



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA996
Typengenehmigung erteilt	20250620
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	Tracer7 D-S
05 Typ; Variante/Version	RM58; A/03
06 Vorziffer	VG5RM582..... / VG5RM572.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2024/1689*02555
10 EFKO-Code	7106
10 Hersteller	Yamaha Motor Manufacturing Europe, F-02100 Rouvroy
11 Herstellerplakette	links, vorne auf Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6a
15 iA 1	2.68
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	154



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	M436E
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	63.5
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	1 / in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ YAMAHA BLWO [e13] (E13)
29 Motorkennzeichen	M436E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- / Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2135
35 Länge bis	0
36 Breite von	875
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1425
37 Höhe bis	1480
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	1495
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	289
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	390
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	154
46 Achsgarantie v bis	236
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17



**53 Reifen Felgen**

h= 180/55ZR17 (73W); 5.50x17

---

**Bemerkungen Z1**

05) Variante mit 54kW, siehe TG 6YA9 94

---