

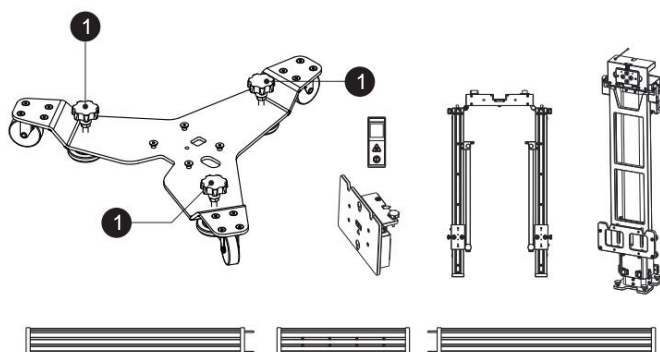
Tack för att du köpt denna Autel IA600 kalibreringsram. Denna produkt är tillverkad enligt hög standard och kommer att ge många års användning. problemfri prestanda vid användning i enlighet med dessa instruktioner och korrekt underhåll. Läs denna bruksanvisning noggrant före användning.



VIKTIG:

- Denna guide gäller både kameraversionen och laserversionen av IA600-kalibreringsramen. Kameraversionen används som grund för illustrationerna i den här guiden.
- Följ monteringsanvisningen. Felaktig montering kan orsaka skador och resultera i att kalibreringen inte fungerar.

Montering av kalibreringsramen

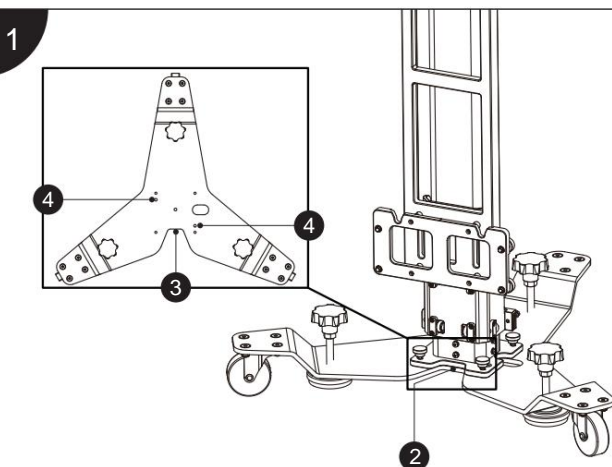


Förberedelse:

Se till att du har alla nödvändiga delar innan du börjar montera. Ta ut alla delar ur förpackningen. Placera basen på en plan yta med gott om utrymme.

Dra åt varje knapp (1) på basen tills den är fäst i marken.

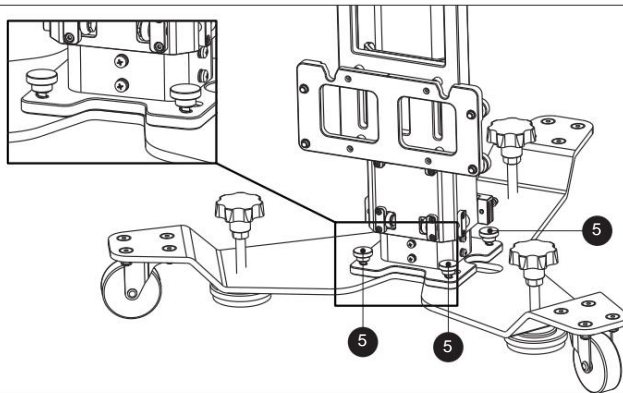
Montering av stativet



Lyft stativet och rikta sedan in stativets nedre spår (2) och basens spår (3) i samma riktning. Håll stativet över basen och passa in de två positioneringsspåren på stativet med de två positioneringsstiften (4) på basen.

Anslut stativet till basen genom att sätta in stiften i spår.

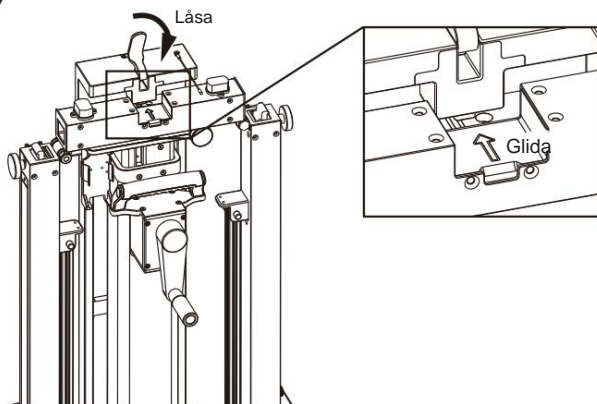
2



Dra åt de fyra knopparna (5) för att låsa stativet på plats.

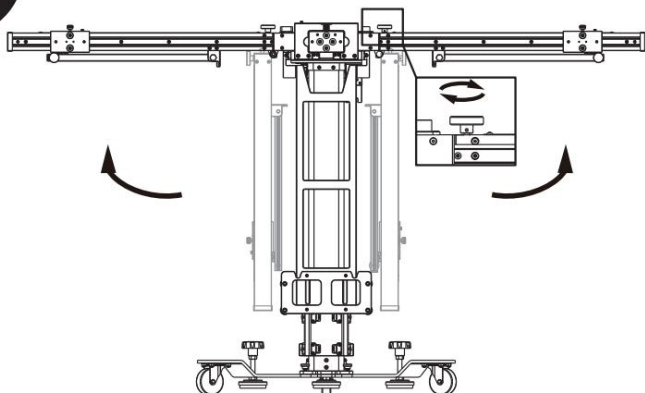
Montera den övre tvärstaget

1



Stå bakom stativet. Följ piltecknet för att skjuta in den övre tvärstaget i spåret mitt på avböjningsplattan. Dra tvärstagets låsnivå nedåt för att låsa tvärstaget.

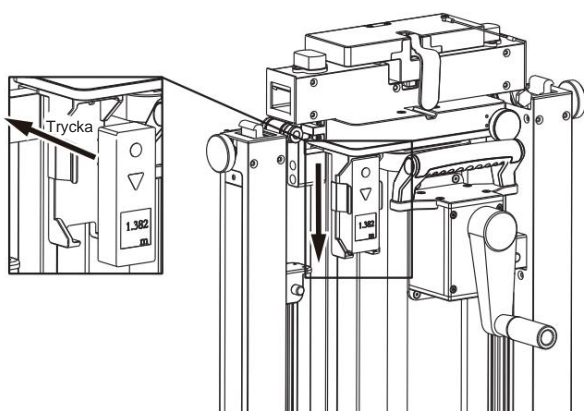
2



Lyft manuellt båda armarna på tvärstangen tills de är parallella och se till att de fällbara armspärarna är låsta.

Dra åt tvärstagets fästknappar för att säkra tvärstaget.

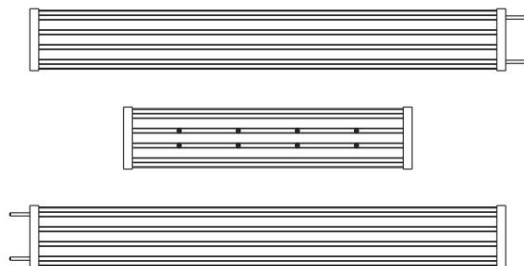
Installera lasermätningseenheten



Sätt in lasermätenheten i hållaren. Laserändan ska vara vänd nedåt och ligga tätt mot hållarens undersida.

Montera den nedre tvärstaget och den stora glidplattan

1

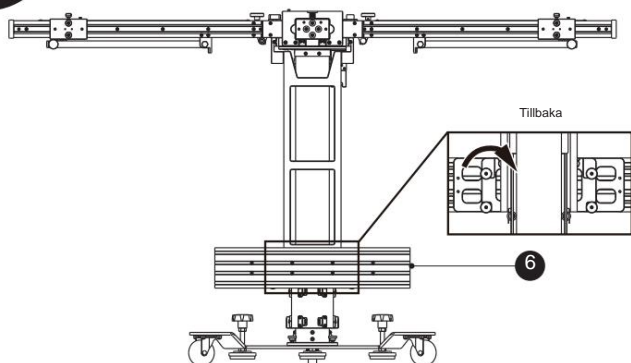


Den nedre tvärbalken är indelad i tre segment: vänster arm, armkoppling och höger arm. Ta bort alla skyddskåpor från den omonterade tvärbalken.



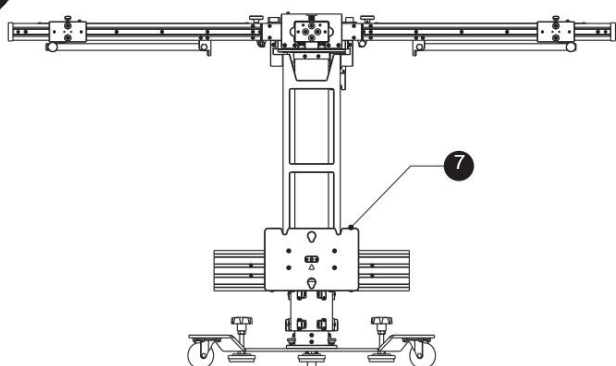
OBS! Kameraversionen av kalibreringsbilden har sex skyddslock. Laserversionen har fyra skyddslock.

2



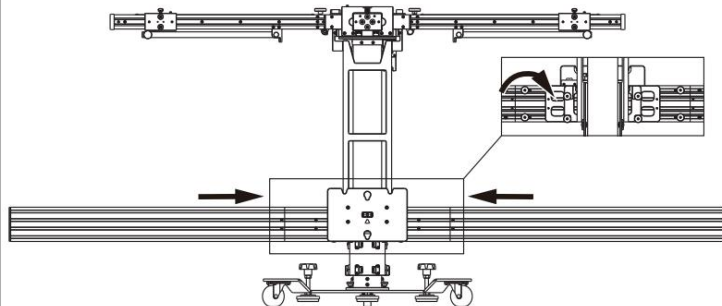
Häng armkopplingen (6) på den nedre tvärstängshållaren och säkra den genom att dra åt de fyra knapparna på baksidan.

3



Fäst den stora glidplattan (7) på armkopplingen.

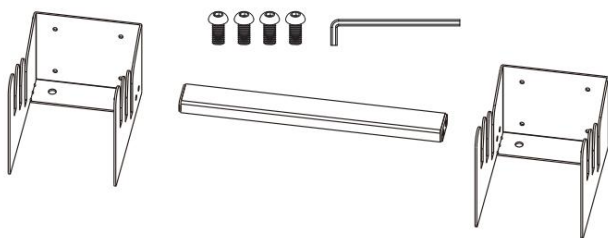
4



Anslut vänster och höger arm till armkopplingen. Kom ihåg att lossa alla vred på vänster och höger arm innan du ansluter. Dra åt alla vred efter att tvärstaget är ordentligt fastsatt.

Montering och installation av förvaringsfästena

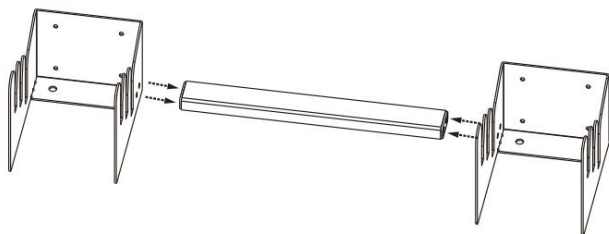
1



Förberedelse:

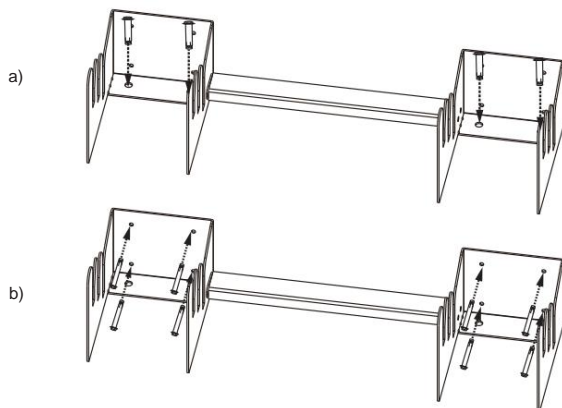
Ta ut alla föremål som behövs för att montera förvaringsfästena ur förpackningen.

2



Fäst de två fästena med kopplingsstången och dra åt dem med insexnyckeln (5 mm) och de fyra insexskruvarna (M8 x 20).

3



Efter montering kan förvaringsfästena fästas antingen i golvet eller på väggen.

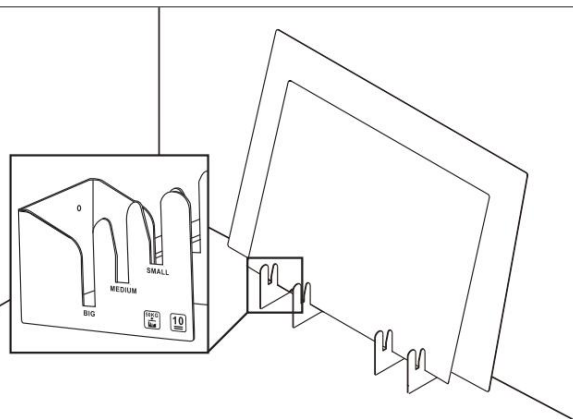
a) Fäst i golvet

Placera de monterade förvaringsfästena på golvet. Sätt i de fyra expansionsbultarna (M12 x 80) helt i vart och ett av de fyra hålen som visas på bilden för att fästa förvaringsfästena på golvet. (Beroende på golvets konstruktion kan ytterligare verktyg och/eller fästelement behövas.)

b) Fäst vid väggen

Fäst de monterade förvaringsfästena på väggen. Sätt i de åtta expansionsbultarna (M6 x 50) helt i vart och ett av de åtta hålen som visas på bilden för att fästa förvaringsfästena på väggen. (Beroende på väggens konstruktion kan ytterligare verktyg och/eller fästelement behövas.)

4



Förvaringsfästena är nu redo för placering av mönsterbrädor i stora, medelstora och små storlekar. Placera dem i sina lämpliga hål.