

Bewertungsprotokoll zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

Allgemeine Informationen

Werkstattname	Leseberg Automobile GmbH
Datum der Wartung	07.01.2026 08:09
Fahrzeug-Identifizierungsnummer	W1KLH5EB2SA147565
Fahrzeugaufleistung	9226.20km

Informationen zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

Seriennummer des Bauteils 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'	78934050400010C24112700003018302
Aktueller Ladezustand der Hochvoltbatterie	30.62%
Maximale Anzahl der Schaltzyklen der Schütze	500000
Verbleibende Schaltzyklen der Schütze	499151
Maximal zulässiger Energiedurchsatz	1000000.00kWh
Aktueller Energiedurchsatz	4.29496729600E9kWh

Batteriekapazität

Ursprüngliche Batteriekapazität	74.00Ah
Aktuelle Batteriekapazität	73.31Ah

Ergebnis der Prüfung

Verbleibender Energieinhalt der Hochvoltbatterie (SOCE) : 100.0%

Hinweise:

- Bei neuen Batterien ist die aktuelle Kapazität möglicherweise höher als die bestätigte Kapazität.
- Die maximale Reichweite wird aus der nutzbaren Energie der Batterie und dem durchschnittlichen Energieverbrauch berechnet.
- Der Energieverbrauch wird durch das Fahrverhalten und die Nutzung anderer Nebenverbräucher wie der Heizung und Klimatisierung beeinflusst.

Werkstatt

Datum Unterschrift