



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6BE910 |
| Typengenehmigung erteilt | 20251222 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A2 |
| 04 Marke | BENDA |
| 04 Typ | Napoleon Bob 250 |
| 05 Typ; Variante/Version | BD250-30; 00/00 |
| 06 Vorziffer | H84PDNLB..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e5*168/2013-2020/1694*00407 |
| 10 EFKO-Code | 4931 |
| 10 Hersteller | HANGZHOU SATURN POWER TECHNOLOGY CO. LTD, HANGZHOU |
| 11 Herstellerplakette | rechts, unten am Rahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 3.39 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 110 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe längsgelocht auf VR, ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe längsgelocht auf HR, ABS |
| 21 Motor Marke | HANGZHOU S.P.T. |
| 21 Motor Typ | BD2V53MM |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / V-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 249 |
| 24 Leistung kW | 19.0 |
| 24 Leistung n | 9000 |
| 25 Md. max Nm | 25.0 |
| 25 Md. max n | 5500 |
| 26 Abgasreinigung | 2/in Auspuffrohr und 2/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/BENDA [e5] 21ME0.271001.301 und |
| 28 Schalldämpfer 2 Bez | 1/BENDA [e5] 21ME0.271002.301 |
| 29 Motorkennzeichen | BD2V53MM |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2320 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 810 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1030 |
| 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 | 1540 |
| 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 | 270 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 300 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 130 |
| 46 Achsgarantie v bis | 170 |
| 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= 130/80-18; 3.00x18

53 Reifen Felgen

h= 160/70-18, 160/70R18; 4.50x18

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 39K / h= 46K