



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA475
Typengenehmigung erteilt	20101001
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20101117
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	XJ6FA
05 Typ; Variante/Version	RJ19; V/xii
06 Vorziffer	JYARJ19M.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2002/24-2006/120*0323
10 EFKO-Code	7106
10 Hersteller	YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY
11 Herstellerplakette	rechts, vorne am Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne 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	205



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	YAMAHA
21 Motor Typ	J519E
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	600
24 Leistung kW	57
24 Leistung n	10000
25 Md. max Nm	59.7
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/YAMAHA 20S øe13!
29 Motorkennzeichen	J519E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links hin-ten auf Motorgehäuse bei Getriebeausgang
32 Abstellstütze	Zentral-/Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2120
35 Länge bis	0
36 Breite von	770
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1185
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	380
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1440
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	295
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	400
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	215
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	325
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= 160/60ZR17 (69W); 4.50x17

---