_UM SCHNELLANLEITUNG

Inhalt: Flebi Pluma Fahrrad, Akku, Ladegerät.

Benötigte Werkzeuge: Schere und Cutter.

- Entfernen Sie die Schutzverpackungen.
- Setzen Sie die Sattelstütze ein.
- Klappen Sie den Lenker aus.
- Verbinden Sie das Kabel mit dem unteren Ende der Sattelstütze.
- Stellen Sie Sattel und Lenker ein und beachten Sie dabei stets die Markierungen für die Mindesteinstecktiefe.
- Klappen Sie die Pedale aus.
- 7. Schließen Sie das Ladegerät an den Akku direkt unter dem Sattel an, nachdem Sie zuvor einen kleinen Stopfen entfernt haben.
- 8. Laden Sie den Akku, bis die Ladeanzeige am Ladegerät grün leuchtet.
- 9. Vergewissern Sie sich, dass die Reifen den richtigen Druck haben (2,5 bar bzw. 36 PSI), und passen Sie ihn gegebenenfalls an.
- 10. Nehmen Sie die erforderlichen Einstellungen am Display vor: (IMAGE 01)

EIN-UND AUSSCHALTEN

- 1. Einschalten: Halten Sie die Taste "Ein/Aus" 2 s lang gedrückt, bis der Startbildschirm erscheint.
- 2. Ausschalten: Halten Sie dieselbe Taste 2 s lang gedrückt oder lassen Sie das Gerät 5 Minuten lang im Leerlauf (Geschwindigkeit 0).
- Begrüßungsbildschirm: 2 s lang, bevor die grundlegende Schnittstelle angezeigt wird.

TASTEN

- 1. Ein-/Ausschaltknopf: Halte den Ein-/Ausschaltknopf 2 Sekunden lang gedrückt, um das System ein- oder auszuschalten.
- 2. Tasten "+" und "-": Verwende diese Tasten, um den Unterstützungsgrad des Pedalierens einzustellen und durch die verschiedenen Optionen des Displays zu navigieren.
- 3. Modus-Taste (M): Dient zum Umschalten zwischen verschiedenen Informationen auf dem Bildschirm, wie Geschwindigkeit, Gesamtdistanz (ODO), Teilstrecke (TRIP) und mehr.

GRUNDLEGENDE OPERATIONEN

- 1. Wechsel der Unterstützungsstufe (0-5): zum Umschalten "+" oder "-" drücken.
- 2. Displaywechsel: zum Umschalten kurz "Mode" drücken: TRIP - ODO - AVG - MAX - TRIP TIME
- 3. "Minimalunterstützung" (6 km/h): "Mode" 2 s gedrückt halten, um die Minimalunterstützung ein-/auszuschalten.
- 4. Scheinwerfer: zum Ein-/Ausschalten "+" oder "-" 1 s gedrückt halten.

• IMAGE 01



FEHLERBEHEBUNG: FEHLERCODES

- E30: Kommunikationsfehler; das Display empfängt keine gültigen Daten vom Controller oder die Daten sind beschädigt.
- Empfohlene Lösungen:
 - A. Prüfen Sie, ob die TX/RX-Leitungen richtig angeschlossen sind.
 - B. Prüfen Sie, ob die Kabel und Stecker nicht lose oder beschädigt sind.



