

# BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: A8BDB8EA-969C-4F25-\*\*\*\*-\*\*\*\*\*



FAHRZEUG

**MARKE:** Kia

**KILOMETERSTAND:** 7.937 km

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

**MODELL:** Niro PHEV - 11,1 kWh

ERGEBNISSE

## GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

# 98,7 %

ENERGIE

9kWh | 9kWh



WLTP-REICHWEITE

64km | 65km

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](https://aviloo.com/ft-preview)  
Scannen Sie den -QR-Code , um den Originalbericht zu erhalten