



SKODA

EG-Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

0.2. Typ:

Version:

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. Name und Anschrift des Herstellers:

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:

Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

0.10. Fahrzeug - Identifizierungsnummer:

0.11. Produktionsdatum des Fahrzeugs:

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

e8*2007/46*0249*21, erteilt am 11.01.2021

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.

Mlada Boleslav, 01.04.2021

Ing. Milan Haken

Leiter Typprüfung

Mlada Boleslav, 08.04.2021

Dipl.-Ing. Frank Schreier

Leiter Qualitätssicherung

49. CO₂-Emissionen/Kraftstoff-/Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEZF-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch / (l/100 km)	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L]
Innerorts	144		5.5	[L]
Außerorts	108		4.1	
Kombiniert	121		4.6	
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:

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en):

3.2. Gesamteinsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.1. NEZF-Einsparungen (falls zutreffend)

Benzin / Diesel [g/km]:

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

Sonstige [g/km]:

3.2.2. WLTP-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 ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch / (l/100km)	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Sonstige [g/km]	Benzin/ Diesel [L]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L]
Niedrig	190		7.3	
Mittel	142		5.4	
Hoch	126		4.8	
Extra hoch	151		5.8	
Kombiniert	147		5.6	
Gewichtet, kombiniert				

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite innerorts [km]:

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung:

Bezeichnung gemäß Anhang II, Nummer 5:

52. Anmerkungen:

#NO 16.2.. with trailer axle 2:+96 kg#NO 35.:#215/65 R17 99V#7.0JX17 ET40:#215/65 R17 99V#6.5JX17 ET38:#235/45

R20 100V#8.0JX20 ET41:#235/50 R19 99V#7.0JX19 ET43:#235/55 R18 100V#7.0JX18 ET43:#235/55 R18 100V M

+5#7.0JX18 ET43#NO 7.: max value with all options:#NEDC values are stated beyond the legislative requirements:#

Interne Herstellerdaten



1. Anzahl der Achsen / Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 1 ,Able 1
Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen:
- 3.1. Automatisierungsgrad des Fahrzeugs : non-automated
4. Radstand [mm]: 2788
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2788
5. Länge [mm]: 4697
6. Breite [mm]: 1882
7. Höhe [mm]: 1681
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1679
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1799
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
- 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2294
- 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1180 / 1160
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4294
18. Technisch zulässige max. Anhängemasse bei Beförderung eines
- 18.1. Deichselanhängers [kg]:
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2000
- 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: *DTS?????
22. Arbeitsweise: Compression Ignition/ 4 stroke
23. Reiner Elektroantrieb: no
- 23.1. Art des [Elektro]-Hybridfahrzeugs:
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Line
25. Hubraum [cm³]: 1968
26. Kraftstoff: diesel
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweitstoffmotor: mono fuel vehicle
- 26.2. Typ des Zweitstoffmotors:
27. Höchstleistung: 110.00 bei 3000
- 27.1. Höchste Nennleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor):
- 27.2. Höchste Stundenleistung [kW] (Elektromotor):
- 27.3. Höchste Nennleistung [kW] (Elektromotor):
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor):

28. Getriebe (Typ):	1	2	3	4	5	6	7	8	R
Gang:	3.579	2.750	1.677	0.889	0.677	0.722	0.561		2.900
Übersetzungsverhältnisse:	4.813	3.667	3.667	4.813	4.813	3.667	3.667		4.813
28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes:									
28.1.3. Gesamtübersetzung:	17.226	10.084	6.150	4.279	3.258	2.648	2.057		13.958

29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 202
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1576 / 1566
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
Achse 1: 235/50 R19 99V / 7.0JX19 ET43 / B / C1
Achse 2: 235/50 R19 99V / 7.0JX19 ET43 / B / C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: AC
38. Code des Aufbaus: black
40. Farbe des Fahrzeugs:
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5
42. Anzahl der Sitzplätze (einschl. Fahrerstz):
- 42.1. Sitze nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug:
- 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze:
46. Geräuschpegel
Standgeräusch [dB(A)] bei min⁻¹: 74.00 bei 3150
Fahrgeräusch [dB(A)]: 68.00
Abgasnorm: EURO 6 AP
47. Parameter für Emissionsmessung von Wind:
47.1. Prüfmasse [kg]: 1880
- 47.1.1. Querschnittsfläche [m²]:
- 47.1.2. Straßenkoeffizienten
f₀ [N] / f₁ [N/(km/h)] / f₂ [N/(km/h)²]:
- 47.1.3. f₀ (47.1.3.0.) f₁ (47.1.3.1.) f₂ (47.1.3.2.)
122.4 0.666 0.03790
- 47.2. Fahrzyklus: 3b
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: 3b
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f_{acc}):
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: no
48. Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
1.2. Prüfverfahren: Typ I (NEFZ-Mittelwerte, WL-TP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

	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]
Benzin/ Diesel	25.6	0.000	0.000	29.3	38.9	0.1300
Gas	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
andere	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

2.2. Prüfverfahren:	Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]					
	CO	THC	NMHC	NO _x	THC + NO _x	NH ₃ [ppm]
Benzin/ Diesel	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Gas	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
andere	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

- 48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹): 0.500
- 48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [# / km]
Vollständige RDE-Fahrt: 80.0 6.00 ET11
Innerstädtische RDE-Fahrt: 80.0 6.00 ET11

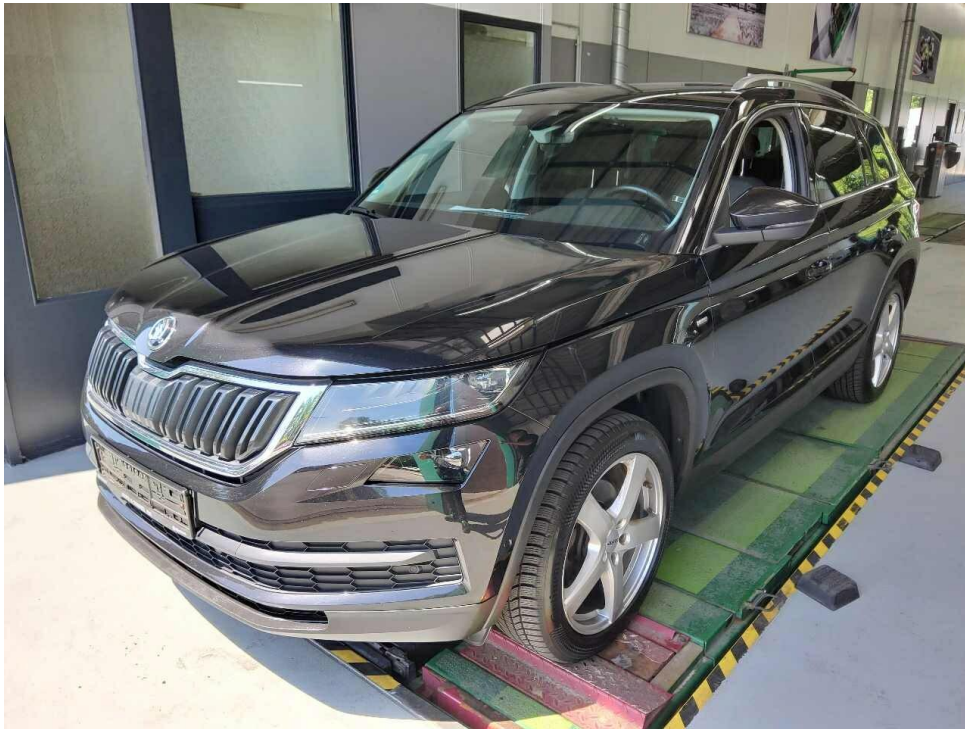


Bild 1 : Diagonal vorn links

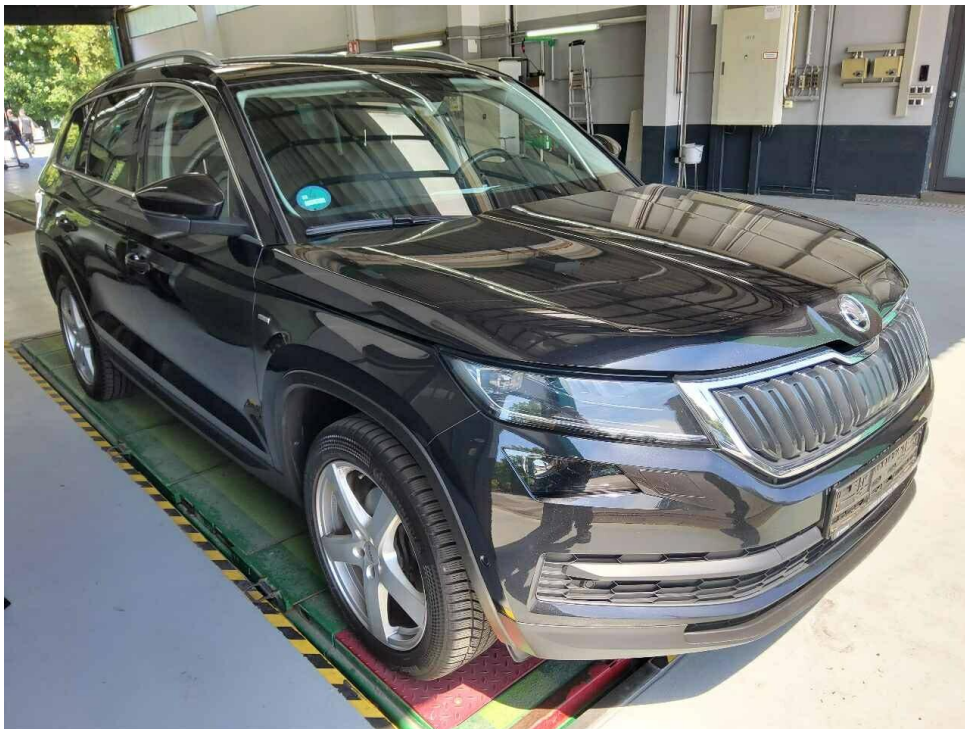


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

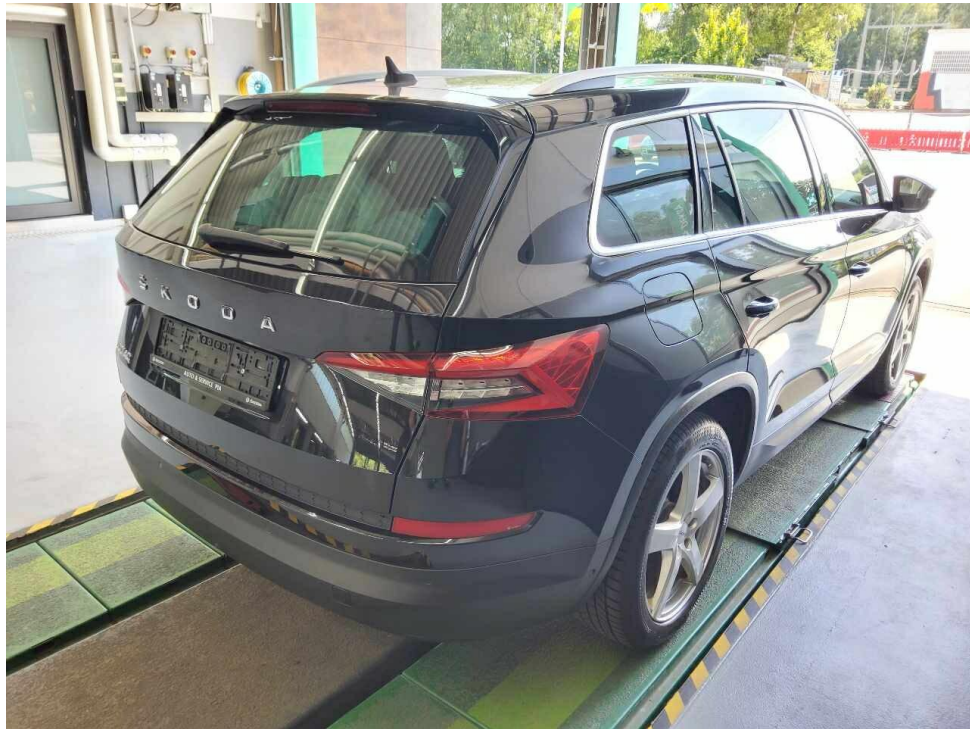


