
MANUALE D'USO

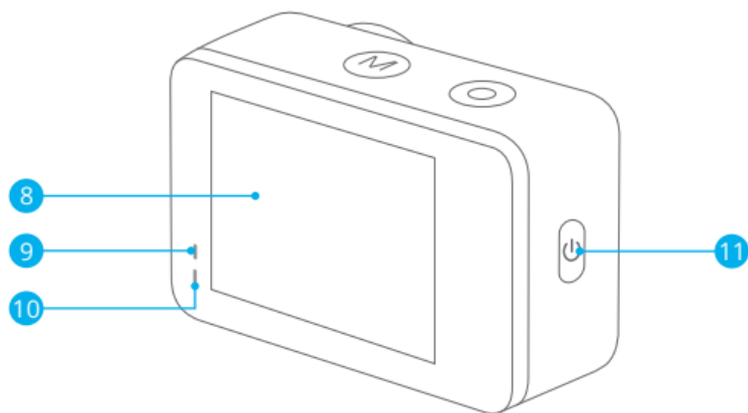
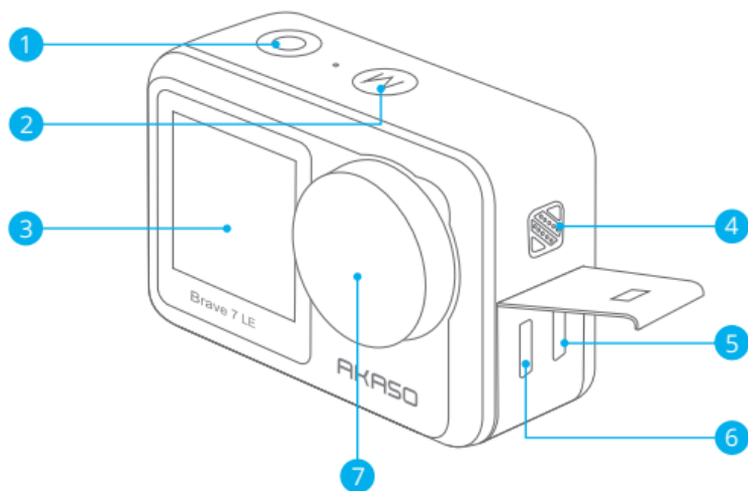
AKASO Brave 7 LE Action Camera

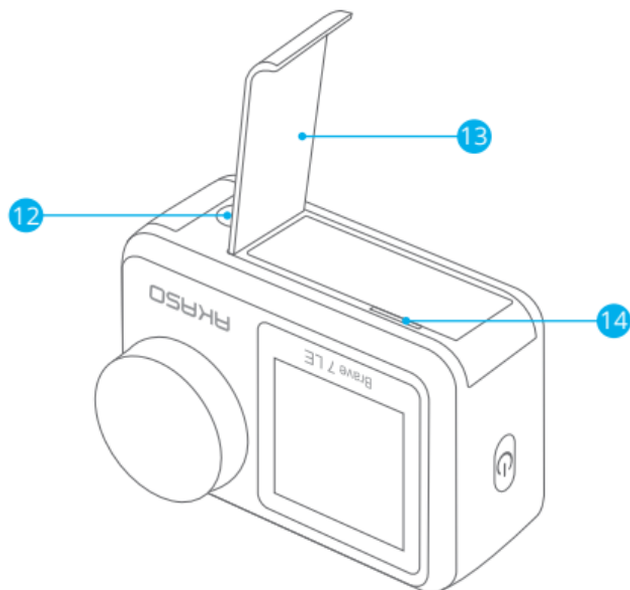
CONTENUTI

Cosa C'è Nella Scatola	1
La Tua Brave 7 LE	2
Iniziare	6
Panoramica Della Modalità	7
Personalizzazione Brave 7 LE	8
Connessione All'app	15
Riprodurre Il Contenuto	16
Eliminazione Dei Contenuti	17
Scaricare i Tuoi Contenuti	17
Manutenzione Della Fotocamera	18
Massimizzare la Durata Della Batteria	18
Conservazione e Gestione Della Batteria	18
Telecomando	19
Montare la Fotocamera	20
Contattaci	22

