

**VOLVO**

49.4 Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte	Ladungserhaltung		Stromverbrauch (EC) ( <sup>172</sup> )
	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch	
Niedrig ( <sup>4</sup> )	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	Wh/km
Mittel ( <sup>4</sup> )	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	Wh/km
Hoch ( <sup>4</sup> )	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	Wh/km
Höchstwert ( <sup>4</sup> )	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	Wh/km
Innerorts ( <sup>4</sup> )			Wh/km
Kombiniert ( <sup>4</sup> )	g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )	Wh/km

WLTP-Werte	Entladung	
	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch
Kombiniert ( <sup>4</sup> )	g/km	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>20</sub> ) ( <sup>172</sup> )
		g/km	l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km ( <sup>4</sup> )

49.5 Elektrische Reichweite extern aufladbarer Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Gleichwertige elektromotorische Reichweite (EAER)	km
Gleichwertige elektromotorische Reichweite, innerorts (EAER city)	km
Vollelektrische Reichweite (AER)	km
Vollelektrische Reichweite, innerorts (AER city)	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 Rollwiderstandsklasse unter Punkt 35.
- |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 235/60R17 Min 96H;7.5Jx17 OS 50.5 | 235/55R18 Min 96H;7.5Jx18 OS 50.5 | 235/50R19 Min 96H;7.5Jx19 OS 50.5 |
| 245/45R20 Min 96H;8Jx20 OS 50.5   | 245/45R21 Min 96H;8Jx21 OS 50.5   | M&S Min 96Q                       |

52.1 Fzg. mit Kurzstreckenradar im Bereich 24 GHz

Nationale Information:

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

**VOLVO**  
Volvo Car Corporation

**VOLVO**

046CC0149710



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:   | X  |
|         | Variante:  | XZK8   |
|         | Version:   | XZK8VM0?   |
| 0.2.1   | Handelsbezeichnung:  | XC40   |
| 0.2.2.1 | Zulässige Parameterwerte bei einer Mehrstufen-Typgenehmigung zur Verwendung der Emissionswerte des Basisfahrzeugs (ggf. Bereich eingeben) (j):                           | N/A  |
|         | Tatsächliche Masse des endgültigen Fahrzeugs:  | N/A  |
|         | Technisch zulässige Gesamtmasse des endgültigen Fahrzeugs in beladenem Zustand (in kg):  | N/A  |
|         | Querschnittsfläche beim endgültigen Fahrzeug (in cm <sup>2</sup> ):  | N/A  |
|         | Rollwiderstand (in kg/t):  | N/A  |
|         | Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill (in cm <sup>2</sup> ):   | N/A  |
| 0.2.3   | Kennungen (gegebenenfalls) (r):  |  |
| 0.2.3.1 | Kenennung der Interpolationsfamilie:   | IP-2021_536K8M-YV1-1   |
| 0.2.3.2 | Kenennung der ATCT-Familie:  | AT-2021_0006-YV1-1   |
| 0.2.3.3 | Kenennung der FEMS-Familie:  | G-YV1-030  |
| 0.2.3.4 | Kenennung der Fahrwiderstandsfamilie:  | RL-2146CMAHI536MVX-YV1-1   |
| 0.2.3.5 | Kenennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie (falls zutreffend):  | N/A  |
| 0.2.3.6 | Kenennung der Familie mit periodischer Regenerierung:  | N/A  |
| 0.2.3.7 | Kenennung der Verunstungsprufamilie:   | EV-CMA_VEP_G3_LP-YV1-1   |
| 0.4     | Fahrzeugklasse:  |  |
| 0.5     | Firmenname und Anschrift des Herstellers:  | Volvo Car Corporation<br>Assar Gabriellsons väg<br>405 31 Gothenburg<br>Sweden |
| 0.6     | Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:  | B-Säule, rechts, geklebt   |
|         | Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:   | Eingeschlagen im Bodenblech vor dem rechten Vorderrad                          |
| 0.9     | (Ggf.) Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:  |  |
| 0.10    | Fahrzeug-Identifizierungsnummer:   | YV1XZK8VXP2009052  |
| 0.11    | Herstellungsdatum des Fahrzeugs:   | 20230406   |
|         | mit dem in der am erteilten Genehmigung:   | 21.220509<br>e9*200746*2146*15   |
|         | beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt Rechtsverkehr in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann. |  |
|         | Gothenburg (Ort)   | 20230406 (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: 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: 1735 kg
- 13.2 Tatsächliche Masse des Fahrzeuges: 1842 kg
- 16. Technisch zulässige Höchstmassen
- 16.1 Technisch zul. Gesamtmasse in beladenem Zustand: 2270 kg
- 16.2 Technisch zulässige maximale Masse je Achse: 1: 1190 kg  
2: 1150 kg
- 16.4 Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 4370 kg
- 18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines
- 18.1 Deichselanhängers: 2100 kg
- 18.3 Zentralachsanhängers: 2100 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.
- 25. Hubraum: 1969 cm<sup>3</sup>
- 26. Kraftstoff: Benzin
- 26.1 Einstoffmotor/bivalenter Antrieb/Flexfuelmotor/Zweistoffmotor

Fahrzeug mit  
Einstoffbetrieb

- 27. Höchtleistung
- 27.1 Höchste Nennleistung: (Verbrennungsmotor) 145 kW bei 4750 min<sup>-1</sup>
- 27.3 Höchste Nennleistung: (Elektromotor) 10 kW
- 27.4 Höchste 30-Minuten-Leistung: (Elektromotor) 8 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: N/A

**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 CO<sub>2</sub>-Emissionen:  
Vorne: 235/50R19 103V; 7.5Jx19 OS 60.5 / A / C1  
Hinten: 235/50R19 103V; 7.5Jx19 OS 60.5 / A / C1

**Bremsen**

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

**Aufbau**

- 38. Code des Aufbaus: AC Sport-Kombi
- 39. Farbe des Fahrzeugs: Schwarz
- 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  
Standgeräusch: 75 dB(A) bei der Motordrehzahl: 3750 min<sup>-1</sup>  
Drive-by: 68 dB(A)
- 47. Abgasnorm: Euro 6 AP
- 47.1 Parameter für Emissionsprüfungen von Wind:  
47.1.1 Prüfmasse: 1915 kg  
47.1.2 Querschnittsfläche: 2,500 m<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:  
47.1.3.0 f0: 112.4 N  
47.1.3.1 f1: 0.461 N/(km<sup>2</sup>)  
47.1.3.2 f2: 0.04205 N/(km/h)
- 47.2 Fahrzyklus: 3b  
47.2.1 Fahrzyklusklasse:  
47.2.2 Miniaturisierungsfaktor (f<sub>acc</sub>): 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 <sub>2</sub> (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)
347.7	14.4	10.8	11.9		0.22	1.20***

- 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 mg/km  
Innerstädtische RDE-Fahrt: NO<sub>x</sub>: 60.0 mg/km Partikel (Anzahl): 6.0 mg/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)	Stromverbrauch (EC) (kWh/100km)
Niedrig (l)	221 g/km	9.7 l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (l)	W/km
Mittel (l)	164 g/km	6.8 l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (l)	W/km
Hoch (l)	139 g/km	6.1 l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (l)	W/km
Höchstwert (l)	167 g/km	7.1 l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (l)	W/km
Kombiniert (l)	162 g/km	7.1 l/100km oder m <sup>3</sup> /100km oder kg/100km (l)	W/km

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

Elektrische Reichweite	km
Elektrische Reichweite innerorts	km

- 49.3 Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet
- 49.3.1 Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e5 32; e4 37
- 49.3.2 Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovationen  
(für jeden geprüften Bezugskraftstoff wiederholen):  
49.3.2.2 Einsparungen durch WLPT: 1.79

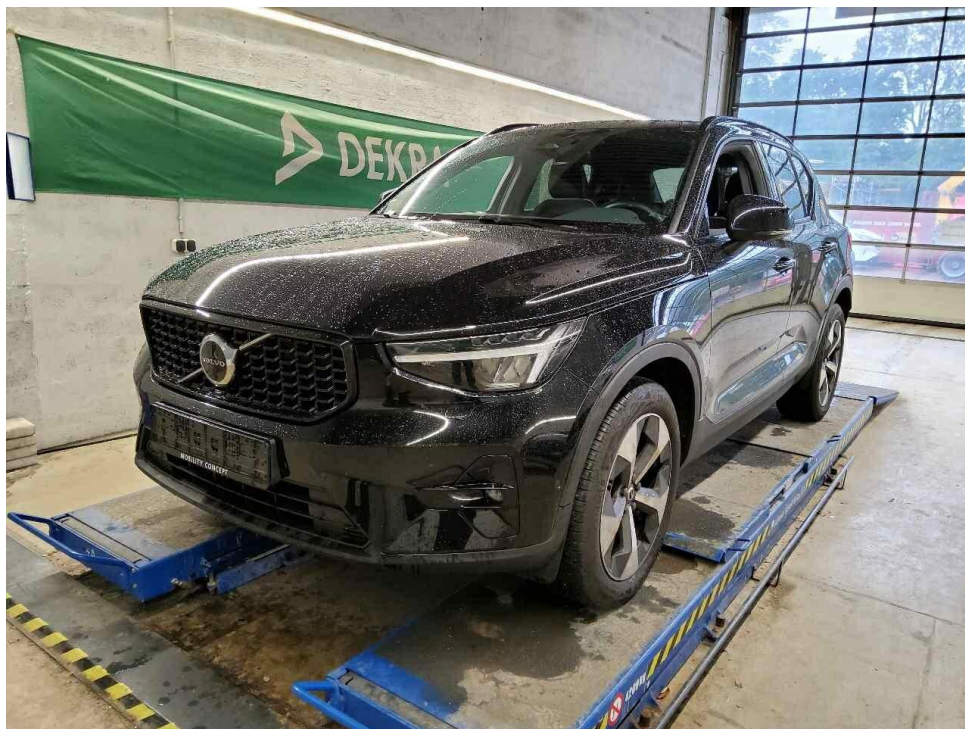


Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts

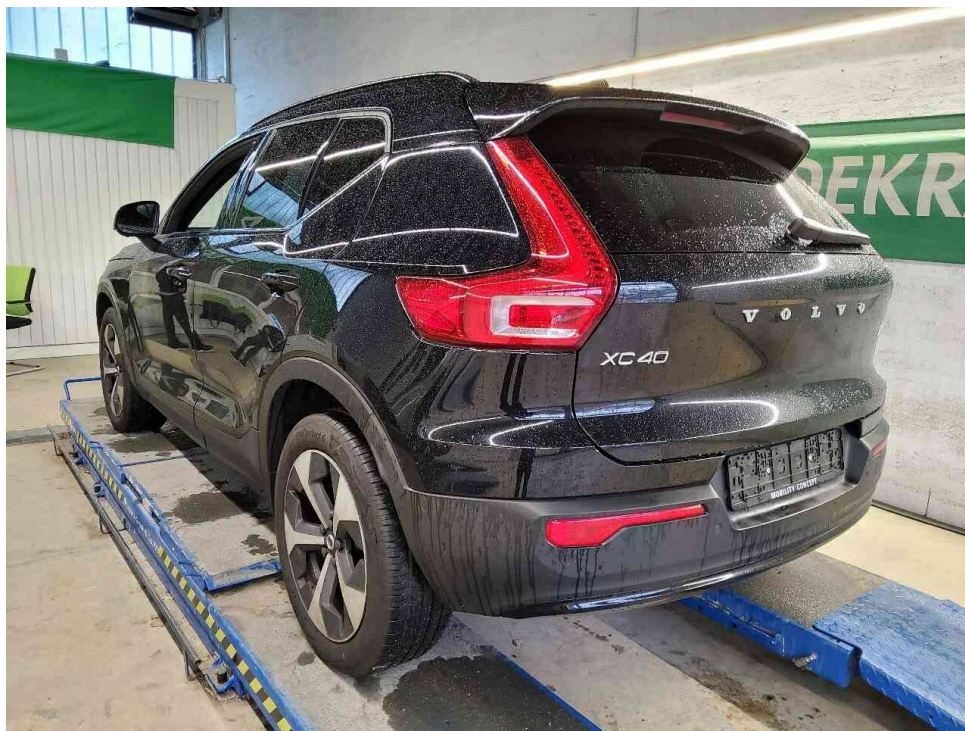


Bild 4 : Diagonal hinten links

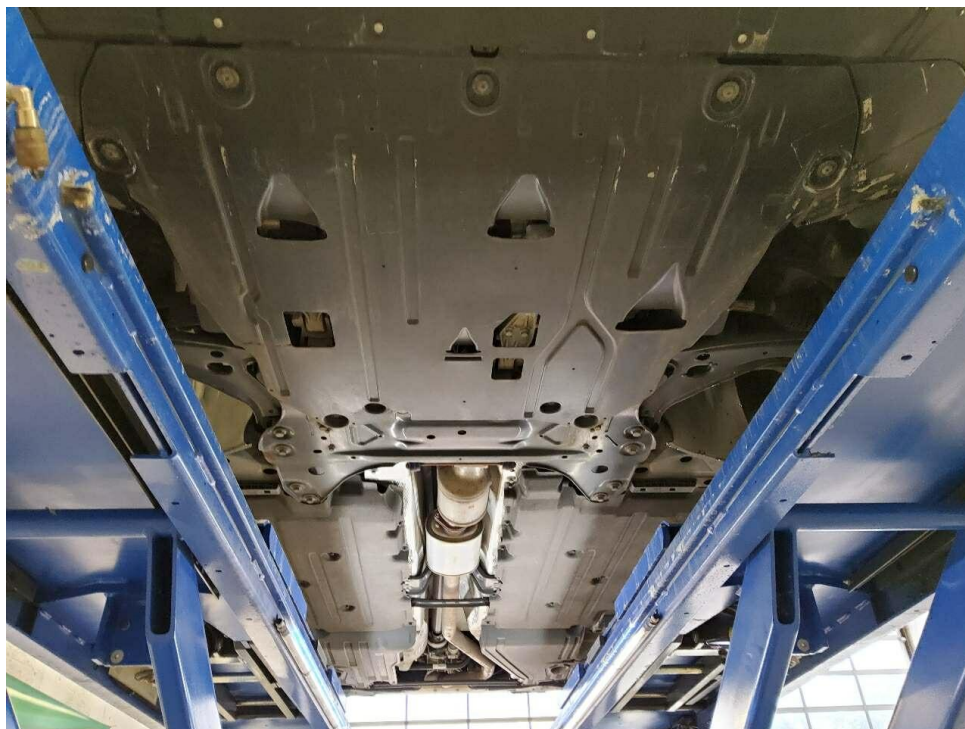


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

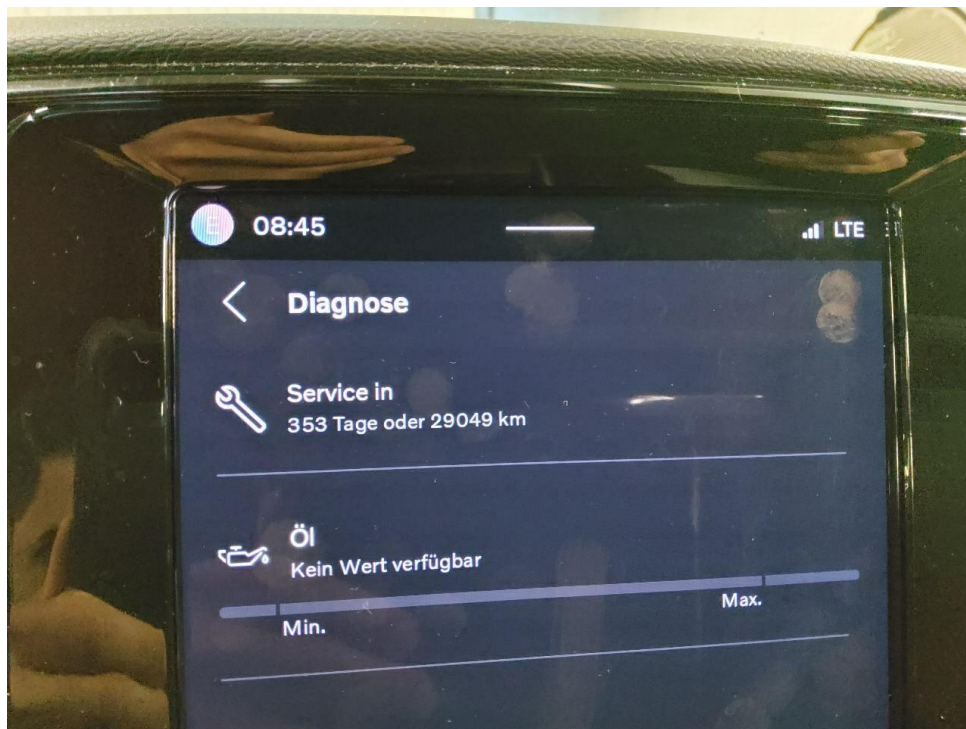


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

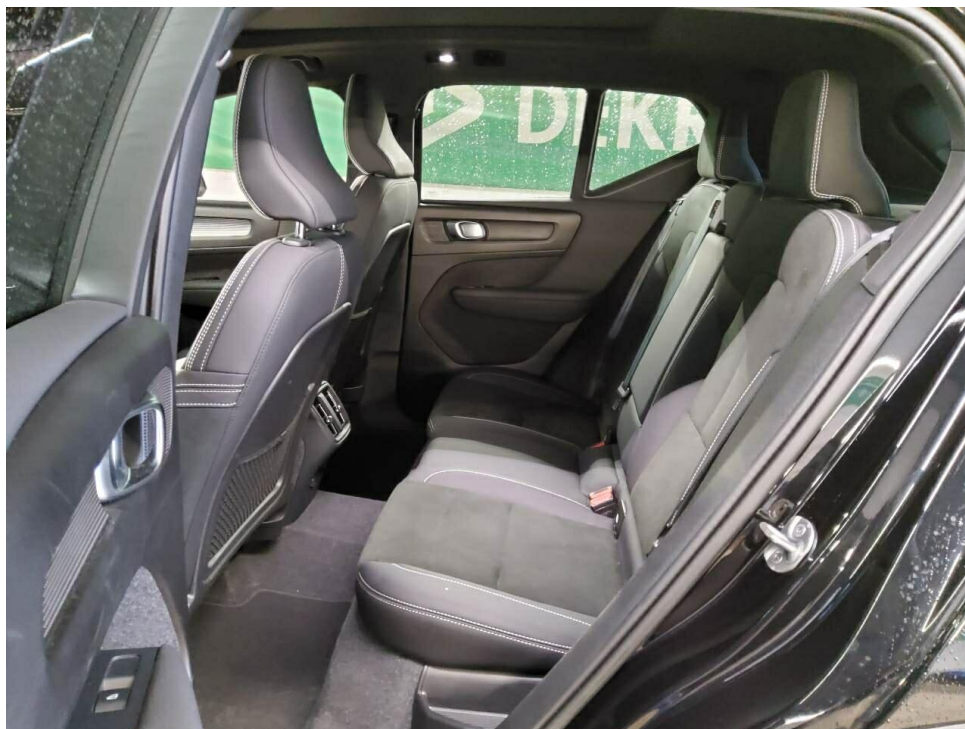


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

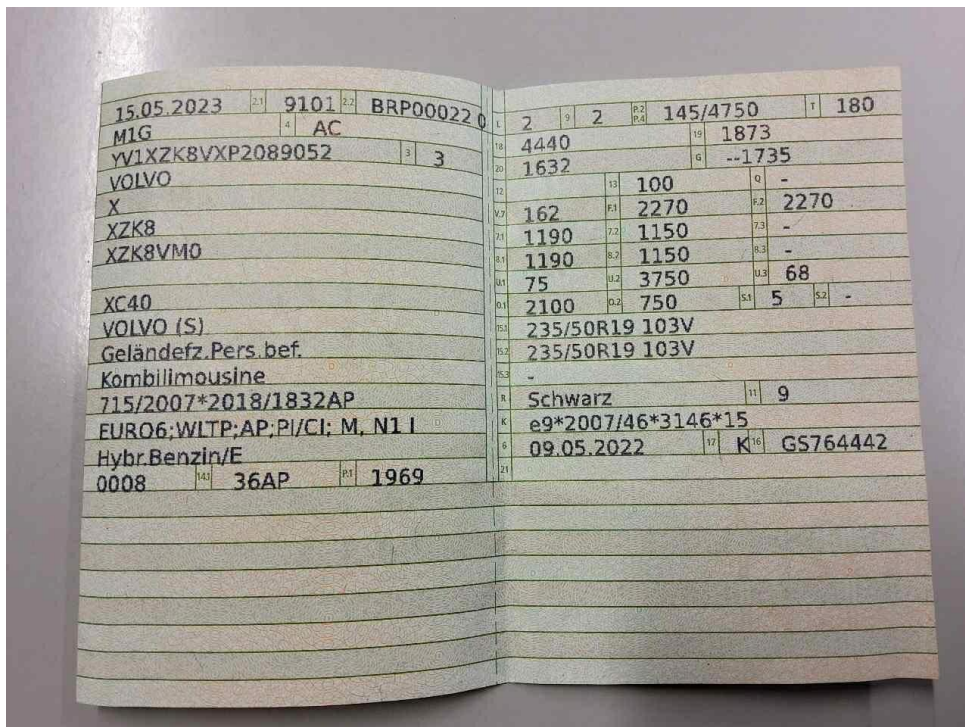


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Laufleistung

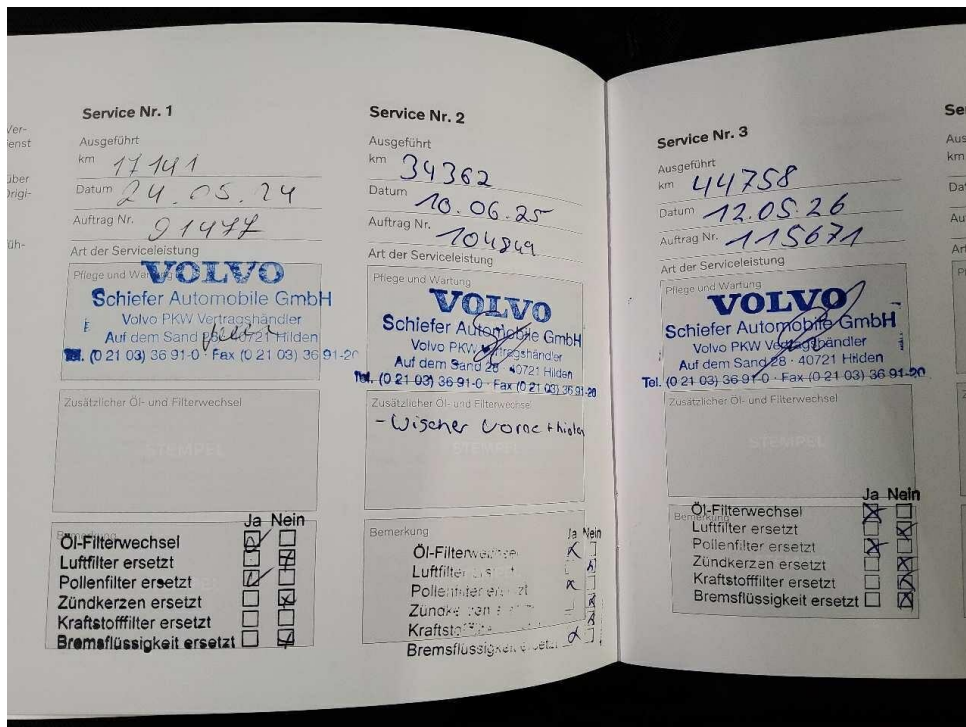


Bild 14 : Wartungsnachweis



Bild 15 : Motorhaube, Lackierung, Steinschlag

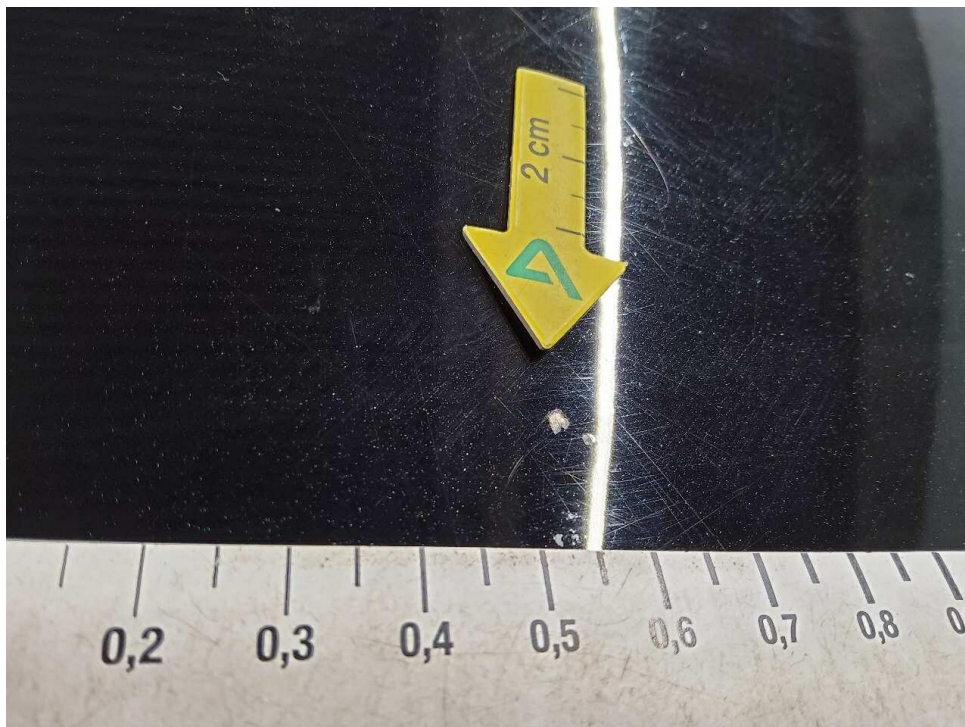


Bild 16 : Motorhaube, Lackierung, Steinschlag

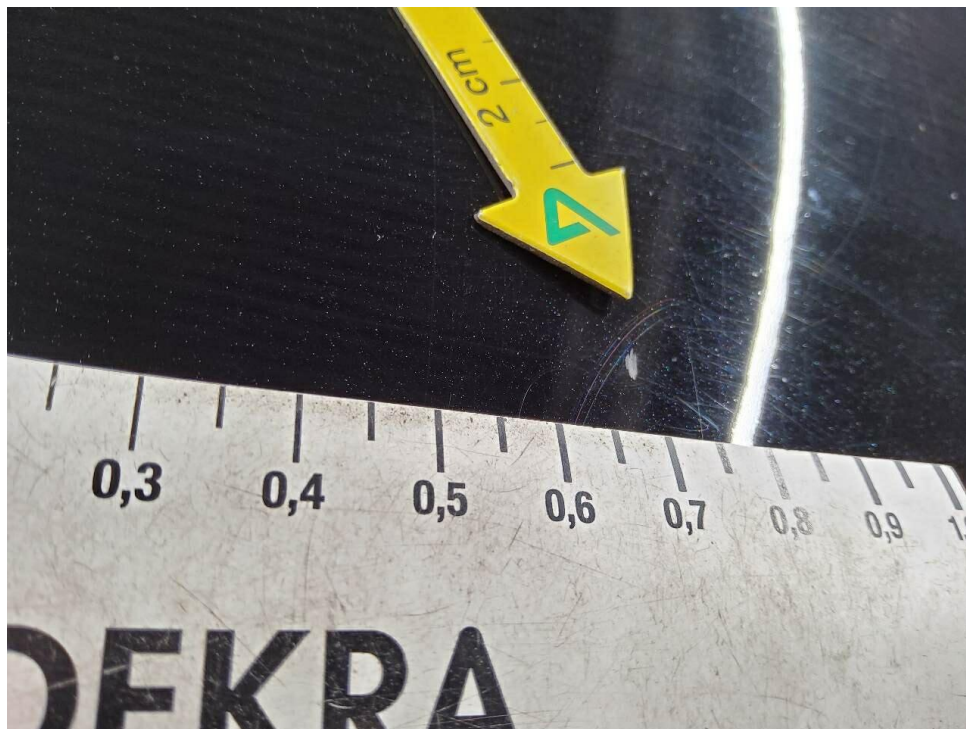


Bild 17 : Motorhaube, Lackierung, Steinschlag

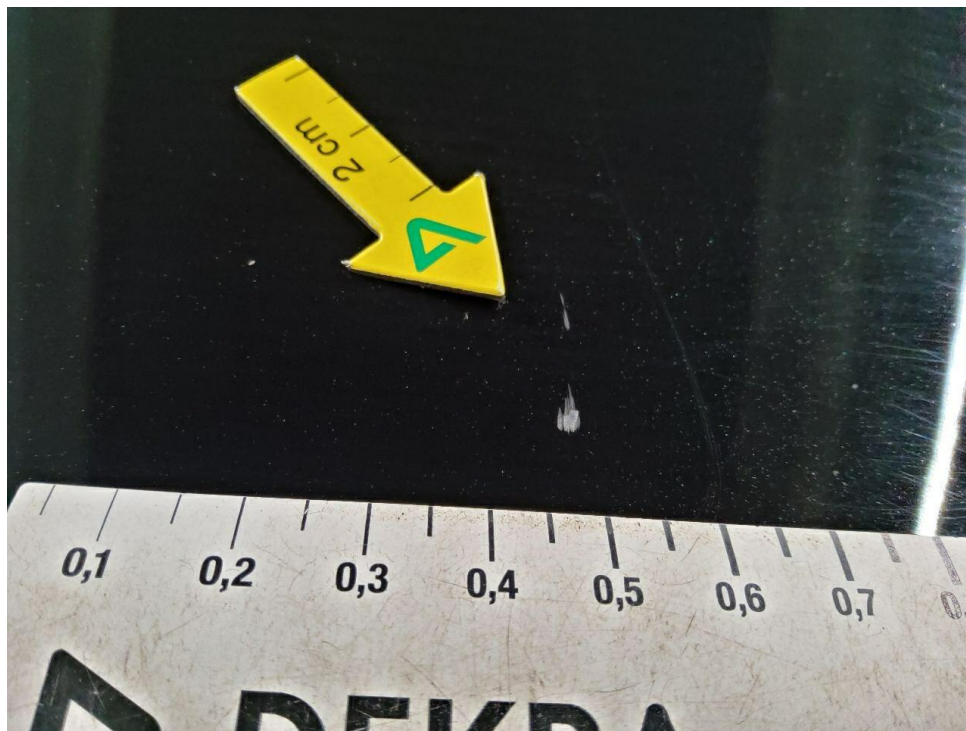


Bild 18 : Motorhaube, Lackierung, Steinschlag



Bild 19 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt

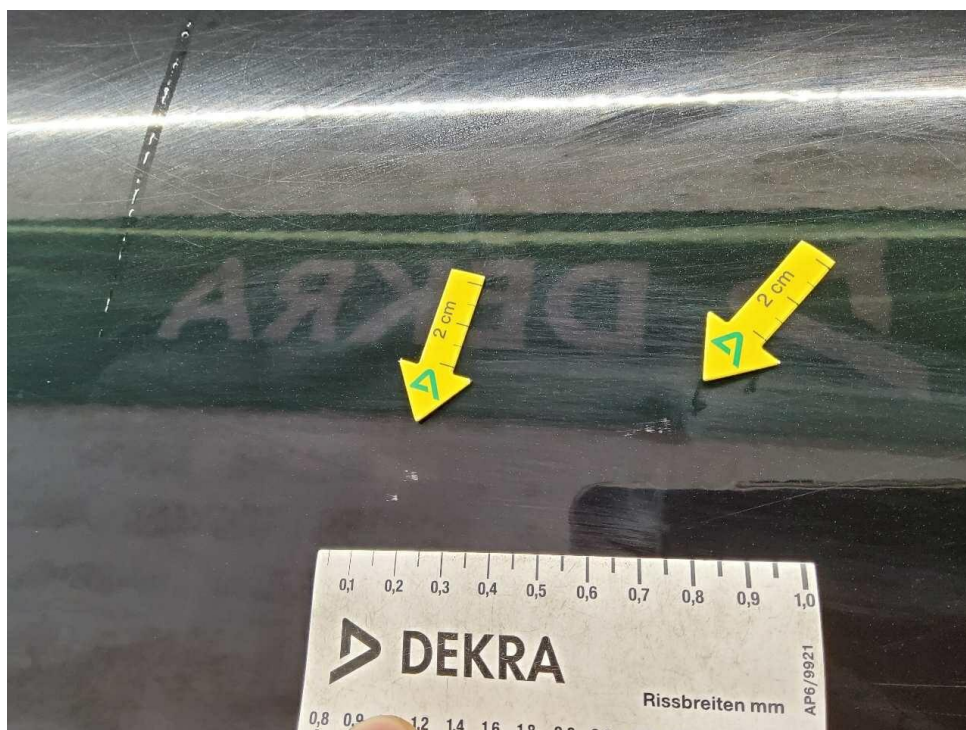


Bild 20 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt

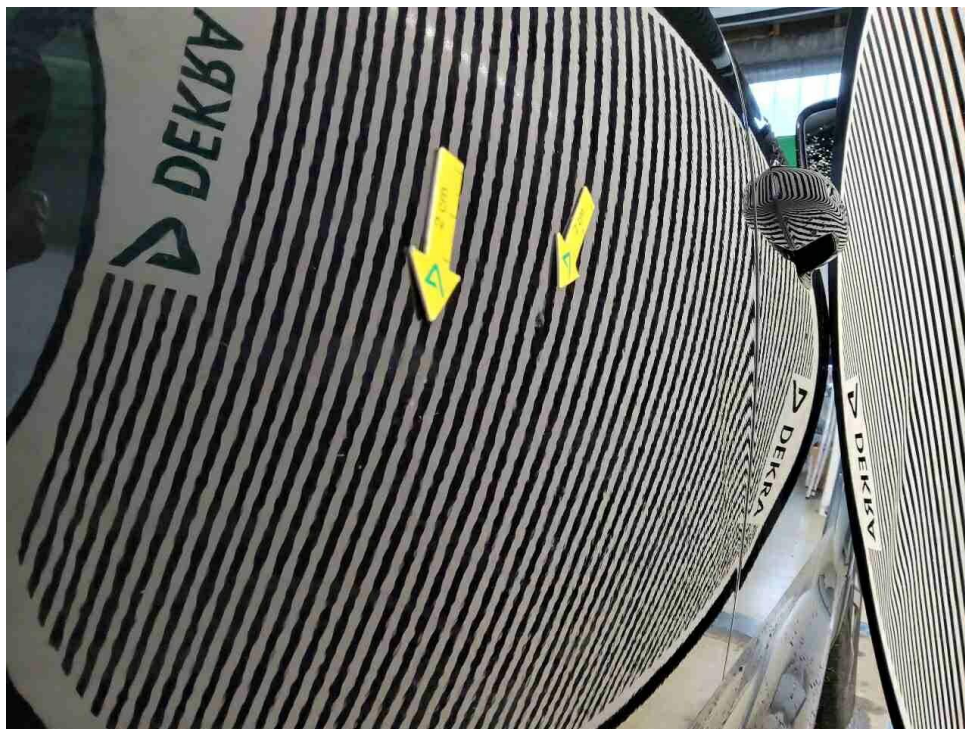


Bild 21 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt

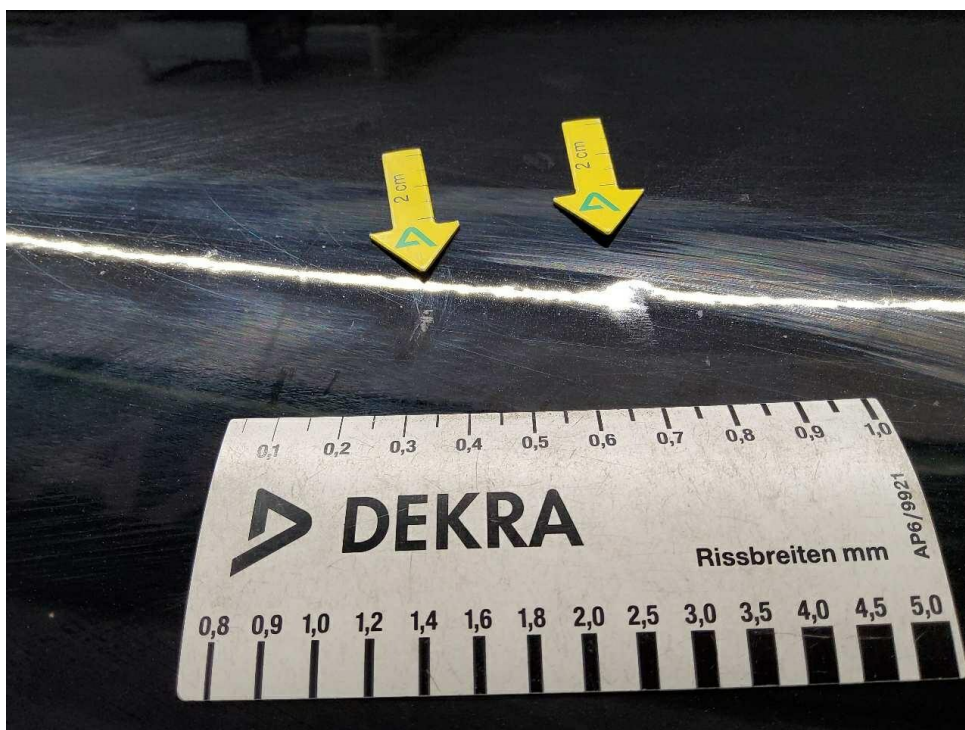


Bild 22 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt



Bild 23 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt



Bild 24 : Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt

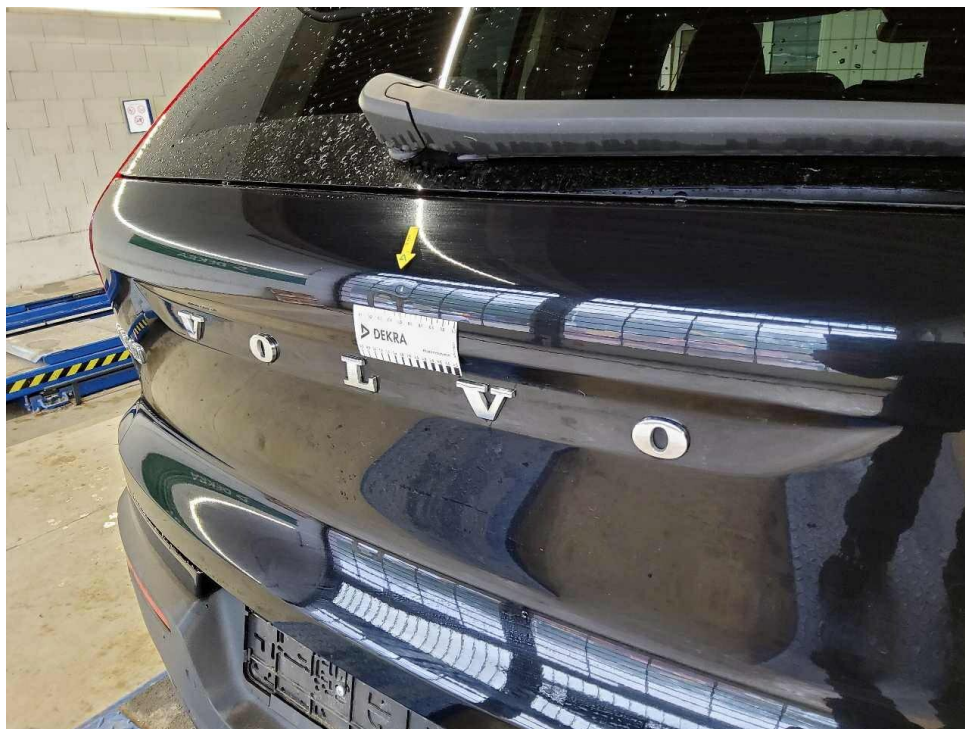


Bild 25 : Heckklappe, eingedellt, zerkratzt



Bild 26 : Heckklappe, eingedellt, zerkratzt



Bild 27 : Heckklappe, eingedellt, zerkratzt



Bild 28 : LM-Felge vorne rechts, glanzgedreht, verschrammt



Bild 29 : LM-Felge vorne rechts, glanzgedreht, verschrammt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 5380025  
Hersteller Volvo  
Model XC40  
Variante Ultimate Dark B4 MHEV  
Listenpreis 46.151,27  
VIN YV1XZK8VXP2089052  
Erstzulassungsdatum 1.5.2023  
Kennzeichen M BU1262

Schadensfälle der int. Belegnummer: 5380025

11.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2026107450	12.05.2026	Beifahrerseite Tür hinten	
2026108080	08.04.2026	Heckklappe	
2026108081	08.03.2026	Beifahrerseite Tür vorne	
2026108084	08.02.2026	Reifen/Felge rechts	

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht/Minderwertgutachten-Leasing

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
20.05.2026

## Bemerkungen

**Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.**

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den vertraglichen Vorgaben des Auftraggebers erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 99 µm bis 150 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. 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	15.05.2023	Letzte Zulassung	15.05.2023
Hersteller	VOLVO	Typ / Verkaufsbez.	XC40 B4 B DKG Ultra Dark
Aufbauart	Geländewagen	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	YV1XZK8VXP2089052
HSN / TSN	9101 / BRP	Schlüssel-Nr.	40518633
Km-Stand abgelesen	45709	Nächste HU §29 StVZO	05 / 2028
Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.Benzin/E	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	145	Hubraum (ccm)	1969
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, Antriebsart		Allrad
	N1 I		
Getriebe / Gänge	Automatik / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Onyx Black Metallic	Polster / Farbe	Leder/Mikrofaser / 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 19 103 V	Continental / EcoContact 6 VOL	S / O	5 mm
rechts	235 / 50 R 19 103 V	Continental / EcoContact 6 VOL	S / O	5 mm
2 links	235 / 50 R 19 103 V	Continental / EcoContact 6 VOL	S / O	5 mm
rechts	235 / 50 R 19 103 V	Continental / EcoContact 6 VOL	S / O	5 mm
Pannenset				

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

## Serienausstattung

Serie: ABS - Anti-Blockier-System, Abfalleimer in Mittelkonsole integriert, herausnehmbar, Airbag, Beifahrerseite abschaltbar, Airbags, Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Ambientebeleuchtung, Android Infotainmentsystem, Ausklappbarer (Taschen-)Haken am Handschuhfach, Außenspiegel elektrisch einklappbar, Außenspiegel elektrisch einstellbar, Außenspiegel und Heckscheibe beheizbar, Außenspiegel-Sport in Hochglanzschwarz, Bergabfahrassistent, Berganfahrassistent, Blinkleuchten (LED) in Außenspiegel integriert, Bremsleuchte, dritte, City Safety, Dachkantenspoiler, Dachreling in Hochglanzschwarz (integriert), Digital Services inkl. Google Maps Navigationssystem, Digitale Instrumentierung der zweiten Generation, Durchladeluke hinter der Mittelarmlehne im Fond, Einparkhilfe vorn und hinten mit automatischem Bremsengriff (hinten), Einstiegsleisten aus Aluminium mit Volvo Schriftzug vorn, Elektronische Differentialsperre, Elektronische Stabilitätskontrolle, Erweitertes Clean Zone Luftqualitätssystem, Fahrwerk: Dynamisch ausgelegt, Faltbarer Laderaumboden mit Befestigungssystem für Tragetaschen im Gepäckraum, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Festbremsautomatik, Frontgrill-Sport mit horizontalen Streben und Grilleinfassung in Hochglanzschwarz, Gepäckraum-Trennnetz, Getriebe: 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe, Getränkehalter (zwei) in der Mittelkonsole, Gurthöheneinstellung vorn, Haken für Tragetaschen im Gepäckraum, Heckklappenautomatik, Heckscheibe, beheizbar, Heckscheibenwischer, ISOFIX-Aufnahme für die äußeren Rücksitze, Innen- und Außenspiegel automatisch abblendend, Innenraumbeleuchtung, Intelligent Speed Assist, Intelligentes Fahrerinformationssystem, Keyless Drive, Keyless Start, Kindersicherung für die hinteren Türen (elektrisch), Klimaautomatik mit 2-Zonen-Temperaturregelung, Komfortöffnung/-schließung der Seitenfenster per Funkfernbedienung, Kopfstützen vorne, LED-Scheinwerfer "Thors Hammer", Lackierung: Uni, Lenkrad höhen- und längseinstellbar, Lenkrad: Multifunktionstasten am Lenkrad, Lenkrad: Sportlenkrad, Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, beleuchtet, Mittelarmlehne hinten mit zwei integrierten Getränkehaltern, Mittelarmlehne vorn mit integriertem Staufach, Notfall-Bremsleuchten, Optischer Unterfahrschutz vorne und hinten in hochglänzendem Schwarz, Ottopartikelfilter, Paket: Sitzkomfort-Paket, Paket: Winter-Paket, Panorama Glas-Schiebedach mit Hebefunktion (elektrisch), Parkbremse (elektrisch), Polsterung: Connect Textil/Microtech (Ledernachbildung), Radio: Audiosystem Premium Sound by Harman Kardon, Radiozubehör: Smartphone Integration Apple CarPlay, Radiozubehör: Zwei USB-C Anschlüsse im Mittelkonsole vorn, Radiozubehör: Zwei USB-C- Schnittstellen an der Rückseite der Tunnelkonsole, Regensensor, Reifendruckkontrollsystem, Run-off Road Protection, Räder: Leichtmetallräder 19"-5-Y-Speichen-Design Diamantschnitt/Matt-Graphitoptik, Räder: Reifendichtmittel, Rückfahrkamera, Rücksitze im Verhältnis 40/60 oder komplett umlegbar, Safety Assistance, Schalthebel aus schwedischem Kristallglas, Seitenfensterzierleiste in Hochglanzschwarz (unten), Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig, Sitze: Beifahrersitz höhen- und längenverstellbar, Sitze: Beinauflage einstellbar (manuell) für Fahrer- und Beifahrersitz, Sitze: Lendenwirbelstütze (4-Wege elektrisch einstellbar) für Fahrer- und Beifahrersitz, Sitze: Schleudertrauma-Schutzsystem WHIPS, Sport Front- und Heckschürze, Start-/Stop-Technologie, Steckdose 12 Volt im Gepäckraum, Steckdose 12 Volt-Anschluss vorn, Telefon: Induktives Smartphone-Ladesystem, Textilfußmatten: Sport Textilfußmatten vorn und hinten, Verbandskasten und Warndreieck, Verglasung: Colorverglasung, Verzurrösen (vier) im Gepäckraum, Volvo On Call, Vorbereitung für Anhänger-Stabilisierungskontrolle (TSA), Warnton/-anzeige bei nicht angelegten Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze), Wegfahrsperre, Zentralverriegelung mit zwei Funkfernbedienungen und integriertem Notschlüsseln

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
1028	Anhängerkupplung (semielektrisch)
871	Frontscheibenheizung Lackierung: Metallic-Lackierung
139	Parkkamera mit 360° Surround View
179	Verglasung: Seiten- und Heckfenster abgedunkelt (ab B-Säule)

## 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 12.05.2026 bei Kilometerstand 44.758

---

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. LM-Felge vorne rechts, glanzgedreht, verschrammt, erneuern (Bild 28, 29)
2. Heckklappe, eingedellt, zerkratzt, instandsetzen (Bild 25, 26, 27)
3. Tür hinten rechts, Steinschlag, eingedellt, instandsetzen (Bild 19, 20, 21, 22, 23, 24)

---

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

### Bezeichnung des Schadens

Motorhaube, Lackierung, Steinschlag, (Bild 15, 16, 17, 18)  
Stoßfänger vorne, Lackierung, Steinschlag,  
Seitenteil hinten rechts, Lackierung,  
Steinschlag, eingedellt,  
Tür vorne links, Lackierung, zerkratzt,