

Manual Utilizare SKU2807

1. Instalarea Software-ului

Pentru PC (Doar in cazuri in care produsul detine CD)

Introduceți CD-ul în unitatea optică a PC-ului sau descărcați software-ul de pe link-ul furnizat.

Rulați fișierul de instalare și urmați instrucțiunile de pe ecran.

După instalare, deschideți aplicația de diagnosticare.

Pentru Smartphone/Tabletă

Accesați App Store (iOS) sau Google Play Store (Android) și căutați aplicația recomandată (de exemplu, Torque, OBD Car Doctor).

Descărcați și instalați aplicația pe dispozitivul mobil.

2. Conectarea Dispozitivului ELM 327 la Vehicul

Localizați portul OBDII al vehiculului. Acesta este de obicei situat sub bord, în partea stângă a volanului.

Introduceți dispozitivul ELM 327 în portul OBDII.

Contactul auto trebuie să fie pus pe poziția "ON" (motorul poate fi pornit sau oprit).

3. Conectarea Dispozitivului ELM 327 la PC sau Dispozitiv Mobil

Conexiune USB (pentru versiunea pe cablu)

Conectați cablul USB la portul USB al PC-ului.

Așteptați ca PC-ul să recunoască dispozitivul și să instaleze driverele necesare (dacă este aplicabil).

Conexiune Bluetooth (pentru versiunile cu BT)

Activați Bluetooth pe dispozitivul mobil sau PC.

Căutați dispozitivele disponibile și selectați ELM 327.

Introduceți codul de împerechere (de obicei "1234" sau "0000").

Conexiune Wi-Fi (pentru versiunile cu Wi-Fi)

Activați Wi-Fi pe dispozitivul mobil sau PC.

Conectați-vă la rețeaua Wi-Fi a dispozitivului ELM 327 (de obicei numită "OBDII" sau similar).

Introduceți parola rețelei (de obicei "12345678").

Utilizare

1. Lansarea Aplicației de Diagnosticare

Deschideți aplicația de diagnosticare instalată pe PC sau dispozitiv mobil.

Selectați opțiunea de conectare la ELM 327.

Așteptați confirmarea conectării.

2. Citirea Codurilor de Eroare

Selectați opțiunea "Read Codes" (Citește Coduri) din meniu.

Aplicația va afișa lista codurilor de eroare detectate.

Notează sau salvează codurile pentru referințe ulterioare.

3. Ștergerea Codurilor de Eroare

După citirea codurilor de eroare, selectați opțiunea "Clear Codes" (Șterge Coduri).

Confirmați acțiunea pentru a șterge codurile de eroare din memoria ECU.

4. Monitorizarea Parametrilor Vehiculului

Selectați opțiunea "Live Data" (Date Live) pentru a vizualiza parametrii în timp real ai vehiculului.

Parametrii pot include turația motorului (RPM), temperatura lichidului de răcire, poziția clapetei de accelerație, etc.

5. Alte Funcții

Testul senzorului de oxigen: Verifică funcționarea senzorului de oxigen al vehiculului.

Testul de monitorizare a emisiilor: Verifică starea sistemului de emisii al vehiculului.

Diagnosticare avansată: Acces la funcții avansate, disponibile în funcție de software-ul utilizat.

Sfaturi și Precauții

Asigurați-vă că vehiculul este oprit atunci când conectați sau deconectați dispozitivul ELM 327.

Evitați utilizarea dispozitivului în timpul condusului pentru a preveni distragerea atenției.

Depanare

Dispozitivul nu se conectează: Verificați dacă ELM 327 este corect introdus în portul OBDII și dacă vehiculul este pe poziția "ON". Asigurați-vă că conexiunea Bluetooth/Wi-Fi este activată și corect configurată.

Coduri de eroare necitite: Asigurați-vă că vehiculul este compatibil cu OBDII și că aplicația de diagnosticare suportă toate protocoalele necesare.

Probleme de conectivitate: Încercați să reporniți aplicația, dispozitivul mobil/PC și ELM 327.