



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6VC223
Typengenehmigung erteilt	20241125
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	VOGE
04 Typ	SR16
05 Typ; Variante/Version	LX125T-42; 0/0
06 Vorziffer	LLCVT1A0.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*02333
10 EFKO-Code	4844
10 Hersteller	CHONGQING LONCIN INDUSTRIE CO LTD, RC-400060 Chongqing, P.R. China
11 Herstellerplakette	links, Mitte am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	vorne, bei Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	9,80
15 Zuordnung 1	a



16 Fahrzeug Vmax mech von	97
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; ABS
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht., auf HR; ABS
21 Motor Marke	CHONGQING LONCIN
21 Motor Typ	LC1P52MI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	8.5
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	11.0
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr und 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe13! Loncin-lx S4200
29 Motorkennzeichen	LC1P52MI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2012
35 Länge bis	0
36 Breite von	730



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1603
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	1358
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	217
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	310
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	102
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	208
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= 100/80-16; 2.50x16
53 Reifen Felgen	h= 120/80-14; 2.75x14
54 Reifen Felgen	min.-Index: v= 28J / h= 55J