

OUTIL DIAGNOSTIC EURO 399 14"

Référence : ADTKTEURO399



Libellé article OUTIL DIAGNOSTIC EURO 399 14"

Code EAN 3701555318868

Intro Gamme REMOTE VL/VUL :
Outil de diagnostic professionnel de 14" intégrant IA

PLUS GRAND, PLUS INTELLIGENT, PLUS PUISSANT

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.

Texte THINKTOOL Euro 399 est l'appareil phare du catalogue 2024-2025
Support du diagnostic pour les véhicules à essence, diesel et électriques, l'appareil intègre le premier système TCOS au monde profondément personnalisé sur la base de modèles de diagnostic à assistance d'intelligence artificielle.
Avec un tout nouveau design industriel inédit. Il prend en charge le double diagnostic RTC, le double écran VCI et le diagnostic IA THINKCAR.
Son écran IPS 14 pouces 2.5K à haute luminosité ultra-clair rend les diagnostics plus intelligents et plus puissants.

L'appareil est équipé d'un processeur haute performance à 8 cœurs, d'une mémoire vive de 8Go + 256Go de mémoire.

Une caméra arrière de 20MP et d'une caméra avant de 8MP viennent compléter l'outil.

Associé au THINKLINK PRO, doté d'un écran IPS tactile haute luminosité de 6,54 pouces, embarquant 1 Go de RAM + 8 Go de mémoire, il prend en charge les protocoles

de diagnostic CAN, CAN FD et DOIP, ainsi que les principaux protocoles de diagnostic tels que J2534, RP1210, couvrant les véhicules de tourisme, les véhicules commerciaux et les véhicules à énergie nouvelle.

La fonction pionnière de double diagnostic RTC, qui prend en charge la liaison d'un deuxième VCI (en option) pour diagnostiquer simultanément deux véhicules, améliorant ainsi l'efficacité du travail.

Le nouveau design industriel est léger, robuste et durable avec une épaisseur de seulement 8,15 mm à son point le plus fin.

Fonction d'affichage du VCI, qui synchronise les données clés du VCI avec l'unité principale en temps réel, ce qui permet un contrôle pratique de l'état de fonctionnement du VCI.

Double diagnostic à distance, qui prend en charge les fonctions de diagnostic à distance audio et vidéo.

Couverture complète des véhicules, qui prend en charge plus de 98 % des modèles sur le marché et comprend

des fonctions additionnelles : test de batterie, endoscope, imprimante, oscilloscope, etc.

Modèle de diagnostic unique THINKCAR IA, qui fournit des expériences de diagnostic plus intelligentes en matière de navigation, de rapports intelligents, de FQA, de DTC, et d'autres fonctions de diagnostic courantes, améliorant ainsi l'efficacité du travail.

Une batterie au lithium polymère de grande capacité de 22 400mAh, avec une autonomie de 30 jours en veille. Une station d'accueil pour le chargement rapide avec une capacité de chargement rapide de 45 W est incluse en tant qu'accessoire.

- 41 modules de reset :

Réinitialisation AdBlue; Réinitialisation du système d'éclairage avant adaptatif ; Réinitialisation de l'airbag ; Réinitialisation du rapport air/carburant ; Purge de l'ABS ; Adaptation de la batterie ; Réinitialisation boîte de vitesses ; Remise à zéro des plaquettes de frein ; Purge du liquide de refroidissement ; Régénération du FAP ; Adaptation EGR; Adaptation électronique de l'accélérateur ; Apprentissage boîte de vitesses ; Service IMMO logiciel ; Codage de l'injecteur ; Changement de langue ; Réinitialisation du capteur NOx; Réinitialisation du compteur ODO ; Réinitialisation du voyant d'entretien ; Réinitialisation de l'angle de braquage ; Calibrage de l'occupation des sièges ; Réinitialisation Stop/Start; Initialisation du toit ouvrant ; Adaptation de la suspension ; Réinitialisation du système TPMS; Mode de transport ; Remise à zéro des pneus ; Étalonnage des fenêtres ; Réapprentissage/Initialisation du système AC ; Contrôle de l'équilibre de la puissance du moteur ; Régénération du filtre à particules ; Diagnostic des batteries haute tension; Système intelligent de régulation de la vitesse ; Étalonnage de l'angle du moteur ; Service IMMO logiciel + matériel ; Réinitialisation embrayages ; Réinitialisation du calculateur ; Réinitialisation FRM.

Plus produit

2 ans de mise à jour gratuites

Caractéristiques

Caractéristiques :

- système d'exploitation : Android 13
- écran : 14"

- CPU : 2.2Ghz / 8 cœurs
- stockage : 256Go
- mémoire : 8Go
- batterie : 22400mAh
- caméra arrière : 20M
- caméra avant : 8M

Durée de garantie 2 ans

Type de véhicule VL

Code tarif Tarif Equipement (TE)

Procédure de Garantie DIAGNOSTIC

Lignes téléphoniques dédiées Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR :

- Assistance technique « Outils » : +33(0)4 79 72 92 80

- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 01



CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)