



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LE709
Typengenehmigung erteilt	20250904
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LEAPMOTOR
04 Typ	B10 RWD
05 Typ; Variante/Version	A12; AB2EE/NACF5LGECB (67.1kW)
06 Vorziffer	LFZ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2018/858-2024/1610*00169
10 EFKO-Code	4927
10 Hersteller	LEAPMOTOR AUTOMOBILE Co., Ltd., RC-Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule unter Schlossriegel (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	rechts unter Vordersitz, auf Befestigungstraverse hinten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	4.23
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektro-Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	Jinhua LeapPower
25 Motor Typ	TZ180XY005
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	160.0
28 Leistung n	7000
29 Md. max Nm	240.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	TZ180XY005
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	4515
40 Länge bis	0
41 Breite von	1885
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1655
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	899
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2735
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	1615
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1605
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	1920
52 Leergewicht bis	1940
53 Garantiegewicht von	2290
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1017
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1308
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 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	3010
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 225/50R18 99V; 7x18 ET42 / h= 235/50R18 101V; 7.5x18 ET50
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e5*2018/858*00169*00
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 70kW bei 7000
Bemerkungen Z4	Höchste Nutzleistung: 160kW bei 7000
Bemerkungen Z21	Eintrag im Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z22	102 - Maximal zulässige Dachlast: siehe Betriebshandbuch des Fahrzeuges