



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Mondeo 1.6 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ210

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ210
Typengenehmigung erteilt	20110215
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20110915
Erweiterung TG Positionen	'52
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	Mondeo 1.6 TDCi
05 Typ; Variante/Version	BA7; T1BC1E/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	T1BC
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	1/ww. AV61-5H270-D?, E4063494
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/331170
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/642369
34 Motorkennzeichen	T1BC
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 EBV
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 95W; 7x17 ET50.0
70 Reifen Felgen	235/45R17 97W; 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	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach
Bemerkungen Z4	E13*26R00*26R03*0624*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z6	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R02*0686*

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FJ210
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	B
ET_Verbrauch	4.7
ET_CO2	125



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	1FJ210
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	T1BC
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	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	196.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	136.8
ET-THC+NOx	158.7
ET-PM	2.37
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20110215
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2700