



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LD264
Typengenehmigung erteilt	20171103
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LEXUS
04 Typ	LS500H
05 Typ; Variante/Version	F5; GVF55?-AEV?HW
06 Vorziffer	JTHCY.FF.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2015-758*0221
10 EFKO-Code	7139
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts auf Sitztraverse unter Teppich
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	ww.Schrauben-, Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	s



18 iA 1	3,92
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-VL/VR/V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR
25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	8GR-FXS
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	3456
28 Leistung kW	220.0
28 Leistung n	6600
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	5100
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/53115
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13163 und 1/23131
34 Motorkennzeichen	8GR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts auf Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel 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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5235
40 Länge bis	0
41 Breite von	1900
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1460
42 Höhe bis	1470
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1170
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3125
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1635



48 Spur Achse 2 von	1615
48 Spur Achse 2 bis	1635
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	2325
52 Leergewicht bis	2500
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1420
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v+h= 245/50RF19 101W; 8x19 ET25
70 Reifen Felgen	v+h= 245/45RF20 99Y; 8 1/2x20 ET25
71 Reifen Felgen	v= 245/45RF20 99Y; 8 1/2x20 ET25 / h= 275/40RF20 102Y; 9 1/2x20 ET35
Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 40.0 kW
Bemerkungen Z4	Elektromotor Antrieb: 131.9 kW
Bemerkungen Z6	30) 1/L31C20F nicht ersichtlich und 1/L31C20R nicht ersichtlich und
Bemerkungen Z7	1/R31C20F nicht ersichtlich und 1/R31C20R nicht ersichtlich
Bemerkungen Z9	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z11	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.