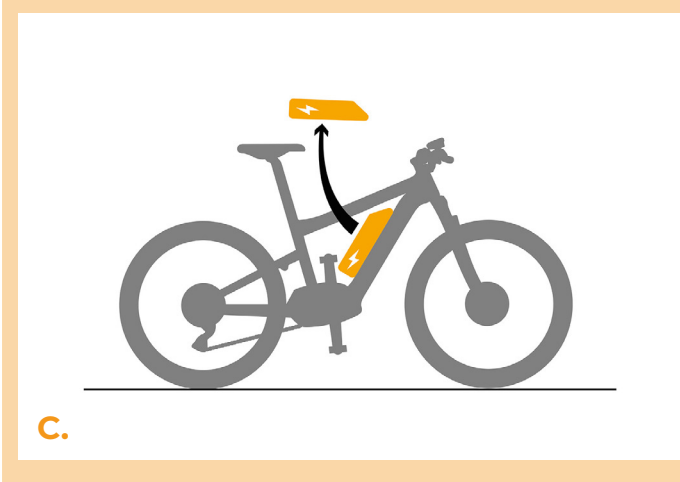
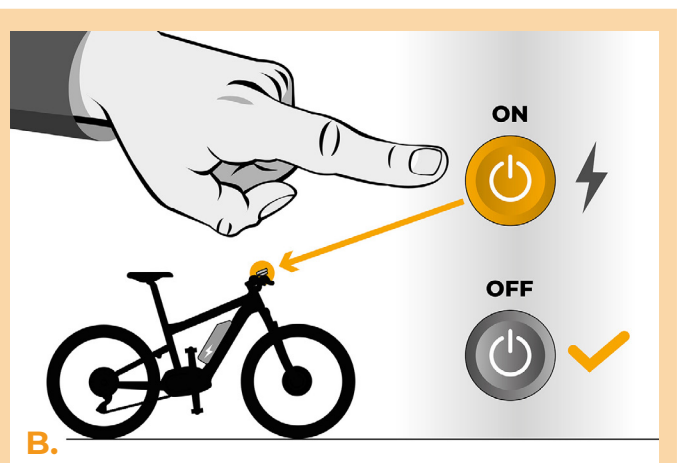
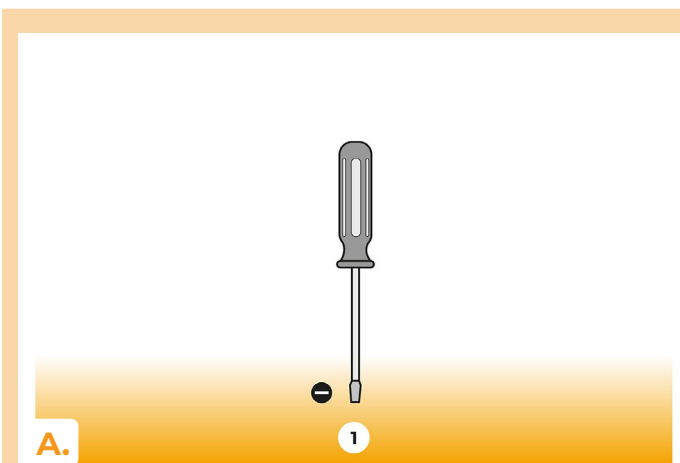


## SpeedBox 1.0 für Impulse

### SCHRITT 1: Vorbereitung für die Installation

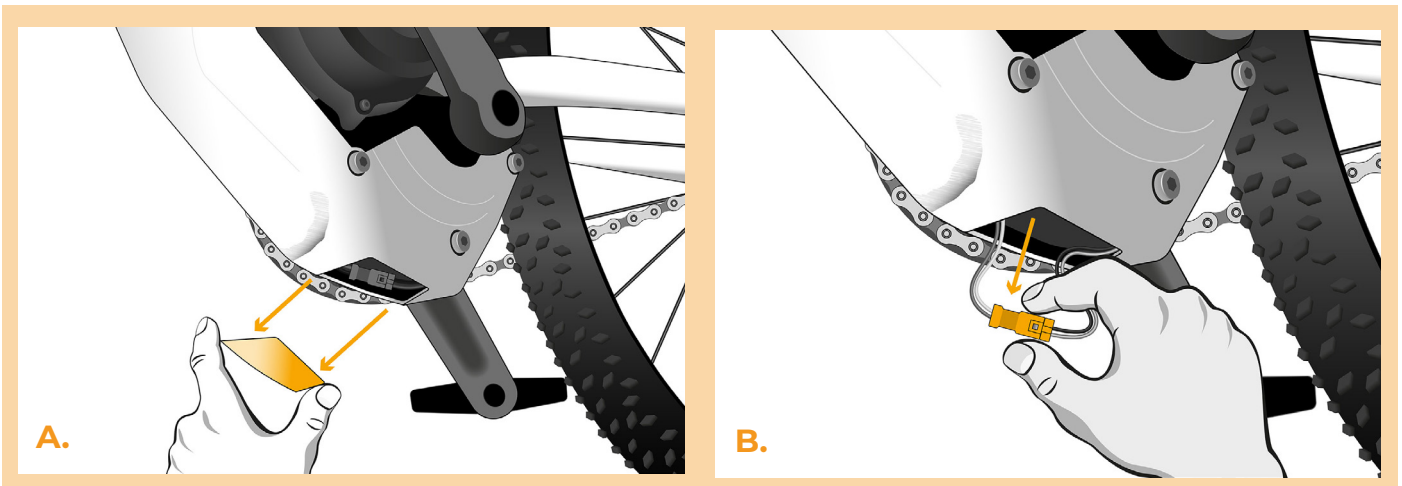
(Werkzeuge können sich je nach E-Bike-Typ unterscheiden)

- A. Bereiten Sie die folgenden Werkzeuge vor:
  1. Flacher Schraubendreher, klein
- B. Schalten Sie das E-Bike aus.
- C. Bauen Sie den Akku laut Herstelleranleitung aus dem E-Bike aus.



