



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA478
Typengenehmigung erteilt	20101012
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	FZ1NA
05 Typ; Variante/Version	RN16; II/xviii
06 Vorziffer	JYARN16R.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2002/24-2003/77*0040
10 EFKO-Code	7106
10 Hersteller	YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY
11 Herstellerplakette	vorne rechts auf Rahmen
12 Fahrgestellnummer	vorne rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,65
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	252
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 ABS, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr. 1 Scheibe gelocht ABS, auf HR
21 Motor Marke	YAMAHA
21 Motor Typ	N513E
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	998
24 Leistung kW	110.3
24 Leistung n	11000
25 Md. max Nm	106
25 Md. max n	8000
26 Abgasreinigung	2/1in VS 1in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/YAMAHA 2D1 ϕ e13!
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/YAMAHA 2D1 ϕ e13!
29 Motorkennzeichen	N513E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts unten Mitte auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2140
35 Länge bis	0
36 Breite von	770



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1060
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	296
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	410
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	173
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	294
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= 190/50ZR17 (73W); 6.00x17
