



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BB224
Typengenehmigung erteilt	20090206
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	BENELLI
04 Typ	Velvet 125
05 Typ; Variante/Version	VJ; 1/25
06 Vorziffer	ZBNVJ.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2006/120*0173
10 EFKO-Code	3009
10 Hersteller	BENELLI Q.J. SRL, I-61122 PESARO
11 Herstellerplakette	Mitte, unten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten seitlich am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	85



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe geschlitzt, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	BENELLI
21 Motor Typ	153QMI-8
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	8
24 Leistung n	7750
25 Md. max Nm	10.5
25 Md. max n	6250
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/Benelli EX-VJ øe9!
29 Motorkennzeichen	153QMI-8
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, auf Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenker- und Zündschloss
35 Länge von	2010
35 Länge bis	0
36 Breite von	730
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1160
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	235
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1460
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	204
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	279
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	98
46 Achsgarantie v bis	181
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= 120/70-13, 130/60-13; 13x3.00



53 Reifen Felgen

h= 130/70-12; 12x3.50

---

54 Reifen Felgen

Mindest Load-Index v= 28G, h= 49G

---