



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA347
Typengenehmigung erteilt	20090818
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HONDA
04 Typ	NT700VA
05 Typ; Variante/Version	RC52; 3/1 (22 kW)
06 Vorziffer	VTMRC52D..E.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn auf oberem Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, an Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	3,27
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. 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR sowie über
18 Fussbremse Z3	Bremsdruckbegrenzer auf VR angelegt; ABS
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	RC52E
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	680
24 Leistung kW	21.9
24 Leistung n	6900
25 Md. max Nm	47.8
25 Md. max n	2080
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe9! HM MEW E1
29 Motorkennzeichen	RC52E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, auf Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Windschild
35 Länge von	2220
35 Länge bis	0
36 Breite von	805
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1320
37 Höhe bis	1480
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	445
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1475
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	332
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	454
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	161
46 Achsgarantie v bis	293
46 Achsgarantie h von	0
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17



53 Reifen Felgen	h= 150/70ZR17 (69W); 4.50x17
Bemerkungen Z1	05) Variante 22 kW von TG 6HA3 46; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag.
Bemerkungen Z2	Öffnungswinkel auf 28° oder 10mm, gemessen am Aussendurchmesser der Drosselbetätigungs-Scheibe, begrenzt
Bemerkungen Z4	37) Windschild verstellbar
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z13	400- Gesamtgenehmigungsnummer e9*2002/24-2002/24*0069 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild
Bemerkungen Z14	ohne Gültigkeit.
Bemerkungen Z15	Grund: Leistungsreduktion