



Manuale utente



Informazioni importanti

Per garantire il funzionamento ottimale della fotocamera, si prega di osservare le seguenti informazioni importanti:

Scheda MicroSD:

-
- Assicurarsi che la scheda di memoria sia formattata nella fotocamera prima di utilizzare la scheda per la prima volta (Impostazioni > Formato).
 - La scheda di memoria di capacità massima non deve essere più grande di 64GB. L'uso di schede di memoria che superano la capacità massima consigliata può causare errori di file.
 - Per ottenere i migliori risultati, si consiglia di utilizzare schede Micro SD di alta qualità Classe 10 con U3 High Speed o superiore.
- Accertarsi di utilizzare una scheda di memoria nominale U3 quando si registrano video 4K. L'uso di una scheda inferiore può presentare problemi di velocità di trasferimento dati a causa delle grandi dimensioni del file che un video 4K produce.
- Il tempo di registrazione dipende dalla risoluzione selezionata.
 - **Dopo aver raggiunto un tempo massimo di registrazione video di circa 29 minuti, la telecamera si arresta automaticamente. Una nuova registrazione deve essere riavviata manualmente.**

Ricarica:

- Assicurarsi che la fotocamera sia completamente carica prima del primo utilizzo.
- Tenere il dispositivo lontano da bambini durante la carica.
- Assicurarsi che la fotocamera sia spenta durante la ricarica. Se la fotocamera si

accende automaticamente quando è collegata a una fonte di alimentazione, spegnerla per completare la carica. Una fotocamera collegata all'alimentazione e accesa non si ricarica.

- La fotocamera deve essere ricaricata solo tramite la porta USB di un computer o un adattatore di alimentazione USB con una capacità massima di 1000 mAh.
- Scollegare il cavo USB collegato alla fotocamera prima di utilizzarla.
- La durata della batteria è - a seconda delle impostazioni e della temperatura esterna - fino a 90 minuti in condizioni ottimali.

Connessione WiFi:

- Assicurarsi di aver scaricato l'applicazione corretta per il proprio modello di fotocamera.
- Si prega di notare che il trasferimento wireless di file utilizzando l'applicazione non è possibile per video con una risoluzione superiore a 1080p. I file con una risoluzione superiore a 1080p sono accessibili solo tramite il computer utilizzando un lettore di schede.

Istruzioni di sicurezza:



ATTENZIONE: La fotocamera non è adatta a bambini sotto i 36 mesi a causa del pericolo di soffocamento.



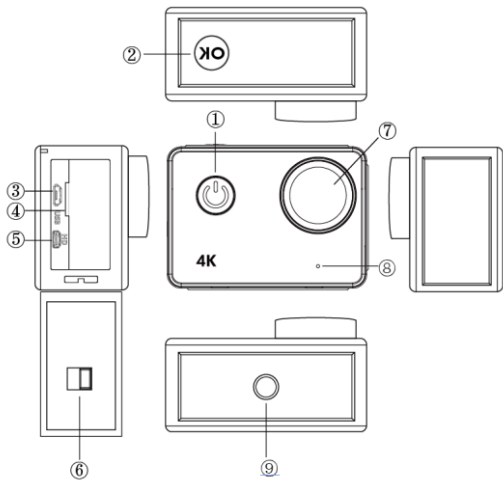
ATTENZIONE: Proteggere sempre la fotocamera da cadute, colpi e urti.

- Mantenere una distanza sufficiente da oggetti che generano forti campi magnetici o onde radio, per evitare di danneggiare il prodotto o di compromettere la qualità del suono e dell'immagine.
- Conservare il dispositivo al fresco (a temperatura ambiente) in un luogo asciutto e privo di polvere e non esporre mai il prodotto ad alte temperature o alla luce solare diretta permanente.
- Nel caso improbabile di surriscaldamento, fumo o odori sgradevoli che fuoriescono dall'apparecchio, scollegarlo immediatamente dal cavo di carica e rimuovere la batteria per evitare incendi.

**ATTENZIONE:**

Prima di utilizzare la fotocamera in acqua, assicurarsi che tutti i coperchi e le chiusure della fotocamera siano chiusi e sigillati.

La fotocamera



1. Tasto Power:

Premere brevemente per accendere la fotocamera, premere a lungo per spegnerla;
Premere brevemente per scattare una foto durante la registrazione di un video.

2. Tasto OK:

In modalità Standby - premere brevemente per avviare / interrompere la registrazione;

In modalità Immagine - premere brevemente per scattare una foto;

In modalità Riproduzione - premere brevemente per avviare / mettere in pausa la riproduzione;

Confermare l'impostazione del menù e l'impostazione del tempo;

Premere a lungo per entrare / uscire dall'impostazione WIFI.

3. Porta USB**4. Slot scheda Micro SD****5. Porta HDMI****6. Blocco sportello batteria**

- 7. Obiettivo
- 8. Microfono
- 9. Foro vite 1/4"

Funzionamento della fotocamera

Accensione/spegnimento

Accensione: Premere brevemente il tasto Power, la schermata visualizza l'avvio dell'immagine, i led blu di funzionamento si accendono e la fotocamera entra in modalità standby.

