

Utilisation de l'interface :

Raccordez le ELM à la prise OBD II

Activer le bluetooth de l'ordinateur ou de votre téléphone ou tablette, etc..

Menu/paramètres/sans fil et réseau/paramètres bluetooth/rechercher des périphériques

Prendre ELM327 dans la liste

Appairer ce périphérique

Il va demander un code pin

Entrez le code1234

Lancez le logiciel Pc ou l'application Torque

Pour Torque : Menu settings/device/ sélectionnez ELM327

Si il vous demande l'activation du Gps, activez le

Logiciel inclut Scan-Master ELM pour Ordinateur Windows

Installation :

Insérer le CD d'installation et installer le logiciel « Scan-Master ELM »

Une fois l'installation effectuée il va vous demander la clé d'activation

Lancer le Logiciel KeyGen de Scan-Master et supprimer le code d'installation en le selectionnant et clic droit « supprimer »

Entrer à la place le code d'installation que le logiciel Scan-Master ELM vous donne

Copier la clé du keygen et la coller au logiciel Scan-Master ELM

Votre installation se lance. Choisir la langue « Français »

Application pour système Android :

Torque (version gratuite)

Torque Pro (Version payante)

Pour d'autres applications taper « OBD » dans votre PlayStore et choisir une application

Liste des logiciels compatibles (Payant ou Gratuit) avec l'interface elm

<http://scantool.imechatronics.com/downloads.htm>

<http://www.eurobdiag.fr>

obd2diag"français"

<http://www.outilsobdfacile/telechargement>

scanmaster_demo"français"

http://www.auto-diag.fr/shop/product_info.php?cPath=2_26&products_id=103

pcmscan2.4:

<http://www.clubic.com/lancer-le-telechargement-220804-0-pcmscan.html>

dynobd2"anglais"

<http://sites.google.com/site/outilsobdfacile/telechargement>

scantool_net113"anglais"

<http://sites.google.com/site/outilsobdfacile/telechargement>

powerdyn"français"

<http://www.powerdyn.fr/French/fFreeTrial.html#mpan>

motor power analyser

<http://www.powerdyn.fr/French/fFreeTrial.html#mpan>