

Battery BacPac™

MANUALE DELL'UTENTE

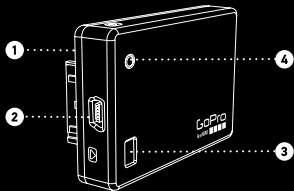
GoPro®
Be a *HERO*. ■■■■

GoPro aggiunge nuove funzioni alla videocamera mediante aggiornamenti del software. Un aggiornamento di HD HERO originale e di HD HERO2 è richiesto per assicurare la compatibilità con Battery BacPac.

Per scaricare, visitare **gopro.com/update**.

CARATTERISTICHE DI BATTERY BACPAC

1. Si innesta alla videocamera GoPro per raddoppiare* la capacità della batteria.
2. Si inserisce in ogni fonte di ricarica USB (PC, parete, caricatore automatico).
3. Visualizza il livello della batteria e lo stato della carica in una finestra LCD.
4. Visualizza la carica e registra lo stato attivo con una spia LED.
5. Può essere inserito e rimosso in qualsiasi momento.

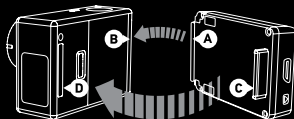


* La durata effettiva della batteria può variare.

INSERIMENTO DEL BATTERY BACPAC ALLA VIDEOCAMERA GOPRO

INSERIMENTO DEL BATTERY BACPAC

Il Battery BacPac può essere inserito nelle videocamere **HD HERO Original**, **HD HERO2** e **HERO3**.



1. Far scivolare l'estremità con gancio del Battery BacPac (A) nella scanalatura sul lato destro del corpo della videocamera (B).
2. Inserire il collettore del Battery BacPac (C) nella porta HERO (D) sul retro della videocamera.

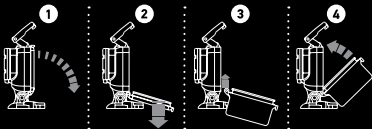
RIMOZIONE DEL BATTERY BACPAC



1. Tirare all'indietro sul lato sinistro del Battery BacPac contrassegnato con una freccia per disinserirlo dalla porta HERO.
2. Far scivolare l'estremità con gancio del Battery BacPac (A) fuori dalla scanalatura della videocamera (B).

SCAMBIO DEI PORTELLI DELLE CUSTODIE

L'innesto del Battery BacPac nella videocamera GoPro richiede l'uso di portelli, quando quest'ultima è usata con una custodia. Due diverse custodie sono fornite col Battery BacPac: una Standard (impermeabile) e una in Skeleton (non impermeabile). Il portello in Skeleton consente una migliore cattura audio e un miglior raffreddamento delle videocamera. I portelli sono compatibili con tutte le custodie GoPro.



1. Aprire il portello della custodia in modo da farlo pendere in basso.
2. Delicatamente tirare verso il basso il portello fino a che si avverte uno scatto che segnala la liberazione dalla cerniera.
3. Allineare il portello di sostituzione all'apertura della cerniera.
4. Spingere verso l'alto il portello fino a farlo scattare in posizione.

USO DEL BATTERY BACPAC

Quando è inserito e attivato, il Battery BacPac serve come una fonte di alimentazione iniziale. Una volta che il Battery BacPac è esaurito, la videocamera GoPro comincia a utilizzare la batteria all'interno della videocamera. Il cambiamento si esegue automaticamente e NON interrompe la registrazione.

Quando è inserito nelle videocamere HD HERO Original e HD HERO2:

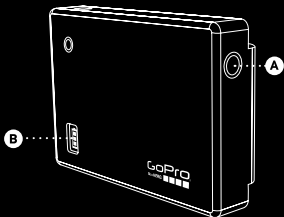
- Il display LCD della videocamera visualizza "2" vicino all'icoma della batteria quando utilizza l'alimentazione fornita dal Battery BacPac.
- Il display LCD della videocamera visualizza "1" quando utilizza l'alimentazione fornita dalla batteria interna.
- Il display LCD del Battery BacPac visualizza il livello di carica del BacPac.
- Il display LCD del Battery BacPac è appare vuoto quando il BacPac è esaurito.

Quando innestato nella videocamera HERO3:

- Il display LCD della videocamera visualizza lo stato della carica delle batterie: riga superiore indica Battery BacPac livello di carica e riga inferiore indica batteria interna livello di carica.
- Il display LCD della videocamera visualizza il livello di carica del BacPac.
- Il display LCD della videocamera appare vuoto quando il BacPac è esaurito.

AVVERTENZA: Il Battery BacPac funziona solo se la batteria è installata nella videocamera.

CONTROLLO DEL LIVELLO DELL'ALIMENTAZIONE NEL BATTERY BACPAC



Quando si preme il pulsante del Battery BacPac (A) una volta, il display LCD (B) si accende per mostrare il livello di alimentazione.



100-70%



70-40%



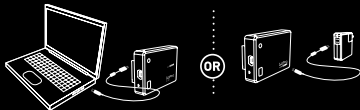
40-10%



<10%

CARICA

CARICA DIRETTA



1. Connettere il Battery BacPac a un computer o a un carica batteria compatibile a USB mediante un cavo USB fornito.
2. Durante la carica, il Battery BacPac visualizza un'icona animata.
3. Quando è completamente caricato, il Battery BacPac visualizza un'icona della batteria piena.

PASSAGGIO DELLA CARICA

Per le videocamere **HD HERO** o **HD HERO2**: una carica di passaggio non è possibile. Il Battery BacPac deve essere connesso direttamente a un apparecchio di carica USB (vedere più sopra **CARICA DIRETTA**).

Per la videocamera **HERO3**: una carica attraverso sia il Battery BacPac che la batteria interna, quando questi ultimi sono combinati e connessi a una fonte di alimentazione (collegamento USB a un computer o altro dispositivo di carica). La fonte di alimentazione carica prima la batteria interna dell'**HERO3**, quindi il Battery BacPac.

IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA E MANIPOLAZIONE

AVVERTENZA: La mancata esecuzione di queste istruzioni di sicurezza può causare un incendio, una scarica elettrica o altre lesioni personali e il danneggiamento del Battery BacPac o di altri oggetti. Sussiste il rischio di esplosione se la batteria è sostituita con un'altra non corretta. Smaltire le batterie usate seguendo le istruzioni.

MANIPOLAZIONE

Il Battery BacPac contiene componenti sensibili. Non far cadere, smontare, aprire, frantumare, piegare, deformare, bucare, fare in pezzi, fare asciugare nel microonde, incinerare, dipingere il Battery BacPac o inserirvi oggetti estranei. Non usare Battery BacPac se ha subito danni, per esempio: se appare fessurato, bucato o se è stato danneggiato dall'acqua.

EVITARE L'ACQUA E GLI AMBIENTI UMIDI

Non usare un Battery BacPac senza protezione sotto la pioggia o nei pressi di bacini acquatici o altri ambienti umidi. Non versare cibo o liquidi sul Battery BacPac. Se il Battery BacPac è umido, spegnere la videocamera e disconnetterlo prima di pulirlo. Asciugare accuratamente prima di usarlo di nuovo. Non asciugare il Battery BacPac con una fonte esterna di calore come un forno

a microonde o un asciugacapelli. I danni al Battery BacPac causati dal contatto con liquidi non sono coperti dalla garanzia.

USI DI CONNETTORI E PORTE

Non forzare mai un connettore in una porta; controllare che non vi siano ostruzioni sulla porta. Se il connettore e la porta non si congiungono abbastanza facilmente, significa che l'accoppiamento è difettoso. Assicuratevi che il connettore corrisponda alla porta e che le connessioni siano allineate.

LIMITI DI TEMPERATURA ACCETTABILI PER IL BATTERY BACPAC

Condizioni di temperatura troppo bassa o troppo alta possono abbreviare la durata della batteria. Evitare cambiamenti di temperatura e di umidità improvvisi, quando si usa il Battery BacPac. Il dispositivo può riscaldarsi durante l'uso o il processo di carica.

Ulteriori informazioni sui prodotti
GoPro a: **gopro.com**

130-02321-000 REVA



Please Recycle