



# VOLKSWAGEN

## EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers): VOLKSWAGEN, VW
- 0.2. Typ: 5N  
 Variante: ACDNNA1  
 Version: AD7AD7GC006N5T4NVR24BI1BSAOM1GISO
- 0.2.1. Handelsbezeichnung: TIGUAN
- 0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie: IP-MQB37AS\_A3\_0821-WVW-1
- 0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie: AT-5QA\_0V\_0228\_000-WVW-1
- 0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie: 01-VWx-715W\_5N\_DNNA\_AD7\_0\_A\_1\_0-000
- 0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie: RL-DQ381\_7A\_17\_020-WVW-1
- 0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie: -----
- 0.2.3.6. Kennung der Familie periodischer Regenerierung: PR-AU\_00109\_00\_000-WVW-1
- 0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüffamilie: EV-5N\_APW\_D\_BQABXX-WVG-1
- 0.4. Fahrzeugklasse: M1G
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers: Volkswagen AG  
 Berliner Ring 2  
 DE-38440 Wolfsburg
- 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: An der linken od.rechten B-Säule, geklebt
- Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer: Im Motorraum rechts
- 0.9. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers: -----  
 -----  
 -----
- 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: WVGZZ5N4PW505788
- 0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeugs: 2022-10-04

\* mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt: e1\*2001/116\*0450\*64 , erteilt am 2022-06-17

\* 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.

Wolfsburg 2022-10-04 Wolfsburg 2022-10-04  
 ppa. ppa.

Dr. Clemens Kadow  
 Leiter Technische Konformität

Christiane Engel  
 Leiterin Qualitätssicherung



V0541NAS  
 V0RELNAS

Interne Herstellerdaten

DEU390 B 21747 R11 ZBT II wurde erstellt WVGZZ5N4PW505788 HSN:0603  
 CIU047805Original AMB0461832022 000106 26721317 00059

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

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [/100km]		
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]	Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> ] / [L]	sonstige [L]
Innerorts	177	-----	-----	7.7	-----	-----
Außerorts	144	-----	-----	6.3	-----	-----
Kombiniert	156	-----	-----	6.8	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Abweichungsfaktor (falls zutreffend): -----  
 Differenzierungsfaktor (falls zutreffend): -

2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)  
 Stromverbrauch (gewichtet, kombiniert) [Wh/km]: -----  
 Elektrische Reichweite [km]: -----

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja  
 3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e1 29

- 3.2. Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovationen  
 3.2.1. NEFZ-Einsparungen (falls zutreffend) 3.2.2. WLTP-Einsparungen (falls zutreffend)  
 Benzin/Diesel [g/km]: ----- Benzin/Diesel [g/km]: 1.14  
 Gas (CNG/LPG) [g/km]: ----- Gas (CNG/LPG) [g/km]: -----  
 Sonstige [g/km]: ----- Sonstige [g/km]: -----

4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [/100km]		
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]	Gas: CNG/LPG [m <sup>3</sup> ] / [L]	sonstige [L]
Niedrig	235	-----	-----	10.3	-----	-----
Mittel	186	-----	-----	8.2	-----	-----
Hoch	164	-----	-----	7.2	-----	-----
Extra hoch	191	-----	-----	8.4	-----	-----
Kombiniert	188	-----	-----	8.3	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----	-----	-----

- 5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)  
 Stromverbrauch [Wh/km]: -----  
 Elektrische Reichweite [km]: -----  
 Elektrische Reichweite innerorts [km]: -----
- 5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)  
 Stromverbrauch (EC AC, weighted) [Wh/km]: -----  
 Elektrische Reichweite (EAER) [km]: -----  
 Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]: -----

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

52. Anmerkungen:  
 NO.30: A1 max 1586##NO.30: A2 max 1576##NO 16.2.: mit Anhänger Achse 2:+50 kg##  
 NO 35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##235/45 R20 100V XL#8,0JX20 ET41  
 ;##235/50 R19 99V#7,0JX19 ET43;##235/55 R18 100V#7,0JX18 ET43;##255/40 R20 101V  
 XL#8,5JX20 ET38;##255/45 R19 100V#8,5JX19 ET38;##235/50 R19 103H XL M+S#7,0JX19  
 ET43;##235/55 R18 104H XL M+S#7,0JX18 ET43##NO 35.: nur mit Radhausverbreiterung  
 : 255/45R19, 255/40R20;##

