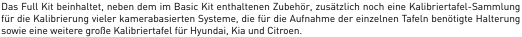
AUTEL VERSTELLBARER KALIBRIERUNGSRAHMEN CSC0600 FULL KIT

MHERTH BUSS

Das MaxiSys ADAS-Kalibrierungssystem ermöglicht eine einfache, schnelle und extrem präzise Kalibrierung nahezu aller Fahrerassistenzsysteme. Dank der ADAS-Software mit detaillierten Schritt-für-Schritt-Anleitungen und umfangreichem Bildmaterial werden Sie durch den gesamten Kalibrierungsprozess begleitet. Die optionale Aufteilung nach Modell und Herkunft (Europa, Asien und Amerika) ermöglicht eine vollständige Abdeckung und Kalibrierung nahezu aller Systeme wie ACC, LDW, NVS, BSD, AVM, RCW und HUD.

Das MaxiSys ADAS-Kalibrierungssystem ermöglicht eine einfache, schnelle und extrem präzise Kalibrierung nahezu aller Fahrerassistenzsysteme. Dank der ADAS-Software mit detaillierten Schritt-für-Schritt-Anleitungen und umfangreichem Bildmaterial werden Sie durch den gesamten Kalibrierungsprozess begleitet. Die optionale Aufteilung nach Modell und Herkunft (Europa, Asien und Amerika) ermöglicht eine vollständige Abdeckung und Kalibrierung nahezu aller Systeme wie ACC, LDW, NVS, BSD, AVM, RCW und HUD.

- Umfangreiches Zubehörangebot, branchenführende Abdeckung sowohl für Software Hardware
- Sehr stabile und ideal verarbeitete Rahmen und Komponenten
- Manuelle oder maschinelle Höhenverstellung des Rahmens per Knopfdruck
- Sehr präzise Feinjustierung mittels Stellschrauben mit Arretierungen
- Aufrüstung auf Kameraunterstützung für eine noch schnellere Ausrichtung des Kalibrierstands möglich
- Regelmäßige Updates auf die neuste OE-Level Diagnose- und Kalibriersoftware



Smart wird smarter! Die mobile ADAS-Kalibrierungslösung. Der einfach einzurichtende Kalibrierstand IA600 lässt sich für den Transport schnell zusammenklappen und zerlegen, um an verschiedenen Orten die Kalibrierungen vornehmen zu können. Durch die fortschrittliche 3D-Kameratechnologie bietet der IA600 die schnellste, präziseste und zuverlässigste Kalibrierstandausrichtung und ein Kalibrierverfahren für nahezu alle Fahrerassistenzsysteme.

- Umfangreiches Zubehörangebot, branchenführende Abdeckung sowohl bei Soft- und Hardware
- Extrem schnelle und millimetergenaue Ausrichtung des Kalibriestands mittels 6 hochauflösenden Kameras
- Zusammenklappbarer Rahmen für platzsparende Lagerung und vereinfachten Transport
- Regelmäßige Updates auf die neuste OE-Level Diagnose- und Kalibriersoftware

Technische Daten:

ArtNr.	9489797	7814235	7685885	7862162
ArtBez.	CSC 0600 Full Kit	CSC 0600 Basic Kit	Neigungsmessgerät	Radklammernsatz CSC0500/17
Тур	CSC0600 Full Kit	CSC0600 Basic Kit		
HerstNr.	AU106001	AU106000	AU150029	AU150017

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

948 9797	CSC 0600 Full Kit		
781 4235	CSC 0600 Basic Kit		

768 5885	Neigungsme	essgerät
----------	------------	----------

786 2162 Radklammernsatz CSC0500/17

