



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XD126
Typengenehmigung erteilt	20120514
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FJ274)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Mondeo 2.0 TDCi
05 Typ; Variante/Version	BA7; UFBA1G/5MNBP4 Kombi Facelift
06 Vorziffer	WF0.....BG.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0249
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	Rechts an B-Säule, oder im Motorraum auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,07/2,91
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	UFBA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/642639
34 Motorkennzeichen	UFBA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch



35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4837
40 Länge bis	4858
41 Breite von	1886
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1472
42 Höhe bis	1548
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1060
43 Überhang hinten bis	1065
44 Abstand Achse 1-2 von	2850
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	1579



47 Spur Achse 1 bis	1589
48 Spur Achse 2 von	1595
48 Spur Achse 2 bis	1605
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1660
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2335
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1180
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1220
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	2000
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	0.0



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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	90
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/55R16 93H; 6.5x16 ET50.0 / 215/50R17 95W; 7x17 ET50.0
70 Reifen Felgen	235/45R17 94H; 7.5x17 ET55.0 / 235/45R18 98W; 8x18 ET55.0
71 Reifen Felgen	235/40R18 91H; 8x18 ET55.0 / 235/40R19 96Y; 8x19 ET55.0
Bemerkungen Z1	18) m6a 4,07/2,91 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. AG91-5E211-A?, 649752, AG91-5E211-S?, 665142, AG91-5E211-V?, 82053851
Bemerkungen Z4	und 1/ww. AG91-5H250-H?, 649645, AG91-5H250-N?, 665143
Bemerkungen Z6	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach
Bemerkungen Z7	E13*26R00*26R03*0624*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z9	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R02*0686*