



046CC0135551



www.PS-Team.de

Der Oberbürgermeister
Einwohneramt

VOLKSWAGEN, VW

3H

ACDGEBOX

FD6FD6DD001H4BIPVR21AMA0

ARTEON

IP-MQB48_Z_A1_0930-WWV-1

AT-300 OV_0269_000-WWV-1

01-VWX-715W_3H_DGEB_FD6_0_A_1_1-000

RL-DG400E6F_19_001-WWV-1

PR-VW_00220_00_000-WWV-1

EV-3H_APW_D_A0AEAB-WWV-1

M1

Volkswagen AG

Berliner Ring 2

DE-38440 Wolfsburg

An der linken od.rechten B-Säu

le, geklebt

Im Motorraum rechts

WVWZZ3HZPE502655

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

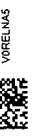
2022-09-26

Wolfsburg

ppa.

Christiane Engel
Leiterin Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten



Dr. Clemens Kadow
Leiter Technische Konformität

DEU420 B 61000 R11 ZBT II wurde erstellt
COR000618original LUN4891832021 001136 00000000 HSN:0603 00398

VOLKSWAGEN

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 Familie periodischer Regenerierung:

0.2.3.6. Kennung der Verdunstungsprüfungsfamilie:

0.4. Fahrzeugklasse:

0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart

der vorgeschriebenen Schilder:

Anbringungsstelle der Fahrzeug-

Identifizierungsnummer:

0.9. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten

des Herstellers:

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 Rechtsmetrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Wolfsburg 2022-09-26

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

ppa.

Wolfsburg

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]
Innerorts	-----	-----	-----	-----
Außerorts	-----	-----	-----	-----
Kombiniert	-----	-----	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	36	-----	1.6	-----

Abweichungsfaktor (falls zutreffend):

Differenzierungsfaktor (falls zutreffend):

2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch (gewichtet, kombiniert) [Wh/km]: 112.00

Elektrische Reichweite [km]:

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet:

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en):

3.2. Gesamteinsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

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

Benzin/Diesel [g/km]: -----
Gas (CNG/LPG) [g/km]: -----
Sonstige [g/km]: -----

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]
Niedrig	165	-----	7.3	-----
Mittel	125	-----	5.5	-----
Hoch	115	-----	5.1	-----
Extra hoch	143	-----	6.3	-----
Kombiniert	-----	-----	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	27	-----	1.2	-----

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]: -----

Elektrische Reichweite innerorts [km]: -----

Elektrische Reichweite (EAER) [km]: -----

Elektrische Reichweite (EAER city) [km]: -----

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch (EC AC, weighted) [Wh/km]: 151

Elektrische Reichweite (EAER) [km]: 60

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]: 66

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung

Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:
NO.30: A1 max 1591#NO.30: A2 max 1579#NO.30: mit Anhänger Achse 2: +100 kg#
#NO.35: a1t. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49: #225155 R17 97W#7,5JX17 ET40:##
245/40 R19 94W#8,0JX19 ET40: #245145 R18 96W#8,0JX18 ET40: #215155 R17 94H M+S#7
,0JX17 ET38: #245/45 R18 96V M+S#8,0JX18 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. Teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: nicht automatisiert
4. Radstand [mm]: 2839
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2839
5. Länge [mm]: 4867
6. Breite [mm]: 1871
7. Höhe [mm]: 1450
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1813
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1873
16. Technisch zulässige Höchstmassen: 2290
- 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2290
- 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1140 / 1200
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 3890
18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers [kg]: -----
- 18.1. Zentralachsenanhängers [kg]: 1600
- 18.3. Umgebensten Anhängers [kg]: 750
- 18.4. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 90
20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DGE
22. Arbeitsweise: Fremdzündung / 4-Takt
23. Reiner Elektrobetrieb: nein
- 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: OVC-HEV
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe
25. Hubraum [cm³]: 1395
26. Kraftstoff: Hybr. B/E ext. auf 1.
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweistoffmotor: Fz.g. mit Einstoffbetrieb
- 26.2. Typ des Zweistoffmotors: -----
27. Höchstleistung: -----
- 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor): 115.00 bei 5000
- 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): 85.00
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): 55.00

