

OUTIL DIAGNOSTIC EURO X5 5"

Référence : AD0TKX05X5



Libellé article OUTIL DIAGNOSTIC EURO X5 5"

Code EAN 3701555314389

Intro Gamme REMOTE :
Tablette de diagnostic à distance vidéo en temps réel. Voir, entendre, le premier service de diagnostic à distance en temps réel !

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.

Texte THINKTOOL X5 présente la première technologie de diagnostic à distance double au monde dans la tablette 5 pouces pour diagnostiquer le véhicule à distance. Avec le service de techniciens en ligne, les ateliers de réparation et les mécaniciens automobiles (consommateurs finaux) peuvent utiliser X5 pour initier une demande à distance pour communiquer avec les techniciens en ligne X5 via vidéo, voix ou texte.

Services de diagnostic vidéo à distance.

THINKTOOL X5 est également un outil de diagnostic de niveau OEM, système d'exploitation Android 10, prend en charge le diagnostic complet du véhicule :

- lecture codes
- effacement codes
- lecture temps réel
- fonctions de diagnostic
- fonctions bidirectionnel
- codage avancé

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM

Plus produit

2 ans de mise à jour gratuites

Caractéristiques

Caractéristiques :

- système d'exploitation : Android 10
- écran : 5"
- CPU : 2.0Ghz / 4 cœurs
- stockage : 64Go
- mémoire : 4Go
- batterie : 3150mAh
- caméra arrière : 8M

Durée de garantie

2 ans

Code tarif

Tarif Equipement (TE)

Procédure de Garantie

DIAGNOSTIC

Avantage client

Fonction REMOTE : passerelle constructeur via la HOT-LINE

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 57



***Prix public HT : 1 300,00 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

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)