

Fahrzeugdaten

Fahrzeug-Ident-Nummer (FIN)	WDB 107046 1A 039326 4	Auftragsnummer	0 3 368 01719
Vehicle Ident Number (VIN)		Produktionsnummer	5716426
Marke	Mercedes-Benz	Karossernummer	
Sparte	PKW (0)	Produktionswerk	0500 Sindelfingen
Fahrzeugtyp	500 SL	Versanddatum	06.11.1985
Aufbauart	Roadster	Fahrzeugbriefnummer	

Aggregate

Motornummer	117964 12 001602	Sachnummer Motor
Getriebeummer	722313 02 715346	Sachnummer Getriebe
Allradverteilergetriebeummer		Sachnummer Verteilergetriebe
Allradvorderachsgetriebeummer		Sachnummer Allradvorderachsgetriebe
Lenkungsnummer		Sachnummer Lenkung
Integralträgernummer		Sachnummer Integralträger
Vorderachsnummer links		
Vorderachsnummer rechts		
Hinterachsnummer		

Aggregate - Einstellmaße CVT-Getriebe

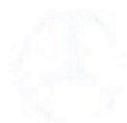
Scheibensatz 1	Scheibensatz 2
----------------	----------------

Ausstattung

Lackierung 1	568 U	SIGNALROT SIGNALROT
Lackierung 2	568 O	SIGNALROT SIGNALROT
Innenausstattung	271 A	LEDER SCHWARZ
Zusatzinfo Innenausstattung		
Reifenhersteller	CONTINENTAL	
Leuchten	BOSCH	
Scheibenwischer		
Provisioning Certificate ID - PCID		

SonderausstattungsCodes

Code	Benennung
568U	
568O	
271A	LEDER PERFORIERT SCHWARZ
240	AUSSENTEMPERATURANZEIGE
440	TEMPOMAT
506	AUSSENSPIEGEL LINKS + RECHTS BEHEIZBAR (RECHTS ELEKTRISCH EINSTELLBAR)
532	ANTENNE AUTOMATISCH OHNE RADIO
565	FONDSITZE FUER SL-TYPEN
570	ARMLEHNE KLAPPBAR VORN
581	KLIMATISIERUNGSAUTOMATIK
590	WD-GRUENES GLAS RUNDUM, HEIZB. HECKSCHEIBE-VSG
600	SCHEINWERFER-REINIGUNGSANLAGE
740	VERDECKSTOFF SCHWARZ (9001)
873	SITZHEIZUNG FAHRERSITZ LINKS UND RECHTS



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die SL und SLC - Klasse (Typ 107)

Variante 1	Variante 2	Variante 3
280 SLC (107.022)	350 SL / SLC (107.043 / 023)	300 SL (107.041)
280 SL (107.042)	450 SL / SLC (107.044 / 024)	420 SL (107.047)
	380 SL / SLC (107.045 / 025)	500 SL ab MOPF 09/85 (107.046)
	500 SL bis MOPF 08/85 (107.046)	
	450 SLC 5.0 / 500 SLC (107.026)	

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 16.03.2010

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad-/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur in Verbindung mit Original Mercedes-Benz Rädern mit unserem Markenzeichen . Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitsindex der Reifen müssen den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben.

Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I bzw. des Fahrzeugscheines ist nicht erforderlich.

Felgenreöße	Reifengröße	Montage - Ort	Varianten
6 1/2 J x 14 H2 ET30	185 R 14	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 nur bis Mitte 03/80
6 1/2 J x 14 H2 ET30	195/70 R14	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 ab Mitte 03/80
6 1/2 J x 14 H2 ET30	205/70 R14	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2
7 J x 15 H2 ET25	205/65 R15	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 3

Daimler AG

Niedrist
Niedrist

Biederer
Biederer

TÜV Rheinland Berlin Brandenburg Pfalz e.V.
 Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr

 Ihr Servicebüro TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
 Magirusstraße 5
 12103 Berlin
 030/7562-1331

Fahrzeugprüfung gem. § 21 StVZO

 Firma
 db classic cars
 Straße 41 26
 13125 Berlin

Amtliches Kennzeichen	OHNE ()	
Unters.-Bericht	533/D888/00047-01	
Prüftermin	25.11.2016 09:23 Uhr	
Prüfungsort	533 / 12103 Berlin	
Fahrzeugart	PERSONENKRAFTWAGEN	01
	OFFEN	0100
Fahrzeughersteller	DAIMLER-BENZ	0709
Fahrzeugtyp	107	39000000
Variante	D	
Version	--	
Verkaufsbezeichnung	500SL	
Fahrz. Ident.-Nummer	WDB1070461A039326	
ZGG / Wegstreckenzähler	2030 kg / 82289 km (miles)	
Erstzul./Letzte HU /Achsl.	07.10.1986 / - / 1065 kg	

Prüfergebnis	nächste Untersuchung
Ohne festgestellte Mängel	-

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde!

An Ihrem Fahrzeug wurden zum Zeitpunkt der Untersuchung keine Mängel festgestellt.

Hinweise:

A01 - Bremswirkung gem. Pkt.8 der HU-Bremsenrichtlinie ohne Beanstandung.

X99 - Die eingeschlagene FIN wurde selbstständig am Fahrzeug identifiziert und stimmt mit dem Export Certificate und dem Gutachten überein.

Messwerte:
Betriebsbremse: ZGM / Bremskräfte [daN]

Achse	Links	Rechts	Summe/Achse	
1	260	270	530	Blockiert
2	200	210	410	Blockiert

Feststellbremse / Bremskräfte [daN]

Links	Rechts	Summe/Achse
190	220	410

Abbremsung der BBA: 46 %

Abbremsung der FBA: 20 % Blockiert

Angaben zur Abgasuntersuchung:

 Kontroll-Nr. der Werkstatt: BB-2-01-0408-63
 Datum der Prüfung: 14.11.2016

Weiterer Prüftermin: 11.18 (HU/AU)

(65366) Sascha Pfötsch



Region Berlin/Brandenburg

Stempel und Unterschrift

V.6.86/4.9.0/-/21690002000000006TMSJ/1. Exemplar

Information - berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug

Prüfungsgebühr in EURO

209,90 inkl. MwSt.(19,00%)

 Anlage: - Gutachten gem. §21 StVZO
 - Nachweisliste gem. §21 StVZO

60019955

Gutachten zur Erlangung einer Einzelbetriebserlaubnis gem. §21 StVZO

mit Nr. 533/D888/00047-01 vom 25.11.2016

Fahrzeugbeschreibung (nur gültig in Verbindung mit zugehörigem Untersuchungsbericht)

B	07.10.1986	2.1	0709	2.2	390000 -	L	2	9	1	P.2/P.4	180	/	4750	T	225	
J	01		4	0100		18	4390				19	1790				
E	WDB1070461A039326			3	4	20	1305				G	1570				
D.1	-					12	-			13	-		Q	-		
D.2	107					V.7	-			F.1	2030		F.2	2030		
	D					7.1	965			7.2	1065		7.3	-		
	-					8.1	965			8.2	1065		8.3	-		
	-					U.1	85			U.2	-		U.3	77		
D.3	500SL					O.1	1500			O.2	750	S.1	4	S.2	-	
2	DAIMLER-BENZ					15.1	205/65 R15 89V									
6	PERSONENKRAFTWAGEN					15.2	205/65 R15 89V									
	OFFEN					15.3	-									
V.9	-					R	ROT / -				11	3	/	3		
14	OLDTIMER					K	-									
P.3	BENZIN					6	-			17	-		16	-		
10	0001	14.1	0098	P.1	4939	21	-									
22	ZU 20:H.1295 M.HARDTOP*MK 117.964*AUSR.M.NACHRÜSTABGAS REINIGUNGSSYSTEM KARL-HEINZ GRWATZ, TYP:KAT 05A-07A, KB A:16937 (SN 0425) ***															

60019956

Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung:

-
-
-
-

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 den geltenden Vorschriften entspricht.

Dipl.-Ing. (FH) Sascha Pfötsch
 Berlin, 25.11.2016

Stempel



Unterschrift der/des amtlich anerkannten Sachverständigen

TÜV Rheinland Berlin Brandenburg Pfalz e.V.
 Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr
 Magirusstraße 5, 12103 Berlin
 Tel.: 030/7562-1331 Fax: -

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.: **533/D888/00047-01** vom **25.11.2016**
 Fahrzeug-Ident-Nr.: **WDB1070461A039326**
 EZ: 07.10.1986

60019957

Paragraph (§)	Bau- und Betriebsvorschriften Kurzttext	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	N/A*
47, 47c, 47d, 48	Abgase, Ableitung von Abgasen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch, Emissionsklassen für Kraftfahrzeuge	Vorschriftsmäßig
47e	Klimaanlagen	N/A*
49	Geräuscentwicklung 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	N/A*
56	Spiegel und andere Einrichtungen für indirekte Sicht	Vorschriftsmäßig
57, 57a	Geschwindigkeitsmessgerät und Wegstreckenzähler, Fahrtschreiber und Kontrollgerät	Vorschriftsmäßig
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*
59	Fabricschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsnummer	Vorschriftsmäßig
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*

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



TÜV Rheinland Berlin Brandenburg Pfalz e.V.
 Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr

Ihr Servicebüro TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
 Magirusstraße 5
 12103 Berlin
 030/7562-1331

Firma
 db classic cars
 Straße 41 26
 13125 Berlin

Begutachtung eines "Oldtimer"-Fahrzeuges n. § 23 StVZO

Amtliches Kennzeichen	OHNE ()	
Unters.-Bericht	533/D888/00047-01	
Prüftermin	25.11.2016	
Prüfungsort	533 / 12103 Berlin	
Fahrzeugart	PERSONENKRAFTWAGEN	01
	OFFEN	0100
Fahrzeughersteller	DAIMLER-BENZ	0709
Fahrzeugtyp	107	39000000
Variante	D	
Version	--	
Verkaufsbezeichnung	500SL	
Fahrz. Ident.-Nummer	WDB1070461A039326	
ZGG / Wegstreckenzähler	2030 kg / 82289 km (miles)	
Erstzul./Letzte HU /Achsl.	07.10.1966 / - / 1065 kg	

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde!

Zu Ihrem Fahrzeug wurde eine §23 Oldtimer Begutachtung durchgeführt.

60019958

(65366) Sascha Pfotsch



Region Berlin/Brandenburg

Stempel und Unterschrift

V.6.86/4.9.0/-/28640000000000006TMSJ/1. Exemplar

Information - berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug

Prüfungsentgelt in EURO

45,40 inkl. MwSt.(19,00%)

Anlage: Gutachten gem. § 23 StVZO

Ihr Servicebüro TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
 Magirusstraße 5
 12103 Berlin
 Tel.: 030/7562-1331

Gutachten für die Einstufung eines Fahrzeuges als Oldtimer nach §23 StVZO
 mit Nr. 533/D888/00047-01 vom 25.11.2016

Das Gutachten wurde nach der Nr. 1. c der Richtlinie für die Begutachtung von Oldtimern erstellt

Weitere durchgeführte oder evtl. noch durchzuführende Untersuchungen oder Begutachtungen:
 Keine

1. Auftraggeber

Firma
 db classic cars
 Straße 41 26
 13125 Berlin

2. Fahrzeugdaten

Fahrz. Ident.-Nummer	WDB1070461A039326	
Fahrzeugklasse und Aufbau	PERSONENKRAFTWAGEN	01
	OFFEN	0100
Hersteller-Kurzbez./Code	DAIMLER-BENZ	0709
Typ/Variante/Version/Code	107	39000000
Handelsbezeichnung	500SL	
Baujahr / Herstellungsdatum	1986	
Datum der ersten Zulassung	01.10.1986	
Amtl. Kennzeichen	OHNE	

3. Technische Beschreibung

3.1. Aufbau / Karosserie

3.1.1. Außenhaut	Originales oder zeitgenössisches Erscheinungsbild	erfüllt
	Originalwerkstoff oder zulässige Werkstoffe	erfüllt
3.1.2. Lack	Zeitgenössische Farbgebung	erfüllt
	Zeitgenössische Reklamemotive/Firmenaufschriften	erfüllt

3.2. Rahmen und Fahrwerk

3.2.1. Rahmen	Originalausführung/Originalersatzteil/Nachfertigung mit Herstellerfreigabe	erfüllt
3.2.2. Fahrwerk	Originalausführung/Originalersatzteil oder zulässige Umrüstung	erfüllt

3.3. Motor und Antrieb

3.3.1. Motor	Originalausführung oder Motor aus Fahrzeugbaureihe	erfüllt
	Gemischaufrüstung original oder zulässige Umrüstung	erfüllt
	Abgasanlage original oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.3.2. Getriebe	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt

3.4. Bremsanlage

Originalausführung oder zulässige Umrüstung erfüllt

3.5. Lenkung

Originalausführung oder zulässige Umrüstung erfüllt

3.6. Reifen / Räder

Originalausführung oder zulässige Umrüstung erfüllt

3.7. Elektrische Anlage

3.7.1. LTE	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.7.2. Radio	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.7.3. Übrige Ausstattung	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt

3.8. Innenraum

3.8.1. Sitze / Gurte	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.8.2. Armaturenbrett	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt

3.9. Pflege-,Erhaltungszust.

Guter Pflege- und Erhaltungszustand erfüllt
 (Abgrenzung zu "normalen alten" Fahrzeugen)

4. Zugehörige Abweichungen vom Originalzustand:

3.1. Aufbau/Karosserie

Fzg. neu lackiert im orig. Farbton

3.2. Rahmen/Fahrwerk

diverse Teile ers.

60019959



TÜV Rheinland Berlin Brandenburg Pfalz e.V.
Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr

Ihr Servicebüro TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
Magirusstraße 5
12103 Berlin
Tel.: 030/7562-1331

Seite 2

Gutachten für die Einstufung eines Fahrzeuges als Oldtimer nach §23 StVZO
mit Nr. 533/D888/00047-01 vom 25.11.2016

3.3. Motor und Antrieb

OEM Motor 117.964 mit Abgasanlage G+M Katalysator Technik

3.7. Elektrische Anlage

Becker Grand Prix

5. Ergebnis der Begutachtung

Das beschriebene Fahrzeug ist - ggf. unter Berücksichtigung der nachfolgenden
Erläuterungen - ein Oldtimer im Sinne des §23 StVZO

JA

Es wurde eine Begutachtung nach §21 StVZO am 25.11.2016 mit der Nr.: 533/D888/00047-01 durchgeführt.

Erläuterungen:

Keine



Ort der Begutachtung: Berlin
Datum der Begutachtung: 25.11.2016
Unterschrift und Name

(65366) Sascha Pfötsch
V.6.86/4.9 0/-//2864000000000006TMSJ

60019960

Steueränderungsantrag

Einbaubescheinigung zur Vorlage bei der Zulassungsstelle

Das nachstehend beschriebene Fahrzeug wurde nachgerüstet mit einem Abgasreinigungssystem und gilt somit als schadstoffarm nach **EURO 2** (Schlüsselnummer 25) / **D3** (Schlüsselnummer 30)

Der Katalysator wurde gemäß Einbauanleitung in folgendes Fahrzeug eingebaut:

Amtliches Kennzeichen: _____

Leistung kW: 180/245 PS

Fahrzeugtyp: 500 SL

Motor-Typ: 117.964

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WDB1070461A039326 Baujahr: 6.10.1986

Fahrzeug-Hersteller: Mercedes Benz

Km-Stand: 82209

Hersteller des Katalysators: _____

Kat-Typ: G+M Kat G-KAT Genehmigungs-Nr.: ABE 16937

Name u. Anschrift des Fahrzeughalters:

PLZ

Ort

Datum

Unterschrift des Fahrzeughalters

Der Einbau wurde nach Anweisung des Herstellers vorgenommen. Das Fahrzeug wurde auf abgasrelevante Teile überprüft.

ADB
KFZ - MEISTERBETRIEB
Marcus Wienert
13158 BERLIN, Dietzen str. 157
Tel. 030/91208838

PLZ

Ort

Datum

Stempel u. Unterschrift der Einbauwerkstatt (§ 47 StVZO)

Hinweis für die Zulassungsstelle:

Dieses Fahrzeug ist mit einem Abgasreinigungssystem nachgerüstet worden. Es gilt damit als schadstoffarm nach der **EURO 2-Norm / D3 Norm**. Die Fahrzeugpapiere müssen daher nach Vorlage der vollständig ausgefüllten Einbaubescheinigung in Verbindung mit dem Abdruck der Allgemeinen Betriebserlaubnis wie folgt geändert werden:

auf EURO 2

Schlüssel-Nr. zu 1		Bezeichnung der Fahrzeug- und Aufbauart 1	
1. Zeile	2. Zeile	1. Zeile	2. Zeile
	25		Schadstoffarm EURO 2
Bemerkungen 33	Mit KAT. Typ...		, KBA...

auf D3

Schlüssel-Nr. zu 1		Bezeichnung der Fahrzeug- und Aufbauart 1	
1. Zeile	2. Zeile	1. Zeile	2. Zeile
	30		Schadstoffarm D3
Bemerkungen 33	Mit KAT. Typ...		, KBA...