

Art des Fahrzeuges Personenwagen Fabrikmarke MERCEDES-BENZ Typ 200 (123 220)

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Postfach 2, D-7000 Stuttgart (D)
 Erkennungsmerkmale "123" auf Hersteller-Plakette
"WDB123 220 .." Vorsiffer zu Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse
 Fahrgestellnummer Mitte Spritzwand
 Motorzeichen "102 920" links, seitlich am Motorblock
 Hauptimporteur MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
 Geprüftes Fahrzeug WDB12322010000142 Unveränderte Zeichen im Typencode 123 / WDB123220..

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch a.W. hydraulische Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert od. Automat
 Anzahl Gänge 4/5 od. 3 Stufen Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Unterdruckhilfe
a.W. automatischer Blockierverhinderer (ABS)
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Pedal
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrollsystem; Kontrolllampe kombiniert

Motor
 Marke MERCEDES Typ 102 920
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 89 Hub 80,25
 Hubraum 1996 Steuer-PS 10,17
 Leistungs-PS 60 kW/109DIN bei U/min 5200
 Lärm-Standm. 72 dB/A bei U/min 3900 x)
 Schalldämpfer 3 Töpfe 280x180x88/326x300x120/600x117Cmm
 Abgasprüfung ECE-15/03, CO 0,8 - 1,2 % bei 600 U/min
 Entstörung ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4= A+2

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten ECE-14 Rückspiegel 1/innen+1/links
H= Ar4 (E)+B (E) Zugvorrichtung ---
 Diebstahlsicherung 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 1488 h 1446
 Ueberhang s --- v --- h ---
v 795 h ---
h 1135 Spurkreis l 10500 r 10500
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 720 660 1380
 Nutzlast 110 240 350
 Gesamtgewicht 830 900 1730
 Fabrikgarantie --- --- 1860
 Reifengrösse 175 SR 14 175 SR 14 (Varianten
 Ply/bar --- / 2,0 --- / 2,2 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 950 1050
 für V max 180 km/h 180 km/h
 Stahl- od. Leichtmetallfelgen 5 1/2 J x 14
 Garantierte Anhängelast gebremst 1500 kg
 Garantierte Anhängelast ungebremst 705 kg
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast --- mech.=1000 kg/Aut.=1380 kg
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller --- mech.=168/Automat=163 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h
 Garantierte Dachlast 100 kg

Ausrüstung	HCR	(E)
Fernlichter	HCR	(E)
Abblendlichter	A	(E) in HCR
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	1	(E)
Richtungsblinker	v	s h 2a (E)
Rückstrahler	v	s h I (E)
Markierlichter	v	s h
Zusätzliche Lichter	Nebelschlussleuchte: B (E)	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat	
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Wasser Waschanlage	
Warnvorrichtungen	BOSCH 20016 (E) 0320 043 009 / 008 oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ 200		
Typenscheinnummer	CH	05 41 55	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vom 2
Leergewicht	1380	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	10,17
Gesamtgewicht	1860	Hubraum	1996

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, IA 3,69 = 78 dB/A. / 50 km/h, m3, IA 3,69 = 74,0 dB/A
50 km/h, AD, IA 3,69 = 71 dB/A.
- *) Anzahl Gänge : Automat 4-Gänge mit 3-Schaltpositionen.

Ersetzt TS CH 0541 55 vom 4.6.80
5-Gang-Getriebe
(15.9.81)

 Ort und Datum der Prüfung **Zürich, 4.6.80.**

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

A
Art des Fahrzeugs
Genre du véhicule

00) Personenwagen
Voiture de tourisme

B
Fabrikmarke
Marque de fabrication

MERCEDES-BENZ

C
Typ Modell
Type Modèle

2 0 0 (123 220)

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

CH 0541 55

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E
Motortyp
Type du moteur

102 920

102 920

F
Getriebe
Boîte de vitesses

m5

a4

G
1-Achse
1-essieu

3,69

3,69

H
Vorbeifahrt
Avec le vhc. en
marche: dB/A

70,0

71,0

J
Standmessung
Mesure à l'arrêt
dB/A min-1

73,0 3750

73,0 3750

R
Bemerkungen
Remarques

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km			N Leerlauf Ralenti		R Bemerkungen Remarques
			CO	HC	NO	CO	min-1	
102 920	m5	3,69	12,03	1,46	1,61	0,5	820	13 1101 01
102 920	a4	3,69	11,57	1,24	1,44	0,5	820	13 1101 02

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
 compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 14.09.82

Datum / date 26.10.84

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
 Typenprüfstelle Service d'homologation

Personenwagen

MERCEDES-BENZ

2 0 0 (123 220)

CH 0541 55

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 16.9.82 in Bern - Schö/PR

Gültig ab 1.10.82.

Nur für Fahrzeuge mit AGV - Datenschild auf Kühlertraverse

Motorleistung : 72 kW-DIN bei 5000 U/min.

Lärmmessung (Standm.) : 73,0 dB/A bei 3750 U/min.

Höchstgeschwindigkeit : mech. = 160 km/h / Automat = 155 km/h.

Abgasprüfung : A G V

Gepr. Anhängelast : mech. = 900 kg / Automat = unverändert.