



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6LC612
Typengenehmigung erteilt	20230317
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	LUXXON
04 Typ	MaXXity 125
05 Typ; Variante/Version	GST125T-15; G125/01
06 Vorziffer	HZ2TCAJF.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01379
10 EFKO-Code	4888
10 Hersteller	TAIZHOU ZHONGNENG MOTORC. CO. LTD, RC Taizhou City, Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, unten am Rahmen beim Zentralständer
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten am Rahmen unter dem Sattel
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,41
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	80



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	mech., Trommel auf HR
21 Motor Marke	ZHEJIANG
21 Motor Typ	1P52QMI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	6
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	8.2
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe13! GST125T-15
29 Motorkennzeichen	1P52QMI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1950
35 Länge bis	0
36 Breite von	650
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1060
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	1295
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	176
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	251
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	81
46 Achsgarantie v bis	170
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= 80/90-14; 1.85x14



53 Reifen Felgen

h= 90/90-14; 2.50x14

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 21F, h= 46F
