



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6SA564 |
| Typengenehmigung erteilt | 20230111 |
| gültig für Importdatum bis | 20241231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD (EB) |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A3 |
| 04 Marke | SUZUKI |
| 04 Typ | DL800 |
| 05 Typ; Variante/Version | WEM0; 1/1 |
| 06 Vorziffer | JS1EM12AZ..... / JS1EM22AZ..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*168/2013-2020/1694*00137 |
| 10 EFKO-Code | 7102 |
| 10 Hersteller | SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan |
| 11 Herstellerplakette | mitte, links am Rahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne, rechts am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2,94 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 190 |
| 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 | FRA1 / FRA2 |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj. |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 776 |
| 24 Leistung kW | 62.0 |
| 24 Leistung n | 8500 |
| 25 Md. max Nm | 78.0 |
| 25 Md. max n | 6800 |
| 26 Abgasreinigung | 2/in Sammelrohr |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SUZUKI ϕ E6! 25LG |
| 29 Motorkennzeichen | FRA1 / FRA2 |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | links am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seiten- ww. Zentralständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- / Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2345 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 975 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1310 |



| | |
|--------------------------|-----------------------|
| 37 Höhe bis | 1340 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 0 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1570 |
| 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 | 305 |
| 44 Leergewicht bis | 342 |
| 45 Garantiegewicht von | 430 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 155 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 275 |
| 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= 90/90-21; 2.15x21 |
| 53 Reifen Felgen | h= 150/70-17; 4.00x17 |



54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 43T h= 64T

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 35kW siehe TG 6SA5 65

Bemerkungen Z3

34/37) a.W. Touring Windschild Höhe= 1410-1440