

AKASO

EK7000 PRO

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



BENUTZERHANDBUCH

V35AX

Inhalte

Was ist in der Box	01	>>
Ihre EK7000 Pro	02	>>
Erste Schritte	04	>>
Übersicht der Modi	06	>>
Anpassen Ihres EK7000 Pro	09	>>
Verbinden mit der AKASO GO App	15	>>
Übertragen Ihrer Inhalte	16	>>
Wiedergabe Ihres Inhalte	17	>>
Löschen Ihres Inhalte	19	>>
Formatieren Ihrer Speicherkarte	20	>>
Wartung der Kamera	21	>>
Maximierung der Akkulaufzeit	22	>>
Lagerung und Handhabung von Batterien	23	>>
Fernbedienung	24	>>
Befestigung Ihrer Kamera	27	>>
Kontaktiere Uns	29	>>

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 1
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



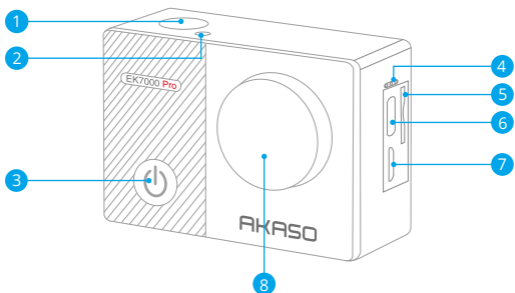
Schnellstart-Anleitung
x 1



Schutzgehäuse
x 1

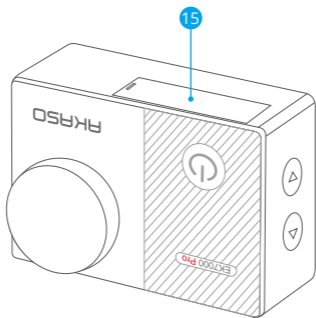
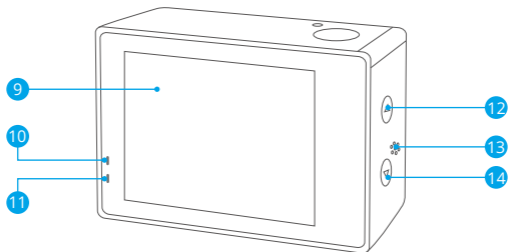


Ihre EK7000 Pro



- 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 Bildschirm | 13 Lautsprecher |
| 10 Arbeits-Anzeige | 14 Abwärts / Wifi-Taste |
| 11 Ladeindikator | 15 Batterieabdeckung |
| 12 Hoch Taste | |

Hinweis: Im wasserdichten gehäuse nimmt die kamera keinen ton auf.

Erste Schritte

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

Speicherkarten

Benutzen Sie speicherkarte, die folgende Anforderungen erfüllen:

- Klass 10 oder UHS-I Klasse
- Kapazität bis zu 128GB (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.

Ein- und Ausschalten:

Drücken und halten Sie die Ein-/Aus-Taste 3 Sekunden lang, während die Kamera ausgeschaltet ist, um sie einzuschalten. Sobald auf dem Display Informationen zur Kamera angezeigt werden und die Betriebsanzeige eingeschaltet wird, wissen Sie, dass Ihre Kamera eingeschaltet ist.

Um auszuschalten:

WDrücken und halten Sie die Ein-/Aus-Taste 3 Sekunden lang, während die Kamera eingeschaltet ist, um sie auszuschalten. Die Betriebsanzeige wird



ebenfalls ausgeschaltet.

Modus wechseln

Um den Modus zu wechseln:

Drücken Sie im Vorschaubildschirm die Ein-/Aus-Taste, um die Modi zu wechseln.

Modus verlassen:

Drücken Sie die Modustaste, um das Menü zu verlassen.

Wifi ein- oder ausschalten

Um einzuschalten:

Drücken und halten Sie auf dem Vorschaubildschirm die Wifi-Taste, um Wifi einzuschalten. Alternativ können Sie auch auf das Wifi-Symbol im Modusmenü tippen, um Wifi einzuschalten.

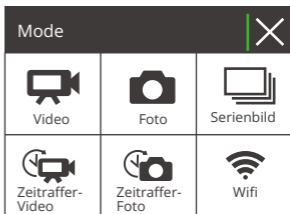
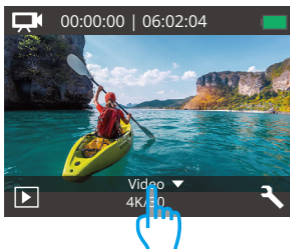
Um auszuschalten:

Drücken Sie auf dem Wifi-Bildschirm die Wifi-Taste, um Wifi auszuschalten.

