

AKASO

# EK7000 PRO

A C T I O N   C A M E R A



MANUALE UTENTE

V6.2

# Contenuti

Cosa C'è Nella Scatola-----	01	>>
La tua EK7000 Pro-----	02	>>
Iniziare -----	04	>>
Panoramica di Modalità-----	07	>>
Personalizzare tua EK7000 Pro -----	10	>>
Collegarsi all'App AKASO GO -----	16	>>
Trasferimento dei Tuoi Contenuti-----	17	>>
Riproduzione dei Tuoi Contenuti -----	18	>>
Eliminazione dei Tuoi Contenuti -----	20	>>
Riformattare la Scheda di Memoria -----	21	>>
Manutenzione della Fotocamera -----	22	>>
Ottimizzazione della Durata della Batteria-----	23	>>
Stoccaggio e Manipolazione della Batteria -----	24	>>
Telecomando -----	25	>>
Montare la Fotocamera -----	28	>>
Contattaci -----	30	>>

# Cosa C'è Nella Scatola



EK7000 Pro  
x 1



Custodia  
Impermeabile x 1



Caricabatterie  
x 1



Batteria  
x 2



Cavo USB  
x 1



Telecomando  
x 1



Telecomando  
Cinghia x 1



Bende  
x 4



Clip  
x 1



Clip 2  
x 1



Supporto a  
Sgancio x 1



J-Gancio Supporto  
x 1



Supporto E  
x 1



Supporto C  
x 1



Supporto D  
x 1



Supporto F  
x 1



Supporto A  
x 1



Supporto H  
x 1



Chiave Inglese  
x 1



Casco Mount  
x 2



Pastois  
x 5



Panno per Lenti  
x 1



Nastro Adesivo  
Biadesivo x 2



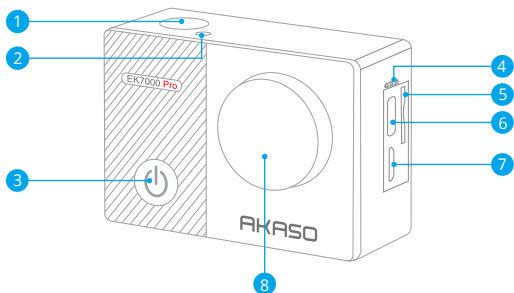
Guida Rapida  
x 1



Backdoor  
Protettivo x 1

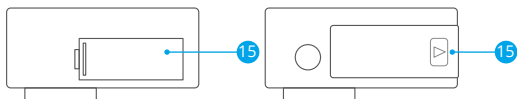
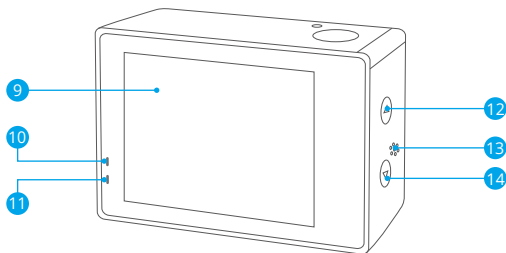


# La tua EK7000 Pro



- ① Pulsante otturatore / OK
- ② Indicatore Wifi
- ③ Pulsante di accensione / modalità / uscita
- ④ Microfono
- ⑤ Slot per scheda di memoria
- ⑥ Porta USB / microfono esterno
- ⑦ Porta micro HDMI
- ⑧ Lente





**Attenzione:** Il coperchio della batteria varia a seconda della versione della fotocamera.

- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 9 Schermo                     | 13 Altoparlante                       |
| 10 Indicatore di lavoro       | 14 Pulsante giù / Wifi / impostazioni |
| 11 Indicatore di carica       | 15 Coperchio della batteria           |
| 12 Pulsante su / riproduzione |                                       |

**Attenzione:** Se hai in programma una immersione profonda, equipaggia la tua fotocamera con il case impermeabile per evitare che si bagni. Tuttavia, la fotocamera non registrerà il suono quando è all'interno del case.

