Art des Fahrzeuges		1					(601 KB 28 bzw 601 28) stand 3350 / 2 Plätze)		Typenschein-Nummer	
Lieferwagen									cu 39 32	2 07
Hersteller Erkennungsmerkmale	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Ur auf Hersteller-Plakette "601 KB 28" bzw "601 28" vor Fahrgestell- Nummer "6010.7"									
Herstellerplakette		rechts,	im Eine	ieg						
Fahrgestellnummer		rechts, im Einstieg								
Motorkennzeichen		"115						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Hauptimporteur		MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren / ZH Prototyp Unveränderliche Zeichen im Type					encodesiehe_Erkennungsmerkmale			
Geprüftes Fahrzeug		Protot	/P		Unverånderlig	he Zeichen im Typ	encode	siene_wrkennun	Szmerkware	
Fahrgestell			,				Motor			
Anzahi Achsen		2 Anzahi Råder 4					Marke	MERCEDES-BENZ	. Тур	115
Lenkung		mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe					. Bauart ·	Reihe	. Takte	4
Getnebe		mechani	isch synci	ronisiert		<del>-</del>	Treibstoff	В .	Lage	vorn
Anzahi Gänge	•	4		Achsantrieb	r≕∡n ₩( "		Kühlung	Wasser 93.75	Anzahl Zylınder	4 83,60
Betnebsbremsa		nyarau.	ilecu. K-i	reis, v=SCH - , wirkend auf a	limin'i Tanàna		Bohrung	2307	Hub	11,75
				mikend adt a mingiger Bremsk			Hubraum	85 (63 kW) DIN	Stouer-PS	4800
l titale a e e e e				r Betriebsbren		gar int	Leistungs-PS	02 (02 km) 24"	bei U/min	40,00
Hilfsbremse		- · · · ·			MY /		Lärm	93-dB/A bei 36	00 U/min. (Na	hfeldwert)
Feststellbremse .		mechanisch. IB. wirkend auf Hinterrader				Schalldampfer	2 Topfe, 470		0 x Ø 170	
Dauerbremse							Abgasprüfung	ECE-15		•)
2-Kreis-Kontrolle	`	Niveaukontrolle mit separater_Kontrollampe				Entstörung	ECE-10, BAV An	h. B Ziff. 4	"A+2"	
Karosserie				Fenster			Gewichte	vom	hinten	total
Anzahl Türen		2-4 +	1 h	Geschw. Messe	km/h		Leergewicht	. 930	770	1700
Sicherheitsgurten		Ar4(E)		Rückspiegel	beida		Nutzlast	285	815	1100
Unterlegkeil		<i>=</i>		Zugvorrichtung	<b>=</b>	**)	Gesamtgewicht	1215	1585	2800
Diebstahlsicherung		Lenkrad	lachloaa				. Fabrikgarantie	*******		5800
			2				Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	. (Vananten
Anzahi Plätze	t	2	<b>۷</b> 2 .	,	М	h	Ply/bar	8 / 3,25 1400	8 / <b>4,50</b> 1680	vgl. Bemer-
••		laman		•			Tragkraft für V max	120 km/h	120 km/l	_ kungen)
Masse Länge		innen 3270	aussen 5235	Achsabsland	3350	,	iur v max	∨ km/n	km/r	1
Lange Breite		1680	1975	Doppelachse		, h	Garantierte Anhan	nelest nehremst	-1	1500
	1550	/1830	2240/25		, 1600	ի 1610		gelast ungebremst	+)	750
Ueberhang	5		,	Spurwelle	v		Garantiertes Gesa			
	v		720	*F*******	h		Gepruite Anhangel			1500
	h	1020	1165	Spurkreis	1 11200	r 1.1000		gkeit nach Hersteller		115

Auerüetung	CR oder HCR (E)	Angeben für den Fahrzeugausweis
Fernichter Abblendlichter Standlichter Schlusslichter Bremslichter Richtungsblinker	CR oder HCR (E)  A (E) in CR/HCR  R-S1 (E)  R-S1 (E)  1 (E) 3 - h 2a (E)	Art des Fahr- zeuges Marke und Typ Typenschein- nummer CH  Lieferwagen 208  MERCEDES-BENZ 208  Typenschein- nummer CH  3 9 3 2 0 7
Rückstrahler Markierlichter	v +	Karusserie Kasten mit/ohne Fenster
Zusätzliche Lichter Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschaniage	Plätze total 2 vom 2
Warnvorrichtungen	Hella el 20005 oder andere gemäes Homologationeblätter	Leergewicht1700TreibstoffBNutzlast1100Steuer-PS11,75Gesamtgewicht2800Hubraum2307

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintreg im Fahrzeugausweis

- \*) ECE Genehmigungszeichen rechts, im Einstieg.
- \*\*) Anhängerbetrieb

nur zulässig mit zusätzlicher Originaltraverse "DAIMLER-BENZ, Typ 601 A"

## Reifenvariante

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