



Hochvoltbatterie - Read Out

DEKRA Automobil GmbH/Kieler Straße 3/34134 Kassel

DEKRA Nr.: 119/A64191/2025-0000000061354c21/G025125235760

23.12.2025

Ostmann Wolfhagen

Ippinghäuser Straße 10-12

34466 Wolfhagen

Deutschland

Informationen zum Fahrzeug

▶ Hersteller:	Audi	▶ Kennzeichen:	OHNE
▶ Modell:	A3 45 TFSI e (8Y) 13/10,4 kWh 12/2020-03/2024 (110/180 kW)	▶ Nennkapazität:	13.0 kWh
▶ Fahrzeug-Ident.-Nr. (FIN):	WAUZZZGY5PA032523	▶ Datum der Erstzulassung:	02.12.2022
		▶ Laufleistung:	64519 km

Informationen aus dem Fahrzeug*

▶ Ladezustand (SoC):	49 %	▶ Minimale Zelltemperatur:	5.5 °C
▶ Spannung:	354.0 V	▶ Maximale Zelltemperatur:	6.0 °C
▶ Minimale Zellspannung:	3.69 V	▶ Gesamtmenge der Energie:	12084 kWh
▶ Maximale Zellspannung:	3.69 V	▶ Batterie – Betriebsdauer:	- h

Read Out Ergebnis

* Diese Werte werden vom Batteriemanagementsystem des Fahrzeugs ausgelesen. DEKRA übernimmt keine Haftung für diese Werte. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die Serviceadressen des Herstellers.



84 %