



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FK825
Typengenehmigung erteilt	20181106
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20231218
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Edge 2.0 TDCi 4x4
05 Typ; Variante/Version	SBF; YLCA4YX/5LFAZNA???E MCA
06 Vorziffer	2FM.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/2400*1524
10 EFKO-Code	5514
10 Hersteller	FORD MOTOR COMPANY, USA-48121 DEARBORN, MICHIGAN
11 Herstellerplakette	links oder 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	a8
18 iA 1	3,16
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	216
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	YLCA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	175.1
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	500.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.2268339X, K2G3-5E292-??, F?-43??
34 Motorkennzeichen	YLCA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten oder vorne, am Motorblock beim Getriebeflansch



35 Geräuschkämpfung 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	4818
40 Länge bis	4827
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1691
42 Höhe bis	1751
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1007
43 Überhang hinten bis	1016
44 Abstand Achse 1-2 von	2848
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	1640



47 Spur Achse 1 bis	1645
48 Spur Achse 2 von	1638
48 Spur Achse 2 bis	1643
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	2116
52 Leergewicht bis	2235
53 Garantiegewicht von	2655
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1430
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1270
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
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	0.0



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	90
69 Reifen Felgen	235/60R18 103V; 7.5x18 ET55.0
70 Reifen Felgen	235/55R19 105W; 8.0x19 ET52.5 / 255/45R20 105W; 8.5x20 ET52.5
71 Reifen Felgen	265/40R21 105W; 9.0x21 ET55.0
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. J1G1-5L243-A?, K2G1-5L243-C? und 1/ww.239615X, K2G1-5H284-??
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an der Heckklappe nach
Bemerkungen Z4	E1*26R03*0564*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z6	36) Automatische Blinkschaltung der Stoppleuchten bei Notbremsung gemäss E1*48R05*0892*
Bemerkungen Z8	36) ww. mit LED-Licht ohne Waschanlage gemäss ECE E1 R48-05 0892 (reduzierte Leistung < 2000 Lumen)