



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6CB211
Typengenehmigung erteilt	20250207
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	CF MOTO
04 Typ	700MT ADV
05 Typ; Variante/Version	CF700-9AH(A2); -/-
06 Vorziffer	LCEPEWLB.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*02359
10 EFKO-Code	3878
10 Hersteller	ZHEJIANG CFMOTO POWER CO., LTD, RC-311100 Hangzhou, Zhejiang
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Rahmen, Fahrzeugmitte
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.20
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	180



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	CFMOTO
21 Motor Typ	283MU
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	693
24 Leistung kW	35.0
24 Leistung n	6000
25 Md. max Nm	58.0
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	2/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/CFMOTO 6GUJ-MUF-00 ww. [e4] [e13]
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/CFMOTO 6GUJ-MUFR-00 ww. [e4] [e13]
29 Motorkennzeichen	283MU
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2245
35 Länge bis	2308



36 Breite von	955
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1440
37 Höhe bis	1490
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	1445
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	333
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	415
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	275
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= 110/80R19; 2.50x19
53 Reifen Felgen	h= 150/70R17; 4.25x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 40S / h= 64S
Bemerkungen Z1	05) Variante mit 50kW, siehe TG 6CB2 10