



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Mondeo 2.0 TDCI

Typengenehmigungs-Nr.: 1FH257

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FH257
Typengenehmigung erteilt	20020927
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20021108
Erweiterung TG Positionen	'30
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	Mondeo 2.0 TDCI
05 Typ; Variante/Version	B5Y; Motor: HJBB 5 Türen
06 Vorziffer	WF05XX..B5.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0155
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	ww. rechts, an B-Säule, im Kofferraum rechts neben Reserveradmulde, im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	HJBB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	85
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	278.5
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/2S71-5E212-C? oder 2S71-5E212-R?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1233324
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1119847
34 Motorkennzeichen	HJBB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Block neben E-Pumpe oder rechts seitlich
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Stirnwand mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,41

## 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	195
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	4731
40 Länge bis	4756
41 Breite von	1812
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1415
42 Höhe bis	1459
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1036
43 Überhang hinten bis	1039
44 Abstand Achse 1-2 von	2754
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	1522
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1537
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1506
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1549
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2005
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	985
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	1800
------------------	------

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	3460
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/55R16 88H; 6.5x16 ET52.5

70 Reifen Felgen 205/50R17 88H; 6.5x17 ET52.5

71 Reifen Felgen 225/40R18 88H; 7.5x18 ET52.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 11) an einem sichtbaren Teil der Karosserie

Bemerkungen Z3 36) a.W. lieferbar mit Karosserie-Anbauteilen aus Kunststoff

Bemerkungen Z4 Front- und Heckschürze, Heckspoiler, Schwellenleisten

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FH257

Marke FORD

Typ Mondeo 2.0 TDCI

Länge\_von 4731

Länge\_bis 4756

Breite\_von 1812

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1415

Höhe\_bis 1459

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.41

Energieeffizienzklasse E

ET\_Verbrauch 5.7

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	1FH257
Marke	FORD
Typ	Mondeo 2.0 TDCI
Leergewicht_von	1506
Leergewicht_bis	1549
Garantiegewicht_von	2005
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3460
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.41
Vmax_von	195
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	HJBB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1998
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	278.5
Drehmoment_bei_n_min	1900



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADN
Emissionscode	B03
ET-CO	190
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	440
ET-THC+NOx	450
ET-PM	47
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	20020927
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3000