

MONTERINGSANVISNING

MaxiSys ADAS (punktlaserhjelpeskive)

Takk for at du kjøpte dette Autel-diagnoseverktøyet. Dette verktøyet, som er produsert etter høy standard, vil gi deg mange års problemfri ytelse hvis det brukes i henhold til instruksjonene og vedlikeholdes riktig.



**IMPORTANT:** 6 AAA-batterier er nødvendig for å fullføre monteringen. Vennligst klargjør batteriene før monteringen.

Deleliste

|                  |       |                         |       |                         |       |                       |       |
|------------------|-------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------------|-------|
| Senterlaserenhet | 1 stk | Senterlaserenhet Støtte | 1 stk | Sidelaserenhet          | 2 stk | Sidelaserenhet Støtte | 2 stk |
|                  |       |                         |       |                         |       |                       |       |
| Bolt (M3x16)     | 2 stk | Unbrako-L-nøkkel (5 mm) | 1 stk | Unbrako-L-nøkkel (2 mm) | 1 stk |                       |       |
|                  |       |                         |       |                         |       |                       |       |

Merk: Disse delene vil bli brukt i trinnene etter at monteringen er fullført. Følg instruksjonene på Autel-nettbrettet ditt.

|                        |       |                      |       |                   |       |
|------------------------|-------|----------------------|-------|-------------------|-------|
| Venstre referansetavle | 1 stk | Høyre referansetavle | 1 stk | Forlengelsesbrett | 2 stk |
|                        |       |                      |       |                   |       |

Monter laser og hjelpeskive på begge ender av tverrstangen

1

Fjern de to boltene med unbrakonøkkelen (5 mm) fra den ene enden av tverrstangen, og fjern endedekselet og tapeboksen.

2

Sett sidelaserenhetens støtte inn i den midterste glideskinne på tverrstangen. Juster hullene på endedekselet med skruhullene på tverrstangenden, og stram boltene med unbrakonøkkelen (5 mm).

3

Fjern bakdekselet på sidelaserenheten, sett inn 2 AAA-batterier og lukk bakdekselet.

4

Juster skruetullet på baksiden av sidelaserenheten med hullet på sidelaserenhetens støtte, og stram til knotten. Gjenta trinn 1 til 4 for å montere laseren og hjelpehjulet på motsatt ende av tverrstangen.

Monter laseren og hjelpeskiven og fest dem til midten av tverrstangen

1

Løsne knotten og flytt den glidende laserplaten fra midten av tverrstangen til den ene siden. Fjern de to boltene med sekskanten. L-nøkkel (2 mm) på dekelet til den glidende laserplaten, og fjern dekelet.

2

Juster skruetullene på den midtre laserenhetens støtte med skruetullene på den glidende laserplaten, og sett inn boltene (M3x16) og stram til med en umbrakonøkkel (2 mm).

3

Sett inn 2 AAA-batterier. Juster holderen på baksiden av den midtre laserenheten med støtten for den midtre laserenheten, plasser den på støtten for den midtre laserenheten og sørg for at laseren er parallell med den glidende laserplaten.

4

Flytt den glidende laserplaten tilbake til midten av tverrstangen og stram til knotten.