



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6SD625 |
| Typengenehmigung erteilt | 20060928 |
| gültig für Importdatum bis | 20071231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | SYM |
| 04 Typ | Jet Sport X |
| 05 Typ; Variante/Version | G5J; IIBN1 VTS |
| 06 Vorziffer | RFGBK05WX..... |
| 07 Karosserieform Code | 285 |
| 07 Karosserieform | Roller |
| 10 EFKO-Code | 3853 |
| 10 Hersteller | SANYANG MOTOR CO., LTD, TWN- HSINCHU, TAIWAN |
| 11 Herstellerplakette | unter Sitzbank, im Gepäckfach |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fussraum, vorne am Rahmenrohr, unter Abdeckung |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | s |
| 15 iA 1 | 13,20 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 72 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | VR: hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht |
| 17 Handbremse Z2 | HR: hydr., Scheibe gelocht oder |
| 17 Handbremse Z3 | mech., Trommel |
| 21 Motor Marke | SYM |
| 21 Motor Typ | BC |
| 22 Bauart | 2-Takt / 1 / Monoblock |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 49 |
| 24 Leistung kW | 3 |
| 24 Leistung n | 6250 |
| 25 Md. max Nm | 4.58 |
| 25 Md. max n | 6250 |
| 26 Abgasreinigung | 1/im HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/T7G |
| 29 Motorkennzeichen | BC |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; rechts, hinten seitlich am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Zentral- und Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 1860 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 670 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1095 |



| | |
|--------------------------|--|
| 37 Höhe bis | 0 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 280 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1275 |
| 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 | 172 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 252 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 224 |
| 46 Achsgarantie v bis | 224 |
| 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= 120/70-12 56J; 3.5x12 / 120/90-10 56J; 3.0x10 |
| 53 Reifen Felgen | h= 130/70-12 56J; 3.5x12 / 130/90-10 56J; 3.0x10 |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 01/05) Variante "Offen" von TG 6SD6 24 (Kleinmotorrad); |
| Bemerkungen Z2 | Aenderung der Fahrzeugart, Geschwindigkeits- und Leistungssteigerung durch: |
| Bemerkungen Z3 | - Distanzscheibe im Variator ausbauen |
| Bemerkungen Z4 | - Resonanzrohr abschneiden und zuschweissen |
| Bemerkungen Z5 | - Fern- und Standlicht sowie Kontrollschildbeleuchtung erforderlich |
| Bemerkungen Z6 | - Schlusslicht-Glühbirne >3 Watt erforderlich |
| Bemerkungen Z19 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z20 | 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e1*92/61*00015 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit |
| Bemerkungen Z21 | Grund: Aenderung der Fahrzeugart / Vmax > 45 km/h / Leistungssteigerung |