



Solutions
THINKCAR





THINKCAR

← RETROUVEZ LA GAMME COMPLETE DE THINKCAR ICI

ENTREZ DANS L'ERE DU DIAGNOSTIC MODERNE

Le diagnostic moderne est complexe et inévitable. Les verrouillages constructeurs (Secure Gateway*) et les difficultés en atelier augmentent (télécodage en Passthru**).

Pour éviter de refuser des interventions, gagner en autonomie, nous proposons plusieurs solutions.

- CLAS avec Thinkcar pour les solutions matérielles.
- CLAS avec DAF Conseil pour le support technique.



THINKCAR



CLAS

L'achat d'un outil CLAS/Thinkcar inclus automatiquement une **Assistance technique « Outil »** :

- Ré-appairage d'un appareil en Bluetooth
- Association de l'outil au wifi des clients
- Réinstallation / mise à jour du logiciel de la valise de diagnostic
- Mise à jour des appareils
- Connexion d'imprimante à l'outil
- Prise en main à distance
- Envoi de procédures

SAV :
04 79 72 92 80
www.clas.com



DAF conseil

BOOSTER DE PERFORMANCES

En option, nous vous proposons une **Assistance « Diagnostic »** (abonnement requis)

- Assistance à la réparation et l'entretien pour véhicules légers (VL)
- Révision constructeur et temps barèmes
- Remise à zéro des services entretien
- Aide à la résolution de pannes VL / VUL/PL
- Signification et interprétation des codes défaut
- Explications de l'information technique pour la résolution de la panne
- Prise en main à distance sur l'outil de diagnostic (si nécessaire)

11 experts & numéro
unique
01 74 05 63 06

ASSISTANCE DIAGNOSTIC VL DAF CONSEIL **TS**

SA 9930 620 €HT



ASSISTANCE DIAGNOSTIC PL DAF CONSEIL **TS**

SA 9931 999 €HT



Glossaire :

* Secure Gateway : Verrouillage constructeur contre piratage et donc empêche certaines interventions sur le véhicule

** PassThru : Permet aux garages indépendants d'accéder au serveur d'un constructeur et par exemple de télécoder des calculateurs (moyennant finances)



DAFconseil
BOOSTER DE PERFORMANCES

Diagnostic « Remote » une révolution dans l'atelier !

(Prestation payante à l'intervention)

Retrouvez nos appareils compatibles REMOTE grâce à ce logo 

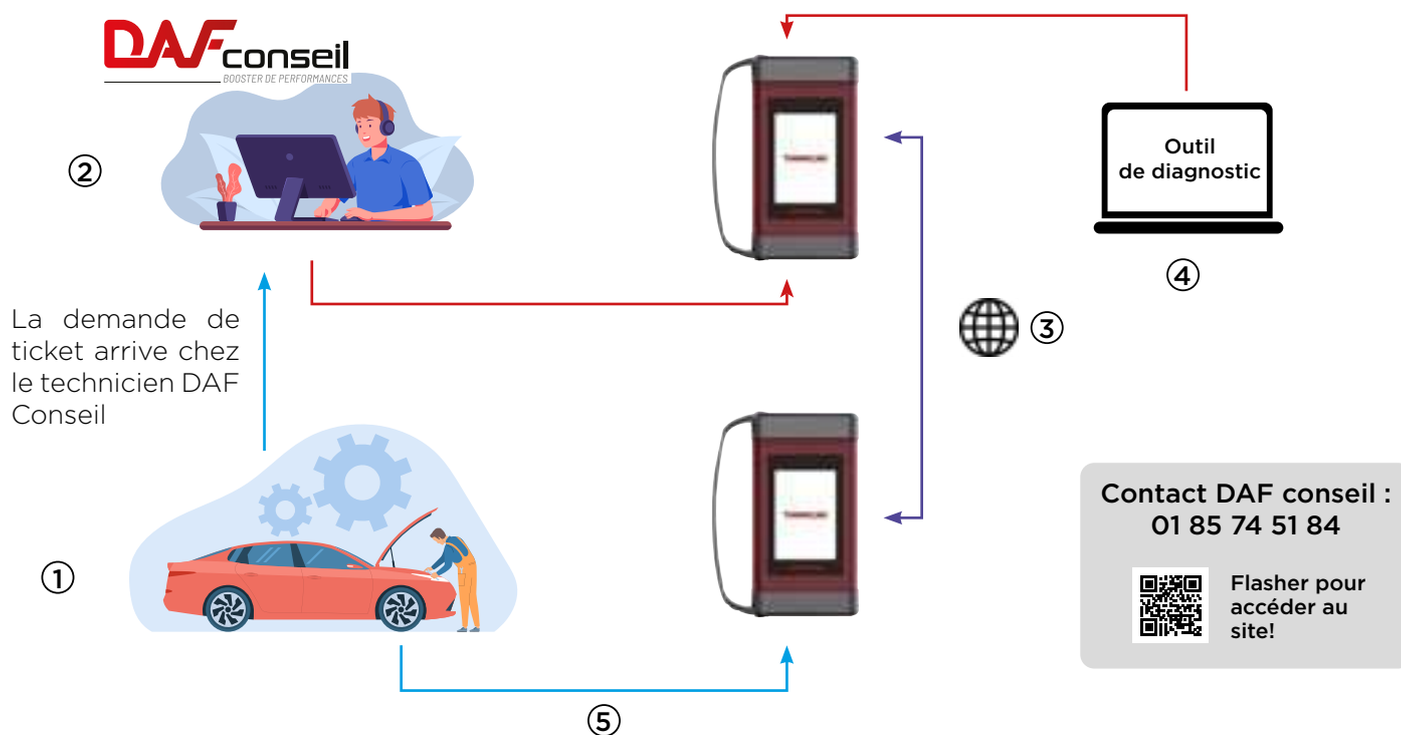
Le Remote Diagnostic ou « RemoteDIAG » permet d'accéder à des opérations non disponibles dans un outil multimarque, sans déplacer le véhicule chez le concessionnaire.

Les experts qualifiés DAF Conseil prennent la main à distance sur le véhicule dans l'atelier du réparateur et effectuent le diagnostic souhaité. Cette technologie permet d'effectuer des tâches complexes telles que l'étalonnage, le codage des composants, et les mises à jour des modules, offrant ainsi une flexibilité et une efficacité sans précédent.

Acceptez tous les véhicules en atelier

Plus une seule prestation ne vous échappe

Gagnez du temps et de l'argent



- ① Le réparateur n'arrive pas à réaliser une opération sur le véhicule de son client et décide donc de faire appel au service d'assistance « RemoteDIAG ». Le réparateur se rend sur la plateforme RemoteDIAG de DAF Conseil et crée un ticket (une demande d'intervention) pour la prestation souhaitée.
Par exemple : codage attelage, codage airbag, codage injecteur, ADAS.
- ② La demande arrive chez le technicien DAF Conseil qui prend un rendez-vous par téléphone avec le réparateur.
- ③ Le technicien DAF Conseil se connecte à la VCI du réparateur.
- ④ Le technicien DAF Conseil connecte l'outil de diagnostic qu'il jugera le plus adapté à la demande de son client (multimarque ou constructeur).
- ⑤ Il peut alors effectuer à distance la prestation demandée.

 Flasher pour voir la vidéo d'explication !

ATTENTION : VCI COMPATIBLE / MAINTIEN DE CHARGE (PPS150) / INTERNET FILAIRE HAUT DEBIT ET ABONNEMENT SUPPORT NIVEAU 2 INDISPENSABLE

Disponible uniquement en France et DROM.



AIDE AU CHOIX

THINKCAR

	Reader 7	Thinktool Lite	T Wand 900	Euro T78	Euro 195	X5
	AD000TKRE7	AD000TKT02L	AD000TK900	AD000TKTT78	ADTKTEURO195	AD0TKX05X5
Ecran	5"	6"	7"	7"	9"	5"
Fonctions**	7 (à choisir parmi 28)	28	28	34	35	0
Mise à jour incluses	A vie	2 ans	A vie	2 ans	2 ans	2 ans
Couverture parc	★	★★★	★★★	★★★	★★★★★	★★★★★
VCI	Filaire	Sans fil	Sans fil	Sans fil Diag Mini 2	Sans fil Thinklink Lite	Filaire
Application	VL-VUL	VL-VUL	VL-VUL	VL-VUL	VL-VUL	VL-VUL
TPMS intégré	Non	Optionel (AD000TKTG3)	Intégré	Non	Optionel (AD000TKTG3)	Non
PROTOCOLES						
OBD2 / EOBD			✓			
CAN	✓	✓		✓	✓	✓
CANFD				✓	✓	✓
DoIP				✓	✓	✓
J2534						
Remote Diagnostic	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Intégré	Intégré
Test actuateurs	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Non
Secure Gateway	Non	Optionnel*	Non	Optionnel*	Optionnel*	Non
ADAS					✓	
Connectivité	Wifi	Wifi / BT	Wifi / BT	Wifi / BT	Wifi / BT / RJ45	Wifi / BT / RJ45
OPTION						
TPMS (AD000TKTG3)	✗	✓	Natif	✓	✓	✗
Module lampe clipsable (AD000TKWL1)	✗	✓	✓	✗	✓	✗
Module Caméra thermique clipsable (AD000TKTR1)	✗	✓	✓	✗	✓	✗
Vidéoscope USB (AD000TKVS2)	✗	✓	✓	✓	✓	✗
Testeur de batterie clipsable (AD000TKBT1)	✗	✓	✓	✗	✓	✗
Oscilloscope (AD000TKAS2)	✗	✓	✓	✓	✓	✗
Imprimante clipsable (AD000TKTP1)	✗	Intégré	✓	✗	✓	✗
Testeur de batterie sans fil (ADTK00034)	✗	✗	✗	✓	✓	✗
Prog clé (AD000TKT12)	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Pack PL (AD00TKD03X)	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Pack EV (AD000EVP01)	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Prix	269 €HT	460 €HT	610 €HT	850 €HT	1200 €HT	1300 €HT



