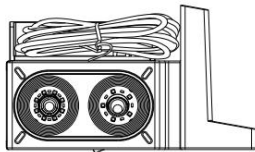

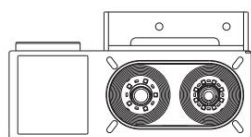
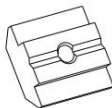




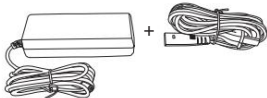


Zahvaljujemo se vam za nakup kompleta kamere Autel, ki se uporablja za prepoznavanje določenih ciljev. Ta hitri priročnik vam bo dal navodila za namestitev kompleta kamere na različne kalibracijske okvirje Autel. Pred uporabo natančno preberite ta priročnik.

Seznam za pakiranje

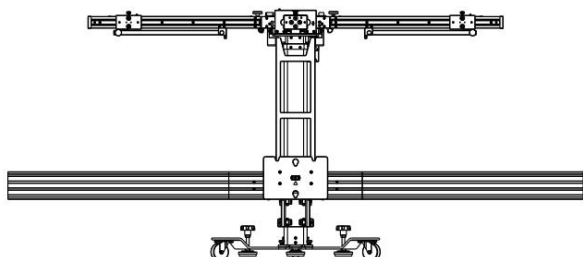
| | | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------------------------|---|-------------------------|
| <p>Leva enota kamere (s 4 kabli)</p>  | 1 kos | <p>Sredinska kamera</p>  | 1 kos | <p>Desna enota kamere</p>  | 1 kos |
| <p>Drсна matica (M6)</p>  | 5 kosov (1 rezervni) | <p>Kombinacija vtičnice Vijak (M6 x 14)</p>  | 10 kosov (2 sta shranjena) | <p>T-kladivna matica (M6)</p>  | 5 kosov (1 rezervni) |
| <p>Imbus ključ (5 mm)</p>  | 1 kos | <p>Tesnilni trak</p>  | 1 kos | <p>Napajalnik (24 V)</p>  | 1 kos |



OPOMBA:

1. Ko uspešno sestavite ostale komponente kalibracijskega okvirja, namestite komplet kamere, da dokončate kalibracijski okvir.
2. Uporabniki modelov IA600, MA600 in nadgradnega kompleta IA600 (različica s kamero) sledijo navodilom za namestitev kompleta kamere na IA600. Uporabniki modelov IA800 naj sledijo navodilom za namestitev kompleta kamere na IA800.
3. Levo enoto kamere namestite na levo stran, desno enoto kamere pa na sprednji strani kalibracijskega okvirja. nameščen na desni vožnji.

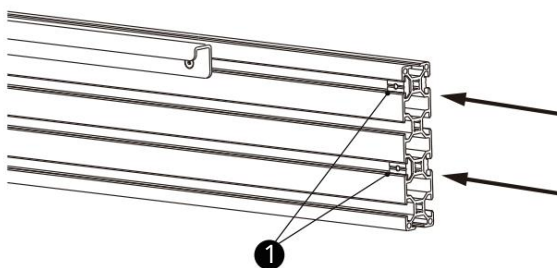
Namestitev kompleta kamere na IA600



Pred namestitvijo kompleta kamere se prepričajte, da so preostale komponente kalibracijskega okvirja uspešno sestavljene.

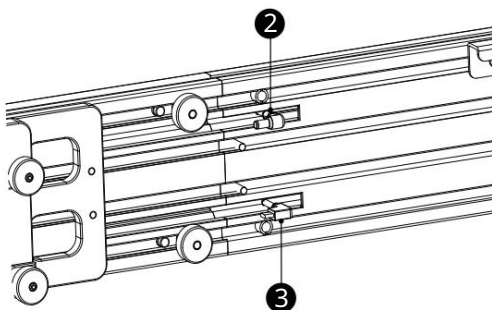
Namestitev leve enote kamere

1



Vstavite dve drsni matici M6 (1) v prvo in tretjo drsno režo z leve strani prečke.

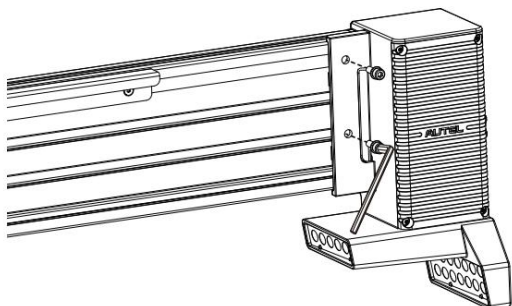
2



1) Daljši napajalni kabel, ki je pritrjen na levi enoti kamere, napeljite skozi prvo notranjo luknjo prečke od leve do njenega konca, pri čemer pazite, da je vtič napajalnega kabla (2) viden na koncu luknje.

2) Daljši kabel USB, ki je priključen na levo enoto kamere, na enak način napeljite skozi tretjo notranjo luknjo. Prepričajte se, da je priključek Na koncu luknje je viden tudi USB-kabel (3).

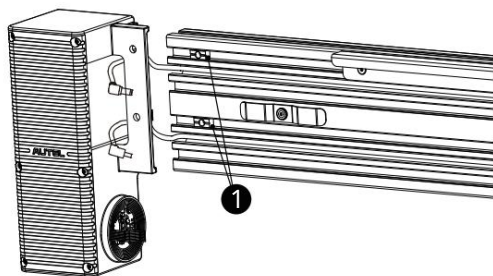
3



- 1) Vstavite stranski rob leve enote kamere v levo stran prečko in namestite dva krajša kabla v četrto drsno režo.
- 2) Poravnajte luknje na stranskem robu z luknjami na drsnih maticah, nato v luknje vstavite dva kombinirana vijaka z vdolbino (M6 x 14) in ju privijte z imbus ključem (5 mm).
- 3) Namestitev leve enote kamere je zdaj končana.

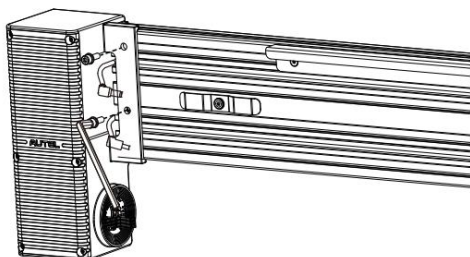
Namestitev desne enote kamere

1



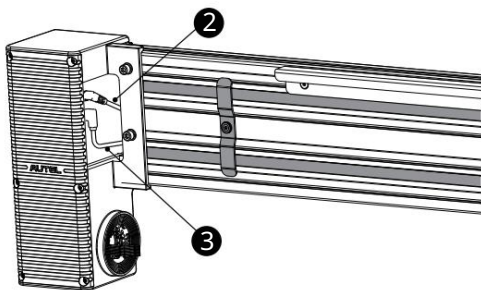
- 1) Daljši napajalni kabel in kabel USB povlecite vzdolž ustreznih reže od koncev lukenj do desne strani prečke.
- 2) Vstavite dve drsni matici M6 (1) v prvo in tretjo drsno režo iz desna stran prečke.
- 3) Daljši napajalni kabel in kabel USB napeljite skozi ozko režo ob stranskem robu desne enote kamere.

2



- 1) Vstavite stranski rob desne enote kamere v desno stran prečka.
- 2) Poravnajte luknje na stranskem robu z luknjami na drsnih maticah, nato pa pritrdite desno enoto kamere z dvema kombiniranima vijakoma z imbus glavo (M6 x 14) in imbus ključem (5 mm).

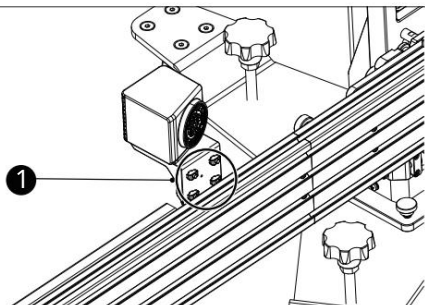
3



- 1) Napajalni kabel (2) in kabel USB (3) priključite v ustrezna priključka na desni enoti kamere. Presežek obeh kablov vtaknite v ozko režo ob stranskem robu.
- 2) Po potrebi pritisnite tesnilna trakova, ki sta priložena paketu kalibracijskega okvirja IA600, v prvo in tretjo drsno režo na desni strani prečke, da pokrijete kable. Pritrdilni plošči na desni strani prečke prilagodite iz vodoravnega v navpičnega položaja, da pritrdite kable.
- 3) Desna kamera je zdaj nameščena.

Namestitev osrednje kamere

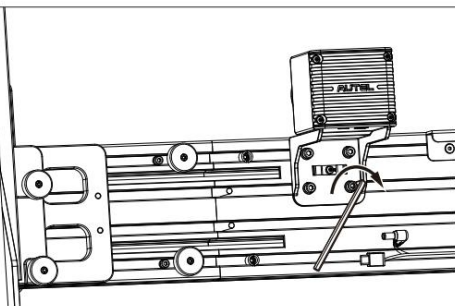
1



- Štiri kladivne matice M6 T (1) pritrdite na sredinsko kamero z vijaki z vdolbino (M6 x 14) in jih usmerite vodoravno. Nato jih vstavite v prvo in drugo drsno režo prečke približno 50 mm (1,97 palca) od gumba, ki je namenjen zategovanju prečke.

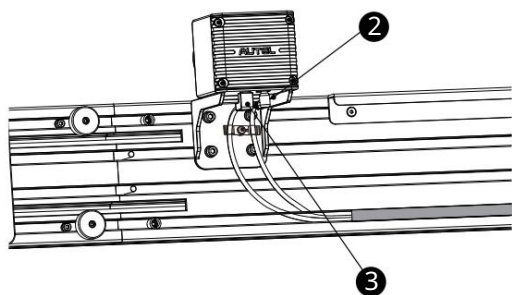
OPOMBA: Srednja kamera in leva enota kamere morata biti na istem strani prečke.

2



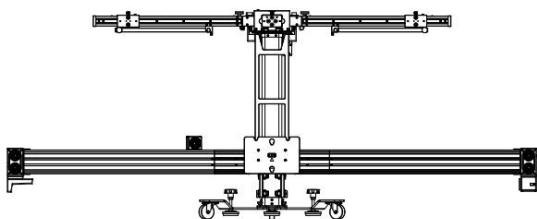
- Za pritrditev sredinske kamere uporabite imbus ključ (5 mm).

3



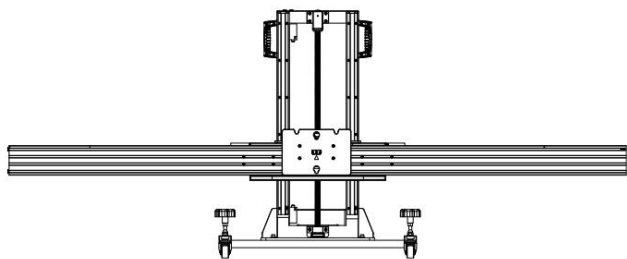
- 1) Dva krajša kablja napeljite skozi četrto drsno režo na levi strani prečke. Napajalni kabel (2) in kabel USB (3) priključite v ustrezna priključka na srednji kameri.
- 2) Tesnilni trak potisnite v četrto drsno režo na levi strani prečka za pokrivanje kablov.
- 3) Namestitev osrednje kamere je zdaj končana.

Dokončanje namestitve



Ko so vse tri kamere nameščene, preverite kalibracijski okvir, da zagotovite pravilno in stabilno namestitev.

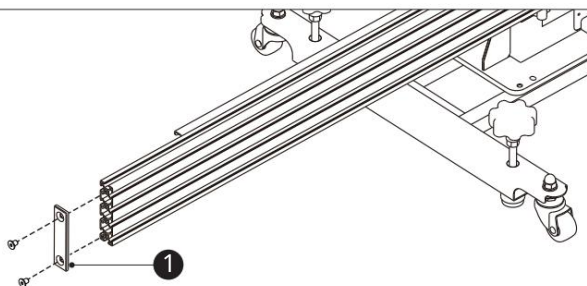
Namestitev kompleta kamere na IA800



Pred namestitvijo kompleta kamere se prepričajte, da so preostale komponente kalibracijskega okvirja uspešno sestavljene.

Namestitev leve enote kamere

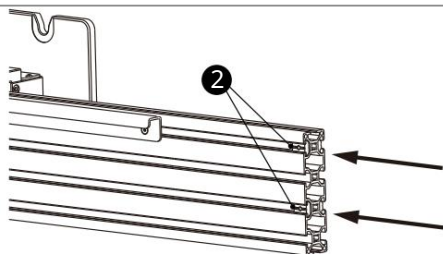
1



1) Z imbus ključem (5 mm) odvijte dva vijaka, da odstranite konec pokrov (1) na levi strani prečke.

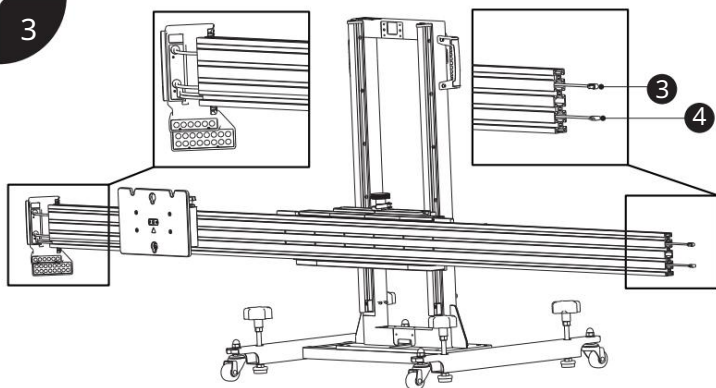
2) Na enak način odstranite končni pokrov na desni strani prečke.

2



Vstavite dve drsni matici M6 (2) v prvo in tretjo drsno režo z leve strani prečke.

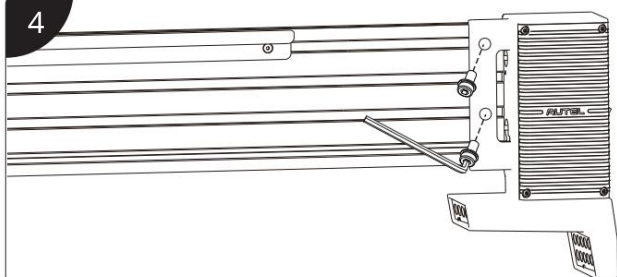
3



1) Popolnoma napeljite daljši napajalni kabel, ki je pritrjen na levi enoti kamere skozi prvo notranjo luknjo prečke od leve proti desni, pri čemer pazite Vtič napajalnega kabla (3) je viden na desni strani prečke.

2) Daljši kabel USB, priključen na levo enoto kamere, v celoti napeljite skozi tretjo notranjo luknjo na enak način. Prepričajte se, da je priključek Kabel USB (4) je viden tudi na desni strani prečke.

4



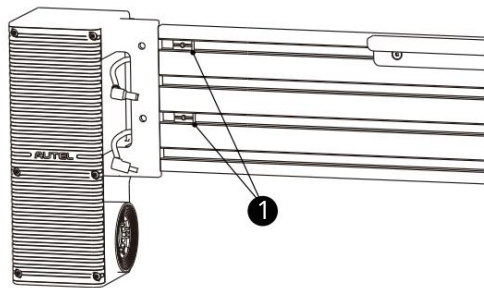
1) Vstavite stranski rob leve enote kamere v levo stran prečko in namestite dva krajša kabla v četrto drsno režo.

2) Poravnajte luknje na stranskem robu z luknjami na drsnih maticah, nato V luknje vstavite dva kombinirana vijaka z vdolbino (M6 x 14) in ju privijte z imbus ključem (5 mm).

3) Namestitev leve enote kamere je zdaj končana.

Namestitev desne enote kamere

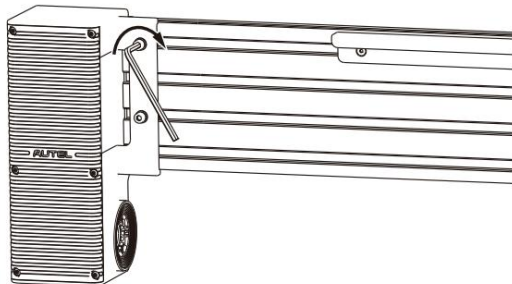
1



1) Vstavite dve drsni matici M6 (1) v prvo in tretjo drsno režo iz desna stran prečke.

2) Daljši napajalni kabel in kabel USB napeljite skozi ozko režo ob stranskem robu desne enote kamere.

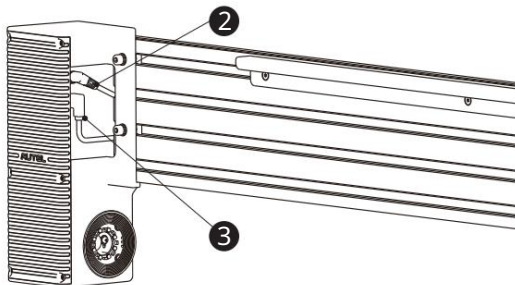
2



1) Vstavite stranski rob desne enote kamere v desno stran prečka.

2) Poravnajte luknje na stranskem robu z luknjami na drsni matici, nato pa pritrdite desno enoto kamere z dvema kombiniranima vijakoma z imbus glavo (M6 x 14) in imbus ključem (5 mm).

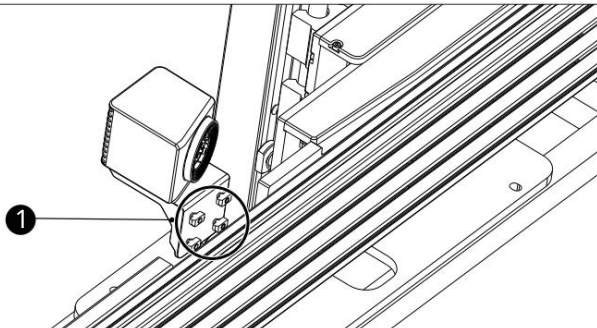
3



Priključite napajalni kabel (2) in kabel USB (3) v ustrezna priključka na desni kameri. Presežek obeh kablov vtaknite v ozko režo ob stranskem robu. Desna kamera je zdaj nameščena.

Namestitev osrednje kamere

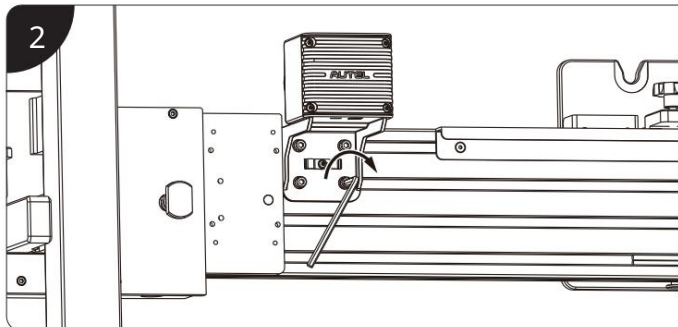
1



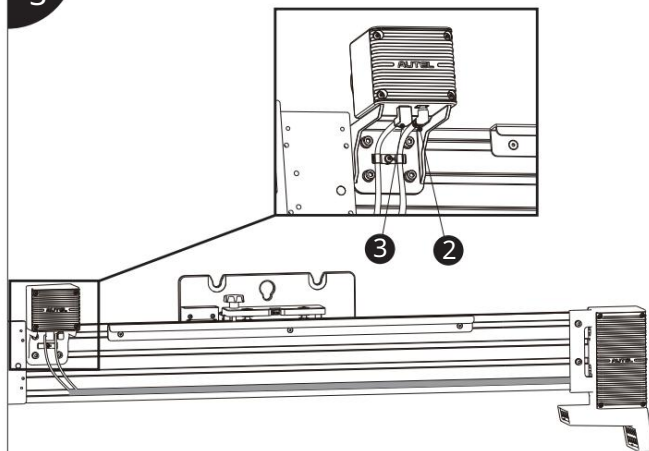
Štiri kladivne matice M6 T (1) pritrdite na sredinsko kamero z vijaki z vdolbino imbus (M6 x 14) in jih usmerite vodoravno. Nato jih vstavite v prvo in drugo drsno režo prečke poleg reže na plošči s šablono.

OPOMBA: Srednja kamera in leva enota kamere morata biti na istem strani prečke.

2

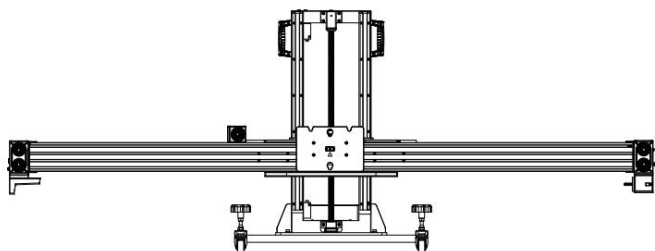


Za pritrditev sredinske kamere uporabite imbus ključ (5 mm).



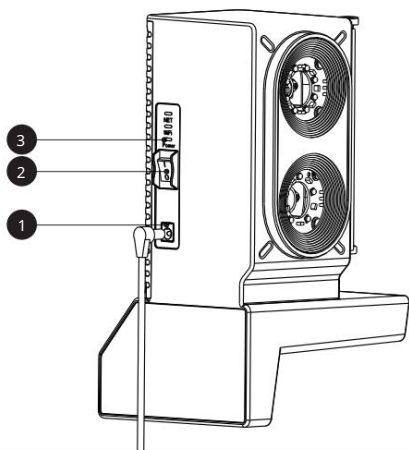
- 1) Dva krajša kabla napeljite skozi četrto drsno režo z leve strani prečke. Priključite napajalni kabel (2) in kabel USB (3) v ustrezna ustrezna vrata na osrednji kameri.
- 2) Tesnilni trak potisnite v četrto drsno režo na levi strani prečka za pokrivanje kablov.
- 3) Namestitev osrednje kamere je zdaj končana.

Dokončanje namestitve



Ko so vse tri kamere nameščene, preverite kalibracijski okvir, da zagotovite pravilno in stabilno namestitev.

Vklop kompleta za kamero



Ko je komplet kamere uspešno nameščen na kalibracijskem okvirju, priključite 24-voltni napajalnik v napajalni priključek (1) na levi enoti kamere in v električno vtičnico. Vklompote stikalo (2) in indikator napajanja (3) bo zasvetil rdeče.