



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD583
Typengenehmigung erteilt	20001010
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20010116
Erweiterung TG Positionen	'52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Ignis 1.3 4WD
05 Typ; Variante/Version	FH
06 Vorziffer	JSAFHY51S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-98/14*0047
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektrische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,11
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	4,71
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	155
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	150
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBD
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	M13A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1328
28 Leistung kW	61.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	110.5
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	1/69G-C02
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/GA31-3
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/80G-M01
34 Motorkennzeichen	M13A
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links am Motorblock
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	3615
40 Länge bis	3705
41 Breite von	1595
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1545
42 Höhe bis	1590
43 Überhang vorne von	710
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	545
43 Überhang hinten bis	635
44 Abstand Achse 1-2 von	2360
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	1400
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1385
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1040
52 Leergewicht bis	1090
53 Garantiegewicht von	1430
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	760
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	750
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	800
57 gebremst autom	800
58 ungebremst mech	350
58 ungebremst autom	350
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	2230
66 Gesamtzuggewicht autom	2230
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	50
67 Stützlast autom	50
69 Reifen Felgen	165/70R14 81S; 4.5x14 ET45
Bemerkungen Z1	52) Zuordnung a) 1040-1070 kg
Bemerkungen Z2	b) 1060-1090 kg
Bemerkungen Z4	56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich