



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA879
Typengenehmigung erteilt	20230630
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	YP125R-DA
05 Typ; Variante/Version	SEH3; A/06
06 Vorziffer	VG5SEH37.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*00985
10 EFKO-Code	2100
10 Hersteller	MBK INDUSTRIE SA, F-02100 SAINT-QUENTIN
11 Herstellerplakette	vorne, unten auf Rahmen
12 Fahrgestellnummer	hinten, mitte auf Rahmen (Sattel öffnen)
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,77
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	99



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, ABS auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, ABS auf HR
21 Motor Marke	YAMAHA
21 Motor Typ	E33PE
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	9.0
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	11.2
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	2 / in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	YAMAHA B9Y (E13) $\phi$ e13!
29 Motorkennzeichen	E33PE
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral / Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2180
35 Länge bis	0
36 Breite von	795
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1410
37 Höhe bis	1460
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	1570
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	242
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	330
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	118
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	212
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= 120/70-15 56S; 3.50x15



**53 Reifen Felgen**

h= 140/70-14 68S; 3.75x14

---

**Bemerkungen Z1**

37) 1460mm mit hohem Windschild

---