28. Getriebe (Typ): automatisch
- 28.1. Gang: -----
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----
- 28.1.2. Gesamtübersetzung: -----
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 222
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1587 / 1575
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
 Achse 1: 245/45 R18 96W / 8,0JX18 ET40 / A / C1
 Achse 2: 245/45 R18 96W / 8,0JX18 ET40 / A / C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: -----
38. Code des Aufbaus: AC
40. Farbe des Fahrzeugs: GRAU
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5 / li. 2, re. 2, hi. 1
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: -----
- 47.2. Standardgeräusch [dB(A) bei min⁻¹]: 70.00 bei 3750
- 47.1. Fahrergeräusch [dB(A)]: 67.00
47. Abgasnorm: EURO 6 AP
- 47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Wind: -----
- 47.1.1. Prüfmasse [kg]: 1945
- 47.1.2. Querschnittsfläche [m²]: -----
- 47.1.3. Straßenlastkoeffizienten
 f_0 [N] / f_1 [N/(km/h)] / f_2 [N/(km/h)²]: f_0 (47.1.3.0.) f_1 (47.1.3.1.) f_2 (47.1.3.2.)
 128.1 0.106 0.03345
- 47.2. Fahrzyklus: 3b
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: -----
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (fasc): -----
- 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 _x	THC+NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/	161.4	15.7	13.5	11.7			0.0800	1.32E10
Diesel								
Gas								
andere								

	CO	THC	NMHC	CH ₄	NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/								
Diesel								
Gas								
andere								

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

Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: -----

Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [# / km]

Vollständige RDE-Fahrt: 60.0 6.00 E11

Innerstädtische RDE-Fahrt: 60.0 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

