

W1K3G8GB1PJ388168

Angaben zum Fahrzeug

Halter		Besichtigungszustand	ausreichend
Kennzeichen		Laufleistung (abgelesen)	53.065 km
Hersteller	Mercedes-Benz	Restlauf bis Service	263 Tag(e)
Typ/Modell	A 250 e	HU (Bericht lag nicht vor)	11/2027
Fahrgestellnummer	W1K3G8GB1PJ388168	Leistung / Hubraum	118 kW / 1.332 ccm
Erstzulassung	02.11.2022	Polster/Farbe	/
Letzte Wartung		Lackierung	
Kraftstoffart	Hybr.B/E ext.aufi	Getriebe	Automatik

Zustandsbericht

Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Unterlagen	Serviceheft (Wartungsnachweise fehlen) - kein Abzug
2	Unterlagen	HU Bescheinigung (Fehlt) - kein Abzug
3	Rad/Reifen	Reifen vorn - verschlissen - kein Abzug
4	Motorhaube	Motorhaube - Delle(n) - sanft instandsetzen
5	Fahrzeugdach	Dachholm rechts - Delle(n) - sanft instandsetzen
6	Seitenwand links	Einstieg - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren
7	Schweller links	Einstieg - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren
8	Kotflügel links	Kotflügel links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
9	Kotflügel rechts	Kotflügel rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
10	Stoßfänger hinten	Stoßfänger hinten - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
11	Tür hinten links	Tür - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
12	Tür hinten rechts	Tür - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren
13	Stoßfänger vorn	Stoßfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
14	Seitenwand links	Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
15	Seitenwand rechts	Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
16	Heckklappe/-tür	Heckklappe - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren

Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Karosserie	Karosserie (Steinschläge) - Kratzer - kein Abzug
2	Interieur	Innenraum - Abrieb - kein Abzug
3	Verglasung	Frontscheibe (Steinschläge) - kein Abzug

Fehlteile

Fehlteil



Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort
Keine feststellbar	

Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	205/55 R17 91H	Pirelli	Winterreifen	4mm - 4mm	n.i.O.	
2	205/55 R17 91H	Pirelli	Winterreifen	6mm - 6mm	i.O.	

Zusatzbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	205/55 R17 91W	Continental	Sommerreifen	5mm	i.O.	
	205/55 R17 95V	Sonstige	Sommerreifen	5mm	i.O.	
2	205/55 R17 91W	Continental	Sommerreifen	7mm - 7mm	i.O.	

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, i. O.

Fahrzeug war zum Zeitpunkt der Besichtigung verschmutzt, weitere Beschädigungen können nicht ausgeschlossen werden.

TÜV SÜD Auto Service GmbH **Besichtigungsort**
Römeräcker 1 SAP Walldorf
76351 Linkenheim - Hochstetten 69190 Walldorf

Besichtigungsdatum: 01.06.2026
Protokollnummer: 45724026
Anlieferungsdatum: 01.06.2026



Angaben zum Fahrzeug

Hersteller	Mercedes-Benz	Besichtigungszustand	ausreichend
Typ/Modell	A 250 e	Laufleistung (abgelesen)	53.065 km
Fahrgestellnummer	W1K3G8GB1PJ388168	Erstzulassung	02.11.2022

Angaben zum Auftrag:

Auftragsgemäß erfolgte die Fahrzeugzustandsbewertung in demontagefreien Zustand.

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: Innenraum



Abbildung 9: Innenraum



Abbildung 10: Sonstiges



Abbildung 11: Sonstiges



Abbildung 12: Sonstiges



Abbildung 13: Sonstiges



Abbildung 14: Sonstiges



Abbildung 15: Sonstiges



Abbildung 16: Sonstiges



Abbildung 17: Sonstiges

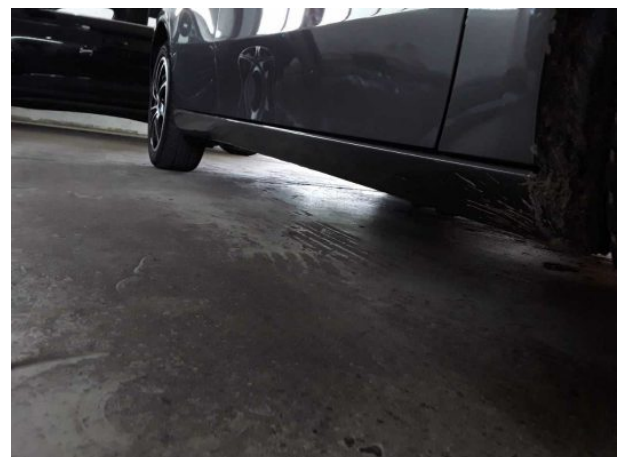


Abbildung 18: Sonstiges



Abbildung 19: Sonstiges



Abbildung 20: Sonstiges

Beschädigungsfotos



Beschädigung #3: Rad/Reifen: Reifen vorn - verschlissen - kein Abzug



Beschädigung #3: Rad/Reifen: Reifen vorn - verschlissen - kein Abzug



Beschädigung #4: Motorhaube: Motorhaube - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #4: Motorhaube: Motorhaube - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #5: Fahrzeugdach: Dachholm rechts - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #5: Fahrzeugdach: Dachholm rechts - Delle(...)
sanft instandsetzen



Beschädigung #6: Seitenwand links: Einstieg - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren



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



Beschädigung #7: Schweller links: Einstieg - Delle / Lackschade... instandsetzen und lackieren



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



Beschädigung #8: Kotflügel links: Kotflügel links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #8: Kotflügel links: Kotflügel links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #8: Kotflügel links: Kotflügel links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #9: Kotflügel rechts: Kotflügel rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #9: Kotflügel rechts: Kotflügel rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #10: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #10: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #10: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #10: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #11: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschü... - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #11: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #11: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschü... - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Tür hinten rechts: Tür - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Tür hinten rechts: Tür - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #12: Tür hinten rechts: Tür - Delle / Lackschaden - instandsetzen und lackieren



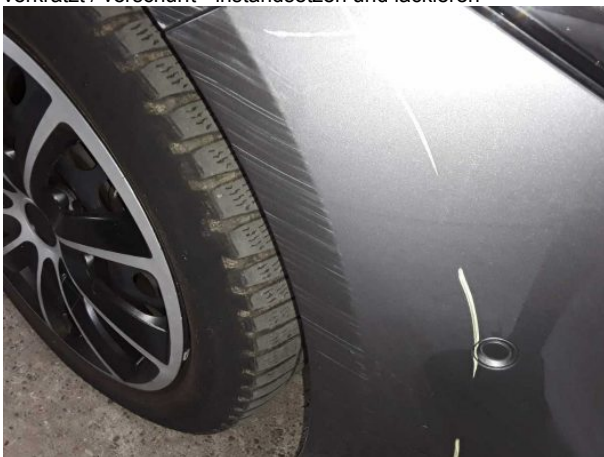
Beschädigung #13: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #13: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #14: Seitenwand links: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #14: Seitenwand links: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #14: Seitenwand links: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #15: Seitenwand rechts: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



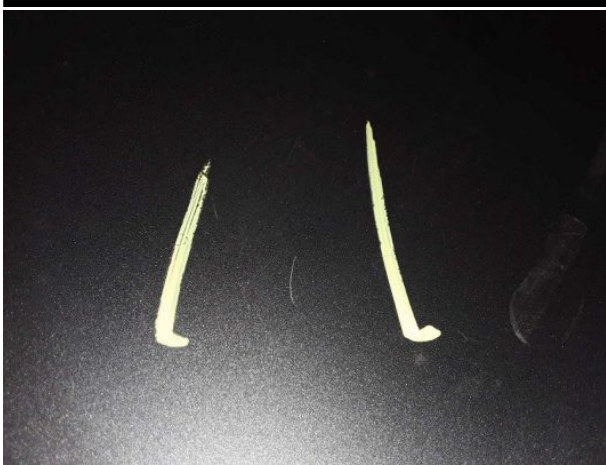
Beschädigung #15: Seitenwand rechts: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #15: Seitenwand rechts: Seitenwand - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #16: Heckklappe/-tür: Heckklappe - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #16: Heckklappe/-tür: Heckklappe - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren

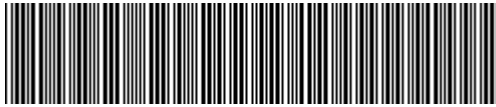


Beschädigung #16: Heckklappe/-tür: Heckklappe - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



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



W1K3G8GB1PJ388168

Vehicle details

Operator		Inspection condition	sufficient
License number		Mileage (Read)	53,065 km
Manufacturer	Mercedes-Benz	Next maintenance in	263 Tag(e)
Type / Model	A 250 e	Main inspection (Report not on hand)	11/2027
Vehicle Identification number	W1K3G8GB1PJ388168	Power / Engine displacement	118 kW / 1,332 ccm
First registration	2 Nov 2022	Upholstery/Colour	/
Last maintenance		Paintwork	
Fuel type	Hybr.B/E ext.auf	Gearbox	Automatic

Zustandsbericht

Value reducing factors

No.	Component group	Description
1	Documents	Service book (Wartungsnachweise fehlen) - No deduction
2	Documents	Main inspection certificate (Fehlt) - No deduction
3	Wheel / tyres	Tyre - front - Worn - No deduction
4	Bonnet	Bonnet - dent(s) - Smooth repair work
5	Roof	Roof rail - right side - dent(s) - Smooth repair work
6	Side panel - rear left side	Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint
7	Sill - left side	Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint
8	Mudguard - left side	Mudguard - left side - Scratched - Repair and paint
9	Mudguard - right side	Mudguard - right side - Scratched - Repair and paint
10	Rear bumper	Rear bumper - Scratched - Repair and paint
11	Door - rear left side	Door - Scratched - Repair and paint
12	Door - rear right side	Door - Dent / paintcoat damage - Repair and paint
13	Front bumper	Front bumper - Scratched - Repair and paint
14	Side panel - rear left side	Side panel - Scratched - Repair and paint
15	Side panel - rear right side	Side panel - Scratched - Repair and paint
16	Boot lid / rear door	Boot lid - Scratched - Repair and paint

Wear and tear

No.	Component group	Description
1	Body	Body (Steinschläge) - Scratch(es) - No deduction
2	Interior	Interior - Abrasion - No deduction
3	Vehicle glazing	Windscreen (Steinschläge) - 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	205/55 R17 91H	Pirelli	Winter tyres	4mm - 4mm	Not o.k.	
2	205/55 R17 91H	Pirelli	Winter tyres	6mm - 6mm	o.k.	

Additional tyres

Axle	Tyre size	Manufacturer	Type of tyre	Tread depth	Roadworthy	Permissibility
1	205/55 R17 91W	Continental	Summer tyres	5mm	o.k.	
	205/55 R17 95V	Sonstige	Summer tyres	5mm	o.k.	
2	205/55 R17 91W	Continental	Summer tyres	7mm - 7mm	o.k.	

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, i. O.

Fahrzeug war zum Zeitpunkt der Besichtigung verschmutzt, weitere Beschädigungen können nicht ausgeschlossen werden.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
SAP Walldorf
69190 Walldorf

Inspection date: 1 Jun 2026
Protocol number: 45724026
Delivery date: 1 Jun 2026



Vehicle details

Manufacturer	Mercedes-Benz	Inspection condition	sufficient
Type / Model	A 250 e	Mileage (Read)	53,065 km
Vehicle Identification number	W1K3G8GB1PJ388168	First registration	2 Nov 2022

Details of the order:

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

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

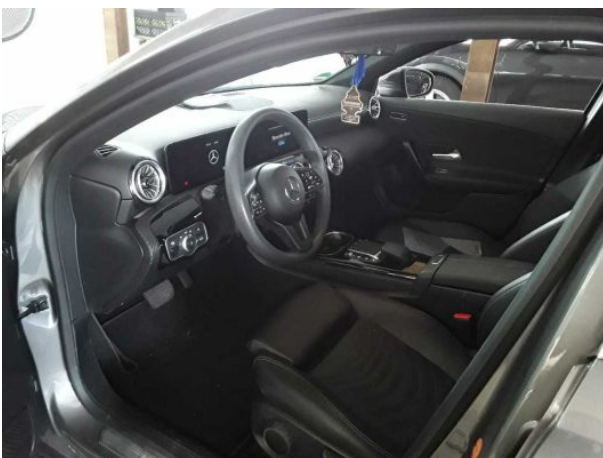


Figure 5: Interior



Figure 6: Interior



Figure 7: Interior



Figure 8: Interior



Figure 9: Interior



Figure 10: Misc.



Figure 11: Misc.



Figure 12: Misc.



Figure 13: Misc.



Figure 14: Misc.



Figure 15: Misc.



Figure 16: Misc.



Figure 17: Misc.



Figure 18: Misc.

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
SAP Walldorf
69190 Walldorf

Inspection date: 1 Jun 2026
Protocol number: 45724026
Delivery date: 1 Jun 2026



Figure 19: Misc.



Figure 20: Misc.



Pictures of damage



Damage #3: Wheel / tyres: Tyre - front - Worn - No deduction



Damage #3: Wheel / tyres: Tyre - front - Worn - No deduction



Damage #4: Bonnet: Bonnet - dent(s) - Smooth repair work



Damage #4: Bonnet: Bonnet - dent(s) - Smooth repair work



Damage #5: Roof: Roof rail - right side - dent(s) - Smooth repair work



Damage #5: Roof: Roof rail - right side - dent(s) - Smooth repair work



Damage #6: Side panel - rear left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #7: Sill - left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #7: Sill - left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #7: Sill - left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #8: Mudguard - left side: Mudguard - left side - Scratched - Repair and paint



Damage #8: Mudguard - left side: Mudguard - left side - Scratched - Repair and paint



Damage #8: Mudguard - left side: Mudguard - left side - Scratched...
Repair and paint



Damage #9: Mudguard - right side: Mudguard - right side -
Scatched - Repair and paint



Damage #9: Mudguard - right side: Mudguard - right side -
Scatched - Repair and paint



Damage #10: Rear bumper: Rear bumper - Scratched - Repair
and paint



Damage #10: Rear bumper: Rear bumper - Scratched - Repair and
paint



Damage #10: Rear bumper: Rear bumper - Scratched - Repair
and paint



Damage #10: Rear bumper: Rear bumper - Scratched - Repair and paint



Damage #11: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



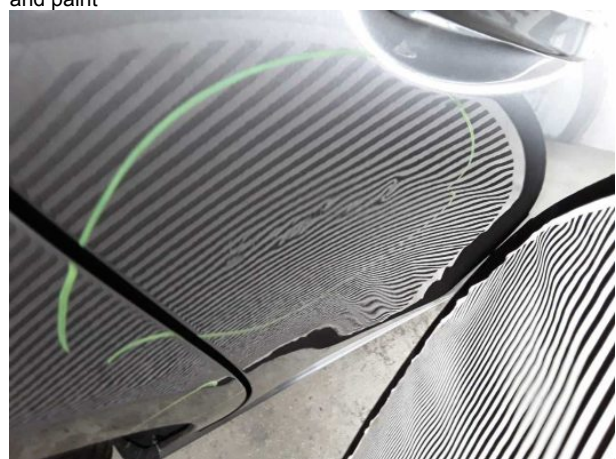
Damage #11: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



Damage #11: Door - rear left side: Door - Scratched - Repair and paint



Damage #12: Door - rear right side: Door - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #12: Door - rear right side: Door - Dent / paintcoat damage - Repair and paint



Damage #12: Door - rear right side: Door - Dent / paintcoat dama...
- Repair and paint



Damage #13: Front bumper: Front bumper - Scratched - Rep...
and paint



Damage #13: Front bumper: Front bumper - Scratched - Repair
and paint



Damage #13: Front bumper: Front bumper - Scratched - Rep...
and paint



Damage #13: Front bumper: Front bumper - Scratched - Repair
and paint



Damage #14: Side panel - rear left side: Side panel - Scratch...
- Repair and paint



Damage #14: Side panel - rear left side: Side panel - Scratched - Repair and paint



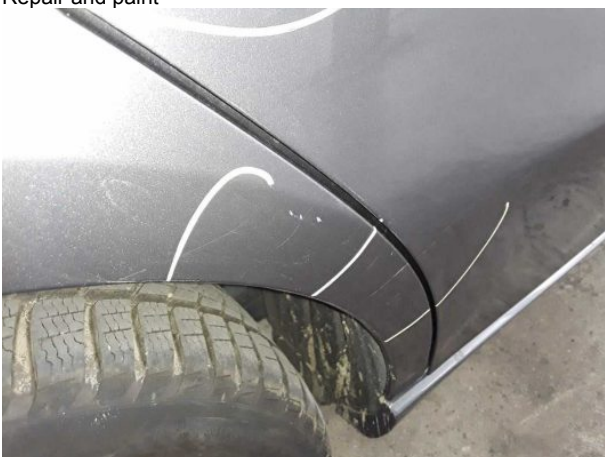
Damage #14: Side panel - rear left side: Side panel - Scratch... - Repair and paint



Damage #15: Side panel - rear right side: Side panel - Scratched - Repair and paint



Damage #15: Side panel - rear right side: Side panel - Scratched - Repair and paint



Damage #15: Side panel - rear right side: Side panel - Scratched - Repair and paint



Damage #16: Boot lid / rear door: Boot lid - Scratched - Repair and paint

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Römeräcker 1
76351 Linkenheim - Hochstetten

Inspection location
SAP Walldorf
69190 Walldorf

Inspection date: 1 Jun 2026
Protocol number: 45724026
Delivery date: 1 Jun 2026



Damage #16: Boot lid / rear door: Boot lid - Scratched - Repair and paint



Damage #16: Boot lid / rear door: Boot lid - Scratched - Repair and paint

03.07.2026

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeug: MERCEDES A-Klasse A 250 e DCT Schräghecklimousine 5-türig 1332 ccm 218 PS / 160 KW Elektrisch 8-Gang Automatik

Amtliches Kennzeichen:	HD -MN 0390E	Fahrgestell-Nummer:	W1K3G8GB1PJ388168
Vertrags-Nummer:	20230084	Erstzulassung:	02.11.2022
Internes KZ:	15081744	Kilometer-Stand:	0

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

Ausstattung:

MERCEDES A-Klasse A 250 e DCT Schräghecklimousine 5-türig 1332 ccm 218 PS / 160KW Elektrisch 8-Gang Automatik

Lackierung: _____ Polsterung: _____ Telefotyp: _____

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:	MERCEDES A-Klasse A 250 e DCT Schräghecklimousine5-türig 1332 ccm 218 PS / 160 KW Elektrisch 8-Gang Automatik		
Modelljahr:	2022		
kW / PS:	160 / 218	Hubraum:	1332
Getriebe:	Automatik	Anzahl Gänge:	8
Emissionsgruppe:	I2	CO2 (g/km):	30
durchschn. Verbr./100 Km:	0,0000	Tankinhalt:	35
Max. Km/h:	235	Beschl. 0-100 Km/h in Sec.:	6,600
Leergewicht (kg):	1675	zul. Gewicht (kg):	2155

* Angaben ohne Gewähr

Unfall-/Schadenspiegel

Vertrags-Nummer: 20230084
Amtliches Kennzeichen: HD -MN 0390E
Übersicht erstellt am: 03.07.2026

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

MERCEDES A-Klasse A 250 e DCT Schräghecklimousine5-türig 1332 ccm 218 PS / 160 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>
17.09.2025	9059960827	Eigenverschulden		Nein	Nein
17.09.2025	9059960815	Panne	Reifen vorne Beifahrerseite	Ja	Nein
10.08.2023	9059864606	Eigenverschulden	Schlüssel mit Fernbedienung	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

Wartungsreport

Vertrags-Nummer: 20230084
Amtliches Kennzeichen: HD -MN 0390E
Übersicht erstellt am: 03.07.2026

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

MERCEDES A-Klasse A 250 e DCT Schräghecklimousine5-türig 1332 ccm 218 PS / 160 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