

DCCDIP2 – Montageanleitung für Yamaha SR500

Die Kabel müssen nach Tabelle angeschlossen werden.

-Farbe		Pin Nr. DCCDIP2	SR500 Orig.Box: 3HI-50	SR400 Orig.Box: 3GW-10	Bezeichnung	Erklärung	
Orange	1	-	- Orange	- Orange	IC 1	Zündspule 1	
Blau	2	■	■ Schwarz	■ Schwarz	SENSE GND	- Masse Sensor	
	3				POWEROUT 1	+ 12V Schaltausgang 1 (z.B. Kraftstoffpumpenrelais)	
	4				M	Ausgang für Servomotor	
	5				M	Ausgang für Servomotor	
	6				TPS	Drosselklappensensor	
	7					Reserve	
	8				BLOCK	Multifunktionaler Eingang 2 Hellblau = Neutralleuchte, Blau = Neutralschalter Blau/Schwarz = Ständerschalter	
Gelb	9	-	- Weiss/Grün	- Weiss/Grün	CKPS (1)	Eingang für Pick-Up 1	
	10				IC 2 GND	Zündspule 2	
Blau	11	■	■ Schwarz	■ Schwarz		- Masse	
	12				POWEROUT 2 + 12V	+ 12V Schaltausgang 2 (Schaltblitz)	
Rot	13	--		■ Braun		+ 12V	
	14				POWEROUT 3 TACHO	+ 12V Schaltausgang 3 (power jet)	
	15				SENSE GND	Ausgang Drehzahlmesser	
	16					- Masse Sensor	
	17					+ 5 V für Sensoren	
	18				STPS	Eingang Servo-Positionssensor	
Grün	19	■	■ Schwarz/Weiss	■ Schwarz/Weiss	KILL SWITCH	multifunktionaler Eingang 1	
Braun	20	■	- Weiss/Rot	- Weiss/Rot	CKPS (2)	Eingang für pick-up 2	
						side stand	