COSA C'È NELLA SCATOLA

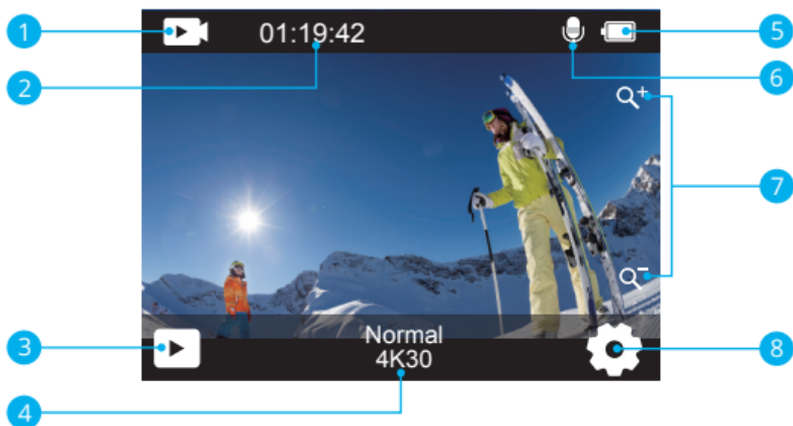
 <p>Brave 7 LE</p>	 <p>Custodia impermeabile</p>	 <p>Manubrio/Pole Supporto fisso</p>	 <p>Supporto fisso 1</p>
 <p>Supporto fisso 2</p>	 <p>Supporto fisso 3</p>	 <p>Supporto fisso 4</p>	 <p>Supporto fisso 5</p>
 <p>Supporto fisso 6</p>	 <p>Supporto fisso 7</p>	 <p>Supporto fisso 8</p>	 <p>Caricabatterie</p>
 <p>Casco Supporto fisso</p>	 <p>USB Cavo</p>	 <p>Batteria</p>	 <p>Telecomando</p>
 <p>Bende</p>	 <p>Pastoie</p>	 <p>Panno per lenti</p>	 <p>Guida Rapida</p>





- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| 1 Pulsante di scatto/Selezione | 8 Touch Screen |
| 2 Modalità/Pulsante Esci | 9 Indicatore di carica |
| 3 Schermo frontale | 10 Indicatore di lavoro |
| 4 Altoparlanti | 11 Pulsante di accensione |
| 5 Porta micro HDMI | 12 Foro per treppiede |
| 6 Porta micro USB | 13 Sportello batteria |
| 7 Lente | 14 Slot MicroSD |

Nota: La fotocamera non registra l'audio quando è nella custodia impermeabile.

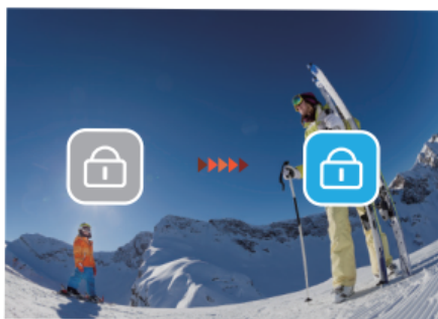
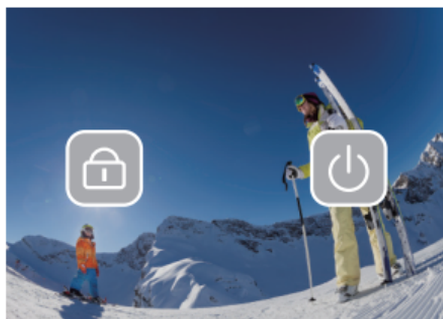


- | | |
|---|------------------------|
| 1 Modalità | 5 Stato della batteria |
| 2 Tempo di registrazione/foto rimanenti | 6 Registrazione audio |
| 3 Riproduzione | 7 Livello di zoom |
| 4 Modalità di scatto attuale | 8 Impostazioni |

Scorri il dito dal pulsante verso l'alto sullo schermo, puoi regolare rapidamente la risoluzione, la qualità e le impostazioni EIS nel menu di scelta rapida. Fai scorrere il dito sullo schermo per scorrere tra le opzioni.



Scorri il dito dall'alto verso il pulsante sullo schermo, puoi spegnere rapidamente lo schermo o spegnere la fotocamera dal menu di scelta rapida. Per riaccendere lo schermo, premi il pulsante Otturatore o tocca lo schermo, quindi fai scorrere il dito da sinistra a destra sullo schermo.



Tocca l'area della modalità di scatto corrente sullo schermo per accedere al menu di scelta rapida video o foto. È possibile passare a diverse modalità di scatto toccando l'icona della modalità.



Passa dallo schermo frontale al touchscreen

Premere e tenere premuto il pulsante Modalità per alternare tra lo schermo anteriore e il touchscreen della fotocamera. Non è possibile passare da una schermata all'altra durante la registrazione del video.

Nota: Le seguenti istruzioni sono applicabili solo al touchscreen, non funzioneranno sullo schermo frontale.

INIZIARE

Benvenuti nel vostro AKASO Brave 7 LE. Per catturare video e foto, è necessaria una scheda microSD per avviare la registrazione (venduta separatamente).

CARTE MICROSD

Utilizzare schede di memoria di marca che soddisfino questi requisiti:

- microSD, microSDHC or microSDXC
- Classe 10 o classificazione UHS-I
- Capacità fino a 64 GB (FAT32)

Nota:

1. Formattare la scheda microSD prima in questa fotocamera prima dell'uso.
Per mantenere la scheda microSD in buone condizioni, riformattala regolarmente. La riformattazione cancella tutti i tuoi contenuti, quindi assicurati di scaricare foto e video prima di riformattare.
2. La scheda microSD in formato FAT32 interrompe la registrazione quando la dimensione del file raggiunge i 4 GB e ricomincia a registrare su un nuovo file.

ACCENSIONE E SPEGNIMENTO

Per accendere:

Tieni premuto il pulsante di accensione per 3 secondi. La fotocamera emette un segnale acustico mentre la spia di stato della fotocamera è accesa. Quando le informazioni vengono visualizzate sul display, la fotocamera è accesa.

Per spegnere:

Tieni premuto il pulsante di accensione per 3 secondi. La fotocamera emette un segnale acustico mentre la spia di stato della fotocamera è spenta.

Cambia modalità

Accendi la fotocamera, premi il pulsante Modalità o fai scorrere il dito sullo schermo per cambiare la modalità video o foto. Altre modalità di scatto sono disponibili nel menu di scelta rapida quando si tocca l'area della modalità di scatto corrente sullo schermo.

ACCENSIONE E SPEGNIMENTO Wifi

Accendi la fotocamera, premi il pulsante di accensione per attivare il Wifi e premi di nuovo il pulsante di accensione per disattivare il Wifi.

PANORAMICA DELLA MODALITÀ

Sono disponibili 5 modalità: Video, foto, Playback, Impostazione del video e Impostazione del foto.

Modalità video

La modalità video è la modalità predefinita all'accensione della fotocamera. In modalità video, premere il pulsante dell'otturatore, la fotocamera inizia a registrare video. Premere di nuovo il pulsante Otturatore per interrompere la registrazione del video. Tocca l'icona Zoom sullo schermo per regolare il livello di zoom.

Nota: La fotocamera non registra l'audio quando è nella custodia impermeabile.

Modalità foto

Premi il pulsante Modalità o fai scorrere il dito sullo schermo per passare alla modalità Foto dopo aver acceso la fotocamera.

In modalità Foto, premi il pulsante Otturatore per scattare foto. Tocca l'icona Zoom sullo schermo per regolare il livello di zoom.

Modalità riproduzione

È possibile accedere alla modalità di riproduzione toccando direttamente la riproduzione sullo schermo. Oppure premere due volte il pulsante Modalità, quindi premere il pulsante Otturatore o toccare l'icona di riproduzione per accedere alla modalità di riproduzione dopo aver acceso la fotocamera. Puoi riprodurre i tuoi file in questa modalità.

Modalità impostazione video

Premere il pulsante Modalità tre volte, quindi premere il pulsante Otturatore o toccare l'icona Impostazione video per accedere alla modalità Impostazione video dopo aver acceso la fotocamera. È possibile modificare le impostazioni video in questa modalità.

Modalità impostazione foto

Premere il pulsante Modalità quattro volte, quindi premere il pulsante Otturatore o toccare l'icona Impostazione foto per accedere alla modalità Impostazione foto dopo aver acceso la fotocamera. È possibile modificare le impostazioni delle foto in questa moda.

Menu di scelta rapida video

1. Video Normale

L'impostazione predefinita è Video normale.

2. Registrazione del ciclo: 1 Min/3 Min/5 Min

L'impostazione predefinita è 1 Min.

Registrazione del ciclo consente alla fotocamera di sovrascrivere i vecchi file con nuovi file. Quando la scheda di memoria è piena, la fotocamera eliminerà il primo file video per fare spazio all'ultimo file. Ad esempio, se l'impostazione per la registrazione in loop è "1 minuto", la videocamera creerà videoclip di 1 minuto di lunghezza e un videoclip di 1 minuto verrà eliminato quando la videocamera avrà bisogno di più memoria.

3. Lasso di tempo

Lasso di tempo: 1 Sec/3 Sec/5 Sec/10 Sec/30 Sec/1 Min

Durata del lasso di tempo: illimitato/5 minuti/10 minuti/15 minuti/20 minuti/
30 minuti/60 minuti

L'impostazione predefinita è 1 secondo e illimitato.

In modalità Video Time Lapse, premere il pulsante Otturatore, la fotocamera registra video da fotogrammi catturati a intervalli specifici.

Note: Time Lapse Il video viene catturato senza audio.

4. Rallentatore

In modalità Video al rallentatore, premere il pulsante dell'otturatore, la fotocamera registra video al rallentatore.

5. Movimento veloce: 2x/4x/6x/10x/15x

L'impostazione predefinita è 2x.

L'azione sembra muoversi più velocemente del normale sullo schermo, compiuta riprendendo l'azione a una velocità inferiore alla normale nella fotocamera e quindi proiettandola a velocità normale.

Menu di scelta rapida foto

1. Foto singola

L'impostazione predefinita è Foto singola.

2. Burst Foto: 3 shots/7 shots/15 shots/30 shots

L'impostazione predefinita è 3 colpi.

In modalità di scatto continuo, diverse fotografie vengono catturate in rapida successione, quindi è perfetta per catturare attività in rapido movimento.

3. Lasso di tempo

Lasso di tempo: 3 secondi/5 secondi/10 secondi/30 secondi/1 minuto

Durata lasso di tempo: illimitato/5 minuti/10 minuti/15 minuti/20 minuti/30 minuti/
60 minuti

L'impostazione predefinita è 3 secondi e illimitata.

Time Lapse Photo acquisisce una serie di foto a intervalli specificati. Usa questa modalità per scattare foto di qualsiasi attività, quindi scegli quelle migliori in seguito.

4. Auto-Time: Ritardo 2 secondi / Ritardo 5 secondi / Ritardo 10 secondi

L'impostazione predefinita è Ritardo 2 secondi.

La modalità Auto-Time fa ritardare tra la pressione del pulsante di scatto e lo scatto dell'otturatore

5. Esposizione prolungata: 1 Sec/2 Sec/5 Sec/8 Sec/30 Sec/60 Sec

L'impostazione predefinita è 1 secondo.

Una lunga esposizione significa utilizzare una velocità dell'otturatore di lunga durata per catturare in modo nitido gli elementi fissi delle immagini mentre offuschi, sbavano o oscurano gli elementi in movimento.

Impostazione video

1. Risoluzione video: 4K30fps/2.7K60fps/2.7K30fps/1080P120fps/1080P60fps/ 1080P30fps/ 720P240fps/720P120fps/720P60fps

L'impostazione predefinita è 4K30FPS.

