

12.06.2026

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeug: MERCEDES GLA GLA 220 d 4MATIC DCT Sports Utility Vehicle 5-türig 1950 ccm 190 PS / 140 KW Diesel 8-Gang Automatik

Amtliches Kennzeichen:	HD -PA 2609	Fahrgestell-Nummer:	W1N4N1FB0PJ501548
Vertrags-Nummer:	2565085	Erstzulassung:	06.06.2023
Internes KZ:	15096126	Kilometer-Stand:	0

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

Ausstattung:

MERCEDES GLA GLA 220 d 4MATIC DCT Sports Utility Vehicle 5-türig 1950 ccm 190 PS / 140 KW Diesel 8-Gang Automatik

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:	MERCEDES GLA GLA 220 d 4MATIC DCT Sports Utility Vehicle5-türig 1950 ccm 190 PS / 140 KW Diesel 8-Gang Automatik		
Modelljahr:	2024		
kW / PS:	140 / 190	Hubraum:	1950
Getriebe:	Automatik	Anzahl Gänge:	8
Emissionsgruppe:	I2	CO2 (g/km):	163
durchschn. Verbr./100 Km:	6,100	Tankinhalt:	51
Max. Km/h:	219	Beschl. 0-100 Km/h in Sec.:	7,500
Leergewicht (kg):	1725	zul. Gewicht (kg):	2225

* Angaben ohne Gewähr

29672/29602

Unfall-/Schadenspiegel

Vertrags-Nummer: 2565085
Amtliches Kennzeichen: HD -PA 2609
Übersicht erstellt am: 12.06.2026

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

MERCEDES GLA GLA 220 d 4MATIC DCT Sports Utility Vehicle5-türig 1950 ccm 190 PS / 140 KW Diesel 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>
---------------------	-------------------	---------------------------	----------------------------	---------------------------------------	---

* 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: 2565085
Amtliches Kennzeichen: HD -PA 2609
Übersicht erstellt am: 12.06.2026

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

MERCEDES GLA GLA 220 d 4MATIC DCT Sports Utility Vehicle 5-türig 1950 ccm 190 PS / 140 KW Diesel 8-Gang Automatik

wurden uns während der Vertragslaufzeit nachfolgende Wartungen angezeigt:

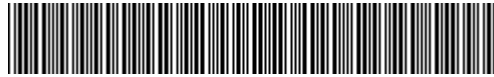
<i>Datum</i>	<i>Km-Stand</i>	<i>Art der Wartung</i>
--------------	-----------------	------------------------

Wartungsreport zur Kenntnis genommen:

Datum und Unterschrift Käufer



PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

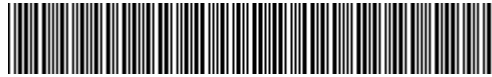
Date: 5 May 2026

Expert report

Subject	Vorabbesichtigung
Order from	Allane Mobility Consulting GmbH
Inspection date / location	5 May 2026 / SAP Walldorf 69190 Walldorf
Vehicle Identification Number	W1N4N1FB0PJ501548



PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

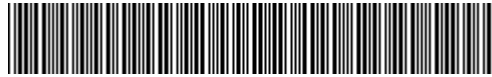
Date: 5 May 2026

Expert report

Subject	Vorabbesichtigung
Order from	Allane Mobility Consulting GmbH
Inspection date / location	5 May 2026 / SAP Walldorf 69190 Walldorf
Type of vehicle	Passenger Car
Manufacturer	Mercedes-Benz
Model / sales designation	GLA 220 d 4MATIC
Manufacturer key numbers / type code numbers	2222 APU 00069
Vehicle Identification Number	W1N4N1FB0PJ501548
Number of owners	Unknown
First registration	6 Jun 2023
Next periodical technical inspection	06/2026
Vehicle documents	At the time of the inspection, the vehicle registration certificate Part 1 (registration document) was available, but the vehicle registration certificate Part 2 (title) was not. ZB Part 1 (certificate) accepted
Vehicle registration number	Front license plate accepted Rear license plate accepted
Mileage	99,108 km / Read
Fuel type	Diesel
Engine displacement / power	1,950 ccm/ 140 kW
Cylinder / emissions class	/ EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Empty weight (kg)	1,690
Permitted total weight (kg)	2,190
Dimensions (L/W/H)	4438 x 1849 x 1618
Gearbox	Automatic



PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026

Upholstery / colour	/
Number of keys	1 from 2 Keys available
Maintenance booklet / proof of maintenance	Non-existent
Next maintenance in	1,870 km
Test drive	Not performed
Previous damage	None detectable
Repainting	None detectable

Tyre / wheel rim

Axle / Size	Manufacturer	Tyres	Tread pattern [mm]
#1 235/50 R19 99W	Continental	Summer tyres on Light alloy	5 / 5
#2 235/50 R19 99W	Michelin	Summer tyres on Light alloy	5 / 5

Wheel suitability All axles permissible

Road safety wheels Not roadworthy

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

Value reducing factors

No.	Component group	Description
1	Door - rear right side	Door - dent(s) - Smooth repair work
2	Sill - left side	Sill - Dent / paintcoat damage - Smart repair
3	Wheel / tyres	Tyre - front right side - Damaged - Replace
4	Boot lid / rear door	Boot lid - dent(s) - Repair and paint

Wear and tear

No.	Component group	Description
1	Interior	Interior - Abrasion - No deduction
2	Body	Body (Steinschläge) - Scratch(es) - No deduction
3	Vehicle glazing	Windscreen - Stone chips - No deduction



PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026

Notes on expert report

Details of order and scope of evaluation:

An order was placed to perform a vehicle evaluation for the vehicle described.

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.
- No lifting equipment or pit was available for inspecting the vehicle. Therefore, inspection of the vehicle's underside was only possible to a limited extent.

Test drive / test run of engine and power units:

- No test drive/shunting maneuver was carried out during the inspection of the vehicle.
- An engine test run was performed.

Previous damages:

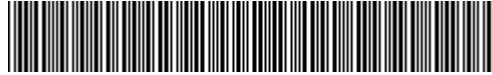
- No apparent prior damage that had been repaired could be found on the vehicle.

Further notes and findings:

- The findings do not include a vehicle inspection as per road traffic regulations [German: StVZO] nor a vehicle inspection as per warranty law [German: Gewährleistungsrecht].
- If damage or defects are discovered only during disassembly/diagnostic work or through expanded knowledge, as well as those caused by concealed defects or fraudulent misrepresentation, immediate notification of the expert is requested.
In this case, the technical expert shall have to promptly re-inspect the vehicle to determine the scope



PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026

of extra repair work and determine the extra cost involved. Those replacement parts that had caused the re-inspection shall be stored until the technical expert has completed the re-inspection.

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.

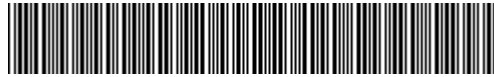
Lackwerte geprüft, i. O.

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

Fahrzeug ohne 2. Radsatz bewertet. Verschleiß oder Mängel an diesem können nicht ausgeschlossen werden.

Attachments: 16 Overview pictures, 9 Pictures of damage

PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026

Overview pictures



Figure 1: Diagonal front



Figure 2: Diagonal front



Figure 3: Diagonal rear



Figure 4: Diagonal rear

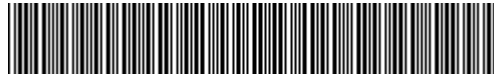


Figure 5: Interior



Figure 6: Interior

PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026



Figure 7: Interior



Figure 8: Interior

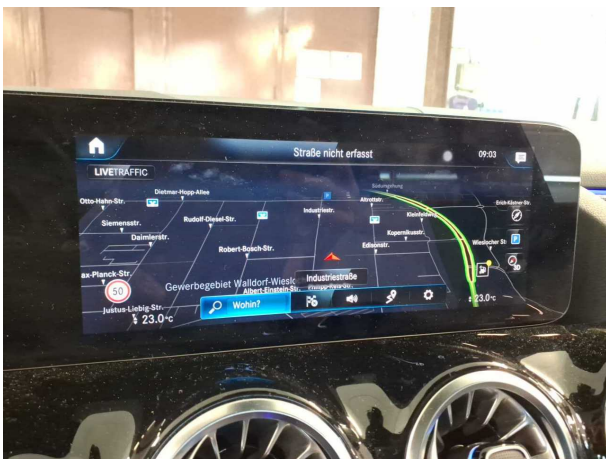


Figure 9: Interior



Figure 10: Misc.

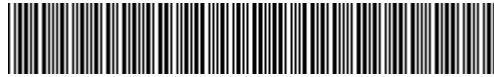


Figure 11: Misc.



Figure 12: Misc.

PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026



Figure 13: Misc.



Figure 14: Misc.

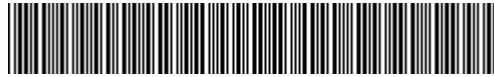


Figure 15: Misc.



Figure 16: Misc.

PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

Date: 5 May 2026

Pictures of damage



Damage 1: Door - rear right side: Door - dent(s) - Smooth repair work



Damage 1: Door - rear right side: Door - dent(s) - Smooth repair work



Damage 2: Sill - left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Smart repair



Damage 2: Sill - left side: Sill - Dent / paintcoat damage - Smart repair



Damage 3: Wheel / tyres: Tyre - front right side - Damaged - Replace



Damage 3: Wheel / tyres: Tyre - front right side - Damaged - Replace

PROTOCOL NUMBER: 45268975



For any queries, please provide the protocol number and date.

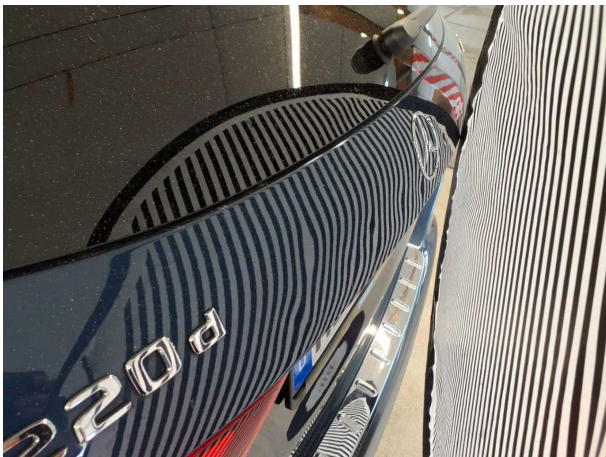
Date: 5 May 2026



Damage 4: Boot lid / rear door: Boot lid - dent(s) - Repair and paint



Damage 4: Boot lid / rear door: Boot lid - dent(s) - Repair and paint

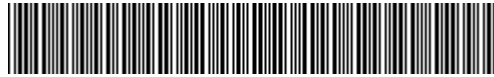


Damage 4: Boot lid / rear door: Boot lid - dent(s) - Repair and paint



PROTOKOLLNUMMER: 45268975

Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

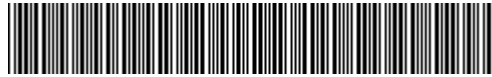


Datum: 05.05.2026

Gutachten

Betreff	Vorabbesichtigung
Auftrag durch	Allane Mobility Consulting GmbH
Besichtigungsdatum / Ort	05.05.2026 / SAP Walldorf 69190 Walldorf
Fahrzeug-Identnummer	W1N4N1FB0PJ501548

PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

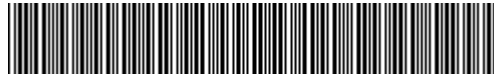
Datum: 05.05.2026

Gutachten

Betreff	Vorabbesichtigung
Auftrag durch	Allane Mobility Consulting GmbH
Besichtigungsdatum / Ort	05.05.2026 / SAP Walldorf 69190 Walldorf
Fahrzeugart	Passenger Car
Hersteller	Mercedes-Benz
Modell / Verkaufsbezeichnung	GLA 220 d 4MATIC
Schlüssel-Nummern HSN / TSN	2222 APU 00069
Fahrzeug-Identnummer	W1N4N1FB0PJ501548
Anzahl Besitzer	unbekannt
Erstzulassung	06.06.2023
Nächste HU	06/2026
Fahrzeug Dokumente	Zum Zeitpunkt der Besichtigung lag die Zulassungsbescheinigung Teil 1 (Schein) vor, die Zulassungsbescheinigung Teil 2 (Brief) lag nicht vor. ZB Teil 1 (Schein) entgegen genommen
Fahrzeug Kennzeichen	Kennzeichen vorne entgegen genommen Kennzeichen hinten entgegen genommen
Laufleistung	99.108 km / abgelesen
Kraftstoffart	Diesel
Hubraum / Leistung	1.950 ccm/ 140 kW
Zylinder / Schadstoffklasse	/ EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Leergewicht (kg)	1.690
zul. Gesamtgewicht (kg)	2.190
Maße (L/B/H)	4438 x 1849 x 1618
Getriebe	Automatik
Polster / Farbe	/
Anzahl Schlüssel	1 von 2 Schlüsseln vorhanden



PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026

Wartungsheft / Wartungsnachweis nicht vorhanden

Restlauf bis Service 1.870 km

Probefahrt nicht durchgeführt

Vorschaden Keine Feststellbar

Nacklackierung Keine Feststellbar

Bereifung / Felge

Achse / Größe	Hersteller	Bereifung	Profil [mm]
#1 235/50 R19 99W	Continental	Sommerreifen auf Leichtmetall	5 / 5
#2 235/50 R19 99W	Michelin	Sommerreifen auf Leichtmetall	5 / 5

Zulässigkeit Räder Alle Achsen zulässig.

Verkehrssicherheit Räder Nicht verkehrssicher

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

Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Tür hinten rechts	Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen
2	Schweller links	Einstieg - Delle / Lackschaden - Smart Repair
3	Rad/Reifen	Reifen vorn rechts - beschädigt - erneuern
4	Heckklappe/-tür	Heckklappe - Delle(n) - instandsetzen und lackieren

Gebrauchsspuren

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

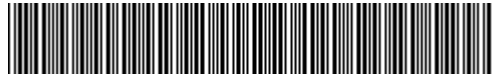
Hinweise zum Gutachten

Angaben zum Auftrag und zum Begutachtungsumfang:

Es wurde der Auftrag erteilt, eine Fahrzeugbewertung über das beschriebene Fahrzeug zu erstellen.



PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026

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.
- Zur Untersuchung des Fahrzeuges standen keine Hubmittel bzw. Grube zur Verfügung. Aus diesem Grund war die Besichtigung der Fahrzeugunterseite nur begrenzt möglich.

Probefahrt / Probelauf von Motor und Aggregaten:

- Es wurde bei der Besichtigung des Fahrzeuges keine Probefahrt/keine Rangierfahrt durchgeführt.
- Ein Probelauf des Motors wurde durchgeführt.

Vorschäden:

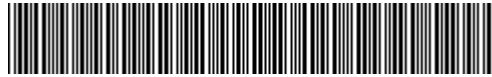
- Am Fahrzeug konnten augenscheinlich keine reparierten Vorschäden festgestellt werden.

Weitere Hinweise und Feststellungen:

- Die getroffene Feststellung beinhalten weder eine Fahrzeugabnahme im Sinne der StVZO, noch im Sinne des Gewährleistungsrechtes.
- Werden Schäden oder Mängel welche erst im Rahmen von Zerlege-/ Diagnosearbeiten oder durch erweiterte Kenntnisse festgestellt, sowie durch verschwiegene Mängel oder arglistige Täuschung hervorgerufen, wird um sofortige Benachrichtigung des Sachverständigen gebeten.
Eine Nachbesichtigung des Fahrzeuges zur Feststellung des Umfanges der Reparaturenerweiterung und damit verbundenen Kostenausweitung wird in diesem Fall durch den Sachverständigen umgehend durchgeführt. Die für die Schadenerweiterung ursächlichen Altteile sind bis zur Nachbesichtigung durch den Sachverständigen aufzubewahren.



PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026

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.

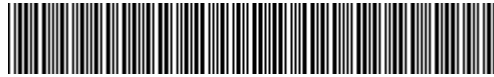
Lackwerte geprüft, i. O.

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

Fahrzeug ohne 2. Radsatz bewertet. Verschleiß oder Mängel an diesem können nicht ausgeschlossen
werden.

Anlagen: 16 Übersichtsfotos, 9 Beschädigungsfotos

PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026

Übersichtsfotos



Abbildung 1: Schräg vorne



Abbildung 2: Schräg vorne



Abbildung 3: Schräg hinten



Abbildung 4: Schräg hinten

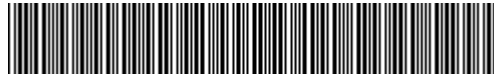


Abbildung 5: Innenraum



Abbildung 6: Innenraum

PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026



Abbildung 7: Innenraum



Abbildung 8: Innenraum

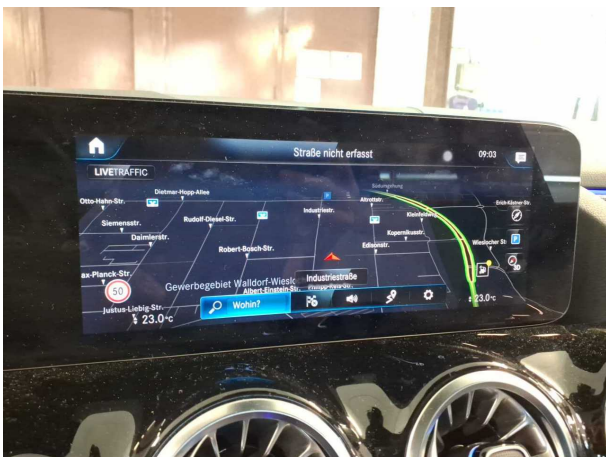


Abbildung 9: Innenraum



Abbildung 10: Sonstiges

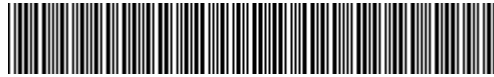


Abbildung 11: Sonstiges



Abbildung 12: Sonstiges

PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

Datum: 05.05.2026

Beschädigungsfotos



Beschädigung 1: Tür hinten rechts: Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung 1: Tür hinten rechts: Tür - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung 2: Schweller links: Einstieg - Delle / Lackschaden - Smart Repair



Beschädigung 2: Schweller links: Einstieg - Delle / Lackschaden - Smart Repair

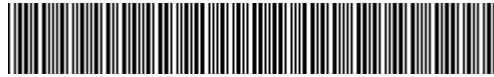


Beschädigung 3: Rad/Reifen: Reifen vorn rechts - beschädigt - erneuern



Beschädigung 3: Rad/Reifen: Reifen vorn rechts - beschädigt - erneuern

PROTOKOLLNUMMER: 45268975



Bei Rückfragen bitte Protokollnummer und Datum angeben

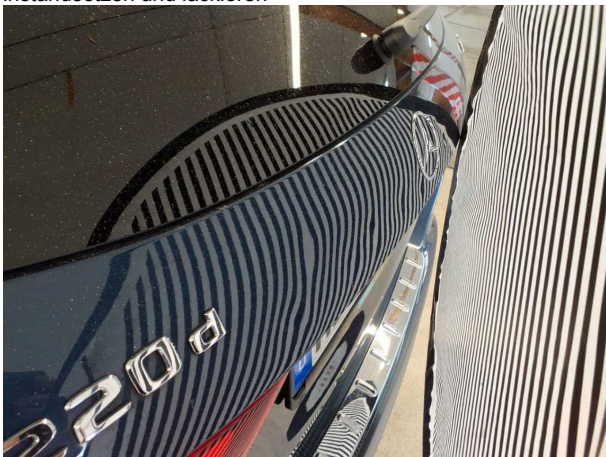
Datum: 05.05.2026



Beschädigung 4: Heckklappe/-tür: Heckklappe - Delle(n) - instandsetzen und lackieren



Beschädigung 4: Heckklappe/-tür: Heckklappe - Delle(n) - instandsetzen und lackieren



Beschädigung 4: Heckklappe/-tür: Heckklappe - Delle(n) - instandsetzen und lackieren