

THINKTOOL Euro 394

Bestellnummer: TK0002

THINKCAR

Das Thinktool 394 revolutioniert die Fahrzeugdiagnose als erstes Werkzeug seiner Klasse, das PKW-, Transporter- und Elektrofahrzeugdiagnose intelligent und umfassend in nur einem Gerät vereint. Dank fortschrittlicher künstlicher Intelligenz unterstützt es aktiv bei der schnellen Fehlersuche, wodurch Werkstattzeiten deutlich verkürzt und komplexe Reparaturen einfacher werden. Zusätzlich noch ein Jahr lang kostenfreier Zugang zur umfangreichen Car-Idea.net Datenbank mit exklusiven Tipps und Tricks direkt aus der Praxis. Remote Ferncodierservice, führe komfortabel und sicher anspruchsvolle Codierungen und Anpassungen direkt aus der Werkstatt über unsere Experten durch.

Optional

PREMIUM



**REMOTE
Ferncodierservice**



**OEM Ersatzteile
Bestellportal**



**Werkstattausrüstung
Bestellshop**



**Mietwagen
Bring - Abholservice**

- PKW & Transporter
- EV Fahrzeuge

AI

Diagnosis Maintenance AI Repair Info Upgrade More Settings



Intelligent Diagnosis

Intelligent Diagnosis

The diagnostic device automatically reads the VIN from the vehicle ECU. Compare the VIN with server data and obtain vehicle information to quickly access diagnostic functions.



AutoSearch



Scan



Enter VIN

THINKCAR



2 Jahre Update



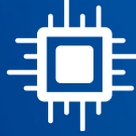
Bildschirmgröße
12-Zoll



TCOS System



Akku
12600 mAh/ 3,8V



256GB ROM
8GB RAM

- **Geteilter Bildschirm für maximale Effizienz:** Mit der Split-Screen-Funktion können Sie gleichzeitig Daten, Module und mehr anzeigen. So behalten Sie stets den Überblick über alle wichtigen Informationen.
- **Vielseitige Diagnosefähigkeiten:** Egal ob Pkw, EV-Fahrzeuge (Optional LKW) – das THINKTOOL Euro 394 diagnostiziert sie alle präzise und schnell.
- **Intuitive Bedienung:** Die optimierte Benutzeroberfläche macht die Handhabung zum Kinderspiel, selbst für komplexe Diagnoseaufgaben.
- **Zukunftssicher dank KI-Technologie:** Profitieren Sie von künstlicher Intelligenz, die Ihnen dabei hilft, Probleme schneller zu identifizieren und zu lösen.

OE-Level-Diagnose

vollständigen Systemdiagnose, Spezialfunktionen, Ansteuerungen, Anpassung, erweiterte Codierung etc

48-Servicefunktionen

Service reset, EFB, BMS, EGR, DPF, RDKS, AC, AFS, ADBLUE, SPRACHE etc

Unterstützt Video-Ferndiagnose

Ferncodierservice direkt vom Spezialisten



TECHNISCHE INFORMATIONEN ONLINE



Die Datenbank car-idea.net ist eine umfangreiche Wissensplattform speziell für Kfz-Profis und bietet praxisnahe Inhalte rund um Diagnose, Reparatur und Fahrzeugtechnik. Dort findest Du eine Vielzahl an Tipps und Tricks direkt aus der Werkstattpraxis, fundierte Anleitungen zur Fehlersuche, sowie Schaltpläne, Codierhilfen und Einbauhinweise für zahlreiche Fahrzeugmodelle.

1 Jahr im Lieferumfang enthalten (191 - 391 - 394 - 399)



Die Datenbank Haynes Pro bietet eine Sammlung an Reparaturanleitungen, technischen Werten, Schaltplänen und Diagnosedaten für viele gängige Fahrzeugmarken und -modelle. Dank der übersichtlichen Struktur und der direkten Verknüpfung von Bauteilen mit Stromlaufplänen und Prüfanleitungen ist Haynes Pro ein unverzichtbares Werkzeug für präzise und zeitsparende Fehlersuche im Werkstattalltag.

4 mögliche Pakete = Full - Electronics/Tech - Electronics/Smart - Electronics

SGW - SFD FREISCHALTUNGEN (TCP)



TU0008 = SGW FCA/MASERATI 365 Tage

TU0009 = RENAULT (TOKEN)

TU0013 = SGW MERCEDES 365 Tage

TU0014 = SFD VAG GRUPPE 365 TAGE

TU0015 = SGW EU PAKET

OPTIONALES ZUBEHÖR



TK0032 USB Videokamera

150 cm Länge
6 LED, 1280 x 720 Auflösung



TK0035 ScopeBox

4 Kanal Oszilloskop
100 MHz



TK0040 VENU-i Pro

RDKS Programmiertool
Mobile APP



TK0082 THINKCAR TKey 101

Lesen & Schreiben Key



TK0031 ThinkEasy2

Anlasser- Batterie-
Generatortester BT5.0



TK0081 THINKCAR PROG2

RF & IMMO TOOL

Optionals Zubehör

TK0341 Wärmebildkamera PTC207

Die PTC207 ist eine Wärmebildkamera, ein idealer Assistent bei der Autodiagnose, da sie einfach und bequem über ein Android-Smartphone (nicht kompatibel mit iOS) zu verwenden ist und mit ThinkTools kompatibel ist.



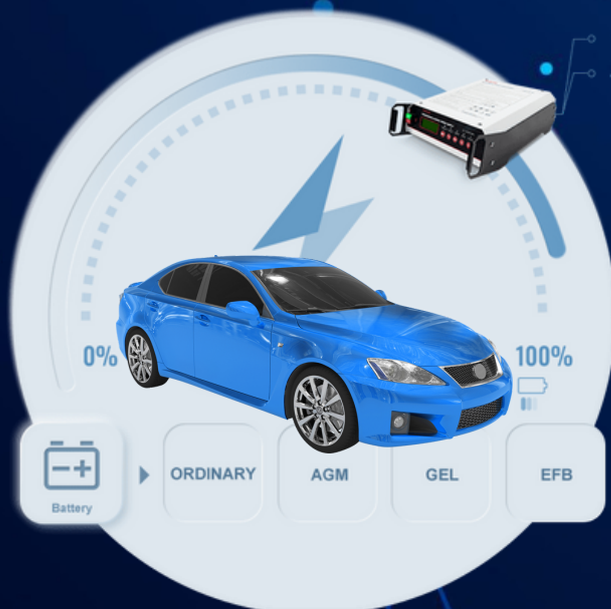
TK0025 HD Kabel Kit (13)

OBD-II: OBD-6 und OBD-16 für standardisierte Diagnose bei verschiedenen Nutzfahrzeugen. Typ 2 OBD-9 / CAT-9 / BENZ-14 / IVECO-30 IVECO-38 / MAN-12 / MAN-37 / RENAULT-12 ISUZU-3 / ISUZU-20 / VOLVO-8



TK0073 EV Kabel Kit (18)

für detaillierte Batteriepack-Diagnose



TK0036 BATTERIECHARGER

12V 150 A



TK0034 THINKTOOL TROELLY

Diagnosefahrwagen und Batteriewagen