



Copiatii fisierul cu driverul in locatia dorita de pe calculatorul dvs.

Conectati interfata la mufa USB a calculatorului, Windows-ul va detecta un nou dispozitiv conectat la calculator si va cere sa instaleze driverul, acesta nu are un executabil pentru a-l instala separat, indicati-i manual locul unde se afla driverul, respectiv fisierul "Interfata Fiat", Windows-ul va incepe apoi instalarea .

Dupa prima instalare va recunoaste interfata ca fiind Fiat USB, apoi va solicita sa ii indicati din nou locul in care se afla driverul, ii indicati acelasi fisier si va incepe o noua instalare, acum va crea un port virtual pentru interfata.

Deci, Windows-ul va crea un port virtual COM caruia ii va atribui un numar, verificati in Device Manager ce numar i-a alocat, de obicei este COM1...COM4. Daca este mai mare de COM8, intrati in optiunile lui, prin comanda Properties-Advanced, ii puteti schimba numarul.

Programul de diagnoza nu necesita instalare, il copiatii pur si simplu cu tot cu fisierul in locatia dorita din calculatorul dvs, dupa ce il lansati verificati ca in program , numarul de la COM-ul interfetei sa coincida cu cel din Device Manager, cel atribuit de Windows automat,sau modificat de dvs., programul are o plaja de la COM1 la COM8.

Conectati interfata la masina, puneti contactul si efectuati diagnoza.

Este posibil ca la prima folosire a programului sa nu se realizeze comunicarea imediat, intorceti-va in meniurile anterioare sau iesiti din program si intrati din nou pentru a remedia aceasta situatie.

Pentru a vedea parametrii in timp real, bifati cativa parametri, apoi introceti-va in meniul anterior si reselectati modelul, reveniti si selectati live data din nou.

De fiecare data cand luati contactul, comunicarea se pierde si trebuie reluata de la pasul cu selectarea modelului .

Programul functioneaza inclusiv pe Windows Vista.