



Bericht-Nr.: ODE0ESL0163001610
iKFZ-Prüfz.: -

(1) Fz-Id.Nr.: WDB2304771 F160442
(2) Amtl. Kennz.: (D)
(3) Ausstellungsdatum: 25.07.2019 23:09 Uhr
Prüfart: Ostfildern
(4) Laufleistung: 1750 km
(5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau: Kabrio-Limousine
Hersteller: DAIMLER (D)
Typ: 230
Var.Ner./Ausf.:
Antriebsart: Benzin
Emissionsschl: EURO 4
zGM: 2205 kg
Letzte HU: -- FSD.HU/Mangel:
Kundenkennzeichen:

Seite 1 von 1
5010359772

MI
AE
1313
AAM0002
S472K0 / SZBBA200
0001
0462
EZ 18.03.2010
4.17.4/2.0.7

Begutachtung § 21 StVZO

(7) Ergebnis: ohne festgestellte Mängel

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
Ihr Fahrzeug entspricht zum Zeitpunkt der Begutachtung - bis auf etwaige in Gutachten beschriebene Abweichungen - den geltenden Vorschriften.

Bitte lassen Sie durch die zuständige Zulassungsstelle die Betriebserlaubnis für Ihr Fahrzeug erteilen.

(9) Es betreute Sie Herr Greiner
(TÜV SÜD Auto Service GmbH)

Messwerte:

Bremsentest (Werte in daN)	links	rechts
Betriebsbremse 1. Achse	380	400
Betriebsbremse 2. Achse	320	310
Feststellbremse 1	230	250

Abbremsung BBA (%): Räder block.
Abbremsung FBA (%): Räder block.

(10) Hinweise:

- Es wurde(n) folgende Änderung(en) überprüft/ begutachtet: Vollständiger Brabus Umbau
- Fahrzeug ist Reimport aus Korea mit EG-BE
- Untersuchung des Abgasverhaltens durch anerkannte Kfz-Werkstätte [Datum/Kontrollnummer]: 25.07.2019/ BW-7-03-3646-63

Falls nicht anders angegeben, entspricht das Leistungsdatum dem Ausstellungsdatum.

TÜV SÜD Auto Service GmbH, Sitz: Stuttgart, Amtsgericht Stuttgart HRB 18513, Aufsichtsrat: Prof.Dr.-Ing. Axel Stepken (Vors.), Geschäftsführung: Patrick Fruth (Sprecher), Dipl.-Kfm. Jürgen Immer.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter www.tuev-sued.de/impressum.

Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. Zu Anregungen und Wünschen rufen Sie uns bitte unter der Telefonnummer 0800 8888822 (gebührenfrei) an oder besuchen uns im Internet unter www.tuev-sued.de.

Amtliche Leistungen im Namen und für Rechnung des TÜV SÜD e.V.; Westendstraße 199, 80686 München; Ust.IdNr.: DE129519598; ausgenommen Leistungen nach dem FPersG.



Gutachten zur Erlangung einer Einzelbetriebserlaubnis gem. §21 StVZO

mit Nr. **ODE0ESL0I63001610** vom **25.07.2019**

Fahrzeugbeschreibung (nur gültig in Verbindung mit zugehörigem Untersuchungsbericht)

B	18.03.2010 12.1 1313 1 2.2 1000000000 -	L	2 1 9 11 1 P.2/P.4 551 / 5900 1 T 310
J	MI 1 4 IAE	18	4526-4560 19 1827-1840
E	WDB2304771F160442 1 3 13	20	1290-1315 G 1960
D.1	Mercedes-Benz	12	- 13 - Q -
D.2	230 SV-12-S	V.7	360 F.1 2205 F.2 2205
	-	7.1	1080 7.2 1160 7.3 -
	-	8.1	1080 8.2 1160 8.3 -
	-	U.1	80 U.2 3000 U.3 74
D.3	SL 63S Brabus	0.1	- 0.2 - 1 S.1 2 1 S.21-
2	Daimler (D)	15.1	255/30ZR20
5	Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl. Kabrio-Limousine	15.2	305/25ZR20
		15.3	-
V.9	70/220*2003/76B	R	gelb / - 1 11 1 1 / 1
14	EURO 4	K	-
P.3	Benzin	6	- 17 - 16 -
10	0001 14.1 10462 j P.1 16233	21	-
22	BE Grundfahrzeug:el*98/14*0169*11,zu E:zusätzl. eingeschl.koreanische Fin auf Federbeindom Rechts:KLOF3AHG92 3R2001, P2/P4: Leistungssteigerung durch Einbau von BRABUS Hubraummotor Typ M275E63LAR m. geändertem Steuerge- rätBrabus Typ 230-763-00R ,geaend. Katalysatoren Brabus 230-600-70/80 (li/re) , Vorschalldämpfern 230-600-11 u. Endschalldämpfern 230-600*FORTSETZUNG AUF BEIBLATT*		

Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung:

-
-
-
-

Für ☒ diesen Fahrzeugbrief
☐ dieses Gutachten

wurde die Zul. Besch. II

Nr. FK 695-125

ausgegeben am: 19. AUG. 2019

Landratsamt Esslingen

Kfz.-Zulassungsbehörde

Notizen/ zusätzliche Angaben:

-
-
-
-

Dieses Gutachten ist nur gültig mit Original-Stempel und Unterschriften.

