
Delphi Technologies dévoile son nouvel outil de diagnostic DS-nano™ à Automechanika

Soucieux de répondre aux attentes des professionnels de la réparation, Delphi Technologies dévoile son nouvel outil de diagnostic DS-nano™. Version simplifiée du DS150E, le DS-nano™ complète la gamme d'outils performants existante et se positionne comme la solution alternative d'outils de diagnostics de Delphi Technologies.

FRANCFORT, ALLEMAGNE – 12 septembre 2018 – Développé pour accompagner les réparateurs débutants dans le diagnostic le DS-nano™, nouvelle solution de Delphi Technologies est un outil exclusivement VCI (Interface de communication de véhicule) simple d'utilisation et intuitif qui accompagne le réparateur dans ses premiers pas vers le diagnostic.

Cet appareil, facile à adopter et à utiliser, est doté des fonctionnalités essentielles qui permettent aux techniciens de lire et d'effacer des codes défauts, de recoder et d'activer des composants, ainsi que de réinitialiser des témoins d'entretien pour des systèmes clés tels que l'alimentation en carburant, l'allumage, le diesel, le freinage et la climatisation.

Solution alternative aux outils existants sur le marché et dotée une version adaptée de son logiciel pour les voitures et véhicules utilitaires légers le DS-nano™, fonctionne avec une interface multifonction identique aux DS150E et DS450E.

Il transmet un diagnostic transparent, rapide et précis des principaux systèmes des véhicules sur un large éventail de marques et de modèles. Le logiciel, qui prend en charge une vaste base de données de véhicules, inclut de nombreuses fonctions intelligentes, telles qu'un scan des systèmes couverts par l'outil, un système d'identification et une fonction de rapport intégrée.

« Le DS-nano™ a été développé suite à une réelle demande du marché. Vu le nombre croissant de véhicules dont les systèmes sont désormais contrôlés électroniquement, les outils de diagnostic embarqué vont devenir une nécessité pour chaque atelier, - explique Jean-François Bouveyron, Vice-Président de Delphi Technologies Aftermarket, EMEA. Aujourd'hui un véhicule ne compte pas moins de 300 paramètres de diagnostic qui surveillent et analysent les performances de ses systèmes. D'ici 2020, il devrait en avoir près d'un millier, chaque paramètre pouvant transmettre des indications susceptibles d'aider les ateliers à localiser et à résoudre des défauts plus rapidement. Il était donc primordial pour Delphi Technologies d'accompagner les professionnels de la réparation avec une solution adaptée à leur propre expertise et à leur propre besoin. Le DS-nano™ est la meilleure solution pour appréhender les outils de diagnostic », conclut Jean-François Bouveyron.

Pour plus de renseignements sur Delphi Technologies et sur son offre complète d'outils de diagnostic, rendez-vous sur www.delphiaftermarket.com

À propos de Delphi Technologies

Delphi Technologies est une entreprise internationale qui développe des solutions de haute technologie pour la propulsion des véhicules électriques ainsi que pour les moteurs à combustion interne, permettant de résoudre les défis liés à la réduction des émissions et à l'économie de carburant pour les principaux équipementiers automobiles mondiaux. La société fournit également au marché de la rechange automobile, des produits et services après-vente. Delphi Technologies, dont le siège social est implanté à Londres - Royaume-Uni, dispose de centres techniques, d'usines de fabrication et assure un service client dans plus de 24 pays.