



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 350? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE752

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE752
Typengenehmigung erteilt	20060412
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20070723
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350? TDCi
05 Typ; Variante/Version	FM?6 Motor: QVFA
06 Vorziffer	WF0.....F.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum an einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen vor Federbein

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	QVFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	81



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	285
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1452530 Austritt aa/ab/ar/amu/aru
34 Motorkennzeichen	QVFA
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	m5
18 iA 1	4,54
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	134
19 Fahrzeug Vmax mech bis	138
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5481
40 Länge bis	6604
41 Breite von	1974
41 Breite bis	2198
42 Höhe von	1969
42 Höhe bis	2075
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	1717
44 Abstand Achse 1-2 von	3504
44 Abstand Achse 1-2 bis	3954
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	1642
48 Spur Achse 2 bis	1708
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	1825
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2026
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1750
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2250
-----------------------	------

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

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

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

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	4500
--------------------------	------

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; 5x16 ET107, 5.5x16 ET56 h = E/ZW

70 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105R; 5x16 ET107, 5.5x16 ET56 h = E/ZW

71 Reifen Felgen 215/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. 1497172, 1509951, ?C11-5E211-A?, ?C11-5F297-A?

Bemerkungen Z4 04) Transit 350M / Transit 350L

Bemerkungen Z5 44) 3504 / 3954

Bemerkungen Z6 57) 2600 / 2500

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE752

Marke FORD

Typ Transit 350? TDCi

Länge_von 5481

Länge_bis 6604

Breite_von 1974

Breite_bis 2198

Höhe_von 1969

Höhe_bis 2075

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.54

ET_Verbrauch 8.5

ET_CO2 224

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	3FE752
Marke	FORD
Typ	Transit 350? TDCi
Leergewicht_von	1825
Leergewicht_bis	2026
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.54
Vmax_von	134
Vmax_bis	138
Motormarke	FORD
Motortyp	QVFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	285
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	440
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	300
ET-THC+NOx	330
ET-PM	38
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	20060412
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	2625