

## Att parkoppla 38-6318 med en iOS-enhet

OBD-2 till WiFi-adapter (Artikelnummer: 38-6318) ansluts till bilens OBD2-uttag och kan därefter

Skicka information, via WiFi, till en iOS-enhet. Enheten kräver mjukvara (ingår ej).

### **Parkoppling:**

1. Ladda ner valfri OBD2-app på App Store som stöder ELM327 via WiFi. En populär Gratisapp är "OBD Car Doctor".
2. När bilen är avstängd anslut ELM327 WiFi till bilens OBD-2-uttag (sitter vanligtvis under ratten, eller i mittfacket). En lysdiod blinkar på enheten för att indikera att den är strömförsörjd.
3. Öppna WiFi-inställningar på iOS-enheten och sök efter nätverk. Välj att ansluta till nätverket: "CLKDevices" (alternativa namn kan förekomma). Nätverket är inte lösenordskyddat.
4. När iOS-enheten är ansluten till nätverket, tryck på nätverket, välj "Statisk" IP-adress och ange där följande värde:
  - IP-adress: 192.168.0.123
  - Delnätmask: 255.255.255.0
  - Router: 192.168.0.10
5. Starta bilens motor.
6. Starta nedladdad app. Om appen inte ansluter automatiskt till OBD-2-adaptern, ange följande värde i appens inställningar:
  - OBD-2 Interface type: ELM 327 Dataport: tcp://192.168.0.1.10:35000
7. Nu är ELM327 WiFi redo att användas.