

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

88" Serie III / Benzin
(Ausführung PTT)

Typschein-Nummer

ZUSATZKARTE
CH 348570 EK

Lieferwagen

LAND - ROVER

Hersteller

LAND ROVER LTD, Lode Lane, Solihull (GB)

Erkennungsmerkmale

"924" erste 3 Ziffern der Fahrgestell-Nr. oder "LBABH..A" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts neben Kühler oder Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich am vorderen Federsupport

Motorkennzeichen

"902" erste 3 Ziffern der Motornummer, links vorn seitlich auf Block, über Alternator

Hauptimporteure

BRITISH LEYLAND (SCHWEIZ) AG, Badenerstrasse 600, 8048 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

92457311A

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

4 x 2

Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Bernersbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Unterdruckunterstützung, auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf Kardan

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; separate Kontrollampe

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

(Ard(S)+CE707203

Ruckspiegel

2/beidseitig

ECE-14

Zugvorrichtung

H-Stecknagel mit
(Einsetzung +)

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 3

v 3

M

h

Masse

innen

ausser

950

3770

Achsstabstand

2240

Länge

1400

1660

Doppelachse

v

h

Breite

1200

1950

Spurweite

v

1320

h

1320

Ueberhang

s

Spurweite

v

-

v

560

Spurweite

h

-

h

650

970

Spurkreis a

l

11200

r

11200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

ROVER

Typ

2 1/2 Litre

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

90.47

Hub

88,50

Hubraum

2292

Steuer-PS

11,62

Leistungs-kW
PS

52

bei U/min

4000

Lärm-Standm.

72

dB/A bei U/min

3000

x)

Schalldämpfer

2 Töpfe 330x120x170 / 280x110 mm

Abgasprüfung

ECE-15.03; CO 1,82 % bei 750 U/min *

Entstörung

ECE-10; BAV...Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

750

810

1560

Nutzlast

-10

470

460

Gesamtgewicht

740

1280

2020

Fabrikgarantie

2020

Reifengrösse

6.00 - 16.0

6.00 - 16.0

(Varianten **)

Ply / bar

6 / 3,25

6 / 3,25

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1350

1350

für V max

120

120

Garantierte Anhanglast gebremst

6000 kg

Garantierte Anhanglast ungebremst

500 kg

Garantierte Stützlast

300 kg

Geprüfte Anhanglast

6000 kg

Hochstgeschwindigkeit nach Hersteller

114 km/h

Hochstgeschwindigkeit gemessen

Garantierte Dachlast

150 kg

§)	
Ausrüstung	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R (E)
Schlusslichter	S1 (E)
Bremslichter	v i (E) s h 2a (E)
Richtungsblinker	v s h I (E)
Rückstrahler	v s h
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit W Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO TR 89 CH 5 0102 03 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	LAND - ROVER 88" Serie III	
Typenscheinnummer	CH 3485 16	
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 3	vorn 3
Leergewicht	1560	Treibstoff B
Nutzlast	460	Steuer-PS 11,62
Gesamtgewicht	2020	Hubraum 2282

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 32,9 km/h, M2, iA 4,7 = 77 dB/A.
- +) Abgespriffung : ECE-15-Genehmigungszeichen im Motorraum, rechts an Spritzwand.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.
Schutzgitter hinter den Sitzen erforderlich.
- +) Anhängelast : Mit COSHOS-Kupplung (orig. PTT-Ausführung) = max. 340 kg.
- **) Reifenvariante : 205 R 16, Tragkraft 1550 kg (2,3), V/max. 160 km/h, Felgen 5.50 F 16
Spurweiten V = 1350 mm / H = 1350 mm

Ersetzt TS CH 3485 16 vom 7.8.80
Reifenvariante

28.6.82

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 7.8.80.

Eidg. Typenprüfstelle

Lieferwagen

LAND - ROVER

88" Serie III / Benzin
(Ausführung PTT)

CH 3485 16

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 07.04.81 in Bern - Ad

Hauptimporteur : (neuer Firmennamen)
STREAG AG., Badenerstrasse 600, 8048 Zürich / 5745 Safeuwil

Ab Fahrgestell-Nummer : 128 353

Erkennungsmerkmale : vor Fahrgestell-Nummer: "SAL LB ABH..A"

Motorkennzeichen : "902" / "903" / "905" oder "361" vor Motor-Nummer,
links, vorn seitlich auf Block, über Alternator.

Nachtrag vom 23.03.83 in Bern - Mi/Ni

Lärm- und Abgasvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Motorkennzeichen : " 361 "

Schalldämpfer : 2 Töpfe, 355 x 265 x 110 mm ϕ (NRC 4236)
350 x 210 x 110 mm ϕ (NRC 4237)

Geräuschmessung : Vorbeifahrt : siehe Emissionskarte
Standmessung : 72 dB/A bei 3000 U/min.

Abgasprüfung : A G V ; bis Fahrgestell-Nummer 188 930 wird als
Erkennungsmerkmal links oben auf dem Zylinderkopf, über dem
vordersten Auslasskanal ein "CH" eingeschlagen (Umbausatz).
Ab Fahrgestell-Nummer 188 931 ohne Erkennungsmerkmal "CH"
(Werksausrüstung).

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrique LAND - ROVER	C Typ Modell Type Modèle 88" Serie III	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3485 16
--	--	---	---

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-l	R Bemerkungen Remarques
361	m8	4,70	76,5	72,0 3000	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K L M			N		R
			Emissionen in g/km			Leerlauf		Bemerkungen
			Emissions en g/km			Ralenti		Remarques
			CO	HC	NO	CO	min-1	
361	m8	4,70	19,98	1,80	1,53	0,2	790	23 0101 01

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date 23.03.83

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation