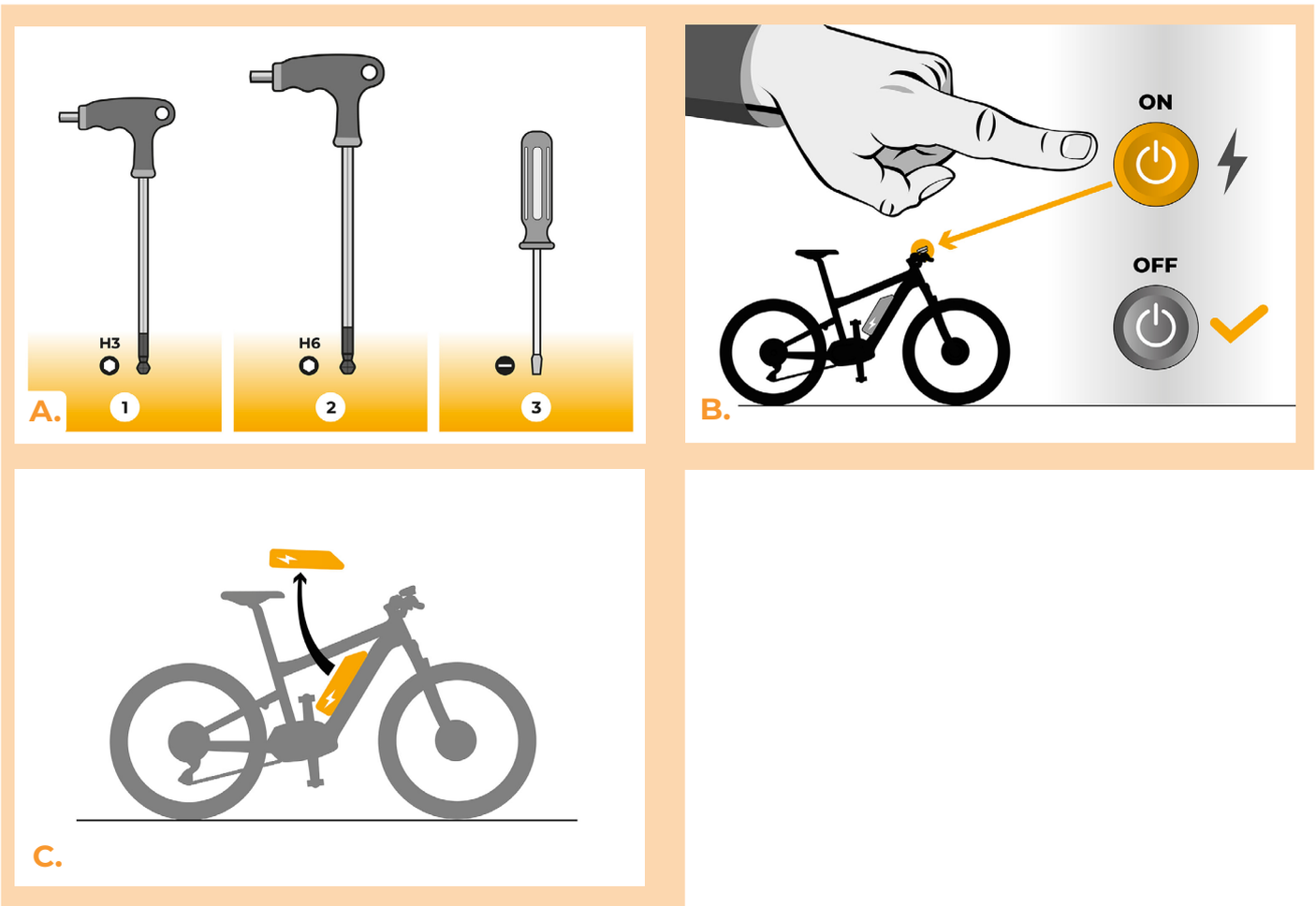


SpeedBox 3.4 per Yamaha

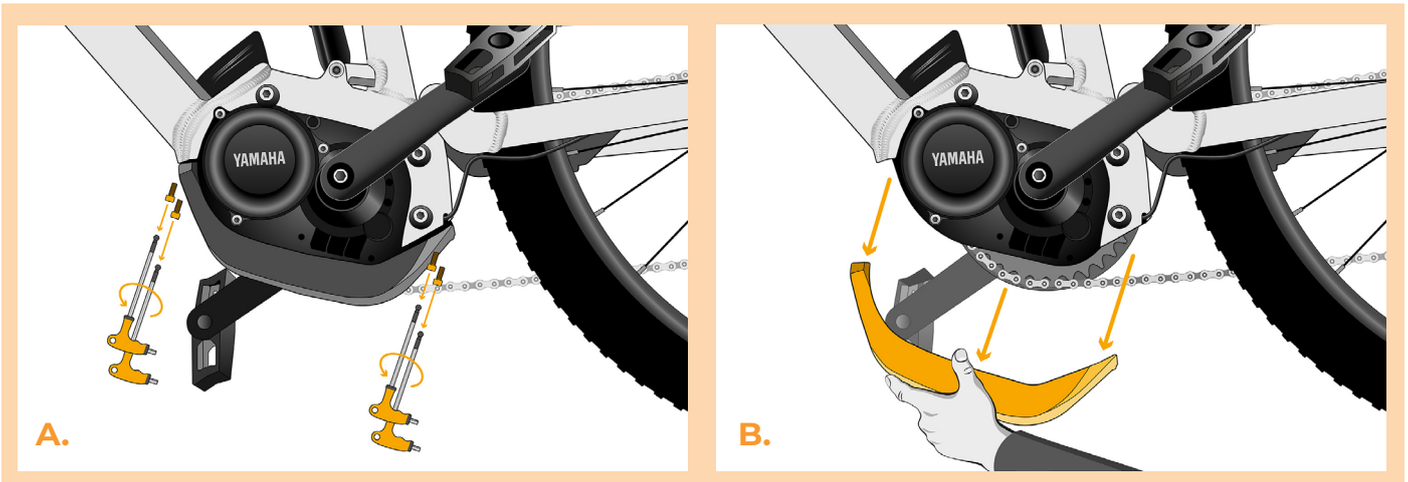
PASSO 1: Preparazione per l'installazione

- A.** Preparare i seguenti strumenti:
1. Chiave esagonale H3
 2. Chiave esagonale H6
 3. Piccolo cacciavite piatto
- B.** Spegnerla la bicicletta elettrica.
- C.** Rimuovere la batteria dalla bicicletta elettrica secondo il manuale del produttore.



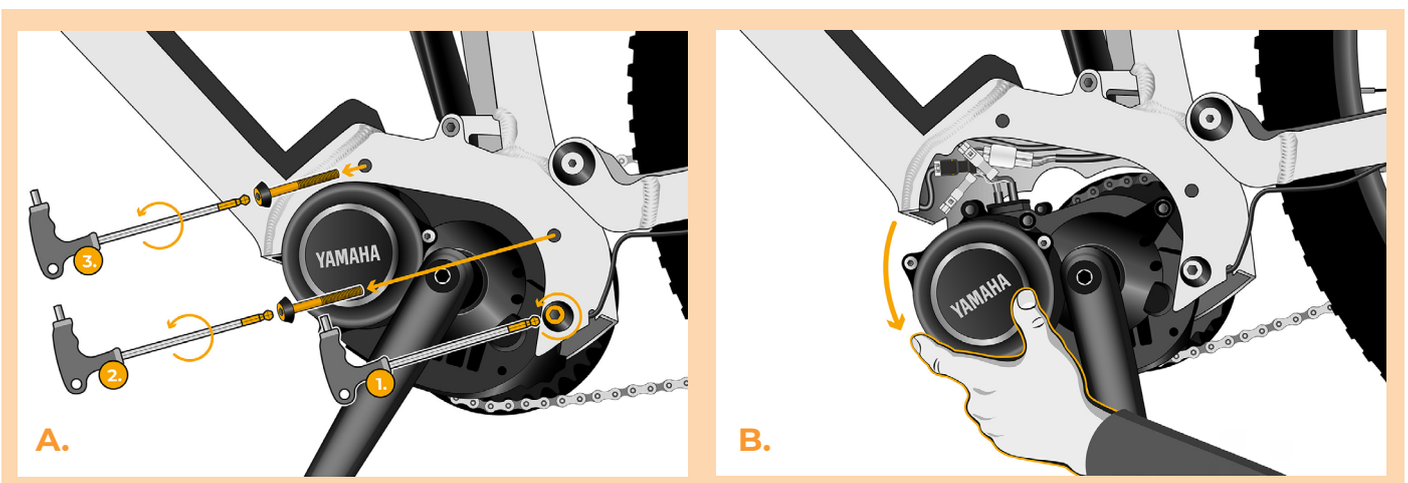
PASSO 2: Rimozione del coperchio

- A. Svitare le quattro viti che fissano il coperchio del motore con una chiave a brugola H3.
- B. Rimuovere il coperchio del motore.



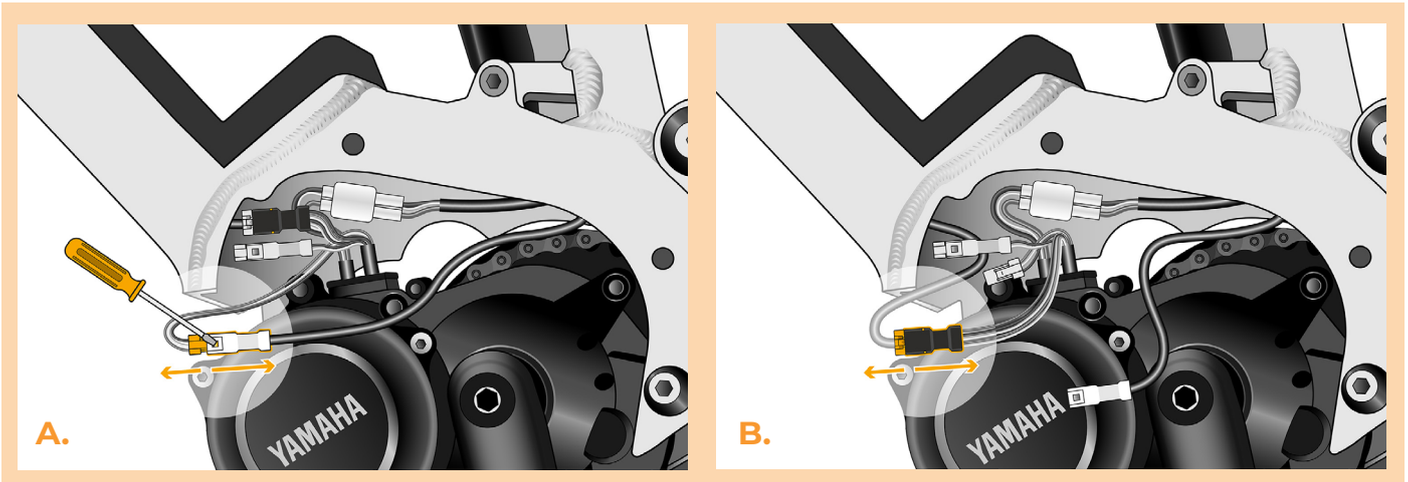
PASSO 3: Allentamento del motore

- A. Allentare leggermente la vite inferiore che fissa il motore. Svitare le due viti superiori con una chiave a brugola H6 e rimuoverle.
- B. Inclinare con cautela il motore fuori dal telaio della bicicletta elettrica per accedere al cablaggio e ai connettori del motore.



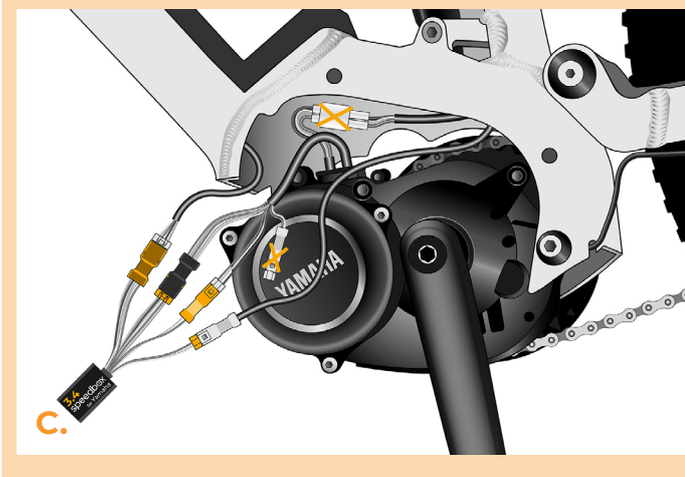
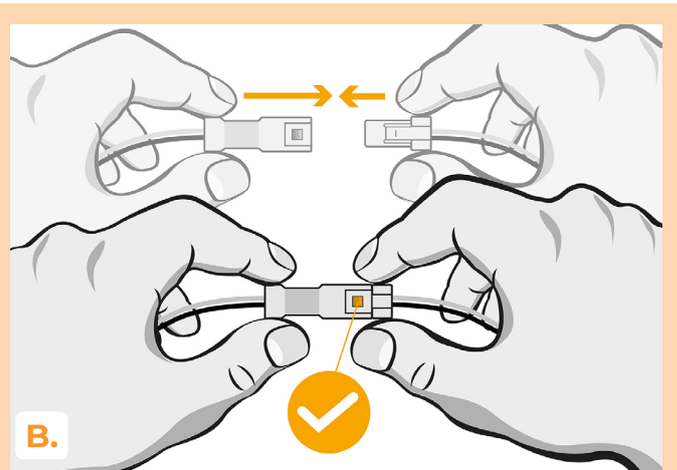
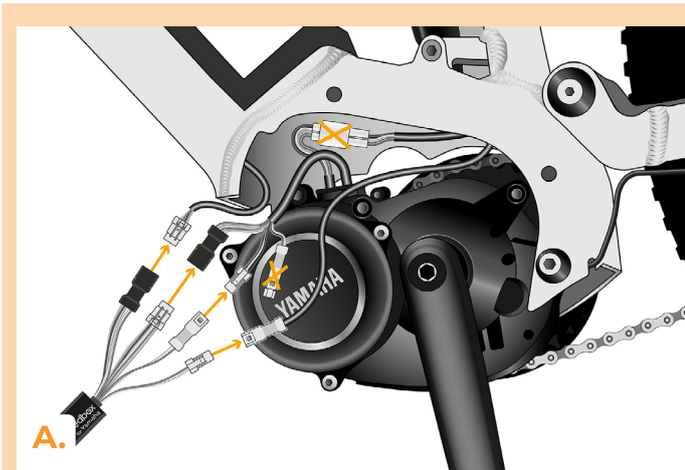
PASSO 4: Scollegare o connettori del motore

- A. Scollegare il connettore del cavo del sensore di velocità con un cacciavite piatto.
- B.



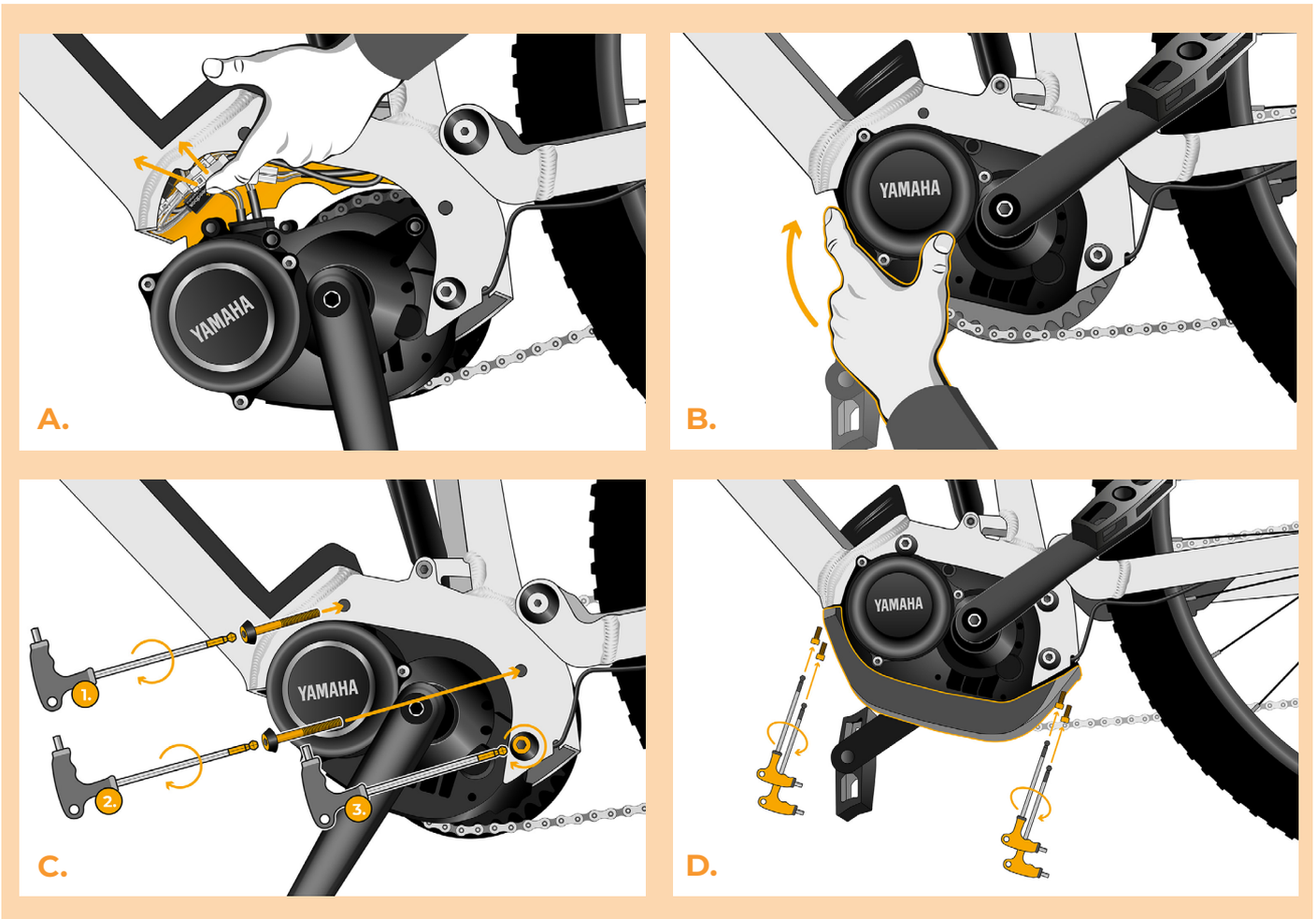
PASSO 5: Installazione del dispositivo SpeedBox

- A.** Collegare lo SpeedBox ai connettori scollegati (passo 4).
- B.** Assicurarsi che i blocchi del connettore siano posizionati correttamente.
- C.** Prima di montare il motore, verificare il corretto collegamento come mostrato in figura.



PASSO 6: Assemblaggio coperchio motore

- A.** Ricollegare i connettori e il cablaggio che vanno dal motore allo spazio libero sul telaio della bicicletta elettrica.
- B.** Collocare il motore nella sua posizione originale e fare attenzione a danni accidentali ai cavi.
- C.** Avvitare le viti che fissano il motore al telaio e serrare bene.
- D.** Posizionare e avvitare il coperchio del motore in plastica nella sua posizione.

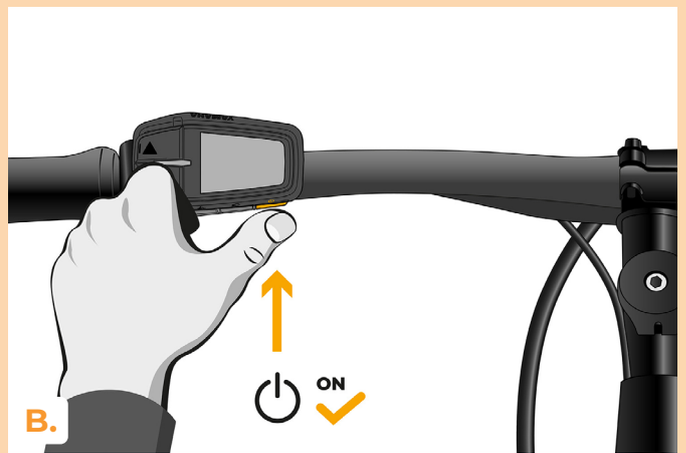


PASSO 7: Verifica della funzione dej tuning

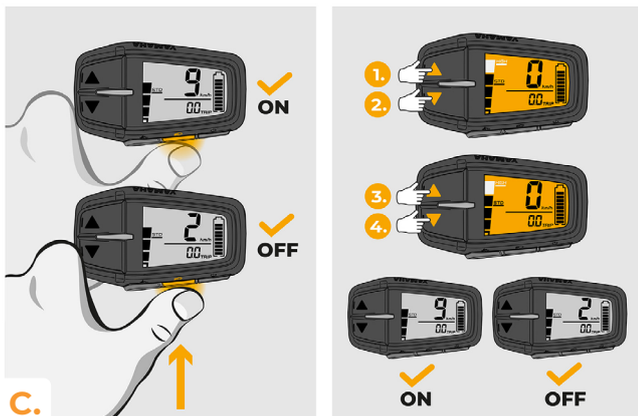
- A.** Rimettere la batteria nella bicicletta elettrica.
- B.** Accendere la bici elettrica.
- C.** Attivare/disattivare il tuning premendo brevemente il tasto LIGHT o passando due volte tra le due modalità di assistenza (↑ ↓ ↑ ↓) (apparirà il valore 9.9 o 2.5 indicante la velocità massima in km/h). Per i display che non mostrano numeri decimali, il valore sarà 9 km/h o 2 km/h.
- D.** Girare la ruota posteriore e assicurarsi che la sua bici elettrica mostri la velocità sullo schermo.



A.



B.



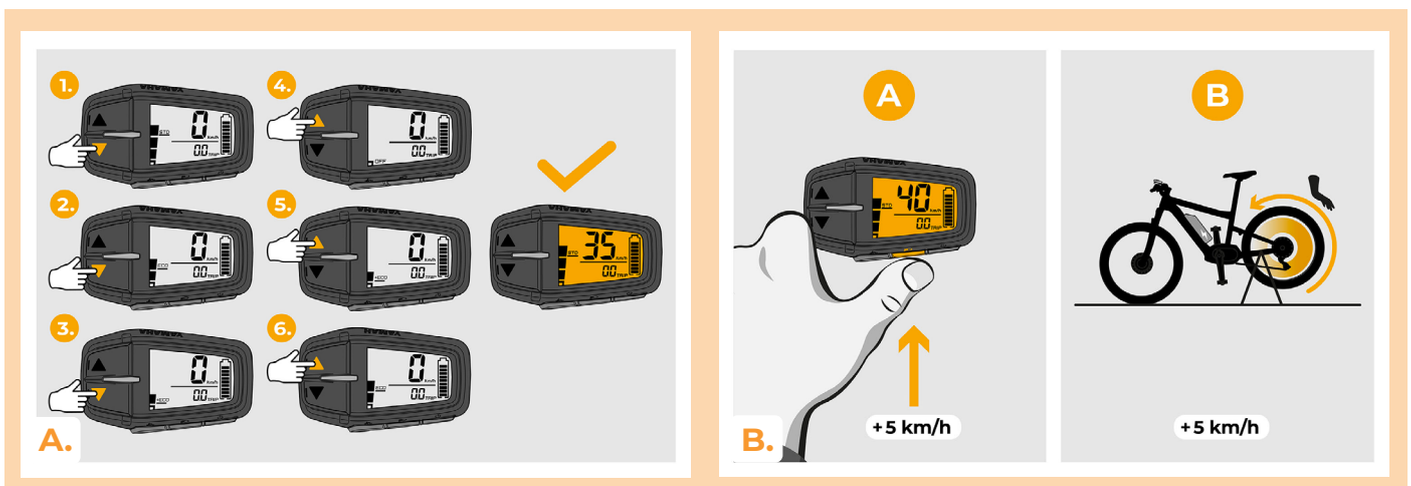
C.



D.

PASSO 8: Regolare la velocità

- A.** Impostare la modalità HIGH. Cambiare rapidamente le modalità nel seguente ordine: HIGH > STD > ECO > ECO+ > ECO > STD > HIGH. (Tre livelli sotto e tre sopra ↓ ↓ ↓ ↑ ↑ ↑). Il display mostra il limite di velocità corrente.
- B.** Impostare la velocità massima assistita premendo brevemente il pulsante LIGHT o ruotando la ruota posteriore di 360°. Ad ogni pressione del pulsante o giro della ruota, il limite aumenta di 5 km/h.



www.speedbox-tuning.it

Ebike Electronic s.r.o.

Rybna 716/24 | 110 00 Praha 1 | Czech Republic | ID: 05553555 | VAT: CZ05553555

