



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD913
Typengenehmigung erteilt	20230725
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	SX4S-CROSS 1.5
05 Typ; Variante/Version	JY; BH2S / AGS / 4WD / Hybrid
06 Vorziffer	TSMJYBH2S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2018/858-2018/858*00006
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	a6



18 iA 1	4,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	175
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
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	138
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	4300
40 Länge bis	4305
41 Breite von	1785
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1580
42 Höhe bis	1585
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	805
43 Überhang hinten bis	910
44 Abstand Achse 1-2 von	2600
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	1435
52 Leergewicht bis	1475
53 Garantiegewicht von	1810
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	0
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	0
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	3010
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	215/60R16 95H; 6 1/2x16 ET50
70 Reifen Felgen	215/55R17 94V; 6 1/2x17 ET50
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab Fahrgestell-Nr.: TSMJYBH2S00A50001
Bemerkungen Z3	Stufe 1: Basisfahrzeug / Stufe 2: Einbau Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z4	09) e6*2007/46-2015/758*0779 / e6*2018/858-2018/858*00006
Bemerkungen Z5	10) MAGYAR SUZUKI CORPORATION, H-2500 ESZTREGOM / Emil Frey Betriebs AG, 5745 Safenwil
Bemerkungen Z6	11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z8	18) automatisiertes Schaltgetriebe
Bemerkungen Z10	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z12	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 10.0kW



Bemerkungen Z13

Elektromotor Antrieb: 24.6kW

Bemerkungen Z15

52) inkl. Batterien
