



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XV298
Typengenehmigung erteilt	20200615
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1LC957)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	DefenderSi6MHEV
05 Typ; Variante/Version	LE; HPDCC0/50AA010,-/50AC030
06 Vorziffer	SALEA7.U..2.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2007/46-2019/543*0092
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 auf Federbeingehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,55
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	191
19 Fahrzeug Vmax autom bis	208
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
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
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	550
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/KAT237 + 1/KAT244
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM211
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/DAM212



34 Motorkennzeichen	PT306
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf dem Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorbtiionsabdeckung über und unter dem 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	4758
40 Länge bis	5035
41 Breite von	1996
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1922
42 Höhe bis	1970
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	892
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3022
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	1698
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1683
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
52 Leergewicht von	2361
52 Leergewicht bis	2572
53 Garantiegewicht von	3165
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1530
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1800
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	6665
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	150
69 Reifen Felgen	255/65R19 114H; 8.0x19 ET41.5 / 255/60R20 113H; 8.5x20 ET41.5
70 Reifen Felgen	275/45R22 112W; 9.0x22 ET44.5
Bemerkungen Z1	18) a.W. mit Schaltwippen; a.W. mit Reduktionsgetriebe Strasse / Gelände
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 4 kW
Bemerkungen Z4	Elektro Antrieb: 18kW
Bemerkungen Z6	56/67) ww. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z7	A50-X; Type 323 162, Genehmigungsnummer: E13*55R01/07*4605
Bemerkungen Z8	A50-X; Type 6354, Genehmigungsnummer: E11*55R01/07*11284
Bemerkungen Z9	A50-X; Type 323 166, Genehmigungsnummer: E13*55R01/07*4607
Bemerkungen Z10	A50-X; Type 5802, Genehmigungsnummer: E11*55R01/07*11283
Bemerkungen Z11	A50-X; Type 323 167, Genehmigungsnummer: E13*55R01/07*4606



Bemerkungen Z13

19/68) Höchstgeschwindigkeit 208 km/h nur mit 22" Bereifung
