

# *CR 125 R. S / T AC CDI*

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Noir/blanc & masse	ON: infini	OFF : continuité		
	Appareil de mesure : IGNITIONMATE/ IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Acceleré
1	Bobine d'excitation bleu (+) et blanc (-)		+ 120 V	+ 220 V	+190 V
2	générateur d'impulsions bleu/jaune(+) et vert/blanc (-)		+ 3 V	+ 14 V	+ 40 V
3	Bobine HT primaire noir/jaune (-) masse (+)		<b>- 110 V</b>	- 210 V	- 180 V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement			- 40 kV imrie - 25 kV
5	Tension à la bougie d'allumage		- 5 kV	- 9 kV	- 18 kV