

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

**ZUSATZKARTE**

Typenschein-Nummer

Liefervagen (Fahrgestell)

MERCEDES - BENZ

L 407 DGA/..

CH 35 42 48

Hersteller  
ErkennungsmerkmaleDAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (BRD)  
"L 407 DGA/.." auf Hersteller-Plakette.Herstellerplakette  
Fahrgestellnummer  
Motorkennzeichen  
Hauptimporteur  
Geprüftes Fahrzeugrechts, in Kabine vor Tür.  
rechts, vorn auf Längsträger.  
"616 ...-.." links, hinten am Block (vor Motornummer).  
MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren.  
309100-12-182973

Unveränderliche Zeichen im Typencode

'L 407 DGA/..'

Fahrgestell

Anzahl Achsen  
Lenkung  
Getriebe  
Anzahl Gänge  
Betriebsbremse2 Anzahl Räder 6  
mechanisch  
mechanisch synchronisiert  
4 Achsantrieb HR  
hydraulisch, 2-Kreis, IB, Unterdruckhilfe,  
auf alle Räder.

Hilfsbremse

VA + HA-Kreis der Betriebsbremse.

Feststellbremse  
Dauerbremse  
2-Kreis-Kontrollemechanisch, IB, auf HR.  
Niveauekontrolle mit sep. Kontrolllampe

Motor

Marke  
Bauart  
Treibstoff  
Kühlung  
Bohrung  
Hubraum  
Leistungs-PSMERCEDES-BENZ Typ 616 ...-..  
Reihe Takte 4  
D Lage vorn  
Wasser Anzahl Zylinder 4  
91,0 Hub 92,4  
2404 Steuer-PS 12,24  
65 DIN bei U/min 4200Lärm  
Schalldämpfer  
Abgasprüfung  
Entstörung82 dB/A bei U/min 4300  
1/ 620 x Ø 175  
Bacharach = 4,0  
-

Karosserie

Anzahl Türen  
Sicherheitsgurten  
Unterlegkeil  
DiebstahlsicherungNormal- oder Doppelkabine  
2 Geschw. Messer km/h  
Rücksplögel beidseitig  
ZugvorrichtungAnzahl Plätze  
(Doppelkabine)

3 (7) v 3 M h (4)

Masse §)

innen aussen

Länge

2950 / 3500

Breite

2100 Doppelachse v h

Höhe

2350 Spurweite v h 1740 h 1492

Überhang

s h

v 720 Spurweite v h

h 9900 r 9900

11300 11300

Achsabstand

Doppelachse

Spurweite

Spurweite

Spurkreis

Gewichte vorn hinten total

Leergewicht je nach Aufbau §)  
Nutzlast je nach Aufbau  
Gesamtgewicht  
Fabrikgarantie 1600 2700 3500  
Reifengröße 6,00-16 C 6,00-16 C (Varianten  
Ply / bar 8 / 4,0 8 / 4,0 vgl. Bemerkungen)  
Tragkraft 1500 2850  
für V max 120 km/h 120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht 5600

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 94 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Aenderung §)

Familiennr

Abfindlicher

Standlicher

Schlusrichter

Bremslichter

Richtungsblinker

Rückstrahler

Markierlichter

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Bezeichnung

Scheibenwischer

Warvorrichtungen

CR (E)

CR (E)

A (E)

R-SI (E)

R-SI (E)

I (E)

v

v

s

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

In CR

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges

Lieferwagen

MERCEDES-BENZ

T 407 DGA/..

3542 48

Typenschein-

nummer

CH

Karosserie

je nach Aufbau

3 oder 7

Plätze

total

3

Leergewicht

3500

Gesamtgewicht

je n. Aufbau

12,24

Nutzlast

2404

Hubraum

D

Treibstoff

je nach Aufbau

3

Plätze

total

3

Leergewicht

3500

Gesamtgewicht

je n. Aufbau

12,24

Nutzlast

2404

Hubraum

D

Treibstoff

je nach Aufbau

3

Plätze

total

3

Leergewicht

3500

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei Einzelabnahme kontrollieren.

Bezieht TS CH 3542 48 vom 3.2.1975  
Acheferantle vorn

(29.3.1977)

Ort und Datum der Prüfung

Schlössern, 3. 2. 1975

Lieferwagen  
(Fahrgestell)

M E R C E D E S - B E N Z

L 407 DGA / ..

CH 3542 48

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

Nachtrag vom 12.4.1978 in Bern - Vn

Geräuschmessung : Stand-Messmethode 80 dB/A bei 4200 U/min.  
Typenschein gültig bis 31.12.1978

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24

Nachtrag vom 14. Dezember 1978 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 26,65 km/h, M2, IA 5,857, 80,25 dB/A

Nahfeld : 97 dB/A bei 4850 U/min

Lärndämpfung : Abdeckschürzen in den Radkasten sowie hinter der Kabine  
Auspufftopf mit zusätzlicher Ummantelung