

Bedankt voor de aankoop van deze Autel-diagnosetool. Deze tool, vervaardigd volgens een hoge standaard, zal u, mits volgens de instructies gebruikt en goed onderhouden, jarenlang probleemloos laten werken.



WAARSCHUWING:

- Het omvallen van het frame kan ernstig of dodelijk letsel veroorzaken. Daarom moet het frame tijdens de montage stevig op de grond worden vastgezet.
- Een onjuiste montage van het kalibratieframe kan permanente schade veroorzaken en het frame onbruikbaar en/of onveilig maken.



OM UW MAXISYS ADAS-KALIBRATIE TE ACTIVEREN: 1. Bevestig dat de geregistreerde MaxiSys actieve updates heeft.

2. Selecteer "Instellingen" op de startpagina van de MaxiSys APP.

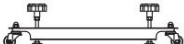
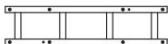
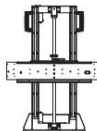








3. Klik op "ADAS-binding".

4. Scan de QR-code op het ADAS-frame om te koppelen, of voer handmatig het serienummer van het frame in als de QR-code niet beschikbaar is.

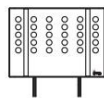

5. Voer de validatiecode van de ADAS-kalibratietoepassingskaart in.

6. Download de ADAS-kalibratietoepassingssoftware.

Onderdelenlijst

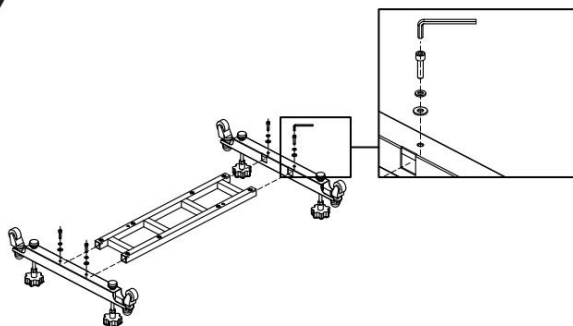
Basishouder 060001 	2 stuks	Basis dwarsbalk 060002 	1 stuk	Lifter 060003 	1 stuk	Ronde handgreep 060007 	1 stuk
24V-stroomadapter 060009 	1 stuk	Bout (M8x20) 060015 	8 stuks	Bout (M5x30) 060016 	12 stuks	Borgring 060018 	8 stuks
Platte ring (M8) 060017 	8 stuks	Inbussleutel (6 mm) 060011 	1 stuk	Inbussleutel (4 mm) 060032 	1 stuk		

OPMERKING: Het patroonbord en de dwarsbalk moeten ruim voor het bevestigen aan het kalibratieframe gemonteerd zijn. Raadpleeg hiervoor de "Montage-instructies" van het patroonbord en de dwarsbalk.

Patroonbord 	1 stuk	Dwarsbalk 	1 stuk
---	--------	---	--------

Monteer de basis

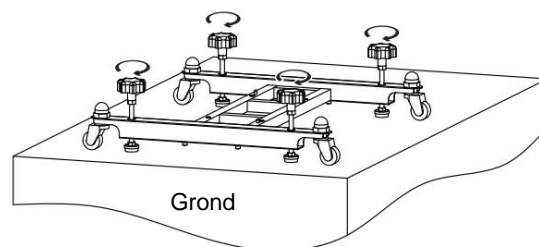
1



Stap 1: Plaats de twee basishouders op een vlakke ondergrond met de knoppen op de grond. Plaats de dwarsbalk in de sleuven van de basishouder.

Stap 2: Plaats de platte ring (M8) om de dwarsbalk aan de basishouders te bevestigen, plaats de borgring over elk van de vier schroefgaten, plaats de bout (M8x20) en draai deze vast met de inbussleutel (6 mm).

2

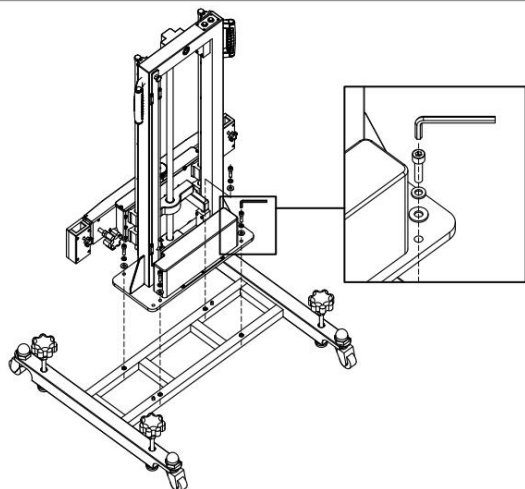


Stap 3: Draai de basis om, zodat deze op de wielen rust.

Draai elk van de vier handknoppen met de klok mee om de basis vast te zetten naar de grond.

Bevestig de lifter aan de basis

1

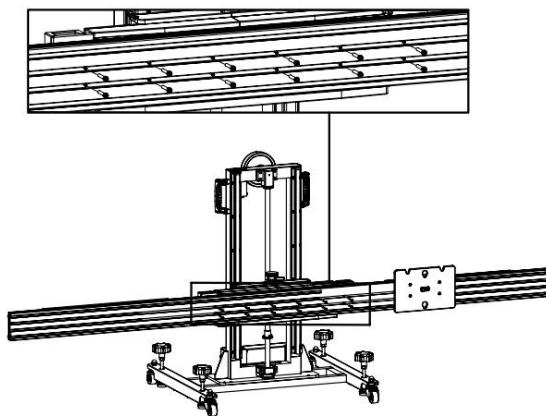


Stap 1: Plaats de lifter op de basis. Lijn elk van de vier schroefgaten op de lifter uit met die op de basis.

Stap 2: Plaats de platte ring (M8) en borgring over elk van de schroefgaten, plaats de bout (M8x20) en draai deze vast met de inbussleutel (6 mm). Zorg ervoor dat de basis en de lifter stevig vastzitten.

Bevestig de dwarsbalk

1

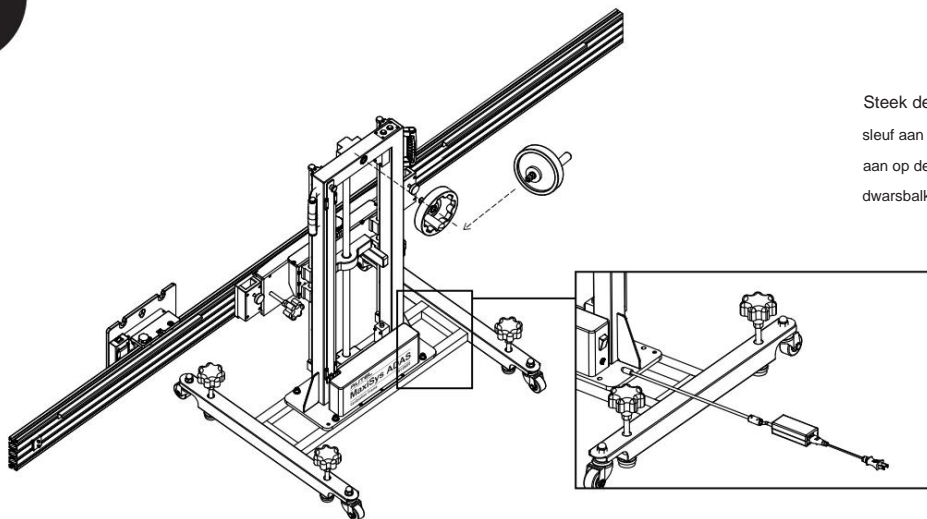


Stap 1: Plaats de dwarsbalk op de lifter met de pinnen op de lifter in de gaten links aan de achterkant van de dwarsbalk.

Stap 2: Plaats bouten (M5x30) in de schroefgaten van de dwarsbalk en draai ze vast met de inbussleutel (4 mm). Zorg ervoor dat de dwarsbalk goed vastzit aan de lifter.

Ronde handgreep installeren/stroomadapter aansluiten

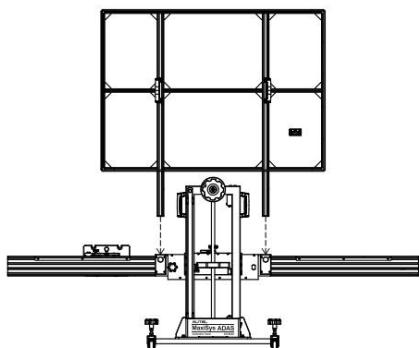
1



Steek de schacht op de ronde handgreep in de sleuf aan de achterkant van de lifter, of sluit de stroomadapter aan op de lifter om de knop in te schakelen waarmee u de dwarsbalk kunt verstellen in plaats van de handgreep te gebruiken.

Bevestig het patroonbord

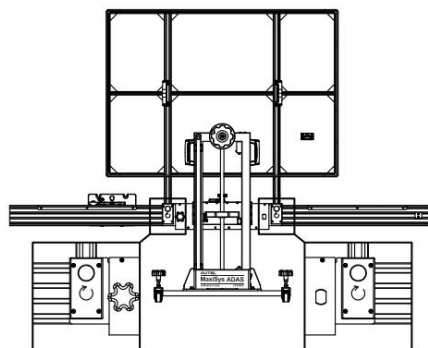
1



Stap 1: Steek de twee palen die aan het patroonbord zijn bevestigd in de sleuven aan elke kant van de lifter.

Let op: laat de dwarsbalk zakken met de knop of hendel voordat u het patroonbord bevestigt.

2



Stap 2: Draai de handknoppen naast de sleuven vast en bevestig het patroonbord aan de lifter.

Let op: Het patroonbord is voor veel procedures nodig. Zorg er daarom voor dat u het bevestigt zoals aangegeven.