



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Focus 2.0 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1FH211

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FH211
Typengenehmigung erteilt	20011008
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20040629
Erweiterung TG Positionen	'30/52/58/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Focus 2.0 16V
05 Typ; Variante/Version	DAW; Motor: EDDF 5 Türen Face-Lift
06 Vorziffer	WF0AXX..DA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-98/14*0037
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden bei rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	EDDF
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1988



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	178
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	a)= 1/ww. 0019930, 001B945; b)= 1/0019930
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0018655
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019322
34 Motorkennzeichen	EDDF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn auf Kupplungsgehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Stirnwand mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	4,20
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ww. ABS; ohne ABS =
20 Betriebsbremse Z3	Bremskraftbegrenzer oder ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln bzw Scheiben, auf HR



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	201
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	197
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4174
40 Länge bis	0
41 Breite von	1702
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1440
42 Höhe bis	1481
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	701
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2615
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	1484



47 Spur Achse 1 bis	1494
48 Spur Achse 2 von	1477
48 Spur Achse 2 bis	1487
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	1212
52 Leergewicht bis	1330
53 Garantiegewicht von	1670
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	915
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	855
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	0
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 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	75
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/60R15 81H/V 6x15 ET52.5/50.0/47.5 / 185/65R14 81Q M+S 5.5x14 ET47.5
70 Reifen Felgen	205/50R16 81H/V 6x16 ET52.5
71 Reifen Felgen	215/40R17 81H/V 7x17 ET49.0 (nicht zugelassen für Zuordnung b)

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	20) Variante: Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit FORD-RS Karosserie-Anbauteile aus Kunststoff; Front-/Heckschürze, Heckspoiler, Schwellenleisten
Bemerkungen Z4	Fz-Abmessungen abgedeckt
Bemerkungen Z6	56) Anhängervorrichtung: Typ Oris E318/1 Konformitätszeichen: e1 00-0750
Bemerkungen Z7	Oris E318 e1 00-0767
Bemerkungen Z9	58) m= 620 kg / a= 625 kg, bzw.
Bemerkungen Z10	m= 605 kg / a= 610 kg, ab VIN-Code4D..... (MY2004/07)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FH211
Marke	FORD
Typ	Focus 2.0 16V
Länge_von	4174
Länge_bis	0
Breite_von	1702
Breite_bis	0
Höhe_von	1440



Höhe_bis	1481
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'4.06
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.9
ET_CO2	211
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	1FH211
Marke	FORD
Typ	Focus 2.0 16V
Leergewicht_von	1212
Leergewicht_bis	1330
Garantiegewicht_von	1670
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.06
Vmax_von	201



Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	EDDF
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1988
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	178
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	760
ET-THC	70
ET-NMHC	0
ET-NOx	50
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20011008
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	4125