

# Zertifikat

## über den Zustand der Hochvoltbatterie

Modellbezeichnung: Hyundai IONIQ 5 2WD 77,4 kWh  
Erstzulassung: 27.08.2024  
Kilometerstand: 737  
Datum der Messung: 28.11.2025

Die Hochvoltbatterie des oben genannten Fahrzeuges weist folgenden SOH (state of health) auf:

# 100 %

**Hyundai Promise**  
Geprüfte Gebrauchtwagen



Der SOH – state of health ist ein Kennwert von Batterien. Der SOH-Wert kennzeichnet den Zustand der Batterie und charakterisiert dessen Fähigkeit die angegebenen Spezifikationen zu erfüllen und zwar im Vergleich zu einer neuen Batterie.

Batterien unterliegen grundsätzlich einer einsatzbedingten Abnutzung oder einem natürlichen Verschleiß je nach Einsatzintensität.

Wenn die Batteriekapazität (SOH-Wert) innerhalb der Garantielaufzeit der Hochvoltbatterie **70% des Originalzustandes** (gemäß Datenblatt) unterschreitet, kann die Hochvoltbatterie im Rahmen der Fahrzeuggarantie ersetzt werden.

Garantie für die Hochvoltbatterie: 8 Jahre oder bis zu einer Fahrleistung von 200.000 km, für Taxis und Mietwagen 3 Jahre bis zu einer Fahrleistung von 100.000 km, gerechnet ab Datum der Erstausslieferung bzw. Erstzulassung, je nachdem, was zuerst eintritt. Ausnahmen: KONA Elektro (ab Modelljahr 2020) und IONIQ 5: 8 Jahre oder bis zu 160.000 km.

