

# Technische Daten und Füllmengen GILERA GP 800 - ZAPM55100

<b>Hauptabmessungen:</b>	Länge/Breite/Höhe min (max)	2230mm / 790mm / 1300mm (1370mm)	
	Radstand / Lenkkopfwinkel	1585 mm / 25,5°	
	Sitzhöhe	ca. 780 mm	
<b>Gewichte:</b>	Leergewicht trocken / fahrbereit	248 ± 10 kg / 262 ± 10 kg	
	zul. Gesamtgewicht	450 kg	
<b>Motor:</b>	Typ	M554M	
	Arbeitsspiel & Verfahren	90° V-2, 4-Takt Ottomotor mit Doppelter Zündkerze	
	Steuerung	4 Ventil / SOHC je Zylinder	
	Leerlaufdrehzahl	1250 ± 100 U/min	
	Verdichtungsverhältnis	10,5 ± 0,5 :1	
	Bohrung / Hub / Hubraum	88,0 mm / 69,0 mm / 839 ccm	
	Nennleistung / Drehmoment	50,5 kW @ 7750 U/min / 71,0 Nm @ 4500 U/min	
	Steigfähigkeit	30%	
	Kühlung	Wassergekühlt mit Dreiwegethermostat	
<b>Kraftübertragung:</b>	Bauart	automatischer CVT Keilriementrieb mit mechanischem Fliehkraftvariator und Fliehkraftkupplung	
	Getriebe	Zahnradgetriebe im Motorgehäuse ohne veränderbares Übersetzungsverhältnis	
	Übersetzung	23/59	
	Kraftübertragung Übersetzung	Übertragung auf das Hinterrad mittels Rollenkette 22/47	
	Höchstgeschwindigkeit	193 km/h	
<b>Kraftstoffversorgung:</b>	Einspritzanlage	Magneti Marelli IAW5AM eine Drosselklappe Ø 39 mm / zwei Einspritzdüsen	
	<b>Federung:</b>	vorne	ca. 135 mm Federweg max. Hydraulische Teleskopgabel - Ø 41 mm - nicht einstellbar
hinten		ca. 130 mm Federweg max. Aluschwinge mit einem Federbein - Federvorspannung einstellbar	
Schräglagenfreiheit		ca. 45° im Solobetrieb	
<b>Räder:</b>	Bauart	Leichtmetall - gegossen	
	Felgenreiße vorne / hinten	16 x 3,50 / 15 x 4,50	
	Bereifung vorne / hinten	120/70 R16 M/C 57H / 160/60 R15 M/C 67H	
	Reifendruck vorn / hinten	2,5 Bar / 2,75 Bar	
<b>Bremsen:</b>	Vorderradbremse	Vollhydraulische Doppelscheibenbremse Ø 300 mm 2-Kolben Schwimmsattel je Seite	
	Hinterradbremse	Vollhydraulische Scheibenbremse Ø 280 mm 2-Kolben Schwimmsattel	
	Feststellbremse	Mechanische Handbremse zum Parken über zusätzlichen Sattel	
<b>Abgasreinigung:</b>		geregelter 3 Wege-Katalysator / Euro 3	
<b>elektrische Anlage:</b>	Batterie	12V/14 Ah Wartungsfrei	
	Zündkerzen (4 Stück)	NGK CR7EKB	
	Lichtmaschinenleistung	450W / Dreiphasen Wechselstrom	
<b>Füllmengen:</b>	Motoröl - bei Wechsel mit Filter	AGIP CITY HI TEC 4T	2,6 Liter
	Öl der Ritzeinheit	AGIP ROTRA MP 80W-90	ca. 90ccm - Schauglas beachten
	Öl der Vorderradgabel	AGIP FORK 7,5 W	295 ± 3 ccm je Seite
	Kühlflüssigkeit	AGIP PERMANENT SPEZIAL	2,4 Liter
	Kraftstofftank (inkl. Reserve)	SUPER BLEIFREI (min.95)	14,0 ± 0,5 Liter (ca. 1,8 Liter)
	Bremsflüssigkeit	AGIP BRAKE 4	
<b>Verschleißteile:</b>	Luftfilter	871993	
	Ölfilter	82883R	
	Bremsklötze vorn / hinten	56325R / 647078	
	Variatorrollen	831448	
	Keilriemen	845010	
	Zündkerzen	829981	