



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD693
Typengenehmigung erteilt	20101130
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Swift 1.2 4WD
05 Typ; Variante/Version	FZ; D72S/MT
06 Vorziffer	JSAFZD72S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-79/2009*0198
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben an Spritzwand oder rechts auf Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,41
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	165
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben,
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech, Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	K12B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1242
28 Leistung kW	69.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	118.0
29 Md. max n	4800
30 Abgasreinigung	1/85L-C02
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/71L-M03
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/63J-M42
34 Motorkennzeichen	K12B



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, links auf Schwungradgehäuseflansch
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

37 Anzahl Plätze Total von 5

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '4+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 3850

40 Länge bis 3980

41 Breite von 1695

41 Breite bis 1720

42 Höhe von 1535

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 600

43 Überhang hinten bis 695

44 Abstand Achse 1-2 von 2430

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 0

45 Abstand Achse 2-3 bis 0

46 Abstand Achse 3-4 von 0

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 1480



47 Spur Achse 1 bis	1490
48 Spur Achse 2 von	1485
48 Spur Achse 2 bis	1495
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1110
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1560
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	830
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	840
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	400
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0



62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R15 84H; 5x15 ET40
70 Reifen Felgen	185/55R16 83V; 6x16 ET45
Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: SZ258C / SZ258C-2 Genehmigungszeichen: e13 00-3140