



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Courier

Typengenehmigungs-Nr.: 3FG754

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FG754
Typengenehmigung erteilt	20191016
gültig für Importdatum bis	20211231
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 Courier
05 Typ; Variante/Version	JN8; XXCA1WX/2DGDZNACEAT 1.5 TDCi S/S
06 Vorziffer	WF0.....CW.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*1349
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, auf dem Bodenblech bei Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	XXCA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	73.8



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	215
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 10029125, JT76-5K254-A?
34 Motorkennzeichen	XXCA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, am Motorblock beim Getriebeflansch (nicht ersichtlich)
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand 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	m6
18 iA 1	3,55
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	175
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	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	4157
40 Länge bis	0
41 Breite von	1764
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1764
42 Höhe bis	1813
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	849
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2489
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	1491
47 Spur Achse 1 bis	1496
48 Spur Achse 2 von	1479
48 Spur Achse 2 bis	1484
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	1294
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1398
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1840
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	915
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1010
-----------------------	------

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

55 Dachlast	60
-------------	----

57 gebremst mech	560
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	560
--------------------	-----

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 50

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/60R15 88H, 195/60R15 88H; 6.0x15 ET37.5

70 Reifen Felgen 195/55R16 87V; 6.5x16 ET40.0

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. H1B1-5E246-A?, H1B1-5H251-A?, 1852619X, H1B1-5H270-B?

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FG754

Marke FORD

Typ Transit Courier

Länge\_von 4157

Länge\_bis 0

Breite\_von 1764

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1764

Höhe\_bis 1813

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.55

ET\_Verbrauch 4.3

ET\_CO2 112

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0

EL\_Reichweite\_von 0

EL\_Reichweite\_bis 0

ET\_Verbrauch\_WLTP 5.7

ET\_CO2\_WLTP 148



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	3FG754
Marke	FORD
Typ	Transit Courier
Leergewicht_von	1294
Leergewicht_bis	1398
Garantiegewicht_von	1840
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.55
Vmax_von	175
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	XXCA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	73.8
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	215
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFH



Emissionscode	B6d
ET-CO	128
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	72.5
ET-THC+NOx	117.9
ET-PM	0.61
ET-PA	1.38
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	20191016
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	68.7



Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2813