

User Manual

V50 ACTION CAMERA

AKASO[®]

01-08

English

09-16

Deutsch

17-24

Español

25-32

Français

33-40

Italiano

41-48

日本語

What's in The Box

 V50	 Waterproof Housing	 Handle Bar/Pole Mount	 Mount 1	 Mount 2	 Mount 3
 Mount 4	 Mount 5	 Mount 6	 Bandages	 Protective Backdoor	 USB Cable
 Battery	 Chip 1	 Helmet Mounts	 Tethers	 Lens Cloth	

Camera Buttons & Functions



Waterproof Case



Instructions

Welcome to use your **AKASO** Action Camera. To record or take pictures, Micro SD card (not included) is a must.

Micro SD card specifications:

MicroSD/Micro SDHC/Micro SDXC

Class 10 / UHS-I

up to 64GB (compatible with 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Format the SD card first on this camera before using. Regularly formatting the SD card will maintain the card in good working condition. Before formatting, be sure to back up all the files in your SD card.

Battery

Please make sure the battery is full of power when use it for the first time.

Charge the battery: connect the camera to a computer or USB power supply. When it's charging, the light remains ON. When fully charged, the light will turn OFF.

Power ON/Power OFF

To power ON, Press the Power/Mode Button; To power OFF, press and hold the **Power/Mode Button**.

Overview of Basic Functions

There are 6 modes: Video, Photo, Burst Photo, Time Lapse, Playback, Settings. To adjust camera specifics for video, photo, exposure, language and more, go to Settings to set it up.

Video Mode

Video Mode is the default mode after camera power on.

Make sure the Video icon shows on the screen before recording. If not, press the Power/Mode Button repeatedly until it appears.

Press the **Shutter/Select** Button, the camera will start to record video. Meanwhile the status light will flash and one beep will be emitted by the camera.

Press the **Shutter/Select** Button to end video recording.

Loop recording: In **VideoSetting**, turn on the loop recording. The return to **Video Mode**, press **OK Button** to record, the video will automatically be saved as a file (depends on the chosen video resolution, usually about 2/3/5 mins). The recording time on IPS screen starts at zero. When the memory is full, the first video would be covered, and so on.

When recording starts, you can not switch modes. To switch mode, please stop recording first.

When the battery runs out, the camera will stop working. But the video will be saved automatically.

Photo Mode

Press **Power/Mode Button** repeatedly to switch to **Photo Mode**.

Shooting photo: in **Photo Mode**, press **Shutter/Select Button** to shoot photos; The camera will emit camera shutter sound if it has been turned on in Settings.

Burst Photo Mode

Press **Power/Mode Button** repeatedly to switch to **PhotoSetting**;

Press **Shutter/Select Button** and choose **Burst Photo**;

In **Burst Photo Mode**, it takes 1s to take 3 photos. The camera will emit camera shutter sound if it has been turned on in **CameraSetting**.

Time Lapse Photo Mode

Press **Power/Mode Button** repeatedly to switch to **PhotoSetting**;

Press **Shutter/Select Button** and choose **Time Lapse Photo**;

In Time Lapse Photo Mode, your AKASO Action Camera captures a series of photos at 3s/5s/10s/30s/1m intervals.

Time Lapse Video Mode

Press **Power/Mode Button** repeatedly to switch to **VideoSetting**;

Press **Shutter/Select Button** and choose **Time Lapse Video**;

In Time Lapse Video Mode, your AKASO Action Camera records video at 1s/3s/5s/10s/30s/1m intervals.

VideoPlayback Mode

To review videos on the camera, press **Power/Mode** Button repeatedly to switch to **VideoPlayback Mode**.

Press **Up** or **Down Button** to cycle through the overview of videos.

Press **Shutter/Select Button** to playback the desired one.

To delete videos, press the **Shutter/Select Button** for 5s. The menu for deleting will show up.

Then Press **Shutter/Select Button** to delete the videos you want.

PhotoPlayback Mode

To review photos on the camera, press **Power/Mode** Button repeatedly to switch to **PhotoPlayback Mode**.

Press **Up** or **Down Button** to cycle through the overview of photos.

Press **Shutter/Select Button** to playback the desired one.

To delete photos, press the **Shutter/Select Button** for 5s. The menu for deleting will show up.

Then Press **Shutter/Select Button** to delete the photos you want.

Settings

1. Press **Power/Mode** Button repeatedly to switch to **Settings**.
2. Press **Up** or **Down Button** to cycle through the various options.
3. Press the **Shutter/Select Button** to select the desired option.

When finished with the specific setting, press the **Power/Mode** Button once, it will exit from the current setting. Then press the **Power/Mode** Button again, it will switch to video mode.

CameraSetting

Power Frequency: 50HZ/60HZ

Sounds: Shutter on/off

Boot-up: on/off

Beep: on/off

Volume: 0/1/2/3

White Balance: Auto/Daylight/Shade/Tungsten Light/White Fluorescent/Underwater

Exposure: -2.0/-1.0/+0.0/+1.0/+2.0

Date Stamp: Off/Date/Date&Time

Date & Time: YY/MM/DD/HH/MM

Screen Saver: OFF/30s/1min/2min

Auto Power Off: OFF/1min/2min

Power-On Auto Record: ON/OFF

BT: ON/OFF(Please turn on it when you connect the remote to camera)

Reset WIFI Setting: Yes/No

Language: English/German/Italian/Spanish/French/Japanese/Chinese

Format Card: Yes/No

System: Default Setting: Yes/No

System Info: Ver

Card Info: Capacity/Free Space

VideoSetting

Video Resolution: 4K 30fps/2.7K 30fps/1080P 60fps/1080P 30fps/720P 120fps/720P 60fps/720P 30fps

Video Encoder: H.264/H.265

Image Stabilization: On/Off(default: On)

Loop Recording: Unlimited/2 Min/3 Min/5 Min

Time Lapse Video: Off/1 Sec/3 Sec/5 Sec/10 Sec/30 Sec/1 Min

Recording Time: Unlimited/5 Min/10 Min/15 Min/20 Min/30 Min/60 Min

Slow Motion Movie: On/Off

Fast Motion Movie: Off/2x/4x/6x/10x15x

Wind Noise Reduction: On/Off

Sound Record: On/Off

Auto Low Light: On/Off

Drive Mode: On/Off (If you want to use **Drive Mode**, please turn on **Loop Recording** first.)

Note: 1. If you want to use **Slow Motion Movie**, please turn off **Image Stabilization** first, then Choose **1280x720p120** under **Video Resolution**.

2. If you want to set **Recording Time**, please turn on **Time Lapse Video** first.

PhotoSetting

Photo Resolution: 20MP / 16MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP

ISO: Auto/100/200/400/800/1600/3200

Time Lapse Photo: Unlimited/3 Sec/5 Sec/10 Sec/30 Sec/1 Min

Shooting Time: Unlimited/5 Min/10 Min/15 Min/20 Min/30 Min/60 Min

Burst Photo: 3 shots/1s

7 shots/2s

15 shots/4s

30 shots/8s

Off

Delay Timer: Off/ Delay 3s/Delay 5s/Delay 10s/Delay 20s

Long Exposure: Off/1 Second/2 Second/5 Second/8 Second/30 Second/60 Second

Camera App

Before using the WiFi function, please install the App **iSmart DV** in your mobile device first.

1. Download the **iSmart DV** from **Google Play** or **Apple Store**.

2. Turn on the camera, press and hold the **Shutter/Select/WiFi Button** for 3s to turn on WiFi.

After the WiFi is turned on, the screen shows message '**Waiting for WiFi connection**'.

3. Find the WiFi named '**AKASO_XXX**' on the mobile devices. Connect it with the password: 1235467890

4. Open the App **iSmart DV** on the mobile devices.

To turn off WiFi, press and hold the WiFi Button for 3s. If you have finished using the WiFi function, please turn it off. By doing it, the battery will last long.

Camera Maintenance

When the camera is in idle, please keep it in a dry shady place.

Use protective cases to avoid scratches to the lens and IPS.

If lens needs to be cleaned, firstly blow away the dust on the surface, then use cloth or paper suitable for optical devices to clean. Detergent could be used if necessary.

Please don't use organic solvent to clean.

Please do not touch the lens by fingers.

Please do not put the camera in moist or dusty place. Electricity leakage may cause fire.

Keep the camera away from drops and bumps. It may cause damage to the parts inside.

Keep the camera away from long time high temperature and strong sunshine to avoid being damaged.

Please note that the camera will get hot after using it for a long time. It is normal.

FAQ

Q: Video files couldn't be played on computers.

A: The media player does not support 4K display.

Q: WiFi Network Can't be Found in Phone/Tablet.

A: 1, Turn off/on the Phone/Tablet's WiFi.

2, Power the camera ON.

3, In the camera's WiFi setting, turn on the WiFi.

4, Open up the Wireless Settings on your device and try to connect to the WiFi network with the Phone/Tablet.

5, If the network does not exist in the phone/tablet's list, try another Phone/Tablet if possible.

6, If all the steps above don't work, please contact the seller support with detailed description of the problem. They will be happy to answer any questions and help out moving forward.

Q: Camera Footage is Distorted or Has Poor Quality.

A: 1, Camera Housing May Have Condensation. Try to put the camera under sunshine for 1 hour or two.

2, Camera Lens May Be Faulty. Camera lens may have scratches or cracks which makes videos and photos distorted. Inspect the lens for cracks and scratches.

3, Camera Sensor May Be Faulty. If photos and videos are corrupted or distorted your camera's sensor may be faulty.

Q: Camera does not work with my memory Card.

A: 1, Try to use the memory card in other devices. If it doesn't work, the memory card may be faulty.

If it works on other device, make sure it is a Class 10 Micro SD card.

2, If the steps above prove that the memory card is functional, then the memory card slot might be faulty. Please contact seller support for resolution.

Remote

**Power Button**

Press the **Power Button** for 3s to turn on/off the remote.

How to Connect the Remote to Camera?

1. Press **Power/Mode Button** on the camera.
2. Enter **CameraSetting**, turn on the BT.
3. Turn on the remote.
4. The screen shows message "**BT Paring**", then shows message "**BT Paired Success**".

Video Button

To record Video, verify the camera is in **Video** mode.

To start recording:

Press the **Video Button**. The camera will emit one beep and the camera light will flash while recording.

To stop recording:

Press the **Video Button** again. The camera will emit one beep and the camera light will stop flashing.

Photo Button

To capture a photo, verify the camera is in **Photo** mode.

To take a photo:

Press the **Photo Button**, The camera will emit camera shutter sound.

Burst Photo

To capture a **Burst Photo** series, verify the camera is in **Burst Photo** mode.

To take a Burst Photo series:

Press the **Photo Button**, The camera will emit camera shutter sound.

To take a Burst Photo series:

Press the **Photo Button**, The camera will emit camera shutter sound.

Time Lapse Video

To record Video, verify the camera is in **Time Lapse Video** mode.

To start recording:

Press the **Video Button**. The camera will emit one beep and the camera light will flash while recording. The camera records video at 1s/3s/5s/10s/30s/1m intervals.

Time Lapse Photo

To capture a Time Lapse series, verify the camera is in **Time Lapse Photo** mode.

To take a Time Lapse series:

Press the **Photo Button**, The camera initiates countdown and emits camera shutter sound each time a photo is taken.

Contact US

For any inquiries, issues or comments concerning our products, please send E-mail to the address below or call us. We will respond as soon as possible.

E-mail: cs@akasotech.com

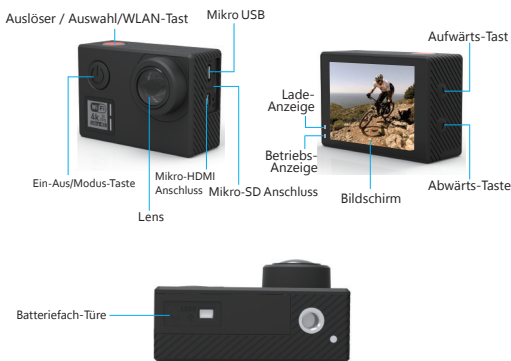
Tel: (888) 466-9222 (US) Mon-Fri 9am-5pm (EST)

Brand web: www.akasotech.com

In der Schachtel enthalten

 V50	 Wasserfestes Gehäuse	 Lenker / Masthalterung	 Halterung 1	 Halterung 2	 Halterung 3
 Halterung 4	 Halterung 5	 Halterung 6	 Bandagen	 Schützende Hintertür	 USB-Kabel
 Batterie	 Klemme	 Helm Halterungen	 Halteseile	 Linseiniigungstuch	

Kamera Tasten & Funktionen



Wasserfestes Gehäuse



Anleitungen

Willkommen beim Gebrauch Ihrer AKASO Aktions-Kamera. Zum Aufnehmen oder Fotografieren von Bildern ist eine Mikro-SD-Karte (nicht im Lieferumfang enthalten) ein Muss.

Mikro SD-Karten-Eigenschaften:

Mikro-SD/Mikro SDHC/Mikro SDXC

Klasse 10 / UHS-I

bis zu 64 GB (kompatibel mit 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Formatieren Sie zuerst die SD-Karte auf dieser Kamera, bevor Sie sie verwenden. Durch regelmäßige Formatierung der SD-Karte bleibt die Karte in einwandfreiem Zustand. Stellen Sie vor dem Formatieren sicher, dass Sie alle Dateien auf Ihrer SD-Karte sichern.

Batterie

Bitte stellen Sie sicher, dass der Akku bei der ersten Verwendung voll ist.

Schließen Sie die Kamera an einen Computer oder ein USB-Netzteil an, wenn Sie das Ladegerät nicht mitgenommen haben. Beim Laden bleibt das Licht eingeschaltet. Wenn die Batterien vollständig geladen sind, schaltet sich das Licht aus.

EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN

Drücken Sie zum Einschalten den **Ein-Aus / Modus-Taste**. Zum Ausschalten drücken und halten Sie den **Ein-Aus / Modus-Taste**.

Überblick über die Basis-Funktionen

Es gibt 6 Hauptmodi: Video, Foto, Serienbild, Zeitraffer, Wiedergabe, Einstellungen. Um die Kameraeinstellungen für Video, Foto, Belichtung Sprache und weiteres anzupassen, gehen Sie zu Einstellungen.

Video Modus

Video Modus: Der Videomodus ist der Standardmodus nach dem Einschalten der Kamera. Stellen Sie vor der Aufnahme sicher, dass das Video Icon auf dem Bildschirm erscheint. Wenn nicht, drücken Sie wiederholt **Ein-Aus / Modus-Taste**, bis es erscheint.

Drücken Sie den **Auslöser- / Auswahl-Taste**, die Kamera beginnt dann mit der Video-Aufzeichnung. Während dieser Zeit blinkt das Status-Licht und ein Piepston wird von der Kamera abgegeben.

Drücken Sie den **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die Video-Aufzeichnung zu beenden.

Loop Aufnahme: Schalten Sie in der **Video-Einstellung** die Schleifen-Aufnahme ein. Um in den **Video-Modus** zurückzukehren, drücken Sie den **OK-Taste** für die Aufnahme. Das Video wird automatisch als Datei gespeichert (je nach der gewählten **Video-Auflösung**, in der Regel ca. 2/3/5 Min. Die Aufnahmezeit auf dem IPS Bildschirm beginnt bei Null. Wenn der Speicher voll ist, wird das erste Video überschrieben und so weiter.

Wenn die Aufnahme beginnt, können Sie nicht mehr in andere Modi wechseln. Um in andere Modi zu wechseln, beenden Sie bitte zuerst die Aufnahme.

Wenn der Akku erschöpft ist, hört die Kamera auf zu arbeiten. Aber das Video wird automatisch gespeichert.

Foto Modus

Drücken Sie wiederholt den **Ein-Aus/Modus-Taste**, um in den **Foto-Modus** zu wechseln.

Foto-Aufnahme: im **Foto-Modus** drücken Sie den **Auslöser-/Auswahl-Taste**, um Fotos aufzunehmen. Die Kamera gibt einen Kamera-Auslöser-Ton ab, wenn er in den Einstellungen eingeschaltet wurde.

Serienbild Modus

Drücken Sie wiederholt den **Ein-Aus / Modus-Taste**, um in die **Foto-Einstellung** zu wechseln. Drücken Sie den **Verschluss- / Auswahl-Taste** und wählen Sie Serienbild.

Im **Serienbild Modus** braucht es 1 Sekunde, um 3 Fotos aufzunehmen. Die Kamera gibt einen **Kamera-Auslöser-Ton** ab, wenn er in den Kamera-Einstellungen eingeschaltet wurde.

Zeitraffer-Foto-Modus

Drücken Sie wiederholt den **Ein-Aus / Modus-Taste**, um in die **Video-Einstellung** zu wechseln. Drücken Sie den **Auslöser- / Auswahl-Taste** und wählen Sie **Zeitraffer-Foto**.

Im **Zeitraffer-Foto-Modus** nimmt Ihre **AKASO-Aktions-Kamera** eine Serie von Fotos auf in Intervallen von 3s / 5s / 10s / 30s / 1m.

Zeitraffer-Video Modus

Drücken Sie wiederholt den **Ein-Aus / Modus-Taste**, um in die **Foto-Einstellung** zu wechseln. Drücken Sie den **Auslöser- / Auswahl-Taste** und wählen Sie **Zeitraffer-Video**.

Im **Zeitraffer-Video-Modus** nimmt Ihre **AKASO-Aktions-Kamera** Videos auf in Intervallen von 1s / 3s / 5s / 10 s/ 30s / 1m.

Video-Wiedergabe-Modus

Um Videos auf der Kamera anzusehen, drücken Sie wiederholt die **EIN-AUS- / Modus-Taste**, um zum **Video-Wiedergabe-Modus** zu wechseln.

Drücken Sie die **Hinauf- oder Hinunter-Taste**, um durch die Übersicht der Videos zu blättern. Drücken Sie die **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die gewünschte Wiedergabe zu starten. Um Videos zu löschen, drücken Sie den **Auslöser** 5 Sekunden lang. Das Menü zum Löschen wird angezeigt. Drücken Sie dann die **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die gewünschten Videos zu löschen.

Foto-Wiedergabe-Modus

Um die Fotos auf der Kamera anzusehen, drücken Sie wiederholt die **EIN-AUS- / Modus-Taste**, um zum **Foto-Wiedergabe-Modus** zu wechseln.

Drücken Sie die **Hinauf- oder Hinunter-Taste**, um durch die Übersicht der Fotos zu blättern. Drücken Sie die **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die gewünschte Wiedergabe zu starten.

Um Fotos zu löschen, drücken Sie den **Auslöser** 5 Sekunden lang. Das Menü zum Löschen wird angezeigt. Drücken Sie dann die **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die gewünschten Fotos zu löschen.

Einstellungen

1. Drücken Sie wiederholt die **EIN-AUS- / Modus-Taste**, um zu den Einstellungen zu wechseln.
 2. Drücken Sie die **Hinauf- oder Hinunter-Taste**, um durch die verschiedenen Optionen zu blättern.
 3. Drücken Sie die **Auslöser- / Auswahl-Taste**, um die gewünschte Option auszuwählen.
- Wenn Sie mit den spezifischen Einstellungen fertig sind, drücken Sie die **EIN-AUS- / Modus-Taste** einmal, um die aktuelle Einstellung zu verlassen. Drücken Sie dann erneut die **EIN-AUS- / Modus-Taste**, um in den Video Modus zu wechseln.

Kamera-Einstellung

Zfrequenz: 50HZ / 60HZ

Töne: Auslöser Ein / Aus

Aufstarten: Ein / Aus

Piepstön: Ein / Aus

Volumen: 0 / 1 / 2 / 3

Weißabgleich: Auto / Tageslicht / Schatten / Kunstlicht / Weiß Fluoreszierend / Unterwasser

Belichtung: -2,0 / -1,0 / + 0,0 / + 1,0 / + 2,0

Datumsstempel: Aus / Datum / Datum & Zeit

Datum & Zeit: MM / TT / JJ / HH / MM

Bildschirmschoner: Aus / 30s / 1 min / 2 min

Automatisches Abschalten: AUS / 1 Min / 2 Min

Start-up Aufnahme: Ein / Aus

BT: EIN / AUS (Bitte schalten Sie es ein, wenn Sie die Fernbedienung mit Kamera verbinden)

WiFi Standard: Ein / Aus

Sprache: Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Japanisch / Chinesisch

Formatkarte: Ja / Nein

System: Standardeinstellung: Ja / Nein

Systeminfo: Ver.

Karteninfo: Kapazität / Freier Platz

Video-Einstellung

Videoauflösung: 4K 30fps / 2.7K 30fps / 1080p 60fps / 1080p 30fps / 720p 120fps / 720p 60fps / 720p 30fps

Video-Encoder: H.264 / H.265

Bildstabilisierung: An / Aus (Standard: An)

Loop Aufnahme: Unbegrenzt / 2 Min / 3 Min / 5 Min

Zeitraffervideo: Aus / 1 Sek. / 3 Sek. / 5 Sek. / 10 Sek. / 30 Sek. / 1 Min

Aufnahmezeit: Unbegrenzt / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Zeitlupenfilm: An / Aus

Zeitrafferfilm: Aus / 2x / 4x / 6x / 10x / 15x

Windgeräuscherdrückung: An / Aus

Tonaufnahme: An / Aus

Auto Low Light: An / Aus

Laufwerk-Modus: An / Aus (Wenn Sie den Laufwerk-Modus verwenden möchten, aktivieren Sie zuerst die Loop Aufnahme.)

Hinweis: 1. Wenn Sie einen Zeitlupenfilm verwenden möchten, wählen Sie zunächst

Bildstabilisierung und dann unter Videoauflösung die Option 1280x720p 120.

2. Wenn Sie die Aufnahmezeit einstellen möchten, aktivieren Sie zuerst das Zeitraffervideo.

Foto-Einstellung

Fotoauflösung: 20MP / 16MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP

ISO: Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200

Zeitraffer Foto: Aus / 3 Sek / 5 Sek / 10 Sek / 30 Sek / 1 Min.

Aufnahmezeit: Unbegrenzt / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Serienbild: 3 Fotos /1s

7 Fotos /2s

15 Fotos /4s

30 Fotos /8s

Aus

Selbstausslöser: Aus / Verzögerung 3s / Verzögerung 5s / Verzögerung 10s / Verzögerung 20s

Langzeitbelichtung: Aus / 1 Sekunde / 2 Sekunden / 5 Sekunden / 8 Sekunden / 30 Sekunden / 60 Sekunden

Kamera-App

Bevor Sie die WLAN-Funktion nutzen, installieren Sie zuerst die App **iSmart DV** auf Ihrem mobilen Gerät.

1. Laden Sie die App **iSmart DV** von **Google Play** oder **Apple Store** herunter.

2. Schalten Sie die Kamera ein, drücken und halten Sie den **Auslöser/Auswahl/WLAN-Taste** während 3 Sekunden, um das WLAN zu einschalten. Nachdem das WLAN eingeschaltet wurde, wird auf dem Bildschirm die Nachricht **'Warten auf die WLAN-Verbindung'** angezeigt.

3. Suchen Sie auf den Mobilgeräten das WLAN namens **"AKASO_XXX"**. Verbinden Sie es mit dem Passwort: **1234567890**.

4. Öffnen Sie die App **iSmart DV** auf Ihren mobilen Geräten.

Um das WLAN auszuschalten, drücken und halten Sie den WLAN-Taste während 3 Sekunden.

Wenn Sie den Gebrauch der WLAN-Funktion beendet haben, schalten Sie sie bitte aus.

Dadurch bleibt der Akku lange erhalten.

Kamera Wartung

Wenn die Kamera nicht verwendet wird, bewahren Sie sie an einem trockenen, schattigen Ort auf.

Verwenden Sie Schutzhüllen, um Kratzer auf Linse und IPS zu vermeiden.

Wenn Linse gereinigt werden muss, blasen Sie zuerst den Staub von der Oberfläche ab und reinigen Sie sie dann mit einem Tuch oder Papier, das für optische Geräte geeignet ist. Reinigungsmittel kann bei Bedarf verwendet werden.

Bitte verwenden Sie kein organisches Lösungsmittel zum Reinigen.

Bitte berühren Sie die Linse nicht mit den Fingern.

Stellen Sie die Kamera nicht an einen feuchten oder staubigen Ort. Stromaustritt kann Feuer verursachen.

Schützen Sie die Kamera vor dem Fallenlassen und vor Stoßen. Dies kann zu Schäden an den Teilen im Inneren führen.

Schützen Sie die Kamera vor langer Aussetzung in hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung, um Beschädigungen zu vermeiden.

Bitte beachten Sie, dass die Kamera nach längerer Benutzung heiß wird. Dies ist normal.

FAQ

F: Videodateien konnten nicht auf Computern wiedergegeben werden

A: Der Computer unterstützt keine 4K-Anzeige

F: Das WLAN-Netzwerk kann im Telefon / Tablet nicht gefunden werden

A: 1. Schalten Sie das WLAN im Telefon / Tablet aus.

2. Schalten Sie die Kamera EIN.

3. Aktivieren Sie in den WLAN-Einstellungen der Kamera das WLAN.

4. Öffnen Sie die WLAN-Einstellungen auf Ihrem Gerät und versuchen Sie, mit dem Telefon / Tablet eine Verbindung zum WLAN-Netzwerk herzustellen.

5. Wenn das Netzwerk nicht in der Liste des Telefons / Tablets enthalten ist, versuchen Sie, falls möglich, ein anderes Telefon / ein anderes Tablet.

6. Wenn alle obgenannten Schritte nicht funktionieren, kontaktieren Sie bitte den Verkäufer Support mit einer detaillierten Beschreibung des Problems. Man wird sich freuen, alle Ihre Fragen zu beantworten und Ihnen helfen, weiterzukommen.

F: Die Kamera-Aufnahmen sind verzerrt oder weisen eine schlechte Qualität auf

A: 1. Kameragehäuse kann Kondensation haben. Versuchen Sie, die Kamera für ein oder zwei Stunden an die Sonne zu stellen.

2. Kamera-Linse kann fehlerhaft sein. Kamera-Linse kann Kratzer oder Risse aufweisen, die dazu führen, dass Videos und Fotos verzerrt erscheinen. Überprüfen Sie die Linse auf Risse und Kratzer.

3. Der Kamerasensor ist möglicherweise fehlerhaft. Wenn Fotos und Videos beschädigt oder verzerrt sind, ist der Sensor Ihrer Kamera möglicherweise defekt.

F: Die Kamera funktioniert nicht mit meiner Speicherkarte.

A: 1. Versuchen Sie, die Speicherkarte in anderen Geräten zu verwenden. Wenn dies auch nicht funktioniert, ist die Speicherkarte möglicherweise defekt.

Wenn sie auf einem anderen Gerät funktioniert, überprüfen Sie, ob es mindestens eine Mikro-SD-Karte der Klasse 10 ist.

2. Wenn die obigen Schritte zeigen, dass die Speicherkarte funktioniert, ist der Speicherkarten-Anschluss möglicherweise defekt. Bitte kontaktieren Sie den Verkäufer-Support, für eine Lösung.

Fernbedienung



EIN-AUS-Taste

Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste für 3 Sekunden, um die Fernbedienung ein- / auszuschalten.

Wie verbinde ich die Fernbedienung mit der Kamera?

1. Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste an der Kamera.
2. Rufen Sie Kamera-Einstellung auf und schalten Sie das BT ein.
3. Schalten Sie die Fernbedienung ein.
4. Auf dem Bildschirm wird die Meldung "BT Paring" (BT Koppeln) angezeigt, dann wird die Nachricht "BT Paired Success" (BT erfolgreich gekoppelt) angezeigt.

Video-Taste

Stellen Sie zum Aufzeichnen von Videos sicher, dass sich die Kamera im Videomodus befindet.

Um die Aufnahme zu starten:

Drücken Sie die Video-Taste. Die Kamera gibt einen Piepston ab und das Kameralicht blinkt während der Aufnahme.

Um die Aufnahme zu stoppen:

Drücken Sie die Video-Taste erneut. Die Kamera gibt einen Piepston ab und die Kameralampe hört auf zu blinken.

Foto-Taste

Um ein Foto aufzunehmen, vergewissern Sie sich, dass sich die Kamera im Fotomodus befindet.

Um ein Foto zu machen:

Drücken Sie die Foto-Taste. Die Kamera gibt einen Kamerablenden-Ton aus.

Foto-Auslöser

Um eine Fotoserie auszulösen, vergewissern Sie sich, dass sich die Kamera im Fotoauslöse-Modus befindet.

Um eine Fotoserie auszulösen:

Drücken Sie die Foto-Taste. Die Kamera gibt einen Kamerablenden-Ton aus.

Zeitraffer-Video

Stellen Sie zur Video-Aufzeichnung sicher, dass sich die Kamera im Zeitraffer-Video-Modus befindet.

Um die Aufnahme zu starten:

Drücken Sie die Video-Taste. Die Kamera gibt einen Piepston ab. Das Kameralicht blinkt während der Aufnahme. Die Kamera nimmt Videos in Intervallen von 1s / 3s / 5s / 10s / 30s / 1m auf.

Zeitraffer-Foto

Um eine Zeitraffer-Serie aufzunehmen, vergewissern Sie sich, dass sich die Kamera im Zeitraffer-Fotomodus befindet.

Um eine Zeitrafferserie zu machen:

Drücken Sie die Foto-Taste. Die Kamera startet den Countdown und gibt bei jeder Aufnahme ein Kameraauslösegeräusch aus.

Kontaktieren Sie Uns

Bei Fragen, Problemen oder Kommentaren zu unseren Produkten senden Sie bitte ein E-Mail an die untenstehende Adresse oder rufen Sie uns an. Wir werden so schnell wie möglich antworten.

E-mail: cs@akasotech.com

Brand web: www.akasotech.com

¿Qué hay en la caja?



Botones y funciones de la cámara



Carcasa impermeable



Instrucciones

Bienvenido a su cámara para deportes de acción **AKASO**. Para grabar o sacar fotos. La tarjeta Micro SD (no incluida) es imprescindible.

Especificaciones de la tarjeta Micro SD:
MicroSD/Micro SDHC/Micro SDXC

Clase 10/UHS-I

hasta 64GB (compatible con 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Formatee la tarjeta SD en esta cámara antes de usarla. Formatee regularmente la tarjeta SD, la mantendrá en buen estado de funcionamiento. Antes de formatear, asegúrese de hacer una copia de seguridad de todos los archivos que haya en la tarjeta.

Batería

Por favor, asegúrese de que la batería está totalmente cargada cuando la use por primera vez. Cargue la batería: conecte la cámara al ordenador o a fuente de alimentación USB. Cuando se esté cargando, la luz permanece encendida. Cuando esté cargada del todo la luz se apagará.

Encendido/Apagado

Para encender, presione el botón Encendido/Modo; para apagar, mantenga apretado el botón Encendido/Modo.

Resumen de las funciones básicas

Existen 6 modos: Video, Foto, Ráfaga de fotos, Time Lapse, Reproducción, Ajustes. Para ajustar las especificaciones de la cámara para video, foto, exposición, idioma y más, vaya a Ajustes, para configurarlas.

Modo Vídeo

El **Modo Vídeo** es el modo por defecto al encender la cámara.

Asegúrese de que el icono de vídeo aparece en la pantalla antes de grabar. Si no, presione el botón **Encendido/Modo** hasta que aparezca.

Presione el botón **Disparador/Seleccionar**, la cámara comenzará a grabar vídeo. Mientras tanto la luz de estatus parpadeará y la cámara emitirá un pitido.

Presione el botón **Disparador/Seleccionar** para dejar de grabar vídeo.

Grabación en bucle: En **Ajustes de Vídeo**, active la grabación en bucle. Para regresar al **Modo Vídeo**, presione el botón **OK** para grabar, el vídeo se guardará automáticamente como un archivo (depende de la resolución elegida, normalmente alrededor de 2/3/5 minutos). La hora de grabación en la pantalla IPS comenzará en cero. Cuando la memoria esté llena, el primer vídeo quedará cubierto y así sucesivamente.

Cuando comienza la grabación, no se puede cambiar de modo. Para cambiar de modo, por favor, deje de grabar primero.

Cuando la pila de la cámara se acabe, esta dejará de funcionar. Pero el vídeo se guardará automáticamente.

Modo Foto

Presione el botón **Encendido/Modo** varias veces para cambiar al **Modo Foto**

Hacer una foto: en el **Modo Foto**, presione el botón **Disparador/Seleccionar** para hacer fotos; la cámara hará un sonido de disparo si se ha activado en **Ajustes**.

Modo Ráfaga de Fotos

Presione el botón **Encendido/Modo** varias veces para cambiar a los ajustes de foto;

Presione el botón **Disparador/Seleccionar** y elija **Ráfaga de Fotos**;

En el **modo Ráfaga de Fotos**, se sacan 3 fotos en 1 segundo. La cámara emitirá un sonido de disparador de cámara si se ha activado en los **ajustes de cámara**.

Modo Fotos en Time Lapse

Presione el botón **Encendido/Modo** varias veces para cambiar a los **ajustes de vídeo**;

Presione el botón **Disparador/Seleccionar** y elija **Foto en Time Lapse**;

En el modo de **Foto en Time Lapse**, su cámara de acción **AKASO** captura una serie de fotos en intervalos de 3s/5s/10s/30s/1min.

Modo de Vídeo en Time Lapse

Presione el botón **Encendido/Modo** varias veces para cambiar a los **ajustes de foto**;

Presione el botón **Disparador/Seleccionar** y elija **Vídeo en Time Lapse**;

En el modo de **Vídeo en Time Lapse**, su cámara de acción **AKASO** captura una serie de fotos en intervalos de 3s/5s/10s/30s/1min.

Modo de Reproducción de Vídeo

Para ver vídeos en la cámara, presione el **Botón encendido/Modo** repetidas veces para cambiar al **Modo de Reproducción de Vídeo**.

Presione el Botón de **Arriba** o **Abajo** para moverse a través de la vista general de los vídeos.

Presione el Botón **Disparador/Seleccionar** para reproducir el vídeo deseado.

Para borrar vídeos, presione el Botón **Disparador/Seleccionar** durante 5 segundos. Aparecerá el menú de borrado. Entonces presione el Botón **Disparador/Seleccionar** para borrar los vídeos que usted quiera.

Modo de Reproducción de Fotos

Para ver vídeos en la cámara, presione el Botón **Encendido/Modo** repetidas veces para cambiar al **Modo de Reproducción de Fotos**.

Presione el Botón de **Arriba** o **Abajo** para moverse a través de la vista general de las fotos

Presione el Botón **Disparador/Seleccionar** para reproducir la foto deseada.

Para borrar fotos, presione el Botón **Disparador/Seleccionar** durante 5 segundos. Aparecerá el menú de borrado. Entonces presione el Botón **Disparador/Seleccionar** para borrar las fotos que usted quiera.

Ajustes

1. Presione el Botón **Encendido/Modo** varias veces para cambiar los **ajustes**.

2. Presione el Botón de **Arriba** o **Abajo** para moverse por las distintas opciones.

3. Presione el Botón **Disparador/Seleccionar** para seleccionar la opción deseada.

Cuando termine de seleccionar un determinado ajuste, presione el Botón **Encendido/Modo** una vez, así saldrá del ajuste actual. Entonces presione el Botón **Encendido/Modo** otra vez y cambiará al modo de vídeo.

Ajustes de cámara

Frecuencia eléctrica: 50HZ/60HZ

Sonidos: Disparador encendido/apagado

Inicio: encendido/apagado

Pitido: encendido/apagado

Volumen: 0/1/2/3

Balance de blanco: Automático / Luz diurna / Sombra / Luz artificial / Fluorescente blanco / Subacuático

Exposición: -2,0/-1,0/+0,0/+1,0/+2,0

Código de tiempo: Apagado/Fecha/Fecha y Hora

Fecha y hora: AA / MM / DD / HH / MM

Salvapantallas: Apagado / 30s / 1 min / 2 min

Apagado automático: Apagado / 1 min / 2 min

Encendido de la grabación automática: Encendido / Apagado

Bluetooth: Encendido / Apagado (por favor enciéndalo cuando conecte el mando a distancia a la cámara)

Reinicio del WiFi: Sí / No

Idioma: Inglés / Alemán / Italiano / Español / Francés / Japonés / Chino

Tarjeta de formato: Sí / No

Sistema: Ajuste por defecto: Sí / No

Información del sistema: Ver

Información de la tarjeta: Capacidad/Espacio libre

Ajustes de video

Resolución de video: 4K 30fps / 2,7K 30fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 720P 120fps / 720P 60fps / 720P 30fps

Codificador de video: H.264/H.265

Estabilización de la imagen: Encendido / Apagado (por defecto: Encendido)

Grabación en bucle: Sin límites / 2 Min / 3 Min / 5 Min

Video en Time Lapse: Apagado / 1 Seg / 3 Seg / 5 Seg / 10 Seg / 30 Seg / 1 Min

Tiempo de grabación: Sin límites / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Película a cámara lenta: Encendido / Apagado

Película a cámara rápida: Apagado / 2x / 4x / 6x / 10x / 15x

Reducción de ruido del viento: Encendido / Apagado

Grabación de sonido: Encendido / Apagado

Luz tenue automática: Encendido / Apagado

Modo de Conducción: Encendido / Apagado (si desea utilizar el Modo de Conducción, por favor active primero la Grabación en Bucle)

Recuerde: 1. Si desea utilizar el modo de Película a Cámara Lenta, por favor, apague primero la función de Estabilización de Imagen, después elija 1280x720p120 en Resolución de Video.

2. Si desea modificar el Tiempo de Grabación, por favor, active primero la función Video en Time Lapse.

Ajustes fotográficos

Resolución de la foto: 20MP / 16MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP

ISO: Automática / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200

Fotos en Time Lapse: Sin límites / 3 Seg / 5 Seg / 10 Seg / 30 Seg / 1 Min

Tiempo de disparo: Sin límites / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Ráfaga de fotos: 3 disparos/1s 7 disparos/2s

15 disparos/4s 30 disparos/8s

Apagado

Intervalo del Temporizador: Apagado / Intervalo de 3s / Intervalo de 5s / Intervalo de 10s / Intervalo de 20s

Exposición larga: Apagado / 1 segundo / 2 segundos / 5 segundos / 8 segundos / 30 segundos / 60 segundos

App de la cámara

Antes de usar la función WiFi, por favor, instale la App **iSmart DV** en su dispositivo móvil.

1. Descargue la app iSmart DV de **Google Play** o **Apple Store**.

2. Encienda la cámara, mantenga apretado el botón **Disparador/Seleccionar/WiFi** durante 3 segundos para encender el WiFi. Después de que el WiFi se haya encendido, la pantalla mostrará el mensaje **«Esperando por la conexión WiFi»**.

3. Encuentre la red WiFi llamada **«AKASO_XXX»** entre los dispositivos móviles. Conéctelo con la contraseña: **1235467890**

4. Abra la App **iSmart DV** en los dispositivos móviles.

Para apagar el WiFi, mantenga apretado el botón de WiFi durante 3s. Si ha terminado de usar la función de WiFi, por favor apáguela. Haciéndolo conseguirá que la batería dure más.

Mantenimiento de la Cámara

Cuando la cámara no esté en uso, por favor guárdela en un lugar seco y a la sombra. Utilice fundas de protección para evitar arañazos a la lente ya la pantalla IPS.

Si es necesario limpiar la lente, sople primero el polvo de la superficie, luego use una gamuza o papel apropiado para limpiar dispositivos ópticos. Se podría usar detergente si fuese necesario.

Por favor no use disolventes orgánicos para limpiar.

Por favor, no toque la lente con los dedos.

Por favor, no ponga la cámara en lugares húmedos o polvorientos. Los escapes de electricidad pueden causar incendios.

Intente que la cámara no sufra caídas o golpes. Pueden causar daños en las partes internas. No exponga a la cámara a largas exposiciones a altas temperaturas o radiación solar intensa para evitar que se dañe.

Por favor, tenga en cuenta que la cámara se calentará después de un uso prolongado. Es normal.

FAQ

P: Los archivos de video no se pueden ver en los ordenadores.

R: El reproductor no es compatible con la visualización 4k.

P: La red WiFi no aparece en el móvil/tablet.

R: 1. Apague/encienda el WiFi del móvil/tablet.

2. Encienda la cámara.

3. En los ajustes WiFi de la cámara, active el WiFi.

4. Abra los ajustes de red inalámbrica de su dispositivo e intente conectarse a la red WiFi con el móvil/tablet

5. Si la red no existe en la lista del móvil/tablet, inténtelo con otro móvil/tablet si es posible

6. Si ninguno de los pasos anteriores funciona, por favor, póngase en contacto con el vendedor con una descripción detallada del problema. Estará encantado de responder cualquier pregunta y de ayudarle a resolver su problema.

P: Los videos grabados por la cámara están distorsionados o tienen una calidad muy pobre.

R: 1. La carcasa de la cámara puede tener condensación. Intente poner la cámara al sol durante una hora o dos.

2. La lente de la cámara puede ser defectuosa. La lente de la cámara puede tener arañazos o roturas lo que hace que se distorsionen los videos y las fotos. Inspeccione la lente en busca de roturas y arañazos.

3. El sensor de la cámara puede ser defectuoso. Si las fotos y videos están corruptos o distorsionados el sensor de su cámara puede ser defectuoso.

P: La cámara no funciona con mi tarjeta de memoria.

R: 1. Intente utilizar la tarjeta de memoria en otros dispositivos. Si no funciona, la tarjeta de memoria puede ser defectuosa.

Si funciona en otro dispositivo, asegúrese de que es una tarjeta Micro SD clase 10.

2. Si los pasos anteriores prueban que la tarjeta de memoria funciona, entonces la ranura para la tarjeta de memoria podría ser defectuosa. Por favor, póngase en contacto con el servicio posventa del vendedor para encontrar una solución.

Mando a distancia



Botón de Encendido

Presione el Botón de Encendido durante 3 segundos para encender/apagar el mando a distancia.

¿Cómo conectar el mando a distancia a la cámara?

1. Presione el Botón de Encendido/Modo de la cámara.
2. Entre en los Ajustes de la Cámara, active el BT (Bluetooth)
3. Encienda el mando a distancia
4. La pantalla mostrará el mensaje «Sincronización de BT», después aparecerá el mensaje «Sincronización de BT Finalizada».

Botón de Video

Para grabar video, verifique que la cámara está en el modo de Video.

Para empezar a grabar:

Presione el Botón de Video. La cámara emitirá un pitido y la luz de la cámara parpadeará mientras esté grabando.

Para dejar de grabar:

Presione el Botón de Video de nuevo. La cámara emitirá un pitido y la luz de la cámara dejará de parpadear.

Botón de Foto

Para sacar una foto, verifique que la cámara está en el modo de Foto.

Para sacar una foto:

Presione el Botón de Foto. La cámara emitirá el sonido del disparador.

Ráfaga de Fotos

Para sacar una ráfaga de fotos, verifique que la cámara está en el modo de Ráfaga de Fotos.

Para sacar una Ráfaga de Fotos:

Presione el Botón de Foto. La cámara emitirá el sonido del disparador.

Video en Time Lapse

Para grabar video, verifique que la cámara está en el modo de Video en Time Lapse.

Para empezar a grabar:

Presione el Botón de Video. La cámara emitirá un pitido y la luz de la cámara parpadeará mientras esté grabando. La cámara graba video a intervalos de 1s/3s/5s/10s/30s/1m.

