

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	MERCEDES-BENZ	2 6 0 E (124 026)	CH 0542 18

Hersteller	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "124" Fahrgestellnummer "WDB124026....."	
Herstellerplakette	unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse	
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Aggregatstrennwand	
Motorzeichen	"103 940" vor Motornummer, rechts vorn seitlich am Motorblock	
Importeur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren	

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

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	103.940
Marke	Reihe / Injec.	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	82,90	Hub	80,25
Bohrung	2598	Steuer-PS	13,25
Hubraum	118 EG	bei min-1	5800
Leistung kW	220	bei min-1	4600
Md-max.Nm	B + 1		
Entstörung	2 Töpfe: 425x285x130 mm "SM 0034"		
Schalldämpfer	515x240x185 mm "SN 0035"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	4
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	---
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 70 lt. / Stahlblech
Warnvorrichtung	BOSCH 20016 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	740	670	1370
Gewichtsverteilung	115	235	350
	855	865	1720
			1850

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3

Fabrikgarantie	1
Reifengrösse	195/65 VR 15
Ply/ber	-- / 2,5
Trekgkraft	1200 (90)
für Vmax	über 210 km/h
Feigen	6 1/2 J x 15 H2, ET 49 Stahl od. Leichtmetall "DB"

Masse	innen	ausser	Achsabstand	2800
Länge		4740	Doppelachse	v h
Breite		1740	Spurweite	v 1500
Höhe		1450	Spurweite	h 1490
Überhang vorn		815	Spurkreis ø	11100 r 11200
Überhang hinten		1125	beladen	---
Bodenfreiheit	leer	---		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1500/700 kg	autom. Getriebe	1500/700 kg
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast		1370 kg		1370 kg
Garantierte Dachlast		100 kg		100 kg
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen		215 km/h		210 km/h
Garantierte Stützlast	Motor	75 kg	Zapfwelle	75 kg

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5	3,27	74,0	70,0	4350		
a4	3,27	71,0	69,0	4350		
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>						
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	3,27	1,36	0,17	0,10	710	13 1901 01
a4	3,27	1,14	0,15	0,24	720	13 1901 02
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>		
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ 2 6 0 E</u>		
Typenschein-Nr. CH	<u>0542 18</u>		
Karosserie	<u>Limousine</u>		
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>	
Leergewicht	<u>1370</u>	Treibstoff <u>B</u>	
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>2598</u>	
Gesamtgewicht	<u>1850</u>	Steuer-PS <u>13,23</u>	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : 2/ 166 x ϕ 93 mm "KT 0007" (US 83)
1/ 469x192x102 mm "KT 0002" (US 83)

x) Lärmdämpfung : Kunststoffschale unter Motor (bei Ölwanne ausgeschnitten). Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

576

Ort und Datum der Prüfung **Stuttgart, 13.08.85.**
Schö/FR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle