



Typenschein Auszug

Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1SD841
Typengenehmigung erteilt	20180806
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Vitara1.4T 4WD
05 Typ; Variante/Version	LY; EA1S/MT2 Auto Stop/Start
06 Vorziffer	TSMLYEA1S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-65/2012*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, 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	m6
18 iA 1	4,31
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
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	K14C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1373
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	220
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/60R-C01
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/86P-M02
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	K14C
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	4170
40 Länge bis	4300
41 Breite von	1775
41 Breite bis	1785
42 Höhe von	1595
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	795
43 Überhang hinten bis	910
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	1270
52 Leergewicht bis	1364
53 Garantiegewicht von	1730
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1040
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	910
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
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	2930
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0
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.: TSMLYEA1S00600001
Bemerkungen Z3	56) a. W. Anhängervorrichtung, Typ: SZ158D Konformitätszeichen: e13 55R-01/06*4447

Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.1
ET_CO2	139



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.5
ET_CO2_WLTP	169
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas & Emissionen

Abgasreinigung	K
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	314.3
ET-THC	33.7
ET-NMHC	28.8
ET-NOx	24.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.65
ET-PA	2.34
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	3.15



ET-T_VI-THC	0.39
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20180806
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750