# Iniziare

Benvenuti alla nuova Ek7000 Pro. Per catturare video e foto, hai bisogno di una scheda memoria (venduta separatamente). La macchina fotografica supporta il microfono esterno.

## Utilizzo delle schede di memoria

Utilizzare scheda di memoria di marca che rispetta i seguenti requisiti:

- Classe 10 or UHS-I rating
- Capacità fino a 256GB (FAT32)

### Attenzione:

1. Quando si accende la fotocamera per la prima volta o la si resetta, viene visualizzata la pagina delle impostazioni della lingua. Prima di utilizzare la telecamera, impostare la lingua del sistema.
2. Formattare prima la scheda memoria prima di utilizzare questa fotocamera. Per mantenere in buone condizioni la scheda memoria, riformattarla regolarmente. La riformattazione cancella tutti i tuoi contenuti, quindi assicurati di scaricare prima le tue foto e i tuoi video.
3. La scheda memoria di formato FAT32 interrompe la registrazione quando la memoria di ciascun file supera i 4GB e inizia a registrare di nuovo su un nuovo file.

## Installare la scheda di memoria

Innanzitutto, individua lo slot della scheda di memoria e inserisci la scheda con l'etichetta rivolta verso il reparto delle batterie. Per rimuovere la scheda, premila semplicemente nell'incavo con un'unghia e verrà espulsa.

**Nota:** Assicurarsi di spegnere la fotocamera prima dell'installazione.



## Installare la batteria

Premi la fibbia del coperchio della batteria per aprirlo, quindi inserisci la batteria nel suo alloggiamento e chiudi il coperchio della batteria. Per rimuovere la batteria, tira la striscia della batteria.

## Caricare la fotocamera

Trova la porta di alimentazione USB e collega la fotocamera a un adattatore USB o a un computer utilizzando il cavo USB. Il LED di carica lampeggerà in rosso durante la ricarica e si spegnerà quando sarà completamente carico. Una volta completamente carica, scollega il cavo.

**Suggerimento:** Si prega di caricare completamente la fotocamera prima del primo utilizzo; puoi anche caricare la batteria separatamente utilizzando il caricabatterie incluso; la videocamera può essere caricata completamente in 1 ora e registra video a 4K per un massimo di 105 minuti; la durata effettiva della batteria può variare in base all'ambiente e all'uso.

## Accensione o spegnimento

**Per accendere:** Quando la fotocamera è spenta, premere e tenere premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per accenderla. Una volta che lo schermo mostra le informazioni della fotocamera e l'indicatore di funzionamento si accende, saprai che la fotocamera è accesa.

**Per spegnere:** Quando la fotocamera è accesa, premere e tenere premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per spegnerla. Anche l'indicatore di funzionamento si spegnerà.

## Attivazione o disattivazione del Wifi

**Per attivare:** Nella schermata di anteprima, premere e tenere premuto il pulsante Wifi per attivare il Wifi. È anche possibile toccare l'icona Wifi nel menu delle modalità per attivare il Wifi.

**Per disattivare:** Nella schermata Wifi, premere il pulsante Wifi per disattivare il Wifi.

## Cambio modalità

**Per cambiare modalità:** Nella schermata di anteprima, premere il pulsante Modalità per passare tra le modalità. È anche possibile accedere al menu delle modalità e selezionare quella desiderata tra le opzioni disponibili.

**Per uscire dalla modalità:** Premere il pulsante Modalità per uscire dalla modalità corrente.

## Zoom avanti o indietro

Nella schermata di anteprima, toccare l'icona "+" o "-" sullo schermo per regolare il livello di zoom. Ogni tocco aumenterà o diminuirà lo zoom di 0,5x in modo incrementale. La fotocamera d'azione EK7000 Pro supporta uno zoom fino a 5x.

## Accesso alla schermata delle impostazioni

Nella schermata di anteprima, premere il pulsante Giù o toccare l'icona Strumenti nell'angolo in basso a destra per accedere alle impostazioni della fotocamera.

## Utilizzo del pulsante di scatto

In modalità Foto o Video, premere il pulsante di scatto per scattare foto o avviare la registrazione video. Per interrompere la registrazione in modalità Video, premere nuovamente il pulsante di scatto.

