



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FP653
Typengenehmigung erteilt	20201109
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
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	BA7H; UACC1DZ/5LKB?NAE7TP 4T
06 Vorziffer	WF0.....CH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*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	UACC
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	1/JS73-5F297-A?
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	UACC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, v. am Motorblock    beim Getriebeflansch (schlecht ersichtlich)



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	4872
40 Länge bis	0
41 Breite von	1852
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1467
42 Höhe bis	1496
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1086
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	1589



47 Spur Achse 1 bis	1599
48 Spur Achse 2 von	1585
48 Spur Achse 2 bis	1595
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	1696
52 Leergewicht bis	1812
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	215/55R17 98V; 7.0x17 ET50.0
71 Reifen Felgen	235/45R18 98W; 8.0x18 ET55.0 / 235/40R19 96W; 8.0x19 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 / CNG-TECHNIK GmbH, D-55543 Bad Kreuznach
Bemerkungen Z5	11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z7	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>	34) ... Motorkennzeichen kann auch zusätzlich mit einem Kleber auf der Nockenwellenabdeckung versehen werden
<b>Bemerkungen Z14</b>	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
<b>Bemerkungen Z15</b>	E1*26R00*26R03*0548*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
<b>Bemerkungen Z17</b>	36) Automatisches Blinken der Bremsleuchten bei Notbremsungen gemäss E1*48R-00*48R-04*0814*
<b>Bemerkungen Z19</b>	52) inkl. Batterien