

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
10) Personenwagen	LAND-ROVER	9 0 (Motor 17 H) (offen mit Blache)	CH 0 4 8 5 3 7

Hersteller LAND ROVER LTD., Solihull, West Midlands (GB)
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette
 Fahrgestellnummer "SALLDVAD..A....."
 Herstellerplakette im Motorraum, links oben auf Hauptbremszylindersupport
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor Vorderachse
 Motorkennzeichen "17 H" vor Motornummer, links vorn seitlich auf Block, hinter Wasserpumpe oder: "17 H" rechts oben auf Motor-
 Importeur STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil block, hinter Zündverteiler

Fahrgestell	Motor	Marke	Typ
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4</u>	Marke <u>LAND - ROVER</u>	Reihe <u>17 H</u>	Typ <u>17 H</u>
Federung <u>v+h Schraubenfedern mit Stossdämpfer</u>	Bauart <u>B</u>	Takte <u>4</u>	Lage <u>vorn</u>
Lenkung <u>mechanisch, hydraulische Lankhilfe auf Wunsch</u>	Treibstoff <u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder <u>4</u>	Hub <u>97,0</u>
Achsantrieb <u>Allrad</u>	Kühlung <u>90,47</u>	Hubraum <u>12,70</u>	Steuer-PS <u>4000</u>
Betriebsbremse <u>hydrsulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=Trommeln, Unter-</u>	Bohrung <u>2493</u>	bei min-1 <u>2000</u>	
	Leistung kW <u>62 (DIN)</u>		
	Md-max Nm <u>180</u>		
Hilfsbremse <u>mechanisch, Trommel, wirkend auf Kardanwelle</u>	Entstörung <u>Art: D</u>		
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>	Schalldämpfer <u>2 Töpfe: 1. 335x254x104 mm / 2. 283 x Ø 108 mm</u>		
Dauerbremse <u>-</u>			
2-Kreis-Kontrolle <u>Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe</u>			
		"NRC 8888"	"NTC 1150"

Karosserie/Ausrüstung <u>§) offen</u>	Geschw. Messer <u>km/h</u>
Anzahl Türen <u>2 + 1</u>	hinten <u>-</u>
Sicherheitsgurten <u>vorn Ar4m (E)</u>	Rückspiegel <u>links + rechts</u>
Unterlegkeil <u>-</u>	Scheibenwisch. <u>2 Blatt</u>
Diebstahlsicherung <u>Lenkradschloss</u>	
Treibstofftank <u>1/55 1/Stahl</u>	
Warnvorrichtung <u>KLAXON CH 5 0701 05</u>	<u>oder andere homologierte</u>

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	940	680	1620
Gewichtsverteilung	80	410	490
	1020	1090	2110
			2550
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	205 R 16	205 R 16 +)	
Ply/bar	4 / 3,75	4 / 3,75	
Tragkraft	1900	1900	
für Vmax	120	120	
Felgen	5 1/2 od. 6 J x 16, ET 33 mm, Stahl		

Anzahl Plätze	T <u>7</u>	v <u>3</u>	M	h <u>4</u>
Masse	innen	ausen	Achsabstand	<u>2360</u>
Länge	<u>(3760)</u>	<u>3710</u>	Doppelachse v	h
Breite		<u>1790</u>	Spurweite v	<u>1495</u>
Höhe		<u>1980</u>	Spurweite h	<u>1495</u>
Überhang vorn	<u>(700)</u>	<u>650</u>	Spurkreis Ø	<u>11500</u> r <u>11600</u>
Überhang hinten		<u>700</u>	beladen	<u>180</u>
Bodenfreiheit	leer	<u>200</u>		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	<u>6000 / 750</u>	
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	<u>5000 (VRV Art. 67/5 beachten)</u>	
Garantierte Dachlast	<u>150</u>	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>115</u>	km/h
gemessen	Motor	Zapfwelle
	km/h bei min-1	

Länge in () = mit Rammbügel auf Stosstange vorn

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
m10	3,54	76,5	72,0	3000		Marke und Typ	LAND - ROVER 90			
Emissionswerte 1.10.86		erfüllt				Typenschein-Nr. CH	0485 37			
						Karosserie	offen			
F	G	H			J	R	Plätze	Total	vorn	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer			
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH			
m10	3,54	-	-	-	2,2	600	-			
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvarianten : 6.00 - 16 C, 8 PR, Tragkraft pro Achse 1500 kg bei 3,75 bar, V/max. 120 km/h
 7.50 - 16 C, 6 PR, " 2000 " 3,50 " " 120 "

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich,
 Kotflügelverbreiterungen vorn und hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 17.9.85
 Sta/in

Ersetzt Typenschein vom 17.09.85
 05.09.86 - Motorkennzeichen / Felgen SW

Eidg. Typenprüfstelle