

BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 60E5E5EE-1E69-4A63-****-*****



BATTERY DIAGNOSTICS

FAHRZEUG

MARKE: Hyundai
MODELL: Kona EV - 65,4 kWh

KILOMETERSTAND: 13.820 km
DATUM UND UHRZEIT:
20.04.26, 11:39

DURCHGEFÜHRT VON: BLG
Autoterminal Deutschland GmbH & Co.
KG Niederlassung Dodendorf



SCAN FOR
DETAILS

ERGEBNISSE

GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

99,3 %

ENERGIE 65kWh | 65kWh



WLTP-REICHWEITE 510km | 514km

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



Hyundai Promise
Geprüfte Gebrauchtwagen

Weitere Informationen zu diesem Test finden Sie unter aviloo.com/ft-preview
Scannen Sie den **-QR-Code**, um den Originalbericht zu erhalten.