



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6AD501
Typengenehmigung erteilt	20210719
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	67
01 Fahrzeugart	DREIRAEDERIGES MOTOR-FZ.
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L5e-A
04 Marke	AIDEA
04 Typ	3-wheel EV
05 Typ; Variante/Version	AA-Cargo B; 00/00
06 Vorziffer	J20AA.6.....
07 Karosserieform Code	172
07 Karosserieform	Offen mit Blache
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2019/129*11655
10 EFKO-Code	7154
10 Hersteller	AIDEA CO., LTD, 107-0052 Tokyo
11 Herstellerplakette	unter Sattel, auf Traverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, unter Sattel auf Rahmenrohr
14 Achsen/Räder	'2/3
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech, Motorradlenker
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	1,00
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	70
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Scheiben gelocht auf HR; CBS
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YUMA
25 Motor Typ	13ZW4876345YA
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	4.0
28 Leistung n	630
29 Md. max Nm	60.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	13ZW4876345YA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2020
40 Länge bis	0
41 Breite von	685
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1717
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1494
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	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	488
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	281



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	356
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	108
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	248
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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= 120/70-13 53P; 3.5x13
70 Reifen Felgen	h= 130/60-13 60P; 3.5x13
71 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 31F / h= 36F
Bemerkungen Z1	14/24) 2 Elektromotoren zu 2 kW in den Hinterrädern
Bemerkungen Z3	36) Diebstahlsicherung: Zünd-/Lenkerschloss
Bemerkungen Z5	52) inkl. Batterien zu 26kg
Bemerkungen Z7	55) Geräusch nicht bewertbar
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 70 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 180 kg