



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA795
Typengenehmigung erteilt	20230615
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6YA806)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	R7
05 Typ; Variante/Version	RM40; A/01
06 Vorziffer	JYARM401..... / JYARM39.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01111
10 EFKO-Code	7106
10 Hersteller	YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY
11 Herstellerplakette	rechts, vorne auf Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,62
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	188



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	M419E
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	689
24 Leistung kW	35
24 Leistung n	7750
25 Md. max Nm	62
25 Md. max n	4250
26 Abgasreinigung	1 / in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	YAMAHA B4T 1WSB E13
29 Motorkennzeichen	M419E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2040
35 Länge bis	2070
36 Breite von	705
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	1395
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	263
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	350
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	123
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	227
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 54kW siehe TG 6XA7 94

---