



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

TOYOTA Yaris Hybrid

Typengenehmigungs-Nr.: 1TB482

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1TB482
Typengenehmigung erteilt	20220414
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2114

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Yaris Hybrid
05 Typ; Variante/Version	XPA1F; MXP11L-?HX?BW
06 Vorziffer	VNKKB..3..... / YARKB..3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2019/543*0437
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

Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	120
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3K006
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K003
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	ww. ohne/mit 1/5F302
34 Motorkennzeichen	M15A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 175

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

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 1510

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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1155
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
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	50

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	185/65R15 88H; 6x15 ET45
------------------	--------------------------

Bemerkungen

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	215/40R18 89W; 7X18 ET51
Bemerkungen Z12	215/40R18 89Y; 7X18 ET51
Bemerkungen Z13	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
Bemerkungen Z15	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1TB482
Marke	TOYOTA
Typ	Yaris Hybrid
Länge_von	3940
Länge_bis	0
Breite_von	1745
Breite_bis	0
Höhe_von	1500
Höhe_bis	1505
Treibstoff	C
Getriebe	s



iAchse	'2.83
Energieeffizienzklasse	B
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	3.9
ET_CO2_WLTP	87
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1TB482
Marke	TOYOTA
Typ	Yaris Hybrid
Leergewicht_von	1155
Leergewicht_bis	1235
Garantiegewicht_von	1615
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'2.83
Vmax_von	175
Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	M15A-FXE



Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj.
Treibstoff	C
Hubraum	1490
Leistung	68
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	120
Drehmoment_bei_n_min	3600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	148.7
ET-THC	24.6
ET-NMHC	21.1
ET-NOx	9.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.3
ET-T_VI-THC	0.34
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0



ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20220414
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2700