

Fahrzeug - Kategorie
Personenwagen
 m/Allrad-Antrieb

Marke
ROVER

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
LAND ROVER 2 Litre*

Typbescheinigung
 Nr. **803**

Erkennungsmerkmale des Typs *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen *)
 Motornummer eingeschlagen
 Hersteller des Fahrgestells
 Hersteller des Motors

sowie auf Plakette, neben Instrumentenbrett
 Links, vorn, oben am Motorblock, hinter dem Oeleinfüllstutzen

The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)
 The ROVER Co. Ltd., Solihull, BIRMINGHAM (G.B.)

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **ROVER 2 Litre**
 Art **Reihenmotor**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **77,8** mm
 Kolbenhub **105** mm
 Steuer PS **10,169**
 Zyl.-Inhalt zus. **1'996** cm³
 Brems-PS **58**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **alle 4 Räder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch**
 auf alle Räder
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch**
 auf Antriebwelle
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Links - A/Wunsch : Rechts **)**
 Anhängervorrichtung **Ackerschiene m/Stecknagel**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4 + 4 Geländegänge**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

KAROSSERIE

Hersteller **The ROVER Co. Ltd.**
 Art / Form
 Torpedo m/Verdeck
 Anzahl Türen **2**
 Sitzplätze **1) Total 3 - 7**
 Vorn **3** Mitte **---** Hinten **4**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **---**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberelten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	2'000 kg
Leergewicht des fahrberelten Fahrzeuges (karossiert)	690 kg	580 kg	1'270 kg
Nutzlast <u>inkl. Mitfahrende</u>	kg	kg	730 kg 1)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung; Dimension 1)	6.00 - 16	Dunlop Track Grip	einfach/
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 535 kg) pro Achse	1'070 kg	1'070 kg	1)

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **LUCAS**

Stand-/Markierlichter 2, in Kotflügel eingeb.

Stoplichter 2, kombiniert

Richtungsanzeiger: System 2, Winker "SWF"

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

***) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe

***) Schlußlichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, links, kombiniert

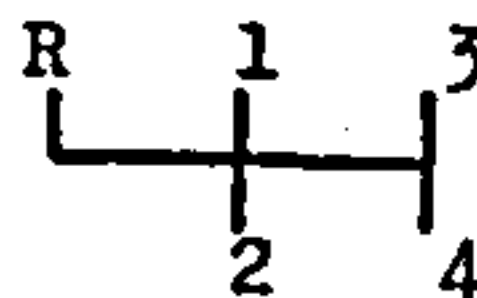
2) Lage L. & R. von Windschutzscheibe

Scheibenwischer 1, elektr.

2)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'270 mm
	hinten	1'270 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'700 mm
Achsenabstand		2'030 mm
Gesamtlänge		3'480 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'900 mm
Bodenfreiheit		195 mm
Überhang, hinten		780 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		335 mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		850 mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,30 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,85 m



Innenmaße

Länge des Laderaumes	990 mm
Breite des Laderaumes	1'280/880 mm
Lichte Höhe	1'270 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	600 mm
Seitenladen (Höhe)	— mm
Überhang Ladefläche	750 mm

BEMERKUNGEN

- *) Die neue Ausführung mit "2 Litre"-Motor ist an die Fahrgestell-No. erkenntlich, d.h. für linksgesteuerte Fz. ab 26'130'001 und für rechtsgesteuerte Fz. ab 26'160'001. Die Fahrgestell-No. muss links, vorn, oben auf Chassis-Längsträger eingeschlagen sein.
- **) Bei rechtsgesteuerten Fz. muss Auspuffrohr-Ende nach links geführt werden.
- ***) Markierlichter brennen zusammen mit den Scheinwerfern.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Nutzlast/Sitzplätze/Bereifung : Das Fz. muss mit Reifen 7.00-16 Track Grip ausgerüstet werden um
- a/ 7 Personen + 50 Kg. Gepäck
 - b/ 730 Kg. Nutzlast inkl. Mitfahrende
- bewilligt erhalten zu können, ansonst die Nutzlast der maxim. Tragkraft der montierten Reifen entsprechend reduziert werden muss. (Art.14,Z.5 MFV)
- 2) Fahrtrichtungs-Anzeiger : Werden vom Importeur den Vorschriften entsprechend montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 12. 10. 1951

Die Typenprüfungskommission