

Continental présente sur le Salon Equip Auto 2019 son offre d'équipements d'atelier

- **Autodiagnos Check** : l'outil de service Plug & Play qui permet une maîtrise rapide de toutes les fonctions clés de la maintenance des véhicules.
- **VDO TPMS Go** : contrôle et programmation des capteurs de pression de pneus en tout simplicité.

Rambouillet, le 7 octobre 2019. L'équipementier automobile Continental renforce son offre d'équipements d'ateliers et présentera ses nouveautés à l'occasion du Salon Equip Auto qui se tiendra du 15 au 19 octobre 2019. Soucieux d'accompagner ses clients au quotidien, Continental, sous sa marque VDO, développe de nombreux outils de service qui favorisent la maintenance sur le véhicule et les interventions éventuelles à réaliser sur celui-ci.

Autodiagnos Check, une maîtrise rapide de toutes les fonctions clés de maintenance du véhicule

L'utilisation des appareils de maintenance s'avère en générale complexe car ceux-ci sont destinés à un dépannage complet du véhicule. Dans ce genre de situation le technicien doit impérativement savoir sur quelle partie il doit intervenir. Avec Autodiagnos Check, Continental simplifie le quotidien des garagistes grâce à un outil Plug & Play qui permet une maîtrise rapide de toutes les fonctions clés de la maintenance de tous les véhicules constructeurs.



- 2 -

Equipé d'un assistant intégré, cet appareil complet offre des possibilités d'intervention nombreuses : système de freinage, paramétrage des capteurs, codage de l'injecteur, paramétrage de la batterie de démarrage, ect.

« Avec cette solution simple et économique, Continental a pour objectif de réduire la complexité des interventions et de permettre à tous les techniciens d'intervenir simplement sur un véhicule. Les fonctionnalités de cet outil sont vastes et permettent d'intervenir aussi bien sur le système de freinage, que la batterie, ou encore la climatisation. » explique Sylvain Bourgeais, Responsable du segment Independent Aftermarket de Continental.

VDO TPMS Go : contrôle et programmation des capteurs de pression de pneus en toute simplicité

Continental élargit également sa gamme avec un nouvel appareil de vérification et programmation destiné au système de pression des pneumatiques, le VDO TPMS Go. Avec cet appareil, les ateliers peuvent désormais programmer et vérifier les capteurs TPMS du marché. Le VDO TPMS Go offre de nombreuses fonctionnalités : identité du capteur TPMS, niveau de batterie, température et pression des pneumatiques.



Grâce à une base de données complète, VDO TPMS Go représente une véritable mine d'informations sur les capteurs TPMS (références des pièces de rechange, couples de serrage...). La base de données couvre tous les capteurs OE au niveau mondial et les principaux capteurs universels les plus courants. Le VDO TPMS GO permet par exemple de vérifier en un rien de temps la pression des capteurs d'un véhicule stationné sur un parking. Il n'est plus nécessaire pour ce genre d'intervention d'établir un contrôle complet du véhicule.

Avec un design fonctionnel il peut être utilisé en complément d'un outil de diagnostic ou du VDO TPMS Pro qui dispose de quelques fonctionnalités similaires.

« Encore une fois, Continental fournit un outil simple et efficient qui vient faciliter le quotidien des techniciens. C'est l'outil idéal pour les ateliers qui proposent une activité TPMS ou qui souhaitent élargir leur activité et ajouter cette offre à leur gamme de service. », poursuit Sylvain Bourgeois.

Retrouvez l'offre d'équipements d'atelier de l'équipementier sur le Stand Continental sur le Salon

Equip Auto du 15 au 19 octobre 2019. Rendez-vous Hall 1 Stand F070.

A propos de Continental

Continental développe des technologies et services d'avant-garde au service d'une mobilité durable et connectée des personnes et de leurs biens. Fondée en 1871, l'entreprise technologique propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, la circulation et le transport. Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 44,4 milliards d'euros en 2018 et emploie actuellement plus de 244 000 personnes dans 60 pays et marchés.