



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Mondeo 2.0 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ397

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ397
Typengenehmigung erteilt	20120330
gültig für Importdatum bis	20131231
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 2.0 SCTi
05 Typ; Variante/Version	BA7; TPBA1E/5LGBPT 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	TPBA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1999
28 Leistung kW	176



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/324106
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/330026 und 1/330027
34 Motorkennzeichen	TPBA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblockbeim 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	3,81/2,77
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	250
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 1600

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 2200

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1130

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1115

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1600

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	215/55R16 97W; 6.5x16 ET50.0 / 215/50R17 95W; 7x17 ET50.0
70 Reifen Felgen	235/45R17 94W; 7.5x17 ET55.0 / 235/45R18 94W; 8x18 ET55.0
71 Reifen Felgen	235/40R18 91W; 8x18 ET55.0 / 235/40R19 96Y; 8x19 ET55.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m6 3,81/2,77 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 9S7A-5F228-GA, 9G91-5E211-BC, E4040920
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler 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	1FJ397
Marke	FORD
Typ	Mondeo 2.0 SCTi
Länge_von	4784
Länge_bis	4800
Breite_von	1886
Breite_bis	0
Höhe_von	1460
Höhe_bis	1500
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.81/2.77
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.6
ET_CO2	176



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	1FJ397
Marke	FORD
Typ	Mondeo 2.0 SCTi
Leergewicht_von	1600
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.81/2.77
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	TPBA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1999
Leistung	176



Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	444.6
ET-THC	68.5
ET-NMHC	59.5
ET-NOx	19.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.77
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.7
ET-T_VI-CO	5.13
ET-T_VI-THC	1.37
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	20120330
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3750