



VOLKSWAGEN

046CC0126321



www.PS-Team.de

EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

0.2. Typ:

0.2.1. Handelsbezeichnung:

0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie:

0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie:

0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie:

0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie:

0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie:

0.2.3.6. Kennung der Familie periodischer Regenerierung:

0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüfungsfamilie:

0.4. Fahrzeugklasse:

0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart

0.9. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten

0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeuges:

mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt:

zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechts

metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische

Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Wolfsburg 2022-05-04

ppa.

Wolfsburg 2022-05-04

ppa.

Christiane Engel

Leiterin Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten

VöS:INASC

VORLEIAG

DEU300 B 20890 R11 ZBT II wurde erstellt

COP0116740r1gina1

WWWZZ3CZNE068795

ZKG8541872022 001100 00000000

HSN:0603

00328

CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEZF-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	Benzin/ [L]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L]
Innerorts	165	-----	6.3	-----
Außerorts	118	-----	4.5	-----
Kombiniert	135	-----	5.1	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----

Abweichungsfaktor (falls zutreffend):

Differenzierungsfaktor (falls zutreffend):

Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch (gewichtet, kombiniert) [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e13 28 29

3.2. Gesamteinsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.1. NEZF-Einsparungen (falls zutreffend) 3.2.2. WLTP-Einsparungen (falls zutreffend)

Benzin/Diesel [g/km]: 1.74

Gas (CNG/LPG) [g/km]:

Sonstige [g/km]:

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	Benzin/ [L]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L]
Niedrig	215	-----	8.2	-----
Mittel	156	-----	6.0	-----
Hoch	136	-----	-----	-----
Extra hoch	154	-----	5.2	-----
Kombiniert	157	-----	5.9	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	6.0	-----

Reine Elektrofahrzeuge

(falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite (EAER) [km]:

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]:

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung

Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:

N0.30: A1 max 1586#N0.30: A2 max 1572#N0 16.2.: mit Anhänger Achse 2:+55 kg##

N0.35.: a1t. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##215/55 R17 94W#7,0JX17 ET40:##2

15/55 R17 94W#6,5JX17 ET41:##235/45 R18 94W#8,0JX18 ET44:##215/55 R17 94H M+S#7,

0JX17 ET40:##215/55 R17 94H M+S#6,5JX17 ET41:##215/60 R16 95H M+S#6,5JX16 ET42:##

#215/60 R16 95H M+S#6,5JX16 ET41:##235/45 R18 94V M+S#8,0JX18 ET44:##

Dr. Clemens Kadow

Leiter Technische Konformität



VöS:INASC

VORLEIAG

DEU300 B 20890 R11 ZBT II wurde erstellt

COP0116740r1gina1

WWWZZ3CZNE068795

ZKG8541872022 001100 00000000

HSN:0603

00328

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4
2. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 2, Achse 1/2
3. Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: Kardannwelle
- 3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-automatisiert / teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: nicht automatisiert
4. Radstand [mm]: 2786
- 4.1. Achseabstand [mm]: 2786
5. Länge [mm]: 4777
6. Breite [mm]: 1832
7. Höhe [mm]: 1488
13. Masse in fahrberem Zustand [kg]: 1673
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1726
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
 - 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2270
 - 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1130 / 1190
 - 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4470
18. Technisch zulässige maximale Anhängermasse bei Beförderung eines
 - 18.1. Deichselanhängers [kg]: -----
 - 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2200
 - 18.4. Ungebrannten Anhängers [kg]: 750
 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 90
 20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG
 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DTU
 22. Arbeitsweise: Selbstzündung / 4-Takt
 23. Reiner Elektrobetrieb: nein
 - 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: -----
 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe
 25. Hubraum [cm³]: 1968
 26. Kraftstoff: Diesel
 - 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexuelmotor / Zweitstoffmotor: Fzg. mit Einstoffbetrieb
 - 26.2. Typ des Zweitstoffmotors: -----
 27. Höchstleistung: -----
 - 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor): 147.00 bei 3600
 - 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): -----
 - 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): -----

28. Getriebe (Typ):	automatisch
28.1. Gang:	-----
28.1.1. Übersetzungsverhältnisse:	-----
28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes:	-----
28.1.2. Gesamtübersetzung:	-----

29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]:	230						
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]:	1578 / 1564						
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO ₂ -Emissionen:	215/55 R17 94W / 7,0JX17 ET40 / C / C1						
Achse 2:	215/55 R17 94W / 7,0JX17 ET40 / C / C1						
36. Anhänger-Bremsanschlüsse:	-----						
38. Code des Aufbaus:	AC						
40. Farbe des Fahrzeugs:	WEISS						
41. Anzahl und Anordnung der Türen:	5 / li. 2, re. 2, hi. 1						
42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrerplatz):	5						
42.1. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind):	---						
42.1.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze:	---						
46. Geräuschpegel:	---						
47. Standgeräusch [dB(A) bei min ⁻¹]:	71.90 bei 3075						
47.1.1. Fahrgeräusch [dB(A)]:	70.00						
47.1.2. Abgasnorm:	EURO 6 AP						
47.1.3. Parameter für die Emissionsmessung von Wind:	1801						
47.1.3.1. Prüfmasse [kg]:	1801						
47.1.3.2. Querschnittsfläche [m ²]:	-----						
47.1.3.3. Straßenlastkoeffizienten	-----						
f_0 [N] / f_1 [N/(km/h)] / f_2 [N/(km/h) ²]:	<table border="1"> <tr> <td>f_0 (47.1.3.0)</td> <td>f_1 (47.1.3.1)</td> <td>f_2 (47.1.3.2)</td> </tr> <tr> <td>183.0</td> <td>0.457</td> <td>0.03384</td> </tr> </table>	f_0 (47.1.3.0)	f_1 (47.1.3.1)	f_2 (47.1.3.2)	183.0	0.457	0.03384
f_0 (47.1.3.0)	f_1 (47.1.3.1)	f_2 (47.1.3.2)					
183.0	0.457	0.03384					

