



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Kuga 1.5 SCTi 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM403

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XM403
Typengenehmigung erteilt	20151214
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FJ866)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Kuga 1.5 SCTi 4x4
05 Typ; Variante/Version	DM2; M9MA2A/5CE?QF
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	M9MA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1498



28 Leistung kW	134
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1192140X
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1531988X
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/1481190X
34 Motorkennzeichen	M9MA
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	a6
18 iA 1	3,51
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
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	1569



47 Spur Achse 1 bis	1574
48 Spur Achse 2 von	1570
48 Spur Achse 2 bis	1575
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	1686
52 Leergewicht bis	1756
53 Garantiegewicht von	2200
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	0
57 gebremst autom	1850
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	0
67 Stützlast autom	100

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	30) 1/ww. CV61-5F228-G?, CV61-5F228-D?, CV61-5E211-A?, 1250996X
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z4	E13*26R03*8469*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z6	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R04*9652*01

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XM403
Marke	FORD
Typ	Kuga 1.5 SCTi 4x4
Länge_von	4524
Länge_bis	4549
Breite_von	1838
Breite_bis	1856
Höhe_von	1680
Höhe_bis	1713
Treibstoff	B



Getriebe	a6
iAchse	'3.51
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	7.4
ET_CO2	171
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	1XM403
Marke	FORD
Typ	Kuga 1.5 SCTi 4x4
Leergewicht_von	1686
Leergewicht_bis	1756
Garantiegewicht_von	2200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.51
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD



Motortyp	M9MA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1498
Leistung	134
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	559
ET-THC	45.4
ET-NMHC	37
ET-NOx	40.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	4.16
ET-PA	3.85
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	5.3
ET-T_VI-THC	1.09
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	20151214
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3750