Übersicht der Modi

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

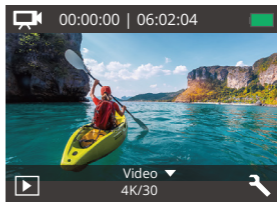
Auf dem Vorschau-Bildschirm tippen Sie auf das Modus-Symbol am unteren Rand des Bildschirms, um auf den Modus-Menü-Bildschirm zuzugreifen. Auf diesem Bildschirm tippen Sie auf den gewünschten Modus, um zum Bildschirm des ausgewählten Modus zu gelangen.



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.

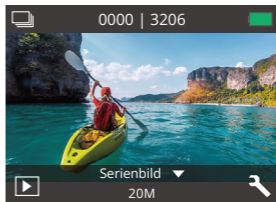
In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um ein Foto mit der voreingestellten Fotoauflösung aufzunehmen.



Serienbild Modus

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

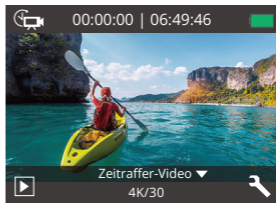
In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um 3 Fotos pro Sekunde aufzunehmen.



Zeitraffer-Videomodus

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

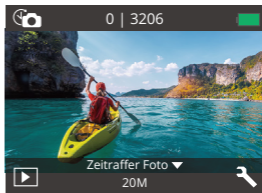
In diesem Modus drücken Sie den Auslöserknopf, um Videoclips zu erstellen, indem Sie Bilder im eingestellten Intervall erfassen.



Zeitraffer Fotomodus

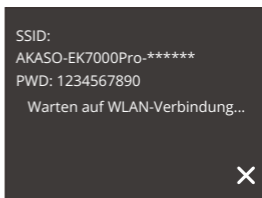
Auf dem Vorschaubildschirm drücken Sie mehrmals die Modus-Taste, um in den Zeitraffer Fotomodus zu wechseln.

In diesem Modus drücken Sie den Auslöser, um eine Serie von Fotos im festgelegten Intervall aufzunehmen.



Wifimodus

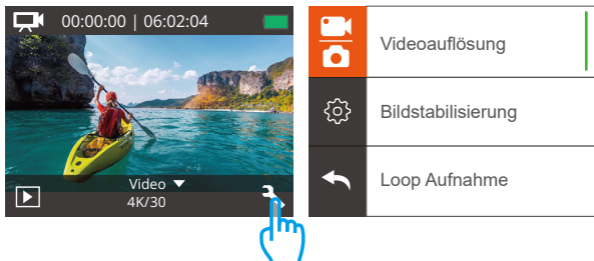
Wenn Wifi eingeschaltet ist, wechselt die Kamera in den Wifi-Modus und zeigt die Wifi-Informationen an. Bitte verbinden Sie Ihre Kamera so schnell wie möglich mit der AKASO GO App.



Anpassen Ihres EK7000 Pro

Video & Foto Einstellungen

Auf dem Vorschau-Bildschirm drücken Sie die Taste "Nach unten" oder tippen Sie auf das Werkzeug-Symbol 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. Videoauflösung

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

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)

Bildstabilisierung kann Kamerabewegungen effektiv ausgleichen und sorgt somit für geschmeidige und makellose Videos. Diese Funktion eignet sich ideal, um Szenen



mit Aktivitäten wie Fahrradfahren, Skaten und Handheld-Aufnahmen festzuhalten.

3. Loop-Aufnahme (Daueraufnahme)

Aus/1 Minute/3 Minuten/5 Minuten (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-Video

Aus/1 Sekunde/3 Sekunden/5 Sekunden/10 Sekunden/30 Sekunden/60 Sekunden (Standardeinstellung: 3 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: Zeitraffer-Videos haben keine Tonspur.

5. Datumsstempel

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

Die Kamera fügt Ihren Videos oder Fotos gemäß Ihren Einstellungen ein Wasserzeichen hinzu.

Hinweis: Das Datumszeichen wird deaktiviert, wenn der Zeitraffer-Videomodus oder die Bildstabilisierung aktiviert ist.

