



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 350 ?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE636

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE636
Typengenehmigung erteilt	20030806
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040426
Erweiterung TG Positionen	'31/32/57
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 ?
05 Typ; Variante/Version	FAEY/FDEY Motor *DOFA*
06 Vorziffer	WF0.....F.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	DOFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	92



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	285
29 Md. max n	2300
30 Abgasreinigung	1/001A911 oder 001D461
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 0019515, 003070250, 1442507
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 0019515, 003070250, 1442507
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt aau/amu/ar/ab
34 Motorkennzeichen	DOFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts hinten unten am Block; von unten sichtbar

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	5,13-5,88
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	128
---------------------------	-----



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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5201
40 Länge bis	5651
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2349
42 Höhe bis	2619
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	997
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	3750
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	1700
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 1918

52 Leergewicht bis 2238

53 Garantiegewicht von 3500

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1600

54 Achsgarantie v bis 1650

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	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	215/75R16C 113/111Q 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60
70 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111Q M+S 5.5x16 ET56

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) ev. vorhandene Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z2	Grund: Basisfahrzeug Personenwagen M1 zu Lieferwagen N1 transformiert
Bemerkungen Z4	18) mechanisch; ASM = mechanisch sequentiell oder automatisch geschaltet
Bemerkungen Z6	34) und rechts seitlich am Zylinderkopf
Bemerkungen Z8	04) Transit 350 M / Transit 350 L
Bemerkungen Z9	40) Fz-Länge = 5201mm / Fz-Länge = 5651mm
Bemerkungen Z10	44) Achsabstand = 3300mm / Achsabstand = 3750mm
Bemerkungen Z11	57) iA 4,63 (G) = 2550kg, Gesamtzuggewicht = 4750kg / iA 4,63 (G) = 2550kg, Gesamtzuggewicht = 4750kg
Bemerkungen Z12	ASM iA 4,63 (G) = 2550kg 4750kg / iA 4,63 (G) = 2550kg 4750kg
Bemerkungen Z13	iA 5,13 (P) = 2800kg 5750kg / iA 5,13 (P) = 2800kg 5750kg
Bemerkungen Z14	ASM iA 5,13 (P) = 2800kg 5250kg / iA 5,13 (P) = 2800kg 5250kg
Bemerkungen Z15	iA 5,88 (E) = 2800kg 6000kg / iA 5,88 (E) = 2800kg 6000kg
Bemerkungen Z16	Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse
Bemerkungen Z17	Wenn das Fz. mit einer zusätzlichen Klimaanlage im Laderaum ausgerüstet ist, beträgt die Anhängelast generell 1000kg bzw das Gesamtzuggewicht 4000kg
Bemerkungen Z18	last generell 1000kg bzw das Gesamtzuggewicht 4000kg
Bemerkungen Z20	37) a.W. mit Längsbänken erhältlich; Anz. Plätze je nach Leergewicht bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z22	Hinweis:
Bemerkungen Z23	ab 1.1.2010: geänderte Vorschriften für die maximale Anzahl Sitzplätze
Bemerkungen Z24	und Nachrüstung von Sicherheitsgurten auf Längsbänken



## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FE636
Marke	FORD
Typ	Transit 350 ?
Leergewicht_von	1918
Leergewicht_bis	2238
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.63
Vmax_von	128
Vmax_bis	153
Motormarke	FORD
Motortyp	DOFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2402
Leistung	92
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	285
Drehmoment_bei_n_min	2300
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	700
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	670



ET-THC+NOx	740
ET-PM	76
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	20030806
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	89
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y