



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HC107
Typengenehmigung erteilt	19991110
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	HUSABERG
04 Typ	FE 600(E)
05 Typ; Variante/Version	FE; 4/K7, -/K8, -/E7, -/E8
06 Vorziffer	YU7FE6.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*92/61-92/61*0001
10 EFKO-Code	6440
10 Hersteller	NYA HUSABERG MOTOR AB, S-695 72 ROEFORS
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopfrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopfrohr
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,80
16 Fahrzeug Vmax mech von	100
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	103
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0



17 Handbremse Z1	a= hydr., 1 Scheibe (gelocht) auf VR	
17 Handbremse Z2	b= hydr., 1 Scheibe (geschlitzt) auf VR	
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe (geschlitzt) auf HR	
21 Motor Marke	HUSABERG	
21 Motor Typ	112 / 119	
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock	
22 Bauart Treibstoff	B	
23 Hubraum	595	
24 Leistung kW	10.6	
24 Leistung n	5000	
25 Md. max Nm	20.3	
25 Md. max n	5000	
27 Schalldämpfer 1 Art	HS	
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/150120	
29 Motorkennzeichen	112/109	
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorengehäuse	unter Zylinder
32 Abstellstütze	Seitenständer	
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre	
35 Länge von	2150	
35 Länge bis	2210	
36 Breite von	830	
36 Breite bis	0	
37 Höhe von	1150	
37 Höhe bis	1250	
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	1470
40 Abstand Achse 1-2 bis	1505
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	193
44 Leergewicht bis	205
45 Garantiegewicht von	250
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	150
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
52 Reifen Felgen	v= a) 120/60-ZR17 (55W); 3.50x17 / b) 90/90-21(54R); 1.60x21
53 Reifen Felgen	h= a) 150/60-ZR17 (66W); 4.25x17 / b) 140/80-18(70R); 2.15x18
54 Reifen Felgen	Reifenvarianten mit Abrollumfang 1848-2057 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	15/17) Zuordnung: a= E7 / K7
Bemerkungen Z2	b= E8 / K8



Bemerkungen Z4	16) Vmax.	$E7 / K7 = 100$
Bemerkungen Z5		$E8 / K8 = 103$
Bemerkungen Z7	29) Motorkennzeichen:	$112 = K7 / K8$
Bemerkungen Z8		$109 = E7 / E8$
Bemerkungen Z10	52/53)	$a = E7 / K7$
Bemerkungen Z11		$b = E8 / K8$