

E-Rider		
Serie:		
Fehlercode:	Beschreibung:	Lösung:
410	Taste(n) blockiert.	Überprüfen Sie die Tasten und reinigen Sie sie gegebenenfalls.
418		
414	Computerverbindung überprüfen.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte (Sichtkontrolle).
419	Konfiguration.	Starten Sie das E-Bike neu.
422	Anschluss der Antriebseinheit.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte (Sichtkontrolle).
423	Anschluss wiederaufladbarer Akku.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte (Sichtkontrolle).
424	Kommunikation.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte (Sichtkontrolle).
426	Interne Zeitüberschreitung.	Starten Sie das E-Bike neu.
431	Softwareversion	Starten Sie das E-Bike neu.
440	Antriebseinheit.	Starten Sie das E-Bike neu.
450	Software.	Starten Sie das E-Bike neu.
460	USB-Anschluss.	Entfernen Sie das Kabel vom Bediencomputer.
490	Bediencomputer.	Wenden Sie sich an einen E-Bike-Händler.
500	Antriebseinheit.	Starten Sie das E-Bike neu.
502	Beleuchtung.	Überprüfen Sie die Komponenten der Beleuchtung und deren Anschluss (Sichtkontrolle).
503	Geschwindigkeitssensor.	Starten Sie das E-Bike neu.
510	Interner Sensor.	Starten Sie das E-Bike neu.
511	Antriebseinheit.	Starten Sie das E-Bike neu.
530	Wiederaufladbarer Akku.	1. Schalten Sie das E-Bike aus.
		2. Entnehmen Sie den Akku und prüfen Sie ihn mit der Taste „Akkustatus prüfen“.
		3. Ist der Akku aufgeladen, bauen Sie ihn ein und starten Sie das E-Bike.
531	Konfiguration.	Starten Sie das E-Bike neu.
540	Überhitzung der Antriebseinheit.	1. Schalten Sie das E-Bike aus.
		2. Lassen Sie den Motor abkühlen.
		3. Wählen Sie einen niedrigen Fahrmodus.
550	USB-Anschluss.	Trennen Sie das externe Gerät vom USB-Anschluss und starten Sie das E-Bike neu.
580	Softwareversion.	Starten Sie das E-Bike neu.
591	Authentifizierung.	Schalten Sie das E-Bike aus. Bauen Sie den Akku aus und wieder ein.
		Starten Sie das E-Bike neu.
592	Inkompatible Komponenten.	Kompatibles Display einbauen.
593	Konfiguration.	Starten Sie das E-Bike neu.
595	Kommunikation.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte (Sichtkontrolle). Starten Sie das E-Bike neu.
596		

602	Wiederaufladbarer Akku oder Ladefehler des wiederaufladbaren Akkus.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Starten Sie das E-Bike neu. 2. Trennen Sie das Ladegerät vom Akku. 3. Starten Sie das E-Bike neu. 4. Verbinden Sie das Ladegerät mit dem Akku.
603	Wiederaufladbarer Akku.	Starten Sie das E-Bike neu.
605	Temperatur des wiederaufladbaren Akkus oder Ladefehler des wiederaufladbaren Akkus.	<p>Lassen Sie den Akku auf Betriebstemperatur kommen.</p> <p>Oder:</p> <p>Trennen Sie das Ladegerät vom Akku und lassen Sie Akku und Ladegerät auf Betriebstemperatur kommen.</p>
606	Anschluss wiederaufladbarer Akku.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen und Kontakte.
610	Spannungsfehler des wiederaufladbaren Akkus.	Starten Sie das E-Bike neu.
620	Ladegerät.	Ersetzen Sie das Ladegerät. Verwenden Sie nur ein zugelassenes Ladegerät.
640	Wiederaufladbarer Akku.	Starten Sie das E-Bike neu.
655	Sammelmeldung Akku.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalten Sie das E-Bike aus. 2. Bauen Sie den Akku aus und prüfen Sie ihn mit der Check-Taste. 3. Ist der Akku aufgeladen, bauen Sie ihn ein und starten Sie das E-Bike.
656	Softwareversion	Lassen Sie ein Update von Ihrem E-Bike-Händler durchführen.
7xx	Getriebe.	Beachten Sie die Betriebsanleitung des Getriebeherstellers.
X	Bediencomputer	Starten Sie das E-Bike neu.
Serie:		
	Akku	
Fehlercode:		
Beschreibung:		
Lösung:		
Die 2. und 4. LED blinken.	Elektrischer Zellschutz (ECP).	Wenden Sie sich an Ihren E-Bike-Händler.
Die 1., 3. und 5. LED blinken.	Temperatur zu hoch oder zu niedrig.	Lassen Sie den Akku auf Betriebstemperatur kommen.
Keine Anzeige während des Ladevorgangs.	Anschluss oder Ladegerät.	1. Prüfen Sie die Anschlüsse auf Verschmutzung.
		2. Überprüfen Sie die Netzspannung.
		3. Lassen Sie das Ladegerät überprüfen.
Serie:		
	Ladegerät	
Fehlercode:		
Beschreibung:		
Lösung:		
Die LED blinkt rot.	Ladefehler.	Prüfen Sie die Anschlüsse auf Verschmutzung.