

AKASO

V50 X

FOTOCAMERA D'AZIONE



MANUALE UTENTE

V2.2

Contenuto

Specifiche della Fotocamera	01	>>
Note Importanti	02	>>
Cosa C'è Nella Scatola	03	>>
Il vostro V50 X	04	>>
Iniziare	06	>>
Utilizzo delle schede di memoria	06	>>
Caricamento della fotocamera	07	>>
Istruzioni per l'uso dei Pulsanti	08	>>
Istruzioni operative	09	>>
Modalità Fotocamera	11	>>
Modalità Foto	11	>>
Modalità Video	13	>>
Modalità Wifi	16	>>
Impostazioni della Fotocamera V50 X	17	>>
Impostazioni Foto	17	>>
Impostazioni Video	19	>>
Impostazione del Sistema	21	>>
Collegarsi all'app AKASO GO	25	>>
Riproduzione dei Contenuti	27	>>
Trasferimento dei tuoi contenuti	29	>>
Telecomando	30	>>
Manutenzione della Fotocamera	33	>>
Manutenzione della Batteria	33	>>
Stoccaggio e Gestione della Batteria	33	>>
Montaggio della Telecamera	34	>>
Contattateci	37	>>

Specifiche della Fotocamera

Modello	V50 X
LCD	Schermo tattile da 2.0 pollici
Formati video/foto	MOV/JPG
Porta	Porta USB / Porta micro HDMI
Microfono esterno	Supporto (richiesto specifico per AKASO)
Giroscopio	Giroscopio a 6 assi
Batteria	3.7V, 1350mAh
Durata	Circa 120 minuti di tempo di registrazione in 4K. Nota: La durata effettiva della batteria può variare in base all'ambiente e all'uso.
Telecomando	Supporto



Note Importanti

Congratulazioni per la tua nuova Action Camera AKASO V50 X!

Devi essere entusiasta di utilizzare la tua nuova fotocamera, ma ti preghiamo di dedicare del tempo a familiarizzare con questo manuale in modo da sfruttare al massimo le funzionalità della tua fotocamera.

1. Questa fotocamera è un prodotto delicato. Proteggila da cadute o urti per evitare danni.
2. Conserva la fotocamera lontana da dispositivi o oggetti con campi magnetici o potenza forte, come motori e magneti.
3. Conserva la fotocamera lontana da oggetti appuntiti e zone umide.
4. Assicurati che la fotocamera funzioni all'interno della sua temperatura consigliata. Evita di lasciarla a temperature elevate o basse per periodi prolungati, poiché ciò può ridurne la durata.
5. Non caricare la fotocamera per lunghi periodi di tempo. Mantieni questo dispositivo lontano da bambini e animali domestici per prevenire incidenti.
6. Smetti di usare questo prodotto se emette fumo, odori, cambia colore, si distorce o mostra altre anomalie.
7. Non cercare di smontare, riparare o modificare questo prodotto da solo.
8. Assicurati sempre che lo slot della scheda o la porta di ricarica rimangano liberi da polvere o macchie per prevenire eventuali anomalie, come connessioni scadenti.
9. Utilizza solo il cavo USB fornito. Evita di danneggiare o alterare il cavo USB e evita di sottoporlo a calore, tirate forzate o piegature, in quanto potrebbe causare rischi di incendio o scosse elettriche.

Suggerimento: Nel caso in cui la tua fotocamera non funzioni normalmente o incontri problemi di qualità delle foto o dei video, non esitare a contattare l'assistenza clienti per ricevere aiuto inviando email al nostro indirizzo email ufficiale cs@akasotech.com.



Cosa C'è Nella Scatola



AKASO V50 X
x 1



Custodia
Impermeabile x 1



Caricabatterie
x 1



Batterie
x 2



USB Cavo
x 1



Telecomando
x 1



Cinghia del
Telecomando x 1



Backdoor
Protettivo x 1



Clip 1
x 1



Clip 2
x 1



Supporto a Sgancio
x 1



J-Gancio Mount
x 1



A Mount
x 1



C Mount
x 1



D Mount
x 1



F Mount
x 1



E Mount
x 1



H Mount
x 1



Casco Mounts
x 2



Chiave Inglese
x 1



Bende
x 4



Pastoie
x 5



Panno per Lenti
x 1



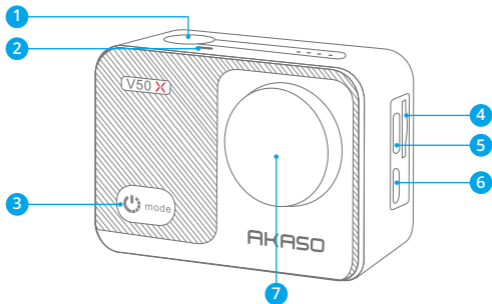
Nastro Adesivo
Biadesivo x 2



Guida Rapida
x 1



Il vostro V50 X



1 Otturatore / Pulsante di Selezione

2 Indicatore

3 Potenza / Pulsante Modalità

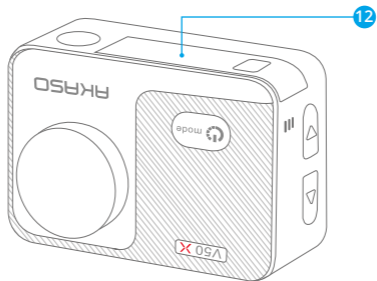
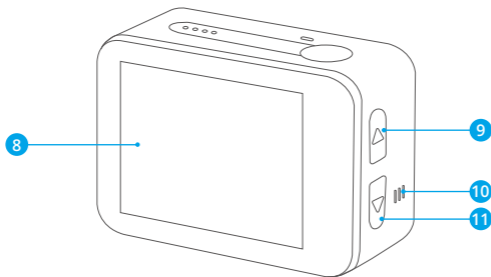
4 Slot Scheda di Memoria

5 Porta USB / Porta Mic Esterno

6 Porta Micro HDMI

7 Lente





8 Schermo

9 Pulsante Su

10 Altoparlante

11 Pulsante Giù

12 Sportello della Batteria

Nota: La fotocamera non registra il suono quando è nella custodia impermeabile.

Iniziare

Benvenuto nella tua Action Camera AKASO V50 X. Per catturare video e foto, avrai bisogno di una scheda di memoria (venduta separatamente).

Utilizzo delle schede di memoria

Utilizzare una scheda di memoria che soddisfi i seguenti requisiti:

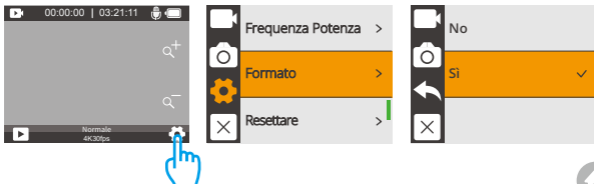
- U3
- Capacità di memoria fino a 64 GB

Attenzione:

1. Si prega di formattare la scheda di memoria in questa fotocamera prima di utilizzarla per garantire una migliore compatibilità.
2. Per mantenere la tua scheda di memoria in buone condizioni, formatta regolarmente la scheda di memoria per prestazioni ottimali. Ricorda che la formattazione cancella tutti i dati, quindi trasferisci le tue foto e video prima della formattazione. Con FAT32, la scheda interromperà la registrazione e creerà un nuovo file quando la dimensione di registrazione raggiunge i 4GB.

Formattare la scheda di memoria

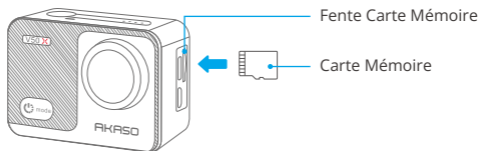
1. Accendi la fotocamera.
2. Tocca l'icona Impostazioni nell'angolo in basso a destra per accedere allo schermo delle impostazioni della fotocamera.
3. Tocca l'icona Impostazioni sullo schermo, quindi scorri verso il basso per trovare l'opzione "Formatta scheda" e tocca su di essa.
4. Seleziona l'opzione "Conferma" per completare il processo di formattazione.



Installazione della scheda di memoria

Apri la copertura del caricamento per rivelare lo slot della scheda di memoria, inserisci la scheda di memoria nell'orientamento indicato e premila verso il basso fino a quando non senti un suono che indica che è stata inserita correttamente.

Per rimuovere la scheda, premila di nuovo verso il basso, la scheda di memoria si espellerà emettendo un altro suono.



Note:

1. Non utilizzare la scheda vicino a forti correnti o campi magnetici.
2. Non far toccare la scheda a oggetti metallici, né utilizzare strumenti metallici su di essa in caso venga schiacciata, piegata o caduta.
3. Conserva la scheda in luoghi asciutti lontano da sostanze corrosive.
4. Inserisci la scheda nello slot della scheda nella giusta orientazione.
5. Assicurati che non siano inseriti oggetti estranei nello slot della scheda.
6. Spegni la fotocamera prima di inserire o rimuovere la scheda.

Caricamento della fotocamera

Ti consigliamo di caricare completamente la fotocamera prima di usarla per la prima volta. Per caricare la fotocamera, inserisci la batteria nello slot della batteria della fotocamera, collega la fotocamera a un adattatore USB o a un computer utilizzando il cavo USB. Una volta completamente carica, scollega il cavo e assicurati che il coperchio della batteria sia ben chiuso. Puoi anche caricare la batteria separatamente. Per farlo, inseriscila nel caricabatterie, quindi collega il caricabatterie a una presa USB utilizzando il cavo USB.



Suggerimenti: La ricarica del dispositivo tramite la porta USB del computer potrebbe richiedere più tempo rispetto all'uso di un adattatore di alimentazione, poiché l'output delle porte USB è di solito inferiore; ci vorranno circa 3 ore per caricare completamente la batteria, quindi sii paziente; la batteria può durare circa 120 minuti durante la registrazione video in 4K quando è completamente carica; tuttavia, è importante non sovraccaricare la batteria, quindi scollega il dispositivo dalla fonte di alimentazione una volta che è completamente carico.

Istruzioni per l'uso dei Pulsanti

Indicatore dei pulsanti/pulsanti	Stato di funzionamento/stato
Pulsante dell'otturatore	Premi per confermare l'opzione o avviare/interrompere la registrazione video.
	Premere a lungo per accedere al menu delle impostazioni
Pulsante di alimentazione	Premere brevemente per accedere al menu di selezione della modalità fotocamera
	Premere a lungo per accendere/spegnere
Pulsante di salita	Premere brevemente per attivare o disattivare il Wifi
	Premere a lungo per ingrandire lo schermo fino a 4x
Pulsante inferiore	Premere brevemente per passare al menu di riproduzione
	Tenere premuto per ridurre lo zoom.
Indicatore di stato	Rimane blu durante l'accensione e si spegne durante lo spegnimento. Lampeggerà anche durante la cattura di foto o video.
Indicatore di carica	Rimane rosso durante la ricarica e si spegne quando è completamente carico.
Indicatore Wifi	Lampeggia in rosso quando il Wifi è acceso, rimane acceso quando è connesso e si spegne quando il Wifi è spento.



Istruzioni operative

Accensione e spegnimento

Mentre la fotocamera è spenta, premi e tieni premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per accendere la fotocamera. Sentirai un segnale acustico e vedrai accendersi la spia di stato. Una volta che le informazioni appaiono sullo schermo, saprai che la tua fotocamera è accesa.

Mentre la fotocamera è accesa, premi e tieni premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per spegnere la fotocamera. Sentirai un segnale acustico e la spia di stato si spegnerà.

Attivazione o disattivazione del Wifi

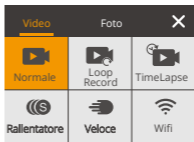
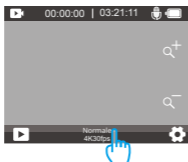
Sulla schermata di anteprima, premi il pulsante Su o tocca l'icona Wifi nel menu delle modalità per attivare il Wifi. La fotocamera entrerà in modalità Wifi e mostrerà le informazioni sul Wifi in pochi secondi.

In modalità Wifi, premi nuovamente il pulsante Su o tocca l'icona "X" sulla schermata del Wifi per disattivare il Wifi.

Cambio delle modalità di scatto

Sulla schermata di anteprima, tocca l'icona della modalità nella parte inferiore o premi il pulsante di accensione per accedere al menu delle modalità, quindi tocca l'opzione "Video" o "Foto" per accedere al menu delle modalità video o foto. Potrai selezionare la modalità video o foto desiderata tra le opzioni disponibili. Nel menu delle modalità, puoi anche premere i pulsanti Su o Giù seguiti dal pulsante di scatto per selezionare la modalità desiderata.

Suggerimento: Per uscire dal menu delle modalità, tocca l'icona "X" nell'angolo in alto a destra o premi il pulsante Su.



Ingrandimento o riduzione

Nella schermata di anteprima, premi e mantieni premuto il pulsante Su o Giù, o tocca l'icona "+" o "-" per regolare il livello di zoom. La fotocamera d'azione V50 X supporta fino a 4X di zoom.

Entrando nella schermata delle impostazioni

Sulla schermata di anteprima, premi e tieni premuto il pulsante di scatto, o tocca l'icona delle impostazioni nell'angolo in basso a destra per accedere alla schermata delle impostazioni. A questo punto, sei libero di configurare le impostazioni della foto o del video e del sistema.

Utilizzando il pulsante di scatto

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

Entrando nella schermata di riproduzione

Sulla schermata di anteprima, premi il pulsante Giù o tocca l'icona di riproduzione nell'angolo in basso a sinistra per accedere alla schermata di riproduzione. Potrai accedere al video o alla foto impostata per la riproduzione o eliminazione dei file. Per uscire dalla schermata di riproduzione, basta toccare l'icona "X" nell'angolo in alto a destra.

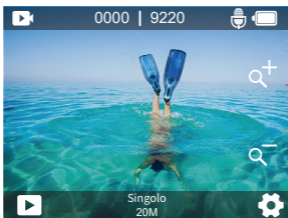
Modalità Fotocamera

La fotocamera dispone di un totale di 10 modalità di scatto: Singolo, Scoppio, Foto Time Lapse, Autoscatto, Lunga Esposiz, Normale, Loop Record, Video Time Lapse, Rallentatore e Veloce.

Modalità Foto

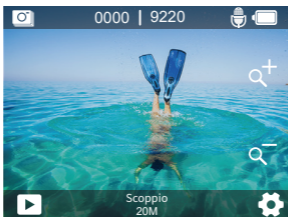
Modalità Singolo

In questa modalità, premi il pulsante di scatto per scattare una foto. La luce indicatrice di lavoro lampeggerà.



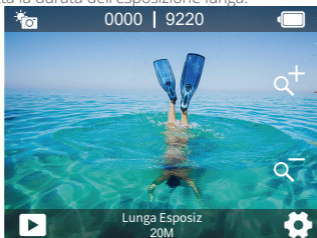
Modalità Scoppio

In questa modalità, premi il pulsante di scatto per scattare continuamente foto alla velocità di ripresa impostata. Questa modalità è ideale per catturare scene in rapido movimento.



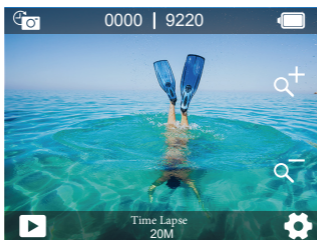
Modalità Lunga Esposiz

La modalità Esposizione Lunga utilizza un tempo di esposizione più lungo per consentire alluce di entrare nel sensore della fotocamera, rendendola ideale per scene buie, luminose e acquatiche. **Nota:** Assicurati di mantenere la stabilità della fotocamera per tutta la durata dell'esposizione lunga.



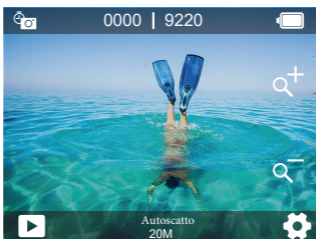
Modalità Foto Time Lapse

In questa modalità, premi il pulsante di scatto per scattare una serie di foto all'intervallo impostato. Questa modalità è adatta per scene mutevoli.



Modalità Autoscatto

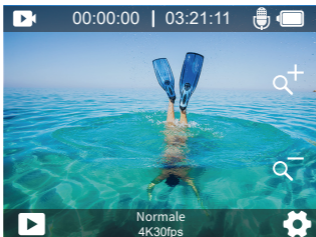
In questa modalità, la fotocamera avvia il conto alla rovescia preimpostato e attiva automaticamente l'otturatore per scattare una foto, rendendola ideale per fare selfie.



Modalità Video

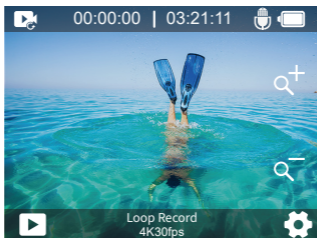
Modalità Normale

La fotocamera è in modalità video di default quando viene accesa. In questa modalità, quando premi il pulsante di scatto, la fotocamera registra video alla risoluzione e frequenza di frame impostate. Puoi premere e tenere premuto il pulsante Su o Giù, o premere l'icona "+" / "-" per regolare il livello dello zoom. La fotocamera supporta fino a 4X di ingrandimento.



Modalità Loop Record

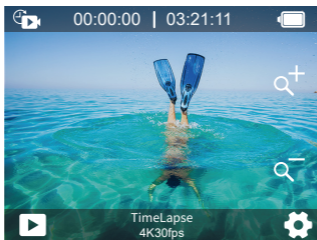
In questa modalità, premi il pulsante di scatto per registrare video della durata impostata. Quando la scheda MicroSD è piena, la fotocamera eliminerà automaticamente i video più vecchi per continuare a registrare.



Modalità Video Time Lapse

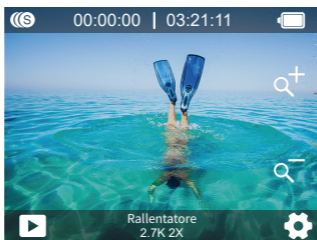
In questa modalità, premi il pulsante di scatto per catturare una sequenza di fotogrammi video all'intervallo impostato per condensare eventi lunghi in video più brevi, rendendola ideale per scattare foto in scene dinamiche o in continua evoluzione, come nuvole, stelle, tramonti e altro.

Nota: I video Time Lapse vengono registrati senza audio.



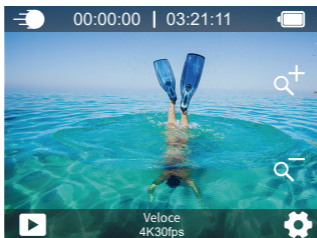
Modalità Rallentatore

In questa modalità, premi il pulsante di scatto per registrare video alla risoluzione e alla velocità di slow motion impostate. Tuttavia, le riprese video saranno salvate con una velocità di riproduzione di 30 fotogrammi al secondo (fps). Di conseguenza, quando il video viene riprodotto, sembrerà rallentato, creando un effetto visivamente accattivante.



Modalità Veloce

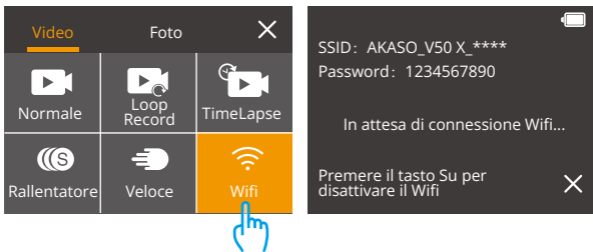
In questa modalità, premi il pulsante di scatto per catturare video a movimento rapido stabili e fluidi che sembrano muoversi più velocemente rispetto al tempo reale, rendendola perfetta per scene veloci in movimento.



Modalità Wifi

Il Wifi della fotocamera funziona per connettere la fotocamera all'app AKASO GO per anteprime o trasferimento dei file. Quando la fotocamera è in modalità Wifi, collega la fotocamera all'app AKASO GO. Per uscire dalla modalità Wifi, tocca l'icona "X" nella schermata del Wifi.

Nota: La fotocamera non può essere utilizzata quando è in modalità Wifi.



Per ulteriori dettagli sulla connessione all'applicazione, consultare la sezione [Connessione all'applicazione AKASO GO](#) a partire da pagina 30. >>



Impostazioni della Fotocamera V50 X

Impostazioni Foto

1. Risoluzione

20MP / 12MP / 8MP / 5MP / 3MP (Per default: 20MP)

Questa fotocamera è in grado di catturare foto da 20MP, con una maggiore risoluzione che offre una maggiore chiarezza e dettaglio grazie all'aumento del numero di pixel. Tuttavia, le foto ad alta risoluzione comportano anche dimensioni dei file più grandi.

2. Formato di Uscita

JPEG / JPEG+DNG (Per default: JPEG)

Scegli il formato dell'immagine desiderato.

3. Autoscatto

1 Secondo / 3 Secondi / 5 Secondi / 10 Secondi / 30 Secondi (Per default: 3 Secondi)

Imposta il tempo di conto alla rovescia in modalità Self-time. La fotocamera avvierà il conto alla rovescia preimpostato e attiverà automaticamente l'otturatore per scattare una foto.

Nota: Timer del Ritardo funziona solo in modalità Tempo.

4. Intervallo di Time-lapse

3 Secondi / 5 Secondi / 10 Secondi / 30 Secondi / 1 Minuto (Per default: 3 Secondi)

Specifica la frequenza con cui vengono catturate e assemblate le foto in modalità Photo Time Lapse.

Nota: Intervallo di Time-lapse funziona solo in modalità Photo Time Lapse.

5. Scatto Continuo

3 Sparo / 5 Sparo / 10 Sparo (Per default: 3 Sparo)

Imposta il numero di foto da scattare in modalità Burst. È perfetto per catturare attività in movimento veloce.



