

HawkEye

ProAlign® Szoftverrel

Futóműállító



HUNTER
Engineering Company

HawkEye™ Futóműállító ProAlign® Szoftverrel

A rendszer magába foglal egy HawkEye Futóműállító Rendszert és a ProAlign® szoftver funkciókat, melyek Linux operációs rendszeren futnak. Ez a kivételes párosítás lehetővé teszi minden műhely számára, hogy minimális befektetéssel jövedelmezőbbé tegye futóműállító szolgáltatását.

- ✓ A ProAlign szoftver tartalmazza az összes futóműállításhoz szükséges szoftver eszközt, mellyel gyorsan és pontosan állíthat futóműveket.
- ✓ A ProAlign szoftver Linux operációs rendszeren történő futtatásával nagyon megbízható rendszert eredményez minimális helyigény mellett.



Rendszer Felépítése

- ✓ Futóműállító konzol 17"-os LCD monitorral.
- ✓ A Teljes értékű billentyűzet teljes irányítást tesz lehetővé az egész futóműállítási folyamat alatt.
- ✓ A vezeték nélküli távirányító a műhely egész területén biztosítja az irányítás lehetőségét.
- ✓ Az elektronika kifejezetten a futóműállító rendszerhez tervezve.
- ✓ Teljes értékű USB csatlakozási lehetőség.
- ✓ Nagy sebességű processzor.
- ✓ Az opcionális LED kijelzős távirányító segíti a beállítást.

Mérési képesség

- ✓ Méri az összetartást, dőlést, utánfutást, csapterpeszt, széttartást kanyarban és a maximális kikormányzási szöget.

Gépjármű adatbázis

- ✓ Több mint 20 év gyári specifikációját tartalmazza.
- ✓ A felhasználói adatbázis lehetővé teszi egyéni gépjárművek bevitelét speciális gépjárműveknél.
- ✓ Opcionális éves adatbázis és szoftver frissítés elérhető.

Nagy Teljesítményű Intel® Processor

- ✓ Nagy teljesítményt nyújt kis energia igény mellett.
- ✓ Támogatja a nagyfelbontású grafikát.



HawkEye™™ Digitális Képkalkotás

A nagyfelbontású kamerák folyamatosan mérik a prizmák pozícióját és térbeli elhelyezkedését, így eredményezve ugyanazon mérési eredményeket, mint a hagyományos mérőfejek.

A HawkEye kamerák multi-dimenziós modellezést használnak, ennek eredménye a pontos mérés. A kezelő használhatja az élő referencia sík módot, mely a prizmákat használja a referencia sík kialakításához, vagy a hagyományos állítási módot, mely a padló vagy emelő síkját veszi referencia síkknak.

HawkEye™ Kamerák Prizmák*

Tartósság

- ✓ Korrózió álló
- ✓ Alumínium előlap - nincs üveg
- ✓ Ütésálló burkolat
- ✓ Beépített rezgés csillapítók

Egyszerű Használat

- ✓ Nincs elektronika a keréknél
- ✓ Gyakorlatilag gondozásmentes
- ✓ Könnyű súly
- ✓ Nincsenek kábelek

Önközpontosító Adapterek

Az önközpontosító adapterek széleskörű felhasználást biztosítanak, egyaránt használhatóak személy- és tehergépjárműveknél. További opcionális kiegészítők és felfogók elérhetők speciális kialakítású kerekekhez.



Minden modell alaptartozéka négy db hatszögletű HawkEye szenzor és négy db önközpontosító adapter.



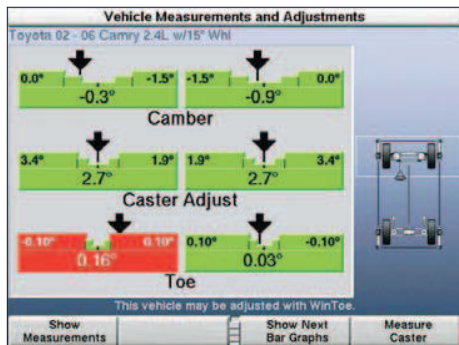
Négy kamera (egy minden kerékhez) méri a prizmák pozícióját és térbeli elhelyezkedését.



