



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1TA892
Typengenehmigung erteilt	20190416
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Prius+ Wagon
05 Typ; Variante/Version	XW3; ZVW40?-AWXEBW
06 Vorziffer	JTDZS3EU.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2018/1832*0347
10 EFKO-Code	7107
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, 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	V
18 Getriebe 1	s



18 iA 1	3,70
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	165
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommel, auf HR
25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	2ZR-FXE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1798
28 Leistung kW	73.0
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	142.0
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/GP1 und 1/ww. TB1, TD6
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 33718, 33720
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13715
34 Motorkennzeichen	2ZR



34 Motorkennzeichen vorne, rechts am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionskapsel unter Motor

37 Anzahl Plätze Total von 7

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 1775

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1575

42 Höhe bis 1600

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 920

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2780

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	1540
48 Spur Achse 2 von	1535
48 Spur Achse 2 bis	1545
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	1575
52 Leergewicht bis	1645
53 Garantiegewicht von	2115
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1110
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1110
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	205/60R16 92V; 6 1/2x16 ET39
Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 18kW
Bemerkungen Z4	Elektromotor Antrieb: 60kW
Bemerkungen Z6	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z8	68) ww. 215/50R17 91V; 7x17 ET45
Bemerkungen Z9	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
Bemerkungen Z11	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min