



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA540
Typengenehmigung erteilt	20180108
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	AN650Z
05 Typ; Variante/Version	WBU0; 1/2
06 Vorziffer	JS1BU1427.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-168/2013*00068
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	mitte am Rahmenrohr unterhalb vom Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts unterhalb des Hauptrahmenrohrs
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	6,25
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	155



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
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR; ABS
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	P506
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	638
24 Leistung kW	39.5
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	58.4
25 Md. max n	4750
26 Abgasreinigung	2/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI 26J4 øe4!
29 Motorkennzeichen	P506
29 Motorkennzeichen	links am Motorblock
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral-/Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2265
35 Länge bis	2410
36 Breite von	810
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1420
37 Höhe bis	1490
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	1585
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	362
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	460
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	170
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	290
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= 120/70R15; 3.50x15



53 Reifen Felgen

h= 160/60R14; 4.50x14

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 46S h= 65S
