



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 7KA510 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240906 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 70 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORFAHRRAD (EINSPURIG) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | KLEVER |
| 04 Typ | N ? |
| 05 Typ; Variante/Version | N4; KY8V2/-, KY8P9V2/- |
| 06 Vorziffer | RHKN..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 2349 |
| 10 Hersteller | KLEVER MOBILITY INC., 236 New Taipei City |
| 11 Herstellerplakette | an der Unterseite des Oberrohres bei Lenkrohr |
| 12 Fahrgestellnummer | Übergang Tretlagergehäuse zum Unterrohr |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m1 |
| 15 iA 1 | 1,00 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 20 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



| | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------|
| 17 Handbremse Z1 | hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf VR | |
| 17 Handbremse Z2 | hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf HR | |
| 21 Motor Marke | KWANG | |
| 21 Motor Typ | K30B021P | |
| 22 Bauart | / Elektromotor | |
| 22 Bauart Treibstoff | E | |
| 23 Hubraum | 0 | |
| 24 Leistung kW | 0.8 | |
| 24 Leistung n | 330 | |
| 25 Md. max Nm | 0 | |
| 25 Md. max n | 0 | |
| 29 Motorkennzeichen | K30B021P | |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | 0.8 kW; 44 V= | Kleber; am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer | |
| 35 Länge von | 1939 | |
| 35 Länge bis | 1954 | |
| 36 Breite von | 670 | |
| 36 Breite bis | 0 | |
| 37 Höhe von | 1149 | |
| 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 | 1200 | |



| | |
|--------------------------|--|
| 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 | 29 |
| 44 Leergewicht bis | 36 |
| 45 Garantiegewicht von | 180 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 72 |
| 46 Achsgarantie v bis | 108 |
| 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/h= 55-584 (55/105-584) (55/110-584), 50-584 (50/110-584); 584x30 |
| 53 Reifen Felgen | v/h= 57-584 (57/100-584) (57/110-23), 62-584 (27.5x2.40-650B); 584x30 |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 17B, h= 31B |
| Bemerkungen Z1 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z2 | 04) N Rogue 800 / N Pinion 800 |
| Bemerkungen Z3 | 05) KY8V2/- / KY8P9V2/- |
| Bemerkungen Z5 | 09/11) Gesamtgenehmigungsnummer e13*168/2013*01240 auf Herstellerschild ohne Gültigkeit |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z6 | Grund: Fahrzeugart von Kleinmotorrad zu Motorfahrrad transformiert |
| Bemerkungen Z8 | 15) für Tretunterstützung diverse Gänge (Tretübersetzungen) zulässig |
| Bemerkungen Z10 | 16) - im reinen Elektrobetrieb bis Vmax. 20 km/h zulässig |
| Bemerkungen Z11 | - mit Tretunterstützung bis Vmax. 45 km/h möglich (je nach Tretübersetzung) |
| Bemerkungen Z13 | 44) inkl. Batteriesatz zu 3,0 / 5,2 / 6,5 kg |
| Bemerkungen Z15 | 55) Geräusch nicht bewertbar |
| Bemerkungen Z22 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z23 | 400 - Fahrrad-Helm nach der Norm EN 1078 erforderlich |