

THINKTOOL Euro 391

Bestellnummer: TK0016

THINKCAR

Das Thinktool 391 ist weit mehr als nur ein herkömmliches OBD-Diagnosegerät – es vereint modernste Fahrzeugkommunikation und praxisgerechte Bedienung in einem kompakten, robusten Design. Dank der Unterstützung aktueller Kommunikationsprotokolle wie CAN FD, DoIP (Diagnostics over IP) und J2534 Passthru ist das Gerät perfekt auf die Anforderungen moderner Fahrzeugarchitekturen vorbereitet. Besonders im Werkstattalltag überzeugt das Thinktool 391 mit seiner herstellerspezifischen Tiefendiagnose, die weit über generische OBD-II-Daten hinausgeht.

Optional

PREMIUM



REMOTE

Ferncodierservice



OEM Ersatzteile

Bestellportal



Werkstattausrüstung

Bestellshop



Mietwagen

Bring - Abholservice

• PKW & Transporter



2 Jahre Update



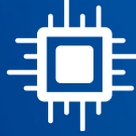
Bildschirmgröße
10.1-Zoll



TCOS System



Akku
12600 mAh/ 3,8V



128GB ROM
4GB RAM

- **Vielseitige Diagnosefähigkeiten: Egal ob Pkw, Transporter (Optional LKW - EV Fahrzeuge) – das THINKTOOL Euro 391 diagnostiziert sie alle präzise und schnell.**
- **Intuitive Bedienung: Die optimierte Benutzeroberfläche macht die Handhabung zum Kinderspiel, selbst für komplexe Diagnoseaufgaben.**

OE-Level-Diagnose

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

42-Servicefunktionen

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

Unterstützt Video-Ferndiagnose

Ferncodierservice direkt vom Spezialisten

Leistungsstarke Online-Programmierungsfunktion

Unterstützt leistungsstarke Online-Programmierungsfunktionen für AUDI, BMW, HYUNDAI, JAGUAR, KIA, LANDROVER, BENZ, NISSAN, PORSCHE, RENAULT, SEAT, SKODA, SUBARU, VW, SAICMG, MAXUS, TRUMPCHI, SPRINTER, HONDA



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 - Elektronics/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

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

