

BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 3847F02B-81DE-427B-****_*****



BATTERY DIAGNOSTICS



FAHRZEUG

MARKE: Kia **KILOMETERSTAND:** 49.292 km **DURCHGEFÜHRT VON:** AC Luzern GmbH

MODELL: Niro EV - 64,8 kWh **DATUM UND UHRZEIT:** 23.04.26, 17:12

ERGEBNISSE

GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

96,5 %

ENERGIE 63kWh | 65kWh

WLTP-REICHWEITE 444km | 460km

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