

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	LAND-ROVER	110 (Motor: 15 G / Gesamtgewicht: 2950 kg)	203-12-KARTE CH 0485 27

Hersteller	LAND ROVER LTD, Lode Lane, Solihull / England
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "2950" (Gesamtgewicht) vor Fahrgestellnummer "SAL LD HM V. . ."
Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Hauptbremszylinder-Support
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderachse
Motorzeichen	"15 G" vor Motornummer, links auf Block, unterhalb Ölmesstab
Hauptimporteur	STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil
Geprüftes Fahrzeug	SALLDHMV2AA180328

<b>Fahrgestell</b>		<b>Motor</b>	
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe		
Getriebe	mechanisch synchr., Zusatzgetriebe Strasse/Gelände		
Anzahl Gänge	8	Achsantrieb	Allrad
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder a.W. Bremskraftbegrenzer, wirkend auf Hinterräder		
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Kardan		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter, sep. Kontrollampe		
		Marke	ROVER
		Bauart	V
		Treibstoff	B
		Kühlung	Wasser
		Bohrung	88,90
		Hubraum	3528
		Leistungs-kW	85 (DIN)
		Lärm-Standmessung	69,5
		Schalldämpfer	3 Töpfe
		Abgasprüfung	CO gemessen 1,9 % bei 850 U/min
		Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

<b>Karosserie</b>	Limousine		
Anzahl Türen	5	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	v Ar4m (E)	h	A (E) / B (E)
Unterlegkell	-	Rückspiegel	links und rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	l 9 v 2	M 3	h 4
Masse	Innen	aussen	
Länge	1860	4444	Achsabstand 2794
Breite	1460	1790	Doppelachse v h
Höhe	1170	2050	Spurweite v 1486 h 1486
Ueberhang	v 850	630	Spurweite v h
	h 1020		h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		Spurkreis Ø	l 13200 r 13000
		Gewichte	vorn hinten total
		Leergewicht	970 940 1910
		Nutzlast	95 945 1040
		Gesamtgewicht	1065 1885 2950
		Fabrikgarantie	2950
		Reifengröße	7.50 R 16 C 7.50 R 16 C
		Ply / bar	6 / 4,0 6 / 4,0
		Tragkraft	2000 2000
		für V max	130 130
		Felgen	5.50 F x 16 x 33 Stahl
		Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	6000 / 500
		Garantiertes Gesamtzuggewicht	-
		Geprüfte Anhängelast	6000 (VRV Art 67/5 beachten)
		Garantierter Dachlast	150
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	130 km/h
		gemessen km/h bei U/min	Motor Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	B (E) auf Wunsch
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat links
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Klaxon CH 5 0701 05 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	LAND - ROVER	1 1 0	
Typenscheinnummer	CH 0485 27		
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 9	vorn	2
Leergewicht	1910	Treibstoff	B
Nutzlast	1040	Steuer-PS	17,97
Gesamtgewicht	2950	Hubraum	3528

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- \* Schalldämpfer : 1.= NRC 6433 (335x260x110) / 2.+3.= NRC 8369 (252x165x120)
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- + Lärmdämpfung : Motorhaube mit Schaumstoffmaterial ausgekleidet. Motorhaubenrand seitlich mit Profilgummi versehen. Radausschnitte am Innenkotflügel vorn mit Gummimatte abgedeckt

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 06.-08.04.1983  
Sta/jak

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

10) Personenwagen

·LAND-ROVER

110

Motor: 21G/24G (2950kg)

CH 0485 27

### Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 02.07.85 in Bern - Sca/Ad

Ab Produktion Juni 1985

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Motorkennzeichen/Typ : "21 G" vor Motornummer, links auf Block, unterhalb Oelmesstab

Schalldämpfer : 2 Töpfe: 335x260x110 "NRC 6433" / 283 x d=110 "NRC 7842"

Lärmdämpfung : Massnahmen gemäss Typenschein entfallen

Geprüfte Anhängelast : 6000 kg, iA 3,54

Nachtrag vom 17.09.86 in Bern - jak

Motorkennzeichen/Typ : "24 G"

Leistung kW : 102,8 kW bei 5000 /min

Md-max.Nm : 253,0 Nm bei 2500 /min

Schalldämpfer : 2 Töpfe: 335x260x110 "NRC 6433" od. "NTC 1797" od. "NTC 4614"  
283 x d=110 "NRC 7842" od. "NTC 1800"

Bern, 12.09.89 - Schalldämpfer

Ersetzt 17.09.86 - Kd

Emissionswerte siehe Rückseite

Eidg. Typenprüfstelle

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A	min-1	(R) Bemerkungen
21 G	m10	3,54	75,0	72,0	3000	ad1
24 G	m10	3,54	76,5	70,0	3750	

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
21 G	m10	3,54	-	-	-	1,9	850	
24 G	m10	3,54	-	-	-	1,5	900	

**Rauchemissionen**

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1

(S) Bacharach                      Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen