



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD911
Typengenehmigung erteilt	20221019
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20240424
Erweiterung TG Positionen	'Bem.68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Vitara1.5
05 Typ; Variante/Version	LY; EH1S / AGS / 4WD / Hybrid
06 Vorziffer	TSMLYEH1S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2015/758*0928
10 EFKO-Code	7907
10 Hersteller	MAGYAR SUZUKI CORPORATION, H-2500 ESZTERGOM / UNGARN
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
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; ABS mit EBV/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	K15C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1462
28 Leistung kW	75.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	138.0
29 Md. max n	4400
30 Abgasreinigung	1/76S-C01 und 1/76S-C02
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/76S-M01
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/86P-M03
33 Schalldämpfer 3 Art	NS



33 Schalldämpfer 3 Bez	1/86P-M01
34 Motorkennzeichen	K15C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links auf Schwungradgehäuseflansch
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	4175
40 Länge bis	0
41 Breite von	1775
41 Breite bis	1785
42 Höhe von	1600
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	795
43 Überhang hinten bis	800
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
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	1535
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1505
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	1390
52 Leergewicht bis	1437
53 Garantiegewicht von	1770
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1040
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	920
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1200
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	2970
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/55R17 94V; 6 1/2x17 ET50
Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 10.0kW
Bemerkungen Z4	Elektromotor Antrieb: 24.6kW
Bemerkungen Z6	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z8	68) 215/60R16 95H; 6 1/2x16 ET50
Bemerkungen Z9	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen