



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Tourneo Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK710

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FK710
Typengenehmigung erteilt	20180903
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20181213
Erweiterung TG Positionen	'18
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 Connect
05 Typ; Variante/Version	PJ2; Z2GA1DBX/E?BBBSABDADK? 230 Grand
06 Vorziffer	WF0U.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	Z2GA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499



28 Leistung kW	73.5
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2284510X
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww.KV61-5E292-K?, 1970501X
34 Motorkennzeichen	Z2GA
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 und Getriebe

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	3,68
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	164
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 7

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 0

41 Breite von 1835

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1847

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	1751
52 Leergewicht bis	1913
53 Garantiegewicht von	2260
53 Garantiegewicht bis	2405
54 Achsgarantie v von	1225
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1185
54 Achsgarantie h bis	1315
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
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	3400



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	205/60R16 96H, 215/55R16 97V; 6.5x16 ET50.0
------------------	---------------------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ww. KV61-5L243-A?, KV61-5E246-A? und 1/KV61-5H251-A?
Bemerkungen Z3	36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder Stoplichter bei Notbremsung gemäss E13*48R00*48R04*9698*
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	37) 5 / 7
Bemerkungen Z7	53) 2260 / 2405 (Garantiegewicht auf Herstellerschild ersichtlich)
Bemerkungen Z8	57) 1263 / 1100

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FK710
Marke	FORD
Typ	Tourneo Connect
Länge_von	4825
Länge_bis	0
Breite_von	1835
Breite_bis	0
Höhe_von	1847
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.68
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	4.7
ET_CO2	122



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.6
ET_CO2_WLTP	174
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	1FK710
Marke	FORD
Typ	Tourneo Connect
Leergewicht_von	1751
Leergewicht_bis	1913
Garantiegewicht_von	2260
Garantiegewicht_bis	2405
Gesamtzuggewicht_von	3400
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.68
Vmax_von	164
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	Z2GA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	73.5



Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	43.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	42.6
ET-THC+NOx	47.2
ET-PM	0.24
ET-PA	0.1
ET-PA-Exp	11
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	20180903
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73.4
Standgeräusch_bei_n/min	2700