



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1SD578   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000807   |
| gültig für Importdatum bis | 20051231   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | SUZUKI   |
| 04 Typ                     | Baleno 1.3   |
| 05 Typ; Variante/Version   | EG; C1/1 (C11W)      Wagon                                 |
| 06 Vorziffer               | JSAEGC11W.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 161  |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e6*70/156-98/14*0024                                       |
| 10 EFKO-Code               | 7102   |
| 10 Hersteller              | SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, rechts auf Spritzwand                        |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, Mitte auf Spritzwand                         |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer                              |
| 16 Lenkung                 | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe                                |
| 17 Achsantrieb             | V  |
| 18 Getriebe 1              | m5   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 4,11                                    |
| 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, ALB auf HR; a.W. ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR                 |
| 25 Motor Marke                        | SUZUKI                                  |
| 25 Motor Typ                          | G13BB                                   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj                  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | B                                       |
| 27 Hubraum                            | 1298                                    |
| 28 Leistung kW                        | 62.5                                    |
| 28 Leistung n                         | 6000                                    |
| 29 Md. max Nm                         | 106.0                                   |
| 29 Md. max n                          | 3000                                    |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/65G-C02 und 1/65G-C04                 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | MS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/GA31-3                                |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | HS                                      |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/GA31-1                                |
| 34 Motorkennzeichen                   | G13BB                                   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links auf Schwungradgehäuse             |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 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               | 4375                                      |
| 40 Länge bis               | 4480                                      |
| 41 Breite von              | 1680                                      |
| 41 Breite bis              | 1690                                      |
| 42 Höhe von                | 1405                                      |
| 42 Höhe bis                | 1490                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 850                                       |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1045                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 1150                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2480                                      |
| 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        | 1440                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0   |
| 47 ET Achse 1 von          | 45.0                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1435 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 0    |
| 48 ET Achse 2 von             | 45.0 |
| 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            | 1065 |
| 52 Leergewicht bis            | 1135 |
| 53 Garantiegewicht von        | 1520 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 760  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 840  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 50   |
| 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 | 0.0  |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 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            | 2720   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 75   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 175/70R13 82H; 5x13 ET45   |
| Bemerkungen Z1                      | 56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich |
| Bemerkungen Z2                      | Genehmigungsnummer:e11*94/20*0040*00 oder e1*94/20*0784*00   |