



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA697
Typengenehmigung erteilt	20220922
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	HONDA
04 Typ	GL1800DA
05 Typ; Variante/Version	SC79; 2/8, -/9
06 Vorziffer	JH2SC79B.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2020/1694*00075
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, auf Steuerkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten auf Rahmenrohr
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m7a
15 iA 1	2,54
15 Zuordnung 1	a
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
19 Feststellbremse	mech., auf HR
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	SC79E
22 Bauart	4-Takt / 6 / Boxer-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1833
24 Leistung kW	93.0
24 Leistung n	5500
25 Md. max Nm	170.0
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	2/ϕE4! MLJ E1 in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/ϕE4! MKC A1
29 Motorkennzeichen	SC79E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, auf Kurbellwellen- gehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Seitenkoffer, Topcase
34 Bes. Ausrüstung Z2	Airbag, Nebelscheinwerfer
34 Bes. Ausrüstung Z3	Windschild
35 Länge von	2615



35 Länge bis	0
36 Breite von	905
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1430
37 Höhe bis	1640
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	1695
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	465
44 Leergewicht bis	475
45 Garantiegewicht von	593
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	218
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	382
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= 130/70R18 63H; 3.50x18
53 Reifen Felgen	h= 200/55R16 77H; 6.00x16
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 55S / h= 75S
Bemerkungen Z1	34/37) Höhe= 1430-1555mm Windschild höhenverstellbar
Bemerkungen Z2	a.W. mit hohem Windschild Höhe= 1505-1640mm