



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6SA384 |
| Typengenehmigung erteilt | 20061214 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | SUZUKI |
| 04 Typ | SV650SA |
| 05 Typ; Variante/Version | WVBY; 6/1 AYYRA (VTS) |
| 06 Vorziffer | JS1BY1341..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 7102 |
| 10 Hersteller | SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan |
| 11 Herstellerplakette | links, unten am Rahmenrohr |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 3,00 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 160 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS |
| 21 Motor Marke | SUZUKI |
| 21 Motor Typ | P507 |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / V-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 645 |
| 24 Leistung kW | 25.0 |
| 24 Leistung n | 9000 |
| 25 Md. max Nm | 53.4 |
| 25 Md. max n | 4200 |
| 26 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/17G6 |
| 29 Motorkennzeichen | P507 |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, auf Motorblock, vor Motornummer |
| 32 Abstellstütze | Seitenstütze |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1 | Cockpitverschalung |
| 35 Länge von | 2120 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 730 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1170 |
| 37 Höhe bis | 0 |



| | |
|--------------------------|--|
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 373 |
| 39 Überhang hinten bis | 390 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1470 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 41 Spur Achse 1 von | 0 |
| 41 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 42 Spur Achse 2 von | 0 |
| 42 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 44 Leergewicht von | 274 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 400 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 140 |
| 46 Achsgarantie v bis | 260 |
| 46 Achsgarantie h von | 0 |
| 46 Achsgarantie h bis | 0 |
| 48 gebremst mech | 0 |
| 48 gebremst autom | 0 |
| 49 ungebremst mech | 0 |
| 49 ungebremst autom | 0 |
| 50 Seitenwagenbetrieb | nein |
| 52 Reifen Felgen | v= 120/60ZR17 (55W); 17x3.50 |
| 53 Reifen Felgen | h= 160/60ZR17 (69W); 17x4.50 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25 kW von TG 6SA3 83; Leistungsreduktion durch den Einbau des Zünd- |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z2 | und Einspritzungskontrollelementes (ECM); MGT122 |
| Bemerkungen Z16 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z17 | 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e4*2002/24-2005/30*0192 und allfällige |
| Bemerkungen Z18 | Emissionsdaten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit |
| Bemerkungen Z19 | Grund: Leistungsreduktion |