



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FP625
Typengenehmigung erteilt	20160824
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20170614
Erweiterung TG Positionen	'5/9/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD-CNG-TECHNIK
04 Typ	MondeoHEV
05 Typ; Variante/Version	BA7; UACA1DZ/5LKB(Z)N(00P)(?)?P 4T(Vig)
06 Vorziffer	WF0.....CH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2015/166*1485
10 EFKO-Code	4489
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., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	s
18 iA 1	2,57
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	187
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., oder elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	UACA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1999
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	173.0
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1330721X
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 1378388X, 1378365X
34 Motorkennzeichen	UACA



**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

**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** 4871

**40 Länge bis** 0

**41 Breite von** 1852

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 1465

**42 Höhe bis** 1490

**43 Überhang vorne von** 0

**43 Überhang vorne bis** 0

**43 Überhang hinten von** 1087

**43 Überhang hinten bis** 0

**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	1599
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1595
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	1579
52 Leergewicht bis	1739
53 Garantiegewicht von	2250
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1135
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
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	0.0	
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	0	
67 Stützlast autom	0	
69 Reifen Felgen	215/60R16 95V; 6.5x16 ET50.0	
70 Reifen Felgen	235/50R17 96W; 7.5x17 ET55.0	
71 Reifen Felgen	235/45R18 98Y; 8.0x18 ET55.0	
Bemerkungen Z1	Stufe 1: Basisfahrzeug	/ Stufe 2: Umbau auf Hybrid
Bemerkungen Z2	06) WF0.....CH.....	/ WF0.....CH.....
Bemerkungen Z3	09) e13*2007/46-2015/166*0249 e13*2007/46-2015/166*1485	/
Bemerkungen Z4	10) FORD-WERKE GmbH, D-50725 Köln GmbH, D-55543 Bad Kreuznach	/ CNG-TECHNIK



<b>Bemerkungen Z5</b>	11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
<b>Bemerkungen Z7</b>	25) Hybrid Synergie Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
<b>Bemerkungen Z9</b>	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 29.0kW
<b>Bemerkungen Z10</b>	Höchste Nutzleistung: 52.0kW
<b>Bemerkungen Z12</b>	30) 1/ww. DV6A-5F228-B?, DS78-5G232-F?, DS78-5F297-E?, DV6A-5F228-C?, FS78-5G232-A?, DV6A-5F228-B?
<b>Bemerkungen Z14</b>	34) ... Motorkennzeichen kann auch zusätzlich mit einem Kleber auf der Nockenwellenabdeckung versehen werden
<b>Bemerkungen Z16</b>	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
<b>Bemerkungen Z17</b>	E1*26R00*26R03*0548*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
<b>Bemerkungen Z19</b>	36) Automatisches Blinken der Bremsleuchten bei Notbremsungen gemäss E1*48R-00*48R-04*0814*
<b>Bemerkungen Z21</b>	52) inkl. Batterien