

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen	A U S T I N	1 8 0 0 - Hydrolastic Saloon	1965	4 8 5 0

Merkmale "AUSTIN 1800" hinten links am Fz.- "A-HS 10 L" vor Chassis-Nr. auf Plakette.-

"18 A.M.-U-H" vor Motor-Nr. Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4

Hersteller des Fahrgestells AUSTIN Motor Co., Longbridge (GB) - Importeur Emil FREY I.G., Zürich

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, in Wasserrinne der Motorhaube + auf Hersteller-Plakette *Sodenblech vorne rechts*

Motor-Nr. eingeschlagen vorn, mitte Motorblock, über Oelfilter, auf angenieteteter Plakette

Motor-Typ 18 A.M.-U-H - Reihenmotor, stehend, quer, OHV, mit SU-Vergaser

Lage des Motors vorn Motorbremse

Zyl.-Inhalt 1'798 cm³ Anhängerbremse

Takte 4 Getriebeart vollsynchron. Seilw./Spill

Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4 Zughaken

Antrieb Front Geschw. 1. Gang 45 Spur V. 1'430

Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 145 Spur H. 1'410

Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 11,55/11,40

Fussbremse hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung (V= Scheiben; H= Innenbacken)

Handbremse mechanisch, Innenbacken, Seilzug, auf Hinterräder

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innonmasse in mm
	720	470	1'190		Dimension	175-13	

leer	720	470	1'190	Dimension	175-13	175-13	Länge

Gesamtgew.	840	700	1'540	DUNLOP Gürtelreifen	SP 41	Höhe

Fabrikgarant.	max. Gesamtzuggew.	Anzahl Türen	4	Überhang H.	
					Lenkung: Lage

Bohrung	80,26	Hub	68,9	Steuer-PS	9,16

Zahl der Plätze: Total	5	(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze
------------------------	---	---------	-------	----------	---	------------

Fernlicht	2/ LUCAS European E 4	Fahrleistungsanzeiger V= neben Standlichter	6/ Blinker mit Kontrolllampe (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	seitlich auf Vorderkotflügel	(orange)
Standlichter	2/ neben Blinker *)	H= neben Schluss- und Stoplichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ neben Schlusslichter	Rückblickspegel	1/ Mitte innen oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht (rot)	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	82 dB bel	5'300 U/min	- Warnvorrichtung = 89 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Standlichter : Leuchtfläche zu klein.- Wand zwischen Standlicht und Blinker wird entfernt, damit Leuchtfläche vergrössert wird.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 26.11.64

Die Typenprüfungskommission