

**VOLVO**

49.4 Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte	Ladungserhaltung			Stromverbrauch (EC) ( <sup>17</sup> )	
	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch			
Niedrig ( <sup>4</sup> )	201 g/km	8.8	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	218	Wh/km
Mittel ( <sup>4</sup> )	148 g/km	6.5	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	212	Wh/km
Hoch ( <sup>4</sup> )	152 g/km	6.7	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	232	Wh/km
Höchstwert ( <sup>4</sup> )	202 g/km	8.9	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	349	Wh/km
Innerorts ( <sup>4</sup> )				204	Wh/km
Kombiniert ( <sup>4</sup> )	175 g/km	7.7	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	267	Wh/km

WLTP-Werte	Entladung		
	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch	
Kombiniert ( <sup>4</sup> )	1 g/km	0.1	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )

Gewichtet, kombiniert ( <sup>4</sup> )	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch		Stromverbrauch (EC <sub>nc</sub> ) ( <sup>17a</sup> )	
		30 g/km	1.3	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	210

49.5 Elektrische Reichweite extern aufladbarer Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Gleichwertige elektromotorische Reichweite (EAER)	68	km
Gleichwertige elektromotorische Reichweite, innerorts (EAER city)	89	km
Vollelektrische Reichweite (AER)	71	km
Vollelektrische Reichweite, innerorts (AER city)	89	km

Verschiedenes

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung nach Anhang I Teil A Nummer 5 der Verordnung (EU) 2018/858 des Europäischen Parlaments und des Rates:
52. Anmerkungen: Mögliche Rad/Reifenkombinationen in Abhängigkeit von der Bremsausrüstung (keine Bezugnahme auf RR).  
Bitte beachten sie Rollwiderstandklasse unter Punkt 35.
- 235/55R19 Min 104H; 8Jx19 OS 42.5      275/45R20 Min 104H; 9Jx20 OS 38.5      275/40R21 Min 104H; 9Jx21 OS 38.5  
275/35R22 Min 104H; 9Jx22 OS 38.5      M&S Min 104Q

52.1 Fzg. mit Kurzstreckenradar im Bereich 24 GHz

Nationale Information:

KFZ-Brief/Zulassungsbescheinigung II fuer dieses Fahrzeug existiert bereits!

ME-V 1986  
06. MRZ. 2023  
Kreis Mettmann  
Der Landrat  
im Auftrag

**VOLVO**  
Volvo Car Corporation

**VOLVO**

046CC0144207



www.PS-Team.de

**EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHIEINIGUNG**

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner,  
Johan Bogren  
Head of Automotive Regulatory Compliance  
Volvo Car Corporation

bestätigt hiermit, dass das unten bezeichnete Fahrzeug:

- 0.1 Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers): VOLVO
- 0.2 Typ: L
- Variante: LFH5
- Version: LFH5VD0?
- 0.2.1 Handelsbezeichnung: XC90
- 0.2.3 Kennungen (gegebenenfalls) (r):
- 0.2.3.1 Kennung der Interpolationsfamilie: IP-2021\_256H5D-YV1-1
- 0.2.3.2 Kennung der ATCT-Familie: AT-2021\_0008-YV1-1
- 0.2.3.3 Kennung der PEMS-Familie: 5-YV1-031-0
- 0.2.3.4 Kennung der Fahrwiderstandsfamilie: RL-2147SPAHI2X6DVX-YV1-1
- 0.2.3.5 Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie (falls zutreffend): N/A
- 0.2.3.6 Kennung der Familie mit periodischer Regenerierung: N/A
- 0.2.3.7 Kennung der Verdunstungsprüffamilie: EV-SPA\_OVC\_HEV\_P\_T-YV1-0
- 0.4 Fahrzeugklasse:
- 0.5 Firmenname und Anschrift des Herstellers:

Volvo Car Corporation  
Assar Gabrielssons vag  
405 31 Gothenburg  
Sweden

- 0.6 Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: B-Säule, rechts, geklebt
- Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer: Eingeschlagen im Bodenblech vor dem rechten Vordersitz
- 0.9 (Ggf.) Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:
- 0.10 Fahrzeug-Identifizierungsnummer: YV1LFH5V4P1966946
- 0.11 Herstellungsdatum des Fahrzeugs: 20230126

mit dem in der am: 20220506  
erteilten Genehmigung: e4\*2007/46\*0929\*21

beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt  
Rechtsverkehr in denen metrische Einheiten für das  
Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden  
kann.

Gothenburg 20230126  
(Ort) (Datum)

Johan Bogren  
(Unterschrift)



**Allgemeine Baumerkmale**

- 1. Anzahl der Achsen: 2 und Räder: 4
- 3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage, gegenseitige Verbindung): 2, Vorn und hinten.
- 3.1 Angabe, ob das Fahrzeug nicht automatisiert/teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: non-automated

**Hauptabmessungen**

- 4. Radstand: 2984 mm
- 4.1 Achsabstände: 1-2: 2-3: 3-4: mm
- 5. Länge: 4953 mm
- 6. Breite: 1958 mm
- 7. Höhe: 1739 mm

**Massen**

- 13. Masse in fahrbereitem Zustand: 2297 kg
- 13.2 Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: 2394 kg
- 16. Technisch zulässige Höchstmassen
- 16.1 Technisch zul. Gesamtmasse in beladenem Zustand: 2950 kg
- 16.2 Technisch zulässige maximale Masse je Achse: 1: 1360 kg, 2: 1670 kg
- 16.4 Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 5350 kg
- 18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers: 2400 kg
- 18.1 Zentralachsanhängers: 2400 kg
- 18.3 Ungebremsten Anhänger: 750 kg
- 18.4 Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt: 110 kg

**Antriebsmaschine**

- 20. Hersteller der Antriebsmaschine: VOLVO (ICE), SCHAEFFLER (EL)
- 21. Baumusterbezeichnung gem. Kennzeichn. am Motor: B4204T56, ERAD
- 22. Arbeitsverfahren: Fremdzündung, Viertakt.
- 23. Reiner Elektroantrieb: Nein
- 23.1 Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: OVC-HEV
- 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4 in Reihe. cm<sup>3</sup>
- 25. Hubraum: 1969 cm<sup>3</sup>
- 26. Kraftstoff: Benzin
- 26.1 Einstoffmotor/bivalenter Antrieb/Flexfuellmotor/Zweistoffmotor

