

NEHÉZ HASZONJÁRMŰVEK FUTÓMŰ MÉRÉSE

JOSAM CAM-ALIGNER FUTÓMŰÁLLÍTÓK



JOSAM[®]

A white bus is driving on a multi-lane highway that stretches into the distance. The scene is captured during sunset, with a warm, golden glow over the landscape. The bus is in motion, slightly blurred, and is positioned in the center-right of the frame. The highway has white lane markings and metal guardrails on both sides. The background shows a flat, open landscape with some trees and a clear sky.

MIÉRT ÉRDEMES A FUTÓMŰVET BEMÉRNI, BEÁLLÍTANI?

A futómű bemérésével és beállításával üzemanyagot tudunk megspórolni, csökkenteni tudjuk a gumi kopást, ezzel párhuzamosan javul a kormányozhatóság, a menet komfort, a biztonság az utakon. Mindenki profitál ebből, nő a gazdaságosság, csökken a környezeti terhelés.

JOSAM CAM-ALIGNER

LEGFONTOSABBAK A FUTÓMŰ MÉRÉSRŐL

A Josam futóműállítokkal a haszonjármű-, és a gumi szervizek gyors pontos munkát végezhetnek. A készülékek mobil használhatósága miatt, ezek a mérések bárhol a műhelyben, vagy akár az ügyfélnél is elvégezhetők. Ez a flexibilitás optimalizálja a műhely munkáját, növeli hatékonyságát.

MINDEN MÉRHEŐ

A Cam-aligner -rel minden haszonjármű mérhető:

- Teherautók több kormányzott tengellyel
- Buszok, transzporterek
- Pótkocsik, nyerges pótkocsik
- Építőipari és mezőgazdasági gépek
- Katonai járművek
- Lakókocsik

GYÁRTÓI AJÁNLÁSOK

Cam-Aligner berendezést használatát ajánlja többek között a Daimler-Trucks, Volvo, Scania, Renault. Ezekén túl a statikus ADAS kalibrálást külön is javasolja a Volvo.

NÖVELJE MŰHELYE FORGALMÁT

Josam futóműállítók számtalan előnnyel bírnak.

- Percek alatt felmérhető a futómű állapota. A bemért járművek nagy részénél, szükség lesz a futómű beállítására, ami forgalmat generál, növelve a műhely bevételét.
- A futóműbemérése további bevétel növelő munkákat generál, alkatrész eladással együtt
- A növekvő üzemanyag és gumi költségek, preventív futómű méréseket indokolnak, a operatív költségek csökkentése érdekében.



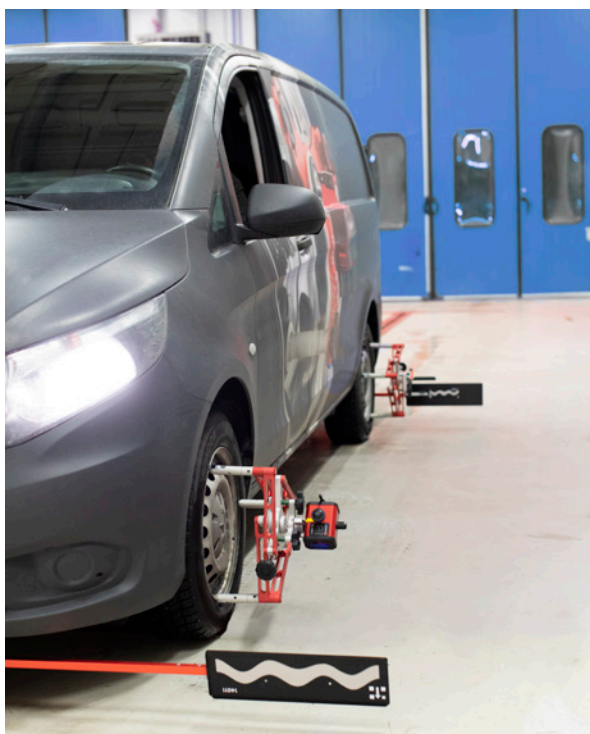
STRAPABÍRÓ, ÉS PONTOS

EGY MŰSZER AMIBEN MEGBÍZHAT

Aameratechnikán alapuló berendezés, műhelykörülményekhez lett fejlesztve. Ezt a megbízható technikát számtalan márka használja gyártó sori berendezésként. A berendezés kis súlyát az alu anyagok használata, kezelhetőségét a könnyen használható szoftver biztosítja.

JELLEMZŐK ÉS TULAJDONSÁGOK

- **Szoftver**
A logikusan felépített szoftver végig vezeti a kezelőt jármű és ügyfél adatokon.
- **Jármű középvonal, mint referencia tengely**
A Cam-aligner ezt a középvonalat használja kerekek, tengelyek pozíciójának meghatározásához ami a legtöbb gyártó előírása egyben.
- **Ütés kompenzáció**
Történhet a jármű tengelyének megemelésével, felni ütés kompenzációval, vagy a jármű kerekének 1/2 fordulatnyi gurításával.
- **Alvázkeret bemérése**
A kamera technika lehetővé teszi a balesetes, járművek alvázainak a bemérését, kinyomtatható jegyzőkönyve pedig megkönnyíti a biztosítási kárrendezést.
- **Multi-Roll készlet (opció)**
Jelentős idő megtakarítás érhető el, több tengelyes járművek tengelyeinek szimultán mérésével, a jármű egy alkalommal történő gurítása miatt.
- **Inclinométer készlet (opció)**
Talaj egyenetlenségek kiküszöbölése automatikusan megtörténik.



