



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RB101
Typengenehmigung erteilt	20110921
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	RY300T
05 Typ; Variante/Version	HL250T-C; 00/HL300T-C
06 Vorziffer	LLATDP.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-1137/2008*2065
10 EFKO-Code	4726
10 Hersteller	SHANGHAI HONLING MOTORCYCLE, RC Shanghai
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	6,17
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	85



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	RIYA
21 Motor Typ	173MN
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	276
24 Leistung kW	12.5
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	20.0
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	1/HINLING ϕ e4!HL250-1 + 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/HONLING ϕ e4!HL250
29 Motorkennzeichen	173MN
29 Motorkennzeichen	links, unten am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2100
35 Länge bis	0
36 Breite von	760
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1180
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	1520
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	224
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	299
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	120
46 Achsgarantie v bis	200
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= 4.00-12, 130/70-12, 140/70-12; 2.75x12, 3.75x12 min.-Index v= 35G



53 Reifen Felgen

h= 4.00-12, 130/70-12, 140/70-12; 3.50x12

h= 52G

54 Reifen Felgen

h= 130/60R13;

3.50x13