



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 6HA406 |
| Typengenehmigung erteilt | 20120319 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 20120704 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/34/37 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | HONDA |
| 04 Typ | NC700SD |
| 05 Typ; Variante/Version | RC61; 4/1 |
| 06 Vorziffer | JH2RC61D..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*2002/24-2006/120*2824 |
| 10 EFKO-Code | 7101 |
| 10 Hersteller | HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN |
| 11 Herstellerplakette | links, an Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, an Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6a |
| 15 iA 1 | 2,44 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 158 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 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 sowie über |
| 18 Fussbremse Z3 | Verzögerungsventil auf VR angelegt; ABS |
| 21 Motor Marke | HONDA |
| 21 Motor Typ | RC61E |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 670 |
| 24 Leistung kW | 35.0 |
| 24 Leistung n | 6250 |
| 25 Md. max Nm | 60.0 |
| 25 Md. max n | 4750 |
| 26 Abgasreinigung | 1/ϕe4! HM MGS E1 |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ϕe4! HM MGS E1 |
| 29 Motorkennzeichen | RC61E |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | unten auf Kurbelgehäuse, hinten rechts |
| 32 Abstellstütze | Zentral- und Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- / Lenkerschloss |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1 | a.W mit hohem Windschild |
| 35 Länge von | 2195 |
| 35 Länge bis | 0 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite von | 760 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1130 |
| 37 Höhe bis | 1180 |
| 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 | 1525 |
| 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 | 300 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 434 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 155 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 283 |
| 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= 160/60ZR17 (69W); 4.50x17 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25kW: TG 6HA4 14 |
| Bemerkungen Z3 | 34/37) Höhe 1180 mit hohem Windschild |