



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LD923
Typengenehmigung erteilt	20230228
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20230427
Erweiterung TG Positionen	'25/28/29/34/Bem. 25/28
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LEXUS
04 Typ	RZ450E
05 Typ; Variante/Version	EBM1; XEBM15L-AWD?SW
06 Vorziffer	JTJAA.AB.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2018/858-2018/858*00264
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 Abdeckung
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	13,79
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Elektrisch auf HR
25 Motor Marke	AISIN
25 Motor Typ	1/1XM und 1/1YM
26 Bauart	/ E
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	230
28 Leistung n	5379
29 Md. max Nm	435
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	1XM / 1YM
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	auf dem Motorgehäuse, nicht ersichtlich
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt und
35 Geräuschdämpfung 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+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4910
40 Länge bis	0
41 Breite von	1895
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1635
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1085
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2850
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	1615
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1635
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	2130
52 Leergewicht bis	2215
53 Garantiegewicht von	2640
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1380
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1470
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	750
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	75
69 Reifen Felgen	v= 235/60R18 103H; 7 1/2x18 ET35
70 Reifen Felgen	h= 255/55R18 105V; 8x18 ET35
Bemerkungen Z1	25) zwei Elektromotoren, ein Elektromotor pro Achse
Bemerkungen Z2	Elektromotor Antrieb-VA: 1XM
Bemerkungen Z3	Elektromotor Antrieb-HA: 1YM
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung:
Bemerkungen Z6	Systemleistung Gesamt: 132.0kW
Bemerkungen Z7	Elektromotor Antrieb-VA: 73.0kW
Bemerkungen Z8	Elektromotor Antrieb-HA: 59.0kW
Bemerkungen Z10	Höchste Nutzleistung:
Bemerkungen Z11	Elektromotor Antrieb-VA: 150.0kW
Bemerkungen Z12	Elektromotor Antrieb-HA: 80.0kW
Bemerkungen Z14	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z16	55) ohne Dachreling: keine / mit Dachreling: 75kg
Bemerkungen Z18	68) ww. v= 235/50R20 104V; 8x20 ET35



**Bemerkungen Z19**

h= 255/45R20 105W; 9 1/2x20 ET35

---

**Bemerkungen Z20**

technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von  
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen

---