



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD565
Typengenehmigung erteilt	19980928
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Baleno 1.6
05 Typ; Variante/Version	EG; C2/1, C2/2; (C31W); Wagon
06 Vorziffer	JSAEGC31W.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-95/54*0024
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte auf Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,79
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,78
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	165
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	G16B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1590
28 Leistung kW	70.5
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	134
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/60G2
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/GA31-3
32 Schalldämpfer 2 Art	HS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/GA31-1
34 Motorkennzeichen	G16B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links auf Schwungradgehäuse
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	4375
40 Länge bis	4480
41 Breite von	1680
41 Breite bis	1690
42 Höhe von	1405
42 Höhe bis	1490
43 Überhang vorne von	850
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
43 Überhang hinten bis	1150
44 Abstand Achse 1-2 von	2480
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	1440
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	45
48 Spur Achse 2 von	1435
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	45
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	1080
52 Leergewicht bis	1200
53 Garantiegewicht von	1560
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	780
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	865
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	400
58 ungebremst autom	400
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/70R13 82H; 5x13 ET45
70 Reifen Felgen	185/60R14 82H; 5.5x14 ET45
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e6*95/54*0024*02
Bemerkungen Z3	05) C2/1: / C2/2:
Bemerkungen Z4	18) m5 / a3
Bemerkungen Z5	52) 1080-1170 kg / 1110-1200 kg
Bemerkungen Z7	56) Klassenbezeichnung und Typ der orig. Anhängervorrichtung: Klasse A50-X, Typ 2521,-/SZB50F



Bemerkungen Z8

keine Oesen für Abreissleine vorhanden

---