



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SD731 |
| Typengenehmigung erteilt | 20120611 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | SUZUKI |
| 04 Typ | Grand Vitara 1.6 |
| 05 Typ; Variante/Version | JT; A74V/MT |
| 06 Vorziffer | JSAJTA74V..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*70/156-2001/116*0091 |
| 10 EFKO-Code | 7102 |
| 10 Hersteller | SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts vorn am Federbeindom |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, Mitte Spritzwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m5 |



| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 18 iA 1 | 4,63 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 160 |
| 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; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | SUZUKI |
| 25 Motor Typ | M16A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1586 |
| 28 Leistung kW | 78.0 |
| 28 Leistung n | 5900 |
| 29 Md. max Nm | 145.0 |
| 29 Md. max n | 4100 |
| 30 Abgasreinigung | 1/76K-C02 und 1/76K-C01 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/64J-M02 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/64J-M01 |
| 34 Motorkennzeichen | M16A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links auf Schwungradgehäuseflansch |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 3865 |
| 40 Länge bis | 4150 |
| 41 Breite von | 1810 |
| 41 Breite bis | 1870 |
| 42 Höhe von | 1685 |
| 42 Höhe bis | 1695 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 640 |
| 43 Überhang hinten bis | 900 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2440 |
| 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 | 1540 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1570 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 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 | 1482 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 1830 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 850 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1090 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 50 |
| 57 gebremst mech | 1600 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 550 |
| 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 | 0 | | |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 | | |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 | | |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 | | |
| 67 Stützlast mech | 85 | | |
| 67 Stützlast autom | 0 | | |
| 69 Reifen Felgen | 215/70R16 99S/H; 6.5x16 ET45 | | |
| 70 Reifen Felgen | 225/70R16 102S; 6.5x16 ET45 | | |
| 71 Reifen Felgen | 225/65R17 101H; 6.5x17 ET45 | | |
| Bemerkungen Z1 | 06) TG gültig ab Fahrgestell-Nr.: JSAJTA74V00670001 | | |
| Bemerkungen Z3 | 36) ww. orig. seitl. Trittbretter und seitl. Schutzbügel | | |
| Bemerkungen Z4 | nach RiLi e4*74/483-2007/15*0145 | | |
| Bemerkungen Z6 | 56) ww. Anhängervorrichtung, Typ: SZ458A Genehmigung: ϕ e1!00-1460 (abnehmbar) | | |
| Bemerkungen Z7 | SZ450A | ϕ e1!00-1894 (fest) | |