



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LE228
Typengenehmigung erteilt	20211129
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20230426
Erweiterung TG Positionen	'22
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	RR Velar P400
05 Typ; Variante/Version	LY; HPDDCO/50??0?0
06 Vorziffer	SALYA2BU.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2007/46-2019/543*1057
10 EFKO-Code	5001
10 Hersteller	JAGUAR LAND ROVER LIMITED, GB-CV3 4LF WHITLEY-COVENTRY
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, an Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- od. Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	210
19 Fahrzeug Vmax autom bis	250
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., auf Scheiben der HR
25 Motor Marke	JLR
25 Motor Typ	PT306
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	2996
28 Leistung kW	294.0
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	550.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/KAT237+1/KAT244
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM226
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/DAM234 o. 2/DAM227



34 Motorkennzeichen	PT306
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf dem Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorbtiionsabdeckung über und unter Motor
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
40 Länge von	4797
40 Länge bis	4884
41 Breite von	1930
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1678
42 Höhe bis	1683
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1086
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
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	1640
47 Spur Achse 1 bis	1644
48 Spur Achse 2 von	1657
48 Spur Achse 2 bis	1663
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	2085
52 Leergewicht bis	2284
53 Garantiegewicht von	2670
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1510
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	79
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
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	0.0
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	5170
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	100
69 Reifen Felgen	255/55R19 111W; 8.5x19 ET45
70 Reifen Felgen	255/50R20 109W; 8.5x20 ET45
71 Reifen Felgen	265/45R21 104W; 8.5x21 ET45 / 265/40R22 106Y; 9.0x22 ET45
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e5*2007/46*1057*06
Bemerkungen Z3	18) Tiptronic
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 10.5 kW
Bemerkungen Z6	Höchste Nutzleistung: 13.3 kW / 5000
Bemerkungen Z8	56) ww. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z9	a, A50-X, Type 5742 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10644
Bemerkungen Z10	b, A50-X, Type 5744 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10634
Bemerkungen Z11	c, A50-X, Type 5918 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10635



Bemerkungen Z13	Zuordnung
Bemerkungen Z14	05) HPDDCO/50A?0?0 / HPDDCO/50C?0?0
Bemerkungen Z15	15) Schraubenfederung / Luftfederung
Bemerkungen Z16	19) 210 / 250