





Vielen Dank für den Kauf dieses Autel-Diagnosegeräts. Dieses Gerät wurde nach hohen Standards gefertigt und bietet Ihnen bei bestimmungsgemäßer Verwendung und ordnungsgemäßer Wartung jahrelangen störungsfreien Betrieb.


**WARNUNG:**


- Durch das Umkippen des Rahmens können schwere oder tödliche Quetschverletzungen entstehen. Um ein Umkippen des Kalibrierrahmens zu verhindern, muss dieser während der Montage am Boden befestigt.
- Eine unsachgemäße Montage des Kalibrierrahmens kann zu dauerhaften Schäden am Rahmen führen und ihn funktionsunfähig machen und/oder unsicher.

**Teileliste**

Schieberegler	1 Stück
	
Sechskant-L-Schlüssel (5 mm)	1 Stück
	

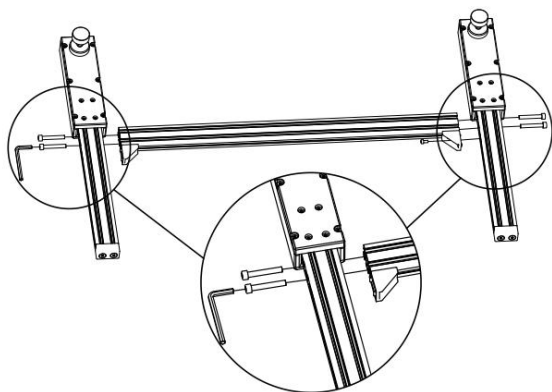
Pole	2 Stück
	
Sechskant-L-Schlüssel (3 mm)	1 Stück
	

Schraube (M6x40)	4 Stück
	

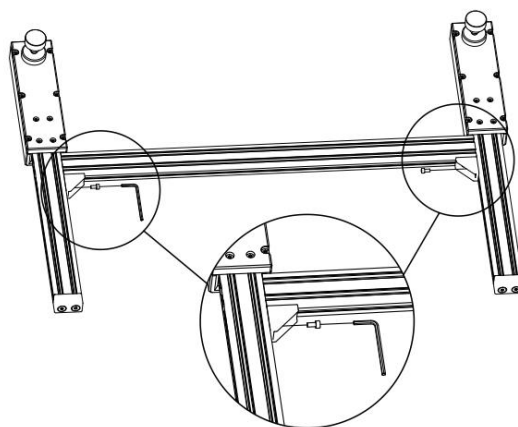
Schraube (M4x8)	2 Stück
	

**Montieren Sie den Zielhöhenverstärker**

Der Zielhöhenverstärker wird installiert, um die Höhe des Kalibrierrahmens zu erweitern, wenn ein Fahrzeug auf einem Achsmesstisch kalibriert werden soll.

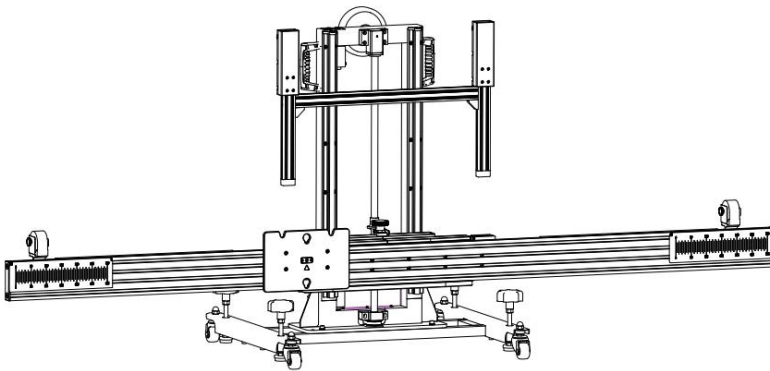
**1**

Legen Sie die linke und rechte Stange auf eine ebene Fläche. Richten Sie die Schraubenlöcher der Verbindungsstange mit denen der linken und rechten Stange aus. Setzen Sie die Schrauben (M6x40) ein und ziehen Sie sie mit dem Sechskant-L-Schlüssel (5 mm) fest.

**2**

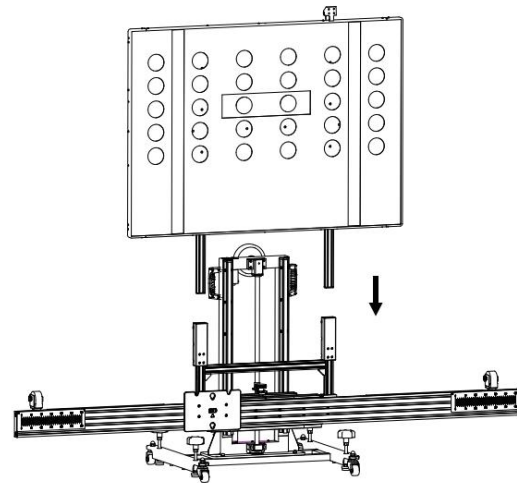
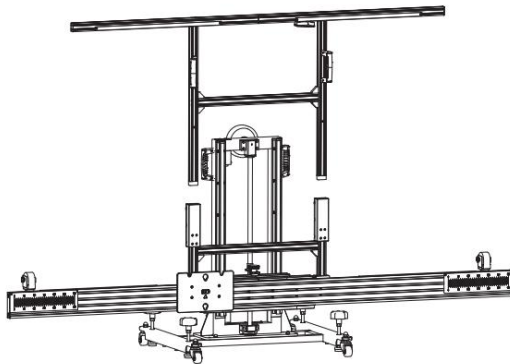
Setzen Sie die Schrauben (M4x8) in die vier Schraubenlöcher der Stangenhalterungen ein und ziehen Sie sie mit dem Sechskant-L-Schlüssel (3 mm) fest. Stellen Sie sicher, dass die Verbindungsstange fest an der linken und rechten Stange befestigt ist.

3



Senken Sie die Querstange bis zum Boden ab.  
Führen Sie die beiden Stangen in die Schlitzte auf jeder Seite des Hebbers des Kalibrierrahmens ein.  
Ziehen Sie die Handknöpfe neben den Schlitzten fest und befestigen Sie den Zielhöhenverstärker am Heber.

4



Stecken Sie die beiden Stangen der Zieltafel (Halterung) in die Schlitzte an jeder Stange des Zielhöhenverstärkers. Ziehen Sie die Handknöpfe neben den Schlitzten fest und befestigen Sie die Zieltafel (Halterung) am Zielhöhenverstärker.