

DEKRA Automobil GmbH Joseph-Gänsler-Str. 17, 86609 Donauwörth

Amtsgericht Dillingen a.d. Donau z. Hd. Ursula Kurtz St.-Ulrichs-Platz 3 89407 Dillingen a.d. Donau DEKRA Automobil GmbH Außenstelle Donauwörth Joseph-Gänsler-Str. 17 86609 Donauwörth Telefon 0906 / 70672-0 Fax 0906 / 70672-18 E-Mail donauwoerth.automobil@dekra.com



Ansprechpartner: Manuel Rößner Tel. direkt 0906 70672-0

Vielen Dank für Ihren Auftrag





DEKRA Automobil GmbH Joseph-Gänsler-Str. 17, 86609 Donauwörth

Amtsgericht Dillingen a.d. Donau z. Hd. Ursula Kurtz St.-Ulrichs-Platz 3 89407 Dillingen a.d. Donau DEKRA Automobil GmbH Außenstelle Donauwörth Joseph-Gänsler-Str. 17 86609 Donauwörth Telefon 0906 / 70672-0 Fax 0906 / 70672-18 E-Mail donauwoerth.automobil@dekra.com



Ansprechpartner: Manuel Rößner Tel. direkt 0906 70672-0

Bewertungsgutachten

Kennzeichen	FIN WDD2120011B133264		
Auftraggeber	Amtsgericht Dillingen a.d. Donau, z. Hd. Ursula Kurtz, StUlrichs-Platz 3, 89407 Dillingen a.d. Donau		
Ihr Auftrag vom	26.07.2023, durch Frau Ursula Kurz		
1. Besichtigung	26.07.2023 um 14:00 Zoran Cibaric, Am Fischerberg 15, 89407 Dillingen		
2. Besichtigung	27.07.2023 um 11:45 DEKRA Automobil GmbH, Station Dillingen, Werner-von-Siemens-Str. 15, 89407 Dillingen		

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 26.07.2023 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Händlerverkaufswert (bei Regelbesteuerung)	12.605,04 EUR	15.000,00 EUR



Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 26.07.2023 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlerverkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte durch Frau Ursula Kurz. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 26.07.2023.

Besichtigung

Besichtigung 1

Die Besichtigung erfolgte am 26.07.2023 um 14:00 Uhr durch Herrn Manuel Rößner bei im Beisein von Frau Kurz.

, iiii Bolociii voii i iaa kaiz.

Besichtigung 2 Am 27.07.2023 um 11:45 Uhr wurde bei DEKRA Automobil GmbH, Station Dillingen, Werner-von-Siemens-Str. 15, 89407 Dillingen eine weitere Besichtigung durch Herrn

Manuel Rößner durchgeführt, ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Bei der Besichtigung konnte keine Fahrprobe durchgeführt werden. Folglich sind Mängel bzw. Schäden, die nur bei einer Fahrprobe feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Der Fehlerspeicher war zum Besichtigungszeitpunkt nicht ausgelesen.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.

Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:

1 Hauptschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:

- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 95 µm bis 595 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

- Seitenwand hinten rechts
- Kotflügel vorne rechts

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen ein merkantiler Minderwert angesetzt. Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag Kennzeichen Tag der Erstzulassung Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom

30.03.2016 25.06.2021



Untersuchungstermine

Fälligkeit der letzten HU nicht nachgewiesen

Technische Daten

Fahrzeugart Hersteller Marke

Typ / Verkaufsbezeichnung

Aufbauart HSN / TSN

Fahrzeug-Ident.-Nr.

Türen Sitzplätze Farbe Lackierung Polster / Farbe

Energiequelle / Kraftstoff Motorart / Zylinderanzahl Leistung / Hubraum

Schadstoffklasse Getriebe

Felgen Km-Stand abgelesen Personenkraftwagen

Daimler (D) Mercedes-Benz

212 / E 220 BlueTEC 9G-TRONIC

Limousine 1313 / BGT

WDD2120011B133264

5 5

Schwarz Metallic

Leder / Schwarz

Diesel

Reihenmotor / 4 125 kW / 2143 cm³ EURO6;T;CI; M, N1 I

Automatik / Leichtmetall 197.154

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	245 / 40 R 18 97 W	Neolin / Neo Sport	S /O	6 mm
rechts	245 / 40 R 18 97 W	Neolin / Neo Sport	S /O	6 mm
2 links	265 / 35 ZR 18 97 Y	Michelin / Pilot Sport 4	S /O	3 mm
rechts	265 / 35 ZR 18 97 Y	Michelin / Pilot Sport 4	S /O	2 mm

S/ Sommer; /O Original;

Serienausstattung

ABS - Anti-Blockier-System, ADAPTIVE BRAKE mit Berganfahrhilfe, HOLD-Funktion, Vorfüllen und Trockenbremsen bei Nässe, ATTENTION ASSIST, Ablagen E-Klasse, Adaptives Bremslicht blinkend, Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Kneebag für Fahrer, Airbag: Pelvisbags (Beckenairbags), Airbag: Sidebag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Windowbag für Fahrer und Beifahrer, Aktive Motorhaube, Analoguhr mittig in der Instrumententafel, Antriebs-Schlupf-Regelung (ASR), Außenspiegel links und rechts beheizt, elektrisch einstellbar in Wagenfarbe lackiert, Außentemperaturanzeige, Brems-Assistent-System (BAS), COLLISION PREVENTION ASSIST PLUS, Dieselpartikelfilter, Drehzahlmesser, ECO Start-Stopp-Funktion, Einstiegsleisten in Edelstahl vorne und hinten, vorne mit Schriftzug "Mercedes-Benz", Elektronisches Stabilitäts-Programm (ESP), Fahrlicht-Assistent, Fahrwerk: DIRECT CONTROL-Fahrwerk komfortabel abgestimmt, Fensterheber elektrisch 4fach, Fondgurt-Statusanzeige im Kombiinstrument, Fondraumbelüftung mit Einzeldüse in Mittelkonsole, Fußfeststellbremse, Fußraumbeleuchtung vorn, Gepäcknetz seitlich im Kofferraum links, Getriebe: Automatik 9-Gang, 9G-TRONIC, Heckleuchten, Nebelschlussleuchte, 3. Bremsleuchte und Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik, Heckscheibe heizbar mit Zeitsteuerung, ISOFIX Kindersitzbefestigung mit TopTether im Fond, Innenbeleuchtung inklusive Innenleuchte vorne mit Verzögerungsrelais, Innenhimmel in Stoff Kristallgrau, Kindersicherung mechanisch, Klima: Klimatisierungsautomatik THERMATIC mit 2 Klimazonen, Kombiinstrument mit farbigem 10,9 cm (4,3") Display mit TFT-Technologie und ECO-Anzeige, Kopfstützen 5fach, LED Scheinwerfer mit integrierter Tagesfahrlichtfunktion, Lackierung: Uni, Ladegutösen 4-fach, Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Leder Nappa, Lenksäule mechanisch einstellbar in Höhe und Längsrichtung, Lenkung:



vom 29.07.2023

Direktlenkung, Leseleuchten vorne und Mittelkonsolenauflicht im Innenspiegel, Leuchtweitenregulierung, Mercedes-Benz Notrufsystem, PRE-SAFE System als präventiver Insassenschutz, Polster: Stoff, Radio: Audio 20 CD, Radioantenne in Heckscheibe integriert, Radiozubehör: Kommunikationsmodul für die Nutzung der Mercedes connect me Dienste, Reifendruckkontrolle (RDK), Reiserechner im Multifunktionsdisplay, Räder: 40,6 cm (16") Leichtmetallräder 4fach im 9-Speichen-Design, Scheibenwischer mit Regensensor mit zwei Sensitivitätsstufen, Serviceintervallanzeige ASSYST PLUS mit Wartungsrechner, Sicherheitsgurte E-Klasse, Sitze: Vordersitze elektrisch einstellbar, Sonnenblenden mit Kosmetikspiegel, beleuchtet und seitlich schwenkbar, Steckdose (12 V), Tempomat, Warnsummer und Warnanzeige im Kombiinstrument, Wegfahrsperre elektronisch, Wärmedämmendes Glas grün rundum inkl. Heckscheibe aus Einscheibensicherheitsglas, Zentralverriegelung mit Innenschalter, Zierelemente (gemäß Musterkarte) Aluminium mit Längsschliff hell

Sonderausstattung

Aktiver Park-Assistent, inklusive PARKTRONIC, Aschenbechereinsätze mit Zigarettenanzünder, Fahrwerk: DIRECT CONTROL-Fahrwerk sportlich abgestimmt und tiefergelegt, Kraftstoffbehälter mit größerem Volumen 80 I, LED Intelligent Light System, Lackierung: Metallic

Weitere wertbeeinflussende Faktoren

Minderwert aus Vorschaden

Zustandsbeschreibung

Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Der Wartungsnachweis ist lückenhaft. Letzte Wartung erfolgte am 28.10.2019 bei Kilometerstand 150.151. Zum Zeitpunkt der Besichtigung verbleiben bis zur nächsten Wartung 0 km oder 0 Tage.

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Motorkontrolle leuchtet, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich (Bild 5); Service fällig, erneuern (Bild 6); Zierleiste Schalttafel verschrammt, erneuern (Bild 7); Windschutzscheibe Steinschlag im Fahrersichtfeld, erneuern (Bild 8); Tür vorne links mehrfach eingedellt, drücken (Bild 9); Stoßfänger hinten eingedrückt und verschrammt, erneuern (Bild 10, 15); Pannenset fehlt, erneuern; Stoßfänger vorne eingedrückt und verschrammt, erneuern (Bild 11, 12); Tür hinten links eingedellt, drücken (Bild 13); Schwellerverkleidung links verschrammt, instandsetzen (Bild 14); Tür hinten rechts eingedellt, drücken (Bild 16).

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige Manuel Rößner

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



Anlagen

Fotoanlage

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



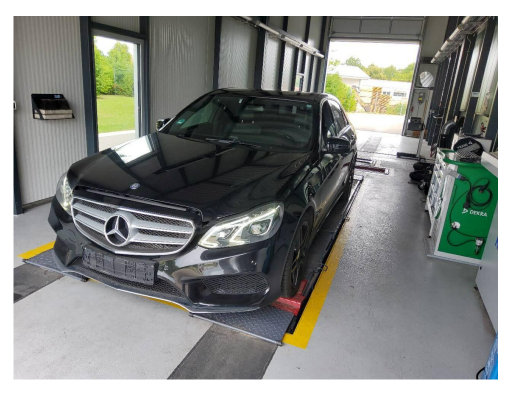


Bild 1: Diagonale vorn



Bild 2: Diagonale hinten





Bild 3: Innenraum

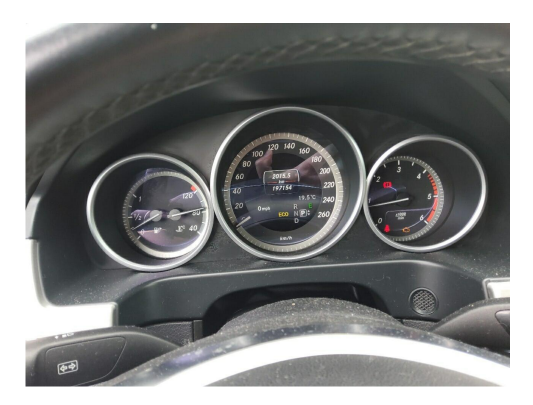


Bild 4: Kombiinstrument



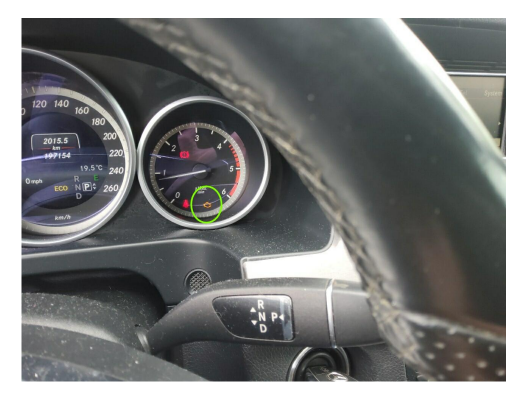


Bild 5: Motorkontrolle leuchtet



Bild 6: Service fällig





Bild 7: Zierleiste Schalttafel verschrammt



Bild 8: Windschutzscheibe Steinschlag im Fahrersichtfeld





Bild 9: Tür vorne links mehrfach eingedellt



Bild 10: Stoßfänger hinten eingedrückt und verschrammt





Bild 11: Stoßfänger vorne eingedrückt und verschrammt



Bild 12: Stoßfänger vorne eingedrückt und verschrammt



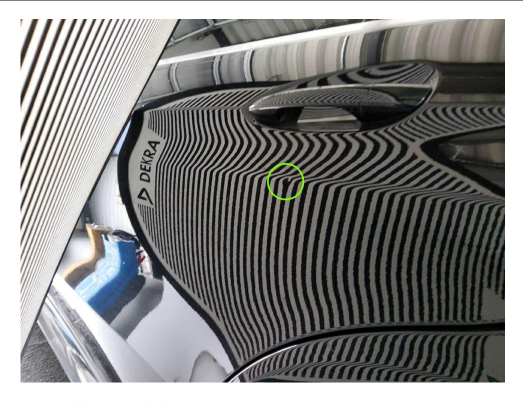


Bild 13: Tür hinten links eingedellt



Bild 14: Schwellerverkleidung links verschrammt





Bild 15: Stoßfänger hinten eingedrückt und verschrammt

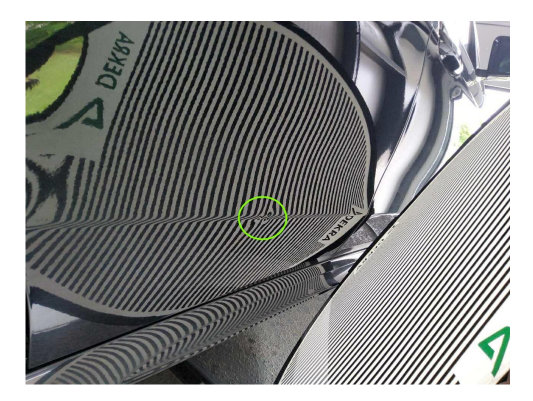


Bild 16: Tür hinten rechts eingedellt