

046CC0120532



www.PS-Team.de



# AUDI

## EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers): Audi
- 0.2. Typ: B8
- 0.2.1. Variante: A2D7NAF1
- 0.2.2. Handelsbezeichnung: FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1AD1
- 0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie: A4 Avant
- 0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie: IP-MLB49\_Z\_A0\_0684-WAU-1
- 0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie: AT-8W0\_OA\_0077\_000-WAU-1
- 0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie: 13-WAU-715W\_B8\_DTNA\_FD7\_00\_A-000
- 0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie: RL-DL382\_7F\_18\_054-WAU-1
- 0.2.3.6. Kennung der Familie periodischer Regenerierung: PR-VW\_00207\_00\_000-WAU-1
- 0.4. Fahrzeugklasse: M1
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers: AUDI AG  
DE-85045 Ingolstadt

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: An der rechten A-Säule, geklebt

0.9. Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer: Im Motorraum

0.10. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers: WAUZZZF42NA018185  
2022-01-12

0.11. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: WAUZZZF42NA018185  
Herstellungsdatum des Fahrzeugs: 2022-01-12

- mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt: verkehr, in denen
- zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechts Einheiten
- metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Ingolstadt 2022-01-12

GF500S17

WEJA9238

Markus Duesmann  
Vorsitzender des Vorstands



Interne Herstellerdaten

DEU300 B 20890 R11 ZBT II wurde erstellt HSN: 0588  
LCL2021812021 000625 00000000  
BPK0073300original

49. CO<sub>2</sub>-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:  
Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige Benzin/ Diesel [L]	sonstige Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> / [L] [L]
Innerorts	130	---	4.9	---
Außerorts	92	---	3.5	---
Kombiniert	106	---	4.0	---
Gewichtet, kombiniert	---	---	---	---

4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige Benzin/ Diesel [L]	sonstige Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> / [L] [L]
Niedrig	167	---	6.4	---
Mittel	124	---	4.7	---
Hoch	110	---	4.2	---
Extra hoch	128	---	4.9	---
Kombiniert	127	---	4.8	---

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige Benzin/ Diesel [L]	sonstige Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> / [L] [L]
Niedrig	167	---	6.4	---
Mittel	124	---	4.7	---
Hoch	110	---	4.2	---
Extra hoch	128	---	4.9	---
Kombiniert	127	---	4.8	---

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige Benzin/ Diesel [L]	sonstige Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> / [L] [L]
Niedrig	167	---	6.4	---
Mittel	124	---	4.7	---
Hoch	110	---	4.2	---
Extra hoch	128	---	4.9	---
Kombiniert	127	---	4.8	---

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:  
NO.30.: A1 max 1575#NO.30.: A2 max 1568#NO 16.2.: mit Anhänger Achse 2: +80 kg#  
NO 35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49: #205/60 R16 92H#7, OJX16 ET35: #2  
25/50 R17 94H#7, 5JX17 ET38: #245/40 R18 93H#8, OJX18 ET40: #205/60 R16 92H M+S#7,  
OJX16 ET35: #225/45 R18 95H M+S#7, 5JX18 ET39: #225/50 R17 98V M+S#7, 5JX17 ET38: #  
#225/50 R17 98H M+S#7, OJX17 ET42: #245/40 R18 97V M+S#8, OJX18 ET40: #;

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4  
 3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 1, Achse 1

3.1. Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: nicht automatisiert

3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-automatisiert / teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: nicht automatisiert

4. Radstand [mm]: 2829  
 4.1. Achsabstand [mm]: 2829

5. Länge [mm]: 4766  
 6. Breite [mm]: 1847  
 7. Höhe [mm]: 1446

13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1605  
 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1612

16. Technisch zulässige Höchstmassen:  
 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2165  
 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1085 / 1175

16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 3865

18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers [kg]: -----  
 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 1700  
 18.4. Ungebremsen Anhänger [kg]: 750  
 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 80

20. Hersteller des Motors: AUDI AG  
 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DTN

22. Arbeitsweise: Selbstzündung / 4-Takt  
 23. Reiner Elektrobetrieb: nein  
 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: NOVC-HEV

24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe  
 25. Hubraum [cm<sup>3</sup>]: 1968  
 26. Kraftstoff: Diesel/Hybrid

26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweistoffmotor: Fzg. mit Einstoffbetrieb

26.2. Typ des Zweistoffmotors: -----  
 27. Höchstleistung: -----  
 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min<sup>-1</sup>] (Verbrennungsmotor): 120.00 bei 3250

27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): 1.25  
 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): -----

28. Getriebe (Typ): automatisch

28.1. Gang: -----  
 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----  
 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----  
 Gesamtübersetzung: -----

29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 210  
 30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1565 / 1558

35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen:  
 Achse 1: 205/60 R16 92H / 7, OUX16 ET35 / B / C1  
 Achse 2: 205/60 R16 92H / 7, OUX16 ET35 / B / C1

33. Anhänger-Bremsschlüsse: -----  
 38. Code des Aufbaus: AC  
 42. Farbe des Fahrzeugs: GRAU

41. Anzahl und Anordnung der Türen: 4 / Links 2, rechts 2  
 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5  
 Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): ---  
 Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: ---

42.3. Geräuschpegel: -----  
 43. Standgeräusch [dB(A) bei min<sup>-1</sup>]: 72.60 bei 3150  
 43.1. Fahrgeräusch [dB(A)]: 68.00  
 Abgasnorm: EURO 6 AP

47. Parameter für die Emissionsmessung von Wind: -----  
 47.1. Prüfmasse [kg]: 1683  
 47.1.1. Querschnittsfläche [m<sup>2</sup>]: -----  
 47.1.2. Straßenlastkoeffizienten  
 f<sub>0</sub> [N] / f<sub>1</sub> [N/(km/h)] / f<sub>2</sub> [N/(km/h)<sup>2</sup>]:  

f <sub>0</sub> (47.1.3.0.)	f <sub>1</sub> (47.1.3.1.)	f <sub>2</sub> (47.1.3.2.)
124.6	0.800	0.02752

47.2. Fahrzyklus: -----  
 47.2.1. Fahrzyklusklasse: 3b  
 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f<sub>asc</sub>): -----  
 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: nein  
 48. Abgasemissionen: 715/2007\*2018/1832AP

1.2. Prüfverfahren: Typ I (NEFZ-Mittelwerte, WL-TP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

	CO	THC	NMHC	NO <sub>x</sub>	THC+NO <sub>x</sub>	NH <sub>3</sub> [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/ Diesel	22.1	-----	-----	28.3	38.1	-----	0.9800	0.30E11
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]

	CO	THC	NMHC	CH <sub>4</sub>	NO <sub>x</sub>	NH <sub>3</sub> [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/ Diesel	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---

43.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m<sup>-1</sup>]: 0.34  
 43.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO<sub>x</sub> [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [# / km]  
 Vollständige RDE-Fahrt: 80.0 6.00 E11  
 Innerstädtische RDE-Fahrt: 80.0 6.00 E11



Bild 1 : Diagonal vorn links

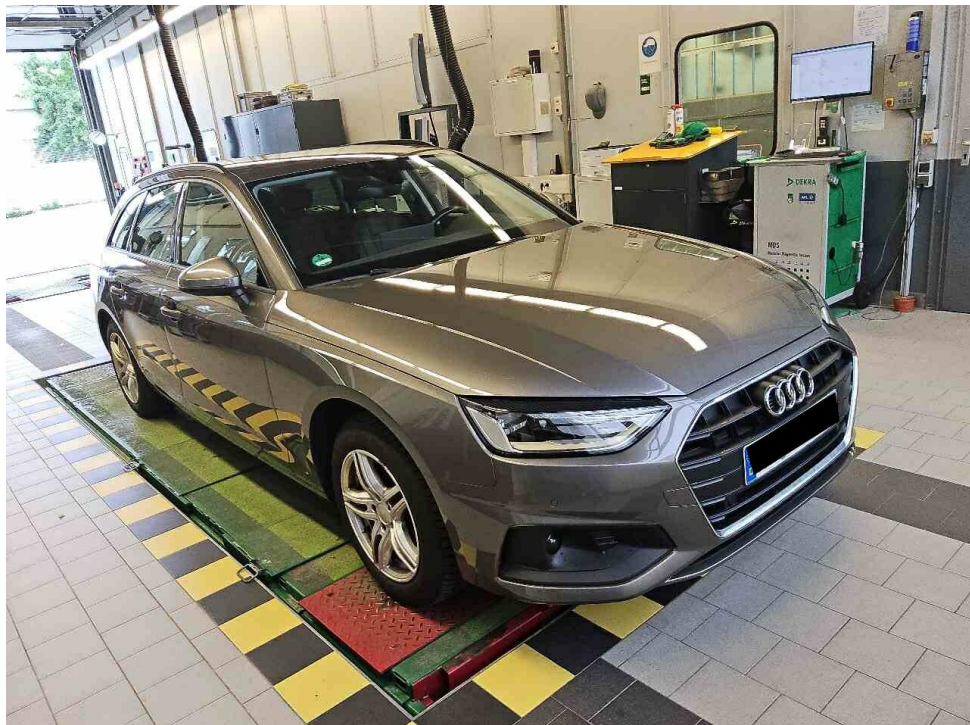


Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

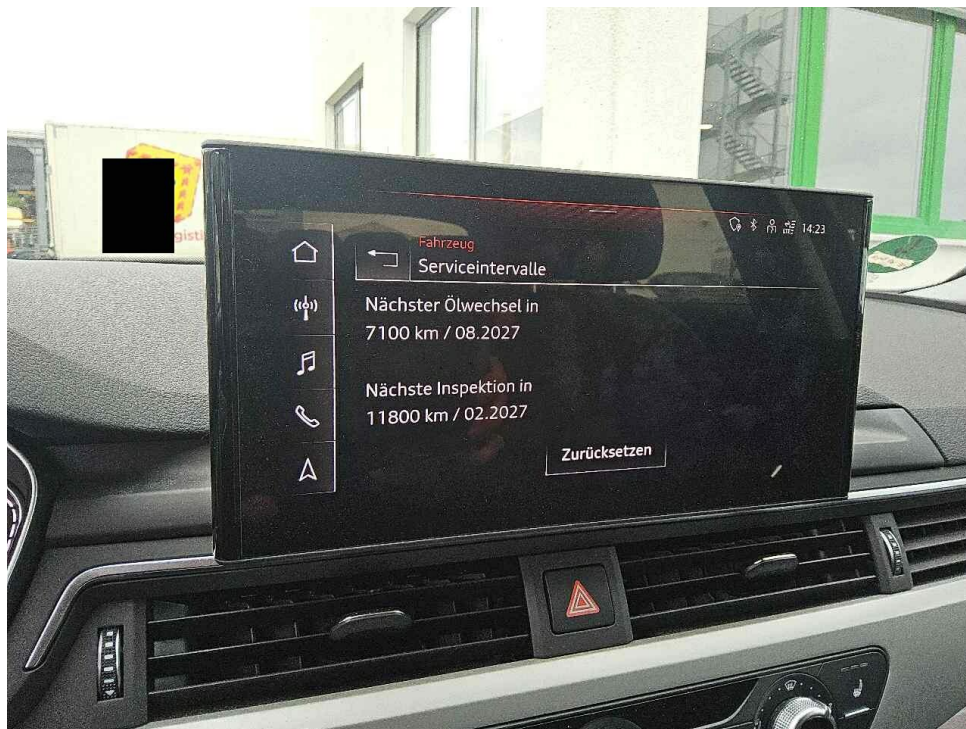


Bild 7 : Serviceintervallanzeige

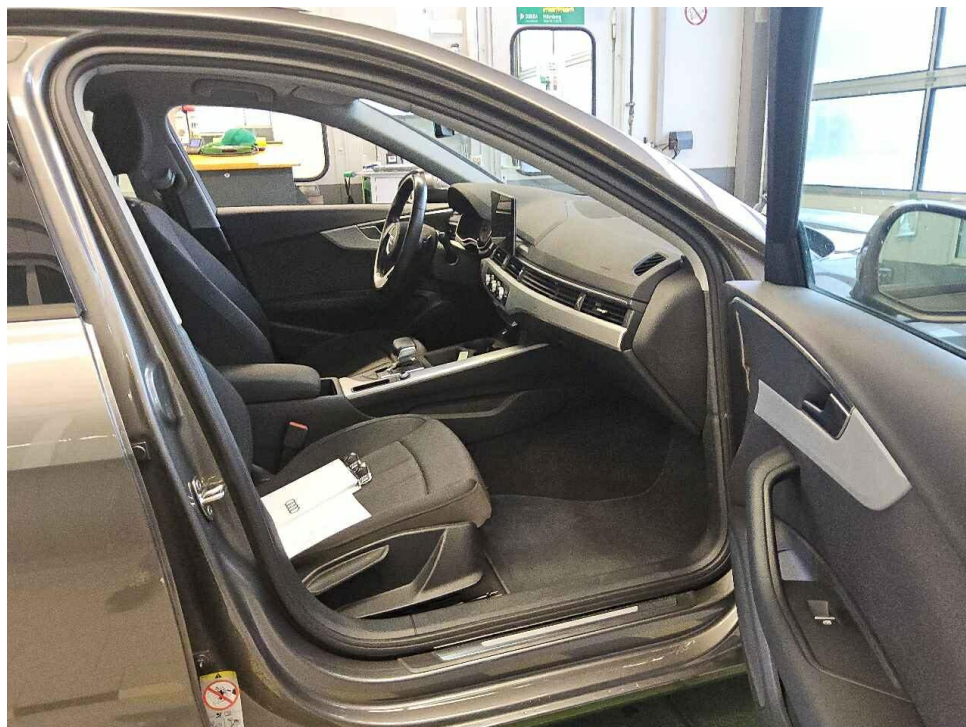


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

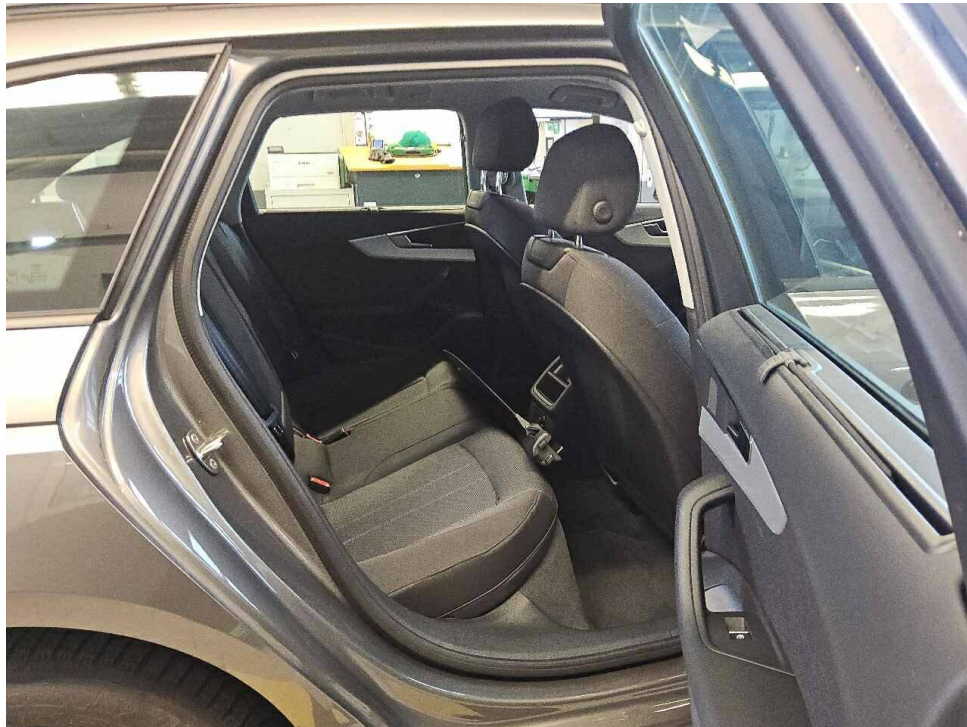


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank

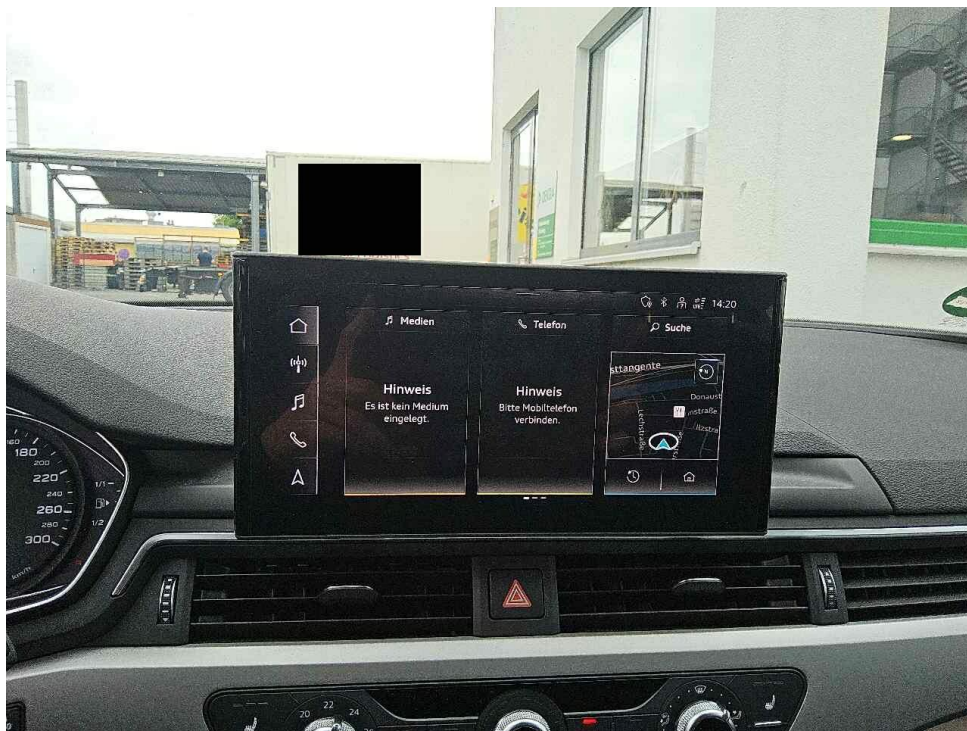


Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

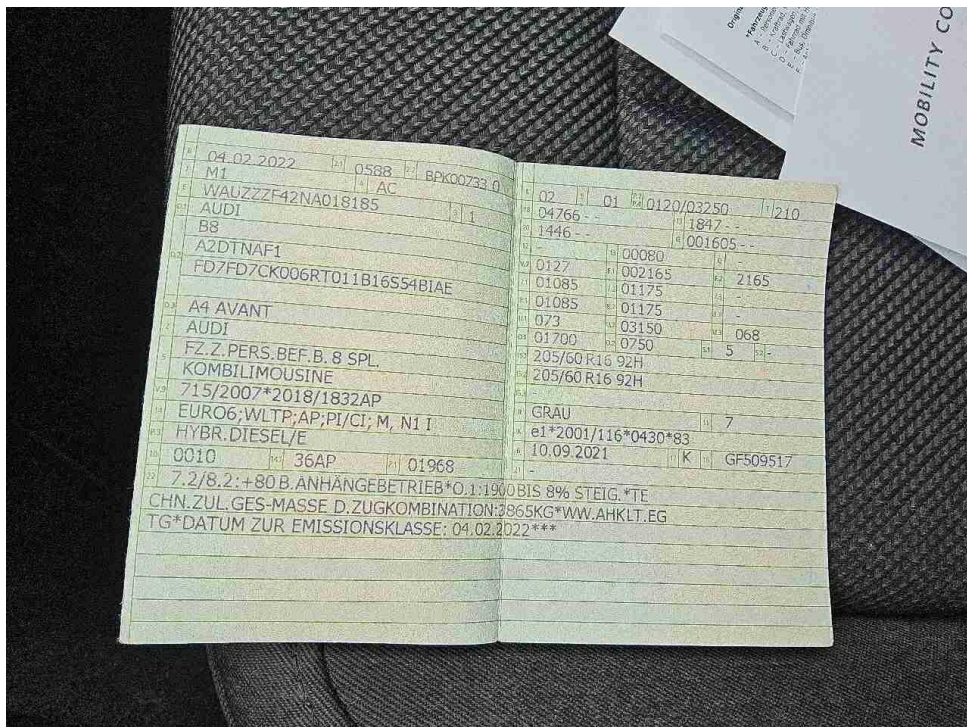


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

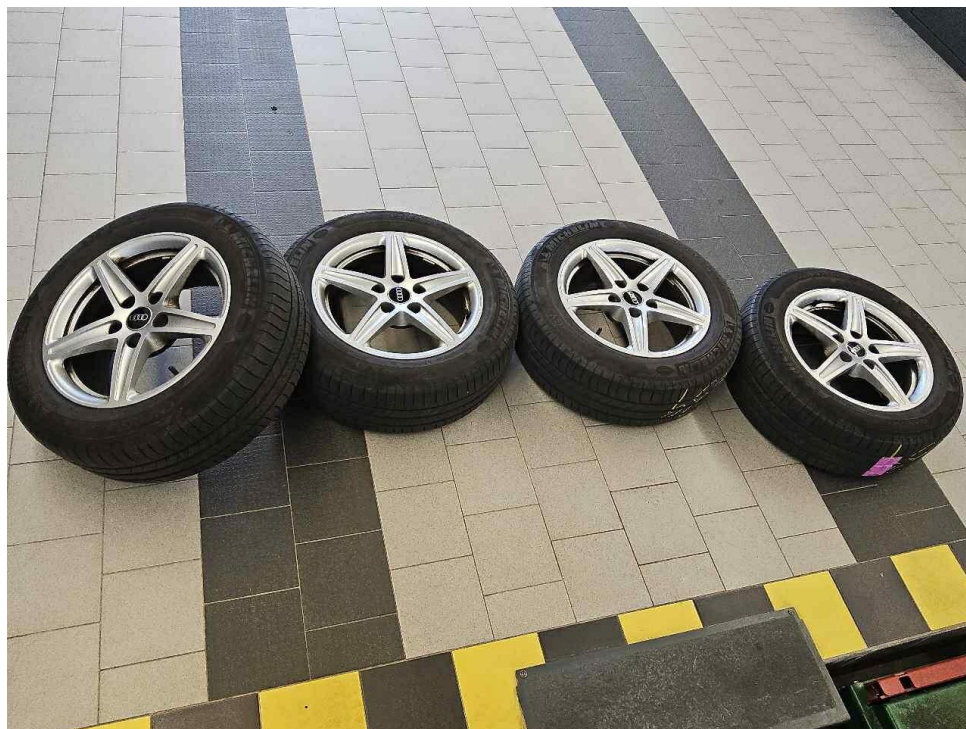


Bild 13 : 2. Radsatz

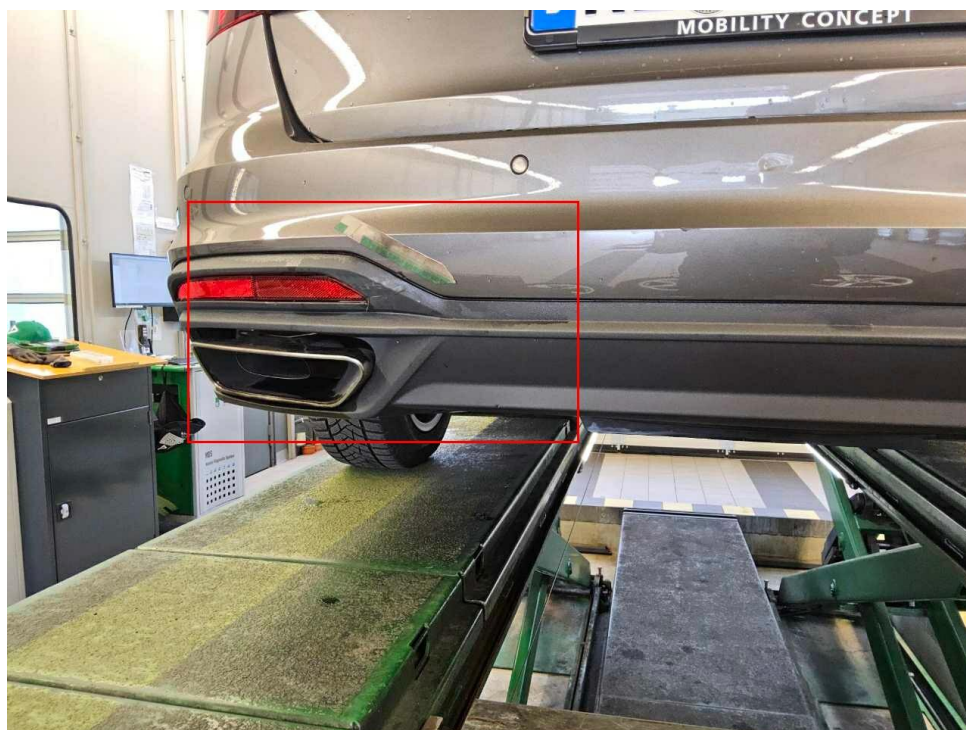


Bild 14 : Heckschürze hinten unten, deformiert, erneuern

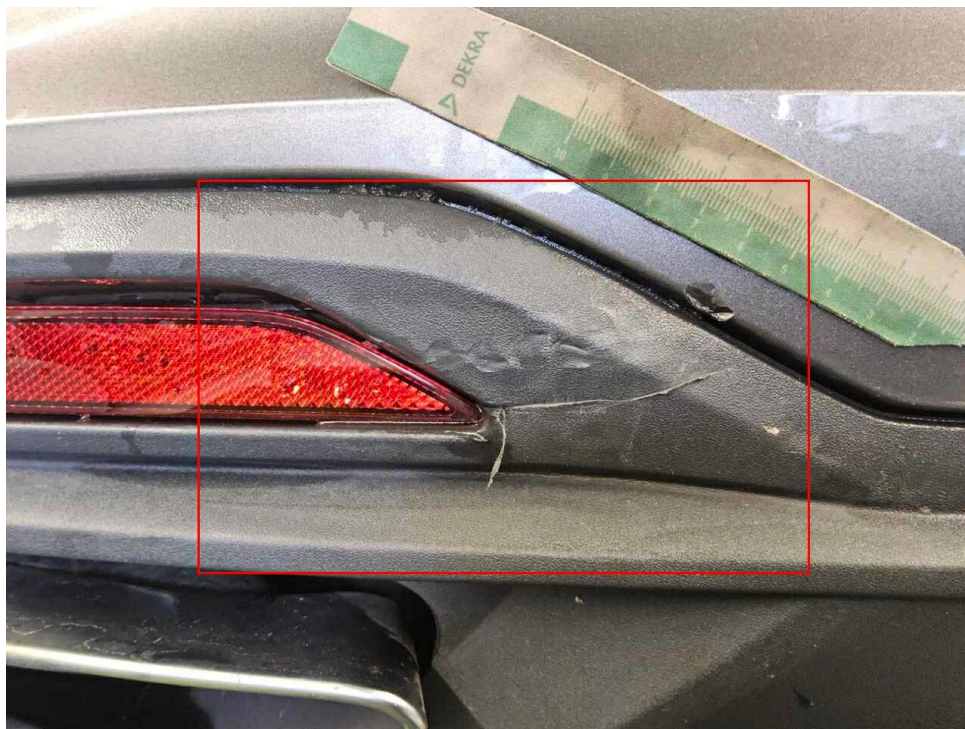


Bild 15 : Heckschürze hinten unten, deformiert, erneuern

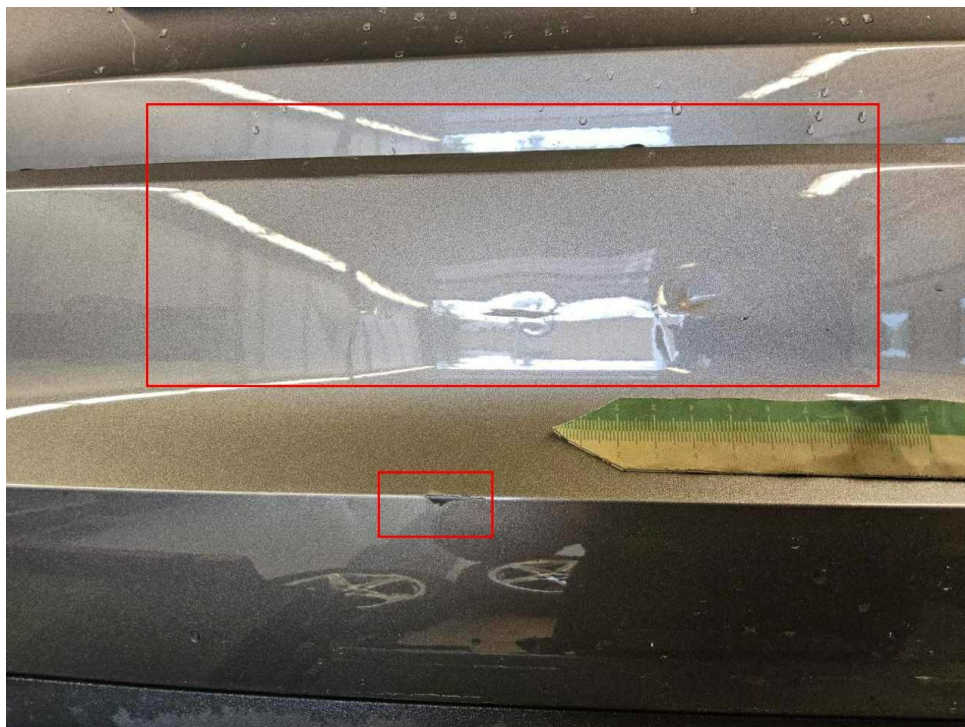


Bild 16 : Stoßfänger hinten, deformiert, erneuern

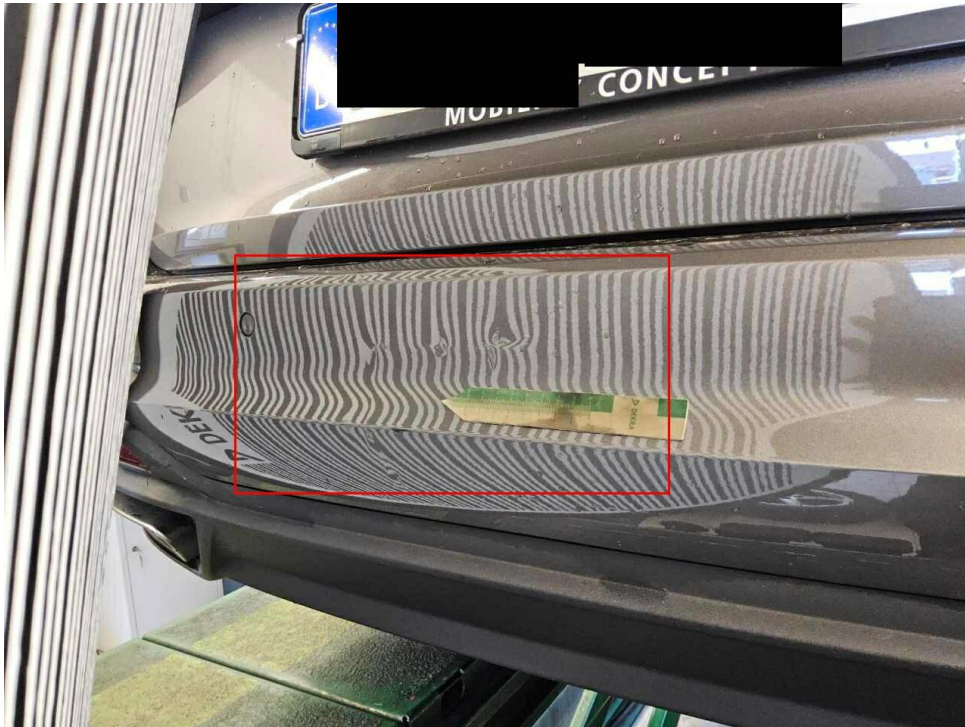


Bild 17 : Stoßfänger hinten, deformiert, erneuern



