

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	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	Y+H= Schraubenfedern/Stossdämpfer
Federung	mechanisch Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf die Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder,
Betriebsbremse	mit Unterdruckhilfe, mit "ABS"
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Pedal
Dauerbremse	—
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	116.965
Marke	Y / Injec.	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	92,00	Hub	78,90
Bohrung	4194	Steuer-PS	21,36
Hubraum	150 EG	bei min-1	5200
Leistung kW	310	bei min-1	3600
Md.-max Nm	A + 1		
Entstörung	2 TPpfe: 880x200x150 mm "SM 0038"		x)
Schalldämpfer	685x210x210 mm "SN 0039"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	—
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 90 lt. / Stahlblech
Wernvorrichtung	HELLA e1 20011 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	850	770	1620
Gewichtsverteilung	110	240	350
	960	1010	1970
			2120

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3

Fabrikgarantie	205/65 VR 15	205/65 VR 15
Reifengrösse	— / 2,5	— / 2,5
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		

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
			1500/750 kg
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
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 01.10.85. 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

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