



[www.obdauto.fr](http://www.obdauto.fr)

Service après-vente : [healtech@mister-diagnostic.fr](mailto:healtech@mister-diagnostic.fr)

## **OBD Tool pour Kawasaki – Questions fréquentes et aide à l'utilisation**

### 1. Comment installer le logiciel ?

- Insérez le CD-Rom fourni dans votre ordinateur et suivez les étapes de l'assistant d'installation.
- Le logiciel s'installe en quelques minutes. Le pilote de l'interface sera également installé.
- Cliquez sur le bouton SETTINGS et sélectionnez le Français dans les paramètres de langue.

### 2. Quel est le système minimum pour faire fonctionner le logiciel ?

Tous les ordinateurs équipés de Windows (toutes versions) et avec au minimum avec un port USB sont compatibles avec ce logiciel. La résolution minimale de l'écran est de 1024x600.

### 3. Comment utiliser ce produit ?

- Positionnez le contact du véhicule sur OFF
- Connectez l'interface OBD à la prise diagnostic du véhicule (connecteur KDS) puis à votre ordinateur avec la connectique USB.
- Lancez le logiciel sur votre ordinateur
- Mettez le point mort sur le véhicule puis mettez le contact sans démarrer le véhicule.
- Appuyez sur le bouton CONNECTER dans le logiciel. L'ensemble des informations apparaissent à l'écran.
- Démarez le moteur si vous souhaitez analyser les paramètres en temps réel lorsque le véhicule est en marche.

### 4. Certains paramètres n'affichent aucunes valeurs, pourquoi ?

Cela signifie que que votre véhicule n'est pas équipé de ce type de capteur ou que l'information du capteur ne peut pas être lue par l'interface OBD sur votre véhicule.

### 5. Puis-je obtenir des informations sur les capteurs ?

Oui, il suffit de déplacer la souris sur le nom du capteur et un écran d'information apparaît pour vous donner des informations précises sur ce dernier.

#### 6. Quelle est la durée maximale d'enregistrement des données ?

L'enregistrement des données est illimité. (dépend de l'espace disponible sur votre disque dur) L'interface OBD enregistre automatiquement les données dès que vous vous connectez au calculateur.

#### 7. En ayant acheté cette interface OBD, si d'autres marques sont développées dans le futur, pourrais-je ajouter ces marques ou devrais-je racheter un autre matériel ?

Nos interfaces OBD sont spécifiques par marques.

Nous disposons actuellement des versions Honda, Kawasaki et Suzuki.  
Cette interface OBD-K01 supportera tous les nouveaux modèles de véhicules Kawasaki et les mises à jour seront totalement gratuites.

Si vous souhaitez pouvoir diagnostiquer à la fois un véhicule Honda et Kawasaki, vous devrez acheter en supplément le modèle spécifique Honda.

#### 10. Quels sont les avantages de ce produit comparé aux interfaces constructeurs ?

- Le tarif de ce matériel est largement plus abordable que les interfaces utilisées en concession. Permet aux utilisateurs et aux petits garages de s'équiper à un prix très attractif.
- La connection au véhicule est beaucoup plus rapide et simple. Cliquez simplement sur le bouton CONNECTER et l'interface fait le reste. Pas besoin de saisir le numéro de plaque d'immatriculation ou le modèle, ...
- Tous les capteurs sont lus et affichés sur un seul et même écran simultanément.
- L'ensemble des données sont enregistrées automatiquement et peuvent être lues ultérieurement.
- Il est possible d'afficher les valeurs des capteurs en vue graphique.
- Installation du logiciel et du pilote extrêmement simple, prend au maximum 10 minutes pour être prêt à fonctionner.
- Le logiciel fonctionne sur toutes les versions de Windows. (tablettes, PC, PC portables, ...)
- Produit solide et résistant à l'eau. Comprend une boîte de transport.
- Mises à jour du logiciel gratuites et illimitées.
- Mises à jour automatiques du logiciel.

#### 11. Comment mettre à jour le logiciel ?

A chaque lancement du logiciel, votre ordinateur vérifie, si il est connecté à Internet, si une nouvelle version est disponible. Si c'est le cas, le logiciel vous demandera si vous souhaitez faire la mise à jour tout de suite ou plus tard.

12. Puis-je ajouter le logo de mon entreprise lorsque j'imprime des rapports de diagnostic ?

Oui, créez un fichier nommé « PrintHeader.png » avec le logo que vous souhaitez ajouter.

Ce fichier doit être au format PNG et de taille 2280x228 pixels.

Il doit être sauvegardé dans le répertoire :

/Documents/HealTech/OBD Tool for Kawasaki/Prints