

TEXA TXT Multihub

23.04.2025

Solution PC

N° de commande	00135966
Nom du fabricant	TEXA
Quantité d'emballage	1
Unité d'emballage	pièce

TEXA

Information supplémentaire

- P12911 IDC5 Plus PKW
12 MOIS
- Texpack PKW AGA00
- Texinfo PKW
TIC01/TIC02/TIC03

Solution de diagnostic pour voiture

Logiciel IDC5 Le diagnostic n'a plus de limites IDC5 est la plus récente évolution du célèbre logiciel TEXA. Un nouveau progrès pour aider le technicien réparateur dans son quotidien exigeant. Grâce à une réécriture importante du code de données, la vitesse a encore été augmentée, ce qui permet d'établir une communication presque immédiate avec les unités de commande.

TEXA APP : pour personnaliser l'appareil de diagnostic Avec le TEXA APP Shop virtuel, TEXA a développé un nouveau concept d'aide au diagnostic. TEXA APP reprend la liste des applications développées par TEXA qui permettent de compléter la couverture ou les fonctionnalités du logiciel afin de simplifier et d'accélérer le travail du mécanicien.

- **Mode Dashboard**

Pour représenter les paramètres du véhicule par un graphique intuitif et accrocheur sous forme d'un instrument combiné avec les composants mécaniques et la logique de fonctionnement du système sélectionné. La fonction DASHBOARD permet de mieux comprendre la dynamique des systèmes du véhicule !

- **Mode Dual**

Permet la mise en relation et l'affichage simultanés des paramètres de deux interfaces différentes. Cela permet par exemple de réaliser l'autodiagnostic sur un composant tout en contrôlant le signal avec l'oscilloscope. Avec cette application, TEXA offre un meilleur affichage pendant les tests sur le véhicule, ainsi que pendant les procédures de diagnostic.

- **Installations GPL (gaz de pétrole liquéfié) – GNC (gaz naturel)**

Pour diagnostiquer les installations de gaz des véhicules convertis au GPL. Cette Application donne accès à un grand nombre de véhicules de différentes marques et modèles qui ont été transformés pour fonctionner au GPL.

- **Super Car**

Le logiciel de diagnostic de TEXA pour les marques de la catégorie des voitures de sport et de luxe de grande cylindrée, comme Ferrari, Lamborghini, Maserati, Morgan, Pagani et Porsche, fournit un accès à des centaines de combinaisons de diagnostic différentes.

- **Codage de clé**

Cette Application permet d'accéder rapidement au codage de clés, de télécommandes et de dispositifs



antidémarrage en cas de dysfonctionnement ou de remplacement nécessaire des composants mentionnés.

- **Régénération du filtre à particules diesel**

Cette Application permet de procéder à la très importante régénération du filtre à particules afin de respecter les normes antipollution. Surtout dans des conditions de conduite particulières ou lors d'une utilisation principalement en ville, lorsque la régénération spontanée ne peut pas avoir lieu.

- **Véhicules électriques**

L'Application VÉHICULES ÉLECTRIQUES offre un accès rapide à toutes les fonctions ou activations particulières qui permettent un dépannage et une intervention sur le moteur électrique et le système de recharge du véhicule.

- **Programmation du mode de transport**

Quand les voitures neuves arrivent à la concession, un certain nombre de fonctions sont désactivées, comme par exemple la radio, le verrouillage centralisé ainsi que d'autres services. Grâce à cette Application, toutes les fonctions peuvent être rapidement activées en changeant l'état « mode sortie usine » en « mode client ».

- **Systèmes d'assistance à la conduite**

Cette Application permet d'accéder à toutes les fonctions d'adaptation et de programmation des unités de commande pour le confort et la sécurité, comme le calibrage et la programmation des caméras avant et arrière, la programmation des capteurs de stationnement et des unités de commande pour le contrôle de la trajectoire, le tout avec des messages précis et concis pour l'utilisateur.

- **Formation technique**

L'espace TEXAEDU propose une offre exhaustive de cours de différents niveaux. Des cours sur l'utilisation générale renforcée de l'appareil acheté à des cours pour les utilisateurs ayant besoin de connaissances spécifiques. L'Application EDU représente le moyen de formation technique qui permet d'être toujours informé des dernières nouveautés ainsi que des cours proposés.

- **Fiches des composants**

Un grand nombre de fiches techniques contenant des informations techniques spécifiques peuvent être consultées pour comprendre les composants difficiles à évaluer, ce qui simplifie le processus de diagnostic et le test fonctionnel des systèmes et des composants du véhicule.

- **Codage des airbags**

Permet de calculer rapidement et précisément les codes nécessaires au codage de la nouvelle unité de commande de l'airbag du groupe VAG et de gagner ainsi un temps précieux dans le garage. Il vous suffit de saisir le code de l'unité de commande indiqué sur l'emballage pour obtenir le code de codage à 5 chiffres nécessaire à l'installation.

À trouver dans le catalogue à la page

Elektrik 694