

# **GOXTREME® REEF**

## **MANUALE DI ISTRUZIONI**

Congratulazioni per l'acquisto  
della 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.

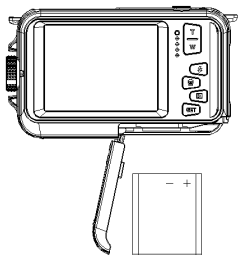
- Conservare il dispositivo al fresco (a temperatura ambiente) in un luogo asciutto e privo di polvere e non esporre mai il prodotto ad alte temperature o alla luce solare diretta permanente.

- 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.

1. Fai scorrere il coperchio della batteria sul fondo della fotocamera:



Installazione di una batteria al litio

2. Si prega di installare la batteria nella direzione corretta.
3. Chiudere il coperchio della batteria

### **Nota:**

Quando si sa che la fotocamera non verrà utilizzata per un lungo periodo, rimuovere la batteria.

### **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.

## Requisiti del computer

Il tuo computer dovrebbe avere i seguenti requisiti minimi per trasferire foto e video:

### Windows 7 / XP3

Sistema Windows7 / XP o processore più avanzato serie Pentium

128 MB di memoria / 150 MB di spazio disponibile su disco / interfaccia USB

Risoluzione del display consigliata: risoluzione 1024X768. Colore a 16 bit o superiore.

### Windows Vista

Processore 800 MHZ e memoria di sistema da 512 MB

Disco rigido da 20 GB con almeno 16 GB di spazio disponibile

Supporto per grafica SVGA

Interfaccia USB

### Mac

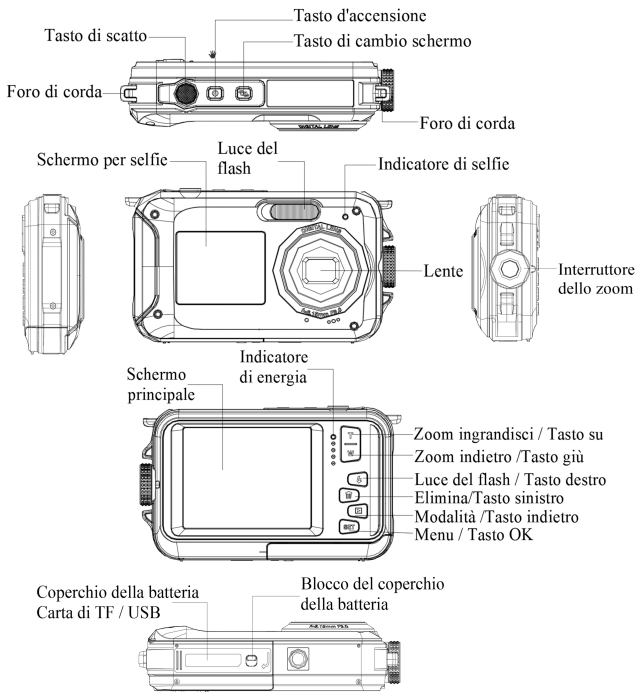
Power Macintosh G3 500 MHz o superiore

Versione per Mac OS X o versione precedente o successiva a 10.5.x.

256 MB o più di memoria di sistema, lo spazio disponibile su disco è di 150 megabyte

Risoluzione del display 800x600 o superiore

## 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

## Installazione della scheda micro SD

La fotocamera supporta schede di memoria micro SD fino a 32 GB max (non incluse).

La memoria interna della fotocamera memorizza solo una foto a scopo di test.

Inserire la scheda micro SD nello slot della scheda di memoria prima dell'uso, avendo cura di assicurarsi che la scheda sia installata correttamente.

Quando viene inserita la scheda corretta, si posizionerà in modo fluido, un suono "clac" confermerà che è bloccato in posizione. Un'icona della scheda micro SD verrà visualizzata sullo schermo LCD per confermare che la fotocamera ha rilevato la scheda.

Per rimuovere la scheda, premere con decisione e verrà espulsa lo slot della scheda di memoria.

### Nota:


1. Tutte le foto verranno salvate nella scheda micro SD dopo l'installazione della scheda micro SD.
2. La formattazione cancellerà tutti i dati sulla scheda di memoria.
3. Si prega di non cancellare la scheda micro SD durante la formattazione in quanto ciò potrebbe danneggiare la scheda.

## Accendere la macchina fotografica

Accendi la fotocamera premendo il pulsante di accensione nella parte superiore della fotocamera.

Lo schermo LCD verrà attivato per confermare che la fotocamera sta funzionando.

## Modalità di acquisizione foto

Quando la fotocamera è accesa, l'icona  verrà visualizzata sullo schermo LCD per confermare che la fotocamera è in modalità foto.

## Passaggio da una visualizzazione all'altra

Passare tra le schermate anteriore e posteriore e premere "Tasto di cambio schermo".

Ogni volta che si preme questo pulsante si attiveranno in sequenza i precedenti schermi da 1,8" e posteriori da 2,7".



## **MODALITÀ FOTO**

Cattura la foto premere il tasto di scatto.

C'è un leggero ritardo quando si memorizzano le foto su una scheda di memoria.

Dopo aver scattato una foto, il numero visualizzato sullo schermo indica quante foto possono essere scattate considerando le impostazioni correnti e il formato della scheda di memoria installata nella fotocamera.

Quando la scheda SD è piena, sullo schermo verrà visualizzato un messaggio.

Per continuare, trasferire tutti i dati sulla scheda SD sul computer o inserirne uno nuovo.


### **Zoom digitale**


La tua fotocamera dispone di uno zoom digitale 4x.


Premere il tasto su per ingrandire e il pulsante giù per ridurre.


### **Flash incorporato**

Premere il tasto "Flash" per attivare varie modalità flash.

L'icona  indica "Flash Off". Quando questa modalità è selezionata, il flash non funzionerà.

L'icona  indica la modalità "Auto Flash" e la fotocamera attiverà il flash se necessario in condizioni di scarsa illuminazione.

L'icona  indica "Modalità Flash" e il flash verrà eseguito ogni volta che si scatta una foto.


L'icona  indica la modalità "Flash anti - rosso". Il flash della fotocamera fa funzionare il flash per ridurre l'effetto occhi rossi nella foto.


### **Scene**

Sono disponibili diverse modalità di scena per scattare foto in ambienti diversi.


Se vuoi, puoi scegliere una modalità che corrisponda ai tuoi criteri.

Premere il tasto di accensione per accendere la fotocamera.

L'icona  verrà visualizzata nell'angolo superiore sinistro del display LCD.



1. Premere il tasto menu
2. Premere i tasti sinistra / destra per scegliere l'icona 'Scena' 
3. Premere il tasto su / giù per selezionare la scena preferita.
4. Premere OK per confermare.

## Selezione la risoluzione della foto

1. Premere il tasto menu
2. Premere il tasto sinistra / destra per selezionare l'icona della dimensione della foto 
3. Premere il tasto su / giù per scegliere:  
(24M) 5600x4200 , (20M) 5200x3900 , (16M) 4608x3456 , (14M) 4416x3312,  
(12M) 4000x3000 , (10M) 3648x2736 , (8M) 3264x2448 , (7M HD) 3648x2048,  
(5M) 2592x1944 , (3M) 2048x1536 , (2MHD) 1920x1080 , (VGA) 640x480
4. Premere il tasto OK per confermare la selezione. L'icona delle dimensioni della foto verrà visualizzata sullo schermo LCD


## Anti-shake

La tua fotocamera ha una funzione anti-shake per offrire una migliore qualità fotografica senza l'uso di un treppiede.

1. Premere il tasto menu
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona anti-shake 
3. Premere il tasto su / giù per selezionare l'anti-shake on / off
4. Premere il tasto OK per confermare la tua scelta
5. L'icona  verrà visualizzata sullo schermo LCD per confermare che l'anti-shake è attivato.


## Riconoscimento facciale

Per attivare la funzione di rilevamento del volto.

1. Premere il tasto menu
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona di rilevamento viso 
3. Premere i tasti su / giù per selezionare on / off il rilevamento del volto.
4. Premere il tasto OK per confermare la tua scelta

## Scatto continuo


La funzione di scatto continuo consente di scattare 6 singole foto in rapida successione premendo una volta il pulsante di scatto.

1. Premere il tasto menu
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona di ripresa continua 
3. Premere i tasti su / giù per selezionare lo scatto continuo on / off
4. Premere il tasto OK per confermare la tua scelta

Notare che:

Quando si utilizza la funzione "Scatto continuo", la risoluzione della foto viene automaticamente modificata in VGA.

## **Autoscatto**

1. Premere il tasto menu
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona dell'autoscatto 
3. Premere i tasti su / giù per rivedere le opzioni dell'autoscatto.
4. Premere il tasto OK per confermare la tua scelta

## **IMPOSTAZIONI**

Le seguenti diverse impostazioni possono essere regolate.

### **Esposizione**

Regola la luminosità delle tue foto.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione Esposizione.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare EV (da +3 a -3).
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

L'icona relativa verrà visualizzata sullo schermo LCD.

### **ISO**

Questa è una funzione speciale, quando la fonte di luce non è sufficiente, ma l'ambiente che si sta riprendendo potrebbe non consentire il flash.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione ISO nel menu delle impostazioni.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare l'ISO: Auto/100/200/400.
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

L'icona relativa verrà visualizzata sullo schermo LCD.

## Bilanciamento del bianco

Questa opzione regola il colore della foto e può essere regolata per adattarsi alla fonte di luce.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione Bilanciamento del bianco nel menu di impostazione.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare:  
Auto / Luce Diurna / Nuvoloso / Fluorescente / Tungsteno.
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

## Nitidezza

Questa funzione consente all'utente di regolare la nitidezza della foto per rendere i bordi più nitidi o più morbidi.

1. Premere il tasto sinistra / destra per selezionare l'opzione di nitidezza nel menu di impostazione.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare: nitido / comune / morbido
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

## Qualità

Questa funzione regola la qualità generale delle tue foto.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione di qualità nel menu delle impostazioni.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare: eccellente / bene / comune
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione. L'icona relativa verrà visualizzata sullo schermo LCD.

## Effetti

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione Effetti nel menu di impostazione.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare: Comune / Nero / Vecchio stile / Rosso / Verde / Blu / Sole impostato / Caldo / Freddo.
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

## Spegnimento automatico

Notare che: L'impostazione predefinita per la fotocamera che si spegne automaticamente è di 3 minuti.

Può essere regolato come segue:

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione di spegnimento automatico.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare: 1minuto / 3minuti / 5minuti / Off
3. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

Nota: Se si seleziona "Disattivare", la fotocamera non si spegne automaticamente finché la batteria non si esaurisce.

## Formattazione della scheda di memoria

**Nota:** Formattare la scheda di memoria per eliminare tutti i dati e i file sulla scheda.

Assicurati di salvare qualsiasi file prima di formattare.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione **Formattare** nel menu delle impostazioni.
  2. Premere i tasti su / giù per selezionare: Sì / Cancellare.
  3. Se si seleziona "Cancellare", premere "OK" per confermare.
- La fotocamera tornerà alla modalità foto.
4. Oppure premere il tasto OK per confermare il formato.

## Impostazioni di fabbrica

È possibile ripristinare le impostazioni della fotocamera sullo stato predefinito di fabbrica.

NOTARE CHE: tutte le impostazioni definite dall'utente andranno perse a meno che non corrispondano ad alcune delle impostazioni predefinite.

1. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'opzione predefinita di fabbrica nel menu impostazioni.
2. Premere i tasti su / giù per selezionare l'impostazione di fabbrica.


## MODALITÀ VIDEO

Premere il tasto Modalità per attivare la modalità di registrazione video.

Premere il tasto dell'otturatore per avviare la registrazione

L'icona del video  verrà visualizzata in alto a sinistra sullo schermo LCD.

Il tempo di registrazione verrà visualizzato nella parte superiore destra dello schermo LCD.

L'icona di registrazione rossa  lampeggerà per confermare che il video è attualmente in fase di registrazione.

**Nota:** Il tuo video può essere visualizzato sulla tua fotocamera usando la modalità di Riproduzione.

La fotocamera si arresterà automaticamente dopo 29 minuti di tempo massimo di registrazione. Può essere riavviato solo manualmente.

## MODALITÀ DI RIPRODUZIONE

Premere il tasto Modalità per accedere alla modalità di riproduzione.

In modalità riproduzione, l'icona verrà visualizzata sullo schermo LCD.

Con la modalità Riproduzione, è possibile visualizzare i file di foto e video attualmente salvati sulla scheda di memoria.

Puoi anche ruotare, proteggere e eliminare.

### **Rotazione**

1. Premere il tasto Menu in modalità riproduzione.
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona 'Ruota'
3. Premere i tasti su / giù per selezionare: 90° /180° /270° /anulla.
4. Premere il tasto OK per confermare la selezione.

### **Riproduzione della presentazione**

Quando si utilizza la modalità di anteprima, è possibile scegliere per quanto tempo ogni foto verrà visualizzata sullo schermo.

Opzione (in secondi): 3s/5s/10s


## Protezione

Proteggi immagini e video per evitare di eliminarli accidentalmente.

1. Premere il tasto Menu in modalità riproduzione.
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona Protezione
3. Premere i tasti su / giù per selezionare: blocca / sblocca.
4. Premere il tasto OK per confermare
5. Quando si visualizza una foto o un video, il file protetto visualizzerà un'icona di blocco sullo schermo.

## Eliminazione

Elimina una o tutte le immagini o i video non protetti.


1. Premere il pulsante Menu in modalità riproduzione.
2. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona di cancellazione 
3. Premere i tasti su / giù per selezionare: Questa immagine / Tutte le immagini / Annulla.
4. Premere il pulsante OK per confermare e salvare la selezione.

## Cancello con il tasto «Cancello»

Con il pulsante «Cancello» si ha la possibilità di cancellare sempre l'ultima foto o video corrente nella modalità foto o video.

## Stampa

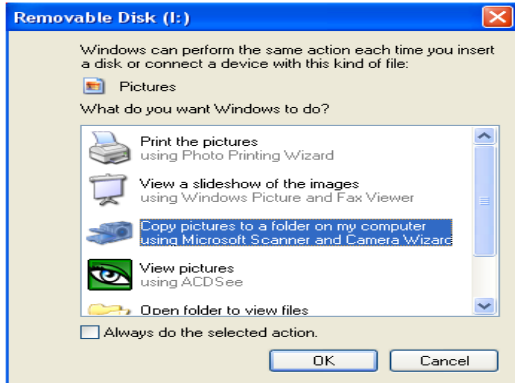
Le foto possono essere stampate su qualsiasi stampante abilitata per Bridge PICT

1. Seleziona una foto da stampare
2. Premere il tasto Menu.
3. Premere i tasti sinistra / destra per selezionare l'icona Stampa 
4. Premere i tasti su / giù per selezionare: Stampa / Annulla.
5. Premere il tasto OK per accedere all'opzione di stampa
6. Se la stampa wireless fallisce, collegare la fotocamera alla stampante tramite il cavo USB.

## TRASFERIMENTO MANUALE

### DEI FILE FOTOGRAFICI E VIDEO AL COMPUTER

1. Accendi la fotocamera
2. Seleziona la modalità di riproduzione
3. Collega la fotocamera al tuo computer tramite un cavo USB
4. L'immagine del disco rimovibile comparirà sullo schermo come mostrato di seguito
5. Fare clic sul disco rimovibile per visualizzare le foto, che verranno memorizzate in un subfile del modulo DIMM
6. Puoi copiare e incollare foto in una cartella o in una posizione a tua scelta.





## 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](http://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](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**<sup>®</sup>  
LIFESTYLE ELECTRONICS