

MONTAGEANLEITUNG

MaxiSys ADAS (Punktlaser-Hilfszifferblatt)

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.



**IMPORTANT:** Für die Montage werden 6 AAA-Batterien benötigt. Bitte legen Sie die Batterien vor der Montage bereit.

Teileliste

Zentrale Lasereinheit	1 Stück	Zentrale Lasereinheit Unterstützung	1 Stück	Seitliche Lasereinheit	2 Stück	Seitliche Lasereinheit Unterstützung	2 Stück
Schraube (M3x16)	2 Stück	Sechskant-L-Schlüssel (5 mm)	1 Stück	Sechskant-L-Schlüssel (2 mm)	1 Stück		

Hinweis: Diese Teile werden in den Schritten nach Abschluss der Montage verwendet. Bitte folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Autel-Tablet.

Linke Referenzplatine	1 Stück	Rechte Referenztafel	1 Stück	Erweiterungsplatine	2 Stück

Montieren Sie Laser und Hilfszifferblatt an beiden Enden der Querstange

1

Entfernen Sie die 2 Schrauben mit dem Sechskant-L-Schlüssel (5 mm) von einem Ende der Querstange und entfernen Sie die Endabdeckung und die Bandbox.

2

Setzen Sie die seitliche Lasereinheitshalterung in die mittlere Gleitschiene der Querstrebe ein. Richten Sie die Löcher in der Endabdeckung mit den Schraubenlöchern am Querstrebenende aus und ziehen Sie die Schrauben mit dem Sechskant-L-Schlüssel (5 mm) fest.

3

Entfernen Sie die hintere Abdeckung der seitlichen Lasereinheit, legen Sie 2 AAA-Batterien ein und schließen Sie die hintere Abdeckung.

4

Richten Sie das Schraubenloch auf der Rückseite der seitlichen Lasereinheit mit dem Loch in der Halterung der seitlichen Lasereinheit aus und ziehen Sie den Knopf fest. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um den Laser und das Hilfszifferblatt am gegenüberliegenden Ende der Querstrebe zu montieren.

Montieren Sie den Laser und das Hilfszifferblatt und befestigen Sie es in der Mitte der Querstange

1

Lösen Sie den Knopf und verschieben Sie die verschiebbare Laserplatte von der Mitte der Querstrebe zur Seite. Entfernen Sie die 2 Schrauben mit dem Sechskant-L-Schlüssel (2 mm) auf die Abdeckung der Laser-Schiebeplatte und entfernen Sie die Abdeckung.

2

Richten Sie die Schraubenlöcher an der Halterung der zentralen Lasereinheit mit den Schraubenlöchern an der verschiebbaren Laserplatte aus und setzen Sie die Schrauben (M3x16) ein. und mit einem Sechskant-L-Schlüssel (2 mm) festziehen.

3

Legen Sie 2 AAA-Batterien ein. Richten Sie die Halterung auf der Rückseite der zentralen Lasereinheit an der Halterung der zentralen Lasereinheit aus, platzieren Sie sie auf der Halterung der zentralen Lasereinheit und stellen Sie sicher, dass der Laser parallel zur verschiebbaren Laserplatte ausgerichtet ist.

4

Bewegen Sie die verschiebbare Laserplatte zurück zur Mitte der Querstange und ziehen Sie den Knopf fest.