

EIGENOESSICHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 207 Kasten mit Fenster Radstand 2940 mm 3 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3541 40
-----------------------------------	------------------------------	--	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "207" beidseitig auf Türen  
 "L 207" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg  
 "605 0" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "18V/648E" rechts seitlich auf Motorblock, auf Plakette  
 Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERRAG AG, Aesch

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>BLMC</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis,IB,Vacuumhilfe,lastabhängiger</u>	Typ <u>18V/648E (A 70)</u>
Hilfsbremse <u>)mech.IB,auf</u> [Bremskraftregler auf HR	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>)Vorderräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>80,26</u> Hub <u>88,9</u>
Getriebeart <u>mech.vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1798</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>9,15</u>
Diff. Sperre <u>        </u> Zughaken <u>        </u> Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kasten mit Fenster</u> Anz. Türen <u>4 od. 5</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>        </u> Schiebedach <u>        </u>	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3*</u> ; Mitte <u>        </u> ; hinten <u>        </u> ; Stehplätze <u>        </u>	Lärmdämpfung 1 Topf <u>495xØ 150</u> oder <u>480xØ 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite v <u>1372</u> H <u>1400</u>
	Spurkreis L <u>13,10</u> R <u>13,10</u>
Achsabstand	<u>2940</u> / ( / / )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5030</u> <u>3180</u>
Breite	<u>1830</u> <u>1640</u>
Höhe	<u>2030-2425</u> <u>1470-1800</u>
Ueberhang V	<u>1120</u>
H	<u>970</u>
S	<u>        </u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	<u>940</u>	<u>        </u>	<u>540</u>	<u>1480 **)</u>
Leergewicht	<u>410</u>	<u>        </u>	<u>610</u>	<u>1020</u>
Nutzlast	<u>1350</u>	<u>        </u>	<u>1150</u>	<u>2500</u>
Total	<u>1400</u>	<u>        </u>	<u>1350</u>	<u>2500</u>
Fabrik-Garantie	<u>175</u> R <u>14</u> C <u>6</u> PR	<u>        </u>	<u>        </u>	<u>        </u>
Reifen-Dimens.	<u>1400</u> (3,75)	<u>1400</u> (3,75)	<u>        </u>	<u>        </u>
Tragkraft p. Achse	<u>        </u>	<u>        </u>	<u>        </u>	<u>        </u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>gebremst = 1200 kg</u>			<u>        </u>
	<u>ungebremst = 500 kg</u>			<u>        </u>

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichthupe vorhanden

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung HELLA 001 779 Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)

Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. 3/Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messr km/h

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn -seitl. : 4 (E) seitl. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Kohlenmonoxydmessung: geprüft nach ECE 15

Entstörprüfung : ECE 10

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ MERCEDES-BENZ L 207

Typenschein-Nummer CH 3541 40

Karosserieform Kasten mit Fenster

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1480 Treibstoff B

Nutzlast 1020 PS 9,15

Gesamtgew. 2500 Hubraum 1798

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

- \* ) Kommissionsentscheid: Mittelsitz mit Original-Schalthebelanordnung zulässig
- \*\* ) Bei Dachinnenhöhe von 1800 mm erhöht sich das Leergewicht um 30 kg
- §) Richtungsblinker vorn mit Funktionszeichen 4 (E) nach Anordnung II BAV zulässig  
Schutzvorrichtung nach Art. 23, Abs. 2 BAV erforderlich

Ort und Datum der Prüfung  
Hannover, 12.3.73

Die Prüfungskommission