

UNABHÄNGIGES BATTERIE ZERTIFIKAT



ZERTIFIKATNUMMER: 01FBE805-174D-4CAB-BA60-CCFDAD97BB49

FAHRZEUG

MARKE: Kia
MODELL: Niro EV - 64,8 kWh

KILOMETERSTAND: 32.429 km
FIN: KNACT811FR5083062

DURCHGEFÜHRT VON: e-Autowelt
Markus Leitner

DATUM UND UHRZEIT:
03.06.26, 12:01

ERGEBNISSE

Unabhängig
GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

98,4 %

ENERGIE 64kWh | 65kWh

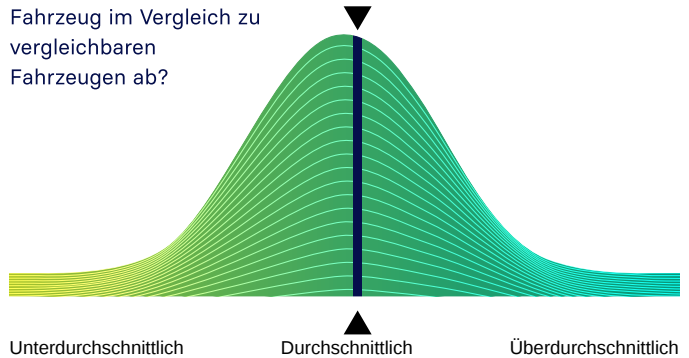


WLTP-REICHWEITE 452km | 460km

BEWERTUNG

BENCHMARKING

Wie schneidet Ihr Fahrzeug im Vergleich zu vergleichbaren Fahrzeugen ab?



Unterdurchschnittlich

Durchschnittlich

Überdurchschnittlich

PRÜFUNGEN

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



SCAN FOR DETAILS

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.

Marcus Berger

Dr. Marcus Berger, CEO