- 27. Höchstleistung
- 27.1 Höchste Nennleistung: (Verbrennungsmotor) 228 kW bei 6000 min<sup>-1</sup>
- 27.3 Höchste Nennleistung: (Elektromotor) 107 kW
- 27.4 Höchste 30-Minuten-Leistung: (Elektromotor) 99 kW
- 28. Getriebe (Typ): Automatisch
- 28.1 Übersetzungsverhältnisse (bei Fahrzeugen mit Handschaltgetriebe auszufüllen):

1 gang	2 gang	3 gang	4 gang	5 gang	6 gang	7 gang	8 gang
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

- 28.1.1 Übersetzung des Achsgetriebes (falls zutreffend): 3.329
- 28.1.2 Übersetzung des Achsgetriebes: N/A

**Höchstgeschwindigkeit**

- 29. Höchstgeschwindigkeit: 180 km/h

**Achsen und Radaufhängung**

- 30. Spurweite: 1. 1673 mm 2. 1675 mm
- 35. Angebrachte Reifen-Felgenkombination/Energieeffizienzklasse von Rollwiderstandskoeffizienten (RWK) und Reifenklasse - Zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen: Vorne: 275/45R20 110V; 9Jx20 OS 38.5 / A / C1 Hinten: 275/45R20 110V; 9Jx20 OS 38.5 / A / C1

**Bremsen**

- 36. Anhänger-Bremsanschlüsse: Mechanisch (mechanisch/elektrisch/pneumatisch/hydraulisch)

**Aufbau**

- 38. Code des Aufbaus: AF Mehrzweckfah
- 40. Farbe des Fahrzeugs: Schwarz
- 41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5, 2 vorn, 2 hi. u. Heckklappe
- 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 7
- 42.1 Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei: N/A
- 42.3 Anzahl der für Rollstuhlfahrer: N/A

**Umweltverträglichkeit**

- 46. Geräuschpegel: 71 dB(A) bei der Motordrehzahl: 3750 min<sup>-1</sup>
- Standgeräusch: 68 dB(A)
- 47. Abgasnorm: Euro 6 AP
- 47.1 Parameter für Emissionsprüfungen von Vind: 2487 kg
- 47.1.1 Prüfmasse: 2.780 m<sup>2</sup>
- 47.1.2 Querschnittsfläche: N/A cm<sup>2</sup>
- 47.1.2.1 Voraussichtliche Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill (falls zutreffend) in cm<sup>2</sup>: N/A cm<sup>2</sup>
- 47.1.3 Fahrwiderstandskoeffizienten: 149.3 N
- 47.1.3.0 f0: 0.537 N/(km<sup>2</sup>)
- 47.1.3.1 f1: 0.04688 N/(km/h)
- 47.1.3.2 f2: 3b
- 47.2 Fahrzyklus: No
- 47.2.1 Fahrzyklusklasse: N/A
- 47.2.2 Miniaturisierungsfaktor (f<sub>usc</sub>):
- 47.2.3 Begrenzte Geschwindigkeit: No
- 48. Abgasverhalten: Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts: 715/2007\*2018/1832AP

**1.2. Prüfverfahren: Typ 1 (WLTP-Höchstwerte) oder WHSC (EURO VI)**

CO (mg/km)	THC (mg/km)	NMHC (mg/km)	NO <sub>x</sub> (mg/km)	THC+NO <sub>x</sub> (mg/km)	Particulates (mg/km)	Particules (mg/km)
257.6	6.51	5.17	4.98		0.10	1.82 <sup>E+11</sup>

- 48.1 Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeff.): m<sup>-1</sup>
- 48.2 Angegebene höchste RDE-Werte (falls zutreffend): Vollständige RDE-Fahrt: NO<sub>x</sub>: 60.0 mg/km Partikel (Anzahl): 6.0<sup>E+11</sup> #/km Innerstädtische RDE-Fahrt: NO<sub>x</sub>: 60.0 mg/km Partikel (Anzahl): 6.0<sup>E+11</sup> #/km
- 49. CO<sub>2</sub> Emissionen/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch: 1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO <sub>2</sub> Emissionen (g/km)	Kraftstoffverbrauch (l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g))	Stromverbrauch (EC) (kWh/km)
Niedrig (g)	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g)	Wh/km
Mittel (g)	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g)	Wh/km
Hoch (g)	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g)	Wh/km
Höchstwert (g)	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g)	Wh/km
Kombiniert (g)	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (g)	Wh/km

- 49.2 2. Elektrische Reichweite für Fahrzeuge mit reinem Elektroantrieb (falls zutreffend)

Elektrische Reichweite	km
Elektrische Reichweite innerorts	km

- 49.3 Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: Nein
- 49.3.1 Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en):
- 49.3.2 Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovationen (für jeden geprüften Bezugskraftstoff wiederholen):
- 49.3.2.2 Einsparungen durch WLTP:

Klein...  
Der...  
...



