



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MN322
Typengenehmigung erteilt	20240205
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240527
Erweiterung TG Positionen	'09
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MG
04 Typ	Marvel
05 Typ; Variante/Version	EP21; 1EAB3EI/UA5LJE
06 Vorziffer	LSJE2.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2018/858-2020/683*00004
10 EFKO-Code	4908
10 Hersteller	SAIC MOTOR CORPORATION LIMITED., 201203 PRC-Shanghai
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Traverse vor 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	3,74/4,48
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
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;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESC
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	siehe Bemerkungen
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	212
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
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	4674
40 Länge bis	0
41 Breite von	1919
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1613
42 Höhe bis	1618
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	921
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2804
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	1616
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1625
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	1995
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2373
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1342
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
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
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	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 215/55R18 95V; 7.5x18 ET50, h= 235/50R18 97V; 7.5x18 ET50
70 Reifen Felgen	235/45R19 99W; 8.5x19 ET50
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2018/858*00004*04
Bemerkungen Z3	18) v= 3,74 / h= 4,18
Bemerkungen Z5	25) v= Huayu Automotive / (TM) TZ204XS1154
Bemerkungen Z6	h= Huayu Automotive / (TM1) TZ204XS1155 / (TM2) TZ204XS52K01
Bemerkungen Z8	28) Leistung: v= 80 kW / h= TM1 80 kW, TM2 52 kW; Gesamtleistung Elektromotoren = 212 kW
Bemerkungen Z9	Dreissig-Minuten-Leistung: 105 kW (40 kW und 40 kW und 25 kW)
Bemerkungen Z11	29) Drehmoment: v= 250 Nm / h= 350 Nm
Bemerkungen Z13	35) v= (TM) TZ204XS1154 / h= (TM1) TZ204XS1155 / (TM2) TZ204XS52K01
Bemerkungen Z15	42) mit shark fin = 1618 mm