	Master CV	★ Master X	Euro 394	Euro 399	CE EVD	
	AD0TKT04CV	ADTKT04EMX	ADTKTEURO394	ADTKTEURO399	AD000CEEVD	
Ecran	10"	10"	12"	14"	10"	
Fonctions	35	41	41	41	30	
Mise à jour incluses	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	
Couverture parc	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	
VCI	Sans fil HML	Sans fil Thinklink	Sans fil autonome Thinklink PRO	Sans fil autonome Thinklink PRO	Sans fil	
Application	PL	VL-VUL	VL-VUL-VEH	VL-VUL-VEH	VEH	
TPMS intégré	Optionel (AD000TKTG3)	Optionel (AD000TKTG3)	Optionel (AD000TKTG3)	Optionel (AD000TKTG3)	Intégré	
PROTOCOLES	OBD2 / EOBD					
	CAN	✓	✓	✓	✓	
	CANFD		✓	✓	✓	
	DoIP		✓	✓	✓	
	J2534		✓	✓	✓	
Remote Diagnostic	Non compatible	Intégré	Intégré	Intégré	Non compatible	
Test actuateurs	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Secure Gateway	Optionnel*	Optionnel*	Optionnel*	Optionnel*	Non	
ADAS	✓	✓	✓	✓		
Connectivité	Wifi / BT	Wifi / BT	Wifi / BT / RJ45	Wifi / BT / RJ45	Wifi / BT	
OPTION	TPMS (AD000TKTG3)	✓	✓	✓	✓	Intégré
	Module lampe clipsable (AD000TKWL1)	✓	✓	✗	✗	✓
	Module Caméra thermique clipsable (AD000TKTR1)	✓	✓	✗	✗	✓
	Vidéoscope USB (AD000TKVS2)	✓	✓	✓	✓	✓
	Testeur de batterie clipsable (AD000TKBT1)	✓	✓	✗	✗	✗
	Oscilloscope (AD000TKAS2)	✓	✓	✓	✓	✓
	Imprimante clipsable (AD000TKTP1)	✗	Intégré	✗	✗	✗
	Testeur de batterie sans fil (ADTK00034)	✗	✗	✓	✓	✗
	Prog clé (AD000TKT12)	✓	✓	✓	✓	✗
	Pack PL (AD00TKD03X)	Intégré	✓	✓	✓	✗
	Pack EV (AD000EVP01)	✗	✓	✓	✓	Intégré
Prix	2100 €HT	2500 €HT	3100 €HT	4850 €HT	4000 €HT	

*Fonctionnalités nécessitant un coût lié aux redevances constructeur

**Tableau explicatif page suivante

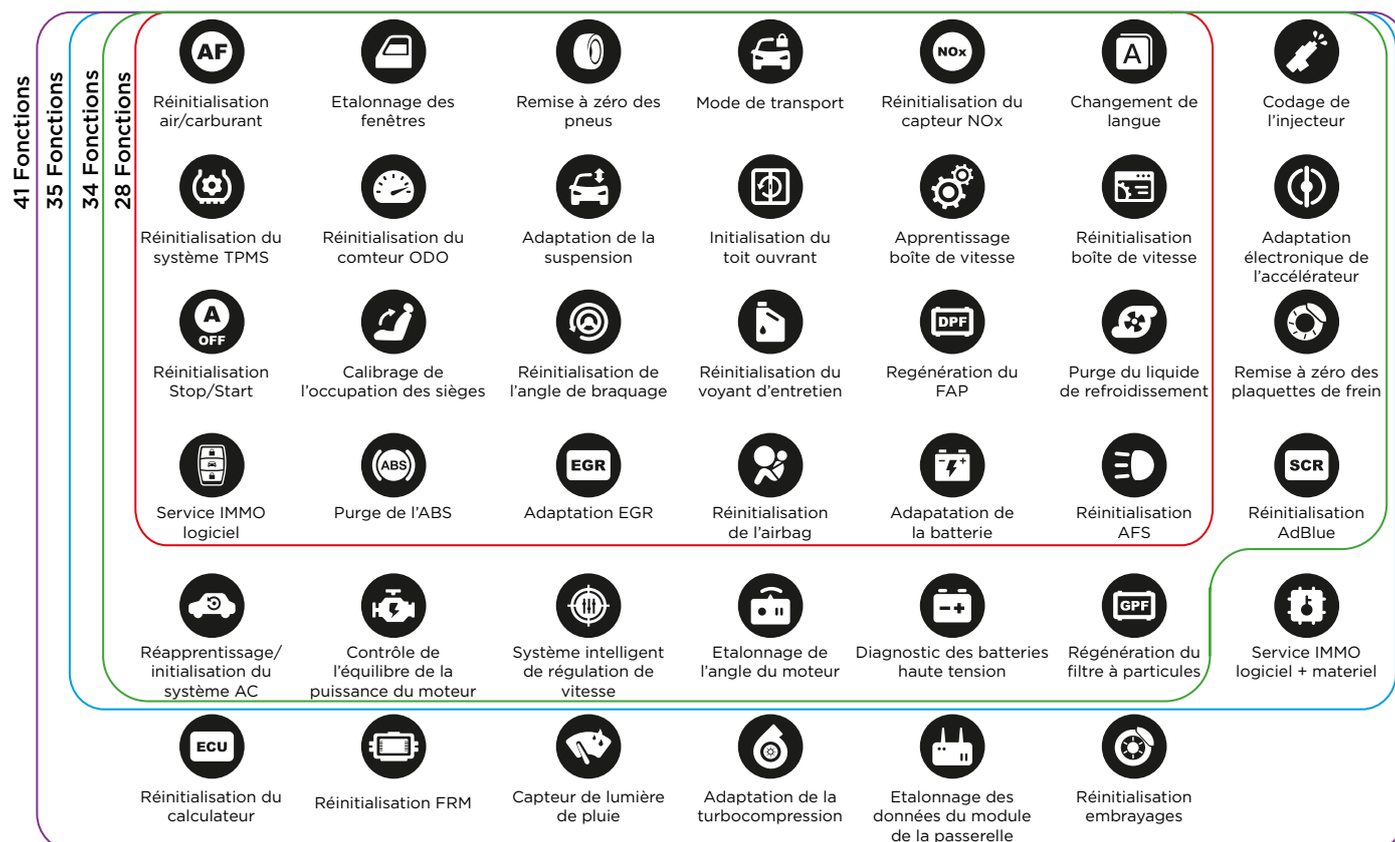


PRESTATIONS/OPTIONS

	SA 9930 ASSISTANCE DIAGNOSTIC VL DAF CONSEIL		SA 9931 ASSISTANCE DIAGNOSTIC PL DAF CONSEIL		Mise à jour				Secure Gateway		HaynesPro	
			ADTKMAJ001 Mise à jour 1 an pour outils de 8" et moins	ADTKMAJ002 Mise à jour 1 an pour outils de plus de 8"	ADTKMAJ003 Mise à jour 1 an pour VUL et PL	ADTKMAJ004 Mise à jour 1 an pour TESLA	AD0000FCA Deverouillage secure gateway FCA MASERATI 1 an	Deverouillage secure gateway RENAULT (jetons) Voir sur clas.com pour les différents packs	Abonnement Haynes PRO 1 an Voir sur clas.com pour les différents packs	REMOTE *		
AD000TKRE7	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Impossible	
AD000TKT02L	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✗	Impossible		
AD000TK900	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Impossible		
AD000TKTT78	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	Impossible		
ADTKTEURO195	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	Intégré		
AD0TKX05X5	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Intégré		
AD0TKT04CV	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	Impossible		
* ADTKT04EMX	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Intégré		
ADTKTEURO394	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Intégré		
ADTKTEURO399	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Intégré		
AD000CEEVD	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Impossible		

*Coûts supplémentaires suivant l'intervention

FONCTIONS DE RÉINITIALISATION





OUTIL DIAGNOSTIC THINKTOOL READER 7 5"

AD000TKRE7 269 €HT

THINKTOOL Reader 7 prend en charge les fonctions OBD II et EOBD II complètes telles que la lecture et l'effacement des codes, l'arrêt sur image, la préparation I/M (test anti pollution), le flux de données, les capteurs O2, le système EVAP.

Les flux de données en temps réel peuvent être affichés sous forme de graphique, ce qui permet aux techniciens un diagnostic plus précis.

Customisable, vous choisissez 7 modules de reset parmi cette liste, pas de changement après sélection Mise à jour GRATUITE A VIE sur ces 7 fonctions

**RAZ
MAINTENANCE**



+ Mises à jour gratuites et illimitées à vie !



CAN protocol 28 fonctions voir p.76



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





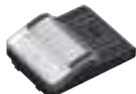
OUTIL DIAGNOSTIC THINKTOOL LITE 6"

AD00TKT02L 460 €HT

THINKTOOL Lite est un outil de diagnostic de niveau OEM de 6 pouces qui prend en charge le diagnostic complet des systèmes du véhicule, y compris lecture code d'erreur et effacement. Ainsi que l'accès aux flux de données en direct, le contrôle bidirectionnel, les tests d'actionnement, le codage ECU et plus pour 100 marques automobiles dans le monde.

L'outil le plus économique. Outil de diagnostic automobile semi-pro portable de 6 pouces !

Livré avec imprimante AD000TKTP1



+ 2 ans de mise à jour gratuites

NEW

MAINTENANCE & CODAGE



CAN protocol



28 fonctions voir p.76

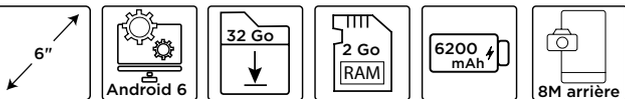


Contrôle à distance



Secure Gateway

EN OPTIONS (P.87)



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



OUTIL DIAGNOSTIC TPMS T-WAND 900 7"

AD000TK900 610 €HT

Outil de diagnostic : fonctions & TPMS tous systèmes
Diagnostic TPMS le plus complet, vous offre une expérience supérieure dans le contrôle du bon fonctionnement des TPMS, la programmation des capteurs, le réapprentissage. TPMS, régénération FAP, apprentissage injecteurs, diagnostics tous systèmes et fonctions spéciales.

THINKCAR T-Wand 900 peut activer le capteur TPMS pour afficher les données du capteur telles que l'ID du capteur, la pression, la fréquence, la température et l'état de la batterie.

3 modes de programmation :

- 1- création ID automatique
- 2- création ID manuelle
- 3- création par copie

5 valves alu inclus



+ Mises à jour gratuites à vie !

NEW

TPMS & DIAGNOSTIC



CAN protocol



28 fonctions voir p.76

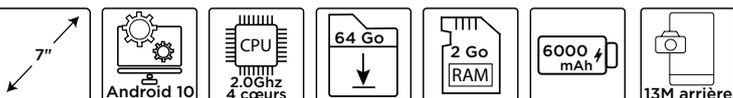


Service TPMS



Contrôle à distance

EN OPTIONS (P.87)



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





OUTIL DIAGNOSTIC THINKTOOL T78 7"

AD000TKTT78 850 €HT

Le THINKTOOL T78 est une version mise à jour avec une couverture plus étendue des véhicules.

Il prend en charge les protocoles DoIP, CAN FD et les protocoles standard OBDII/EOBDII après 1996.

Le T78 possède les mêmes fonctions de diagnostic que le THINKTOOL Lite, à savoir la lecture et l'effacement des DTCs, la lecture du flux de données en direct, la réinitialisation de la fonctions, le codage et plus encore.

MAINTENANCE & CODAGE

THINKCAR



+ 2 ans de mise à jour gratuites



CAN protocol	CAN ^{FD} protocol	DOIP protocol	34			Secure Gateway	
			34 fonctions voir p.76	Diagnostic de niveau constructeurs	Prise en main		

EN OPTIONS (P.87)

AD000KTG3 TPMS	AD000TKVS2 VIDEOSCOPE	AD000TKAS2 OSCILLO	ADTK00034 BATTERIE SANS FIL

--	--	--	--	--	--

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





THINKCAR

← RETROUVEZ LA GAMME COMPLETE DE THINKCAR ICI

TE

OUTIL DIAGNOSTIC EURO 195 X 9"

ADTKTEURO195 1200 €HT

Outil de diagnostic professionnel de 9" avec VCI Thinklink lite

Euro 195 est un outil de diagnostic complet nouvellement développé.

Couverture d'une liste toujours plus étendue et à jour des véhicules.

L'Euro 195 conserve le design original de la couverture arrière du THINKTOOL et est donc compatibles avec les modules externes tels que l'imprimante, le testeur de batterie, la caméra thermique, lampe, module TPMS,

Pour la programmation :
Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda,
Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM,
Skoda, Subaru, VW



PROGRAMMATION EN LIGNE & REMOTE

+ 2 ans de mise à jour gratuites



				35 fonctions voir p.76	Diagnostic de niveau constructeurs	Programmation en ligne	Contrôle à distance
Remote	Secure Gateway	Haynes Pro					

EN OPTIONS (P.87)

AD000TKTG3 TPMS	AD000TKWL1 LAMPE	AD000TKVS2 THERMIQUE	AD000TKVS2 VIDEOSCOPE	AD000TKBT1 BATTERIE	AD000TKAS2 OSCILLO	AD000TKTP1 IMPRIMANTE	ADTK00034 BATTERIE SANS FIL

9"	Android 10	CPU 2.0Ghz 4 cœurs	128 Go	4 Go RAM	12600 mAh	8M arrière

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



PENSEZ-Y !

OUTILS DE MAINTIEN DE CHARGE DIAGNOSTIC 150A

PPS150





TE

OUTIL DIAGNOSTIC EURO X5 5"

AD0TKX05X5 1300 €HT

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

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.

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



REMOTE

Pour la programmation :

Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM, Skoda, Subaru, VW



2 ans de mise à jour gratuites

CAN protocol

CAN^{FD} protocol

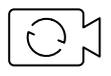
DOIP protocol



Diagnostic de niveau constructeurs



Programmation en ligne



Remote



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



OUTIL DIAGNOSTIC THINKTOOL MASTER CV 10"

AD0TKT04CV 2100 €HT

THINKTOOL Master CV est un outil de diagnostic de 10 pouces pour les véhicules lourds et utilitaires avec des capacités bidirectionnelles qui prend en charge plus de 150 marques. Master CV fournit des fonctions complètes pour les techniciens, telles que l'analyse complète du véhicule, la lecture et l'effacement des codes d'erreur, le flux de données en direct, les tests d'actionneurs, les fonctions spéciales, les fonctions de réinitialisation de service et les régénérations FAP.

Pour la programmation :

Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM, Skoda, Subaru, VW



TE

PL



2 ans de mise à jour gratuites

CAN protocol



35 fonctions voir p.76



Diagnostic de niveau constructeurs



Programmation en ligne



Contrôle à distance



Poids lourds



Secure Gateway



HaynesPro

EN OPTIONS (P.87)

AD000TKTG3 TPMS



AD000TKWL1 LAMPE



AD000TKVS2 THERMIQUE



AD000TKVS2 VIDEOSCOPE



AD000TKBT1 BATTERIE



AD000TKAS2 OSCILLO



AD000TKT12 PROGRAMMEUR



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





THINKCAR

← RETROUVEZ LA GAMME COMPLETE DE THINKCAR ICI

THINKCAR

★ TOP PRODUIT

TE

OUTIL DIAGNOSTIC EURO MASTER X 10"

(ADTKT04EMX) 2500 €HT

Le Thinkcar Master X est un outil de diagnostic professionnel de niveau OEM pour les véhicules de tourisme et utilitaires.

L'outil propose les fonctions les plus complètes et abordables, telles que la numérisation complète du véhicule, la lecture et l'effacement des codes défauts, le flux de données en direct, les tests d'actionnement, les fonctions spéciales, 35 fonctions de réinitialisation de maintenance et bien plus encore. Avec le Thinkcar Master X, les techniciens ont la possibilité unique d'ajouter des modules supplémentaires (comme un oscilloscope), ce qui le rend extrêmement adaptable à tous les types de besoins.

Possibilité d'ajouter des modules supplémentaires pour une adaptabilité maximale.

Prise en charge de nombreux protocoles de communication pour une large compatibilité.

Prise en charge de la programmation pour diverses marques de véhicules.

Cartographie intelligente du module Topology pour une vérification plus rapide du réseau CAN BUS.

Livré avec une imprimante AD000TKTP1 et des adaptateurs pour les poids lourds.

Affectations universelles.

Pour la programmation :

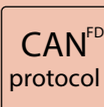
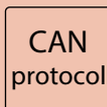
Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM, Skoda, Subaru, VW



PROGRAMMATION EN LIGNE & REMOTE

NEW

+ 2 ans de mise à jour gratuites



41 fonctions voir p.76

Diagnostic de niveau constructeurs

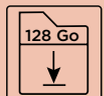
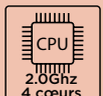
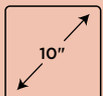
Programmation en ligne

Contrôle à distance



Remote

EN OPTIONS (P.87)



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



PENSEZ-Y !

OUTILS DE MAINTIEN DE CHARGE DIAGNOSTIC 150A

(PPS150) 950 €HT





OUTIL DIAGNOSTIC EURO 394 12"

ADTKTEURO394 3100 €HT

Équipé d'un système TCOS personnalisé, le THINKTOOL Euro 394 prend en charge le double diagnostic RTC et le double écran VCI.
L'appareil est capable de diagnostiquer les voitures thermiques et VE / VEH couvrant ainsi 98 % des modèles de véhicules sur le marché.

Associé à THINKLINK PRO, il prend en charge le CAN, CAN FD, DOIP et les principaux protocoles de diagnostic tels que J2534, couvrant les véhicules de tourisme et à énergie nouvelle.

Système TCOS personnalisé avec le nouveau design de l'interface utilisateur pour une expérience utilisateur immersive.

Le nouveau design industriel est léger, robuste et durable, avec une épaisseur de seulement 11,5 mm à son point le plus fin, lui offre une ergonomie idéale pour vous accompagner dans vos interventions.

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

Équipé d'un logiciel de diagnostic EV en standard et d'un pack EV THINKCAR en option.
Diagnostic des véhicules utilitaires, qui peut être effectué après l'achat d'un ensemble de connecteurs pour véhicules utilitaires.

Des services supplémentaires, qui comprennent des services d'étalonnage ADAS, des services TPMS complets et des services de programmation de clés.

Les fonctions de diagnostic THINKCAR AI, qui améliorent l'expérience de diagnostic et l'efficacité du travail.

Pour la programmation :
Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda,
Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM,
Skoda, Subaru, VW

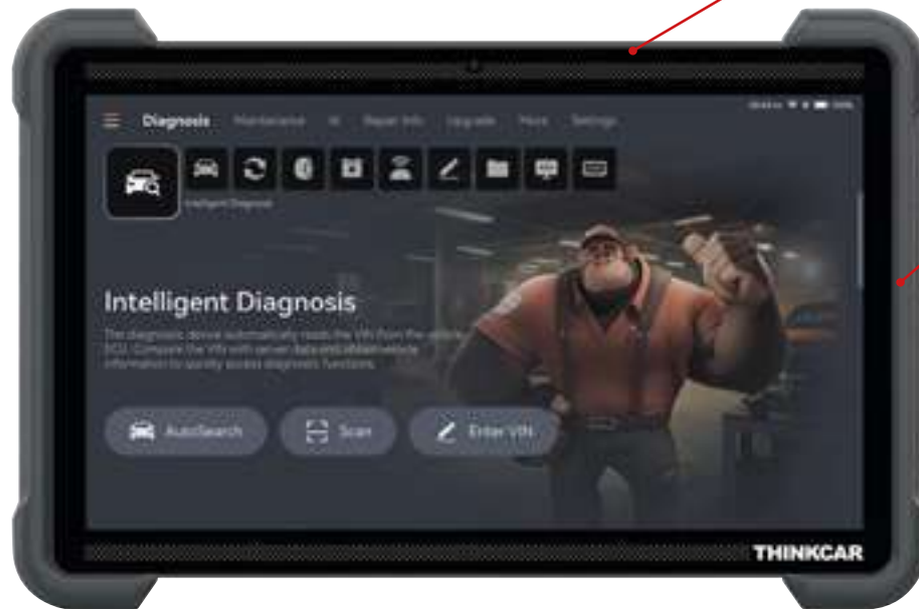
REMOTE
IA

NEW

+ 2 ans de mise à jour gratuites

THINKCAR

VCI THINLINK PRO



Full HD 1080P

Extra fin 11,5mm

CAN protocol	CAN ^{FD} protocol	DOIP protocol	J2534 protocol	ADAS READY	41 fonctions voir p.76	Diagnostic de niveau constructeurs	Programmation en ligne	Contrôle à distance
Remote	Codage avancé	Contrôle bidirectionnel	Système TCOS	Diagnostic véhicule utilitaires	Diagnostic modulaire	Diagnostic IA	Secure Gateway	HaynesPro

EN OPTIONS (P.87)

AD000TKTG3 TPMS	AD000TKVS2 VIDEOSCOPE	AD000TKAS2 OSCILLO	ADTK00034 BATTERIE SANS FIL	AD000TKT12 PROGRAMMEUR
--------------------	--------------------------	-----------------------	--------------------------------	---------------------------

12"	Android 10	CPU 2.2Ghz 4 cœurs	256 Go	8 Go RAM	12600mAh	13M arrière	5MP
-----	------------	--------------------	--------	----------	----------	-------------	-----

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





THINKCAR

← RETROUVEZ LA GAMME COMPLETE DE THINKCAR ICI

OUTIL DIAGNOSTIC EURO 399 14"

ADTKTEURO399 4850 €HT

Outil de diagnostic professionnel de 14" intégrant IA

PLUS GRAND, PLUS INTELLIGENT, PLUS PUISSANT



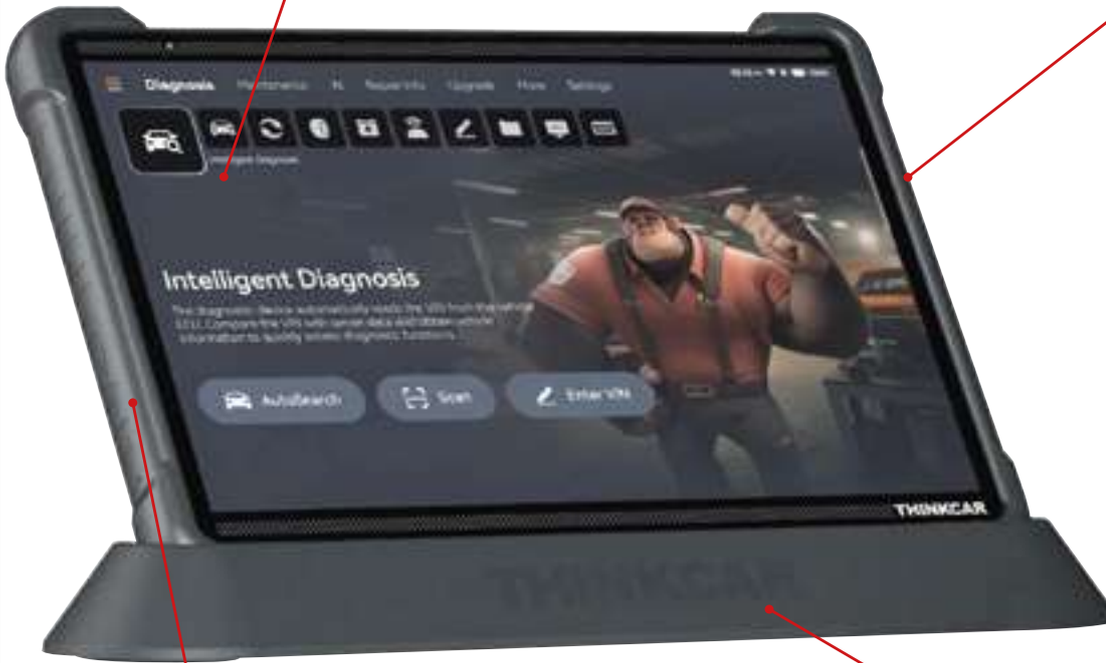
Pour la programmation :
Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda,
Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM,
Skoda, Subaru, VW

