



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FH461
Typengenehmigung erteilt	20050331
gültig für Importdatum bis	20051231
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 2.0 TDCi
05 Typ; Variante/Version	DB3; G6DA14/5DCBNX 4 Türen
06 Vorziffer	WF0.....D4.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2001/116*0157
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	m6



18 iA 1	4,07/2,85
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	205
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	PSA
25 Motor Typ	G6DA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	100.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 210223, 232532, 248961
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 208699, 221713, 250480
34 Motorkennzeichen	G6DA



34 Motorkennzeichen siehe Bemerkungen

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Stirnwand mit Absorptionsmaterial belegt

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

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4488

40 Länge bis 0

41 Breite von 1840

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1454

42 Höhe bis 1497

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 977

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2640

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 1535



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1531
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1425
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1895
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1065
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1005
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	710
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 87V; 6.5x16 ET52.5
70 Reifen Felgen	205/50R17 87V; 6.5x16 ET52.5
71 Reifen Felgen	225/40R18 87V; 7.5x18 ET52.5
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 3M51-5F297-G?, 3M51-5E211-N?, 3M51-5E211-A?, 3M51-5F297-P?,
Bemerkungen Z2	4M51-5F297-G?, 4M51-5F297-E?, 4M51-5F297-N?
Bemerkungen Z4	34) vorne rechts, am Motorblock Nähe Oelmessstab, oder vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
Bemerkungen Z6	36) a.W. lieferbare Karrosserie-Anbauteile aus Kunststoff;
Bemerkungen Z7	Front- und Heckschürze, Heckspoiler und Schwellenleisten;
Bemerkungen Z8	(Fz-Abmessungen abgedeckt)
Bemerkungen Z10	68) Bei Nachrüstung der Felgen Varianten 7.5x18 ET 52.5 ist die Freigängigkeit zu überprüfen



Bemerkungen Z11

(Lenkeinschlagbegrenzer notwendig)
