



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 6LC908  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20240612  |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 61  |
| 01 Fahrzeugart             | KLEINMOTORRAD   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | L1e-B   |
| 04 Marke                   | LVNENG  |
| 04 Typ                     | NCS   |
| 05 Typ; Variante/Version   | NCS; E1/01  |
| 06 Vorziffer               | LV2NYJ70.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 285   |
| 07 Karosserieform          | Roller  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*168/2013-2020/1694*01833                            |
| 10 EFKO-Code               | 4900  |
| 10 Hersteller              | JIANGSU LVNENG ELEC. BICYCLE TECH, Wujin dis. Changzhou |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, hinten am Rahmen unter dem Sitz                 |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, hinten am Rahmen unter dem Sitz                 |
| 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., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR |
| 17 Handbremse Z2                      | hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf HR |
| 21 Motor Marke                        | BOSCH                                 |
| 21 Motor Typ                          | CH600r120oeM                          |
| 22 Bauart                             | / Radnabenmotor                       |
| 22 Bauart Treibstoff                  | E                                     |
| 23 Hubraum                            | 0                                     |
| 24 Leistung kW                        | 2.28                                  |
| 24 Leistung n                         | 500                                   |
| 25 Md. max Nm                         | 42.85                                 |
| 25 Md. max n                          | 0                                     |
| 29 Motorkennzeichen                   | CH600r120oeM                          |
| 29 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | am Motorgehäuse                       |
| 32 Abstellstütze                      | Zentral- und Seitenstütze             |
| 33 Diebstahlsicherung                 | Zünd- und Lenkerschloss               |
| 35 Länge von                          | 1815                                  |
| 35 Länge bis                          | 0                                     |
| 36 Breite von                         | 760                                   |
| 36 Breite bis                         | 0                                     |
| 37 Höhe von                           | 1145                                  |
| 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 | 1285                                |
| 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       | 168                                 |
| 44 Leergewicht bis       | 0                                   |
| 45 Garantiegewicht von   | 279                                 |
| 45 Garantiegewicht bis   | 0                                   |
| 46 Achsgarantie v von    | 93                                  |
| 46 Achsgarantie v bis    | 186                                 |
| 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= 90/90-12; 2.50x12                |
| 53 Reifen Felgen         | h= 90/90-12; 2.15x12                |
| 54 Reifen Felgen         | Mindest-Index: v= 20B, h= 44B       |
| Bemerkungen Z1           | 44) inkl. 2 Batterien zu je 10,5 kg |



Bemerkungen Z3

55) Geräusch nicht bewertbar

---