 Diese «Kurzanleitung» beschreibt einige grundlegende Aspekte des BIKEDRIVE und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Für detaillierte Angaben konsultieren Sie die «Gebrauchsanleitung».

EIN-/AUSSCHALTEN



EINSCHALTEN

- 1) Hinterrad nicht rückwärts (entgegen der Fahrtrichtung) drehen und nicht blockieren.
- 2) Bremsen nicht betätigen.
- 3) Hauptschalter drücken. Nach dem Startvorgang wird kurz der Ladezustand angezeigt, danach erlischt die LED-Anzeige.

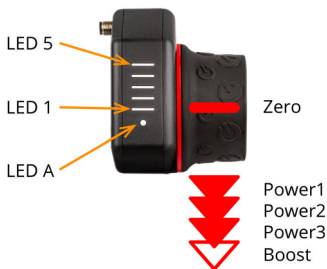
LADEZUSTAND ANZEIGEN

Hauptschalter drücken.

AUSSCHALTEN

Hauptschalter ca. 3 Sekunden drücken bis die LED-Anzeige erlischt.

FAHRMODUS




Am PowerGrip können Sie die Unterstützungsstufe wählen («Power1» bis «Power3», «Boost») und die Motorunterstützung ausschalten («Zero»).

Zum Aktivieren der Schiebehilfe betätigen Sie «Boost».


LED-ANZEIGEN

Am **PowerGrip** befinden sich fünf LED-Balken und eine Mehrfarben-LED.

LED-BALKEN

- Angezeigt wird der **Ladezustand** des Akkus. Ein kontinuierlich leuchtender Balken entspricht 20% Restkapazität. 
- Die neu gewählte **Unterstützungsstufe** wird kurzzeitig angezeigt, danach wechselt die Anzeige wieder zum Ladezustand. Beispielsweise wird für «Power1» ein blinkender Balken dargestellt, für «Power3» drei oder für «Boost» fünf blinkende Balken.

MEHRFARBEN-LED

Die **Systemtemperatur** wird kontinuierlich mittels fließendem Farbverlauf von «kalt» (blau) bis «warm» (rot) angezeigt. 

AKKU WECHSELN

- 1) BIKEDRIVE ausschalten.
- 2) Verriegelung am Akku öffnen.
- 3) Akku nach links (in Fahrtrichtung gesehen) aus der Akkuschiene ziehen, gegebenenfalls Akkuschiene gegenhalten.
- 4) Neuen Akku von links in die Akkuschiene bis zum Anschlag einschieben.
- 5) Verriegelung schliessen und Schlüssel entfernen. Akku auf festen Sitz prüfen.

AKKU LADEN

- 1) Kühlen Ort wählen (zulässige Ladetemperatur beachten).
- 2) Ladegerät mit Akku verbinden.
- 3) Ladegerät an Steckdose (100...240 VAC, 50...60 Hz) anschliessen und einschalten.
- 4) Akku einschalten. Der Ladevorgang beginnt automatisch, der Fortschritt des Ladevorgangs wird mittels LEDs am Akku angezeigt. Nach Erreichen der vollen Akkuladung schalten Ladegerät und Akku automatisch ab.
- 5) Akku und Ladegerät trennen.