

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke T R I U M P H	Typ 2 0 0 0 Mk 2	Typenschein-Nummer CH 0715 16		
ERKENNUNGSMERKMALE "2000" auf Kühlergrill.-"2000 Mk 2" links am Fahrzeugheck					
"ME" vor Chassis- und Motor-Nr.					
Hersteller-Plakette links im Motorraum, auf Stossdämpferabstützung					
"LDI" = Linkslenkung) hinter Chassis-Nr.					
"LD" = Rechtslenkung					
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, im Motorraum, a. Stossdämpferabstützung + a. Plakette					
Motorkennzeichen eingeschlagen "ME" links hinten auf Motorblock					
Hersteller STANDARD-TRIUMPH, Coventry (GB) Importeur British Leyland Switzerland AG, Zürich					
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>			
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>a. Wunsch: hydraulisch</u>		Marke <u>TRIUMPH</u> Treibstoff <u>B</u>			
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, V=Scheiben/H=TB, Unterdruck-</u>		Typ <u>ME</u>			
Hilfsbremse) <u>mech. IB, Kabel</u> [Unterstützung		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>			
Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>74,7</u> Hub <u>76</u>			
Getriebeart <u>mech. vollsynchr. *)</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>1998</u> cm ³ Steuer-PS <u>10,18</u>			
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>156</u> km/h		Leist.-PS <u>90</u> (BHP) bei <u>5000</u> u/min			
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>		Kühlung <u>Wasser</u>			
_____ Schiebedach _____		Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>5000</u> u/min			
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 260x140x80</u>			
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1320</u> H <u>1335</u> Spurkreis L <u>10,4</u> R <u>10,5</u>		GEWICHTE			
Achsabstand <u>2710</u> / (/ /)		Vorn Mitte Hinten TOTAL			
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Leergewicht <u>660</u> <u>540</u> <u>1200</u>			
Länge <u>4640</u> _____		<u>120</u> <u>230</u> <u>350</u>			
Breite <u>1700</u> _____		Total <u>780</u> <u>770</u> <u>1550</u>			
Höhe <u>1430</u> _____		Fabrik-Garantie <u>775</u> <u>895</u> <u>1640</u>			
Ueberhang V <u>840</u> _____		Reifen-Dimens. <u>6,50-13 4 PR od. 175 SR 13</u>			
H <u>1090</u> _____		Tragkraft p. Achse <u>920(2,1)</u> _____ <u>930(2,0)</u>			
S _____		Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> _____ kg			
		Anhängelast _____ kg			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 4/LUCAS E 11 Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/Duplo asym. E 11 Standlicht 2/separat E 11
 Markierlicht - Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 90 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/komb. LUCAS L 856 Rückstrahler 2/separat E 11
 Stoplicht 2/komb.m. Schlussl. Rückfahrlampen 2/sep. LUCAS L956
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/Mitte SAE L 63 Schildform ISO/ISO/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 1/links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 6/mit Kontrollampe
 Vorn g=E 11 seittl. orange hinten g=LUCAS L 856
 Warnblinkanlage _____ STIAR 69
 Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ TRIUMPH 2000 Mk 2
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0715 16
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1200 Treibstoff B
 PS 10,18
 Nutzlast - Hubraum 1998
 Gesamtgew. 1640 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. = ME 8021 LDL

*) Getriebeart: Auf Wunsch, mit Schnellgang Laycock-de-Normanville od. Getriebeautomat BORG-WARNER, mit Drehmomentwandler und 3-Gang Planetengetriebe.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 20.4.70

Die Prüfungskommission