



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# LAND ROVER Freelander V6Sp

Typengenehmigungs-Nr.: 1LC551

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LC551
Typengenehmigung erteilt	20031022
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20050310
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5001

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	Freelander V6Sp
05 Typ; Variante/Version	LN; AG/031, -/032, -/041, -/042
06 Vorziffer	SALLN.AG..A.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-96/79*0082
10 Hersteller	LAND ROVER, GB-B92 8NW SOLIHULL
11 Herstellerplakette	links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MG ROVER
25 Motor Typ	25K4F
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2497



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	2/KAT017 oder KAT032 und 1/KAT018
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM007 oder DAM022
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/DAM010
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/DAM008 oder DAM023
34 Motorkennzeichen	25K4F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock bei Getriebeglocke
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,66

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR, ww. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 182

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 5

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '2+1

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 4423

40 Länge bis 4509

41 Breite von 1809

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1678

42 Höhe bis 1828

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 957

43 Überhang hinten bis 1011

44 Abstand Achse 1-2 von 2557

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 0

45 Abstand Achse 2-3 bis 0

46 Abstand Achse 3-4 von 0

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 1534

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1545

48 Spur Achse 2 bis 0

49 Spur Achse 3 von 0



49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1640
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2060
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1080
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1120
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	140

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/80R15 96H; 5.5x15 ET46 / 235/50R18 97H; 7.0x18 ET46
70 Reifen Felgen	215/65R16 98H; 6.0x16 ET46
71 Reifen Felgen	225/55R17 97H; 7.0x17 ET46

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) Frontschutzbügel vorn aus Kunststoff, Trittbretter und Schutzleisten seitlich, Lampenschutzgitter
Bemerkungen Z2	vorn und hinten, sowie die in den Stosstangen integrierten Leuchten zugelassen
Bemerkungen Z3	gemäss EG-Richtlinie 74/483-79/488*0182
Bemerkungen Z5	40) Fahrzeug Länge mit Schutzbügel + 50mm
Bemerkungen Z7	42) ww. mit Dachreling
Bemerkungen Z9	56) Anhängervorrichtung; Genehmigungsnummer: e11*94/20*0343 / 0510 / 0649 / 2757 / 2758

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1LC551
Marke	LAND ROVER
Typ	Freelander V6Sp
Länge_von	4423
Länge_bis	4509
Breite_von	1809
Breite_bis	0
Höhe_von	1678
Höhe_bis	1828
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'3.66



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	12.4
ET_CO2	298
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1LC551
Marke	LAND ROVER
Typ	Freelander V6Sp
Leergewicht_von	1640
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2060
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'3.66
Vmax_von	182
Vmax_bis	0
Motormarke	MG ROVER
Motortyp	25K4F
Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj



Treibstoff	B
Hubraum	2497
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	260
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AADA
Emissionscode	B03
ET-CO	490
ET-THC	100
ET-NMHC	0
ET-NOx	100
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	50
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20031022
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	4875