Nota: Quando si acquisiscono video ad alta risoluzione o frame rate elevati a temperature ambiente elevate, la fotocamera potrebbe surriscaldarsi e consumare più energia.

2. Registrazione video: Off/On

L'impostazione predefinita è On.

3. Stabilizzazione dell'immagine: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Questa impostazione regola il metraggio per compensare il movimento durante l'acquisizione. Il risultato è un filmato più fluido, in particolare nelle attività con movimento relativamente piccolo ma veloce, tra cui ciclismo, motociclismo e uso portatile.

Nota: La stabilizzazione dell'immagine non può essere attivata quando la risoluzione video è 1080P120fps, 720P240fps e 720P120fps.

4. Qualità video: Alta/Medio/Basso

L'impostazione predefinita è Medio.

5. Riduzione del rumore del vento: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Attiva la riduzione del rumore del vento, può abbassare il rumore a un livello accettabile.

6. Luce scarsa automatica: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

La modalità Auto Low Light regola automaticamente le impostazioni in base alle condizioni di illuminazione per ottenere le migliori prestazioni in condizioni di scarsa illuminazione. Anche se ci si sposta avanti e indietro tra ambienti luminosi e bui, non è necessario regolare manualmente le impostazioni della fotocamera.

Nota: L'impostazione della luce scarsa automatica si applica solo al video con frame rate di 60 fps o superiore.

7. EV: -2.0/-1.0/0.0/+1.0/+2.0

L'impostazione predefinita è 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 a cui si desidera che la fotocamera dia la priorità quando si determina l'esposizione. Questa impostazione è particolarmente utile negli scatti in cui una regione importante potrebbe altrimenti essere sovraesposta o sottoesposta.

8. Misurazione: Centro/Multi

L'impostazione predefinita è Multi.

La modalità di misurazione si riferisce al modo in cui una fotocamera determina l'esposizione.

9. Timbro data: Off/Data/Data&Ora

L'impostazione predefinita è Data&Ora.

Attiva il timbro data, la fotocamera aggiunge il timbro data ai video e alle foto che scatti.

Impostazione foto

1. Risoluzione fotografica: 20MP/16MP/14MP/10MP/8MP/5MP/2MP

L'impostazione predefinita è 20MP.

2. Qualità dell'immagine: Alto/Medio/Basso

L'impostazione predefinita è Alto.

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

L'impostazione predefinita è Auto.

L'ISO determina la sensibilità della fotocamera alla luce e crea un compromesso tra luminosità e rumore dell'immagine risultante. Il rumore dell'immagine si riferisce al grado di granulosità nell'immagine.

In condizioni di scarsa luminosità, valori ISO più elevati producono immagini più luminose, ma con un disturbo dell'immagine maggiore. Valori più bassi producono un disturbo dell'immagine inferiore, ma immagini più scure.

4. EV: -2.0/-1.0/0.0/+1.0/+2.0

L'impostazione predefinita è 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 a cui si desidera che la fotocamera dia la priorità quando si determina l'esposizione. Questa impostazione è particolarmente utile negli scatti in cui una regione importante potrebbe altrimenti essere sovraesposta o sottoesposta.

5. Misurazione: Centro/Multi

L'impostazione predefinita è Multi.

La modalità di misurazione si riferisce al modo in cui una fotocamera determina l'esposizione.

6. Timbro data: Off/Data/Data&Ora

L'impostazione predefinita è Data&Ora.

Attiva il timbro data, la fotocamera aggiunge il timbro data ai video e alle foto che scatti.

Impostazioni della fotocamera

1. Suoni: Otturatore/Avviare/Bip/Volume

È possibile attivare o disattivare questi effetti sonori e regolare il volume della videocamera in questa impostazione.

2. Angolo: Super ampio/ampio/Medio/Stretto

L'impostazione predefinita è Super ampio.

L'angolo si riferisce a quanta parte della scena (misurata in gradi) può essere catturata attraverso l'obiettivo della fotocamera. L'angolo super grandangolare cattura la maggior parte della scena, mentre l'angolo stretto cattura il minimo.

3. Modalità di immersione: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Attiva la modalità Immersione, può compensare la mancanza di luce rossa nelle scene subacquee. La modalità di immersione è progettata per essere utilizzata in acque tropicali e blu, ottimizzata per l'uso tra 10 e 80 piedi.

4. Effetto: Normale/BW/Naturale/Negativo/Caldo/Luminosità Contrasto

L'impostazione predefinita è Normale.

5. Correzione della distorsione: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Attiva Calibrazione distorsione, può correggere la distorsione dell'immagine.

6. Modalità di guida: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Se si attiva la modalità di guida e si collega la fotocamera con l'accendisigari dell'auto, la fotocamera si accenderà automaticamente se si avvia l'auto e si spegnerà se si ferma l'auto.

7. Sottosopra: Off/On

L'impostazione predefinita è Off.

Questa impostazione determina l'orientamento del tuo video o delle tue foto per aiutarti a prevenire riprese capovolte.

8. Salvaschermo: Off/1 Min/3 Min/5 Min

L'impostazione predefinita è 1 Min.

Salvaschermo aiuta a spegnere il display dopo un periodo di inattività per prolungare la durata della batteria. Per riaccendere il display, premere un pulsante qualsiasi o toccare lo schermo sulla fotocamera.

9. Spegnimento automatico: Off/1 Min/3 Min/5 Min

L'impostazione predefinita è 3 Min.

Lo spegnimento automatico aiuta a spegnere la fotocamera dopo un periodo di inattività per prolungare la durata della batteria.

10. Frequenza di alimentazione: 50Hz/60Hz

L'impostazione predefinita è 50Hz.

11. Bilanciamento del bianco: Auto/Luce del giorno/Ombra/Luce al tungsteno/
Bianco fluorescente

L'impostazione predefinita è Auto.

Il bilanciamento del bianco consente di regolare la temperatura del colore di video e foto per ottimizzare in condizioni di luce fredda o calda.

12. Data & Ora: Mese/giorno/anno

13. Linguaggio: English/ Deutsch/ Français/ Italiano/Español/Português/日本語

L'impostazione predefinita è English.

14. Scheda formato: Sì/No

L'impostazione predefinita è No.

Per mantenere la scheda microSD in buone condizioni, riformattala regolarmente.

La formattazione cancella tutti i tuoi contenuti, quindi assicurati prima di scaricare foto e video.

15. Sistema: Ripristino delle impostazioni di fabbrica/Informazioni di sistema/
Informazioni sulla scheda

È possibile controllare le informazioni di sistema della videocamera in questo menu.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica: Sì/No

L'impostazione predefinita è No.

Questa opzione ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

Informazioni di sistema: È possibile controllare il modello e la versione del firmware della fotocamera.

Informazioni sulla scheda: È possibile verificare la capacità della scheda e lo spazio rimanente della scheda microSD.

Nota: Alcune funzioni non possono essere utilizzate contemporaneamente. Si prega di fare riferimento alle informazioni di seguito.

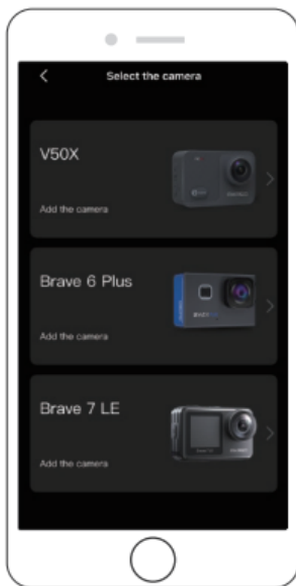
Stabilizzazione elettronica dell'immagine	Risoluzione video: 1080P120fps, 720P240fps, 720P120fps
Stabilizzazione elettronica dell'immagine	Correzione della distorsione
Rallentatore	Risoluzione video: 4K30fps, 2.7K30fps, 1080P30fps
Luce scarsa automatica	Video resolution: 4K30fps, 2.7K30fps, 1080P30fps
Modalità di immersione	Effetto
Bilanciamento del bianco: luce del giorno, ombra, luce al tungsteno, bianco fluorescente	Effetto

CONNESSIONE ALL'APP

Prima scarica e installa l'app **AKASO GO** nell'App Store o in Google Play.
L'app **AKASO GO** ti consente di controllare la videocamera in remoto utilizzando uno smartphone o un tablet.

Le caratteristiche includono controllo della fotocamera, anteprima dal vivo, riproduzione, download e impostazioni.

1. Accendi la fotocamera, premi il pulsante di accensione per accendere il Wifi.
Il nome e la password Wifi vengono visualizzati sullo schermo della fotocamera.
2. Collegare il Wifi "**Brave 7 LE**" e inserire la password sull'impostazione WLAN dello smartphone.
3. Apri l'app **AKASO GO**, tocca l'icona "+" nell'angolo in alto a destra.
Aggiungi "**Brave 7 LE**" e fai clic su "Anteprima dal vivo".
4. La videocamera verrà collegata con l'app **AKASO GO**.





RIPRODURRE IL CONTENUTO

Puoi riprodurre i tuoi contenuti sulla fotocamera, sul computer, sulla TV, sullo smartphone o sul tablet. È inoltre possibile riprodurre i contenuti inserendo la scheda microSD direttamente in un dispositivo, ad esempio un computer o una TV compatibile. Con questo metodo, la risoluzione di riproduzione dipende dalla risoluzione del dispositivo e dalla sua capacità di riprodurre quella risoluzione.

Nota: Per riprodurre video e foto su un computer, è necessario prima trasferire questi file su un computer. Il trasferimento libera anche spazio sulla scheda microSD per nuovi contenuti.

Visualizzazione dei file sulla tua Brave 7 LE

Accendi la fotocamera, tocca il pulsante Riproduzione sul lato sinistro dello schermo per accedere alla modalità di riproduzione.

Nella modalità di riproduzione, scorrere il dito sullo schermo per scorrere i file video o fotografici.

ELIMINAZIONE DEI CONTENUTI

Eliminazione di file sulla tua Brave 7 LE

1. Accedere alla modalità di riproduzione. Se la scheda microSD contiene molti contenuti, il caricamento potrebbe richiedere alcuni minuti.
2. Fare scorrere il dito sullo schermo per scorrere i file video o fotografici.
3. Toccare l'icona Elimina sullo schermo → selezionare i file che si desidera eliminare → toccare nuovamente l'icona Elimina.
4. Confermare di eliminare i file selezionati o tutti i file.
5. Per uscire dalla modalità di riproduzione, toccare il pulsante Annulla e ritorna.

Eliminazione di file sull' AKASO App

1. Apri l'app AKASO GO. Collega la videocamera con l'app.
2. Tocca l'icona Riproduzione per vedere tutti i video e le foto.
3. Seleziona la foto o il video che desideri eliminare, quindi tocca l'icona Altro nell'angolo in alto a destra e scegli Elimina.

SCARICARE I TUOI CONTENUTI

Scaricare il contenuto su un computer

er scaricare i file su un computer, è necessario un lettore di schede (venduto separatamente). Collegalo al computer tramite la porta USB e inserisci la scheda microSD. È quindi possibile trasferire i file sul computer o eliminare i file selezionati utilizzando Esplora file.

Scaricare i tuoi contenuti su Smartphone

1. Aprire l'app AKASO GO. Collega la videocamera all'app.
2. Tocca l'icona Riproduzione per vedere tutti i video e le foto.
3. Seleziona la foto o il video che desideri scaricare, quindi tocca l'icona Altro nell'angolo in alto a destra e scegli Scarica.

Nota:

1. Se non riesci a scaricare video o foto su iPhone o iPad, inserisci Impostazioni → Privata → Foto, trova "AKASO GO" e seleziona "Leggi e scrivi".
2. iPhone e iPad non ti consentono di scaricare video 4K o 2.7K tramite App, scarica video 4K o 2.7K tramite lettore di schede.

MANUTENZIONE DELLA FOTOCAMERA

Seguire queste linee guida per ottenere le migliori prestazioni dalla fotocamera:

1. Per prestazioni audio ottimali, agitare la fotocamera o soffiare sul microfono 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 alle parti interne.
5. Tenere la fotocamera lontano da alte temperature e forte luce solare per evitare danni.

MASSIMIZZARE LA DURATA 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, seguire queste linee guida quando possibile:

- Disattiva le connessioni wireless.
- Acquisisci video con frame rate e risoluzioni inferiori.
- Utilizzare l'impostazione Salvaschermo.

CONSERVAZIONE E GESTIONE DELLA BATTERIA

La fotocamera contiene componenti sensibili, inclusa la batteria. Evitare di esporre la fotocamera a temperature molto fredde o calde. Le condizioni di bassa o alta temperatura possono ridurre temporaneamente la durata della batteria o causare l'interruzione temporanea della fotocamera. Evitare sbalzi di temperatura o umidità durante l'uso della fotocamera, poiché potrebbe formarsi condensa sulla o all'interno della fotocamera.

- Non asciugare la fotocamera o la batteria con una fonte di calore esterna come un forno a microonde o un asciugacapelli. I danni alla fotocamera o alla batteria causati dal contatto con liquidi all'interno della fotocamera non sono coperti da garanzia.
- Non conservare la batteria con oggetti metallici, come monete, chiavi o collane. Se i terminali della batteria entrano in contatto con oggetti metallici, ciò può provocare un incendio.

- Non apportare modifiche non autorizzate alla fotocamera. Ciò potrebbe compromettere la sicurezza, la conformità alle normative, le prestazioni e potrebbe invalidare la garanzia.

Avvertimento: Non far cadere, smontare, aprire, schiacciare, piegare, deformare, forare, distruggere, microonde, incenerire o verniciare la fotocamera o la batteria. Non inserire oggetti estranei nell'apertura della batteria sulla fotocamera. Non utilizzare la fotocamera o la batteria se è stata danneggiata, ad esempio se incrinata, forata o danneggiata dall'acqua. Lo smontaggio o la foratura della batteria può provocare un'esplosione o un incendio.

TELECOMANDO



Pulsante Foto

Pulsante Video

Solo antispruzzo, non impermeabile.

VIDEO

Per registrare video, verificare la videocamera in modalità video.

Per iniziare la registrazione:

Premi il pulsante video. La fotocamera emetterà un segnale acustico e la luce della fotocamera lampeggerà durante la registrazione.

Per interrompere la registrazione:

Premere di nuovo il pulsante video. La videocamera emetterà un segnale acustico e la luce della videocamera smetterà di lampeggiare durante la registrazione.

PHOTO

Per acquisire una foto, verificare la fotocamera in modalità Foto.

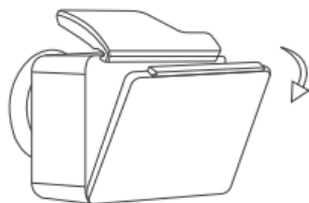
Fare una foto:

Premi il pulsante Foto. La fotocamera emetterà un suono di scatto della fotocamera.

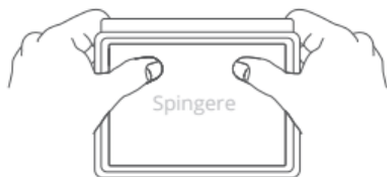
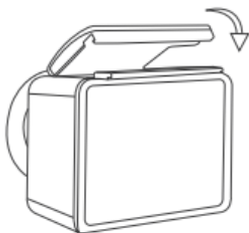
MONTARE LA FOTOCAMERA

Collega la tua fotocamera a caschi, equipaggiamento e attrezzatura.

Aperto



Vicino



Nota: Spingere e assicurarsi che non vi siano spazi tra le strisce impermeabili della custodia impermeabile.





CONTATTACI

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

E-mail: cs@akasotech.com

Sito ufficiale: www.akasotech.com