

VOLVO

49.4 Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Table with 4 columns: WLTP-Werte, Ladungserhaltung (CO2 Emissionen, Kraftstoffverbrauch), Stromverbrauch (EC) (177). Rows include Niedrig, Mittel, Hoch, Höchstwert, Innerorts, and Kombiniert.

Table with 3 columns: WLTP-Werte, Entladung (CO2 Emissionen, Kraftstoffverbrauch), Stromverbrauch (EC) (178). Row includes Kombiniert.

Table with 4 columns: Gewicht, kombiniert, CO2 Emissionen, Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch (EC) (178). Row includes g/km, l/100km or m3/100km or kg/100km, Wh/km.

49.5 Elektrische Reichweite extern aufladbarer Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Table with 2 columns: Reichweite (EAER, EAER city, AER, AER city) and km.

Verschiedenes

- 51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung nach Anhang I Teil A Nummer 5 der Verordnung (EU) 2018/858...
52. Anmerkungen: Mögliche Rad/Reifenkombinationen in Abhängigkeit von der Bremsausrüstung...
52.1 Fzg. mit Kurzstreckenradar im Bereich 24 GHz
54. Fahrzeug ausgestattet mit: RDKS, ELKS, AEBS, AIF, ISA, DDAW, ESS, EDR
55. Nach der UN-Regelung Nr. 155 zertifiziertes Fahrzeug: Yes
56. Nach der UN-Regelung Nr. 156 zertifiziertes Fahrzeug: No

Nationale Information:

ZB Teil II 1486499 München 02. MAI 2024

VOLVO
Volvo Car Corporation

VOLVO

046CC0169582



www.PS-Team.de

EG-ÜBEREINSTIMMUNGS

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: X
Variante: XZK8
Version: XZK8VF0?
0.2.1 Handelsbezeichnung: XC40
0.2.2.1 Zulässige Parameterwerte bei einer Mehrstufen-Typgenehmigung zur Verwendung der Emissionswerte des Basisfahrzeugs...
0.2.3 Kennungen (gegebenenfalls) (r):
0.2.3.1 Kennung der Interpolationsfamilie: IP-2021_536K8F-YV1-1
0.2.3.2 Kennung der ATCT-Familie: AT-2021_0006-YV1-1
0.2.3.3 Kennung der PEMS-Familie: 5-YV1-030
0.2.3.4 Kennung der Fahrwiderstandsfamilie: RL-2146CMAHI536FVX-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-CMA_VEP_G3_LP-YV1-1
0.4 Fahrzeugklasse: M1
0.5 Firmenname und Anschrift des Herstellers: Volvo Car Corporation
Assar Gabriellssons väg
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: YV1XZK8V8R2361956
0.11 Herstellungsdatum des Fahrzeugs: 20240307

mit dem in der am: 20240125
erteilten Genehmigung: e9*2007/46*3146*20

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

Gothenburg 20240307
(Ort) (Datum)

Handwritten signature of Johan Bogren

Johan Bogren
(Unterschrift)



Allgemeine Baumerkmale

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

Hauptabmessungen

- 4. Radstand: 2702 mm
- 4.1 Achsabstände: 1-2: 2-3: 3-4: mm
- 5. Länge: 4440 mm
- 6. Breite: 1873 mm
- 7. Höhe: 1632 mm

Massen

- 13. Masse in fahrbereitem Zustand: 1688 kg
- 13.2 Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: 1726 kg
- 16. Technisch zulässige Höchstmassen
- 16.1 Technisch zul. Gesamtmasse in beladenem Zustand: 2220 kg
- 16.2 Technisch zulässige maximale Masse je Achse: 1: 1170 kg, 2: 1120 kg
- 16.4 Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 4220 kg
- 18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers: 2000 kg
- 18.1 Deichselanhängers: 2000 kg
- 18.3 Zentralachsanhängers: 2000 kg
- 18.4 Ungebremsten Anhängers: 750 kg
- 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt: 100 kg

Antriebsmaschine

- 20. Hersteller der Antriebsmaschine: VOLVO
- 21. Baumusterbezeichnung gem. Kennzeichn. am Motor: B420T5
- 22. Arbeitsverfahren: Fremdzündung, Viertakt.
- 23. Reiner Elektroantrieb: Nein
- 23.1 Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: NOVC-HEV
- 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4 in Reihe. cm³
- 25. Hubraum: 1969 cm³
- 26. Kraftstoff: Benzin
- 26.1 Einstoffmotor/bivalenter Antrieb/Flexfuelmotor/Zweistoffmotor

Höchstleistung

- 27.1 Höchste Nennleistung: (Verbrennungsmotor) 145 kW bei 4750 min⁻¹
- 27.3 Höchste Nennleistung: (Elektromotor) 10 kW
- 27.4 Höchste 30-Minuten-Leistung: (Elektromotor) 6.1 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): 4.647
- 28.1.2 Übersetzung des Achsgetriebes:

Höchstgeschwindigkeit

- 29. Höchstgeschwindigkeit: 180 km/h

Achsen und Radaufhängung

- 30. Spurweite: 1. 1601 mm 2. 1626 mm
- 35. Angebrachte Reifen-Felgenkombination/Energieeffizienzklasse von Rollwiderstandskoeffizienten (RWK) und Reifenklasse - Zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
Vorne: 235/50R19 103H; 7.5Jx19 OS 50.5 / A / C1
Hinten: 235/50R19 103H; 7.5Jx19 OS 50.5 / A / C1

Bremsen

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

Aufbau

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

Umweltverträglichkeit

- 46. Geräuschpegel: 75 dB(A) bei der Motordrehzahl: 3750 min⁻¹
Standgeräusch: 68 dB(A)
Drive-by:
- 47. Abgasnorm: Euro 6 AP
- 47.1 Parameter für Emissionsprüfungen von Vind:
- 47.1.1 Prüfmasse: 1800 kg
- 47.1.2 Querschnittsfläche: 2.560 m²
- 47.1.2.1 Voraussichtliche Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill (falls zutreffend) in cm²: N/A cm²
- 47.1.3 Fahrwiderstandskoeffizienten: 106.7 N
- 47.1.3.0 f₀
- 47.1.3.1 f₁: 0.277 N/(km²)
- 47.1.3.2 f₂: 0.04107 N/(km/h)
- 47.2 Fahrzyklus: 3b
- 47.2.1 Fahrzyklusklasse:
- 47.2.2 Miniaturisierungsfaktor (f_{bso}): N/A
- 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 _x (mg/km)	THC+NO _x (mg/km)	Particulates (mg/km)	Particles (mg/km)
287.6	12.6	8.7	13.1		0.22	1.01 ^{E+11}

- 48.1 Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeff.): m⁻¹
- 48.2 Angegebene höchste RDE-Werte (falls zutreffend):
Vollständige RDE-Fahrt: NO_x: 60.0 mg/km Partikel (Anzahl): 6.0^{E+11} #/km
Innerstädtische RDE-Fahrt: NO_x: 60.0 mg/km Partikel (Anzahl): 6.0^{E+11} #/km

- 49. CO₂ Emissionen/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch:
1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO ₂ Emissionen (†)	Kraftstoffverbrauch (†)	Stromverbrauch (EC) (†)
Niedrig (†)	206 g/km	9.1 l/100km oder m ³ /100km oder kg/100km (†)	Wh/km
Mittel (†)	141 g/km	6.2 l/100km oder m ³ /100km oder kg/100km (†)	Wh/km
Hoch (†)	129 g/km	5.7 l/100km oder m ³ /100km oder kg/100km (†)	Wh/km
Höchstwert (†)	157 g/km	6.9 l/100km oder m ³ /100km oder kg/100km (†)	Wh/km
Kombiniert (†)	152 g/km	6.7 l/100km oder m ³ /100km oder kg/100km (†)	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 CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen (für jeden geprüften Bezugskraftstoff wiederholen):
49.3.2.2 Einsparungen durch WLPT:



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

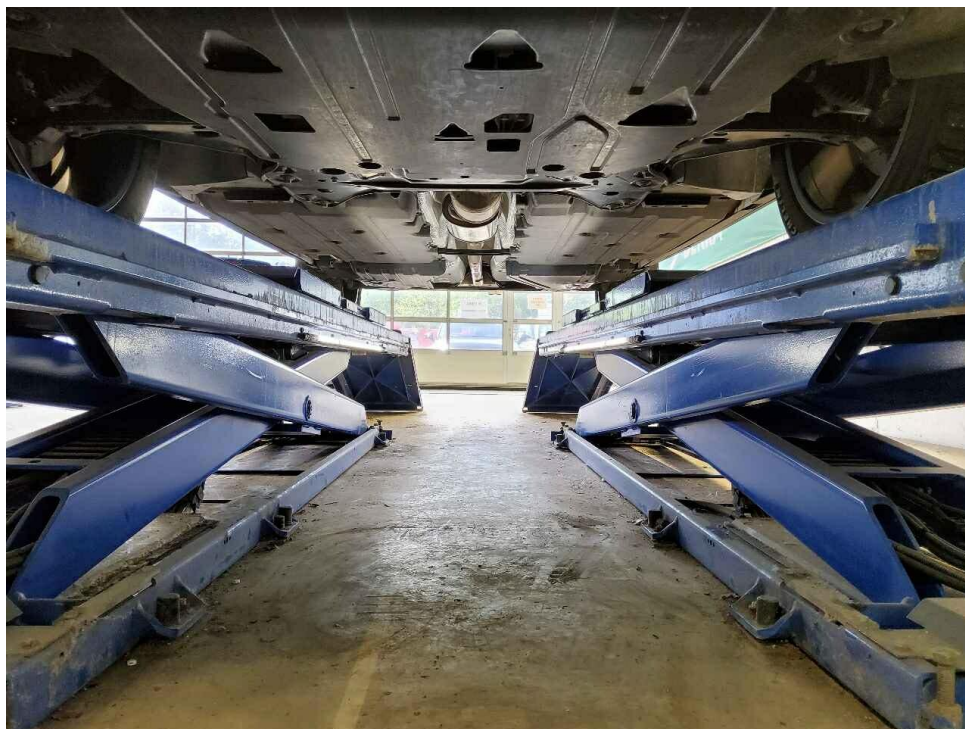


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



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



Bild 8 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 9 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 10 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

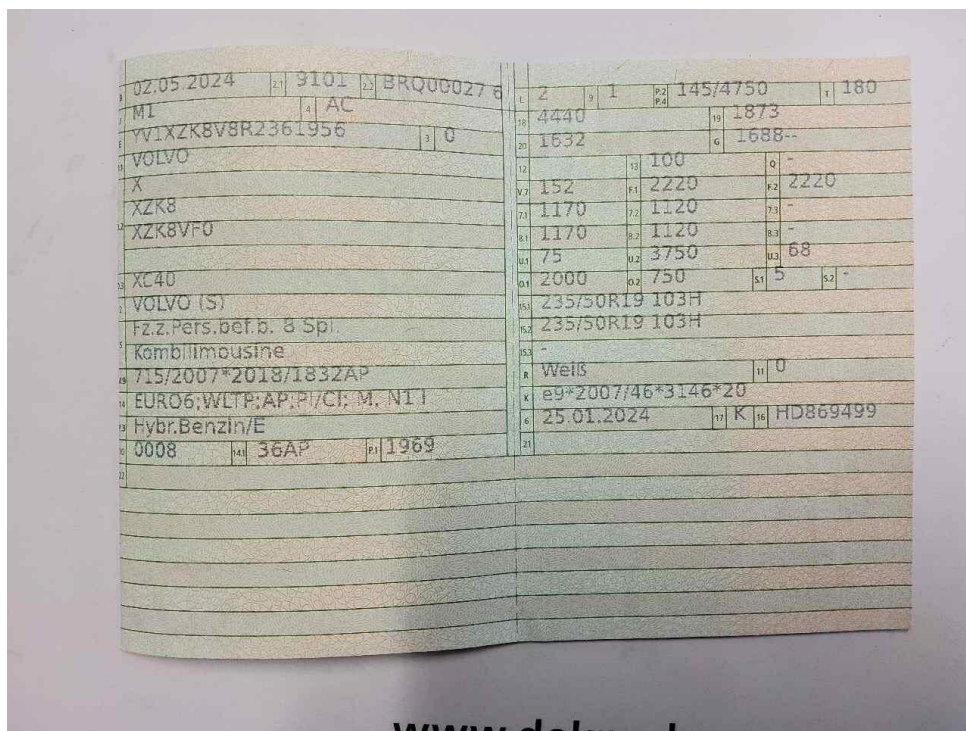


Bild 11 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 6012897
Hersteller Volvo
Model XC40
Variante Plus Dark B4 MHEV
Listenpreis 46.731,11
VIN YV1XZK8V8R2361956
Erstzulassungsdatum 1.5.2024
Kennzeichen M WP2181

Schadensfälle der int. Belegnummer: 6012897

18.05.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2025100042	31.12.2024	Fahrerseite Kotflügel vorne Fahrerseite Tür vorne Reifen/Felge links Siehe Sonstiges	13.873,08

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
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.

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.

Auf Grund hinderlicher Witterungsbedingungen zum Besichtigungszeitpunkt war die Besichtigung nur in eingeschränktem Umfang möglich. Das Fahrzeug / Objekt war zum Zeitpunkt der Besichtigung nass, wodurch es nur in eingeschränktem Umfang in Augenschein genommen werden konnte. Das Fahrzeug / Objekt wurde von unten besichtigt. 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 vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	02.05.2024	Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Volvo	Typ / Verkaufsbez.	XC40 (2017->) / XC 40 B4 2WD Plus Dark (EURO 6d)
Aufbauart	Geländewagen	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	YV1XZK8V8R2361956
HSN / TSN	9101 / BRQ	DAT Europa-Code®	019100761300001
DAT Marktindex	DE003 6512	Km-Stand abgelesen	23125
Nächste HU §29 StVZO	05 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.Benzin/E
Zylinderanzahl	4 /	Leistung (kW)	145
Hubraum (ccm)	1969	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Getriebe / Gänge	Automatik / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Snow Metallic / 70700		

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	235 / 50 R 19 103 V	Michelin / Cross Climate 2 VOL	A / O	5 mm
rechts	235 / 50 R 19 103 V	Michelin / Cross Climate 2 VOL	A / O	5 mm
2 links	235 / 50 R 19 103 V	Michelin / Cross Climate 2 VOL	A / O	7 mm
rechts	235 / 50 R 19 103 V	Michelin / Cross Climate 2 VOL	A / O	7 mm
Pannenset				

A/ Ganzjahres; /O Original;

Serienausstattung

Serie: Airbag Beifahrerseite, Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Airbag Fahrerseite, Ambiente-Beleuchtung erweitert, Anhänger-Stabilisierungs-Programm (TSA) Vorbereitung, Anti-Blockier-System (ABS) mit elektr. Bremskraftverstärker, Antriebsart: Frontantrieb, Applikationen an den Seitenfenstern schwarz, hochglänzend, Audiobedienung am Lenkrad, Außenspiegel Weitwinkel, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Außenspiegel schwarz, hochglänzend, Befestigung für Abfallbeutel im Fond, Beinauflage manuell einstellbar, Sitze vorn, Betätigung Heckklappe/-Deckel automatisch, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Dachreling schwarz, hochglänzend, Digitale Instrumentierung 12,3"-Display 2. Generation, Durchladeeinrichtung (Mittelarmlehne hinten), Einparkhilfe vorn und hinten (hinten mit Bremsfunktion), Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlage, Elektron. Differentialsperre Corner Traction Control (CTC) mit Torque Vectoring, Erste Hilfe-Kasten / Verbandkasten, Fahrassistenz-Paket: Safety Assistance, Fahrassistenz-System: Automatische Stabilitätskontrolle ESC, Fahrassistenz-System: Bergabfahrkontrolle (HDC), Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent (HSA), Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent, Fahrassistenz-System: Intelligent Speed Assist (ISA), Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Fahrwerk dynamisch ausgelegt, Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Gepäckraum-Abtrennung (Netz), Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe, Getränkehalter in Mittelkonsole, Gurtstraffer, Heckscheibe heizbar, Induktionsladeschale für Smartphone, Infotainment-System: Android (DAB+) mit Premium Sound (Harman-Kardon), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Karosserie: 5-türig, Keyless Drive, Keyless-Start, Klimaautomatik 2-Zonen, Knieairbag Fahrerseite, Kopf-Airbag-System, Lendenwirbelstützen vorn, elektr. verstellbar (4-Wege), Lenkrad (Kunstleder) mit Multifunktion, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Luftqualitäts-Überwachungssystem erweitert (Clean Zone Interior Package CZIP), Make-up-Spiegel beleuchtet, Mild-Hybrid 145 kW (Motor 2,0 Ltr. - 145 kW Turbo), Mittelarmlehne vorn verstellbar, Modellpflege, Nebelschlussleuchte, Otto-Partikelfilter (OPF), Parkbremse elektrisch, Radioempfang digital (DAB+), Radstand 2702 mm, Reifen 235/55 R18 ...H, Reifen-Reparaturset, Reifendruck-Kontrollsystem, Rücksitz geteilt, Scheibenwischer klappbar, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Kristallglas, Scheibenwischer mit Regensensor, Schleudertrauma-Schutzsystem (WHIPS), Seitenairbag vorn, Servolenkung geschwindigkeitsabhängig, Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar, Sitz-Komfort-Paket, Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay), Start/Stop-Anlage, Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum, Steckdose (12V-Anschluß) in Mittelkonsole vorn, Tagfahrlicht LED, Taschenhaken im Gepäckraum, Textilfußmatten SPORT, Türsicherungssystem hinten elektrisch, USB-Anschlüsse, je 2 vorn und hinten, Verglasung getönt, Volvo ON CALL, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn und hinten, Wegfahrsperre, Winter-Paket, Zentralverriegelung mit Fernbedienung und Türsicherung

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
86901	Motor 2,0 Ltr. - 145 kW Turbo Mild-Hybrid (MK8)
4312	Fahrassistenz-Paket
22707	Frontscheibe heizbar
1702	Licht-Paket
50061	LM-Felgen 7,5x19 (5-Y-Speichen, Diamantschnitt / Graphit matt)
39815	Rückfahrkamera mit 360° Surround View
23013	Seitenscheiben ab B-Säule abgedunkelt
30340	Sitzbezug / Polsterung: Leder / Ledernachbildung
11183	Sonderlackierung Crystal-Weiß Perleffekt

Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis: vollständig
letzte Wartung: am 08.04.2026 bei Kilometerstand 22.886

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Das Fahrzeug weist dem Alter, der Laufleistung und dem Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.

Bezeichnung des Schadens

Tür hinten links Kratzer,
Stoßfänger vorn Steinschlag,
Motorhaube Steinschlag,