



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 6XB106 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250520 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(6HA760) |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A3 |
| 04 Marke | HONDA |
| 04 Typ | CB750A |
| 05 Typ; Variante/Version | RH24; 1/1 |
| 06 Vorziffer | JH2RH24A..... / JH2RH24B..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*168/2013-2020/1694*00161 |
| 10 EFKO-Code | 7158 |
| 10 Hersteller | HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN |
| 11 Herstellerplakette | links, am Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2.81 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 205 |
| 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 | HONDA |
| 21 Motor Typ | RH24E |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 755 |
| 24 Leistung kW | 67.5 |
| 24 Leistung n | 9500 |
| 25 Md. max Nm | 75 |
| 25 Md. max n | 7250 |
| 26 Abgasreinigung | 2/ [E6] MLB D2 in Sammelrohr |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/[E6] MLB D1 |
| 29 Motorkennzeichen | RH24E |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, unten am Getriebegehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2090 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 780 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1085 |
| 37 Höhe bis | 0 |
| 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 | 1420 |
| 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 | 267 |
| 44 Leergewicht bis | 271 |
| 45 Garantiegewicht von | 372 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 134 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 246 |
| 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 |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 39H / h= 60H |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante mit 34,5kW siehe TG 6XB1 07 |