Spegnimento: A fotocamera accesa, premere a lungo il tasto Power per spegnerla.

Ricarica della batteria

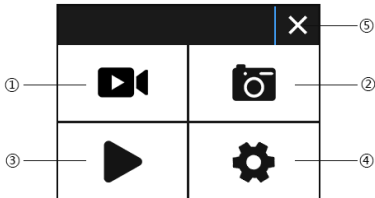
Collegare la fotocamera al caricabatteria tramite cavo USB e la spia rossa si illuminerà. A carica piena, la spia rossa si spegnerà automaticamente.

Nota: lasciando la fotocamera spenta durante la ricarica, il tempo di ricarica sarà più breve.

Modalità video

Interfaccia menù principale

1. Modalità video
2. Modalità immagine



3. Modalità riproduzione
4. Menù impostazioni
5. Esci

Interfaccia video

1. Icona modalità registrazione
2. Frequenza fotogrammi
3. Risoluzione video
4. Capacità rimanente nella scheda di memoria (ore, min, sec)
5. Icona batteria
6. Menù (le opzioni menu compaiono o scompaiono toccando questa icona)



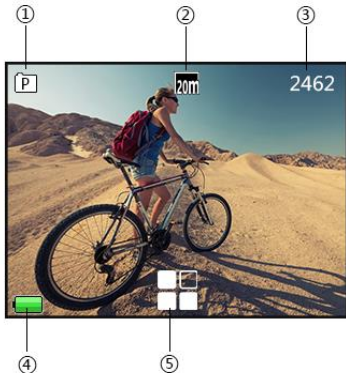
Nota bene:

La risoluzione 4K non supporta "WIFI, funzione zoom e tempo trascorso".
Impostare "Scatto a tempo" su OFF quando viene utilizzato il "Time lapse" nel menù.

Modalità immagine

Interfaccia foto

1. Icona modalità foto
2. Formato foto
3. Spazio rimanente nella scheda di memoria (n. di foto che si possono scattare)
4. Icona batteria
5. Menù (le opzioni menù compaiono o scompaiono toccando questa icona)



L'impostazione predefinita della fotocamera è la modalità Video; fare clic sulla schermata per accedere al menù principale e scegliere Modalità immagine. Puntare sull'oggetto da fotografare e premere il tasto OK. La fotocamera salva automaticamente le immagini.

Funzione scatto

1. Scatto manuale: premere il tasto Power per scattare una foto in fase di registrazione quando è disattivato "Scatto a tempo" nel menù di sistema.

2. Scatto a tempo: quando "Scatto a tempo" nel menù di sistema è impostato su "5s/10s/15s/30s/60s", la fotocamera scatta e salva automaticamente durante una normale registrazione.

Nota:

La risoluzione 4k non supporta la funzione scatto.

La fotocamera non supporta la funzione scatto quando sono attivati "Time lapse" o "Slow motion".

Impostare "Scatto a tempo" quando si utilizza "time lapse / slow motion".

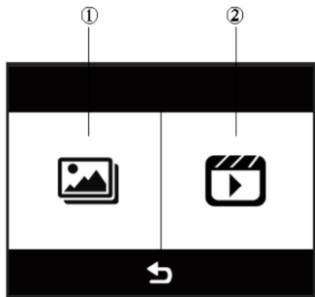
Modalità riproduzione

1. File di immagine
2. File video

Selezionare l'immagine o il video da visualizzare.

Strisciare sullo schermo della fotocamera per accedere all'ultimo file o a quello successivo.

Toccare l'icona del menù per proteggere o eliminare il file corrispondente.



Impostazione menù

In modalità standby, cliccare



per accedere al menù impostazioni e



per uscire dal menù.

Modalità Video, modalità Immagine e modalità Riproduzione hanno due menù: menù Modalità e menù di sistema. Tutti i menù di sistema sono uguali.

Installazione e utilizzo del WIFI

- Cercare "iSmart DV" negli store Google Play o IOS APP per scaricare l'APP corretta del WIFI.
- Installare l'APP nello smartphone.
- Premere a lungo il tasto OK della fotocamera per attivarne il WIFI, la schermata della fotocamera visualizzerà "Barracuda".
- Nella schermata delle impostazioni WiFi dello smartphone, individuare la rete WiFi denominata "Barracuda" e inserire la password predefinita "1234567890" per la connessione.
- Una volta connesso, aprire l'applicazione "iSmartDV"  sullo smartphone, che fornirà una visuale in diretta e il controllo remoto della fotocamera.
- Premere brevemente il tasto OK della fotocamera per uscire dalla schermata di impostazione WIFI.

Note:

- Prima di attivare la funzione WIFI, assicurarsi che la scheda micro SD sia

inserita nella fotocamera.

- La distanza effettiva di funzionamento del WiFi è influenzata dall'ambiente. Una diminuzione del segnale WIFI e un ritardo nel funzionamento sono normali.
- La “Modalità risparmio energetico” sullo smartphone va impostata su “Off”.

Collegamento HDMI

Collegare la fotocamera a una TV HDMI dotata di cavo HDMI.

Tutte le operazioni verranno visualizzate sullo schermo del televisore.

Nota: la visualizzazione di immagini da 20MP non è supportata tramite connessione HDMI.

Riproduzione su PC

Collegare la fotocamera al PC, aprire l'icona della fotocamera e la schermata visualizzerà: "MSDC" / "PCCAM" / "In uso".

Utilizzare i tasti Su e Giù per scegliere l'opzione richiesta.

Premere il tasto Power per confermare.

MSDC: accedere a MSDC per controllare i file. La fotocamera funziona come disco rimovibile.

PCCAM: la fotocamera funziona come PCCAM.

In uso: la fotocamera può essere usata normalmente mentre viene alimentata dal PC.

Dati tecnici

Sensore	16MP CMOS
Risoluzione foto	20M (per interpolazione) / 16M / 12M / 8M / 5M / 3M
Risoluzione video	4k 25fps/2.7k 30fps/1080p 60fps/1080p 30fps 720p 120fps/720P 60fps/720p 30fps
Qualità Video	Super Fine, Fine, Normal
Rallentatore	Off / Auto
Time lapse	Off/0,5 sec/1 sec/3 sec/5 sec/10 sec/30 sec/1 min
Autoscatto	Off / 5 sec / 10 sec / 15 sec / 30 sec / 1 min
Rilevamento del movimento	Off / On
Funzione webcam	Sì

Funzione snapshot	Sì
Timer automatico	Off / 2 sec / 10 sec / 30 sec / 60 sec / doppio
Scatto continuo	Off / 3 foto / 5 foto / 10 foto
Esposizione	-2.0 -1.0 +0.0 +1.0 +2.0
Bilanciamento del bianco	Auto / cloudy / daylight / tungsten / luce artificiale
Obiettivo	Obiettivo grandangolare 170°, F=2.5, f=3.0mm
Schermo tattile*	5cm/2.0"
Frequenza WLAN	2.4GHz-2.4835GHz
Distanza WLAN	15m in aree aperte
Audio	Microfono incorporato
Batteria	1050mAh/3.7V 3.885Wh batteria a ioni di litio (intercambiabile)
Formato dei file	MOV H.264 / JPG
Salvataggio	Micro SD fino a 64GB (min. Class10, U3) (non inclusa)
HDMI	Trasmissione diretta

USB	USB 2.0
Frequenza della sorgente ottica	50Hz / 60Hz / Auto
Modo Basso consumo	Off / 1 min / 3 min / 5 min
Dimensioni	65 x 46 x 28.5mm

*Quando si usa sotto l'acqua, la fotocamera deve essere azionata utilizzando i pulsanti.



Tutte le specifiche del prodotto sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche senza preavviso.

Easypix GmbH si riserva il diritto di errori o omissioni.

Per il supporto tecnico visitare la nostra area di assistenza presso www.easypix.eu

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il produttore dichiara che il marchio CE è stato apposto su questo prodotto in conformità ai requisiti essenziali e alle disposizioni pertinenti delle direttive europee.

La dichiarazione di conformità si può scaricare da:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_barracuda4k.pdf

SCARICO RIFIUTI



Smaltire l'imballaggio

Selezionare i materiali dell'imballaggio. Aggiungere cartone e cartone alla carta da macero, le pellicole devono essere riciclate.



Smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche

e/o batterie da parte di consumatori privati nell'Unione Europea.

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. È necessario restituire i rifiuti di apparecchiature e/o batterie/accumulatori a punti di raccolta appropriati per il

riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche e/o batterie/accumulatori. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questa apparecchiatura e/o batterie, contattare l'amministrazione locale, il negozio dove è stata acquistata l'apparecchiatura o un'azienda di smaltimento rifiuti. Il riciclaggio dei materiali aiuta a preservare le risorse naturali e garantisce un modo sicuro di riciclare per la salute umana e l'ambiente.



Avviso sulla batteria

- Non smontare o urtare la batteria. Fare attenzione a non cortocircuitare la batteria. Non esporre la batteria a temperature elevate. Non utilizzare la batteria se perde o si espande.
- Caricare sempre attraverso il sistema. Se la batteria viene sostituita con una di tipo errato, sussiste il pericolo di esplosione.
- Tenere la batteria lontano dalla portata dei bambini.
- Le batterie possono esplodere se esposte al fuoco aperto. Non gettare mai le

batterie nel fuoco.

- Smaltire le batterie usate in conformità con le normative locali.
- La batteria deve essere rimossa e smaltita separatamente prima di smaltire l'apparecchio.



Avviso sui piccoli pezzi di ricambio

La fotocamera non è adatta a bambini al di sotto dei 3 anni a causa del rischio di soffocamento.



easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS

