

Manual de Utilizare – Tester Diagnoză Auto OBD2 Techstar DA200 cu Aplicație Bluetooth

Cod produs (SKU): SKU3409

Ce este produsul / La ce se folosește:

Techstar DA200 este un dispozitiv de diagnoză auto OBD2 inteligent, cu conexiune Bluetooth, care permite citirea și ștergerea codurilor de eroare (DTC), monitorizarea senzorilor în timp real și analiza performanței motorului.

Funcționează împreună cu aplicații dedicate pentru telefoane Android, oferind informații detaliate despre sistemul de injecție, emisii, temperatură și consum.

Pași de punere în funcțiune:

1. Localizați portul OBD2 al mașinii (de regulă sub bord, lângă volan).
2. Conectați adaptorul DA200 în portul OBD2.
3. Porniți contactul (fără a porni motorul).
4. Activați Bluetooth-ul pe telefonul mobil.
5. Căutați dispozitivul „Techstar DA200” și asociați-l (parola implicită: 1234 sau 0000).
6. Deschideți aplicația compatibilă (Torque, Car Scanner, OBD Fusion etc.) și selectați conexiunea Bluetooth.
7. După conectare, puteți citi codurile de eroare, verifica parametrii motorului și reseta avertizările de service.
8. Deconectați adaptorul după utilizare.

Tensiuni / alimentare / condiții de utilizare:

- Alimentare: direct din portul OBD2 – 12V DC
- Domeniu de tensiune: 9–16V DC
- Frecvență transmisie: 2.4 GHz Bluetooth
- Compatibilitate: OBDII / EOBD / CAN (autoturisme după 2000)
- Temperatura de lucru: 0°C – 50°C
- Umiditate maximă: ≤ 80% RH fără condens

Avertismente de siguranță:

- Nu utilizați adaptorul în timpul condusului.
- Nu deconectați dispozitivul în timpul comunicării cu ECU-ul.
- Nu folosiți produsul pe vehicule hibride sau electrice fără verificarea compatibilității.
- Nu expuneți adaptorul la apă, praf sau căldură excesivă.
- Nu demontați dispozitivul – pierderea garanției.
- Deconectați dispozitivul din portul OBD2 după utilizare pentru a evita consumul pasiv de curent.
- Utilizați doar aplicații recomandate pentru funcționare corectă.

Informații tehnice suplimentare:

- Protocoale suportate: ISO9141-2, ISO14230 (KWP2000), ISO15765 (CAN), SAE J1850 PWM/VPW.
- Funcții principale: citire/ștergere coduri eroare, monitorizare live, verificare MIL, test emisii, temperatură lichid răcire, turații, debit aer, tensiune senzor O2.
- Compatibil cu aplicațiile: Torque, Car Scanner, DashCommand, OBD Fusion.
- Timp de răspuns: <1s.
- Carcasă compactă, rezistentă la șocuri.

Date importator / producător:

Neoallbet SRL (Techstar)

Sediul social birouri: loc. Bragadiru, jud. Ilfov, Str. Curcubeului, Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 și Etaj Cam. 1-5, ZIP: 077025

Declarația UE de conformitate este disponibilă la adresa:

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_4088.pdf