auf und kombiniert diese automatisch zu einem kurzen Video. Die endgültige Videolänge hängt vom gewählten Intervall ab.

Beispielsweise ergibt eine Aufnahme von 30 Minuten mit einem Intervall von 3 Sekunden ein 20-sekündiges Video mit 30 fps.

Hinweis: Zeitraffer-Videos werden ohne Ton aufgenommen. Sie können nicht verwendet werden, wenn die Bildstabilisierung aktiviert ist. Deaktivieren Sie die Bildstabilisierung, bevor Sie Zeitraffer-Videos aktivieren.

5. Datumsstempel (nur Video)

Ein (Standard) / Aus

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Wenn diese Funktion aktiviert ist, fügt die Kamera Ihren Videos ein Zeitstempel-Wasserzeichen hinzu.

6. Mikrofon

Eingebaut (Standard) / Extern

Wählen Sie entweder das integrierte Mikrofon oder ein externes Mikrofon. Um ein externes Mikrofon für eine bessere Klangqualität zu verwenden, wählen Sie zuerst „Extern“. Schließen Sie dann ein kompatibles externes Mikrofon an den USB-Anschluss der Kamera an.

Tipp: Diese Einstellung ist nur im Videomodus verfügbar. Wenn Sie kein externes Mikrofon verwenden möchten, stellen Sie sicher, dass „Eingebaut“ ausgewählt ist, falls die Kamera während der Videoaufnahme den Ton nicht korrekt aufzeichnet.

7. EV (nur Video)

-3 / -2,5 / -2 / -1,5 / -1 / -0,5 / 0 (Standard) / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3

EV (Belichtungswert) ermöglicht es Ihnen, die Helligkeit Ihrer Videos anzupassen. Ein höherer EV-Wert führt zu einem helleren Bild, während ein niedrigerer Wert ein dunkleres Bild erzeugt.

8. Filter (nur Video)

Normal (Standard) / S/W (Schwarzweiß) / Sepia / Negativ / Warm / Kühl / Rot / Grün / Blau

Wählen Sie einen idealen Filter für Ihre Videos, um deren Attraktivität zu steigern.

(2) Fotoeinstellungen

1. Fotoauflösung

20 MP (Standard) / 16 MP / 12 MP / 5 MP

Stellen Sie die Fotoauflösung ein, bevor Sie Fotos aufnehmen. Diese Kamera kann Fotos mit bis zu 20 MP aufnehmen.

2. Intervallfoto

Aus (Standard) / 2 Sek. / 3 Sek. / 5 Sek. / 10 Sek. / 20 Sek. / 30 Sek. / 1 Min.

Aktivieren Sie den Intervall-Fotomodus, indem Sie das Intervall einstellen. Die Kamera startet automatisch den voreingestellten Countdown, um ein Foto aufzunehmen, und wiederholt diesen Vorgang kontinuierlich, bis Sie erneut den Auslöser drücken.

Wenn Sie beispielsweise die Option „3 Sek.“ auswählen und dann den Auslöser drücken, zählt die Kamera 3 Sekunden herunter und macht ein Foto, um diesen Vorgang anschließend kontinuierlich zu wiederholen. Um die Aufnahme zu stoppen, drücken Sie erneut den Auslöser.

Hinweis: Intervallfoto kann nicht verwendet werden, während der Timer aktiviert ist. Deaktivieren Sie den Timer, bevor Sie Intervallfoto aktivieren.

3. Timer

Aus (Standard) / 2 Sek. / 3 Sek. / 5 Sek. / 10 Sek. / 20 Sek. / 30 Sek. / 1 Min.

Stellen Sie die Countdown-Zeit ein, damit die Kamera im Fotomodus ein Foto aufnimmt.

Hinweis: Der Timer kann nicht verwendet werden, während das Intervallfoto aktiviert ist. Deaktivieren Sie das Intervallfoto, bevor Sie den Timer aktivieren.

4. Serienbild

Aus (Standard) / 3 / 5

Stellen Sie ein, wie viele aufeinanderfolgende Aufnahmen die Kamera mit einem einzigen Auslöserdruck macht. Diese Einstellung ist ideal, um schnell bewegte Aktivitäten festzuhalten.

Hinweis: Serienbild wird automatisch deaktiviert, wenn Intervallfoto oder Timer aktiviert ist. Deaktivieren Sie Intervallfoto oder Timer, bevor Sie Serienbild aktivieren.

5. Datumsstempel (nur Foto)

Aus / Ein (Standard)

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Wenn diese Funktion aktiviert ist, fügt die Kamera Ihren Fotos ein Zeitstempel-Wasserzeichen hinzu.

6. EV (nur Foto)

-3 / -2,5 / -2 / -1,5 / -1 / -0,5 / 0 (Standard) / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3

EV (Belichtungswert) ermöglicht es Ihnen, die Helligkeit Ihrer Fotos anzupassen. Ein höherer EV-Wert erzeugt ein helleres Bild, während ein niedrigerer Wert zu einem dunkleren Bild führt.

7. Filter (nur Foto)

Normal (Standard) / S/W (Schwarzweiß) / Sepia / Negativ / Warm / Kühl / Rot / Grün / Blau

Wählen Sie einen idealen Filter für Ihre Fotos, um deren Attraktivität zu steigern.

(3) Systemeinstellungen

1. Lautstärke

Aus / 1 / 2 (Standard) / 3

Stellen Sie die Lautstärke der Kamera auf ein angemessenes Niveau ein.

2. Piep

Ein (Standard) / Aus

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, gibt die Kamera keinen Ton von sich, wenn Sie eine Funktionstaste drücken, und umgekehrt.

3. Wifi

Ein / Aus (Standard)

WLAN-Name und Passwort anzeigen. Schalten Sie das WLAN der Kamera ein, indem Sie die Auslösetaste drücken.

4. Fernbedienung

Ein (Standard) / Aus

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Wenn diese Einstellung aktiviert ist, können Sie Ihre Kamera mit der mitgelieferten Fernbedienung für den Fernbetrieb koppeln.

5. Anti-Flimmern

50Hz / 60Hz (Standard)

Wählen Sie die Frequenz aus, mit der das Video in Ihrer Region aufgenommen oder auf dem Fernseher wiedergegeben wird. Wenn Sie im nordöstlichen Gebiet wohnen, stellen Sie die Netzfrequenz auf 60 Hz ein. Wenn Sie außerhalb dieses Gebiets wohnen, stellen Sie sie auf 50 Hz ein. Achten Sie darauf, das richtige Format auszuwählen, um Flimmern durch Lichtwellen bei Innenaufnahmen zu vermeiden.

6. Fahrmodus

Aus (Standard) / Ein

Diese Einstellung können Sie ein- oder ausschalten, indem Sie die Auslösetaste drücken.

Wenn der Fahrmodus im Videomodus aktiviert ist und die Kamera angeschlossen wird, schaltet sie sich automatisch ein und beginnt mit der Aufnahme. Die Kamera schaltet sich aus und speichert das Filmmaterial, wenn sie vom Stromnetz getrennt wird.

Wenn die SD-Karte voll ist, löscht die Kamera automatisch die ältesten Aufnahmen, um eine kontinuierliche Aufnahme zu gewährleisten.

Hinweis: Diese Funktion ist nur im Videomodus verfügbar. Um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten, vermeiden Sie die Nutzung der Kamera in Umgebungen mit Temperaturen über 45°C, wie z.B. in einem Fahrzeug ohne Klimaanlage im Sommer.

7. Sprache

English (Standard) / Italiano / Español / Português / Deutsch / Français / 日本語 / 한국어 / Bahasa Indonesia / Русский / 简体中文 / 繁體中文

Stellen Sie die Systemsprache ein, die auf der Kamera angezeigt wird.

8. Datumsformat

JJ/MM/TT | TT/MM/JJ | MM/TT/JJ (Standard)

Stellen Sie das gewünschte Datumsformat für die Kamera ein.

9. Datum und uhrzeit

JJ/MM/TT SS/MM/SS

Stellen Sie Datum und Uhrzeit Ihrer Kamera manuell ein.

Tip: Datum und Uhrzeit der Kamera werden mit Ihrem Telefon synchronisiert, wenn es mit der AKASO GO App verbunden ist.

10. Bildschirmschoner

Aus / 30 Sek / 1 Min (Standard) / 3 Min

Bestimmen Sie, wann das Display der Kamera in den Ruhemodus wechseln soll, um die Batterie zu schonen. Wenn Sie den Bildschirm wieder aktivieren möchten, drücken Sie einfach eine beliebige Taste.

11. Auto-Ausschalten

Aus / 1 Min / 3 Min (Standard) / 5 Min

Stellen Sie die Inaktivitätsdauer ein, nach der sich die Kamera automatisch ausschaltet. Wenn innerhalb der gewählten Dauer keine Bedienung erfolgt, wird die Kamera heruntergefahren.

12. Drehen 180°

Aus (Standard) / Ein

Aktivieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung, indem Sie die Auslösetaste drücken. Diese Einstellung bestimmt die Ausrichtung Ihrer Videos oder Fotos, um verkehrtherum aufgenommene Aufnahmen zu vermeiden.

Hinweis: Die Benutzeroberfläche wird auf dem Kopf stehen, wenn diese Einstellung aktiviert ist.

13. Formatieren

Abbrechen (Standard) / Bestätigen

Formatieren Sie regelmäßig Ihre Speicherkarte, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Durch das Formatieren werden alle auf der Speicherkarte gespeicherten Mediendateien gelöscht. Stellen Sie sicher, dass wichtige Dateien an einem anderen Ort gesichert sind, bevor Sie fortfahren.

14. Zurücksetzen

Abbrechen (Standard) / Bestätigen

Diese Option setzt alle Einstellungen auf ihre Standardwerte zurück.

15. Über

Details zur Kamera anzeigen, einschließlich Marke, Modell und Firmware-Version.

7. Verbindung mit der AKASO GO App herstellen

Um Ihre Kamera mit der AKASO GO App zu verbinden, laden Sie diese App bitte zuerst aus dem App Store oder von Google Play auf Ihr Smartphone herunter. Wenn Ihre Kamera mit der AKASO GO App verbunden ist, können Sie sie über Ihr Telefon steuern, um Aufnahmen zu machen oder die Einstellungen zu ändern. Außerdem können Sie Videos live ansehen, wiedergeben, herunterladen, bearbeiten und über diese App teilen. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um Ihre Kamera mit der AKASO GO App zu verbinden.



AKASO GO



Android



iOS

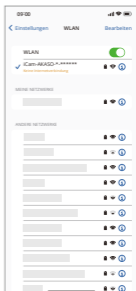
1. Schalten Sie die Kamera ein und halten Sie die Abwärtstaste gedrückt, um das Wifi der Kamera zu aktivieren. Die Kamera wechselt in den Wifi-Modus und zeigt die Wifi-Informationen an.

SSID: iCam-AKASO_*_*****
 PWD: 1234567890

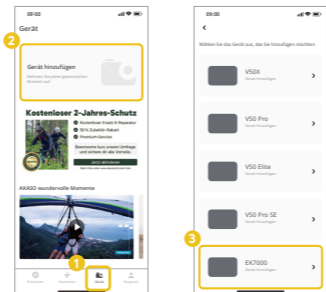
Drücken Sie die Abwärtstaste, um WLAN auszuschalten.

2. Gehen Sie zu den WLAN-Einstellungen Ihres Telefons, suchen Sie in der Liste nach dem WLAN mit dem Namen „iCam-AKASO_*_*****“ und tippen Sie darauf. Geben Sie dann das Passwort 1234567890 ein, um die Verbindung herzustellen.

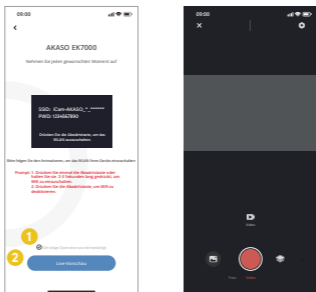
Tipps: Beim Verbinden mit dem WLAN der Kamera erscheint möglicherweise eine Benachrichtigung wie „Keine Internetverbindung“ oder „Schwache Sicherheit“, da die mobilen Daten des Telefons pausiert sind. Sie können die Verbindung jedoch trotzdem fortsetzen.



3. Öffnen Sie die AKASO GO App auf Ihrem Smartphone und tippen Sie dann auf „Gerät“ → „Gerät hinzufügen“, um EK7000 aus den Verbindungsoptionen auszuwählen.



4. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Die obige Operation wurde bestätigt“ und tippen Sie auf „Live-Vorschau“. Ihre Kamera wird in wenigen Sekunden mit der AKASO GO-App verbunden.



Tipp: • Um eine erfolgreiche Verbindung herzustellen, erlauben Sie der App zunächst den Zugriff auf Ihren Standort und Ihr lokales Netzwerk.

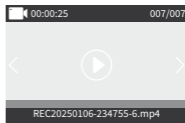
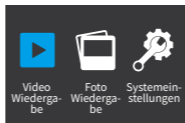
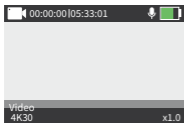
• Wenn es Ihnen nicht gelungen ist, die Kamera mit dem WLAN zu verbinden, stellen Sie bitte sicher, dass das WLAN der Kamera erfolgreich eingeschaltet ist und Sie sich in der Nähe der Kamera befinden.

8. Anzeigen und Löschen von Inhalten

Sie können Ihre Inhalte auf der Kamera, Ihrem Computer, Fernseher, Smartphone oder Tablet wiedergeben. Sie können die Inhalte auch wiedergeben, indem Sie die Speicherkarte direkt in ein Gerät wie einen Computer oder einen kompatiblen Fernseher einlegen. Bei dieser Methode hängt die Wiedergabeauflösung von der Auflösung des Geräts und dessen Fähigkeit ab, diese Auflösung wiederzugeben.

1. Wiedergabebildschirm aufrufen

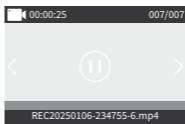
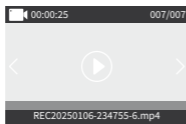
Auf dem Vorschau-Bildschirm drücken Sie zweimal die Modus-Taste. Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten, um Video-Wiedergabe oder Foto-Wiedergabe auszuwählen, und drücken Sie dann die Auslösetaste, um zu bestätigen.



Hinweis: Wenn Ihre Speicherkarte viele Dateien enthält, kann das Laden einen Moment dauern.

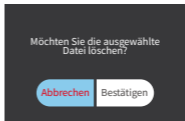
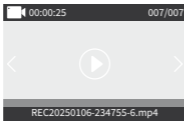
2. Dateien durchsuchen

Verwenden Sie die Tasten Hoch/Runter, um Ihre Videos oder Fotos zu durchsuchen. Drücken Sie die Auslösetaste, um ein Video abzuspielen.

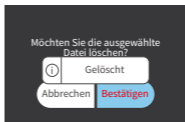
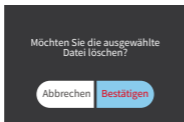


3. Eine Datei löschen

- ① Navigieren Sie zu der Datei, die Sie löschen möchten.
- ② Halten Sie die Aufwärtstaste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Löschaufforderung zu öffnen: „Möchten Sie die ausgewählte Datei löschen? Abbrechen/Bestätigen“.



- ③ Drücken Sie die Abwärtstaste, um „Bestätigen“ hervorzuheben, und drücken Sie dann die Auslösetaste, um zu löschen.



4. Wiedergabemodus beenden

Drücken Sie die Modus-Taste.

9. Übertragen von Inhalten

(1) Übertragen von Inhalten auf einen Computer

Sie können Ihre Inhalte über ein USB-Kabel oder einen Kartenleser (separat erhältlich) auf einen Computer übertragen.

Um Dateien über ein USB-Kabel auf Ihren Computer zu übertragen, verbinden Sie Ihre Kamera mit dem USB-Anschluss des Computers, indem Sie das USB-Kabel verwenden. Wählen Sie bei Aufforderung „USB-Speicher“ als Verbindungsoption. Um Dateien mit einem Kartenleser auf den Computer zu übertragen, stecken Sie eine Speicherkarte in den Kartenleser und verbinden Sie diesen dann mit dem USB-Anschluss Ihres Computers. Nach erfolgreicher Übertragung können Sie die Datei auf Ihren Computer übertragen oder ausgewählte Dateien mit dem Datei-Explorer löschen.

