



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6XN106 |
| Typengenehmigung erteilt | 20150326 |
| gültig für Importdatum bis | 20180630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(6XN104) |
| 01 EFKO-Code | 61 |
| 01 Fahrzeugart | KLEINMOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L1e |
| 04 Marke | XINLING |
| 04 Typ | XL800DQT-10 |
| 05 Typ; Variante/Version | XL800DQT-10; 00/1, 00/2 |
| 06 Vorziffer | LLJTE..... |
| 07 Karosserieform Code | 285 |
| 07 Karosserieform | Roller |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*2002/24-1137/2008*2676 |
| 10 EFKO-Code | 3901 |
| 10 Hersteller | JIANGSU XINLING MOTORCYCLE CO LTD, RC-214104 JIANGSU, P.R. CHINA |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am Rahmen unter Trittbrett |
| 12 Fahrgestellnummer | vorn im Fussraum, auf Rahmenrohr, unter Kunststoffabdeckung |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | s |
| 15 iA 1 | 1 |



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| 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 | mech., Trommel, auf HR |
| 21 Motor Marke | XINLING |
| 21 Motor Typ | 48.800W |
| 22 Bauart | / Monoblock |
| 22 Bauart Treibstoff | E |
| 23 Hubraum | 0 |
| 24 Leistung kW | 0.8 |
| 24 Leistung n | 0 |
| 25 Md. max Nm | 0 |
| 25 Md. max n | 0 |
| 29 Motorkennzeichen | 48.800W |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | an Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Zentral- und Seitenstütze |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 1890 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 680 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1170 |



| | |
|--------------------------|--------------------------|
| 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 | 1190 |
| 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 | 142 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 166 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 66 |
| 46 Achsgarantie v bis | 100 |
| 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= 80/90-14 14B; 1.85x14 |
| 53 Reifen Felgen | h= 80/90-14 22B; 1.85x14 |



Bemerkungen Z1

44) inkl. Lithium Batterien 6,00 kg oder

Bemerkungen Z2

Blei Batterien 24,00 kg