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4

3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 2 , Achse 1/2  
Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: Kardanwelle

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

4. Radstand [mm]: 2679

4.1. Achsabstand [mm]: 2679

5. Länge [mm]: 4511

6. Breite [mm]: 1859

7. Höhe [mm]: 1660

13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1671

13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1760

16. Technisch zulässige Höchstmassen:

16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2230

16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1160 / 1120

16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4730

18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines

18.1. Deichselanhängers [kg]: -----

18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2500

18.4. Ungebremsten Anhängers [kg]: 750

19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 100

20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG

21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DNN

22. Arbeitsweise: Fremdzündung / 4-Takt

23. Reiner Elektrobetrieb: nein

23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: -----

24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe

25. Hubraum [cm<sup>3</sup>]: 1984

26. Kraftstoff: Benzin

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): 140.00 bei 4200

27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): -----

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

28. Getriebe (Typ): automatisch

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

29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 214

30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1576 / 1566

35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen:

Achse 1: 255/45 R19 100V / 8,5JX19 ET38 / B / C1

Achse 2: 255/45 R19 100V / 8,5JX19 ET38 / B / 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:

Standgeräusch [dB(A) bei min<sup>-1</sup>]: 76.00 bei 3750

Fahrgeräusch [dB(A)]: 69.00

47. Abgasnorm: EURO 6 AP

47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Vind:

47.1.1. Prüfmasse [kg]: 1844

47.1.2. Querschnittsfläche [m<sup>2</sup>]: -----

47.1.3. 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.)
157.8	0.753	0.03892

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\*2018/1832AP

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

Benzin/ Diesel	CO	THC	NMHC	NO <sub>x</sub>	THC+NO <sub>x</sub>	NH <sub>3</sub> [ppm]	Partikel	Partikel #
Gas	164.1	18.2	15.8	14.1			0.0300	2.03E10
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

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

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: 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  
Archiv 5



