



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6YA347 |
| Typengenehmigung erteilt | 20060522 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | YAMAHA |
| 04 Typ | YZF-R6 |
| 05 Typ; Variante/Version | RJ111 (25kW) |
| 06 Vorziffer | JYARJ111..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 7106 |
| 10 Hersteller | YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY |
| 11 Herstellerplakette | vorne rechts am Rahmenrohr |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne rechts am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2,81 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 165 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | VR= hydr., 2 Scheiben gelocht |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 Fussbremse Z1 | HR= hydr., 1 Scheibe gelocht |
| 21 Motor Marke | YAMAHA |
| 21 Motor Typ | J511E |
| 22 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 599 |
| 24 Leistung kW | 22.5 |
| 24 Leistung n | 7280 |
| 25 Md. max Nm | 34.3 |
| 25 Md. max n | 5610 |
| 26 Abgasreinigung | 1/in VS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2C0 |
| 28 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 28 Schalldämpfer 2 Bez | 1/2C0 |
| 29 Motorkennzeichen | J511E |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsart | hinten, Mitte auf Motorgehäuse, beim Schwingendrempunkt |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2040 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 700 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1100 |
| 37 Höhe bis | 0 |



| | |
|--------------------------|---|
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 360 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1380 |
| 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 | 257 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 375 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 150 |
| 46 Achsgarantie v bis | 232 |
| 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= 120/70ZR17 58W; 3.50x17 |
| 53 Reifen Felgen | h= 180/55ZR17 73W; 5.50x17 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25kW abgeleitet von TG 6YA3 25 |



| | |
|-----------------------|---|
| Bemerkungen Z2 | Aenderung: Drosselklappenanschlag, Kennzeichnung 25kW |
| Bemerkungen Z3 | Schikane Schalldämpfer, Austrittöffnung 21mm |
| Bemerkungen Z7 | Eintrag Fz-Ausweise |
| Bemerkungen Z8 | 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e13*2002/24-2003/77*0038 und allfällige Emissions- |
| Bemerkungen Z9 | daten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit. Grund: Leistungsreduktion |