

GOXTREME® REEF

GUIDA RAPIDA

Congratulazioni per l'acquisto
della GoXtreme Reef.

Qui trovate una guida dettagliata per l'utente:

<http://www.easypix.info/download-manuals/download/goxtreme-reef/>



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 32GB.

L'uso di schede di memoria che superano la capacità massima consigliata può causare errori di file.

- 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 550 mAh.

- Scollegare il cavo USB collegato alla fotocamera prima di utilizzarla.

Istruzioni di sicurezza:



ATTENZIONE:

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

- La fotocamera è impermeabile fino ad una profondità di 3m. Si prega di non utilizzare la fotocamera a profondità maggiori.



ATTENZIONE:

Non collegare il cavo di alimentazione con le mani bagnate per evitare il rischio di scosse elettriche. Aprire il vano batterie solo con le mani asciutte e assicurarsi che non vi sia sporcizia all'interno della fotocamera durante l'inserimento, la sostituzione o la rimozione delle batterie o della scheda SD.

- Dopo l'uso in acqua, spegnere la fotocamera, assicurarsi che il vano batterie sia ben chiuso e sciacquare la fotocamera con acqua pulita. Non utilizzare sapone o detersivi, in quanto potrebbero influire negativamente sull'impermeabilità della fotocamera. Lasciare asciugare la fotocamera dopo il risciacquo.



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.

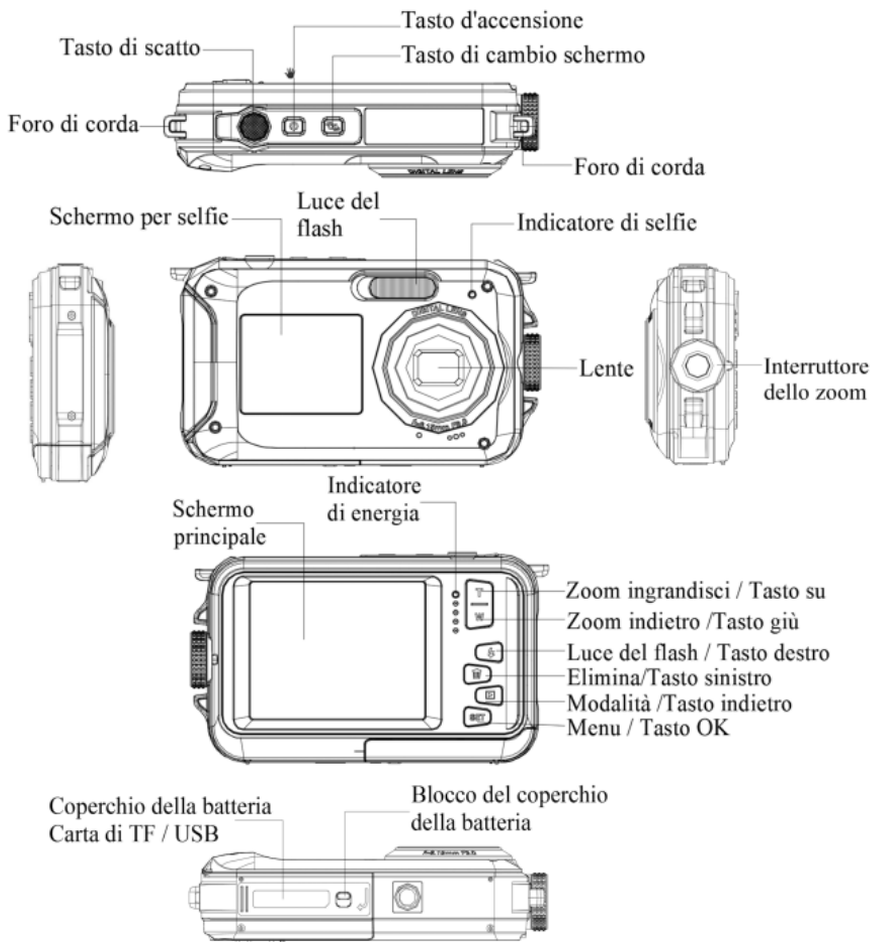
PREPARAZIONE PRIMA DELL'USO

Si prega di installare la batteria al litio fornita dalla fotocamera prima di utilizzarla per la prima volta.

Carica della batteria al litio

Collega la fotocamera al tuo computer tramite USB. Un LED rosso si accende per indicare che è in corso la ricarica. Il LED si spegne per indicare quando la batteria è completamente carica.

PANORAMICA DELLA FOTOCAMERA



Icone:

Alimentazione a

Batteria



Pieno



Metà



Basso

Qualità



Comune



Bene



Eccellente

Lampeggiante



Flash On



Flash Automatico



Flash Off



Flash Anti-Rosso

Modalità



Foto



Riproduzione



video



Autoscatto 10s



Autoscatto 5s



Autoscatto 2s



Autoscatto off

Zoom digitale



Proteggere



Proteggere

Anti-shake



Anti-shake On



Anti-Shake Off

Scene



Auto



Scenario



Ritratto



Scenario notturno



Ritratto notturno



Alta sensibilità



Sport



Spiaggia



Festa

SPECIFICA TECNICA

Sensore	8MP CMOS sensore
Risoluzione fotografica	(24M) 5600x4200, (20M) 5200x3900, (16M) 4608x3456, (14M) 4416x3312, (12M) 4000x3000, (10M) 3648x2736, (8M) 3264x2448, (7M HD) 3648x2048, (5M) 2592x1944, (3M) 2048x1536, (2M HD) 1920x1080, (VGA) 640x480
Risoluzione video	FHD1920x1080, HD1280x720P, (VGA)640x480, QVGA320x240
Displays	Schermo posteriore da 2,7 pollici, schermo frontale da 1,8 pollici
Memoria esterna	Micro SD card max. fino a 32 GB (non incluse)
Zoom digitale	4x
EV	-3~+3
Bilanciamento del bianco	Auto / Luce Diurna / Nuvoloso / Fluorescente / Tungsteno
Scena	Auto / Campagna / Ritratto / Scenario notturno / Ritratto notturno / Alta sensibilità / Sport / Spiaggia / Festa
ISO	Auto/100/200/400
Autoscatto	2s, 5s, 10s
Formato del file	Formato JPEG (fermo immagine) / formato AVI (video)
Anti-shake	Sì
Luce del flash	Auto / forza flash / flash disattivato / anti occhi rossi
Supporto di stampa	Sì
Riconoscimento facciale	Sì
Scatto continuo	Sì (VGA 6pcs)
Microfono	Incassato
Interfaccia	USB2.0
Batteria	Batteria al Litio
Temperatura di lavoro	0-40° C



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 CONFORMITA

Il fabbricante dichiara che il marchio CE è stato apposto sul prodotto **GoXtreme Reef** in conformità ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle seguenti direttive europee:

2014/53/EU

2011/65/EC RoHS

2014/30/EU EMV

2012/19/EC WEEE



La dichiarazione di conformità si può scaricare da:

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



Made in China / Only for EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS