



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA546
Typengenehmigung erteilt	20130206
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	YP250R
05 Typ; Variante/Version	SG25; I/vi
06 Vorziffer	VG5SG257.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2002/24-2006/120*0494
10 EFKO-Code	2100
10 Hersteller	MBK INDUSTRIE SA, F-02100 SAINT-QUENTIN
11 Herstellerplakette	links, Mitte unten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte unten am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	7,62
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	125



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	Minarelli
21 Motor Typ	G389E / G3A7E
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	250
24 Leistung kW	15
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	21
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/YAMAHA 37P1 ϕ e9! ϕ e13!
29 Motorkennzeichen	G389E / G3A7E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links hinten oben auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral-/Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2200
35 Länge bis	0
36 Breite von	787
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1215
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	1535
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	255
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	355
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	143
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	266
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= 120/70-15 56P; 3.50x15



53 Reifen Felgen

h= 140/70-14 68P; 3.75x14
