

Art des Fahrzeuges
Lastwagen od. Sattelschlepper
(Fahrgestell)

Fabrikmarke
MERCEDES-BENZ

Typ
1 6 3 2

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE
CH 3542 66

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)
 Erkennungsmerkmale "1632.." *) auf Hersteller-Plakette
 "387.2. .." vor Fahrgestell-Nr. = "CH" vor Fahrgestell-Nr eingeschlagen (nicht auf Plakette)
 Herstellerplakette rechts, im Einstieg
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor Stossdämpfer
 Motor kennzeichen "QM 403." links, hinten am Block angeklebte Plakette
 Hauptimporteur MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
 Geprüftes Fahrzeug - Unveränderliche Zeichen im Typencode 1632 .. / CH 387.2. ..

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 2x4+1 od. 2x4x2+1 Achsantrieb **) auf Hinterräder
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, 1B, auf alle Räder, stufenlos lastabhängiger Bremskraftregler, auf die Hinterräder
 Hilfsbremse { Federspeicher, abstufbar, Betriebsdruck aus sep. Behälter, Notlösung über Vierkreisschutzventil
 Feststellbremse (Druckknopf), mech. Lösevorr. = Spindel a. Zylinder
 Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Doppelmanometer und Kontrollampe

Motor
 Marke MERCEDES Typ QM 403.
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 10
 Bohrung 125 Hub 130
 Hubraum 15950 Steuer-PS 81,23
 Leistungs-PS 320 DIN bei U/min 2500
 Lärm E7 dB/A bei U/min 2620
 Schalldämpfer 1 Topf 1050 x Ø 285 mm
 Abgasprüfung Bacharach = 3
 Entstörung =

Karosserie Frontlenkerkabine (kurz od. lang = Schlafkabine)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten - Rücksplegel 2/ beidseitig
 Unterlegkoll (\$) Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 2 od. 3 v M h
 Masse (\$) innen aussen
 Länge 5950 Achsabstand *) 3800
 Breite \$\$) 2470 Doppellachse v h
 Höhe 2900 Spurweite v 2090 h 1840
 Überhang s Spurweite v
 v 1400 h
 h 750 Spurkreis l 14200 r 14200
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 4420 2310 6730 \$)
 Nutzlast (Leergewicht Kabine/Fahrgestell)
 Gesamtgewicht 16000
 Fabrikgarantie 6500 10000 16000
 Rellengrösse 12 - 22,5 12 - 22,5 (Varianten +)
 Ply / bar 16 / 8,0 16 / 8,0 vgl. Bemerkungen
 Tragkraft 6500 11500 kungen)
 für V max 80 km/h 80 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 116 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

- Breitenmaß > 2,3 m erforderlich wenn Fahrzeugbreite über 2300 mm.

§§) Eintrag im Fahrzeugausweis

Druckluftablass-Geräusch: Gummischlauch an Druckregler 200 x Ø 20 mm.
Markierlichter auf Kabinendach müssen abgeschaltet werden.

§) Masse, Gewicht, Ausrüstung und Unterlegkeil bei Einzelabnahme kontrollieren.

+) Reifenvarianten : 11.00 - 20 Multiply, V = 6760 (7,75) / H = 12000 (7,75), 80 km/h
12.00 - 20

**) Differentialsperr: auf Wunsch

*) Typenbezeichnung : 1632 = Lastwagen
1632 L = Lastwagen mit Luftfederung
1632 S = Sattelachslieger
1632 IS = Sattelschlepper mit Luftfederung
) 4500 mm und 4800 mm
) 3200 mm, 3500 mm und 3800 mm

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Radstandvarianten:

Angaben für den Fahrzeugausweis		Ausführung §)	
Art des Fahrzeuges	Lastwagen od. Sattelschlepper	HCR (B)	Ferlichter
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ 1632	HCR (B)	Abblendlichter
Typenscheinnummer	CH 3542.66	A (B) 1a HCR	Standlichter
Karosserie		R-SI (B)	Schlusslichter
Plätze	total 2 od. 3 vorn	R-SI (B)	Bremslichter
Leergewicht	16000	1 (B) s 5 (B) h 2a (B)	Richtungsblinker
Nutzlast	Je n.Aufbau	A (B) s 1 (B) h I (B)	Rückstrahler
Gesamtwicht	16000	A (B) s 1 (B) h TIO K 11520	Markierlichter
Treibstoff	Steuers-PS	1/1 links kombiniert	Zusätzliche Lichter
Hubraum	15950	2/Blatt	Kontroll-Nr.-Beleuchtung
	81,23	HELLA 01 20005	Scheibenwischer
	D	oder andere gemäss Homologationsblätter gefüllte	Wartvorrichtungen
		Modelle	

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ

1 6 3 2

CH 3542 66

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 23.12.77 in Bern - Br

Geräuschmessung: Stand-Messmethode 84 dB/A bei 2500 U/min
Typenschein gültig bis 31.12.78

Lärmdämpfung : seitliche Abdeckung der Radausschnitte mit Schaumgummimatten
(50 mm) ausgekleidet.

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE-24, / Beschleunigung Bacharach 3,0

Nachtrag vom 12.01.79 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV:

Vorbeifahrt : 33,0 km/h, M5 OD, iA 5,20 = 87,0 dB/A (mit Vorschaltgruppe)
38,6 km/h, M6 , iA 5,20 = 86,5 dB/A (ohne Vorschaltgruppe)

Nahfeld : 97 dB/A bei 2675 U/min

Lärmdämpfung : - Absorbtionsschürzen in den Radkasten
- Absorbtionsschürzen an beiden Längsträgern 300 x 700 x 5 mm links
und 300 x 1100 x 5 mm rechts
- doppelummantelter Schalldämpfer

Spurweite : bei Fahrzeugbreite 2300 mm und Bereifung 11.00 R 20
mit Trilex - Felge 7,5 - 20
V = 2010 mm
H = 1720 mm