



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA587
Typengenehmigung erteilt	20241205
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	GSX-S1000S
05 Typ; Variante/Version	WEK0; 1/3
06 Vorziffer	JS1EK13WZ.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*168/2013-2020/1694*00087
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmen beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,59
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	240
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; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR; ABS
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	DTB1
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	999
24 Leistung kW	112
24 Leistung n	11000
25 Md. max Nm	106
25 Md. max n	9250
26 Abgasreinigung	2/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI ϕ E6! 48K6
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/SUZUKI ϕ E6! 48K0
29 Motorkennzeichen	DTB1
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, am oberen Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Carbon-Front Fender
35 Länge von	2130
35 Länge bis	0



36 Breite von	820
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1100
37 Höhe bis	1110
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	1460
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	290
44 Leergewicht bis	295
45 Garantiegewicht von	400
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	250
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); 3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 190/50ZR17 (73W); 6.00x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 42V h= 60V
Bemerkungen Z1	34/37) a.W mit hohem Windschild Höhe = 1110