

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTOREFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke A U D I	Typ 100 LS	Typenschein-Nummer CH 0045 06
--	-------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "100 LS" rechts auf Kofferdeckel
"1800/4" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Quertrager hinter Motor
 Ab Chassis-Nr. = 809 000 001 (80 = Karosserietyp / 9 = Baujahr)

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, auf Spritzwand und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "ZZ" links hinten auf Block bzw. Kupplungsflansch
 Hersteller AUTO-UNION, GmbH, Ingolstadt (D) Importeur AMAG, Schinznach-Bad

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>AUTO-UNION</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben, H=Innenbacken, m.</u>	Typ <u>ZZ</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB.</u> Dauerbremse <u>Unterdruck-Unterst.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabel, auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>81,5</u> Hub <u>84,4</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1760</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,96</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>170</u> km/h	Leist.-PS <u>100</u> (DIN) bei <u>5500</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach <u>a. Wunsch</u>	Lärm [*]) dB () bei [*]) _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf Typ 1800 [*])</u> <u>1 Expansionstopf 595 x 0 82</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1420</u> H <u>1425</u>
	Spurkreis L <u>10,4</u> R <u>10,4</u>
Achsabstand	<u>2675</u> / () / ()
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4630</u> _____
Breite	<u>1740</u> _____
Höhe	<u>1435</u> _____
Ueberhang V	<u>895</u> _____
H	<u>1060</u> _____
S	_____ _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	
	Leergewicht	<u>640</u>	_____	<u>430</u>	<u>1070</u>
		<u>125</u>	_____	<u>225</u>	<u>350</u>
Total	<u>765</u>	_____	<u>655</u>	<u>1420</u>	
Fabrik-Garantie	<u>800</u>	_____	<u>800</u>	<u>1530</u>	
Reifen-Dimens.	<u>165</u> SR <u>14</u>	_____	_____	_____	
Tragkraft p. Achse	<u>850</u> (1,8)	_____	<u>850</u> (1,8)	_____	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg	
	Anhängelast			_____ kg	

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA E1 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 98 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ HELLA E1 Rückstrahler 2/ n. Schlusl.
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen 1/ aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage m. Kontrolllampe Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter Parkierlichter; links u. rechts kombiniert

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ AUDI 100 LS
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0045 06
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1070 Treibstoff B
 PS 8,96
 Nutzlast _____ Hubraum 1760
 Gesamtgew. 1530 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges = 809 000 073

***) 85 dB/A bei 5500 U/m.**

Bis 1. Juni 1969 provisorisch mit 85 dB/A zugelassen ; müssen jedoch bis 31. Dezember 1969 den Vorschriften angepasst werden (Maximum 82 dB/A)

Ort und Datum der Prüfung

Schinzach-Bad, 20.12.68

Die Prüfungskommission