

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein	
Personenwagen	M E R C E D E S - B E N Z		Coupé 2 2 0 S E b - 111.021		Jahr 1961	Nr. 3' 4 3 2	
Merkmale "220 SE" hinten links auf Kofferdeckel. - "220 SEb 111.021" rechts auf Motorträger							
(Chassis) auf Hersteller-Plakette			Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells		DAIMLER BENZ AG., Stuttgart - Untertürkheim (D)					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts vorn oben a.Motorträger, a.angenehmer Plak. u.a.Herst.-Plak.					
Motor-Nr. eingeschlagen		links unterhalb 5. u.6. Kerze, sowie a.Hersteller-Plak. a.Motor					
Motor-Typ		M 127 V (127.984) - Reihenmotor, stehend, m.Benzin-Einspritzung u.obenlieg.Nockenwelle					
Lage des Motors		vorn Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	2'195 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart voll synchr.		Seilw./Spill		Länge 4'880	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4		Zughaken		Breite 1'845	
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang 45		Spur V. 1'482		Höhe 1'450		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang ca. 170		Spur H. 1'485		Radstand 2'750	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 11,00/11,10		Überhang H. 1'300	
Fussbremse		hydraulisch, m.Unterdruck-Bremshilfe, a.alle Räder = Vorn: Scheibenbr.; Hint.: Innen-					
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder [backen					
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	750	680	1'430	Dimension	7.25-13	7.25-13 (6.70-13)	Länge
Nutzlast	125	225	350	Pneu-Tragk.	525	525	Breite
Gesamtgew.	875	905	1'780		4 Ply	Nylon	Höhe
Fabrikgarant.	880	990	1'870		Tubeless	Sport	Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke MERCEDES		Brems-PS 120 DIN	
Bohrung		80		Hub 72,8		Steuer-PS 11,18	
Karosserie-Form		Limousine auf Wunsch mit Schiebedach					
Zahl der Plätze: Total		5 (vorn 2 Mitte hinten 3)				Stehplätze	
Soziussitz		Seitenwagen					

Scheinw. Marke 2/ HELLA oder BOSCH K 12'708	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch	V= über den Scheinwerfern (orange)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern *)	H= neben Rückstrahlern u.Schlussl. (rot)
Nebellampe 2/ unter den Scheinwerfern	Scheibenwischer 2/ elektr.(2 Geschw.) m.Waschanlage
Schlusslicht 2/ über Rückstrahlern	Warnvorrichtung 1/ elektr.(2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler 2/ über Rückfahrlampen	Rückblickspegel 1/ innen Mitte oben
Stoplicht 2/ neben Rückstrahlern u.Schlussl.	Geschwindigkeitsmesser km/h + Drehzahluhr
Kontrollschildbeleuchtung 2/ Mitte Stosst.f.lang. u.	Gefährliche Bestandteile abklappbarer Stern mit Ring
Rückfahrlicht 2/ unter Rückstrahlern	norm.Schild
Elektr. Anlage 12 Volt	
Lärmmessung 79 - 82 dB bei 4'800 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Parklichter: Vorn = in Nebellampen-Gehäuse, unter den Scheinwerfern (weiss)
Hinten = kombiniert mit Schlusslichtern (rot).

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 5.4.61

Die Typenprüfungskommission