

12.06.2026

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeug: VOLVO V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi 5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW
Elektrisch 8-Gang Automatik

Amtliches Kennzeichen:	HD -YR 0308E	Fahrgestell-Nummer:	YV1ZWH1VDN1492021
Vertrags-Nummer:	16037081	Erstzulassung:	21.03.2022
Internes KZ:	15044151	Kilometer-Stand:	0

Unfall/Schaden: Dem Verkäufer wurden keine unfallbedingten Beschädigungen am Fahrzeug angezeigt.

Ausstattung:

VOLVO V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi 5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik

Lackierung: _____ Polsterung: _____ Telefentyp: _____

Listenpreis ohne Sonderausstattung in EUR (vor Mwst.) 0,00

Sonderausstattung in EUR (vor Mwst.):

Listenpreis gesamt in EUR (vor Mwst.) 0,00

Technische Daten

(Angaben basieren auf Herstellerangaben*)

Fahrzeug:	VOLVO V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik		
Modelljahr:	2023		
kW / PS:	257 / 350	Hubraum:	1969
Getriebe:	Automatik	Anzahl Gänge:	8
Emissionsgruppe:	I2	CO2 (g/km):	0
durchschn. Verbr./100 Km:	0,0000	Tankinhalt:	60
Max. Km/h:	180	Beschl. 0-100 Km/h in Sec.:	5,400
Leergewicht (kg):	2064	zul. Gewicht (kg):	2530

* Angaben ohne Gewähr

Unfall-/Schadenspiegel

Vertrags-Nummer: 16037081
Amtliches Kennzeichen: HD -YR 0308E
Übersicht erstellt am: 12.06.2026

Für das Fahrzeug gem. o.g. Leasingvertrag, Fahrzeugtyp

VOLVO V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi 5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik

wurden uns während der Vertragslaufzeit nachfolgende Beschädigungen angezeigt:

<i>Datum</i>	<i>SNR</i>	<i>Verursacher</i>	<i>Beschädigung</i>	<i>Reparatur erfolgt *</i>	<i>Gutachten vorhanden *</i>
24.04.2026	9059995630	Endabrechnung	Schaden unbekannt	Nein	Nein
29.08.2023	9059862256	Eigenverschulden	Reifen vorne Beifahrerseite Alufelge vorne Beifahrerseite	Nein	Nein
04.05.2023	9059847710	Eigenverschulden		Nein	Nein
23.04.2023	9059846421	Eigenverschulden	Tür hinten Fahrerseite	Nein	Nein

* Sofern für eine Schadennummer mehrere Beschädigungen angegeben sind, gilt der Eintrag in dieser Spalte für die gesamte Schadennummer.

Unfall-/Schadenspiegel zur Kenntnis genommen:

Datum und Unterschrift Käufer

29670/29603

Wartungsreport

Vertrags-Nummer: 16037081
Amtliches Kennzeichen: HD -YR 0308E
Übersicht erstellt am: 12.06.2026

Für das Fahrzeug gem. o.g. Leasingvertrag, Fahrzeugtyp

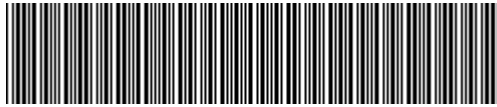
VOLVO V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik

wurden uns während der Vertragslaufzeit nachfolgende Wartungen angezeigt:

<i>Datum</i>	<i>Km-Stand</i>	<i>Art der Wartung</i>
--------------	-----------------	------------------------

Wartungsreport zur Kenntnis genommen:

Datum und Unterschrift Käufer



YV1ZWH1VDN1492021

Vehicle details

Operator		Inspection condition	Conditional: Light/moisture/ dirt
License number		Mileage (Read)	121,369 km
Manufacturer	Volvo	Next maintenance in	158 Tag(e)
Type / Model	V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik	Main inspection	
Vehicle Identification number	YV1ZWH1VDN1492021	Power / Engine displacement	/ 1,969 ccm
First registration	21 Mar 2022	Upholstery/Colour	Cloth / leather combination / Grey-Light grey
Last maintenance		Paintwork	Black
Fuel type	Hybrid P / E ext. charg.	Gearbox	Automatic

Zustandsbericht

Value reducing factors

No.	Component group	Description
1	2nd wheel set	1 alloy rim (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - Scratched - No deduction
2	2nd wheel set	1 alloy rim (Im Fahrzeug liegend) - Scratch(es) - No deduction
3	2nd wheel set	1 alloy rim - Scratch(es) - No deduction
4	Equipment	Tirefit filler - Expired - Replace
5	Door - rear left side	Door - dent(s) - Smooth repair work
6	Sill - left side	Sill - Scratch(es) - Smart repair
7	Rear bumper	Rear bumper - Scratch(es) - Smart repair
8	Wing mirror - right side	Cap - Scratch(es) - Repair and paint
9	Wheel / tyres	Alloy rim - front left side - Scratch(es) - Loss in value
10	Wheel / tyres	Alloy rim - rear right side - Scratch(es) - Loss in value
11	Wheel / tyres	Alloy rim - front right side - Scratch(es) - Loss in value
12	Front bumper	Front bumper - Scratched - Repair and paint
13	Roof	Roof - Corrosion - Repair and paint

Wear and tear

No.	Component group	Description
1	Body	Body - Stone chips - No deduction



Missing parts

Missing part

Detected repainting

No. Location

None detectable

Main tyres

Axle	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Roadworthy	Permissibility
1	235/45 R18 98W	Michelin	Summer tyres	4mm - 4mm	o.k.	o.k.
2	235/45 R18 98W	Michelin	Summer tyres	6mm - 6mm	o.k.	o.k.

Additional tyres

Axle	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Roadworthy	Permissibility
1	235/45 R18 98V	Goodyear	Winter tyres	7mm - 7mm	o.k.	o.k.
2	235/45 R18 98V	Goodyear	Winter tyres	7mm - 7mm	o.k.	o.k.

Replacement

Type	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Expiration date
Tirefit					06/2026

The wear and tear condition and possible damages to the tyres are considered in the value.

Equipment

Equipment

Description

Air conditioning

Navigation unit with map view

Radio

Comments

Keine Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit der angezeigten Ausstattung.
Techn. Änderungen vorbehalten
Das Fahrzeug weist dem Alter, der Laufleistung und dem Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.
elektr. Komponenten geprüft, i. O.

Lackwerte geprüft, i. O.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Autokontor Bayern GmbH
Windecker Straße 2
61137 Schöneck

Inspection date: 9 Jun 2026
Protocol number: 45832900



Vehicle details

Manufacturer	Volvo	Inspection condition	Conditional: Light/ moisture/dirt
Type / Model	V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik	Mileage (Read)	121,369 km
Vehicle Identification number	YV1ZWH1VDN1492021	First registration	21 Mar 2022

Details of the order:

In accordance with the contract, the evaluation of vehicle's condition was performed without the vehicle being disassembled.

This product is based on the guidelines for vehicle returns and assessments according to the client's damage limit catalog. The expert makes the explicit findings in each individual case objectively, within the framework of the specified standards, based on their own expertise.

Vehicle identification:

The vehicle identification number (VIN) was read from the vehicle and its conformity with the submitted documents was confirmed by the undersigned during the inspection.

Inspection conditions:

A proper visual inspection of the paintwork and bodywork was only possible to a limited extent due to insufficient lighting conditions/dampness or dirt.

General condition:

The vehicle shows traces of wear and tear corresponding to its age and purpose

Overview pictures



Figure 1: Diagonal front



Figure 2: Diagonal front



Figure 3: Diagonal rear



Figure 4: Diagonal rear



Figure 5: Interior



Figure 6: Interior



Figure 7: Interior



Figure 8: Interior



Figure 9: Interior



Figure 10: Interior



Figure 11: Interior



Figure 12: Interior



Figure 13: Interior

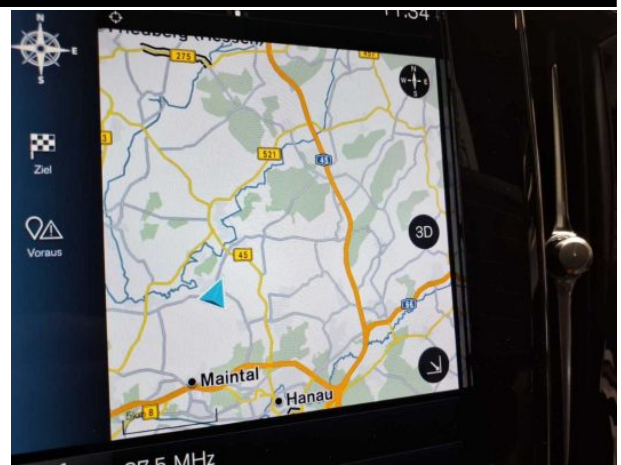


Figure 14: Interior



Figure 15: Interior



Figure 16: VIN

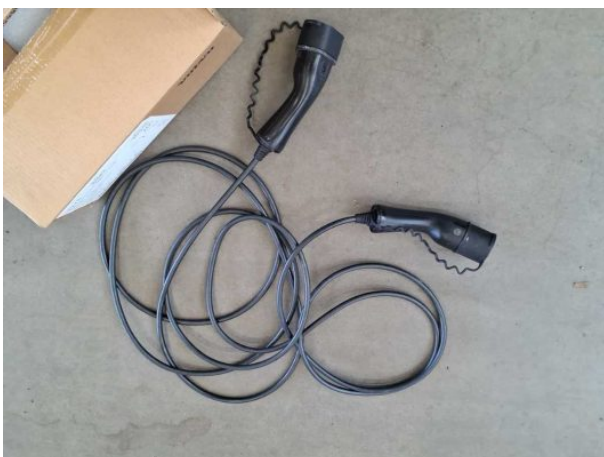


Figure 17: Accessories



Figure 18: Accessories

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Autokontor Bayern GmbH
Windecker Straße 2
61137 Schöneck

Inspection date: 9 Jun 2026
Protocol number: 45832900



Figure 19: Documents



Figure 20: Documents



Figure 21: Documents



Figure 22: Documents

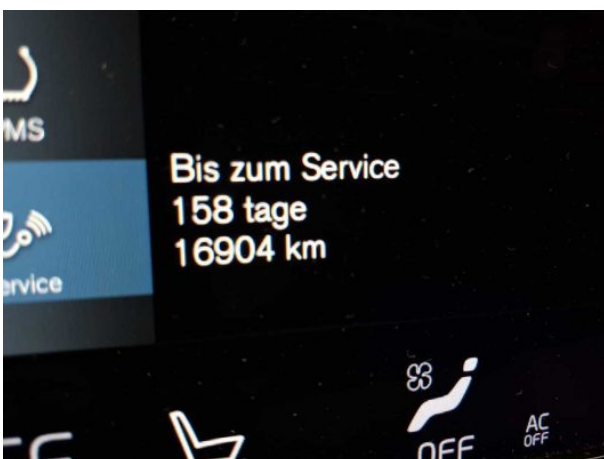


Figure 23: Documents



Figure 24: Mounted tyres



Figure 25: Mounted tyres



Figure 26: Mounted tyres



Figure 27: Mounted tyres



Figure 28: Misc.



Figure 29: Misc.



Figure 30: Misc.



Figure 31: Misc.



Figure 32: Misc.



Figure 33: Misc.



Figure 34: Misc.



Figure 35: Misc.



Figure 36: Misc.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Autokontor Bayern GmbH
Windecker Straße 2
61137 Schöneck

Inspection date: 9 Jun 2026
Protocol number: 45832900



Figure 37: Misc.



Figure 38: Misc.

Pictures of damage



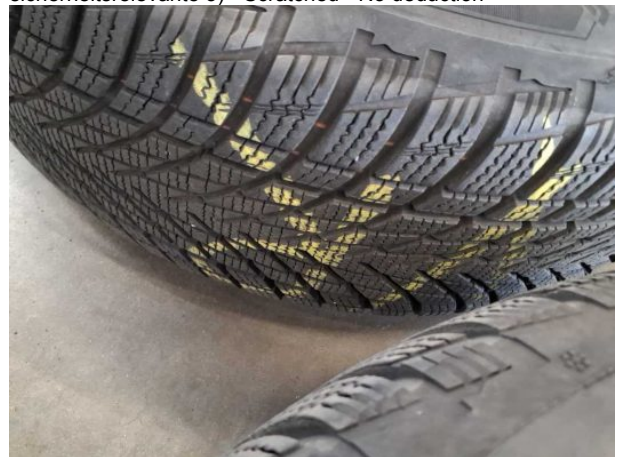
Damage #1: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - Scratched - No deduction



Damage #1: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - Scratched - No deduction



Damage #1: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - Scratched - No deduction



Damage #1: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - Scratched - No deduction



Damage #2: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Im Fahrzeug liegend) - Scratch(es) - No deduction



Damage #2: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Im Fahrzeug liegend) - Scratch(es) - No deduction



Damage #2: 2nd wheel set: 1 alloy rim (Im Fahrzeug liegend) - Scratch(es) - No deduction



Damage #3: 2nd wheel set: 1 alloy rim - Scratch(es) - No deduction



Damage #3: 2nd wheel set: 1 alloy rim - Scratch(es) - No deduction



Damage #3: 2nd wheel set: 1 alloy rim - Scratch(es) - No deduction



Damage #3: 2nd wheel set: 1 alloy rim - Scratch(es) - No deduction



Damage #4: Equipment: Tirefit filler - Expired - Replace



Damage #5: Door - rear left side: Door - dent(s) - Smooth repair work



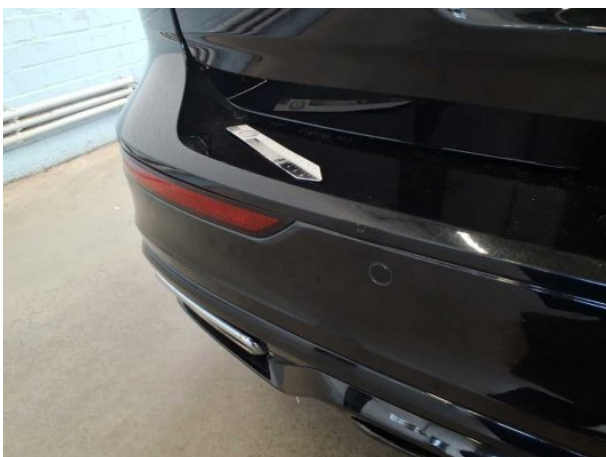
Damage #5: Door - rear left side: Door - dent(s) - Smooth repair work



Damage #6: Sill - left side: Sill - Scratch(es) - Smart repair



Damage #6: Sill - left side: Sill - Scratch(es) - Smart repair



Damage #7: Rear bumper: Rear bumper - Scratch(es) - Smart repair



Damage #7: Rear bumper: Rear bumper - Scratch(es) - Smart repair



Damage #8: Wing mirror - right side: Cap - Scratch(es) - Repair and paint



Damage #8: Wing mirror - right side: Cap - Scratch(es) - Rep... and paint



Damage #9: Wheel / tyres: Alloy rim - front left side - Scratch(es) - Loss in value



Damage #9: Wheel / tyres: Alloy rim - front left side - Scratch(es) - Loss in value



Damage #10: Wheel / tyres: Alloy rim - rear right side - Scratch(es) - Loss in value



Damage #10: Wheel / tyres: Alloy rim - rear right side - Scratch(es) - Loss in value



Damage #11: Wheel / tyres: Alloy rim - front right side - Scratch(es)
- Loss in value



Damage #11: Wheel / tyres: Alloy rim - front right side - Scratch(es)
- Loss in value



Damage #11: Wheel / tyres: Alloy rim - front right side - Scratch(es)
- Loss in value



Damage #12: Front bumper: Front bumper - Scratched - Rep...
and paint



Damage #12: Front bumper: Front bumper - Scratched - Repair
and paint

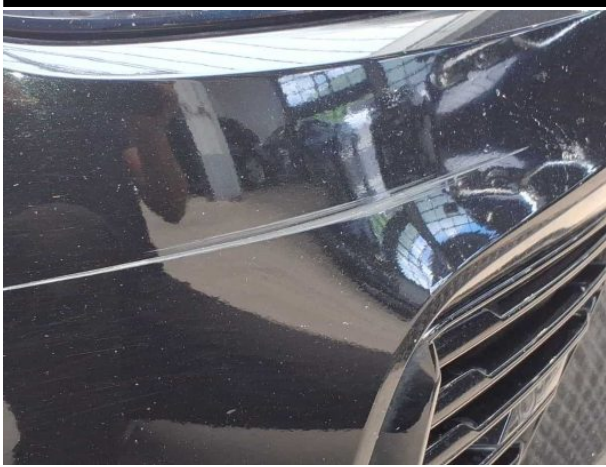


Damage #12: Front bumper: Front bumper - Scratched - Rep...
and paint

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Autokontor Bayern GmbH
Windecker Straße 2
61137 Schöneck

Inspection date: 9 Jun 2026
Protocol number: 45832900



Damage #12: Front bumper: Front bumper - Scratched - Repair and paint



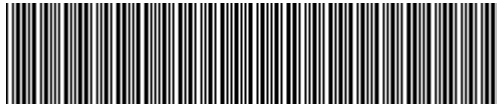
Damage #13: Roof: Roof - Corrosion - Repair and paint



Damage #13: Roof: Roof - Corrosion - Repair and paint



Damage #13: Roof: Roof - Corrosion - Repair and paint



YV1ZWH1VDN1492021

Angaben zum Fahrzeug

Halter		Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/ Schmutz
Kennzeichen		Laufleistung (abgelesen)	121.369 km
Hersteller	Volvo	Restlauf bis Service	158 Tag(e)
Typ/Modell	V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5- türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8- Gang Automatik	HU	
Fahrgestellnummer	YV1ZWH1VDN1492021	Leistung / Hubraum	/ 1.969 ccm
Erstzulassung	21.03.2022	Polster/Farbe	Stoff/Leder Kombination / Grau-Hellgrau
Letzte Wartung		Lackierung	Schwarz
Kraftstoffart	Hybr.B/E ext.aufl.	Getriebe	Automatik

Zustandsbericht

Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	2.Radsatz	1 Leichtmetallfelge (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - verkratzt / verschürft - kein Abzug
2	2.Radsatz	1 Leichtmetallfelge (Im Fahrzeug liegend) - Kratzer - kein Abzug
3	2.Radsatz	1 Leichtmetallfelge - Kratzer - kein Abzug
4	Ausrüstung	Tirefit Füllmittel - abgelaufen - erneuern
5	Tür hinten links	Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen
6	Schweller links	Einstieg - Kratzer - Smart Repair
7	Stoßfänger hinten	Stoßfänger hinten - Kratzer - Smart Repair
8	Außenspiegel rechts	Abdeckkappe - Kratzer - instandsetzen und lackieren
9	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn links - Kratzer - Wertminderung
10	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge hinten rechts - Kratzer - Wertminderung
11	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn rechts - Kratzer - Wertminderung
12	Stoßfänger vorn	Stoßfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
13	Fahrzeugdach	Dach - Korrosion - instandsetzen und lackieren

Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Karosserie	Karosserie - Steinschlag - kein Abzug

Fehlteile

Fehlteil



Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort
Keine feststellbar	

Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	235/45 R18 98W	Michelin	Sommerreifen	4mm - 4mm	i.O.	i.O.
2	235/45 R18 98W	Michelin	Sommerreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.

Zusatzbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	235/45 R18 98V	Goodyear	Winterreifen	7mm - 7mm	i.O.	i.O.
2	235/45 R18 98V	Goodyear	Winterreifen	7mm - 7mm	i.O.	i.O.

Ersatz

Typ	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Ablaufdatum
Tirefit					06/2026

Der Verschleißzustand sowie evtl. Schäden an der Bereifung sind wertmäßig berücksichtigt.

Ausstattung

Ausstattung

Bezeichnung
Klimaanlage
Navigationsgerät mit Kartenansicht
Radio

Bemerkungen

Keine Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit der angezeigten Ausstattung.
Techn. Änderungen vorbehalten
Das Fahrzeug weist dem Alter, der Laufleistung und dem Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.
elektr. Komponenten geprüft, i. O.

Lackwerte geprüft, i. O.



Angaben zum Fahrzeug

Hersteller	Volvo	Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/ Schmutz
Typ/Modell	V60 T6 AWD Recharge Essential Auto Kombi5-türig 1969 ccm 350 PS / 257 KW Elektrisch 8-Gang Automatik	Laufleistung (abgelesen)	121.369 km
Fahrgestellnummer	YV1ZWH1VDN1492021	Erstzulassung	21.03.2022

Angaben zum Auftrag:

Auftragsgemäß erfolgte die Fahrzeugzustandsbewertung in demontagefreien Zustand.

Grundlage dieses Produktes stellt der Leitfaden für Fahrzeugrücknahmen und Bewertungen gemäß des Schadengrenzmusterkatalog des Auftraggebers dar. Die expliziten Feststellungen im Einzelfall trifft der Sachverständige objektiv im Rahmen der vorgegebenen Standards aufgrund eigener Sachkunde.

Fahrzeug-Identifizierung:

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN) wurde am Fahrzeug abgelesen und die Übereinstimmung im Verlauf der Besichtigung durch den Unterzeichner mit den vorgelegten Unterlagen festgestellt.

Besichtigungsbedingungen:

Eine ordnungsgemäße Sichtprüfung der Lackierung und der Karosserie war wegen unzureichender Lichtverhältnisse/ Nässe oder Verschmutzung nur eingeschränkt möglich.

Allgemeinzustand:

Das Fahrzeug weist dem Alter und Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.

Übersichtsfotos



Abbildung 1: Schräg vorne



Abbildung 2: Schräg vorne



Abbildung 3: Schräg hinten



Abbildung 4: Schräg hinten



Abbildung 5: Innenraum



Abbildung 6: Innenraum



Abbildung 7: Innenraum



Abbildung 8: Innenraum



Abbildung 9: Innenraum



Abbildung 10: Innenraum



Abbildung 11: Innenraum



Abbildung 12: Innenraum

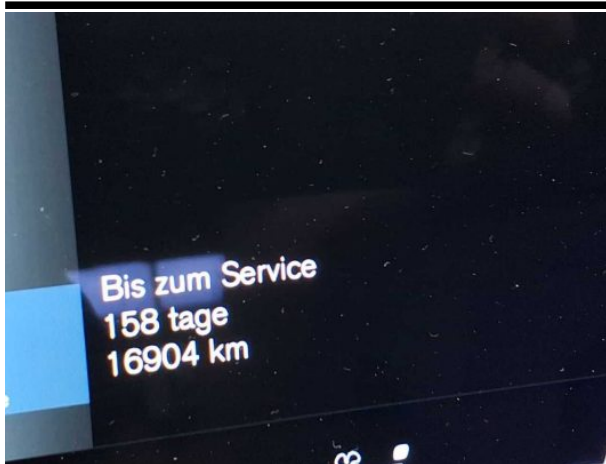


Abbildung 13: Innenraum

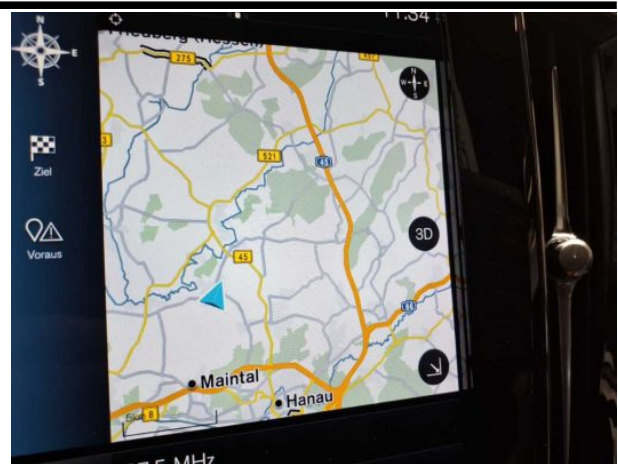


Abbildung 14: Innenraum



Abbildung 15: Innenraum



Abbildung 16: FIN

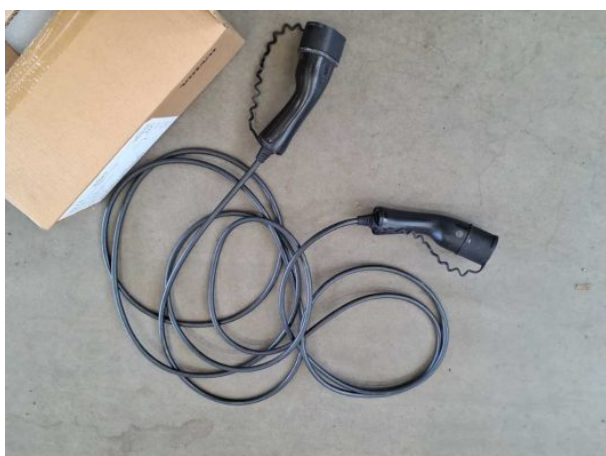


Abbildung 17: Zubehör



Abbildung 18: Zubehör



Abbildung 19: Dokumente



Abbildung 20: Dokumente



Abbildung 21: Dokumente



Abbildung 22: Dokumente

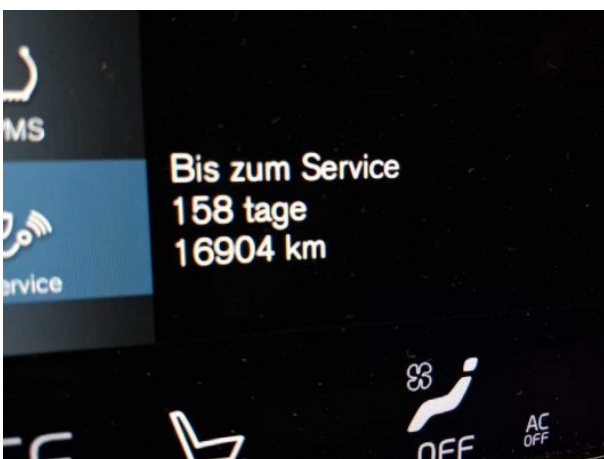


Abbildung 23: Dokumente



Abbildung 24: Montierte Bereifung



Abbildung 25: Montierte Bereifung



Abbildung 26: Montierte Bereifung



Abbildung 27: Montierte Bereifung



Abbildung 28: Sonstiges



Abbildung 29: Sonstiges



Abbildung 30: Sonstiges



Abbildung 31: Sonstiges



Abbildung 32: Sonstiges



Abbildung 33: Sonstiges



Abbildung 34: Sonstiges



Abbildung 35: Sonstiges



Abbildung 36: Sonstiges



Abbildung 37: Sonstiges



Abbildung 38: Sonstiges

Beschädigungsfotos



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - verkratzt / verschürft - kein Abzug



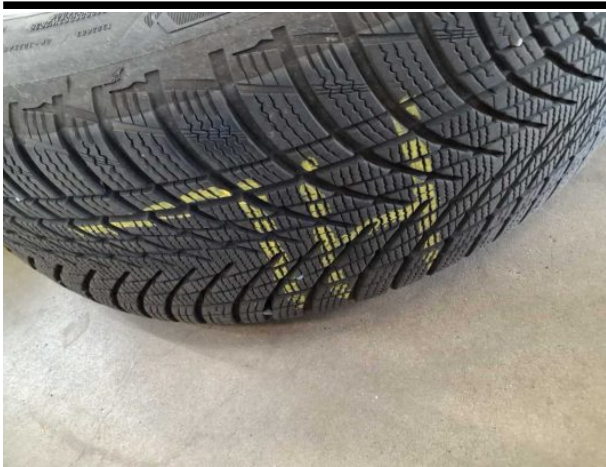
Beschädigung #1: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Abrieb sicherheitsrelevante 3) - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #2: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Im Fahrzeug liegend) - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #2: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Im Fahrzeug liegend) - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #2: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Im Fahrzeug liegend) - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #3: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #3: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #3: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #3: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge - Kratzer - kein Abzug



Beschädigung #4: Ausrüstung: Tirefit Füllmittel - abgelaufen - erneuern



Beschädigung #5: Tür hinten links: Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #5: Tür hinten links: Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #6: Schweller links: Einstieg - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #6: Schweller links: Einstieg - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #7: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #7: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #8: Außenspiegel rechts: Abdeckkappe - Kratzer - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #8: Außenspiegel rechts: Abdeckkappe - Kratzer - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #9: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn links - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #9: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn links - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #10: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #10: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #11: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #11: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #11: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - Kratzer - Wertminderung



Beschädigung #12: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Fahrzeugdach: Dach - Korrosion - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Fahrzeugdach: Dach - Korrosion - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Fahrzeugdach: Dach - Korrosion - instandsetzen und lackieren



Checkliste

Vorhanden	Name
<input type="checkbox"/>	ABE
<input type="checkbox"/>	Abschleppöse
<input type="checkbox"/>	Anhängekupplung abnehmbar
<input type="checkbox"/>	Antenne
<input type="checkbox"/>	Bordbuchmappe
<input type="checkbox"/>	Bordwerkzeug
<input type="checkbox"/>	Consumer Kabelkit
<input type="checkbox"/>	Fernbedienung Standheizung
<input type="checkbox"/>	Ladekabel
<input type="checkbox"/>	Laderaumabdeckung / Rollo
<input type="checkbox"/>	Leichtmetallfelgensatz komplett
<input type="checkbox"/>	Navigations Datenträger
<input type="checkbox"/>	Schlüssel Anhängerkupplung
<input type="checkbox"/>	Serviceheft
<input type="checkbox"/>	Tirefit Füllmittel
<input type="checkbox"/>	Tirefit komplett
<input type="checkbox"/>	Tirefit Kompressor
<input type="checkbox"/>	Windschott