

## SIMULATEUR CAPTEURS

Référence : OE 3025



**Libellé article** SIMULATEUR CAPTEURS

**Code EAN** 3700461494550

**Intro** L'outil idéal pour à la fois simuler un signal d'un capteur et aussi actionner l'élément à contrôler.

**Texte** Ce simulateur capteur vous aidera dans vos diagnostics, il va permettre d'éviter de remplacer systématiquement les sondes.  
Grâce au mode simulateur, on débranche la sonde et on place l'appareil.  
Il va simuler le signal de la sonde. Le technicien va alors regarder sur son diag et voir si une valeur est présente.

1. si oui : le signal est passant = la sonde est donc à remettre en cause.
2. si non : le signal ne passe pas = il y a donc un problème de faisceau ou de calculateur et non de sonde. Le diagnostic est donc très rapide.
3. Le signal peut aussi passer mais être corrompu (corrosion dans les connecteurs).

Le produit est principalement utilisé pour les tests de câblage. L'appareil peut simuler le signal.

Vous pouvez simuler la plupart des capteurs, injecteurs ou actionneurs tel que ABS, O2, EGR, etc.

**Caractéristiques** Caractéristiques :  
Cet appareil permet de simuler :  
- résistance  
- tension

- onde sinusoïdale
- onde carrée
- capteurs à coefficient de température
- capteurs de papillon et de pédale
- capteurs d'oxygène ou en mode test

Au moment où vous avez remplacé deux capteurs inutiles, l'appareil est rentabilisé.

<b>Durée de garantie</b>	2 ans
<b>Code tarif</b>	Tarif Normal (TN)
<b>Procédure de Garantie</b>	DIAGNOSTIC



CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)