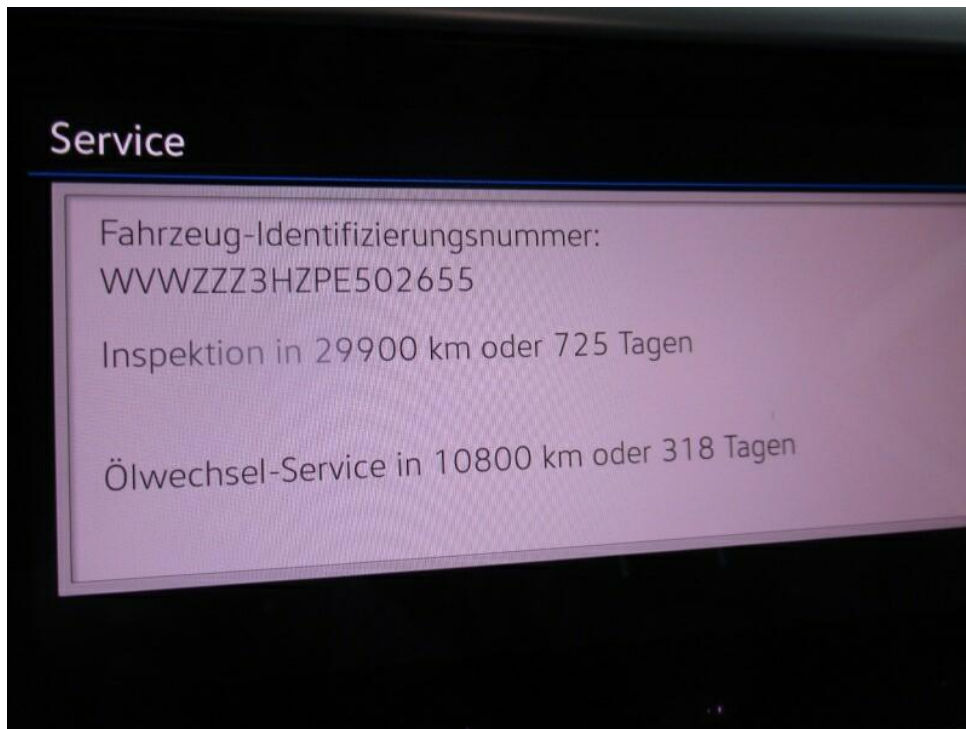


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

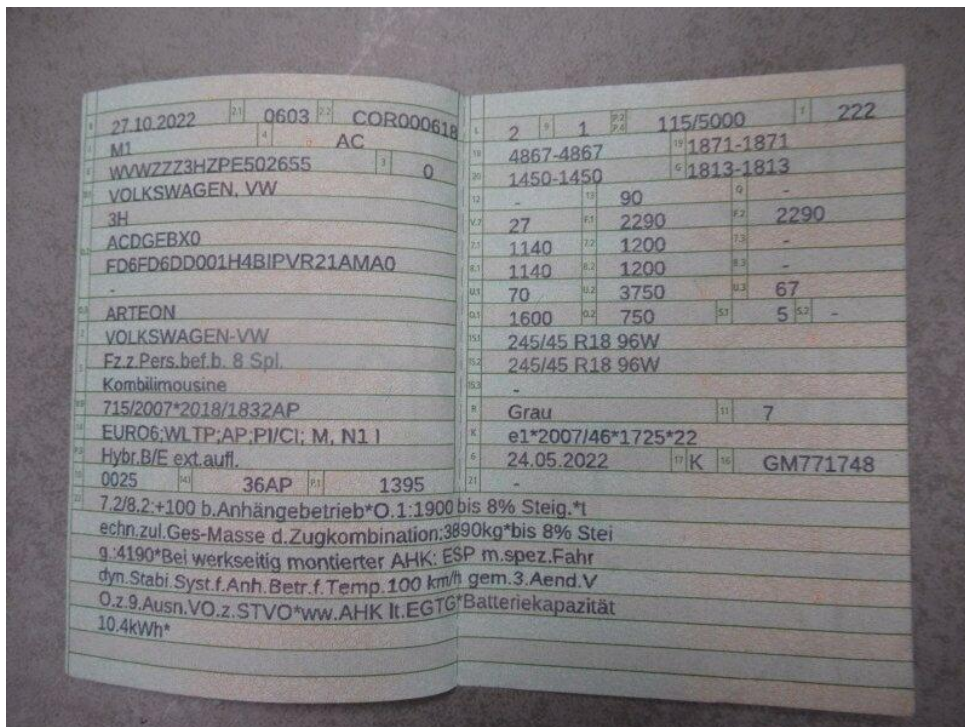


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Ladekabel E-Fahrzeug



Bild 15 : Felge der Winterreifen vorne rechts zerkratzt



Bild 16 : Felge der Winterreifen vorne rechts zerkratzt



Bild 17 : Felge der Winterreifen vorne rechts zerkratzt



Bild 18 : Felge der Winterreifen hinten rechts zerkratzt



Bild 19 : Felge der Winterreifen hinten rechts zerkratzt



Bild 20 : Felge der Winterreifen hinten rechts zerkratzt



Bild 21 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 22 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 23 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 24 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 25 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 26 : nicht reparierter Hagelschaden



Bild 27 : Glanzgedrehte Felge vorne links zerkratzt

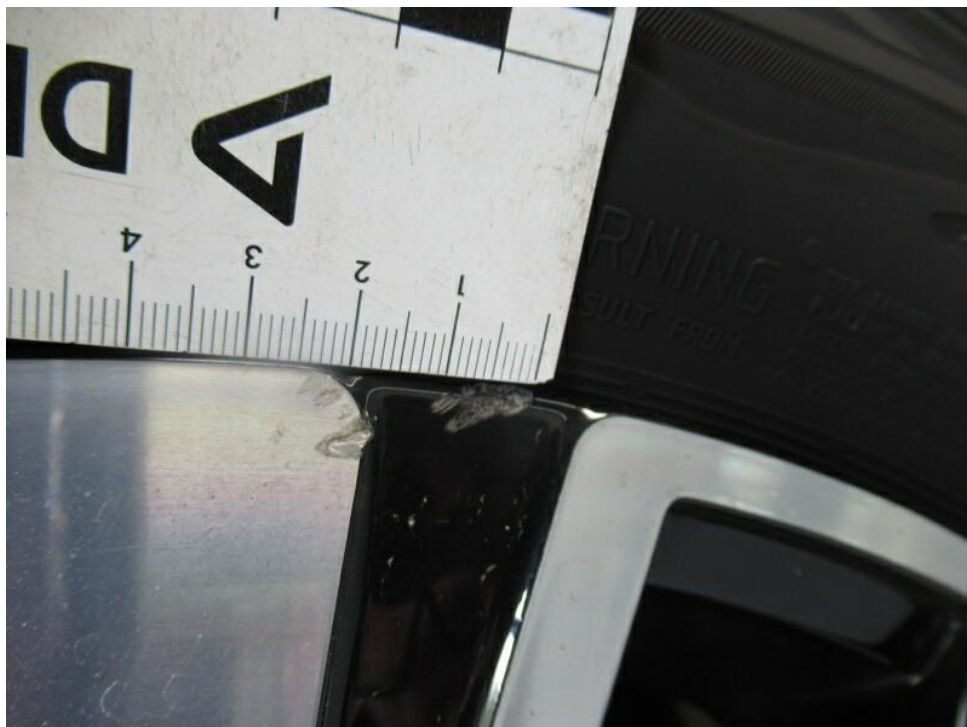


Bild 28 : Glanzgedrehte Felge vorne links zerkratzt



Bild 29 : Glanzgedrehte Felge vorne links zerkratzt



Bild 30 : Glanzgedrehte Felge vorne links zerkratzt

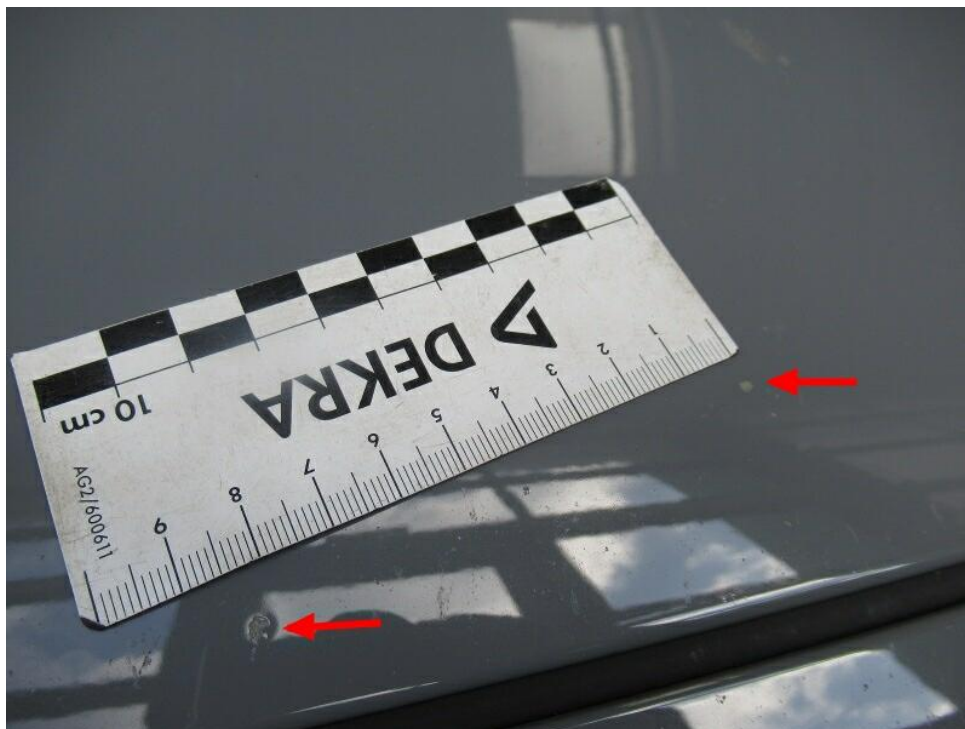


Bild 31 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur

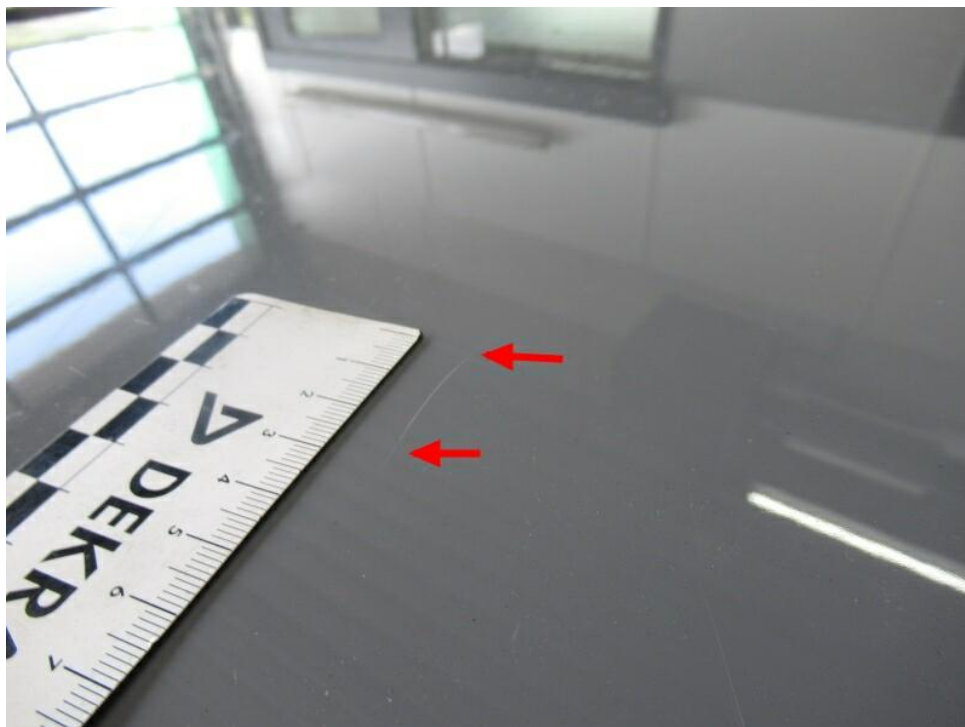


Bild 32 : Dach Lackierung, zerkratzt, polieren

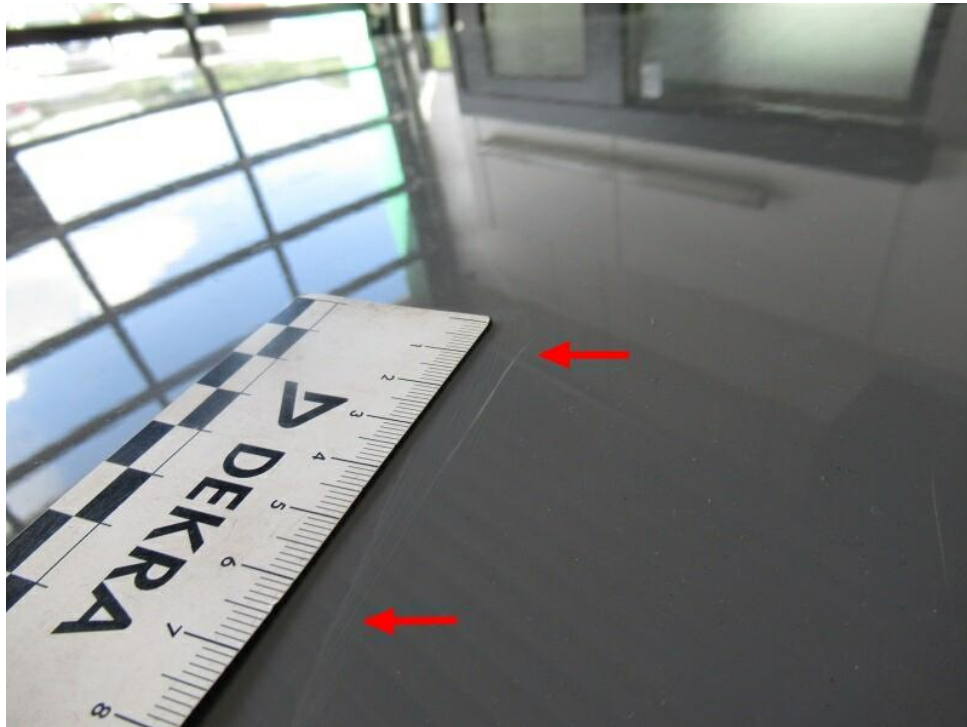


Bild 33 : Dach Lackierung, zerkratzt, polieren

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
10.06.2026

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 90 µm bis 120 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 besichtigt. 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 vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	27.10.2022	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	VW	Typ / Verkaufsbez.	Arteon Shooting Brake 1.4 eHybrid OPF DSG Elegance
Aufbauart	Kombi	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVWZZZ3HZPE502655
HSN / TSN	0603 / COR	Schlüssel-Nr.	10022685
Km-Stand abgelesen	114686	Nächste HU §29 StVZO	04 / 2028
Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.B/E ext.aufl.	Zylinderanzahl	4 / Hybridantrieb
Leistung (kW)	115	Hubraum (ccm)	1395
Getriebe / Gänge	DSG / 6	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Grau / Uni	Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit
Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.			

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	245 / 45 R 18 96 W	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm
rechts	245 / 45 R 18 96 W	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm
2 links	245 / 45 R 18 96 W	Continental / EcoContact 6	S /O	5 mm
rechts	245 / 45 R 18 96 W	Continental / EcoContact 6	S /O	5 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
245 / 45 R 18 96 V	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm
245 / 45 R 18 96 V	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm
245 / 45 R 18 96 V	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm
245 / 45 R 18 96 V	Pirelli / Winter Sottozero 3 FSL	W /O	5 mm

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

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn, App-Connect inkl. App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go", inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Berganfahrassistent, Bremsleuchte, dritte, Chromleisten an den Seitenfenstern, Dekoreinlagen "Piano Black", Dekoreinlagen in Edelh Holz "Eukalyptus", Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, Doppelton-Signalhorn, Easy Open & Close - Heckklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und Schließung, mit Fernentriegelung, Einparkhilfe - Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich, Einstiegsleisten mit Einleger in Edelstahl, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Gegenlenkunterstützung, Fahrprofilwahl, Fahrwerk: Adaptive Fahrwerksregelung DCC inkl. Fahrprofilwahl, Fensterheber, elektrisch vorn und hinten, Fußgängererkennung und aktive Frontklappe, Gepäckraumabdeckung, Getriebe: 6-Gang DSG, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, ISOFIX-Halteösen, Innenleuchten mit Abschaltverzögerung und Dimmfunktion, Innenspiegel, automatisch abblendend, Kabel für Wechselstrom-Ladestation, Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit 3-Zonen-Temperaturregelung und Allergen-Filter, Kombi-Instrument mit elektronischem Tachometer, Kilometer- und Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser, Kopfstützen (3) hinten, Kopfstützen vorn, LED-3D Rückleuchten mit dynamischer Blinkleuchte, LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktions-Sportlenkrad in Leder, mit Touch-Bedienung und Schaltwippen, Leuchtweitenregulierung dynamisch, Mittelarmlehne vorn mit Ablagebox, Müdigkeitserkennung, Navigationssystem "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet", Netztrennwand, Nichtraucher Ausführung, Notbremsassistent "Front Assist" (für automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h), Notruf-Service, Ottopartikelfilter, Paket: Licht und Sicht, Pedale in Edelstahl gebürstet, Progressivlenkung, Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz, Regensensor, Reifenkontrollanzeige (passive), Räder: Leichtmetall (4) Muscat 8 J x 18, in Schwarz/glanzgedreht, Schalthebelknopf in Leder, Scheibenwaschdüsen vorne automatisch beheizt, Schlüsselloser Schließ- und Startsystem "Keyless Access" ohne Safe-Sicherung, Seitliche Zierleisten unten in Chrom, Sicherheitsgurte:, Sitze: Lendenwirbelstützen vorn, auf der Fahrerseite elektrisch einstellbar, Sitze: Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, Sitze: Top-Komfortsitze vorn, Sitze: Vordersitze beheizbar, Sitze: Vordersitze höheneinstellbar, ergoComfort-Sitz auf der Fahrerseite, Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Mikrovlies "ArtVelours", Spurhalteassistent "Lane Assist", Start-Stopp-System, Steckdose, 12-V, an der Mittelkonsole hinten, Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht, Textilfußmatten vorn und hinten, USB-C-Schnittstelle, Verbandtasche und Warndreieck und Warnweste, Verkehrszeichenerkennung, Vorbereitet für "We Connect" und "We Connect Plus", Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten, Wegfahrsperrung, elektronisch, Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten, Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Sonderausstattung