6. Belichtung

-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. Bildauflösung

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)

Serien-Foto aufnahme funktion nimmt bis zu 3 fotos in einer sekunde auf, sodass es sich ideal für die aufnahme von sich schnell bewegendem aktivitäten eignet.

9. Zeitraffer foto

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

Zeitrafferfoto nimmt eine Reihe von Fotos in festgelegten Intervallen auf und kombiniert sie zu einem Video. Diese Option ermöglicht es Ihnen, die Häufigkeit festzulegen, mit der die Fotos erfasst und zusammengestellt werden. Verwenden Sie diesen Modus, um Fotos von jeder Aktivität aufzunehmen und später die besten auszuwählen.

10. Zeitraffer

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Wenn die Funktion "Zeitraffer" aktiviert ist, macht diese Kamera eine Reihe von Zeitrafferfotos und kombiniert sie zu einem Video. Wenn die Funktion deaktiviert ist, macht die Kamera stattdessen ein einzelnes Foto.

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 Anziehungskraft zu erhöhen.

2. Winkel

Super Weit/Weit/Medium/Schmal (Standardeinstellung: Super Weit)

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. Tauchmodus

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Mit dem aktivierten Tauchmodus kompensiert diese Kamera effektiv das Fehlen von Rotlicht in Unterwasserszenen. Er wurde speziell entwickelt, um die Leistung in tropischen und blauen Gewässern zu verbessern und ist für Tiefen von 10 bis 80 Fuß optimiert.

4. 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.

5. Netzfrequenz

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

6. Sprache

English/简体中文/繁體中文/Italiano/Español/Português/Deutsch/Dutch/Français/日本語

Wählen Sie die gewünschte Systemsprache für die Benutzeroberfläche Ihrer Kamera.

7. Datum und Uhrzeit

////MM/TT, MM/TT/////, TT/MM///// (Standardeinstellung: MM/TT/////)

Sie können das Datum und die Uhrzeit Ihrer Kamera manuell einstellen oder über die AKASO Go App mit Ihrem Telefon synchronisieren.

8. Ton

Auslöser: An/Aus **Pieptöne:** An/Aus **Start:** An/Aus **Lautstärke:** 0/1/2/3

Standardeinstellung ist An.

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

9. Upside Down

An/Aus (Standardeinstellung: Aus)

Diese Einstellung legt die Ausrichtung Ihres Videos oder Ihrer Fotos fest, um zu verhindern, dass verkehrtes Material auf dem Kopf steht.

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-Ausschalten

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 neu. Durch das Neuformatieren werden alle Inhalte gelöscht, daher sollten Sie Ihre Fotos und Videos zuerst sichern. Um Ihre Karte neu zu formatieren, betreten Sie den Kameraeinstellungs-Bildschirm, scrollen Sie durch die Optionen, um die "Formatieren" Option zu finden und tippen Sie darauf. Bestätigen Sie dann mit "Ja", um den Formatierungsprozess abzuschließen.

13. Zurücksetzen

Nein/Ja (Standardeinstellung: Nein)

Diese Option setzt alle Einstellungen auf ihre Standardwerte zurück.

14. Version

Marke: AKASO

Modell: 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 Auswahl-Symbol 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

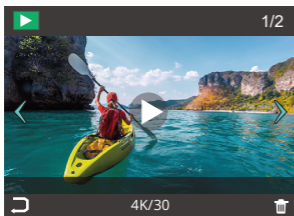
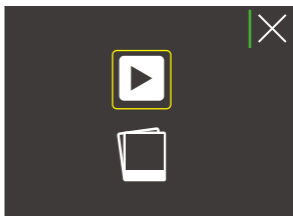
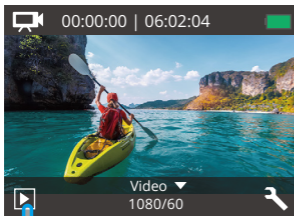
Sie können Ihren Inhalt auf der Kamera, Ihrem Computer, Fernseher, Smartphone oder Tablet abspielen. Sie können den Inhalt auch wiedergeben, indem Sie die Speicherkarte direkt in ein Gerät wie einen Computer oder einen kompatiblen Fernseher einlegen. Bei dieser Methode hängt die Wiedergabeauflösung von 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. Tippen Sie auf "Ja" oder drücken Sie die Auslösetaste, um zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt "Warten und Abgeschlossen" an. 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 Handhabung von Batterien

