

Checkliste

E-Antrieb

Bordcomputer	OK	F
Ein- und Ausschalten des eBikes am Bordcomputer prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Funktionsprüfung aller Tasten durchführen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bordcomputer und Displayhalter auf korrekte Befestigung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontakte am Displayhalter auf Korrosion, Beschädigung und Verschmutzung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sichtprüfung der Kabel auf Beschädigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Designmaske auf korrekten Sitz und Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fehlerspeicher löschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktualität der Software überprüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bedieneinheit	OK	F
Bedieneinheit auf korrekten Sitz und Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sichtprüfung der Kabel auf Beschädigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Funktionsprüfung aller Tasten durchführen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Akku	OK	F
Ein- und Ausschalten des eBikes am Akku prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sichtprüfung Akkugehäuse und Schalter-Folie auf Beschädigung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sicht- und Funktionsprüfung der Akkuhalterungen und des Akkuschlosses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Funktionsprüfung der Abdeckkappe Ladebuchse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontakte und Kabel auf Korrosion, Beschädigung und Verschmutzung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fehlerspeicher löschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktualität der Software überprüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antriebseinheit	OK	F
Designcover auf korrekten Sitz und Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Befestigung der Antriebseinheit zur Rahmenschnittstelle prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Befestigung der Kurbelschrauben prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontakte und Kabel auf Korrosion, Beschädigung und Verschmutzung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sicht- und Funktionsprüfung der Kettenblattaufnahme und des Lockrings	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenblatt auf Verschleiß und Beschädigung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sichtprüfung des Lagerschutzrings durchführen, ggf. nachrüsten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geschwindigkeitssensor und Speichenmagnet auf korrekte Position prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fehlerspeicher löschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstiges	OK	F
Probefahrt in allen Unterstützungsstufen durchführen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Funktionen Walk Assist und Licht (sofern aktiviert) prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Festgestellte Mängel:

Datum
Unterschrift/Stempel