



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA240
Typengenehmigung erteilt	20010208
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20020221
Erweiterung TG Positionen	'09
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	GSX-R1000
05 Typ; Variante/Version	WVBL; 1/2 (BL1112)
06 Vorziffer	JS1BL1112.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*92/61-2000/7*0108
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	rechts, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,47
16 Fahrzeug Vmax mech von	285
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	T708
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	988
24 Leistung kW	118.0
24 Leistung n	10800
25 Md. max Nm	110.0
25 Md. max n	8400
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/40F0
29 Motorkennzeichen	T708
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, Mitte oben auf Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Vollverschalung
35 Länge von	2045
35 Länge bis	0
36 Breite von	715
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	335
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1410
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	270
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	375
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	235
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= 120/70ZR17 58W; MT3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 190/50ZR17 73W; MT6.00x17