



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit Custom

Typengenehmigungs-Nr.: 3FV462

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FV462
Typengenehmigung erteilt	20250408
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
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 Custom
05 Typ; Variante/Version	NRN; BGFA1DBY/Y5CPSSS8PBE49B
06 Vorziffer	WF0.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2018/858-2024/1257*00345
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	B-Säule unten, rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BGFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	2488



28 Leistung kW	86.5
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	209
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/PZ31-5G232-A(?) und PZ31-5F297-G(?)
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PZ31-5L274-A(?)
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PZ31-5L274-B(?)
34 Motorkennzeichen	BGFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/ h= Schrauben; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	3.39
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, elektr.-hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 160

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 '3-4+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5530

40 Länge bis 0

41 Breite von 2040

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2060

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 992

43 Überhang hinten bis 1125

44 Abstand Achse 1-2 von 3500

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 1763

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1754

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	2175
52 Leergewicht bis	2549
53 Garantiegewicht von	3225
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1700
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1850
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2300
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	5225
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	92

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/50R19C 111/109T; 8x19 ET33.5
------------------	----------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Stufe 1: Basisfahrzeug / Stufe 2: Umbau Body KIT und Sitz
Bemerkungen Z2	05) NRN; BGFA1DBY/Y5CPSSSMPBE4DB / NRN; BGFA1DBY/Y5CPSSS8PBE49B
Bemerkungen Z3	06) WF0..... / WF0.....
Bemerkungen Z4	09) e5*2018/858-2022/2236*00192*01 / e5*2018/858-2024/1257*00345*01
Bemerkungen Z5	10) FORD-WERKE GmbH, D-50725 Köln / Edward Davies Commercials Ltd, Newport, UK
Bemerkungen Z6	11) Für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z8	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 63.5kW
Bemerkungen Z9	Höchste Nutzleistung: 111.7kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FV462
Marke	FORD
Typ	Transit Custom
Länge_von	5530
Länge_bis	0
Breite_von	2040
Breite_bis	0
Höhe_von	2060
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	s
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
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	2.9
ET_CO2_WLTP	65
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	313
EL_Reichweite_von_WLTP	39
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FV462
Marke	FORD
Typ	Transit Custom
Leergewicht_von	2175
Leergewicht_bis	2549
Garantiegewicht_von	3225
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	5225
Getriebe	s
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	BGFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	2488
Leistung	86.5



Leistung_bei_n_min	4500
Drehmoment	209
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	160.5
ET-THC	11.1
ET-NMHC	10.2
ET-NOx	4.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.7
ET-T_VI-CO	0.51
ET-T_VI-THC	0.25
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	0.51
ZT-T_VI-THC	0.25



TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250408
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2140
Bemerkung	y