

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z	Typ *) L P 1 4 1 3	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'5 4 7-B
Merkmale "1413" beidseitig auf Türen. -"CH" vor Chassis-Nr. - Hersteller-Plakette in Kabine				
rechts unter Sitz	*) Betriebsstoff Diesel		Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) - Importeur Mercedes-Benz AG, Zürich			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn auf Längsträger vor hinterem Vorderfederbock + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten auf Block			
Motor-Typ	O M 3 5 2 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung			
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt			
Zyl.-Inhalt	5'675 cm ³	Anhängerbremse (Ø)	Aussenmasse in mm *)	
Takte	4	Getriebeart mech. vollsynchr.	Sellw./Spill	Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5 **) Zughaken nach Wunsch	Breite 2'300
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	6,8 Spur V. 1'930	Höhe 2'640
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	78 Spur H. 1'730	Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Überhang H.
Fussbremse hydraulisch, 2-Kreis, mit Druckluft-Unterstützung, Innenbacken, auf alle Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder (Ratschenbremse)				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	*)	*)	*)	vorn hinten
Nutzlast	je nach Aufbau		Pneu-Tragk.	9.00-20 9.00-20
Gesamtgew.			12'600	Multiply
Fabrikgarant.	4'500	9'400	12'600 (***)	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	21'000		Anzahl Türen	2
Lenkung: Lage	links oder rechts		Motor-Marke	MERCEDES BENZ
Bohrung	97		Hub	128
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine			
Zahl der Plätze: Total	3		(vorn Mitte hinten)	Stehplätze
Brems-PS 126 DIN				
Steuer-PS 28,90				
Überhang H.				

§)

Fernlicht	2/ HELLA EI 4466	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V =	separat vor Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H =	Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 100	Rückblickspiegel	2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	84 dB bei 2'800 U/min	- Warnvorrichtung =	102 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis \varnothing §)	Leergewichte kg		
			H			V	H	Total
LP 1413 / 36	3'600 mm	5'940 mm	1'030 mm		12,80 m	2'320	1'530	3'850
42	4'200	6'885	1'365		14,70	2'345	1'600	3'945
48	4'830	8'045	1'895		16,60	2'250	1'745	3'995

- ***) Kraftübertragung : Auf Wunsch, Hinterachse mit doppelter Uebersetzung, schaltbar (Druckluft).
- ***) Fabrikgarantiertes Gewicht : Hinterachse 9'800 kg zugelassen bei Bereifung 10.00-20 Multiply.

§) Bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Mannheim, 10./11.7.63
 : Zürich, 12.7.63 / 27.2.64

Die Typenprüfungskommission