



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# TOYOTA Prius

Typengenehmigungs-Nr.: 1TA447

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1TA447
Typengenehmigung erteilt	20090611
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20111215
Erweiterung TG Positionen	'05/09/11/30/31/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7107

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Prius
05 Typ; Variante/Version	XW3; ZVW30?-AHXEbw (1?)
06 Vorziffer	JTDKN36U.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0264
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts auf Sitztraverse unter Abdeckung

## Motor, Abgas & Geräusch

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
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	142
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/ww. GP1, RA8 und 1/ww. TB1, TF7
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 33709, 33710, 33712
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 13715, 13716
34 Motorkennzeichen	2ZR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Wasserkasten mit
35 Geräuschdämpfung Z2	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	3,27
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

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



19 Fahrzeug Vmax autom von 180

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 4460

40 Länge bis 0

41 Breite von 1745

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1490

42 Höhe bis 1505

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 855

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 1520

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1520

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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1445
52 Leergewicht bis	1495
53 Garantiegewicht von	1805
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1020
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	980
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
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	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91H; 6x15 ET45
------------------	--------------------------

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Antrieb: 60kW
Bemerkungen Z7	42) ohne Solardach: 1490mm
Bemerkungen Z8	mit Solardach: 1505mm
Bemerkungen Z10	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z12	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1TA447
Marke	TOYOTA
Typ	Prius
Länge_von	4460
Länge_bis	0
Breite_von	1745
Breite_bis	0
Höhe_von	1490
Höhe_bis	1505
Treibstoff	C
Getriebe	s
iAchse	'3.27
Energieeffizienzklasse	A



ET_Verbrauch	3.9
ET_CO2	89
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1TA447
Marke	TOYOTA
Typ	Prius
Leergewicht_von	1445
Leergewicht_bis	1495
Garantiegewicht_von	1805
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'3.27
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	2ZR-FXE
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	C



Hubraum	1798
Leistung	73
Leistung_bei_n_min	5200
Drehmoment	142
Drehmoment_bei_n_min	2800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	258
ET-THC	58.4
ET-NMHC	53.7
ET-NOx	5.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	2.99
ET-T_VI-THC	0.58
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	20090611
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2500