

# BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 3AE211A6-B9DB-448F-\*\*\*\*\_\*\*\*\*\*



BATTERY DIAGNOSTICS



**FAHRZEUG**

**MARKE:** Tesla      **KILOMETERSTAND:** 109.885 km      **DURCHGEFÜHRT VON:** AC Luzern GmbH  
**MODELL:** Model Y - 74,5 kWh      **DATUM UND UHRZEIT:** 29.05.26, 08:57

**ERGEBNISSE**

## GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

# 90,3 %

**ENERGIE** 67kWh | 75kWh

**WLTP-REICHWEITE** 458km | 507km

**PRÜFUNGEN**

Batteriemanagementsystem (BMS)	✓
Batteriesensor	✓
Batteriemessungen	✓
Batterie-Zellspannung	✓
Fahrzeug-Kommunikation	✓

**BEWERTUNG**

## GUTER GESUNDHEITZUSTAND – KEINE AUFFÄLLIGKEITEN

Basierend auf der detaillierten Batteriediagnose, die mit dem AVILOO FLASH Test durchgeführt wurde, bestätigen wir hiermit, dass sich die Antriebsbatterie dieses Fahrzeugs in einem guten Zustand befindet. Die Antriebsbatterie ist daher offiziell von AVILOO zertifiziert.

*Marcus Berger*  
Dr. Marcus Berger, CEO

Weitere Informationen zu diesem Test finden Sie unter [aviloo.com/ft-preview](https://aviloo.com/ft-preview)  
Scannen Sie den **-QR-Code**, um den Originalbericht zu erhalten