



Sostituzione batteria JBL Flip 4

La durata della batteria del tuo dispositivo è...

Scritto Da: Philip Pang



INTRODUZIONE

La durata della batteria del tuo dispositivo è diventata inaccettabile? La batteria sembra rifiutarsi di caricarsi? Una batteria difettosa potrebbe essere la causa di questi problemi di alimentazione. Man mano che la batteria subisce più cicli, trattiene meno carica.

🔧 STRUMENTI:

- [JIS #0 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)

⚙️ COMPONENTI:

- [JBL Flip 4 Battery](#) (1)

Passo 1 — Copertura



- Infila uno strumento di apertura in plastica nella fessura tra la copertura e la parte in gomma con il tasto di accensione.
 - Fai leva sulla copertura, iniziando dal lato senza i tasti del volume e del Bluetooth.
 - ⓘ Mentre rimuovi la copertura, i sei ganci (tre su ogni lato in gomma) che fissano la copertura alla cassa emetteranno dei suoni di scatto.
- ⚠️ Stai attento a non danneggiare i ganci sul lato dei tasti: fai leva con attenzione.**
- Tira via la copertura con i pollici.

Passo 2



- Svita le quattro viti a croce JIS #0 da 13 mm che fissano la parte in gomma alla cassa, posizionate su entrambi i lati dell'interno della cassa.
 - Usa lo strumento di apertura in plastica per rilasciare i ganci che tengono ferma la parte centrale della gomma.
 - Rimuovi un'estremità della parte in gomma con i pollici, quindi dovrebbe venire via del tutto.
- ⓘ Fare leva sulla parte in gomma richiede della persuasione.

⚠ Gli speaker sono dei forti magneti. Tienili lontano dall'elettronica sensibile.

Passo 3 — Batteria



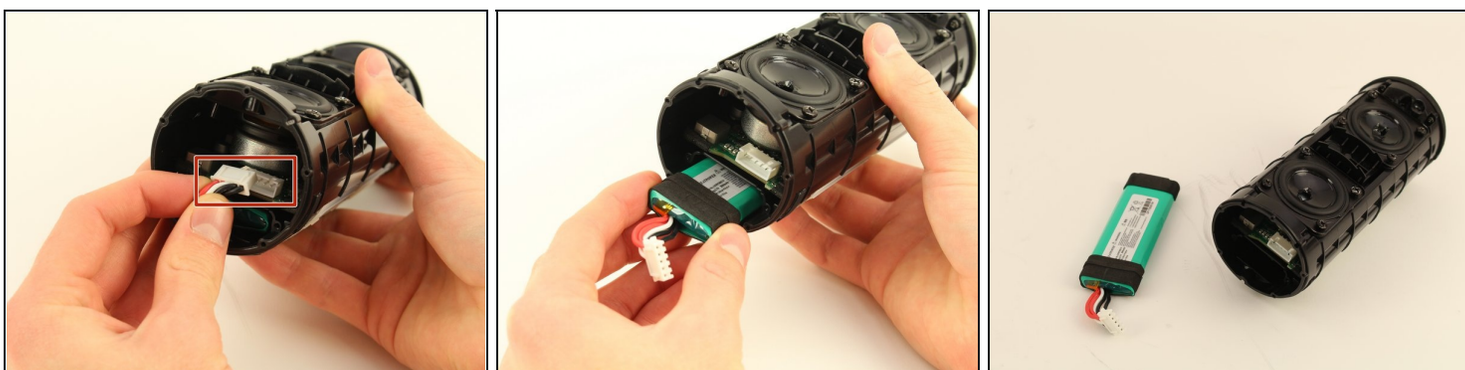
- Rimuovi cinque viti Philips #1 da 9mm dall'estremità opposta alla porta USB.
- Toglie il tappo con le mani.

Passo 4



- Rimuovi le due viti Philips #1 da 11mm sulla copertura della batteria.
- Togli la copertura della batteria con le mani.

Passo 5



- Disconnetti il largo connettore bianco che collega la batteria alla scheda logica principale usando le mani.
- Estrai la batteria con le tue mani.

⚠ Se la batteria è gonfia, potresti non riuscire a tirarla fuori con le mani. Potresti rischiare di strappare via i cavi e la scheda di ricarica.

- In questo caso, puoi provare a rimuovere l'altro radiatore, svitare il connettore di ricarica e tirarlo delicatamente fuori in modo che l'estremità di un grosso cacciavite, senza le sue punte, possa adattarsi e spingere la batteria da questo lato.
- ⓘ La porta potrebbe essere incollata con colla a caldo e sotto i nastri ci sono cavi normali e a nastro molto piccoli, quindi fai attenzione a non tagliarli o strapparli.

Per riassemblare il dispositivo, segui le istruzioni nell'ordine inverso.