



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF514

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3FF514

Typengenehmigung erteilt 20131205

gültig für Importdatum bis 20160831

Erweiterung TG vom: 20140819

Erweiterung TG Positionen '09/30/38

01 EFKO-Code 30

01 Fahrzeugart LIEFERWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 0

03 Fahrzeugklasse N1

10 EFKO-Code 4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke FORD

04 Typ Transit Connect

05 Typ; Variante/Version PU2; T1GA1A?X/A?DEAZCASA?? VAN 200 L1H1

06 Vorziffer WF0R.....

07 Karosserieform Code 147

07 Karosserieform Kasten

09 EU-Gesamtgenehmigung e1\*2007/46-136/2014\*0272

10 Hersteller FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN

11 Herstellerplakette rechts, an B-Säule

12 Fahrgestellnummer rechts, auf Bodenblech bei Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke FORD

25 Motor Typ T1GA

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 1560



28 Leistung kW	85
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1333958X
34 Motorkennzeichen	T1GA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	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	3,69
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	165
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	4418
40 Länge bis	0
41 Breite von	1835
41 Breite bis	0
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	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	1584
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	1464
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1707
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2015
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2040
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1125
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1175
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1050
-----------------------	------

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	3165
--------------------------	------

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 97H; 6.5x16 ET50.0

70 Reifen Felgen 205/55R17 95H, 215/50R17 95H; 6.5x17 ET50.0

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. DV61-5H270-C?, DV61-5H270-D?, DV61-5H270-E?

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FF514

Marke FORD

Typ Transit Connect

Länge\_von 4418

Länge\_bis 0

Breite\_von 1835

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1861

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.69

ET\_Verbrauch 4.9

ET\_CO2 128

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	3FF514
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Leergewicht_von	1464
Leergewicht_bis	1707
Garantiegewicht_von	2015
Garantiegewicht_bis	2040
Gesamtzuggewicht_von	3165
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.69
Vmax_von	165
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	T1GA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAL



Emissionscode	B5b
ET-CO	195
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	206.4
ET-THC+NOx	225.3
ET-PM	0.38
ET-PA	2.26
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	20131205
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	71



Standgeräusch	70
Standgeräusch_bei_n/min	2700