



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6QA632
Typengenehmigung erteilt	20260225
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	QJMOTOR
04 Typ	FORT 125N
05 Typ; Variante/Version	TAZ; 0/0
06 Vorziffer	LBBTAZ00.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*02538
10 EFKO-Code	4926
10 Hersteller	ZHEJIANG QIANJIANG MOTORC. CO.LTD, RC-317500 WENLING, ZHEJIANG
11 Herstellerplakette	rechts, vor dem Hinterrad am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	hinten am Rahmen, unter dem Sattel
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11.72
15 Zuordnung 1	a



15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	99
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, ABS
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht, auf HR, ABS
21 Motor Marke	QJMOTOR
21 Motor Typ	1P52MI-6A
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	10.8
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	12.0
25 Md. max n	8250
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/[e13] QJMOTOR EX-TAZ
29 Motorkennzeichen	152MI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2165
35 Länge bis	0



36 Breite von	765
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1320
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	1480
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	240
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	345
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	135
46 Achsgarantie v bis	210
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= 120/70-15; 3.50x15
53 Reifen Felgen	h= 140/70-14; 3.75x14
54 Reifen Felgen	Mindest Index: v= 39J, h= 54J