

DIAGNOSVERKTYG EURO 399 14"

Art.nr : ADTKTEURO399



Beskrivning av artikeln

DIAGNOSVERKTYG EURO 399 14"

Streckkod

3701555318868

Intro

REMOTE VL/VUL-område:14" professionellt diagnosverktyg med AI

STÖRRE, SMARTARE, KRAFTFULLARE

Produkten är endast tillgänglig för försäljning i Frankrike.

Texter

THINKTOOL Euro 399 är flaggskeppet i katalogen för 2024-2025.

Enheten ger diagnosstöd för bensin-, diesel- och elfordon och integrerar världens första djupt anpassade TCOS-system baserat på AI-assisterade diagnosmodeller.

Med en helt ny industriell design. Den stöder dubbel RTC-diagnostik, dubbel VCI-display och THINKCAR AI-diagnostik.

Den ultraklara 14-tums 2,5K IPS-skärmen med hög ljusstyrka gör diagnostiken smartare och mer kraftfull.

Enheten är utrustad med en högpresterande 8-kärnig processor, 8GB RAM + 256Go minne.

En bakre kamera på 20MP och en främre kamera på 8MP kompletterar paketet.

I kombination med THINKLINK PRO, som har en 6,54" IPS-pekskärm med hög ljusstyrka, 1 GB RAM + 8 GB minne, stöder den CAN 2.0, CAN FD och DOIP, samt de viktigaste diagnostikprotokollen som J2534 och RP1210, som täcker personbilar,

kommersiella fordon och nya energibilar.

Den banbrytande RTC-funktionen för dubbeldiagnostik, som stöder anslutningen av en andra VCI för att diagnostisera två fordon samtidigt, förbättrar arbetseffektiviteten.

Den nya industridesignen är lätt, robust och hållbar, med en tjocklek på endast 8,15 mm på den tunnaste punkten.

VCI-displayfunktion, som synkroniserar viktiga VCI-data med huvudenheten i realtid, vilket möjliggör bekväm övervakning av VCI:s driftstatus.

Dubbel fjärrdiagnostik med stöd för både ljud- och videofjärrdiagnostik.
Full fordonstäckning, som stöder över 98% av modellerna på marknaden och inkluderar ytterligare funktioner: batteritest, boroskop, skrivare, oscilloskop etc.

Unik THINKCAR IA-diagnosmodell, som ger smartare diagnostiska upplevelser i navigering, intelligent rapportering, FQA, DTC och andra vanliga diagnostiska funktioner, vilket förbättrar arbetseffektiviteten.

Ett högkapacitetsbatteri på 22 400 mAh litiumpolymer med 30 dagars standbytid. En dockningsstation för snabbbladdning med 45 W snabbbladdningskapacitet ingår som tillbehör.

- 41 återställningsmoduler :

Återställning av AdBlue; Återställning av adaptiva främre belysningsystem;
Återställning av krockkudde; Återställning av luft/bränsleförhållande; ABS rensning;
Batterianpassning; Återställning av växellåda; Återställning av bromsklossar;
Kylvätskerening; DPF-regenerering; EGR-anpassning; Anpassning av elektroniskt gasreglage; Inlärning av växellåda; IMMO-service för programvara; Kodning av insprutare; Språkbyte; Återställning av NOx-sensor; Återställning av ODO-mätare;
Återställning av serviceljus; Återställning av styrvinkel; Kalibrering av sätesbeläggning;
Stopp/Start-återställning; Initialisering av taklucka; Fjädringsjustering; TPMS-återställning; Transportläge; Däckåterställning; Fönsterkalibrering;
Återställning/initialisering av AC-system; Kontroll av motoreffektbalans; Regenerering av partikelfilter; Diagnostik av högspänningsbatteri; Intelligent farthållare;
Motorvinkelkalibrering; IMMO-service för programvara + hårdvara; Återställning av koppling; Återställning av ECU; Återställning av FRM.

Fler produkter 2 års kostnadsfria uppdateringar

Funktioner Specifikationer:
- Operativsystem: Android 13
- skärm: 14"
- PROCESSOR: 2,2 GHz / 8 kärnor
- lagringsutrymme: 256GB
- minne: 8GB
- batteri: 22400mAh
- bakre kamera: 20M
- främre kamera: 8M

Garantitid 2 år

Typ av fordon LF
Pris kod Tariff för utrustning (TE)
Garantiförfarande DIAGNOSTIC
Dedikerade telefonlinjer Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR :
- Assistance technique « Outils » : +33(0)4 79 72 94 04
- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 06



***Offentligt pris exkl. : 4 850,00 €**

*Rekommenderade användaravgifter gäller från 01/09/2024 till 31/08/2025

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankrike

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

Måndag till fredag, kl. 08.00-12.00
och kl. 13.30-17.30 (kl. 16.30 på
fredagar)