

49. CO<sub>2</sub>-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridfahrzeuge (falls zutreffend):

WLTP-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [l/100km]			Stromverbrauch [Wh/km]
	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	
	[g/km]	[g/km]	[g/km]	[L]	[m <sup>3</sup> / [L]	[L]	
Niedrig:	----	----	----	----	----	----	211
Mittel:	----	----	----	----	----	----	201
Hoch:	----	----	----	----	----	----	199
Extra hoch:	----	----	----	----	----	----	245
Kombiniert:	----	----	----	----	----	----	223

2. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend):

Elektrische Reichweite [km]: 441 Elektrische Reichweite innerorts [km]: 483

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: nein

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): -----

3.2. Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.2. WLTP-Einsp. (falls zutr.) [g/km]: Benzin/Diesel: ---- Gas (CNG/LPG): ---- Sonstige: ----

4. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte (CO <sub>2</sub> und Kraftstoffverbrauch erhaltend, falls nicht anders erwähnt)	CO <sub>2</sub> -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [l/100km]			Stromverbrauch [Wh/km]
	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	
	[g/km]	[g/km]	[g/km]	[L]	[m <sup>3</sup> / [L]	[L]	
Niedrig:	----	----	----	----	----	----	-----
Mittel:	----	----	----	----	----	----	-----
Hoch:	----	----	----	----	----	----	-----
Extra hoch:	----	----	----	----	----	----	-----
Innerorts:	----	----	----	----	----	----	-----
Kombiniert (erhaltend):	----	----	----	----	----	----	-----
Kombiniert (entladend):	----	----	----	----	----	----	-----
Gewichtet, kombiniert:	----	----	----	----	----	----	-----

5. Elektrische Reichweite von extern aufladbaren Hybridfahrzeugen (falls zutreffend):

Gleichw. elektromotorische Reichweite [km]: (EAER): ---- (EAER innerorts): ----

Vollelektrische Reichweite [km]: (AER): ---- (AER innerorts): ----

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung gemäß VO (EU) 2018/858 -----

Anhang I Teil A Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:

N0.30: A1 max 1686##N0.30: A2 max 1688##N0 16.2.: mit Anhänger Achse 2:+50 kg##  
 N0 27.3.: konsolidiert aus EASB (vorn) 115.00 kW; EDEA (hinten) 172.00 kW##N0 35  
 .. alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##255/50 R20 109H#9,0JX20 ET38;##255/5  
 5 R19 111H#8,5JX19 ET36;##265/40 R22 106H#9,5JX22 ET36;##265/45 R21 108H#9,5JX21  
 ET36;##255/50 R20 109H M+S#9,0JX20 ET38;##255/55 R19 111H M+S#8,0JX19 ET34;##

# AUDI

## Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge



Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1.	Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):	Audi
0.2.	Typ:	Version:
	GE	SBL1IAQ1
0.2.1.	Handelsbezeichnung:	Q8 Sportback 50 e-tron
0.2.2.1.	Zulässige Parameter für Mehrstufen-Typgenehmigung bei Verwendung der Emissionswerte des Basisfahrzeugs	
	Tatsächliche Masse des endgültigen Fahrzeugs [kg]:	-----
	Tech. zul. Gesamtmasse des endgültigen Fahrzeugs in beladenem Zustand [kg]:	-----
	Frontfläche des endgültigen Fahrzeugs [cm <sup>2</sup> ]:	-----
	Rollwiderstand [kg/t]:	-----
	Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill [cm <sup>2</sup> ]:	-----
0.2.3.1.	Kenntnis der Interpolationsfamilie:	IP-MLB51AS_A0_0756-WAU-1
0.2.3.2.	Kenntnis der ATCT-Familie:	-----
0.2.3.3.	Kenntnis der PEMS-Familie:	-----
0.2.3.4.	Kenntnis der Fahrwiderstandsfamilie:	RL-EQ400_1P_22_001-WAU-1
0.2.3.5.	Kenntnis der Fahrwiderstandsmatrix-Familie:	-----
0.2.3.6.	Kenntnis der Familie mit periodischer Regenerierung:	-----
0.2.3.7.	Kenntnis der Verdunstungsprüffamilie:	-----
0.4.	Fahrzeugklasse:	M1
0.5.	Firmenname und Anschrift des Herstellers:	AUDI AG
	Auto-Union-Str. 1 DE-85057 Ingolstadt	
0.6.	Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:	
	Im Kofferraum, geklebt	
	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:	
	Am Rahmenlängsträger rechts	
0.9.	Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:	-----
0.10.	Fahrzeug-Identifizierungsnummer:	WAUZZZGE1RB020436
0.11.	Herstellungsdatum des Fahrzeugs:	2023-06-05

• mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt:  
 e1\*2007/46\*1914\*19 , erteilt am 2022-10-20

• zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Ingolstadt 2023-06-05

Markus Duesmann  
 Vorsitzender des Vorstands



VCS38NAEC  
 V\_V\_REL\_NAG

Interne Herstellerdaten

DEU300 B 20890 R11 ZBT II wurde erstellt WAUZZZGE1RB020436 HSN:0588  
 CAI000115Original VFN3251812023 001162 00000000 00316

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 2 , Achse 1/2  
Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: -----
- 3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-/teil-/ vollautomatisiert ist: nicht automatisiert
4. Radstand [mm]: 2928
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2928
5. Länge [mm]: 4915
6. Breite [mm]: 1957
7. Höhe [mm]: 1620
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 2585
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 2634
16. Technisch zulässige Höchstmassen: -----
- 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 3170
- 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1535 / 1730
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4970
18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines
- 18.1. Deichselanhängers [kg]: -----
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 1800
- 18.4. Ungebremsten Anhängers [kg]: 750
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 80
20. Hersteller des Motors: AUDI AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: EAS, EDE
22. Arbeitsweise: -----
23. Reiner Elektrobetrieb: ja
- 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: -----
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: -----
25. Hubraum [cm<sup>3</sup>]: -----
26. Kraftstoff: Elektro
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweistoffmotor: -----
- 26.2. Typ des Zweistoffmotors: -----
27. Höchstleistung: -----
- 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min<sup>-1</sup>] (Verbrennungsmotor): ----- bei -----
- 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): 250.00
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): 158.00

28. Getriebe (Typ): Festübersetzung
- Gang: -----
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 200
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1637 / 1632
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen:
- Achse 1: 265/40 R22 106H / 9,5JX22 ET36 / C / C1
- Achse 2: 265/40 R22 106H / 9,5JX22 ET36 / C / C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: -----
38. Code des Aufbaus: AB
40. Farbe des Fahrzeugs: SCHWARZ
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 4 / links 2, rechts 2
42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5
- 42.1. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): ---
- 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: ---
46. Geräuschpegel:
- Standgeräusch [dB(A) bei min<sup>-1</sup>]: ----- bei -----
- Fahrgeräusch [dB(A)]: 67.00
47. Abgasnorm: AX
- 47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Vind:
- 47.1.1. Prüfmasse [kg]: 2710
- 47.1.2. Querschnittsfläche [m<sup>2</sup>]: -----
- 47.1.3. Straßenlastkoeffizienten
- | f <sub>0</sub> (47.1.3.0.)  | f <sub>1</sub> (47.1.3.1.) | f <sub>2</sub> (47.1.3.2.) |         |
|---|----------------------------|----------------------------|---------|
| f <sub>0</sub> [N] / f <sub>1</sub> [N/(km/h)] / f <sub>2</sub> [N/(km/h) <sup>2</sup> ]: | 224.5                      | 0.507                      | 0.02830 |
- 47.2. Fahrzyklus:
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: 3b
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f<sub>dsc</sub>): -----
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: nein
48. Abgasemissionen: 715/2007\*2018/1832AX
- 1.2. Prüfverfahren: Typ I (WLTP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]
- | Benzin/<br>Diesel | CO    | THC   | NMHC  | NO <sub>x</sub> | THC+NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> [ppm] | Partikelmasse | Partikelzahl |
|-------------------|-------|-------|-------|-----------------|---------------------|-----------------------|---------------|--------------|
| -----             | ----- | ----- | ----- | -----           | -----               | -----                 | -----         | -----E-----  |
| Gas               | ----- | ----- | ----- | -----           | -----               | -----                 | -----         | -----E-----  |
| andere            | ----- | ----- | ----- | -----           | -----               | -----                 | -----         | -----E-----  |
- 2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]
- | Benzin/<br>Diesel | CO    | THC   | NMHC  | CH <sub>4</sub> | NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> [ppm] | Partikelmasse | Partikelzahl |
|-------------------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|
| -----             | ----- | ----- | ----- | -----           | -----           | -----                 | -----         | -----E-----  |
| Gas               | ----- | ----- | ----- | -----           | -----           | -----                 | -----         | -----E-----  |
| andere            | ----- | ----- | ----- | -----           | -----           | -----                 | -----         | -----E-----  |
- 48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m<sup>-1</sup>]: -----
- 48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO<sub>x</sub> [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [#/km]
- Vollständige RDE-Fahrt: -----
- Innerstädtische RDE-Fahrt: -----



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts

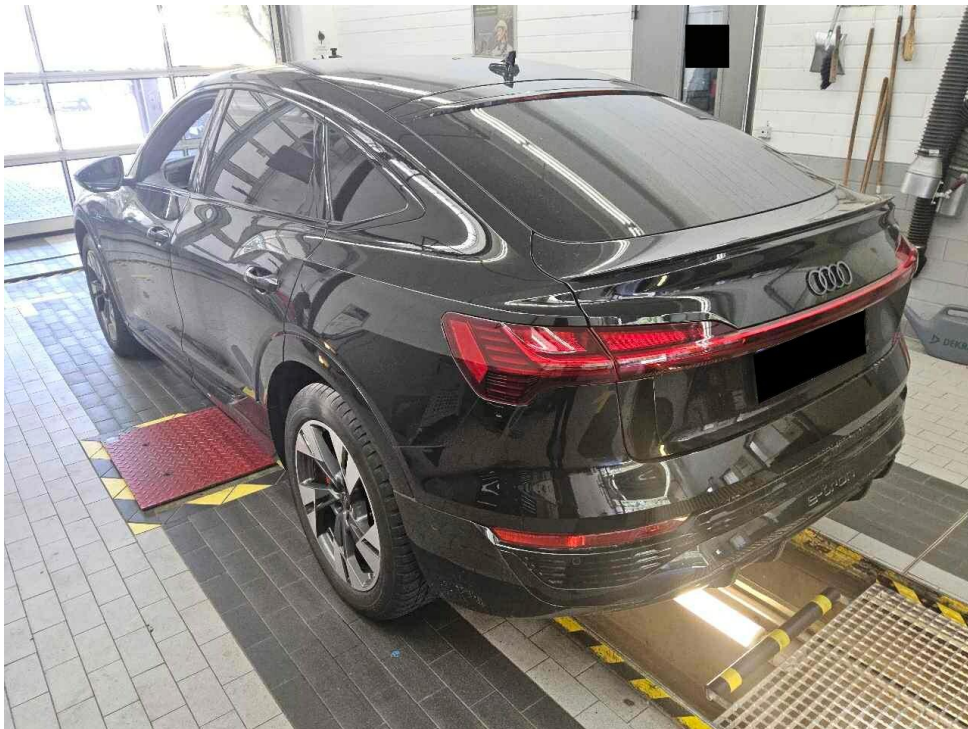


Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige



Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

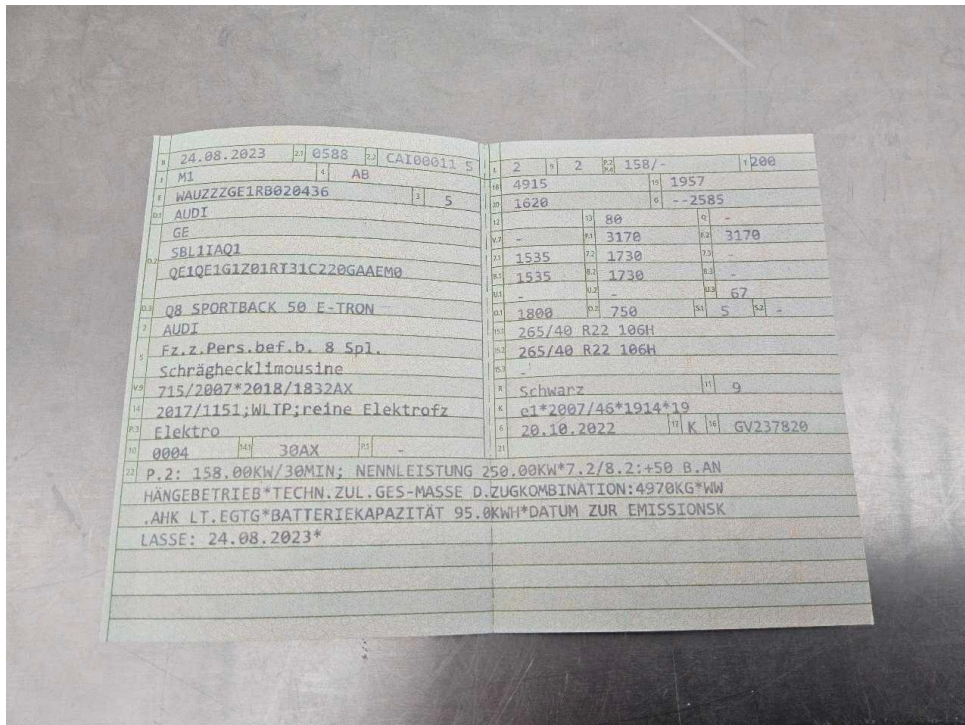


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Ladekabel E-Fahrzeug

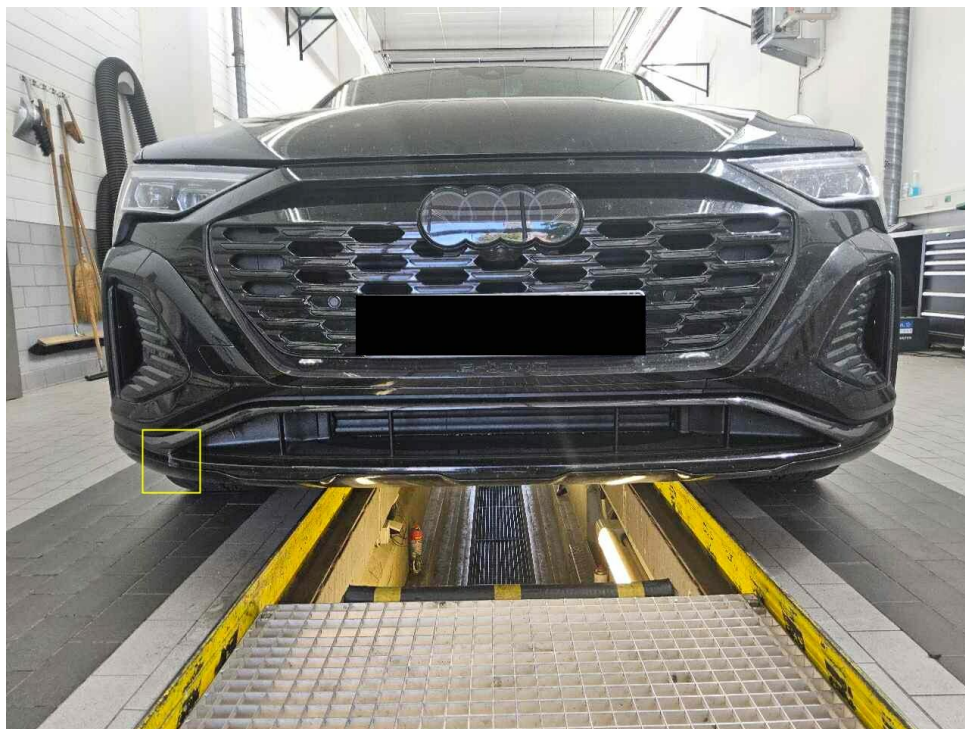


Bild 15 : Stoßfänger vorne Blende mitte, zerkratzt



Bild 16 : Stoßfänger vorne Blende mitte, zerkratzt



Bild 17 : Stoßfänger vorne Blende unten, zerkratzt



Bild 18 : Stoßfänger vorne Blende unten, zerkratzt



Bild 19 : Außenspiegelverkleidung links, zerkratzt



Bild 20 : Außenspiegelverkleidung links, zerkratzt



Bild 21 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne links, zerkratzt

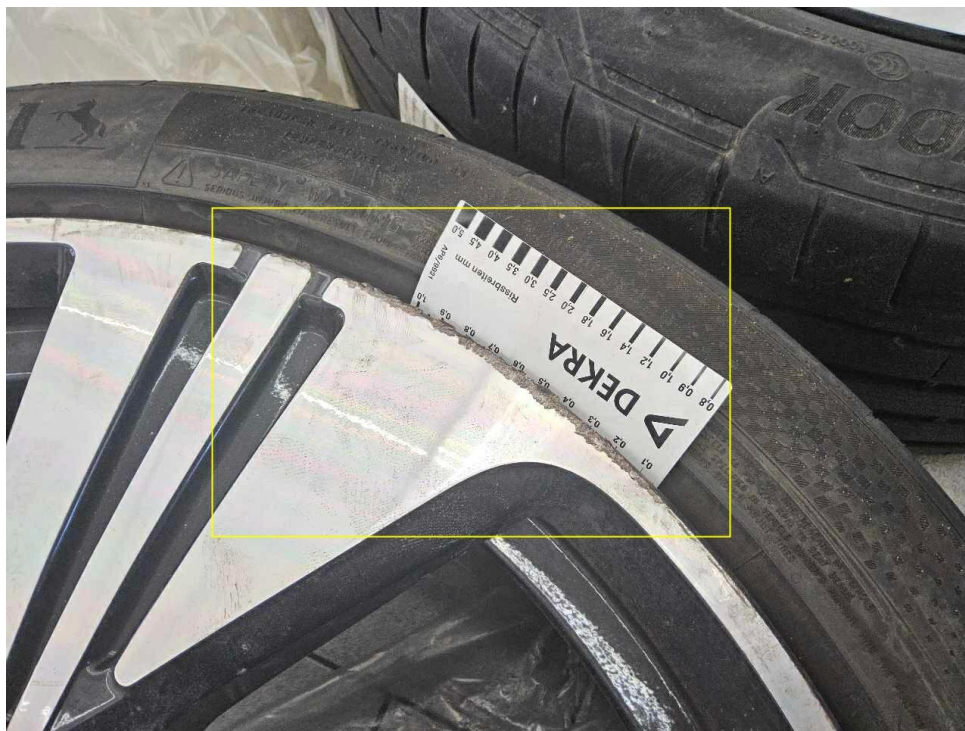


Bild 22 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne links, zerkratzt



Bild 23 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne rechts, zerkratzt



Bild 24 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne rechts, zerkratzt



Bild 25 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten links, zerkratzt



Bild 26 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten links, zerkratzt



Bild 27 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten rechts, zerkratzt



Bild 28 : Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten rechts, zerkratzt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 422525  
Hersteller Audi  
Model Q8 e-tron  
Variante S Line 50  
Listenpreis 77.642,86  
VIN WAUZZZGE1RB020436  
Erstzulassungsdatum 1.8.2023  
Kennzeichen M SO103E

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 422525**

28.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2024118291	19.11.2024	Frontschaden  Kühlergrill  Motorhaube  Stoßfänger vorne links	13.912,16
2026106924	03.05.2026	Windschutzscheibe gerissen	1.442,63

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
15.06.2026

## Bemerkungen

**Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.** Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 85 µm bis 250 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

Motorhaube  
Kotflügel vorne links  
Tür vorne links

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen kein merkantiler Minderwert angesetzt.

Das Fahrzeug / Objekt wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Grube von unten besichtigt. Bei der Besichtigung wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen Probelauf des Motors durchgeführt. Im Rahmen der Besichtigung (Sichtprüfung) konnte keine Überprüfung der Batterien bzw. Akkumulatoren zum Elektro-/Hybridantrieb durchgeführt werden. Somit kann auch keine Aussage zur Resthaltbarkeitsdauer dieser Bauteile getroffen werden. Eine Aussage zu evtl. in Kürze anfallenden Instandsetzungskosten ist daher nicht möglich!  
Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I  
2 Hauptschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	24.08.2023	Letzte Zulassung	24.08.2023
Hersteller	AUDI	Typ / Verkaufsbez.	Q8 e-tron Sportback 50 quattro S line
Aufbauart	Geländewagen	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZGE1RB020436
Maße Länge/Breite/Höhe	4915 / 1957 / 1620 (mm)	Achsen / anetr. Achsen	2 / 2
Radstand (mm)	2928	zul. Gesamtmasse	3170 kg
HSN / TSN	0588 / CAI	Schlüssel-Nr.	10114959
Km-Stand abgelesen	95278	Nächste HU §29 StVZO	08 / 2026
Energiequelle / Kraftstoff	Elektro	Zylinderanzahl	/ Elektromotor
Leistung (kW)	158	Schadstoffklasse:	2017/1151;WLTP;reine Elektrofz
Getriebe / Gänge	Stufenlos / 1	Felgen	Leichtmetall
Farbe (Hersteller)	Mythoschwarz Metallic (Y9T)	Polster / Farbe	Leder / Anthrazit

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	265 / 40 R 22 106 H	Continental / SportContact 6 AO FSL	S /O	5 mm
rechts	265 / 40 R 22 106 H	Continental / SportContact 6 AO FSL	S /O	5 mm
2 links	265 / 40 R 22 106 H	Hankook / Ventus S1 evo3 K127E ev FSL	S /O	3 mm
rechts	265 / 40 R 22 106 H	Hankook / Ventus S1 evo3 K127E ev FSL	S /O	3 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

S/ Sommer; /O Original;

## zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
255 / 50 R 20 109 H	Bridgestone / Blizzak LM-001 AO	W /O	6 mm
255 / 50 R 20 109 H	Bridgestone / Blizzak LM-001 AO	W /O	6 mm
255 / 50 R 20 109 H	Bridgestone / Blizzak LM-001 AO	W /O	6 mm
255 / 50 R 20 109 H	Bridgestone / Blizzak LM-001 AO	W /O	6 mm

W/ Winter; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

## Serienausstattung

Serie: Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem, Akustisches Fahrzeug-Warnsystem, Allradantrieb "quattro", Anti-Blockier-System (ABS), Audi connect Navigation & Infotainment, Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control, Audi pre sense basic, Audi pre sense front, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe lackiert, Bedientasten schwarz matt, Bremsleuchte, dritte, Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe, Dekoreinlagen: Feinlack graphitgrau, Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige, Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlage vorne und hinten, beleuchtet, Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC), Fahrwerk: adaptive air suspension sport, Funkschlüssel, ohne Safelock, Fußmatten vorn und hinten, Gepäckraumabdeckung, herausnehmbar, Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend, Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Getriebe: 1-Gang Direktantrieb, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas, Heckscheibenwischer, Heckspoiler, Innenbeleuchtung, Innenspiegel, automatisch abblendbar, Kindersitzbefestigung ISOFIX für Beifahrersitz, Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die Rücksitzbank, Kofferraumbodenmatte, Komfortklimaautomatik 2-Zonen, Kopfstützen (2) höhenverstellbar, Kopfstützen (3) hinten, LED-Scheinwerfer mit Vorbereitung für weitere Lichtfunktionen und LED-Heckleuchten, Lackierung: Uni, Ladedose CCS Typ 2, Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden 22 kW, Lenkrad: Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion und Schaltwippen, Lenksäule: Sicherheitslenksäule, Mittelarmlehne vorn, Paket: Glanzpaket, Plug and Charge, Progressivlenkung, Rad: Bordwerkzeug, Rad: Leichtmetallräder, 20" 5-Arm-Aero-Ring, graphitgrau, glanzgedreht, Rad: Reifenreparaturset, Radio: MMI Navigation plus mit MMI touch, Radiozubehör: Audi Soundsystem, Radiozubehör: Audi music interface, Reifendruck-Kontrollanzeige, Sicherheitsgurte, Sitzbezüge in Stoff Effekt, Sitze: Normalsitze vorn, Sitze: Vordersitze manuell einstellbar, Sonnenblende vorn, Spurverlassenswarnung inkl. Notfallassistent, Standklimatisierung, Steckdosen 12 Volt, Stoßfänger S-Line in Volllackierung (Wagenfarbe), Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnwesten, Verglasung: Frontscheibe in Akustikverglasung, Verglasung: Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung, Verkehrszeichenerkennung kamerabasiert, Wegfahrsperrung elektronisch, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
6XK	Außenspiegel elektrisch einstell-/anklapp-/beheizbar, beidseitig automatisch abblendend
6FJ	Außenspiegelgehäuse in Schwarz
GS5	Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und Aluminiumoptik Interieur
PC3	Bremssättel rot lackiert, 18 Zoll
6NQ	Dachhimmel Stoff schwarz
5MK	Dekoreinlagen: Carbon Quadrat Struktur
9TF	Einstiegs-LED mit Projektion
2Z0	Entfall Modellbezeichnung
YYB	Farbnähte in Rot, Audi Sport GmbH
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos
7HM	Instrumententafel-Oberseite und Interieurelemente unten in Kunstleder
6E3	Komfortmittelarmlehne vorn Lackierung: Metallic
	Lackierung: Metallic iVm Paket edition S line
2PF	Lenkrad: Sportkontur-Lederlenkrad mit Multifunktion und Schaltwippen unten abgeflacht
QQ2	Paket: Ambiente-Lichtpaket plus
WD6	Paket: edition S line
VF1	Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl
UD3	Projektionslicht Singleframe
Y4R	Rad: Audi Neuwagen-Reifengarantie
C8E	Rad: Leichtmetallräder, 22" 6-Segmentspeichen, schwarz metallic, glanzgedreht
2WQ	Rad: Winter-Leichtmetallräder (4 Stück) im 5-Arm-Dynamik, graphitgrau, glanzgedreht
KA2	Rückfahrkamera
N2R	Sitzbezüge in Leder Valcona mit S-Prägung
7P1	Sitze: Lendenwirbelstütze für Fahrer- und Beifahrersitz, elektrisch (4-Wege)
Q1D	Sitze: Sportsitze vorn
QL5	Verglasung: Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

## Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis: digital  
letzte Wartung: am 15.04.2026 bei Kilometerstand 88.312  
bis Wartung verbleiben: 23.100 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Außenspiegelverkleidung links, zerkratzt, smart repair (Bild 19, 20)
2. Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne rechts, zerkratzt, erneuern (Bild 23, 24)
3. Glanzgedrehte Felge (Sommer) vorne links, zerkratzt, erneuern (Bild 21, 22)
4. Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten rechts, zerkratzt, erneuern (Bild 27, 28)
5. Stoßfänger vorne Blende mitte, zerkratzt, erneuern (Bild 15, 16)

6. Stoßfänger vorne Blende unten,  
zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau  
(Bild 17, 18)

---

### **Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren**

Folgende Schäden sind in Anbetracht des Alters, der Laufleistung und dem Einsatzzweck als Gebrauchsspur einzustufen.

#### **Bezeichnung des Schadens**

Glanzgedrehte Felge (Sommer) hinten links,  
zerkratzt, (Bild 25, 26)