



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Tourneo Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 1FM299

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FM299
Typengenehmigung erteilt	20210812
gültig für Importdatum bis	20220630
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	Tourneo Connect
05 Typ; Variante/Version	PJ2; B3GA1DNX/D5ADBSAAPARBD Grand C.220
06 Vorziffer	WF0U.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0207
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	B3GA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	999
28 Leistung kW	73.5



28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	170
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2307495X
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1333746X
34 Motorkennzeichen	B3GA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Stirnwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,56
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	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	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4825
40 Länge bis	4862
41 Breite von	1835
41 Breite bis	1845
42 Höhe von	1854
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	878
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3062
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	1568
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1582
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	1760
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1852
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2165
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1270
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1185
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1104
------------------	------

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	3250
--------------------------	------

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 215/55R17 98V; 6.5x17 ET50.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. LV61-5E292-??, JX61-5H237-F, 2542228X, 3165847

Bemerkungen Z3 36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder Stoplichter bei Notbremsung gemäss E13*48R00*48R04*9698*

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FM299

Marke FORD

Typ Tourneo Connect

Länge_von 4825

Länge_bis 4862

Breite_von 1835

Breite_bis 1845

Höhe_von 1854

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.56

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 8



ET_CO2_WLTP	181
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	1FM299
Marke	FORD
Typ	Tourneo Connect
Leergewicht_von	1760
Leergewicht_bis	1852
Garantiegewicht_von	2165
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3250
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.56
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	B3GA
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	999
Leistung	73.5
Leistung_bei_n_min	4500
Drehmoment	170
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V



AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	631.9
ET-THC	46.6
ET-NMHC	40.4
ET-NOx	16.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.26
ET-PA	1.85
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	1.93
ET-T_VI-THC	0.65
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	20210812
GeräuschCode	GJAB



Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	69.6
Standgeräusch_bei_n/min	3750