



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Ranger 2.2TDCi4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF710

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FF710
Typengenehmigung erteilt	20151207
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4731

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Ranger 2.2TDCi4x4
05 Typ; Variante/Version	2AB; QJ2S4N/2??B?2 Einfachkabine (ICA)
06 Vorziffer	6FPN....2N.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-540/2014*0154
10 Hersteller	FORD MOTOR COMPANY AUSTRALIA LTD., AUS- Campbellfield
11 Herstellerplakette	rechts oder links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger hinter Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	QJ2S
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198



28 Leistung kW	118
28 Leistung n	3200
29 Md. max Nm	385
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/EB3G-5H270-A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/AB39-5A216-B?
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/AB39-5K214-D?
34 Motorkennzeichen	QJ2S
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts hinten, unten am Motorblock, von unten Sichtbar
35 Geräuschdämpfung Z1	Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h= Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,15+3,55
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-V/H, Scheiben/Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	175
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 0

40 Länge bis 0

41 Breite von 0

41 Breite bis 0

42 Höhe von 0

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 0

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3220

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 1560

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1560

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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1480
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1850
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	0
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	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	225
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	255/70R16 111T; 6.5x16, 7.0x16 ET55.0
70 Reifen Felgen	265/65R17 112T; 7.5x17, 8.0x17 ET55.0
71 Reifen Felgen	265/60R18 110T; 8.0x18 ET55.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	17) vorne ausschaltbar
Bemerkungen Z3	18) Transfergetriebe, Strasse/Gelände
Bemerkungen Z5	57) ia 3,15 = 1800kg mit Pos.66) 5000kg
Bemerkungen Z6	ia 3,55 = 3500kg mit Pos.66) 6000kg
Bemerkungen Z7	Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich
Bemerkungen Z9	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen / kontrollieren

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FF710
Marke	FORD
Typ	Ranger 2.2TDCi4x4
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.15+3.55
ET_Verbrauch	7.5



ET_CO2	195
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	3FF710
Marke	FORD
Typ	Ranger 2.2TDCi4x4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.15+3.55
Vmax_von	175
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	QJ2S
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198



Leistung	118
Leistung_bei_n_min	3200
Drehmoment	385
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	339
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	236
ET-THC+NOx	273.8
ET-PM	0.8
ET-PA	0.03
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	20151207
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2400