



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BC311
Typengenehmigung erteilt	20091118
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	BAOTIAN
04 Typ	BT125T-2
05 Typ; Variante/Version	BT125T-2; -/-
06 Vorziffer	L82TCJP2.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2005/30*1427
10 EFKO-Code	3894
10 Hersteller	ZHONGSHAN GUOCHI MOT.CYCLE CO.LTD, RC- GUANGDONG PROV. / CHINA
11 Herstellerplakette	rechts, unten am Rahmen, bei Zentralständerhalterung
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorne am Zentralrohr
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,62
15 Zuordnung 1	a



16 Fahrzeug Vmax mech von	82
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	BAOTIAN
21 Motor Typ	152QMI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	5.13
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	7.64
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/e4-BT125T-2
29 Motorkennzeichen	152QMI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1880
35 Länge bis	0
36 Breite von	710



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1070
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	300
39 Überhang hinten bis	330
40 Abstand Achse 1-2 von	1320
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	185
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	260
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	190
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= 120/70-12 56J; 2.75x12

53 Reifen Felgen

h= 110/90-12 64J; 3.50x12
