



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6PD401
Typengenehmigung erteilt	20250714
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e-B
04 Marke	PRIKE
04 Typ	Classic 50
05 Typ; Variante/Version	LJ50QT-3V; A1/0
06 Vorziffer	L4H3VA10.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2019/129*11139
10 EFKO-Code	4941
10 Hersteller	NINGBO LONGJIA MOTROCYCLE Co.Ltd, 315301 RC-Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, unten am Rahmen beim Zentralständer
12 Fahrgestellnummer	rechts, unten am Rahmen unter dem Trittbrett
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	15,44
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



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 gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	LONGJIA
21 Motor Typ	LJ1P37QMB
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	2.2
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	3.0
25 Md. max n	6250
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/[e9] LJ3B4-F19 EUR5
29 Motorkennzeichen	LJ1P37QMB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1935
35 Länge bis	0
36 Breite von	680



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1155
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	1380
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	173
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	258
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	86
46 Achsgarantie v bis	172
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= 120/70-12; 2.75x12, 3.00x12

53 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 23B, h= 47B
