



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD-CNG-TECHNIK MondeoHEV

Typengenehmigungs-Nr.: 1FP631

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FP631
Typengenehmigung erteilt	20190228
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190220
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4489

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD-CNG-TECHNIK
04 Typ	MondeoHEV
05 Typ; Variante/Version	BA7; UACC1FZ/5LKBZNAE7TQ Kombi
06 Vorziffer	WF0.....CH.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2015/166*1485
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	Rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

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
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	173
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

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 187

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 4869

40 Länge bis 0

41 Breite von 1852

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1496

42 Höhe bis 1516

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1084

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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1716
52 Leergewicht bis	1874
53 Garantiegewicht von	2260
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1120
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	750
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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 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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	90

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/60R16 95H; 6.5x16 ET50.0
70 Reifen Felgen	215/55R17 94H; 7.0x17 ET50.0 / 235/50R17 96V; 7.5x17 ET55.0
71 Reifen Felgen	235/45R18 98Y; 8.0x18 ET55.0 / 235/40R19 96Y; 8.0x19 ET55.0

Bemerkungen

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
Bemerkungen Z9	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 29.0kW
Bemerkungen Z10	Höchste Nutzleistung: 52.0kW
Bemerkungen Z12	34) ... Motorkennzeichen kann auch zusätzlich mit einem Kleber auf der Nockenwellenabdeckung versehen werden
Bemerkungen Z14	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z15	E1*26R00*26R03*0548*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z17	36) Automatisches Blinken der Bremsleuchten bei Notbremsungen gemäss E1*48R-00*48R-04*0814*
Bemerkungen Z19	52) inkl. Batterien

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FP631
Marke	FORD-CNG-TECHNIK
Typ	MondeoHEV
Länge_von	4869



Länge_bis	0
Breite_von	1852
Breite_bis	0
Höhe_von	1496
Höhe_bis	1516
Treibstoff	C
Getriebe	s
iAchse	'2.57
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	5
ET_CO2	113
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.2
ET_CO2_WLTP	142
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	1FP631
Marke	FORD-CNG-TECHNIK
Typ	MondeoHEV
Leergewicht_von	1716
Leergewicht_bis	1874
Garantiegewicht_von	2260
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'2.57
Vmax_von	187
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	UACC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	C
Hubraum	1999
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	173
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	82.4
ET-THC	10.6
ET-NMHC	8.9
ET-NOx	9.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.1
ET-T_VI-CO	1.7
ET-T_VI-THC	0.35
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	20190228
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	70.4
Standgeräusch_bei_n/min	3540