



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Ranger 3.2TDCi4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF699

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FF699
Typengenehmigung erteilt	20150825
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 3.2TDCi4x4
05 Typ; Variante/Version	2AB; SA2S4G/??DB?2 gestreckteKabine(ICA)
06 Vorziffer	6FPG....2G.....
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	SA2S
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3198



28 Leistung kW	147
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	470
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/EB3G-5H270-E?
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-E?
34 Motorkennzeichen	SA2S
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	3,55
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 4

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '4

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	3500
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	6000



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	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen / kontrollieren

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FF699
Marke	FORD
Typ	Ranger 3.2TDCi4x4
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.55
ET_Verbrauch	8.8
ET_CO2	232
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	3FF699
Marke	FORD
Typ	Ranger 3.2TDCi4x4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	6000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.55
Vmax_von	175
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	SA2S
Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3198
Leistung	147
Leistung_bei_n_min	3000
Drehmoment	470



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	327.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	255
ET-THC+NOx	312.4
ET-PM	1.46
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	20150825
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2250