

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	ZUGSPENSCHEN-NUMMER
Lastwagen (Fahrgestell)	MERCEDE-BENZ	2 2 2 6 6x2	CH 3542 67

Hersteller **DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)**
 Erkennungsmerkmale **"2226/6x2" oder "2226L/6x2" (Luftfederung) auf Hersteller-Plakette**
"393.7. .." vor Fahrgestell-Nr. - "CH" vor Fahrgestell-Nr. eingeschlagen (nicht auf Plakette)
 Herstellerplakette **rechts, im Einstieg**
 Fahrgestellnummer **rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor Stossdämpfer**
 Motorkennzeichen **"OK 402 .." links, hinten am Block angenietete Plakette**
 Hauptimporteur **MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren**
 Geprüftes Fahrzeug **-** Unveränderliche Zeichen im Typencode **2226/6x2 od. 2226L/6x2 und CH 393.7.**

Fahrgestell
 Anzahl Achsen **3 *** Anzahl Räder **8**
 Lenkung **mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe**
 Getriebe **mechanisch synchronisiert**
 Anzahl Gänge **6x2** Achsantrieb **Mittelachse **)**
 Betriebsbremse **Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder, stufenlos lastabhängiger Bremskraftregler auf alle Hinterräder**
 Hilfsbremse **Federspeicher, abstufbar, auf Doppelachse**
*****) (Betriebsdruck aus sep. Behälter, Notlösung = über Vierkreisschutzventil; mech. Lösevorr. = Spindel a. Zyl.**
 Feststellbremse **Staudruck nicht abstufbar**
 Dauerbremse **Doppelmanometer und Kontrollampe**
 2-Kreis-Kontrolle

Motor	MARCEDES	Typ	OK 402
Marke	V	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	125	Hub	130
Bohrung	12760	Steuer-PS	64,98
Hubraum	256 DIN	bel U/min	2500
Leistungs-PS	87	dB/A	2600
Lärm	1 Topf 1050 x Ø 285 mm	bel U/min	
Schalldämpfer	Bacharach = 2		
Abgasprüfung			
Entstörung			

Karosserie **Frontlenkerkabine (kurz od. lang = Schlafkabine)**
 Anzahl Türen **2** Geschw. Messer **Tachograph**
 Sicherheitsgurten **-** Rückspiegel **2/ beidseitig**
 Unterlegkeil **§)** Zugvorrichtung **nach Wunsch**
 Diebstahlsicherung **-**
 Anzahl Plätze **i 3 v 3** M h
Masse §) innen aussen
 Länge **9400** Achsabstand **+) 5175**
 Breite **§§) 2500/2300** Doppelachse **v h 1350**
 Höhe **2900** Spurweite **v 2000 h 1720-M**
 Ueberhang **s** Spurweite **v - 2015-H**
v 1425 h
h 2800 Spurradius **l 1910 r 18100**
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
 Spurradius bei Fahrzeugbreite 2500 mm: **V 2010 mm, M 1810 mm, H 1980 mm**

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	4140	3540	7680
Nutzlast	(Leergewicht Kabine/Fahrgestell)		
Gesamtgewicht	19000		
Fabrikgarantie	6500	10000 + 6000	22000
Reifengrösse	12 R 22,5	12 R 22,5	(Varianten **)
Ply / bar	- / 8,0	- / 8,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	6500	11500 + 6500	
für V max	80	km/h	80 km/h
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht	38000		
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	95 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Änderung §)

Fenlichter	HCR	(E)
Abblendlichter	HCR	(E)
Standlichter	A	(E)
Schlusssichter	R-S1	(E)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	1	(E)
Rucksichtler	A	s 5 (E) h 2a (E)
Markenlichter	A	s 1 (E) h 1 (E)
Zusätzliche Lichter	A	(E) §) s h V10 K 11520
Kontrolle Nr.-Beleuchtung	2/ Blatt	
Scheibenwischer	HEILA el 20005	
Wärmvorrichtungen	Modelle oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Anzahl Achsen : 3 = Doppelschleife hinten, Abstand 1350 mm, 3.-Achse anhebbar mit Senkautomatik (10 t) oder auf Wunsch Starrachse.
- ** Differentialbremse : Auf Wunsch auf Antriebsachse.
- *** Änderung : durch den Importeur ausgeführt.
pneumatische Notbremsvorrichtung auf 3.-Achse.
- + Radstandveränderungen : 4475 mm, 4775 mm, 5175 mm oder 5475 mm.
- ++ Reifenveränderungen : 11.00 - 20, Multiply, V = 6760 (7,75) / H = 12000 + 6760 (7,75) 12.00 - 20, 7800 (7,75) / 13500 + 7800 (7,75)

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung und 2 Unterteile bei Einzelabnahme kontrollieren.
Markierlichter auf Kablen nach Massen abgeschaltet werden.
Druckluftblasgeräusch: Gummischlauch an Druckregler 200 x Ø 20 mm.

§§) Bauraum im Fahrzeugausweis:

- Breitenabstand grösser 2,3 m erforderlich (exkl. Pz.-Breite 2300 mm).

Bremsen und Anfahrvermögen geprüft mit 22 t

Ort und Datum der Prüfung
Schlitzern, 1.6.76

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen
Marken- und Typenbezeichnung	MERCEDES-BENZ
Typenscheinnummer	CH 3542 67
Platze	total 3 vorn
Leergewicht	11.000 kg n. Aufbau
Gesamtwicht	19000
Arten des Fahrzeugzeuges	Steuers-P.S
Arten des Fahrzeugzeuges	Hubraum
Arten des Fahrzeugzeuges	2226 6x2
Arten des Fahrzeugzeuges	64,98
Arten des Fahrzeugzeuges	12760

Lastwagen
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ

2226 / 6 x 2

CH 3542 67

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 23. Dezember 1977 in Bern - Br

Geräuschmessung : Stand-Messmethode 84 dB/A bei 2500 U/min;
Typenschein gültig bis 31.12.1978

Lärmdämpfung : seitliche Abdeckung der Radausschnitte mit Schaumgummi-
matten (50 mm) ausgekleidet.

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 2,0