

BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: 12603024-CBB0-4F9E-9447-09B70D6444DE



FAHRZEUG

MARKE: Hyundai
MODELL: Ioniq 5 - 58,2 kWh

KILOMETERSTAND: 8.948 km
FIN: KMHKM81BFPU150690
DATUM UND UHRZEIT:
15.04.26, 09:41

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



SCAN FOR DETAILS

ERGEBNISSE

GESUNDHEITZUSTAND (SOH)

98,2 %

ENERGIE 57kWh | 58kWh



WLTP-REICHWEITE 377km | 384km

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.

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