

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke T R I U M P H	Typ GT 6 Mk 2	Typenschein-Nummer CH <u>0715 07</u>
--	-------------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "GT6Mk2" hinten am Fahrzeug und auf Motorhaube
"KC" auf Plakette, links unter Haube und vor Chassis-Nr. + Motornummer
Ab Chassis- + Motornummer : 50 000

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, auf Traverse hinter Vorderrad + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "KC" links, hinten auf Block
 Hersteller The Standard Triumph Motor Co. Ltd, Coventry (GB) Importeur Blanc & Paiche SA, GE

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydr., V=Scheiben/H=Innenbacken, 2-Kreis *</u> Hilfsbremse <u>mech. IB,</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>Kabel, HR</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>180</u> km/h KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>1</u> quer	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>TRIUMPH</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>KC</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>74,7</u> Hub <u>76</u> Hubraum <u>1998</u> cm ³ Steuer-PS <u>10,18</u> Leist. -PS <u>104</u> (BHP) bei <u>5200</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>74</u> dB (A) bei <u>3975(3/4)</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 610 x 200x95</u>
--	---

ABMESSUNGEN	
Spurweite V <u>1245</u> II <u>1245</u>	
Spurkreis L <u>8,10</u> R <u>8,10</u>	
Achsabstand <u>2110</u> / (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3734</u>
Breite	<u>1448</u>
Höhe	<u>1195</u>
Ueberhang V	<u>804</u>
H	<u>820</u>
S	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>500</u>	—	<u>420</u>	<u>920</u>
Nutzlast	<u>60</u>	—	<u>150</u>	<u>210</u>
Gesamtgewicht	<u>560</u>	—	<u>570</u>	<u>1130</u>
Fabrik-Garantie	<u>570</u>	—	<u>575</u>	<u>1145</u>
Reifen-Dimens.	<u>155-13 (155-330) SP Radial</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>680 (1,7)</u>	—	<u>740 (2,0)</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ LUCAS E4 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo. asyem. Standlicht 2/ LUCAS L 877
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 96 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ LUCAS L 672 Rückstrahler 2/ a. Schlusl.
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen + 1/ auss Geschw.-Messer km/h + Tourenz.
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ TRIUMPH GT 6 Mk 2
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0715 07
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 3 (Vorn) 2
 Leergewicht 920 Treibstoff B
 PS 10,18
 Nutzlast --- Hubraum 1998
 Gesamtgew. 1130 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr des gepr. Fz. : KC 51040

- *) Betriebsbremse : Bis Fahrgestell-Nr KC 52905 = 2 Kreis
 Ab Fahrgestell-Nr KC 52906 = 1 Kreis

Ort und Datum der Prüfung

Genève, 1.11.68 (31.3.1969)

Lausanne, 6.11.68

Die Prüfungskommission

Mercedes

Art des Fahrzeuges
Personenwagen

Fabrikmarke
T R I U M P H

Typ
G T 6 Mk 2

Typenschein-Nummer
CH 0715 07

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 1.4.1970 - Mi/Gw

Importeur : BRITISH LEYLAND SWITZERLAND A.G. ZURICH

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE