



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XY882
Typengenehmigung erteilt	20221110
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FL795)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Mustang Mach-E4x4
05 Typ; Variante/Version	LSK; C2LS4YX/5AAAZNAXXBC
06 Vorziffer	WF0.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019*543*2387
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts oder links 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	m1a
18 iA 1	9,05+10,01
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	Elektrohilfe, elektr.-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	S
26 Bauart	/ Elektrisch
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	273.0
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	S
34 Motorkennzeichen	nicht ersichtlich
<b>Anbringungsort</b>	
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	4728
40 Länge bis	0
41 Breite von	1881
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1620
42 Höhe bis	1627
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	866
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2984
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	1620
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1627
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	2138
52 Leergewicht bis	2178
53 Garantiegewicht von	2640
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1220
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1455
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	750
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 Sattelanhängers/ABS mech	0
65 Sattelanhängers/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	3390
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	225/60R18 104H; 7.0x18 ET47.5 M+S
70 Reifen Felgen	225/55R19 103H; 7.0x19 ET47.5
Bemerkungen Z1	18) sm v= 9,05 h= 10,01
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 124.00kW
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	55) 75kg / 65kg (Panoramadach)
Bemerkungen Z8	56) Anhängervorrichtung: Typ A50-X, Brink 6562 Genehmigungsnummer E11*55R*01/07-11618 abnehmbar
Bemerkungen Z10	67) Stützlast: 30kg bei Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z11	Stützlast: 75kg beim Betrieb als Lasten-/Fahrradträger