



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XY636
Typengenehmigung erteilt	20220914
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SD908)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Swift 1.2
05 Typ; Variante/Version	AZ; DA3S/MT/L 4WD Hybrid
06 Vorziffer	JSAAZDA3S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2015/758*1205
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts bei Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,39
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	165
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/Trommeln oder Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV und ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	K12D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1197
28 Leistung kW	61.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	107.0
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/62R-C01
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/52R-M04
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/52R-M02



34 Motorkennzeichen	K12D
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links am 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	3845
40 Länge bis	3855
41 Breite von	1735
41 Breite bis	1750
42 Höhe von	1505
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	595
43 Überhang hinten bis	605
44 Abstand Achse 1-2 von	2450
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	1515
47 Spur Achse 1 bis	1525
48 Spur Achse 2 von	1525
48 Spur Achse 2 bis	1535
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	1050
52 Leergewicht bis	1070
53 Garantiegewicht von	1420
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	760
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	790
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	30
57 gebremst mech	1000
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	2420
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R15 84H; 5x15 ET40
70 Reifen Felgen	185/55R16 83V; 6x16 ET45
Bemerkungen Z1	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 1.05kW
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: SZS58E Konformitätszeichen: E13 55R-01 4172