



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FL961
Typengenehmigung erteilt	20201125
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Tourneo Custom
05 Typ; Variante/Version	FAC; BCFC1PBX/S9WJCS??DAXR? SB.320 L2H1
06 Vorziffer	WF09....G9.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2007/46-2019/543*1034
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/ h=Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4,19/3,05
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
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/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BCFC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	F
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	136.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	415.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.2128868X, 2675739X, JK21-5?2?4-??
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	BCFC
34 Motorkennzeichen	nicht ersichtlich
Anbringungsort	



37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5339
40 Länge bis	0
41 Breite von	2032
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1960
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1028
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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	1734
47 Spur Achse 1 bis	1754
48 Spur Achse 2 von	1735
48 Spur Achse 2 bis	1744



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	2378
52 Leergewicht bis	2562
53 Garantiegewicht von	3175
53 Garantiegewicht bis	3240
54 Achsgarantie v von	1725
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1640
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
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	185/75R16C 104/102S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig
70 Reifen Felgen	215/65R16C 109/107T; 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	05) mHEV
Bemerkungen Z3	18) m6= 4,19/3,05(1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.2kW
Bemerkungen Z6	Höchste Nutzleistung: 9.0kW
Bemerkungen Z8	30) 1/ww. JK21-5E246-A?, JK21-5F297-A?, JK21-5L243-A?
Bemerkungen Z9	und 1/ww. JK21-5H284-B?, JK21-5H224-B?, JK21-5H251-A?,
Bemerkungen Z11	32) 1/ww. ohne/mit NS 1/1429647X, ?K21-5K254-A?
Bemerkungen Z13	Zuordnung Anhängelast
Bemerkungen Z14	53) 3175kg / 3240kg
Bemerkungen Z15	57) keine / 2050kg
Bemerkungen Z16	58) keine / 750kg
Bemerkungen Z17	66) keine / 5190kg
Bemerkungen Z18	67) keine / 112kg



Bemerkungen Z19	Gesamtzuggewicht und Achscode (?) auf Herstellerschild ersichtlich
Bemerkungen Z20	(Ohne Eintrag des Gesamtzuggewichtes keine Anhänge- und Stützlast)
Bemerkungen Z21	Bei Verwendung von Luftfedern (RAS) an der Hinterachse keine Anhänge- und Stützlast freigegeben.
