



Tablette de diagnostic RDKS et de gestion des pneus VT67 ATEQ

Numéro d'article VT67



Description

Avec des menus interactifs, des fonctions de diagnostic TPMS complètes et une assistance intégrée, le VT67 est la manière dont les techniciens diagnostiquent et valident les systèmes TPMS. L'appareil dispose de plus de 30 caractéristiques et fonctions, ainsi que d'une caméra intégrée pour documenter les problèmes du véhicule, qui peuvent ensuite être ajoutés à un rapport TPMS complet et envoyés par e-mail au client.

- passerelle sécurisée (SGW) prête pour les véhicules Stellantis
- stockage, gestion et édition des commandes des clients et des rapports dans le cloud
- programmation et clonage de plus de 20 marques de capteurs aftermarket.
- reconnaissance automatique du DOT via OCR, prise en charge par Anyline
- WiFi & mises à jour en temps réel, pris en charge par Live Sensor™
- exportation et envoi de rapports clients complets par e-mail
- bibliothèque d'images de capteurs RDKS et de kits de service pour une consultation facile
- fonctionnalité ID-Match pour le dépannage et la réparation des systèmes RDK
- gestion des pneus : mesure de la bande de roulement*, inspection des roues, enregistrement des pneus



- balayage VIN pour la sélection des véhicules
- lecture et effacement des codes RDKS-DTC
- modification des valeurs de consigne de pression lors du remplacement des tailles de pneus
- caméra HD intégrée pour une inspection précise du véhicule et des roues
- instructions complètes et vidéos de formation intégrées à l'outil
- assistance technique par e-mail directement à partir de l'outil

* La mesure de la bande de roulement nécessite l'accessoire ATEQ TTD