(2) Herunterladen von Inhalten auf ein Smartphone

1. Öffnen Sie die AKASO GO App und verbinden Sie diese mit der Kamera.
2. Tippen Sie auf das Album-Symbol in der unteren linken Ecke, um alle von der Kamera aufgenommenen Fotos und Videos anzusehen.
3. Tippen Sie auf das Symbol „Auswählen“ in der oberen rechten Ecke. Nachdem Sie die gewünschte Datei ausgewählt haben, tippen Sie auf das Symbol „Herunterladen“ in der unteren rechten Ecke und bestätigen Sie den Download. Die Datei wird in der Galerie Ihres Telefons gespeichert, sobald der Download abgeschlossen ist.

Anmerkung:

1. Um auf die von der Kamera aufgenommenen Dateien zuzugreifen, erlauben Sie der App zunächst den Zugriff auf das Album Ihres Telefons unter Einstellungen → AKASO GO → Fotos → Alle Fotos.
2. Bitte ändern Sie die Wifi-Einstellungen nicht und trennen Sie die Verbindung zur App während des Downloadvorgangs nicht.



10. Wartung des Akkus

(1) Maximierung der Akkulaufzeit

1. Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung der Kamera vollständig auf und setzen Sie ihn sicher in das dafür vorgesehene Fach ein.
2. So verlängern Sie die Akkulaufzeit während der Nutzung:
 - Verwenden Sie die Einstellung „Bildschirmschoner“.
 - Nehmen Sie Videos mit niedrigeren Auflösungen und Bildraten auf.
 - Schalten Sie drahtlose Verbindungen aus, wenn sie nicht benötigt werden.
3. Laden Sie den Akku vor der kurzfristigen Lagerung vollständig auf.
4. Um eine optimale Leistung zu gewährleisten, ersetzen Sie den Akku jährlich.

(2) Anmerkungen

1. Verwenden Sie nur AKASO-Ladekabel und Akkus, um mögliche Schäden zu vermeiden.
2. Aufnahmen in höheren Auflösungen oder Bildraten, insbesondere bei wärmeren Bedingungen, können dazu führen, dass die Kamera mehr Akkuverbrauch verursacht und sich aufheizt.
3. Die AKASO GO-App kann in Gebieten mit instabiler Netzwerkverbindung zusätzliche Hitze erzeugen und den Akkuverbrauch erhöhen.
4. Wenn die Kamera überhitzt, lassen Sie sie abkühlen, bevor Sie sie erneut verwenden. Nehmen Sie Videos in niedrigeren Auflösungen und Bildraten auf oder verwenden Sie Funktionen, die weniger Akkuverbrauch verursachen.

(3) Lagerung und Handhabung von Akkus

1. Halten Sie den Akku bei längerer Lagerung auf etwa 50–60 % Ladezustand. Laden Sie den Akku alle 3 Monate vollständig auf und entladen Sie ihn alle 6 Monate.



2. Bewahren Sie den Akku nicht zusammen mit Metallgegenständen wie Münzen, Schlüsseln oder Halsketten auf. Ein Kontakt zwischen den Akkukontakten und Metallgegenständen kann einen Kurzschluss und im schlimmsten Fall einen Brand verursachen.
3. Lagern Sie den Akku an einem trockenen Ort und schützen Sie ihn vor Stößen und Quetschungen.
4. Vermeiden Sie die Verwendung oder Lagerung des Akkus bei hohen Temperaturen, z. B. in direktem Sonnenlicht oder in einem heißen Fahrzeug. Hohe Temperaturen können Fehlfunktionen verursachen und die Lebensdauer des Akkus erheblich verkürzen.
5. Verwenden oder lagern Sie den Akku nicht bei niedrigen Temperaturen, da dies ebenfalls die Lebensdauer beeinträchtigen oder Fehlfunktionen verursachen kann.
6. Halten Sie den Akku fern von starken statischen oder magnetischen Feldern, da diese die Schutzvorrichtungen des Akkus beeinträchtigen und ein Sicherheitsrisiko darstellen können.
7. Wenn der Akku einen ungewöhnlichen Geruch abgibt, überhitzt, sich verfärbt, verformt oder andere Anomalien aufweist, stellen Sie die Verwendung sofort ein und entfernen Sie den Akku umgehend aus der Kamera oder dem Ladegerät – unabhängig davon, ob er gerade verwendet, geladen oder gelagert wird.
8. Isolieren Sie gebrauchte Akkus sicher, um mögliche Gefahren wie Kurzschlüsse zu vermeiden.
9. Werfen Sie Akkus niemals ins Feuer, da dies die Gefahr einer Explosion oder anderer gefährlicher Reaktionen birgt.


