

pokayoke 550 DIAG



TESTEUR DE DIAGNOSTIC MULTIMARQUE



MISE À JOUR Base de données oitures MENSUELLI **12** mois de mise à jour pokayok **COUVERTURE** du parc circulant

SÉLECTIONNEZ L'OPÉRATION À EFFECTUER :

Révision programmée, réglage de la direction, remplacement des plaquettes de frein, régénération FAP/DPF, réglage en hauteur de la suspension, programmation des capteurs TPMS, purge des freins, analyse des pannes électroniques du véhicule, contrôle/remplacement de la batterie, contrôle/remplacement

Pokayoke s'occupe du reste

en communiquant automatiquement avec les composants électroniques du véhicule et en exécutant les procédures du constructeur d'une manière SIMPLE, PRÉCISE, SÛRE.

UNE SOLUTION AVANTAGEUSE QUI ÉVOLUE AU FUR ET À MESURE DE VOS BESOINS

Après l'achat de la licence vous pouvez opter à tout moment pour une licence complète de garagiste, qui comprend les activations/réglages moteur, airbags, etc.

EQUIPEMENT DE SERIE

- Outil
- Câble EOBD pour le branchement au véhicule
- Carte SD 1 GO ou plus
- Lecteur de cartes SD pour la mise à jour de l'outil
- Notice technique
- CD-Rom logiciel de mise à jour
- 12 mois de mise à jour gratuite

SYSTÈME POKAYOKE

- > Lecture/effacement des alarmes et lecture des paramètres techniques de toutes les centrales pour un diagnostic AUTOMATIQUE, complet et rapide du véhicule.
- Révision programmée/entretien ordinaire avec intégration des données techniques et du programme d'entretien:

Bordereau de livraison avec réinitialisation automatique du véhicule pour les opérations effectuées et rapport sur la réinitialisation pour le client, Réinitialisation de la qualité d'huile, Long life, Réinitialisation générale et périodique, Bougies d'allumage, Filtre à air, Liquide de refroidissement, Freins, Freins avant, Freins Arrière, Liquide de Frein, Micro filtre, Remplacement des Plaquettes de freins, réglage du Frein de Stationnement, Remplissage d'additif carburant Fap, Changement de la poche d'additif carburant FAP.

> Pneus/équilibrage/ESP (données intégrées de parallélisme et des pressions de gonflage des pneus) :

Réinitialisation de la direction / Réglage des suspensions / Parallélisme roues arrière / Réglage des pneus / Changement des capteurs TPMS.

> Entretien non programmé:

Régénération DPF et Fap, Réactivation A/C, Purge des freins, Purge de l'embrayage, Contrôle du moteur (avec balayage automatique), Contrôle/remplacement des batterie/phares.



européen ainsi que des véhicules construits en Asie et aux USA.

EXÉCUTION FIABLE ET SANS ERREUR



DIAGNOSTIC CLASSIQUE DES CENTRALES

En plus des fonctions Pokayoke, les fonctions de diagnostic classiques sont aussi disponibles, à savoir :

- Direction assistée/électrique (lecture et effacement des alarmes activations paramétrages configurations).
- Frein de stationnement électrique (lecture et effacement des alarmes - activations - paramétrages - configurations).
- Contrôle des phares (lecture et effacement des alarmes activations - paramétrages - configurations).
- TPMS (lecture et effacement des alarmes activations paramétrages - configurations).
- Additif carburant (lecture et effacement des alarmes activations - paramétrages - configurations).
- Gestion batterie (lecture et effacement des alarmes activations paramétrages configurations).

ABS/Contrôle traction/ESP, Airbag, Assistance parking, Antivol, Autoradio, Effacement service Body computer, Verrouillage centralisé, Climatisation, Codage card immobilizer, Codage clés, Codage télécommandes, Confort/antivol, Contrôle habitacle, Contrôle additif carburant, Contrôle angle braquage, Contrôle parallélisme/suspensions, Contrôle phares, Contrôle portes, Contrôle sièges, Contrôle traction, Tableau de bord/immobilizer, Diagnostic Contrôle pneus, Electronique 4 roues motrices, Electronique BDV, Electronique centrale avant, Electronique centrale arrière, Embrayage électronique, Electronique levier de vitesses, Electronique moteur, Electronique roues directrices Electronique suspensions Electronique transmission, Immobilizer, Modulation feux droite et gauche, Module appel de secours, Réglage niveau, Réglage sièges/rétroviseurs, Réseau CAN, Soundsystem, Spoiler arrière, Instruments de bord, Unité actionnement toit, etc.

POKAYOKE. EXÉCUTION FIABLE ET SANS ERREUR

- L'emploi de l'outil ne requiert pas la connaissance de l'électronique du véhicule ou des procédures d'entretien, étant donné que le logiciel de l'outil vous guide pas à pas, dans la bonne exécution de la fonction requise. Il vous suffit de savoir ce que vous voulez faire.

- Grâce à la mise à jour automatique de la base de données Pokayoke, vous pouvez aussi intervenir sur des véhicules à peine mis sur le marché.

- En plus de l'automatisation des fonctions, l'outil vous fournit aussi des informations vous permettant d'interpréter des données et poursuivre au mieux votre tâche.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation: de 8 à 60 V

- Intel/MArvell II PXA 270: 406 MHz Internal Clock 208 MHz Bus
- Ecran TFT 320x240: dimensions 3,5", 262144 couleurs haute luminosité et visibilité
- RAM: 32Mo Strataflash 16Mo
- Clavier: Multifonction 16 touches
- Carte SD amovible: 1 Go ou plus
- Batterie: Interne avec recharge depuis la prise de diagnostic
- Impression des rapports : via USB key mass storage
- Microcontrôleur pour connexion en temps réel avec les centrales: Fujitsu MB96F543
- Coprocesseur : Altera EPM77128SQ
- RAM 128 KB pour connexion hardware en temps réel avec les centrales du véhicule

- Full Electronic Multiplexer: ne nécessite pas d'électronique externe pour la commutation des broches. Complètement automatique.
- Protocoles pris en charge: Pulse code, KL-ISO9141, K-ISO14230,
 J1850VPW, J18050PWM, CAN low/high speed, RS485, SAE J1939,
 ISO 15765, ISO 11992 e SAE J2411
- Température d'exercice : de 0° à 70°C

SERVICES

- réf. 6011540800 Renouvellement abonnement logiciel 550 Diag
- réf. 6011501009 Licence logicielle garagiste

En option, la base de données peut aussi être mise à jour avec les données des poids lourds, des autobus et des motos.

EQUIPEMENT EN OPTION

A > 6011000001	Cover
B > 6011000005	Alimentation secteur universel
C > 6011000006	Piles au lithium





