

NAVODILA ZA SESTAVLJANJE

MaxiSys ADAS (pomožni laserski merilnik)

Zahvaljujemo se vam za nakup tega diagnostičnega orodja Autel. To orodje, izdelano po visokih standardih, vam bo ob uporabi v skladu z navodili in pravilnem vzdrževanju zagotavljalo leta brezhibnega delovanja.



IMPORTANT: Za dokončanje sestavljanja potrebujete 6 baterij AAA. Pred sestavljanjem pripravite baterije.

Seznam delov

Sredinska laserska enota	1 kos	Sredinska laserska enota Podpora	1 kos	Stranska laserska enota	2 kosa	Stranska laserska enota Podpora	2 kosa
Vijak (M3x16)	2 kosa	Šesterokotni L-ključ (5 mm)	1 kos	Šesterokotni L-ključ (2 mm)	1 kos		

Opomba: Ti deli bodo uporabljeni v korakih po končani montaži. Sledite navodilom na tablici Autel.

Leva referenčna tabla	1 kos	Desna referenčna tabla	1 kos	Razširitvena plošča	2 kosa

Sestavite laser in pomožni merilnik na obeh koncih prečke

1

Z imbus ključem v obliki črke L (5 mm) odvijte 2 vijaka z enega konca prečke ter odstranite končni pokrov in škatlo s trakom.

2

Vstavite nosilec stranske laserske enote na srednjo drsno tirnico prečke. Poravnajte luknje na končnem pokrovu z luknjami za vijake na koncu prečke in privijte vijake s šesterokotnim L-ključem (5 mm).

3

Odstranite zadnji pokrov stranske laserske enote, vstavite 2 bateriji AAA in zaprite zadnji pokrov.

4

Poravnajte luknjo za vijak na zadnji strani stranske laserske enote z luknjo na podpori stranske laserske enote in privijte gumb. Ponovite korake od 1 do 4, da sestavite laser in pomožni merilnik na nasprotnem koncu prečke.

Sestavite laser in pomožni merilnik ter ju pritrdite na sredino prečke

1

Zrahljajte gumb in premaknite drsno lasersko ploščo s sredine prečke na eno stran. Odstranite 2 vijaka s šesterokotnim ključem. L-ključ (2 mm) na pokrovu drsne laserske plošče in odstranite pokrov.

2

Poravnajte luknje za vijake na nosilec osrednje laserske enote z luknjami za vijake na drsni laserski plošči in vstavite vijake (M3x16) in privijte s šesterokotnim L-ključem (2 mm).

3

Vstavite 2 bateriji AAA. Poravnajte držalo na hrbtni strani osrednje laserske enote z nosilcem osrednje laserske enote, ga namestite na nosilec osrednje laserske enote in se prepričajte, da je laser vzporeden z drsno lasersko ploščo.

4

Drsno lasersko ploščo premaknite nazaj na sredino prečke in privijte gumb.