

Mini ELM327 Bluetooth-Verbindungsanleitung

Verbinden mit dem Bluetooth Ihres Telefons und Konfigurieren der Torque-App

SCHRITT 1

Anschluss des ELM327 an den OBDII-Port des Fahrzeugs

Suchen Sie den OBDII-Anschluss des Fahrzeugs. Wenn Sie nicht wissen, wo er sich befindet, sehen Sie in der Betriebsanleitung des Fahrzeugs nach oder fragen Sie den Hersteller. Die Verbindung muss bei eingeschaltetem Fahrzeug hergestellt werden. Sobald die Verbindung hergestellt ist, leuchtet eine Lampe auf. Es wird nicht empfohlen, das Gerät bei ausgeschaltetem Fahrzeug oder beim Starten angeschlossen zu lassen.



SCHRITT 2

Einrichten der Bluetooth-Verbindung zum Mobiltelefon

Sobald das Licht des ELM327-Geräts leuchtet, müssen Sie es über Bluetooth mit dem Mobiltelefon koppeln. Wählen Sie die Bluetooth-Verbindungen auf dem Handy und suchen Sie nach Geräten in der Nähe. Sie sollten ein neues Gerät namens OBDII finden. Wählen Sie es aus, um die Verbindung herzustellen und fragen Sie nach einem Passwort. Geben Sie 1234 oder 0000 ein. Das OBDII-Gerät wird dann in der Liste der gekoppelten Geräte angezeigt.



SCHRITT 3

Installieren Sie die Torque-App

Wir empfehlen die Torque-Anwendung, da wir mit dieser Anwendung den Betrieb unseres Mini ELM327 Bluetooth-Geräts zertifiziert haben. Es gibt zwei Versionen: die Lite-Version, die völlig kostenlos ist, und die Professional-Version, die keine Werbung enthält und erweiterte Funktionen bietet. Obwohl wir das Gerät mit Torque zertifiziert haben, ist es auch mit anderen OBDII-Apps kompatibel.



Sie können die App aus dem Play Store für Android oder dem App Store für iOS herunterladen.

SCHRITT 4

Gerätekonfiguration in der Torque-App

Wenn Sie die Torque-App öffnen, kann sie das ELM327-Gerät automatisch erkennen, was aber nicht immer der Fall ist. Wenn das Gerät von der App erkannt wird, leuchtet ein zweites Lämpchen auf dem ELM327 auf und startet die Verbindung mit der Fahrzeug-ECU und die Erkennung des verwendeten Protokolls.

Um die Verbindung zwischen Torque und dem ELM327 zu erzwingen, müssen Sie das Konfigurationssymbol (ein Zahnrad) auswählen. Es öffnet sich ein Menü, in dem Sie Konfiguration > OBD2-Adapter-Optionen > Bluetooth-Gerät auswählen wählen müssen. Eine Liste der gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt und Sie müssen OBDII auswählen. Kehren Sie zum Hauptbildschirm zurück und warten Sie, bis Torque die Verbindung mit dem Steuergerät hergestellt hat.



SCHRITT 5

Verwendung der Torque-Anwendung

Sobald die Torque-App über Bluetooth gekoppelt und mit dem Steuergerät des Fahrzeugs verbunden ist, wird oben in der App ein Fahrzeugsymbol angezeigt (dies kann je nach App-Version variieren).

Sie sind nun mit dem Steuergerät des Fahrzeugs verbunden und können die App verwenden, um den Status des Fahrzeugs zu überprüfen und die wichtigsten Anzeigen des Fahrzeugs zu überwachen.

