



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6FB707
Typengenehmigung erteilt	20191114
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e-B
04 Marke	FORCA
04 Typ	Revoluzzer-45pro
05 Typ; Variante/Version	Revoluzzer; 3/0
06 Vorziffer	SA8ECHAG.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2018/295*00605
10 EFKO-Code	5278
10 Hersteller	MAXMOV Ltd., E161AH London
11 Herstellerplakette	vorne beim Batteriekasten, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne beim Batteriekasten, am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	1
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	45
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	15
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht, auf VR; Hebel re
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht, auf HR; Hebel li
21 Motor Marke	WUXI AMTHI
21 Motor Typ	AMTHI48V1600WC
22 Bauart	/ Elektromotor
22 Bauart Treibstoff	E
23 Hubraum	0
24 Leistung kW	1.6
24 Leistung n	500
25 Md. max Nm	31
25 Md. max n	0
29 Motorkennzeichen	AMTHI48V1600WC
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	1470
35 Länge bis	0
36 Breite von	600
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1090
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0



39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1040
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	132
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	150
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	56
46 Achsgarantie v bis	94
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein
52 Reifen Felgen	v+h= 2.75-10; 2.15x10
53 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 8B, h= 26B
Bemerkungen Z1	44) inkl. Batteriesatz zu 18 kg
Bemerkungen Z3	55) Geräusch nicht bewertbar