



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1SD921 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240625 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Entzugsdatum und Begründung |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart 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*2007/46-2015/758*0779 |
| 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 | Allrad |



| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | a6 |
| 18 iA 1 | 4,69 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |
| 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 Geräuschdämpfung 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 | 215/55R17 94V; 6 1/2x17 ET50 |
| Bemerkungen Z1 | 06) TG gültig ab Fahrgestell-Nr.: TSMJYBH2S00C00001 |
| Bemerkungen Z3 | 18) automatisiertes Schaltgetriebe |
| Bemerkungen Z5 | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z7 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 10.0kW |
| Bemerkungen Z8 | Elektromotor Antrieb: 24.6kW |
| Bemerkungen Z10 | 52) inkl. Batterien |



Bemerkungen Z12

68) 215/60R16 95H; 6 1/2x16 ET50

Bemerkungen Z13

technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
