



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA588
Typengenehmigung erteilt	20241205
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20241211
Erweiterung TG Positionen	'55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	DL1050
05 Typ; Variante/Version	WEF0; 1/1
06 Vorziffer	JS1EF11PZ.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*168/2013-2020/1694*00036
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,65
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	205



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	U502
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1037
24 Leistung kW	78.0
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	99.0
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI 06L4 ϕ E6!
29 Motorkennzeichen	U502
29 Motorkennzeichen	rechts, am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- + Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2265
35 Länge bis	0
36 Breite von	940
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1470
37 Höhe bis	1515
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	1555
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	317
44 Leergewicht bis	355
45 Garantiegewicht von	440
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	280
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= 110/80R19; 2.5x19



53 Reifen Felgen

h= 150/70R17; 4.00x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 44H h= 64H
