



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YC104
Typengenehmigung erteilt	20090730
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e
04 Marke	YIYING
04 Typ	YY50QT-10
05 Typ; Variante/Version	YY50QT-10; -/YY50QT-10-0?
06 Vorziffer	LD5LY..CB.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2003/77*0643
10 EFKO-Code	3918
10 Hersteller	BENZHOU VEHICULE INDUSTRY GROUP, 318020 Huangyan Distr. Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte Fahrzeug, unten seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11,05
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	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	BENZHOU
21 Motor Typ	BZ139QMB
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	2.2
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	3.4
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/YY50QT øe4!
29 Motorkennzeichen	BZ139QMB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1935
35 Länge bis	0
36 Breite von	660



36 Breite bis	690
37 Höhe von	1150
37 Höhe bis	1160
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	325
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1365
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	189
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	264
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	96
46 Achsgarantie v bis	168
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;

3.50x12

53 Reifen Felgen

h= 130/70-12 58J, 120/70-12 56J; 3.50x12
