

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	MERCEDES-BENZ	5 0 0 S E L (126 037)	CH 0541 58

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)  
 Erkennungsmerkmale "126" auf Hersteller-Plakette  
"WDB126037.2" vor Fahrgestell-Nr.  
 Herstellerplakette unter Motorhaube, vorn auf Kühlertraverse  
 Fahrgestellnummer unter Motorhaube, hinten rechts auf Spritzwand  
 Motorkennzeichen "117961.." vor Motornummer, hinten links auf Block (Getriebeflansch) ++)  
 Hauptimporteur MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren  
 Geprüftes Fahrzeug WDB12603712002421

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 \*\*) Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe  
 Getriebe Automat  
 Anzahl Gänge 4 \*) Achsantrieb auf Hinterräder  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruckhilfe  
auf Wunsch mit ABS (autom. Blockierverhinderer)  
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Pedal  
 Dauerbremse ---  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

**Motor ++)**  
 Marke MERCEDES-BENZ Typ 117 961 ++)  
 Bauart V / Einspritz. Takte 4  
 Treibstoff B Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8  
 Bohrung 96,5 Hub 85  
 Hubraum 4973 Steuer-PS 25,33  
 Leistungs-kW 177 kW ++) bei U/min 4750  
 PS 240 DIN  
 Lärm- Standm. 77 dB/A bei U/min 3560 x)  
 Schalldämpfer 2 Töpfe 880x204x150 + 540x200 mm  
 Abgasprüfung CO 1,4 % bei 670 U/min +)  
 Entstörung BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = B + 2

**Karosserie** Limousine  
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten ACE-14 V= Ar4 (E) Rückspiegel innen/links  
H= Ar4 (E)+B (E) Zugvornichtung ---  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3  
**Masse** innen aussen  
 Länge --- 5140 Achsabstand 3070 /  
 Breite --- 1820 Doppelachse v h  
 Höhe --- 1440 Spurweite v h 1517  
 Überhang s --- Spurweite v h  
v 870 h  
h 1200 Spurbreis ø l 12260 r 12260  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

**Gewichte** vorn hinten total  
 Leergewicht 960 820 1780  
 Nutzlast 115 235 350  
 Gesamtgewicht 1075 1055 2130  
 Fabrikgarantie --- --- 2175  
 Reifengrösse 205/70 VR 14 205/70 VR 14 (Varianten  
 Ply / bar --- / 2,2 --- / 2,4 vgl. Bemerkungen)  
 Tragkraft 1200 1270  
 für V max 210 210  
 Felgen 6 1/2 J x 14 H2 Stahl od. Leichtmetall (MB)  
 Garantierte Anhängelast gebremst 1500 kg  
 Garantierte Anhängelast ungebremst 750 kg  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---  
 Geprüfte Anhängelast 1500 kg  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 225 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h  
 garantierte Dachlast 100 kg

**Ausrüstung**

Fernlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (S) in ECR

Schlusslichter R-SI (E)

Bremslichter R-SI (E)

Richtungsblinker v 1 (E) s \_\_\_\_\_ h 2a (E)

Rückstrahler v \_\_\_\_\_ s \_\_\_\_\_ h 1 (E)

Markerlichter v \_\_\_\_\_ s \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter 2/ Nebellichter + 1/ Nebelschlusslicht = B (E)

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2/ separat Mitte

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ mit Waschanlage

Warnvorrichtungen BOSCH el 2CQ16 / 20011  
oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ MERCEDES-BENZ 500 SEL

Typenscheinnummer 0541 58 CH

Karosserie Limousine

Plätze total 5 vom 2

Leergewicht 1780 Treibstoff B

Nutzlast --- Steuer-PS 25,33

Gesamtgewicht 2175 Hubraum 4973

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- x) Geräuschmessung nach RAV : Vorbeifahrt 50 km/h, AD, IA 2,82 = 75 dB/A.
- +) Abgasprüfung : EG 78/665; kein Genehmigungszeichen erforderlich.
- \*) Anzahl Gänge : 4-Gänge mit 3-Schaltpositionen.
- \*\*\*) Federung : auf Wunsch lieferbar mit hydro-pneumatischer Federung
- ++) Motorleistungsvariante
- Motor kennzeichen : "117963"
- Leistung : 170 kW bei 4750 U/min
- Abgasprüfung : ECE-15/03, CO 1,4 %
- Geräuschmessung : Vorbeifahrt 50 km/h, AD, IA 2,24 = 76,0 dB/A  
 Standmessung: 76,0 dB/A bei 3563 U/min
- Geprüfte Anhängelast : 1500 kg

Ersetzt TS CH 0541 58 vom 12.12.79

Motorleistungsvariante

(1b.9.81)

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 17.6.80.

Eidg. Typenprüfstelle