Fahrzyklus: 3B
 Fahrzyklusklasse: 3B
 Miniaturisierungsfaktor (fasc): -----
 Begrenzte Geschwindigkeit: nein
 Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
 1.2. Prüfverfahren: Typ I (NEFZ-Mittelwerte, WL-TP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]							
Benzin/	CO	THC	NMHC	NOx	THC+NOx	NH ₃ [ppm]	Partikel
Diesel	21.1	-----	-----	38.4	48.7	-----	0.4100
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

Benzin/	CO	THC	NMHC	CH ₄	NOx	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Diesel	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: 0.50
 Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [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

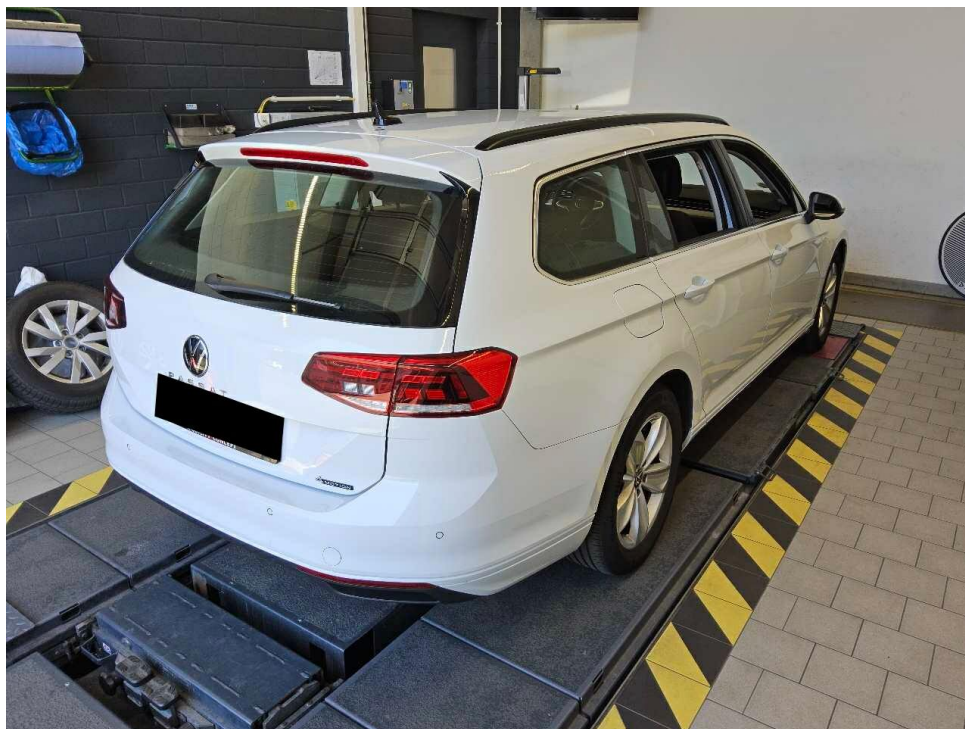


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

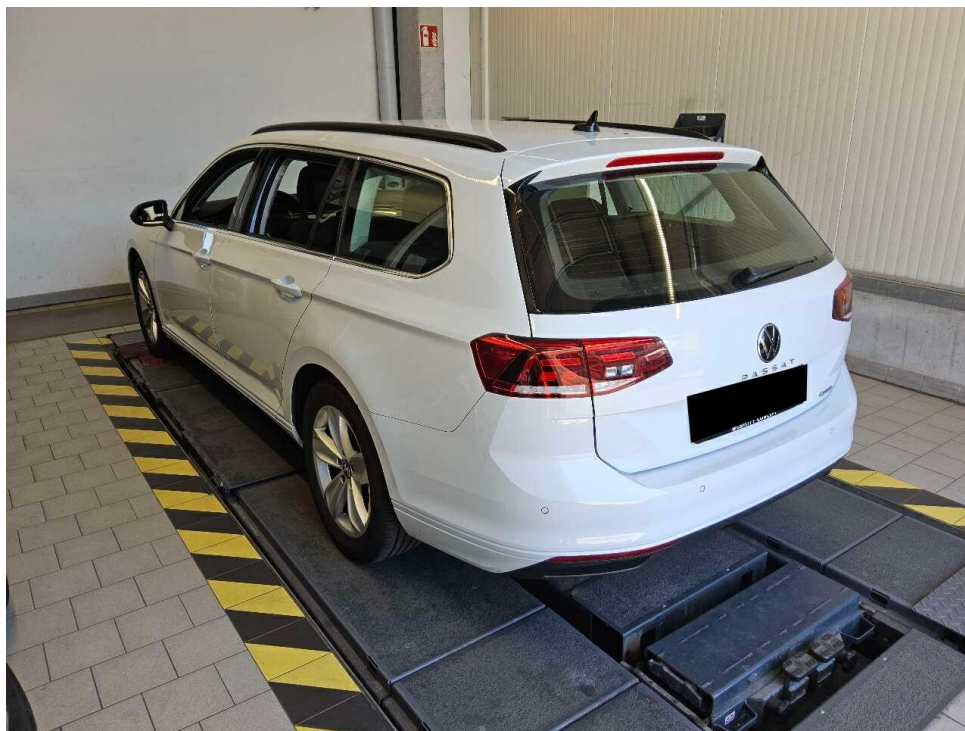


Bild 4 : Diagonal hinten links

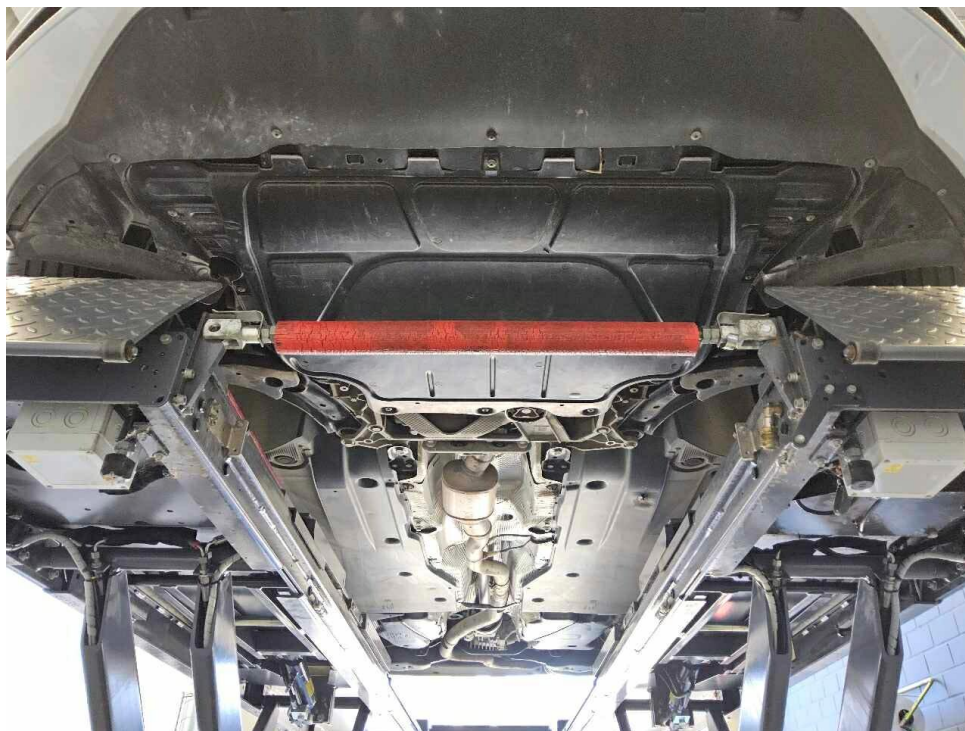


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

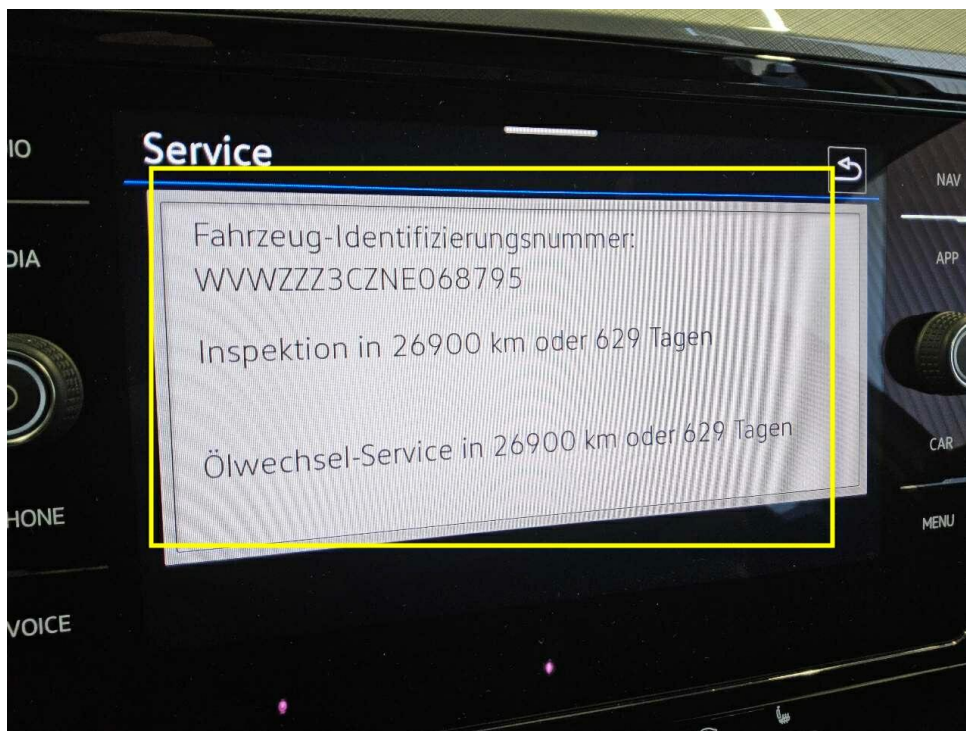


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

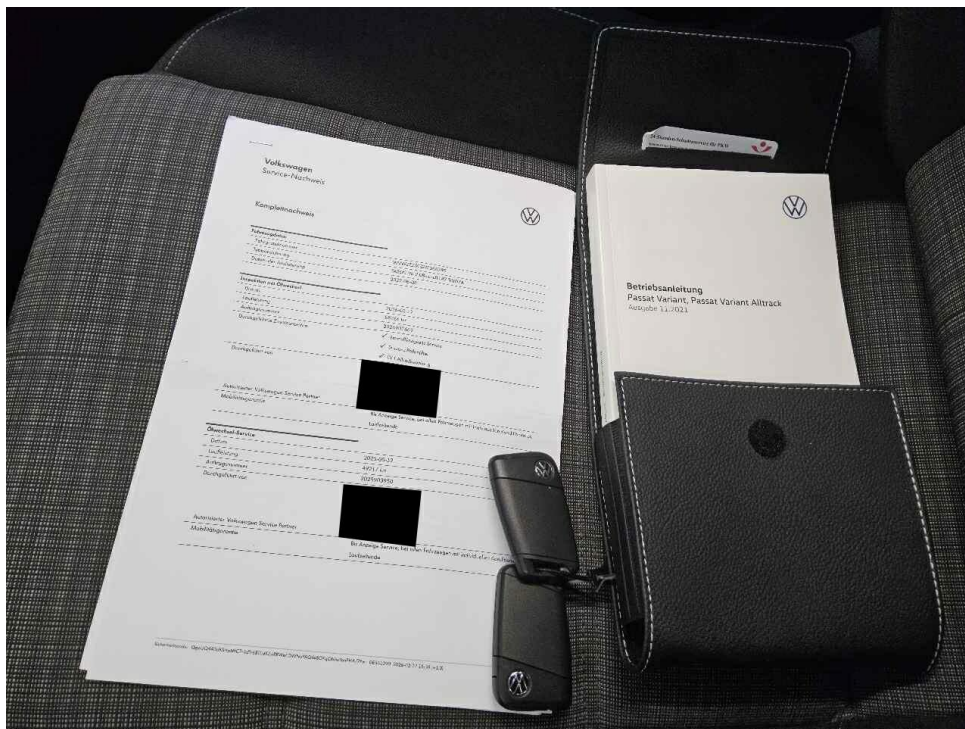


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

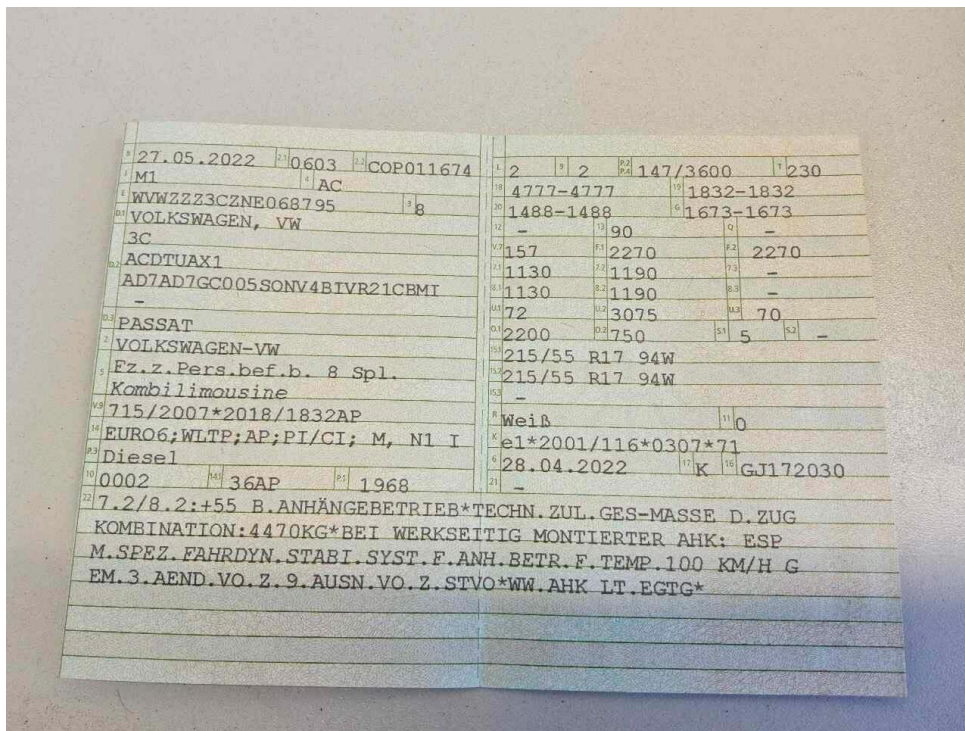


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Tür hinten links Einstieg, eingedellt, drücken



Bild 15 : Tür hinten links Einstieg, eingedellt, drücken

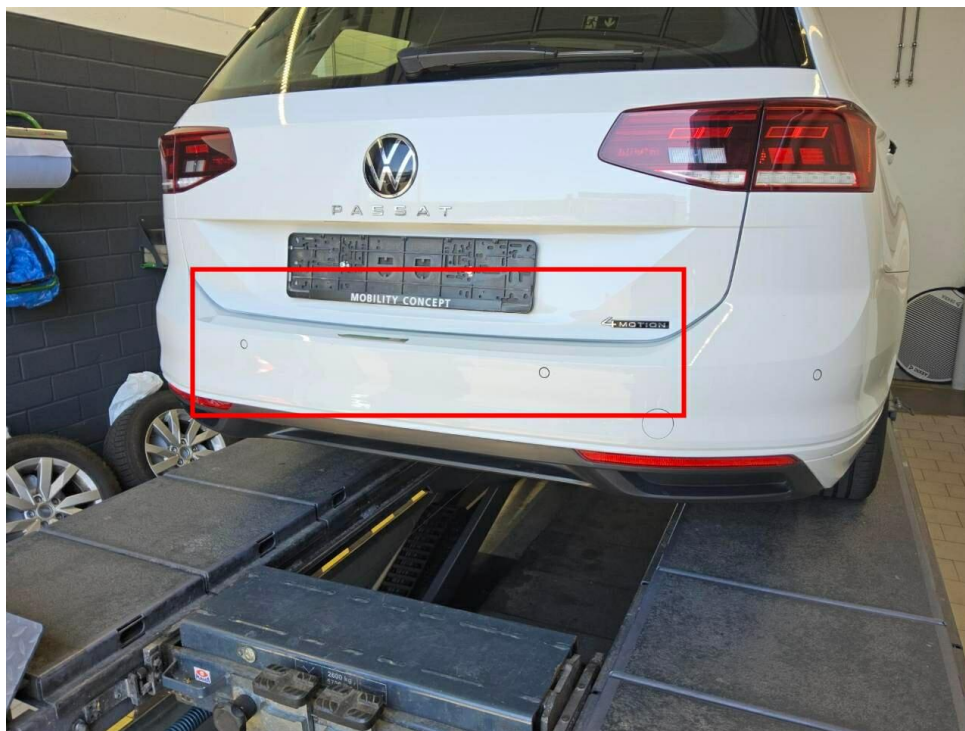


Bild 16 : Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt, smart repair

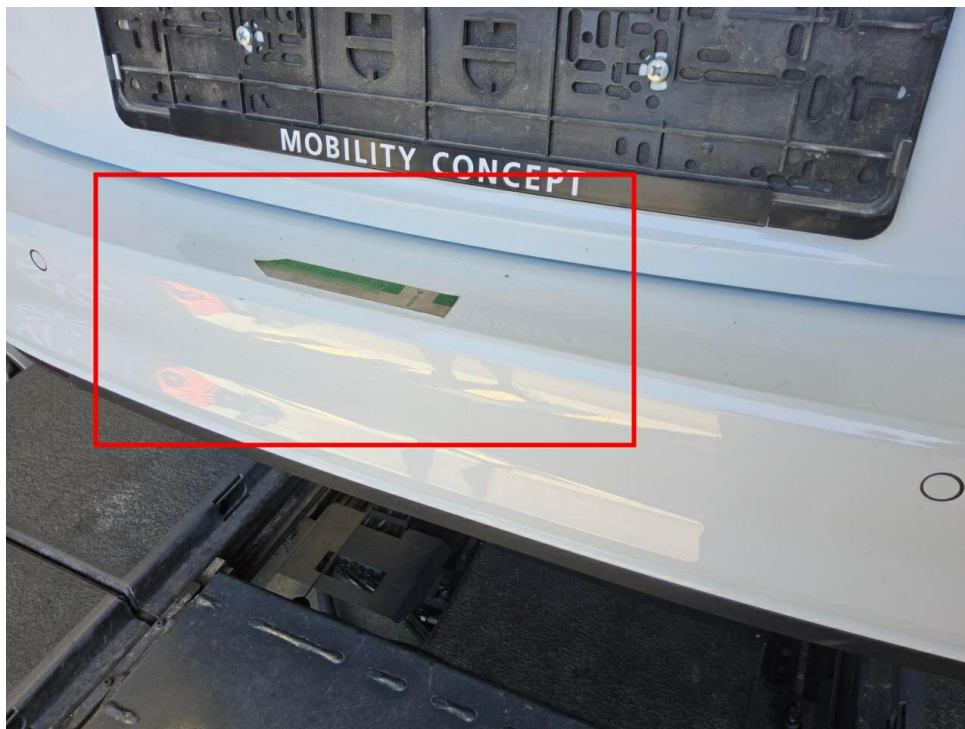


Bild 17 : Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt, smart repair



Bild 18 : Kotflügel vorne rechts, eingedellt, smart repair



Bild 19 : Kotflügel vorne rechts, eingedellt, smart repair



Bild 20 : Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

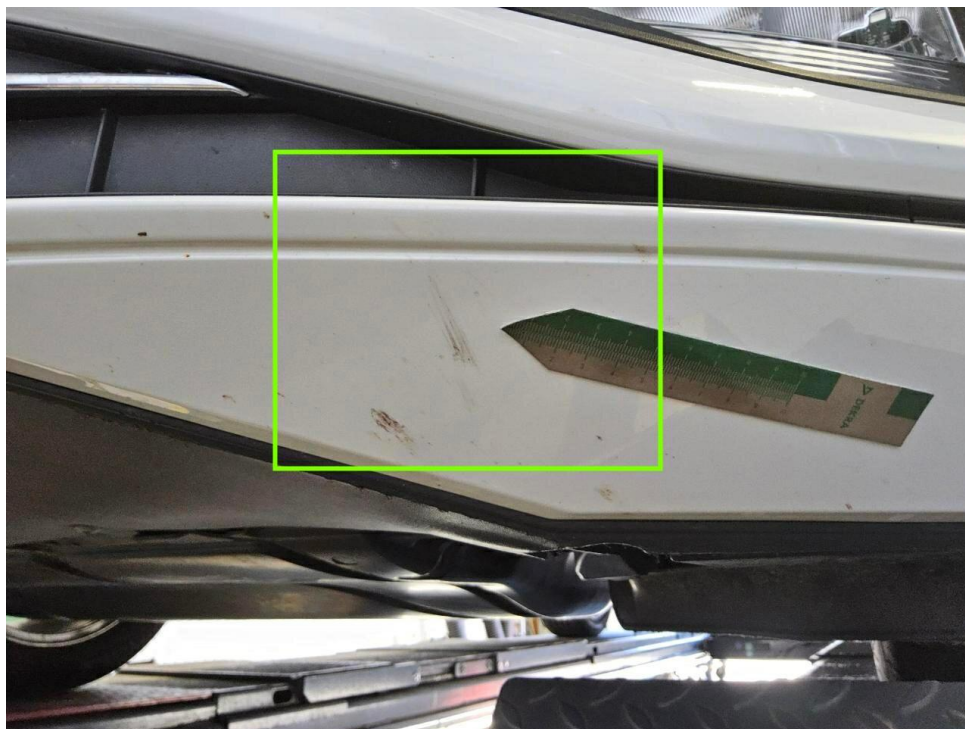


Bild 21 : Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

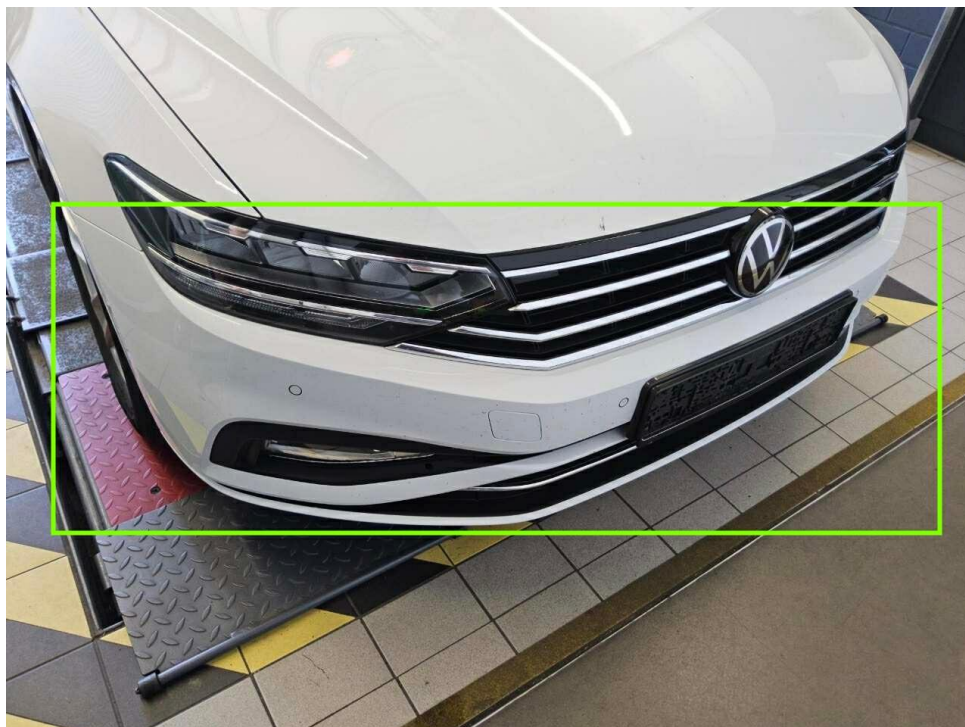


Bild 22 : Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 23 : Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur

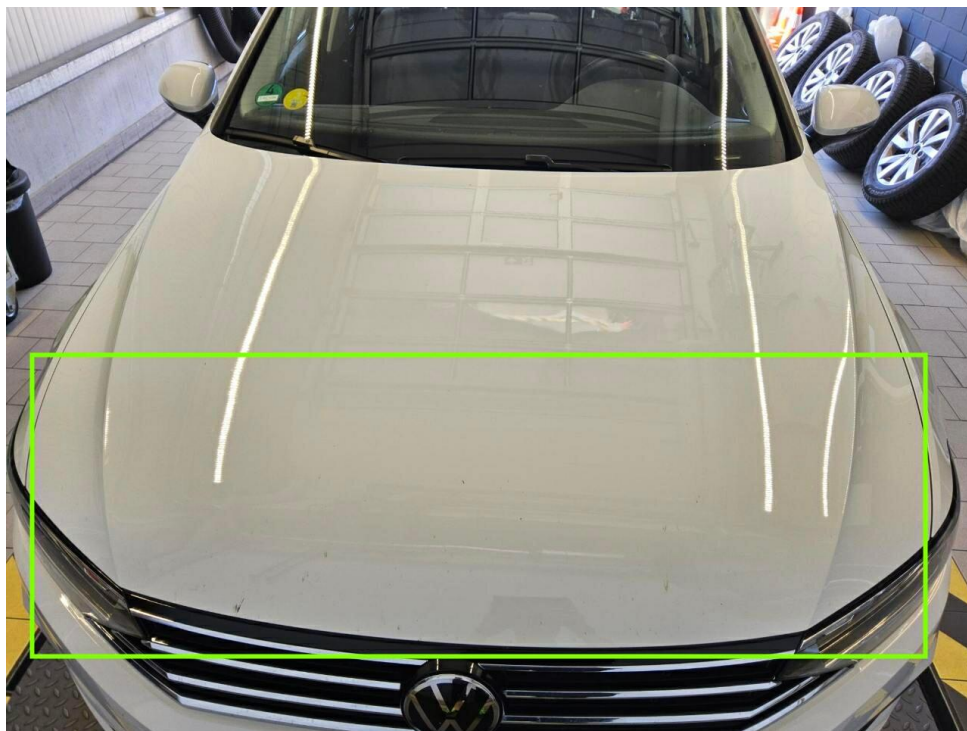


Bild 24 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 25 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 26 : Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur

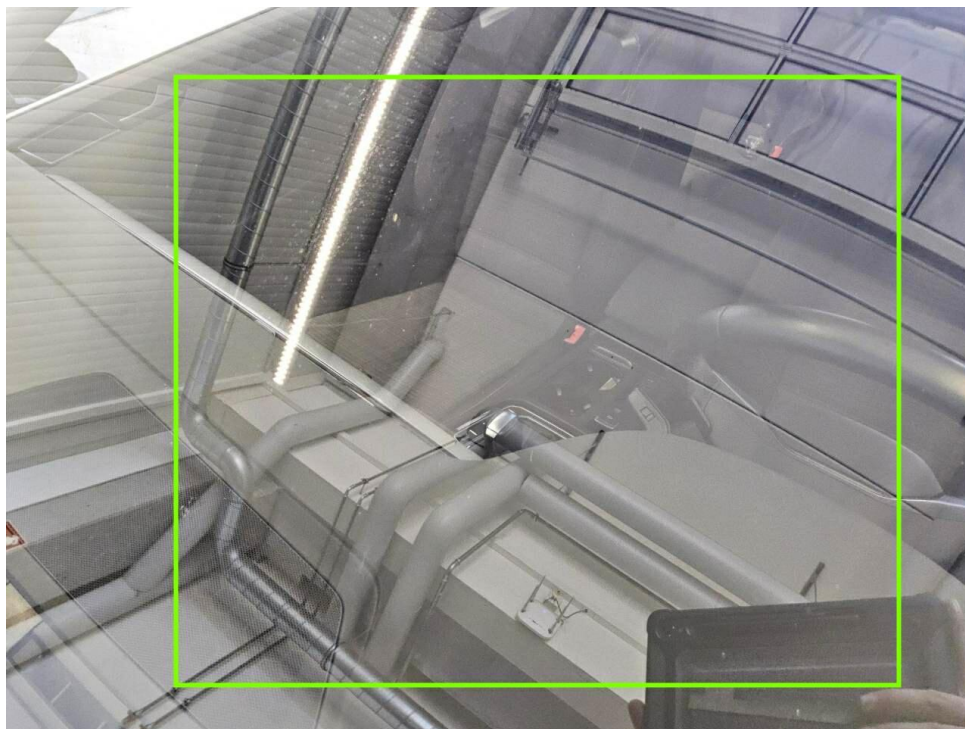


Bild 27 : Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur

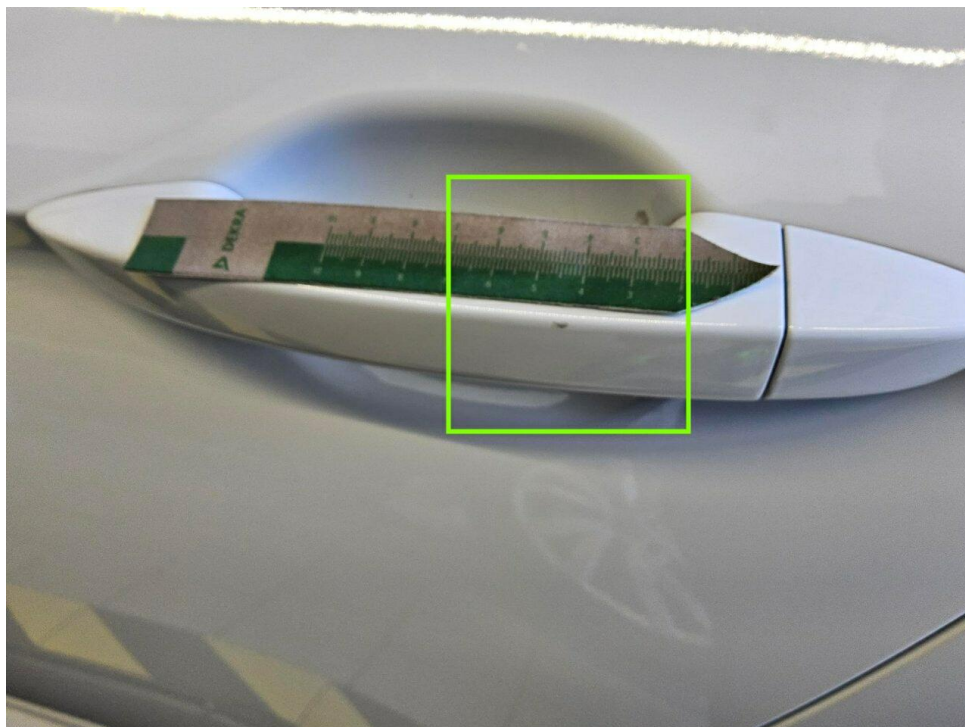


Bild 28 : Tür hinten links Türgriff, zerkratzt, Gebrauchsspur

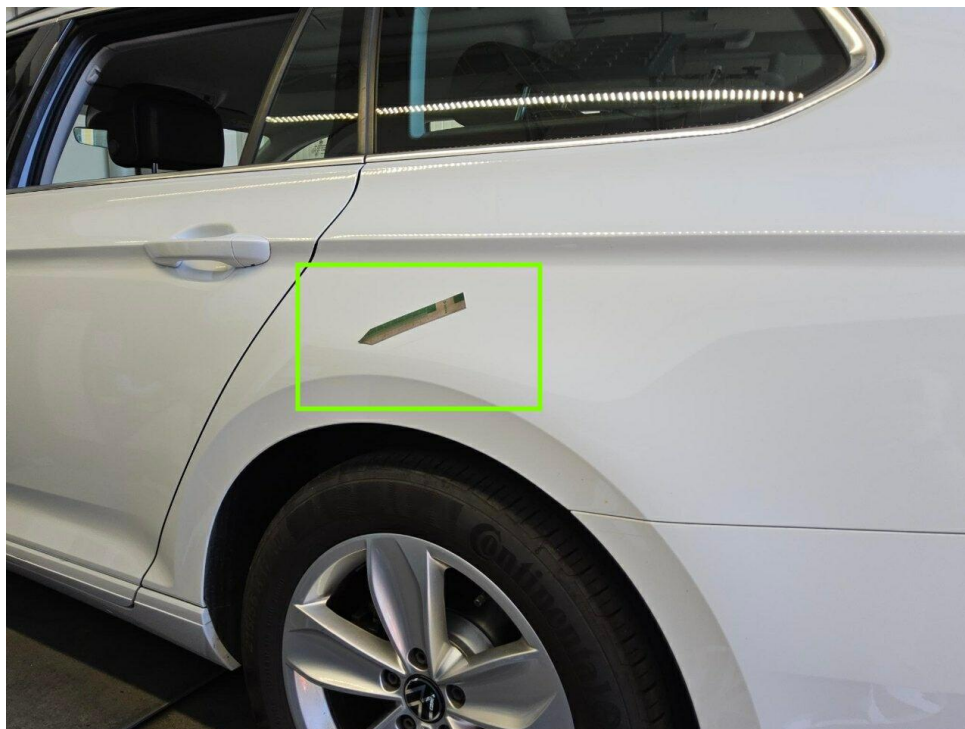


Bild 29 : Seitenteil hinten links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

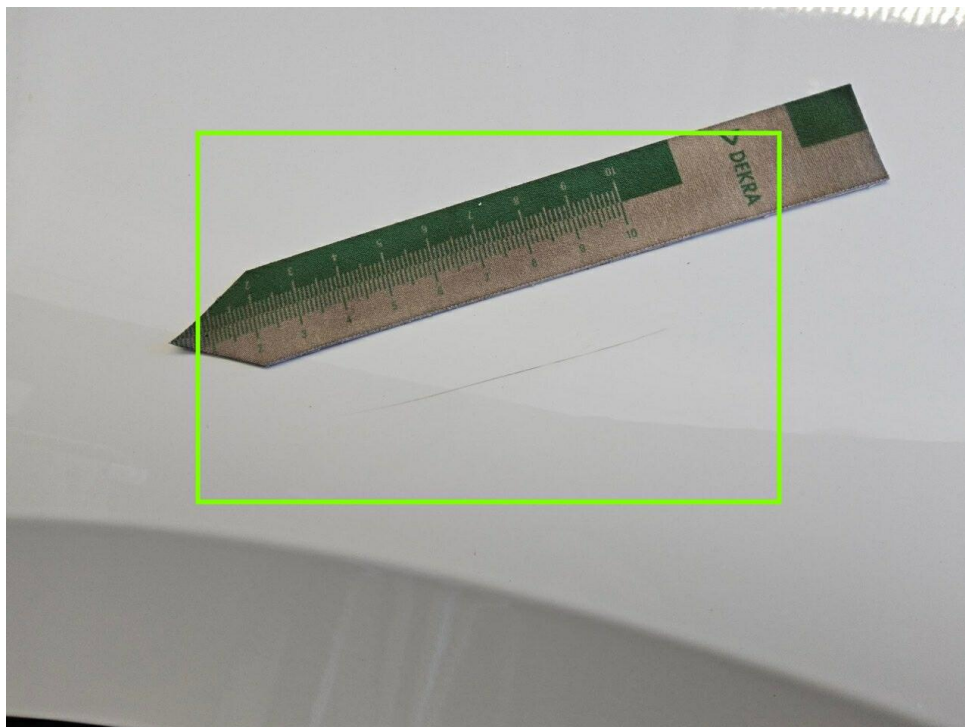


Bild 30 : Seitenteil hinten links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 387702
Hersteller VW
Model Passat
Variante Business 2.0 TDI
Listenpreis 46.147,06
VIN WVVZZZ3CZNE068795
Erstzulassungsdatum 1.5.2022
Kennzeichen F MC6204

Schadensfälle der int. Belegnummer: 387702

11.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2024113290	06.09.2024	Kennzeichen vorne Kühlergrill Scheinwerfer rechts Stoßfänger vorne	5.648,43

