



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 3FN918

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FN918
Typengenehmigung erteilt	20220902
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit Connect
05 Typ; Variante/Version	PU2; B3GA1BNX/E?ADBSAAPAS2? VAN 230 L2
06 Vorziffer	WF0S.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*0272
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 und Motorhaube mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung 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	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	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	3
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	3
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
-----------------	----------

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	1861
-------------	------

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 1585

52 Leergewicht bis 1598

53 Garantiegewicht von 2305

53 Garantiegewicht bis 2325

54 Achsgarantie v von 1270

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1255

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

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 3250

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

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

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 30) 1/ww. JX61-5H237-F(?), ?X61-5F228-?(?) , LV61-5E292-?(?) und 1/ww. JX61-5H251-A?, LV61-5E211-?(?), 2624820X

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

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FN918
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Länge_von	4825
Länge_bis	4862
Breite_von	1835
Breite_bis	1845
Höhe_von	1861
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'4.56
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	7.8
ET_CO2_WLTP	176
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	3FN918
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Leergewicht_von	1585
Leergewicht_bis	1598
Garantiegewicht_von	2305
Garantiegewicht_bis	2325
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	AJHQ
Emissionscode	B6d
ET-CO	589.6
ET-THC	55.2
ET-NMHC	49.1
ET-NOx	25.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.49
ET-PA	1.54
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	20220902



GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	69.6
Standgeräusch_bei_n/min	3750