

BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 04D38384-0C11-4188-****_*****



BATTERY DIAGNOSTICS

FAHRZEUG

MARKE: Hyundai
MODELL: Ioniq 5 Facelift - 84 kWh

KILOMETERSTAND: 14 km
DATUM UND UHRZEIT:
27.2.2026, 09:01:52

DURCHGEFÜHRT VON: Motors GmbH



SCAN FOR DETAILS

ERGEBNISSE

GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

100,0 %

ENERGIE 80kWh | 80kWh



WLTP-REICHWEITE 570km | 570km

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.