



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA694
Typengenehmigung erteilt	20220921
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	HONDA
04 Typ	CMX1100D2
05 Typ; Variante/Version	SC83; 2/3
06 Vorziffer	JH2SC83B.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*168/2013-2020/1694*00063
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6a
15 iA 1	2,63
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	160
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
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
19 Feststellbremse	mech., auf HR
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	SC83E
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1084
24 Leistung kW	64.0
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	98.0
25 Md. max n	4750
26 Abgasreinigung	2/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ $\phi$ E6! HM MLA E2
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/ $\phi$ E6! HM MLA A1
29 Motorkennzeichen	SC83E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts auf Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2240
35 Länge bis	0



36 Breite von	848
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1180
37 Höhe bis	1225
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	1520
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	323
44 Leergewicht bis	324
45 Garantiegewicht von	411
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	153
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	260
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0



<b>50 Seitenwagenbetrieb</b>	nein
<b>52 Reifen Felgen</b>	v= 130/70B18 63H; 3.50x18
<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 180/65B16 81H; 5.00x16
<b>54 Reifen Felgen</b>	Mindest-Index: v= 43Q / h= 62Q
<b>Bemerkungen Z1</b>	37) Höhe= 1225mm mit hohem Windschild