

## 1. Pregătirea pentru utilizare

- **Verificați compatibilitatea:** Asigurați-vă că vehiculul este compatibil cu testerul. Acesta este proiectat pentru autoturisme fabricate între 1996-2024, cu port OBD2 (12V).
  - **Încărcați dispozitivul:** Utilizați cablul de încărcare DC inclus pentru a încărca bateria dispozitivului înainte de utilizare. O baterie complet încărcată asigură o performanță optimă.
- 

## 2. Conectarea dispozitivului

1. **Localizați portul OBD2 al vehiculului:** De obicei, acesta se află sub bord, lângă volan.
  2. **Conectați cablul OBD2:** Introduceți cablul de diagnosticare în portul OBD2 al vehiculului și conectați-l la dispozitiv.
  3. **Pornirea dispozitivului:** Apăsăți și mențineți apăsat butonul de pornire de pe tester.
- 

## 3. Navigarea în interfață

- **Ecran tactil:** Toate funcțiile sunt accesibile prin atingerea ecranului de 5 inch.
  - **Selectați limba:** După prima pornire, selectați limba dorită din meniul de configurare.
  - **Conectați la Wi-Fi:** Asigurați o conexiune Wi-Fi pentru a verifica actualizările software disponibile.
- 

## 4. Diagnosticarea vehiculului

1. **Selectați modul de testare:**
    - Motor (ECU)
    - ABS (Sistem de frânare)
    - SRS (Airbag)
    - Transmisie (AT)
  2. **Citirea codurilor de eroare:** Alegeți opțiunea „Read Codes” pentru a vizualiza erorile active și istorice.
  3. **Ștergerea codurilor de eroare:** După efectuarea reparațiilor, utilizați opțiunea „Clear Codes” pentru a reseta erorile.
  4. **Vizualizarea datelor în timp real:** Selectați „Live Data” pentru a monitoriza parametrii vehiculului (ex. viteza motorului, temperatura lichidului de răcire).
- 

## 5. Funcțiile de resetare

- **Resetare ulei:** Accesați opțiunea „Oil Reset” pentru a reseta indicatorul de întreținere al vehiculului după schimbarea uleiului.
  - **Calibrare senzor unghi volan (SAS):** Urmați pașii pentru recalibrarea unghiului de direcție.
  - **Resetare clapetă accelerație:** Utilizați această funcție pentru a recalibra poziția clapetei după curățare sau înlocuire.
- 

## 6. Actualizarea software-ului

- Conectați dispozitivul la internet prin Wi-Fi.
  - Accesați meniul „Update” din interfață.
  - Descărcați și instalați toate actualizările disponibile pentru a beneficia de compatibilitate și funcționalități îmbunătățite.
- 

## 7. Oprirea și deconectarea dispozitivului

1. Apăsăți butonul de oprire pentru a închide dispozitivul.
  2. Deconectați cablul OBD2 din portul vehiculului.
  3. Depozitați dispozitivul și accesoriile în husa de transport inclusă.
- 

## 8. Sfaturi de utilizare

- Utilizați dispozitivul doar la temperaturi între -10°C și 50°C.
  - Nu expuneți dispozitivul la umezeală sau la șocuri mecanice.
  - Verificați frecvent actualizările pentru a menține dispozitivul la zi.
-