



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6IB403
Typengenehmigung erteilt	20251125
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	IVA
04 Typ	E-GO S4(II) New
05 Typ; Variante/Version	LHU; 1/0
06 Vorziffer	H2FHWG2A..A.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01985
10 EFKO-Code	4930
10 Hersteller	Zhejiang Lvhu Vehicle Co., Ltd., RC-Zhejiang Province
11 Herstellerplakette	rechts, unten am Rahmen bei Abstellstütze
12 Fahrgestellnummer	rechts, unten beim Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	1.0
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	45
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	BOSCH
21 Motor Typ	RBCH
22 Bauart	Elektromotor
22 Bauart Treibstoff	E
23 Hubraum	0
24 Leistung kW	1.5
24 Leistung n	520
25 Md. max Nm	27.6
25 Md. max n	0
29 Motorkennzeichen	RBCH
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1650
35 Länge bis	0
36 Breite von	775
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	1190
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	156
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	256
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	89
46 Achsgarantie v bis	167
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= 3.00-10; 2.15x10
53 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 24B, h= 46B
Bemerkungen Z1	44) inkl. Batteriesatz à 2x9.7 kg= 19.4 kg



Bemerkungen Z3

55) Geräusch nicht bewertbar
