



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 300M

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ121

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ121
Typengenehmigung erteilt	20100812
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300M
05 Typ; Variante/Version	FDF6; SRFB1?/C9ESA Kombi
06 Vorziffer	WF0S....FS.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0284
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen vor Federbein

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	SRFB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1550810
34 Motorkennzeichen	SRFB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorn, Mitte unten am Block, von unten sichtbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## 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	m6
18 iA 1	4,36/3,05
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	152
19 Fahrzeug Vmax mech bis	156
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	8
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	5230
40 Länge bis	5332
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2000
42 Höhe bis	2545
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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	1737
47 Spur Achse 1 bis	1745
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1718
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	2007
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2260
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1600
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1760
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	2300
------------------	------

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	5200
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 112

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102R; 5.5x16 ET56 / 195/70R15C 104/102R; 5.5x15 ET60

70 Reifen Felgen 205/65R16C 107/105T; 5.5x16 ET50

71 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105Q M+S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 18) m6 4,36/3,05 (1-4/5-6)

Bemerkungen Z5 30) 1/ww. 1539799, E4044465, 8C11-5H270-A?, 8C11-5H270-B?

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FJ121

Marke FORD

Typ Transit 300M

Länge\_von 5230

Länge\_bis 5332

Breite\_von 1974

Breite\_bis 0

Höhe\_von 2000

Höhe\_bis 2545

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.36/3.05

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 7.9

ET\_CO2 208

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	1FJ121
Marke	FORD
Typ	Transit 300M
Leergewicht_von	2007
Leergewicht_bis	2260
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5200
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.36/3.05
Vmax_von	152
Vmax_bis	156
Motormarke	FORD
Motortyp	SRFB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1800



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEQ
Emissionscode	B04
ET-CO	200
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	240
ET-THC+NOx	260
ET-PM	2
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20100812
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625