



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SE705
Typengenehmigung erteilt	20071115
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	20080821
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e
04 Marke	SHINERAY
04 Typ	XY50QT-9
05 Typ; Variante/Version	WJM50QT-9
06 Vorziffer	LYDNCB9.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-2005/30*0427
10 EFKO-Code	3912
10 Hersteller	TAIZHOU KAITONG MOTORCYCLE CO LTD, RC-318050 Taizhou City, Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, unten am Rahmen bei Zentralständer
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne, am Hauptrohr unter Abdeckung
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11,05



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	VR= hydr., 1 Scheibe gelocht
17 Handbremse Z2	HR= mech., 1 Trommel
21 Motor Marke	SHINERAY
21 Motor Typ	139QMB
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	50
24 Leistung kW	1.8
24 Leistung n	7400
25 Md. max Nm	2.4
25 Md. max n	6600
26 Abgasreinigung	1/in Rohr vor HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe11!-YD
29 Motorkennzeichen	139QMB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- + Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	1830
35 Länge bis	0
36 Breite von	700



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	310
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1290
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	163
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	255
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	180
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 51M/56J; 3.50x12

53 Reifen Felgen

h= 120/70-12 51M/56J; 3.50x12