Bild 1 : Diagonal vorn links

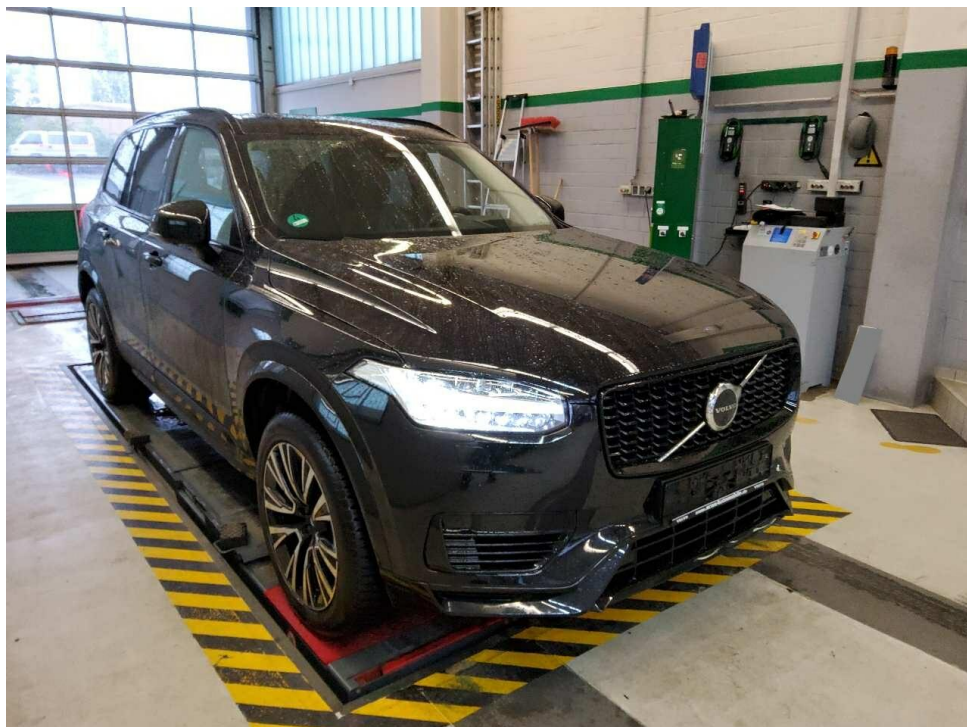


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

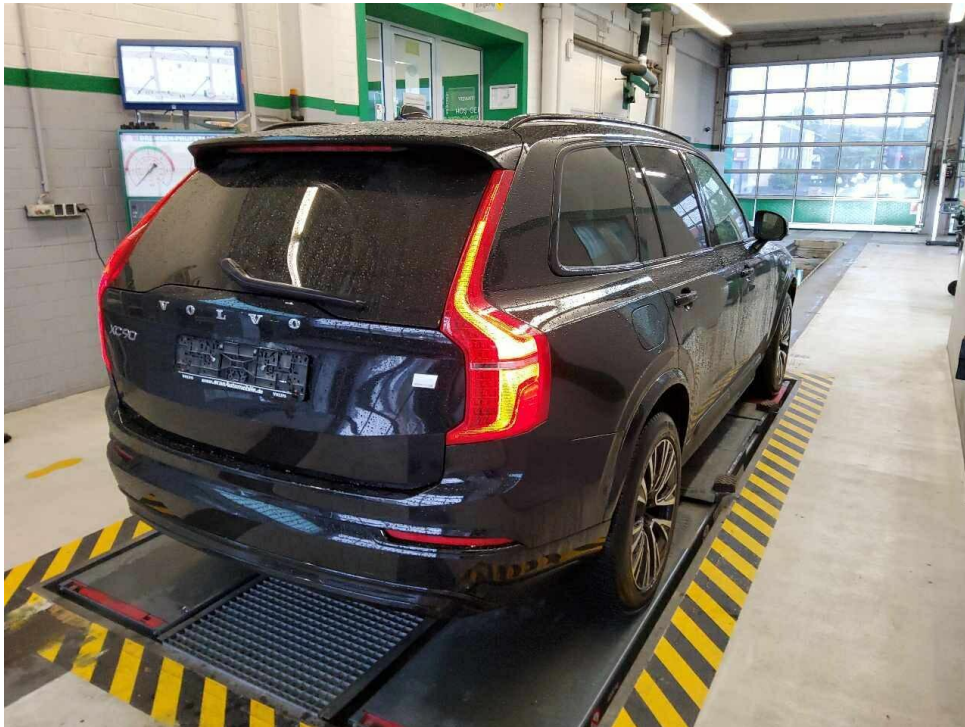


Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

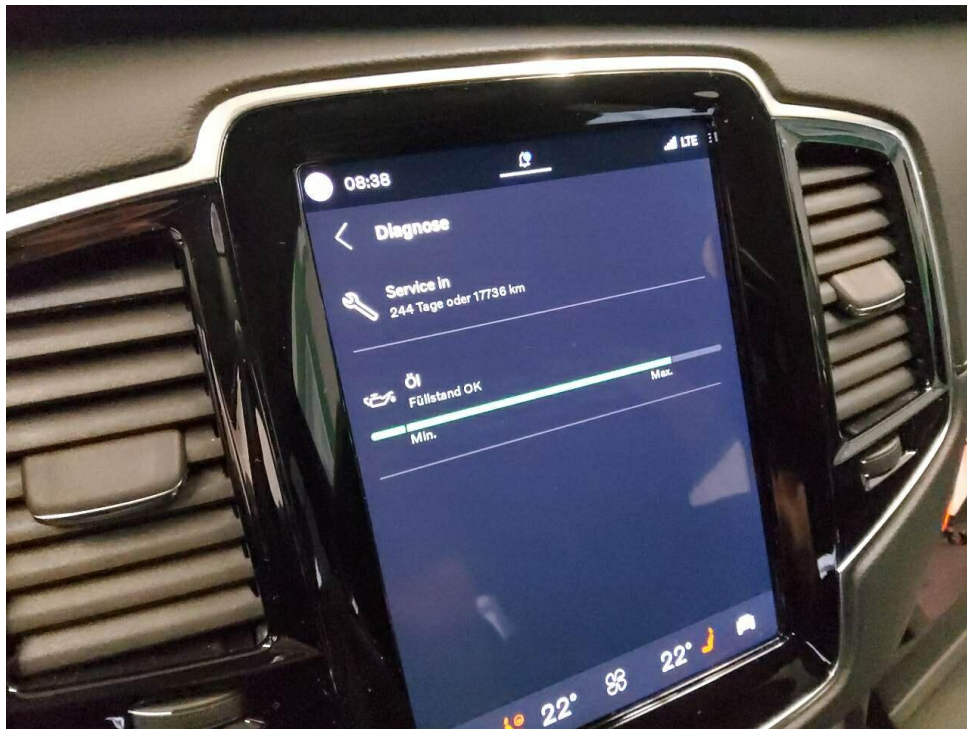


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

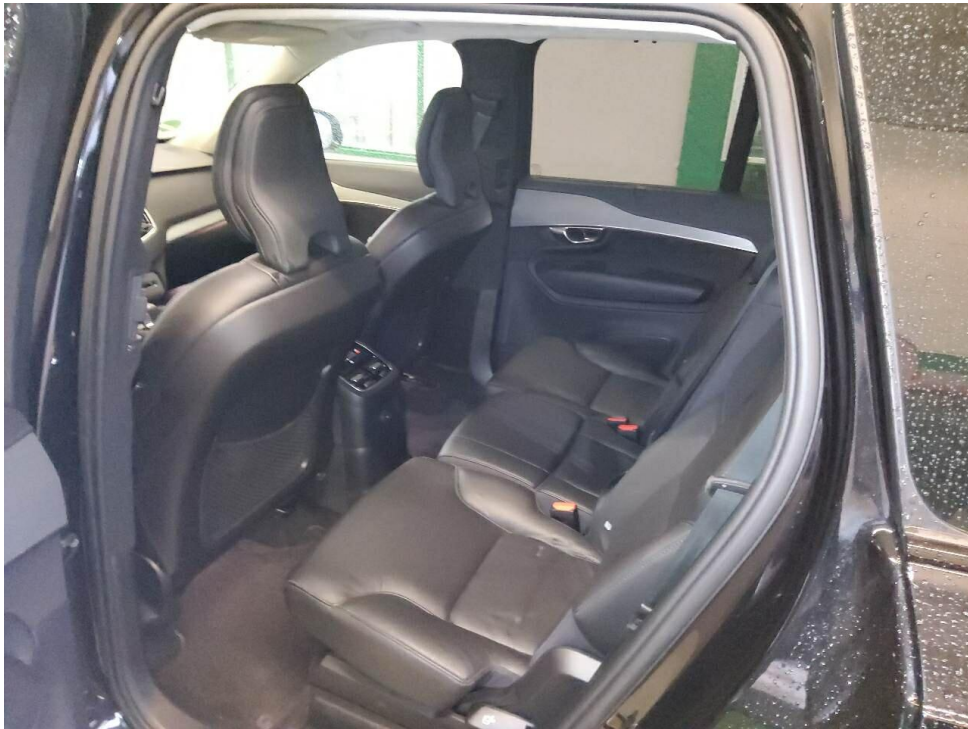


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

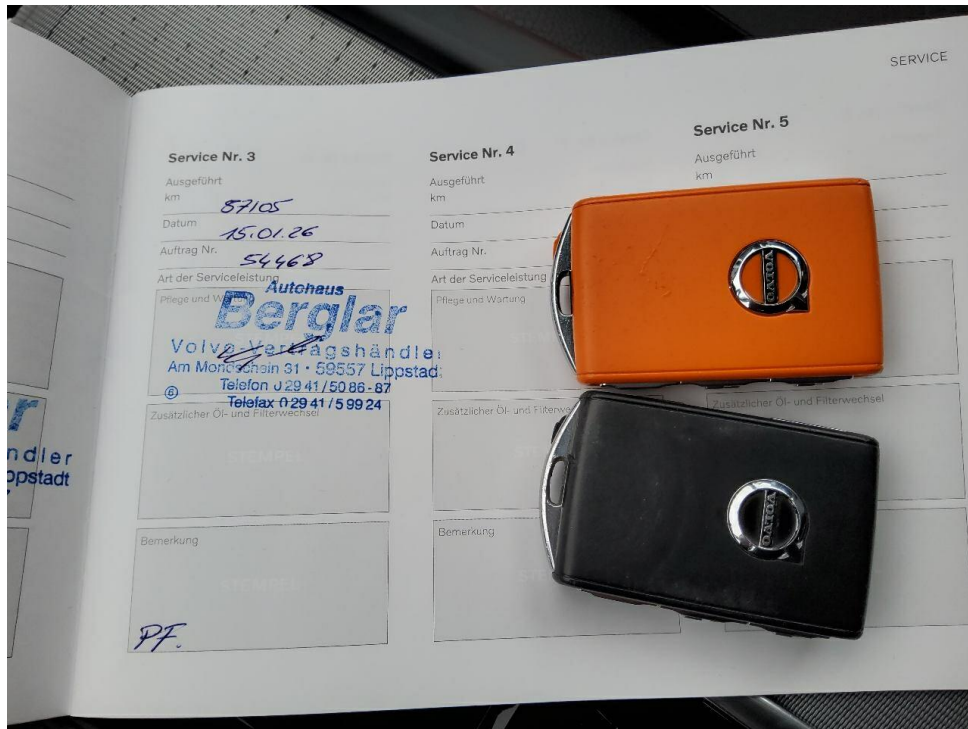


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

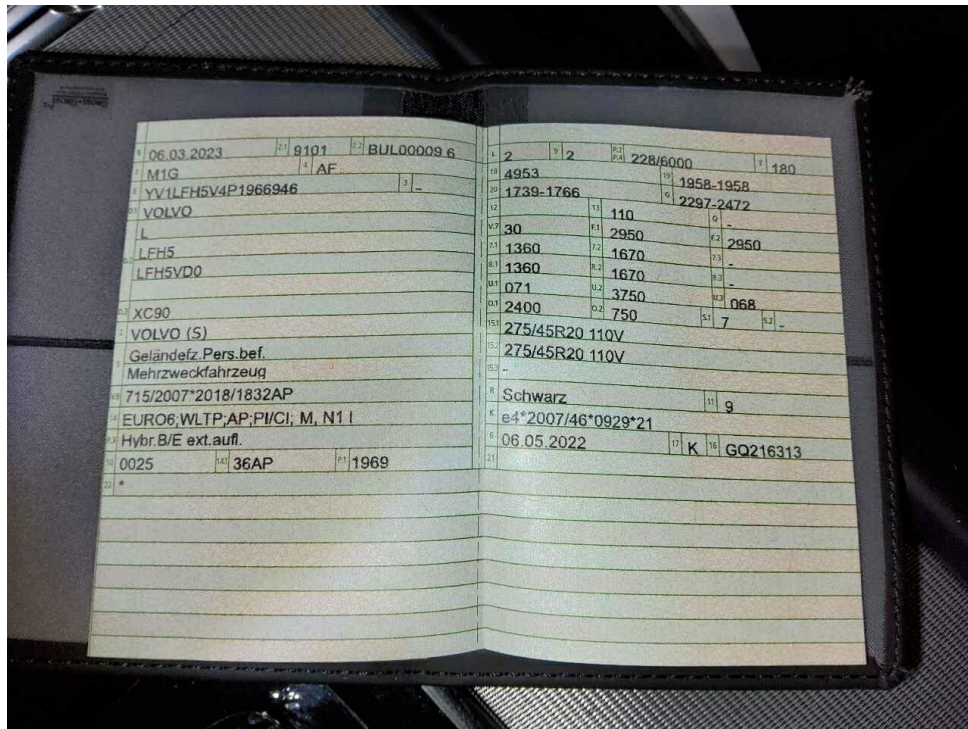




Bild 13 : Ladekabel E-Fahrzeug



Bild 14 : Kofferraum, Bodenplatte, Kratzer vorhanden



Bild 15 : Tür vorne links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

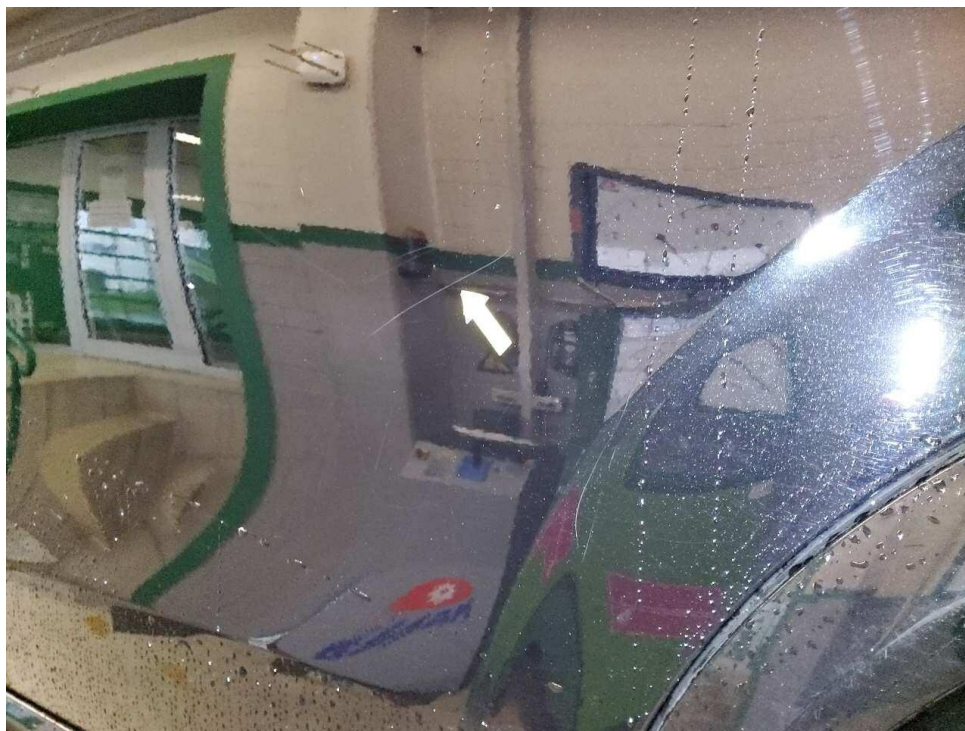


Bild 16 : Tür hinten links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur



Bild 17 : Felge hinten links (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag



Bild 18 : Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

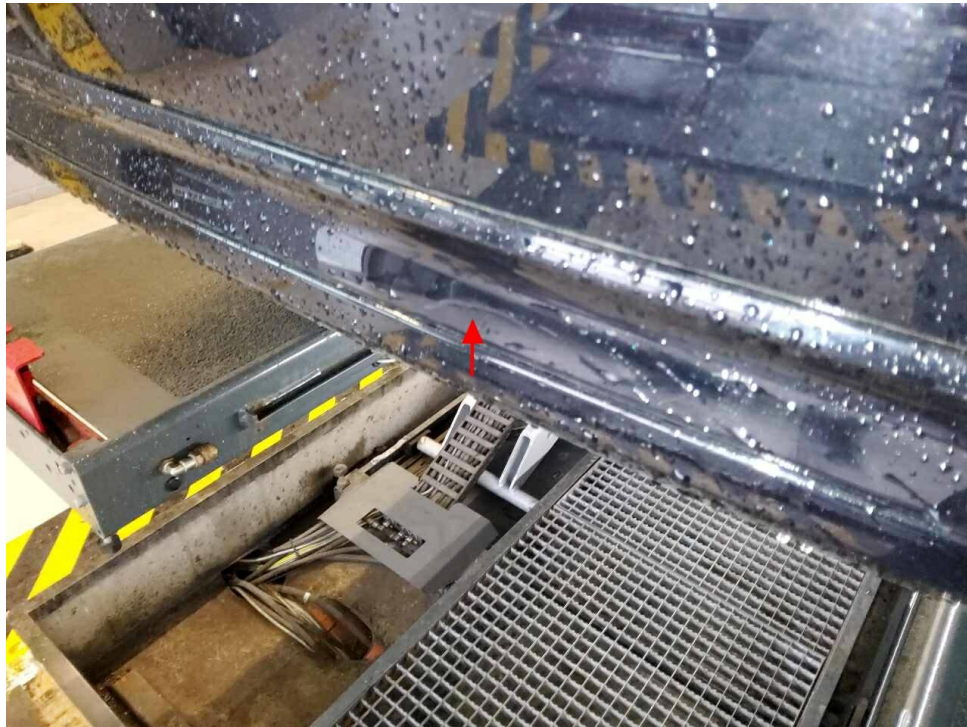


Bild 19 : Heckschürze hinten unten Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

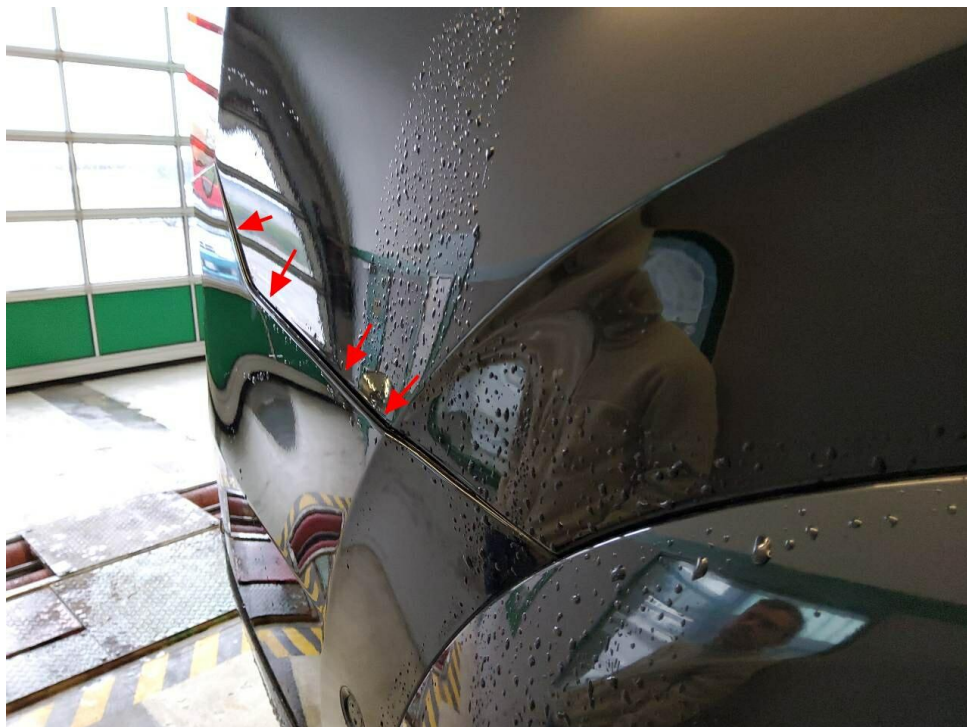


Bild 20 : Stoßfänger hinten rechts, Spaltmaß verstellt



Bild 21 : Felge hinten rechts (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag



Bild 22 : Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag



Bild 23 : Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag



Bild 24 : Reifenflanke vorne rechts, leicht verschrammt

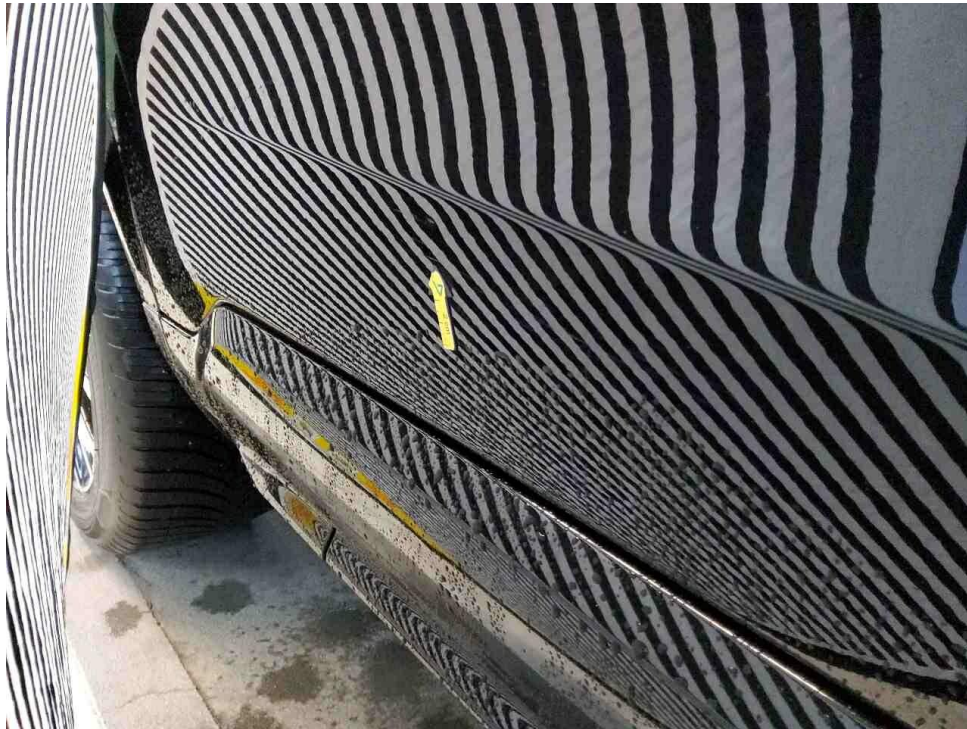


Bild 25 : Tür hinten rechts, eingedellt, Lackierung zerkratzt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau



Bild 26 : Tür hinten rechts, eingedellt, Lackierung zerkratzt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

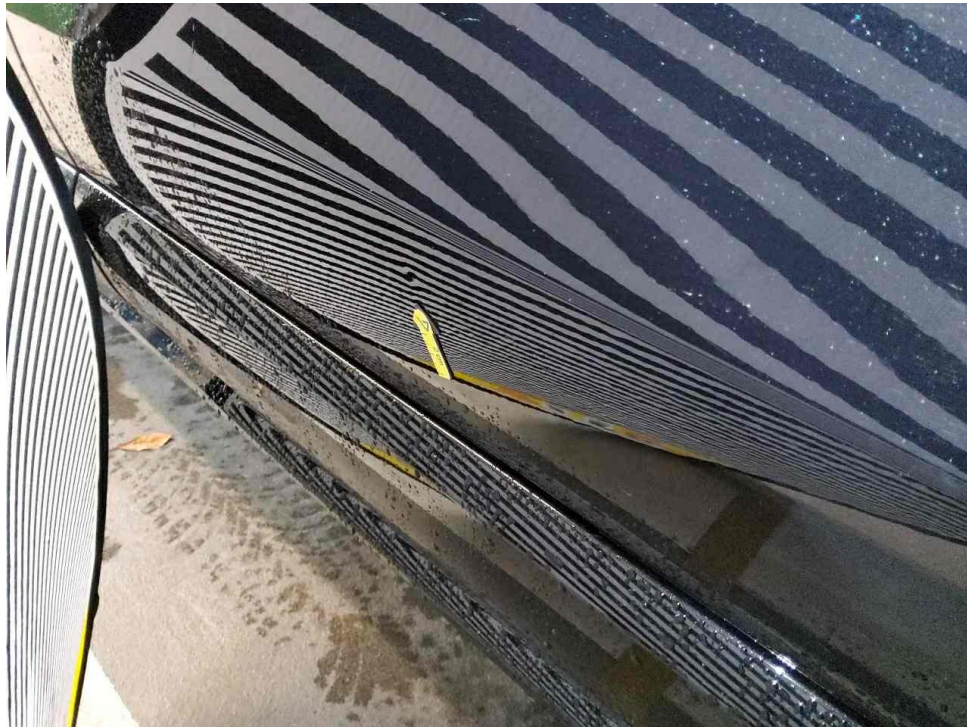


Bild 27 : Tür vorne rechts, eingedellt, Gebrauchsspur



Bild 28 : Stoßfänger vorne Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau  
Frontspoiler Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau

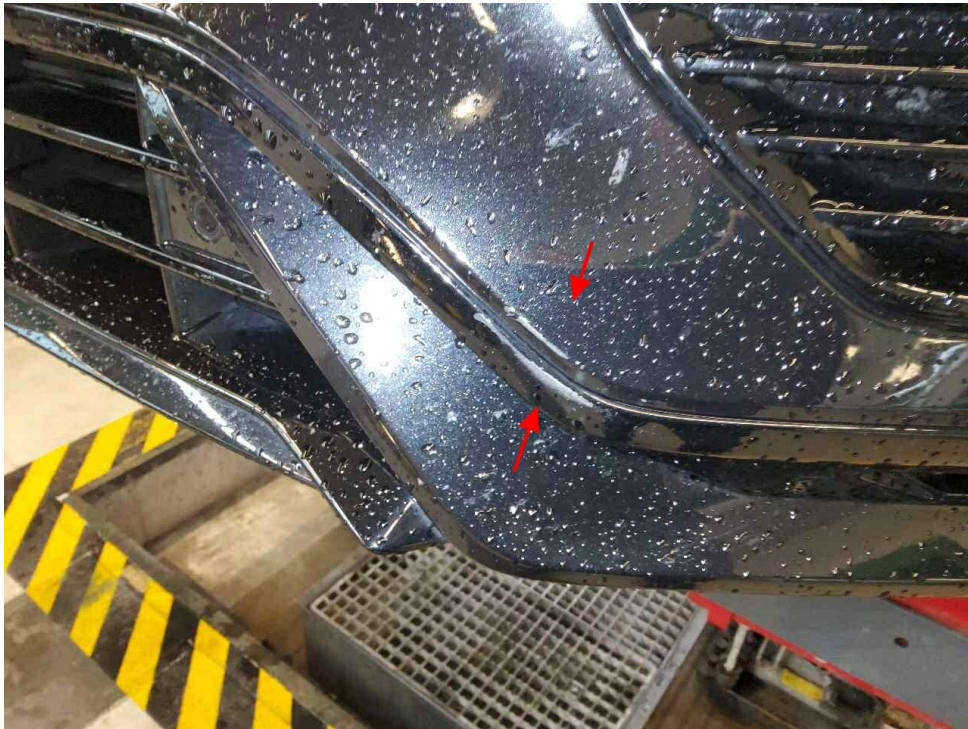


Bild 29 : Stoßfänger vorne Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau  
Frontspoiler Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 30 : Innenraum, Fahrerfußmatte verschlissen



Bild 31 : Innenraum, Türverleidung vorne links, Zierleiste zerkratzt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr	389414
Hersteller	Volvo
Model	XC90
Variante	Ultimate Dark 2.0 T8 Twin Recharge PHEV
Listenpreis	76.252,10
VIN	YV1LFH5V4P1966946
Erstzulassungsdatum	1.3.2023
Kennzeichen	ME V1986E

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 389414**

20.05.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2023106047	13.05.2023	Stoßfänger hinten links	3.976,87
2025109171	10.06.2025	Fahrerseite Tür hinten	4.502,66

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
 Besichtigung: 12.05.2026

## 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 125 µm festgestellt.

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

- Stoßfänger hinten, ersetzt

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	06.03.2023	Hersteller	VOLVO
Typ / Verkaufsbez.	XC90 AWD T8 Twin Engine	Aufbauart	Geländewagen
Türen	5	Sitzplätze	7
Fahrzeug-Ident.-Nr.	YV1LFH5V4P1966946	Maße Länge/Breite/Höhe	4953 / 1931 / 1727 (mm)
Achsen / angetr. Achsen	2 / 2	Radstand (mm)	2984
zul. Gesamtmasse	2950 kg	HSN / TSN	9101 / BUL
Schlüssel-Nr.	40515019	Km-Stand abgelesen	99370
Nächste HU §29 StVZO	03 / 2028	Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.B/E ext.aufl.
Zylinderanzahl	/	Leistung (kW)	228
Hubraum (ccm)	1969	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Farbe	Onyx Black Metallic	Felgen	Leichtmetall

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	275 / 45 R 20 110 W	Goodyear / Vector 4Seasons G3 FP	A /O	5 mm
rechts	275 / 45 R 20 110 W	Goodyear / Vector 4Seasons G3 FP	A /O	5 mm
2 links	275 / 45 R 20 110 W	Goodyear / Vector 4Seasons G3 FP	A /O	6 mm
rechts	275 / 45 R 20 110 W	Goodyear / Vector 4Seasons G3 FP	A /O	5 mm
Pannenset				

A/ Ganzjahres; /O Original; /F Runflat;

## Serienausstattung

Serie: ABS - Anti-Blockier-System, Airbag Fahrer- und Beifahrerseite mit zweistufigem Auslösesystem, Airbag, Beifahrerseite abschaltbar, Airbag, Knieairbag für Fahrer, Airbag, Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer und Kopf-/schulterairbags (iC) für alle Insassen, Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer (für alle Insassen), Allradantrieb (AWD), Ambientebeleuchtung, Armaturentafel und Türverkleidung in Lederoptik mit Kontrastnähten, Armlehnen mit integriertem Staufach für die 3. Sitzreihe nur in Verbindung mit Paket 7-Sitzer, Auspuffanlage mit zwei verchromten Endrohren, Außenspiegel elektrisch einklappbar, Außenspiegel links und rechts elektrisch verstellbar und beheizbar, Außentemperaturanzeige, Bergabfahrhilfe HDC, Berganfahrassistent Hill Start Assist (HSA), Beschlagsensor zur automatischen Aktivierung der Defrosterfunktion, Blinkleuchten (LED) in Außenspiegel integriert, Bordcomputer, Bremsenergieerückgewinnung, Bremsleuchte, dritte, Bremsleuchten, adaptiv, Chromapplikationen, City Safety, CleanZone Luftqualitätssystem mit Aktivkohlefilter, Dachhimmel in Anthrazit, Dachreling aus Aluminium (integriert), Dachspoiler, Digitale Instrumentierung, Drehzahlmesser, Drive Mode, Driver Alert, Einlage Aluminiumeinlage METAL MESH, Einparkhilfe, hinten, Einstiegsleisten mit Volvo Schriftzug, Elektronische Differentialsperre Corner Traction Control (CTC), Elektronische Stabilitätskontrolle, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Festbremsautomatik, Geschwindigkeitsregelanlage, Getriebe: 8-Gang Geartronic Automatikgetriebe, Gurthöheneinstellung vorn und hinten (2. Sitzreihe), Heckklappenautomatik, Heckscheibe, beheizbar, Heckscheibenwischer mit Intervallfunktion, IDIS - Intelligentes Fahrerinformationssystem, ISOFIX-Aufnahme, Innenraumbeleuchtung, Innenspiegel automatisch abblendend, IntelliSafe-Assistent, Keyless Start, Kindersicherung (Türen hinten), Klimautomatik mit 4-Zonen-Temperaturregelung, Klimatisierung für die 3. Sitzreihe, Kopfstützen (5) vorn und hinten, verstellbar, LED-Scheinwerfer "Thors Hammer" mit Fernlichtassistent und integriertem LED-Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Ladekabel Schuko/Typ 2 (Mode 2), 4,5 m Länge, Laderaumrollo (semiautomatisch), Lenkrad axial und vertikal verstellbar, Lenkrad: Lederlenkrad mit seidenmatter Intarsie, Lenkrad: Multifunktionstasten am Lenkrad, Lenkrad: R Design Sportlenkrad mit seidenmatter Intarsie und R Design Emblem, Lenkrad: Schaltwippen am Lenkrad, Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, beleuchtet, Mittelarmlehne hinten inkl. Getränkehalter (2. Sitzreihe), Mittelarmlehne vorn inkl. Getränkehalter, Modell- und Motoremblem am Heck, Netztasche im Beifahrer-Fußraum, Oncoming Lane Mitigation, Paket: Winter-Paket, Panorama Glas-Schiebedach mit Hebefunktion (elektrisch), Pollenfilter, Polsterung: R DESIGN NUBUK-TEXTIL/NAPPALEDER SPORTSITZE, R Design, Radio: Infotainmentsystem Sensus Connect mit HIGH PERFORMANCE SOUND, Regensensor, Reifendruckkontrollsystem, Road Edge Detection, Road Sign Information (RSI) - Verkehrszeichnerkennung, Run-off Road Protection, Räder: Leichtmetallfelgen 20"-5-Speichen R Design Diamantschnitt/Titanoptik, Räder: Reifendichtmittel, Rücksitzbank der 2. Sitzreihe im Verhältnis 40/20/40 oder komplett umlegbar, Schalthebel aus schwedischem Kristallglas von Orrefors, Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig, Sitze: Beifahrersitz elektrisch verstellbar (8-Wege), Sitze: Beinauflage einstellbar (elektrisch) für Fahrer/ und Beifahrersitz, Sitze: Dritte Sitzreihe (7-Sitzer), Sitze: Elektrisch einstellbarer Fahrersitz (8-Wege), Sitze: Lendenwirbelstütze (4-Wege elektrisch einstellbar) für Fahrer- und Beifahrersitz, Sitze: Memoryfunktion für Beifahrersitz, Sonnenrollos für die hinteren Seitenfenster (integriert), Standheizung inkl. Timer (kraftstoffbetrieben), Start-/Stop-Technologie, Steckdosen 12-Volt-Anschluss vorn und hinten (2. Sitzreihe), Textilfußmatten, Verglasung: Colorverglasung, Verzurrösen im Gepäckraum (klappbar), Volvo On Call mit WLAN-Hotspot, Vorbereitung für Anhänger-Stabilisierungskontrolle (TSA), WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem, Wegfahrsperr, Zentralverriegelung mit Funkferbedienung

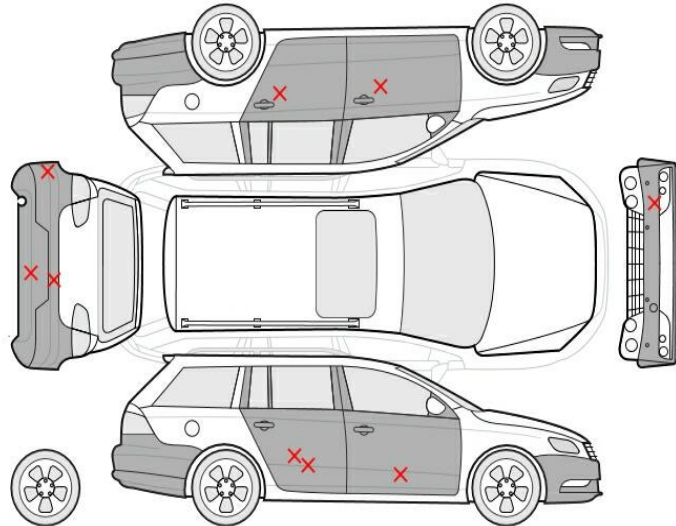
## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
	Lackierung: Metallic-Lackierung
996	Ladekabel Typ 2 / Typ 2 (Mode 3)
139	Parkkamera mit 360° Surround View
236	Verglasung: Akustikverglasung für die Seitenfenster
179	Verglasung: Seiten- und Heckfenster abgedunkelt (ab B-Säule)

## Allgemeinzustand und Wartung

Wartungsnachweis: vollständig  
letzte Wartung: am 15.01.2026 bei Kilometerstand 87.105

### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



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

1. Felge hinten links (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag, erneuern (Bild 17)
2. Stoßfänger hinten rechts, Spaltmaß verstellt, instandsetzen (Bild 20)
3. Felge hinten rechts (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag, erneuern (Bild 21)
4. Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt mit Materialabtrag, erneuern (Bild 22, 23)
5. Innenraum, Fahrerfußmatte verschlissen, erneuern (Bild 30)
6. Tür hinten rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau
7. Frontspoiler Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 28, 29)
8. Stoßfänger vorne Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 28, 29)

### Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

#### Bezeichnung des Schadens

Innenraum, Türverleidung vorne links, Zierleiste zerkratzt, (Bild 31)  
 Kofferraum, Bodenplatte, Kratzer vorhanden (Bild 14)  
 Reifenflanke vorne rechts, leicht verschrammt (Bild 24)  
 Tür vorne links Lackierung, zerkratzt,

Gebrauchsspur (Bild 15)  
Tür hinten links Lackierung, zerkratzt,  
Gebrauchsspur (Bild 16)  
Heckschürze hinten unten Lackierung,  
zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 19)  
Stoßfänger hinten Lackierung, zerkratzt,  
Gebrauchsspur (Bild 18)  
Tür vorne rechts, eingedellt, Gebrauchsspur  
(Bild 27)