

49. CO<sub>2</sub>-Emissionen/Kraftstoff-/Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> -Emissionen		Kraftstoffverbrauch l/100 km
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	
Innenorts	171		6,5
Außenorts	125		4,7
Kombiniert	142		5,4
Gewichtet, kombiniert			

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

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

3. Elektrische Reichweite [km]:

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovationen):

3.2. Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.1. NEFZ-Einsparungen (falls zutreffend)

Benzin / Diesel [g/km]:

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

Sonstige [g/km]:

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 [g/km]	
Niedrig	225			8,6
Mittel	165			6,3
Hoch	148			5,6
Extra hoch	177			6,7
Kombiniert	172			6,6
Gewichtet, kombiniert				

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite innerorts [km]:

Elektrische Reichweite außerorts [km]:

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung:

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [EC<sub>acc,weighted</sub>] [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite innerorts [km]:

Elektrische Reichweite außerorts [km]:

Anmerkungen:

NO.30: A1 max 1585##NO.30: A2 max 1575##NO.162.: with trailer axle 2.+99 kg##NO.35: ##215/65 R17 99V#7.01X17

ET40##215/65 R17 99V#6.51X17 ET38##235/45 R20 100V#8.01X20 ET41:##235/50 R19 99V#7.51X19 ET40##235/50 R19

99V#7.01X19 ET43##235/55 R18 100V#7.51X18 ET40##235/55 R18 100V#7.01X18 ET43##235/55 R18 100V#7.51X18

ET40##235/55 R18 100V#5#7.01X18 ET43##NEDC values are stated beyond the legislative requirements:##

EG-Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Untereinnehmer bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

0.2. Typ:

0.2.3.1. Variante:

0.2.3.2. Handelsbezeichnung:

0.2.3.3. Kennung der Interpolationsfamilie:

0.2.3.4. Kennung der ATCT-Familie:

0.2.3.5. Kennung der PEMS-Familie:

0.2.3.6. Kennung der Fahwidderstandsfamilie:

0.2.3.7. Kennung der Familie periodischer Regenerierung:

0.4. Fahrzeugklasse:

0.5. Name und Anschrift des Herstellers:

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:

0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

0.11. Produktionsdatum des Fahrzeugs:

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

0.13. zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.



SKODA

SKODA  
NS  
ACDTUAX1  
NAAD7AD7GC104BI0G55C1B2A  
KODIAQ  
IP-MOB37AS\_A0\_0822-TMB-1  
AT-5QA\_0V\_0218\_000-TMB-1  
08-SKx-715W\_NS\_DTUA\_AD7\_0\_A\_1\_5-000  
RL-DQ381\_7A\_17\_020-WW-1  
PR-WW\_00208\_00\_000-WW-1  
MTG  
ŠKODA AUTO a.s.  
t: Václava Klementa 869  
Mladá Boleslav II  
293 01 Mladá Boleslav  
Czech Republic  
On the left or right B-pillar,  
glued or bonded  
In the engine compartment,  
right  
TMBLN7NSAN8045985  
07.04.2022

Mlada Boleslav, 07.04.2022  
Ing. Milan Haken  
Leiter Typprüfung  
Dr.-Ing. Florian Weymar  
Leiter Qualitätssicherung



Interne Herstellerdaten

1. Anzahl der Achsen / Räder: 2 / 4

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

3.1. Automatisierungsgrad des Fahrzeugs : non-automated

4. Radstand [mm]: 2788

4.1. Achsabstand [mm]: 2788

5. Länge [mm]: 4747

6. Breite [mm]: 1882

7. Höhe [mm]: 1671

13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1765

13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1836

16. Technisch zulässige Höchstmassen: 2410

16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 1210 / 1250

16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1/2.) [kg]: 4910

16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]:

18. Technisch zulässige max. Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers [kg]:

18.1. Zentralachsanhängers [kg]: 2500

18.3. Ungebremsten Anhängers [kg]: 750

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

20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG

21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DTU

22. Arbeitsweise: Compression ignition/ 4 stroke

23. Reiner Elektroantrieb: no

23.1. Art des [Elektro]-Hybridfahrzeugs: 4; in Line

24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 1968

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

26. Kraftstoff: mono fuel vehicle

26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweistoffmotor:

26.2. Typ des Zweistoffmotors:

27. Höchstleistung: 147.00 bei 3600

27.1. Höchste Nennleistung [kW bei min<sup>-1</sup>] (Verbrennungsmotor):

27.3. Höchste Nennleistung [kW] (Elektromotor):

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

28. Getriebe (Typ): automatic

Gang: 216

28.1. Übersetzungsverhältnisse: 1575 / 1565

28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: 235/50 R19 99V / 7,0JX19 ET43 / B / C1

28.1.3. Gesamtübersetzung: 235/50 R19 99V / 7,0JX19 ET43 / B / C1

29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]:

30. Spurweite Achse 1/2 [mm]:

35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO2-Emissionen: 235/50 R19 99V / 7,0JX19 ET43 / B / C1

Achse 1: 235/50 R19 99V / 7,0JX19 ET43 / B / C1

Achse 2:

36. Anhänger-Bremsanschlüsse: AC

38. Code des Aufbaus: grey

40. Farbe des Fahrzeugs: 5 / le. 2, ri. 2, ba. 1

41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5

42. Anzahl der Sitzplätze (einschl. Fahrersitz):

42.1. Sitze nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug:

42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze:

46. Geräuschpegel

Standgeräusch [dB(A)] bei min<sup>-1</sup>: 81.00 bei 3075

Fahrgeräusch [dB(A)]: 67.00

Abgasnorm: EURO 6 AP

47. Parameter für Emissionsmessung von V<sub>ind</sub>:

47.1.1. Prüfmasse [kg]: 1924

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.)
163.7	0.753	0.03901

47.2. Fahrzyklus: 3b

47.2.1. Fahrzyklusklasse:

47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f<sub>acc</sub>): no

47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: 715/2007\*2018/1832AP

48. Abgasemissionen: Typ I (NEFZ-Mittelwerte, WLTP-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	20.9	-----	-----	30.0	39.5	-----	0.3900	0.01E11
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

2.2. Prüfverfahren: Prüfverfahren: WHTC (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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m<sup>-1</sup>]: 0.27

48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO<sub>x</sub> (mg/km) 80.0 Partikelzahl mit Exponent [# / km] 6.00 E11

Vollständige RDE-Fahrt: 80.0 6.00 E11

Innerstädtische RDE-Fahrt:



Bild 1 : Diagonal vorn links

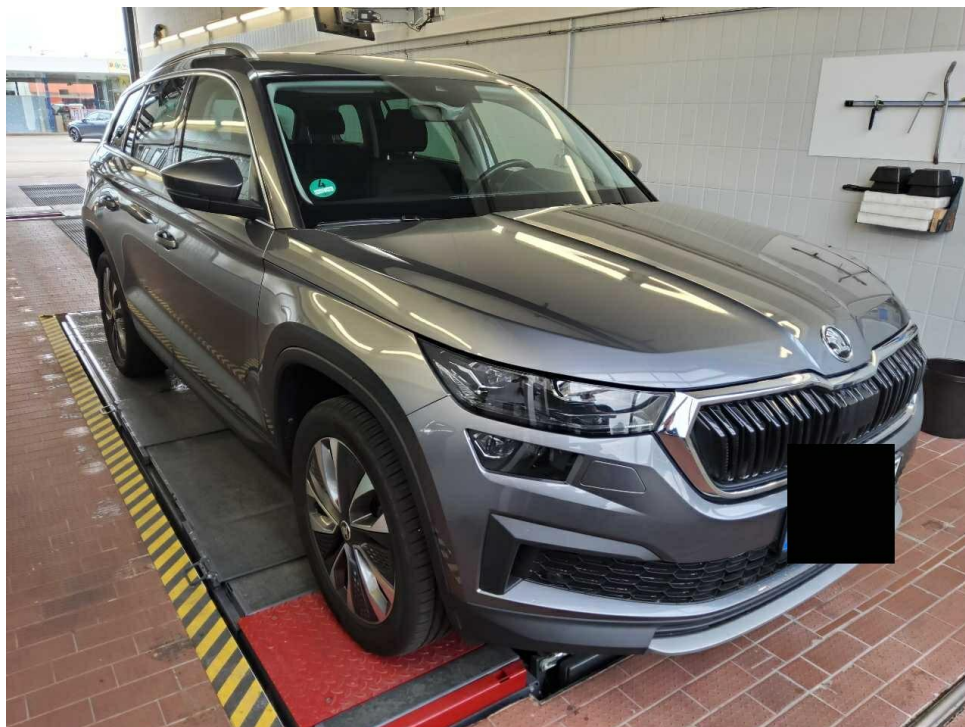


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

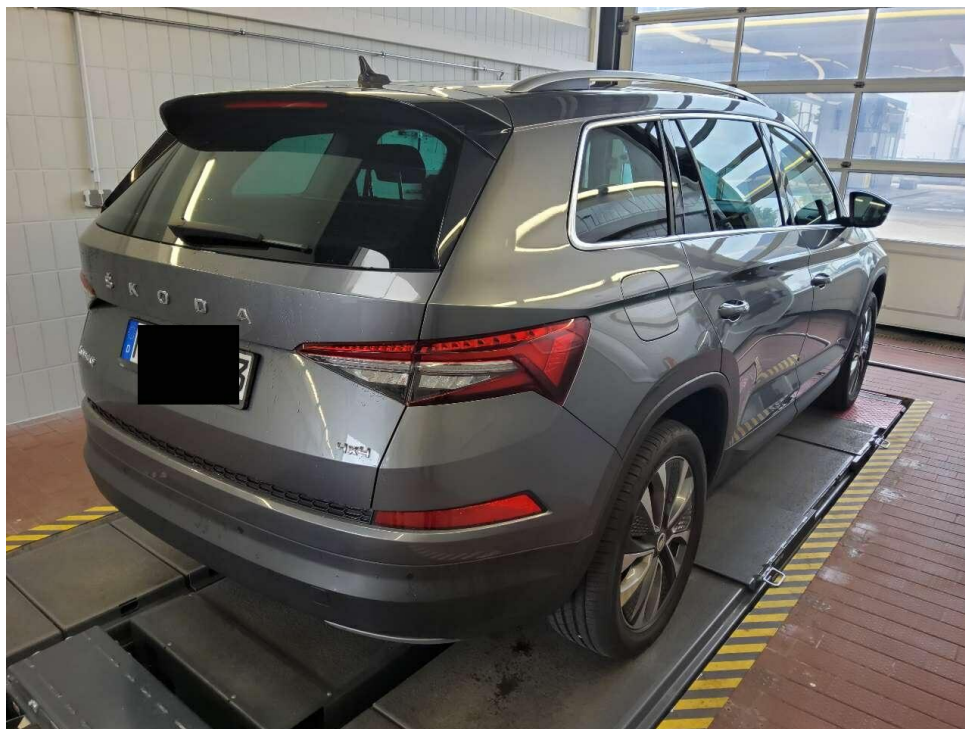


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

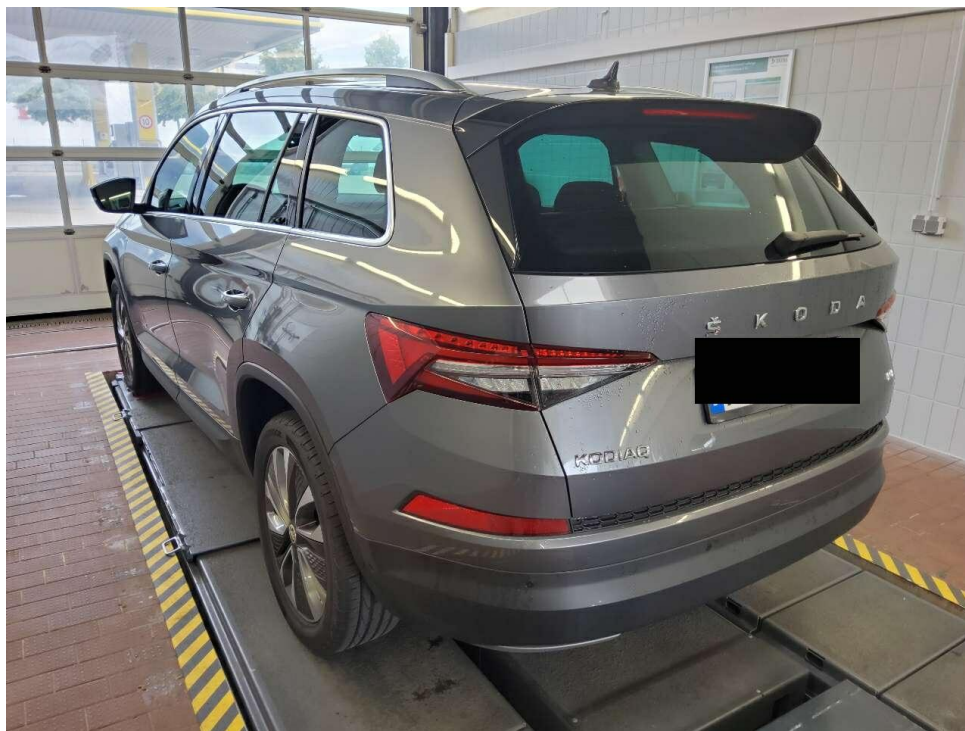


Bild 4 : Diagonal hinten links

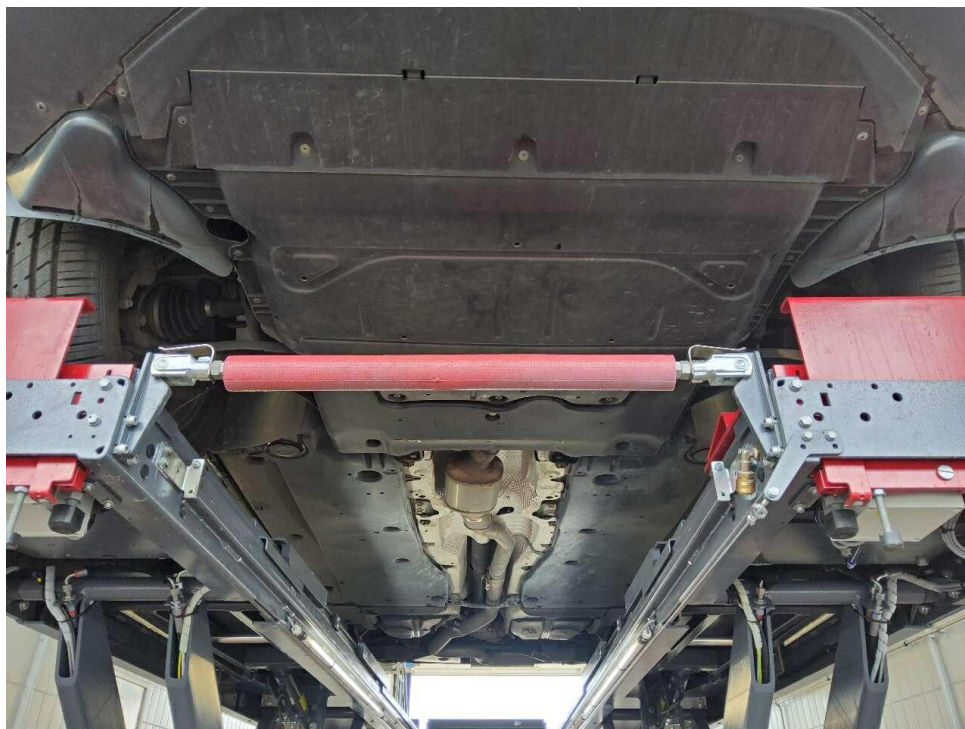


Bild 5 : Fahrzeugunterseite

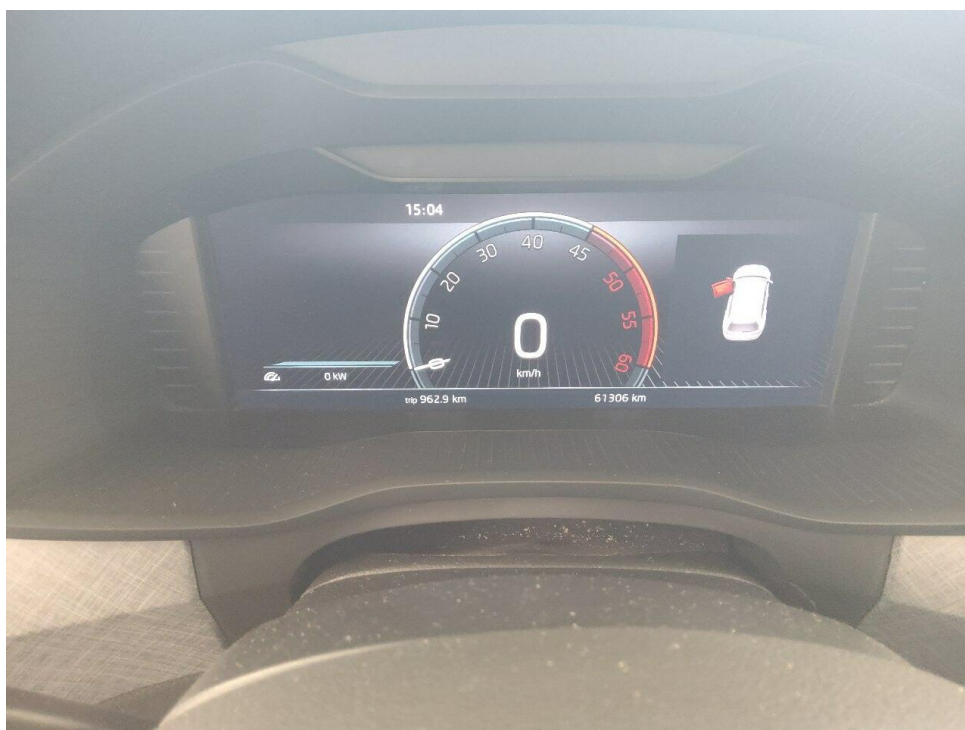


Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

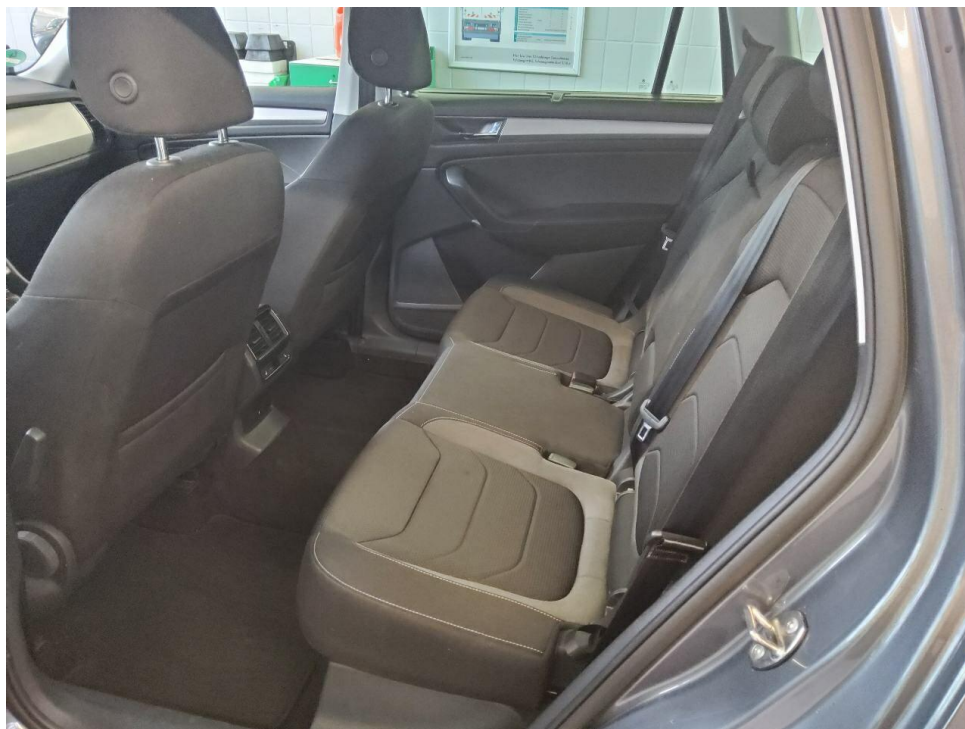


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

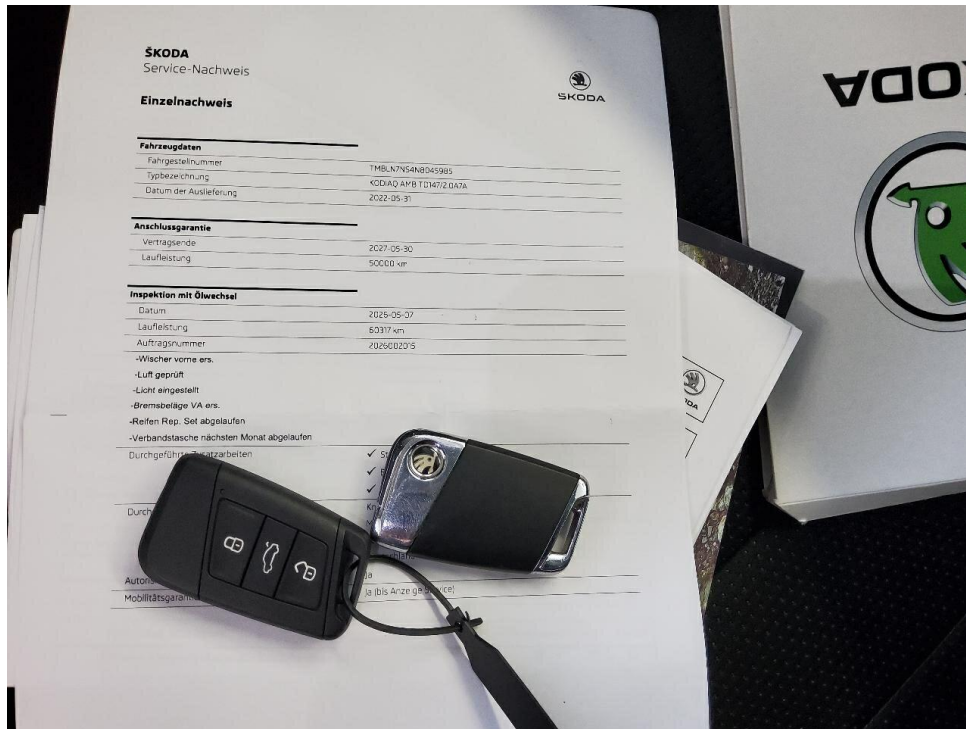


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

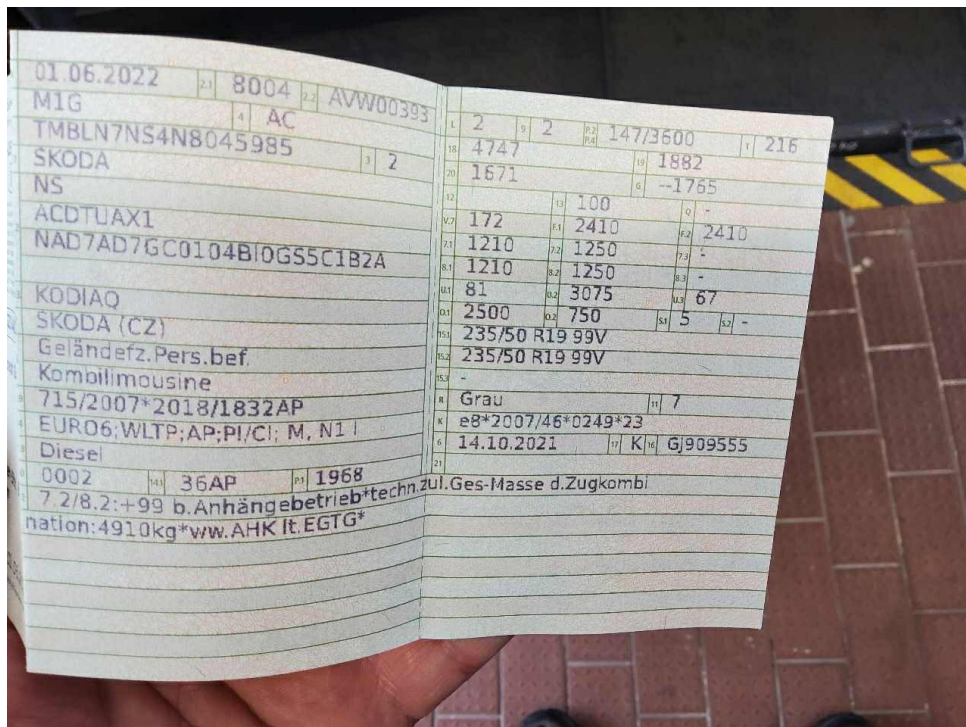


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

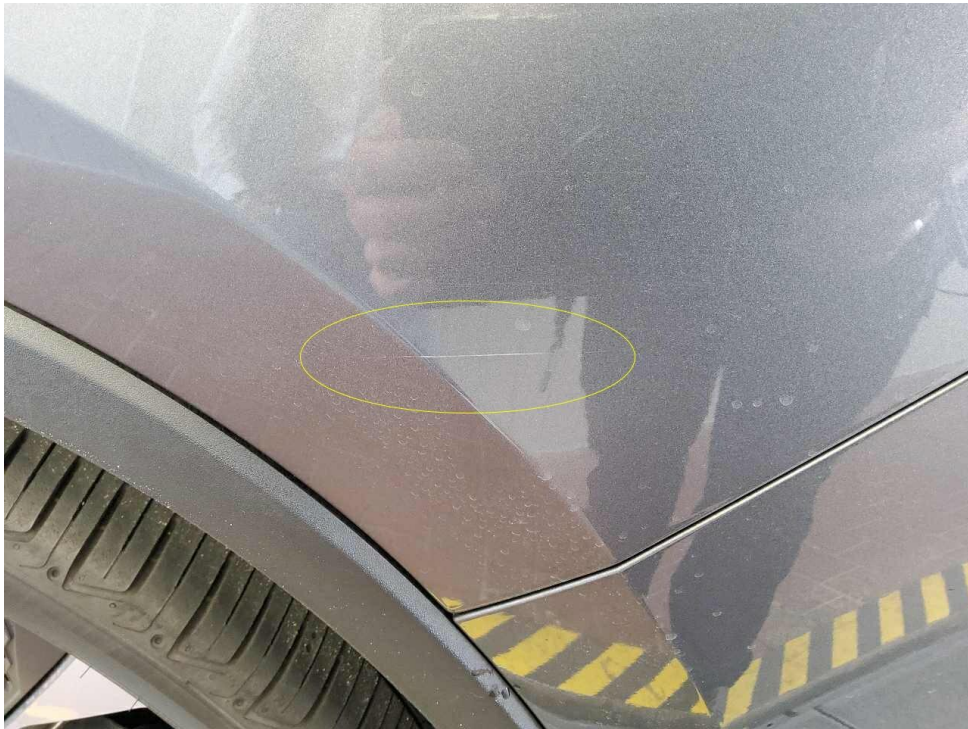


Bild 13 : Seitenteil hinten links Kratzer

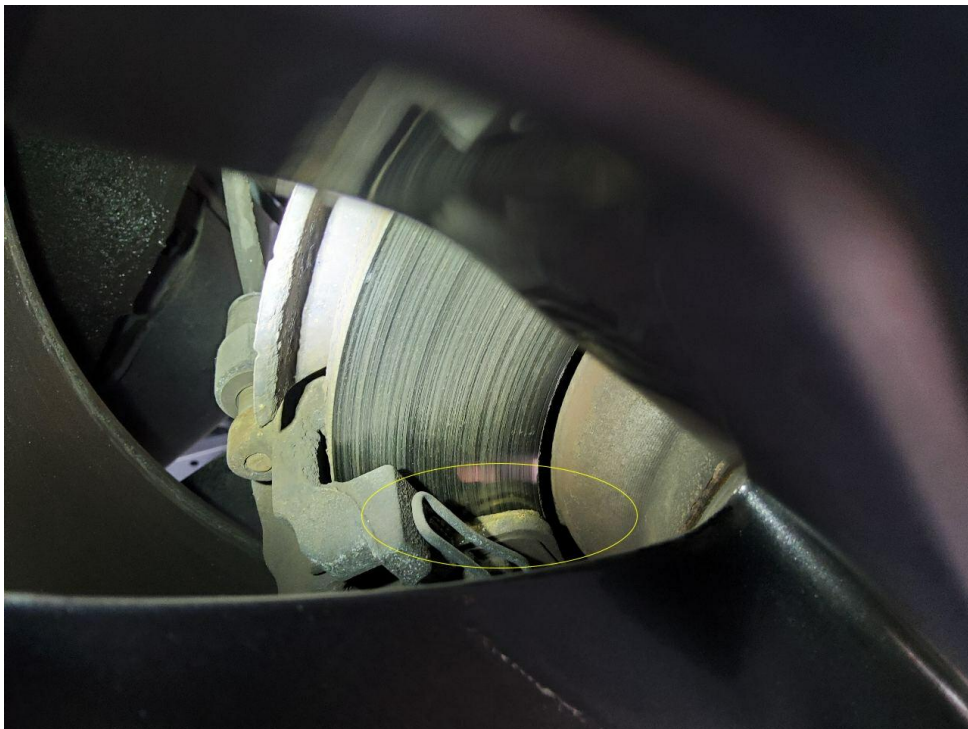


Bild 14 : Bremsbeläge hinten verschlissen



Bild 15 : Tür hinten rechts Delle

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
11.06.2026

## 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 80 µm bis 140 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 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 vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	01.06.2022	Letzte Zulassung	01.06.2022
Fahrzeugart	Personenkraftwagen	Hersteller	Skoda
Typ / Verkaufsbez.	Kodiaq (NS)(2016->) / Kodiaq 2.0 TDI Tour 4x4 (EURO 6d)	Aufbauart	Limousine
Türen	4	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	TMBLN7NS4N8045985	HSN / TSN	8004 / AVW
DAT Europa-Code®	018000900360003	DAT Marktindex	DE003 6282
Km-Stand abgelesen	61306	Nächste HU §29 StVZO	06 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	147	Hubraum (ccm)	1968
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, Antriebsart		Allrad
	N1 I		
Getriebe / Gänge	DSG / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Grau / 5X, LF7C	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	235 / 50 R 19 99 V	Hankook / Ventus S1 evo2 K117A SUV FR	S / O	6 mm
rechts	235 / 50 R 19 99 V	Hankook / Ventus S1 evo2 K117A SUV FR	S / O	6 mm
2 links	235 / 50 R 19 99 V	Hankook / Ventus S1 evo2 K117A SUV FR	S / O	6 mm
rechts	235 / 50 R 19 99 V	Hankook / Ventus S1 evo2 K117A SUV FR	S / O	6 mm

Pannenset

S/ Sommer; /O Original;

## Serienausstattung

Serie: 3. Bremsleuchte, 8 Lautsprecher, Ablage tasche an Vordersitzlehnen, Airbag Beifahrerseite, Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Airbag Fahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebs-Schlupfregelung (ASR), Antriebsart: Allradantrieb, Ausstattungs-Paket: Family, Außenspiegel Wagenfarbe, Außenspiegel elektr. anklappbar, alle Spiegel mit Abblendautomatik, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Bremsassistent, Bremsenergie rückgewinnung, Brillenfach, Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung und Abschleppschutz, Durchladeeinrichtung (Mittelarmlehne hinten), Einparkhilfe vorn und hinten, Elektron. Querdifferentialsperre (XDS), Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP), Fahrassistenten-Paket: Traveller Plus, Fahrassistenten-System: Auffahrwarnsystem mit City-Notbremsfunktion (Frontradar-Assistent), Fahrassistenten-System: Berganfahr-Assistent (Hill-Holder), Fahrassistenten-System: Einschaltautomatik für Fahrlicht (Fahrlichtassistent), Fahrassistenten-System: Fernlichtassistent, Fahrassistenten-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Fernbedienung für Zentralverriegelung, Gepäck-/Laderaumabdeckung, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DSG, Gurtstraffer hinten, Heckleuchten LED (Kristallglas-Optik), Heckscheibenwischer, Innenausstattung: Dekoreinlagen Anodized Cross, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz, Karosserie: 5-türig, Knieairbag Fahrerseite, Kofferraum / Heckklappe elektr. betätigt (öffnen + schliessen), Komfort-Freisprecheinrichtung Bluetooth, mit Sprachsteuerung, Kopf-Airbag-System, Kopfstützen hinten, Kopfstützen vorn, LM-Felgen, Lendenwirbelstütze Sitz vorn links, Lendenwirbelstütze Sitz vorn rechts, Lenkrad (Leder - 2-Speichen) mit Multifunktion, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Lenksäule (Lenkrad) längsverstellbar, Mittelarmlehne vorn, Modellpflege, Motor 2,0 Ltr. - 147 kW TDI, Multifunktionsanzeige, Nebelscheinwerfer, Notrufsystem, Phonebox, Radioempfang digital (DAB+), Radstand 2791 mm, Reifendruck-Kontrollsystem, Rußpartikelfilter, Rücksitzbank klappbar 1/3-2/3, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheibenwaschdüsen heizbar, Scheibenwischer Aero (Flachblattscheibenwischer), Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED mit adaptiver Lichtverteilung (AFS), Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA), Schließ-/Startsystem Kessy, Seitenairbag vorn, Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt (SunSet), Servolenkung elektronisch (Servotronic), Sitz vorn links höhenverstellbar, Sitz vorn rechts höhenverstellbar, Sitzbezug / Polsterung: Stoff Tour, Sitzheizung vorn + hinten, SmartLink (Apple CarPlay und Android Auto), Sonnenblende links mit Spiegel, Sonnenblende rechts mit Spiegel, Start-Stop-Knopf (Start/Stop-Anlage ohne Schlüssel), Start/Stop-Anlage, Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum, Steckdose (12V-Anschluß) in Mittelkonsole vorn, Stoßfänger Wagenfarbe, Textilfussmatten, Türgriffe außen Wagenfarbe, Verglasung getönt, Verzurrösen Koffer-/Laderaum, Warnanlage für Sicherheitsgurte, Fahrer-/Beifahrerseite, Wegfahrsperre, Wireless SmartLink, Zentralverriegelung

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
25251	Ambiente-Beleuchtung LED
14233	Anhängerkupplung mit Stabilitätskontrolle
2757	Business-Paket Columbus
16205	Dachreling eloxiert
4282	Fahrassistenten-Paket: Stau- und Notfallassistent
70517	Fahrassistenten-System: Fahrprofilauswahl
42926	Fahrassistenten-System: Müdigkeitserkennung

28919 Klimaanlage Climatronic 3-Zonen  
33530 Lehnenverriegelung der Rücksitzlehne im Kofferraum  
11000 Metallic-Lackierung  
68802 Reifen-Reparaturkit  
39804 Rückfahrkamera

---

### 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 07.05.2026 bei Kilometerstand 60.317  
bis Wartung verbleiben: 29.100 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

---

### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

#### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Seitenteil hinten links Kratzer, smart repair (Bild 13)
2. Bremsbeläge hinten verschlissen, erneuern (Bild 14)
3. Tür hinten rechts Delle, drücken (Bild 15)