

MANUAL DE UTILIZARE "Tester diagnoza auto OBD2 JFIND JF327 Pro cu Bluetooth"

Cod produs: SKU3605

MANUAL DE UTILIZARE "Tester diagnoza auto OBD2 JFIND JF327 Pro cu Bluetooth"

Cod produs: SKU3605

****Ce este produsul / la ce se foloseste:****

JFIND JF327 Pro este un adaptor OBD2 inteligent cu conexiune Bluetooth, destinat diagnosticarii autovehiculelor compatibile OBD-II. Permite citirea si stergerea codurilor de eroare, afisarea datelor in timp real si monitorizarea performantelor motorului prin aplicatii mobile dedicate (Torque, Car Scanner etc.).

****Pasi de punere in functiune:****

1. Introduceti adaptorul JFIND JF327 Pro in portul OBD-II al masinii (situat sub bord, langa volan).
2. Puneti contactul fara a porni motorul.
3. LED-ul indicator se va aprinde, semnalizand alimentarea corecta.
4. Activati Bluetooth pe telefonul mobil si cautati dispozitivul "OBDII" sau "JFIND327".
5. Conectati-va folosind codul 1234 sau 0000.
6. Deschideti aplicatia de diagnoza compatibila si selectati conexiunea Bluetooth.
7. Alegeti functia dorita (citire coduri, stergere erori, live data etc.).

****Tensiuni / alimentare / conditii de utilizare:****

- Alimentare: 9 - 16V DC (prin portul OBD-II)
- Consumul de curent: < 100 mA
- Protocol de comunicatie: Bluetooth 4.0 / OBD-II standard
- Temperatura de operare: -10 C - +50 C
- Compatibilitate: vehicule OBD-II / EOBD (benzina din 2001+, diesel din 2004+)

****Avertismente de siguranta:****

- Nu utilizati adaptorul in timpul conducerii vehiculului.
- Nu deconectati adaptorul cand motorul este pornit.
- Nu expuneti dispozitivul la umezeala sau caldura excesiva.
- Nu folositi produsul pe vehicule cu tensiuni diferite de 12V.
- Nu deschideti carcasa; reparatiile se efectueaza doar de personal autorizat.
- Nu lasati produsul la indemana copiilor.

****Informatii suplimentare:****

- Suporta protocoale: ISO9141, KWP2000, CAN, J1850 PWM/VPW.
- Compatibil cu aplicatii Android / iOS / Windows (prin aplicatii terte).
- Indicator LED pentru alimentare, comunicatie si conexiune Bluetooth.
- Functii: Diagnostic motor, citire senzori, test emisii, monitorizare performanta.

****Date importator / producator:****

Neoallbet SRL (Techstar)

Sediu social birouri: loc. Bragadiru, jud. Ilfov,

Str. Curcubeului Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 si Etaj Cam 1-5, ZIP: 077025

****Declaratia UE de conformitate este disponibila la adresa:****

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_4318.pdf