+ 2 ans de mise à jour gratuites

Ecran 2.5k
Haute résolution

Ultra fin : 8,15mm

VCI THINLINK PRO 6,54"



Batterie 22400mAh
30 jours de veille

Station de chargement
45W

CAN protocol	CAN ^{FD} protocol	DOIP protocol	J2534 protocol	ADAS READY	41 fonctions voir p.76	Diagnostic de niveau constructeurs	Programmation en ligne	Contrôle à distance
Remote	Codage avancé	Contrôle bidirectionnel	Système TCOS	Diagnostic véhicule utilitaires	Diagnostic modulaire	Diagnostic IA	Secure Gateway	Haynes ^{Pro}

14"	Android 13	CPU 2.2Ghz 8 cœurs	256 Go	8 Go RAM	22400mAh	20M arrière	8MP
-----	------------	--------------------	--------	----------	----------	-------------	-----

THINKCAR



REMOTE IA

THINKCAR

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.

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.



L'intelligence artificielle en support au diagnostic



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.

EN OPTIONS (P.87)

<p>AD000TKTG3 TPMS</p>	<p>AD000TKVS2 VIDEOSCOPE</p>	<p>AD000TKAS2 OSCILLO</p>	<p>ADTK00034 BATTERIE SANS FIL</p>	<p>AD000TKT12 PROGRAMMEUR</p>
----------------------------	----------------------------------	-------------------------------	--	-----------------------------------

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



PENSEZ-Y !

OUTILS DE MAINTIEN DE CHARGE DIAGNOSTIC 150A

PPS150 950 €HT





OUTIL DIAGNOSTIC THINKCAR CE EVD 10"

AD000CEEVD 4000 €HT



VEH

THINKTOOL CE EVD est une nouvelle génération d'outil de diagnostic intelligent pour les véhicules électriques, le CE EVD fournit un diagnostic complet du système et des packs batteries pour plus de 74 marques de véhicules électriques couramment utilisées, y compris Tesla. Le CE EVD est équipé d'un puissant THINKDIAG 4 VCI 3-en-1, qui peut être exécuté via l'OBD du module batterie.

Livré avec :

- T-WAND 200 (AD000TKTG3)
- imprimante
- 18 connecteurs pour batterie haute tension

AD000TKTP2 AD000TKTG3



+ 2 ans de mise à jour gratuites

Pour la programmation : Audi, BMW, Ford, Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Nissan, Porsche, Seat, SGM, Skoda, Subaru, VW



CAN protocol	CAN ^{FD} protocol	DOIP protocol	J2534 protocol	35					
				35 fonctions voir p.76	Diagnostic de niveau constructeurs	Programmation en ligne	Contrôle à distance	Service TPMS	+80 marques de VE
					Secure Gateway	Haynes			
				Diagnostic du bloc-batterie					

EN OPTIONS (P.87)

AD000TKWL1 LAMPE	AD000TKVS2 THERMIQUE	AD000TKVS2 VIDEOSCOPE	AD000TKAS2 OSCILLO

--	--	--	--	--	--	--



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



EGALISEUR BATTERIE THINKCAR EVP802

AD00EVP802 5900 €HT

Caractéristiques :

- alimentation : 90-260V (40-60Hz)
- plage de tension de charge/décharge : 1.8 - 4.2V
- précision de détection de tension : +/- 2mV (Max 5V)
- plage de courant de charge/décharge : 0.1 - 5A
- précision de charge actuelle : +/- 0.05A (Max 5A)
- précision de détection de la température de la batterie : +/- 2°
- modules pris en charge : 2 modules (1 module avec 12 batteries max)
- puissance de charge/décharge : 600W max
- interface batterie : 16 broches/24 broches
- écran tactile : 7"
- communication : Via TCP/IP, périphérique USB
- données de charge / décharge : Histogramme / Tableau de données
- taille : 496x246x262mm
- poids : 14 Kg



Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.





