



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FL175
Typengenehmigung erteilt	20190710
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Kuga 2.0 TDCi 4x4
05 Typ; Variante/Version	DM2; T7MD4AX/5VUAZ6AHP1D nur 17"
06 Vorziffer	WF0.....MA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0109
10 EFKO-Code	4023
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	A
18 Getriebe 1	m6a



18 iA 1	4,53/3,09
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	190
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. oder elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	T7MD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	370.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/?V?1-5KL254-?(?)
34 Motorkennzeichen	T7MD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflasch (nicht ersichtlich)
35 Geräuschdämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
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
40 Länge von	4524
40 Länge bis	4535
41 Breite von	1838
41 Breite bis	1856
42 Höhe von	1677
42 Höhe bis	1760
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	910
43 Überhang hinten bis	924
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1569
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	1570
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	1815
52 Leergewicht bis	1929
53 Garantiegewicht von	2230
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1150
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	2100
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/55R17 99V; 7.5x17 ET52.5
Bemerkungen Z1	18) m6a 4,53/3,09 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. JV41-5H270-?(?), 82427525 und 1/ww. JV41-5L242-B?, 82529447
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z6	E9*26R-03*3025; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z8	36) Automatische Schaltung der Stopleuchten bei Notbremsungen gemäss E13*48R-04*9652*
Bemerkungen Z10	68) ww. 235/50R18 97V; 7.5x18 ET52.5
Bemerkungen Z11	235/45R19 99V; 8.0x19 ET52.5
Bemerkungen Z12	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen