

Résultat des mesures sur un véhicule.

initialisation des données peut être nécessaire dans le récepteur du véhicule (traitement électronique) via la prise diagnostic E-OBD.

L'onglet "maintenance" du menu initial donne accès à un second menu qui permet plusieurs choix : la procédure de réapprentissage (via l'E-OBD ou en manuel), la détection des valves,

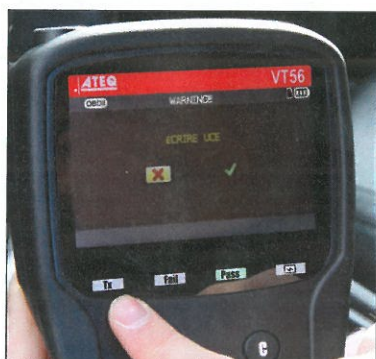
la recherche de pièces de rechange et une page d'aide à l'utilisation.

Les autres pages du menu servent à entrer dans l'historique des opérations réalisées, à effectuer l'apprentissage de nouveaux capteurs, à modifier les paramètres du VT56 (langue, pays, unités, format...).

### Bilan

Très rapide et capable de traiter plusieurs véhicules simultanément, le VT56 d'ATEQ est aujourd'hui la solution quasi universelle pour travailler sur les capteurs de TPMS.

On appréciera ses capacités lors des passages d'été à hiver (changement de monte et de capteurs), et pour les clients dont on aura déjà travaillé sur le véhicule, à retrouver les codes de fonctionnement pour des capteurs en panne de batterie. Sa base de données



Après réinscription des codes sur le calculateur, le VT56 signale la fin du cycle.

permet également de distinguer les montages actifs et passifs, les nouvelles valves instrumentées étant désormais en caoutchouc, similaires aux valves traditionnelles. ■

Les capteurs peuvent désormais être dissociés de la valve, collés sur la bande de roulement du pneu.



## Notre avis + -

### TOP

- +++ Indispensable pour couvrir tout le parc
- +++ Rapidité et simplicité
- ++ Base complète
- ++ Mémorisation des capteurs

### FLOP

- Tarif et distribution
- Accessoires



# Gamme ULTRA

Spécialement conçue pour les besoins en **FORTE PUISSANCE** des véhicules de dernière génération (à partir de 2008)



TECH POWER® une marque du groupe PROXITECH®

**+30%**

**de puissance au démarrage**

**+25%**

**de durée de vie supplémentaire**

**COUVRIR 100%**

**du parc des véhicules européens conçus depuis 2008**

**100%**

**recyclable : respecte l'environnement**

- Qualité Equipement d'Origine ★★★★★
- Technologie étanche et sans entretien
- Usage intensif
- Recommandée pour les taxis, et tous les véhicules sollicités par des arrêts/démarrages fréquents

**PROXITECH**  
CREATEUR DE SYNERGIES

www.proxitech.com | contact@proxitech.com