



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Mondeo 1.6 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ712

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ712
Typengenehmigung erteilt	20131014
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Mondeo 1.6 TDCi
05 Typ; Variante/Version	BA7; T1BA1E/5CKBNM 5 Türen Facelift
06 Vorziffer	WF0.....BE.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0249
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	Rechts an B-Säule, oder im Motorraum auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	T1BA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/331170
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 642369, 353531
34 Motorkennzeichen	T1BA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,06/2,96
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	190
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	4784
--------------	------

40 Länge bis	4800
--------------	------

41 Breite von	1886
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1460
-------------	------

42 Höhe bis	1500
-------------	------

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	2850
--------------------------	------

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	1579
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1589
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1595
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1605
---------------------	------

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 1560

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 2155

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1120

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1100

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1600

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 745

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	215/55R16 93H; 6.5x16 ET50.0 / 215/50R17 95H; 7x17 ET50.0
70 Reifen Felgen	235/45R17 94W; 7.5x17 ET55.0 / 235/45R18 98W; 8x18 ET55.0
71 Reifen Felgen	235/40R18 91H; 8x18 ET55.0 / 235/40R19 96Y; 8x19 ET55.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m6 4,06/2,96 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. AV61-5H270-D?, E4063494, AV61-5H270-M?
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z6	E13*26R00*26R03*0624*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z8	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R02*0686*

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FJ712
Marke	FORD
Typ	Mondeo 1.6 TDCi
Länge_von	4784
Länge_bis	4800
Breite_von	1886
Breite_bis	0
Höhe_von	1460
Höhe_bis	1500
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.06/2.96
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	4.9



ET_CO2	129
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	1FJ712
Marke	FORD
Typ	Mondeo 1.6 TDCi
Leergewicht_von	1560
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2155
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.06/2.96
Vmax_von	190
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	T1BA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560



Leistung	85
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	199.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	166
ET-THC+NOx	185
ET-PM	0.43
ET-PA	1.92
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	20131014
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2700