



# Typenschein Auszug

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 6HA349                                |
| Typengenehmigung erteilt   | 20090901                              |
| gültig für Importdatum bis | 20161231                              |
| Erweiterung TG vom:        | 20091210                              |
| Erweiterung TG Positionen  | '21/29                                |
| 01 EFKO-Code               | 60                                    |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORRAD                              |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | L3e                                   |
| 04 Marke                   | HONDA                                 |
| 04 Typ                     | VT750C2S                              |
| 05 Typ; Variante/Version   | RC53; 2/1 (25kW)                      |
| 06 Vorziffer               | JH2RC53B.....                         |
| 07 Karosserieform Code     | 0                                     |
| 10 EFKO-Code               | 7101                                  |
| 10 Hersteller              | HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorne auf Rahmenrohr          |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts am Lenkkopf                    |
| 14 Achsen/Räder            | '2/2                                  |
| 15 Getriebe 1              | m5                                    |
| 15 iA 1                    | 2,69                                  |
| 15 Zuordnung 1             | a                                     |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von  | 130                                   |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 16 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 17 Handbremse Z1                      | hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR, ABS          |
| 18 Fussbremse Z1                      | hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR, und über     |
| 18 Fussbremse Z3                      | Bremskraftbegrenzer an VR angelegt, ABS       |
| 21 Motor Marke                        | HONDA   |
| 21 Motor Typ                          | RC50E   |
| 22 Bauart                             | 4-Takt / 2 / V-Inj                            |
| 22 Bauart Treibstoff                  | B   |
| 23 Hubraum                            | 745   |
| 24 Leistung kW                        | 25  |
| 24 Leistung n                         | 5450  |
| 25 Md. max Nm                         | 57.8  |
| 25 Md. max n                          | 3000  |
| 26 Abgasreinigung                     | 2/je 1/in HS                                  |
| 27 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez                | 2/øe4! HM MFE E1                              |
| 29 Motorkennzeichen                   | RC50E   |
| 29 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | rechts, am Motorblock unter hinterem Zylinder |
| 32 Abstellstütze                      | Seitenständer                                 |
| 33 Diebstahlsicherung                 | Lenkerschloss                                 |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1                 | a.W. mit Windschild                           |
| 35 Länge von                          | 2440  |
| 35 Länge bis                          | 0   |
| 36 Breite von                         | 835   |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 36 Breite bis            | 0    |
| 37 Höhe von              | 1125 |
| 37 Höhe bis              | 1400 |
| 38 Überhang vorne von    | 0    |
| 38 Überhang vorne bis    | 0    |
| 39 Überhang hinten von   | 439  |
| 39 Überhang hinten bis   | 0    |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1655 |
| 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       | 327  |
| 44 Leergewicht bis       | 0    |
| 45 Garantiegewicht von   | 443  |
| 45 Garantiegewicht bis   | 0    |
| 46 Achsgarantie v von    | 153  |
| 46 Achsgarantie v bis    | 0    |
| 46 Achsgarantie h von    | 291  |
| 46 Achsgarantie h bis    | 0    |
| 48 gebremst mech         | 0    |
| 48 gebremst autom        | 0    |
| 49 ungebremst mech       | 0    |
| 49 ungebremst autom      | 0    |
| 50 Seitenwagenbetrieb    | nein |



|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>52 Reifen Felgen</b> | v= 90/90-21 54S; 2.15x21  |
| <b>53 Reifen Felgen</b> | h= 160/80-15 74S; 3.50x15   |
| <b>Bemerkungen Z1</b>   | 05) Variante 25kW von TG 6HA3 48; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag,                        |
| <b>Bemerkungen Z2</b>   | Öffnungswinkel auf 38° begrenzt   |
| <b>Bemerkungen Z4</b>   | 06) TG gültig ab VIN: JH2RC53B.AK..... (Modelljahr 2010)  |
| <b>Bemerkungen Z6</b>   | 37) 1400 mit Windschild   |
| <b>Bemerkungen Z19</b>  | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| <b>Bemerkungen Z20</b>  | 400- Gesamtgenehmigungsnummer e4*2002/24-2006/120*1355 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild |
| <b>Bemerkungen Z21</b>  | ohne Gültigkeit, Grund: Leistungsreduktion  |