



Videocamera Action

Funzioni

Il presente manuale di istruzioni fa riferimento alle informazioni più recenti a nostra disposizione al momento della redazione del presente manuale. Lo schermo e le immagini sono utilizzate nel presente manuale di istruzioni allo scopo di presentare i particolari di questa videocamera digitale in modo più specifico e diretto. Possono sussistere delle differenze tra queste immagini e la videocamera digitale di cui si dispone dovute alle differenze di sviluppo tecnologico e lotto di produzione. In questo caso prevarranno le reali funzioni della videocamera.

Avvertenze

Per un funzionamento corretto e sicuro e per sfruttare una performance ottimale ed estendere la vita del prodotto, si prega di leggere attentamente le Avvertenze prima di utilizzare questa videocamera.

- ◆ Non esporre la videocamera e l'obiettivo alla luce del sole. In caso contrario il sensore di immagine della videocamera potrebbe danneggiarsi.
- ◆ Utilizzare la videocamera con la massima cura ed evitare che acqua o granelli di sabbia entrino nella videocamera durante l'utilizzo in spiaggia o a contatto con l'acqua, poiché acqua, sabbia, polvere o altri componenti contenenti sale potrebbero danneggiare la videocamera.
- ◆ Tenere la videocamera lontano da materiali chimici e impedire l'accumulo di polvere. Riporla in un luogo fresco, asciutto e ventilato. Non riporre la videocamera in un ambiente umido, polveroso e con temperature elevate.

- ◆ Verificare se la videocamera funziona normalmente prima dell'uso.
- ◆ Se sulla videocamera o sull'obiettivo si sono accumulati sporco o macchie, utilizzare un panno morbido, pulito e asciutto e strofinare delicatamente. Se nella videocamera o nell'obiettivo si sono depositati granelli di sabbia, rimuoverli delicatamente. Non abusare dell'uso del panno, poiché potrebbe graffiare la superficie della videocamera o dell'obiettivo.
- ◆ Se è necessario pulire la superficie della videocamera, rimuovere prima la sabbia accumulata sulla superficie poi strofinare delicatamente la videocamera con un panno o un tessuto idoneo per le apparecchiature ottiche. Per la pulizia utilizzare l'agente detergente della videocamera qualora fosse necessario. Non utilizzare solventi organici per pulire la videocamera.
- ◆ Non toccare la superficie dell'obiettivo con le dita.
- ◆ Effettuare il backup dei dati se la scheda di memoria della videocamera viene utilizzata per la prima volta.
- ◆ Le schede di memoria installate esternamente sono prodotte utilizzando componenti elettronici precisi. Nelle seguenti circostanze si potrebbe verificare la perdita o il danneggiamento dei dati:
 1. Uso improprio della scheda di memoria.
 2. La scheda di memoria viene piegata, fatta cadere o subisce urti.
 3. La videocamera viene riposta in un ambiente umido o con elevate temperature o viene esposta alla luce diretta del sole.

4. Intorno alla scheda di memoria vi sono campi elettrostatici o elettromagnetici.
5. La scheda di memoria viene estratta o si interrompe l'alimentazione quando la videocamera o il computer sono collegati alla scheda di memoria (ossia durante la lettura, la scrittura e la formattazione).
6. Quando si tocca la superficie di contatto metallica della scheda di memoria con le dita o con altri materiali.

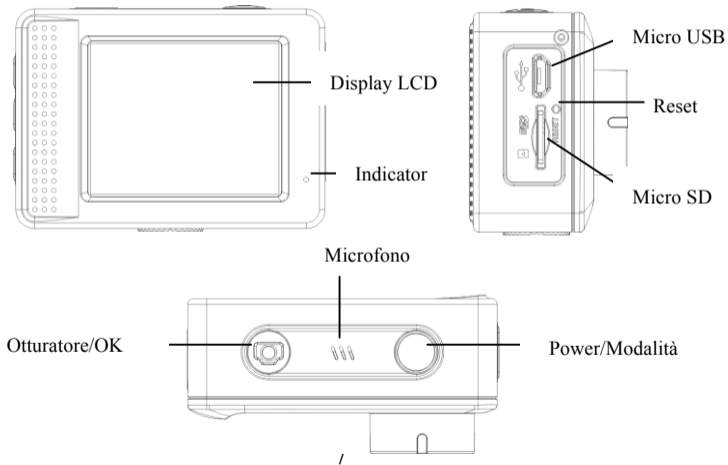
CUSTODIA IMPERMEABILE

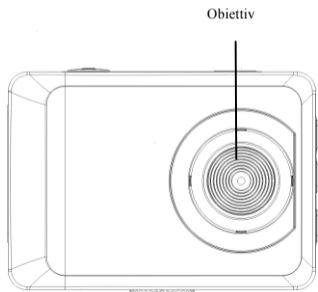
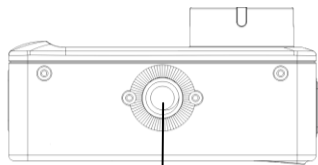
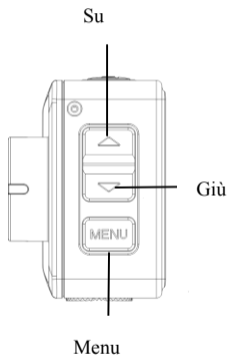
- ◆ Prima di richiudere la custodia, controllare che la guarnizione di tenuta contro le infiltrazioni d'acqua sia in buone condizioni. È possibile verificare la guarnizione chiudendo la custodia senza inserire la videocamera. Immergere completamente la custodia in un recipiente d'acqua per un minuto. Rimuovere la custodia dall'acqua, asciugare la parte esterna con un panno poi aprire la custodia. Se la parte interna è completamente asciutta, la custodia e la guarnizione possono essere utilizzate in presenza di acqua.
- ◆ Ricordare di posizionare il selettore di modalità nella posizione di registrazione desiderata prima di inserire la telecamera nella custodia waterproof. Non è presente alcun pulsante esterno per il selettore di modalità
- ◆ Dopo aver utilizzato la cassa nell'acqua di mare, lavatela con acqua fresca prima e asciugatela con un panno, dopo di questo ponete il dispositivo in un luogo fresco e ventilato. In altro modo l'impermeabilità dell'oggetto può venire meno.
- ◆ Prima di utilizzare la cassa, controllare tutti i sigilli in modo da verificarne le condizioni, accertarsi che non si siano corpi estranei in nessun luogo e che la cassa sia sigillata perfettamente.

Requisiti di sistema

Requisiti di sistema	
Sistema operativo	Microsoft Windows 2000, XP, Vista, 7
CPU	Intel Pentium III superiore a 800MHz o un'altra CPU con caratteristiche equivalenti
Memoria interna	Superiore a 512MB
Scheda audio e scheda video	La scheda audio e la scheda video dovranno supportare DirectX8 o versioni successive
Lettore CD	Velocità 4X o superiore
Hard disk	Spazio libero superiore a 500MB
Altre caratteristiche	Una porta USB1.1 o USB2.0 standard

Aspetto e tastierino numerico





Inizializzazione

1. Caricare la batteria al litio incorporata

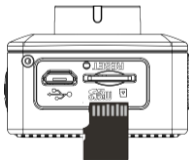
Questa fotocamera è dotata di batteria al litio 3.7V incorporata. Assicurarsi che la batteria sia carica o ricaricare prontamente in caso di batteria scarica.



Durante lo stato di arresto collegare la fotocamera al computer per ricaricarla. L'indicatore di carica si accende quando è in carica, si spegne quando la batteria è completamente carica. Generalmente, la batteria si ricarica dopo 2-4 ore.

2.Utilizzo della memory card


- 2.1. Inserire correttamente la TF card nel supporto secondo le istruzioni riportate di fianco al supporto.
- 2.2. Per la rimozione della TF card premere delicatamente la memory card, la scheda sarà così espulsa.



Nota: La fotocamera non è dotata di memoria incorporata. Si prega di inserire la memory card prima dell'utilizzo.

Prima di utilizzare la fotocamera si deve formattare la memory card su questo dispositivo.

