



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MR282
Typengenehmigung erteilt	20241127
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260113
Erweiterung TG Positionen	'Inhabercod korrektur
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MAXUS
04 Typ	e-DELIVER 7
05 Typ; Variante/Version	EV65C; 3650/124320N1
06 Vorziffer	LSH15.5C..V.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2018/858-2020/683*00175
10 EFKO-Code	4837
10 Hersteller	SAIC MAXUS AUTOMOTIVE Co., Ltd., 200438 Shanghai
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	auf der rechten Dämpferbrücke
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h=Blattfederung
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	4.26/12.35
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	120
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;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	siehe Bemerkungen
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	260.0
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	3



37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5079
40 Länge bis	0
41 Breite von	2030
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1999
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1069
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	0
48 Spur Achse 2 von	1743
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	2585
52 Leergewicht bis	2652
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1830
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1950
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2000
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	5000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	200
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/70R16C 108/106/T; 6x16, 6.5x16 ET68.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2018/858*00175*01
Bemerkungen Z3	25) v= Zhuhai Enpower TZ180XSSQB
Bemerkungen Z4	h= United Automotive TZ220XS150
Bemerkungen Z6	28) Leistung v= 90 kW / h= 170 kW; Gesamtleistung Elektromotoren = 260 kW
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 120 kW (50 kW und 70 kW)
Bemerkungen Z9	29) v= 190 Nm
Bemerkungen Z10	h= 330 Nm
Bemerkungen Z12	34) v= TZ180XSSQB
Bemerkungen Z13	h= TZ220XS150