Fotos en Time Lapse

Para sacar una serie de fotos en Time Lapse, verifique que la cámara está en el modo de Fotos en Time Lapse.

Para sacar una serie de fotos en Time Lapse:

Presione el Botón de Foto, la cámara iniciará una cuenta atrás y emitirá un sonido de disparador de cámara cada vez que se tome una foto.

Contacte con Nosotros

Para cualquier pregunta, incidencia o comentario sobre nuestros productos, por favor, envíe un correo electrónico a la siguiente dirección o llámenos. Responderemos lo antes posible.

E-mail: cs@akasotech.com

Brand web: www.akasotech.com

Contenu de la Boite

 V50	 Boîtier étanche	 Poignée/ Support de tige	 Support 1	 Support 2	 Support 3
 Support 4	 Support 5	 Support 6	 Attaches	 Ouverture arrière protectrice	 Câble USB
 Batterie	 Accroche	 Supports de tête	 Filins	 Tissu pour nettoyage de la lentille	

Boutons de l'Appareil Photo & Fonctions



Boîtier Imperméable



Instructions

Merci d'avoir acheté l'appareil photo Action AKASO. Pour enregistrer ou prendre des photos. Une carte Micro SD (non fournie) est nécessaire.

Caractéristiques de la carte Micro SD :

Micro SD / Micro SDHC / Micro SDXC

Classe 10 / UHS-I

Jusqu'à 64GB (compatible avec 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Formatez tout d'abord la carte SD sur cet appareil photo avant utilisation. Un formatage régulier de la carte SD la maintiendra dans de bonnes conditions d'utilisation. Avant formatage, assurez-vous de sauvegarder tous les fichiers contenus sur votre carte SD.

Batterie

Assurez-vous que la batterie est pleinement chargée avant la première utilisation. Chargez la batterie : connectez l'appareil photo à un ordinateur ou à une source d'alimentation USB. Lors du chargement, la lumière reste allumée. Lorsque le chargement est complété, la lumière s'éteint.

MARCHE/ARRÊT

Pour allumer, appuyez sur le bouton **Allumage / Mode** ; pour éteindre, appuyez et maintenez la pression sur le bouton **Allumage / Mode**.

Revue des Fonctions de Base

Il y a **6 modes**: Vidéo, Photo, Rafale, avec Retardement, Lecture, Paramètres. Pour définir les paramètres de l'appareil photo pour les vidéos, photos, exposition, langage et autres, accédez aux Paramètres.

Mode Vidéo

Le **Mode Vidéo** est le mode par défaut lorsque l'appareil photo s'allume. Assurez-vous que l'icône Vidéo apparaisse sur l'écran après enregistrement. Si l'icône n'apparaît pas, appuyez sur le **Bouton Allumage / Mode** plusieurs fois jusqu'à ce que l'icône apparaisse.

Appuyez sur le **Bouton Enclencheur / Sélection**, l'appareil photo commencera à enregistrer une vidéo. Pendant ce temps, le voyant d'état s'allumera et l'appareil photo émettra un « bip ». Appuyez sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** pour terminer l'enregistrement vidéo.

Enregistrement en boucle: dans les **paramètres Vidéo**, activez l'enregistrement en boucle. Retournez ensuite au **Mode Vidéo**, appuyez sur le **Bouton OK** pour enregistrer, la vidéo sera automatiquement enregistrée en tant que fichier (dépend de la résolution vidéo choisie, généralement, aux environs de 2/ 3 / 5 minutes). Le temps d'enregistrement de l'écran IPS commence à zéro. Quand la mémoire est pleine, la première vidéo sera recouverte, et ainsi de suite.

Quand l'enregistrement commence, vous ne pouvez plus changer de modes. Pour changer de mode, éteignez d'abord l'enregistrement.
Quand la batterie est épuisée, l'appareil photo cesse de fonctionner, mais la vidéo sera sauvegardée automatiquement.

Mode Photo

Appuyez sur le **Bouton Allumage / Mode** de façon répétée pour passer en **Mode Photo**.

Prendre des photos: en **Mode Photo**, appuyez sur le **Bouton Prise / Sélection** pour prendre des photos ; l'appareil photo émettra des sons d'obturateur s'il est allumé en Paramétrages.

Mode Rafale

Appuyez sur le **Bouton Allumage / Mode** de façon répétée pour passer en **Paramètres Photo** ; Appuyez sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** et choisissez Rafale Photo;

En **Mode Rafale Photo**, l'appareil prend 3 photos en 1 seconde. L'appareil photo émettra des sons d'obturateur s'il est allumé en Paramétrages.

Mode Photo à Retardement

Appuyez sur le **Bouton Allumage / Mode** de façon répétée pour passer aux **Paramètres Vidéo**. Appuyez sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** et choisissez Photo à Retardement ;

En **Mode Photo** à Retardement, votre appareil photo Action AKASO capture une série de photos à des intervalles de 3 s/ 5 s/ 10 s/ 30 s/ l min.

Mode Vidéo à Retardement

Appuyez sur le **Bouton Allumage / Mode** de façon répétée pour passer aux **Paramètres Photo**. Appuyez sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** et choisissez Vidéo à Retardement ;

En **Mode Vidéo** Accélérée, votre appareil photo Action AKASO enregistre une série de vidéos à des intervalles de 3 s/ 5 s/ 10 s/ 30 s/ l min.

Mode visionnage vidéo

Afin de visionner une vidéo enregistrée sur la caméra, appuyer plusieurs fois sur le **Bouton Allumage / MODE** jusqu'à trouver le **Mode Visionnage de Vidéo**. Appuyer sur le **Bouton Haut** ou **Bas** pour parcourir l'ensemble des différentes vidéos. Appuyer sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** pour commencer à visionner la vidéo choisie.

Pour supprimer une vidéo, appuyer pendant 5 secondes sur le **Bouton Enclencheur / Sélection**. La liste des choix pour supprimer s'affichera. Appuyer de nouveau sur le **Bouton Enclencheur / Sélectionner** pour supprimer la vidéo choisie

Mode Visionnage Photo

Afin de visionner les photos sur la caméra, appuyer plusieurs fois sur le bouton **Allumage / MODE** jusqu'à trouver le **Mode Visionnage de Photo**. Appuyer sur le **Bouton Haut** ou **Bas** pour parcourir l'ensemble des différentes photos. Appuyer sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** pour commencer à visionner la photo choisie.

Pour supprimer une photo, appuyer pendant 5 secondes sur le **Bouton Enclencheur / Sélection**. La liste des choix pour supprimer s'affichera. Appuyer de nouveau sur le **Bouton Enclencheur / Sélectionner** pour supprimer la photo choisie

Réglages

1. Appuyer plusieurs fois sur le bouton **Allumage / MODE** pour passer aux **Réglages**.
2. Appuyer sur le **Bouton Haut** ou **Bas** pour parcourir l'ensemble des réglages proposés.
3. Appuyer sur le **Bouton Enclencheur / Sélection** pour sélectionner l'option choisie.

Une fois un réglage paramétré, appuyer sur le bouton **Allumage / MODE** une fois et vous sortirez de ce réglage. Puis, appuyer de nouveau sur le bouton **Allumage / MODE** et vous passerez en mode vidéo.

Paramétrage de la caméra

Fréquence d'alimentation: 50HZ/60HZ

Son: Obturateur marche / arrêt

Démarrage: marche / arrêt

Bip: marche / arrêt

Volume: 0 / 1 / 2 / 3

Balance des blancs: Auto / Lumière du jour / Teinte / Tungstène / Blanc Fluorescent / Sous-marin

Exposition: -2.0 / -1.0 / +0.0 / +1.0 / +2.0

Date: Arrêt / Date / Date&Heure

Jour et heure: AA / MM / JJ / HH / MM

Mise en veille de l'écran: Arrêt / 30s / 1 min / 2 min

Extinction Auto: Arrêt / 1 min / 2 min

Activation de l'enregistrement Auto: MARCHÉ/ARRÊT

Bluetooth: MARCHÉ/ARRÊT (veuillez l'activer lors de la connexion de la télécommande à la caméra) Réinitialiser les réglages WI-FI: Oui/Non

Langue: Anglais / Allemand / Italien / Espagnol / Français / Japonais / Chinois

Formater la carte mémoire: Oui/Non

Système: Réglages par défaut: Oui/Non

Infos système: Ver

Info carte mémoire: Capacité / Espace disponible

Paramétrage vidéo

RRésolution Vidéo: 4K 30ips / 2.7K 30ips / 1080P 60ips / 1080P 30ips / 720P 120ips / 720P 60ip / 720P 30ips

Encodage Vidéo: H.264 / H.265

Stabilisation de l'Image: Marche / Arrêt (par défaut: Marche)

Enregistrement en Boucle: Illimité / 2 Min / 3 Min / 5 Min

Vidéo à Retardement : Arrêt / 1 Sec / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min

Période d'Enregistrement: Illimité / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Vidéo au Ralenti: Marche / Arrêt

Vidéo Accélérée: Arrêt / 2x / 4x / 6x / 10x / 5x

Réduction du Bruit du Vent: Marche / Arrêt

Enregistrement du Son: Marche / Arrêt

Basse Lumière Auto: Marche / Arrêt

Mode Conduite: Marche / Arrêt (Si vous souhaitez utiliser ce mode, veuillez d'abord activer l'Enregistrement en Boucle)

Remarque: 1. Si vous souhaitez utiliser la fonction Vidéo au Ralenti, veuillez premièrement désactiver la Stabilisation de l'Image puis aller dans le réglage Résolution Vidéo et sélectionner 1280x720p120.

2. Si vous souhaitez effectuer des réglages sur la Période d'Enregistrement vidéo, veuillez d'abord activer le Réglage Vidéo à Intervalle.

Paramétrage Photo

Résolution Photo: 20MP / 16MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP

ISO: Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200

Photo à Retardement: Illimitée / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min

Période de Shooting: Illimitée/5 Min/10 Min/15 Min/20 Min/30 Min/60 Min

Mode Rafale: 3 prises/1s

7 prises/2s

15 prises/4s

30 prises/8s

Arrêt

Temps de retardement: Arrêt / Retard 3s / Retard 5s / Retard 10s / Retard 20s

Longue Exposition: Arrêt / 1 seconde / 2 secondes / 5 secondes / 8 secondes / 30 secondes / 60 secondes

Application pour l'Appareil Photo

Avant d'utiliser la fonction Wifi, installez d'abord l'application **iSmart DV** sur votre appareil mobile.

1. Téléchargez **iSmart DV** depuis Google Play ou l'**Apple Store**.

2. Allumez l'appareil photo, appuyez et maintenez la pression sur le **Bouton Prise / Sélection / Wifi** pendant 3 s pour allumer le Wifi. une fois le Wifi allumé, l'écran affiche le message « **En attente de connexion Wifi** ».

3. Trouvez le Wifi nommé « **AKASO_XXX** » sur vos appareils mobiles. Connectez-vous avec le mot de passe : 1235467890.

4. Ouvrez l'application **iSmart DV** sur vos appareils mobiles.

Pour éteindre le Wifi, appuyez et maintenez la pression sur le Bouton Wifi pendant 3 secondes. Si vous avez fini d'utiliser la fonction Wifi, éteignez-la. En procédant ainsi, la batterie tiendra plus longtemps.

Entretien de l'Appareil Photo

Quand l'appareil photo n'est pas utilisé, conservez-le dans un lieu sombre et sec.

Utilisez un boîtier de protection pour éviter les rayures sur la lentille et l'IPS.

Si la lentille doit être nettoyée, commencez par souffler la poussière à sa surface, puis utilisez un tissu ou un papier adhésif à l'usage sur des surfaces optiques pour la nettoyer. Un détergent peut être utilisé si nécessaire.

N'utilisez pas de solvant organique pour nettoyer l'appareil.

Ne touchez pas la lentille avec les doigts.

Ne placez pas l'appareil dans un lieu humide ou poussiéreux. Une fuite électrique pourrait causer un incendie.

Évitez de faire tomber et des choquer l'appareil photo. Cela pourrait endommager les éléments internes.

Évitez que l'appareil photo soit exposé longtemps à de hautes températures ou au soleil pour éviter tout dommage.

L'appareil photo deviendra chaud après une longue utilisation. C'est normal.

FAQ

Q: Les fichiers vidéo ne peuvent pas être vus sur ordinateur

R: Le lecteur ne supporte pas les vues en 4K.

Q: Le réseau Wifi ne peut pas être trouvé sur le Téléphone / la Tablette

R: 1. Éteignez / allumez le Wifi du téléphone / de la tablette.

2. Allumez l'appareil photo

3. Dans les paramètres de l'appareil photo, allumez le Wifi.

4. Ouvrez les Paramètres Sans Fil sur votre appareil et essayez de vous connecter au réseau Wifi avec le Téléphone / la Tablette.

5. Si le réseau n'existe pas sur la liste du Téléphone / de la Tablette, essayez si possible un autre Téléphone / Tablette.

6. Si toutes les étapes ci-dessus ne fonctionnent pas, prenez contact avec le service client du vendeur avec une description détaillée du problème. Ses équipes seront ravies de répondre à toutes vos questions et de vous aider à avancer.

Q: L'image enregistrée est distordue ou est de mauvaise qualité

R: 1. Le boîtier de l'appareil photo peut avoir de la condensation. Essayez de mettre l'appareil photo au soleil pendant une heure ou deux.

2. La lentille de l'appareil photo peut être défectueuse. La lentille peut avoir des rayures ou des éclats donnant l'impression que les photos ou les vidéos sont distordues. Examinez la lentille à la recherche de rayures et d'éclats.

3. Le capteur de l'appareil photo peut être défectueux. Si des photos ou des vidéos sont corrompues, le capteur de votre appareil photo peut être défectueux.

- Q: L'appareil photo ne fonctionne pas avec ma carte mémoire
- R: 1. Essayez d'utiliser la carte mémoire avec d'autres appareils. Si cela ne fonctionne pas non plus, la carte mémoire peut être défectueuse.
Si elle fonctionne avec d'autres appareils, assurez-vous qu'il s'agit d'une carte SD de classe 10 au minimum.
2. Si les étapes ci-dessus montrent que la carte mémoire est en état de fonctionnement, alors l'encoche de la carte mémoire peut être défectueuse. Prenez contact avec votre revendeur pour trouver une solution.

Télécommande



Bouton ON/OFF

Appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes afin d'allumer/éteindre la télécommande.

Comment relier la commande à distance à la Caméra ?

1. Appuyer sur le bouton "ON/OFF/Mode" de la caméra.
2. Accéder aux paramètres, activer le BT.
3. Allumer la commande à distance.
4. L'écran de la caméra affiche alors "Connexion BT", puis s'affiche "Connexion BT réussie".

Bouton Vidéo

Pour commencer un enregistrement vidéo, vérifier que la caméra est en mode vidéo.

Pour commencer un enregistrement vidéo:

Appuyer sur le **Bouton Vidéo**. La caméra émettra un bip et pendant l'enregistrement, une led clignotera.

Pour arrêter l'enregistrement:

Appuyer également sur le **Bouton Vidéo**. La caméra émet un bip et la led cessera de clignoter.

Bouton Photo

Afin de prendre une photo, vérifier que la caméra est en **mode photo**.

Pour prendre une photo:

Appuyer sur le **Bouton Photo** et la caméra émettra un son d'obturateur (d'appareil photo).

Mode Rafale

Pour prendre une série de photos en **Rafale**, vérifier que la caméra est en **Mode Rafale**.

Pour prendre des photos en mode rafale:

Appuyer sur le **Bouton Photo** et la caméra émettra un son d'obturateur (d'appareil photo).

Vidéo en accéléré (time-lapse)

Afin de prendre une vidéo avec un retard, vérifier que la caméra est en Mode Vidéo en **accéléré (time-lapse)**.

Pour commencer à enregistrer:

Appuyer sur le **Bouton Vidéo**. La caméra émettra un bip et pendant l'enregistrement une led clignotera. La caméra enregistre des vidéos à intervalles de 1s/3s/5s/10s/30s/1m.

Prise de vue

Pour prendre une série de Photos avec Retard, vérifier que la caméra est en **Mode Prise de vue**.

Pour prendre une série de photos à retardement:

Appuyer sur le **Bouton Photo**, la caméra lance un compte à rebours et émet un son d'obturateur (d'appareil photo) chaque fois qu'une photo est prise.

Contactez-Nous

Pour toute demande, problème, ou avis sur nos produits, nous vous prions d'adresser un email ou de nous appeler aux coordonnées ci-dessous. Nous vous répondrons aussitôt que possible.

E-mail: cs@akasotech.com

Brand web: www.akasotech.com

Cosa c'è nella scatola?

 V50	 Custodia Waterproof	 Maniglia / Palo di montaggio	 Montante 1	 Montante 2	 Montante 3
 Montante 4	 Montante 5	 Montante 6	 Fasce	 Retro-copertura protettiva	 Cavo USB
 Batteria	 Clip	 Sostegni per casco	 Lacci	 Panno per lenti	

Tasti fotocamera e funzioni



Custodia Waterproof



Istruzioni

Comincia il tuo utilizzo della **Action Camera AKASO**. Per registrare o scattare foto la Micro SD (non inclusa) è necessaria.

Specifiche della Micro SD:

MicroSD / Micro SDHC / Micro SDXC

Class 10 / UHS-I

fino a 64 GB (Compatibile con 8 GB, 16 GB, 32 GB, 64 GB)

Formattare la SD su questa fotocamera prima di usarla. Formattare regolarmente la SD, manterrà quest'ultima in buone condizioni. Prima di formattare, assicurarsi di aver eseguito il back up di tutti i file al suo interno.

Batteria

Assicurarsi che la batteria sia completamente carica quando la si usa per la prima volta. Caricare la batteria: connettere la fotocamera al computer o a una presa USB. Quando è in carica, la luce rimane accesa. Quando completamente carica, la luce si spegnerà.

Accendere/Spegnere

Per accenderla, premere il Tasto **accensione/Modalità**; per spegnerla, Premere e tenere premuto il Tasto **accensione/Modalità**.

Panoramica delle funzioni principali

Vi sono 6 modalità: Video, Foto, Foto a raffica, Time Lapse, Playback, impostazioni. Per regolare le specifiche della fotocamera per video, foto, esposizione, lingua, andare su impostazioni per fare il set up.

Modalità video

Modalità Video è la modalità di default dopo che la fotocamera viene accesa. Assicurarsi il l'icona video appaia sullo schermo prima della registrazione. Sennò, Premere il Tasto **Accensione/Modalità** ripetutamente fino a quando non appare.

Premere il tasto **Scatto/Selezione**, la fotocamera inizierà a registrare il video. Nel mentre la luce di stato lampeggerà e la fotocamera emetterà un beep.

Premere il tasto **Scatto/Selezione** per interrompere la registrazione.

Registrazione Loop: In Impostazioni video, attivare la registrazione loop. Per tornare alla modalità video, premere il tasto OK per registrare, il video verrà automaticamente salvato come file (dipende dalla risoluzione scelta per il video, di solito circa 2/3/5 min). Il tempo di registrare sullo schermo IPS schermo inizia da zero. Quando la memoria è piena, verrà registrato sopra il primo video e così via.

Quando la registrazione inizia, non si può cambiare modalità. Per cambiare modalità, prima interrompere la registrazione.

Quando la batteria sarà scarica, la fotocamera smetterà di funzionare. Il video sarà automaticamente salvato.

Modalità Foto

Premere il **Tasto Accensione/Modalità** ripetutamente per andare sulla modalità foto.

Scattare foto: in **Modalità Foto**, Premere il **Tasto Scatto/Selezione** per scattare foto; la fotocamera emetterà il suono di scatto se sarà stato attivato sulle impostazioni.

Foto a Raffica

Premere il **Tasto Accensione/Modalità** ripetutamente per andare sulle **impostazioni delle foto**. Premere il tasto **Scatto/Selezione** e scegliere Foto a raffica;

In **Foto a raffica**, scatta 3 foto al secondo. La fotocamera emetterà il suono di scatto se sarà stato attivato sulle **impostazioni**.

Foto in modalità Time Lapse

Premere il **Tasto Accensione/Modalità** ripetutamente per andare sulle **impostazioni video**. Premere il **Tasto Scatto/Selezione** e scegliere foto in time lapse;

In modalità foto **Time Lapse**, l'AKASO Action Camera scatta una serie di foto a intervalli di 3s/5s/ 10s/30s/lm.

Video in modalità Time Lapse

Premere il **Tasto accensione/modalità** ripetutamente per andare sulle impostazioni delle foto. Premere il **tasto Scatto/Selezione** e scegliere video in time lapse;

In modalità video **Time Lapse**, l'AKASO Action Camera registra video a intervalli di 1s/3s/5s/10s/30s/lm .

Modalità VideoPlayback

Per rivedere i video sulla telecamera, premere il tasto **Accensione/Modalità** ripetutamente per selezionare la modalità **VideoPlayback**.

Premere i tasti su e giù per cercare fra i video.

Premere il tasto di **Scatto/Selezione** per riprodurre quella desiderata.

Per cancellare i video, premere il tasto **Scatto/Selezione** per 5s. Apparirà il menù per la cancellazione. In seguito, premere il tasto **Scatto/Selezione** per cancellare i video che vuoi.

Modalità VideoPlayback

Per rivedere le foto sulla telecamera, premere il tasto **Accensione/Modalità** ripetutamente per selezionare la modalità **VideoPlayback**.

Premere i tasti su e giù per cercare fra le foto.

Premere il tasto di **Scatto/Selezione** per riprodurre quella desiderata.

Per cancellare le foto, premere il tasto **Scatto/Selezione** per 5s. Apparirà il menù per la cancellazione. In seguito, premere il tasto **Scatto/Selezione** per cancellare le foto che vuoi.

