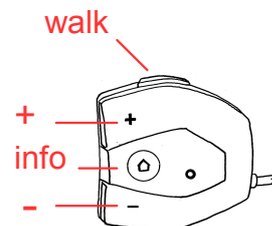


FUNZIONAMENTO E PRINCIPI GENERALI.

SpeedUp RIBELLE è il dispositivo di sblocco di velocità che mostra la velocità reale sul display Intuvia o Nyon dell'E-Bike motorizzata Bosch

E' compatibile con motori Bosch costruiti dal 2014, Active, Performance, Performance CX

Dispone della funzionalità "14T NO ERROR" in grado di non far rilevare al motore Bosch il montaggio del pignone 14T e quindi di non bloccare il sistema con la segnalazione "ERROR 503" dovuta, appunto, alla riduzione del rapporto a seguito di tale operazione.



Dopo l'installazione di SpeedUp RIBELLE che deve essere eseguita da personale competente e professionale **seguedo attentamente lo schema delle connessioni annesso a questa pagina** è necessario far apprendere al dispositivo tutti parametri dell'e-bike (diametro ruote, chilometraggio ecc..).

Procedere quindi, prima di utilizzare l'e-bike con un Reset Totale (1.0) e con la fase di Apprendimento (2.1 o 2.2)

1.0 RESET TOTALE

Da modalità di assistenza **OFF** premere la sequenza di tasti: **walk, info, info, +, -, info, info, walk**. A conferma dell'operazione sul display appare la cifra 99,9

2.0 APPRENDIMENTO PARAMETRI DELL' E-BIKE

2.1 CON INTUVIA DISPLAY

Premere contemporaneamente i tasti sul display Intuvia Reset + Info finché si entra nella modalità impostazioni, quindi premere 11 volte il tasto Info, quindi premere a lungo il tasto Reset per uscire dalla modalità Impostazioni.

NB: Resettare la distanza parziale prima di ogni viaggio. Se l'E-Bike viene spenta viene perso il dato della distanza parziale.

2.2 CON NYON DISPLAY

Spegnere e riaccendere l'E-Bike dal tasto On/Off del display Nyon

3.0 ATTIVAZIONE E DISATTIVAZIONE DELLO SBLOCCO VELOCITA'.

Da una qualsiasi delle modalità di assistenza premere la sequenza di tasti: **walk, info, info, info, info**.

A conferma dell'attivazione sul display appare la cifra 5.0

A conferma della disattivazione sul display appare la cifra 2.5

NB: Si prega vivamente di **NON DIVULGARE QUESTA PROCEDURA!** E' conveniente per tutti se rimane segreta!

4.0 ATTIVAZIONE E DISATTIVAZIONE FUNZIONE "14T NO ERROR"

Da modalità di assistenza **OFF** premere la sequenza di tasti: **walk, info, info, +, -, +, -, walk**.

A conferma dell'attivazione sul display compare la cifra 14,1

A conferma della disattivazione sul display appare la cifra 14,0

5.0 VISUALIZZAZIONE VERSIONE FIRMWARE SpeedUp Ribelle

Da modalità di assistenza **OFF** premere la sequenza di tasti: **walk, +, -, +, -, walk**

Sul display appare la versione del firmware (9,1)

Sul display Intuvia viene visualizzata la versione del firmware anche ad ogni accensione dell'ebike

NB: Il Time Out per l'esecuzione delle sequenze di tasti è di Max 1,5 Secondi tra una pressione e l'altra



IMPORTANTE Utilizzare SpeedUp in luoghi pubblici come strade, piazze, piste ciclabili è VIETATO DALLA LEGGE. Pertanto è possibile utilizzare SpeedUp SOLO in luoghi circoscritti privati come circuiti, piste e proprietà private.

Una volta installato il dispositivo SpeedUp la bicicletta non è PIU' A NORMA di legge.

Montare il dispositivo SpeedUp può far decadere la garanzia di fabbrica della bicicletta.

Il produttore declina ogni responsabilità relativa a eventuali danni provocati alle biciclette a pedalata assistita sulle quali viene montato SpeedUp e declina ogni responsabilità relativa a danni a persone o cose provocati direttamente o indirettamente o in qualsiasi modo legati all'uso di SpeedUp.

USA SEMPRE IL CASCO!!!!

Date le velocità raggiungibili con la bicicletta grazie a questo dispositivo si consiglia vivamente l'utilizzo di un casco protettivo.

