

# KONNWEI KDIAG OBDII Auto Dijagnostika

Cena: 7.700,00 din

www.oglas.rs

**Kategorija:** Automobili i kamioni (Vozila, Delovi i oprema, Odeća i oprema)

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

**Šifra oglasa:** 03-2790142

**Datum postavljanja oglasa:** 31.10.2023

**Kontakt:**

**Telefon:** 0616473464

**KONNWEI®**  
0616473464

16PIN Bluetooth IOS

2023 New Version



Full System Diag

OBD II Full Function

Free APP Update

Dodatne informacije:

Tekst oglasa:

KONNWEI KDIAG OBDII Auto Dijagnostika Detalji o proizvodu KONNWEI KDIAG BT OBDII kompletni sistemski skener podržava sve dijagnostičke funkcije sistema automobila. To čini da vaš pametni uređaj postane profesionalni alat za dijagnostiku vozila. Kompatibilan je sa android i ios sistemom. Auto-VIN funkcija podržava KDIAG automatski identifikuje većinu modela automobila. Kompletan sistemski izvještaj o stanju vozila će se automatski kreirati nakon dijagnoze, izvještaj se može deliti. Stream podataka uživo u kombinaciji grafičkog prikaza + snimanja podataka bolji za praćenje performansi vozila i analizu abnormalnih parametara. KONNWEI KDIAG je profesionalni dijagnostički alat za mehaničare. Karakteristike: Široka kompatibilnost: KONNWEI KDIAG OBD II kompatibilni sa 16 pinskim OBD II protokolima (J1850 VPM, J1850PWM, ISO9141, KWP 2000 i CAN). KONNWEI KDIAG je kompatibilan sa automobilima iz SAD Europe Japan i podržava svu dijagnostiku sistema, uključujući svetlo motora, ABS, prenos, SAS, ESP i druge sisteme. KDIAG može pristupiti celom sistemu vozila, kao što je sistem motora, sistem automatskog menjača, sistem zaključavanja kočnica, alarmni sistem, elektronski sistem stabilnosti, elektronski sistem parkiranja, sistem karoserije, guma, detekcija pritiska, klima sistem, vrata, sistem zaključavanja, električni prozor, modul za pokretanje bez ključa, navigacioni sistem itd. Kompletna OBDII funkcija: Ovaj skener je takođe opremljen kompletnom OBDII funkcijom za brzo skeniranje, čitanje/brisanje kodova grešaka, tokove podataka, igle za zamrzavanje, testove dima, senzore kiseonika, mod 6, ML status, informacije o vozilu, jednim klikom i ispis izvještaje i DTC upite. KDIAG podržava AUTO-VIN ili ručni odabir jednim klikom, KDIAG će automatski pronaći VIN kod vašeg vozila i uporediti ga sa svojom bazom podataka kako bi vam pomogao da brzo uđete u dijagnostičke sisteme bez odabira modela automobila i godinu po jednu. Ako ne može identificirati informacije o vozilu, dostupni su i ručni unos i odabir. Takođe

možete imati brz pristup 2 posebne funkcije sa glavne stranice kao što je dole: Resetovanje održavanja i Usklađivanje baterije. Sistem: BT 5.0 Napon: 12V Veličina: 7,1\*4,8\*2,4 cm Posebne karakteristike: Podudaranje baterije / Resetovanje ulja KDIAG podržava punu OBD2 funkciju: (besplatno trajno ažuriranje) Može testirati sisteme motora vozila, sve modele sa OBD II/EODB protokolima. 1.Pogledajte datum zamrznutog kadra 2.podržava tok podataka grafa 3. 02 Test senzora 4. Test sistema isparenja 5. Test monitora na vozilu 6. Pročitajte i obrišite DTC-ove 7. Identifikujte VIN informacije 8. Potražite DTC kod 9. Isključite MIL (indikatorske lampice kvara) 10.I/M informacije o statusu pripravnosti. Kompatibilan sa standardnim OBD2 automobilima od 1996. do danas: Chrysler, Ford, GM,Jeep evropski automobil: Kompatibilan sa standardnim OBD2 od 2003 do sada: Alfa Romeo,SAAB,Acura,Opel, Audi, Seat, Bentley, Škodu, Daewoo,Benz, Daihatsu, Land Rover, BMW , Vauxhall, Volvo, VW, Ford, Jaguar. Francuska vozla posle 2006: Citroen, Fiat, Renault, Peugeot. Ne podržava Renault Clio 2/Megane/Dacia Logan. Kompatibilan sa standardnim OBD2 automobilima od 2008 do sada: KIA,Isuzu, Hondu,Mitsubishi, Hyundai, Daciu, Lexus, Mazda, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota. Kineski auto od 2010. do danas: za BYD, Chery, Geely, Great Wall, Karry. Ne podržavaju ruske automobile VAZ,UAZ,LADA; Ne podržava Opel Corsa c 2004 1.3 CDTI, vw golf 4 2002 Ne podržava Citroen C4/C5. Ne podržavaju Chevrolet automobile, Ne podržava Renault Logon/megane Ne podržava Škoda Fabia .Škoda OCTAVIA. BELEŠKA: Paket sadrži: 1\* KDIAG Skener 1\* Torba za skener 1\* Uputstvo za upotrebu

---

[www.oglas.rs](http://www.oglas.rs)

Free Press d.o.o Šafarikova 15, 21000 Novi Sad, +381 21 48 04 555