Bescheinigung der/des amtlich anerkannten Sachverständigen:

Es wird bescheinigt, dass die vorstehend aufgeführten Angaben zur Fahrzeugbeschreibung zutreffen und das Fahrzeug mit Ausnahme der unter Feld 22 beschriebenen Abweichungen den geltenden Vorschriften entspricht.

Dipl.-BetrW(FH) Alexander Greiner

Stempel

Esslingen, 25.07.2019

Unterschrift der/des am 19.08.2019 Sachverständigen



Bericht-Nr.: ODE0ESL0163001609

iKFZ-Prüfz.: -

(1) Fz-Id.Nr.: WDB2304771 F160442
(2) Amtl. Kennz.: (D)
(3) Ausstellungsdatum: 25.07.2019 22:41 Uhr
Prüfart: Ostfildern
(4) Laufleistung: 1750 km
(5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau: Kabrio-Limousine
Hersteller: DAIMLER (D)
Typ: 230
Var.Ner./Ausf.:
Antriebsart: Benzin
Emissionsschi: EURO 4
zGM: 2205 kg
Letzte HU: --
Kundenkennzeichen: FSD.HU/Mangel:

Seite 1 von 1
5010359772

MI
AE
1313
AAM0002
S472K0 / SZBBA200
0001
0462
EZ: 18.03.2010
4.17.4/2.0.7

Fahrzeugidentifizierungs-Nr. Überprüfung

(7) Ergebnis: ohne festgestellte Mängel

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
wir haben für Sietlie gewünschte Dienstleistung erbracht.

Weitere Informationen entnehmen Sie gegebenenfalls aus den nachfolgenden Hinweisen bzw. aus den beigefügten Unterlagen.

(9) Es betreute Sie Herr Greiner
(TÜV SÜD Auto Service GmbH)

(10) Hinweise:

- Das Fahrzeug wurde gern.§ 6 Abs.8 FZV identifiziert [Datum/Ort]: 25.07.201-g.J.Ostfildern

TÜV Gebühr

Fahrzeugidentifizierungs-Nr. Überprüfung	8,40 EUR	10,00 EUR
--	----------	-----------

Gesamt:

USt-IdNr.: DE177565595

Brutto 10,00 EUR

Dies ist keine Rechnung und berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug

Falls nicht anders angegeben, entspricht das Leistungsdatum dem Ausstellungsdatum.

TÜV SÜD Auto Service GmbH, Sitz: Stuttgart, Amtsgericht Stuttgart HRB 18513, Aufsichtsrat: Prof.Dr.-Ing. Axel Stepken (Vors.),
Geschäftsführung: Patrick Fruth (Sprecher), Dipl.-Kfm. Jürgen Immer.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter www.tuev-sued.de/impressum.

Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. Zu Anregungen und Wünschen rufen Sie uns bitte unter der Telefonnummer 0800 8888822 (gebührenfrei) an oder besuchen uns im Internet unter www.tuev-sued.de.

Amtliche Leistungen im Namen und für Rechnung des TÜV SÜD e.V.; Westendstraße 199, 80686 München; UstIdNr.: DE129519598; ausgenommen Leistungen nach dem FPersG.



Fahrzeughersteller: **Daimler (D)**
Fahrzeugtyp: **230**
Fahrzeug-Ident.-Nr.: **WDB2304771F160442**

Beiblatt zur Fortsetzung Feld 22

mit Nr. ODEOSLOI63001610 vom 25.07.2019

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WDB2304771F160442

Zeile	Bemerkungen
9	-12, zu T: Elektr. Abgeregelt, M.Bremsensatz Typ 230.0
10	3 der Fa. Brabus GmbH (12 Kolben-Festsattel-Scheibenbr
11	emse an Achse1, Scheibendurchm. 375mm, Bremsbelag Pagid
12	RS9-1, 6-Kolben-Festsattel-Scheibenbremse an Achse2, s
13	cheibendurchm.: 355mm, Bremsbelag Pagid RS 9-1, m.elekt
14	ronischer Fahrwerkstieflerlegung BRABUS, TYP: 230-106-01
15	' zu 15.1: 255/30ZR20 a. 9Jx20 ET: 45 Brabus-IM-Rad E10-90
16	0-45 iVn. 20mm Zentrierscheibe u. 15.2: 305/25ZR20 a.10
17	,5Jx20 ET: 45 iVn. 16mm. Zentrierscheibe, nur Reifen ein
18	es Herstellers und Profils, Reifenfreigabe ist mitzufü
19	hren, M. Frontschürze, BRABUS, TYP: 230-270-01, Hecksch
20	ürzenaufsatz 230-410-01 u. Seitenschweller, Kennz.: 230
21	-300-01 / -02 u. Heckspoiler BRABUS, TYP: 230-450-01**
22	*

Dipl.-Betriebswirt (FH) Alexander Greiner

Stempel

Esslingen, 25.07.2019

Unterschrift der/des amtl. Sachverständigen

Aufstellung der technischen Vorschriften, auf deren Grundlage die Betriebserlaubnis für das Fahrzeug erteilt werden soll

Anlage zum Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis gemäß §21 StVZO
mit Nr.: **ODEOESLOI63001610** vom **25.07.2019**
Fahrzeug-Ident-Nr.: **WDB2304771F160442**
EZ: 18.03.2010

Paragraph (§)	Bau- und Betriebsvorschriften	Bewertung
30	Beschaffenheit der Fahrzeuge	Vorschriftsmäßig
30a	Durch die Bauart bestimmte Höchstgeschwindigkeit sowie maximales Drehmoment und maximale Nutzleistung des Motors	vorschriftsmäßig
30b	Berechnung des Hubraums	Vorschriftsmäßig
30c	Vorstehende Außenkanten, Frontschutzsysteme	Vorschriftsmäßig
32, 32d, 34, 42, 44	Abmessungen von Fahrzeugen und Fahrzeugkombinationen, Kurvenlaufeigenschaften, Achslast und Gesamtgewicht Anhängelast hinter Kraftfahrzeugen und Leergewicht, Stützlast	Vorschriftsmäßig
32b	Unterfahrschutz	Vorschriftsmäßig
35a	Sitze, Sicherheitsgurte, Rückhaltesysteme, Rückhalteeinrichtungen für Kinder	Vorschriftsmäßig
35b, 40	Sicht aus Kraftfahrzeugen (und Einrichtungen zum sicheren Führen); Scheiben	vorschriftsmäßig
35c	Heizung und Lüftung	Vorschriftsmäßig
35d, 35e	Einrichtungen zum Auf- und Absteigen an Fahrzeugen/Türen	Vorschriftsmäßig
36	Bereifung und Laufflächen	Vorschriftsmäßig
36a	Radabdeckungen, Ersatzräder	Vorschriftsmäßig
38	Lenkeinrichtung	Vorschriftsmäßig
38a, 38b	Sicherungseinrichtungen gegen unbefugte Benutzung von Kraftfahrzeugen, Fahrzeug-Alarmsysteme	Vorschriftsmäßig
39	Rückwärtsgang	Vorschriftsmäßig
41, 41a, 41b	Bremsen und Unterlegkeile, Automatischer Blockierverhinderer, Druckbehälter für Bremsanlagen	Vorschriftsmäßig
41a, 45, 46	Druckgasanlagen, Druckbehälter, Kraftstoffbehälter, Kraftstoffleitungen	Vorschriftsmäßig
43, 44	Einrichtungen zur Verbindung von Fahrzeugen, Stützeinrichtungen	Vorschriftsmäßig
47, 47c, 47d, 48	Abgase, Ableitung von Abgasen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch, Emissionsklassen für Kraftfahrzeuge	Vorschriftsmäßig
47e	Klimaanlagen	N/A*
49	Geräuschentwicklung und Schalldämpferanlage	Vorschriftsmäßig
49a, 50ff i Verb. m. 39a	Scheinwerfer, Leuchten, Rückstrahler, Betätigungseinrichtungen, Kontrollleuchten und Anzeiger	Vorschriftsmäßig
55	Einrichtungen für Schallzeichen	Vorschriftsmäßig
55a	Funkentstörung/ Elektromagnetische Verträglichkeit	Vorschriftsmäßig
56	Spiegel und andere Einrichtungen für indirekte Sicht	Vorschriftsmäßig
57, 57a	Geschwindigkeitsmessgerät und Wegstreckenzähler, Fahrtsschreiber und Kontrollgerät	Vorschriftsmäßig
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*
59	Fabricschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsmittel	Vorschriftsmäßig
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*

* N/A: Bauvorschrift nicht anwendbar: System, Baugruppe oder Bauteil nicht verbaut