



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

LAND ROVER RR P530

Typengenehmigungs-Nr.: 1LE262

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LE262
Typengenehmigung erteilt	20220502
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220627
Erweiterung TG Positionen	'09/19
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	RR P530
05 Typ; Variante/Version	LK; ISEDC0/5PAA0?0 (LWB)
06 Vorziffer	SALKAB.7.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2018/858-2020/683*11120
10 Hersteller	JAGUAR LAND ROVER LIMITED, GB-CV3 4LF WHITLEY-COVENTRY
11 Herstellerplakette	links im Einstieg, am B-Pfosten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts beim Federbeingehäuse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW AG
25 Motor Typ	N63B44E
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B



27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	390
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	750
29 Md. max n	1850
30 Abgasreinigung	2/9453870 + 2/KAT270
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM241
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/DAM242
34 Motorkennzeichen	N63B44E
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse oder am Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorbtiionsabdeckung über und unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,31
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektr.-Hydraulikhilfe, elektr.-hydr.,
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS, ESP, EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., auf Scheiben der HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	261



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'4+1
-----------------	------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5252
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	2003
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1870
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1195
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	3197
--------------------------	------

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	1702
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1704
---------------------	------

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 2626

52 Leergewicht bis 2927

53 Garantiegewicht von 3350

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1590

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1960

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 3500

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	150

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	275/50R21 113Y; 8.5x21 ET43.5 / 285/45R22 114Y; 9.5x22 ET42.5
70 Reifen Felgen	285/40R23 111Y; 9.5x23 ET42.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z2	A50-X Type 6467 Genehmigungsnummer E11*55R01/08*11598

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1LE262
Marke	LAND ROVER
Typ	RR P530
Länge_von	5252
Länge_bis	0
Breite_von	2003
Breite_bis	0
Höhe_von	1870
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.31
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	12
ET_CO2_WLTP	272
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	1LE262
Marke	LAND ROVER
Typ	RR P530
Leergewicht_von	2626
Leergewicht_bis	2927
Garantiegewicht_von	3350
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.31
Vmax_von	261
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW AG
Motortyp	N63B44E
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	4395
Leistung	390
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	750
Drehmoment_bei_n_min	1850
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	190.2
ET-THC	12.9
ET-NMHC	9.1
ET-NOx	38
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.4
ET-PA	0.88
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	2
ET-T_VI-THC	0.35
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 20220502

GeräuschCode GJCC

Fahrgeräusch 67

Standgeräusch 80.4

Standgeräusch_bei_n/min 3750