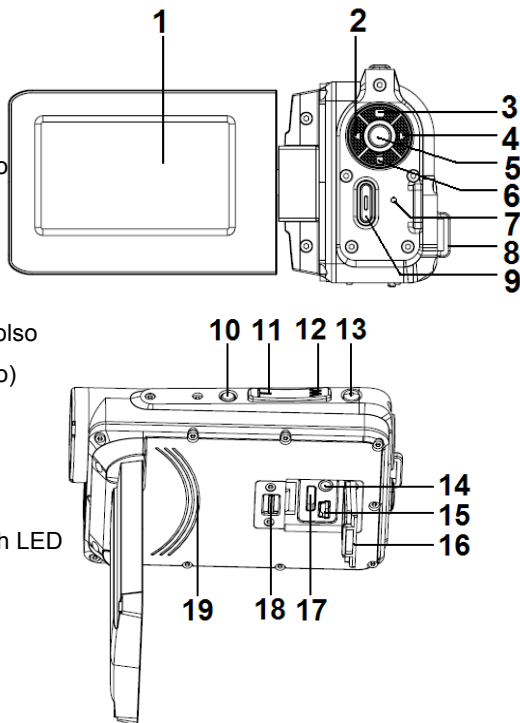


aquapix[®]

WDL 1080 **FULL HD** Lagoon

Introduzione alla videocamera

- 1: Schermo LCD
- 2: Pulsante Sinistro/Modalità
- 3: Pulsante Su/Riproduci
- 4: Pulsante Destro/Autoscatto
- 5: Pulsante OK/MENU
- 6: Pulsante Giù/Elimina
- 7: LED di ricarica
- 8: Occhiello per cinghia da polso
- 9: Pulsante Otturatore (Scatto)
- 10: Pulsante di accensione
- 11: Pulsante T (zoom in)
- 12: Pulsante W (zoom out)
- 13: Pulsante On/Off luce flash LED
- 14: Jack AV out
- 15: Porta USB
- 16: Copertura Jack
- 17: Porta HDMI
- 18: Porta di ricarica
- 19: Cinghia da polso



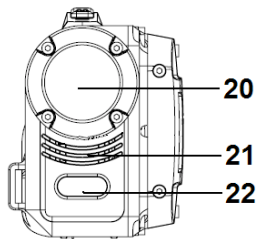
18: Blocco del coperchio dei jack

19: Altoparlante incorporato

20: Lente

21: Microfono incorporato

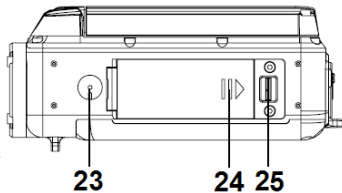
22: Luce flash LED



23: Attacco per treppiede

24: Coperchio della batteria

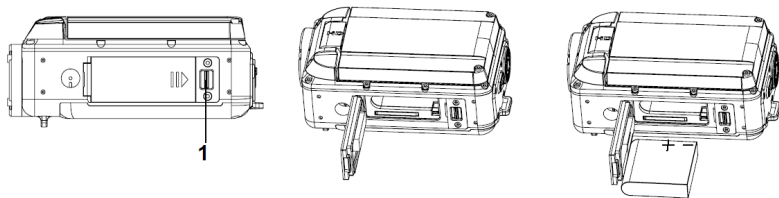
25: Blocco del coperchio della batteria



Preparazione

1. Installazione della batteria

- (a) Premere il blocco del coperchio della batteria verso destra per aprire il coperchio della batteria.
- (b) Inserire la batteria nel vano batteria. Si prega di far allineare i contatti metallici della batteria con i contatti metallici nel vano.
- (c) Dopo aver installato la batteria correttamente, chiudere il coperchio della batteria finché non si sente uno scatto (se non si sente nessuno scatto, vuol dire che il coperchio non è ben chiuso).



2. Carica della batteria

- (a) Verificare che la videocamera sia spenta.
- (b) Collegare la videocamera al computer tramite il cavo USB.
- (c) Il LED di ricarica si illumina di blu e si spegne quando la carica è completa.

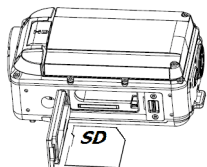
Nota:

È normale che la temperatura del corpo della videocamera aumenti durante la ricarica.

3. Inserimento/rimozione della scheda di memoria

La telecamera accetta schede SD/SDHC da 2 GB a 32 GB. Si consiglia di utilizzare schede di memoria con capacità maggiore di 4 GB e velocità superiore alla Classe 4 per avere le migliori prestazioni nella registrazione video a 1080p.

- (a) Verificare che la videocamera sia spenta.
- (b) Premere il blocco del coperchio della batteria verso destra per aprire il coperchio della batteria.
- (c) Inserire la scheda di memoria nella videocamera come illustrato.
- (d) Riposizionare il coperchio della batteria.
- (e) Per rimuovere la scheda di memoria, premerla verso il basso finché non scatta.
- (f) Chiudere il coperchio della batteria finché non si sente uno scatto (se non si sente nessuno scatto, vuol dire che il coperchio non è ben chiuso).



1. Accensione/spengimento della videocamera

- (a) Per accendere la videocamera far scorrere il display LCD in posizione

di apertura.

- (b) Per spegnere la videocamera far scorrere il display LCD in posizione di chiusura.




È anche possibile premere il pulsante di alimentazione per accendere/spegnere la videocamera.

Nota:

Per risparmiare la carica della batteria, la videocamera si spegne automaticamente dopo che la videocamera è inattiva per un certo periodo di tempo, secondo l'impostazione dell'utente (si prega di fare riferimento al menu "Impostazioni")

2. Commutazione tra le modalità di funzionamento


Sono disponibili tre modalità, come illustrato nella seguente tabella. Si prega di premere il pulsante SINISTRA/MODE per cambiare e selezionare la modalità di lavoro preferito.

Icona	Titolo	Descrizione
	Modalità di Acquisizione	Per scattare foto.
	Modalità di registrazione video	Per la registrazione di videoclip.
	Modalità di registrazione audio	Per la registrazione di file audio.

Nota:

Se volete passare alla modalità di riproduzione per visualizzare le foto, i filmati e i file audio memorizzati, premere il pulsante SU/RIPRODUZIONE.

1. Registrazione video


- (a) Accendere la videocamera per entrare in modalità di registrazione video ().
- (b) Usare il tasto T o W per regolare lo zoom.
- (c) Premere il pulsante On/Off del flash a LED sul lato superiore della videocamera per attivare o disattivare il flash a LED.
- (d) Premere il pulsante dell'Otturatore per avviare/fermare la registrazione video.

Nota:


- La registrazione si arresta automaticamente quando la memoria è piena.
- Si richiede di utilizzare schede di memoria con capacità minima di 4 GB e velocità superiori alla Classe 4 per la registrazione di video 1080p. Se viene visualizzato il messaggio "Slow card" (bassa velocità della scheda) sullo schermo LCD, anche quando la dimensione del video è impostata a 1080p la videocamera ridimensiona automaticamente il video a 720p.

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.

2. Scatto di foto

- (a) Accendere la videocamera.
- (b) Premere il tasto SINISTRA/MODE per passare alla modalità di Acquisizione ().
- (c) Usare il tasto T o W per regolare lo zoom.
- (d) Premere il pulsante On/Off del flash a LED sul lato superiore della videocamera per attivare o disattivare il flash a LED.
- (e) Tenere la videocamera ferma e premere il pulsante di scatto per scattare la foto.

3. Registrazione audio

- (a) Accendere la videocamera.
- (b) Premere il tasto SINISTRA/MODE per passare alla modalità di Registrazione Audio ().
- (c) Premere il pulsante dell'Otturatore per avviare la registrazione.
- (d) Premere il tasto OK/MENU per mettere in pausa/riprendere la registrazione.
- (e) Premere di nuovo il pulsante dell'Otturatore per interrompere la registrazione.

Modalità di riproduzione

Premere il tasto SU/RIPRODUZIONE per entrare in modalità di riproduzione. Utilizzare il pulsante SINISTRA o DESTRA per riprodurre il file desiderato.

1. Riproduzione di video clip

- (a) Premere il pulsante dell'Otturatore per avviare o terminare la riproduzione.
- (b) Premere il tasto OK/MENU per mettere in pausa o riprendere la riproduzione.
- (c) Utilizzare il tasto W o T per regolare il volume del suono.

2. Riproduzione di file audio

- (a) Premere il pulsante dell'Otturatore per avviare o terminare la riproduzione.
- (b) Premere il tasto OK/MENU per mettere in pausa o riprendere la riproduzione.

Specifiche tecniche

Sensore	CMOS
Display	LCD 1,77" TFT a colori
Campo di messa a fuoco	Standard: 150 cm ~ infinito
Apertura	F/2,8, f=5,3 mm
Otturatore	Otturatore elettronico: 1/2 ~ 1/2000 sec.
Risoluzione	Immagine fissa: [12 M]: 4000x3000; [10 M]: 3648X2736; [9 M]: 3456X2592; [8 M]: 3264x2448; [7 M]: 3072X2304; [5 M]: 2592x1944; [3 M]: 2048x1536; [2 M]: 1600x1200; [VGA]: 640x480 Video: 1080P: 1920x1080; 720P: 1280x720; [VGA]: 640x480; QVGA: 320x240.
Sensibilità	Auto
Bilanciamento del bianco	Auto/Luce diurna/Nuvoloso/Fluorescente/Incandescenza
Controllo esposizione	da -2EV a +2EV in 0,3/passi
Scatto continuo	Sì (cinque foto per ogni scatto)
Colori foto	[Standard]/[Seppia]/[Monocromatico]/[Vibrante]
Autoscatto	2 / 5 / 10 sec.
Memoria esterna	Supporta SD/SDHC da 2 GB a 32 GB

Sistema TV	NTSC / PAL
Zoom digitale	4X
Alimentazione:	Batteria agli ioni di litio
Temperatura ambiente	Di funzionamento: 0 °C ~ 40 °C Conservazione -20 °C ~ 60 °C
Microfono	Integrato
Diffusore	Integrato
Dimensioni	116,5x67x48 mm
Peso	Circa 215 g batteria esclusa

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

Dopo aver utilizzato la fotocamera in acqua per piacere lasciatela 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.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

easypix dichiara che il prodotto WDV1080 è conforme a tutti i requisiti essenziali della Direttiva della Direttiva 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità si può scaricare qui:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_wdv1080.pdf

For technical support please visit www.easypix.eu.



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS