

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 gemäß Anhang II Nummer 5: -

52. Anmerkungen:

- zu 5: min. 4463*
- zu 6: min. 1834*
- zu 7: min. 1601*
- zu 30.1: min. 1587*
- zu 30.2: min. 1590*
- zu 35: A1/A2
- 215/60 R18 102T XL M+S, 6.5Jx18 ET44.5; A1/A2 235/45 R20
- 100T XL, 8.5Jx20 ET50.5; A1/A2 235/50 R19 103T XL, 7.5Jx19
- ET53.5; A1/A2 235/55 R18 104T XL, 7.5Jx18 ET53.5*
- ; fuer alle: Reifenklasse C1*

54. Fahrzeug ausgestattet mit: AIF/eCall/DDAW/EDR/RDKS/ESS/ELKS/AEBS

55. Nach der UN-Regelung Nr. 155 zertifiziertes Fahrzeug: Cyber security Ja

56. Nach der UN-Regelung Nr. 156 zertifiziertes Fahrzeug: Software update Nein

amtliche Vermerke

Vermerke des KBA			
HSN	TSN	VVS	PZ
2222	BJW	00016	0

0422100279
4014132

Vermerke des Herstellers
Zulassungsbesch. gedruckt
HB217842



046CC0171215



www.PS-Team.de



Mercedes-Benz

Übereinstimmungsbescheinigung

für vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner Christoph Starzynski Miriam Rückheim

bestätigt hiermit, dass das unten bezeichnete Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Handelsname des Herstellers): Mercedes-Benz

0.2. Typ: F2B Variante: OJEUZ2 Version: ZZAAA50A

0.2.1. Handelsbezeichnung: EQA 250

0.2.2.1. Zulässige Parameterwerte zur Verwendung der Basisfahrzeug-Emissionswerte:

Masse des endgültigen Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand: - kg

Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand: - kg

Querschnittsfläche beim endgültigen Fahrzeug: - cm²

Rollwiderstand: - kg/t Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill: - cm²

0.2.3. Bezeichner: 0.2.3.1. Interpolationsfamilie: IP-2023_4024-W1K

0.2.3.2. ATCT Familie: - 0.2.3.3. PEMS Familie: -

0.2.3.4. Roadload Familie: RL-2023_0010-W1K

0.2.3.5. Roadload Matrix Familie: -

0.2.3.6. Periodische Regenerierungsfamilie: -

0.2.3.7. Verdunstungstest Familie: -

0.4. Fahrzeugklasse: M1

0.5. Name und Anschrift des Herstellers: Mercedes-Benz AG

DE-70372 Stuttgart

Germany

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:

An der rechten B-Säule, geklebt (C4)

Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

Im Motorraum (B3)

0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: W1N9N0BB1SJ121665

0.11. Herstellungsdatum: 10.04.2024

mit dem in der am 21.12.2023 erteilten Genehmigung e1*2007/46*1909*25

beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsländern mit Rechtsverkehr in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmeßgerät verwendet werden, zugelassen werden kann.

Stuttgart

(Ort)

10.04.2024

(Datum)

ppa. S

(Unterschrift)

Leiter Integration Gesamtfahrzeug

(Dienststellung)

i.v. A. Hees

(Unterschrift)

Leiterin Mercedes-Benz Qualitätssystem

(Dienststellung)

Köln, den 20.04.2024

Zulassungsbescheinigung Teil II: HB217842

Amtliches Kennzeichen: K-CC1548

Allgemeine Baumerkmale

1. Anzahl der Achsen: 2 und Räder: 4
 3. Antriebsachsen Anzahl: 1 Lage: Achse 1(A0)
 gegenseitige Verbindung: entfaellt
 3.1. Automatisierungsgrad: nicht automatisiert
 Hauptabmessungen
 4. Radstand: 2729 mm 4.1. Achsabstände: 1-2: - mm 2-3: - mm
 5. Länge: 4465 mm 6. Breite: 1849 mm 7. Höhe: 1622 mm
 Massen
 13. Masse des fahrbereiten Fahrzeugs: 2045 kg 13.2 Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: 2062 kg
 16. Technisch zulässige Höchstmassen
 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand: 2470 kg
 16.2 Technisch zulässige maximale Masse je Achse: 1 1210 kg 2 1310 kg 3 - kg
 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 4050 kg
 18. Technisch zulässige maximale Anhängermasse bei Beförderung eines
 18.1. Deichselanhängers: - kg 18.3. Zentralachsanhängers: 1500 kg
 18.4. ungebremsten Anhängers: 750 kg
 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt: 80 kg
 20. Hersteller der Antriebsmaschine: ZF Friedrichshafen
 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: EM0026
 22. Arbeitsverfahren: -
 23. Reiner Elektroantrieb: Ja (J) 23.1. Art des (Elektro-) Hybrid Fahrzeugs: -
 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: -
 25. Hubraum - cm³ 26. Kraftstoff: Elektro (0004)
 26.1 Fahrzeug mit - 26.2. (nur Zweistoffmotoren): -
 27. Höchstleistung 27.1. Höchste Nutzleistung (Verbrennungsmotor): - kW bei - min⁻¹
 27.3. Höchste Nutzleistung (Elektromotor): 140,00 kW
 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung 111,00 kW
 28. Getriebetyp: einstufig
 28.1. Getriebeübersetzungen: Gangnummer 1: - 2: - 3: -
 4: - 5: - 6: - 7: - 8: - 9: -
 28.1.1 Achsübersetzung: 9,576
 28.1.2. Achsübersetzungen: Gangnummer 1: - 2: - 3: -
 4: - 5: - 6: - 7: - 8: - 9: -
 Höchstgeschwindigkeit 29. Höchstgeschwindigkeit: 160 km/h
 Achsen und Radaufhängung
 30. Spurweite: 1 1608 mm 2 1611 mm 3 - mm
 35. Reifen-/Radkombination/Rollwiderstandsklasse/Reifenkategorie:
 Achse 1: 235/55 R18 104 T XL 7.5Jx18 ET53.5 Klasse A C1
 Achse 2: 235/55 R18 104 T XL 7.5Jx18 ET53.5 Klasse A C1
 Achse 3: -
 Bremsanlage 36. Anhänger-Bremsanschlüsse: mechanisch (A0)
 Aufbau 38. Code des Aufbaus (AC) 40. Farbe des Fahrzeugs: SCHWARZ,9
 41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5,2links,2rechts,1hinten (A1)
 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5
 42.1 Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): -
 42.3 Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: -
 Umweltverträglichkeit 46. Geräuschpegel Fahrergeräusch 67,00 dB(A)
 bei der Motordrehzahl - min⁻¹ Standgeräusch: - dB(A)
 47. Abgasnorm: AX

47.1. Parameter für die Emissionsprüfung für Vind: 47.1.1. Prüfmasse 2131 kg
 47.1.2. Stirnfläche: 2.470 m² 47.1.2.1. Projizierte Lufteinlassfläche des Kühlergrills: entfaellt cm²
 47.1.3 .Fahrwiderstandskoeffizienten
 47.1.3.0.f0 141.2 N 47.1.3.0.f1 0.534 N/(km/h) 47.1.3.0.f2 0.03021 N/(km/h)²
 47.2. Fahrzyklus: 47.2.1. Fahrzyklus Klasse 1/2/3a/3b: 3b
 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor fdsc: entfaellt 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit (ja/nein): nein
 48. Abgasemissionen: Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts: 715/2007*2023/443AX

1.2. Prüfverfahren: Typ I (WLTP Höchst- Werte) oder WHSC (EURO VI):

CO:	-	-	-	mg/km
NO _x	-	-	-	mg/km
Partikelmasse:	-	-	-	mg/km
Partikelzahl:	-	-	-	km⁻¹
THC	-	-	-	mg/km
NMHC:	-	-	-	mg/km
THC+NO _x :	-	-	-	mg/km
NH ₃	-	-	-	ppm

48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten): - m⁻¹

48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte	NO _x	Partikelzahl
Vollständige RDE-Fahrt	- mg/km	- km⁻¹
Innerstädtische RDE-Fahrt:	- mg/km	- km⁻¹

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten ausser extern aufladbaren Hybrid-Elektrofahrzeugen			
WLTP Werte:	CO ₂ -Emissionen:	Kraftstoffverbrauch:	Stromverbrauch:
Niedrig:	- g/km	- l/100km	115 Wh/km
Mittel:	- g/km	- l/100km	120 Wh/km
Hoch:	- g/km	- l/100km	139 Wh/km
Höchstwert:	- g/km	- l/100km	199 Wh/km
Kombiniert:	- g/km	- l/100km	153 Wh/km

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

Elektrische Reichweite	500 km
Elektrische Reichweite innerorts	646 km

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: Nein (N)

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): -

3.2.2 Einsparungen durch WLTP - g/km

4. Extern aufladbaren Hybrid-Elektrofahrzeugen

WLTP Werte:	CO ₂ -Emissionen:	Kraftstoffverbrauch:	Stromverbrauch		
Niedrig:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Mittel:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Hoch:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Höchstwert:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Innerorts:	-	-	-	-	- Wh/km
Kombiniert bei Ladungserhaltung:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Kombiniert bei Entladung:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km
Gewichtet, Kombiniert:	- g/km	- l/100km	- m³/100km	- kg/100km	- Wh/km

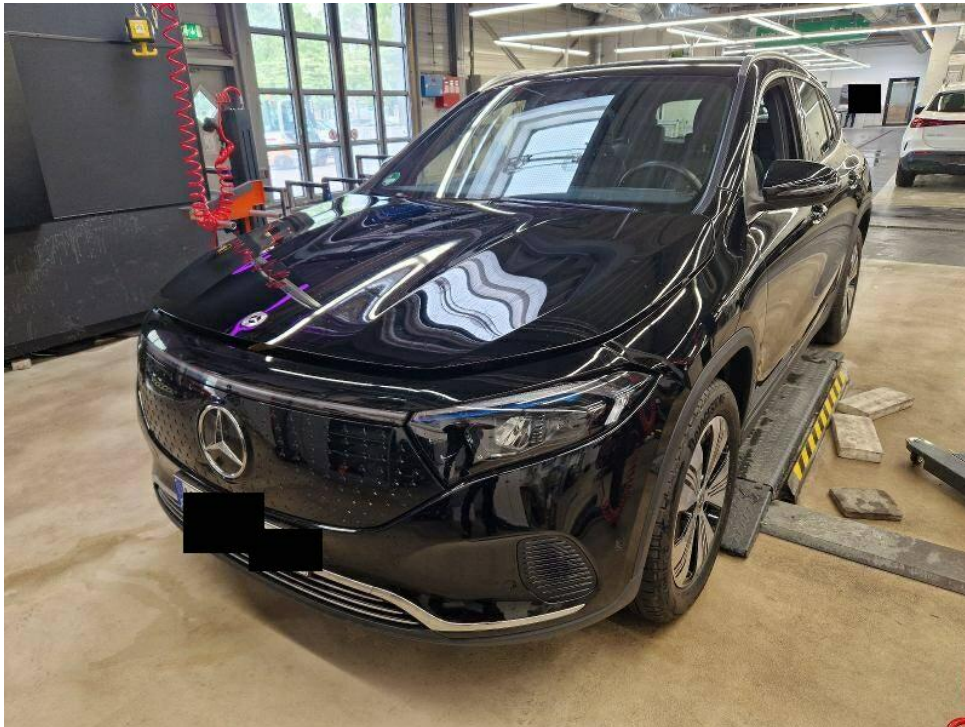


Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts

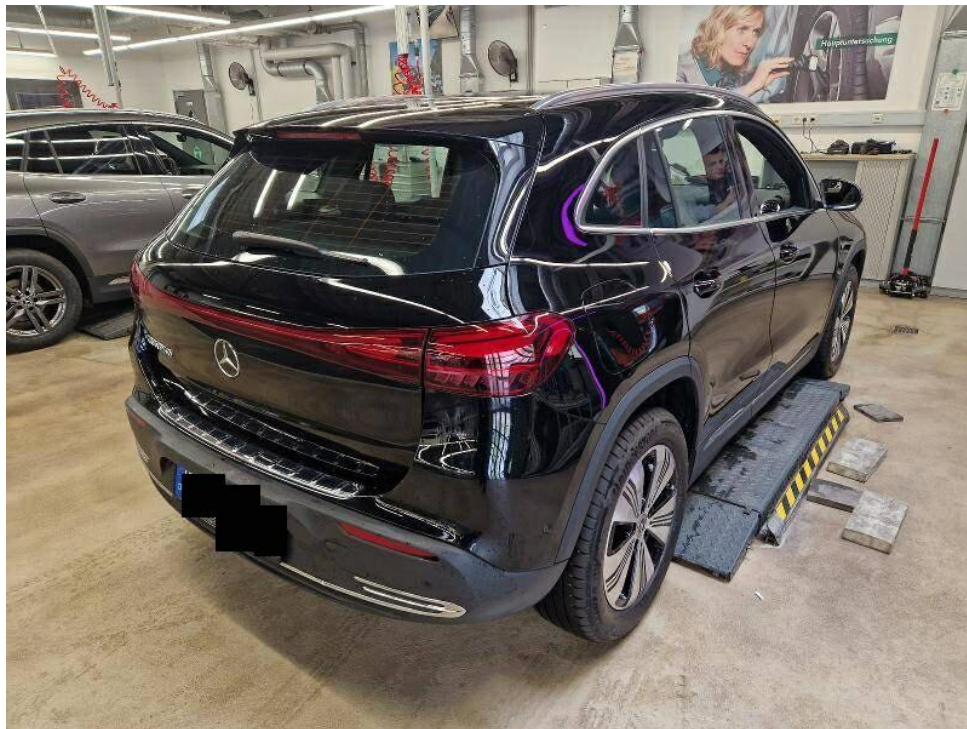


Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

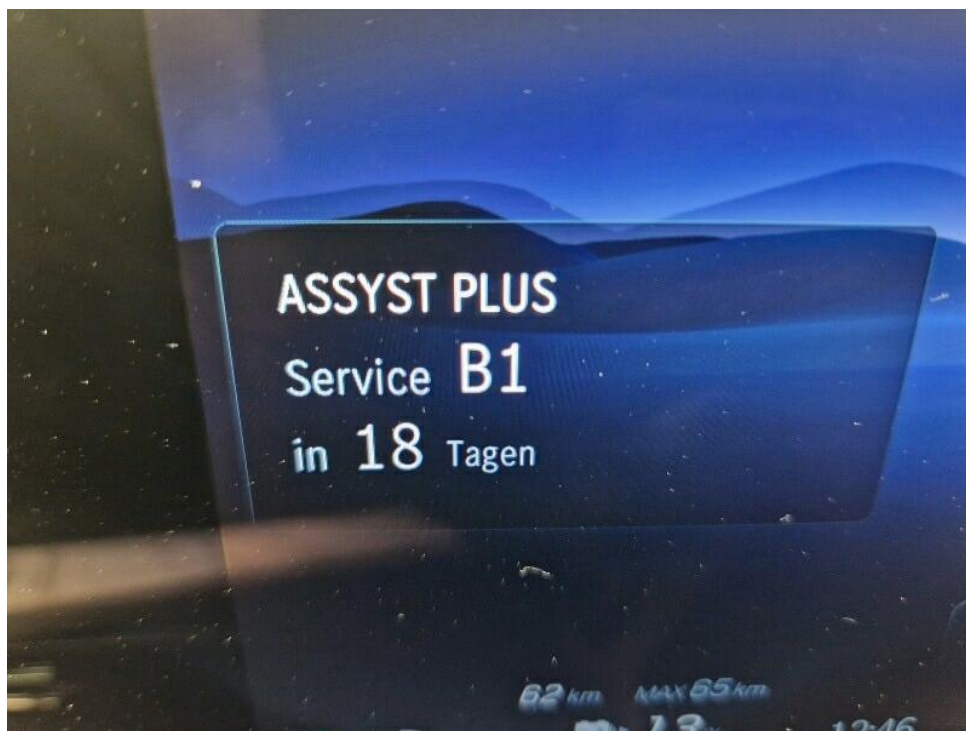


Bild 7 : Serviceintervallanzeige

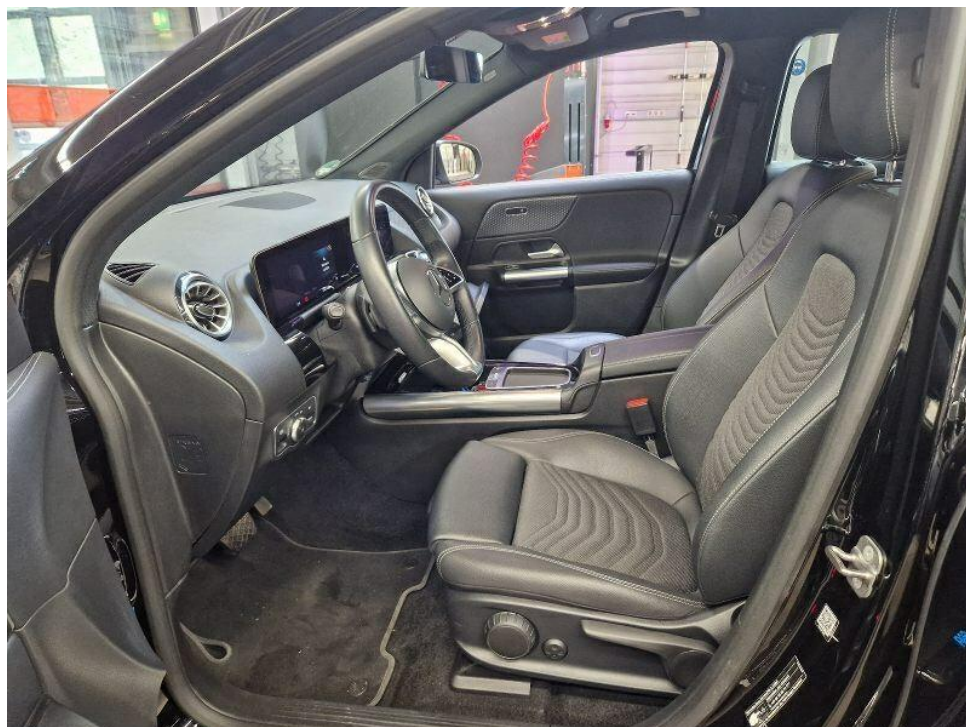


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

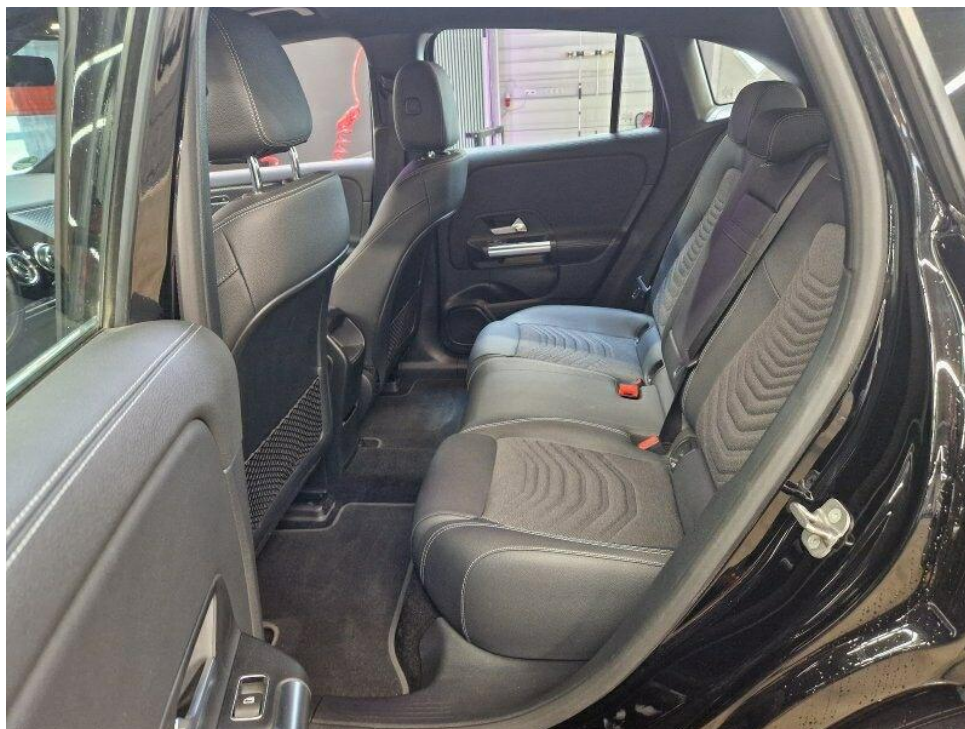


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

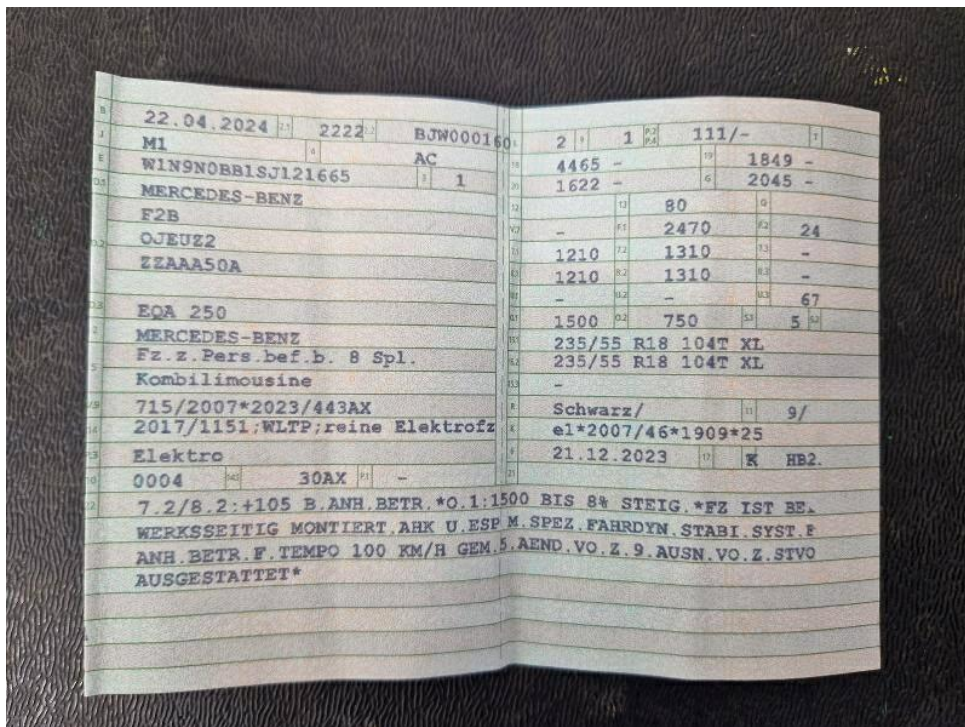


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Ladekabel E-Fahrzeug



Bild 14 : Tür hinten links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 15 : Tür hinten links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 16 : Tür hinten links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau

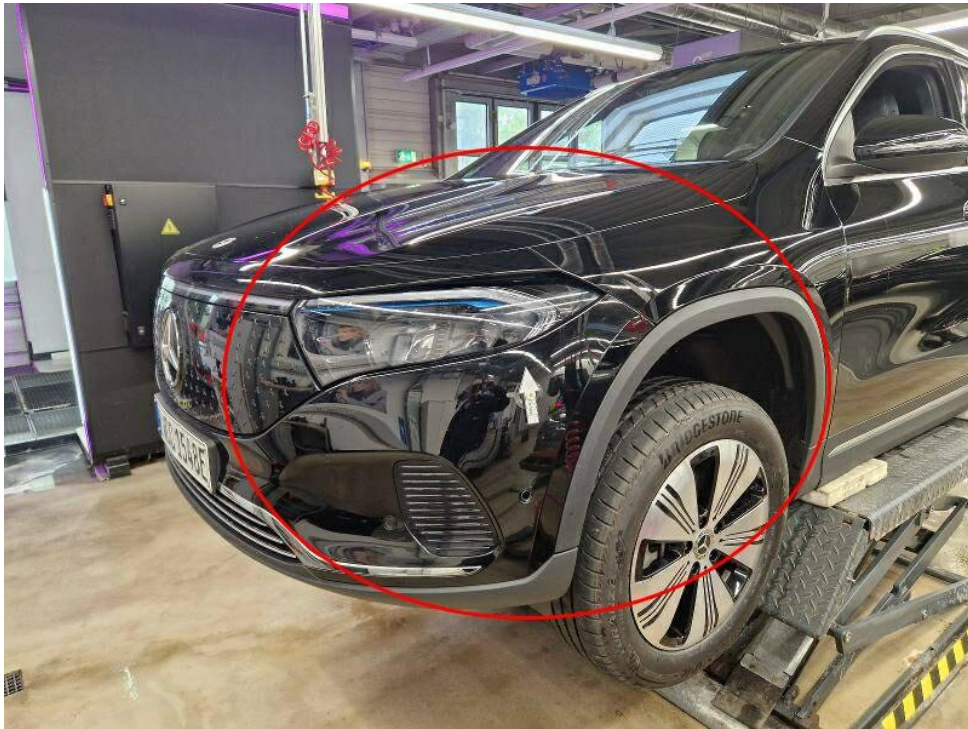


Bild 17 : Frontschaden links (Scheinwerfer links/ Stoßfänger vorne/ Kotflügel vorne links)

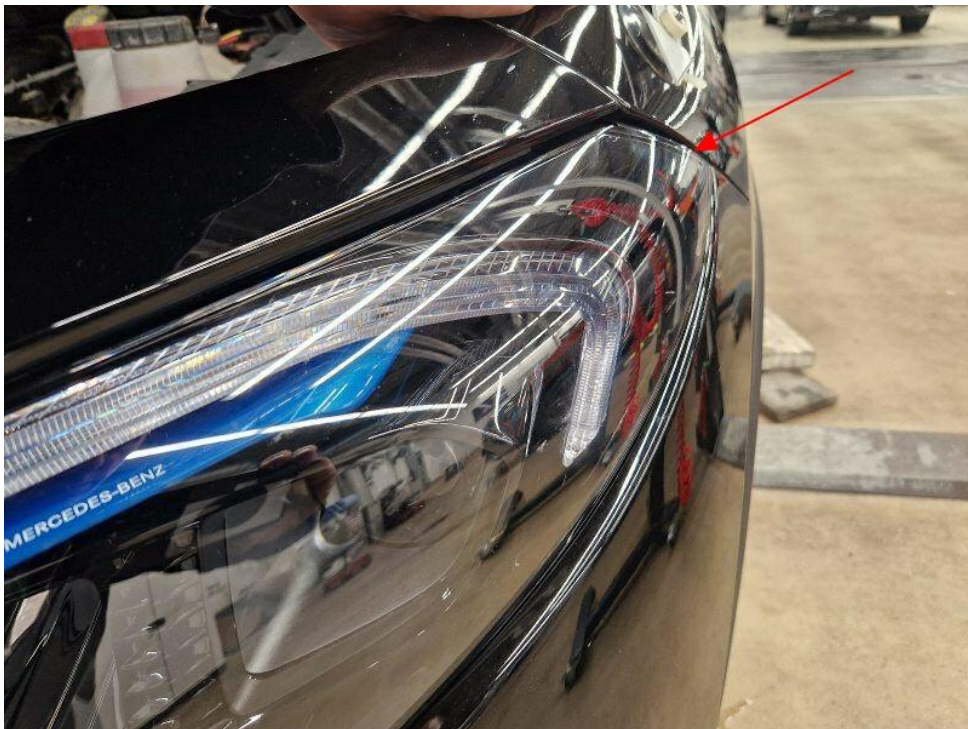


Bild 18 : Scheinwerfer links ausgebrochen



Bild 19 : Scheinwerfer links ausgebrochen

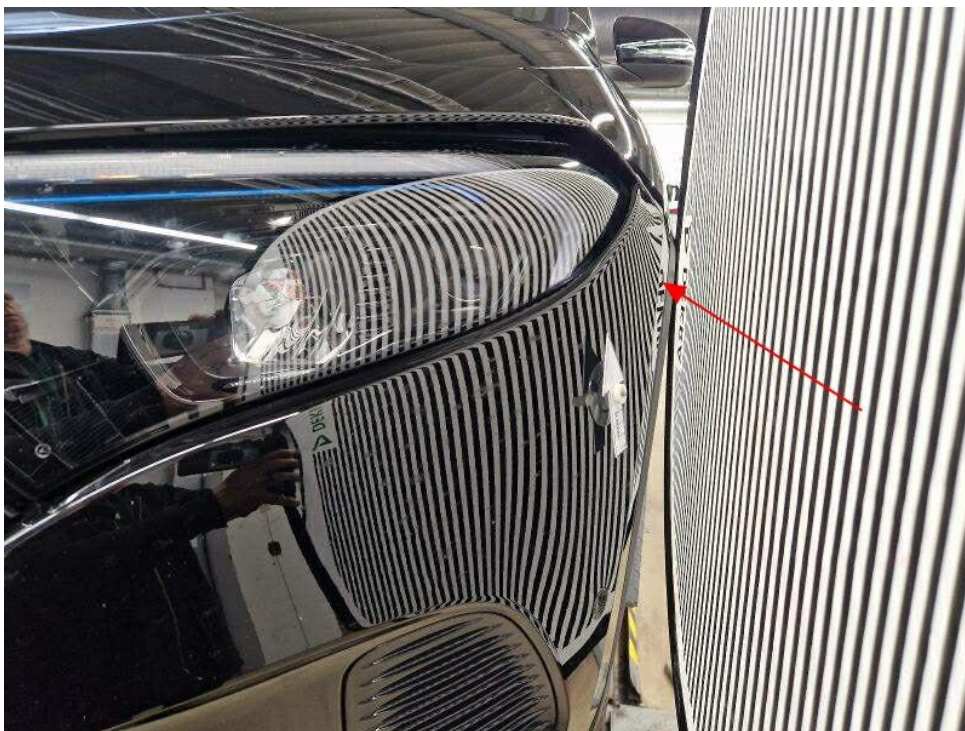


Bild 20 : Stoßfänger vorne linksseitig eingezogen



Bild 21 : Stoßfänger vorne linksseitig eingezogen

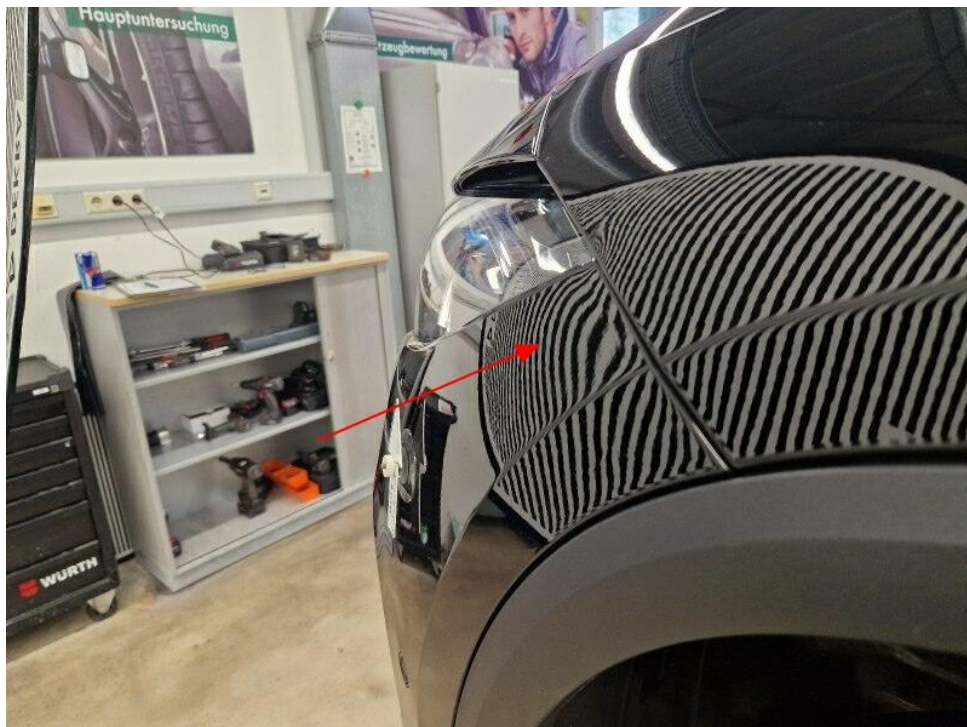


Bild 22 : Stoßfänger vorne linksseitig eingezogen

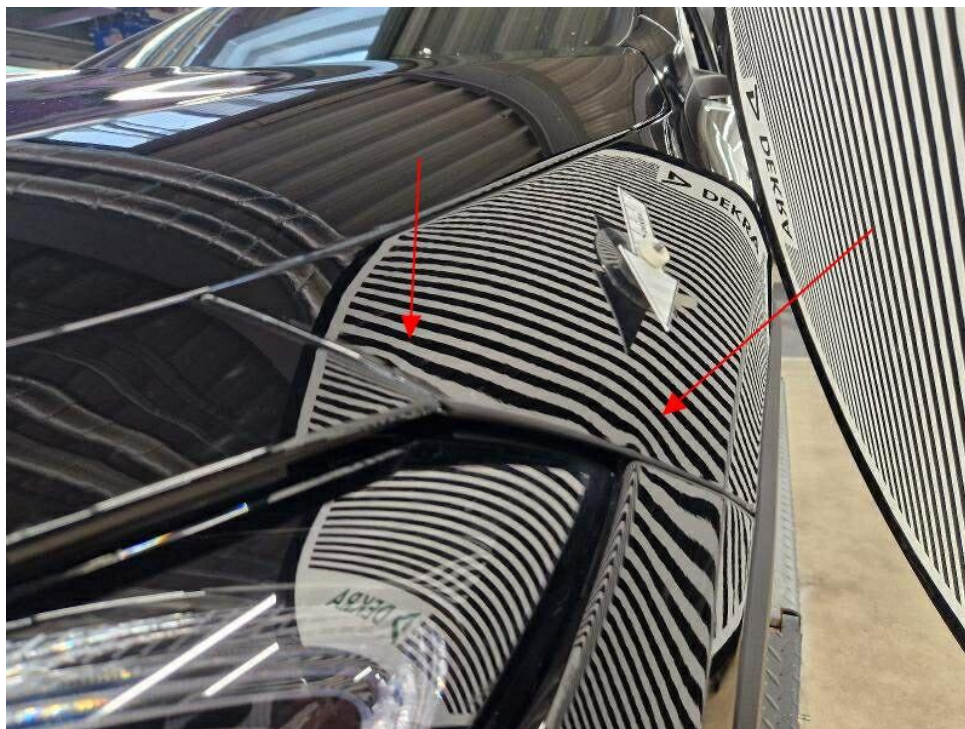


Bild 23 : Kotflügel vorne links eingezogen



Bild 24 : Kotflügel vorne links eingezogen



Bild 25 : Kotflügel vorne links eingezogen

DEKRA Automobil GmbH
Im Husarenlager 14, 76187 Karlsruhe

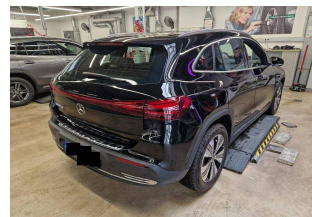
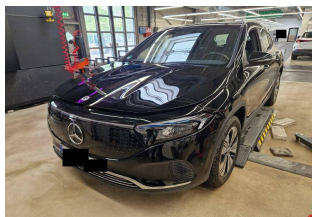
Mobility Concept GmbH
Grünwalder Weg 34
82041 Oberhaching

DEKRA Automobil GmbH
Niederlassung Karlsruhe
Im Husarenlager 14
76187 Karlsruhe
Telefon 0721 / 5607-0
Fax 0721 / 5607-60
E-Mail karlsruhe.automobil@dekra.com



Ansprechpartner:
Tony Hanovsky
Tel. direkt 07215607-0
Tel. mobil 01736622233

Zustandsbericht / Minderwertgutachten



Kennzeichen

K CC1548E

FIN

W1N9N0BB1SJ121665

Vorgang

Kunden-Nr.
Auftraggeber
Ihr Auftrag vom
Besichtigung

0210003894
Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
13.05.2026
13.05.2026, 13:00 Uhr, durch Herrn Tony Hanovsky bei DEKRA Automobil GmbH
Station Rastatt, JAWA-Kundencenter, Mercedesstr. 1, 76437 Rastatt ohne
Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Bewertet auf
Betrifft

13.05.2026
Leasing-Nr. 457413

Zusammenfassung

Reparaturkosten / fehlende Teile gesamt

mit MwSt.
ohne MwSt.

-6.318,00 EUR
-5.309,24 EUR

Minderwerte aus Rep.-kosten / Fehlteilen

mit MwSt.
ohne MwSt.

-5.833,00 EUR
-4.901,68 EUR

Bemerkungen

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

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.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I
1 Hauptschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	22.04.2024	Hersteller	MERCEDES-BENZ
Typ / Verkaufsbez.	EQA 250	Aufbauart	Limousine
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	W1N9N0BB1SJ121665	HSN / TSN	2222 / BJW
Schlüssel-Nr.	40380900	Km-Stand abgelesen	32096
Nächste HU §29 StVZO	04 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Elektro
Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor	Leistung (kW)	111
Schadstoffklasse:	2017/1151;WLTP;reine	Getriebe	Automatik
Felgen	Elektrofz Leichtmetall	Farbe (Hersteller)	Nachtschwarz / Uni

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	235 / 55 R 18 104 T	Bridgestone / Turanza T 005 EXT MOE	S / O / F	6 mm
rechts	235 / 55 R 18 104 T	Bridgestone / Turanza T 005 EXT MOE	S / O / F	6 mm
2 links	235 / 55 R 18 104 T	Bridgestone / Turanza T 005 EXT MOE	S / O / F	8 mm
rechts	235 / 55 R 18 104 T	Bridgestone / Turanza T 005 EXT MOE	S / O / F	8 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

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

Serienausstattung

Serie: Ablagefach in Mittelkonsole mit Rollo, Adaptiver Fernlicht-Assistent, Airbag: Fahrer- und Beifahrerseite, Airbag: Kniebag für Fahrer, Airbag: Sidebag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Windowbags, Aktiver Brems-Assistent, Aktiver Spurhalte-Assistent, Akustischer Umfeldschutz, Ambientebeleuchtung, Armlehne im Fond, Automatische Beifahrerairbag-Abschaltung, DYNAMIC SELECT, Dachreling in poliertem Aluminium, Doppelcupholder, Dritte Bremsleuchte in LED-Technik, EASY-PACK Heckklappe, Elektronisches Stabilitäts-Programm (ESP), Fahrwerk: Komfortfahrwerk mit Tieferlegung, Fensterheber elektrisch 4fach, Fußgängerschutz mit aktiver Motorhaube, Fußmatten Velours, Gepäcknetz an Fahrer- und Beifahrerlehne, Geschwindigkeitslimit-Assistent, Getriebe: Direktantrieb, Heckscheibe Wisch/Wasch-Anlage, Heckscheibe heizbar, Innenhimmel Stoff schwarz, Klima: Klimatisierungsautomatik THERMATIC, Kommunikationsmodul (LTE) für die Nutzung von Mercedes me connect Diensten, Kopfstützen (5) verstellbar, LED High Performance-Scheinwerfer, LED-Leuchtenband (Funktion: Schlusslicht und Nebelschlusslicht) zwischen den LED-Heckleuchten, Lackierung: Uni, Ladekabel für Wallbox und öffentliche Ladestationen, 5m, glatt, Ladekantenschutz in Chromoptik, Ladesystem: Gleichstrom-Ladesystem (DC-Laden), Ladesystem: Wechselstrom-Ladesystem (AC-Laden) bis zu 11 kW, Lenkrad: Multifunktions-Sportlenkrad in Leder, Mercedes-Benz Notrufsystem, Navigation-Zubehör: Erweiterte Funktionen MBUX, Navigation-Zubehör: Erweiterte Funktionen MBUX, Navigation-Zubehör: Vorrüstung für Live Traffic Information, Navigation-Zubehör: Vorrüstung für Remote- und Navigationsdienste, Navigation: MBUX Navigation Premium, Paket: Laderaum,

Paket: Licht- und Sichtpaket, Paket: Progressive, Paket: Progressive Line, Paket: Sitzkomfort, Polster: Ledernachbildung ARTICO/Stoff, Radiozubehör: CENTRAL MEDIA DISPLAY, Radiozubehör: Digitales Radio, Radiozubehör: GPS Antenne, Radiozubehör: Zusätzliche USB-Schnittstellen, Reifendruckkontrolle, Remote und Charging Services Premium, Räder: 45,7 cm (18") Leichtmetallräder 4fach im 5-Speichen-Design, Rückfahrkamera, Scheibenwischer mit Regensensor, Sitze: 4-Wege-Lordosstütze für Fahrer, Sitze: Komfortsitze, Sitze: Sitzlehnen im Fond klappbar, Sitze: i-Size Kindersitzbefestigung im Fond, Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer, Sonnenblende mit beleuchtetem Make-up-Spiegel, Steckdose (12V) in Mittelkonsole, Steckdose: 12V-Steckdose im Gepäckraum, TEMPOMAT, TIREFIT, Vorrüstung für digitale Schlüsselübergabe, Warnweste für Fahrer, Wegfahrsperr, Wärmepumpe, Zentralverriegelung mit Fernbedienung, Zierelemente Star Pattern

Sonderausstattung

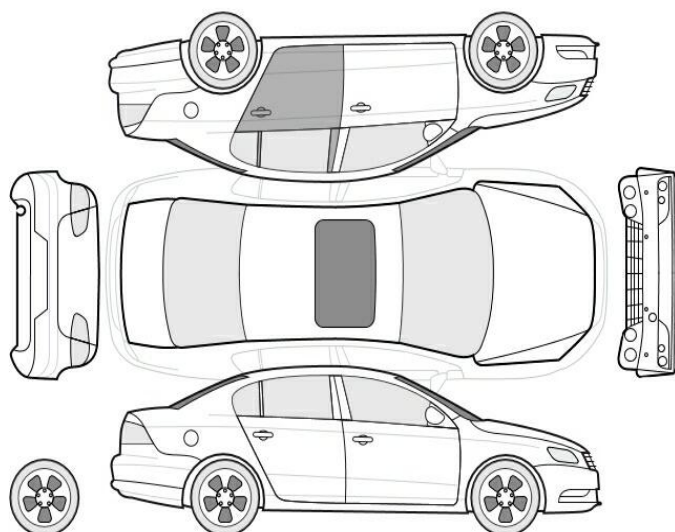
Code	Bezeichnung
	Lackierung: Sonderlackierung Uni
B80	Ladekabel für Haushaltssteckdose, 8m, glatt
P44	Paket: Park-Paket mit Rückfahrkamera
PSE	Paket: Progressive Advanced
R66	Räder: Reifen mit Notlaufeigenschaften
14U	Telefon-Zubehör: Smartphone Integration
234	Totwinkel-Assistent
458	Volldigitales Instrumenten-Display
261	Wegfall Emblem auf den Kotflügel vorn

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 28.11.2022 bei Kilometerstand 26.699
bis Wartung verbleiben:	12.800 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg	Rep.Kost		Anrechn.	Minderwert in EUR	
	netto	brutto		netto	brutto
1. Frontschaden links (Scheinwerfer					

links/ Stoßfänger vorne/ Kotflügel vorne links), instandsetzen (Bild 17)	3.760,50	4.475	voll	-3.760,50	-4.475
2. Tür hinten links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 14, 15, 16)	848,74	1.010	anteilig	-441,18	-525
Gesamt	4.609,24	5.485		-4.201,68	-5.000

Fehlende Teile

	Kosten netto	Anrechn. brutto		Minderwert in EUR netto	brutto
1. Ersatzschlüssel fehlt (ersetzen inkl. Schließanlage)	700,00	833	voll	-700,00	-833
Gesamt	700,00	833		-700,00	-833

Hinweise

Alle Beträge (ausgenommen eines evtl. aufgeführten merkantilen Minderwertes) beinhalten die gesetzliche Mehrwertsteuer. Minderwerte sind brutto und netto ausgewiesen.
Alle systemseitig ermittelten Werte können Auf- oder Abrundungen enthalten.

Der Sachverständige
Tony Hanovsky

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Die ausgeführte Fahrzeugdokumentation sowie der dokumentierte Fahrzeugzustand wurden von folgenden Personen geprüft und bestätigt.

Fahrer, der das Fahrzeug abstellt / übergibt / abgeliefert		
Datum	Name in Druckbuchstaben	Unterschrift
DEKRA Sachverständiger		
Datum	Name in Druckbuchstaben	Unterschrift
Empfänger / Spediteur / Abholer / Bevollmächtigter des Autohauses		
Datum	Name in Druckbuchstaben	Unterschrift

DEKRA Automobil GmbH Niederlassung Karlsruhe 76187 Karlsruhe Im Husarenlager 14
 Tel.: 0721 / 5607-0 Fax: 0721 / 5607-60

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 1138 13.05.2026

FABRIKAT	MERCEDES-BENZ	EQA (H243)	EQA 250	
			TYP-CODE	03 G4 12
AUSSTATTG	AB 05.2024	LADEKABEL HAUS	AENDERUNGSPAKET 23/2	
	SCHEINW LED HIGH PER	DYNAMIC SELECT	SCHALTPADD AM LENKR	
	AMBIENTEBELEUCHTUNG	KNIEAIRBAG	MULTIF-SPORTLENKRAD	
	MODELL 2025	KLIMAAANLAGE	DAB TUNER	
	TOTWINKELASSISTENT	GESCHW-ZEICHENERKEN	SPURASSISTENT AKTIV	
	ADAPT FERNLICHTASS	AKTIV BREMSASSISTENT	ZIERELEM STARPATTERN	
	HEADUNIT ECE	KOMBIDISPLAY	ZENTRALDISPLAY	
	CONNECT 20 MID	LICHT- /SICHTPAKET	MBUX FUER NAVIGATION	
	POLSTER LEDER/STOFF	PROGRESSIVE	I-SPIEG AUT ABLENDB	
	LADEKANTENSCHUTZ CHR	DOPPELCUPHOLDER	AUSSENSP EL/KLAPPBAR	
	EINSTIEGL BELEUCHTET	EASY-PACK	MBUX INTER ASSISTENT	
	KOMFORTSITZE	BEIF-AIRBAG ABSCHALT	GURTANZEIGE SITZE H	
	4-WEGE LORDOSENST	SPIEGEL PAKET	ABLAGEFACH	
	SITZKOMFORTPAKET	KOM-MODUL ECE	SONNENBL SONDERFUNKT	
	NOTRUFSYSTEM	KOMMUNIKATIONSMODUL	RUECKFAHRKAMERA	
	TECHNISCHE WEITERENT	LADERAUMPAKET	UMFELDSCHUTZ AKUST	
	KUEHLERJALOUSIE	REIFENDRUCKKONTROLLE	KOMFORTFAHRWERK	
	REIFEN 235/55 R18..T	FELGE 7.5 J X 18 ALU	LADEGERAET COMBO 2	
	ANTENNE A-SPIEG GPS	TIREFIT	REIFEN MIT NOTLAUF	
	AC LADEFUNKT 11KW	GLEICHSTROM LADESYST	HV-BATTERIE 3P100S	
	LAENDER EURO NCAP	SITZHEIZUNG V	FUSSGAENGERSCHUTZ	
	AKTIV PARK-ASSIST	DACHRELING ALUMINIUM	TYPKENNZ KOTFL WEGF	
	ARMLEHNE IM FOND	PARKEN-PAKET	STECKDOSE 12V	

A R B E I T S L O H N	ZEITBASIS	12 AW=1 STD	PREIS/KL 1 =160.75	EUR/STD
			PREIS/KL 2 =160.75	EUR/STD

ARB.POS.NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
54-1011 01	KURZTEST DURCHFUEHREN UMFASST: STAR-DIAGNOSE AN-/ABSCHLIESSEN, KURZTEST DURCHFUEHREN, DATEN AUSDRUCKEN, FEHLERSPEICHER LOESCHEN	1	3	40.19
88-1102 01	STOSSFAENGER V KPL AUS-/EINBAUEN	2	14	187.54
88-1319 01	ZUSATZ ZU STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN (FZG MIT PARKTRONIC)	2	1	13.40
88-1935 01	ZUSATZ ZU STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN (FZG MIT FUSSGAENGERSCHUTZ)	2	1	13.40
88-1105 01	STOSSFAENGER V ZERLEGEN/ZUSAMMENBAUEN (STOSSFAENGER AUSGEBAUT) NACH BEFUND: TEILE ERNEUERN	2	15	200.94
88-1360 01	ZUSATZ ZU STOSSFAENGER V ZERLEGEN UND ZUSAMMENBAUEN (FZG MIT PARKASSISTENT)	2	4	53.58
88-1933 ZAX	ZUSATZ ZU STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN (FZG MIT AKTIV BREMSASSISTENT)	2	1	13.40
88-1162 01	ZUSATZ ZU STOSSFAENGER V ZERL/ZUS (FZG MIT AKTIVER BREMS ASSIST)	2	1	13.40
82-4790 01)	SCHEINWERFER L ERNEUERN	1	1	13.40
82-4886 01	ZUSATZ ZU SCHEINWERFER ERNEUERN (FZG MIT LED-SCHEINWERFER)	1	3	40.19
	SYSTEM AUDATEX		BLATT	1

GUTACHTEN / KALKULATION NR 1138		13.05.2026		
ARBEITSLohn		ZEITBASIS	12 AW=1 STD	PREIS/KL 1 =160.75 EUR/STD
				PREIS/KL 2 =160.75 EUR/STD
ARB.POS.NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
88-3816 01	KOTFLUEGEL V L ERNEUERN (STOSSFAENGER AUSGEBAUT/GELOEST) UMFASST: RADHAUSSCHALE V L KPL AUS-/EINBAUEN	2	14	187.54
82-1120 01	SCHEINWERFER LED EINSTELLEN	1	7	93.77

LACKIERUNG (SYSTEM AZT)

LEIT-NR	ARBEITSGANG		AW	
	- KLARLACK HART			
	- NEUE M-TEILE AUSGEB			
	- 2-SCHICHT-UNI			
0741	KOTFLUEGEL V L	NEUTEILLACK	ST I	10
0283	VERKLEIDUNG STOSSF V	NEUTEILLACK	ST K1R	8
	LACKIER-ZEITKOSTEN		AW	ARB.- PREIS
	FAKTOR	182.75	EUR/STD	
	LACKIERZEIT		18	
	VORBE. HPT-ARB. METALL-LACK.		5	
	VORBE. VERB-ARB. KUNSTSTOFF-LACK.		5	
	GESAMT-LACKIERZEIT	10 AW/STD :	28.0	
	GESAMT-LACKIERZEIT	12 AW/STD :	33.6	511.70
	LACKIER-MATERIALKOSTEN			PREIS
	NEUTEILLACKIERUNG			77.74
	NEUTEILLACKIERUNG K1R			129.01
	MAT-KONST. HPT-ARB. METALL-LACK.			56.90
	MAT-KONST. VERB-ARB. KUNSTSTOFF-LACK.			17.70

ERSATZTEILE PREISSTAND : 01.04.2026 / 01

LEIT-NR	MENGE	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	PREIS
0283		VERKLEIDUNG STOSSF V	243 880 0204 9999	443.24
0350	4	SCHRAUBE	N000000 000544	5.16
0351	10 X	SCHRAUBE	002 984 6029	16.60
0353	2	SCHRAUBE	N910105 005000	2.18
0354	4 X	MUTTER	003 994 9145	5.52
0561		SCHEINWERFER L	243 906 0700	1212.00
0585	2	SCHRAUBE L	000 990 5915	13.32
0587		SCHRAUBE L	002 984 6029	1.66
0741		KOTFLUEGEL V L	247 881 1100	258.04
0745		ABDECKUNG KOTFL V L	247 889 1600	17.77
0747		ISOLIERUNG KOTFL V L	KN	18.38
0749		KLAMMER L	002 997 3386	1.67
0759		ZWISCHENSTUECK V L	247 889 1100	7.18
0791	6 X	SCHRAUBE L	163 990 0136	9.48
0793	2	SCHRAUBE L	099 990 0014	2.30
0795	2 X	MUTTER M6 L	414 990 0051	2.96
		SYSTEM AUDATEX		BLATT 2

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N				NR 1138	13.05.2026
E R S A T Z T E I L E				PREISSTAND	: 01.04.2026 / 01
LEIT-NR	MENGE	BEZEICHNUNG	TEILE-NR		PREIS
0885		ZIERLEISTE KOTFL V L	247 885 0000		69.19
0891	8 X	CLIP BEFESTIGUNG L	000 998 9705		9.52

S C H L U S S K A L K U L A T I O N				EUR	EUR

A R B E I T S L O H N	ZEITBASIS	12 AW = 1 STD			
GESAMT KL 1	14 AW X	160.75 EUR/STD		187.54	
GESAMT KL 2	51 AW X	160.75 EUR/STD		683.19	
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN				870.73
L A C K I E R U N G					
ARBEITSKOSTEN				511.70	
MATERIALKOSTEN				281.35	
GESAMTSUMME LACKIERUNG				793.05
E R S A T Z T E I L E				2 096.17	
GESAMTSUMME ERSATZTEILE				2 096.17
R E P A R A T U R K O S T E N OHNE MWST.....					3 759.95

MWST 19.00 %					714.39
R E P A R A T U R K O S T E N MIT MWST.....					4 474.34

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT * = ANWENDERANGABEN
 E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BST-NR KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR
)=ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENTH ZAX=ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX
 (C) ALLE RECHTE AN DER LACK-KALKULATION SIND DER AZT AUTOMOTIVE GMBH
 VORBEHALTEN

DEKRA Automobil GmbH Niederlassung Karlsruhe 76187 Karlsruhe Im Husarenlager 14
 Tel.: 0721 / 5607-0 Fax: 0721 / 5607-60

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 1139 26.05.2026

FABRIKAT	MERCEDES-BENZ	EQA (H243)	EQA 250
			TYP-CODE 03 G4 12
AUSSTATTG	AB 05.2024	LADEKABEL HAUS	AENDERUNGSPAKET 23/2
	SCHEINW LED HIGH PER	DYNAMIC SELECT	SCHALTPADD AM LENKR
	AMBIENTEBELEUCHTUNG	KNIEAIRBAG	MULTIF-SPORTLENKRAD
	MODELL 2025	KLIMAAANLAGE	DAB TUNER
	TOTWINKELASSISTENT	GESCHW-ZEICHENERKEN	SPURASSISTENT AKTIV
	ADAPT FERNLICHTASS	AKTIV BREMSASSISTENT	ZIERELEM STARPATTERN
	HEADUNIT ECE	KOMBIDISPLAY	ZENTRALDISPLAY
	CONNECT 20 MID	LICHT- /SICHTPAKET	MBUX FUER NAVIGATION
	POLSTER LEDER/STOFF	PROGRESSIVE	I-SPIEG AUT ABLENDB
	LADEKANTENSCHUTZ CHR	DOPPELCUPHOLDER	AUSSENSP EL/KLAPPBAR
	EINSTIEGL BELEUCHTET	EASY-PACK	MBUX INTER ASSISTENT
	KOMFORTSITZE	BEIF-AIRBAG ABSCHALT	GURTANZEIGE SITZE H
	4-WEGE LORDOSENST	SPIEGEL PAKET	ABLAGEFACH
	SITZKOMFORTPAKET	KOM-MODUL ECE	SONNENBL SONDERFUNKT
	NOTRUFSYSTEM	KOMMUNIKATIONSMODUL	RUECKFAHRKAMERA
	TECHNISCHE WEITERENT	LADERAUMPAKET	UMFELDSCHUTZ AKUST
	KUEHLERJALOUSIE	REIFENDRUCKKONTROLLE	KOMFORTFAHRWERK
	REIFEN 235/55 R18..T	FELGE 7.5 J X 18 ALU	LADEGERAET COMBO 2
	ANTENNE A-SPIEG GPS	TIREFIT	REIFEN MIT NOTLAUF
	AC LADEFUNKT 11KW	GLEICHSTROM LADESYST	HV-BATTERIE 3P100S
	LAENDER EURO NCAP	SITZHEIZUNG V	FUSSGAENGERSCHUTZ
	AKTIV PARK-ASSIST	DACHRELING ALUMINIUM	TYPKENNZ KOTFL WEGF
	ARMLEHNE IM FOND	PARKEN-PAKET	STECKDOSE 12V

A R B E I T S L O H N ZEITBASIS 12 AW=1 STD PREIS/KL 1 =160.75 EUR/STD
 PREIS/KL 2 =160.75 EUR/STD

ARB. POS. NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
54-0650 01	BORDNETZ SPANNUNG AUFRECHTERHALTEN (BEI PRUEF UND DIAGNOSE ARBEITEN)	1	1	13.40
72-4691 01	SCHLIESSZYLINDER L AUS-/EINBAUEN	1	2	26.79
80-2725 01	ZUENDSCHLUESSEL ERSETZEN	1	2	26.79

E R S A T Z T E I L E PREISSTAND : 01.05.2026 / 01

LEIT-NR	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	PREIS
1779	SCHLIESSGARNITUR	099 760 8000	333.53
7510	SCHLUESSEL MIT FERNB	177 905 9807 0041	299.82
	SYSTEM AUDATEX		BLATT 1

S C H L U S S K A L K U L A T I O N		EUR	EUR

A R B E I T S L O H N	ZEITBASIS 12 AW = 1 STD		
GESAMT KL 1	5 AW X 160.75 EUR/STD	66.98	
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN		66.98
E R S A T Z T E I L E		633.35	
GESAMTSUMME ERSATZTEILE		633.35
R E P A R A T U R K O S T E N	OHNE MWST.....		700.33

MWST 19.00 %			133.06
R E P A R A T U R K O S T E N	MIT MWST.....		833.39

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT
 E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BST-NR
)=ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENTH

* = ANWENDERANGABEN
 KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR
 ZAX=ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX

SYSTEM AUDATEX

BLATT

2