Zustandsbericht/Minderwertgutachten-Leasing

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
29.05.2026

Bemerkungen

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den vertraglichen Vorgaben des Auftraggebers erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 98 µm bis 136 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. Bei der Besichtigung konnte keine Fahrprobe durchgeführt werden. Folglich sind Mängel bzw. Schäden, die nur bei einer Fahrprobe feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Der Fehlerspeicher war zum Besichtigungszeitpunkt nicht ausgelesen. Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I 2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	27.05.2022	Letzte Zulassung	27.05.2022
Fahrzeugart	PKW	Hersteller	VW
Typ / Verkaufsbez.	Passat Variant 2.0 TDI SCR	Aufbauart	Kombi
	DSG 4Motion Business		
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVWZZZ3CZNE068795	HSN / TSN	0603 / COP
Schlüssel-Nr.	10022038	Km-Stand abgelesen	61934
Nächste HU §29 StVZO	03 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor	Leistung (kW)	147
Hubraum (ccm)	1968	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Antriebsart	Allrad	Getriebe / Gänge	DSG / 7
Felgen	Leichtmetall	Farbe (Hersteller)	Gletscherweiss / Metallic / S9R
Polster / Farbe	Stoff / Anthrazit		

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	215 / 55 R 17 94 W	Continental / PremiumContact 5	S /O	4 mm
rechts	215 / 55 R 17 94 W	Continental / PremiumContact 5	S /O	4 mm
2 links	215 / 55 R 17 94 W	Continental / PremiumContact 5	S /O	4 mm
rechts	215 / 55 R 17 94 W	Continental / PremiumContact 5	S /O	4 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

S/ Sommer; /O Original;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
215 / 60 R 16 95 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 95 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 95 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	7 mm
215 / 60 R 16 95 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	7 mm

W/ Winter; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag, Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere, Allradantrieb permanent, Anti-Blockier-System (ABS), App-Connect, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go", inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Außenspiegel elektrisch einstell-, beheizbar, Umfeldbeleuchtung, Becherhalter (2) vorn, Berganfahrassistent, Bremsleuchte, dritte, Chromleisten an den Seitenfenstern, Dachhimmel in Mistralgrau, Dachreling schwarz, Dieselpartikelfilter, Drehzahlmesser, Einparkhilfe - Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich, Einstiegs-/Warnleuchten in LED-Technik in den Türen vorn, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker, Fahrlichtschaltung automatisch, Fernentriegelung für Gepäckraumklappe, Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschdämmend, Fußgängererkennung, Gepäckraumboden aufstellbar, Getriebe: 7-Gang DSG, ISOFIX-Halteösen, Innenleuchten mit Abschaltverzögerung und Dimmfunktion, Klimaanlage, Kopfstützen (3) hinten, Kopfstützen vorn, LED-Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht, LED-Rückleuchten, LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Leder, mit Schaltwippen, Leuchtweitenregulierung, Mittelarmlehne vorn höhen- und längseinstellbar, mit Ablagebox, Multifunktionsanzeige "Premium" mit mehrfarbigem Display, Müdigkeitserkennung, Netztrennwand, Nichtraucher Ausführung, Notbremsassistent "Front Assist" (für automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h), Notruf-Service, Paket: Licht-und-Sicht-Paket "Plus", Polster: Stoff "Business", Proaktives Insassenschutzsystem in Verbindung mit "Front Assist", Radio "Composition", Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Reifenkontrollanzeige (passive), Räder: 4 Leichtmetallräder "Istanbul" 7 J x 17, Räder: AirStop-Reifen 215/55 R 17, Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Mittelarmlehne, Schalthebelknopf in Leder, Schlüsselloses Startsystem "Keyless Start" ohne Safe-Sicherung, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt, Sitze: Komfortsitze vorn, Sitze: Lendenwirbelstützen vorn, Sitze: Vordersitze höhen-einstellbar, Spurhalteassistent "Lane Assist", Start-Stopp-System, Steckdose, 12-V, an der Mittelkonsole hinten, Telefonschnittstelle, Textilfußmatten, Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste, Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten, Wegfahrsperrung, elektronisch

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
1M6	Anhängevorrichtung, anklappbar
9WJ	App-Connect Wireless
RBD	Navigationssystem "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet"
WBH, RB	Paket: "Business Premium"-Paket inkl. Navigation (ab Business)
D	
1G0	Räder: Entfall Tire Mobility Set

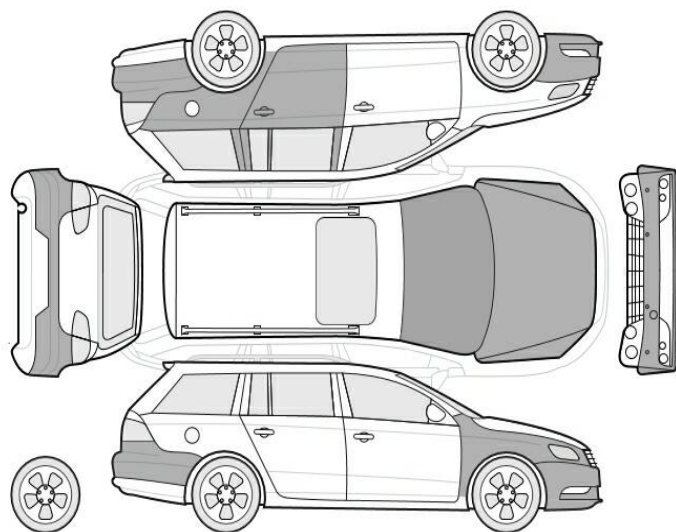
2WJ Räder: Winterräder (zusätzlich), Leichtmetall, "Aragon" 6,5 J x 16

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 17.02.2026 bei Kilometerstand 58.766
bis Wartung verbleiben: 26.900 km oder 674 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Seitenteil hinten links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 29, 30)
2. Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt, smart repair (Bild 16, 17)
3. Kotflügel vorne rechts, eingedellt, smart repair (Bild 18, 19)
4. Tür hinten links Einstieg, eingedellt, drücken (Bild 14, 15)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 20, 21)
Tür hinten links Türgriff, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 28)
Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 22, 23)
Motorhaube Lackierung, Steinschlag,

Gebrauchsspur (Bild 24, 25)
Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur
(Bild 26, 27)