

# BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 87CB5B01-943C-475E-\*\*\*\*-\*\*\*\*\*



FAHRZEUG

**MARKE:** Tesla  
**MODELL:** Model 3 - 74,5 kWh

**KILOMETERSTAND:** 180.904 km  
**DATUM UND UHRZEIT:**  
09.06.26, 10:32

**DURCHGEFÜHRT VON:** ACG GmbH



SCAN FOR  
DETAILS

ERGEBNISSE

## GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

# 86,5 %

ENERGIE

64kWh | 75kWh



WLTP-REICHWEITE

502km | 580km

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.

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