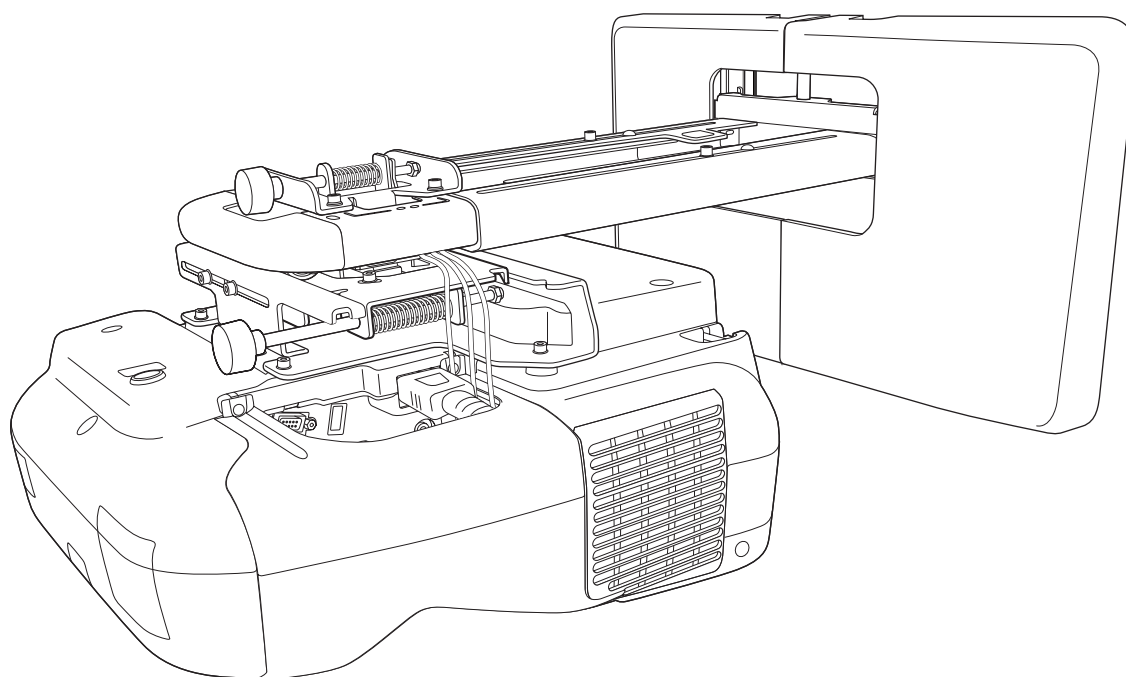


EB-585Wi/EB-585W/EB-580
EB-575Wi/EB-575W/EB-570

Navodila za namestitev





Varnostna opozorila



Zaradi lastne varnosti pred uporabo izdelka v celoti preberite navodila v tem priročniku. Nepravilno ravnanje in neupoštevanje navodil v tem priročniku, lahko poškoduje izdelek ali lahko povzroči telesno poškodbo ali poškoduje lastnino. Navodila za namestitev hranite pri roki za kasnejšo referenco.

Preberite *Priročnik za uporabnika* in *Varnostna opozorila* za vaš projektor in upoštevajte navodila v teh dokumentih.




Varnostno označevanje

V dokumentaciji in na izdelku so grafični simboli, ki kažejo, kako izdelek uporabljati varno.





Njihov prikaz in pomen sta opisana v nadaljevanju. Preden preberete priročnik, jih morate razumeti.














Simbol	Obrazložitev
 Opozorilo	Ta simbol označuje informacije, ki lahko povzročijo telesno poškodbo ali celo smrt zaradi nepravilnega ravnanja in neupoštevanja.
 Pozor	Ta simbol označuje informacije, ki lahko povzročijo telesno poškodbo ali fizično škodo zaradi nepravilnega ravnanja in neupoštevanja.











Obrazložitev simbolov

Simboli	Obrazložitev
	Simbol označuje dejanje, ki ga ne smete izvršiti
	Simbol označuje dejanje, ki ga je potrebno izvršiti
	Simbol označuje povezane ali koristne informacije

Varnostni ukrepi pri nameščanju

 Opozorilo	
Nastavitvena plošča je posebej zasnovana za namestitev projektorja na steno. Če nanj namestite kaj drugega, lahko teža povzroči škodo. Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.	
Inštalacijo (namestitev na steno) mora opraviti strokovna oseba, ki ima tehnično znanje in zmožnost. Nedokončana ali nepravilna namestitev lahko povzroči, da izdelek pade in povzroči telesno poškodbo ali poškoduje lastnino.	
Pri nameščanju izdelka upoštevajte navodila v tem priročniku. Če navodil ne upoštevate, lahko izdelek pade in povzroči telesno poškodbo ali nesrečo.	

 Opozorilo	
<p>Z napajalnim kablom ravnajte pazljivo.</p> <p>Nepravilno ravnanje lahko povzroči požar ali električni šok. Pri ravnanju bodi pozorni na naslednje ukrepe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napajalnega kabla se ne dotikajte z mokrimi rokami. • Ne uporabljajte napajalnega kabla, ki je poškodovan ali spremenjen. • Pri napeljevanju kabla skozi nastavitveno ploščo ne vlecite kabla premočno. 	
<p>Nastavitvene plošče ne nameščajte na mestu, kjer je lahko izpostavljena vibracijam ali udarcem.</p> <p>Tako lahko pride do poškodb projektorja ali namestitvene površine. Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.</p>	
<p>Nastavitveno ploščo namestite tako, da lahko nosi lastno težo in težo projektorja ter prenese kakršne koli vibracije v vodoravni smeri. Uporabite matice in vijake M10.</p> <p>Matice in vijaki, ki so manjši od M10, lahko povzročijo padec nastavitvene plošče. Epson ne odgovarja za kakršno koli škodo ali telesno poškodbo, ki jo je povzročila šibka stena ali neprimerna namestitvev.</p>	
<p>Namestitvev morata opraviti vsaj dva usposobljena serviserja. Če morate med nameščanjem odtegniti katerega koli od vijakov, pazite, da izdelek ne pade.</p> <p>Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.</p>	
<p>Pri nameščanju izdelka na steno mora biti stena dovolj močna, da lahko nosi skupno težo projektorja in nastavitvene plošče.</p> <p>Izdelek morate namestiti na betonsko steno. Največja skupna teža projektorja in nastavitvene plošče je približno 14 kg (brez kablov). Preden izdelek namestite na steno, se prepričajte, ali je stena dovolj močna. Če stena ni dovolj trdna, jo ojačajte.</p>	
<p>Redno pregledujte stanje nastavitvene plošče in se prepričajte, da noben del ni zlomljen ter da so vsi vijaki pritegnjeni.</p> <p>Če je kateri koli del poškodovan, nemudoma prenehajte uporabljati nastavitveno ploščo. Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.</p>	
<p>Izdelka ne razstavljajte in ne preoblikujte.</p> <p>V izdelku so številni deli pod visoko napetostjo, ki lahko povzročijo požar, električni udar ali nesrečo.</p>	
<p>Ne obešajte se na izdelek ali nanj ne obešajte težkih predmetov.</p> <p>Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.</p>	
<p>Pri nameščanju ali prilagajanju nastavitvene plošče ne uporabljajte lepil, maziv ali olj.</p> <p>Če ste odtegnitev vijakov preprečili z lepilom ali ste na stransko ploščo za pritrditev projektorja nanesli maziva ali olja, lahko ohišje počni in povzroči padec projektorja, kar lahko privede do telesne poškodbe ali poškoduje lastnine.</p>	
<p>Po prilagoditvi ustrezno zategnite vijake.</p> <p>V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne poškodbe ali materialne poškodbe.</p>	
<p>Nikoli ne odvijte vijakov in matic po namestitvi.</p> <p>Redno preverjajte ali so vijaki ustrezno zategnjeni. Če je kateri koli od vijakov odvit, ga zategnite. V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne poškodbe ali materialne poškodbe.</p>	
<p>Kable napeljite tako, da ne ovirajo matic in vijakov.</p> <p>Zaradi nepravilnega ravnanja s kabli lahko pride do požara ali električnega udara.</p>	

 Opozorilo	
<p>Pri vklopu projektorja ne glejte v projekcijsko okno.</p> <p>V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb vida zaradi močne luči, ki jo oddaja. Še posebej bodite previdni, kadar so prisotni otroci. Pri vklopu projektorja z razdalje s pomočjo daljinskega upravljalnika se kazalnik nihče ne gleda v projekcijsko okno.</p>	
<p>Kadar uporabljate projektor, v bližino projekcijskega okna ne postavljajte nobenih predmetov in rok.</p> <p>To območje je nevarno, saj se zaradi koncentrirane projekcijske svetlobe močno segreje.</p>	
<p>Ne prekrivajte prezračevalne odprtine ali odprtine za zračenje na projektorju. Če sta kateri koli od odprtin prekriti, lahko povečanje notranje temperature povzroči požar.</p> <p>Izogibajte se lokacijam z visokimi temperaturami, na primer v bližini grelcev, ter med steno in odprtino za zračenje pustite najmanj 20 cm prostora.</p>	
<p>Projektorja ne uporabljajte na lokaciji, ki je izpostavljena vnetljivemu ali eksplozivnemu plinu.</p> <p>Projektor se lahko zaradi visoke temperature žarnice v njem vžge.</p>	
<p>Če pride do kakršnih koli nepravilnosti izdelka, iz izdelka nemudoma odklopite kable, nato pa se obrnite na lokalnega prodajalca ali najbližji servisni klicni center Epson.</p> <p>Če izdelek kljub nepravilnosti še naprej uporabljate, lahko pride do požara, električnega udara ali poškodb vida.</p>	
 Pozor	
<p>Izdelka ne nameščajte na lokaciji, kjer lahko temperatura preseže dovoljeno obratovalno temperaturo projektorja.</p> <p>Takšno okolje lahko poškoduje projektor.</p>	
<p>Izdelek namestite na mestu, kjer ne bo izpostavljen prekomernemu prahu in vlažnosti, ter tako preprečite nabiranje umazanije na leči ali optičnih komponentah.</p>	
<p>Izdelka ne prilagajajte na silo.</p> <p>Izdelek se lahko zlomi in tako povzroči telesno poškodbo.</p>	

O teh Navodilih za namestitev

V tem priročniku je opisano, kako namestite projektor s kratko projekcijsko razdaljo EB-585Wi/EB-585W/EB-580/EB-575Wi/EB-575W/EB-570 na steno.



Izbiranje lokacije za namestitev

Lokacija za namestitev projektorja

- Vnaprej napeljite električno inštalacijo na mestu, kjer boste namestili nastavitveno ploščo.
- Projektor namestite stran od drugih električnih naprav, kot so fluorescenčna svetila ali klimatske naprave. Nekatere vrste fluorescenčnih svetil lahko vplivajo na daljinski upravljalnik projektorja.
- Priporočamo vam, da je povezovalni kabel krajši od 20 metrov, da s tem zmanjšate zunanji šum.
- Priporočamo uporabo projekcijskih zaslonov, ki jih prilepite, ali tabelnih projekcijskih zaslonov.
- Projektor mora biti nameščen pod naslednjimi pogoji.
 - Projicirana slika je pravokotne oblike brez popačenj.
 - Kot nagiba projektorja glede na zaslon znaša največ $\pm 3^\circ$ v navpični in vodoravni smeri.
 - Če uporabljate popravek Keystone, je velikost popravka Keystone v navpični in vodoravni smeri največ ± 6 .
- Če uporabljate interaktivno funkcijo (Easy Interactive Function), ga namestite tako, da je projicirana slika v dometu (samo EB-585Wi/575Wi).
- Projektorja ali zaslona na namestite na lokacijo, ki je izpostavljena neposredni sončni svetlobi. Če je projektor ali zaslon izpostavljen neposredni sončni svetlobi, interaktivna funkcija morda ne bo pravilno delovala (samo EB-585Wi/575Wi).

Varna uporaba izdelka

Varnostna opozorila 1

Varnostno označevanje	1
Obrazložitev simbolov	1
Varnostni ukrepi pri nameščanju	1
O teh Navodilih za namestitev	3

Izbiranje lokacije za namestitev 4

Lokacija za namestitev projektorja	4
--	---

Navodila za namestitev

Potek namestitve 6

Vsebina paketa 7

Nastavitvena plošča	7
---------------------------	---

Tehnični podatki 9

Nastavitvena plošča	9
Stenska plošča	9
Območje navpične drsne prilagoditve	10
Območje vodoravne drsne prilagoditve	10
Območje drsnega prilagajanja naprej/nazaj	11

Tabela projekcijske razdalje 12

Slike z merami pri namestitvi	12
Seznam interaktivnih belih tabel (samo EB-585W/580/575W/570)	13
Kadar je projicirana slika manjša od 75 in	14
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:10)	15
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:9)	15
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 4:3)	16
EB-580/570 (projicirana slika 4:3)	18
EB-580/570 (projicirana slika 16:9)	18
EB-580/570 (projicirana slika 16:10)	19
Kadar je projicirana slika večja od 75 palcev	20
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:10)	21
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:9)	22
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 4:3)	22

EB-580/570 (projicirana slika 4:3)	24
EB-580/570 (projicirana slika 16:9)	24
EB-580/570 (projicirana slika 16:10)	25

