



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA344
Typengenehmigung erteilt	20090727
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HONDA
04 Typ	VT750CS
05 Typ; Variante/Version	RC50; 3/1
06 Vorziffer	JH2RC50C.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*0239
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	rechts, vorne auf Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,69
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	141
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	151
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, und über
18 Fussbremse Z3	Bremskraftbegrenzer an VR angelegt, ABS
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	RC50E
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	745
24 Leistung kW	33.5
24 Leistung n	5500
25 Md. max Nm	64
25 Md. max n	3500
26 Abgasreinigung	2/je 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/øe4! HM MFE E1
29 Motorkennzeichen	RC50E
29 Motorkennzeichen	rechts, am Motorblock unter hinterem Zylinder
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. mit Windscheibe
35 Länge von	2510
35 Länge bis	0
36 Breite von	920



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1125
37 Höhe bis	1400
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	540
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1640
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	337
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	456
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	161
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	295
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= 120/90-17 64S; 3.00x17
53 Reifen Felgen	h= 160/80-15 74S; 3.50x15
Bemerkungen Z1	05) Variante 25kW: TG 6HA3 45
Bemerkungen Z3	16) 141 mit Windscheibe
Bemerkungen Z5	37) 1400 mit Windscheibe