

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.		
Personenwagen	V W		1500 - KARMANN Ghia S		1964	4 ' 3 9 1		
Merkmale "Karmann Ghia" rechts auf Motorhaube.-"Volkswagen 1500 S" hinten links.-"34" auf								
Hersteller-Plakette			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	4		
Hersteller des Fahrgestells	VOLKSWAGENWERKE AG, Wolfsburg (D)-Importeur ANAG, Schinznach-Bad							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	unter dem Hintersitz im Rahmentunnel + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	oben auf Gehäuse, Mitte, neben Luftfilter							
Motor-Typ	1500 - Boxermotor, liegend, OHV, 2 SOLEX-Fallstromvergaser 32 PDSIT							
Lage des Motors	hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	1'493 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	vollsynchron.	Sellw./Spill		Länge	4'280	
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken		Breite	1'620	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	Spur V.		1'310	Höhe	1'335	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	145	Spur H.		1'346	Radstand	2'400
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis		10,50/10,30	Überhang H.	1'000
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder							
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	380	530	910	Dimension	6,00-15	6,00-15	Länge	
Nutzlast	115	165	280	Pneu-Tragk.	520	520	Breite	
Gesamtgew.	495	695	1'190	4 Ply			Höhe	
Fabrikgarant.	550	750	1'280	Tubeless			Höhe seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2		Überhang H.	(66 SAE
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	V W		Brems-PS	(54 DIN
Bohrung		83		Hub	69		Steuer-PS	7,60
Karosserie-Form		Limousine (Sport Coupé)						
Zahl der Plätze: Total		2 + 2 *) (vorn		2	Mitte		hinten	2 *)
								Stehplätze

Fernlicht	2/ HELLA oder BOSCH	**)	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch		V= separat, unter Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H= über Schlusslichter (orange)
Nebellampe	**)		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ in Mitte Gehäuse		Warnvorrichtung 1/ elektrisch(1-Klang)+Lichthupe
Rückstrahler	2/ auf den Schlusslichtern \varnothing 55		Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ unter Schlusslichter (rot)		Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	79 dB bei 4'200 U/min/Warnvorrichtung= 90 dB		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Anzahl Plätze: 2 + 2 Notsitze, da beschränkte Kopf- und Kniefreiheit.
- **) An Stelle der Nebellampen werden 2 Weitstrahler eingebaut (Müssen mit den Fernlichtern zusammen geschaltet sein).

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 18.10.63.

Die Typenprüfungskommission