



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 Rahmens zu verhindern, muss dieser an den Boden während der Montage.
- Eine unsachgemäße Montage des Kalibrierrahmens kann zu dauerhaften Schäden am Rahmen führen und ihn funktionsunfähig machen und/oder unsicher.

Teileliste

Querlatte 060005	1 Stück
---------------------	---------

Schraube (M5x10) 060019	8 Stück
----------------------------	---------

HINWEIS: Die folgenden Teile finden Sie im Kalibrierungsrahmenpaket.

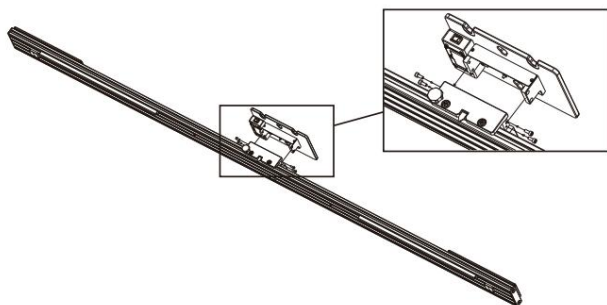
Verschiebbare Laserplatte 060031	1 Stück
-------------------------------------	---------

Bandbox 060008	2 Stück
-------------------	---------

Sechskant-L-Schlüssel (4 mm) 060032	1 Stück
--	---------

Montieren Sie die Querstange

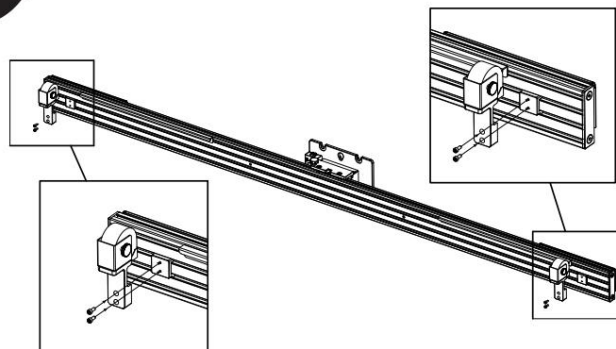
1



- Nehmen Sie die Querstange und die Laser-Schiebeplatte aus den jeweiligen Kartons. • Befestigen Sie die Querstangen-Schiebeplatte

in der Mitte der Querstange, setzen Sie die Schrauben (M5x10) in die Seitenansicht ein und ziehen Sie sie mit dem 4-mm-Inbusschlüssel fest. Stellen Sie sicher, dass die Querstangen-Schiebeplatte sicher an der Querstange befestigt ist.

2



- Nehmen Sie die Klebebandboxen aus den Verpackungskartons. • Stecken Sie Schrauben (M5x10) in das untere Segment der Klebebandbox.
- Drehen Sie das untere Segment der Bandbox mit Schrauben in die Löcher auf der Querlatte.
- Ziehen Sie die Schrauben mit dem Sechskant-L-Schlüssel (4 mm) fest, um die Klebebandboxen an beiden Enden der Querstange zu befestigen. Stellen Sie sicher, dass die Klebebandboxen sicher befestigt sind.