



VDO
devient
Continental.
Rien ne remplace
les produits
d'origine.

TPMS Go

Fonctionnalités

- > Activation des capteurs TPMS pour tous les véhicules légers à travers le monde, affichage de toutes les informations du capteur
- > Programmation de tous les capteurs universels de l'après-vente
- > Affichage de toutes les données du capteur : identification, pression des pneus, état de la batterie
- > Choix du véhicule via recherche par marque / modèle / année
- > Liste des références des capteurs TPMS via catalogue
- > Test de la batterie pour le système de verrouillage / déverrouillage du véhicule à distance
- > Affichage simplifié, avec rétroéclairage réglable
- > Navigation et boutons de commande simple d'utilisation
- > Mises à jour régulières des données grâce au logiciel téléchargeable gratuitement

Base de données

- > Tous les capteurs OE, ainsi que les capteurs Schrader EZ, Alcar by Schrader, Alligator Sens-it, HUF IntelliSens, Capteur Redi, Hamaton T-Pro/EU-pro, Orange DirectFit/Universal EU et Mobiletron
- > 100 % des véhicules légers à travers le monde équipés de TPMS direct ou indirect
- > Mises à jour gratuites pendant 1 an (logiciel et base de données)

Langues

- > DE, EN, IT, FR, ES, CN, CS, DA, FI, HE, HR, HU, KO, NL, NO, PL, PT, RO, RU, SK, SL, SV, TR

Accessoires fournis avec le TPMS Go

- > Câble USB
- > Chargeur
- > Guide de démarrage rapide
- > Clé USB contenant les instructions d'installation du logiciel et des pilotes

Caractéristiques techniques

- > Poids 250 g
- > Dimensions L 150 mm, l 80 mm, h 25 mm
- > Classe de protection IP54

Référence

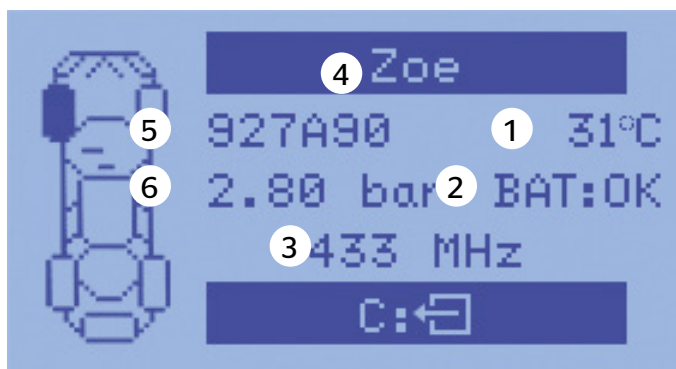
TPMS Go 2910002037400



TPMS Go :

Petit prix, grande qualité et facilité d'utilisation

Vérification des données du capteur



- | | | | |
|---|----------------------|---|---------------------------|
| 1 | Température* | 4 | Données véhicule |
| 2 | Etat de la batterie* | 5 | Identification du capteur |
| 3 | Fréquence | 6 | Pression |

*certains capteurs n'offrent pas cette option

Recherche des capteurs par catalogue intégré



Le TPMS Go affiche la liste des capteurs compatibles et leur référence pour tout véhicule et indique les valeurs de couples de serrage correspondantes

Programmation et réinitialisation



Programmation rapide des capteurs après-vente pour chaque roue. Pour la réinitialisation, utilisation possible d'un outil diagnostic ou suivre les consignes du constructeur pour une réinitialisation automatique ou manuelle