



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RB102
Typengenehmigung erteilt	20130604
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	RIYA
04 Typ	RY125T-39
05 Typ; Variante/Version	T6; 2/RY125T-39
06 Vorziffer	LEHTCJ39.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2002/24-2006/120*0594
10 EFKO-Code	4726
10 Hersteller	ZHEJIANG RIYA MOTORCYCLE CO. LTD., RC-318050 Taizhou City, Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts unten, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts hinten, am Rahmenrohr beim Sattel
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,61
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	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	RIYA
21 Motor Typ	152QMI / C0700138
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	5.0
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	9.0
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/RIYA øe13!RY01
29 Motorkennzeichen	152QMI / C0700138
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	1920
35 Länge bis	0
36 Breite von	765



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1100
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	1310
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	198
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	273
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
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= 90/90-14

---

53 Reifen Felgen

h= 100/80-14

---

54 Reifen Felgen

min.-Index v= 42G / h=50G

---