

# THINKSCAN PLUS S7 - OBD2 Auto Dijagnostika

Cena: 220,00 EUR

www.oglasi.rs

**Kategorija:** Ostali delovi (Vozila, Delovi i oprema, Delovi i oprema za automobile)

**Lokacija:** Erdeč (Srbija, Kragujevac)

**Šifra oglasa:** 03-2897830

**Datum postavljanja oglasa:** 28.01.2024

**Kontakt:**

**Telefon:** 0616473464



Dodatne informacije:

Tekst oglasa:

Vise informacija mozete promaci na internetu. Nije mogao stati ceo opis. Ovaj napredni uređaj može sveobuhvatno čitati kodove iz glavnog ECU-a za motor, ABS i sistem vazdušnih jastuka. Omogućava čitanje i brisanje kodova, prenos podataka uživo i gašenje sistemskih lampica upozorenja. Uređaj takođe podržava standardnu OBD/EOBD dijagnostiku, uključujući prikaz podataka uživo i informacije o vozilu. THINKSCAN S7 OBD2 skener podržava ulje, EPB kočnicu, TPMS resetovanje, SAS, DPF regeneraciju, SUN resetovanje, ABS krvarenje, IMMO resetovanje, TPS, A/F, CKP, CVT i tako dalje. Ukupno, postoji ukupno 28 funkcija resetovanja. Pokrivenost čitača i skeniranja Opsežna višejezična vozila: THINKSCAN PLUS S7 ABS skener kodova pokriva svih 120+ marki vozila koji podržavaju OBD2 protokol nakon 1996. godine, na primjer, vozila proizvedena u Kini, Aziji i Evropi, kao što su AUDI, BENZ, BMW, CHRYSLER, CITROEN, DACIA, DAEWOO, FIAT, GM, HOLDEN, HONDA, HYUNDAI, JAGUAR, TOYOTA, SEAFORD i tako dalje. Podrška za više jezika: engleski, španski, portugalski, francuski, japanski, nemački, italijanski. Test baterije i alternatora + Wi-Fi ažuriranje jednim klikom: dijagnostički alat za čitač kodova problema THINKSCAN PLUS S7 OBD2 sa testom napona baterije tako da možete na vreme pratiti napon baterije. Wi-Fi ažuriranje jednim klikom omogućava vam da besplatno koristite najnoviji softver. Ugrađeno skeniranje sistema ABS SRS ECM TCM BCM IC AC Odaberite 5 od 28 dostupnih funkcija održavanja Resetovanje odnosa vazduh-gorivo AdBlue Reset AFS Reset Airbag Reset ABS Bleeding Reset Battery Match Reset kočnice Resetovanje rashladne tečnosti DPF regeneracija EGR adaptacija Elec Throttle Relearn Resetiraj ponovno učenje Relearn menjača imobilajzer Reset Reset injektora Resetovanje senzora NOX Odometar Oil Reset SAS Reset Kalibracija sjedišta Stop & Start Reset Šiber Reset Resetovanje suspenzije TPMS se resetuje Ponovno postavljanje gume Kalibracija prozora Transport Mode Promjena jezika Uključena standardna resetovanja Režim 01 - Zahtjev za

trenutne dijagnostičke podatke pogonskog sklopa: preuzima podatke u realnom vremenu iz motora vozila i sistema emisije izduvnih gasova, kao što su broj okretaja motora u minuti, brzina vozila, dopuna goriva i još mnogo toga. Režim 02 - Zahtev za zamrzavanje podataka: Dohvaća snimak podataka o vozilu u vreme kada je aktiviran dijagnostički kod kvara (DTC), pružajući vrednu referencu za dijagnozu. Režim 03 - Zahtev za skladistenje kodove kvarova: Vršiti DTC skladistenje u memoriji računara vozila, ukazujući na specifične probleme ili greške koje su otkrivene. Režim 04 - Brisanje/resetovanje dijagnostičkih kodova problema: Briše ili resetuje sačuvane DTC-ove i isključuje lampicu provere motora (MIL) nakon što su povezani problemi rešeni. Režim 05 - Zahtev za testiranje senzora za Kiseonik: Nadzire rad i performanse senzora Kiseonika u izduvnom sistemu vozila, pružajući podatke o mešavini goriva i emisijama. Režim 06 - Zahtev za rezultate testova nadzora na vozilu: Omogućava pristup rezultatima različitih samotestiranja koje provode sistemi u vozilu, uključujući efikasnost katalizatora, sistem isparavanja i još mnogo toga. Režim 07 - Zahtev za dijagnostičke kodove kvarova na čekanju: preuzima DTC-ove koji su na čekanju i još nisu pokrenuli lampicu Check Engine, što ukazuje na potencijalne probleme koji zahtijevaju pažnju. Režim 08 - Zahtev za kontrolu sistema na vozilu: Omogućava kontrolu i testiranje određenih sistema ili komponenti vozila, kao što je uključivanje/isključivanje određenih aktuatora ili izvođenje samotestiranja sistema. Režim 09 - Zahtev za informacije o vozilu: Obuhvata informacije o identifikaciji vozila, kalibraciji i programiranju, uključujući VIN (identifikacijski broj vozila), verziju softvera ECU-a i još mnogo toga. Režim 10 - Zahtev za trajne dijagnostičke kodove kvarova: Obuhvata sve trajne DTC koje ne može obrisati kompjuter vozila. Ostale funkcije AUTO VIN skeniranje, olakšajte dijagnostiku Odštampajte dijagnostički izvještaj Podaci uživo u grafikonu, Wifi ažuriranje jednim klikom Screenshot jednim klikom Snimač ekrana sa jednim klikom DTC traženje Pakovanje sadrži; 1 x Thinkcar Thinkscan Plus S7 1 x Dijagnostički dongle 1 x Kabl za punjenje