



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6VA802
Typengenehmigung erteilt	20100119
gültig für Importdatum bis	20180630
Erweiterung TG vom:	20110404
Erweiterung TG Positionen	'05/06/18/44
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	VECTRIX
04 Typ	Electric Scooter
05 Typ; Variante/Version	VX1
06 Vorziffer	SZCA..... / SZCE.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-2006/120*0501
10 EFKO-Code	7515
10 Hersteller	VECTRIX SP. Z.O.O., PL 55-040 Bielany/Wroclaw
11 Herstellerplakette	am Fahrgestell, vor hinterem Rad
12 Fahrgestellnummer	am Fahrgestell, vor hinterem Rad
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	4,61
15 Zuordnung 1	a



16 Fahrzeug Vmax mech von	100	
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0	
16 Fahrzeug Vmax autom von	110	
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR	
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR	
21 Motor Marke	VECTRIX	
21 Motor Typ	000503	
22 Bauart	/ Elektromotor	
22 Bauart Treibstoff	E	
23 Hubraum	0	
24 Leistung kW	3.8	
24 Leistung n	4040	
25 Md. max Nm	0.0	
25 Md. max n	0	
29 Motorkennzeichen	000503	
29 Motorkennzeichen	V125 KW7 Nm22	am Motorgehäuse
Anbringungsort		
32 Abstellstütze	Seitenstütze	
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss	
35 Länge von	2205	
35 Länge bis	0	
36 Breite von	807	
36 Breite bis	0	
37 Höhe von	1376	
37 Höhe bis	0	



38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	395
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1525
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	266
44 Leergewicht bis	306
45 Garantiegewicht von	426
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	218
46 Achsgarantie v bis	272
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= 120/70-14 55P; 3.00x14
53 Reifen Felgen	h= 140/60-13 63P Reinf; 4.00x13
Bemerkungen Z1	44) Leergewicht 306kg, inkl. Batterien: NiMH: 90kg



Bemerkungen Z2	266kg,	LiFePO4 30Ah: 51kg
Bemerkungen Z3	284kg,	LiFePO4 42Ah: 68kg
