



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6ZB404
Typengenehmigung erteilt	20230322
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	ZUENDAPP
04 Typ	ZRN125
05 Typ; Variante/Version	FURIOUS125; 00/GF125
06 Vorziffer	SJVFR120.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*11268
10 EFKO-Code	5290
10 Hersteller	HANWAY LIMITED, PR7 4HZ UK-Lancashire
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen vor dem Hinterrad
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen vor dem Hinterrad
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,64
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	102
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	ww. CBS, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR;
18 Fussbremse Z3	ww. CBS, ABS
21 Motor Marke	CHANGZHOU
21 Motor Typ	158MI-2
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	11
24 Leistung n	10000
25 Md. max Nm	11
25 Md. max n	8000
26 Abgasreinigung	1/im Auspuffrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ce9! HANWAY NK125S
29 Motorkennzeichen	158MI-2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenk- und Zündschloss
35 Länge von	2140
35 Länge bis	0
36 Breite von	790



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1270
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	1400
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	224
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	299
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	98
46 Achsgarantie v bis	201
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= 110/80-19; 2.50x19
53 Reifen Felgen	h= 140/70-17; 3.00x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 28K, h= 53K