## Accesso alla schermata di riproduzione

Nella schermata di anteprima, premere il pulsante Su o toccare l'icona Riproduzione nell'angolo in basso a sinistra per accedere alla schermata di riproduzione.

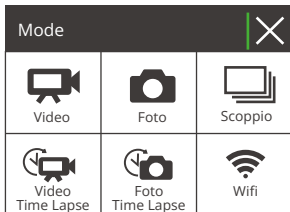
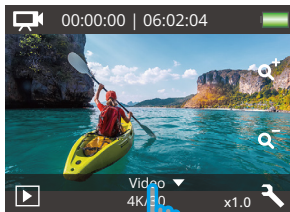


# Panoramica di Modalità

Ci sono 6 modalità: Video, Foto, Scoppio, Foto / Video Time Lapse e impostazioni.

Nella schermata di anteprima, premi il pulsante Modalità per cambiare modalità.

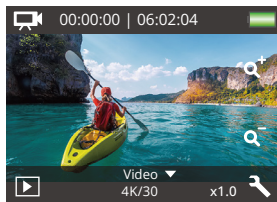
In alternativa, tocca l'icona della modalità in basso per accedere al menu delle modalità per il cambio di modalità.



## Modalità Video

All'accensione, la fotocamera è in modalità Video per impostazione predefinita.

In questa modalità, premere il pulsante Otturatore per registrare un video normale alla risoluzione e alla frequenza dei fotogrammi preimpostate. Premere nuovamente il pulsante Otturatore per interrompere la registrazione.



## Modalità Foto

Nella schermata di anteprima, premere una volta il pulsante Modalità per passare alla Modalità Foto.

In questa modalità, premere il pulsante Otturatore per scattare una foto alla risoluzione preimpostata.



## Modalità Scoppio

Nella schermata di anteprima, premere due volte il pulsante Modalità per passare alla modalità Scoppio.

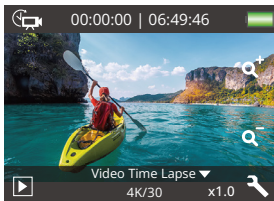
In questa modalità, premere il pulsante Otturatore per scattare 3 foto al secondo.



## Modalità Video Time Lapse

Nella schermata di anteprima, premere il pulsante Modalità 3 volte per passare alla modalità Video Time Lapse.

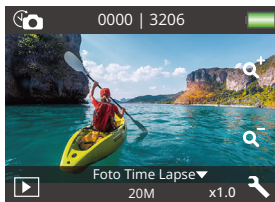
In questa modalità, premere il pulsante Otturatore per creare videoclip catturando fotogrammi all'intervallo impostato.



## Modalità Foto Time Lapse

Nella schermata di anteprima, premere più volte il pulsante Modalità per passare alla modalità Foto Time Lapse.

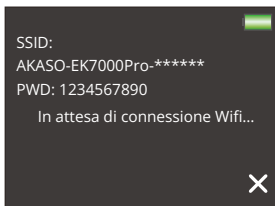
In questa modalità, premi il pulsante di scatto e la fotocamera cattura una serie di foto all'intervallo impostato dalla modalità autoscatto, per poi combinarle in un video.



## Modalità Wifi

Quando il Wifi è attivato, la fotocamera passerà in modalità Wifi e visualizzerà le informazioni relative al Wifi.

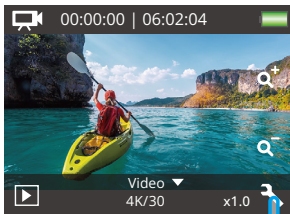
**Nota:** Il Wifi della fotocamera si disattiverà automaticamente se non viene collegato all'app AKASO GO entro 3 minuti. Riattivalo per riconnetterti all'app.



# Personalizzare tua EK7000 Pro

## Impostazioni video e foto

Nella schermata di anteprima, premi il pulsante Giù o tocca l'icona degli Strumenti nell'angolo in basso a destra per accedere alle impostazioni della fotocamera. Da lì, sei libero di configurare le impostazioni video, foto e del sistema.



