

Manual de Utilizare "Cablul GODIAG GT112 K-Line"

SKU3671

Prezentare produs

Cablul GODIAG GT112 K-Line este o platforma de testare pentru lucru pe banc (offline) cu ceasuri de bord si sisteme de imobilizare (IMMO) la vehicule compatibile VW / Skoda / Seat (generatii 2 si 3). Converteste conexiunea instrument cluster intr-o interfata standard OBD2, utila pentru diagnoza offline si testarea sincronizarii cheii.

Punere in functiune si utilizare

1. Verificati compatibilitatea dashboard-ului/IMMO (K-Line) si folositi doar echipamente de diagnoza/programare compatibile.
2. Fixati ceasul de bord pe banc intr-un mod stabil si ferit de scurtcircuit.
3. Conectati mufa cablului GT112 la conectorul instrument cluster, conform pozitionarii corecte a pinilor.
4. Conectati capatul OBD2 al cablului la testerul/programatorul dvs. (ex. VCDS/HEX, VAS, Obdstar, Autel etc.).
5. Asigurati alimentarea de 12 V DC (sistem auto) pentru banc/cluster, dupa caz.
6. Folositi comutatorul de contact de pe cablu pentru a simula contactul (OFF la conectare, apoi ON pentru test).
7. Apropiati cheia/cipul de adaptorul de inductie (cu iluminare) si urmariti indicatiile LED/IMMO pentru recunoastere.
8. Dupa finalizarea operatiunilor, treceti comutatorul pe OFF, opriti alimentarea si deconectati in siguranta toate mufele.

Alimentare si conditii de utilizare

Produsul este destinat sistemelor auto de 12 V DC (alimentare din instalatia vehiculului sau sursa stabilizata pentru lucru pe banc). Utilizati in mediu uscat, fara condens, ferit de praf excesiv, uleiuri si vibratii. Nu conectati la 230 V AC si nu folositi pe sisteme de 24 V fara conversie adecvata.

Avertismente de siguranta

Produsul este destinat diagnozei si testarii IMMO auto, pentru utilizare legala si de catre personal calificat. Nu utilizati pe vehicule fara autorizare. Nu demontati si nu modificati cablul. Evitati umezeala si atingerea cu mainile ude. Preveniti scurtcircuitul (nu atingeti pini/conductori expusi). Nu lasati produsul la indemana copiilor. Deconectati alimentarea inainte de conectare/deconectare mufe.

Informatii radio (RED)

Nu se aplica: cablul este un accesoriu pe conexiune fizica si nu include emitor/receptor radio (nu functioneaza pe frecvente radio, nu are putere de emisie RF).

Date importator

Neoallbet SRL, sediu social birouri: loc. Bragadiru, judetul Ilfov, Str. Curcubeului, Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 si Etaj Cam 1-5, ZIP: 077025

Declaratie UE de conformitate

Declaratia UE de conformitate este disponibila la adresa:

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_4401.pdf