3. Avvio e Arresto:

- 3.1 Avvio: premere il tasto POWER per 3 secondi, lo schermo si avvierà e la fotocamera entrerà nello stato POWER ON;
- 3.2 Arresto: Premere il tasto POWER per spegnere la fotocamera quando è inutilizzata;
- 3.3 Arresto automatico: spegnimento automatico quando la fotocamera è inattiva per risparmio energetico. Il tempo predefinito per lo spegnimento automatico è di 3 minuti.
- 3.4 Arresto batteria scarica: quando la batteria è quasi scarica sullo schermo LCD compare l'icona . Ricaricare la batteria tempestivamente. Quando l'icona diventa rossa e lampeggia la fotocamera si spegnerà automaticamente.

4. Modalità di funzionamento e cambiamento

La fotocamera ha 3 modalità: foto, registrazione, riproduzione. Dopo l'avvio premere il tasto POWER per cambiare la modalità.

Modalità di registrazione: registrazione di video;

Modalità foto: scattare foto;

Modalità di riproduzione: riproduzione del video corrente.

5. Indicatori

5.1 Indicatore di utilizzo: quando la fotocamera è in funzione (es.: è in modalità registrazione, foto o screen off automatico ecc.) l'indicatore si illumina;

5.2 Indicatore di carica: quando è in stato di arresto, l'indicatore sarà più chiaro poiché la fotocamera è in carica.

6. Modalità video

Premere il tasto di accensione per passare alla modalità video, premere il tasto di scatto sotto lo stato di anteprima per avviare la registrazione e ripremere lo scatto per terminare la registrazione. Se la scheda di memoria è piena o la batteria è quasi scarica durante la registrazione, la fotocamera interrompe automaticamente la registrazione:

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| 1. Modalità video | 5. Tempo di registrazione |
| 2. Modalità bilanciamento del bianco | disponibile |
| 3. Modalità telemetro | 6. Scheda SD inserita |
| 4. Formato HD | 7. Icona dello zoom digitale |
| | 8. Stato della batteria |

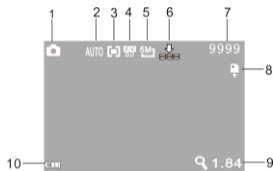


Dopo aver raggiunto un tempo massimo di registrazione video di 29 minuti, la fotocamera si arresta automaticamente. La registrazione video può essere riavviato solo manualmente.

7. Modalità fotografia

Premere il tasto di accensione per passare alla modalità foto. Premere il tasto di scatto sotto lo stato di anteprima per scattare una foto.

1. Modalità foto
2. Modalità bilanciamento del bianco
3. Modalità telemetro
4. Modalità esposizione
5. Risoluzione foto
6. Qualità foto
7. Numero di scatti rimasti
8. Scheda SD inserita
9. Icona dello zoom digitale
10. Stato della batteria



8. Modalità di riproduzione

8.1 Premere il tasto di accensione per passare alla modalità di riproduzione. Premere il tasto Su o Giù nello stato di anteprima per riprodurre la foto o il video precedente o successivo.



Riproduzione video



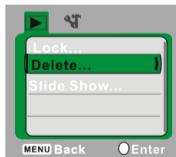
Riproduzione foto



Riproduzione video di viaggio

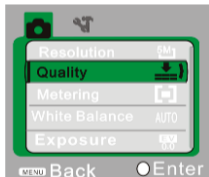
8.2 Riproducendo i file video, premere il tasto dello scatto per riprodurre, premere il tasto Su per mettere in pausa e ripremelo per continuare a riprodurre. Premere il tasto MENU per interrompere la riproduzione.

