







Basamento

- 1 : ricarica USB (tipo C)
- 2 : interruttore accensione / spegnimento
- 3 : led di stato attività (lampeggiante)
- 4 : vano batteria (18650 li ion)

Console

- 1 : schermo principale
- 2 : tasto [INDIETRO] (o [ANNULLA])
- 3: tasto [CONFERMA] (o [OK])
- 4: tasto [AVANTI]

All'accensione viene verificata la presenza del collegamento dei 3 accelerometri.

FALLITO indica che non è stato possibile comunicare con quel accelerometro. Verificare i collegamenti, spegnere e riprovare.

Schermata principale

Sono mostrati i dati dei 3 accelerometri (1-2-3) e il livello batteria (4)

Per ogni accelerometro la nota configurata e quanto il pedale è nel range min-max (barretta rossa)

Il display si spegne dopo 15 secondi per risparmiare batteria. Premendo il tasto OK si riattiva.

SETUP PEDALI









Premere il tasto [CONFERMA] fino a visualizzare la schermata a sinistra.

Scorrere con i tasti [AVANTI] o [INDIETRO] per scegliere il timpano da impostare. Quindi premere [CONFERMA]

Per uscire dal menu scegliere *<Annulla>* e premere [CONFERMA]

Azzerare il pedale, mettendolo nella posizione 0 cioè tutto rilasciato.

Scegliere quindi *<OK>* e premere [CONFERMA]

Per uscire dal menu scegliere *<Annulla>* e premere [CONFERMA]

Verificare quale accelerometro si sta configurando controllando quale valore si sta modificando (2-3-4)La nota da impostare viene visualizzata in 1.

E' possibile indicare "X" come una situazione di "nota non valida" Premere [AVANTI] per selezionare la nota corretta. Non c'è la possibilità di tornare alla nota precedente. Si deve arrivare alla fine e ripartire da capo.

Scelta la nota premere [OK]

Per uscire dal menù premere [INDIETRO] Scegliere poi se confermare il salvataggio scorrento con [AVANTI] e [INDIETRO], confermando con *<SI>* e il tasto [CONFERMA]

<Annulla> continua ad impostare il timpano<NO> esce senza salvare

MENU CONFIGURAZIONE

SPEGNERE IL DISPOSITIVO, PREMERE IL TASTO [INDIETRO] E RIACCENDERE FINO ALLA COMPARSA DEL MENU CONFIGURAZIONE



E' possibile configurare il tempo di spegnimento dello schermo (AutoOff) e la risoluzione dell'inclinometro (Range)



Tempo di spegnimento:

- BREVE (valore 0 circa 15sec.)
- NORMALE (valore 1 circa 30sec.)
- LUNGO (valore 2 circa 45sec.)
- MOLTO LUNGO (valore 3 circa 60sec.)



Range

- 2G (valore 0)
- 4G (valore 1)
- 8G (valore 2)
- 16G (valore 3)



Salvare la configurazione con <OK> e tasto [CONFERMA]



Valori impostati confermati di esempio

Auto off3 => MOLTO LUNGO Range0=> 2G

MENU TROUBLESHOOT

SPEGNERE IL DISPOSITIVO, PREMERE IL TASTO [CONFERMA] E RIACCENDERE FINO ALLA COMPARSA DELLO STATO DEI SENSORI



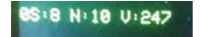
Verrà mostrato Lo stato dei 3 accelerometri L'impostazione di "Auto off" L'impostazione di "Range"

Per ogni accelerometro , tutti i valori salvati 0S=> primo accelerometro 1S=>secondo accelerometro 2S=>terzo accelerometro

In questo formato: numero slot

N: numero nota

V: valore accelerometro



In questa fare è possibile premere [CONFERMA] per tenere fissato il valore per qualche istante

[AVANTI] per qualche secondo per passare al prossimo accelerometro

Valore delle note (99 non indicata)

"X","C","C#","D","Eb","E","F","F#","G","G#","A","Bb","B"

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Durante questa fase nel display principale verrà mostrato anche il valore di ogni accelerometro