



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

DAIHATSU Terios 4WD

Typengenehmigungs-Nr.: 1DB157

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1DB157
Typengenehmigung erteilt	20101206
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7119

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	DAIHATSU
04 Typ	Terios 4WD
05 Typ; Variante/Version	J2; J210LG/GMDFW, -/GQDFW
06 Vorziffer	JDAJ210.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0179
10 Hersteller	DAIHATSU MOTOR CO LTD, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Traverse unter rechtem Vordersitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	DAIHATSU
25 Motor Typ	3SZ
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1495
28 Leistung kW	75



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	135
29 Md. max n	4400
30 Abgasreinigung	2/126, B4030
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1B403
34 Motorkennzeichen	3SZ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Schwungradgehäuse eingegossen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,13
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	5,57
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	150
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	4065
40 Länge bis	0
41 Breite von	1695
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1695
42 Höhe bis	1730
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	800
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2580
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	1450
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1460
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	1265
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1280
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1720
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	910
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1020
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1350
------------------	------

57 gebremst autom	1350
-------------------	------

58 ungebremst mech	400
--------------------	-----

58 ungebremst autom	400
---------------------	-----

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 55

67 Stützlast autom 55

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R16 98S; 6x16 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 42) 1730 mm mit Dachreling

Bemerkungen Z3 Zuordnung

Bemerkungen Z4 05) J210LG/GMDFW / J210LG/GQDFW

Bemerkungen Z5 18) m5 / a4

Bemerkungen Z6 52) 1265-1280 / 1270-1280

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1DB157

Marke DAIHATSU

Typ Terios 4WD

Länge_von 4065

Länge_bis 0

Breite_von 1695

Breite_bis 0

Höhe_von 1695

Höhe_bis 1730

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '5.13

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 7.4

ET_CO2 173

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	1DB157
Marke	DAIHATSU
Typ	Terios 4WD
Leergewicht_von	1265
Leergewicht_bis	1280
Garantiegewicht_von	1720
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a4
iAchse	'5.57
Vmax_von	150
Vmax_bis	0
Motormarke	DAIHATSU
Motortyp	3SZ
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1495
Leistung	75
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	135
Drehmoment_bei_n_min	4400



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	495.3
ET-THC	43.6
ET-NMHC	40.8
ET-NOx	9.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	6.8
ET-T_VI-THC	1.3
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	20101206
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	70.1
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4500