

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	*)	Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Lastwagen-Fahrgest.	MERCEDES - BENZ	LP 3 2 7		1964	4'3 0 2 - B		
Merkmale "327" beidseitig auf Türen sowie "340" vor Chassis-Nr.-Hersteller-Plakette in Kabine							
rechts unter Sitz *)		Betriebsstoff	Diesel	Anzahl Zyl.	6		
Hersteller des Fahrgesteils	DAIMLER-BENZ AG, Werk Mannheim (D)-Importeur Mercedes-Benz AG, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts vorn auf Längsträger vor hinterem Vorderfederbock + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts auf Kurbelgehäuse + auf Plakette						
Motor-Typ	O M 3 2 2						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	Staudruckbremse, mechanisch betätigt				
Zyl.-Inhalt	5'675 cm ³	Anhängerbremse	§)				
Takto	4	Getriebeart	mech.vollsynchr. Seilw./Spill				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5 **)	Zughaken			
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	6,8	Spur V.	1'930		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	78	Spur H.	1'730		
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis	*)		
Fussbremse	hydraulisch, 1-Kreis, mit Druckluftunterstützung, Innenbacken, a.alle Räder ***)						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder (Ratschenbremse)						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
	leer m.Kab.		*)	Dimension	9,00-20	9,00-20	
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'350	2'350	Breite
Gesamtgew.					14 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	3'800	9'800	12'600			doppelt	Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	21'000			Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage	links oder rechts			Motor-Marke	MERCEDES-BENZ		Brems-PS 126 DIN +)
Bohrung	97			Hub	128		Steuer-PS 28,9
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten)		Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA EI 4466	Fahrtrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat vor Kabinentüren	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= separat, Mitte Schlusslichtgehäuse	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 100	Rückblickspegel	2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildebeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	86 dB bei 2'800 U/min	Warnvorrichtung = 99 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Modelle:
- | | Radstand | Länge | Ueberh.H. | Spurkreis- \varnothing | Leergewichte |
|--------------|----------|----------|-----------|--------------------------|-----------------------------|
| L P 327 / 36 | 3'600 mm | 5'940 mm | 1'030 mm | 12,8 m §) | V= 2'320 H=1'530 T=3'850 kg |
| 42 | 4'200 | 6'885 | 1'365 | 14,7 §) | 2'345 1'600 3'945 |
| 48 | 4'830 | 8'045 | 1'895 | 16,6 §) | 2'250 1'745 3'995 |
- **) Kraftübertragung: Auf Wunsch, Hinterachse mit doppelter Uebersetzung, m. Druckluftbetätigung.
- ***) Betriebsbremse: Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer 2-Kreisbremse ausgerüstet sein (BRB 21.10.60).

Diese Karte ersetzt TS-4'302-B vom 12.7.63
Steuer-PS

§) Bei der Einzelabnahme zu prüfen.

(21.2.64.)

Ort und Datum der Typenprüfung Mannheim, 10./11.7.63
Zürich, 12.7.63

Die Typenprüfungskommission