



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Edge 2.0 TDCi 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1XP714

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XP714
Typengenehmigung erteilt	20161215
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FK167)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5514

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Edge 2.0 TDCi 4x4
05 Typ; Variante/Version	SBF; T9CE4YX/5HDA??SB
06 Vorziffer	2FM.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*1524
10 Hersteller	FORD MOTOR COMPANY, USA-48121 DEARBORN, MICHIGAN
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	T9CE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	154.5
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1539717X
34 Motorkennzeichen	T9CE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten oder vorne, am Motorblock beim Getriebeflansch
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., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,53/3,09
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. oder elektr., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	211
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	4808
40 Länge bis	0
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1686
42 Höhe bis	1750
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1007
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2848
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	1640
47 Spur Achse 1 bis	1645
48 Spur Achse 2 von	1638
48 Spur Achse 2 bis	1643
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	1949
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2077
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2555
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1370
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1235
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	2000
------------------	------

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 90

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/60R18 103V; 7.5x18 ET55.0

70 Reifen Felgen 235/55R19 105W; 8.0x19 ET52.5

71 Reifen Felgen 255/45R20 105W; 8.5x20 ET52.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 08) m6a = 4,53/3,09 (1-4/5-6)

Bemerkungen Z3 30) 1/ E1G1-5E211-D? und 1/ G2G1-5H250-A?

Bemerkungen Z5 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenlesite und Spoiler oben an der Heckklappe nach

Bemerkungen Z6 E1*26R03*0564*; Heckspoiler nahtlos aufliegend

Bemerkungen Z8 36) Automatische Blinkerschaltung der Stoppleuchten bei Notbremsung gemäss E1*48R05*0892*

Bemerkungen Z10 36) ww. mit LED-Licht ohne Wachanlage gemäss ECE E1 R48-05 0892 (reduzierte Leistung < 2000 Lumen)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XP714

Marke FORD

Typ Edge 2.0 TDCi 4x4

Länge_von 4808

Länge_bis 0

Breite_von 1928

Breite_bis 0

Höhe_von 1686

Höhe_bis 1750

Treibstoff D

Getriebe m6a

iAchse '4.53/3.09

Energieeffizienzklasse E



ET_Verbrauch	5.9
ET_CO2	152
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	1XP714
Marke	FORD
Typ	Edge 2.0 TDCi 4x4
Leergewicht_von	1949
Leergewicht_bis	2077
Garantiegewicht_von	2555
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.53/3.09
Vmax_von	211
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	T9CE
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1997
Leistung	154.5
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	450
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	314.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	42.3
ET-THC+NOx	89.5
ET-PM	1.27
ET-PA	1.12
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	20161215
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2813