



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6CB235
Typengenehmigung erteilt	20250618
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	CFMOTO
04 Typ	800NK
05 Typ; Variante/Version	CF800-7FH(A2); 00/A, -/B, -/C
06 Vorziffer	LCEPEYLL.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*02254
10 EFKO-Code	4940
10 Hersteller	Zhejiang CFMOTO Power Co Ltd, Wuzhou Road, Hangzhou, Zhejiang, - China
11 Herstellerplakette	links, seitlich am Rahmen, Fahrzeugmitte
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen, Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2.56
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	288MW
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	799
24 Leistung kW	35
24 Leistung n	6750
25 Md. max Nm	54
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	1/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/CFMOTO 6KW7-MUFF-01 KPJD ww. [e4] [e13]
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/CFMOTO 6KW7-MUFR-00 ww. [e4] [e13]
29 Motorkennzeichen	288MW
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2146



35 Länge bis	0
36 Breite von	818
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1137
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	1465
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	261
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	366
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	226
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0



<b>49 ungebremst autom</b>	0
<b>50 Seitenwagenbetrieb</b>	nein
<b>52 Reifen Felgen</b>	v= 120/70ZR17; 3.50x17
<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 180/55ZR17; 5.50x17
<b>54 Reifen Felgen</b>	Mindest-Index: v= 40V / h= 57V
<b>Bemerkungen Z1</b>	05) Variante mit 70kW, siehe TG 6CB2 32