Die Kamera beinhaltet empfindliche Bestandteile, die Batterie mit eingeschlossen. Vermeiden Sie es, Ihre Kamera sehr kalten oder heißen Temperaturen auszusetzen. Unter Bedingungen mit niedrigen oder hohen Temperaturen kann die Lebensdauer der Batterie verkürzt werden oder die Kamera dazu veranlasst werden, vorübergehend nicht richtig zu funktionieren. Vermeiden Sie drastische Temperatur- oder Feuchtigkeitswechsel, wenn Sie die Kamera benutzen, da sich Kondenswasser innerhalb der Kamera bilden kann.

Trocknen Sie die Kamera oder die Batterie nicht mit Hitze von außen durch zum Beispiel einer Mikrowelle oder einem Fön. Kamera- oder Batterieschäden verursacht durch Kontakt mit Flüssigkeiten innerhalb der Kamera sind nicht durch die Garantie gedeckt.

Lagern Sie die Batterie nicht mit Metallobjekten, wie Münzen, Schlüsseln oder Halsketten. Wenn die Batterieklemmen in Kontakt mit Metallobjekten kommen, kann dies zu einem Brand führen.

Machen Sie keine unerlaubten Modifikationen an der Kamera. Dies kann Ihre Sicherheit gefährden, gegen behördliche Auflagen verstoßen, die Leistungsbeeinträchtigen und zur Erlöschung der Garantie führen.

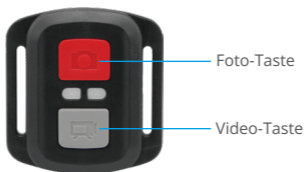
WARNING:

- Lassen Sie die Kamera oder den Akku nicht fallen, zerlegen, öffnen, quetschen, biegen, verformen, durchstechen, zerkleinern, in der Mikrowelle erhitzen, verbrennen oder lackieren.
- Setzen Sie keine Fremdkörper in die Batterieöffnung der Kamera ein.
- Verwenden Sie die Kamera oder den Akku nicht, wenn sie beschädigt wurde, zum Beispiel bei Rissen, Durchstichen oder Wasserschäden. • Öffnen Sie den Akku nicht und durchstechen Sie ihn nicht, um eine Explosion oder Brandgefahr 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.



Nur spritzwasserfest, nicht wasserdicht

Video

Um ein Video aufzunehmen, stellen Sie zunächst sicher, dass sich die Kamera im Videomodus befindet.

Um die Aufnahme zu starten, drücken Sie einfach den grauen Videoknopf. Die Kamera gibt einen Piepton von sich und die Arbeitsanzeige blinkt.

Um die Aufnahme zu stoppen, drücken Sie einfach erneut den grauen Videoknopf. Die Kamera gibt einen Piepton von sich und die Arbeitsanzeige erlischt.

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 eine Serie von Fotos aufzunehmen, stellen Sie zunächst sicher, dass die Kamera sich im Serienfoto-Modus befindet, dann drücken Sie den Fotoknopf. Die Kamera gibt einen Auslöserton ab, um das Ende der Aufnahme anzuzeigen.

Zeitraffer

Um Zeitrafferaufnahmen von Fotos oder Videos zu machen, stellen Sie zunächst sicher, dass die Kamera sich im Zeitraffermodus befindet, dann drücken Sie den Fotoknopf oder den Videoknopf. Die Kamera gibt einen Auslöserton ab, um das Ende der Aufnahme anzuzeigen.

Ersatzbatterie CR2032 für EK7000 Pro-Fernbedienung

- (1) Entfernen Sie mit einem 1,8-mm-Schraubendreher die 4 Schrauben auf der Rückseite der Fernbedienung, damit Sie sie öffnen können.



- (2) Entfernen Sie weitere 4 Schrauben auf der Leiterplatte.



(3) Heben Sie die Platine an und ziehen Sie den Akku heraus, wie in der Abbildung gezeigt.

Hinweis: Drehen Sie die Platine NICHT, um eine Umkehrung der Funktionen der Kamera und der Videotasten zu vermeiden.



(4) Setzen Sie die neue Batterie ein und achten Sie dabei darauf, dass der Pluspol nach oben zeigt.

(5) Bringen Sie alle 4 Schrauben wieder auf der Leiterplatte an.



(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 🌐 www.akasotech.com

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

