

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	MERCEDES-BENZ	4 2 0 S E (126 034)	CH 0542 25

Hersteller	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "126"	
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "WDB126034....."	
Fahrgestellnummer	unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse	
Motorkennzeichen	im Motorraum, Mitte Spritzwand	
Importeur	"116 965" vor Motornummer, links hinten oben auf Kupplungsflansch	
	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren	

Fahrgestell	Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	116.965
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	Y / Injec.	4
Federung	Y+H= Schraubenfedern/Stossdämpfer	Bauart	B	vorn
Lenkung	mechanisch Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	Wasser	8
Achsantrieb	auf die Hinterräder	Kühlung	92,00	Hub
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder, mit Unterdruckhilfe, mit "ABS"	Bohrung	4194	Steuer-PS
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder	Hubraum	150 EG	bei min-1
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Pedal	Leistung kW	310	3600
Dauerbremse	—	Md.-max. Nm	A + 1	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert	Entstörung	2 TPpfe: 880x200x150 mm "SM 0038"	x)
		Schalldämpfer	685x210x210 mm "SN 0039"	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4	Leergewicht	850	770	1620
Sicherheitsgurten vorn	4x4m(E)	Gewichtsverteilung	110	240	350
Unterlegkeil	—		960	1010	1970
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie	205/65 VR 15	205/65 VR 15	2120
Treibstofftank	1 / 90 lt. / Stahlblech	Reifen grösse	— / 2,5	— / 2,5	
Wernvorrichtung	HELLA e1 20011 oder andere homologierte	Ply/bar	1300 (93)	1300 (93)	
		Tragkraft	über 210 km/h	über 210 km/h	
		für Vmax	7 J x 15 H2, ET 25, Stahl od. Leichtmetall "DB"		
		Felgen			

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3			
Masse	innen aussen			
Länge	5020	Achsabstand	2935	
Breite	1820	Doppelachse	v h	
Höhe	1437	Spurweite	v 1555	
Überhang vorn	882	Spurweite	h 1527	
Überhang hinten	1203	Spurkreis ø	l 11800 r 11800	
Bodenfreiheit	leer	beladen		
		Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe autom. Getriebe
		Garantiertes Gesamtzuggewicht		1500/750 kg
		Geprüfte Anhängelast		1500 kg
		Garantierte Dachlast		100 kg
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		210 km/h
		gemessen km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle
		Garantierte Stützlast		75 kg

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1	min-1	
a4	2,47	75,0	76,5	3900		
<u>Emissionswerte 01.10.86. erfüllt</u>						
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
a4	2,47	1,07	0,15	0,14	—	13 2401 01
F	G	H	J	K	L	M
F	G	H	J	K	L	M

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ 4 2 0 S E</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0542 25</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1620</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>—</u>	Hubraum <u>4194</u>
Gesamtgewicht	<u>2120</u>	Steuer-PS <u>21,36</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : 1/ ca. 360x175x125 mm "KT 0005" (US 83).
 1/ 610x175x100 mm "KT 0004" (US 83).

x) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt. Visco-Lüfter ϕ 460 mm, 9 Blatt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung Stuttgart, 14.08.85.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle