



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Kuga 2.0 TDCi 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ795

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ795
Typengenehmigung erteilt	20140512
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20141120
Erweiterung TG Positionen	'09/31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Kuga 2.0 TDCi 4x4
05 Typ; Variante/Version	DM2; UFMA2A/5RMAQD
06 Vorziffer	WF0.....MA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0109
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	UFMA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1225849X, 1197300X
34 Motorkennzeichen	UFMA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflasch
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,53/3,24
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	187
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	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	4524
40 Länge bis	4549
41 Breite von	1838
41 Breite bis	1856
42 Höhe von	1680
42 Höhe bis	1713
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	910
43 Überhang hinten bis	924
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1554
47 Spur Achse 1 bis	1580
48 Spur Achse 2 von	1555
48 Spur Achse 2 bis	1590
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	1778
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2230
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1150
-----------------------	------

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	2100
------------------	------

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	100
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16 98V; 6.5x16 ET50.0; 235/60R16 100V; 6.5x16 ET50.0
70 Reifen Felgen	235/55R17 99V; 7x17 ET52.5, 7.5x17 ET52.5
71 Reifen Felgen	235/50R18 97V; 7.5x18 ET52.5; 235/45R19 99V; 8x19 ET52.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m6a 4,53/3,24 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. CV61-5E211-D?, 82053810 und 1/ww. CV61-5H250-A?, 665145, CV61-5H250-F?, 82224816
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z6	E13*26R03*8469*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z8	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R04*9652*01

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FJ795
Marke	FORD
Typ	Kuga 2.0 TDCi 4x4
Länge_von	4524
Länge_bis	4549
Breite_von	1838
Breite_bis	1856
Höhe_von	1680
Höhe_bis	1713
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.53/3.24
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.1



ET_CO2	159
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	1FJ795
Marke	FORD
Typ	Kuga 2.0 TDCi 4x4
Leergewicht_von	1778
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2230
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.53/3.24
Vmax_von	187
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	UFMA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997



Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	127.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	178.1
ET-THC+NOx	207.8
ET-PM	0.26
ET-PA	0.82
ET-PA-Exp	10
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	20140512
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2813