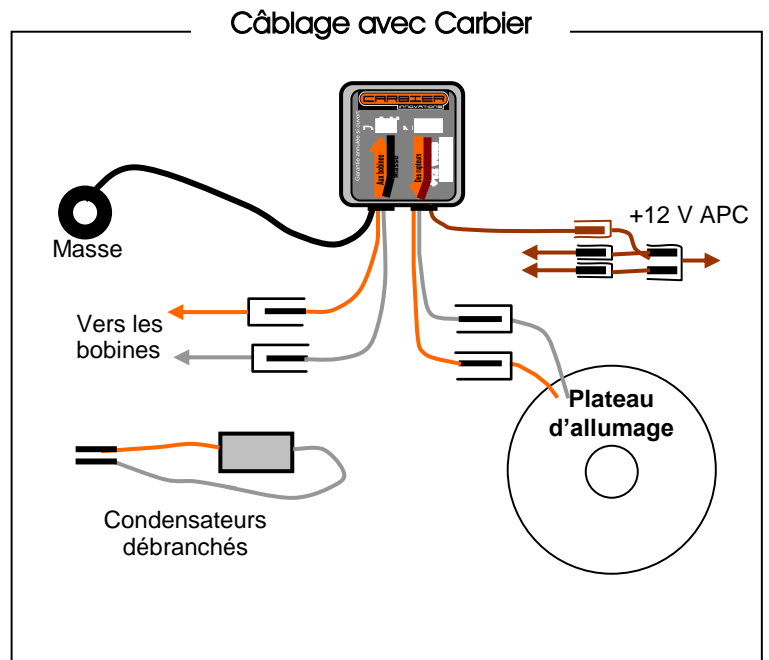
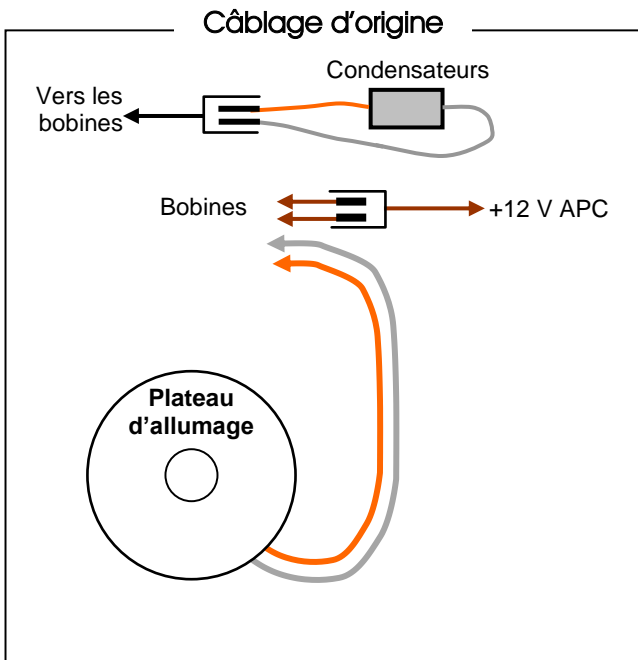



Condensateurs :

Les condensateurs sont câblés sur les bobines. Ils doivent être débranchés.



Date	Modification	Allumage électronique type 1			
		Yamaha 750TX	Vérif. :		
3 mars 2015	Retouches des schémas		Page 1 de 2		
9 déc. 2005	Refonte sans modification. Ajout photos.	Créé le 3 novembre 2005 par JPC	4.1	00042	0

Montage mécanique

Le boîtier est monté sous le réservoir entre les tubes de cadre, à l'arrière de la bobine d'allumage droite.

La patte du boîtier Carbier se fixe par la vis arrière qui maintient la bobine sur le cadre.



Câblage

Tout le câblage du boîtier Carbier se trouve à proximité des bobines, sous le réservoir d'essence.

Le fil marron et sa rallonge en Y rejoignent le fil marron du faisceau, à proximité des bobines.

Le fil de masse, noir, a sa cosse fixée sur la vis de fixation arrière de la bobine de droite.

Les deux cosses femelles du boîtier Carbier reçoivent les fils orange et gris venant des rupteurs.

Les deux cosses mâles du boîtier Carbier reçoivent les fils orange et gris venant des bobines.

Les condensateurs doivent être débranchés :
débrancher le petit connecteur.



Le connecteur des condensateurs est débranché

Attacher soigneusement les fils et connecteurs avec des colliers Rilsan.

www.carbier.com


Jean-Paul Corbier, Ingénieur

Allumages électroniques Carbier

2/400, chemin de la Saint-Jean (est), Domaine de Grima, F-06240 BEAUSOLEIL

Tél. : +33.(0)6.30.97.21.56 ; e-mail : tech@carbier.com

Imprimé le 03/03/2015 11:51:00

Date	Modification	Allumage électronique type 1			
		Yamaha 750TX	Vérif. :		
3 mars 2015	Retouches des schémas		Page 2 de 2		
9 déc. 2005	Refonte sans modification. Ajout photos.	Créé le 3 novembre 2005 par JPC	4.1	00042	0