

Manual de utilizare pentru Prelungitorul Cablu Auto Techstar® OBD2, 60 cm, cu Buton On/Off

Descrierea produsului: Prelungitorul de cablu auto Techstar® OBD2, de 60 cm, este conceput pentru a extinde accesul la portul OBD2 al vehiculului, fiind ideal pentru diagnosticare și monitorizare auto. Acest model include un buton On/Off pentru a permite întreruperea alimentării dispozitivului de diagnosticare fără a scoate cablul din portul OBD2, oferind o soluție practică și eficientă pentru economisirea bateriei vehiculului.

Caracteristici principale:

- Extensie OBD2 de 60 cm: Permite o poziționare flexibilă a dispozitivelor de diagnosticare.
 - Buton On/Off: Controlează alimentarea dispozitivului fără deconectare.
 - Compatibilitate universală: Funcționează cu toate echipamentele standard OBD2.
 - Construcție durabilă: Realizat din materiale de calitate pentru utilizare pe termen lung.
-

Conținutul pachetului:

1. Prelungitor cablu auto Techstar® OBD2, 60 cm, cu buton On/Off
 2. Manual de utilizare
-

Instrucțiuni de utilizare:

1. Conectarea prelungitorului la portul OBD2 al vehiculului
 - Găsiți portul OBD2 al vehiculului (de obicei sub bord, lângă volan).
 - Introduceți capătul principal al prelungitorului în portul OBD2, asigurând o conexiune fermă.
 2. Conectarea echipamentului de diagnosticare
 - Conectați dispozitivul de diagnosticare la capătul liber al prelungitorului OBD2.
 - Asigurați-vă că dispozitivul este compatibil cu standardul OBD2 pentru a evita probleme de conectivitate.
 3. Utilizarea butonului On/Off
 - Utilizați butonul On/Off situat pe cablu pentru a controla alimentarea echipamentului de diagnosticare.
 - Comutați butonul pe poziția „On” pentru a alimenta dispozitivul și „Off” pentru a întrerupe alimentarea fără a scoate prelungitorul din portul OBD2 al vehiculului.
-

Întreținere și sfaturi utile:

- Deconectați prelungitorul de la portul OBD2 când nu îl folosiți pentru o perioadă lungă pentru a preveni uzura.
 - Nu trageți de cablu sau de conectori pentru a evita deteriorarea acestora.
 - Curățați periodic conexiunile cu o lavetă uscată pentru a menține o conexiune stabilă și sigură.
-

Depanare:

1. Dispozitivul de diagnosticare nu funcționează:
 - Verificați dacă butonul este setat pe poziția „On” și că prelungitorul este conectat corespunzător.
 - Asigurați-vă că dispozitivul de diagnosticare este funcțional și compatibil cu standardul OBD2.
 2. Butonul On/Off nu întrerupe alimentarea:
 - Încercați să deconectați prelungitorul și să-l reconectați la portul OBD2 al vehiculului.
 - Verificați integritatea cablului și a butonului pentru eventuale defecte.
 3. Intermitență în conexiune:
 - Asigurați-vă că toate conexiunile sunt bine fixate și că nu există deteriorări fizice ale cablului sau conectorilor.
-

Notă: Acest prelungitor este destinat uzului general pentru echipamentele OBD2 standard. Utilizați butonul On/Off pentru a economisi bateria și pentru a facilita utilizarea dispozitivelor de diagnosticare auto.