

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKART

Personenwagen

MERCEDES - BENZ

2 8 0 (123 030)

CH

0540 87

S

Hersteller

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, 7000 Stuttgart 60

Erkennungsmerkmale

"123 " auf Hersteller-Plakette.

"123 030.." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

oben auf Kühlertraverse, unter Motorhaube

Herstellerplakette

Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer

"110 923" links, vorn seitlich auf Motorblock

Motorkennzeichen

MERCEDES-BENZ-AUTOMOBIL AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Hauptimporteur

123 030 12 000353

Unveränderliche Zeichen im Typencode

123 / 123 030 ..

Geprüftes Fahrzeug

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch auf Wunsch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert od. Automat

Anzahl Gänge

4 od. 4-Stufen Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruck-
hilfe

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Pedal

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

MERCEDES

Typ

110 923

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

86

Hub

78,8

Hubraum

2746

Steuer-PS

13,98

Leistungs-PS

156 DIN

bei U/min

5500

75 dB/A

4125 (3/4)

Lärm

80

bei U/min

5500

Schalldämpfer

2 Töpfe 345x320x120 / 600 x ø 180 mm

Abgasprüfung

ECE 15 *)

Entstörung

BAV= Anhang 8, Ziff. 4 = A+2

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4

Geschw. Mosser km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 **)

Rucksplegel 1/innen1/links

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2

M h 3

Masse

innen aussen

Länge

4725

Achsabstand 2795

Breite

1786

Doppelachse v h

Höhe

1438

Spurweite v h 1488 h 1446

Ueberhang

s

Spurweite v

v 795

h

h 1135

Spurkreis i 10500 r 10500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

800

680

1480

Nutzlast

130

220

350

Gesamtgewicht

930

900

1830

Fabrikgarantie

1975

Reifengrösse

195/70 HR 14

195/70 HR 14

(Varianten +)

Ply / bar

- / 2,0

- / 2,2

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1010

1090

für V max

210 km/h

210 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

1200

Garantierte Anhängelast ungebremst

750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

1200

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller mech.= 190/Automat= 185 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

Garantierte Dachlast

100 kg 5)

Ausrüstung ++)

Fernlichter	HCR od. CR (E)
Abblendlichter	HCR od. CR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremstlichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markerlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Mitte Fahrzeugheck
Scheibenwischer	2/ Blatt mit // Waschanlage
Warnvorrichtungen	BCSCH 0 320 143 013 CH 5 0301 07

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ	2 8 0	
Typenscheinnummer	CH 0540 87		
Karosserie	Limousine		
Platze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1480	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	13,98
Gesamtgewicht	1975	Hubraum	2746

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen im rechten vorderen Türposten.
- ** Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp Ar4 genügt.
- + Felgenvariante : Leichtmetallfelge 6J x 14 H2, Einpresstiefe und Spurweite unverändert.
- ++ Ausrüstung : Nebelschlussleuchte muss ausser Betrieb gesetzt werden.
Auf Wunsch mit automatischer Geschwindigkeitsregulierung (Tempomat).

§) Eintrag im Fahrzeugausweis:
-garantierte Dachlast ~~200~~ kg 100 kg (gem.Sammelkarte vom 23.04.81)

Ort und Datum der Prüfung

Stuttgart/Untertürkheim, 26.-30.1.76.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

MERCEDES - BENZ

280 (123 030)

CH 0540 87

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 20. November 1978 in Bern - Ad

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt: 50 km/h; AD; iA 3,54; 77 dB/A

Nahfeld : 86 dB/A bei 4125 U/min

Nachtrag vom 30. Juni 1980 in Bern - Br

Abgasprüfung nach ECE 15, Aenderung 03 erfüllt