

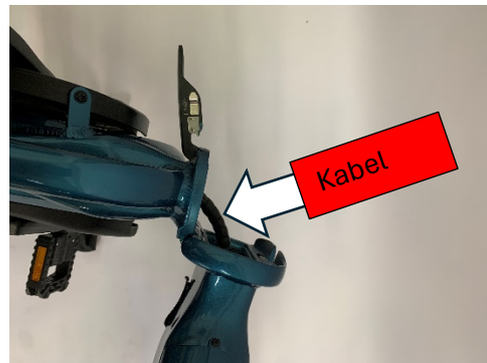
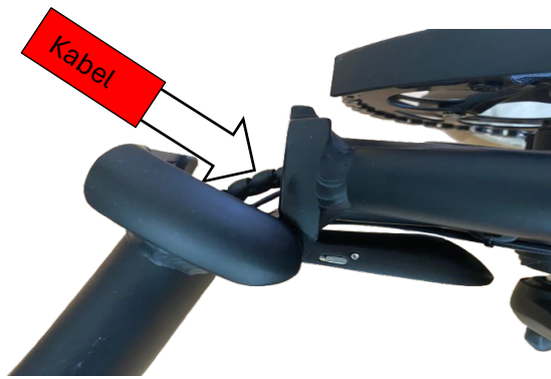
Aufbauanleitung

Schritt 1: Auspacken

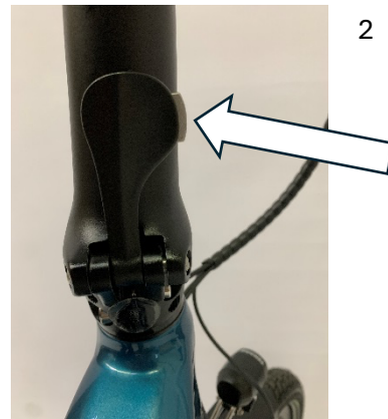
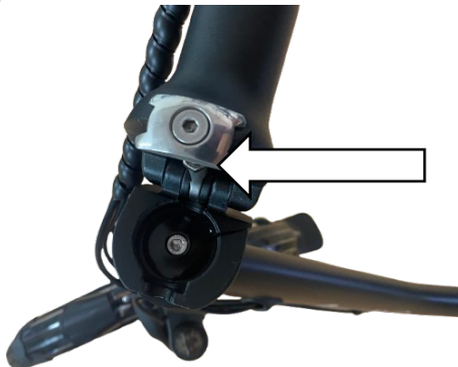
- Überprüfung des Kartons auf Beschädigungen
- Prüfen Sie den Karton auf sichtbare Schäden durch den Transport, bevor Sie das Fahrrad entnehmen.
- Überprüfen Sie, ob folgende Teile vorhanden sind: E-Faltrad, Ladegerät, Schlüssel und Benutzerhandbuch (in PDF auf unserer Webseite www.germanxia.de)
- Holen Sie das Fahrrad vorsichtig aus dem Karton.
- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und den Transportschutz.

Schritt 2: Aufklappen des E-Bikes

- Klappen Sie das E-Bike auf und achten Sie darauf, dass keine Kabel eingeklemmt werden.
- Schließen Sie den Sicherungsbolzen, um die Stabilität des Rahmens zu gewährleisten.



- Klappen Sie den Vorbau zu und schließen Sie den Sicherungsbolzen.



- Lösen Sie den jeweiligen Schnellspanner am Lenker, um die Höhe bzw. Neigung nach Wunsch einzustellen.
- Ziehen Sie die Schnellspanner wieder fest, um den Lenker zu sichern.



Anmerkung: Falls etwas unklar ist, schauen Sie sich unser **Aufbauvideo** unter www.germanxia.de an.

Schritt 3: E-Bike System einschalten und überprüfen

- Schalten Sie den Akku ein, um die Stromversorgung des E-Bikes zu aktivieren.
- Schalten Sie das E-Bike-System durch drücken der Taste M oder Einschaltknopf ein.
- Prüfen sie Schiebehilfe, Licht und Funktion des Displays



Zusätzliche Hinweise:

- Reifenluftdruck prüfen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile fest und sicher montiert sind, bevor Sie das E-Bike benutzen.

Schritt 4: Aufsitzen, Losfahren und Spaß haben

- Setzen Sie einen Helm auf und überprüfen Sie nochmals, ob alle Klappmechanismen sicher eingerastet und Schnellspanner festgezogen sind.
- Wählen Sie die gewünschte Unterstützungsstufe am Bordcomputer und starten Sie Ihre Fahrt.

1 = Bei den Modellen Touring 7G, Touring 9G, Light 3G, Voyager.

2 = Bei verschiedenen Bosch Modellen.