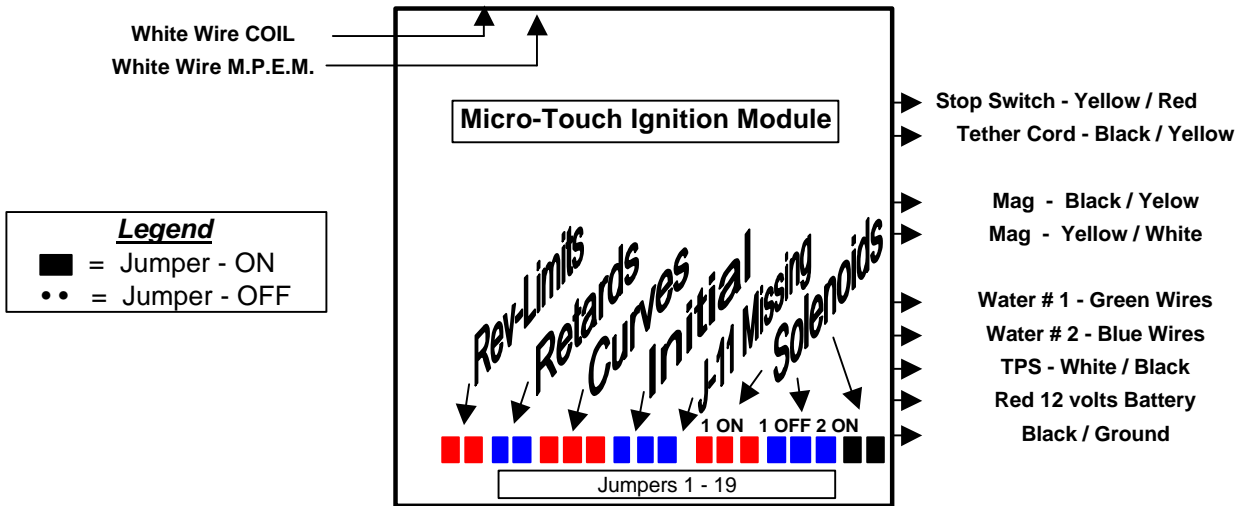


# Micro-Touch 96 / 1998 Sea•Doo Ignition - Timing Module

Chart # 1 Rev-Limits	Chart # 2 Retard	Chart # 3 Curves	Chart # 4 Initial Settings	Chart # 5 Water # 1 ON	Chart # 6 Water # 1 OFF	Chart # 7 Water # 2 ON
1    2	3    4	5    6    7	8    9    10	12    13    14	15    16    17	18    19
■    ■	■    ■	■    ■    ■	●    ■    ■	■    ■    ■	■    ■    ■	■    ■
7,500 RPM	NONE	Curve # 1	Initial + 3 Degrees	Table # 1 -- 1600	Table # 1 -- 5,400	5,000 RPM
■    ●	■    ●	■    ■    ●	■    ●    ■	■    ■    ●	■    ■    ●	■    ●
7,750 RPM	1 Deg. 4,000 up	Curve # 2	Initial + 2 Degrees	Table # 2 -- 2,000	Table # 2 -- 5,600	5,500 RPM
●    ■	●    ■	■    ●    ■	●    ●    ■	■    ●    ■	■    ●    ■	●    ■
8,000 RPM	2 Deg. 4,000 up	Curve # 3	Initial + 1 Degree	Table # 3 -- 2,250	Table # 3 -- 5,800	6,000 RPM
●    ●	●    ●	■    ●    ●	■    ■    ■	■    ●    ●	■    ●    ●	●    ■
8,250 RPM	Varies	Curve # 4	Initial 0 Degrees	Table # 4 -- 2,500	Table # 4 -- 6,000	6,500 RPM
		●    ■    ■	■    ■    ●	●    ■    ■	●    ■    ■	
		Curve # 5	Initial - 1 Degree	Table # 5 -- 2,750	Table # 5 -- 6,200	
		●    ■    ●	●    ■    ●	●    ■    ●	●    ■    ●	
		Curve # 6	Initial - 2 Degrees	Table # 6 -- 3,000	Table # 6 -- 6,400	
		●    ●    ■	■    ●    ●	●    ●    ■	●    ●    ■	
		Curve # 7	Initial - 3 Degrees	Table # 7 -- 3,250	Table # 7 -- 6,600	
		●    ●    ●	■    ●    ●	●    ●    ■	●    ●    ■	
		Curve # 8	Initial - 4 Degrees	Table # 8 -- 3,500	Table # 8 -- 6,800	
		●    ●    ●	●    ●    ●	●    ●    ●	●    ●    ●	

Turn ON Times

Water Actually Shuts OFF  
400 Rpm's Ealier



**Legend**

■ = Jumper - ON

● = Jumper - OFF