ProAlign® Futóműállító Szoftver

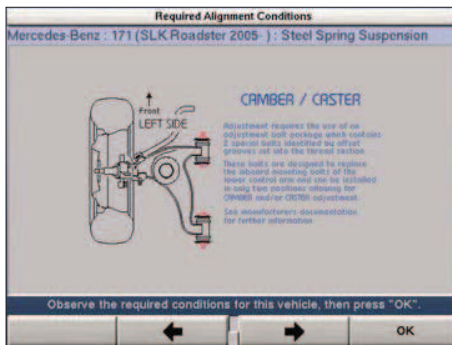
A ProAlign® Futóműállító Szoftver magába foglalja a Hunter Top-Of-The-Line szoftvergombok funkcióit, mely ideális a futóműállító üzlet elindításához.

Beállítási Diagrammok



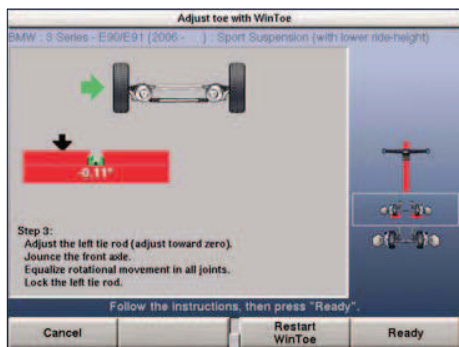
A beállítási diagrammok megmutatják a szükséges állítás mennyiségét és irányját.

Beállítási Illusztrációk



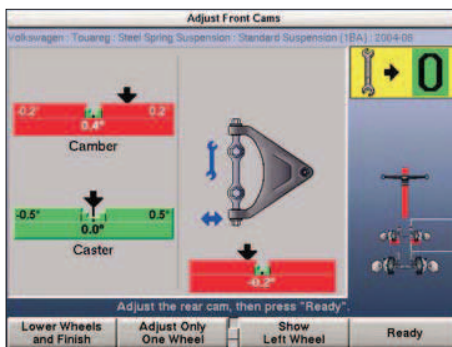
A beállítási illusztrációk illusztrált képekkel és beállítási információkkal szolgálnak a szükséges gyári beállítási folyamatokról.

WinToe®* Beállítási Funkció



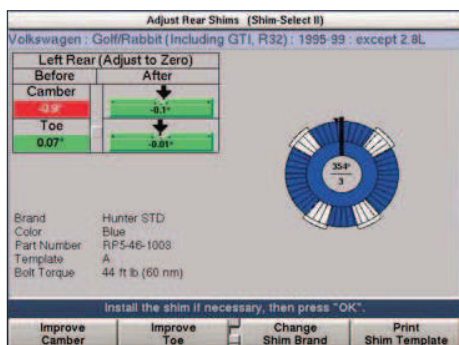
Lehetővé teszi az összetartás beállítását anélkül, hogy kormánytámszt kellene használni. Gyakorlatilag egyenes kormánykereket eredményez máz az első állításra.

CAMM®* (Lengőkar Mozcás Monitor)



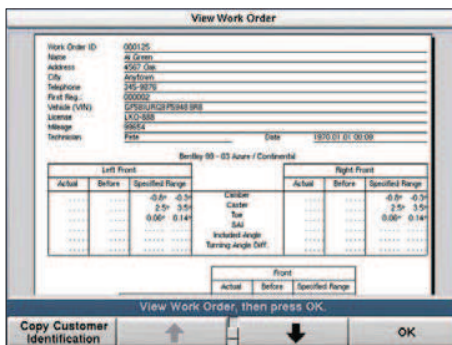
CAMM® felére csökkenti az állítási időt két lengőkaros gépjárműveklél.

