

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	ROVER	Range Rover 4,1 (6x4)	CH 3694 01

Hersteller ROVER, British Leyland UK Ltd, Solihull (GR)
 Erkennungsmerkmale "Range Rover 4,1" auf Hersteller-Plakette, "356" (Linkslenkung) oder "356" (Rechtslenkung) vor Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette vorne, rechts auf Kühlerverschalung
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor Federbeinabstützung
 Motorkennzeichen "35" vorn, links stirnseitig auf Block
 Hauptimporteur BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG, Herostrasse 7, 8019 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug 3694100 R Unveränderliche Zeichen im Typencode 35.....

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 3 Anzahl Räder 6

Lenkung mechanisch, auf Wunsch mit hydr. Lenkhilfe

Getriebe mechanisch, Zusatzgetriebe für Strasse/Gelände

Anzahl Gänge 4x2 = 8 (Achsantrieb+) Vorder- u. Mittelachse

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Vacuum-Unterstützung auf alle Räder

Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse mechanisch, IB, Trommel auf Kardanwelle

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe a. Armaturenbrett

MOTOR

Marke	ROVER	Typ	35
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	68,00	Hub	71,12
Hubraum	3530	Steuer-PS	17,98
Leistungs-PS	132 / DIN	bei U/min	4850
Lärm	77	dB/A bei U/min	4850
Schalldämpfer	2 Topfe 430x260x140 / 285x120 mm		
Abgasprüfung	ECE-15, CO 2,8 % bei 650 U/min ++		
Entstörung	nach BAV, Anhang 8 Ziff. 4 "D"		

KAROSSERIE Normallenkerkabine

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h + Tachograph

Sicherheitsgurten Rückspiegel links + rechts

Unterlegkeil 1/285x150x170 Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung Lenkrahmschloss

Anzahl Plätze (\$) t v M h

MASSE (\$) innen ussen

Länge 5245 Achsabstände 2990 / /

Breite 1790 Abstand Einzelachse 901 / /

Höhe 1980 Spurweite v 1500 h 1485

Ueberhang s - Spurweiten v - h -

v 760 h - r -

h 1495 Spurbreite l 14,10 r 13,60

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

GEWICHTE (\$) vorn hinten total

Leergewicht de nach Aufbau

Nutzlast de nach Aufbau

Gesamtgewicht 4100

Fabrikgarantie 1080 2 x 1510 4100

Reifengröße 205 SR 16 (Varianten vgl. Bemerkungen)

Ply / atü 2,5 2,5

Tragkraft 1540 2x1540

für V max 180 km/h 180 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst 5000

Garantierte Anhängelast ungebremst -

Garantiertes Gesamtzuggewicht 9100

Geprüfte Anhängelast -

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 155 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

AUSRÜSTUNG	§)		
Fernlichter	SCR (E)		
Zusatz-Fernlichter	-		
Abblendlichter	SCR (E)		
Standlichter	A (E)		
Nebellichter	-	Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)	Rückfahrlicht	2/separat
Richtungsblinker	v 1 (E)	s	h2a (E)
Rückstrahler	v -	s	h1 (E)
Markierlichter	v -	s	h-
Lichthupe	vorhanden	Kontroll-Nr.	Beil/separat
Scheibenwischer	2 Blatt		mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/LUCAS 6 H 70200/70199		(102) dB/A
			() dB/A
			() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

Art des Fahrzeuges	Lastwagen		
Marke und Typ	R O V E R Range Rover 4,1		
Typenscheinnummer	CH	3694 01	
Karosserie			
Plätze total		vorn	
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	B
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	17,98
Gesamtgewicht	4100	Hubraum	3530

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSSWEIS Seite 4:

- +) Differential-Sperre: nur Längssperre vorhanden; Unterdruck mit Kontrollampe
 - ++) ECE 15 - Plakette befindet sich vorne links, auf Kühlerverschaltung neben Hersteller-Plakette
 - §) Masse, Gewichte, Platzzahl, Ausrüstung und Unterlegkeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- Federung der Hinterachsen: Doppelschraubenfedern, aussen 6 Windungen, Draht- ϕ 14 mm, innen 8 Windungen, Draht- ϕ 11 mm

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 22.1.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRÜFUNG