



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XU376
Typengenehmigung erteilt	20190917
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1TA910)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Prius PHV
05 Typ; Variante/Version	XW5P; ZVW52?-AHXEBCW
06 Vorziffer	JTDKA3FP.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2018/1832*0340
10 EFKO-Code	7107
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, mitte an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts auf Sitztraverse unter Teppich
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	s
18 iA 1	3,22
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	162
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	2ZR-FXE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1798
28 Leistung kW	72.0
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	142.0
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	1/37180 nicht ersichtlich und 1/TL3
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/33737
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww.13733, 13734



34 Motorkennzeichen	2ZR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt und
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4645
40 Länge bis	0
41 Breite von	1760
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1470
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	970
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
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	1530
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1545
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	1605
52 Leergewicht bis	1625
53 Garantiegewicht von	1930
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1060
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1020
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
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	195/65R15 91H; 6 1/2x15 ET40
Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung:
Bemerkungen Z4	Elektromotor 1 Antrieb-VA : 37.0 kW
Bemerkungen Z5	Elektromotor 2 Antrieb-VA : 15.8 kW
Bemerkungen Z6	Höchste Nutzleistung:
Bemerkungen Z7	Elektromotor 1 Antrieb-VA : 53.0 kW
Bemerkungen Z8	Elektromotor 2 Antrieb-VA : 22.5 kW
Bemerkungen Z10	52) inkl. Batterien



Bemerkungen Z12

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

---