



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	60A906
Typengenehmigung erteilt	20220616
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	ORCAL
04 Typ	NK01
05 Typ; Variante/Version	LJ125-9; B/1,-/2,-/3,-/4
06 Vorziffer	L4HKPKJL.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*11713
10 EFKO-Code	4851
10 Hersteller	NINGBO LONGJIA MOTROCYCLE Co.Ltd, 315301 RC-Zhejiang
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	3,21-3,57
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	88
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR+HR; CBS
21 Motor Marke	CHONG QING
21 Motor Typ	152FMI-5P
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	6.8
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	0
25 Md. max n	0
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe9!LJ125-9(X)-E5
29 Motorkennzeichen	152FMI-5P
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	1940
35 Länge bis	1995
36 Breite von	760
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1060



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	1350
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	201
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	286
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	99
46 Achsgarantie v bis	187
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= 100/80-17; 2.50x17
53 Reifen Felgen	h= 120/70-17; 3.00x17