Nota: Scatto Continuo funziona solo in modalità Scoppio.

6. Lunga Esposizione

1 Secondo / 2 Secondi / 5 Secondi / 8 Secondi / 30 Secondi / 60 Secondi

(Per default: 1 secondo)

Imposta il tempo di esposizione in modalità Long Exposure.

Nota: La modalità Long Exposure è disponibile solo in modalità Long Exposure.

7. Valori di Esposizione

-2/-1,7/-1,3/-1,0/-0,7/-0,3/0/0,3/0,7/1,0/1,3/1,7/2 ((Per default: 0)

Impostare il valore di esposizione: più alto è il numero, più luminosa sarà la ripresa.

Per impostazione predefinita, la fotocamera determina l'esposizione appropriata in base all'immagine. Tuttavia, quando la fotocamera determina il valore di esposizione, è anche possibile utilizzare questa impostazione per selezionare l'area in cui si desidera che la fotocamera metta a fuoco la priorità. Questa impostazione è particolarmente utile quando si fotografano aree importanti che potrebbero essere sovraesposte o sottoesposte.

8. ISO

Automatico/100/200/400/600/800/1600/3200 (Per default: Automatico)

ISO controlla la sensibilità del sensore dell'immagine alla luce. Un ISO più alto aumenta la sensibilità, rendendolo prezioso in condizioni di scarsa illuminazione, anche se può introdurre granulosità. Un ISO più basso è ideale per condizioni luminose, producendo immagini più chiare con meno rumore.

9. Misurazione

Centro / Media / Punto Singolo (Per default: Media)

Seleziona la modalità di misurazione desiderata tra le opzioni disponibili per scene diverse.

10. Qualità Foto

Alto / Medio/ Basso (Per default: Alto)

Selezione del livello di dettaglio delle immagini.

Impostazioni Video

1. Risoluzione

4K 30fps / 2.7K 30fps / 2.7K 60fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 20P 120fps / 720P 60fps / 720P 30fps (Per default: 4K30fps)

Questa fotocamera è in grado di registrare video fino a 4K30fps, con una maggiore risoluzione che offre una maggiore chiarezza e dettaglio grazie all'aumento del numero di pixel. Tuttavia, i video ad alta risoluzione comportano anche dimensioni dei file più grandi.

Nota: Registrare ad alta risoluzione o a velocità di fotogrammi più elevate, specialmente in condizioni calde, potrebbe comportare un aumento del consumo energetico e il surriscaldamento della fotocamera.

2. Stabilizzazione Immagini

Spento / Aperto (Per default: Vicino)

La stabilizzazione dell'immagine riduce abilmente le vibrazioni dell'obiettivo, offrendo una qualità video fluida e impeccabile. Questo è ideale per catturare scene che coinvolgono attività come andare in bicicletta, fare skateboard e l'uso a mano libera.

Nota: La Stabilizzazione Immagini non è disponibile quando è abilitata la Calibrazione Distorsione o la Rallentatore.

3. Tempo Reg. in loop

1 Minuto / 3 Minuti / 5 Minuti (Per default: 1 Minuto)

Imposta la durata dei video catturati in modalità Loop Record. Ad esempio, se imposti il tempo di registrazione del ciclo su "3Min", la fotocamera salverà i video ogni 3 minuti. Quando la scheda di memoria è piena, nuovi file video sovrascriveranno quelli vecchi per garantire una registrazione continua.

Nota: Il Tempo Reg. in loop funziona solo in modalità Loop Record.



4. Intervallo di Time-lapse

1 Secondo / 3 Secondi / 5 Secondi / 10 Secondi / 30 Secondi / 1 minuto (Per default: 1 Secondo)

Specifica la frequenza con cui vengono catturati e assemblati i fotogrammi del video. La fotocamera catturerà una serie di video all'intervallo impostato.

Nota: Intervallo di Time-lapse funziona solo in modalità Video Time Lapse.

5. Rallentatore

2,7K 2X/1080P 2X/720P 4X/720P 2X (Per default: 2,7K 2X)

Scegli la risoluzione e la velocità della Rallentatore. La fotocamera catturerà le riprese alla risoluzione e alla velocità di Rallentatore selezionate, ma salverà il video con un tasso di riproduzione di 30 fps.

Nota: Questa opzione è disponibile solo in modalità Video al rallentatore; la Rallentatore non è disponibile quando è abilitata la stabilizzazione dell'immagine.

6. Azione Veloce

2 Volte / 4 Volte / 6 Volte / 10 Volte / 15 Volte (Per default: 2 Volte)

Imposta la velocità a cui viene accelerato il video.

Nota: La modalità Azione Veloce è disponibile solo in modalità Video in Movimento Veloce.

7. Microfono

Incassato / Esterno (Per default: Incassato)

Hai la possibilità di selezionare un microfono incorporato o uno esterno.

8. Registrazione Audio

Spento / Aperto (Per default: Aperto)

È possibile scegliere se il video registrato è dotato o meno di audio. Quando la registrazione è disattivata, la fotocamera non registra l'audio durante la registrazione del video.

9. Valori di Esposizione

-2/-1,7/-1,3/-1,0/-0,7/-0,3/0/0,3/0,7/1,0/1,3/1,7/2 (Per default: 0)

Impostare il valore di esposizione: più alto il numero, più luminosa sarà la ripresa.

Per impostazione predefinita, la fotocamera determina l'esposizione appropriata in base all'immagine. Tuttavia, quando la fotocamera determina il valore di esposizione, anche possibile utilizzare questa impostazione per selezionare l'area in cui si desidera che la fotocamera metta a fuoco la priorità. Questa impostazione è particolarmente utile quando si fotografano aree importanti che potrebbero essere sovraesposte o sottoesposte.

10. Misurazione

Centro / Media / Punto Singolo (Per default: Media)

Seleziona la modalità di misurazione desiderata tra le opzioni disponibili per scene diverse.

Impostazione del Sistema

1. Impostazioni Audio

Otturatore: Spento / Aperto

Suono di Avvio: Spento / Aperto

Tono Chiave: Spento / Aperto (Per default: Aperto)

Volume: 0, 1, 2, 3

Attiva o disattiva i suoni dell'otturatore, dell'avvio e dei chiave o regola il volume della fotocamera.

2. Calib Distorsione

Spento / Aperto (Per default: Spento)

Questa impostazione corregge l'effetto fisheye che può verificarsi nelle riprese grandangolari, ottenendo immagini prive di distorsioni.

Nota: La calibrazione Distorsione non è disponibile quando la Stabilizzazione Immagini è attivata e viceversa.

3. Angolo

Super Largo / Largo / Medio / Stretto (Per default: Super Largo)

Regola l'angolo di visualizzazione in base alle tue esigenze. L'angolo si riferisce a quanto della scena (misurato in gradi) può essere catturato dall'obiettivo della fotocamera.



Nota: La funzione di zoom non è disponibile quando si configurano le impostazioni dell'angolo.

4. Bilanciamento Bianco

Automatico / Incandescente / Fluorescente / Luce del Sole / Giorno Nuvoloso (Per default: Automatico)

Il bilanciamento del bianco regola la temperatura del colore dei tuoi video e delle tue foto, garantendo una precisione cromatica ottimale sia in condizioni di illuminazione calde che fredde.

Nota: Prima di configurare le impostazioni del bilanciamento del bianco, assicurati di impostare il colore su "Naturale".

5. Colore

Naturale / Bianco e nero / Seppia (Per default: Naturale)

Scegli la qualità tonale per le tue foto o video per migliorarne l'attrattiva.

Nota: Prima di configurare le impostazioni del colore, assicurati di impostare il bilanciamento del bianco su "Automatico".

6. Nitidezza

Alto / Medio / Basso (Impostazione predefinita: Medio)

La nitidezza regola la nitidezza degli elementi della scena per catturare dettagli fini, migliorando così la qualità complessiva dell'immagine o del video.

7. Modalità Subacquea

Spento / Aperto (Per default: Spento)

L'attivazione della modalità di immersione compensa la mancanza di luce rossa durante le riprese subacquee. La modalità di immersione è adatta per le riprese in acque tropicali e profonde. Questa modalità è particolarmente efficace nelle riprese da 10 a 80 piedi di profondità.

8. WDR

Spento / Aperto (Per default: Spento)

Wide Dynamic Range (WDR) migliora i dettagli sia nelle aree scure che luminose di un'immagine, rendendolo ideale per scene ad alto contrasto.

9. Modo Inversione

Spento / Aperto (Per default: Spento)

Questa impostazione determina l'orientamento dell'immagine nei video o nelle foto, evitando la registrazione di video con immagini capovolte.

Nota: L'interfaccia utente sarà capovolta quando Capovolta è attivo.

10. Modalità di Guida

Spento / Aperto (Per default: Spento)

In modalità di guida, la telecamera funziona come una dash cam. Una volta attivata questa modalità, la telecamera registra automaticamente.

11. Auto Spegnimento

Vicino / 1 Minuti / 3 Minuti / 5 Minuti / 10 Minuti (Per default: 3 Minuti)

Questa impostazione consente di selezionare l'ora dello spegnimento automatico. Quando la fotocamera non viene utilizzata per un certo periodo di tempo, si spegne automaticamente per risparmiare energia.

12. Salvaschermo

Vicino / 30 Secondi / 1 Minuto / 3 Minuti (Per default: 30 Secondi)

Questa impostazione consente di selezionare la durata dello screensaver automatico. Quando la fotocamera non viene utilizzata per un certo periodo di tempo, lo schermo della fotocamera si spegne automaticamente per risparmiare energia. Premere uno qualsiasi dei pulsanti della fotocamera per aprire la schermata.

13. Lingua

English / Français / Español / Deutsch / Italiano / 日本語 / Português / 한국어 / 简体中文 / 繁体中文 (Per default: English)

Impostare la lingua di sistema per la fotocamera d'azione V50 X.

14. Data e Ora

AA/MM/GG, MM/GG/AA, GG/MM/AA (Per default: MM/GG/AAAA)

È Puoi impostare manualmente la data e l'ora per la tua fotocamera.

Suggerimento: La data e l'ora della fotocamera si sincronizzeranno con quelle del tuo telefono una volta che sarà collegato all'app AKASO GO.

15. Timbro data

Spento / Data / Data e Ora (Per default: Data e Ora)

Il watermark verrà aggiunto al video o alla foto in base alle tue impostazioni. Puoi anche disattivarlo.

16. Frequenza Potenza

50Hz / 60Hz (Per default: 60Hz)

Scegliere la frequenza di linea alla quale il video viene registrato o riprodotto sulla TV. È possibile impostare la frequenza di alimentazione per evitare il fenomeno delle "onde d'acqua" (onde luminose) durante le riprese al chiuso.

17. Resettare

No / Sì

Per garantire che la scheda di memoria sia in buone condizioni di funzionamento, formattare la scheda di memoria regolarmente. La formattazione ripetuta della scheda di memoria cancellerà tutti i contenuti, pertanto si consiglia di esportare il contenuto dei file prima della formattazione.

18. Formato

No / Sì

Questa opzione ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

19. Recupero Originale

Marca: AKASO

Modello: V50 X

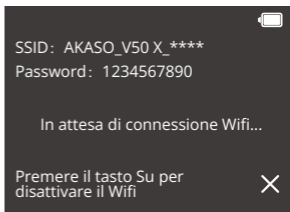
Numero di versione: SN-AX-**-**-**

È possibile visualizzare le informazioni sul modello e sulla versione di questa fotocamera.

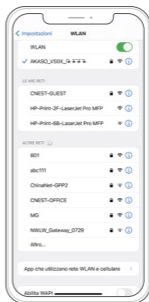
Collegarsi all'app AKASO GO

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.

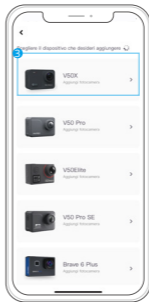
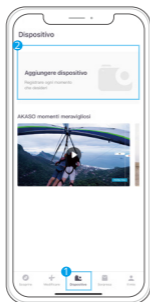
1. Accendi la fotocamera, quindi premi il pulsante Su o tocca l'icona Wifi nel menu modalità per attivare il Wifi. Il nome e la password Wifi verranno mostrati sullo schermo della fotocamera entro 3 secondi.



2. Accendere il Wifi del telefono per accedere alla pagina delle impostazioni Wifi, trovare l'SSID Wifi nell'elenco e toccarlo, quindi inserire la password 1234567890 per la connessione.



3. Aprire l'applicazione AKASO GO, toccare "Dispositivo" → "Aggiungi dispositivo", scegliere "V50X".



4. Spunta "L'operazione sopra è stata confermata" e tocca "Anteprima dal vivo". La tua fotocamera si conatterà all'app AKASO GO.

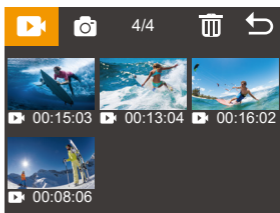
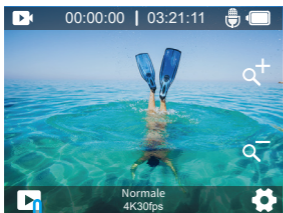


Riproduzione dei Contenuti

Puoi riprodurre i tuoi contenuti sulla fotocamera, sul computer, sulla TV o sullo smartphone. Per riprodurre i tuoi video e foto su un computer, devi prima trasferire questi file. Il trasferimento dei file libera anche spazio nella memoria per nuovi contenuti. Con questo metodo, la risoluzione di riproduzione dipende dalla risoluzione del dispositivo e dalla sua capacità di riprodurre quella risoluzione.

Riproduzione o Eliminazione di File sul V50 X

Premere brevemente il pulsante giù o fare clic sull'icona di riproduzione per accedere alla schermata di riproduzione.



Riproduzione dei file: Tocca l'icona Video o Foto per accedere all'insieme di video o foto. Seleziona il video o la foto che desideri riprodurre e verrà riprodotto.

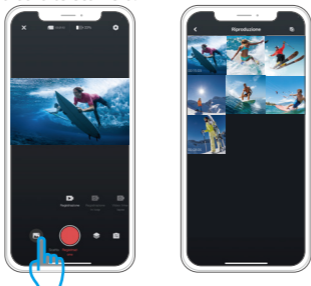
Eliminazione dei file: fare clic sull'icona di eliminazione, selezionare il file da eliminare e fare nuovamente clic sull'icona di eliminazione .

Per uscire: premere il pulsante di selezione o fare clic sull'icona indietro .



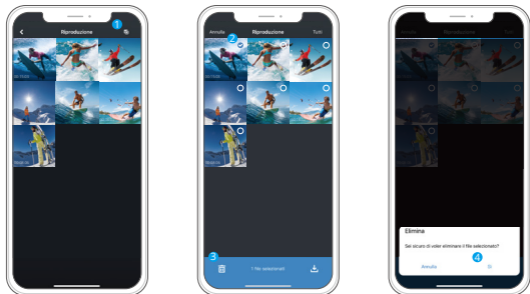
Riproduzione o Eliminazione di File sull'applicazione AKASO GO

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. Scegli il video o la foto che desideri riprodurre o eliminare, toccalo a schermo intero e verrà riprodotto. Se desideri eliminare questo file, tocca semplicemente l'icona nell'angolo in alto a destra, quindi tocca l'opzione "Elimina" seguita dall'opzione "Conferma". Il file selezionato verrà eliminato.

Suggerimento: In questa schermata, puoi anche scegliere di scaricare il file selezionato.



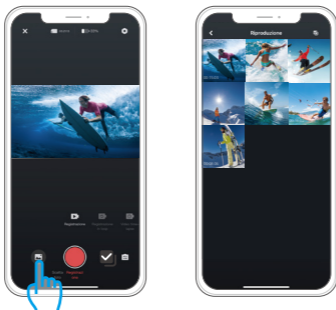
Trasferimento dei tuoi contenuti

Scaricare i Tuoi Contenuti su un Computer

Puoi trasferire i tuoi contenuti su un computer tramite cavo USB o un lettore di schede (venduto separatamente). Per trasferire i file al tuo computer tramite cavo USB, collega la fotocamera al 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 di schede e quindi collega il lettore alla porta USB del computer. Dopo una trasmissione riuscita, puoi trasferire i file sul tuo computer o eliminare i file selezionati utilizzando l'Esplora File.

Scaricare i Tuoi Contenuti su un Smartphone

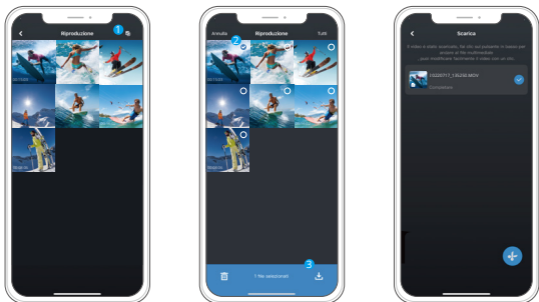
1. Apri l'app AKASO GO e collegala alla tua telecamera.
2. Tocca l'icona dell'Album nell'angolo in basso a sinistra per visualizzare tutte le foto e i video catturati dalla telecamera.



3. Tocca l'icona Selezione 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.

Suggerimento: In questa schermata, puoi anche scegliere di eliminare il file selezionato.



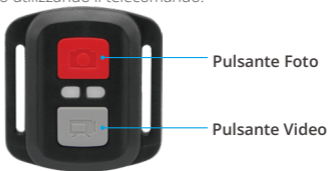


Nota:

1. Si prega di non modificare le impostazioni Wifi o disconnettersi dall'app durante il progresso del download.
2. iPhone non consente di scaricare video 4K o 2.7K tramite l'app. Per favore, trasferisci i video 4K o 2.7K sul tuo computer per la trasmissione dei dati.
3. iPhone non consente di scaricare video 4K o 2.7K tramite l'app. Per favore, trasferisci i video 4K o 2.7K sul tuo computer per la trasmissione dei dati.

Telecomando

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



A prova di schizzi solo, non è impermeabile



Video

Per registrare un video, assicurati prima che la fotocamera sia in modalità Video.

Per avviare la registrazione, premi semplicemente il pulsante grigio del video. La fotocamera emetterà un segnale acustico con la luce indicatrice di lavoro lampeggiante.

Per interrompere la registrazione, premi nuovamente il pulsante grigio del video. La fotocamera emetterà un segnale acustico e la luce indicatrice di lavoro si spegnerà.

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 che indica il completamento dello scatto.

Foto Burst

Per scattare foto in raffica, verifica prima che la fotocamera sia in modalità Foto in raffica, 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 intervalli di tempo, verifica prima che la fotocamera sia in modalità Intervalli di tempo, quindi premi il pulsante Foto o Video. La fotocamera emetterà un suono dell'otturatore che indica il completamento dello scatto.

Sostituzione della batteria del telecomando

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



2. Rimuovere altre 4 viti sulla scheda PCB.



3. Sollevare la scheda PCB e far scorrere la batteria, come mostrato nell'immagine.

Nota: NON ruotare la scheda PCB per evitare di invertire le funzioni della telecamera e dei pulsanti video.



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

5. Installare tutte le 4 viti di nuovo sul bordo del PWB.



6. Installare tutte le 4 viti nel coperchio.

Manutenzione della Fotocamera

Si prega di seguire queste linee guida per ottenere le migliori prestazioni dalla fotocamera:

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

Manutenzione della Batteria

Se la batteria raggiunge lo 0% durante la registrazione, la fotocamera salverà il file e si spegnerà. Per massimizzare la durata della batteria, si prega di seguire queste linee guida quando possibile:

- Disattivare la connessione wireless.
- Catturare video con frame rate e risoluzione inferiori.
- Usare l'impostazione Salvaschermo.

Stoccaggio e Gestione della Batteria

1. Se si conserva per periodi prolungati, mantenere una carica della batteria del 50-60%. 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 in aree asciutte, al riparo dai possibili danni fisici causati da schiacciamenti o collisioni.
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 surriscalderebbe, avrà malfunzionamenti o vedrà accorciata la sua durata in queste condizioni.



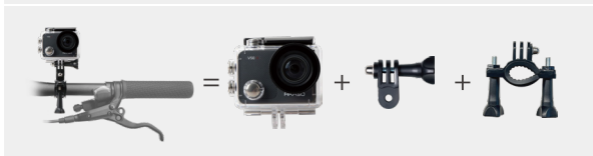
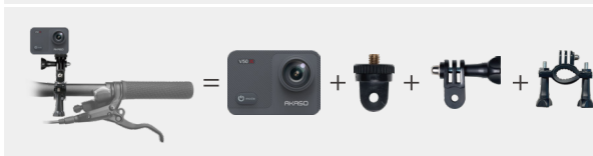
5. Evitare di utilizzare o conservare la batteria in ambienti a basse temperature, poiché ciò ridurrà la durata della batteria o potrebbe causarne il malfunzionamento.
6. Evitare ambienti con forti campi statici o magnetici; questi possono compromettere l'unità di protezione della batteria, creando rischi per la sicurezza.
7. Se la batteria emette odori, si surriscalda, cambia colore, si deforma o mostra qualsiasi anomalia, interrompere l'uso e rimuoverla immediatamente dalla fotocamera o dal caricabatterie, che sia in uso, in carica o in conservazione.
8. Isolare in modo sicuro le estremità usate per prevenire potenziali pericoli.
9. Non gettare mai le batterie nel fuoco per evitare il rischio di esplosioni.

Montaggio della Telecamera

Collegare la Sua fotocamera a caschi, equipaggiamento e attrezzatura.







Contattateci

✉ cs@akasotech.com 🌐 www.akasotech.com

Per qualsiasi domanda sui prodotti AKASO, non esitate a contattarci.
Risponderemo entro 24 ore.

