

# BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 33F4715B-1772-46FE-\*\*\*\*-\*\*\*\*\*



FAHRZEUG

**MARKE:** Volvo

**KILOMETERSTAND:** 42.870 km

**DURCHGEFÜHRT VON:** Emil Frey AG - Münsingen

**MODELL:** XC60 T6/T8 - 11,6 kWh

ERGEBNISSE

## GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

# 87,7 %

ENERGIE

7kWh | 9kWh



WLTP-REICHWEITE

40km | 46km

PRÜFUNGEN

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

BEWERTUNG

## MÄSSIGER 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 mäßigen 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