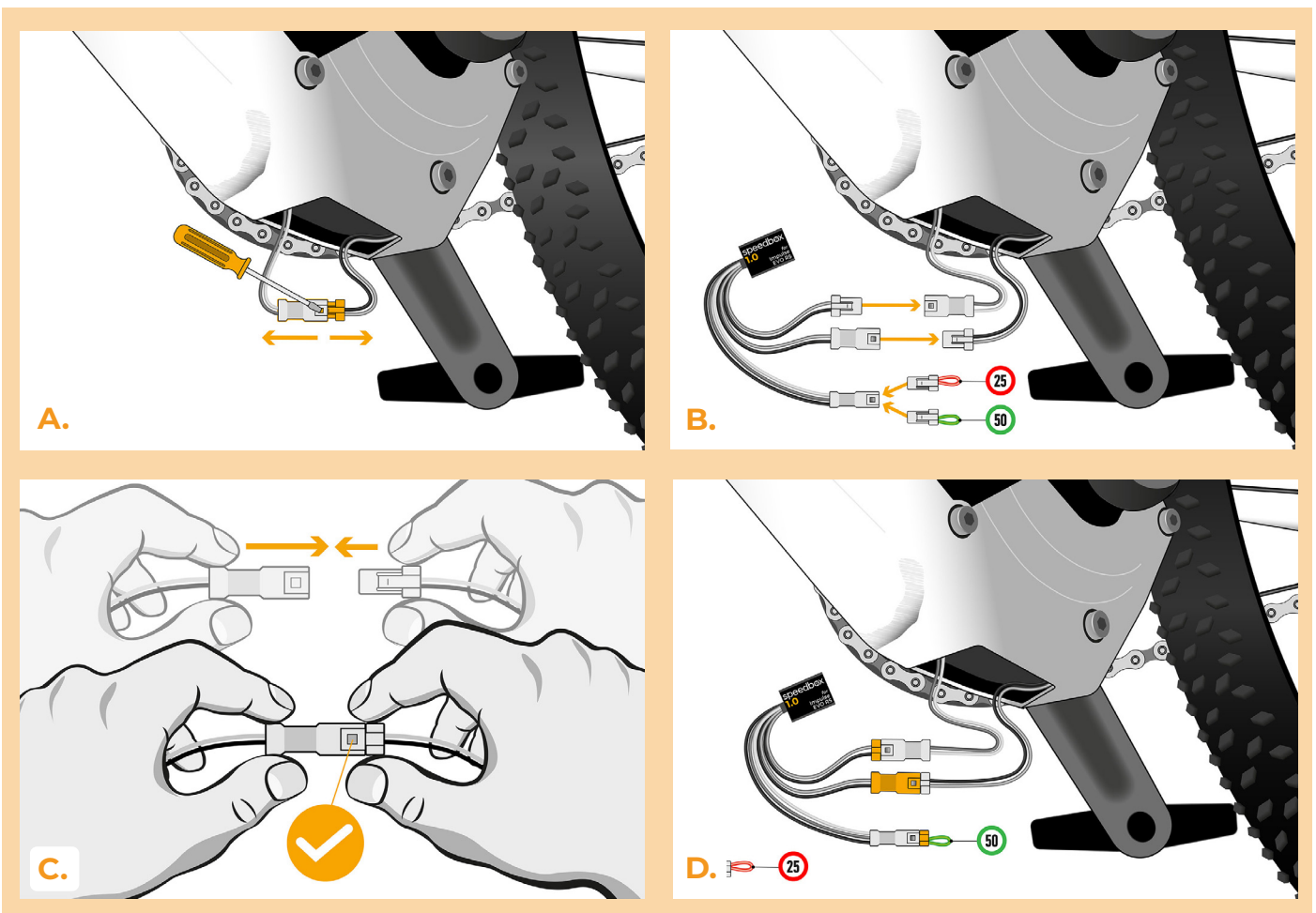
## SCHRITT 2: Abbau der Abdeckung

- A. Entfernen Sie die Motorabdeckung.
- B. Die Steckverbindungen sorgfältig aus dem Rahmen des Elektrofahrrads entfernen.



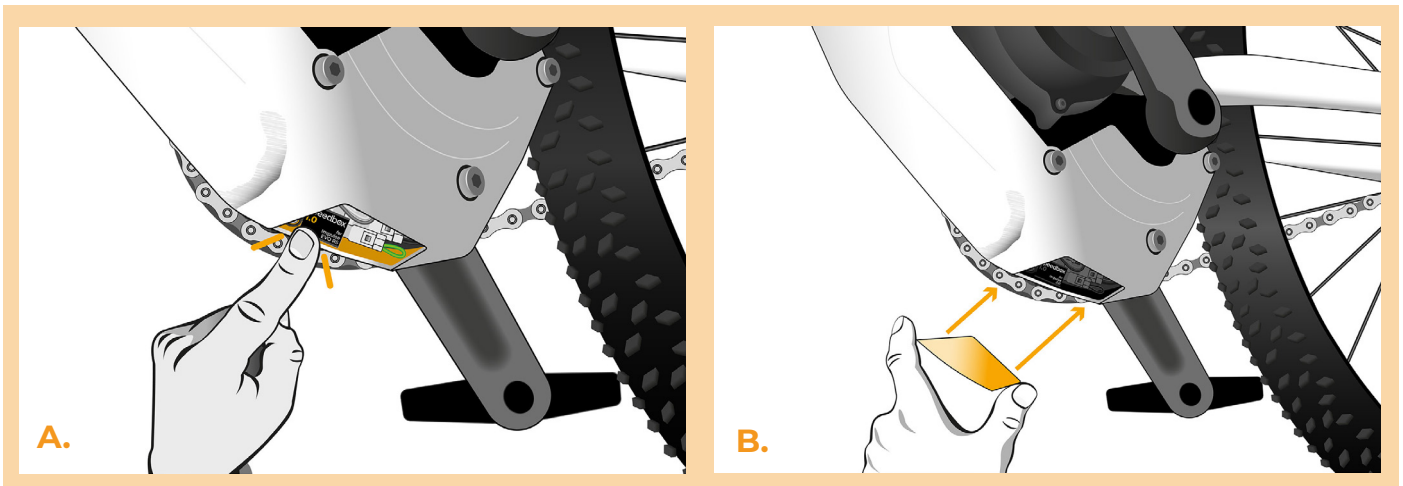
## SCHRITT 3: Installation des SpeedBox Tuning

- A.** Trennen Sie den Speedsensorstecker mit Hilfe vom flachen Schraubendreher.
- B.** Schließen Sie die SpeedBox an die passenden Steckverbinder an. Schliessen Sie den freien Steckverbinder mit einem grünen Draht (Tuning-Aktivierung) oder mit einem roten Draht (Tuning-Deaktivierung) an den dritten freien Steckverbinder des Speedboxgerätes an.
- C.** Schließen Sie die Stecker, die Sie vom Motor getrennt haben, an die passenden Speedbox Stecker an. Beachten Sie bitte, dass die Steckerverriegelungen in der richtigen Position sind.
- D.** Überprüfen Sie vor dem Zusammenbau des Motors die korrekte Verdrahtung, wie in der Abbildung gezeigt.



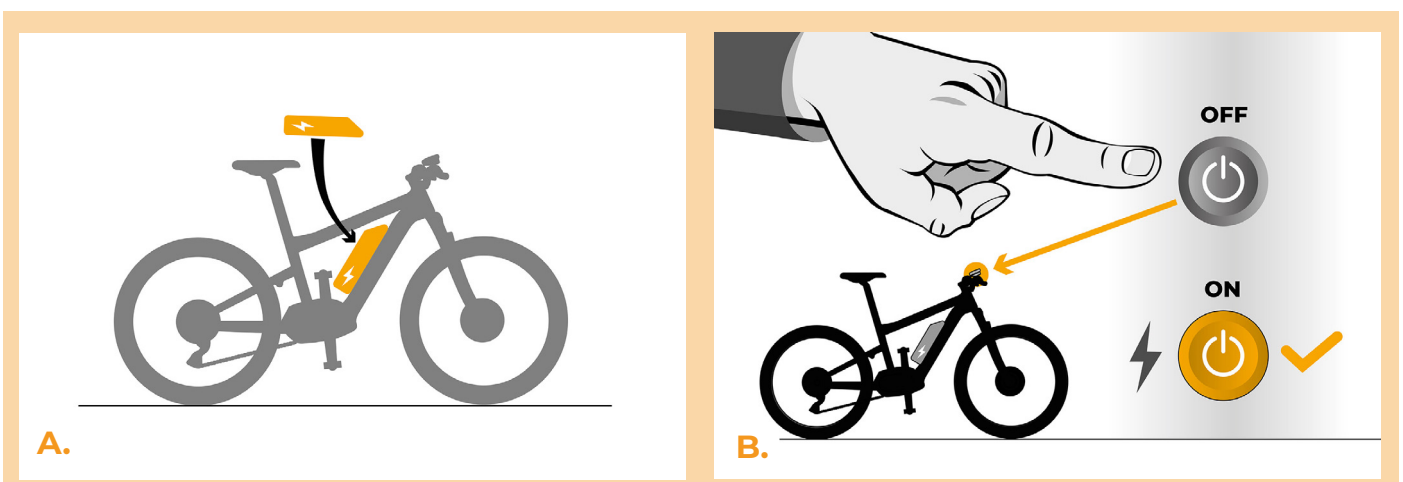
## SCHRITT 4: Montage der Motorabdeckung

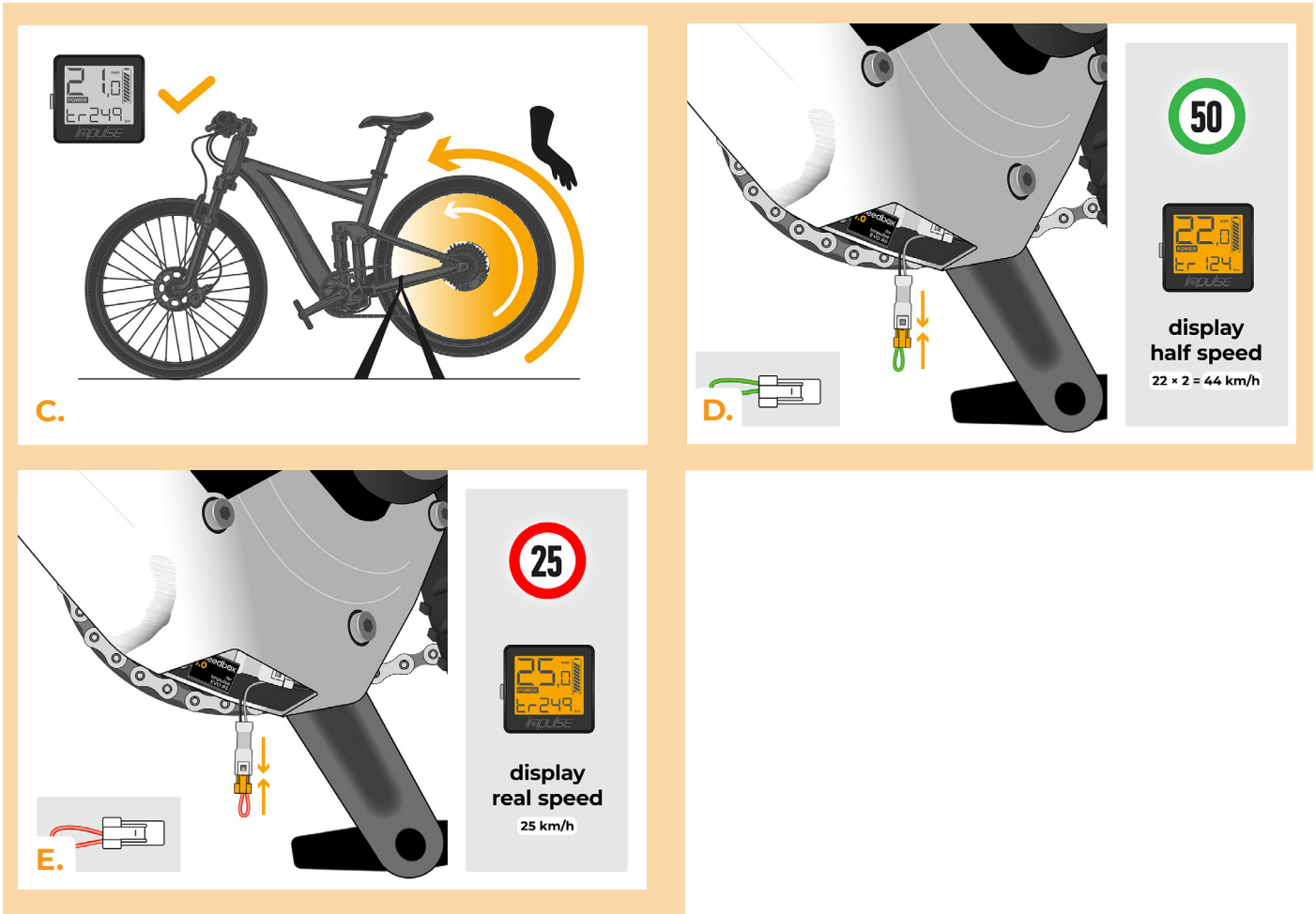
- A.** Passen Sie die SpeedBox und alle Stecker und Kabel in den freien Raum unter der Motor-Seitenabdeckung ein.
- B.** Setzen Sie die Motorabdeckung wieder an ihre ursprüngliche Position.



## SCHRITT 5: Überprüfung der Tuning-Funktion

- A.** Setzen Sie den Akku wieder in das E-Bike ein.
- B.** Schalten Sie das E-Bike ein.
- C.** Drehen Sie das Hinterrad und stellen Sie sicher, dass Ihr E-Bike die Geschwindigkeit auf dem Display anzeigt.
- D.** Die SpeedBox ist aktiv, wenn der Stecker mit dem grünen Draht verbunden ist. Bei Verwendung werden halbe Werte der tatsächlichen Geschwindigkeit sowie die zurückgelegte Strecke und andere Werte auf dem Display angezeigt.
- E.** Die SpeedBox ist nicht aktiv, wenn der Stecker mit dem roten Draht verbunden ist. Bei dieser Verwendung zeigt das Display die tatsächliche Geschwindigkeit sowie die gefahrene Strecke und andere Werte an.





[www.speedbox-tuning.de](http://www.speedbox-tuning.de)

Ebike Electronic s.r.o.  
Rybna 716/24 | 110 00 Praha 1 | Czech Republic | ID: 05553555 | VAT: CZ05553555

