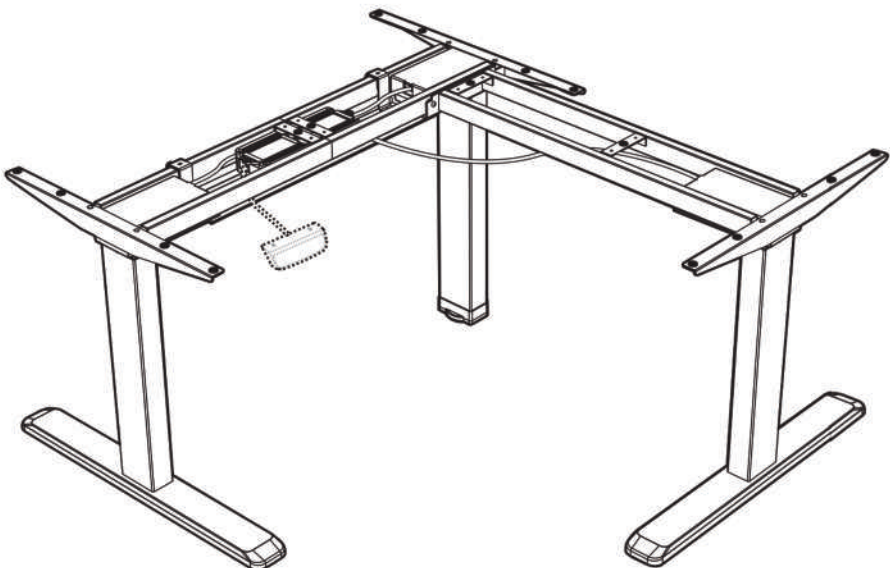




# UVI Sit Stand Kotki okvir

Vodič za sestavo



Navodila za sestavo v drugih jezikih so na voljo na:  
[UVI.gg/AG](http://UVI.gg/AG) ali preko QR kode!



## Uvod

Ta električna miza je sestavljena iz jeklenega okvirja in motoriziranega sistema za nastavitev višine. Pred sestavo preberite in v celoti preglejte ta priročnik, da zagotovite varno in pravilno uporabo sistema ter ohranite dolgo življenjsko dobo celotne konstrukcije in vgrajene elektronike.

## Navodila za varnost in opozorila:

- Vsako neupoštevanje varnostnih in namestitvenih navodil v tem priročniku lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- Vsako nepopolno upoštevanje navodil, opozoril in dodatnih informacij, označenih z »Opomba« ali pa z znakom  lahko povzroči resne telesne poškodbe sistema in njegovih komponent.
- Ta izdelek lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, le če jim je bil dodeljen nadzor ali navodila glede uporabe naprave na varen način in razumejo nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenja in vzdrževanja naprave ne smejo izvajati otroci brez nadzora. Ko sistema ne uporabljate, izklopite mizo iz napajanja in vtič postavite izven dosega otrok.
- Osebe z omejenimi fizičnimi in duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja ne smejo uporabljati naprave, razen če so pod nadzorom, razumejo nevarnosti ali če jih oseba, ki je odgovorna za varnost teh oseb, natančno pouči o uporabi naprave.
- Uporabniki ne smejo sedeti na mizi, saj s tem lahko preprečimo resne telesne poškodbe.



### Navodila za električno varnost:

Izdelek se napaja z električno energijo. Da se izognete opeklinam, požaru in električnemu udaru, natančno preberite navodila.



Izdelka ne čistite z vodo, dokler je napajanje še priključeno.



Nikoli ne uporabljajte sistema, če se ta nahaja v vlажnem okolju ali pa če so njegove električne komponente v stiku z vodo.



Ne razstavljajte ali zamenjajte komponent, dokler je napajanje še priključeno.



Ne uporabljajte sistema, če krmilna enota povzroča hrup ali vonj. Spremembe na električni ali pa krmilni enoti niso dovoljene.



Nikoli ne uporabljajte sistema s poškodovanim kablom ali vtičem. Za zamenjavo poškodovanih delov se obrnite na svoje nakupovalno mesto.



### Druga varnostna opozorila:

- Odpravite vse ovire v območju nastavitev višine.
- Ne puščajte kablov ali vtiča neorganiziranih, saj s tem preprečite nevarnosti.
- Vsak poskus rekonstrukcije okvirja mize ni dovoljen.
- Ne dodajte ničesar nastavljalnim stičiščem okvirja mize.
- Uporaba na prostem je prepovedana.

- 1 Kaj morate vedeti pred sestavo?



Nosilnost  
150 kg



Napajanje  
100-240V



Delovna temperatura  
-5°C - +40°C

- 2 Potrebna orodja za namestitev



Vodna tehnica



Imbus ključ  
(v paketu)

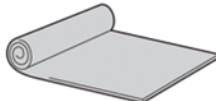


Vrtalnik



Izvijač

- 3 Priporočljiva zaščita



Odeja za zaščito tal

- 4 Opozorila pred sestavo

Preverite vse sestavne dele, prikazane na kontrolnem seznamu komponent. Če katera od komponent manjka ali je poškodovana, se za zamenjavo obrnite na svoje nakupovalno mesto.



**Odstranjevanje:** Izdelek s to oznako pomeni, da tega izdelka ne smete odvreči z drugimi gospodinjskimi odpadki po vsej EU. Da bi preprečili morebitno škodo okolju ali zdravju ljudi zaradi nenadzorovanega odlaganja odpadkov, ga reciklirajte odgovorno, da bi spodbudili trajnostno ponovno uporabo materialnih virov. Če želite vrneti rabljeno napravo, prosimo, da za umik izdelka uporabite lokalno storitev recikliranja ali se obrnite na svoje nakupovalno mesto.

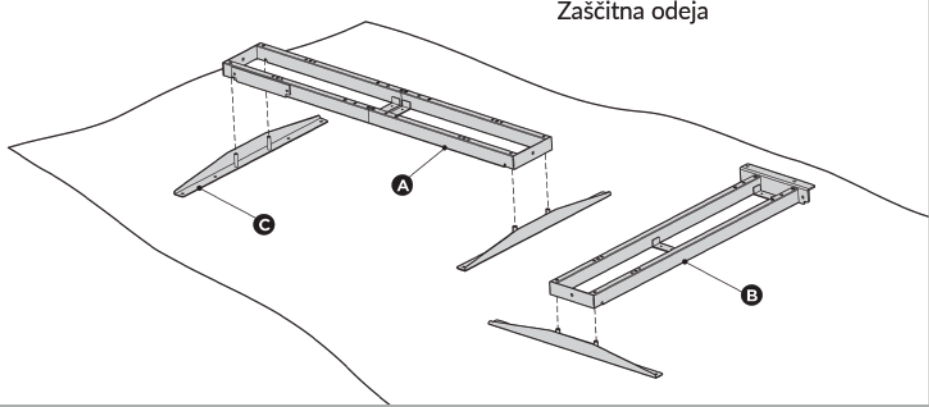
## Sestavni deli

A (x1) Primarna prečka	B (x1) Sekundarna prečka	C (x3) Stranski nosilec	D (x3) Dvižna noge	E (x2) Stopalo
F (x1) Stopalka	G (x1) Pritrdilna plošča	H (x1) Krmilna enota	I (x1) Vtič	J (x1) Podaljšek
		Slika krmilnika služi samo za referenco. Dejanski izdelek zna biti drugačen. 		
K (x1) Pladenj za upravljanje kablov	L (x2) Obešalnik	M (x1) Krmilnik		

## Namestitev stranskih nosilcev

S-A (x20) Vijak	S-B (x10) Vijak	S-C (x16) Vijak
S-D (x2) Vijak	S-E (x2) Vijak	S-F (x4) Vijak
S-G (x3) Kabelska sponka	S-H (x16) Anti-vibracijska podložka	S-I (x1) Imbus ključ

## Pričnimo s sestavljanjem stranskih nosilcev

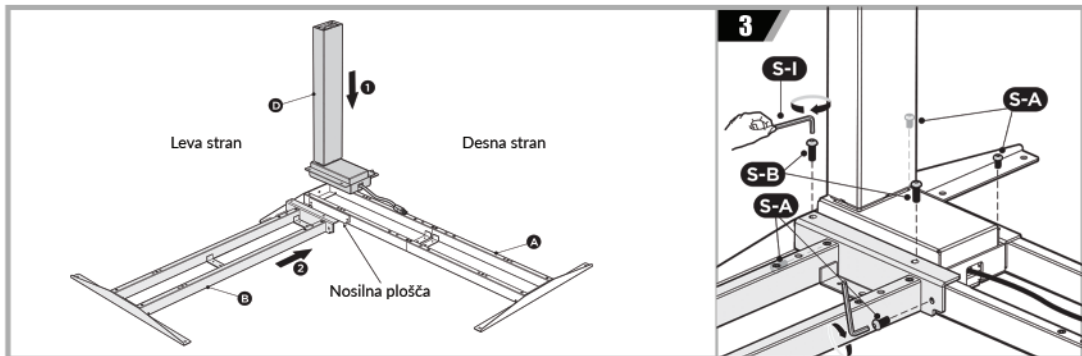


- Pripravite dovolj velik prostor za sestavljanje in na tla postavite zaščitno odejo in tako preprečite poškodbe tal in okvirja.
- Odpakirajte prečna nosilca in ju pazljivo položite na tla, tako da sta pravilno obrnjena. Prirrite stranska nosilca (C) na oba konca primarne prečke (A) kot je prikazano.
- Nato prirrite še zadnji stranski nosilec na konec sekundarne prečke (B), kot je prikazano.

