

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke MERCEDES - BENZ	2 5 0 Motor: M 130 (130.923)	Typenschein-Nummer CH 0540 44
-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE

"250" auf Kofferdeckel

"250/8" auf Hersteller-Plakette, links auf Kühlerrahmen

"114.011" als erste Ziffern der Fahrgestellnummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Kühlerrahmen

Motorkennzeichen eingeschlagen "130.923" links hinten seitlich auf Motorblock (Vorziff.d.Mot.Nr.)

Hersteller DAIMLER-BENZ AG., Stuttgart (D) Importeur MERCEDES-BENZ-Automobil AG., Schlieren

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Scheiben mit Unterdruck-</u>	Typ <u>M 130 (130.923)</u>
Hilfsbremse <u>) mechanisch, IB</u> [Unterstützung *]	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>) auf HR (Pedal)</u>	Bohrung <u>86,5</u> Hub <u>78,8</u>
Getriebeart <u>mech., synchron. **</u> Anz. Gänge <u>4 od. 5 **</u>	Hubraum <u>2778</u> cm ³ Steuer-PS <u>14,14</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>180</u> km/h	Leist. -PS <u>130</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schlebedach auf Wunsch</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 275x250x110</u> <u>595 x Ø 160</u>

ABMESSUNGEN

Spurweite V 1440 H 1440

Spurkreis L 10,5 R 10,4

Achsabstand 2750 / () / ()

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4685</u>	_____
Breite	<u>1790</u>	_____
Höhe	<u>1440</u>	_____
Ueberhang V	<u>780</u>	_____
H	<u>1150</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>780</u>	_____	<u>660</u>	<u>1440</u>
	<u>115</u>	_____	<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>895</u>	_____	<u>895</u>	<u>1790</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1910</u>
Reifen-Dimens.	<u>175</u> HR <u>14</u> Radial	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>970</u> (2,0)	_____	<u>1040</u> (2,3)	_____
Fabrikgar. max.	Anhangelast	_____	ungebr. <u>730</u> kg	gebremst <u>1200</u> kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v
 Fernlicht CR od. HCR (E) Lichtpupe vorhanden
 Ablendlicht CR od. HCR (E) Standlicht A (E) in CR
 Nebellampen 2/ BOSCH K 8237 od. B od. HB (E)
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 102 (dB) A
 Schellenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen komb.R-S1 (E)
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte separat Schildform ~~3301XXXX~~/Langformat
 Rückspiegel 1/innen+1/links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II
 Vorn 1 (E) seitt. hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ 250
 Typenschein-Nummer CH 0540 44
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1440 Treibstoff B
 PS 14,14
 Nutzlast Hubraum 2778
 Gesamtgew. 1910 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 114.011-12-014415

Typencode: 114.011-1-..... = Linkslenkung
 114.011-2-..... = Rechtslenkung
 114.011-.0-..... = mechanisches Schaltgetriebe
 114.011-.2-..... = Automatisches Getriebe

- *) Betriebsbremse: auf Wunsch mit Antiblock-System mit elektronischem Bremskraftregler
 **) Getriebeart: auf Wunsch Getriebeautomat (4-Stufen), mechanische Verriegelung auf Stellung "P"

Felgen: auf Wunsch mit Leichtmetallfelgen 6J x 14 H2.

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 13.7.72

Die Prüfungskommission

44