

---

## Bewertungsprotokoll zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

---

### Allgemeine Informationen

Werkstattname	Egon Senger GmbH Zweigniederlassung Oldenburg
Datum der Wartung	30.05.2024 09:18
Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WDD2221731A494644
Fahrzeuglaufleistung	111885.40km

### Informationen zum Bauteil 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'

Seriennummer des Bauteils 'A100 (Hochvoltbatteriemodul)'	2223404900000A819050501912500048
Aktueller Ladezustand der Hochvoltbatterie	8.54%
Maximale Anzahl der Schaltzyklen der Schütze	500000
Verbleibende Schaltzyklen der Schütze	468316
Maximal zulässiger Energiedurchsatz	429496736Wh
Aktueller Energiedurchsatz	28658652Wh
Maximale Reichweite	50.00km

### Batteriekapazität

Ursprüngliche Batteriekapazität	37.00Ah
Aktuelle Batteriekapazität	31.78Ah

### Ergebnis der Prüfung

---

**Verbleibende Batteriekapazität : 85.89%**

---

### 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 Nebenverbraucher wie der Heizung und Klimatisierung beeinflusst.

Werkstatt
-----------

Datum	Unterschrift
-------	--------------