ACCESSOIRES

MODULE LAMPE

TE

AD000TKWL1 90 €HT

Accessoire de AD000TKX16/ADTKT04EMX/AD0TKT05EM/ADTKT03EMSE/
ADTKT03EML/AD00TKT02L/AD000TK900/ADTKTEURO195

**Caractéristiques :**

- réglage de la luminosité à 3 niveaux
- 144 lumières LED haute luminosité
- source de lumière COB, lumière blanche
- 25000K, éclairage longue portée
- longue durée de vie, jusqu'à 10 000 heures
- travailler avec Module Dock



MODULE VIDEOSCOPE

TE

AD000TKVS2 100 €HT

Accessoire de AD0TKT05EM/ADTKT04EMX/AD000TKX16/AD000TKRE7/
ADTKT03EMSE/ADTKT03EML/AD00TKT02L/AD000TK900/
AD000TKTT78/AD000TKTT77/ADTKTEURO195/ADTKTEURO399

**Caractéristiques :**

- 1280x720 haute définition
- Ø5.5mm
- bobine câblée super longue de 59 pouces (150 cm)
- 6 lumières auxiliaires LED lumineuses
- résistant à l'eau, à l'huile et à la corrosion
- IP67 avec résistance aux alcalis



THINKPRINTER IMPRIMANTE CLIPSABLE

TE

AD000TKTP1 85 €HT

Impression rapide des rapports de diagnostic à tout moment et n'importe où !

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



LOT DE 10 ROULEAUX PAPIER IMPRIMANTE THERMIQUE

TN

AD000TKPT 50 €HT

Composant de AD00TKT02L



IMPRIMANTE THINKPRINTER 2

TE

AD000TKTP2 85 €HT

Accessoire de AD000TKX16/ADTKT03EML/AD000TK900/
AD000TKTT78/AD000TKTT77

Impression rapide et claire : la vitesse d'impression de 30mm/s peut imprimer le rapport de diagnostic immédiatement. Le rouleau de papier thermique est facile à placer, facile à entretenir et d'apparence magnifique. Facile à utiliser, fiable et économique, assurez-vous d'imprimer facilement, de réduire les coûts et de le transporter facilement.



MODULE OSCILLOSCOPE

TE

AD000TKAS2 1000 €HT

Accessoire de AD000TKT06/ADTKT04EMX/AD0TKT05EM/ADTKT03EMSE/
ADTKT03EML/AD000TKTT78/AD000TKTT77/AD00TKT02L/ADTKTEU-
RO195/AD0TKT04CV/ADTKTEURO393/AD000CEEVD

Bande passante 100M, 4 canaux.

Jusqu'à 1GSa/s de taux d'échantillonnage, avec une longueur d'enregistrement de 50Mpts.

Effectuez différents tests d'allumage de véhicule et une variété de tests de capteur et d'actionnement.

Prends en charge le décodage BUS de plusieurs véhicules.





**TESTEUR DE BATTERIE
BLUETOOTH THINKEASY**

TE

ADTK00034 90 €HT

Accessoire de AD0TKT05EM/ADTKT03EMSE/ADTKT03EML/AD00TKT02L/
AD00TKT06/ADTKT04EMX/AD000TKTT77/ADTKTEURO393

Un outil rapide et précis pour le test de batterie de voiture sur votre mobile par connexion Bluetooth.
Afficher l'état de santé de la batterie et détecte la pièce endommagée.
Vérifiez le système de démarrage et le système de charge de votre véhicule, Inspection de batterie faible.
Prends en charge toutes les batteries au plomb.
Pas de surchauffe, pas d'étincelle, pas de risque.



TESTEUR DE BATTERIE

TE

AD000TKBT1 150 €HT

Accessoire de AD000TKX16/AD000TK900/ADTKTEURO195/
AD00TKT02L/AD0TKT04CV/ADTKT04EMX

Intégré à l'écran ThinkTool HD pour un affichage plus clair.
Surveillance des données de haute précision, avec des résultats plus précis.
Prise en charge de la détection de la tension de la batterie, de la résistance, de la durée de vie, du courant...



MODULE CAMERA THERMIQUE

TE

AD000TKTRI 1000 €HT

Accessoire de AD000TKX16/ADTKT04EMX/AD0TKT05EM/ADTKT03EMSE/
ADTKT03EML/AD00TKT02L/AD000TK900/ADTKTEURO195

Gamme Accessoires :
Identifiez les défauts avec une comparaison massive de données.

Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.



Caractéristiques :

- 320x240 pixels ultra-élevés, détails faciles à voir
- 0 à 530° (0,07°C) sensibilité thermique
- base de données thermiques pour la comparaison des défauts



**OUTILS DE MAINTIEN DE CHARGE
DIAGNOSTIC 150A**

TE

PPS150 950 €HT

PPS 150 est un outil professionnel qui fourni une alimentation stabilisée et sécurisée pour assurer l'alimentation des ECU lors des phase de reprogrammation.

Multi-applications :
Maintenance de charge
Chargeur rapide de la batterie
Activation et réparation de la batterie
Mode exposition
Fonction Booster



Caractéristiques :

- tension nominal: 220V
- plage de tension d'alimentation de programmation : 10.8V-15V
- fréquence : 50 Hz/60 Hz
- pertes en circuit ouvert : 20W
- puissance d'entrée nominale : 3,8kVA
- degré de protection du boîtier : IP21S
- courant/tension de charge : 20A-12V
- câble : L5m
- taille (mm) : 520x410x290
- courant/tension de démarrage : 400A-12V
- poids brut : 14.1Kg



THINKTOOL CHARIOT

TE

AD000TKC01 690 €HT



Caractéristiques :

- chariot à outils multifonctionnel avec 5 étages
- conception d'inclinaison de l'étage supérieur
- pour une utilisation facile
- tiroir verrouillable pour un rangement plus sûr
- conception spéciale pour l'arrangement des fils
- support pour ordinateur portable/équipement éliminant efficacement la chaleur
- poignée et roues rotatives à 360°, emportez le chariot où vous voulez
- fabriqué en acier de haute qualité d'au moins 2 mm d'épaisseur

