

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	LPK 2632 (6x4)	Typenschein-Nummer CH 3542 06
ERKENNUNGSMERKMALE "LPK 2632" auf Hersteller-Plakette, rechts im Fussraum des Beifahrers			
"2632 6x4" beidseitig auf Türen			
"CH 263.001" (-----) als Vorziffer der Fahrgestell-Nummer oder "CH 263.035" (-----)			
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn auf Längsträger vor hinterem Federsupport			
Motorkennzeichen eingeschlagen "OM 403" links seitlich auf Block hinter letztem Zylinder			
Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERAG AG, Schlieren/ZH			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>3</u> Anz. Räder <u>10</u> Antrieb <u>beide</u> HA		MOTOR Bauart <u>V-90°</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>Druckluft, 2-Kreis, IB auf alle Räder *</u>		Typ <u>OM 403</u>	
Hilfsbremse <u>Federspeicher, Dauerbremse Staudruck</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>10</u>	
Stellbremse <u>IB auf HR **</u> Anhängerbr. <u>2-Leiter, indirekt</u>		Bohrung <u>125</u> Hub <u>130</u>	
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>9</u>		Hubraum <u>15945</u> cm ³ Steuer-PS <u>81,20</u>	
Diff. Sperre <u>HR</u> Zughaken <u>N. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h		Leist.-PS <u>320</u> (DIN) bei <u>2500</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
Schlebedach		Lärm <u>85 dB (A)</u> bei <u>2650</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 655xØ 250</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V 1960 H 1710</u> Spurkreis <u>L 15,6 R 16,50</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>3400</u> (Abst. Doppelachse <u>1340 mm</u>)		Leergewicht _____ je nach Aufbau _____	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Nutzlast _____ je nach Aufbau _____	
Länge	<u>6200</u>	Total _____ <u>25000</u>	
Breite	<u>2300</u>	Fabrik-Garantie <u>6500</u> <u>2 x 10000</u> <u>26000</u>	
Höhe	<u>2840</u>	Reifen-Dimens. <u>11.00 R 20, 16 PR</u>	
Ueberhang V	<u>1400</u>	Tragkraft p. Achse <u>6600(7,75) 2x 11680(7,75)</u>	
H	<u>1400</u>	Gesamtzuggewicht _____	
S	_____	Fabrikgar. max. <u>38000</u> kg	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V
Fernlicht CR (E) Lichthupe vorhanden
Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR
Markierlicht V = A (E) H = R (E)
Warnvorrichtung 1/HELLA 002 625 Lautstärke 101 (dB) A
Schelbenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden
Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)
Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen -
Kontroll-Nr. -Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel links + rechts Geschw.-Messr Fahrtschreiber
Richtungsblinker 4/Anordnung III
Vorn 4/ (E)seidl. hinten 2a (E)
Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -
2 Unterlegkeil: durch den Karossier geliefert §)

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
Marke & Typ MERCEDES-BENZ LPK 2632
(6x4)
Typenschein-Nummer CH 3542 06
Karosserieform
Plätze: Total 3 (Vorn) 3
Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D
PS 81,20
Nutzlast je n. Fz. Hubraum 15945
Gesamtgew. 25000 Anhängelast
Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = CH 263.001-12-967541

- *) Betriebsbremse: Lastabhängiger Bremskraftregler auf Hinterachsen
 - **) Federspeicher: Druckluft aus Betriebsbremsbehälter; Notlösevorrichtung: Druckluft aus Vorderachskreis, plomierter Vierweghahn; mechanische Lösevorrichtung: Spindeln in Zylinder
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3542 06 vom 27.2.+27.3.73
Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

(20.12.73)

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 27.2.73 / 27.3.73