



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BB247
Typengenehmigung erteilt	20211223
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	BENELLI
04 Typ	LEONCINO 800
05 Typ; Variante/Version	P37; 0/0
06 Vorziffer	ZBNP3700.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01150
10 EFKO-Code	3009
10 Hersteller	BENELLI Q.J. SRL, I-61122 PESARO
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,88
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	190
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; ABS
21 Motor Marke	ZHEJIANG
21 Motor Typ	??288MV-A
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	754
24 Leistung kW	56
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	67
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	1/BENELLI P37-P1 ϕ e13! und 1/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/BENELLI P37-S1 ϕ e13!
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/BENELLI P37-M1 ϕ e13!
29 Motorkennzeichen	??288MV-A
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seiten- a.W.Zentralständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	2140
35 Länge bis	0
36 Breite von	870



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	0
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	300
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	417
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	257
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= 180/55ZR17 (73W); 5.50x17

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 35kW siehe TG 6BB2 49