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

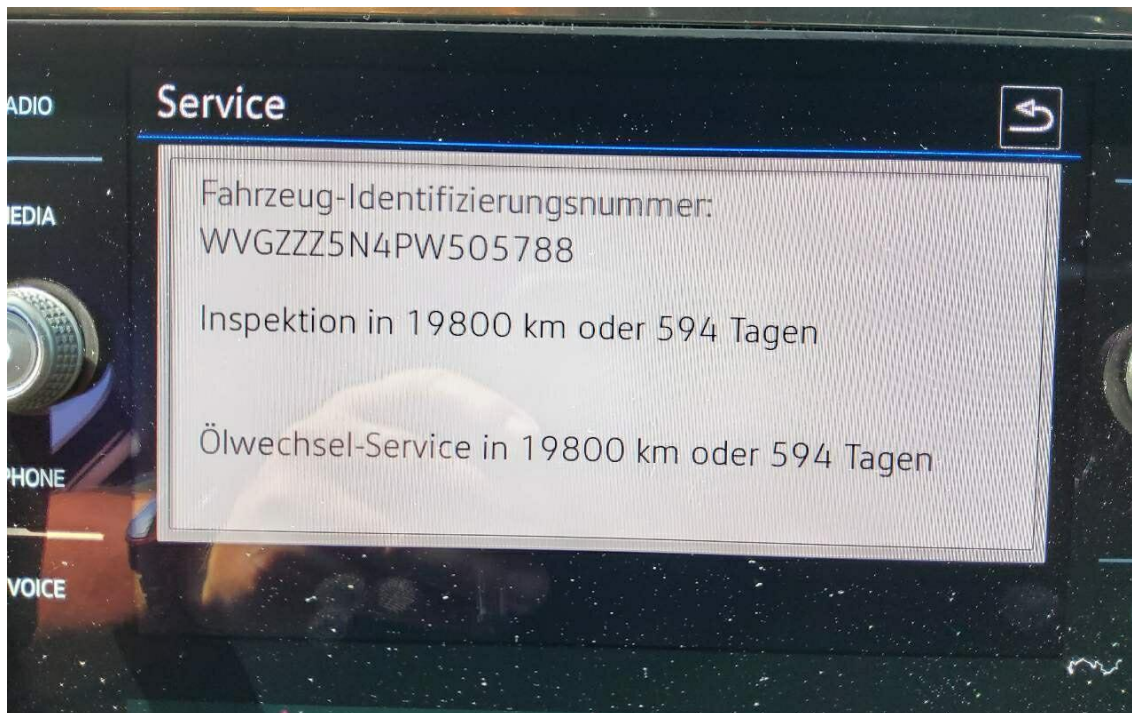


Bild 7 : Serviceintervallanzeige

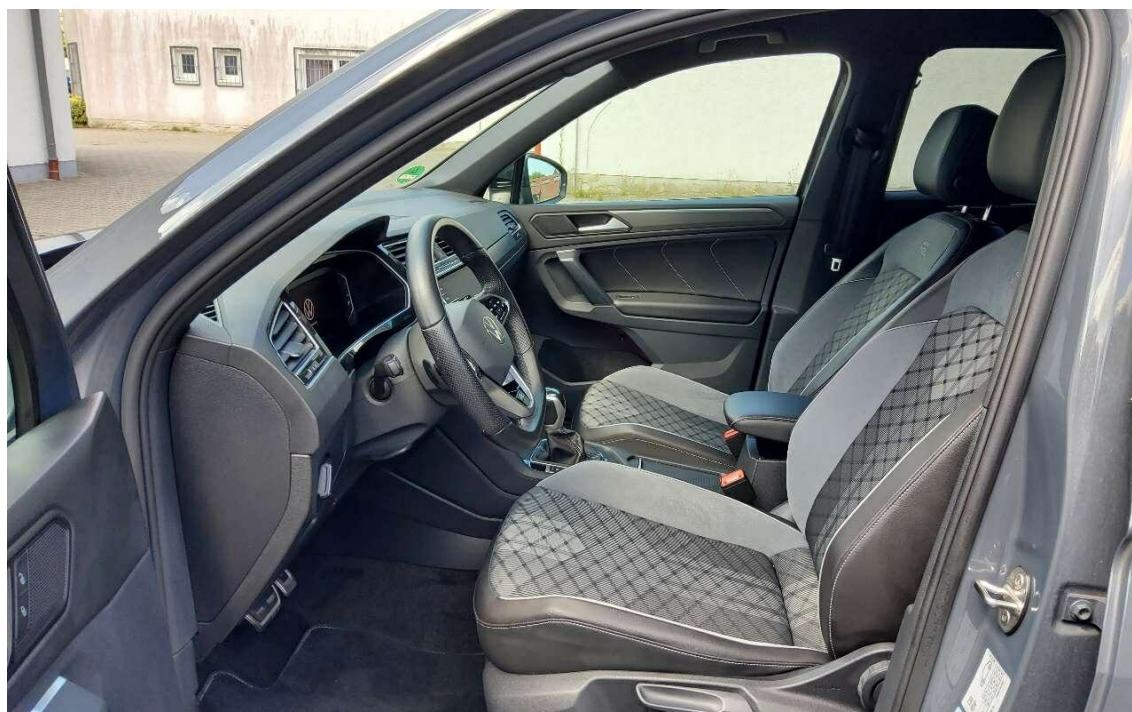


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrtüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

