

CALIBRAZIONE ADAS

MANTENERE SICUREZZA E PRESTAZIONI



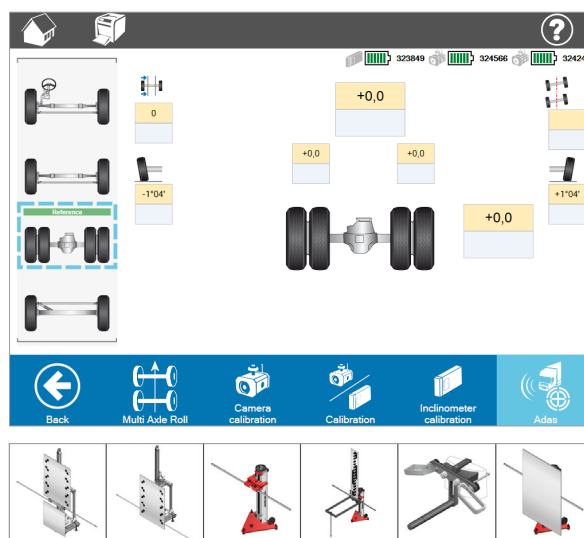
La calibrazione dei sistemi avanzati di assistenza al conducente (ADAS) è essenziale per mantenere la sicurezza e le prestazioni del veicolo. Il nostro sistema di calibrazione ADAS statica offre notevoli vantaggi in termini di sicurezza, garantendo un allineamento preciso e la funzionalità corretta dei sensori di sicurezza attiva senza bisogno di calibrazione su strada.



Calibrazione della telecamera su un autobus



Calibrazione del radar laterale
(necessario adattatore radar MAN)



Schermata di selezione ADAS in JOSAM® Homebase 4

Vantaggi della calibrazione ADAS statica rispetto alla guida

- Maggiore sicurezza per l'operatore, senza rischio di incidenti stradali che coinvolgono il veicolo del cliente
- Nessun rischio di prolungamento del tempo di calibrazione a causa di congestione del traffico, condizioni meteorologiche avverse o cattive condizioni stradali
- Supporta i requisiti OEM per un assetto ruote corretto prima della calibrazione
- È richiesto un solo operatore e non è necessaria la patente di guida

Marchi e sensori supportati

Il software per assetto ruote JOSAM® Homebase 4 presenta un supporto integrato per la calibrazione ADAS con procedure guidate, risultando facile da usare anche per un operatore inesperto.

Marchio	Sensore	Sistemi supportati
Volvo, Renault e UD Trucks	Telecamera puntamento anteriore (FLC)	Cam-Aligner e I-Track II
	Radar puntamento anteriore (FLR)	
	Sensore puntamento anteriore (FLS)	
	Sensore di posizionamento corsia e oggetti (LPOS)	
MAN	Telecamera multiuso (MPC e MFC2)	Cam-Aligner e stand-alone
	Radar laterale	Cam-Aligner
	Radar (ROM3)	Cam-Aligner
	Cruise Control adattivo (ACC e ROM2)	Cam-Aligner e stand-alone
Ford Cargo/F-Max	Telecamera frontale (FLC e FLC20)	Cam-Aligner e stand-alone
	Radar frontale (FLR e FLR21)	Cam-Aligner e stand-alone
Scania	Telecamera puntamento anteriore (FLC)	Cam-Aligner e stand-alone



RAPPRESENTANTE:

PRODUTTORE:

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