



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XB222
Typengenehmigung erteilt	20260312
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6SA595)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	DR-Z400
05 Typ; Variante/Version	WER0; 1/2
06 Vorziffer	JS1ER12AZ.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*168/2013-2024/2847*00172
10 EFKO-Code	7157
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2.73
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	139
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR; ABS
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	GKA1
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	398
24 Leistung kW	28
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	37
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	1/in Auspuffkrümmer und 1/ in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI 37L1 [E6]
29 Motorkennzeichen	GKA1
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben, mitte auf rechtem Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2195
35 Länge bis	0
36 Breite von	885



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1190
37 Höhe bis	1215
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	1465
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	229
44 Leergewicht bis	231
45 Garantiegewicht von	340
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	125
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	215
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= 120/70-17 58H; 3.50x17

53 Reifen Felgen

h= 140/70-17 66H; 4.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 36N h= 55N
