



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

TOYOTA C-HR 1.8 HSD

Typengenehmigungs-Nr.: 1TA707

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1TA707
Typengenehmigung erteilt	20161004
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20230629
Erweiterung TG Positionen	'35
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3857

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	TOYOTA
04 Typ	C-HR 1.8 HSD
05 Typ; Variante/Version	AX1T; ZYX10?-AHXNBW
06 Vorziffer	NMTKZ..X.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*3641
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	2ZR-FXE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1798



28 Leistung kW	72
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	142
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	1/0T140, nicht ersichtlich und 1/TL8
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/30T18
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/10T38
34 Motorkennzeichen	2ZR
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorne, rechts am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor

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	3,22
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, 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	170



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	4360
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1795
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1555
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	815
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2640
--------------------------	------

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	1550
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1570
---------------------	------

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 1455

52 Leergewicht bis 1535

53 Garantiegewicht von 1860

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1050

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1080

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 725

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 725

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	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16 98H; 6 1/2x16 ET45
70 Reifen Felgen	215/60R17 96H; 6 1/2x17 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 37kW
Bemerkungen Z4	Elektromotor Antrieb: 53kW
Bemerkungen Z6	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z8	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1TA707
Marke	TOYOTA
Typ	C-HR 1.8 HSD
Länge_von	4360
Länge_bis	0
Breite_von	1795
Breite_bis	0
Höhe_von	1555
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	s
iAchse	'3.22
Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	3.8
ET_CO2	86
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	1TA707
Marke	TOYOTA
Typ	C-HR 1.8 HSD
Leergewicht_von	1455
Leergewicht_bis	1535
Garantiegewicht_von	1860
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'3.22
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	2ZR-FXE
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	C
Hubraum	1798
Leistung	72
Leistung_bei_n_min	5200



Drehmoment	142
Drehmoment_bei_n_min	3600
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	128
ET-THC	20.2
ET-NMHC	17.4
ET-NOx	9.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	2.5
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	20161004
GeräuschCode	GJAA
Fahrgeräusch	66.7
Standgeräusch	68.1
Standgeräusch_bei_n/min	2500