

49. CO₂-Emissionen/Kraftstoff-/Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO ₂ -Emissionen			Kraftstoffverbrauch (l/100 km)		
	Benzin/ Diesel (g/km)	Gas: CNG/LPG (g/km)	Sonstige (g/km)	Benzin/ Diesel (l)	Gas: CNG/LPG (m ³ /l)	Sonstige (l)
Innerorts	129			4.9		
Außerorts	92			3.5		
Kombiniert	105			4.0		
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): e8 29 37

3.2. Gesamteinsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.1. NEFZ-Einsparungen (falls zutreffend)

Benzin / Diesel [g/km]: 1.79

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)	Gas: CNG/LPG (g/km)	Sonstige (g/km)	Benzin/ Diesel (l)	Gas: CNG/LPG (m ³ /l)	Sonstige (l)
Niedrig	183			7.0		
Mittel	132			5.1		
Hoch	112			4.3		
Extra hoch	130			5.0		
Kombiniert	132			5.0		
Gewichtet, kombiniert						

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

Elektrische Reichweite [km]:

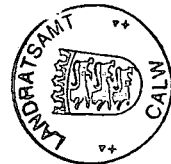
Elektrische Reichweite innerorts (km):

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung:

Bezeichnung gemäß Anhang II, Nummer 5:

5.2. Anmerkungen:

NO.30: A1 max 1586#NO.30: A2 max 1574#NO.16.2.: with trailer axle 2:+100 kg#NO.35.:#215/55 R17 94W#7.0JX17 ET40:#215/55 R17 94W#7.0JX17 ET40:#215/55 R17 94W#6.5JX17 ET41:#215/55 R17 94W#6.5JX17 ET41:#215/60 R16 95W#6.5JX16 ET41:#235/40 R19 96W#8.0JX19 ET44:#235/45 R18 94W#8.0JX18 ET44:#215/55 R17 94V M+S#6.5JX17 ET41:#NEDC values are stated beyond the legislative requirements:#



17. Mai 2022

0056234

046CC0125740



www.PS-Team.de



SKODA

SKODA

3T

ACDTSBX01

NFD7FD7GC0044B15TC1A1A

SUPERB

IP-MQB48ZZ_AD_0843-TMB-1

AT-300_OV_0311_000-TMB-1

08-SKx-715W_3T_DTSB_FD7_0_A_1_5-000

RL-DQ381_7F_18_016-WWW-1

PR-VW_00227_00_000-WWW-1

M1

ŠKODA AUTO a.s.

tr. 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

TMBJH7NP2N7030370

13.02.2022

0.10. Fahrzeug - Identifizierungsnummer:

0.11. Produktionsdatum des Fahrzeugs:

- mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt: e8*2007/46*0317*20, erteilt am 03.11.2021
- 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, 13.02.2022

Mlada Boleslav, 13.02.2022

[Signature]

[Signature]

Ing. Milan Haken

Dr.-Ing. Florian Weymar

Letter Typprüfung

Letter Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten



1. Anzahl der Achsen / Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 1 , Achse 1
4. Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen:
- 3.1. Automationsgrad des Fahrzeugs: non-automated
4. Radstand [mm]: 2836
- 4.1. Achsstand [mm]: 2836
5. Länge [mm]: 4915
6. Breite [mm]: 1864
7. Höhe [mm]: 1487
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1612
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1654
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
- 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2236
- 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1140 / 1130
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4236
18. Technisch zulässige max. Anhängemasse bei Beförderung eines
- 18.1. Deichselanhängers [kg]:
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2000
- 18.4. Ungeraden Anhängers [kg]: 750
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 90
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 / Flexuelmotor / Zweitstoffmotor: mono fuel vehicle
- 26.2. Typ des Zweitstoffmotors:
27. Höchstleistung: 110,00 bei 3000
- 27.1. Höchste Nennleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor):
- 27.3. Höchste Nennleistung [kW] (Elektromotor):
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor):

28. Getriebe (Typ): automatic
- | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | R |
| | | | | | | | | |
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse:
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes:
- 28.1.3. Gesamtübersetzung:
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 215
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1578 / 1566
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
- Achse 1: 215/60 R16 95V / 6.5JX16 ET41 / A / C1
- Achse 2: 215/60 R16 95V / 6.5JX16 ET41 / A / C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: AC
38. Code des Aufbaus: black
40. Farbe des Fahrzeugs: 5 / le. 2, ri. 2, ba. 1
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5
42. Anzahl der Sitzplätze (einschl. Fahreritz):
- 42.1. Sitze nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug: 5
- 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze:
46. Geräuschpegel
- Standgeräusch [dB(A)] bei min⁻¹: 70,00 bei 3150
- Fahrgeräusch [dB(A)]: 69,00
47. Abgasnorm: EURO 6 AP
- 47.1. Parameter für Emissionsmessung von Wind: 1738
- 47.1.1. Prüfmasse [kg]:
- 47.1.2. Querschnittsfläche [m²]:
- 47.1.3. Straßenlastkoeffizienten
f₀ [N] / f₁ [N/(km/h)] / f₂ [N/(km/h)²]:
- | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| f ₀ (47.1.3.0) | f ₁ (47.1.3.1) | f ₂ (47.1.3.2) |
| 136,6 | 0,174 | 0,03359 |
- 47.2. Fahrzyklus: 3b
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse:
- 47.2.2. Minutarisierungsfaktor (f_{act}):
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: no
48. Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
- 1.2. Prüfverfahren: Typ I (NEFZ-Mittelwerte, WLTP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]
- | | CO | THC | NMHC | NO _x | THC + NO _x | NH ₃ [ppm] | Partikel | Partikel # |
|----------------|------|-----|------|-----------------|-----------------------|-----------------------|----------|------------|
| Benzin/ Diesel | 25,1 | --- | --- | 32,1 | 40,2 | --- | 0,1500 | 0,06E11 |
| Gas | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| andere | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
- 2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]
- | | CO | THC | NMHC | NO _x | THC + NO _x | NH ₃ [ppm] | Partikel | Partikel # |
|----------------|-----|-----|------|-----------------|-----------------------|-----------------------|----------|------------|
| Benzin/ Diesel | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Gas | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| andere | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
- 48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: 0,50
- 48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [# / km]
- Vollständige RDE-Fahrt: 80,0 6,00 E11
- Innerstädtische RDE-Fahrt: 80,0 6,00 E11

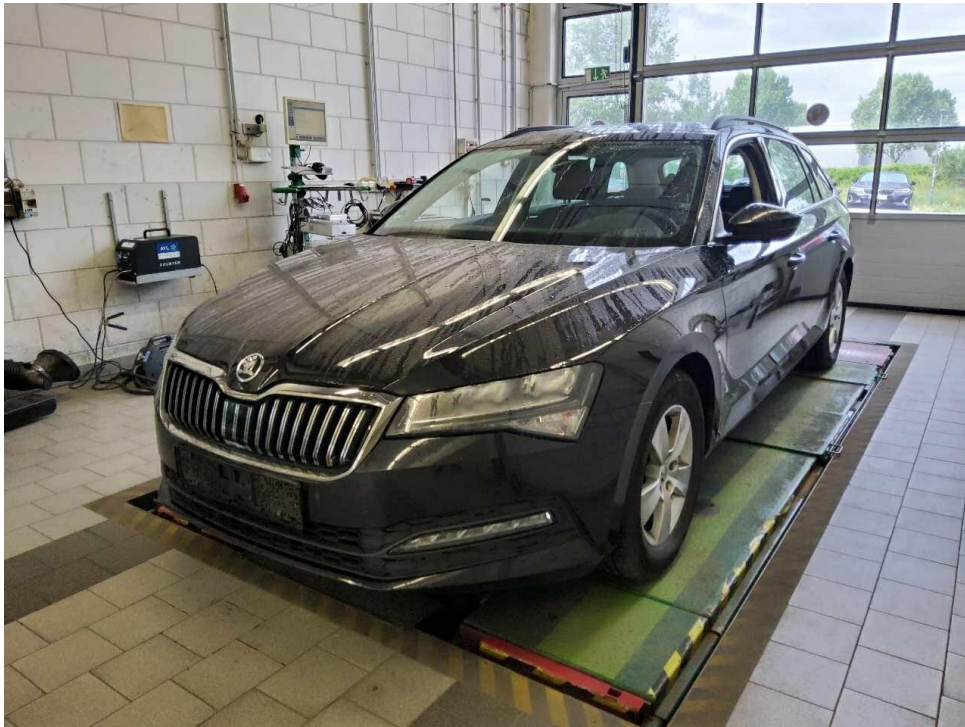


Bild 1 : Diagonal vorn links

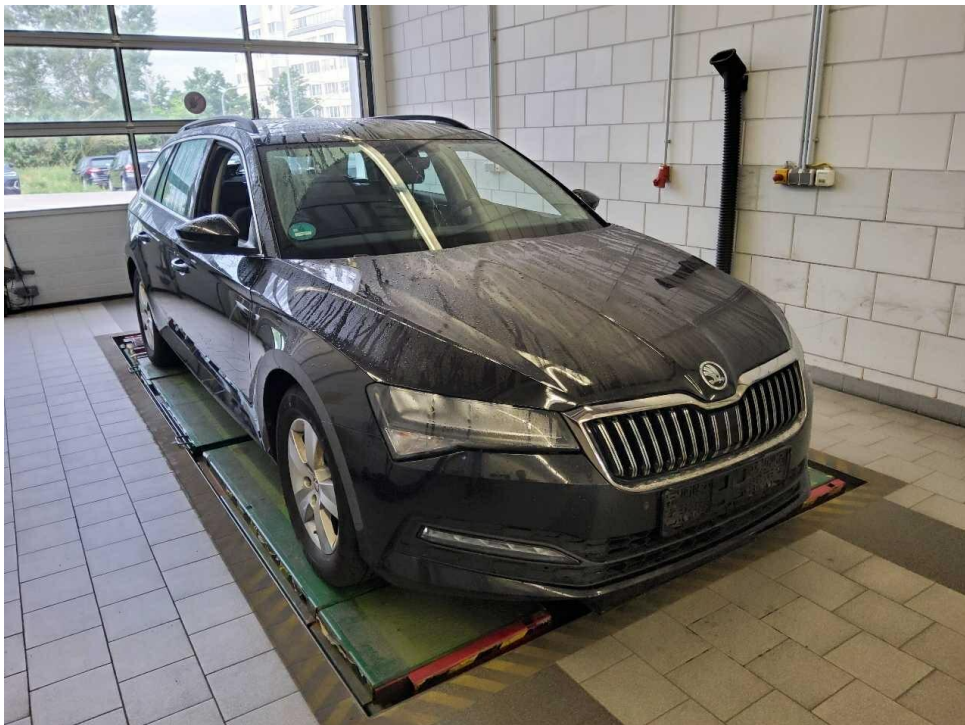


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

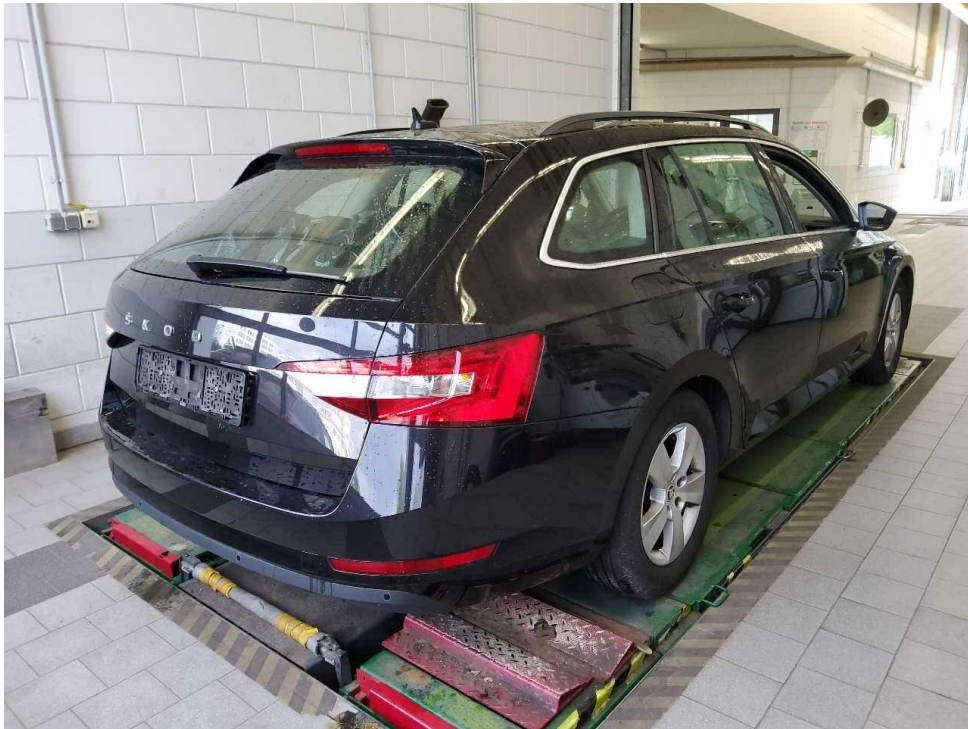


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

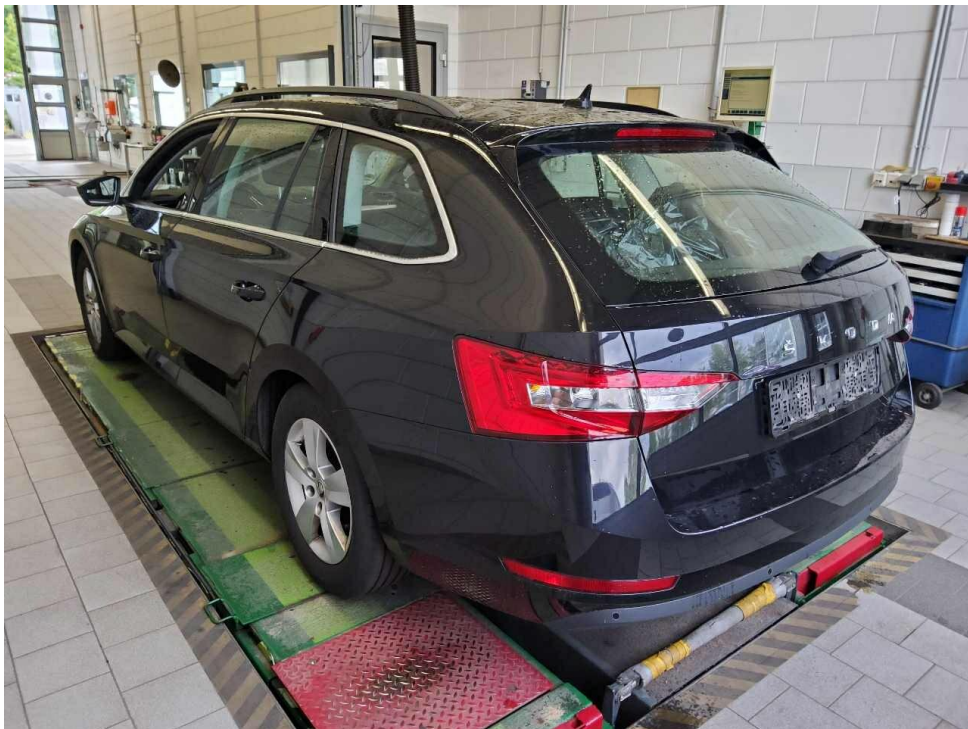


Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

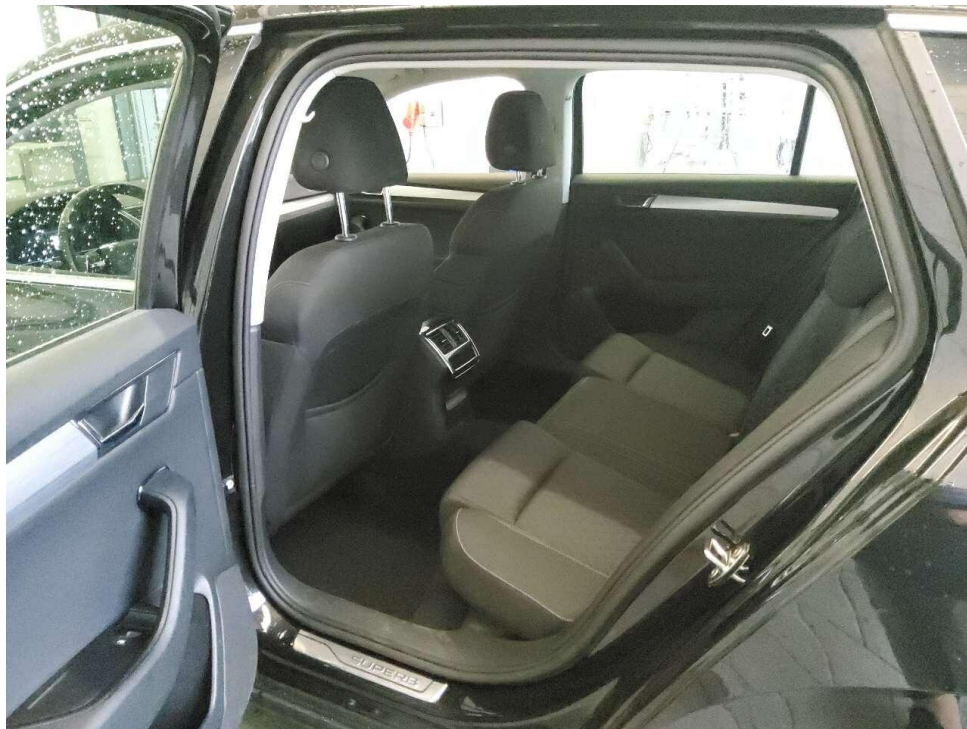


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

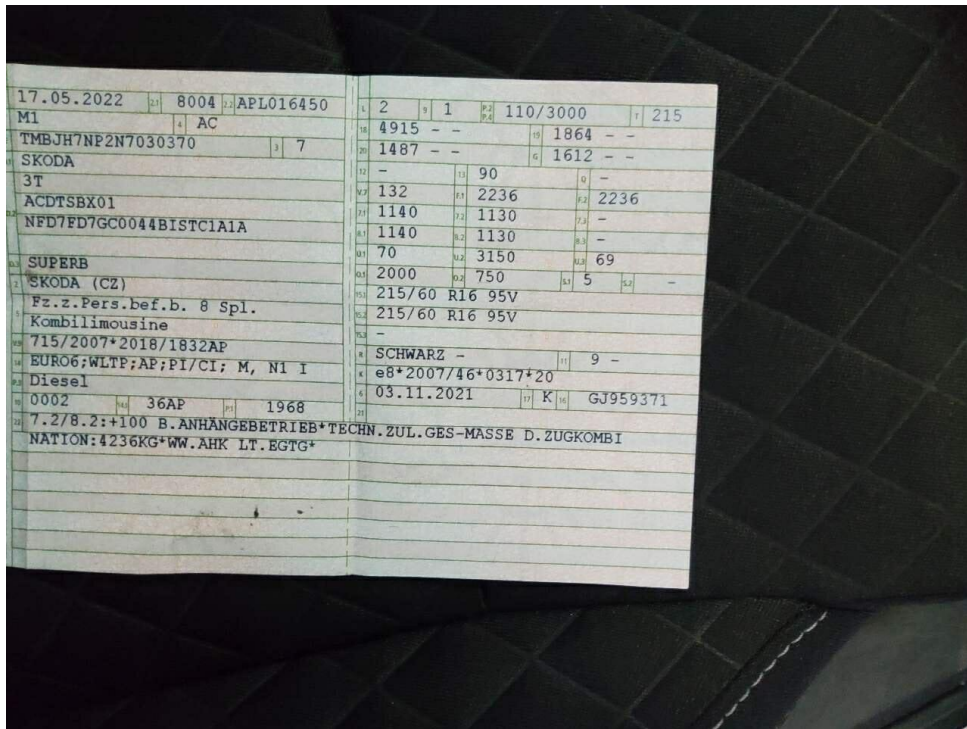


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Wartungsnachweis



Bild 15 : Stoßfänger vorne Kratzer



Bild 16 : Stoßfänger vorne Kratzer

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 375144
Hersteller Škoda
Model Superb
Variante Ambition 2.0 TDI
Listenpreis 37.563,02
VIN TMBJH7NP2N7030370
Erstzulassungsdatum 1.5.2022
Kennzeichen CW S6234

Schadensfälle der int. Belegnummer: 375144

17.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2025106691	01.05.2025	Windschutzscheibe gerissen	1.143,80

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
03.06.2026

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 100 µm bis 139 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.

Das Fahrzeug / Objekt war zum Zeitpunkt der Besichtigung nass, wodurch es nur in eingeschränktem Umfang in Augenschein genommen werden konnte. 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.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	17.05.2022	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	SKODA	Typ / Verkaufsbez.	Superb Combi 2.0 TDI DSG Ambition
Aufbauart	Kombi	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	TMBJH7NP2N7030370
HSN / TSN	8004 / APL	Schlüssel-Nr.	10462654
Km-Stand abgelesen	144786	Nächste HU §29 StVZO	06 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel	Zylinderanzahl	/
Leistung (kW)	110	Hubraum (ccm)	1968
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I		
Felgen	Leichtmetall	Farbe	Black Magic Pearlescent (F9R)

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	215 / 60 R 16 95 V	Continental	S /O	6 mm
rechts	215 / 60 R 16 95 V	Continental	S /O	6 mm
2 links	215 / 60 R 16 95 V	Goodyear	S /O	6 mm
rechts	215 / 60 R 16 95 V	Goodyear	S /O	6 mm
Pannenset				

S/ Sommer; /O Original;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
215 / 60 R 16 99 H	Michelin	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 99 H	Michelin	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 99 H	Michelin	W /O	6 mm
215 / 60 R 16 99 H	Michelin	W /O	6 mm

W/ Winter; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Ablagefächer geschlossen, hinter den Radhauskästen im Kofferraum inklusive Cargoelementen, Ablagen, Airbag, Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag, Airbag, Fahrer-Knieairbag, Airbag, Kopfairbags, Airbag, Seitenairbags vorne, Antiblockiersystem (ABS), Antriebsschlupfregelung (ASR), Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe, Außenspiegel, elektrisch anklappbar, Beleuchtetes Handschuhfach, Berganfahrassistent, Bremsassistent, hydraulisch (HBA), Dachhimmel Grau, Dachreling, schwarz, Dekoreinlage Silber Brushed, Dieselpartikelfilter und SCR-Katalysator, Digitales Kombiinstrument (Virtuelles Cockpit) 10,2", Drehzahlmesser, Dritte Bremsleuchte, Easy Start (Start-Stopp-Taste anstelle Zündschloss), Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion, Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+), Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC), Fahrlichtassistent und Regensensor, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, inkl. Einklemmschutz und Kindersicherung, Frontradarassistent inkl. City-Notbremsfunktion, Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) inkl. Speedlimiter, Getriebe: 7-Gang-Direktschaltgetriebe (DSG), Getönte Scheiben, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibenwischer inkl. Scheibenwaschanlage, ISOFIX-Vorbereitung auf den äußeren Rücksitzen, inklusive Top-Tether, Kindersicherung für die hinteren Türen & Fenster, elektrisch, Klimaanlage Air Care Climatronic (2-Zonen), Kofferraumabdeckung, einroll- sowie herausnehmbar, halbautomatisch, Kopfstützen vorn und hinten höhenverstellbar, LED-Abblendlicht, LED-Heckleuchten, Lackierung: Uni, Lenkrad: 2- Speichen-Lederlenkrad mit Multifunktionstasten, Lenkrad: höhen-und längeneinstellbar, Leseleuchten vorn und hinten am Dachhimmel, Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern und Durchlademöglichkeit, Mittelarmlehne vorn mit Ablagefach, Motorschleppmomentregelung (MSR), Multikollisionsbremse, Nebelscheinwerfer LED mit integriertem Abbieglicht, Parksensoren hinten, Polster: Stoff, Radio: Infotainmentsystem Bolero, Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Radiozubehör: In Car Communication, Radiozubehör: Sprachsteuerung, Radiozubehör: USB-Anschlüsse vorne (Typ-C) sowie USB-Ladeanschluss (Typ-A) in der Mittelarmlehne, Radiozubehör: Wireless SmartLink für Apple Car Play, Reifendrucküberwachung, Reifenmobilitätsset, Räder: 16" Leichtmetallfelgen Orion, SKODA Care Connect, Scheibenwaschdüsen beheizt, Servolenkung, elektromechanisch, Sicherheitsgurte Superb, Sitze: Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen, Sitze: Höheneinstellbare Vordersitze, Sitze: Rücksitzlehne 60:40 geteilt umklappbar, Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite mit beleuchtetem Make-Up-Spiegel, Start-/Stopp-Automatik inkl. Bremsenergieerückgewinnung, Steckdose 12-V im Kofferraum, Steckdose 12-V in der Mittelkonsole vorn und hinten, Telefon: Komfort Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth, Verchromte Elemente, Verzurrösen im Kofferraum, Wegfahrsperre, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
PK0	Anhängerzugvorrichtung, schwenkbar inklusive Gespannstabilisierung
4E7,PU7	Elektrische Heckklappenöffnung
3CX	Gepäcknetztrennwand Lackierung: Perleffekt
UK3	Lehnenfermentriegelung der Rücksitzlehnen im Kofferraum
PU7	Multifunktionsablage unter der Kofferraumabdeckung
7X2	Parksensoren vorn und hinten
4A3	Sitze: Beheizbare Vordersitze

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 08.09.2025 bei Kilometerstand 121.031

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Stoßfänger vorne Kratzer, smart repair
(Bild 15, 16)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Stoßfänger hinten Kratzer