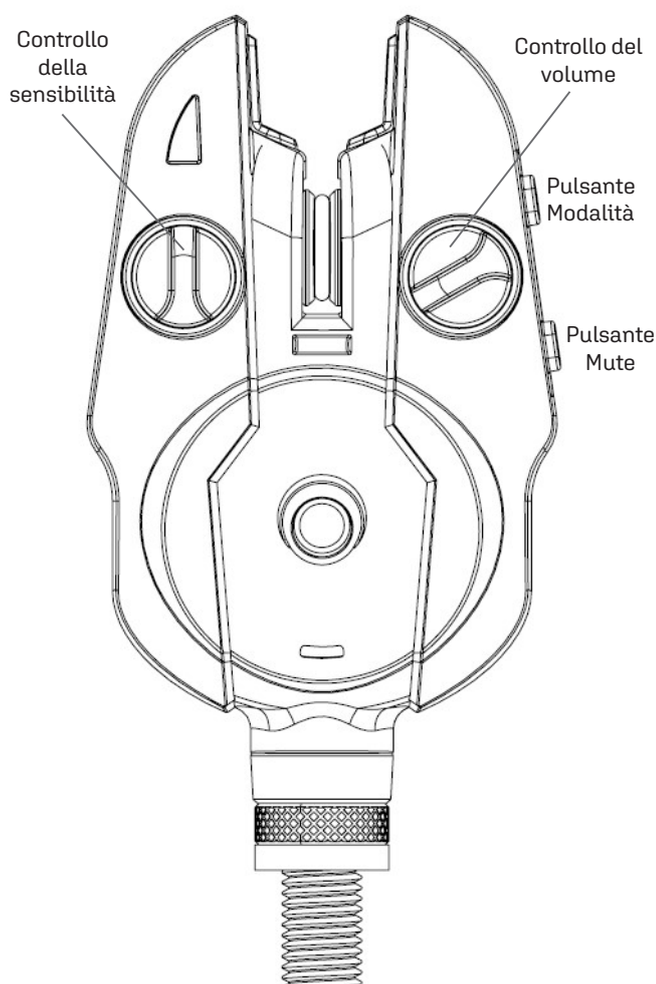


ISTRUZIONI ICON X1



ON / OFF CONTROLLO

L'unità può essere accesa / spenta premendo il pulsante **MODE** per più di 3 secondi. I LED dell'indicatore del morso diventeranno blu. Il pulsante della modalità dovrebbe quindi essere rilasciato. Se l'unità è spenta, l'allarme morso si accende. Se è acceso, l'allarme abboccata si spegnerà con un tono di sicurezza.

VOLUME

La manopola del **volume** (manopola in alto a destra) viene utilizzata per regolare il volume. OFF è completamente in senso antiorario e massimo completamente in senso orario.

SENSIBILITÀ

La manopola della **sensibilità** (quadrante in alto a sinistra) viene utilizzata per regolare i livelli di sensibilità del rullo. La sensibilità minima è completamente in senso orario e la massima completamente in senso antiorario. I livelli di impostazione correnti sono 8 impostazioni:

2mm, 6mm, 12mm, 24mm, 35mm, 60mm, 100mm e 300mm.

PULSANTE MODE

Regolazione del tono:

Un singolo tocco sul pulsante **MODE** (pulsante laterale superiore) indicherà il livello della batteria. Verrà emesso un segnale acustico per indicare che il pulsante è stato premuto. Il colore dei LED principali è il seguente: Verde = Buon livello della batteria. Giallo = OK livello della batteria. Rosso = Livello di batteria basso.

Mentre in questa modalità ruotando il controllo del volume si regolerà l'impostazione del tono dell'allarme morso.

Premendo nuovamente il pulsante **MODE** si uscirà dalla modalità di impostazione del tono e il controllo tornerà quindi al controllo del volume.

Menù:

Tenendo premuto il pulsante **MODE** i LED principali non lampeggiano in giallo - blu - giallo. Rilasciando il pulsante modalità, un tono da riprodurre (se il volume non è impostato su OFF), questo indica che il dispositivo è nel menu di configurazione. Mentre nel menu di configurazione la manopola del volume può essere regolata per cambiare il colore dei LED indicatori, sono disponibili le seguenti opzioni.

OFF, Rosso, Verde, Blu, Giallo ciano, Magenta e Bianco.

La manopola della sensibilità può essere regolata per modificare la luminosità del LED.

RILEVAMENTO IN AVANTI

Il movimento della linea in avanti è indicato da un singolo tono impostato dall'utente con la manopola Tone. Ad ogni rilevamento si accendono i LED di segnalazione principali. Un nuovo rilevamento mentre i LED sono accesi farà lampeggiare i LED una volta per ogni rilevamento. Una volta interrotti i rilevamenti, i LED rimarranno accesi fissi per il timeout impostato (20 secondi di default).

RILEVAMENTO ALL'INDIETRO

Della linea all'indietro è indicato con un tono alternato. I toni sono determinati da quelli impostati dall'utente con la manopola Tone. Verranno riprodotti singoli toni alternati che indicano ogni rilevamento. Ad ogni rilevamento si accendono i LED di segnalazione principali. Un nuovo rilevamento mentre i LED sono accesi farà lampeggiare i LED una volta per ogni rilevamento. Una volta interrotti i rilevamenti, i LED lampeggeranno per il timeout impostato (impostazione predefinita 20 secondi).

PULSANTE MUTE

Quando non è nel menu di configurazione, premendo una volta il pulsante **MUTE** (pulsante sul lato inferiore) l'allarme morso entrerà in uno stato di silenziamento locale. In questo stato i LED principali diventeranno bianchi, gli avvisi saranno ancora indicati dal colore dell'indicatore impostato, ma il dispositivo non produrrà alcun suono. Dopo un periodo di tempo impostato, l'audio locale scadrà e il dispositivo tornerà alla normale funzionalità.

Una singola pressione darà un silenziamento locale di 30 secondi. Una singola pressione mentre si è disattivati l'audio cancellerà.