	Risoluzione
	Stabilizzazione immagini
	Tempo Reg. in loop

### 1. Risoluzione

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

Configurare le impostazioni di risoluzione prima di registrare i video. La fotocamera registra video fino a 4K 30fps.

**Nota:** La cattura di video in ambienti caldi con risoluzioni e velocità di fotogrammi elevate comporterà un consumo maggiore di energia.

### 2. Stabilizzazione immagini

Spento / Aperto (Impostazione predefinita: Spento)

La stabilizzazione immagini è in grado di ridurre al minimo le oscillazioni dell'obiettivo, per ottenere video fluidi e chiari. Questa funzione è ideale



per catturare scene che coinvolgono attività come l'equitazione, il pattinaggio e l'uso a mano libera.

### 3. Tempo Reg. in loop

Spento/1Minuto/3 Minuti/5 Minuti (Impostazione predefinita: Spento)

Questa opzione consente di impostare la durata del video prima di registrare i video in loop. Ad esempio, se si imposta "Tempo Reg. in loop" su "3 Minuti", la fotocamera salverà i file video ogni 3 minuti. Quando la memoria è piena, i nuovi file video sovrascrivono quelli vecchi per garantire una registrazione continua.

### 4. Intervallo di Time-lapse

1 Secondo/ 3 Secondi/5 Secondi/10 Secondi/30 Secondi/60 Secondi (Impostazione predefinita: 5 Secondi)

Time Lapse Video crea video da fotogrammi catturati a intervalli specifici. Questa opzione consente di impostare la frequenza con cui la fotocamera cattura un fotogramma del video.

**Nota:** il video Time Lapse viene acquisito senza audio.

### 5. Timbro data

Spento/Data/Data e ora (Impostazione predefinita: Data e ora)

Con il timbro data attivato, la fotocamera aggiungerà una filigrana ai tuoi video o foto in base alla tua impostazione.

**Nota:** Il timbro data è disabilitato durante la registrazione di video time-lapse o quando la stabilizzazione dell'immagine è abilitata.

### 6. Valori di Esposizione

-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  
(Impostazione predefinita: 0.0.)

Per impostazione predefinita, la fotocamera utilizza l'intera immagine per determinare il livello di esposizione appropriato. Tuttavia, l'esposizione consente di selezionare un'area che si desidera assegnare alla fotocamera la priorità per determinare

l'esposizione. Questa impostazione è particolarmente utile negli scatti in cui una regione importante potrebbe essere sovraesposta o sottoesposta. Quando si modifica questa impostazione, il display mostra immediatamente l'effetto sull'immagine. Se si cambiano le modalità, la fotocamera ritorna a utilizzare l'intera scena per determinare il livello corretto di esposizione.

## **7. Risoluzione foto**

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

Questa fotocamera è in grado di catturare foto da 20MP, con una risoluzione più elevata che offre maggiore chiarezza e dettagli grazie al maggior numero di pixel. Tuttavia, una maggiore risoluzione delle foto si traduce anche in dimensioni maggiori dei file.

## **8. Scatto Continuo**

Spento/3 Foto (Impostazione predefinita: Spento)

La modalità Scatto Continuo cattura fino a 3 foto in 1 secondo, quindi è perfetta per immortalare attività in rapido movimento.

## **9. Autoscatto**

2 Secondi/3 Secondi/5 Secondi/10 Secondi/20 Secondi/30 Secondi/60 Secondi  
(Impostazione predefinita: 5 Secondi)

Imposta l'intervallo di tempo in cui la fotocamera cattura le foto in modalità Foto Time Lapse.

## **10. Foto Time Lapse**

Spento/Aperto (Impostazione predefinita: Aperto)

Con la modalità Foto Time Lapse attivata, questa fotocamera cattura una serie di foto in time-lapse all'intervallo impostato dall'autoscatto e le combina in un video. Quando disattivata, la fotocamera catturerà una singola foto.

