

EIGENDESICHERHEITYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke M G	Typ 1300 Mk II	Typenschein-Nummer CH 0522 12
-------------------------------------	--------------------	-------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "1300 Mk II" hinten auf Kofferdeckel
 "GA255" vor oder über Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette;
 vorn, rechts a. Traverse unter Motorhaube, angenietete Plakette.

Fahrgestellnummer eingeschlagen Mitte, a. rechtem Fussboden vor Beifahrersitz + a. Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "12 H" vorn, links oben auf Motorblock, angenietete Plakette
 Hersteller: THE MG CAR COMPANY LTD. Abingdon (GB) + Importeur BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG., Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb auf <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>B M C</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr. 1-Kreis, V-Scheiben/H=IB., m. Bremskraft-</u>	Typ <u>1.2 H = 1 2 7 3 c c m</u>
Hilfsbremse <u>) mech. IB. Hebel</u> <u>[begrenzer a. HR</u>	Lage <u>vorn, quer</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>) m. Segment, Kabelzug, auf Hinterräder</u>	Bohrung <u>70,612</u> Hub <u>81,28</u>
Getriebeart <u>*) mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1273</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,48</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>150</u> km/h	Leist.-PS <u>67</u> (DIN) bei <u>5700</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u> <u>-</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>5700</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 770x90x80</u> <u>355x160x85 mm</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1310H</u> <u>1290</u>
	Spurkreis L <u>10,65R</u> <u>10,60</u>
Achsabstand	<u>2375</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>3720</u> _____
Breite	<u>1540</u> _____
Höhe	<u>1390</u> _____
Ueberhang V	<u>660</u> _____
H	<u>685</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>500</u>	_____	<u>350</u>	<u>850</u>
	<u>125</u>	_____	<u>225</u>	<u>350</u>
Total	<u>625</u>	_____	<u>575</u>	<u>1200</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1210</u>
Reifen-Dimens.	<u>145 SR 12</u>	_____	<u>145 SR 12</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>700(2,2)</u>	_____	<u>670(2,0)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/CR (E) Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 94 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (1-Stufe) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - S1 (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - S1 (E) Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat, Mitte Schildform XXXXXX/Longformat
 Rückspiegel 1/innen + 1/auss.lks. Geschw.-Messr km/h + Tourenz.
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe
 Vorn 2/1 (E) gelb seidl. - hinten 2/2a (E) gelb
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
Diebstahlsicherung : Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ MG 1300 Mk II
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0522 12
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 850 Treibstoff B
 PS 6,48
 Nutzlast - Hubraum 1275
 Gesamtgew. 1210 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = GA2S5 - 148468 M

- +) **Hersteller:** THE MG CAR COMPANY LTD., Abingdon GB; gehört zur Holding-Gruppe
 BRITISH LEYLAND MOTOR CORPORATION LTD., GB.
- *) **Getriebeart:** Auf Wunsch Getriebeautomat mit hydr. Drehmomentwandler und 4-Gang
 Planetengetriebe; ohne mech. Verriegelung.
 1 Unterlegkeil erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 23.2.1971

Die Prüfungskommission