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

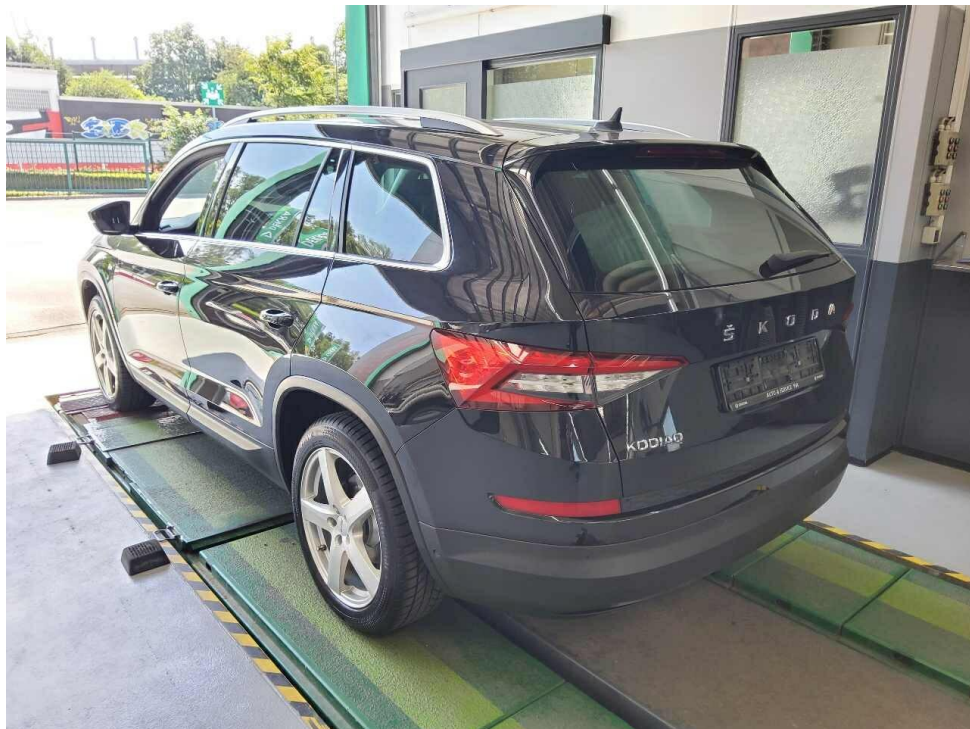


Bild 4 : Diagonal hinten links

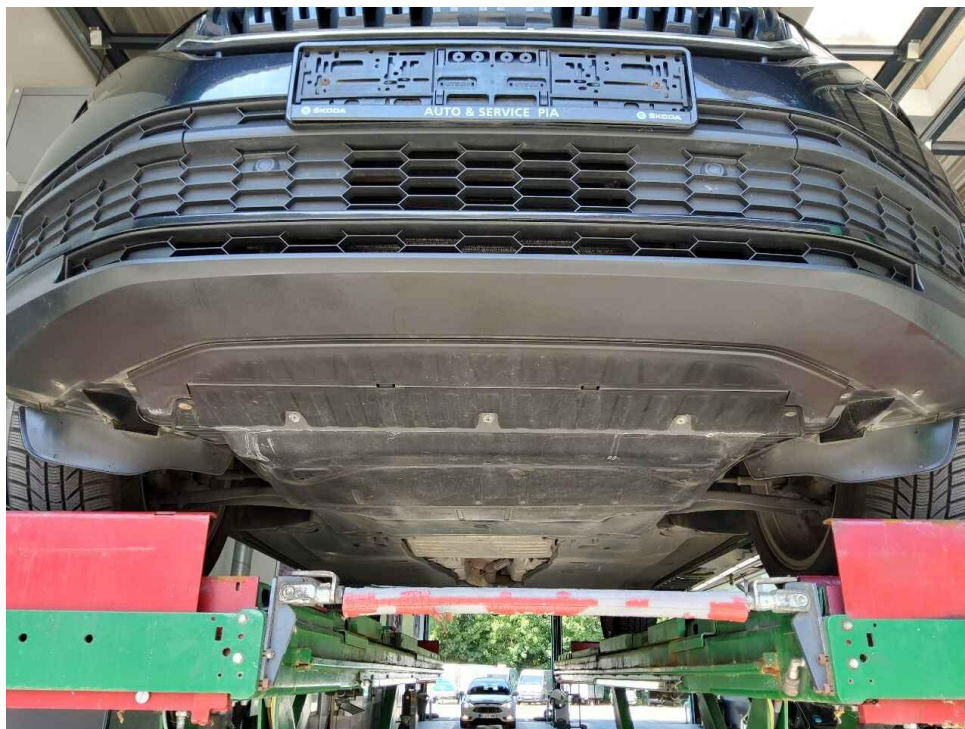


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

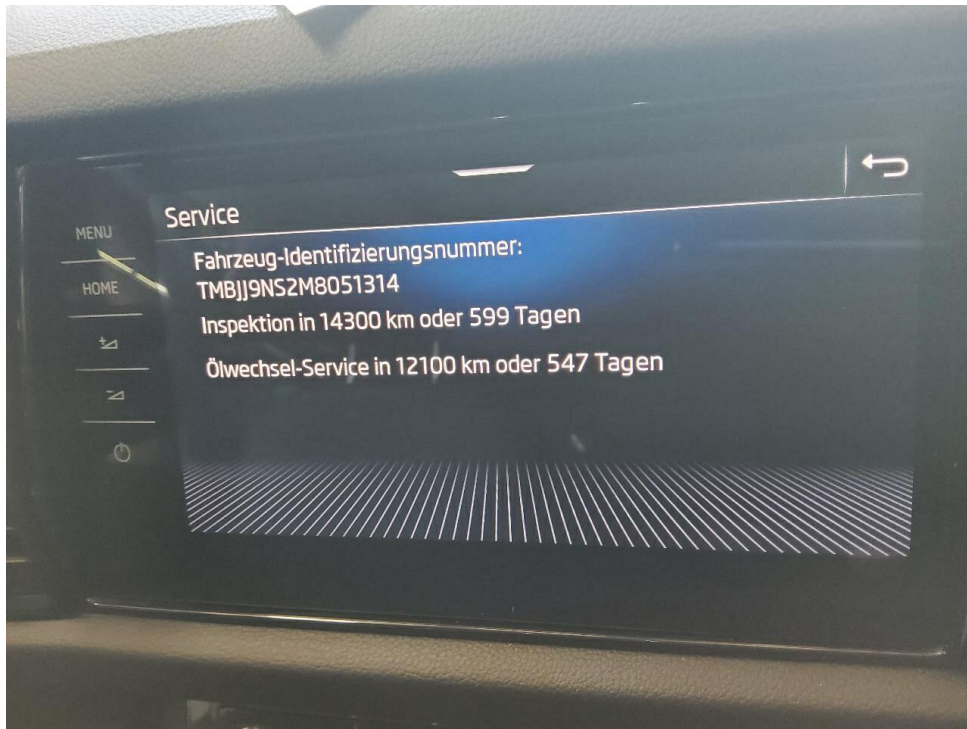


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

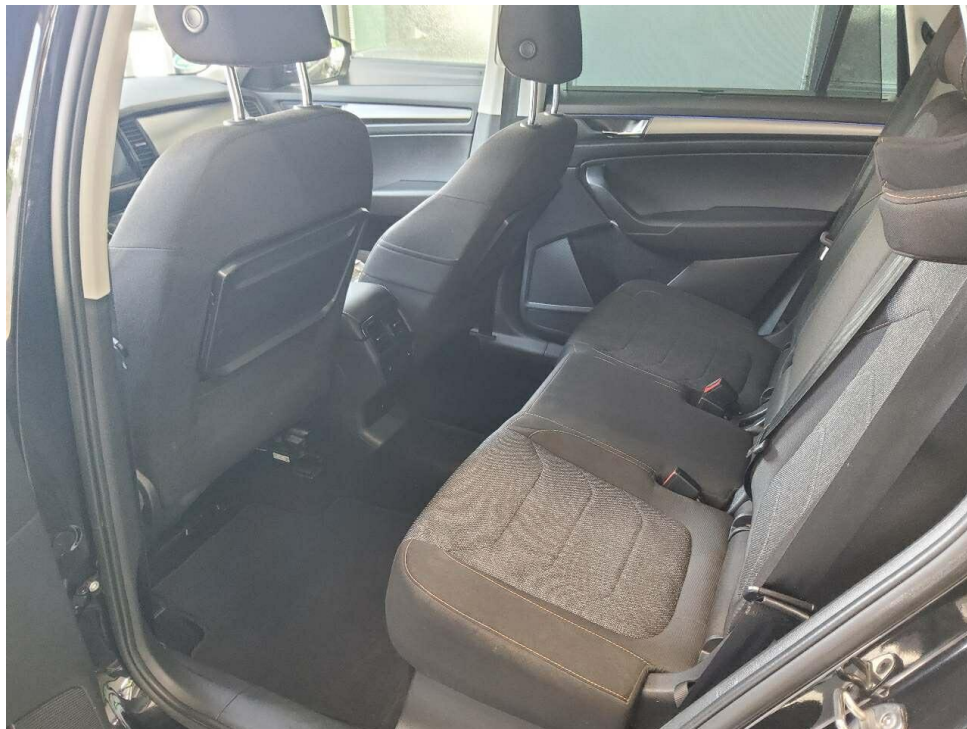


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

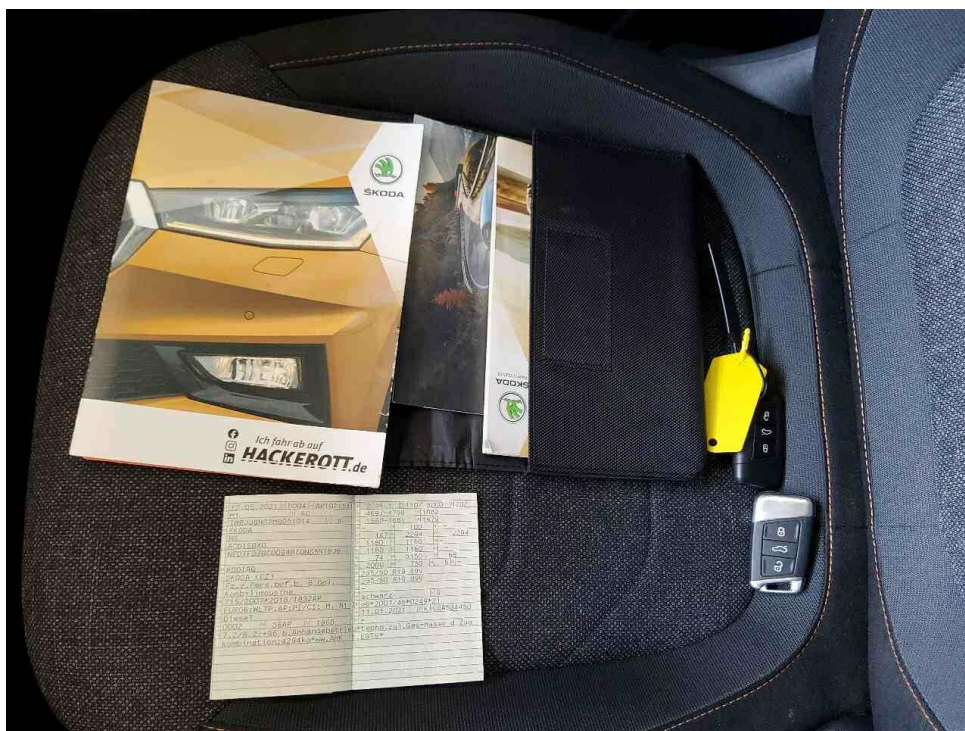


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

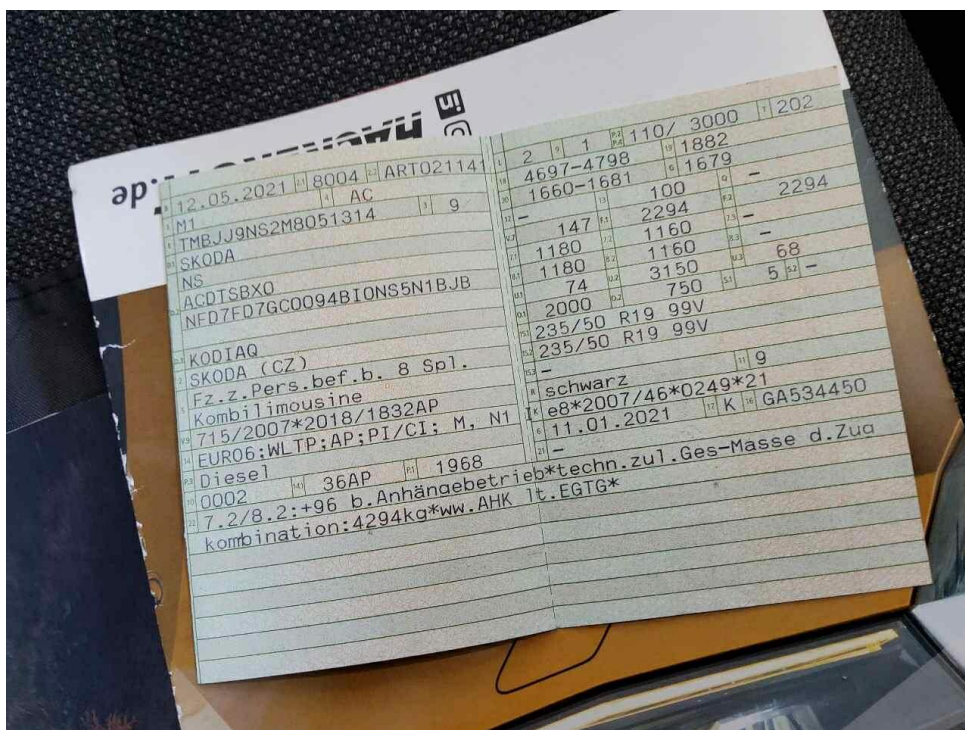


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Verkleidung Tür vorne links, Brandfleck, smart repair



Bild 15 : Kontrollampe SOS Notruf aktiv



Bild 16 : T HU/ AU 05/26



Bild 17 : T Tirefit 02/25



Bild 18 : Kappe Außenspiegel LI lose



Bild 19 : Motorhaube Steinschläge/ Lackverätzungen



Bild 20 : Motorhaube Steinschläge/ Lackverätzungen



Bild 21 : Motorhaube Steinschläge/ Lackverätzungen

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 348740
Hersteller Škoda
Model Kodiaq
Variante Clever 2.0 TDI
Listenpreis 38.911,78
VIN TMBJJ9NS2M8051314
Erstzulassungsdatum 1.5.2021
Kennzeichen E HC2222

Schadensfälle der int. Belegnummer: 348740

03.07.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2022114039	11.12.2022	Fahrerseite Kotflügel vorne Parksensor Stoßfänger vorne links	5.032,94
2023116773	21.11.2023	Windschutzscheibe gerissen	1.274,24
2026101498	27.01.2026	Windschutzscheibe/Reparatur	
2026102283	11.02.2026	Windschutzscheibe gerissen	1.473,58

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
23.06.2026

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 88 µm bis 149 µm festgestellt.

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

Stoßfänger hinten inkl. Unterteil erneuert

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

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und 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
Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	12.05.2021	Letzte Zulassung	12.05.2021
Hersteller	SKODA	Typ / Verkaufsbez.	Kodiaq 2.0 TDI DSG Sportline
Aufbauart	Kombi	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	TMBJJ9NS2M8051314
HSN / TSN	8004 / ART	Schlüssel-Nr.	40465054
Km-Stand abgelesen	199554	Nächste HU §29 StVZO	05 / 2026
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	110	Hubraum (ccm)	1968
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	Getriebe	Automatik /
Felgen	Leichtmetall	Farbe	Schwarz / Metallic
Polster / Farbe	Stoff / Schwarz		

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	235 / 55 R 17 103 V	Continental / WinterContact TS 870 P	W /O	7 mm
rechts	235 / 55 R 17 103 V	Continental / WinterContact TS 870 P	W /O	7 mm
2 links	235 / 55 R 17 103 V	Continental / WinterContact TS 870 P	W /O	7 mm
rechts	235 / 55 R 17 103 V	Continental / WinterContact TS 870 P	W /O	7 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 01.05.2025			

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

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
235 / 50 R 19 99 V	Pirelli / Scorpion Verde	S /O	3 mm
235 / 50 R 19 99 V	Pirelli / Scorpion Verde	S /O	3 mm
235 / 50 R 19 99 V	Pirelli / Scorpion Verde	S /O	7 mm
235 / 50 R 19 99 V	Pirelli / Scorpion Verde	S /O	7 mm

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

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Ablagefach auf dem linken Radhauskasten, Ablagefächer hinter den Radhauskasten im Kofferraum, Ablagen, Airbag, Fahrer und Beifahrer, Airbag, Fahrer-Knieairbag, Airbag, Kopfairbags, Airbag, Seitenairbags vorne, Allergenfilter, Antiblockiersystem (ABS), Antriebsschlupfregelung (ASR), Außenspiegel elektrisch anklappbar inkl. Innen- & Außenspiegel mit automatischer Abblendung, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar mit integrierten Seitenblinkern, Berganfahrassistent, Bremsassistent, hydraulisch, Care Connect: Proaktive Dienste (Laufzeit 10 Jahre), Cargo-Elemente im Kofferraum, Dachreling, schwarz, Dekoreinlage Carbon mit SPORTLINE-Logo, Dieselpartikelfilter, Drehzahlmesser, Dritte Bremsleuchte, Dritter Fahrzeugschlüssel, ESC Elektronische Stabilisierungskontrolle, Easy Start (Start-Stopp-Taste anstelle des Zündschlosses), Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion, Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+), Fahrlichtassistent und Regensensor, Fahrprofilwahl, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Frontradarassistent inklusive City-Notbremsfunktion mit Personenerkennung, Fußmatten vorne und hinten, Fußraumbeleuchtung vorne und hinten, Geschwindigkeitsregelanlage, Getriebe: 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (DSG), Getönte Scheiben, Green tec (Start/Stopp-Automatik inkl. Bremsenergieerückgewinnung), Handschuhfach beleuchtet, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibenwischer Aero inkl. Scheibenwaschanlage, Heckspoiler, ISOFIX-Vorbereitung auf den äußeren Rücksitzen, Klimaanlage Climatronic (2-Zonen), Kofferraumabdeckung, einroll- sowie herausnehmbar, Kopfstützen vorne fest integriert, hinten höhenstellbar, LED-Ambientebeleuchtung, LED-Hauptscheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht, LED-Heckleuchten, Lackierung: Sonderlackierung, Lenkrad: Sport-Lederlenkrad (DSG) mit Multifunktionstasten, MSR (Motorschleppmomentregelung), Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern und Durchlademöglichkeit, Mittelarmlehne vorn, inkl. Ablagefach, Multifunktionsanzeige im Kombiinstrument, Nebelscheinwerfer mit integriertem LED Tagfahrlicht, Netzprogramm im Kofferraum, Parksensoren hinten, Polster: Microfaser Sport-Schwarz, Progressivlenkung, Radio: Infotainmentsystem Bolero, Radiozubehör: 8 Lautsprecher, Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Radiozubehör: SmartLink, Radiozubehör: Wireless SmartLink, Reifen-Mobilitätsset, Reifendrucküberwachung, Räder: 19" Leichtmetallfelgen Triglav Anthrazit-Glanzgedreht, Rücksitzlehne 60:40 geteilt umklappbar, längs verschiebbar, einstellbare Lehnenneigung, Scheibenwaschdüsen beheizt, Scheinwerferreinigungsanlage, Servolenkung, elektromechanisch, Sicherheitsgurte Kodiaq, Sitze: Beheizbare Vorder- und äußere Rücksitze, Sitze: Elektrisch einstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion, Sitze: Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar, Skoda Care Connect, Speedlimiter, Steckdose 12V - in der Mittelkonsole und im Kofferraum, Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert, Sunset, Telefon: Komfort Telefonfreisprecheinrichtung inklusive Phonebox, Variables Befestigungskonzept im Kofferraum (nur bei 5-Sitzer), Verzurrösen im Kofferraum, Wegfahrsperrung, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, eCall

Sonderausstattung

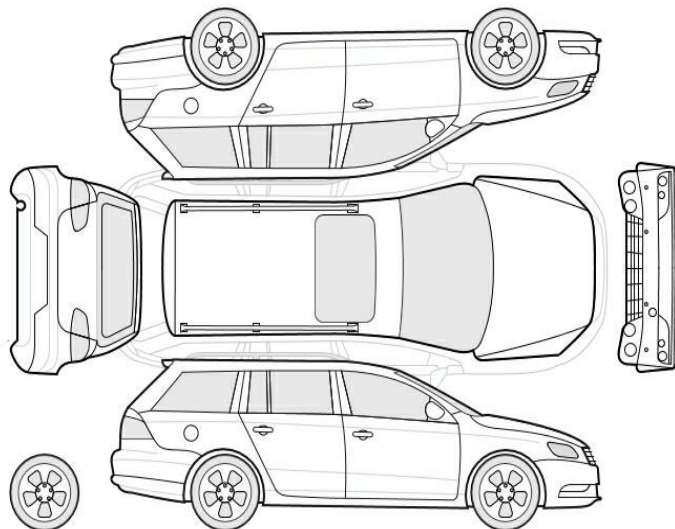
Code	Bezeichnung
PK0	Anhängerzugvorrichtung, Schwenkbar
EM1	Müdigkeitserkennung
WD2,YO	Paket: Business Columbus (Scout, Sportline)
L	
PXE	Paket: Schlafpaket
PH1	Panoramaschiebedach elektrisch inklusive Sonnenschutzrollo
PE2,7W2	Proaktiver Insassenschutz inkl. Seitenairbags hinten
PWF	Rückfahrkamera

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 12.02.2026 bei Kilometerstand 183.711
bis Wartung verbleiben: 12.100 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. T Kontrollampe SOS Notruf aktiv,
2. T HU/ AU 05/26, (Bild 16)
3. T Tirefit 02/25, (Bild 17)
4. Kappe Außenspiegel LI lose, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich (Bild 18)
5. Motorhaube Steinschläge/ Lackverätzungen, lackieren mit Lackaufbau (Bild 19, 20, 21)
6. Verkleidung Tür vorne links, Brandfleck, smart repair (Bild 14)