



- Revolucionarni kompjuterski sistem sa **3D tehnologijom** i **dve CCD kamere** za podešavanje geometrije vozila.
- Merni sistem sa 4 defleksivne ploče potpuno bežičan (bez IC, RADIO ili bilo kakvog prenosa, bez punjača i baterija) otporan na udarce i padove.
- Kompenzacija pomeranjem vozila za 20 cm (ili 2x10) **bez dizanja vozila**.
- PC računar PENTIUM sa USB komunikacijom, FD, HDD, DVD, Win 98 OS, 19" monitorom, INK JET A4 štampačem i daljinskim upravljačem.
- **GEO Pro 32 Bit premium** softver sa bazom podataka od 1970. godine za skoro 10.000 vozila, video animacijama pozicija i načinašteloavanja, kao i uputstva za korišćenje **SHIMNI**.
- Merenje **TRAGA, NAGIBA, ZATURA, NAGIBA OSNOG BOLCNA, MAKSIMALNOG ZAOKRETA, RAZLIKE ZAOKRETA, OSA I RAZLIKA OSA, POMERAJA TOČKOVA, DIJAGONALA, STANJA ŠASIJE I ŠTELOVANJA ŠASIJE NA SPUŠTENOM I DIGNUTOM VOZILU**,... kao i korišćenja specijalnih alata i softvera za AUDI, VW, MERCEDES, BMW, OPEL, FORD, GM,...
- Jednostavan unos vozila i dodavanje novih baza podataka.
- Blokada pedale i kočnice.
- Tačnost 0,1'.
- Opseg hvatanja za felge od 10" do 22".
- 4 mehaničke rotacione nagazne ploče za prednji i zadnji trap vozila.
- Napajanje 1/N/PE 230V, 50-60 Hz.
- Kompatibilnost sa **ASA** mrežom.

OPCIJE:

- Brzi adapteri sa adapterima za spojere (sa opsegom hvatanja felge do 25").
- Elektronske rotacione ploče.
- **VoiceAlign*** - Sistem kontrole glasom.
- **NetSpecs*** - Dodavanje podataka putem INTERNETA.

* - sistemi zaštićeni internacionalnim patentom od strane firme **HOFMANN**