

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lieferwagen	MERCEDES-BENZ	2 0 7 D (601 DKB 28 bzw 601 D 28) (Achsabstand 3350 / 3 Plätze)	CH 3542 88

Hersteller	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim (BRD)	<b>ZUSATZKARTE</b>
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette "601 DKB 28" bzw "601 D 28" vor Fahrgestell- Nummer "6013.7.."	
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg	
Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg	
Motorkennzeichen	"616...." vor Motornummer, links seitlich hinten am Block	
Hauptimporteur	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren / ZH	
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode siehe Erkennungsmerkmale

<b>Fahrgestell</b>	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge	4 Achsantrieb HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-SCH - h-IB. Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder stufenl. lastabhängiger Bremskraftregler auf HR
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

<b>Motor</b>	MERCEDES-BENZ	Typ	616....
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	91,0	Hub	92,4
Bohrung	2404	Steuer-PS	12,24
Hubraum	65 (48kW) DIN	bel U/min	4200
Leistungs-PS			
Lärm	103 dB/A bei 4800 U/min. (Nahfeldwert)		
Schalldämpfer	1 Topf, 620 x ø 170		
Abgasprüfung	Bacharach 6,5 / Bosch-Sz. 2,0 (45 %)		
Entstörung	-		

<b>Karosserie</b>	Kasten mit/ohne Fenster		
Anzahl Türen	2-4 + 1 h	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	Ar4(E) B (E) Mitte	Rückspiegel	beidseitig
Unterlegkull	-	Zugvorrichtung	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	3	M	h
<b>Masse</b>	innen	ausson	
Länge	3270	5235	Achsabstand 3350
Breite	1680	1975	Doppelachse v h
Höhe	1550/1830	2240/2525	Spurweite v h 1600 1610
Ueberhang	s		Spurweite v h
	v	720	h
	h	1020	1165
			Spurkreis l 11200 r 11000
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht	965	775	1740
Nutzlast	315	745	1060
Gesamtgewicht	1280	1520	2800
Fabrikgarantie			2800
Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	(Varianten
Ply / bar	8 / 3,25	8 / 4,50	vgl. Bemerkungen)
Trechkraft	1400	1680	
für V max	120 km/h	120 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst	*)		1500
Garantierte Anhängelast ungebremst			750
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			850
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			110 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausführung

Familien

Abblendlichter

Standlichter

Schlusslichter

Bremslichter

Richtungsblinker

Rückstrahler

Markenlichter

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung

Schleifenwischer

Wärmewarmmischungen

CR oder HCR (E)

CR oder HCR (E)

A in CR/HCR

R-S1 (E)

R-S1 (E)

1 (E)

s - h 2a (E)

s - h I (E)

s - h -

s - h -

2/ Blatt mit Waschanlage

Heile #1 20005

oder andere Gemäss Homologationsblätter

Reparierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges

Mercedes-Benz

207 D

Marke und Typ

Typenscheinnummer

3542 88

Karosserie

Kasten mit/ohne Fenster

Platze

total 3

vom

Leergewicht

1740

Treibstoff

Gesamtwicht

2800

Hubraum

Nutzlast

1060

Steuer-PS

12,24

2404

\*) Anhängerbetrieb nur zulässig mit zusätzlicher Originaltraverse "DAIMLER-BENZ, Typ 601 A"

Reifenvarianten

205 R 14 C 8 PR, v = 1700 (3,25) h = 2030 (4,50), Vmax 120 km/h  
215 R 14 C 8 PR, v = 1850 (3,25) h = 2210 (4,50), Vmax 120 km/h  
keine Spurveränderung

Bemerkungen, Änderungen, Aufgaben und Eintrag im Fahrzeugausweis

Ort und Datum der Prüfung  
Kernover, 21.-25.3.77

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen

MERCEDES - BENZ

207 D (601DKB28/601D28)  
Achsabstand 3350 /3 Pl.

CH 3542 88

**Zusatzkarte I.**

Nachtrag vom 30.10.1979 /Ba

Getriebe : Auf Wunsch lieferbar mit automatischem 4-Stufen Getriebe

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M3, 1A 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A  
50 km/h, A3, 1A 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A