

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell	Typenschein Nr.
Personenwagen	DAIMLER	Sovereign	SLA	5822

Merkmale "Sovereign" auf Kofferdeckel.- "SLA" vor Chassis-Nr.- "7 A" vor Motor-Nr.-

Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6

Hersteller des Fahrgestells The DAIMLER Co Ltd, Coventry (GB) - Importeur Garage Place Claparède, Genf

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorn, unter Motorhaube, auf Kühlergittertraverse + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block, über Oelfilter + a. Zylinderkopf über 1. Zündkerze

Motor-Typ 7 A = vor Motor-Nr. (Reihenmotor, stehend, Vergaser Twin SU HS6)

Lage des Motors vorn Motorbremse (7 oder 8 oder 9 hinter Motor-Nr. = Verdichtungsgrad)

Zyl.-Inhalt 4'234 cm³ Anhängerbremse

Takte 4 Getriebeart mech. vollsynchronisiert *)

Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4

Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang Spur V. 1'415

Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang ca. 200 Spur H. 1'340

Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 11.75/11.55

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, mit Unterdruck-Unterstützung, Scheiben

2. Bremse mechanisch, Scheiben, Kabelzug, auf die Hinterräder

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
----------	------	--------	-------	-----------	------	--------	------------------

leer	890	790	1'680	Dimension	185x15	185x15	Länge
------	-----	-----	-------	-----------	--------	--------	-------

Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	1'100	1'100	Breite
----------	--	--	---	-------------	-------	-------	--------

Gesamtgew.			2'220		4 Ply		Höhe
------------	--	--	-------	--	-------	--	------

Fabrikgarant.	1'120	1'100	2'220		Dunlop S P		Höhe seitl.
---------------	-------	-------	-------	--	------------	--	-------------

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	4		Überhang H.
----------------------------------	--	--	--	--------------	---	--	-------------

Lenkung: Lage links od. rechts -a.W.mit Unterst.	Motor-Marke	DAIMLER	Brems-PS	183 DIN
--	-------------	---------	----------	---------

Bohrung	92.07	Hub	106	Steuer-PS	21.565
---------	-------	-----	-----	-----------	--------

Karosserie-Form	Limousine				
-----------------	-----------	--	--	--	--

Zahl der Plätze: Total	5	(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze
------------------------	---	---------	-------	------------	------------

**)

Fernlicht	4/ LUCAS E 4	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ die äusseren, asymmetrisch	V= separat, neben Standlichter (orange)
Standlichter	2/ separat \varnothing 50 mm	H= Über Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) + Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 2/ elektrisch (1-Kl.) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 50 mm	Rückblickspiegel 1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tourenzähler
Kontrollschildbeleuchtung für normales Schild		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ beidseitig neben Kontrollschildebeleuchtung	
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	80 dB bei 4'350 U/min +)	- Warnvorrichtung = 95 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Getriebe : a.W. mit Schnellgang LAYCOCK DE NORMANVILLE, DN = hinter Chassis-Nr.
oder automatisches Getriebe BORG-WARNER, Typ 8, D 1/D 2 = + 30 kg
BW = hinter Chassis-Nr.
- ***) Lenkung : a.W. mit Unterstützung ("P" vor Chassis-Nr.)
- +) Lärmdämpfung : 5 Töpfe : 1. Beruhigungstopf Länge 200 x 160/ 85 oval
und 2 Rohre mit 2 Töpfen in der Mitte 410 x 260/135
und 2 Töpfen hinten 355 x 145/ 80
mit 2 Austritten, Innen- \varnothing = 40 mm.

Speichenräder mit Befestigung ohne Flügel oder Scheibenräder.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 6.2.67

Die Typenprüfungskommission