# Impostazioni di sistema

## 1. Effetto speciale

Normale/Bianco/Nero/Seppia/Negativo/Caldo/Freddo/Rosso/Verde/Blu  
(Impostazione predefinita: Normale)

Scegli un effetto speciale ideale per le tue foto o video per migliorarne l'attrattiva.

**Nota:** L'effetto speciale e la modalità subacquea non possono essere utilizzati contemporaneamente. Assicurati di impostare l'effetto speciale su "Normale" per evitare dominanti di colore nelle tue immagini.

## 2. Angolo

Super Largo/Largo/Medio/Stretto (Impostazione predefinita: Super Largo)

L'angolo si riferisce a quanta parte della scena può essere catturata attraverso l'obiettivo della fotocamera. Il grandangolo cattura la quantità maggiore della scena, mentre l'angolo stretto cattura il minimo.

## 3. Microfono

Incorporato/Esterno (Impostazione predefinita: Incorporato)

È possibile selezionare un microfono incorporato o uno esterno. Per utilizzare un microfono esterno per una migliore qualità del suono, selezionare prima l'opzione "Esterno". Quindi, collegare un microfono esterno compatibile alla porta USB della fotocamera.

**Suggerimento:** Se non desideri utilizzare un microfono esterno, assicurati di selezionare l'opzione "Integrato" nel caso in cui la fotocamera non registri correttamente l'audio durante la registrazione video.

## 4. Modalità Subacquea

Spento / Nuoto / Snorkeling / Subacquee / Personalizzata (Impostazione predefinita: Spento)  
Configura o disattiva questa impostazione. La modalità subacquea compensa la tonalità blu o verde causata dall'acqua, garantendo colori più accurati e naturali nelle tue riprese subacquee, quindi è ideale per la cattura subacquea.

**Suggerimento:** ① Puoi selezionare "Personalizzato" per configurare le impostazioni della temperatura del colore, ma potrebbero verificarsi dominanti di colore con l'opzione Personalizzato abilitata. Le opzioni includono 2800K, 3200K, 4000K, 4500K, 5000K, 5500K, 6000K, 6500K, 7000K, 7500K.

② La modalità subacquea e l'effetto speciale non possono essere utilizzati contemporaneamente. Assicurati di impostare l'effetto speciale su "Normale" per evitare dominanti di colore nelle tue immagini.

## 5. Frequenza Potenza

50Hz/60Hz/Auto (Impostazione predefinita: Auto)

Scegli la frequenza di linea alla quale il video viene registrato.

## 6. Lingua

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

Scegliere la lingua di sistema desiderata per l'interfaccia della telecamera.

## 7. Data e ora

MM / GG / AA HH / MM / SS

Imposta manualmente la data e l'ora della fotocamera in base al tuo fuso orario locale.

**Suggerimento:** La data e l'ora verranno anche aggiornate automaticamente quando colleghi la fotocamera all'app AKASO GO.

## 8. Impostazioni Audio

Otturatore: Spento/Aperto (Impostazione predefinita: Aperto)

Tono Chiave: Spento/Aperto (Impostazione predefinita: Aperto)

Suono Di Avvio: Spento/Aperto (Impostazione predefinita: Aperto)

Volume: 0/1/2/3

Puoi attivare o disattivare i suoni dell'otturatore, dei chiave e di avvio, oppure regolare il volume della fotocamera.

## 9. Modo Inversione

Aperto/Spento (Impostazione predefinita: Acceso)

Questa impostazione determina l'orientamento del tuo video o delle tue foto per aiutarti a evitare riprese al contrario.

**Nota:** Con l'inversione attivata, l'interfaccia utente della fotocamera sarà capovolta.



## 10. Salvaschermo

Spento / 1 Minuto / 3 Minuti / 5 Minuti (Impostazione predefinita: 1 Minuto)

Spegne il display dopo un periodo di inattività per risparmiare la durata della batteria. Per riaccendere il display, premere un tasto qualsiasi sulla fotocamera.

## 11. Auto Spegnimento

Spento / 1 Minuto / 3 Minuti / 5 Minuti (Impostazione predefinita: 3 Minuti)

Spegne l'EK7000 Pro dopo un periodo di inattività per risparmiare la durata della batteria.

