

## OUTIL TPMS THINKCAR T90 + 30 VALVES S3

Référence : AD000TKTPMS30



**Libellé article** OUTIL TPMS THINKCAR T90 + 30 VALVES S3

**Code EAN** 3701555315430

**Intro** Gamme TPMS :

Fonction d'activation, de programmation et de réapprentissage du capteur TPMS tout-en-un !

Livré avec 30 valves caoutchouc!

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.

**Texte**

L'outil :

THINKTPMS T90 est un outil de service TPMS type « plug-play », compatible avec les véhicules européens, américains et asiatiques équipés du système TPMS.

Le T90 peut activer, lire et réapprendre tous les capteurs connus.

En outre, il peut effectuer des diagnostics du système TPMS et des diagnostics OBDII.

Le THINKTPMS T90 peut activer le capteur TPMS pour afficher les données du capteur telles que son ID, la pression des pneus, la fréquence, la température et l'état de la batterie.

Le réapprentissage est utilisé pour écrire les nouveaux ID des capteurs programmés dans l'ECU du véhicule et permettre leur reconnaissance.

Programme jusqu'à 8 capteurs en même temps.

3 modes de programmation :

- 1- création ID automatique
- 2- création ID manuelle
- 3- création par copie

Les valves :

Capteur TPMS universel double fréquence: 315Mhz & 433Mhz

Le THINKTPMS S3 est une nouvelle génération de capteurs TPMS universels qui peut remplacer 98% des capteurs sur le marché, avec une programmation illimitée.

Facile à installer. Les performances sont comparable à celle des valves d'origine.

Batterie supérieure : autonomie de 4 à 6 ans.

Normes SAE

Le S3 est testé et certifié conforme à la norme industrielle SAE J2657, IP67.

Le S3 peut être programmé à l'infini par les programmeurs TPMS THINKCAR de la série T-WAND et d'autres outils thinktools avec fonction TPMS.

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM

## **Plus produit**

Simple et rapide

## **Caractéristiques**

Caractéristiques outils :

- CPU 168MHZ
- Mémoire : 128MB (équipé d'une carte TF de 16Go)
- Taille de l'écran : 2,8 pouces
- Batterie : 2600mA3.7V
- Câble : 1.2m
- Interface : OBD II -16

Caractéristiques Valves :

- batterie : 4-6 ans
- caoutchouc
- fréquence supportée : 315MHz / 433MHz
- angle d'installation réglable : 15-30°.
- certificats : CE, FCC, IC, ROHS, CP65
- surveillance de la pression : 0-9Bar (0-900kpa)
- IP67
- poids net : 29g

## **Durée de garantie**

2 ans

## **Code tarif**

Tarif Equipement (TE)

**Procédure de  
Garantie**

DIAGNOSTIC

**2**  
WARRANTY



TE

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)