

Bewertungsprotokoll zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

Allgemeine Informationen

Werkstattname	Auto-Schmid AG
Datum der Wartung	17.06.2026 08:32
Fahrzeug-Identifizierungsnummer	W1K2938901F032059
Fahrzeugaufleistung	65651.10km

Informationen zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

Seriennummer des Bauteils 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'	2933407300000A821052600001626801
Aktueller Ladezustand der Hochvoltbatterie	97.93%
Maximale Anzahl der Schaltzyklen der Schütze	500000
Verbleibende Schaltzyklen der Schütze : HVB 1	491225
Verbleibende Schaltzyklen der Schütze : HVB 2	491225
Maximal zulässiger Energiedurchsatz	250000197Wh
Aktueller Energiedurchsatz	41587923Wh

Batteriekapazität

Ursprüngliche Batteriekapazität	238.78Ah
Aktuelle Batteriekapazität	231.35Ah

Ergebnis der Prüfung

Verbleibende Batteriekapazität : 96.9%

Hinweise:

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

Werkstatt GDM

Datum 18.06.26 Unterschrift auto schmid ag
 5035 U'entfelden 1952/737 53 53