## 12. Formato

No/Sì (Impostazione predefinita: No)

Per mantenere la tua scheda di memoria in buone condizioni, riformattala regolarmente. La formattazione cancella tutti i contenuti, quindi assicurati di esportare le tue foto e video prima.

## 13. Resetare

No/Sì (Impostazione predefinita: No)

Questa opzione ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

## 14. Versione

Marca: AKASO

Modello: EK7000 Pro

Versione: XXXXXVX

È possibile controllare il modello e l'ora aggiornata di EK7000 Pro. Ricorda il numero di versione della macchina fotografica in modo da poter ottenere un servizio post-vendita se qualcosa non funziona.

## Collegarsi all'App AKASO GO

Per collegare la tua telecamera all'app AKASO GO, scarica prima questa app dall'App Store o da Google Play sul tuo smartphone. Una volta che la tua telecamera è collegata all'app AKASO GO, puoi controllarla per catturare foto o video e modificare le impostazioni utilizzando il tuo telefono. Puoi anche visualizzare in anteprima, riprodurre, scaricare, modificare e condividere i tuoi video tramite questa app. Segui le istruzioni di seguito per collegare la tua telecamera all'app AKASO GO.

1. Accendi la fotocamera, premi e tieni premuto il pulsante Wifi per attivare il Wifi. La fotocamera entrerà in modalità Wifi e mostrerà le informazioni del Wifi entro 3 secondi.
2. Accedere alla pagina delle impostazioni Wifi del telefono, trovare il Wifi denominato "EK7000 Pro" nell'elenco e toccarlo, quindi inserire la password 1234567890 per la connessione.

**Suggerimento caldo:** Una volta che la fotocamera Wifi è connessa, verrà visualizzato un avviso di "Nessuna connessione Internet" o "Sicurezza debole" poiché il segnale 4G del telefono è bloccato. È possibile ignorare l'avviso e continuare la connessione all'app.

3. Aprite l'app AKASO GO, toccate "Dispositivo" e "Aggiungere dispositivo", quindi selezionate "EK7000 Pro".
4. Fare spuntare su "L'operazione sopra è stata confermata" e fare clic su "Anteprima dal vivo", la fotocamera sarà collegata all'app AKASO GO.



# Trasferimento dei Tuoi Contenuti

## Trasferimento dei contenuti su un computer

Puoi trasferire i tuoi contenuti su un computer tramite un cavo USB o un lettore di schede (venduto separatamente). Per trasferire i file al tuo computer tramite un cavo USB, collega la tua telecamera alla porta USB del computer utilizzando il cavo USB. Quando richiesto, seleziona "Archiviazione USB" come preferenza di connessione. Per trasferire i file al computer utilizzando un lettore di schede, inserisci una scheda di memoria nel lettore e quindi collega il lettore alla porta USB del computer. Dopo una trasmissione riuscita, puoi trasferire i file al tuo computer o eliminare i file selezionati utilizzando l'Esplora file.

## Scaricare i tuoi contenuti su uno smartphone

1. Apri l'app AKASO GO e collegala alla tua telecamera.
2. Tocca l'icona dell'Album nell'angolo in basso a sinistra per visualizzare tutte le foto e i video catturati dalla telecamera.
3. Tocca l'icona Seleziona nell'angolo in alto a destra per selezionare il video o la foto che desideri scaricare, quindi tocca l'icona di Download nell'angolo in basso a destra. Attendi pazientemente il completamento del processo di download. Il file verrà salvato con successo nell'album fotografico del tuo telefono.

### Nota:






1. Si prega di non modificare le impostazioni Wifi o disconnettersi dall'app durante il progresso del download.
2. Se non riesci a scaricare video o foto sul tuo iPhone tramite l'app, accedi alla pagina Impostazioni del tuo telefono → Privacy → Foto, cerca "AKASO GO" e seleziona "Tutte le foto".
3. L'iPhone non permette di scaricare video 4K o 2.7K tramite l'app. Si prega di trasferire questi video sul tuo computer.



