

BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 1A3BE7B1-C9EB-43A6-****_*****



FAHRZEUG

MARKE: Hyundai
MODELL: Tucson PHEV - 13,8 kWh

KILOMETERSTAND: 42.471 km
DATUM UND UHRZEIT:
30.06.26, 16:20

DURCHGEFÜHRT VON: Automobile
Hillebrand GmbH & Co.KG - Paderborn



ERGEBNISSE

GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

97,7 %

ENERGIE 11kWh | 12kWh



WLTP-REICHWEITE 61km | 62km

PRÜFUNGEN

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

BEWERTUNG

AUSGEZEICHNETER 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 ausgezeichneten 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
Scannen Sie den **-QR-Code**, um den Originalbericht zu erhalten