

## **Autodiagnos Tire 300**

#### Caractéristiques

- > Écran tactile 8" (diagonale de 20,3 cm)
- > Mise à jour WLAN
- > Module OBDII intégré
- Menus dynamiques pour un accès rapide à toutes les fonctions
- > Assistance pour voitures, camions, bus, etc.
- > Caméra intégrée pour l'inspection des véhicules
- > Affiche toutes les données des capteurs : ID, pression des pneus, température des pneus, fréquence et état de la batterie
- Prend en charge Security Gateway pour les procédures d'apprentissage TPMS
- > Apprentissage manuel et OBDII avec instructions intégrées
- > Programmation des capteurs du marché de l'après-vente
- Affichage d'informations sur les capteurs/kits de service avec une bibliothèque d'images complète
- > Mémorisation de jusqu'à 2 jeux de pneus par véhicule client
- Comparaison de l'ID du capteur ECU pour la recherche d'erreurs de capteur/d'apprentissage
- > Lire/effacer les DTC TPMS
- Apprentissage de pressions de pneus modifiées pour une nouvelle combinaison roue/pneu
- > Fonction de test du signal de la radiocommande
- > Mesure de profondeur de profil avec accessoire TTD
- > Rapports complets sur le TPMS et les pneus par e-mail

#### Base de données

- > 100% de tous les capteurs OE du monde entier et de tous les capteurs courants du marché de la rechange, y compris Schrader EZ Sensor, Alcar by Schrader, Alligator Sens-it, Huf Intellisens, VDO REDI Sensor, Hamaton T-Pro/EU-Pro, Orange DirectFit/Universal EU, Mobiletron et bien d'autres
- > 100 % des voitures équipées d'un TPMS en Europe
- 2 ans de service Update Plus inclus (mises à jour gratuites du logiciel et de la 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

#### Contenu de la livraison

- Appareil portatif Autodiagnos Tire 300
- > Câble OBDII
- > Câble USB-C
- > Chargeur avec adaptateur (UE, UK, USA)
- > Mallette de transport

#### Caractéristiques techniques de l'appareil portatif

- **>** Poids : 1000 g
- ) Dimensions : 255 mm x 152,5 mm x 41,5 mm



### **Autodiagnos Tire 300**

La maintenance TPMS et la gestion des pneus d'aujourd'hui.

#### La tablette grand format pour l'atelier numérique.



L'écran tactile assure une manipulation intuitive à la pointe du progrès, les données des clients et les rapports peuvent être traités directement sur le véhicule et envoyés par e-mail. Utilisable pour les voitures de tourisme, les camions et les motos.

#### Informations TPMS dans la vue Véhicule.



La vue Véhicule permet d'extraire les données des capteurs et saisit les informations clients directement sur le véhicule. De plus, toutes les informations sur les capteurs telles que ID du capteur, pression, fréquence et température sont affichées et peuvent être sauvegardées sous forme de rapport.

#### Kit de service pour capteurs.



La fonction Kit de service pour capteurs permet de consulter les références des pièces de rechange et les couples de rotation des valves à capteur. Une représentation du kit est en outre affichée pour éviter fiablement les erreurs d'identification.

#### Sélection rapide du véhicule et de la fonction.



Après une sélection très simple du véhicule, toutes les fonctions exécutables sont disponibles. Le guidage dynamique du menu permet de choisir à tout moment d'autres fonctions sans devoir repasser par le menu principal.

#### Programmation rapide des capteurs universels.



La programmation des capteurs universels se fait rapidement : roue après roue, ou encore pour le jeu complet de pneus, ce qui est très pratique pour les pneus d'hiver. L'apprentissage effectué ensuite par l'interface OBDII dure moins de 90 secondes.

#### Inspection des pneus et documentation.



La fonction d'inspection des pneus permet de contrôler chaque pneu et chaque jante et de noter d'éventuels dommages ou des propositions, de mesurer la profondeur du profil des pneus et d'enregistrer des informations DOT. En appuyant sur le symbole de caméra, il est en outre possible de prendre des photos aux fins de documentation.

# **Ontinental**

Continental Aftermarket & Services GmbH Sodener Str. 9 · 65824 Schwalbach · Allemagne T. +49 6196 87-0

servicetools@continental-aftermarket.com www.continental-aftermarket.com