Guide de démarrage rapide pour PC Windows

Étape 1 : Installation du logiciel





OBDwiz <u>Télécharger</u>

Étape 2 : Connecter EX au PC

La LED devient **jaune** lorsque vous connectez EX au port USB du PC. *LED rouge ? Les pilotes n'ont pas été installés correctement.* **Note :** Si les pilotes pour EX ne s'installent pas automatiquement, cliquez sur le lien ci-dessous pour télécharger le pilote. <u>Pilote Windows</u>

Étape 3 : Localisez le port OBD et branchez EX

Le connecteur de diagnostic est toujours situé dans ou près du tableau de bord intérieur de votre véhicule. Le connecteur de diagnostic est généralement exposé, mais il est parfois caché sous un couvercle décoratif en plastique, ou derrière un cendrier ou un plateau à monnaie. L'emplacement le plus courant est sous la colonne de direction, juste sous le tableau de bord du conducteur. N'utilisez pas de force excessive, mais veillez à ce qu'il soit bien ajusté.



Vous ne trouvez pas votre port OBD ? Visitez obdport.info

Étape 4 : Mettre le contact sur la clé de contact, moteur éteint

Sur certains véhicules, la position "ON" est indiquée par le chiffre romain "II". S'il n'y a pas de marquage, tournez la clé dans le sens des aiguilles d'une montre et arrêtez-vous juste avant de démarrer le moteur.

La LED deviendra **verte**.



Note : Véhicules avec démarrage par bouton-poussoir : appuyez sur le bouton sans appuyer sur la pédale de frein.

LED jaune ? Vérifiez le port OBD, le port auxiliaire et l'allume-cigare pour voir si les fusibles ont sauté.

Étape 5 : Lancer le logiciel

Lancez le logiciel et cliquez sur le bouton "connecter". Votre outil de numérisation OBDLink EX est maintenant prêt à être utilisé.

COPYRIGHT 2020 - <u>OBDLINK® | OBD SOLUTIONS</u> | <u>POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ</u> | <u>DISTRIBUER</u>