# Riproduzione dei Tuoi Contenuti

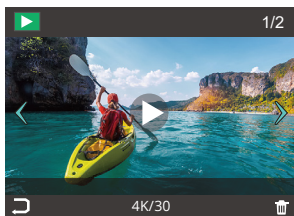
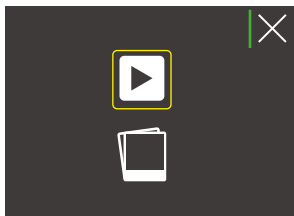
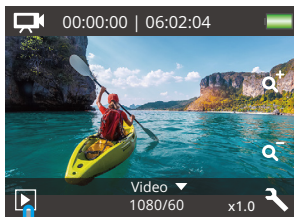
Puoi riprodurre i tuoi contenuti sulla fotocamera, sul tuo computer, sulla TV, sullo smartphone o sul tablet. Puoi anche riprodurre i contenuti inserendo direttamente la scheda di memoria in un dispositivo, come un computer o una TV compatibile. Con questo metodo, la risoluzione della riproduzione dipende dalla risoluzione del dispositivo e dalla sua capacità di riprodurre quella risoluzione.

## Visualizzazione dei video o delle foto sull'EK7000 Pro

1. Accendi la videocamera.
2. Toccare l'icona del file video  nell'angolo sinistro dello schermo per accedere alla modalità di riproduzione.
3. Toccare l'icona del file video  o l'icona del file di foto .
4. Toccare l'icona Avanti o Indietro per riprodurre i file video o foto.
5. Toccare l'icona di riproduzione video  per riprodurre i video nella visualizzazione a schermo intero.
6. Per uscire dai file video o foto, toccare l'icona di ritorno .




**Attenzione:** Se la scheda memoria contiene molti contenuti, potrebbe essere necessario un minuto per caricarla.





# Eliminazione dei Tuoi Contenuti

## Eliminare i video o le foto sull'EK7000 Pro

1. Accedere alla modalità di riproduzione.
2. Toccare l'icona del file video  o l'icona del file di foto .
3. Toccare l'icona Avanti o Indietro per individuare il file video o foto che si desidera eliminare.
4. Toccare . Lo schermo mostra "Elimina questo file? Sì No".
5. Toccare "Sì", il file selezionato verrà eliminato.



# Riformattare la Scheda di Memoria

Per mantenere in buone condizioni la scheda memoria, riformattarla periodicamente. La riformattazione cancella tutti i tuoi contenuti, assicurati di scaricare prima le tue foto e video.

1. Accendi la videocamera.
2. Premere il pulsante Giù per accedere all'impostazione di video e videocamera.
3. Premere il pulsante Giù quindi il pulsante di scatto per accedere alle impostazioni della fotocamera.
4. Premere il pulsante Giù per individuare l'opzione "Formato".
5. Premi il pulsante Scatto o tocca "Formato" per accedere alla schermata di formattazione. La schermata mostra "Formattare la scheda? Sì/No".
6. Tocca "Sì" o premi il pulsante Scatto per confermare.
7. La scheda di memoria è stata formattata correttamente.



# Manutenzione della Fotocamera

Segui queste linee guida per ottenere le migliori prestazioni dalla tua fotocamera:

1. Per ottenere prestazioni audio ottimali, scuotere la fotocamera o soffiare sulmicrofono per rimuovere i detriti dai fori del microfono.
2. Per pulire l'obiettivo, pulirlo con un panno morbido e privo di lanugine. Non inserire oggetti estranei attorno all'obiettivo.
3. Non toccare l'obiettivo con le dita.
4. Tenere la fotocamera lontana da cadute e urti, che potrebbero causare danni alleparti interne.
5. Tenere la fotocamera lontana da alte temperature e forte luce solare per evitare di essere danneggiata.





# Ottimizzazione della Durata della Batteria

Sul display touch appare un messaggio se la batteria scende al di sotto del 10%. Se la batteria raggiunge lo 0% durante la registrazione, la fotocamera salva il file e si spegne.

Per ottimizzare la durata della batteria, segui queste linee guida quando possibile:

1. Disattiva le connessioni wireless.
2. Cattura video a velocità di fotogrammi e risoluzioni inferiori.
3. Usa l'impostazione Screen Saver.



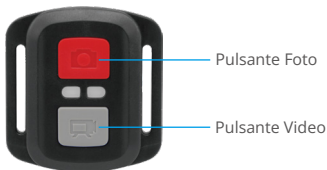
# Stoccaggio e Manipolazione della Batteria

1. Se si desidera conservarlo per lunghi periodi, mantenere una carica della batteria tra il 50% e il 60%. Ricaricare ogni 3 mesi e scaricare la batteria ogni 6 mesi.
2. Non conservare la batteria con oggetti metallici come monete, chiavi o collane. Se i terminali della batteria entrano in contatto con oggetti metallici, un cortocircuito potrebbe causare un incendio.
3. Conservare la batteria in ambienti asciutti, al riparo da possibili danni fisici causati dalla pressione o collisione.
4. Evitare di utilizzare o conservare la batteria a temperature elevate, come alla luce diretta del sole o in un vano caldo. La batteria si scalderebbe, funzionerebbe male o avrà una durata ridotta in queste condizioni.
5. Evitare di utilizzare o conservare la batteria in ambienti a basse temperature, poiché ciò ridurrebbe la durata della batteria o ne causerebbe il malfunzionamento.
6. Evitare ambienti con campi statici o magnetici intensi, che possono compromettere l'unità di protezione della batteria, comportando rischi per la sicurezza.
7. Se la batteria emette odori, si surriscalda, cambia colore, si distorce o presenta anomalie, interrompere l'uso e rimuoverla immediatamente dalla fotocamera o dal caricatore della batteria, sia che venga utilizzata, ricaricata o conservata.
8. Isolare in modo sicuro gli elettrodi usati per prevenire potenziali pericoli.
9. Non gettare mai le batterie nel fuoco per evitare il rischio di esplosione.



# Telecomando

Quando la fotocamera viene accesa, si conatterà automaticamente al telecomando entro una certa distanza. Puoi controllare la fotocamera per scattare foto o registrare video utilizzando il telecomando.



**Nota:** il telecomando è resistente agli schizzi.

## Video

Per registrare un video, assicurati prima che la fotocamera sia in modalità Video, quindi premi il pulsante Video. Il segnale di funzionamento della fotocamera lampeggerà durante la registrazione video. Per interrompere la registrazione, premi nuovamente il pulsante Video.

## Foto

Per scattare una foto, assicurati prima che la fotocamera sia in modalità Foto, quindi premi il pulsante Foto. La fotocamera emetterà un suono dell'otturatore per indicare il completamento dello scatto.



## Foto Burst

Per catturare foto burst, verifica prima che la fotocamera sia in modalità Foto Burst, quindi premi il pulsante Foto. La fotocamera emetterà un suono dell'otturatore che indica il completamento dello scatto.

## Time Lapse

Per catturare foto o video in time lapse, verifica prima che la fotocamera sia in modalità time lapse, quindi premi il pulsante Foto o Video.

## Sostituzione della batteria CR2032 del telecomando

(1) Rimuovi le 4 viti sulla copertura posteriore del telecomando con un cacciavite.

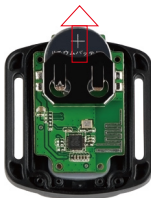


(2) Rimuovi altre 4 viti sulla scheda del circuito del telecomando.



(3) Solleva la scheda del circuito e fai scorrere via la batteria, come mostrato di seguito.

**Nota:** Evita di ruotare la scheda del circuito per evitare di invertire i pulsanti del telecomando.



(4) Installare la nuova batteria, mantenendo il polo '+' rivolto verso l'alto.

(5) Reinstalla tutte e 4 le viti sulla scheda del circuito.



(6) Rimontare tutte e 4 le viti nel coperchio.

# Montare la Fotocamera

Attacca la tua fotocamera a caschi, attrezzi e attrezzature.





# Contattaci

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

Per qualsiasi domanda con i prodotti AKASO, non esitate a contattarci, risponderemo entro 24 ore.

