



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit Custom

Typengenehmigungs-Nr.: 1FL975

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FL975
Typengenehmigung erteilt	20201125
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20211007
Erweiterung TG Positionen	'69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit Custom
05 Typ; Variante/Version	FAC; BLFA1E?X/S?AG?SA?CAW7? K.320
06 Vorziffer	WF01....G1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2007/46-2019/543*1034
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BLFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	390
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.2128868X, 2675739X, JK21-5?2?4-??
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	BLFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/ h=Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,39
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	170
19 Fahrzeug Vmax autom bis	175



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4972
40 Länge bis	5339
41 Breite von	2032
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1956
42 Höhe bis	2335
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1028
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2933
44 Abstand Achse 1-2 bis	3300
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	1734
47 Spur Achse 1 bis	1754
48 Spur Achse 2 von	1735
48 Spur Achse 2 bis	1744
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	2051
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2586
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3175
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3240
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1675
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1725
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1640
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1725
-----------------------	------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R17C 109/107T; 6.0x17 ET60 / 215/60R17C 109/107T; 7.0x17 ET55

70 Reifen Felgen 215/65R16C 109/107T; 6.5x16 ET60

71 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. JK21-5E246-A?, JK21-5F297-A?, JK21-5L243-A?

Bemerkungen Z2 und 1/ww. JK21-5H284-B?, JK21-5H224-B?, JK21-5H251-A?,

Bemerkungen Z4 32) 1/ww. ohne/mit NS 1/1429647X, ?K21-5K254-A?

Bemerkungen Z6 55) Normales Dach (H1 bis 1980mm) = 150kg, erhöhtes Dach (H2 über 2000mm) = 100kg

Bemerkungen Z8 Zuordnung Anhängelast

Bemerkungen Z9 37) 3-9 Plätze / 3 Plätze / 3 Plätze / 9 Plätze / 9 Plätze

Bemerkungen Z10 44) 2933-3300mm / 2933mm / 3300mm / 2933mm / 3300mm

Bemerkungen Z11 53) 3175kg / 3240kg / 3240kg / 3240kg / 3240kg

Bemerkungen Z12 57) keine / 1800kg / 1750kg / 1350kg / 1300kg

Bemerkungen Z13 58) keine / 750kg / 750kg / 750kg / 750kg

Bemerkungen Z14 66) keine / 4240kg / 4240kg / 4240kg / 4240kg

Bemerkungen Z15 67) keine / 112kg / 112kg / 112kg / 112kg

Bemerkungen Z16 Gesamtzuggewicht und Achscode (?) auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z17 (Ohne Eintrag des Gesamtzuggewichtes keine Anhängelast und Stützlast)

Bemerkungen Z18 Bei Verwendung von Luftfedern (RAS) an der Hinterachse keine Anhängelast und Stützlast freigeben.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FL975

Marke FORD

Typ Transit Custom

Länge_von 4972

Länge_bis 5339



Breite_von	2032
Breite_bis	0
Höhe_von	1956
Höhe_bis	2335
Treibstoff	D
Getriebe	a6
iAchse	'3.39
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	192
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	10.6
ET_CO2_WLTP	279
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	1FL975
Marke	FORD
Typ	Transit Custom
Leergewicht_von	2051
Leergewicht_bis	2586
Garantiegewicht_von	3175
Garantiegewicht_bis	3240
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	a6
iAchse	'3.39
Vmax_von	170
Vmax_bis	175
Motormarke	FORD
Motortyp	BLFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	390
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	72.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	29.5
ET-THC+NOx	36.5
ET-PM	0.99
ET-PA	0.24
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	20201125
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	75.4
Standgeräusch_bei_n/min	2625