



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6AB511
Typengenehmigung erteilt	20150512
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsuart Code	115
02 Fahrzeugsuart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
04 Marke	AEON MOTOR
04 Typ	Cobra 400
05 Typ; Variante/Version	RA56; 5/2, 6/2, 7/2
06 Vorziffer	RF3RA56.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e24*2002/24-2002/24*0087
10 EFKO-Code	3879
10 Hersteller	AEON MOTOR CO., LTD., TWN-40 TAINAN / TAIWAN
11 Herstellerplakette	vorne, rechts seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	vorne, Mitte vom Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	s
18 iA 1	2,12
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	85
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H; auf 2 Scheiben gelocht
20 Betriebsbremse Z2	VR und auf 1 Scheibe gelocht HR; Pedal
21 Hilfsbremse Z1	hydr., auf 2 Scheiben gelocht VR; Hebel R
21 Hilfsbremse Z2	und auf 1 Scheibe gelocht HR; Hebel L
22 Feststellbremse	mech., auf 1 Scheibe gelocht HR
25 Motor Marke	AEON
25 Motor Typ	V69C
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	346
28 Leistung kW	13.6
28 Leistung n	7250
29 Md. max Nm	21.5
29 Md. max n	4500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/AEON øe24! ES10
34 Motorkennzeichen	V69C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, an Motor-/Getriebegehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	2
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	1830
40 Länge bis	0
41 Breite von	1189
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1050
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	250
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1290
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	1011
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	935
48 Spur Achse 2 bis	1063
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	300
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	416
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	180
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	236
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	109
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	109
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= AT21x7-10; 5.5x10
70 Reifen Felgen	h= AT20x10-9, AT20x11-9; 8.0x9
71 Reifen Felgen	Mindest-Index: v=24G, h=34G