



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LE607
Typengenehmigung erteilt	20230811
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LUCID
04 Typ	Air Touring
05 Typ; Variante/Version	A1; AAPAC/AD5A????????
06 Vorziffer	50EA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2018/858-2021/1445*00070
10 EFKO-Code	5740
10 Hersteller	LUCID USA, INC, CA 94560 Newark
11 Herstellerplakette	an der linken A-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter dem rechten Vordersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	7,06+7,06
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	225
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	LUCID MOTORS
25 Motor Typ	M11-00????-??
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	539.0
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	M11-00????-??
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4975
40 Länge bis	0
41 Breite von	1936
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1417
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1075
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2960
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	1669
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1666
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	2337
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2850
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1430
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1450
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	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	0
69 Reifen Felgen	v= 245/40R20 99Y; 8.5x20 ET37 / 245/35R21 99Y; 8.5x21 ET37
70 Reifen Felgen	h= 265/40R20 104Y; 9.5x20 ET49.75 / 265/35R21 103Y; 9.5x21 ET49.75
71 Reifen Felgen	v+h= 245/45R19 102Y; 8x19 ET40
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e5*2018/858*00070*04
Bemerkungen Z3	18) m1a: v=7,06 / h=7,06
Bemerkungen Z5	25) 2 Elektromotoren: vorne = M11-006351-?? / hinten = M11-004929-??
Bemerkungen Z7	28) 2 Elektromotoren zu: vorne= 164.00 kW / 2800/min / hinten= 375.00 kW / 7000/min = 539.00 kW
Bemerkungen Z8	Dreissig-Minuten-Leistung: vorne= 81.00 kW / hinten= 121.00 kW