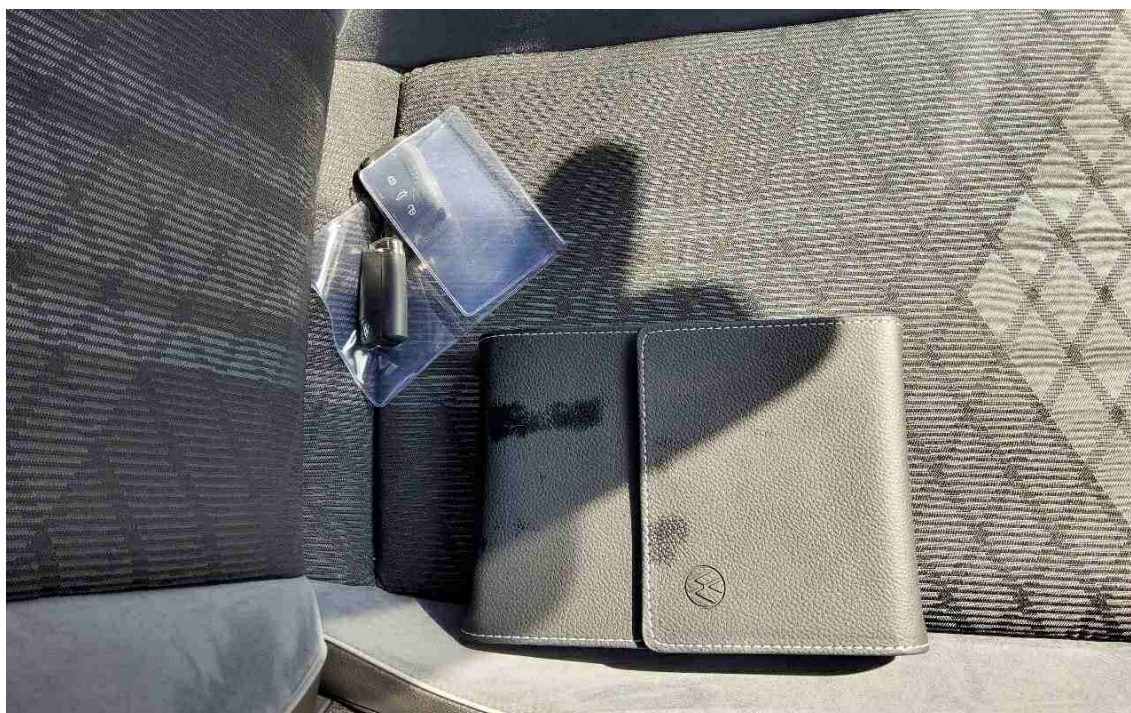


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

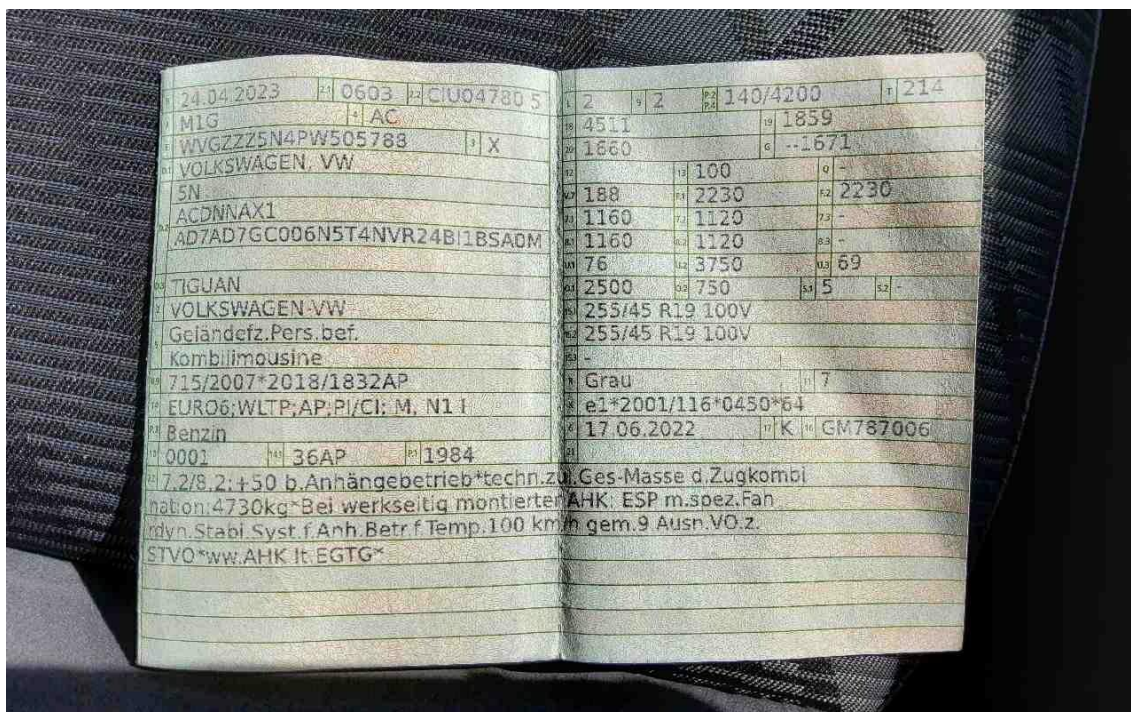


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 5406271  
Hersteller Volkswagen  
Model Tiguan  
Variante R Line 2.0 TSI  
Listenpreis 43.470,59  
VIN WVGZZZ5N4PW505788  
Erstzulassungsdatum 1.4.2023  
Kennzeichen M GS2271

Schadensfälle der int. Belegnummer: 5406271

30.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2023109301	15.07.2023	Beifahrerseite Tür hinten	829,09
2024100170	28.12.2023	Marderschaden	
2026101999	29.01.2026	Windschutzscheibe/Reparatur	109,50

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
18.06.2026

## Bemerkungen

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

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

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

Innenraum- Verkleidungen, Polster, weisen dem Gebrauch übliche Kratzer, Druckstellen und Schrammen auf.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von unten besichtigt. Bei der Besichtigung wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen 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 vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	24.04.2023	Letzte Zulassung	24.04.2023
Fahrzeugart	Personenkraftwagen	Hersteller	Volkswagen
Typ / Verkaufsbez.	Tiguan (AX1)(07.2020->2024) / Tiguan 2.0 TSI R-Line 4Motion OPF (EURO 6d)	Aufbauart	Kombi
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVGZZZ5N4PW505788	HSN / TSN	0603 / CIU
DAT Europa-Code®	019051540320004	DAT Marktindex	DE004 6341
Km-Stand abgelesen	61794	Nächste HU §29 StVZO	04 / 2028
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	140	Hubraum (ccm)	1984
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, Antriebsart		Frontantrieb
	N1 I		
Getriebe / Gänge	Automatik / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe (Hersteller)	Delfingrau Metallic / B0, LC7Q	Polster / Farbe	Teilleder / Grau

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S /O /F	6 mm
rechts	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S /O /F	6 mm
2 links	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S /O /F	6 mm
rechts	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S /O /F	6 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

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

## Serienausstattung

Serie: 3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten mitte, Ablagefach am Dachhimmel, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Beifahrerairbag abschaltbar, Knieairbag Fahrerseite, Ambiente-Beleuchtung (30 Farben), Antriebsart: Allradantrieb, Anzeige für Waschwasserstand, Audiosystem Ready 2 Discover (inkl. Streaming & Internet, Touchscreen, Bluetooth), Ausstattung R-Line, Automatische Fahrlichtschaltung (ALS) mit Leaving Home / Coming-Home-Lichtfunktion, Außenspiegel asphärisch, links, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Außenspiegel konvex, rechts, Batterie 59 Ah, Bremsscheiben hinten (300 mm x 12 mm), Chrom-Paket 2, Dachreling, Dachspoiler R-Line, Digital Cockpit (Instrumentenanzeige digital), Doppeltonhorn, Einparkhilfe vorn und hinten, Einstiegsleisten vorn (Aluminium) beleuchtet R-Line, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) Bremsassistent, ASR/ABS, EDS, Anhängerstabilisierung, MSR, Fahrassistent-Paket: Travel Assist und Lane Assist, Fahrassistent-System: Autom. Distanzregelung (ACC inkl. Stop&Go-Funktion), Fahrassistent-System: Bergabfahr-Assistent, Fahrassistent-System: Fahrprofilauswahl, Fahrassistent-System: Fernlichtregulierung (Light Assist), Fahrassistent-System: Fußgängererkennung, Fahrassistent-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Fahrassistent-System: Müdigkeitserkennung, Fahrassistent-System: Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Frontscheibe Verbundglas getönt (Akustikglas), Fußmatten Textil, Fußraumbelichtung vorn, Generator 180 A, Gepäckraumabdeckung / Rollo, Gepäckraumbeleuchtung, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DSG, Heckscheibenwischer, Innenausstattung: Dekoreinlagen Carbon Grey, Innenausstattung: Dekoreinlagen Mittelkonsole Piano Black / schwarz glänzend, Innenraumfilter: Aktiv Kombifilter, Innenspiegel mit Ablendautomatik, Insassen-Schutzsystem proaktiv, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitze (inkl. i-Size-Kindersitze), Karosserie: 5-türig, Kennzeichenbeleuchtung LED, Klapptische in Fahrer- und Beifahrersitzlehne integriert, Klimaanlage Climatronic 3-Zonen inkl. Fondbedienung, Kopfstützen hinten (3-fach), Kopfstützen vorn sicherheitsoptimiert, höhen-/neigungsverstellbar, Kältemittel R 1234 YF, LM-Felgen 8,5x19 (Valencia, Grau-Metallic), Lautsprecher (8), Lendenwirbelstützen vorn, Lenkrad heizbar (Leder, R-Line) mit Multifunktion und Schaltfunktion, Lenksäule (Lenkrad) mechan. verstellbar, Höhen-/Längsverstellung, Leseleuchten vorn und hinten LED, Mittelarmlehne vorn höhen-/längsverstellbar, Ablagefach, Luftausströmer hinten, Modellpflege, Motor 2,0 Ltr. - 140 kW TSI, Multimedia-Schnittstelle 2 x USB (Typ C) vorn, Nebelschlussleuchte, Nichtraucher-Paket, Notrufsystem, Otto-Partikelfilter (OPF), Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Pedale Edelstahl, Radioempfang digital (DAB+), Radstand 2679 mm, Reifen 255/45 R19 ...V, Reifenkontroll-Anzeige, Rücksitz geteilt / klappbar, verschiebbar, Mittelarmlehne und Durchladefunktion, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheibenwaschdüsen heizbar, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Schublade / Ablagefach unter Sitze vorn, Seitenairbag vorn mit Kopf-Airbag-Einheit, Servolenkung elektro-mechanisch und geschwindigkeitsabhängig, Sicherheitsgurte hinten außen mit Gurtstraffer, Sicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffer, höhenverstellbar, Sitzbezug / Polsterung: Stoff Sardegna / Mikrovlies ArtVelours, Sitze vorn höhenverstellbar, Sitze: Top-Komfortsitze vorn, Sitzheizung vorn, Sitzlehne vorn rechts umklappbar, Sonnenblenden mit Spiegel (beleuchtet), Start/Stop-Anlage mit Rekuperation, Steckdose 12V im Koffer-/Laderaum, Tagfahrlicht LED, Türgriffe außen Wagenfarbe, Verbandkasten und Warndreieck, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn und hinten, Wartung: Longlife-Service, Wegfahrsperrung (elektronisch), Zentralverriegelung mit Fernbedienung

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
87259	Motor 2,0 Ltr. - 140 kW TSI KAT (DNNA)
14204	Anhängerkupplung schwenkbar
25822	Audio-Navigationssystem Discover Media Streaming & Internet (Touchscreen, Bluetooth, USB)
2746	Business-Paket Premium
4813	Design-Paket Black Style
38004	Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung
68803	Fzg. ohne Reifen-Reparaturkit
35604	Kofferraumdeckel / Heckklappe elektr. betätigt (öffnen + schliessen)
18586	Matrix-LED-Scheinwerfer (Dynamisches Kurvenlicht, Schlechtwetter-Licht)
11000	Metallic-Lackierung
39804	Rückfahrkamera (Rear View)
35508	Schließ-/Startsystem Keyless Access

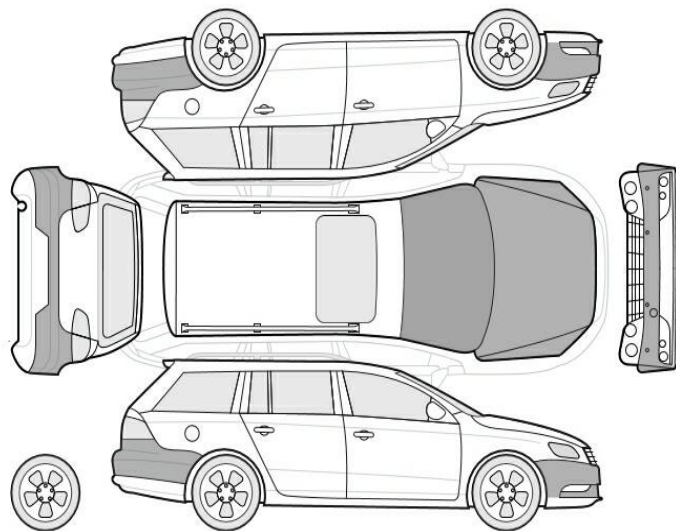
## Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: digital  
bis Wartung verbleiben: 19.800 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Das Fahrzeug weist dem Alter, der Laufleistung und dem Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.



## Bezeichnung des Schadens

Stoßfänger vorne Lackierung, zerkratzt,  
Gebrauchsspur  
Motorhaube Lackierung, Steinschlag,  
Gebrauchsspur  
Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur  
Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt,  
Gebrauchsspur

