

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	CH 0541 10
Personenwagen (Fahrgestell)	MERCEDES-BENZ	250 lang (123 003)	
Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, 7000 Stuttgart (D)		
Erkennungsmerkmale	"123" auf Hersteller-Plakette, "123 003 .." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	unter Motorhaube, auf Kühlerstraverse		
Fahrgestellnummer	unter Motorhaube, Mitte auf Spritzwand		
Motorkennzeichen	"123 920" vor Motornummer, links, vorne seitlich auf Block unter Zündverteiler		
Hauptimporteur	MERCEDES-BENZ AUTOMOBIL AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
Gepprüftes Fahrzeug	12300312012399	Unveränderliche Zeichen im Typencode	123 / 123 003

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunsch

Getriebe mech. synchronisiert oder automatisches Getriebe

Anzahl Gänge 4 oder 3 Stufen Achsantrieb HR

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe komb.m.Hilfsbremse

Motor

Marke MERCEDES Typ 123 920

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung 86 Hub 72,45

Hubraum 2524 Steuer-PS 12,85

Leistungs-PS 129 DIN bei U/min 5500

Lärm (Nahfeld) 83 dB/A bei U/min 4125 *)

Schalldämpfer 2 Töpfe: 326x300x120 / 600 x ø 150 mm

Abgasprüfung ECE-15 **)

Entstörung BAV, Anhang B Ziffer 3+4, Art: D

Karosserie §)

Anzahl Türen je nach Aufbau

Sicherheitsgurten Ar4 (B)

Unterlegkeil -

Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Anzahl Plätze t §) v M h

Masse §)

Länge innen §) aussen

Breite §) Achsabstand 3425 /

Höhe §) Doppelachse v h

Ueberhang s §) Spurweite v 1477 h 1430

v 795 h §) Spurweite v h

h §) Spurbreite v h

h §) Spurbreite v h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 13000 r 12200

Gewichte §)

Leergewicht laut Waagschein

Nutzlast

Gesamtgewicht 2260

Fabrikgarantie 1015 1245 2260

Reifengrösse 185 SR 15 185 SR 15 (Varianten

Ply / bar R / 2,0 R / 2,6 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 1100 1300

für V max 180 km/h 180 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst 1200

Garantierte Anhängelast ungebremst 750

Garantiertes Gesamtzuggewicht -

Gepprüfte Anhängelast -

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 180/175 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

maximal zulässige Dachlast 80 kg

Ausrüstung §)

Fernlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

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

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v s h

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat Mitte

Scheibenwischer 2 Blatt mit Waschanlage

Warnvorrichtungen HELLA el. 20005 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ MERCEDES-BENZ 250 lang

Typenscheinnummer CH 0541 10

Karosserie je nach Aufbau

Plätze total §) vorn

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff B

Nutzlast Steuer-PS 12,85

Gesamtgewicht 2260 Hubraum 2524

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,92 = 79 dB/A
Vorbeifahrt 50 km/h, AD, 1A 3,92 = 73 dB/A
- **) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens (inkl. Genehmigungs-Nr.) rechts vorn am Türpfosten
CO-Messung Leerlauf: mech. Getriebe 1,0 % bei 830 U/min
autom. Getriebe 0,7 % bei 870 U/min
- §) Anzahl Plätze, Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

102 Nutzlast des Dachrostes max. 80 kg.

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 5.9.1977

Personenwagen
(Fahrgestell)

MERCEDES - BENZ

250 lang (123 003)

CH 0541 10

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 6.12.1979 /Ba

Ab Fahrgestell-Nr.

: 123 003 .. 079272

Motorleistung

: 103 kW (140 DIN/PS) bei 5500 U/min.

Geräuschmessung nach BAV

: Vorbeifahrt; 50 km/h, M2, iA 3,69/3,92, 77 dB/A
50 km/h, AD, iA 3,69/3,92, 75 dB/A
Standmessung: 74 dB/A bei 4125 U/min.

Abgasprüfung

: EWG 78/665 mech. Getriebe = CO 0,8 % bei 810 U/min
autom. Getriebe = CO 0,7 % bei 860 U/min

Garantierte Anhängelast gebremst: 1500 kg.

V-max nach Hersteller

: Mechanisches Getriebe 185 km/h; Automat 180 km/h

Reifen

: 185 HR 15 Tragkraft v= 1100 (2,0) h= 1300 (2,6)
V-max 210 km/h (für mech. u. autom. Getriebe erforderl.)