



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XX753
Typengenehmigung erteilt	20220314
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1TB321)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Yaris Hybrid
05 Typ; Variante/Version	XPA1F; MXP111L-?HXNBW
06 Vorziffer	VNKKB..3..... / YARKB..3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2019/543*0437
10 EFKO-Code	2114
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	2,83
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	175
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	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	M15A-FXE
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1490
28 Leistung kW	68.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	120.0
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3K006
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K003



34 Motorkennzeichen	M15A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	3940
40 Länge bis	0
41 Breite von	1745
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1500
42 Höhe bis	1505
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	580
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2560
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	1520
47 Spur Achse 1 bis	1530
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1530
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	1160
52 Leergewicht bis	1235
53 Garantiegewicht von	1615
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	840
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	450
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	450
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	50
69 Reifen Felgen	185/65R15 88H; 6x15 ET45
Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 37kW / Höchste Nutzleistung: 59kW
Bemerkungen Z5	30) 1/F3010, nicht ersichtlich und 1/A65
Bemerkungen Z7	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z9	68) 195/55R16 87V; 6x16 ET50
Bemerkungen Z10	205/45R17 84W; 6 1/2x17 ET50
Bemerkungen Z11	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
Bemerkungen Z13	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min