



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 350? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE863

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE863
Typengenehmigung erteilt	20081013
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350? TDCi
05 Typ; Variante/Version	FM?6, FN?6 Motor: JXFC
06 Vorziffer	WF0.....F.....
07 Karosserieform Code	0
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	JXFC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	85
28 Leistung n	3500



29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1451035
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1550810 Austritt aa/ab/ar/amu/aru
34 Motorkennzeichen	JXFC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts, hinten 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	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,73+4,27
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	137
19 Fahrzeug Vmax mech bis	153
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	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
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	3137
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

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

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

54 Achsgarantie v von	1700
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1850
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h bis	2600
-----------------------	------

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	0
--------------------------	---

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. 1497250, 1509964, ?C11-5E211-??, ?C11-5F297-??, E4042768 und 1ww. 1537823, 8C11-5H250-A?
Bemerkungen Z3	34) ... und rechts seitlich am Zylinderkopf
Bemerkungen Z5	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z8	04) Transit 350S / Transit 350M / Transit 350L
Bemerkungen Z9	40) Einzelkabine / Einzel-/ Doppelkabine / Einzel-/ Doppelkabine
Bemerkungen Z10	44) 3137 / 3504 / 3954
Bemerkungen Z12	57) iA 3,73 (W+C) = 2000kg mit 66) 5300kg / 2800kg mit 66) 5500kg / 2800kg mit 66) 5500kg
Bemerkungen Z13	iA 4,27 (X+D) = 2000kg 5300kg / 2800kg 6000kg / 2800kg 6000kg
Bemerkungen Z15	Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FE863
Marke	FORD
Typ	Transit 350? TDCi
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D



Getriebe	m6
iAchse	'3.73+4.27
ET_Verbrauch	10.3
ET_CO2	273
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	3FE863
Marke	FORD
Typ	Transit 350? TDCi
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73+4.27
Vmax_von	137
Vmax_bis	153
Motormarke	FORD
Motortyp	JXFC



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2402
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	140
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	310
ET-THC+NOx	320
ET-PM	1
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	20081013
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625