



VOLKSWAGEN

EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeug

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

0.2. Typ:

Variante:

Version:

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

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:

e1*2001/116*0450*63 , erteilt am 2022-04-22

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

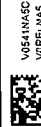
2022-06-22

ppa.

Christian Kadow

Dr. Clemens Kadow

Leiter Technische Konformität



V54*NA3C
V9RELMAS

Interne Herstellerdaten

Christiane Engel

Leiterin Qualitätssicherung

Christiane Engel

DEU390 B 43401 R11 ZBT II wurde erstellt HSN:0603
 CNG0167290riginal LYU6041832022 000283 26580872 00100

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEZF-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L] / [L] / [L]
Innerorts	211	-----	-----	9.2
Außerorts	147	-----	-----	6.4
Kombiniert	170	-----	-----	7.4
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]:

Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e1 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]:

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]	sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L] / [L] / [L]
Niedrig	283	-----	-----	12.5
Mittel	203	-----	-----	8.9
Hoch	173	-----	-----	7.6
Extra hoch	199	-----	-----	8.8
Kombiniert	203	-----	-----	8.9
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----

5.1. Reine Elektrofahrzeuge

(falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite innerorts [km]:

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]:

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

(falls zutreffend)

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

Elektrische Reichweite (EAER) [km]:

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]:

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung

Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:

NO.30: A1 max 1585#NO.30: A2 max 1575#NO.16.2.: mit Anhänger Achse 2.:+105 kg#

#NO.35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##235/45 R20 100V XL#8,0JX20 ET4

1;##235/50 R19 99V#7,0JX19 ET43;##235/55 R18 100V#7,0JX16 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 Radhausverbreiterun

g: 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]: 2789
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2789
5. Länge [mm]: 4726
6. Breite [mm]: 1859
7. Höhe [mm]: 1673
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1783
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1885
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2470
16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1/2) [kg]: 1190 / 1330
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4970
18. Technisch zulässige maximale Anhängermasse bei Beförderung eines
18.1. Deichselanhängers [kg]: -----
18.3. Zentrallachsanhängers [kg]: 2500
18.4. Ungebremsen Anhänger [kg]: 750
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 100
20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DNP
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 [cm³]: 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⁻¹] (Verbrennungsmotor): 180.00 bei 5000
- 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): -----
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): -----

28. Getriebe (Typ): automatisch
- 28.1. Gang: -----
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----
- 28.1.2. Gesamtübersetzung: -----
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 229
30. Spurbreite Achse 1/2 [mm]: 1575 / 1565
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
Achse 1: 255/45 R19 100V / 8,5UX19 ET38 / B / C1
Achse 2: 255/45 R19 100V / 8,5UX19 ET38 / B / C1
Anhängen-Bremsanschlüsse: -----
36. Code des Aufbaus: AC
38. Farbe des Fahrzeugs: SCHWARZ
40. Anzahl und Anordnung der Türen: 5 / 11, 2, re. 2, hi. 1
41. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 7
42. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): ---
42.1. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: ---
46. Geräuschpegel: ---
47.1. Standardgeräusch [dB(A) bei min⁻¹]: 75.00 bei 3750
47.1.1. Fahrergeräusch [dB(A)]: 69.00
47.1.2. Parameter für die Emissionsmessung von Vrnd: EURO 6 AP
47.1.2.1. Parameter für die Emissionsmessung von Vrnd: 1979
47.1.2.2. Prüfmasse [kg]: 1979
47.1.2.3. Querschnittsfläche [m²]: -----
47.1.3. Straßenlastkoeffizienten
 f_0 [N / t₁ [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.)
167.9	0.753	0.03906
- 47.2. Fahrzeugtyp: 3b
- 47.2.1. Fahrzeugklasse: -----
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f_{acc}): nein
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: 715/2007*2018/1832AP
48. Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
1.2. Prüfverfahren: Typ I (NEEFZ-Mittelwerte, WLTP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]							
	CO	THC	NMHC	NO _x	THC+NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel
Benzin/ Diesel	330.8	18.1	15.3	10.3			0.2100
Gas							2.00E10
andere							E

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]							
	CO	THC	NMHC	CH ₄	NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel
Benzin/ Diesel							
Gas							
andere							

- 48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: -----
- 48.2. 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 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

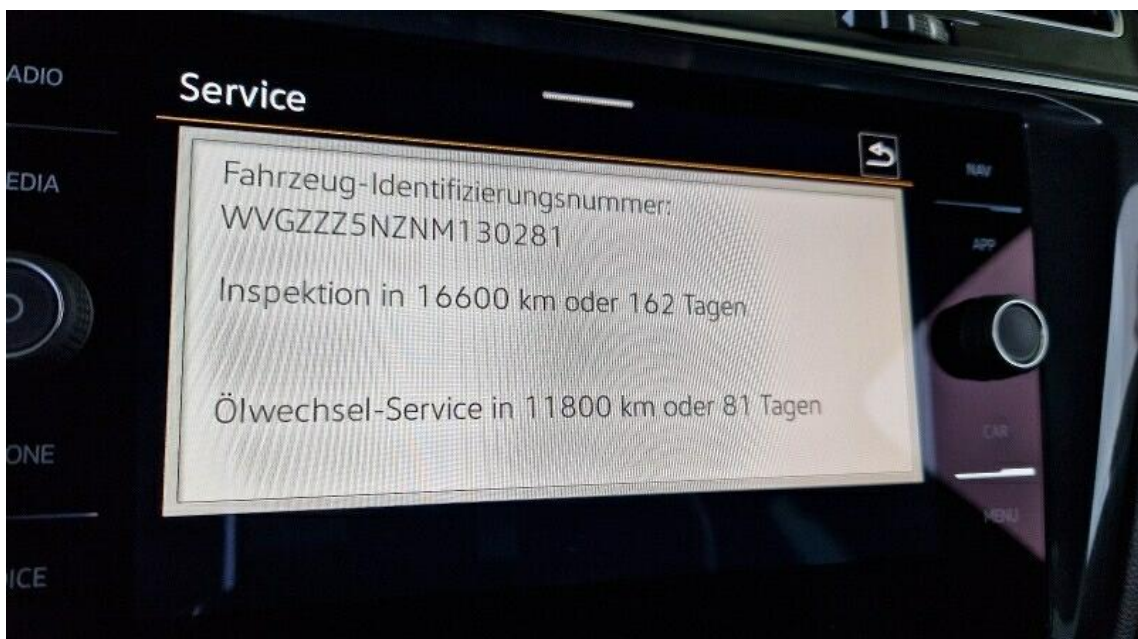


Bild 6 : Serviceintervallanzeige



Bild 7 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 8 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 9 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

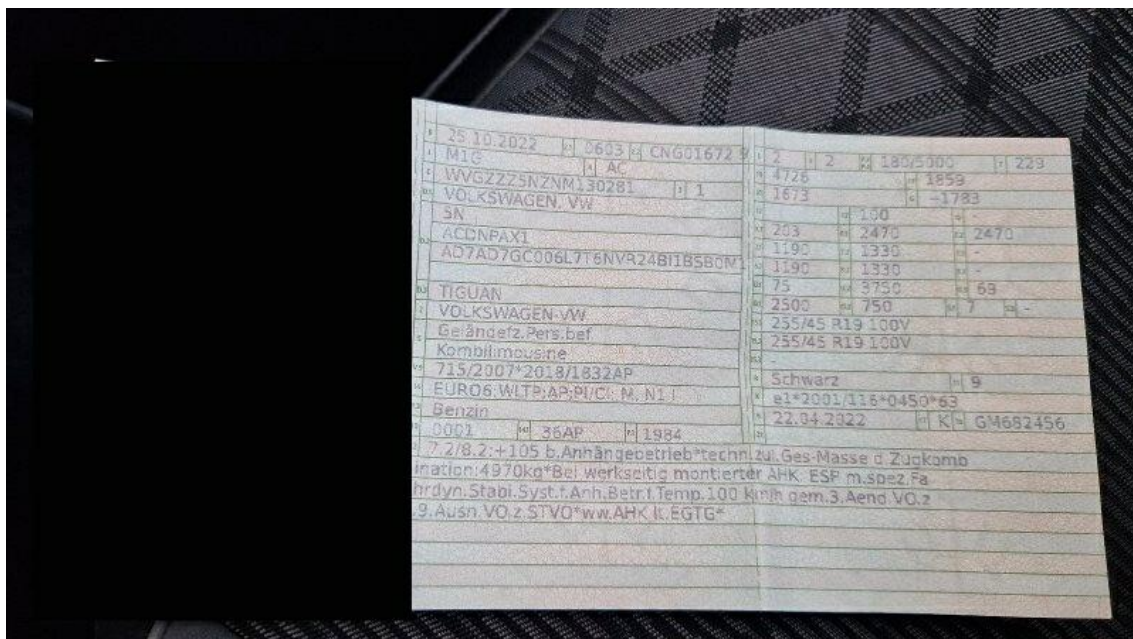


Bild 10 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 11 : Bordmappe/Fahrzeugschlüssel



Bild 12 : Verkleidung Heckklappe, zerkratzt, Gebrauchsspur



Bild 13 : Dachrahmen rechts, eingedellt, drücken



Bild 14 : Leichte Steinschläge im Frontbereich

DEKRA Automobil GmbH
Danziger Str. 6, 36093 Künzell

Mobility Concept GmbH
Grünwalder Weg 34
82041 Oberhaching

DEKRA Automobil GmbH
Niederlassung Fulda
Danziger Str. 6
36093 Künzell
Telefon 0661 / 9459-0
Fax 0661 / 9459-34
E-Mail fulda.automobil@dekra.com



Ansprechpartner:
Alexander Lamely
Tel. direkt 0661 9459-0

Bewertungsgutachten

Kennzeichen

M HU1721

FIN

WVGZZZ5NZNM130281

Leasing-Nr.	5176496
Auftraggeber	Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
Ihr Auftrag vom	05.06.2026, per e-Mail
Besichtigung	11.06.2026 um 09:00 Uhr DEKRA Automobil GmbH Niederlassung Fulda, Danziger Str. 6, 36093 Künzell

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 11.06.2026 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat auf der Basis der gültigen Marktbeobachtung der DAT Deutschland sowie unter Berücksichtigung aller sonstigen wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Händlereinkaufswert (bei Regelbesteuerung)	27.613,45 EUR	32.860,00 EUR

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 05.06.2026 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte per e-Mail. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 11.06.2026.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 11.06.2026 um 09:00 Uhr durch Herrn Alexander Lamely bei DEKRA Automobil GmbH Niederlassung Fulda, Danziger Str. 6, 36093 Künzell.

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.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt. Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:
2 Hauptschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:
- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 200 µm bis 295 µm festgestellt. Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

- Stoßstange vorne
- Kotflügel rechts und links
- Motorhaube

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

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag
Kennzeichen
Tag der Erstzulassung

Mobility Concept GmbH
M HU1721
24.10.2022

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU 03 / 2028

Technische Daten

Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Volkswagen
Typ / Verkaufsbezeichnung	Tiguan Allspace (BJ2)(05.2021->2024) / Tiguan Allspace 2.0 TSI R-Line 4Motion (EURO 6d)
Aufbauart	Limousine
HSN / TSN	0603 / CNG
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVGZZZ5NZNM130281
Türen	5
Sitzplätze	5
Farbe	Deep Black Perleffekt (C9X)
Lackierung	2T, LC9X
Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 4
Leistung / Hubraum	180 kW / 1984 cm ³
Schadstoffklasse	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Getriebe / Gänge	DSG / 7
Felgen	Leichtmetall
Km-Stand abgelesen	39.217

Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung 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	5 mm
rechts	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S/O	5 mm
2 links	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S/O	5 mm
rechts	255 / 45 R 19 100 V	Pirelli / Scorpion FSL	S/O	5 mm

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

Serienausstattung

3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten mitte, Abbiege- und Allwetterlicht / Schlechtwetter-Licht, Ablagefach am Dachhimmel, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Beifahrerairbag abschaltbar, Knieairbag Fahrerseite, Ambiente-Beleuchtung (30 Farben), Anti-Blockier-System (ABS), Antriebsart: Allradantrieb, Anzeige für Waschwasserstand, Ausstattung R-Line, Automatische Fahrlichtschaltung (ALS) mit Leaving Home / Coming-Home-Lichtfunktion, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Batterie 61 Ah, Bremsscheiben hinten (300 mm x 12 mm), Bremsscheiben vorn (314 mm x 30 mm), Chrom-Paket 2, Dachhimmel Stoff, grau, Dachspoiler R-Line, Digital Cockpit (Instrumentenanzeige digital), Einparkhilfe vorn und hinten, Einstiegsleisten vorn (Aluminium) beleuchtet R-Line, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) Bremsassistent, ASR/ABS, EDS, Anhängerstabilisierung, MSR, Fahrassistenz-Paket: Travel Assist und Lane Assist, Fahrassistenz-System: Adaptive Fahrwerksregelung (DCC), Fahrassistenz-System: Autom. Distanzregelung (ACC inkl. Stop&Go-Funktion), Fahrassistenz-System: Bergabfahr-Assistent, Fahrassistenz-System: Dynamische Fernlichtregulierung (Dynamic Light Assist), Fahrassistenz-System: Fahrprofilauswahl, Fahrassistenz-System: Fußgängererkennung, Fahrassistenz-System: Müdigkeitserkennung, Fahrassistenz-System: Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion, Fußmatten Textil, Fußraumbelichtung vorn, Generator 140 A, Gepäckraumbeleuchtung zusätzlich, entnehmbar (Taschenlampe), Gepäckraumboden höhenverstellbar, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DSG, Heckleuchten LED, dunkelrot, Innenausstattung: Dekoreinlagen Carbon Grey, Innenraumfilter: Aktiv Kombifilter, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Insassen-Schutzsystem proaktiv, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitze (inkl. i-Size-Kindersitze), Karosserie: 5-türig, Kennzeichenbeleuchtung LED, Klimaanlage Climatronic 3-Zonen inkl. Fondbedienung, Kopfstützen hinten (3-fach), Kopfstützen vorn sicherheitsoptimiert, höhen-/neigungsverstellbar,

LED Lichtleiste zwischen Scheinwerfer, Lautsprecher (8), Lendenwirbelstützen vorn, Lenkrad heizbar (Leder, R-Line) mit Multifunktion und Schaltfunktion, Leseleuchten vorn und hinten LED, Leuchtweitenregelung automatisch, Matrix-LED-Scheinwerfer (Dynamisches Kurvenlicht, Schlechtwetter-Licht), Matrix-LED-Scheinwerfer (IQ.Light), Mittelarmlehne vorn höhen-/längsverstellbar, Ablagefach, Luftausströmer hinten, Mobile Online Dienste Vorbereitung We Connect und We Connect Plus, Modellpflege, Motor 2,0 Ltr. - 180 kW TSI, Nebelschlussleuchte, Nichtraucher-Paket, Notrufsystem, Otto-Partikelfilter (OPF), Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Pedale Edelstahl, Radioempfang digital (DAB+), Radlaufverbreiterung, Radstand 2789 mm, Reifen 255/45 R19 ...Y, Reifenkontroll-Anzeige, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheibenwaschdüsen heizbar, Scheibenwischer mit Regensensor, Schublade / Ablagefach unter Sitze vorn, Seitenairbag vorn und hinten mit Kopf-Airbag-Einheit, Servolenkung elektro-mechanisch und geschwindigkeitsabhängig, Sicherheitsgurte hinten außen mit Gurtstraffer, Sitzbezug / Polsterung: Stoff R-Line / 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, Verbandkasten und Warndreieck, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn und hinten, Wartung: Longlife-Service, Wegfahrsperrung (elektronisch), Zentralverriegelung

Sonderausstattung

3.Sitzreihe mit Einzelsitzen (2 Sitzplätze), Anhängerkupplung schwenkbar, Audio-Navigationssystem Discover Media Streaming & Internet (Touchscreen, Bluetooth, USB), Ausstattungs-Paket: Easy Open & Close, Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung rechts, Business-Paket Premium, Design-Paket Black Style, Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung, Fahrassistenz-Paket Plus, Frontscheibe heizbar (drahtlos) und infrarot-reflektierend, LM-Felgen 8,5x19 (Valencia, schwarz), Motor 2,0 Ltr. - 180 kW TSI KAT (DNPA), Perleffekt-Lackierung, Rückfahrkamera (Rear View)

Zustandsbeschreibung

Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Wartungsinformationen sind elektronisch gespeichert. Entsprechende Informationen zu durchgeführten Wartungs- und Servicearbeiten können nur bei einem autorisierten Vertrags- oder Servicepartner abgerufen werden.

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Dachrahmen rechts, eingedellt, drücken (Bild 13).

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Leichte Steinschläge im Frontbereich, (Bild 14); Verkleidung Heckklappe, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 12).

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige
Alexander Lamely

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Anlagen

Fotoanlage
Rücknahmeprotokoll
Rechenblatt Bew. Pkw

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Bewertungsgutachten / Rechen Daten

Kennzeichen **M HU1721** **FIN** **WVGZZZ5NZNM130281**

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	24.10.2022	Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Volkswagen	Typ / Verkaufsbez.	Tiguan Allspace (BJ2)(05.2021->2024) / Tiguan Allspace 2.0 TSI R-Line 4Motion (EURO 6d)
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVGZZZ5NZNM130281
HSN / TSN	0603 / CNG	DAT Europa-Code®	019051550320002
DAT Marktindex	DE006 6307	Km-Stand abgelesen	39217
Nächste HU §29 StVZO	03 / 2028	Energiequelle / Kraftstoff	Benzin
Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor	Leistung (kW)	180
Hubraum (ccm)	1984	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Getriebe / Gänge	DSG / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Deep Black Perleffekt (C9X) / 2T, LC9X	Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit

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

Bewertung zum Stichtag 11.06.2026 (Besichtigung 11.06.2026)

Listenneupreis nach DAT Europa-Code® und Marktindex ohne Sonderausstattungen		53.285,00 EUR
Listenneupreis für zusätzlich berücksichtigte Sonderausstattungen		7.050,75 EUR
Listenneupreis gesamt		60.335,75 EUR
Richtwert nach DAT Europa-Code® und Marktindex		33.145,07 EUR
Bezugsfahrstrecke in km: 60000		
Laufleistung / Laufleistungsdifferenz: 39217 / -20783		
Laufleistungskorrektur	+	1.796,27 EUR
Erstzulassungskorrektur	+	780,94 EUR
Basiswert durch DAT Ermittlung		35.722,28 EUR
Gesamtwert der Ausstattungen	+	1.872,46 EUR
Grundwert durch DAT Ermittlung		37.594,75 EUR
Zu-/Abschlag der montierten Reifen (Differenz zur Serienbereifung)	-	190,83 EUR
Zwischensumme I		37.403,92 EUR
Zwischensumme II		37.403,92 EUR
Reparaturkosten (mit 34,17 EUR MwSt.)	-	214,00 EUR
Händlerverkaufswert DAT (mit 5.937,89 EUR MwSt.)		37.200,00 EUR
Handelsspanne (mit 693,10 EUR MwSt.)	-	4.340,00 EUR
Händlereinkaufswert DAT (mit 5.244,79 EUR MwSt.)		32.860,00 EUR
		37.189,93 EUR
		4.340,98 EUR
		32.848,95 EUR

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung	NP	Abw.	VK
87413	Motor 2,0 Ltr. - 180 kW TSI KAT (DNPA)	0,00*		0,00
33980	3.Sitzreihe mit Einzelsitzen (2 Sitzplätze)	749,70*		142,37
14204	Anhängerkupplung schwenkbar	890,12*		169,04
25822	Audio-Navigationssystem Discover Media Streaming & Internet (Touchscreen, Bluetooth, USB)	0,00*		0,00
3260	Ausstattungs-Paket: Easy Open & Close	415,31*		78,87
15321	Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung rechts	179,69*		23,45
2746	Business-Paket Premium	1.600,55*		303,95
4813	Design-Paket Black Style	679,49*		129,03
38004	Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung	349,86*		66,44
4313	Fahrassistenz-Paket Plus	769,93*		501,14
22711	Frontscheibe heizbar (drahtlos) und infrarot-reflektierend	345,10*		65,53
49336	LM-Felgen 8,5x19 (Valencia, schwarz)	0,00*		0,00
11109	Perleffekt-Lackierung	660,45*		125,41
39804	Rückfahrkamera (Rear View)	410,55*		267,23
Summe Sonderausstattung		7.050,75		1.872,46 EUR

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg	Rep.Kost brutto	Anrechn.	Minderwert brutto
1. Dachrahmen rechts, eingedellt, drücken (Bild 13)	214	100	-214,00
Rep.Kosten insgesamt / Minderwert	214		-214,00 EUR

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Leichte Steinschläge im Frontbereich, (Bild 14)
Verkleidung Heckklappe, zerkratzt,
Gebrauchsspur (Bild 12)

Der Sachverständige
Alexander Lamely

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Alle systemseitig ermittelten Werte können Auf- oder Abrundungen enthalten.
Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.