Shim-Select® II* Funkció



Megjeleníti a szükséges információkat, melyek szükségesek a hátsó beállító tárcsák használatához, beleértve a helyes méretű és színű sablont.

Munkaszervezés



Az értékes ügyfél információkat könnyedén tárolhatja lehetővé téve önnek a korábbi beállítások gyors visszakeresését. A Munkaszervezés funkcióhoz USB Pendrive-ra van szükség(nem tartozék).

A Villámgyors Gördítéssel Kompenzáció Segít Önnek Több Futóműállítást Elvégezni Egy Nap Alatt

A Mérési Adatok Megjelenítése Gyorsabb A Hagyományos Mérőfejeknél

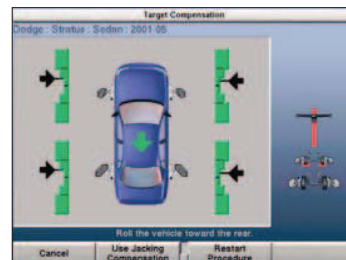


1 Lépés

Mérőfejek felhelyezése

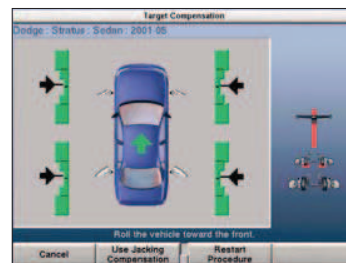
2 Lépés

Mozgassa a gépjárművet hátra amíg a képernyőn megjelenő diagrammok zöldre nem váltanak



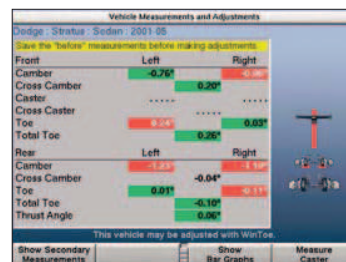
3 Lépés

Mozgassa előre a gépjárművet és állítsa meg, mikor az első kerekek a forgószámolyok közepére nem kerülnek



4 Lépés

Minden első és hátsó összetartás és dőlés érték azonnal megjelenik a képernyőn



LED Kijelzős Távirányító

Az opcionális kijelzős távirányító lehetővé teszi a technikus számára, hogy könnyedén elvégezze a kerékutés kompenzációt az autó mozgásával, mikor a konzol nem látható és teljes irányítást tesz lehetővé beállítás közben az aknában vagy a hátsó keréknél.

A HS400FC HawkEye™ Szenzor opcionális 30-419-1 Led Kijelzős Távirányítóval látható



30-419-1 Led Kijelzős Távirányító

Önközpontosító Kerék Felfogók

Az exkluzív funkciók egyszerű használatot, tartósságot és nagy spkoldalúságot biztosítanak

1. A kibővített felfogó 10"- 24,5"-os kerékméretig használható.
2. A megfordítható adapter körmök széleskörű használatot biztosítanak acél felnikhez, legyen szó dísztárcsával, peremvédős vagy Run-Flat gumival szerelt kerekekről.
3. A gyors tekerő gomb használata megkönnyíti a felfogó különböző méretű felnikre való felhelyezését.
4. Az univerzális kialakítás lehetővé teszi a felfogók széleskörű használatát. Egyszerűen helyezze át a körmököt, amennyiben a felni mérete megkívánja.
5. A könnyű, robusztus felfogók tervezésénél a merevség, a stabilitás és a könnyű kezelhetőség volt az elsősorú szempont.
6. A megerősített alumínium öntvények és a krómozott vezető rudak védenek a károsodás és a korrózió ellen.



175-325-1 Felfogó

20-1789-1 Gumiabroncs Felfogó Adapter

A szorító hatásosan rögzíti a kerékfelfogót a keréken nin. 21"(533mm), max. 40"(1016mm) külméretig. Ideális perem nélküli felnikhez vagy alól nagyon kis hely áll rendelkezésre a felni és a gumi között. A gumi bordázatát fogja meg, így megvédi a könnyűfém felniket a sérüléstől. A PAX rendszerű kerekeknél szükséges a használata.



20-1792-1 28" Kerék Felfogó Bővítő Készlet

A bővítő készlet megnöveli az önközpontosító kerékfelfogók maximális felfogatási méreteit 24,5"-ról 28"-ra. (A kitt 20-1792-1 16 db bővítő tartalmaz, minden felfogóhoz 4-et.)



HawkEye™ Futóműállító változatok

A helytakarékos HawkEye™ szenzorok egy talp alattnyi helyen növelik a termelékenységet.

A HawkEye szenzorok akár 5 cm-re is telepíthetők a faltól, így takarítva meg értékes helyet a munkaállás előtt.



A fix egyszlopos változat szinte minden típusú munkaálláson használható.



A manuálisan működtetett kameraliftes változat ideális emelőkhöz.



A falra és mennyezetre szerelhető változat tökéletes, amennyiben elég nagy hely áll rendelkezésre.



A padlóra telepített Felső áthidalóval rendelkező változat ideális azon műhelyek számára, ahol áthajtásos rendszerű a munkaállás kiépítése.

HUNTER
Engineering Company

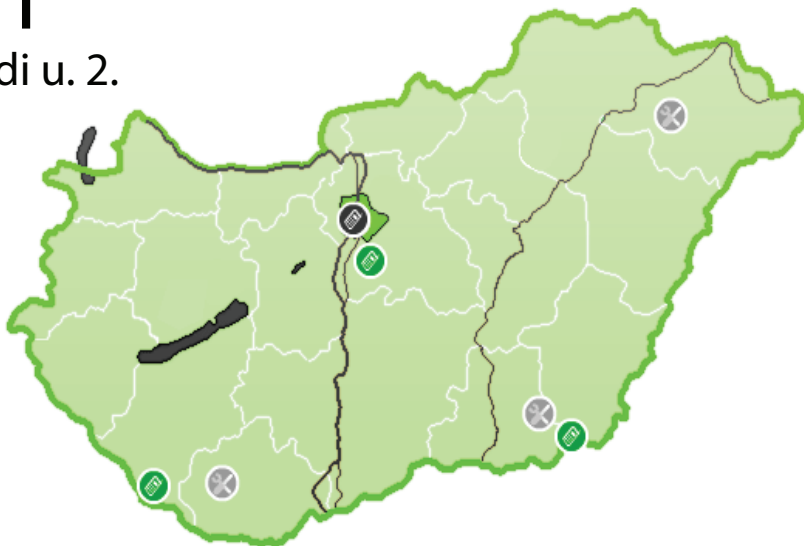
Elérhetőségeink

Kizárólagos magyarországi forgalmazó:

WESZTI KFT

1115 Budapest, Kelenföldi u. 2.

www.weszti.hu
www.hunter.co.hu



Területi képviseltek

Területi képviselők:



Központi értékesítés
Mobil: 06 (30) 506-3827
Budapest és Pest megye

Központi értékesítés
Mobil: 06 (30) 699-5819
Észak - Nyugat Magyarország

Központi értékesítés
Mobil: 06 (30) 426-1589
Észak-Kelet Magyarország

Juhász Sándor
Mobil: 06 (30) 426-8332
Dél-Kelet Magyarország

Gáspár Csaba
Mobil: 06 (30) 694-4574
Dél-Nyugat Magyarország



Szervíz:

Pannontest Kft.
7630 Pécs, Zsolnay Vilmos u. 59.
Tel/Fax: 06 (72) 311-859
E-mail: pecs@pannontest.axelero.net

Krajczár Sándor
Mobil: 06 (30) 268-6030
Lőrincz Tibor
Mobil: 06 (30) 979- 5470

Pannontest Kft.
6771 Szeged-Szőreg, Szerb u. 59.
Tel/Fax: 06 (62) 406-867
E-mail: szeged@pannontest.hu

Szekeres Károly
Mobil: 06 (30) 348-6665
Szkokk István
Mobil: 06 (30) 600-4193

HUNTER
Engineering Company