



Utilitaires  
et gestion de  
flottes

# Autodiagnos Tire 300

## Caractéristiques

- › Écran tactile 8" (diagonale de 20,3 cm)
- › Mise à jour WLAN
- › Module OBDII intégré pour apprentissage manuel et OBDII avec instructions intégrées
- › Menus dynamiques pour un accès rapide à toutes les fonctions
- › Assistance pour les camions, les bus et autres véhicules lourds et voitures de tourisme
- › 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
- › Affichage d'informations sur les capteurs/kits de service avec une bibliothèque d'images complète
- › Comparaison de l'ID du capteur ECU pour la recherche d'erreurs
- › Lire/effacer les codes d'erreurs TPMS
- › Fonction de test du signal de la radiocommande
- › Mesure de la profondeur de profil avec un accessoire externe 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
- › 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

## Référence

28-0402-0008-2-01



# Autodiagnos Tire 300

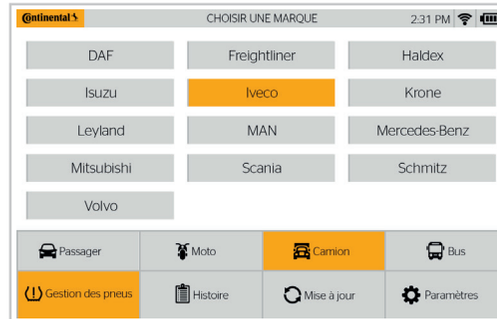
Maintenance TPMS et gestion des pneus pour les utilitaires.

## 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 camions, bus, motos et VT.

## Sélection rapide du véhicule et de la fonction.



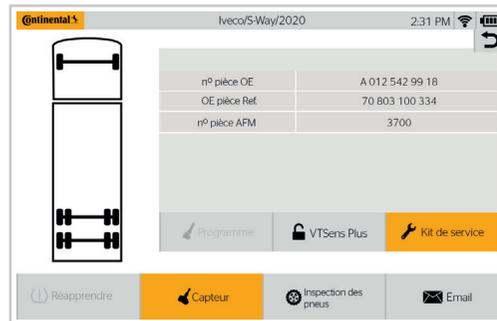
Après une sélection très simple du véhicule, toutes les fonctions exécutables sont disponibles. Le guidage dynamique du menu permet de choisir à tout moment d'autres fonctions sans devoir repasser par le menu principal.

## Informations TPMS pour camion.



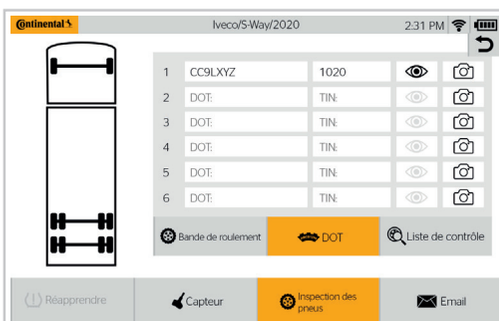
La vue Véhicule permet d'extraire les données des capteurs et saisit les informations clients directement sur le camion. De plus, toutes les informations sur les capteurs telles que ID du capteur, pression, fréquence et température sont affichées et peuvent être sauvegardées sous forme de rapport.

## 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 les erreurs d'identification.

## 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, 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.



Continental Aftermarket & Services GmbH  
Sodener Str. 9 · 65824 Schwalbach · Allemagne  
T. +49 6196 87-0  
servicetools@continental-aftermarket.com  
www.continental-aftermarket.com