



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FJ255
Typengenehmigung erteilt	20110810
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Focus 1.6i
05 Typ; Variante/Version	DYB; PNDA1L/5ADAMA Kombi
06 Vorziffer	WF0.....BL.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-371/2010*1138
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	Rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,82
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	196
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/Trommeln oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	PNDA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1596
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	159.0
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/339186
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 641048, 82011029
34 Motorkennzeichen	PNDA



34 Motorkennzeichen links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Stirnwand und Motorhaube mit

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionsmaterial belegt

35 Geräuschkämpfung Z3 Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

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 4556

40 Länge bis 4606

41 Breite von 1823

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1472

42 Höhe bis 1505

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1013

43 Überhang hinten bis 1019

44 Abstand Achse 1-2 von 2648

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	1544
47 Spur Achse 1 bis	1559
48 Spur Achse 2 von	1534
48 Spur Achse 2 bis	1549
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	1367
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1825
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	915
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	960
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	800
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	655
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91H; 6.5x16 ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0
70 Reifen Felgen	215/55R16 93H; 6.5x16 ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0
71 Reifen Felgen	215/50R17 91H; 7x17 ET50.0 / 235/40R18 91H; 8x18 ET55.0
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. AV61-5G232-B?, AG91-5G232-E?, E4057771
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach
Bemerkungen Z4	E13*26R00*26R03*8449*; Heckspoiler nahtlos aufliegend.
Bemerkungen Z5	Wahlweise mit MS Design oder Ford Anbauteilen.
Bemerkungen Z7	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R03*9606*



Typenscheinschweiz.ch