



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6VB152
Typengenehmigung erteilt	20160719
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	VICTORY
04 Typ	Hammer S
05 Typ; Variante/Version	H/J; H1/H11
06 Vorziffer	5VPH.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*0502
10 EFKO-Code	5725
10 Hersteller	POLARIS INDUSTRIES INC, USA-MN55340 MEDINA
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,12
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	193
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 od. 2 Scheiben gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	ww. Stahlflexleitung
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
18 Fussbremse Z3	ww. Stahlflexleitung
21 Motor Marke	VICTORY
21 Motor Typ	106 CI
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1731
24 Leistung kW	65
24 Leistung n	5300
25 Md. max Nm	141
25 Md. max n	2800
26 Abgasreinigung	2/in Auspuffkrümmer und 2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/øE13/e11! Polaris VIC-110-EU
29 Motorkennzeichen	106 CI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2382
35 Länge bis	0
36 Breite von	940



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1142
37 Höhe bis	0
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	1689
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	394
44 Leergewicht bis	410
45 Garantiegewicht von	532
45 Garantiegewicht bis	533
46 Achsgarantie v von	0
46 Achsgarantie v bis	0
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= 130/70R18; 3.50x18 Mindest-Index= 63H

---

**53 Reifen Felgen** h= 250/40R18; 8.50x18 Mindest-Index= 81H

---

**Bemerkungen Z1** 09) TG Gültig ab: e11\*2002/24\*0502\*03

---

**Bemerkungen Z3** 46) v= 188-189 kg / h= 344-345 kg

---