Bild 18 : Stoßfänger hinten, deformiert, erneuern

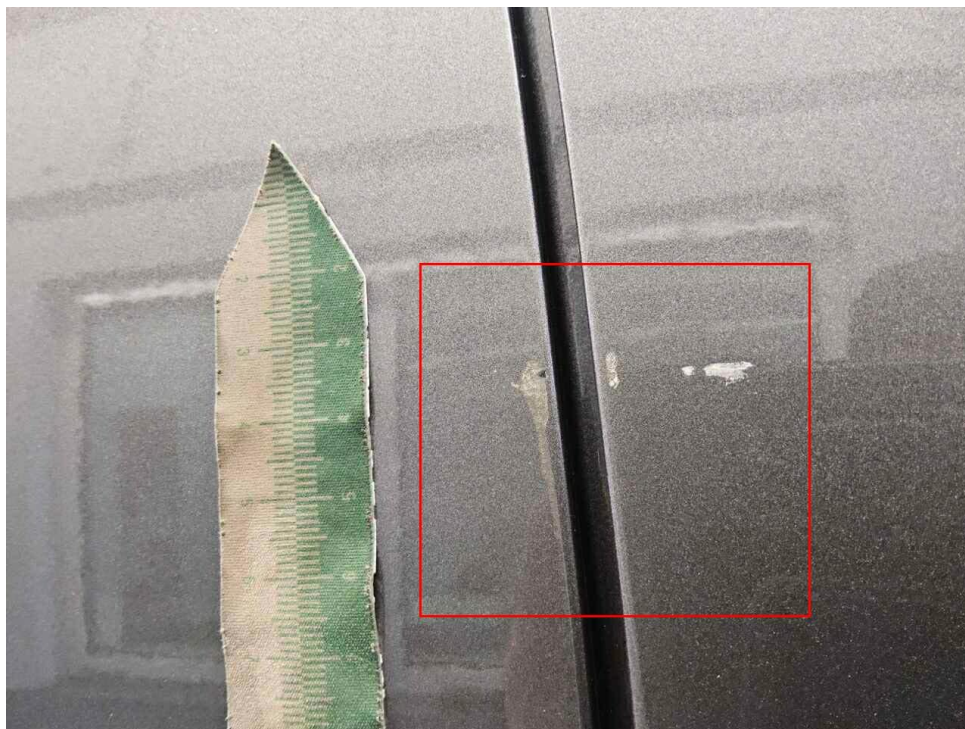


Bild 19 : Tür hinten rechts Lackierung, verschrammt, lackieren



Bild 20 : Tür hinten rechts Lackierung, verschrammt, lackieren

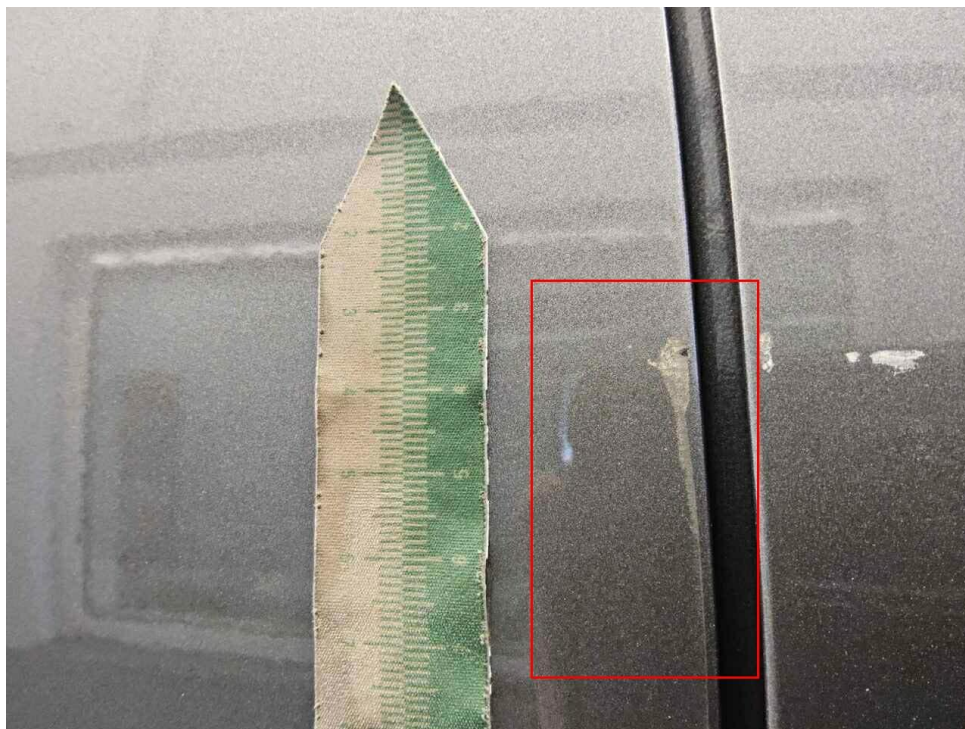


Bild 21 : Tür hinten rechts Lackierung, verschrammt, lackieren

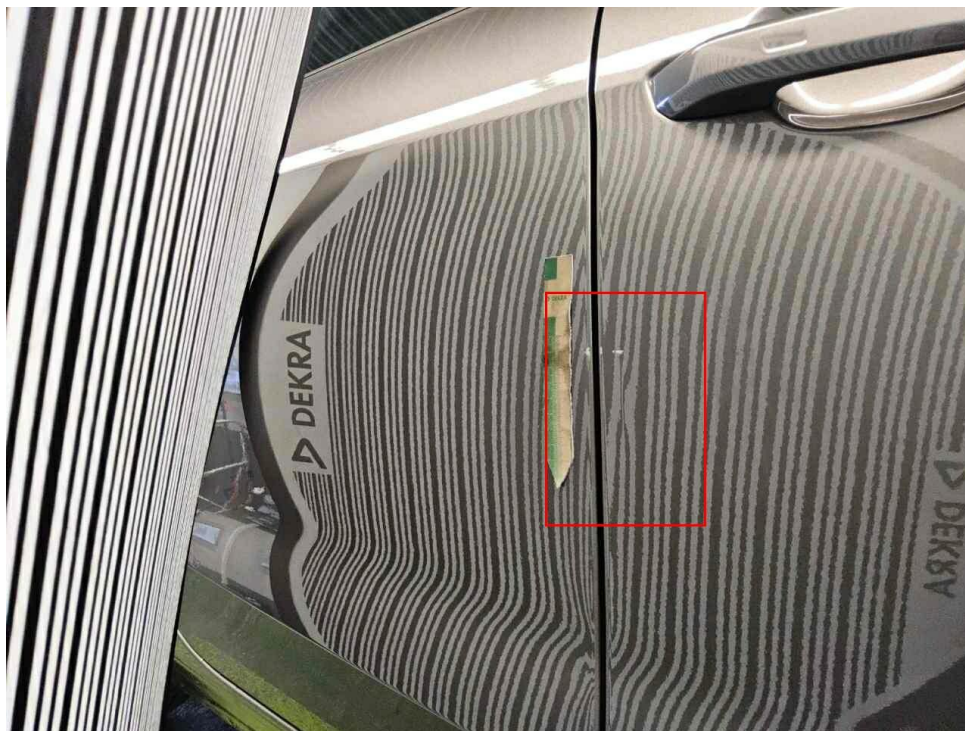


Bild 22 : Tür vorne rechts, deformiert, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau



Bild 23 : Tür vorne rechts, deformiert, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

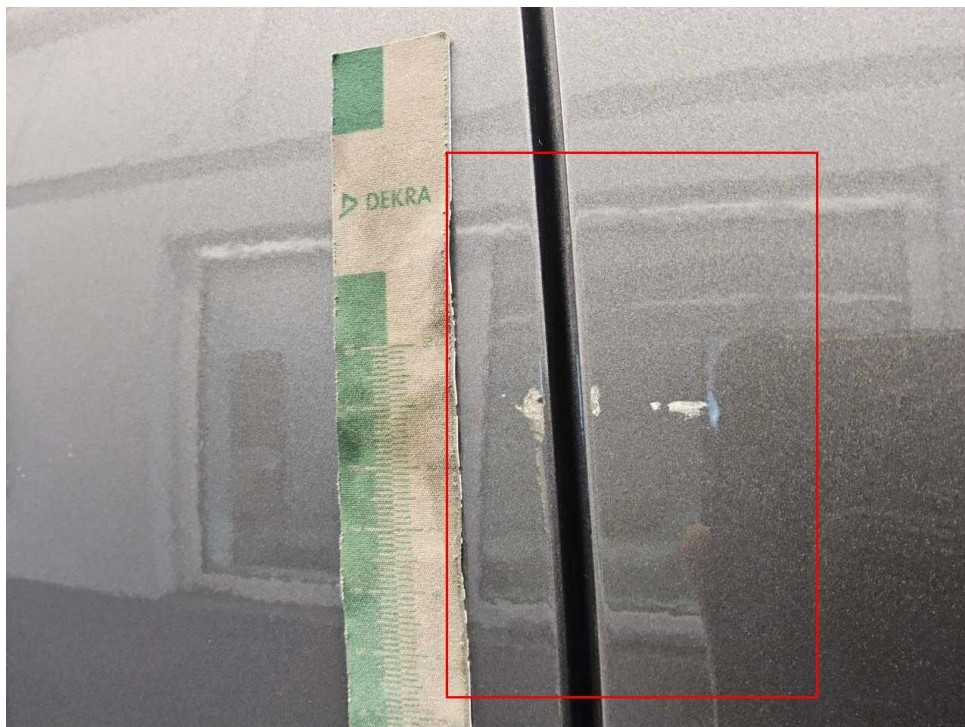


Bild 24 : Tür vorne rechts, deformiert, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

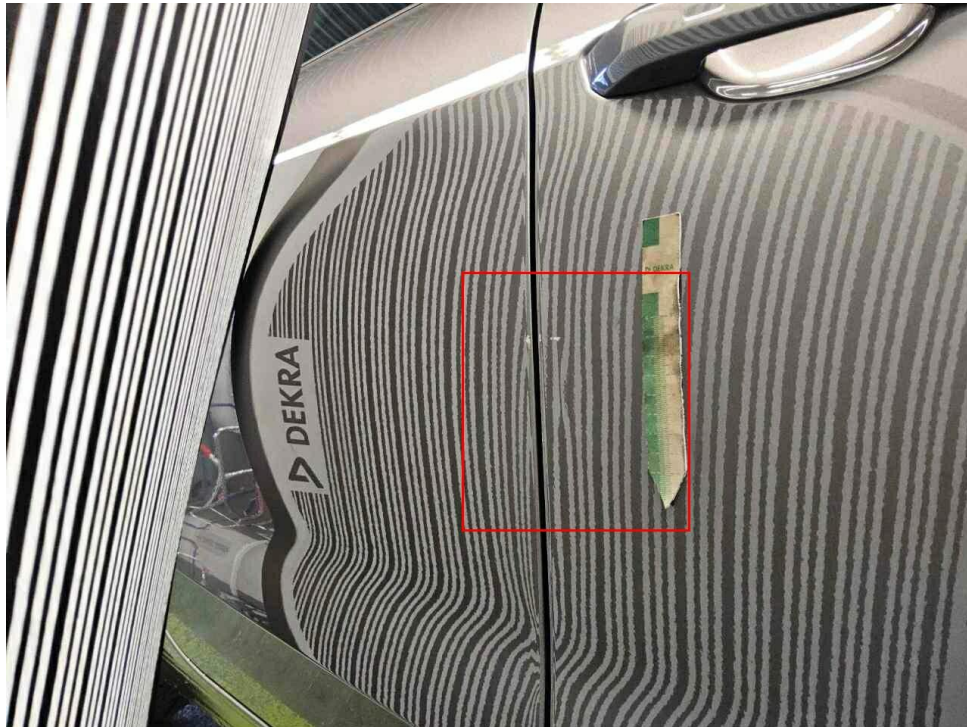


Bild 25 : Tür vorne rechts, deformiert, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

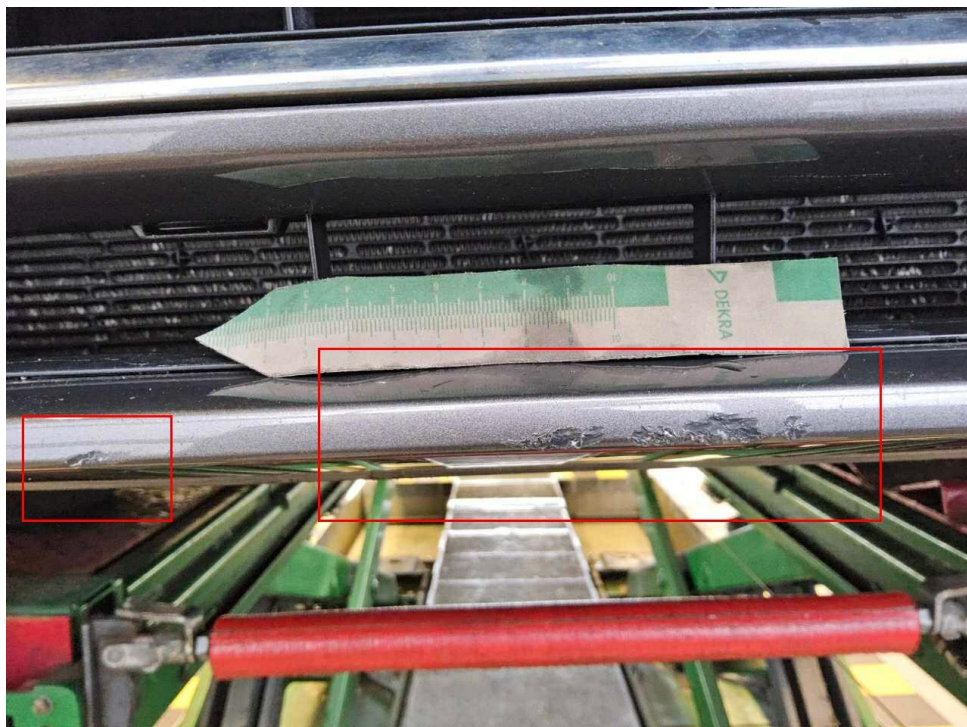


Bild 26 : Stoßfänger vorne, verschrammt, lackieren



Bild 27 : Stoßfänger vorne, verschrammt, lackieren

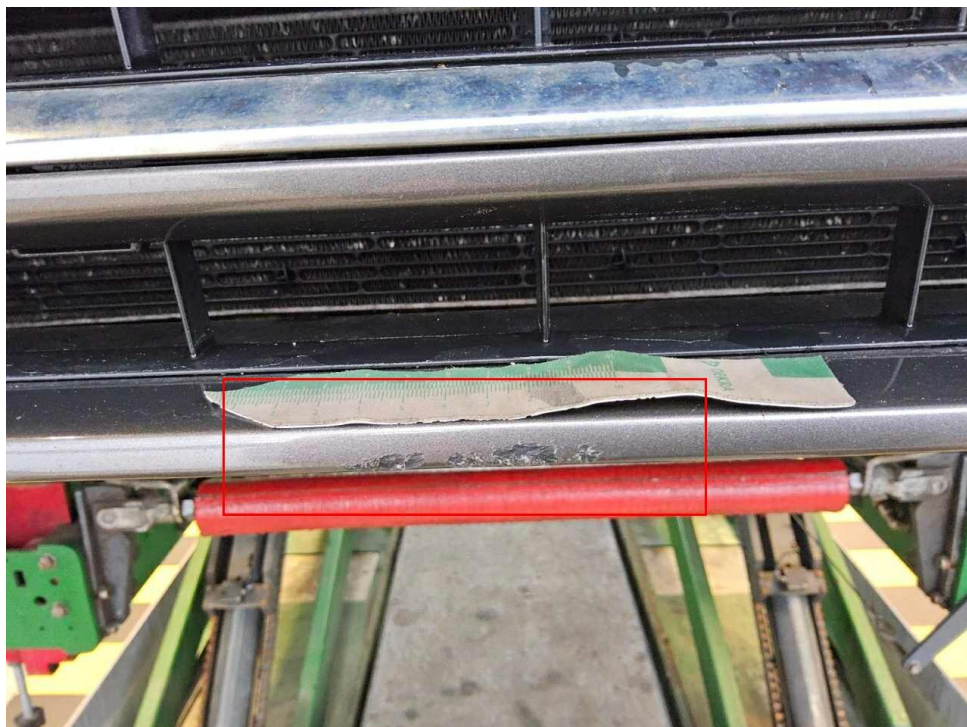


Bild 28 : Stoßfänger vorne, verschrammt, lackieren

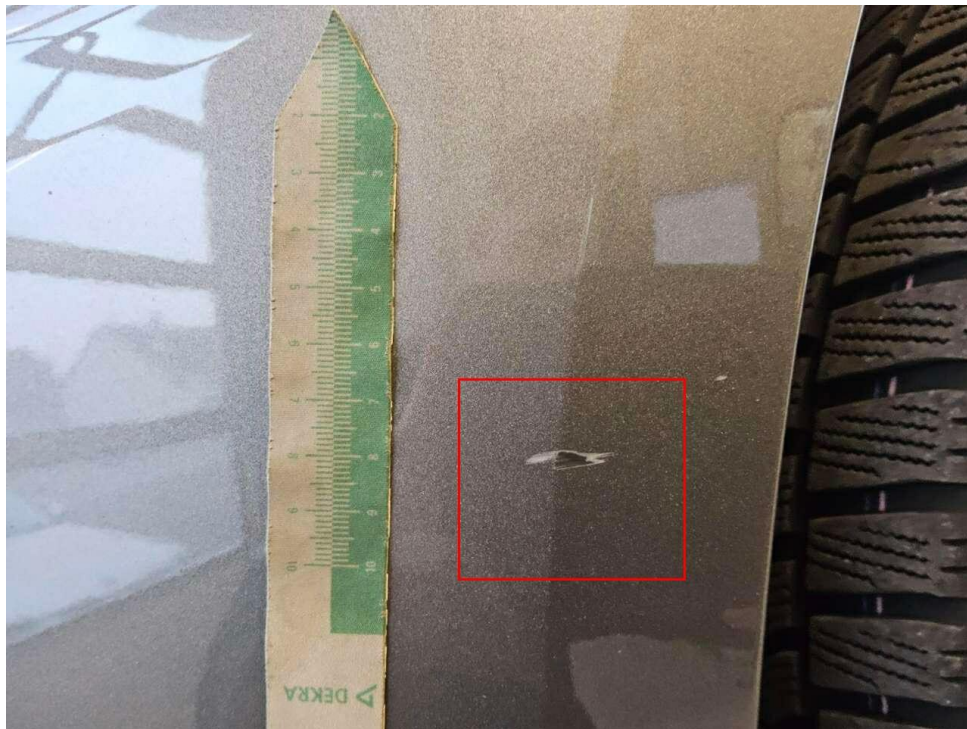


Bild 29 : Stoßfänger vorne, verschrammt, lackieren



Bild 30 : Alufelge vorne rechts, verschrammt, erneuern



Bild 31 : Alufelge vorne rechts, verschrammt, erneuern



Bild 32 : Alufelge vorne rechts, verschrammt, erneuern



Bild 33 : Alufelge hinten rechts, verschrammt, erneuern



Bild 34 : Alufelge hinten rechts, verschrammt, erneuern

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
16.06.2026

## 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 111 µm bis 143 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I  
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	04.02.2022	Letzte Zulassung	04.02.2022
Fahrzeugart	PKW	Hersteller	AUDI
Typ / Verkaufsbez.	A4 Avant 35 TDI S tronic	Aufbauart	Limousine
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZF42NA018185	HSN / TSN	0588 / BPK
Schlüssel-Nr.	10114913	Km-Stand abgelesen	78213
Nächste HU §29 StVZO	02 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.Diesel/E
Zylinderanzahl	/ Hybridantrieb	Leistung (kW)	120
Hubraum (ccm)	1968	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Antriebsart	Frontantrieb	Getriebe / Gänge	Automatik / 7
Felgen	Leichtmetall	Farbe	Grau
Polster / Farbe	Stoff / Schwarz		

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	205 / 60 R 16 96 H	Dunlop / Winter Sport 5	W /O	5 mm
	205 / 60 R 16 96 H	Dunlop / Winter Sport 5	W /O	5 mm
2 links	205 / 60 R 16 96 H	Dunlop / Winter Sport 5	W /O	6 mm
	205 / 60 R 16 96 H	Dunlop / Winter Sport 5	W /O	6 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 31.10.2025			

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

## zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
205 / 60 R 16 92 H	Michelin / Energysaver	S /O	5 mm
205 / 60 R 16 92 H	Michelin / Energysaver	S /O	5 mm
205 / 60 R 16 92 H	Michelin / Energysaver	S /O	5 mm
205 / 60 R 16 92 H	Michelin / Energysaver	S /O	5 mm

S/ Sommer; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

## Serienausstattung

Serie: AdBlue-Tank (12 Liter), Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem, Akzentflächen schwarz matt, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebs-Schlupf-Regelung (ASR), Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control, Audi pre sense city, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe, Bordwerkzeug, Bremsleuchte, dritte hochgesetzt, Dachhimmel in Stoff, Dachreling Schwarz, Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau, Dieselpartikelfilter (DPF), Drehzahlmesser, Einstiegsleisten mit Aluminiumeinleger vorn, Elektromechanische Parkbremse, Elektronische Differentialsperre (EDS), Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC), Fahrer-Informationen-System, Fahrwerk: Serienfahrwerk, Fensterheber elektrisch, Fensterschachtel in Schwarz (Gummi), Frontscheibe in Akustikverglasung, Funkschlüssel, ohne SafeLock, Fußmatten vorn und hinten, Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Getriebe: S tronic 7-Gang, Heckscheibenwischer, Höchstgeschwindigkeit auf 210 km/h begrenzt, Innenbeleuchtung, Innenspiegel abblendbar, Kindersicherung, Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze, Klimaautomatik, Kofferraumbodenmatte, Kopfstützen (5), LED-Heckleuchten, LED-Scheinwerfer, Laderaumabdeckung manuell, Lenkrad: Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion, Lenksäule, manuell höhen- und axial verstellbar, Licht-/Regensensor, Mild-Hybrid, Mittelarmlehne vorn, NichtraucherAusführung, Rad: Leichtmetallräder, 5-Arm, Rad: Rollwiderstandsoptimierte Reifen, geschwindigkeitsbegrenzt, Radio: MMI Radio plus, Radiozubehör: 8 Lautsprecher (passiv) vorn und hinten, Radiozubehör: Digitaler Radioempfang (DAB), Reifendruck-Kontrollanzeige, Reifenreparaturset, Servolenkung, elektromechanisch, Sitzbezüge in Stoff Index, Sitze: Normalsitze vorn, Sitze: Rücksitzlehne umklappbar, Sitze: Vordersitze manuell einstellbar, Start-Stop-System, Verbandmaterial mit Warndreieck, Verglasung: Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung, Wegfahrsperre elektronisch, Wendeladeboden, Zentralverriegelung "Keyless-Go" ohne Safesicherung

## Sonderausstattung

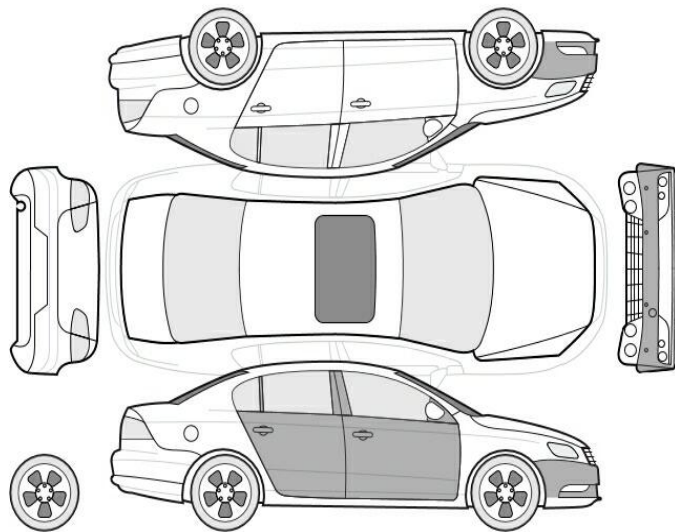
Code	Bezeichnung
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
7X2	Einparkhilfe plus
2Z0	Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug
9S7	Fahrer-Informationen-System mit Farbdisplay
X-22365	Lackierung: Metallic
W1E	Paket Business

## 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 20.11.2023 bei Kilometerstand 34.214

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Alufelge vorne rechts, verschrammt, erneuern, erneuern (Bild 30, 31, 32)
2. Alufelge hinten rechts, verschrammt, erneuern, erneuern (Bild 33, 34)
3. Stoßfänger hinten, deformiert, erneuern, erneuern (Bild 16, 17, 18)
4. Heckschürze hinten unten, deformiert, erneuern, erneuern (Bild 14, 15)
5. Stoßfänger vorne, verschrammt, lackieren
6. Tür vorne rechts, deformiert, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau
7. Tür hinten rechts Lackierung, verschrammt, lackieren