

Quick Install Guide

Technische Kenmerken:

- Compatibel met de OBD-II / EOBD standaard
- ISO9141
- KWP2000
- J1850 VPWM en PWM
- CANbus
- USB-aansluiting
- Interfaceprogramma voor op de PC

Product Inhoud:

- Luccio OBD2USB Scantool
- Quick Install Guide (Deze handleiding)
- Luccio OBD2USB Drivers (OBD2USB CD)
- Luccio OBD2USB Interface Software (OBD2USB CD)
- Luccio OBD2USB Handleiding.pdf (OBD2USB CD)
- Luccio OBD2USB OBD info.pdf (OBD2USB CD)

Stap 1: Installeer drivers.

- Plaats de CD-Rom in uw PC en kies uw taal.
- Klik op "Installeer drivers" en volg de instructies op het scherm.
- Sluit de USB-stekker aan op uw PC en Windows zal nieuwe hardware vinden. (Luccio OBD2USB Composite Device).
- Installeer de software automatisch (Aanbevolen)
- Windows zal opnieuw hardware vinden (Luccio OBD2USB virtual COM port)
- Herhaal de vorige stappen en Windows zal u meedelen dat de hardware klaar voor gebruik is.

Stap 2: Installeer het OBD2USB interface programma

- Plaats de CD-Rom in uw PC en kies uw taal.
- Klik op "Installeer het interface programma" (volg de instructies)

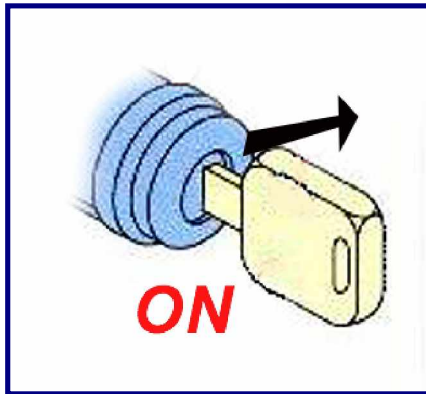
Stap 3: Lees de handleidingen van de CD-rom

- Plaats de CD-Rom in uw PC en kies uw taal.
- Klik op "Handleidingen" om de pdf-documenten op te vragen.
- U kunt hier de uitgebreide OBD2USB handleiding en het OBD-info document openen. (u dient Adobe PDF Reader op uw PC te hebben geïnstalleerd).

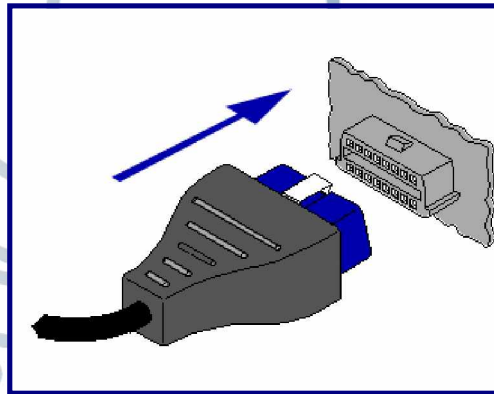
Stap 4: Maak verbinding met het voertuig

Om een verbinding te maken tussen het voertuig en uw PC met behulp van de OBD2USB, dient u de hieronder aangegeven stappen en in deze volgorde uit te voeren.

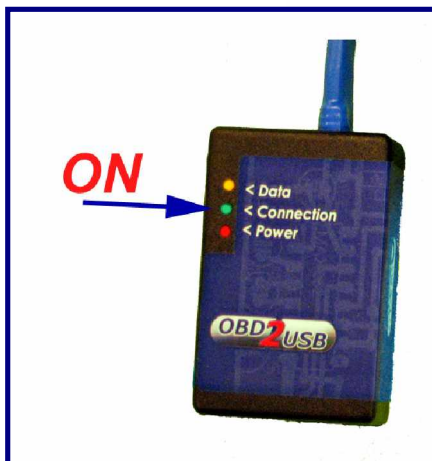
1. Doe het contact van de auto aan.



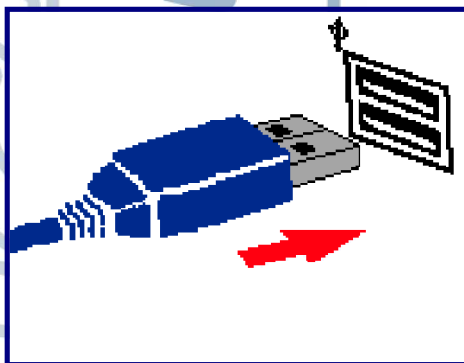
2. Sluit de OBD-stekker aan.



3. Wacht tot de Groene LED brandt.*



4. Sluit de USB-connector aan op uw PC



5. Start het OBD2USB programma.



6. Kies de taal en (compoort#) en druk op Connect".



TIP!: Om meer te weten te komen over OBD-II en of een voertuig OBD-II compatibel is, lees het OBD-info.pdf document op de CD-rom.

FAQ:

Als het programma met een Error opmerking komt, nadat u op de "Connect" toets heeft gedrukt, kan dat de volgende oorzaken hebben:

- OBD2USB heeft geen contact met het voertuig kunnen maken. Controleer of de groene LED op de OBD2USB brandt. Doe het contact opnieuw aan en sluit de OBD-stekker opnieuw aan op het voertuig of druk de reset schakelaar even in. Indien de groene LED niet binnen 20 seconden aangaat, is het voertuig waarschijnlijk niet OBD-II compatibel.
- Controleer of de USB-stekker aan uw PC is aangesloten.
- Controleer of de juiste COMpoort is ingesteld*

* Wacht tot de **GROENE LED** brandt. De OBD2USB scantool zal de verschillende protocollen af scannen tot contact met het voertuig is gemaakt. Dit duurt maximaal 20 seconden. Druk op de **Reset** knop als er geen verbinding tot stand is gekomen, om de OBD2USB scantool opnieuw verbinding te laten zoeken. Indien de OBD2USB het voertuig niet herkent, zal de OBD2USB dit aangeven door na ongeveer een halve minuut de DataLED (geel) steeds drie seconden uit en aan te laten gaan.

COMPOORT

WAARSCHIJNLIJK HET HOOGSTE BESCHIKBARE NUMMER

Het juiste COMpoortnummer vindt in apparaatbeheer van Windows door te kijken welk nummer er staat achter "Luccio OBD2USB Virtual COM port". Deze compoort zal alleen aanwezig zijn als USB-stekker van de OBD2USB scantool is aangesloten op uw PC en de drivers zijn geïnstalleerd (Stap 1). Zie de afbeelding hieronder. In dit voorbeeld is het COM4.

Een andere manier is het interfaceprogramma te openen, zonder de USB-stekker van de OBD2USB scantool aan te sluiten en te kijken welke compoorten beschikbaar zijn. Sluit het programma. Sluit de USB-stekker nu wel aan en open het interfaceprogramma opnieuw. De compoort die erbij is gekomen is de juiste.

