



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Tourneo Courier

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ788

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ788
Typengenehmigung erteilt	20140321
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140326
Erweiterung TG Positionen	'52/53/54
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	Tourneo Courier
05 Typ; Variante/Version	JU2; T3CB1N/5CCAMK 1.6lt Kombi
06 Vorziffer	WF0.....CN.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0194
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	T3CB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560



28 Leistung kW	70
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	215
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. AV21-5E246-C?, AV21-5H270-R?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2850023783
34 Motorkennzeichen	T3CB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand 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., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,37
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	'3-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4157
40 Länge bis	0
41 Breite von	1764
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1775
42 Höhe bis	1795
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	849
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2489
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	1491
47 Spur Achse 1 bis	1496
48 Spur Achse 2 von	1479
48 Spur Achse 2 bis	1484
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	1304
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1325
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1795
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	915
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	975
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	45
-------------	----

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/60R15 88H, 195/60R15 88H; 6.0x15 ET37.5

70 Reifen Felgen 195/55R16 87V; 6.5x16 ET40.0

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FJ788

Marke FORD

Typ Tourneo Courier

Länge_von 4157

Länge_bis 0

Breite_von 1764

Breite_bis 0

Höhe_von 1775

Höhe_bis 1795

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.37

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 4

ET_CO2 105

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	1FJ788
Marke	FORD
Typ	Tourneo Courier
Leergewicht_von	1304
Leergewicht_bis	1325
Garantiegewicht_von	1795
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.37
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	T3CB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	215
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b



ET-CO	183.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	151
ET-THC+NOx	158.6
ET-PM	0.5
ET-PA	1.49
ET-PA-Exp	10
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	20140321
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	74



Standgeräusch_bei_n/min

2850