



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

TOYOTA Hilux 2.5D 4WD

Typengenehmigungs-Nr.: 3TA522

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3TA522
Typengenehmigung erteilt	20140602
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3907

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Hilux 2.5D 4WD
05 Typ; Variante/Version	N2; KUN25?-TRMDHW Einzelkabine
06 Vorziffer	AHTDR..G.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-79/2009*0148
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen-Längsträger, vor VA oder HA

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	2KD-FTV
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2494



28 Leistung kW	106
28 Leistung n	3400
29 Md. max Nm	343
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/0L010 und 1/ZB3
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/10L02
34 Motorkennzeichen	2KD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben- / h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5260
40 Länge bis	0
41 Breite von	1760
41 Breite bis	1835
42 Höhe von	1805
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1285
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3085
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	1500
47 Spur Achse 1 bis	1540
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	1910
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1995
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2640
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1280
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1600
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	2800
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	5140
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 115

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/70R17C 106S; 6x17 ET50

70 Reifen Felgen 265/65R17 112S; 7 1/2x17 ET30

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) mit Zwischengetriebe

Bemerkungen Z3 36) ww. seitliche Trittbretter; Kotflügelverbreiterungen

Bemerkungen Z5 56) Auf Sonderwunsch lieferbar:

Bemerkungen Z6 In Verbindung mit Zugvorrichtung:

Bemerkungen Z7 Hersteller: Emil Frey Carrosseriewerk / Hersteller: Carrosserie Hess AG

Bemerkungen Z8 Typ C-4482, D-Wert min. 14.64 kN / Typ: Hess 0084747-3.5TH, D-Wert min. 14.76 kN

Bemerkungen Z9 57) 3250 kg / 3500 kg

Bemerkungen Z10 66) 5890 kg / 6140 kg

Bemerkungen Z11 67) 130 kg / 130 kg

Bemerkungen Z20 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)

Bemerkungen Z21 400 - Anhängelast gebremst 3250 kg bzw. 3500 kg, Gesamtzuggewicht 5890 bzw. 6140 kg, Stützlast 130 kg

Bemerkungen Z22 (Angaben auf Herstellerschild ohne Gültigkeit)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3TA522

Marke TOYOTA

Typ Hilux 2.5D 4WD

Länge_von 5260

Länge_bis 0

Breite_von 1760

Breite_bis 1835

Höhe_von 1805

Höhe_bis 0

Treibstoff D



Getriebe	m5
iAchse	'3.73
ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	193
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	3TA522
Marke	TOYOTA
Typ	Hilux 2.5D 4WD
Leergewicht_von	1910
Leergewicht_bis	1995
Garantiegewicht_von	2640
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5140
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.73
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	2KD-FTV



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2494
Leistung	106
Leistung_bei_n_min	3400
Drehmoment	343
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	216.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	176.7
ET-THC+NOx	195.1
ET-PM	0.83
ET-PA	0.39
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20140602
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2550