



OYSTER

AURICOLARI BLUETOOTH 5.0

EP-10

Manuale di istruzioni

www.vultech.it

Gli earpods **OYSTER** di Vultech ti permettono con facilità: Gestione chiamate, assistente vocale e riproduzione musicale. Progettati con grado di impermeabilità IPX5 che permette di respingere il sudore, sono ideali anche per chi pratica sport.

ABBINAMENTO

Compatibile con dispositivi iOS e Android.

• Modalità TWS - True Wireless Stereo

- 1) Si prega di estrarre entrambi gli auricolari dalla custodia per poter attivare la modalità di abbinamento.
- 2) Entrambi gli auricolari sono dotati di un LED nella parte inferiore. Appena estratti dalla custodia, i LED inizieranno a lampeggiare di colore rosso e blu e automaticamente andranno in abbinamento. Terminata la procedura, un auricolare avrà il LED lampeggiante di colore rosso e blu, mentre l'altro lampeggerà con una luce bianca.
- 3) Attivare ora il Bluetooth dal proprio dispositivo. Cercare gli auricolari sotto il nome "**Vultech oyster**" e confermare l'abbinamento. Una volta abbinati, entrambi i LED si illumineranno di bianco.

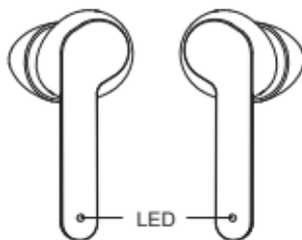
• Modalità singola

In questa modalità sarà possibile collegare anche uno solo degli auricolari al proprio dispositivo.

Tale funzione è utile per coloro che utilizzano soprattutto gli auricolari per le chiamate e ciò consentirà di prolungare anche l'autonomia delle batterie.

1) Si prega di estrarre l'auricolare destro o sinistro dal box di ricarica per poter attivare la modalità di abbinamento.

2) Appena estratto l'auricolare, il LED presente nella parte inferiore inizierà a lampeggiare di colore rosso e blu. Dopo pochi istanti la luce diventerà di colore bianco (modalità singola).

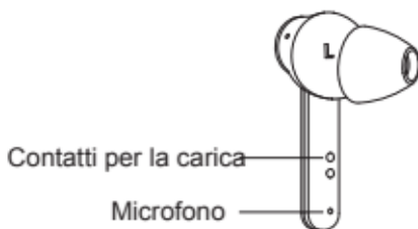
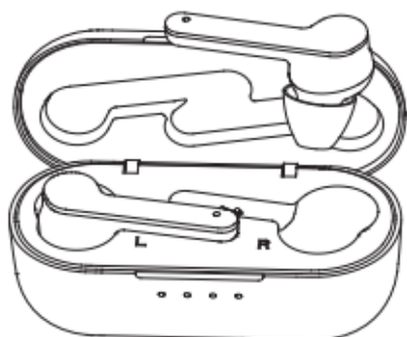


3) Attivare ora il Bluetooth dal proprio dispositivo, ricercare l'auricolare sotto il nome **"Vultech oyster"** e confermare l'abbinamento. Una volta abbinato, il LED si illuminerà di bianco.

La modalità di abbinamento singolo permette comunque di aggiungere il secondo auricolare in qualsiasi momento. Infatti, estraendolo dal box, l'abbinamento in modalità TWS avverrà automaticamente. Allo stesso modo, per poter ricaricare uno dei due auricolari basterà riporlo nel box. La connessione dell'altro auricolare non verrà in alcun modo interrotta.

NOTA: In caso di problemi di collegamento riporre gli auricolari all'interno della custodia e ripetere le operazioni descritte precedentemente.

INDICAZIONI PER LA CARICA



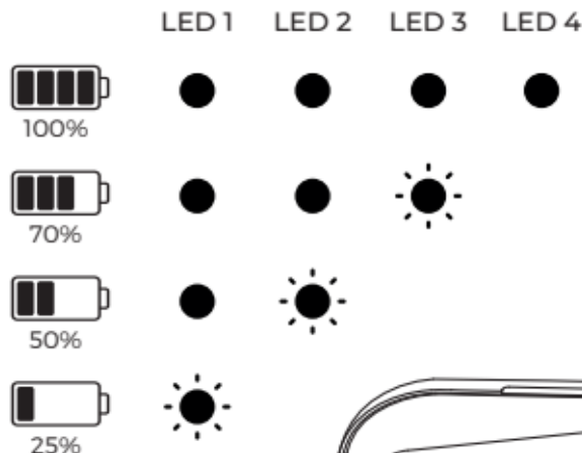
• Custodia ricaricabile (Tempo di ricarica: 2 ore)

Utilizzare un qualsiasi caricatore USB con amperaggio non superiore a 5V 1A e connetterlo alla custodia ricaricabile tramite il cavo Type-C to USB in dotazione per poterlo ricaricare. Quando la custodia ricaricabile è in ricarica, i LED lampeggeranno di luce bianca secondo lo schema riportato di seguito. A ricarica completa i LED si spegneranno.

• Auricolarie (Tempo di ricarica: 1 ore)

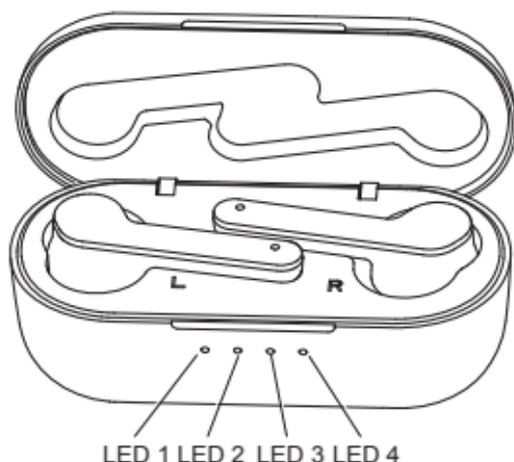
Per ricaricare gli auricolari sarà sufficiente riporli nella custodia, precedentemente caricata. I LED emetteranno una luce fissa di colore rosso. A ricarica completa i LED si spegneranno. Durante l'utilizzo degli auricolari, quando la batteria raggiungerà un livello basso di carica i LED inizieranno a lampeggiare e una voce avviserà l'utente di ricaricare gli auricolari.

DIAGRAMMA DI RICARICA



Legenda dei simboli:

- LED FISSO
- ☀ LED LAMPEGGIANTE

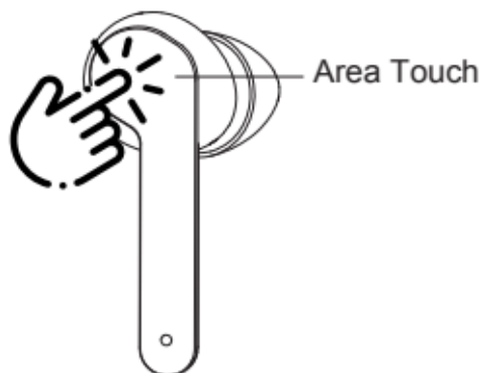


La custodia ricaricabile se caricata completamente, permette di ricaricare fino a **3 volte** gli auricolari fornendo così un'autonomia di utilizzo fino a **16 ore** (4 ore + 12 ore di ricarica della custodia).

FUNZIONE TOUCH

Gli earpods **OYSTER** di VulTech sono dotati della funzione Touch grazie alla quale è possibile controllare azioni con il tocco di un dito.

Nello specifico:



1 Tocco: Play / Pausa / Rispondere a chiamate /
Concludere chiamate

1 Tocco lungo di 2 sec: Accensione

1 Tocco lungo di 3 sec: Attivare l'assistente vocale dello
smartphone (**Siri, Google Assistant,**
Amazon Alexa)

1 Tocco lungo di 5 sec: Spegnimento

2 Tocchi: Prossima traccia audio

3 Tocchi: Traccia audio precedente

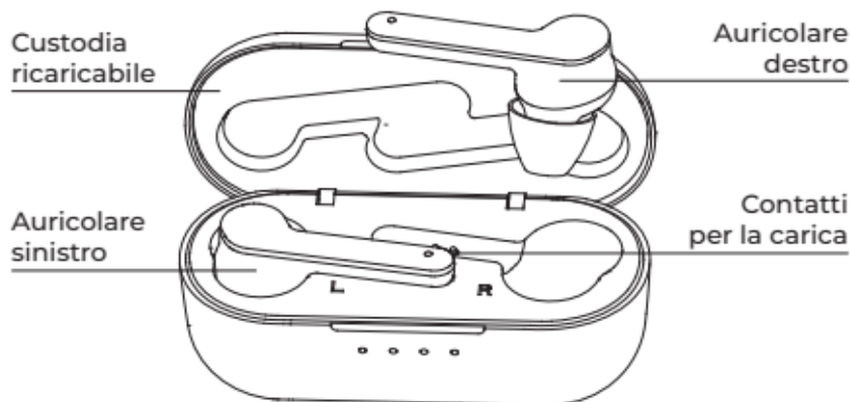
SPECIFICHE:

AURICOLARI:

- Tecnologia: Bluetooth 5.0 TWS
- Distanza massima: 10 Metri
- Batteria: Li- 3.7V / 50 mAh
- Autonomia: 4 ore
- Tempo di ricarica: 1 ora / auricolare
- Profili supportati: HSP / HFP / A2DP / AVRCP
- Sensibilità: 96 ± 3dB
- Impermeabilità IPX5

BOX DI RICARICA:

- Tensione in ingresso: DC= 5V 1A
- Tensione in uscita: DC= 5V 100 mA
- Batteria: Li- 3.7V / 500 mAh
- Connettore: Type- C
- Tempo di ricarica (100%): 2 ore



FAQ - Frequently Asked Questions

Il cellulare non trova il dispositivo o l'abbinamento non risulta possibile:

Rimuovere tutti i dispositivi Bluetooth presenti nella lista dispositivi dello smartphone e dissociare il dispositivo **Vultech oyster**.

Ripetere la procedura di abbinamento.

L'auricolare destro e sinistro non sono abbinati o sincronizzati:

- 1) Inserire gli auricolari nella custodia ricaricabile e attendere 5 secondi
- 2) Rimuovere entrambi gli auricolari nella custodia ricaricabile e accenderli contemporaneamente con la **modalità manuale** (utilizzando la funzione Touch).

Il suono proveniente dagli auricolari non è stabile e/o si interrompe:

- Gli auricolari e lo smartphone sono in un'area troppo ampia per un collegamento stabile tramite Bluetooth. Cercare di rientrare in una distanza di 10 metri.
- Il livello di batteria degli auricolari TWS è troppo basso. Ricaricarli.
- Gli auricolari destro e sinistro non sono sincronizzati. Rivedere il punto precedente e procedere con la modalità di abbinamento.

©2021 VulTech è un marchio registrato.

Eventuali brand e marchi menzionati sono dei rispettivi proprietari e vengono utilizzati a solo scopo di riferimento. Le caratteristiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso.

Giuliano Store S.R.L Strada consortile, consorzio IMPRE.CO, zona ASI, Carinaro (CE), 81032, Italia, dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/EU. Per prendere visione della dichiarazione di conformità visitare la scheda prodotto sul sito web.

www.vultech.it



MADE IN CHINA