



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF768

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FF768
Typengenehmigung erteilt	20160314
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20160802
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
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; XVGA1D?X/E5CDBZC?SAG? DCIV 230 L2H1
06 Vorziffer	WF05.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*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	XVGA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499



28 Leistung kW	74.2
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1333958X
34 Motorkennzeichen	XVGA
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	m5
18 iA 1	3,56
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	166
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	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4818
40 Länge bis	0
41 Breite von	1835
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1862
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	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	1626
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2220
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2270
------------------------	------

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

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

54 Achsgarantie h von	1250
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1300
------------------	------

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	0
--------------------------	---

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

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. F1F1-5H284-A?, 1436010X und 1/ww. FV61-5E246-A?, FV61-5H251-A?, FV61-5H270-A?, FV61-5H270-B?

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

Bemerkungen Z5 66) 3170kg/3180kg (Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FF768

Marke FORD

Typ Transit Connect

Länge_von 4818

Länge_bis 0

Breite_von 1835

Breite_bis 0

Höhe_von 1862

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.56

ET_Verbrauch 4.8

ET_CO2 124

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	3FF768
Marke	FORD
Typ	Transit Connect
Leergewicht_von	1626
Leergewicht_bis	1707
Garantiegewicht_von	2220
Garantiegewicht_bis	2270
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.56
Vmax_von	166
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	XVGA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	74.2
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJBX
Emissionscode	B6b
ET-CO	377.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	76.4
ET-THC+NOx	112.9
ET-PM	0.35
ET-PA	1.56
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	20160314



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2812