

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke A U S T I N	Typ 1300 GT	Typenschein-Nummer CH 0050 12
-------------------------------------	----------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "1300 GT" auf Kofferdeckel rechts  
 "GT" beidseitig auf hinterer Dachstütze sowie auf Kühlergrill  
 "AA4D." vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette, vorn oben auf Frontblech unter Motorhaube

Fahrgestellnummer eingeschlagen auf Bodenblech vor Vordersitz rechts + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "12H" rechts vorn auf Block über Lichtmaschine  
 Hersteller BRITISH LEYLAND Ltd. (GB) Importeur Emil FREY AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Vorderräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe _____		Marke <u>BMC</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., V-Scheiben/H=IB, a.W. Unterdruck-Unterst.</u>		Typ <u>12H</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel</u> [Bremsdruckbegr. a. HR		Lage <u>vorn quer</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>a. HR</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>70,61</u> Hub <u>81,28</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchr.</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>1273</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>6,48</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>153</u> km/h		Leist.-PS <u>67</u> (DIN) bei <u>5700</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>		Kühlung <u>Wasser</u>
Schlebedach _____		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>5700</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 760xØ.95</u> <u>355x170x85</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1310</u> H <u>1290</u>
	Spurkreis L <u>10,8</u> R <u>10,45</u>
Achsabstand	<u>2380</u> / ( ) / ( )
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>3720</u>
Breite	<u>1540</u>
Höhe	<u>1360</u>
Ueberhang V	<u>650</u>
H	<u>690</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>510</u>		<u>340</u>	<u>850</u>
Nutzlast	<u>130</u>		<u>220</u>	<u>350</u>
Total	<u>640</u>		<u>560</u>	<u>1200</u>
Fabrik-Garantie	<u>641</u>		<u>615</u>	<u>1256</u>
Reifen-Dimens.	<u>145 SR 12(145x305) SP Radial</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>700(2,2)</u>		<u>670(2,0)</u>	
	<del>XXXXXXXXXX</del>			
Fabrikgar. max.	Anhängelast <u>760</u> kg!			
" "	Dachlast <u>45,4</u> kg			

## AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/LUCAS E4 Lichtbüse vorhanden  
 Abblendlicht 2/Duplo, asymm. Standlicht 2/separat  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) A  
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/separat Ø 60  
 Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 1/separat  
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/a. Stosstange Schildform XXXXXX/Langformat  
 Rückspiegel 1/innen Geschw.-Messer km/h + Tourenz.  
 Richtungsblinker 6/mit Kontrolllampe  
 Vorn weiss seittl. orange hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

## ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke & Typ AUSTIN 1300 GT  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 0050 12  
 Karosserieform Limousine  
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2  
 Leergewicht 850 Treibstoff B  
 PS 6,48  
 Nutzlast - Hubraum 1273  
 Gesamtgew. 1256 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. = AA4DA 764 M

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 28.10.69  
 " 25.11.69

Die Prüfungskommission