



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA449
Typengenehmigung erteilt	20130920
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20140313
Erweiterung TG Positionen	'05/Bem.
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HONDA
04 Typ	NC750XA
05 Typ; Variante/Version	RC72; 2/1
06 Vorziffer	JH2RC72B.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*3022
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, an Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, an Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,53
15 Zuordnung 1	a
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., 1 Scheibe gelocht, auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	RC70E
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	745
24 Leistung kW	40.3
24 Leistung n	6250
25 Md. max Nm	68
25 Md. max n	4750
26 Abgasreinigung	1/øe4! HM MJL E1
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe4! HM MJL E1
29 Motorkennzeichen	RC70E-
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten auf Kurbelgehäuse, hinten rechts
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. mit Windscheibe
35 Länge von	2210
35 Länge bis	0
36 Breite von	840



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1285
37 Höhe bis	1420
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	1540
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	294
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	428
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	151
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	277
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein



<b>52 Reifen Felgen</b>	v= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17
<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 160/60ZR17 (69W); 4.50x17
<b>Bemerkungen Z1</b>	05) Variante mit 25 kW siehe TG 6HA4 79
<b>Bemerkungen Z3</b>	34/37) Windscheibe: Höhe = 1420 mm (Standardwinabweiser: Höhe = 1285-1300 mm)