- 8.3 In modalità di riproduzione, premere a lungo il tasto di scatto per passare ai file video di viaggio. Quindi premere il tasto di scatto per riprodurre i file, premere il tasto Su per mettere in pausa o premere il tasto MENU per interrompere la riproduzione.
- 8.4 Funzionamento del file: in modalità di riproduzione, premere il tasto MENU per entrare nel menù per bloccare, cancellare o effettuare lo slide show dei file registrati. Premere il tasto Su o Giù per selezionare la voce del menù corrispondente, quindi premere il tasto di scatto per confermare, oppure premere il tasto MENU per uscire. Ecco come appare la schermata:

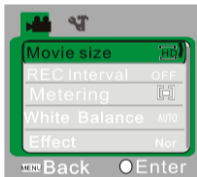


9. Modalità menù

9.1 Premere il tasto MENU quando la fotocamera è in stato di inattività per entrare nel menù della modalità relativa. Ecco come appare la schermata:



Menù della modalità foto



Menù della modalità video



Menù della modalità
impostazioni

- 9.2 Dopo essere entrati nel modo menù, premere brevemente il tasto POWER per passare tra la modalità di ripresa e la modalità impostazioni. Quindi premere il tasto Su o Giù per selezionare le voci di menù, premere il tasto di scatto per confermare la selezione e premere il tasto MENU per annullare la selezione o uscire dal menù.

Collegamento al PC

Collegarsi al personal computer

La videocamera è dotata della funzione plug and play. Quando la videocamera è accesa collegare il dispositivo al computer con la presa USB. La videocamera passerà alla modalità hard disk rimovibile.

L'icona del disco rimovibile comparirà sulla finestra di "Computer". Le foto scattate e i video registrati vengono salvati nella cartella I:\DCIM\100MEDIA (la lettera I indica il disco rimovibile di questo dispositivo) nel disco rimovibile. I file registrati in modalità di montaggio su veicolo vengono salvati in I:\DCIM\RECORDER.

Parametri tecnici

Sensore dell'immagine	1.3 milioni di pixel (CMOS)	
Modalità di funzionamento	registrazioni di filmati, scatti fotografici, modalità di montaggio su veicolo, disco rimovibile, PC cam	
Obiettivo della videocamera	F1.05, f=4.1mm	
Zoom digitale	4x	
Otturatore	Otturatore elettronico	
Display LCD	2.0" (5cm)	
Risoluzione dell'immagine	5M (2592×1944), 3M (2048×1536), 1M(1280×960)	
Risoluzione video	VGA: 640x480 (60 fotogrammi/secondo), 720P:1280x720 (30 fotogrammi/secondo)	
Bilanciamento del bianco	Automatico / Sunny / Cloudy / Fluorescent light / Tungsten light	
Esposizione	-2.0 ~ +2.0	
Formati file	Immagine	JPEG
	Video	AVI
Strumento di memorizzazione	Scheda microSD (fino a 32GB), (senza memoria flash integrata)	
Interfaccia UBS	Interfaccia USB 2.0 ad alta velocità	
Alimentazione	Batteria al litio ricaricabile 3.7V integrata	

Dimensioni (lunghezza × ampiezza × altezza)	58x44x23mm
--	------------



Questo simbolo indica che in Europa i prodotti elettrici o le batterie non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Per garantire il corretto trattamento del prodotto della batteria, smaltirli in conformità alle leggi locali vigenti che disciplinano lo smaltimento degli apparecchi elettrici o delle batterie. In questo modo contribuirete a tutelare le risorse naturali e a migliorare gli standard di protezione ambientale nel trattamento e nello smaltimento dei rifiuti e elettrici (Direttiva sullo Smaltimento delle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche).

Controllare prima di utilizzare in acqua, se tutte le chiusure stagne e le guarnizioni della camera e custodia subacquea sono chiusi bene.

Dopo l'uso, pulire la custodia subacquea da sale o cloro e poi lasciare asciugare.

La camera non deve essere esposta ad alte differenze di temperature e di umidità per evitare la formazione di condensazione dietro la lente.

Aprire il vano batteria solo allo stato secco.

La custodia subacquea deve rimanere aperta dopo l'uso per evitare la formazione di condensato o di ruggine.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

easypix dichiara con la presente che il prodotto GoXtreme Race Micro è in conformità a tutti i requisiti essenziali della Direttiva 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità si può scaricare qui:

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

Per l'assistenza tecnica visitate la nostra zona di supporto www.easypix.eu.



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS