

AKASO

# EK7000 PRO

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



BENUTZERHANDBUCH

V6.2

# Inhalte

Was ist in der Box-----	01	>>
Ihre EK7000 Pro-----	02	>>
Erste Schritte -----	04	>>
Übersicht der Modi-----	07	>>
Anpassen Ihres EK7000 Pro -----	10	>>
Verbinden mit der AKASO GO App-----	16	>>
Übertragen Ihrer Inhalte-----	17	>>
Wiedergabe Ihres Inhalte-----	18	>>
Löschen Ihres Inhalte -----	20	>>
Formatieren Ihrer Speicherkarte -----	21	>>
Wartung der Kamera -----	22	>>
Maximierung der Akkulaufzeit -----	23	>>
Lagerung und Betrieb von Batterien-----	24	>>
Fernbedienung-----	25	>>
Befestigung Ihrer Kamera -----	28	>>
Kontaktiere Uns -----	30	>>

# Was ist in der Box



EK7000 Pro  
x 1



Wasserdichtes  
Gehäuse x 1



Batterieladegerät  
x 1



Batterie  
x 2



USB-Kabel  
x 1



Fernbedienung  
x 1



Fernbedienungsband  
x 1



Binden  
x 4



Klemme  
x 1



Klemme 2  
x 1



Buckle Halterung  
x 1



J-Haken Mount  
x 1



E Halterung  
x 1



C Halterung  
x 1



D Halterung  
x 1



F Halterung  
x 1



A Halterung  
x 1



H Halterung  
x 1



Schraubenschlüssel  
x 1



Helmbefestigung  
x 2



Anbindungen  
x 5



Lintentuch  
x 1



Doppelseitiges  
Kleband x 2



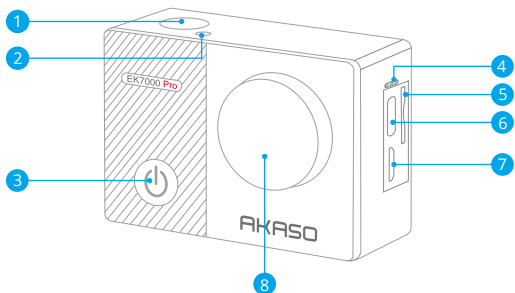
Schnellstart-Anleitung  
x 1



Schutzgehäuse  
x 1

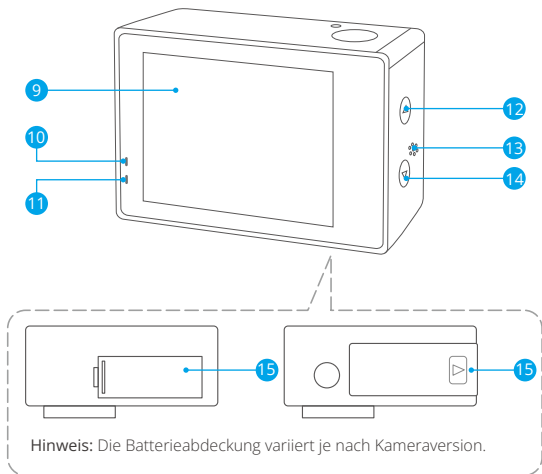


# Ihre EK7000 Pro



- ① Auslöser / OK / Taste
- ② Wifi-Anzeige
- ③ Einschalt-/Modus-/Exittaster
- ④ Mikrofon
- ⑤ Speicherkarte Schlitz
- ⑥ USB / Externer Mikrofonanschluss
- ⑦ Micro HDMI Anschluss
- ⑧ Linse





- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 9 Touchscreen                | 13 Lautsprecher                         |
| 10 Arbeits-Anzeige           | 14 Abwärts / Wifi / Einstellungen-Taste |
| 11 Ladeindikator             | 15 Batterieabdeckung                    |
| 12 Aufwärts/Wiedergabe-Taste |   |

**Hinweis:** Wenn Sie einen Tiefseetauchgang planen, rüsten Sie Ihre Kamera mit dem wasserdichten Gehäuse aus, um ein Durchnässen zu verhindern. Aber die Kamera nimmt keinen Ton auf, wenn sie im Gehäuse ist.

# Erste Schritte

Willkommen bei Ihrem neuen EK7000 Pro. Um Videos und Fotos aufzunehmen, benötigen Sie eine Speicherkarte (separat erhältlich).

## Speicherkarten verwenden

Benutzen Sie speicherkarte, die folgende Anforderungen erfüllen:

- Klass 10 oder UHS-I Klasse
- Kapazität bis zu 256GB (FAT32)

### Hinweis:

1. Wenn die Kamera das erste Mal eingeschaltet oder zurückgesetzt wird, erscheint die Spracheinstellungsseite. Bitte stellen Sie die Systemsprache ein, bevor Sie die Kamera verwenden.
2. Bitte formatieren Sie die speicherkarte in der Kamera zuerst, bevor Sie sie benutzen. Um den Zustand Ihrer speicherkarte aufrecht zu erhalten, formatieren sie diese regelmäßig. Formatieren löscht Ihre gesamten Inhalte. versichern Sie sich deshalb vor der Formatierung von allen Inhalten ein Backup zu erstellen.
3. Bei FAT32 and exFAT Format speicherkarte stoppt die Aufnahme, wenn die Größe der Datei 4GB übersteigt und startet eine neue Aufnahme.

## Installieren Sie die Speicherkarte

Zuerst finden Sie den Steckplatz für die Speicherkarte, dann legen Sie die Speicherkarte mit dem Etikett zur Batterie hin ein. Um die Karte zu entfernen, drücken Sie sie einfach mit Ihrem Fingernagel in den Steckplatz und sie wird herauspoppen.

**Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass die Kamera vor der Installation ausgeschaltet ist.

## Installieren Sie den Akku

Drücken Sie die Schnalle der Batterieabdeckung, um sie zu öffnen. Platzieren Sie anschließend den Akku in seinen Steckplatz und schließen Sie die Batterieabdeckung. Um den Akku zu entfernen, ziehen Sie am Batteriestreifen.



## Laden Sie die Kamera auf

Finden Sie den USB-Stromanschluss und verbinden Sie die Kamera mit einem USB-Adapter oder einem Computer mithilfe des USB-Kabels. Die Ladeanzeige wird während des Ladevorgangs rot blinken und beim vollständigen Aufladen erlöschen. Sobald die Kamera vollständig aufgeladen ist, trennen Sie das Kabel.

**Tipp:** Bitte laden Sie die Kamera vor dem ersten Gebrauch vollständig auf; Sie können auch den Akku separat mit dem mitgelieferten Ladegerät aufladen; die Kamera kann in 1 Stunde vollständig aufgeladen werden und nimmt bis zu 105 Minuten lang 4K-Videos auf; die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Umgebung und Nutzung variieren.

## Ein- oder Ausschalten

**Um einzuschalten:** Drücken und halten Sie die Ein-/Aus-Taste für 3 Sekunden, wenn die Kamera ausgeschaltet ist. Sobald auf dem Display Informationen zur Kamera angezeigt werden und die Betriebsanzeige eingeschaltet wird, wissen Sie, dass Ihre Kamera eingeschaltet ist.

**Um auszuschalten:** Drücken Sie bei eingeschalteter Kamera die Ein-/Aus-Taste für 3 Sekunden, um sie auszuschalten. Die Betriebsanzeige wird ebenfalls ausgeschaltet.

## Wifi ein- oder ausschalten

**Zum Einschalten:** Drücken und halten Sie auf dem Vorschau-Bildschirm die Wifi-Taste, um Wifi zu aktivieren. Sie können auch das Wifi-Symbol im Modusmenü antippen, um Wifi zu aktivieren.

**Zum Ausschalten:** Drücken Sie auf dem Wifi-Bildschirm die Wifi-Taste, um Wifi zu deaktivieren.

## Wechseln der Modi

**Zum Wechseln des Modus:** Drücken Sie auf dem Vorschau-Bildschirm die Modus-Taste, um den Modus zu wechseln. Alternativ können Sie das Modusmenü aufrufen und eine gewünschte Option auswählen.

**Zum Verlassen des Modus:** Drücken Sie die Modus-Taste, um den aktuellen Modus zu verlassen.

## **Zoomen**

Auf dem Vorschaubildschirm tippen Sie auf das "+"- oder "-"-Symbol, um den Zoompegel anzupassen. Jedes Antippen vergrößert oder verkleinert den Zoomwert um 0,5-fach. Die EK7000 Pro Action-Kamera unterstützt einen Zoom von bis zu 5-fach.

## **Aufrufen des Einstellungsbildschirms**

Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Taste "Runter" oder tippen auf das Symbol für Werkzeuge in der unteren rechten Ecke, um den Einstellungsbildschirm der Kamera aufzurufen.

## **Verwenden der Auslösertaste**

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

## **Aufrufen des Wiedergabebildschirms**

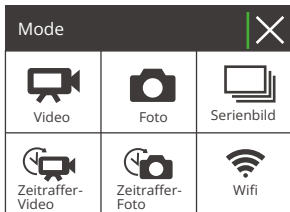
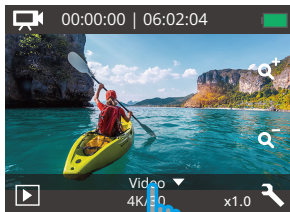
Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Taste "Hoch" oder tippen auf das Wiedergabe-Symbol in der unteren linken Ecke, um den Wiedergabebildschirm aufzurufen.



# Übersicht der Modi

Es gibt 6 Modi: Video, Foto, Serienbild, Zeitraffer-Video, Zeitraffer-Foto und Wifi.

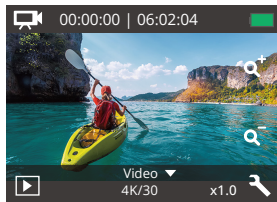
Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Modus-Taste, um zwischen den Modi zu wechseln. Alternativ können Sie das Modussymbol unten antippen, um auf den Modusmenübildschirm für den Moduswechsel zuzugreifen.



## Videomodus

Wenn die Kamera eingeschaltet wird, befindet sie sich standardmäßig im Videomodus.

In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um normales Video mit der voreingestellten Auflösung und Bildrate aufzunehmen. Drücken Sie den Auslöser erneut, um die Aufnahme zu beenden.



## Fotomodus

Drücken Sie auf dem Vorschaubildschirm einmal die Modus-Taste, um in den Fotomodus zu wechseln.

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



## Serienbild Modus

Drücken Sie auf dem Vorschaubildschirm zweimal die Modus-Taste, um in den Serienbild Modus zu wechseln.

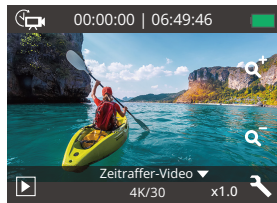
In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um 3 Fotos pro Sekunde aufzunehmen.



## Zeitraffer-Videomodus

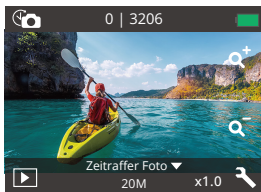
Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Modus-Taste 3 Mal, um in den Zeitraffer-Videomodus zu wechseln.

In diesem Modus drücken Sie den Auslöserknopf, um Videoclips zu erstellen, indem Sie Bilder im eingestellten Intervall erfassen.



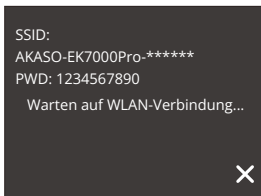
## Zeitraffer-Fotomodus

Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie mehrmals die Modus-Taste, um in den Zeitraffer-Fotomodus zu wechseln. In diesem Modus drücken Sie die Auslösertaste, und die Kamera nimmt eine Reihe von Fotos im festgelegten Intervall des Selbstauslösers auf und kombiniert sie zu einem Video.



## Wifimodus

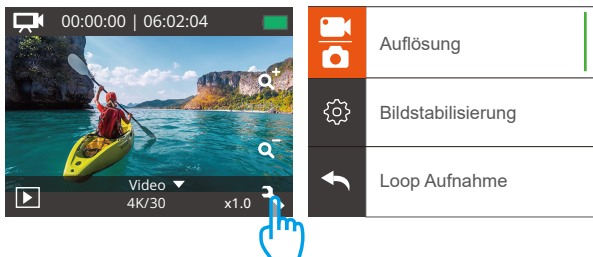
Wenn Wifi eingeschaltet ist, wechselt die Kamera in den Wifi-Modus und zeigt die Wifi-Informationen an. Hinweis: Das Wifi der Kamera wird automatisch ausgeschaltet, wenn innerhalb von 3 Minuten keine Verbindung zur AKASO GO App besteht. Aktivieren Sie es erneut, um eine Verbindung zur App herzustellen.



# Anpassen Ihres EK7000 Pro

## Video & Foto Einstellungen

Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie die Abwärtstaste oder tippen Sie auf das Einstellungssymbol in der unteren rechten Ecke, um zum Einstellungsbildschirm der Kamera zu gelangen. Von dort aus können Sie die Video- und Fotoeinstellungen sowie die Systemeinstellungen konfigurieren.



### 1. Auflösung

4K 30fps/2.7K 30fps/1080P 60fps/1080P 30fps/720P 120fps/720P 60fps  
(Standardeinstellung: 4K 30fps)

Konfigurieren Sie die Auflösungseinstellungen vor der Aufnahme von Videos. Die Kamera nimmt Videos mit einer Auflösung von bis zu 4K bei 30fps auf.

**Hinweis:** Das Aufnehmen von Videos in warmen Umgebungen mit hoher Auflösung und Bildrate verbraucht mehr Strom.

### 2. Bildstabilisierung

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Die Bildstabilisierung kann Verwacklungen des Objektivs auf ein Minimum reduzieren, was zu glatten und klaren Videos führt. Diese Funktion eignet sich ideal, um Szenen mit Aktivitäten wie Fahrradfahren, Skaten und Handheld-Aufnahmen festzuhalten.



### 3. Loop aufnahmezeit

Aus/1 Minute/3 Minuten/5Minuten (Standardeinstellung: Aus)

Diese Option ermöglicht es Ihnen, die Länge der Videos in der Schleifen-Aufnahme vorab festzulegen. Wenn Sie beispielsweise "Loop-Aufnahme" auf "3 Minuten" einstellen, speichert die Kamera alle 3 Minuten neue Videodateien ab. Sobald der Speicher voll ist, werden neue Video-Dateien die alten überschreiben, um eine kontinuierliche Aufnahme zu gewährleisten.

### 4. Zeitraffer-Intervall

Aus/1 Sekunde/3 Sekunden/5 Sekunden/10 Sekunden/30 Sekunden/60 Sekunden (Standardeinstellung: 5 Sekunden)

Zeitraffer-Video erstellt Videos aus Frames, die in bestimmten Intervallen erfasst werden. Diese Option ermöglicht es Ihnen, festzulegen, wie oft Ihre Kamera einen Videoframe erfasst.

**Hinweis:** Bei Zeitraffer-Video wird kein Ton aufgezeichnet.

### 5. Datumsstempel

Aus/Datum/Datum und Uhrzeit (Standardeinstellung: Datum)

Mit aktiviertem Datumsstempel fügt die Kamera gemäß Ihrer Einstellung ein Wasserzeichen zu Ihren Videos oder Fotos hinzu.

**Hinweis:** Der Datumsstempel ist deaktiviert, wenn ein Zeitraffer-Video aufgenommen wird oder wenn die Bildstabilisierung aktiviert ist.

### 6. Belichtungswert

-2.0 / -1.7 / -1.3 / -1.0 / -0.7 / -0.3 / 0.0 / +0.3 / +0.7 / +1.0 / +1.3 / +1.7 / +2.0 (Standardeinstellung: 0.0.)

Standardmäßig verwendet ihre Kamera das gesamte Bild, um die angemessene Belichtungsstufe zu bestimmen. Jedoch lässt sie die Belichtungseinstellung ein Gebiet bestimmen, welches die Kamera bei der Wahl der Belichtung priorisieren soll. Diese Einstellung ist vor allem bei Aufnahmen sinnvoll, wo wichtige Teile eher unter- oder überbelichtet sind. Wenn sie diese Einstellung verändern, wird ihnen

der entsprechende effekt unverzüglich auf dem LCD bildschirm angezeigt. Wenn sie den modus wechseln, wird die kamera erneut das gesamte bild verwenden, um die angemessene belichtungsstufe zu bestimmen.

## **7. Fotoauflösung**

20MP/16MP/14MP/12MP/8MP/5MP/4MP (Standardeinstellung: 20MP)

Diese Kamera kann Fotos mit einer Auflösung von 20MP aufnehmen. Eine höhere Auflösung bietet eine bessere Klarheit und Detailgenauigkeit aufgrund der erhöhten Anzahl an Pixeln. Allerdings führt eine höhere Auflösung auch zu größeren Dateigrößen.

## **8. Serienbild**

Aus/3 Fotos (Standardeinstellung: Aus)

Die Serienbildaufnahme macht bis zu 3 Fotos in einer Sekunde und eignet sich somit perfekt für die Aufnahme von schnell bewegten Aktivitäten.

## **9. Zeitschalter**

2 Sekunden/3 Sekunden/5 Sekunden/10 Sekunden/20 Sekunden/30 Sekunden /60 Sekunden (Standardeinstellung: 5 Sekunden)

Stellen Sie das Intervall ein, in dem die Kamera Fotos im Zeitraffer-Fotomodus aufnimmt.

## **10. Zeitraffer foto**

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Wenn der Zeitraffer-Fotomodus aktiviert ist, nimmt diese Kamera in festgelegte Intervallen eine Reihe von Zeitraffer-Fotos mit dem eingestellten Selbstauslöser auf und erstellt daraus ein Video. Wenn diese Funktion deaktiviert ist, wird stattdessen nur ein einzelnes Foto aufgenommen.

# **System-Einstellungen**

## **1. Spezialeffekt**

Normal/Schwarz&Weiß/Rétro/Negative/Warme/Kalt/Rot/Grün/Blau

(Standardeinstellung: Normal)

Wählen Sie einen idealen Spezialeffekt für Ihre Fotos oder Videos, um ihre Attraktivität zu steigern.

**Hinweis:** Spezialeffekte und Tauchmodus können nicht gleichzeitig verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass der Spezialeffekt auf "Normal" eingestellt ist, um Farbverfälschungen in Ihren Bildern zu vermeiden.

## 2. Winkel

Extra breit/Breit/Medium/Schmal (Standardeinstellung: Extra breit)

Der Winkel bezieht sich darauf, wie viel von der Szene durch das Kameraobjektiv erfasst werden kann. Ein großer Winkel erfasst den größten Teil der Szene, während ein kleiner Winkel den geringsten Teil erfasst.

## 3. Mikrofon

Eingebaut / Extern (Standardeinstellung: Eingebaut)

Sie haben die Möglichkeit, entweder ein eingebautes Mikrofon oder ein externes auszuwählen. Um eine bessere Klangqualität mit einem externen Mikrofon zu erzielen, wählen Sie zuerst die Option "Extern". Schließen Sie dann ein kompatibles externes Mikrofon an den USB-Anschluss der Kamera an.

**Tipp:** Wenn Sie kein externes Mikrofon verwenden möchten, stellen Sie sicher, dass die Option „Eingebaut“ ausgewählt ist, falls die Kamera den Ton während der Videoaufnahme nicht korrekt aufnimmt.

## 4. Tauchmodus

Aus/Schwimmen/Schnorcheln/Tauchen/Benutzerdefiniert (Standardeinstellung: Aus)  
Konfigurieren oder deaktivieren Sie diese Einstellung. Der Tauchmodus kompensiert den durch Wasser verursachten blauen oder grünen Farbstich und sorgt so für genauere und natürlichere Farben in Ihren Unterwasseraufnahmen, was ihn ideal für Unterwasseraufnahmen macht.

**Tipp:** ① Sie können "Benutzerdefiniert" wählen, um Farbtemperatur-Einstellungen anzupassen, es kann jedoch zu Farbverfälschungen kommen. Optionen sind 2800K, 3200K, 4000K, 4500K, 5000K, 5500K, 6000K, 6500K, 7000K, 7500K.



② Tauchmodus und Spezialeffekte können nicht gleichzeitig verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass der Spezialeffekt auf "Normal" eingestellt ist, um Farbverfälschungen in Ihren Bildern zu vermeiden.

## 5. Netzfrequenz

50Hz/60Hz/Auto (Standardeinstellung: Auto)

Wählen Sie die Zeilenfrequenz, mit der das Video aufgezeichnet wird.

## 6. Sprache

English/简体中文/繁體中文/Italiano/Español/Português/Deutsch/Dutch/Français/한국어/Русский/Bahasa Indonesia/PolSKI/Romanina/Dansk/Svensk/Nederlands/Türk/ไทย/Magyar/Suomi/Norsk/Български/日本語  
(Standardeinstellung: English)

Wählen Sie die gewünschte Systemsprache für die Benutzeroberfläche Ihrer Kamera.

## 7. Datum Uhrzeit

JJ/MM/TT, SS/MM/SS

Stellen Sie manuell das Datum und die Uhrzeit der Kamera entsprechend Ihrer Ortszeit ein.

**Tipp:** Das Datum und die Uhrzeit werden automatisch aktualisiert, wenn Sie die Kamera mit der AKASO GO-App verbinden.

## 8. Ton

**Auslöser:** An/Aus **Pieptöne:** An/Aus **Startton:** An/Aus **Lautstärke:** 0/1/2/3  
Standardeinstellung ist An.

Sie können die Töne vom Auslöser, hochfahren und die Pieptöne einschalten.

## 9. Inversions Modus

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Diese Einstellung legt die Ausrichtung Ihrer Videos oder Fotos fest, um aufgenommenes Material richtig herum anzuzeigen.

**Hinweis:** Bei aktivierter "Inversions Modus" Funktion wird die Benutzeroberfläche der Kamera ebenfalls auf dem Kopf angezeigt.



## 10. Bildschirmschoner

Aus/1 Minute /3 Minuten/5 Minuten (Standardeinstellung: 1 Minute)

Schaltet den Bildschirm nach einer Weile ohne Aktivität aus, um Strom zu sparen. Um den Bildschirm wieder anzuschalten, drücken Sie eine beliebige Taste der Kamera.

## 11. Auto Aus

Aus/1 Minute /3 Minuten/5 Minuten (Standardeinstellung: 3 Minuten)

Macht Ihren EK7000 Pro nach einer gewissen Zeit der Inaktivität aus, um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern.

## 12. Formatierung

Nein/Ja (Standardeinstellung: Nein)

Um Ihre Speicherkarte in gutem Zustand zu halten, formatieren Sie sie regelmäßig. Beachten Sie, dass beim Formatieren alle Inhalte gelöscht werden. Sichern Sie daher zuerst Ihre Fotos und Videos.

## 13. Zurücksetzen

Nein/Ja (Standardeinstellung: Nein)

Diese option setzt alle einstellungen auf ihre standardwerte zurück.

## 14. Version

Marke: AKASO

Model: EK7000 Pro

Version: SN-AX-\*\*\*\*\*

Tippen Sie auf "Version", um das Modell, die Version und die Aktualisierungszeit Ihres EK7000 Pro zu überprüfen.

# Verbinden mit der AKASO GO App

Um Ihre Kamera mit der AKASO GO App zu verbinden, laden Sie bitte zuerst diese App aus dem App Store oder Google Play auf Ihr Smartphone herunter. Wenn Ihre Kamera mit der AKASO GO App verbunden ist, können Sie sie über Ihr Telefon steuern, um Fotos aufzunehmen oder Einstellungen zu ändern. Sie können auch Live-Vorschau anzeigen, Wiedergabe, Herunterladen, Bearbeiten und Teilen von Videos über diese App durchführen. Bitte befolgen Sie die folgenden Anweisungen, um Ihre Kamera mit der AKASO GO App zu verbinden.

1. Schalten Sie die Kamera ein, drücken und halten Sie die Wifi-Taste, um das Wifi-einzuschalten. Die Kamera wechselt in den Wifi-Modus und zeigt die Wifi-Informationen nach 3 Sekunden an.
2. Öffnen Sie die Wifi-Einstellungen auf Ihrem Telefon, suchen Sie das Wifi mit dem Namen "EK7000 Pro" in der Liste und tippen Sie darauf. Geben Sie dann das Passwort 1234567890 ein, um eine Verbindung herzustellen.

**Wichtiger Hinweis:** Sobald die Kamera mit dem WLAN verbunden ist, wird eine Benachrichtigung "Keine Internetverbindung" oder "Schwache Sicherheit" angezeigt, da die Daten des Telefons pausiert sind. Sie können diese Benachrichtigung ignorieren und die Verbindung zur App fortsetzen.

3. Öffnen Sie die AKASO GO App, tippen Sie auf "Gerät" und "Gerät hinzufügen" und wählen Sie dann "EK7000 Pro".
4. Tick Sie auf "Der obige Vorgang wurde bestätigt", und tippen Sie auf "Live-Vorschau", Ihre Kamera wird mit der AKASO GO App verbunden.



# Übertragen Ihrer Inhalte

## Übertragen Ihrer Inhalte auf einen Computer

Um videos oder fotos auf einem computer wiedergeben zu können, müssen sie erst die dateien auf einen computer übertragen. Die Übertragung schafft außerdem freien speicherplatz auf ihrer speicherkarte für neue aufnahmen. Um dateien auf ihren computer mittels eines kartenlesegeräts (nicht enthalten) zu übertragen, verbinden sie das kartenlesegerät mit ihrem computer und stecken sie dann die speicherkarte ein. Sie können im anschluss dateien auf ihren computer übertragen oder ausgewählte dateien auf ihrer Karte löschen. Beachten sie, dass sie ein kartenlesegerät verwenden müssen, um Foto-oder Audiodateien übertragen zu können.

## Herunterladen Ihrer Inhalte auf ein Smartphone

1. Öffnen Sie die AKASO GO App und verbinden Sie sie mit Ihrer Kamera.
2. Tippen Sie auf das Album-Symbol in der unteren linken Ecke, um alle von der Kamera aufgenommenen Fotos und Videos anzuzeigen.
3. Tippen Sie auf das Auswahlssymbol in der oberen rechten Ecke, um das Video oder Foto auszuwählen, das Sie herunterladen möchten. Tippen Sie anschließend auf das Download-Symbol in der unteren rechten Ecke. Warten Sie geduldig, bis der Download-Vorgang abgeschlossen ist. Die Datei wird erfolgreich im Fotoalbum Ihres Telefons gespeichert.

### Hinweis:

1. Bitte ändern Sie während des Download-Vorgangs nicht die WLAN-Einstellungen oder trennen Sie sich nicht von der App.
2. Wenn Sie keine Videos oder Fotos über die App auf Ihr iPhone herunterladen können, gehen Sie bitte in die Einstellungen Ihres Telefons → Datenschutz → Fotos. Suchen Sie "AKASO GO" und wählen Sie "Alle Fotos".
3. Über die App können keine 4K- oder 2,7K-Videos auf das iPhone heruntergeladen werden. Bitte übertragen Sie diese Videos auf Ihren Computer.



# Wiedergabe Ihres Inhalte

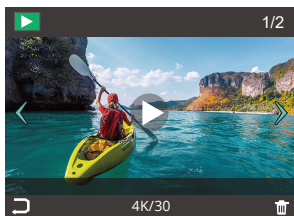
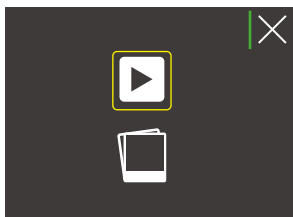
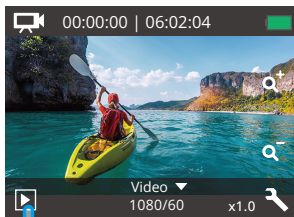
Sie können Ihren Inhalt auf der Kamera, Ihrem Computer, Fernseher, Smartphone oder Tablet abspielen. Sie können den Inhalt auch wiedergeben, indem Sie die Speicherkarte direkt in ein Gerät wie einen Computer oder einen kompatiblen Fernseher einlegen. Bei dieser Methode hängt die Wiedergabeauflösung von der Auflösung des Geräts und seiner Fähigkeit zur Wiedergabe dieser Auflösung ab.

## Videos oder Fotos auf dem EK7000 Pro anzeigen

1. Schalten Sie Ihre Kamera ein.
2. Tippen Sie auf das Wiedergabe-Symbol in der unteren linken Ecke, um in den Wiedergabemodus zu gelangen.
3. Tippen Sie auf das Video- oder Foto-Symbol, um auf Ihre Video- oder Fotodateien zuzugreifen.
4. Tippen Sie auf das Vorwärts- oder Rückwärts-Symbol, um die Datei auszuwählen, die Sie abspielen möchten.
5. Tippen Sie auf das Wiedergabe-Symbol auf der ausgewählten Datei, um sie abzuspielen.
6. Um das Video oder Foto zu verlassen, tippen Sie auf das Zurück-Symbol.
7. Um den Wiedergabebildschirm zu verlassen, tippen Sie auf das "X"-Symbol in der oberen rechten Ecke.

**Hinweis:** Wenn Ihre Speicherkarte sehr viele Inhalte enthält, kann es eine Minute dauern, bis sie geladen ist.





# Löschen Ihres Inhalte

## Löschen Ihrer Videos oder Fotos auf der EK7000 Pro

1. Betreten Sie den Wiedergabemodus.
2. Tippen Sie auf das Video- oder Foto-Symbol, um auf Ihre Video- oder Fotodateien zuzugreifen.
3. Tippen Sie auf das Vorwärts- oder Rückwärts-Symbol, um die Datei auszuwählen, die Sie löschen möchten.
4. Tippen Sie auf das Lösch-Symbol. Der Bildschirm zeigt "Diese Datei löschen? Ja/Nein" an.
5. Tippen Sie auf "Ja", um die ausgewählte Datei zu löschen.



# Formatieren Ihrer Speicherkarte

Um Ihre Speicherkarte in einem guten Zustand zu erhalten, formatieren Sie sie regelmäßig. Eine Formatierung löscht alle Ihre Inhalte. Machen Sie zuvor aus Sicherheitshalber ein Backup.

1. Schalten Sie die Kamera ein.
2. Drücken Sie die Abwärtstaste oder tippen Sie auf das Einstellungen-Symbol in der unteren rechten Ecke, um zum Einstellungsbildschirm zu gelangen.
3. Auf diesem Bildschirm drücken Sie die Abwärtstaste gefolgt von der Auslösetaste oder tippen Sie auf das Einstellungen-Symbol, um zum Systemeinstellungsbildschirm zu gelangen.
4. Drücken Sie die Abwärtstaste oder scrollen Sie nach unten, um die Option "Formatieren" zu finden.
5. Drücken Sie die Auslösetaste oder tippen Sie auf "Formatieren", um zum Formatierungsbildschirm zu gelangen. Auf dem Bildschirm wird "Speicherkarte formatieren? Ja / Nein" angezeigt.
6. Tippen Sie auf "Ja" oder drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen.
7. Die Speicherkarte wurde erfolgreich formatiert.



# Wartung der Kamera

Folgen sie diesen anweisungen, um die beste leistung ihrer kamera zu gewährleisten:

1. Für die beste audioleistung, schütteln sie die kamera oder blasen sie in dasmikrofon, um dreck aus dem mikrofonloch zu entfernen.
2. Um die linse zu säubern, wischen sie diese mit einem weichen, fusselfreienlappen ab. Legen sie keine fremdkörper um die linse herum.
3. Berühren sie die linse nicht mit ihren fingern.
4. Halten sie die kamera frei von stürzen und stößen, da diese dem innenleben der kamera schaden könnten.
5. Halten sie die kamera fern von hohen temperaturen und starkem sonnenlicht,um schäden vorzubeugen.





# Maximierung der Akkulaufzeit

Wenn die batterie 0% während der aufnahme erreicht, speichert die Kamera diese und schaltet sich aus.

Um die lebensdauer der batterie zu maximieren, beachten sie die folgenden Anweisungen, wenn möglich:

- Schalten sie kabellose verbindungen aus.
- Nehmen sie videos bei niedrigerer bildrate und auflösung auf.
- Benutzen sie die bildschirmschonereinstellungen.



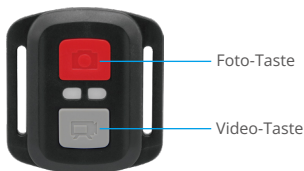
# Lagerung und Betrieb von Batterien

- Wenn Sie sie über einen längeren Zeitraum lagern, stellen Sie sicher, dass die Batterie zu 50-60% aufgeladen ist. Laden Sie sie alle 3 Monate auf und entladen Sie die Batterie alle 6 Monate.
- Lagern Sie die Batterie nicht zusammen mit Metallgegenständen wie Münzen, Schlüsseln oder Halsketten. Wenn die Batteriekontakte in Kontakt mit Metallgegenständen kommen, kann ein Kurzschluss zu einem Brand führen.
- Lagern Sie die Batterie an trockenen Orten, fern von potenziellen physischen Schäden durch Drücken oder Kollisionen.
- Vermeiden Sie die Verwendung oder Lagerung der Batterie bei hohen Temperaturen, wie beispielsweise in direktem Sonnenlicht oder einem heißen Fach. Die Batterie erhitzt sich in diesen Bedingungen, funktioniert fehlerhaft oder hat eine verkürzte Lebensdauer.
- Vermeiden Sie die Verwendung oder Lagerung der Batterie in Umgebungen mit niedrigen Temperaturen, da dies die Batterielebensdauer verkürzen oder zu Fehlfunktionen führen kann.
- Meiden Sie Umgebungen mit starken statischen oder magnetischen Feldern, da diese die schützende Einheit der Batterie beeinträchtigen können und Sicherheitsrisiken darstellen.
- Wenn die Batterie Gerüche abgibt, überhitzt, die Farbe ändert, sich verformt oder Anomalien aufweist, stellen Sie die Verwendung ein und entfernen Sie sie umgehend aus der Kamera oder dem Batterieladegerät, unabhängig davon, ob sie verwendet, aufgeladen oder gelagert wird.
- Isolieren Sie gebrauchte Elektroden sicher, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.



# Fernbedienung

Wenn die Kamera eingeschaltet ist, wird sie automatisch innerhalb einer bestimmten Entfernung mit der Fernbedienung verbunden. Sie können die Kamera mit der Fernbedienung steuern, um Fotos aufzunehmen oder Videos aufzuzeichnen.



**Hinweis:** Die Fernbedienung ist nicht wasserdicht, sondern nur spritzwassergeschützt.

## 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 Foto- oder Videotaste.

## 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.

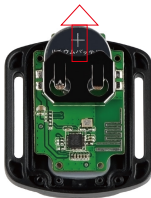


(2) Entfernen Sie weitere 4 Schrauben an der Leiterplatte der Fernbedienung.



- (3) Heben Sie die Leiterplatte an und schieben Sie die Batterie heraus, wie unten gezeigt.

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



- (4) Setzen Sie die neue Batterie ein, wobei das "+"-Pol nach oben zeigt.
- (5) Befestigen Sie alle 4 Schrauben wieder an der Leiterplatte.



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

# Befestigung Ihrer Kamera

Sie können diese Action-Kamera mithilfe des mitgelieferten Zubehörs an verschiedenen Geräten befestigen, um unterschiedliche Erfahrungen zu sammeln.





# Kontaktiere Uns

✉ [cs@akasotech.com](mailto:cs@akasotech.com)     [www.akasotech.com](http://www.akasotech.com)

Für alle Anfragen zu AKASO-Produkten können Sie uns gerne kontaktieren. Wir werden innerhalb von 24 Stunden antworten.

