



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 1FM110

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FM110
Typengenehmigung erteilt	20201209
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	Transit Connect
05 Typ; Variante/Version	PJ2; BEGA1G?X/D5BBASA?DAZ2? Comercial
06 Vorziffer	WF0.....
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	BEGA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	55



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	220
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-J?, 1970501X
34 Motorkennzeichen	BEGA
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	155
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	4425
--------------	------

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	2662
--------------------------	------

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 1649

52 Leergewicht bis 1748

53 Garantiegewicht von 2350

53 Garantiegewicht bis 2360

54 Achsgarantie v von 1225

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1315

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1200

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 3350

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

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ KV61-5L24?-?(?) und 1/KV61-5H251-A?
Bemerkungen Z3	36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder Stoplichter bei Notbremsung gemäss E13*48R00*48R04*9698*

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FM110
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Länge_von	4425
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	5
ET_CO2	131
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.4
ET_CO2_WLTP	168
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	1FM110
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Leergewicht_von	1649
Leergewicht_bis	1748
Garantiegewicht_von	2350
Garantiegewicht_bis	2360
Gesamtzuggewicht_von	3350
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.68
Vmax_von	155
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	BEGA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	55
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	220
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	63.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	33.5
ET-THC+NOx	39.8
ET-PM	0.33
ET-PA	0.17
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 20201209

GeräuschCode GJAB

Fahrgeräusch 69

Standgeräusch 72.7

Standgeräusch\_bei\_n/min 2700