



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XN314
Typengenehmigung erteilt	20090213
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'()
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	XINGYUE
04 Typ	XY125T-18
05 Typ; Variante/Version	XY125T-18; -/-
06 Vorziffer	L4STCJ52.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*1795
10 EFKO-Code	3945
10 Hersteller	ZHEJIANG XING YUE VEHICULE CO.LTD, RC-321307 Zhejiang P.R. China
11 Herstellerplakette	links, hinten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorne am Rahmen unter Abdeckung
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,62
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., Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	XINGYUE
21 Motor Typ	XY152QMI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	5.4
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	7.8
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ø4!ZC125 XINGYUE
29 Motorkennzeichen	XY152QMI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1980
35 Länge bis	0
36 Breite von	685



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1135
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	350
39 Überhang hinten bis	380
40 Abstand Achse 1-2 von	1380
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	188
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	263
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
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

130/60-13; 3.50x13

53 Reifen Felgen

Mindest Load-Index v= 28G, h= 52G