



Sistemi VIPER BL3.0

Sistema ET-A1 (casco Viper RSV171 BL3.0)

Accensione:

Tenere premuto il pulsante di accensione per almeno 2 secondi, il casco emetterà un segnale acustico e indicherà che è ora acceso. Lascia andare il pulsante e non tenerlo premuto più a lungo. Il LED blu si accende e si sentiranno segnali acustici crescenti e verrà pronunciato "Accensione".

Spegni:

Mentre il casco è in modalità standby. Premi il pulsante di accensione per circa 4 secondi, il LED rosso si accende per circa 1 secondo fino a quando non si spegne completamente e sentirai "Spegnimento"

Accoppiamento con telefono o dispositivo compatibile:

Assicurati che il casco sia spento. Premere il pulsante di accensione per almeno 8 secondi. Il casco si accenderà (NON LASCIARE IL TASTO DI ACCENSIONE) dopo altri 5 secondi poi la luce LED si accenderà lampeggiano alternativamente in rosso e blu e si sentirà un messaggio vocale che recita "Accoppiamento" negli altoparlanti.

Abilita la funzione Bluetooth sul tuo telefono cellulare. Il tuo cellulare ora scansionerà i dispositivi nelle vicinanze e troverà un dispositivo chiamato VIPER BLUETOOTH HELMET Consenti al tuo cellulare di accoppiarsi con questo dispositivo.

Sentirai un messaggio vocale dal casco che recita "Accoppiamento riuscito" negli altoparlanti. Una volta che l'abbinamento tra i due dispositivi è riuscito, le luci LED sul casco cambieranno da rosse e blu luci lampeggianti solo a una luce LED blu.

Nota: se il tuo telefono cellulare richiede un codice PIN, inserisci "0000".

Non è necessario ripetere la procedura di accoppiamento una volta completata. Dopo il completamento, in futuro dovresti mettere il casco solo in standby e il dispositivo accoppiato si conatterà automaticamente.

Accoppiamento a Intercom:

Il sistema Viper BL4.2 può essere accoppiato con un altro auricolare per la conversazione intercom Bluetooth. Tutti i caschi devono essere di marca Viper e compatibili con BL4.0-4.2. Le versioni precedenti non si accoppiano in interfono.



Procedura:

Da OFF, posiziona entrambi i caschi in modalità di accoppiamento (come descritto sopra) con luci lampeggianti ROSSE e BLU.

Quando entrambi i caschi sono in modalità di accoppiamento, su uno dei caschi (il MASTER) premere brevemente il pulsante di accensione una volta. Sentirai la parola "Ricerca in corso" e subito dopo "Accoppiamento riuscito". A quel punto entrambi i caschi torneranno in modalità STANDBY.

IMPORTANTE ** Ora devi spegnere entrambi i caschi e rifare come sopra ma premendo il pulsante per MASTER sull'altro casco ** Quindi devi accoppiare l'interfono in entrambe le direzioni per procedere.

Il doppio accoppiamento di cui sopra farà sì che i caschi entrino in standby. Per attivare la chiamata interfono è ora necessario premere brevemente il pulsante di accensione su uno dei due caschi. Questo avvierà la chiamata intercom.

Mentre in modalità interfono. Un silenzio prolungato abbasserà automaticamente il volume del sistema di cancellazione vocale. Riprenderà e si adatterà automaticamente alla tua voce quando riprenderai a parlare.

Avvio e conclusione di una conversazione intercom:

Una volta completato l'accoppiamento (come sopra), è possibile avviare una conversazione intercom premendo una volta il pulsante di accensione. Per terminare una conversazione intercom, premere nuovamente il pulsante di accensione.

Per passare da telefono a interfono è necessario premere il pulsante del telefono una volta in ogni caso.

Attivazione vocale:

Su telefoni compatibili (solo), se non è in riproduzione musica e l'auricolare è connesso a un telefono in stand-by modalità, quindi premere e tenere premuto il pulsante Telefono per 2 secondi finché non si sente un breve segnale acustico. In questo modo verrà avviata la funzione di attivazione vocale, ad esempio Siri su un iPhone verrà attivato. Questo è specifico del telefono e potrebbe non funzionare su tutti i telefoni.

Ricomposizione ultimo numero:

Quando il casco è in modalità standby, fare doppio clic sul pulsante Telefono e verrà rileszionato l'ultimo numero. Si sentirà un messaggio vocale che recita "Ricomposizione in corso".

Risposta alla chiamata:

Quando hai una chiamata in arrivo, premi semplicemente il pulsante Telefono per rispondere alla chiamata, oppure su alcuni telefoni il casco risponderà automaticamente alla chiamata in arrivo dopo 5-8 secondi.

**Rifiuta chiamata:**

Per rifiutare una chiamata, fare doppio clic sul pulsante Telefono. Sentirai un messaggio vocale che recita "Chiamata rifiutata"

Fine di una chiamata:

Per terminare una chiamata, premere semplicemente il pulsante Telefono quando una chiamata è attiva. Sentirai un messaggio vocale che recita "Chiamata terminata"

Riproduzione / pausa della musica:

Per riprodurre o mettere in pausa la musica, premere il pulsante Telefono in modalità stand-by.

Cambia traccia (salta avanti / indietro):

Premere a lungo il pulsante Telefono per circa 2 secondi durante la riproduzione della musica finché non si sente un segnale acustico. È quindi possibile ruotare il pulsante del telefono per rintracciare in avanti o indietro. Al termine, premere nuovamente il pulsante del telefono per tornare in modalità standby.

Regola il volume:

Per regolare il volume, ruotare la manopola del telefono in senso orario o antiorario per modificare il volume in incrementi. Quando al livello massimo o minimo il casco emette un segnale acustico. Assicurati anche che il volume del telefono sia impostato al massimo prima.

Messaggi vocali della batteria:

Il sistema Viper ET-A1 ti informerà in determinati punti della capacità residua della batteria, utilizzando istruzioni vocali udibili.

Avviso di batteria scarica:

Quando la batteria è scarica, il LED rosso lampeggia ogni pochi minuti e si sentirà un messaggio vocale che recita "Batteria scarica".

Ricarica del casco:

È possibile caricare il casco collegando il cavo USB in dotazione a una porta USB del computer o al caricatore USB a muro. L'indicatore luminoso LED mostrerà una luce rossa costante mentre il dispositivo è in carica e il LED l'indicatore si spegne quando la batteria è completamente carica. Sono necessarie circa 4 ore per caricarsi completamente.

Ripristina il sistema:

Premendo il pulsante di ripristino sul modulo di base si ripristinerà l'intero sistema. Il pulsante di ripristino si trova sul modulo accanto alla porta di ricarica. Sarà necessario rimuovere il coperchio della scatola per visualizzarlo.



Sistema MINI-S2 (casco Viper RSV31 BL4.1):

In questo sistema alcune funzioni funzionano in modo diverso (poiché è presente un solo pulsante).

Questo sistema non funzionerà con la riduzione del rumore.

Per cambiare traccia devi girare e tenere premuto il pulsante di selezione (in senso orario o antiorario a seconda del modo che preferisci), Per modificare il volume è necessario ruotare la manopola e rilasciare per regolare il volume di un incremento. Ripetendolo si assicurerà che il volume si regoli. È necessario ruotare completamente la manopola fino al limite di rotazione per garantirlo si registra con il casco.