

THINKCAR 399

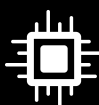
REMOTE FERNCODIERUNGEN



TCOS System



Akku 22400 mAh / 3,8V



256GB ROM
8GB RAM



Bildschirmgröße 14 Zoll

2 Jahre Update

Das Thinktool 399 revolutioniert die Fahrzeugdiagnose als erstes Werkzeug seiner Klasse, das PKW-, Transporter- und LKW-Diagnose 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. Remote Fern-codierservice, führe komfortabel und sicher anspruchsvolle Codierungen und Anpassungen direkt aus der Werkstatt über unsere Experten durch.

OE-Level-Diagnose

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

41-Servicefunktionen

Servicereset, 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

OPTIONAL



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 kostenloser Zugang im Lieferumfang !



Die Datenbank Haynes Pro bietet im Fullpaket eine Sammlung an Reparaturanleitungen, technischen Werten, Schaltplänen und Diagnosedaten für viele gängige Fahrzeugmarken und -modelle in Europa. (Wartungspläne, Drehmomentwerte) Dank der übersichtlichen Struktur und der direkten Verknüpfung von Bauteilen mit Stromlaufplänen und Prüfanleitungen ist Haynes Pro ein unverzichtbares Werkzeug.



Autodata Werkstatt Daten bieten Kfz-Werkstätten umfassende technische Informationen, präzise Wartungspläne und detaillierte Schaltpläne für nahezu alle Fahrzeugmarken. Dadurch können Mechaniker schneller, sicherer und effizienter Diagnosen stellen und Reparaturen nach Herstellervorgaben durchführen.



Seit etwa dem Baujahr 2018 setzen viele Fahrzeughersteller sogenannte Security Gateways (SGW) ein, um unbefugten Zugriff auf die Fahrzeugsysteme zu verhindern. Für Diagnose- und Programmierarbeiten ist daher eine Herstellerfreischaltung erforderlich, um über das SGW sicher auf die Steuergeräte zugreifen zu können.

TU0008 = SGW FCA/MASERATI 365 Tage

TU0009.10 = RENAULT/DACIA 10 x TOKEN

TU0009.20 = RENAULT/DACIA 20 x TOKEN

TU0013 = SGW MERCEDES 365 Tage

TU0014 = SFD VAG GRUPPE 365 TAGE

TU0015 = EU PAKET (FCA-MERCEDES-VAG-20 x RENAULT/DACIA)

OPTIONAL



TK0015 USB Videokamera TES102

150 cm Länge, 5,5 mm
6 LED, 720P HD



TK0040 VENU-i Pro

RDKS Programmierertool
Mobile APP (Handy)



TK0031 ThinkEasy2

Anlasser- Batterie-
Generatortester BT5.0



TK0035 ScopeBox

4 Kanal Oszilloskop
100 MHz



TK0082 THINKCAR TKey 101

Lesen & Schreiben Key



TK0081 THINKCAR PROG2

RF & IMMO TOOL



TK0341 THINKCAR PTC207

WÄRMEBILDKAMERA
Infrarot-Auflösung: 256 × 192
Temperaturmessbereich: -20 bis 550 °C