11. Fernbedienung

Wenn die Kamera mit der mitgelieferten Fernbedienung verbunden ist, können Sie die Kamera fernsteuern, um Fotos oder Videos aufzunehmen.



Hinweis: Die Fernbedienung ist nur spritzwassergeschützt.

(1) Koppeln der Fernbedienung

1. Gehen Sie auf der Kamera zu Systemeinstellungen >  > Fernbedienung und drücken Sie dann die Auslösetaste, um sie auf Ein zu stellen.
2. Warten Sie, bis sich die Kamera und die Fernbedienung automatisch verbinden. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie die Fernbedienung verwenden, um Fotos aufzunehmen oder die Videoaufnahme zu starten/stoppen.

Hinweis: Um eine zuverlässige Fernsteuerung zu gewährleisten, stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung über ausreichend Batterieleistung verfügt und innerhalb von 10 Metern zur Kamera verwendet wird.

(2) Aufnahmen mit der Fernbedienung

Video

Um ein Video aufzunehmen, stellen Sie zunächst sicher, dass sich die Kamera im Videomodus befindet, und drücken Sie dann die Videotaste. Die Arbeitsanzeige der Kamera blinkt während der Videoaufnahme. Um die Aufnahme zu stoppen, drücken Sie erneut die Videotaste.



Foto

Um ein Foto aufzunehmen, stellen Sie zunächst sicher, dass die Kamera sich im Fotomodus befindet, dann drücken Sie den Fotoknopf. Die Kamera gibt einen Auslöserton ab, um das Ende der Aufnahme anzuzeigen.

Serienbild

Um Serienfotos aufzunehmen, stellen Sie zunächst sicher, dass sich die Kamera im Serienbild-Modus befindet, und drücken Sie dann die Fototaste. Die Kamera gibt einen Verschlussklang ab, der das Ende der Aufnahme anzeigt.

Zeitraffer

Um Zeitrafferaufnahmen oder -videos zu erstellen, überprüfen Sie zunächst, ob sich die Kamera im Zeitraffermodus befindet, und drücken Sie dann die Fotooder Videotaste. Die Kamera gibt einen Verschlussklang ab, der das Ende der Aufnahme anzeigt.

(3) Austausch der CR2032-Batterie der Fernbedienung

1. Verwenden Sie einen Schraubenzieher, um die 4 Schrauben auf der Rückseite der Fernbedienung zu entfernen, um das Öffnen zu ermöglichen.



2. Entfernen Sie weitere 4 Schrauben an der Leiterplatte der Fernbedienung.



3. Heben Sie die Leiterplatte an und schieben Sie den Akku heraus, wie unten gezeigt.



Hinweis: Drehen Sie die Leiterplatte nicht, um ein Vertauschen der Fernbedienungstasten zu vermeiden.

4. Setzen Sie den neuen Akku ein und achten Sie darauf, dass der Pluspol nach oben zeigt.

5. Befestigen Sie alle 4 Schrauben wieder an der Leiterplatte.



6. Setzen Sie alle 4 Schrauben wieder in die Abdeckung ein.

12. Montage Ihrer EK7000 Action-Kamera

Verbessern Sie Ihr Benutzererlebnis, indem Sie die Kamera an verschiedenen Geräten wie Helmen und mehr befestigen. Hier ist eine Kurzanleitung.





=



+



=



+



+



=



+



+



=



+



+



SCHAU DIR AN
DIE ANLEITUNGSVIDEOS

Erhalte zusätzlich
1 Jahr Garantie

Besuche unsere Website
www.akasotech.com/qsg



Sehen Sie sich das Video an, um zu erfahren, wie Sie alle Zubehörteile Ihrer AKASO Action-Kamera verwenden und verstehen können.

13. Kontakt

✉ cs@akasotech.com

🌐 www.akasotech.com

Bei Fragen zu AKASO-Produkten können Sie uns gerne kontaktieren.
Wir werden innerhalb von 24 Stunden antworten.

