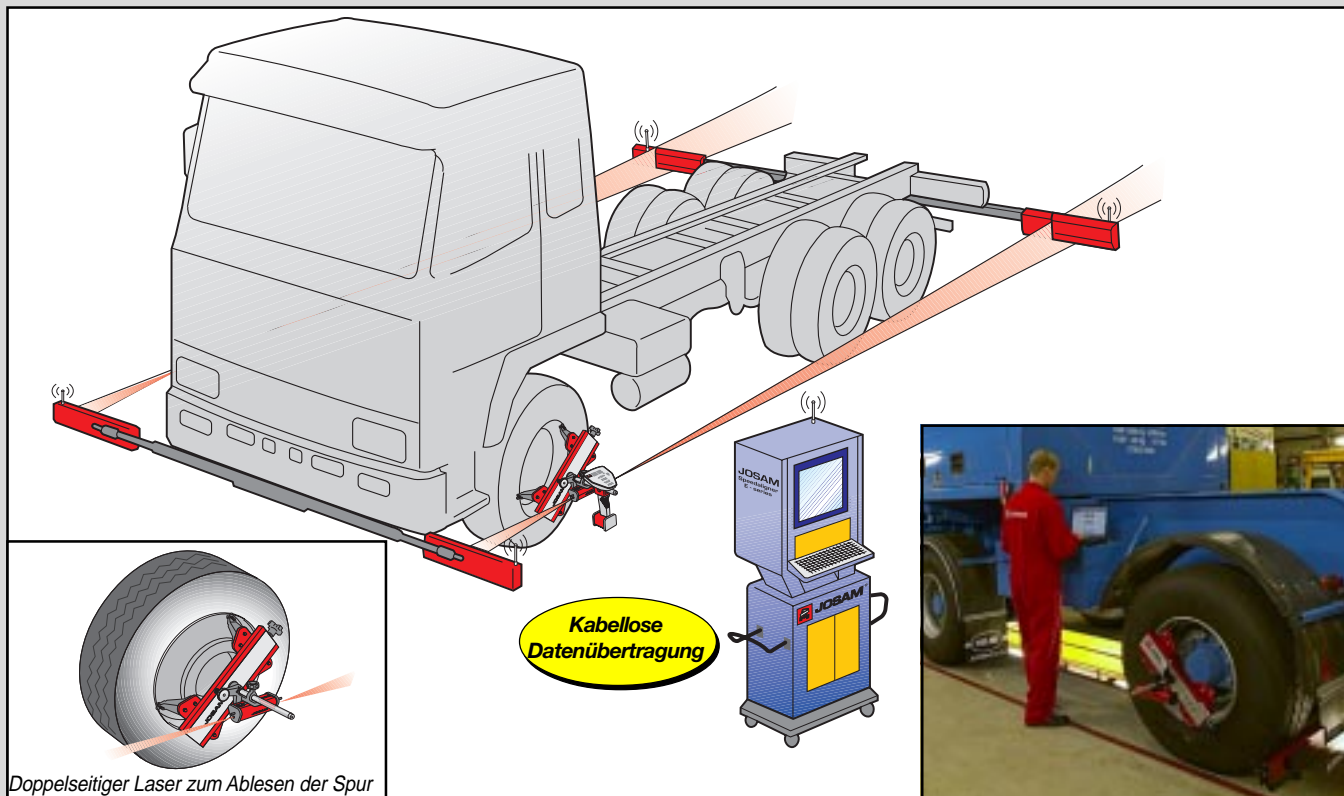




# JOSAM speedaligner



Doppelseitiger Laser zum Ablesen der Spur

## **Elektronisches Laser-Achsmessgerät zur Vermessung von Rädern und Achsen an Nutzfahrzeugen.**

Die technische Weiterentwicklung der JOSAM Laser-Achsmessgeräte geht einen weiteren Schritt in die digitale Welt. Neuentwickelte elektronische Mess-Skalen werden von einem doppelt strahlendem Laserprojektor getroffen und übermitteln die Werte kabellos an einen PC. Die Messwerte werden mit Hilfe der Software schnell ermittelt und dargestellt und können ausgedruckt werden. Der Anwender wird mit einem übersichtlichen Menü durch die Vermessung geleitet. Die geometrische Rahmenmittellinie, die sich bei allen JOSAM-Messgeräten seit 20 Jahren bewährt hat, wird auch bei diesem Messgerät als Bezugslinie genutzt. Die bisherigen mechanisch-optischen Geräte können problemlos umgerüstet werden.

### **Funktionen / Fähigkeiten / Eigenschaften:**

- ✓ Keine Felgenschlagkompensation mehr notwendig für Vermessung Spur, Schrägstellung und Parallelität.
- ✓ Übersichtliche Windows-Software berechnet und zeigt alle Radwinkel.
- ✓ Anzeige von "Life-Werten" während Einstellungsarbeiten.
- ✓ Die elektronischen Mess-Skalen sind unabhängig vom PC einsetzbar.
- ✓ Standardisierte kabellose Datenübertragung - Kabel als Alternative.
- ✓ Robustes, Stabiles Design – ideal für Werkstätten und NFZ-Produktionsstätten.
- ✓ Geeignet für alle Nutzfahrzeugtypen – LKWs, Busse, Auflieger, Mobile Krane, etc.



Vertrieb:

Hersteller:



## JOSAM

Box 419 • SE-701 48 ÖREBRO • Schweden  
Phone: +46 19 30 40 00 • Fax +46 19 32 03 16  
E-mail: info@josam.se • Internet: www.josam.se