

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell	Typenschein Nr.			
Personenwagen	TRIUMPH	GT 6	K C	5 7 1 7			
Merkmale "GT 6" hinten am Fahrzeug.-"KC" auf Plakette, links unter Motorhaube sowie vor							
Chassis- und Motor-Nr.		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 6				
Hersteller des Fahrgestells	The STANDARD Motor Co, Coventry (GB)-Importeur Blanc & Paiche SA, Genf						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Traverse hinter dem Vorderrad + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinten auf Block						
Motor-Typ	K C	- (vor Motor-Nr.) Reihenmotor, stehend					
Lage des Motors vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'998 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart mech.vollsynchronisiert		Länge 3'685			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Breite 1'448			
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'245	Höhe 1'195			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	170	Spur H. 1'220			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 7,40/7,70				
Betriebsbremse	hydraulisch, V=Scheiben/H=Innenbacken						
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	490	370	880	Dimension	155 - 13	155 - 13	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	536	536	Breite
Gesamtgew.			1'070		1,4 atü	1,7 atü	Höhe
Fabrikgarant.	535	535	1'070			Dunlop SP 41	Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links oder rechts			Motor-Marke	TRIUMPH		Brems-PS 95 BHP
Bohrung	74,7			Hub	76		Steuer-PS 10,18
Karosserie-Form	Limousine						
Zahl der Plätze: Total	2		(vorn 2	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht	2/ LUCAS E 4	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat neben Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H= separat neben Rückfahrlampen	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch(2-Stufen) + Waschanl.
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch(2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h + Drehzahluhr
Kontrollschildbeleuchtung für normales und langes		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	2/ separat		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	84 dB bei 5'000 U/min +)	Warnvorrichtung =	92 dB

Bemerkungen und Ausnahmen:

- +)
Lärmdämpfung:
 1. Topf= Länge 410 mm, ϕ 70 mm
 2. = 385 mm, oval 75 x 140 mm
 Ausgang waagrecht nach hinten, Innen- ϕ 38 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 22.11.66.

Die Typenprüfungskommission