



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6EA207 |
| Typengenehmigung erteilt | 20100713 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 61 |
| 01 Fahrzeugart | KLEINMOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L1e |
| 04 Marke | EVT |
| 04 Typ | 168 |
| 05 Typ; Variante/Version | 168; 45/90 |
| 06 Vorziffer | RF8BC900..P..... |
| 07 Karosserieform Code | 285 |
| 07 Karosserieform | Roller |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*92/61-2000/7*0150 |
| 10 EFKO-Code | 3847 |
| 10 Hersteller | EVT TECHNOLOGY CO.LTD, TWN- Tao-Yuan Hsien, Taiwan |
| 11 Herstellerplakette | rechts, unten am Rahmen bei Abstellstütze |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fussraum, vorne Mitte am Rahmen unter Abdeckung |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | s |
| 15 iA 1 | 1,00 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 45 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | hydr., Scheibe gelocht, auf VR |
| 17 Handbremse Z2 | hydr., Scheibe gelocht, auf HR |
| 21 Motor Marke | EVT |
| 21 Motor Typ | BLM-0299-2801 |
| 22 Bauart | / Elektromotor |
| 22 Bauart Treibstoff | E |
| 23 Hubraum | 0 |
| 24 Leistung kW | 1.5 |
| 24 Leistung n | 640 |
| 25 Md. max Nm | 0.0 |
| 25 Md. max n | 0 |
| 29 Motorkennzeichen | BLM-0299-2801 |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | 48V=; 1.50kW; 640/min rechts, an Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Zentral- und Seitenstütze |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 1652 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 740 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1090 |
| 37 Höhe bis | 0 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |



| | |
|--------------------------|--|
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 260 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1230 |
| 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 | 220 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 250 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 200 |
| 46 Achsgarantie v bis | 200 |
| 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= 3.00-10 52J; 2.15x10 |
| 53 Reifen Felgen | h= 100/60-12 45J; 3.00x12 |
| Bemerkungen Z1 | 20) Radnabenmotor im HR |
| Bemerkungen Z3 | 44) inkl. Batteriesatz zu 60 kg (4 12V-Batterien zu 15 kg) |



Bemerkungen Z5

55) Geräusch nicht bewertbar