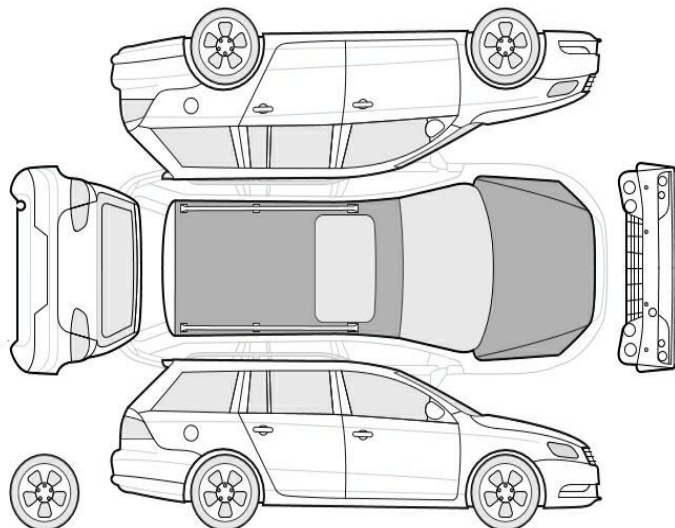
Code	Bezeichnung
PA1	Airbag: Seitenairbags für die äußeren Rücksitze
1M6	Anhängevorrichtung, anklappbar
PD1	Dekoreinlagen in Aluminium "Silver Rise"
WD5	Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung, Back-up-Horn und Abschleppschutz
RCB,YO S	Navigationssystem "Discover Pro" inkl. "Streaming & Internet"
PAP	Paket: Akustikpaket
PF5	Paket: Assistenzpaket "IQ.DRIVE" inkl. IQ.Light i.V.m Business Premium-Paket
PEL	Paket: Easy Open & Close inkl.Safe-Sicherung
7K3	Räder: Reifendruck-Kontrollsystem für Fahrbereifung
8I2	Sitze: Lendenwirbelstützen vorn, Fahrerseite elektrisch inkl. Massagefunktion
KA6	Umgebungsansicht "Area View" inkl. Rückfahrkamera "Rear View"

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 24.04.2026 bei Kilometerstand 110.465
bis Wartung verbleiben: 10.800 km oder 318 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Felge der Winterreifen vorne rechts zerkratzt, instandsetzen (Bild 15, 16, 17)
2. Felge der Winterreifen hinten rechts zerkratzt, instandsetzen (Bild 18, 19, 20)
3. Glanzgedrehte Felge vorne links

- zerkratzt, erneuern (Bild 27, 28, 29, 30)
4. T- Montierter Sommerreifen vorne rechts kein Seal- Reifen (nicht Pannensicher), erneuern
 5. T- Montierter Sommerreifen vorne links kein Seal- Reifen (nicht Pannensicher), erneuern
 6. nicht reparierter Hagelschaden, drücken (Bild 21, 22, 23, 24, 25, 26)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Dach Lackierung, zerkratzt, polieren (Bild 32, 33)
Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 31)