

Art des Fahrzeuges (Fahrgestell) *	Fabrikmarke MERCEDES - BENZ	LP oder LPS 1632 *	Typenschein-Nummer CH 3541 18
ERKENNUNGSMERKMALE "1632" beidseitig auf Türe "LP oder LPS 1632" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine, auf vorderem Türpfosten "363.0...0-" als Vorziffer zu Fahrgestellnummer			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn rechts seitlich auf Langträger vor Teleskopstossdämpfer Motorkennzeichen eingeschlagen "OM 403" vorn rechts am Motorblock Hersteller MERCEDES BENZ Stuttgart (D) Importeur MERCEDES BENZ AUTOMOBIL AG, Schlieren			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>V 900</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>Druckl. 2-Kreis, IB, stufenloser Bremskraftregl.</u>		Typ <u>OM 403</u>	
Hilfsbremse <u>** Federsp. sep. Be-</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>10</u>	
Stellbremse <u>Halter, IB, a.HR</u> Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leit.</u>		Bohrung <u>125</u> Hub <u>130</u>	
Getriebeart <u>mechanisch, synchron.</u> Anz. Gänge <u>2 x 4 + 1</u>		Hubraum <u>15950</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>81,23</u>	
Diff. Sperre <u>el. pneu Zughaken Rockinger</u> Höchstgeschwind. <u>96</u> km/h		Leist.-PS <u>320</u> (DIN) bei <u>2500</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
Schiebedach		Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2650</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>§</u> ; vorn <u>   </u> ; Mitte <u>   </u> ; hinten <u>   </u> ; Stehplätze <u>   </u>		Lärmdämpfung <u>1 Topf 650 x ø 250</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V 1930 H 1764</u> Spurkreis <u>L 13,4 R 13,5</u>		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Achsabstand <u>3600 / ( / )</u>		Leergewicht <u>   </u> je nach Aufbau <u>   </u> §)	
Länge <u>   </u> §) <u>   </u>		Nutzlast <u>   </u> je nach Aufbau <u>   </u>	
Breite <u>2500</u>		Total <u>   </u> <u>16000</u> +)	
Höhe <u>2950</u>		Fabrik-Garantie <u>6500</u> <u>13000</u> <u>19000</u>	
Weberhang V <u>1570</u>		Reifen-Dimens. <u>11.00-20 16 PR</u>	
H <u>   </u>		Tragkraft p. Achse <u>6760 (7,75) 12000 (7,75)</u>	
S <u>   </u>		Gesamtzuggewicht <u>   </u>	
		Fabrikgar. max. <u>   </u> <u>38'000</u> kg	
		Reifenvariante: <u>12.00-20 18 PR</u> <u>V=7800 (7,75) H=13500 (7,75)</u>	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v  
 Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)  
 Markierlicht HELLA CH 1122303 Nebellampen a. Wunsch  
 Warnvorrichtung HELLA 002 625 Lautstärke 100 (dB) A  
 Scheibenwischer 3/elektrisch Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen a. Wunsch  
 Kontroll-Nr. -Bel. links komb. Schildform Hochformat  
 Rückspiegel 1/links+1/rechts Geschw.-Messer Tachograph  
 Richtungsblinker 4/Anordnung II + IV  
 Vorr/V/seitl. HELLA CH 1122303 hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Unterlegekeil: 285 x 150 x 170

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges \*)  
 Marke & Typ MERCEDES BENZ  
LP oder LPS 1632  
 Typenschein-Nummer CH 3541 18  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total §) (Vorn) \_\_\_\_\_  
 Leergewicht \_\_\_\_\_ Treibstoff D  
 PS 81,23  
 Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 15950  
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 363,062-10-857584

- \* ) Lastwagen = LP 1632 Sattelschlepper = LPS 1632
- \*\* ) Federspeicher, Notlösevorrichtung mit separater Pumpe, mechanisch mittels Spindel
- + ) Bremsen mit 16 t geprüft
- § ) Masse, Gewichte, Ausrüstung sowie Platzzahl bei Einzelabnahme prüfen und festlegen  
 Markierlichter an Dachkanten, müssen ausser Betrieb gesetzt sein

Ort und Datum der Prüfung  
Schlieren, 7.12.72

Die Prüfungskommission