Transzporter mérése Multi Roll készlettel



Nyerges pótkocsi mérése

MŰHELY PROFILRA SZABHATÓ RENDSZER

ÚJ ÜZLETI LEHETŐSÉGEKET TEREMTHET, FORGALOM NÖVEKEDÉST GENERÁLHAT



Cam-aligner a műhely profilja szerint konfigurálható, opcionális tételekkel, annak érdekében, hogy a műhelyben előforduló valamennyi jármű mérhető legyen. Bővítsé szerviz ajánlatát, növelje hatékonyságát, a megfelelő tartozékok kiválasztásával.



KÉSZLET, TÖBB KORMÁNYZOTT TENGYELYES JÁRMŰ MÉRÉSÉHEZ

Ami egyszerű gyors mérést tesz lehetővé több kormányzott tengely esetén is.



MÁGNESES KERÉKADAPTER

Alu felnik védelme érdekében mágneses felfogás a kerékcsavaroknál.



BUSZ ÉS TRANZPORTER MÉRŐ KÉSZLET

Ami egyszerű gyors mérést tesz lehetővé buszok és kishaszonjarművek esetén is.



ADAS KALIBRÁLÁS

Spóroljon időt a dinamikus menet közbeni kalibrálás helyett, a műhelyben végzett statikus kalibrálással.

RUGALMAS ÉS MOBIL

MÉRÉS TÖRTÉNHEK MŰHELYÉBEN, VAGY DIREKT AZ ÜGYFÉLNÉL

MŰSZER KOCSI

A gurítható műszerkocsival a berendezés egyszerűen a mérő helyre toható, a kocsiban minden részegység jól elhelyezhető. 2 különböző méretű kocsiból lehet választani.

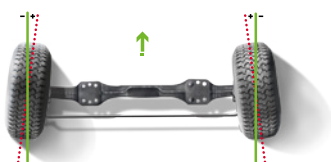
MOBIL MÉRÉS

A mobilitáshoz 3 hordtáskára van szükség, hogy minden komponens elhelyezhető legyen. A 3 láda bármely kombiban transzporterben elfér.



KOMPLETT FUTÓMŰMÉRÉS

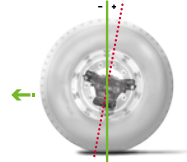
A Cam-aligner-rel a következők mérhetők:



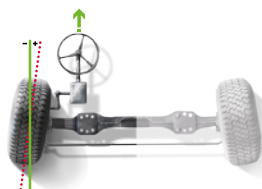
Összetartás



Dőlés



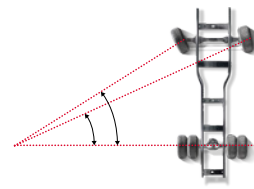
Utánfutás



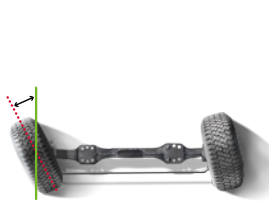
Kormánymű középre állítás



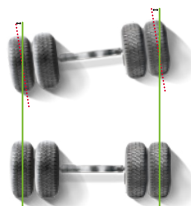
Terpesztés



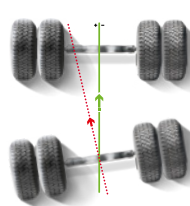
Nyomtáv szögkülönbség



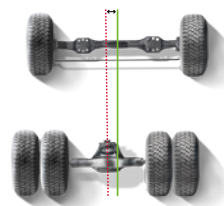
Max. kikormányzás



Tengely párhuzamosság



Ferdén állás



Tengely eltolódás

SEGÍTÜNK ÖNNEK

ÜZEMBEHELYEZÉSSSEL, A KEZELŐ SZEMÉLYZETET BETANÍTÁSÁVAL

TELEPÍTÉS, ÜZEMBE HELYEZÉS

A berendezést a megállapodás szerinti időben leszállítjuk és telepítjük és a helyi adottságokhoz adaptáljuk.

JOSAM OKTATÁS

Büszkék vagyunk egyedül álló oktatási programunkra aminek igénybevételével a legtöbbet ki tudja hozni beruházásából, mert tudjuk, hogy a legjobb készülék is csak annyira jó, mint amilyen jó a kezelő személyzete.

HOSSZÚ TÁVÚ TÁMOGATÁS

A berendezésre 2 év garanciát vállalunk (kopó alkatrészek kivételével). Kérdések problémák esetén rendelkezésükre állunk, mindent megteszünk, hogy mielőbb segíteni tudjunk.



EMBEREK BOLYGÓNK PROFIT

Termékeink tervezésénél figyeltünk bolygónk védelmére környezetbarát megoldásokat választottunk, köszönjük, hogy ebben támogat minket. Számunkra ez több mint egy gesztus: a Josam Cam-aligner futóműállítók hozzájárulnak a fenntartható gazdálkodáshoz, és ezzel biztosítják a hosszú távú jövedelmezőséget.



MAGYARORSZÁGI FORGALMAZÓ:



Hofmann Kft
2092 Budakeszi • Budaörsi út 11.
Tel: +36 23 535 840
hofmann.budakeszi@t-online.hu • www.hofmann.hu

GYÁRTÓ:



Car-O-Liner Group AB • Box 419 • SE-701 48 Örebro • Svédország
Tel: +46 19 30 40 00 • E-mail: info@josam.se
Internet: www.josam.se

JOSAM® (2014) is a trademark of Snap-on Incorporated. All rights reserved.