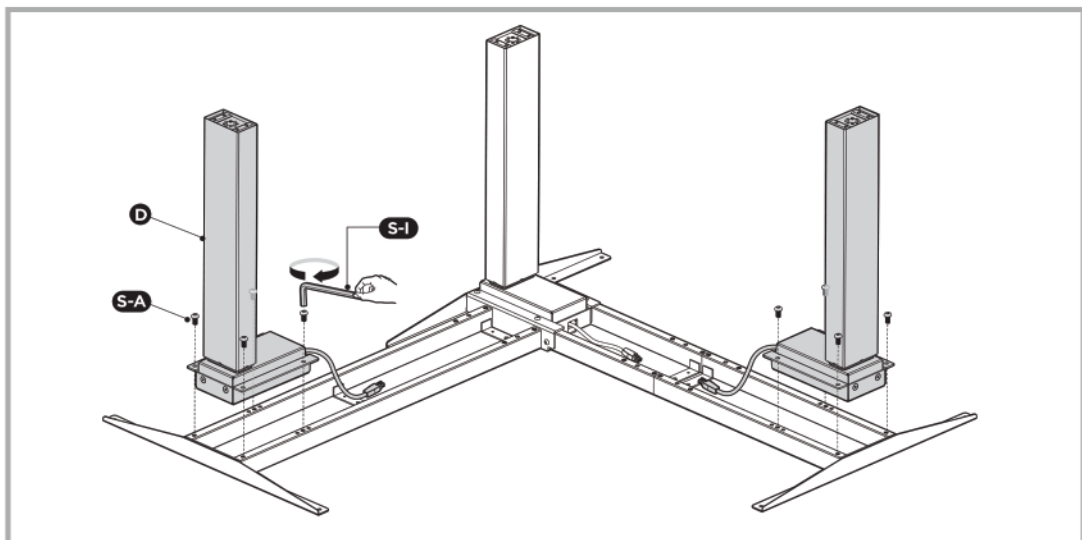
**Opomba:** Risbe prečnih in stranskih nosilcev so hrbtna stran teh sestavnih delov. Med namestitvijo se prepričajte, da so prečka in stranski nosilci obrnjeni navzdol, saj bo to poenostavilo nadaljnje korake sestave.

## Sestava dvižnih nog

- Vstavite dvižno nogu (D) v tračnico primarne prečne grede (A).
- Postavite sekundarno prečko (B) tako, da prekriva levo stran dvižne noge in pritrdite preko 2 vijakov (S-A).
- Pritrdite levo stran dvižne noge in prekrivajočo sekundarno prečko na primarno prečko preko 2 dolgih vijakov (S-B) z imbus ključem (S-I).

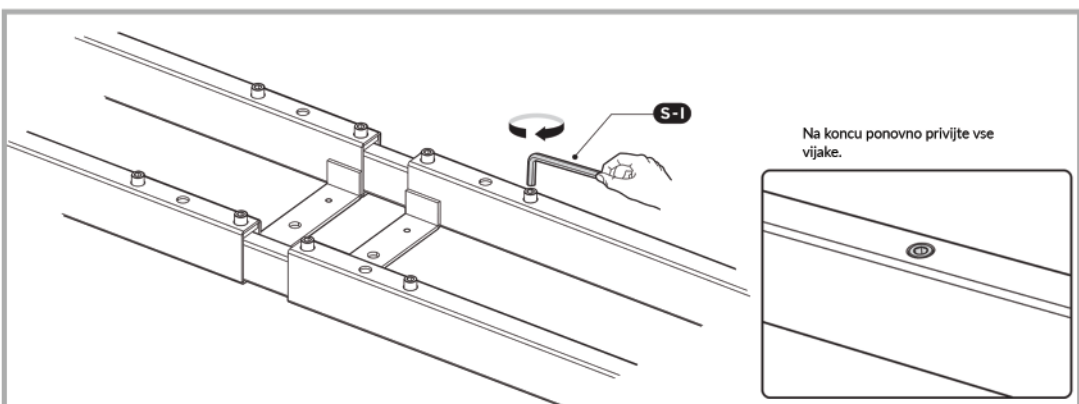
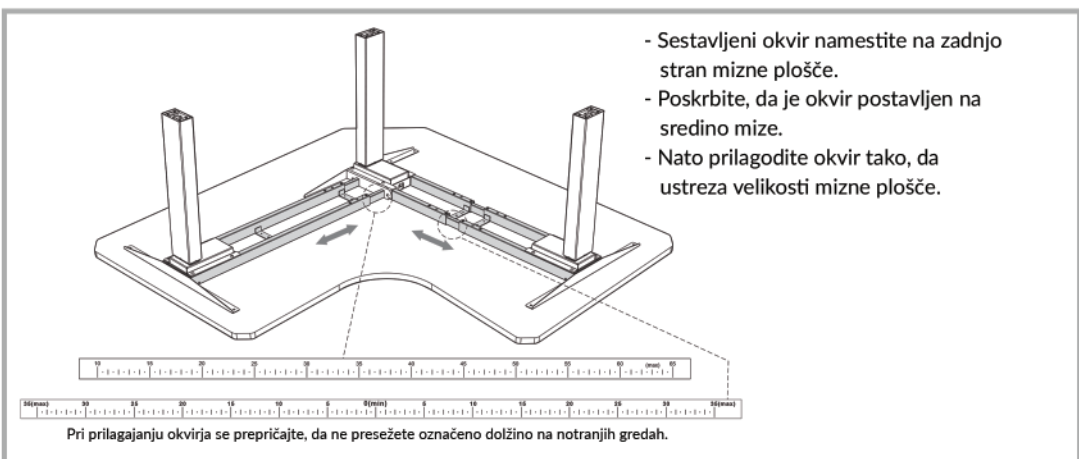
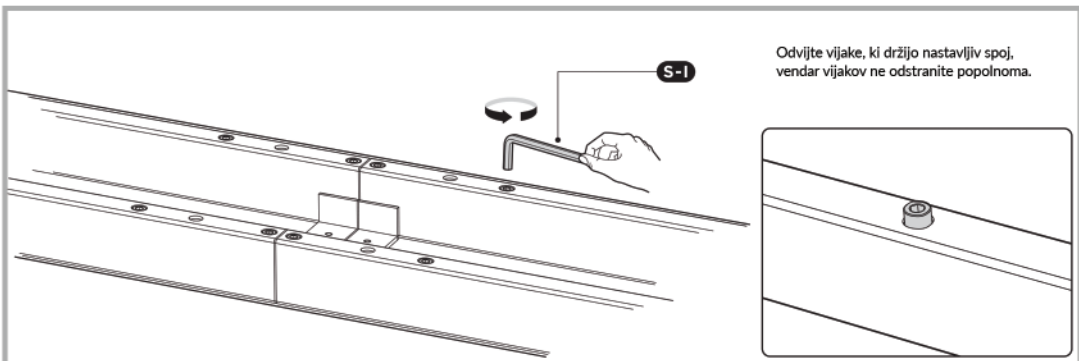


- Vstavite preostali dvižni nogi (D) na konec prečk.
- Pričvrstite dvižni nogi z 8 vijaki (S-A) z imbus ključem (S-I).



## 5

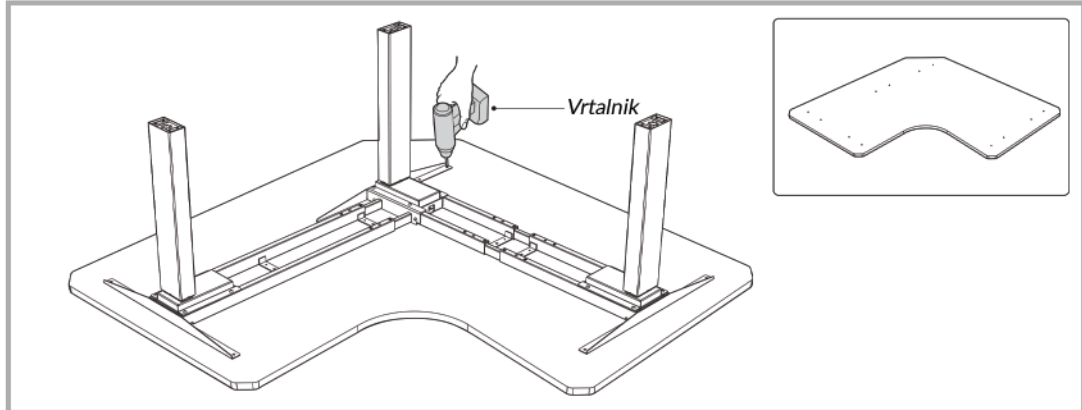
## UVI Sit Stand Kotki okvir



## Vrtanje luknenj za pritrjevanje

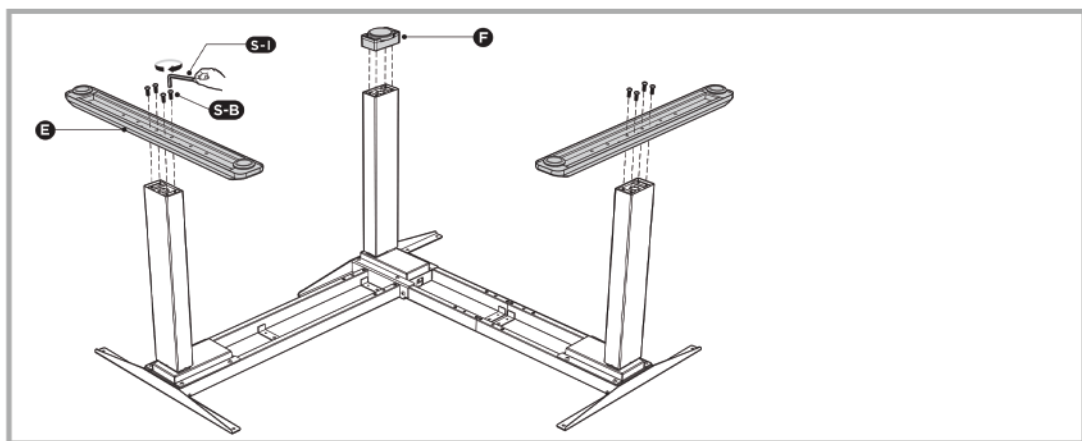
Uporabite **vrtalnik** in naredite luknje za pritrdeitev na zadnji strani mizne plošče skozi 12 luknenj na stranskih nosilcih.

**Opomba:** Globina luknenj naj bo več kot **10 mm**, premer pa naj bo manjši od **3 mm**.



## Sestava nog

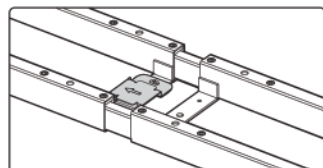
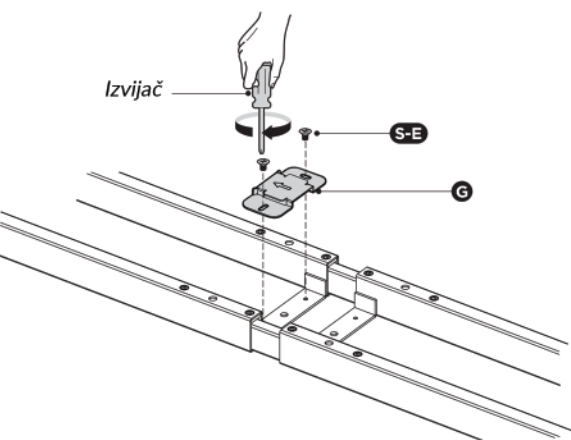
- **Stopali (E)** postavite na dno dvižnih nog. Poravnajte namestitvene luknje na nogah z luknjami za vijake na dvižnih nogah.
- **Stopali (E)** pričvrstite preko **8 vijakov (S-B)** z **imbus ključem (S-I)**.
- **Stopali (E)** pričvrstite tako, da ju preprosto pritisnete v nogi.



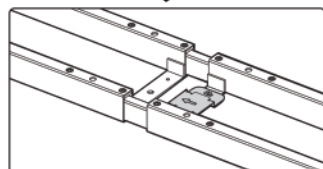
## Sestava pritrdilne plošče

- Poravnajte luknje na pritrdilni plošči z luknjami, kot je prikazano na sliki.
- Pritrdite pritrdilno ploščo (G) na sredino grede preko 2 vijakov (S-E) s pomočjo izvijača.

**Opomba:** puščica na pritrdilni plošči kaže smer drsanja krmilne enote. Za namestitev krmilne enote v naslednjem koraku sledite smeri puščice.

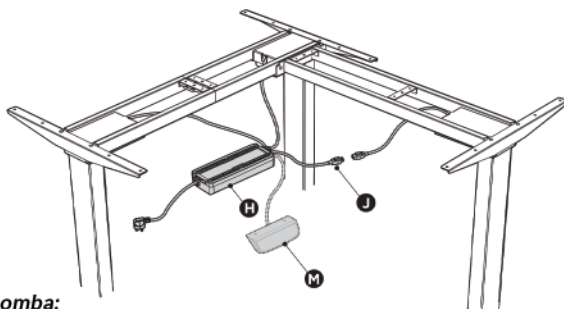


ALI



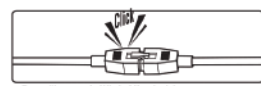
Pritrdilna plošča se lahko namesti tako iz leve kot tudi iz desne strani.

- Obrnite okvir tako, da bo prečka obrnjena navzgor. Pri obračanju okvirja **sta potrebni vsaj dve osebi**. Če okvir poskuša obrniti samo ena oseba, se lahko zgodijo resne telesne poškodbe.
- Povežite kable, krmilno enoto in pogon.

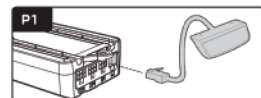


**Opomba:**

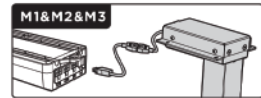
- Prepričajte se, da je reža na **krmilni enoti (H)** obrnjena navzgor.
- Slika krmilnika služi samo kot referenca.



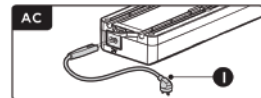
- Povežite podaljšek (J) s kablom pogona.



- Povežite kabel krmilnika (M) na vhod na desni označen z "P1".



- Tri kable pogona vstavite v tri vhode na desni "M1", "M2" in "M3".

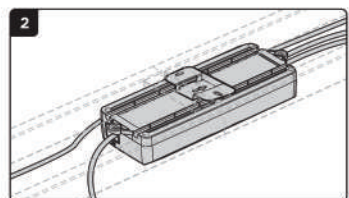
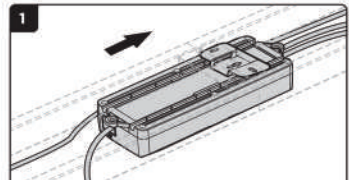
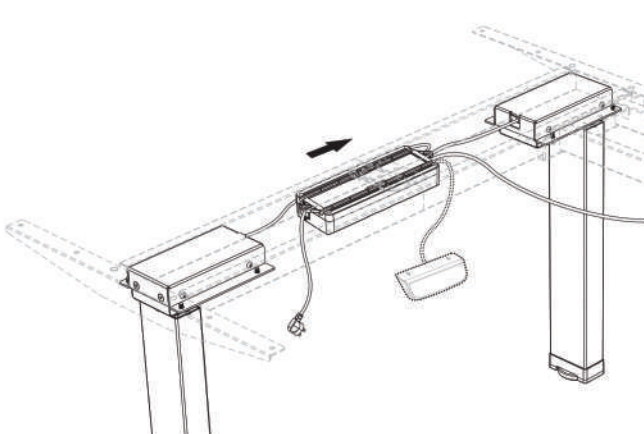


- Vtič (I) vstavite na vhod na levem označen z "AC".

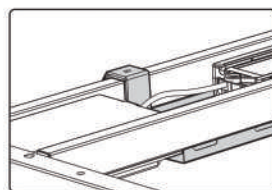
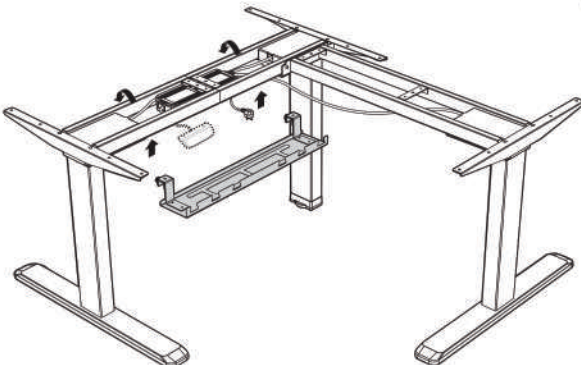
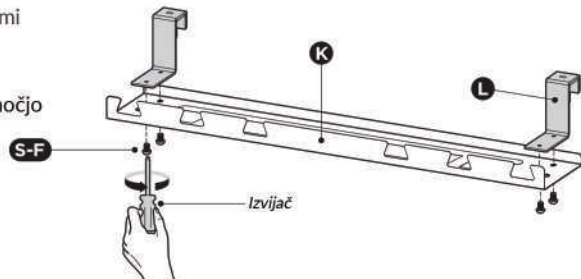
# 8

## UVI Sit Stand Kotki okvir

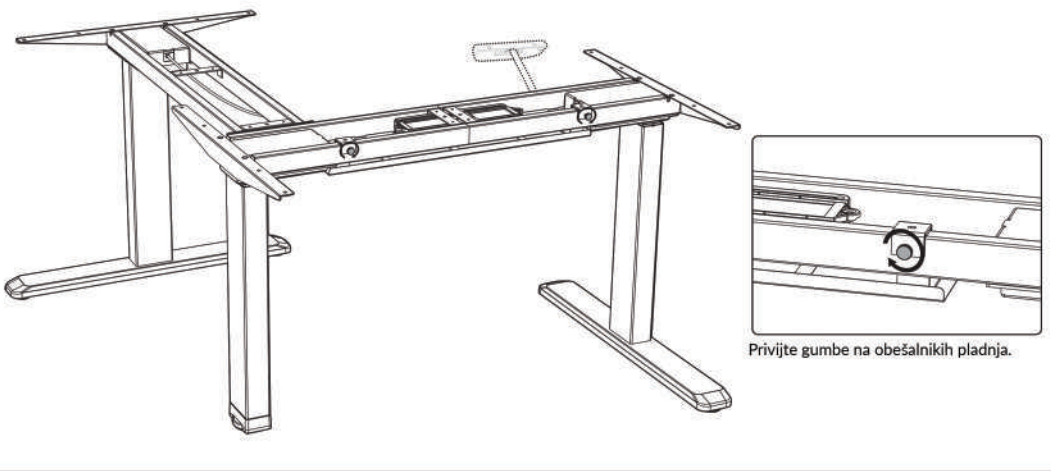
- Puščica na pritrdilni plošči označuje smer drsenja krmilne enote. Sledite smeri puščice za namestitev kontrolne enote.
- Krmilno enoto potisnite na sredino pritrdilne plošče.



- Poravnajte luknje obešalnika pladnja (L) z luknjami na pladnju za upravljanje kablov.
- Namestite obešalnike na **pladenj za upravljanje kablov** (K) z 4 vijaki (S-F) iz spodnje strani s pomočjo izvijača.



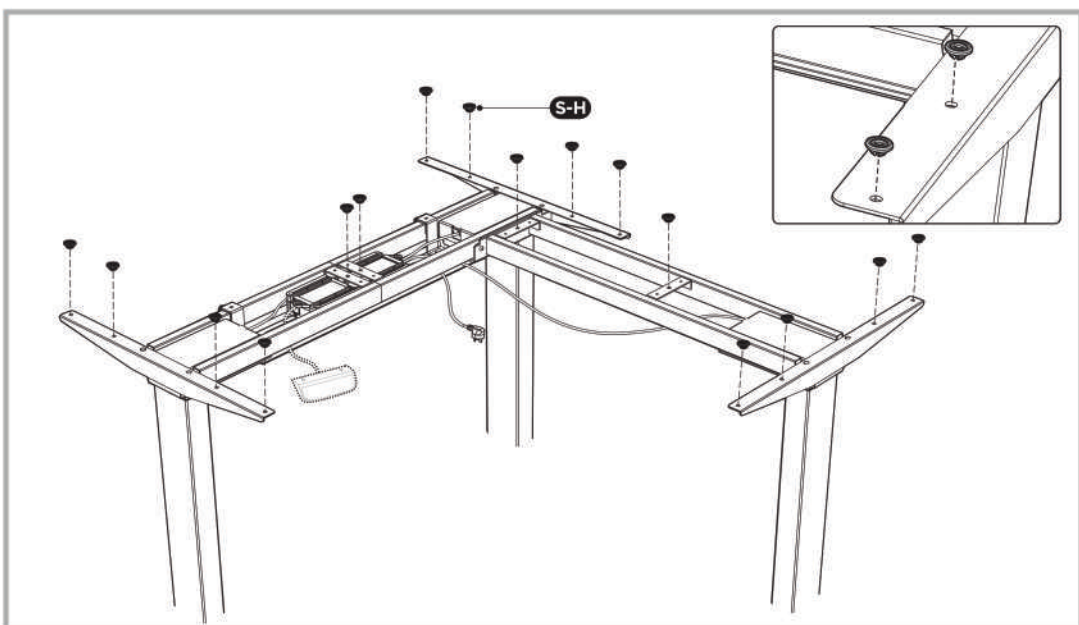
Obesite pladenj za upravljanje kablov na prečko.



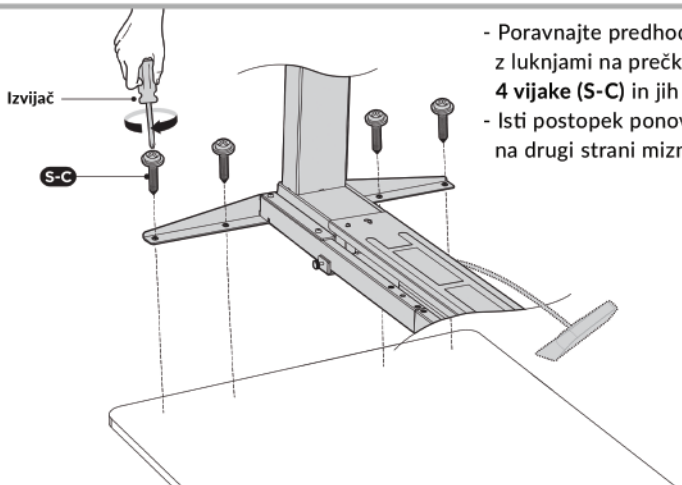
Privijte gumbe na obešalnikih pladnja.