Impostazioni

1. Premere il tasto **Accensione/Modalità** ripetutamente per andare sul menù impostazioni.
2. Premere i tasti su e giù per cercare fra le varie opzioni.
3. Premere il tasto **Scatto/Selezione** per selezionare le opzioni desiderate.

Quando si ha finito con una determinata impostazione, premere il tasto **Accensione/Modalità** una volta, e si uscirà dall'impostazione corrente. Premere il tasto **Accensione/Modalità** di nuovo, ed entrerà nella modalità video.

Impostazione telecamera

Frequenza di potenza: 50HZ/60HZ

Suoni: Suono di scatto Acceso / Spento

Boot-up: Acceso / Spento

Beep: Acceso / Spento

Volume: 0/1/2/3

Bilanciamento del bianco: Auto / Luce di giorno / Ombra / Luce al tungsteno / Fluorescente Bianco / Sott'acqua

Esposizione: -2,0/-1,0/+0,0/+1,0/+2,0

Indicazione Data: Spento / Data / Data&Ora

Data & Ora: AA / MM / GG / HH / MM

Salvaschermo: Spento / 30s / 1 min / 2 min

Auto spegnimento: Spento / 1 min / 2 min

Accensione auto registrazione: Acceso / Spento

BT: Acceso / Spento (attivare il BT quando si vuole connettere il telecomando alla fotocamera)

Reset impostazioni WiFi: Sì / No

Lingua: Inglese / Tedesco / Italiano / Spagnolo / Francese / Giapponese / Cinese

Formato carta: Sì / No

Sistema: Impostazioni di default: Sì / No

Informazioni di sistema: Ver

Informazioni carta: Capacità / Spazio libero

Impostazioni video

Risoluzione video: 4K 30fps / 2.7K 30fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 720P 120fps / 720P 60fps / 720P 30fps

Codificatore video: H.264 / H.265

Stabilizzazione immagine: Acceso / Spento (default: Acceso)

Registrazione Loop: Illimitata / 2 Min / 3 Min / 5 Min

Video in Time Lapse: Spento / 1 Sec / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min

Tempo di registrazione: Illimitato / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Video Slow Motion: Acceso / Spento

Video Fast Motion: Spento / 2x / 4x / 6x / 10x15x

Riduzione rumore del vento: Acceso / Spento

Registrazione Suoni: Acceso / Spento

Luce bassa in automatico: Acceso / Spento

Modalità guida: Acceso / Spento (se vuoi usare la modalità guida, prima accendi la registrazione loop)

Nota: 1. Se si vuole usare la video in slow motion, prima spegnere lo stabilizzatore d'immagine e poi scegliere 1280x720p120 sotto risoluzione video.

2. Se si vuole impostare il tempo di registrazione, prima accendere il video time lapse.

Impostazioni foto

Risoluzione foto: 20 MP / 16 MP / 14 MP / 10 MP / 8 MP / 5 MP / 2 MP

ISO: Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200

Foto in Time Lapse: Illimitato / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min

Tempo di registrazione: Illimitato / 5 Min / 10 Min / 15 Min / 20 Min / 30 Min / 60 Min

Foto a raffica: 3 scatti/1s

7 scatti/2s

15 scatti/4s

30 scatti/4s

Spento

Delay Timer: Spento / Delay 3s / Delay 5s / Delay 10s / Delay 20s

Esposizione lunga: Spento / 1 Secondo / 2 Secondi / 5 Secondi / 8 Secondi / 30 Secondi / 60 Secondi

App Fotocamera

Prima di usare la funzione Wi-Fi, installare per prima cosa l'app iSmartDV sul dispositivo mobile.

1. Scaricare l'app iSmartDV dal **Google Play** o **App Store**.
2. Accendere la fotocamera, Premere e tenere premuto il tasto di **Scatto/Selezione/Wi-Fi** for 3s per accendere Wi-Fi. Dopo aver acceso il Wi-Fi, lo schermo mostra il messaggio "in attesa di connessione Wi-Fi".
3. Cercare il Wi-Fi chiamato "AKASO_XXX" sul dispositivo mobile. Connetterlo con la password: **1235467890**.
4. Aprire l'app iSmartDV sul dispositivo mobile.

Per spegnere il Wi-Fi, tenere premuto il tasto Wi-Fi per 3s. Se non hai più bisogno di usare la funzione Wi-Fi, disattivarla. La batteria durerà più a lungo.

Manutenzione fotocamera

Quando la fotocamera non è in uso, riporla in un posto asciutto e all'ombra.

Usare le custodie protettive per evitare che le lenti e lo schermo IPS si graffino.

Se le lenti necessitano di essere pulite, per prima cosa soffiare via la polvere sulla superficie, poi usare un panno o della carta adatta alla pulizia di dispositivi ottici. In alcuni casi si può usare il detergente.

Non usare solvente organico per pulire.

Non toccare le lenti con le dita

Non riporre la fotocamera in luoghi umidi o polverosi. La dispersione di elettricità può causare incendi.

Evitare di far cadere o scontrare la fotocamera. Potrebbe danneggiare le parti interne.

Non lasciare a lungo la fotocamera in luoghi ad alte temperature e sotto il sole per evitare danni.

N.B. La fotocamera si surriscalderà dopo un uso prolungato. È normale.

FAQ

D: Il file video non può essere riprodotto sui computer.

A: Il media player non supporta il display 4K.

D: Non si riesce a trovare il Wi-Fi sul telefono/tablet.

R: 1. Spegner e accendere il Wi-Fi sul telefono/tablet.

2. Accendere la fotocamera.

3. Sulle impostazioni Wi-Fi della fotocamera, accendere il Wi-Fi.

4. Aprire le impostazioni wireless sul proprio dispositivo e provare a connettere al Wi-Fi con il telefono/tablet.

5. Se la rete non comparisse sulla lista del telefono/tablet, provare se possibile con un altro telefono/tablet.

6. Se tutti i suddetti step non avessero funzionato, contattare il supporto vendita e descrivere dettagliatamente il problema. Saranno lieti di rispondere a qualsiasi domanda e di aiutarvi.

D: Le riprese della fotocamera sono distorte o hanno una bassa qualità.

- R:** 1. La custodia della telecamera potrebbe avere della condensa all'interno. Provare a lasciarla sotto il sole (non forte) per un'ora o due.
2. le lenti della fotocamera potrebbero essere irregolari. Le lenti della fotocamera potrebbero avere graffi o crepa, rendendo distorte le foto e i video. Ispezionare le lenti per graffi o crepe.
3. il sensore della fotocamera potrebbe essere danneggiato. Se le foto e i video sono rovinati o distorti, il sensore della fotocamera potrebbe essere danneggiato.

D: La fotocamera non funziona con la memory card.

- R:** 1. Provare a usare la memory card con altri dispositivi. Se neppure in questo caso funziona, potrebbe essere la memory card ad essere danneggiata. Se funzionasse su altri dispositivi, controllare che sia almeno una SD Classe 10.
2. Se i suddetti step provassero che la memory card non ha problemi, allora potrebbe essere lo slot della SD ad essere danneggiato. Si prega di contattare il venditore per risolvere il problema.

Telecomando



Tasto accensione

Tenere premuto il **Tasto di Accensione** per 3s per **Accendere/Spingere** il telecomando.

Come connettere il telecomando alla telecamera?

1. Premere il tasto di **Accensione/Modalità** sulla telecamera
2. Entrare nelle **Impostazioni Della Telecamera**, attivare il BT
3. Accendere il telecomando.
4. Lo schermo mostra il messaggio "**Accoppiamento BT**", poi il messaggio "**Accoppiamento BT** avvenuto con successo"

Tasto Video

Per registrare un video, verificare che la telecamera sia in modalità **Video**.

Per iniziare a registrare:

Premere il **Tasto Video**. La telecamera emetterà un beep e la luce della telecamera si illuminerà durante la registrazione.

Per smettere di registrare:

Premere il **Tasto Video** di nuovo. La telecamera emetterà un beep e la luce della telecamera si spegnerà.

Tasto Foto

Per fare una foto, verificare che la telecamera sia in modalità **Foto**.

Per fare una Foto:

Premere il **Tasto Foto**, la telecamera emetterà il suono dello scatto della macchina fotografica.

Foto a Raffica:

Per fare una serie di **Foto a Raffica**, verificare che la telecamera sia nella modalità **Foto a Raffica**.

Per fare foto a raffica:

Premere il **Tasto Foto**, la telecamera emetterà il suono dello scatto della macchina fotografica.

Per fare foto a raffica:

Premere il **Tasto Foto**, la telecamera emetterà il suono dello scatto della macchina fotografica.

Video in Time Lapse:

Per registrare un video, verificare che la telecamera sia in modalità **Video Time Lapse**.

Per iniziare a registrare:

Premere il **Tasto Video**. La telecamera emetterà un beep e la luce della telecamera si illuminerà durante la registrazione. La telecamera registra a intervalli di 1s/3s/5s/10s/30s/1m.

Foto in Time Lapse:

Per fare una serie di foto a raffica, verificare che la telecamera sia nella modalità **Foto Time Lapse**.

Per fare una serie di foto in Time Lapse:

Premere il **Tasto Foto**, la telecamera avvierà il conto alla rovescia ed emetterà il suono dello scatto della macchina fotografica per ogni foto.

Contatto US

Per qualsiasi domanda, problemi o commenti riguardo i nostri prodotti, si prega di contattarci mandando una mail all'indirizzo sottostante o telefonando al recapito indicato. Risponderemo il prima possibile.

E-mail: cs@akasotech.com

Brand web: www.akasotech.com

ボックスに同梱の付属品

 V50	 防水ハウジング	 ハンドルバー/ボールマウント	 マウント 1	 マウント 2	 マウント 3
 マウント 4	 マウント 5	 マウント 6	 バンド	 保護バックドア	 USB ケーブル
 電池	 Clip	 Helmet Mounts	 ストラップ	 レンズクロス	

ボタンと機能



防水ケース



説明

AKASO アクションカメラをご利用いただきありがとうございます。写真や動画の撮影にはマイクロSDカード(別売)が必要です

マイクロSDカードの仕様:

マイクロSD / マイクロSDHC / マイクロSDXC

クラス10 / UHS-I

最大64GB (8GB、16GB、32GB、64GBに対応)

SDカードをフォーマットしてから使用してください。定期的にSDカードをフォーマットすることで、カードを良好な状態に保てます。フォーマットする前に必ずSDカード内のすべてのファイルをバックアップしてください。

電池

初めて使用するときは、フル充電されていることを確認してください。

電池を充電するカメラをパソコンまたはUSB電源に接続します。充電中は、ライトが点灯し、完全に充電されるとライトが消灯します。

電源を入れる/切る

電源を入れるには、電源/モードボタンを押します。電源を切るには、電源/モードボタンを押し続けます。

基本機能の概要

ビデオ、写真、連続写真、低速、再生、設定の6つのモードがあります。ビデオ、写真、露出、言語などのカメラの詳細を調整するには、[設定]に移動して設定します。

ビデオモード

ビデオモードは、カメラの電源をオンにした後のデフォルトモードです。

録画する前にビデオアイコンが画面に表示されていることを確認してください。そうでない場合は、表示されるまで電源/モードボタンを繰り返し押します。
シャッター/選択ボタンを押すと、カメラが録画を開始し、ステータスランプが点滅し、カメラから1回のピープ音が鳴ります。

シャッター/選択ボタンを押して録画を終了します。

ループ録画: ビデオ設定でループ録画を終了します。ビデオモードに戻りOKボタンを押して録画すると、ビデオは自動的にファイルとして保存されます (選択されたビデオ解像度、通常2/3/5分に依存します)。IPS画面の録画時間はゼロから開始されます。メモリがいっぱいになると、最初のビデオが上書きされます。

録画が開始されると、モードを切り替えることはできません。モードを切り替えるには、最初に録画を停止してください。

電池がなくなるとカメラは動作を停止しますが、ビデオは自動的に保存されます。

写真モード

電源/モードボタンを繰り返し押して写真モードに切り替えます

写真撮影: 写真モードでは、シャッター/選択ボタンを押して写真を撮影します。

「設定」で電源がオンになっていると、カメラのシャッター音が鳴ります。

連写モード

電源/モードボタンを繰り返し押して、写真設定に切り替えます。

シャッター/選択ボタンを押して、「連写」を選択します。

連写モードでは、3枚の写真を撮ることができます。写真設定でカメラのシャッター音がオンになっているれば、カメラシャッター音が鳴ります。

低速写真モード

電源/モードボタンを繰り返し押してビデオ設定に切り替えます。

シャッター/選択ボタンを押して、低速写真を選択します。

低速写真モードでは、AKASOアクションカメラが3/5/10/30秒/ 1分の間隔で一連の写真をキャプチャします。

低速撮影モード

電源/モードボタンを繰り返し押して、写真設定に切り替えます。

シャッター/選択ボタンを押して、低速撮影を選択します。

低速撮影モードでは、AKASOアクションカメラは、1秒/ 3秒/ 5秒/ 10秒/ 30秒/1分の間隔でビデオを記録します。

ビデオ再生モード

カメラのビデオを確認するには、電源/モードボタンを繰り返し押してビデオ再生モードに切り替えます。

上または下ボタンを押して、ビデオの概要を表示します。

シャッター/セレクトボタンを押して、目的のものを再生します。

動画を削除するには、シャッター/選択ボタンを5秒間押します。削除のメニューが表示されます。次に、シャッター/選択ボタンを押して、目的のビデオを削除します。

写真再生モード

カメラの写真を確認するには、電源/モードボタンを繰り返し押して、写真再生モードに切り替えます。

上または下ボタンを押して、写真の概要を表示します。

シャッター/選択ボタンを押して、目的のものを再生します。

写真を削除するには、シャッター/選択ボタンを5秒間押します。削除のメニューが表示されます。

シャッター/選択ボタンを押して、目的の写真を削除します。

設定

1.電源/モードボタンを繰り返し押して、設定に切り替えます。

2.上または下ボタンを押して、さまざまなオプションを表示します。

3.シャッター/選択ボタンを押して、希望のオプションを選択します。

設定が終了したら、電源/モードボタンを1回押すと設定が終了します。電源/モードボタンをもう一度押すと、ビデオモードに切り替わります。

カメラ設定

電源周波数: 50HZ/60HZ

音声: シャッターの on/off

起動: on/off

ピープ音: on/off

音量: 0/1/2/3

ホワイトバランス: オート/日光/日陰/電球/白蛍光/水中

露光量: -2.0 / -1.0 / +0.0 / +1.0 / +2.0

日付表示: OFF/日付/日付と時刻

日時: 年 / 月 / 日 / 時 / 分

スクリーンセーバー: OFF / 30秒 / 1分 / 2分

オートパワーオフ: OFF / 1分 / 2分

自動録画: ON / OFF

BT: ON / OFF (リモコンをカメラに接続するときにオンにしてください)

WiFi設定をリセットする: はい/いいえ

言語: 英語/ドイツ語/イタリア語/スペイン語/フランス語/日本語/中国語

カードをフォーマット: はい/いいえ

システム: デフォルト設定: はい/いいえ

システム情報: Ver

カード情報: 容量/空き容量

ビデオ設定

ビデオ解像度: 4K 30fps / 2.7K 30fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 720P 120fps / 720P 60fps / 720P 30fps

ビデオエンコーダー: H.264/H.265

画像安定化: On / Off (デフォルト: On)

ループ録画: 無制限 / 2分 / 3分 / 5分

低速撮影: Off / 1秒 / 3秒 / 5秒 / 10秒 / 30秒 / 1分

録画時間: 無制限 / 5分 / 10分 / 15分 / 20分 / 30分 / 60分

スローモーション動画: On / Off

ファストモーション動画: Off / 2x / 4x / 6x / 10x15x

風切り音低減: On / Off

録音: On / Off

自動ローライト: On / Off

ドライブモード: On / Off (ドライブモードを使用する場合は、最初にループ録画をオンにしてください。)

注: 1. スローモーション動画を使用する場合は、まず画像安定化をオフにしてから、ビデオ解像度で1280x720p120を選択してください。

2. 録画時間を設定したい場合は、まず、低速撮影をオンにしてください。

画像設定

画像解像度: 20MP / 16MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP

ISO: オート / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200

低速写真: 無制限 / 3秒 / 5秒 / 10秒 / 30秒 / 1分

撮影時間: 無制限 / 5分 / 10分 / 15分 / 20分 / 30分 / 60分

連写: 3枚 / 1秒

7枚 / 2秒

15枚 / 4秒

30枚 / 8秒

Off

ディレイタイマー: Off / ディレイ3秒 / ディレイ5秒 / ディレイ10秒 / ディレイ20秒

長時間露光: Off / 1秒 / 2秒 / 5秒 / 8秒 / 30秒 / 60秒

カメラアプリ

WiFi機能を使用する前に、まずモバイルデバイスにiSmart DVをインストールしてください。

1. Google PlayまたはApple StoreからiSmart DVをダウンロードします。

2. カメラの電源を入れ、シャッター/選択/WiFiボタンを3秒間押し続けると、WiFiがオンになります。WiFiがオンになると、「WiFi接続待ち」というメッセージが表示されます。

3. モバイルデバイスで「AKASO_XXX」という名前のWiFiを検索します。パスワードで接続してください: 1235467890

4. モバイルデバイスでiSmart DVを開きます。

WiFiをオフにするには、WiFiボタンを3秒間押し続けます。WiFiの使用を終了した場合は節電のためにWiFiをオフにしてください。

カメラのメンテナンス

カメラを使用しないときは、乾燥した日の当たらない場所に保管してください。

保護ケースを使用すると、レンズやIPSの傷を防ぐことができます。

レンズを清掃する必要がある場合は、まず表面のほこりを吹き飛ばし、光学機器に適した布や紙を使用して清掃します。必要に応じて洗剤を使用することができます。

布や紙を使用して清掃します。必要に応じて洗剤を使用することができます。

有機溶剤を使用しないでください。

指でレンズに触れないでください。

湿気やほこりの多いところに置かないでください。漏電により火災の原因となります。

カメラを落としたり、ぶついたりしないでください。内部の部品が破損する恐れがあります。

長時間の高温や強い日照を避け、カメラを破損させないようにしてください。長時間使用するとカメラが熱くなります。正常な反応ですがご注意ください。

よくあるご質問

Q: パソコンでビデオファイルを再生できない

A: お使いのメディアプレイヤーが4Kディスプレイをサポートしていません。

Q: 携帯電話/タブレットでWi-Fiネットワークが見つからない

A: 1. 携帯電話/タブレットのWi-Fiをオフ/オンにします。

2. カメラの電源を入れます。

3. カメラのWi-Fi設定で、WiFiをオンにします。

4. デバイスのワイヤレス設定を開き、携帯電話/タブレットでWi-Fiネットワークに接続します。

5. ネットワークが携帯電話/タブレットのリストにない場合は、可能であれば別の携帯電話/タブレットを試してください。

6. 上記のすべての手順がうまくいかない場合は、販売者サポートに連絡して問題の詳細な説明をしてください。様々な質問をお待ちしています。

Q: カメラの映像が歪んでいる、または画質が悪い

A: 1. カメラハウジングに結露が生じることがあります。カメラを日光の下に1時間~2時間置いてください。

2. カメラのレンズが故障している可能性があります。カメラのレンズに傷や亀裂があり、ビデオや写真が歪んで見えることがあります。レンズにヒビや傷がないか点検します。

3. カメラセンサーが故障している可能性があります。写真やビデオが壊れたり歪んだりする場合は、カメラのセンサーに問題がある可能性があります。

Q: カメラがメモリーカードと機能しない

A: 1. 他のデバイスでメモリーカードを使用してみてください。動作しない場合は、メモリーカードに問題がある可能性があります。他のデバイスで動作する場合は、クラス10 マイクロSDカードであることを確認してください。

2. 上記の手順でメモリーカードが機能していることが判明した場合、メモリーカードスロットに問題がある可能性があります。解決策については、販売者サポートにお問い合わせください。

リモート



電源ボタン

電源ボタンを3秒間でON / OFFの切り替えができます。

カメラとリモートの接続方法

1. カメラの電源/モードボタンを押します
2. カメラ設定に入り、BTをオンにします
3. リモートを起動します
4. 画面に「BT Pairing」というメッセージが表示され、その後「BT Paired Success」というメッセージが表示されます。

ビデオボタン

ビデオを撮るには、カメラがビデオモードであることを確認します。

録画を開始するには:

ビデオボタンを押します。カメラからピープ音が1回鳴り、録画中はカメラのライトが点滅しなくなります。

録画を停止するには:

ビデオボタンをもう一度押します。カメラからピープ音が1回鳴り、カメラのライトが点滅しなくなります。

写真ボタン

写真を撮影するには、カメラが写真モードであることを確認します。

写真を撮るには:

写真ボタンを押すと、カメラのシャッター音が鳴ります。

連続写真

連続写真を撮るには、カメラが連写モードであることを確認します。

連続写真を撮るには:

写真ボタンを押すと、カメラのシャッター音が鳴ります。

連続写真を撮るには:

写真ボタンを押すと、カメラのシャッター音が鳴ります。

低速撮影

ビデオを記録するには、カメラが低速撮影モードであることを確認します。

撮影するには:

ビデオボタンを押します。カメラからピープ音が1回鳴り、録画中はカメラのライトが点滅します。カメラは1秒/3秒/5秒/10秒/30秒/1分の間隔でビデオを記録します。

低速写真

低速写真を撮るには、カメラが低速写真モードであることを確認します。

低速写真を撮影するには

写真ボタンを押すと、カメラはカウントダウンを開始し、写真を撮るたびにカメラのシャッター音を鳴らします。

お問い合わせ

当社の製品に関するお問い合わせ、問題、コメントについては、下記アドレスまでEメールをお送りいただくか、当社までお電話ください。私たちは可能な限り早く対応いたします。

E-mail: cs@akasotech.com

Brand web: www.akasotech.com