



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA332
Typengenehmigung erteilt	20050114
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	C1500
05 Typ; Variante/Version	WVAL; 1/1
06 Vorziffer	JS1AL2111.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*92/61-2000/7*0099
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	rechts, vorne auf Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,28
16 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	Y504
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1462
24 Leistung kW	48.5
24 Leistung n	4800
25 Md. max Nm	115
25 Md. max n	2800
26 Abgasreinigung	1/im VS und 1/im oberen/hinteren HS integr.
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ohne ident.
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	2/10FA
29 Motorkennzeichen	Y504
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links auf Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. mit Seitenkoffer
35 Länge von	2525
35 Länge bis	0
36 Breite von	1020
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1125
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	513
39 Überhang hinten bis	523
40 Abstand Achse 1-2 von	1700
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	395
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	535
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	195
46 Achsgarantie v bis	340
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= 150/80-16 71H; 3.50x16



53 Reifen Felgen

h= 180/70-15 76H; 5.00x15
