

19.06.2026

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeug: SKODA Karoq 1.5I TSI ACT AMBITION Sports Utility Vehicle 5-türig 1498 ccm 150 PS / 110 KW bleifrei 6-Gang Manuell

Amtliches Kennzeichen:	HD -TG 0813	Fahrgestell-Nummer:	TMBJR7NU3N5019036
Vertrags-Nummer:	98594079	Erstzulassung:	09.12.2021
Internes KZ:	15026571	Kilometer-Stand:	0

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

Ausstattung:

SKODA Karoq 1.5I TSI ACT AMBITION Sports Utility Vehicle 5-türig 1498 ccm 150 PS / 110 KW bleifrei 6-Gang Manuell

Lackierung: _____ Polsterung: _____ Telefontyp: _____

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:	SKODA Karoq 1.5l TSI ACT AMBITION Sports Utility Vehicle5-türig 1498 ccm 150 PS / 110 KW bleifrei 6-Gang Manuell		
Modelljahr:	2022		
kW / PS:	110 / 150	Hubraum:	1498
Getriebe:	Manuell	Anzahl Gänge:	6
Emissionsgruppe:	I2	CO2 (g/km):	120
durchschn. Verbr./100 Km:	5,300	Tankinhalt:	50
Max. Km/h:	205	Beschl. 0-100 Km/h in Sec.:	8,900
Leergewicht (kg):	1380	zul. Gewicht (kg):	1933

* Angaben ohne Gewähr

Unfall-/Schadenspiegel

Vertrags-Nummer: 98594079
Amtliches Kennzeichen: HD -TG 0813
Übersicht erstellt am: 19.06.2026

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

SKODA Karoq 1.5I TSI ACT AMBITION Sports Utility Vehicle5-türig 1498 ccm 150 PS / 110 KW bleifrei 6-Gang Manuell

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>
30.04.2026	9059995733	Endabrechnung	Schaden unbekannt	Nein	Nein
03.03.2026	9059984178	Eigenverschulden		Nein	Nein
16.08.2023	9059860130	Fremdverschulden	Kotflügel vorne Beifahrerseite Tür vorne Beifahrerseite	Ja	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: 98594079
Amtliches Kennzeichen: HD -TG 0813
Übersicht erstellt am: 19.06.2026

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

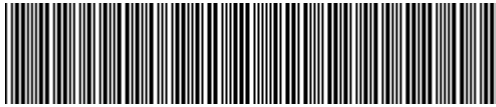
SKODA Karoq 1.5I TSI ACT AMBITION Sports Utility Vehicle5-türig 1498 ccm 150 PS / 110 KW bleifrei 6-Gang Manuell

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



TMBJR7NU3N5019036

Angaben zum Fahrzeug

Halter		Besichtigungszustand	ausreichend
Kennzeichen		Laufleistung (abgelesen)	66.214 km
Hersteller	Skoda	Restlauf bis Service	18.700 km
Typ/Modell	KAROQ	HU (Abgelesen aus ZBI)	03/2027
Fahrgestellnummer	TMBJR7NU3N5019036	Leistung / Hubraum	110 kW / 1.498 ccm
Erstzulassung	09.12.2021	Polster/Farbe	/
Letzte Wartung		Lackierung	
Kraftstoffart	Benzin	Getriebe	Automatik

Zustandsbericht

Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug
2	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug
3	Tür vorn rechts	Tür - verkratzt / verschürft - auslegen / polieren
4	Seitenwand links	Einstieg - verkratzt / verschürft - Smart Repair
5	2.Radsatz	2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung
6	Tür hinten links	Tür - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
7	Seitenwand links	Seitenwand - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren

Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Tür vorn links	Türkante - verkratzt / verschürft - kein Abzug

Fehlteile

Fehlteil

Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort
1	Kotflügel rechts, Tür vorne rechts, fachgerecht ausgeführt

Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	215/55 R17 98V	Dunlop	Winterreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.
2	215/55 R17 98V	Dunlop	Winterreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.



Zusatzbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	225/40 R19 93Y	Michelin	Sommerreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.
2	225/40 R19 93Y	Bridgestone	Sommerreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.

Ersatz

Typ	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Ablaufdatum
Notrad	125/70 R18 99M	Sonstige	Sommerreifen	6	

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

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, n.i.O



Angaben zum Fahrzeug

Hersteller	Skoda	Besichtigungszustand	ausreichend
Typ/Modell	KAROQ	Laufleistung (abgelesen)	66.214 km
Fahrgestellnummer	TMBJR7NU3N5019036	Erstzulassung	09.12.2021

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:

Die Besichtigungsbedingungen waren zur Beurteilung des Fahrzeuges ausreichend.

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: FIN



Abbildung 9: Zubehör

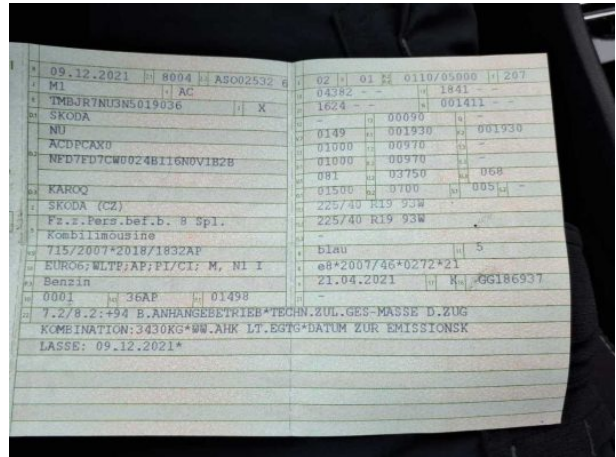


Abbildung 10: Dokumente



Abbildung 11: Montierte Bereifung



Abbildung 12: Sonstiges



Abbildung 13: Sonstiges



Abbildung 14: Sonstiges

Beschädigungsfotos



Beschädigung #1: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #1: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #1: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #2: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #2: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - kein Abzug



Beschädigung #3: Tür vorn rechts: Tür - verkratzt / verschürft... auslegen / polieren



Beschädigung #3: Tür vorn rechts: Tür - verkratzt / verschürft - auslegen / polieren



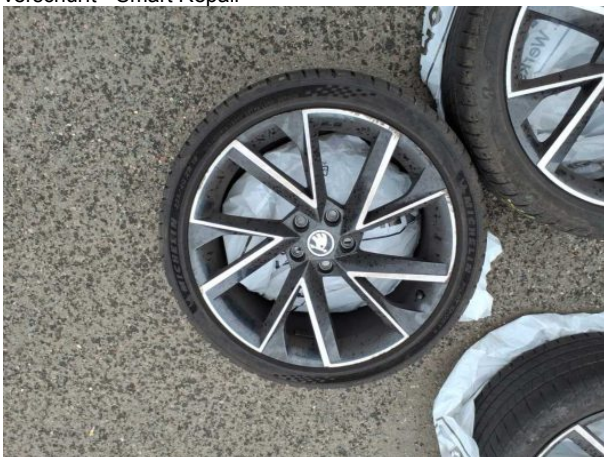
Beschädigung #4: Seitenwand links: Einstieg - verkratzt / verschürft - Smart Repair



Beschädigung #4: Seitenwand links: Einstieg - verkratzt / verschürft - Smart Repair



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt... verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt... verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #5: 2.Radsatz: 2 Leichtmetallfelgen - verkratzt / verschürft - Wertminderung



Beschädigung #6: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #6: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft... instandsetzen und lackieren



Beschädigung #6: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #7: Seitenwand links: Seitenwand - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #7: Seitenwand links: Seitenwand - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren

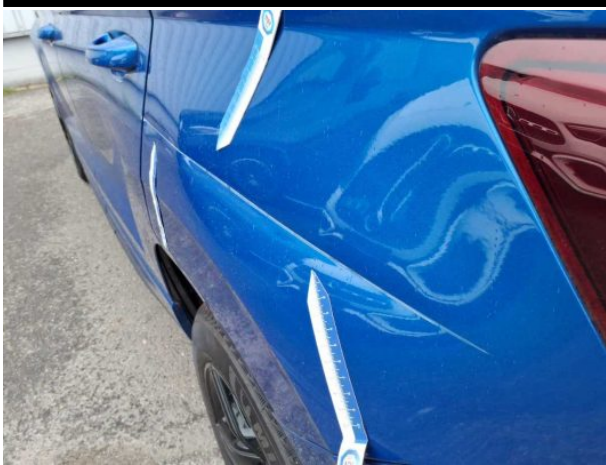


Beschädigung #7: Seitenwand links: Seitenwand - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Besichtigungsort
Mercedes-Benz AG Hamburg
Friedrich-Ebert-Damm 115
22047 Hamburg

Besichtigungsdatum: 06.05.2026
Protokollnummer: 45678760

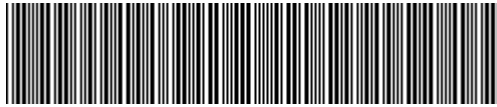


Beschädigung #7: Seitenwand links: Seitenwand - Delle /
Lackschaden - instandsetzen und lackieren



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



TMBJR7NU3N5019036

Vehicle details

Operator		Inspection condition	sufficient
License number		Mileage (Read)	66,214 km
Manufacturer	Skoda	Next maintenance in	18,700 km
Type / Model	KAROQ	Main inspection (Read from ZBI)	03/2027
Vehicle Identification number	TMBJR7NU3N5019036	Power / Engine displacement	110 kW / 1,498 ccm
First registration	9 Dec 2021	Upholstery/Colour	/
Last maintenance		Paintwork	
Fuel type	Petrol	Gearbox	Automatic

Zustandsbericht

Value reducing factors

No.	Component group	Description
1	Wheel / tyres	Alloy rim - rear right side - Scratched - No deduction
2	Wheel / tyres	Alloy rim - front right side - Scratched - No deduction
3	Door - front right side	Door - Scratched - Cover / polish
4	Side panel - rear left side	Sill - Scratched - Smart repair
5	2nd wheel set	2 alloy rims - Scratched - Loss in value
6	Door - rear left side	Door - Scratched - Repair and paint
7	Side panel - rear left side	Side panel - Dent / paintcoat damage - Repair and paint

Wear and tear

No.	Component group	Description
1	Door - front left side	Door edge - Scratched - No deduction

Missing parts

Missing part

Detected repainting

No.	Location
1	Mudguard - right side, Door - front right side, Professionally carried out

Main tyres

Axle	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Roadworthy	Permissibility
1	215/55 R17 98V	Dunlop	Winter tyres	6mm - 6mm	o.k.	o.k.
2	215/55 R17 98V	Dunlop	Winter tyres	6mm - 6mm	o.k.	o.k.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Mercedes-Benz AG Hamburg
Friedrich-Ebert-Damm 115
22047 Hamburg

Inspection date: 6 May 2026
Protocol number: 45678760



Additional tyres

Axle	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Roadworthy	Permissibility
1	225/40 R19 93Y	Michelin	Summer tyres	6mm - 6mm	o.k.	o.k.
2	225/40 R19 93Y	Bridgestone	Summer tyres	6mm - 6mm	o.k.	o.k.

Replacement

Type	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Expiration date
Space saver spare wheel	125/70 R18 99M	Sonstige	Summer tyres	6	

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

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, n.i.O

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Mercedes-Benz AG Hamburg
Friedrich-Ebert-Damm 115
22047 Hamburg

Inspection date: 6 May 2026
Protocol number: 45678760



Vehicle details

Manufacturer	Skoda	Inspection condition	sufficient
Type / Model	KAROQ	Mileage (Read)	66,214 km
Vehicle Identification number	TMBJR7NU3N5019036	First registration	9 Dec 2021

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:

The inspection conditions were sufficient for the assessment of the vehicle.

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: VIN



Figure 9: Accessories

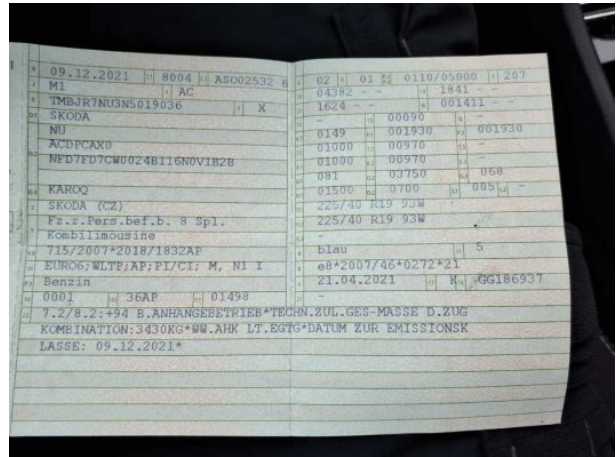


Figure 10: Documents



Figure 11: Mounted tyres



Figure 12: Misc.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Mercedes-Benz AG Hamburg
Friedrich-Ebert-Damm 115
22047 Hamburg

Inspection date: 6 May 2026
Protocol number: 45678760



Figure 13: Misc.



Figure 14: Misc.

Pictures of damage



Damage #1: Wheel / tyres: Alloy rim - rear right side - Scratched - No deduction



Damage #1: Wheel / tyres: Alloy rim - rear right side - Scratched - No deduction



Damage #1: Wheel / tyres: Alloy rim - rear right side - Scratched - No deduction



Damage #2: Wheel / tyres: Alloy rim - front right side - Scratched - No deduction



Damage #2: Wheel / tyres: Alloy rim - front right side - Scratched - No deduction



Damage #3: Door - front right side: Door - Scratched - Cover / polish



Damage #3: Door - front right side: Door - Scratched - Cover / polish



Damage #4: Side panel - rear left side: Sill - Scratched - Smart repair



Damage #4: Side panel - rear left side: Sill - Scratched - Smart repair



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #5: 2nd wheel set: 2 alloy rims - Scratched - Loss in value



Damage #6: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



Damage #6: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



Damage #6: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



Damage #7: Side panel - rear left side: Side panel - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #7: Side panel - rear left side: Side panel - Dent / paintcoat damage - Repair and paint

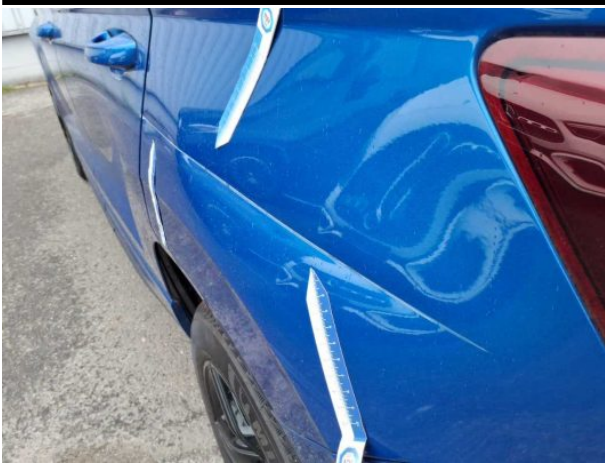


Damage #7: Side panel - rear left side: Side panel - Dent / paintcoat damage - Repair and paint

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
Mercedes-Benz AG Hamburg
Friedrich-Ebert-Damm 115
22047 Hamburg

Inspection date: 6 May 2026
Protocol number: 45678760



Damage #7: Side panel - rear left side: Side panel - Dent / paintcoat damage - Repair and paint