

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Prüfungs- jahr	Typenschein Nr.			
Personenwagen	TRIUMPH	1300	1966	5496			
Merkmale "1300" am Fahrzeugheck.- "RD" vor Chassis- und Motor-Nr.-							
*)		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4			
Hersteller des Fahrgestells	The STANDARD Motor Co, Coventry (GB) - Imp. Blanc & Paiche SA, Genève						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, vorn auf Kotflügelinnenseite, angenietete Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinten auf Motorblock						
Motor-Typ	1300 - Reihenmotor						
Lage des Motors	vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'296cm³ Anhängerbremse			Aussenmasse in mm			
Takte	4 Getriebeart mech.vollsynchronisiert			Länge 3'937			
Kühlung	Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4			Breite 1'568			
Antrieb auf Vorderräder	Geschw. 1. Gang 39		Spur V. 1'355	Höhe 1'372			
Anzahl Achsen	2 Geschw. dir. Gang 135		Spur H. 1'320	Radstand 2'454			
Anzahl Reifen	4 Differentialsperre		Wendekreis 8,80/9,00	Überhang H. 870			
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	520	370	890	Dimension	5,60-13	5,60-13	Länge
Nutzlast	115	235	350	Pneu-Tragk.	660	660 bei 1,7 atü	Breite
Gesamtgew.	635	605	1'240				Höhe
Fabrikgarant.					Dunlop C 41		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen 4		Überhang H.
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke TRIUMPH		Brems-PS 61 BHP	
Bohrung		73.7		Hub 76		Steuer-PS 6.605	
Karosserie-Form		Limousine					
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2 Mitte hinten 3)		Stehplätze	

Fernlicht	2/ LUCAS EA 564	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= neben Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H= oberhalb Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ auf Schlusslicht	Rückblickspiegel	2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für normales + langes		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	79	dB bei 5'200 U/min +) - Warnvorrichtung = 92 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Merkmale : L D L = hinter Chassis-Nr. = Linkslenkung
L D = = Rechtslenkung
- +) Lärmdämpfung : Auspufftöpfe : 1. 410 x ϕ 100 mm
2. 230 x 80/50 mm, Oval, Marke Burgess
Ausgang ϕ 34 mm

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 18.4.66

Die Typenprüfungskommission