



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB696
Typengenehmigung erteilt	20110111
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KYMCO
04 Typ	People GTI 125
05 Typ; Variante/Version	V4; 10/00
06 Vorziffer	RFBV410.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-1137/2008*2502
10 EFKO-Code	3832
10 Hersteller	KWANG YANG MOTOR CO., LTD, RC KAOHSIUNG, TAIWAN R.O.C.
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Rahmen bei Zentralstütze
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorn Mitte Rohrrahmen (Deckel entfernen)
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11,56
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	110



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	KYMCO
21 Motor Typ	BF25
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	10.9
24 Leistung n	9000
25 Md. max Nm	11.5
25 Md. max n	7000
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KYMCO LGE7 ϕ e4!
29 Motorkennzeichen	BF25
29 Motorkennzeichen	links, unten am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2145
35 Länge bis	0
36 Breite von	760
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1280
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	1450
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	237
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	327
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	109
46 Achsgarantie v bis	218
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= 110/70-16; 3.0x16



53 Reifen Felgen

h= 140/70-16; 3.5x16

54 Reifen Felgen

Mindest Index: v= 31K, h= 55K
