

Application: HONDA VFR 800 Vtec '02-'05

Composants



IMPORTANT: LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION.

1. Eteignez la moto.
2. Enlevez la selle.
3. Soulevez vers l'arrière le réservoir.

Section Injection et Potentiomètre

4. Localisez et débranchez le connecteur gris à dix fils situé sur le côté droit de la moto entre cadre et prise d'air, protégé par une corne en gomme, voir **fig.1**.



fig.1

5. Branchez le connecteur gris à huit fils de la torche RAPID BIKE au câblage d'origine, voir **fig.2**.

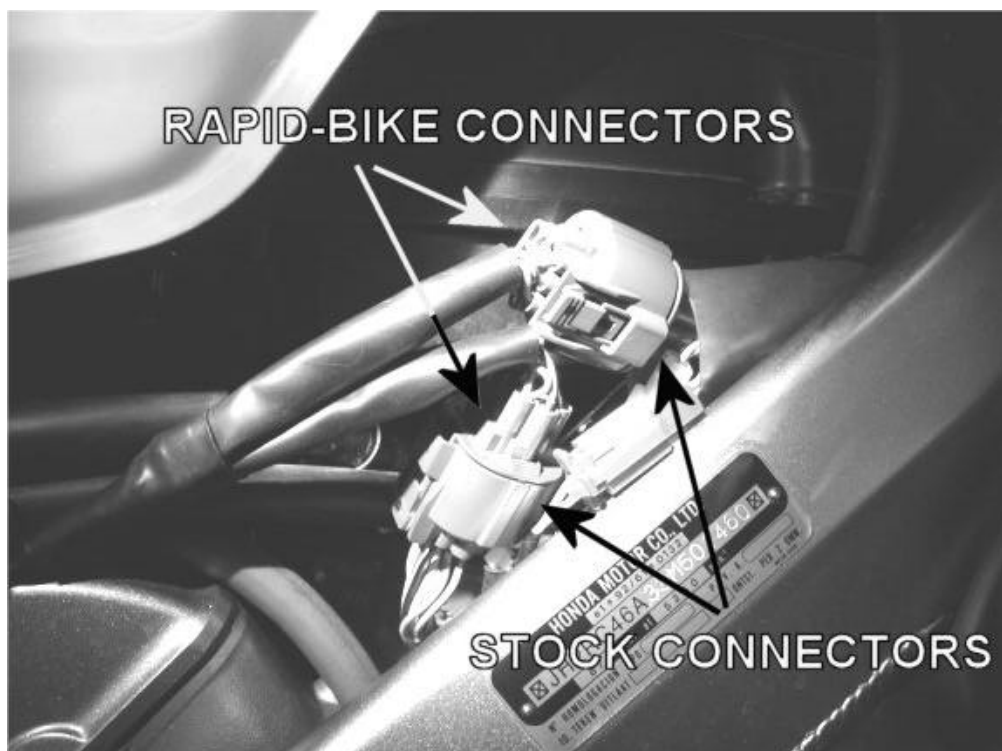


fig.2

Section Allumage

6. Localisez et débranchez le connecteur rouge à deux fils situé près du connecteur de l'injection, protégé par une corne en gomme, voir **fig.3**.



Fig.3

7. Branchez le connecteur blanc à deux fils de la torche RAPID-BIKE au câblage d'origine, voir **fig.4**. Introduisez ensuite tous les connecteurs dans la corne en gomme.



Fig.4

IMPORTANT: suivez scrupuleusement les points suivants, un non-respect pourrait endommager sérieusement le boîtier électronique d'origine.

8. Débranchez le pôle positif (câble rouge), et le pôle négatif de la batterie (câble noir)
9. Branchez le fil avec œillet du câblage RAPID BIKE au pôle négatif (voir fig.5)
10. Rebranchez le pôle positif de la batterie.



fig.5

Section Finale

11. Branchez le câblage au boîtier RAPID BIKE.
12. Contrôlez que tous les fils et connections soient branchés correctement.
13. Installez le boîtier à la moto au moyen de gaines en le plaçant dans l'ouverture porte-objet, voir **Fig.6**.
14. Remplacez le réservoir.
15. Remontez la selle.

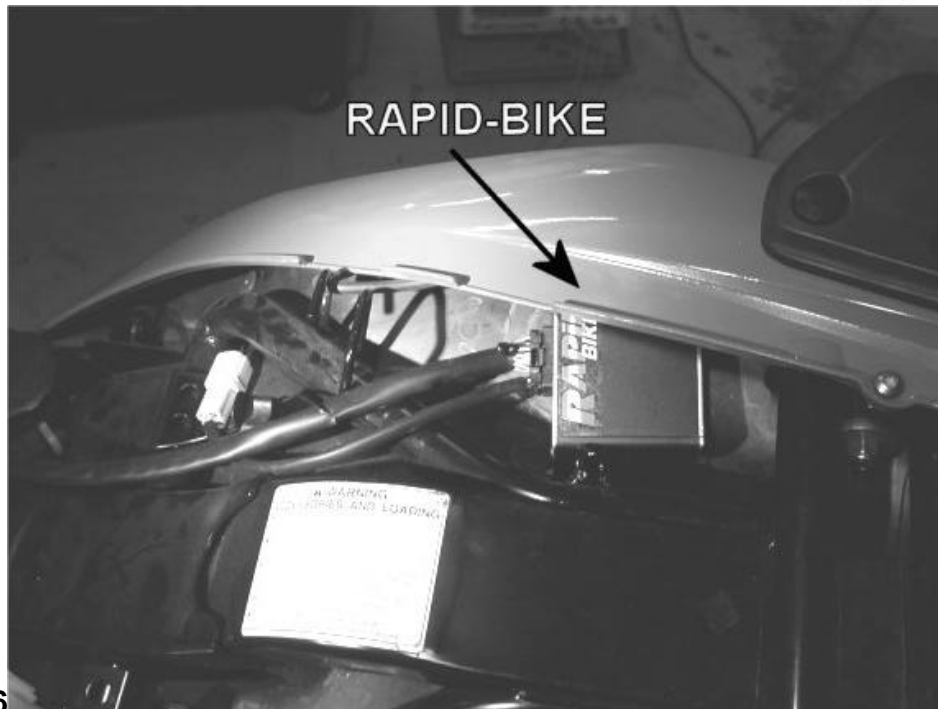


Fig.6

Câble de communication USB

Attention: Effectuez les opérations qui suivent avec **moteur éteint**.
Un non-respect pourrait compromettre le bon fonctionnement du système.

16. Pour communiquer avec le boîtier RAPID BIKE il faut installer le logiciel sur un PC.
17. Branchez le câble USB contenu dans le kit à la prise Blanche sortant du câblage RAPID BIKE et ensuite au PC, voir **fig.7**.
18. Suivez ensuite les instructions pour l'utilisation du logiciel.



Fig.7