## Pritrditev mizne plošče

Pritrdite anti-vibracijske podložke (S-H) na šestnajstih položajih prečk, kot je prikazano.

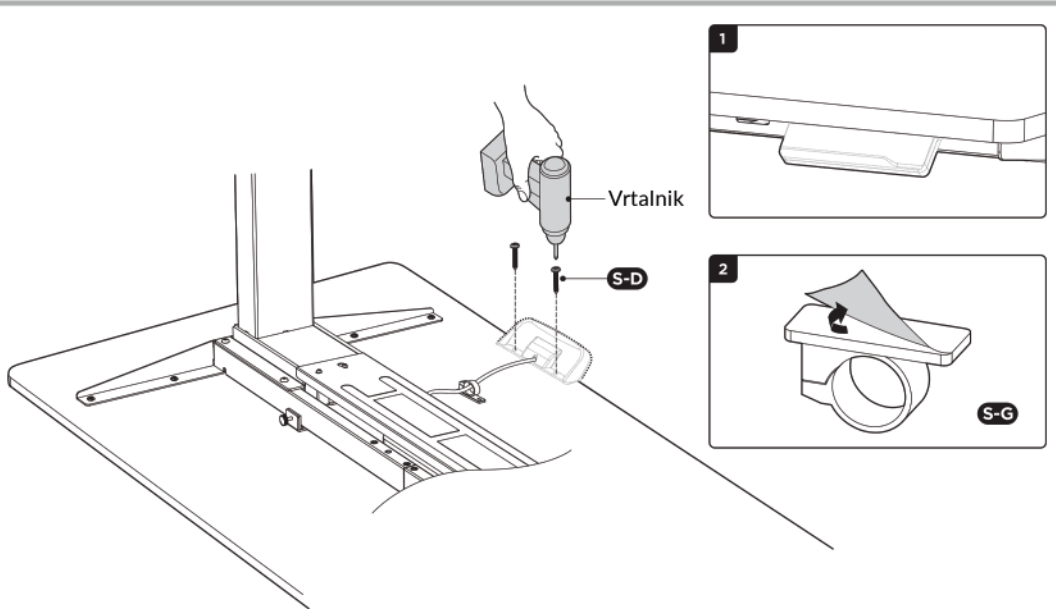


# 10 UVI Sit Stand Kotki okvir



- Poravnajte predhodno izvrтанje luknje za vijke z luknjami na prečki. Iz spodnje strani vstavite 4 vijke (S-C) in jih privijte.
- Isti postopek ponovite za privijanje vijakov na drugi strani mizne plošče.

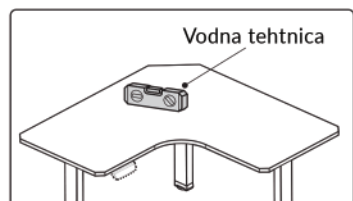
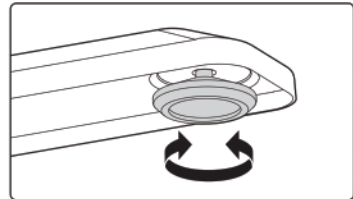
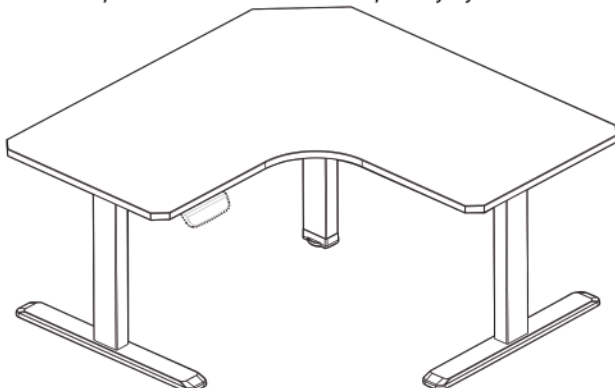
- S pomočjo vrtalnika privijte dva vijaka (S-D) in s tem pritrdite krmilnik.
- Za organizacijo kablov prilepite sponke (S-G) pod mizo.



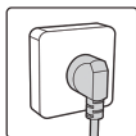
## Prilagoditev ravni

Pod vsako nogo se nahajajo dve prilagođljivi gumijasti nogici. Če tla niso ravna, preprosto obračajte nogico, dokler ni miza stabilna.

**Nasvet:** Uporabite vodno tehnico za preverjanje enakomernosti.



## Nastavitev višine



Mizo priključite na napajanje. Sedaj lahko uporabljate UVI Desk dvižno mizo.

**Opomba:** za nastavitev digitalnega krmilnika imamo še en piročnik. Preverite

piročnik: Krmilnik za UVI Desk dvižne mize.

