

A TEQ



VT36 OUTIL D'ACTIVATION ET DE PROGRAMMATION TPMS

TPMS Solutions

We turn this  OFF!

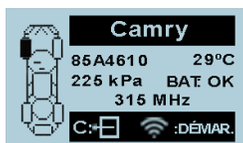
- ÉCONOMIQUE, ROBUSTE ET FACILE À UTILISER
- CONTRÔLE LES CAPTEURS TPMS SANS DEVOIR RENTRER LE VÉHICULE DANS L'ATELIER
- PROGRAMME LES PRINCIPAUX CAPTEURS DE RECHANGE

VÉRIFIE LES DONNÉES DES CAPTEURS



TROUVE LA BONNE PIÈCE DE RECHANGE

L'outil vous oriente vers les capteurs compatibles et les références pour tout véhicule. Il indique également les bonnes valeurs de couple.



PROGRAMME ET RÉAPPREND

Programmez rapidement les capteurs de rechange, une roue à la fois. Pour le réapprentissage, utilisez le VT36 conjointement avec un outil de diagnostic ou suivez les instructions de réapprentissage automatique ou manuel décrites dans le manuel d'utilisation de la voiture. Le VT36 ne propose pas la fonctionnalité de réapprentissage OBDII.

L'ATEQ VT36 est synonyme de fonctionnalité et de flexibilité à un prix abordable. Conçu pour les environnements difficiles des ateliers de réparation, son boîtier robuste et sa batterie rechargeable durable résistent aux activités de routine sur l'aire de service. Grâce à des mises à jour fréquentes, il inclut tous les nouveaux capteurs TPMS et les véhicules introduits chaque année.

CARACTÉRISTIQUES DU VT36

- Active et lit les capteurs TPMS de toutes les marques de véhicules légers du monde entier
- Programme tous les principaux capteurs de rechange universels
- Affiche toutes les données relatives aux capteurs en quelques secondes : ID, pression des pneus, température des pneus, état de la batterie, etc.
- Recherche les véhicules sur les critères marque/modèle/année
- Fournit les références des capteurs TPMS
- Vérifie le signal des clés à télécommande
- Affichage à lecture facile, avec rétroéclairage ajustable
- Navigation et boutons de commande conviviaux
- Mises à jour fréquentes de la base de données via un logiciel PC

VT36 TPMS

OUTIL D'ACTIVATION ET DE PROGRAMMATION TPMS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONTENU DE LA BOÎTE



Outil VT36
Câble USB 2.0
Chargeur
Guide de démarrage rapide
CD avec manuel d'utilisation et logiciel WebVT

OUTIL

Dimensions (H x L x P)	165 mm x 94 mm x 38 mm
Poids	0.4 kg
Écran	71 mm
Alimentation	Batterie lithium-ion rechargeable
Boîtier	Coque de protection en caoutchouc
Réception radio	315 et 433 MHz
Interface	23 langues : français, anglais, allemand, italien, espagnol, chinois, croate, tchèque, danois, néerlandais, finnois, hébreu, hongrois, coréen, norvégien, polonais, portugais, russe, roumain, slovaque, slovène, suédois, turc.
Garantie	1 an

BASE DE DONNÉES

Capteurs couverts	Tous les capteurs d'origine du monde entier et la plupart des capteurs de rechange, notamment EZ Sensor de Schrader, Alcar par Schrader, Sens-it d'Alligator, Redi-Sensor de Continental, DVT de John Dow, T-Pro et EU-Pro de Hamaton, IntelliSens de Huf, Italmatic Italsensor, Universal et DirectFit d'Orange, Qwik Sensor, Steelman.
Modèles de voitures couverts	100 % des véhicules légers du monde équipés du TPMS direct
Mises à jour logicielles	1 an de mises à jour gratuites incluses

RÉFÉRENCES

États-Unis: VT36-0000	VT36 incluant toutes les marques de véhicules vendues en Europe
EU: 6660223	VT36 incluant toutes les marques de véhicules vendues sur le marché national américain

*Une version équipementiers automobiles, excluant la programmation de capteurs de rechange, est également disponible.
Contactez-nous pour obtenir des informations supplémentaires.*

ACCESSOIRES



1 an de mises à jour



Boîte de contrôle des capteurs



Tableau TIA (États-Unis uniquement)

CONTACTEZ-NOUS

 **ÉTATS-UNIS**
1-888-621-TPMS (8767) *English*
1-210-451-1074 *Español*

 **CANADA**
1-855-455-TPMS (8767)
English/Français

 **EUROPE**
+33-1-30 80 10 54

www.ateq-tpms.com