Namestitev nastavitvene plošče 27

Priključitev naprav	27
Potrebni kabli	27
Postopek namestitve	28
Razstavite dele	28
Sestavite dele	28
Namestite stensko ploščo na steno	30
Določite projekcijsko razdaljo in nato napeljite kable skozi nastavitveno ploščo	32
Pritrditev nastavitvene plošče na stensko ploščo	34
Pritrditev projektorja na nastavitveno ploščo	36
Prilagoditev projicirane slike	38
Prilagajanje projekcijskega položaja	38
Podrobno prilagajanje izostritve	43
Umerjanje pisala (samo EB-585Wi/575Wi)	45
Pritrdite pokrove	49

Dodatek

Funkcija za paketno nastavitve 51

Nastavitev s pogonom USB	51
Shranjevanje nastavitvev v pogon USB	51
Zrcaljenje shranjenih nastavitvev v druge projektorje	52
Nastavitev s povezavo računalnika in projektorja prek kabla USB	53
Shranjevanje nastavitvev v računalnik	54
Zrcaljenje shranjenih nastavitvev v druge projektorje	54
Če nastavitve ne uspe	56

Uporaba interaktivne funkcije, ko je nameščenih več projektorjev 57

Pritrditev varnostnega kabla 58

Splošno Obvestilo 59



Potek namestitve

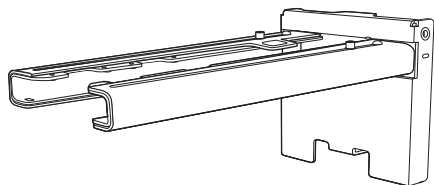
Upoštevajte naslednje postopke in projektor pritrdite na steno.

- 1** Namestitev nastavitvene plošče in projektorja (👉 [str.27](#))
- 2** Prilagoditev projicirane slike (👉 [str.38](#))
- 3** Umerjanje interaktivnega pisala (samo EB-585Wi/575Wi) (👉 [str.45](#))

Vsebina paketa

Nastavitvena plošča

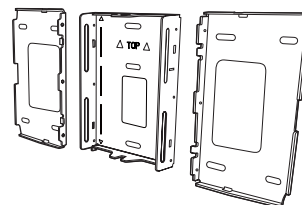
Za pritrnitev projektorja na steno potrebujete naslednjo priloženo opremo. Preden začnete, preverite, ali imate vso opremo.



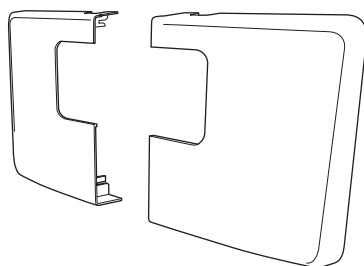
Nastavitvena plošča



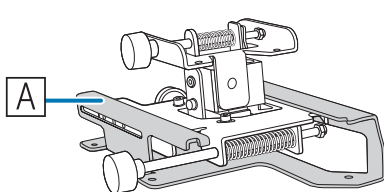
Šestrobo os



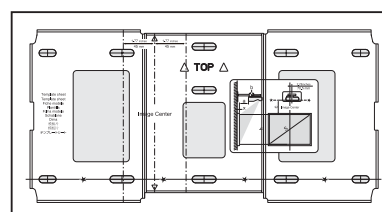
Stenska plošča



Pokrov stenske plošče



3-osna prilagoditvena enota
*Med dostavo je drsna plošča (**A**)
nameščena.



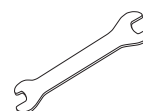
List s predlogo
(za namestitev stenske plošče)



Končni pokrovček



Šestkotni izvijač (za M4)



Ključ za vijake
13 mm (za M8 in M6),
6 mm (za šestrobo os)




Oblika	Ime	Količina	Uporaba
	Imbus vijaki s šestrobim utorom M4 x 12 mm s podložko in vzmetno podložko	6	Za sestavljanje stenske plošče
		4	Za montažo 3-osne prilagoditvene enote/ročke
		4	Za montažo drsne plošče in projektorja
		2	Za montažo drsne plošče/3-osne prilagoditvene enote (med dostavo je nameščena)
	Šestrobi vijak M6 x 20 mm s podložko/vzmetno podložko	1	Za montažo nastavitvene plošče/stenske plošče
	Križni vijaki M6 x 20 mm s plastičnimi podložkami	3	

- Za namestitev izdelka skladno s temi navodili uporabite vijake z matico ali vijake, ki so mu priloženi. Te vrste vijakov ne zamenjajte z drugo.
- Uporabite v prosti prodaji dobavljiva M10 x 60 mm sidrišča (vsaj 3) pritrnitev stenske plošče na steno.

- Pred namestitvijo pripravite potrebno orodje in dele.

Tehnični podatki

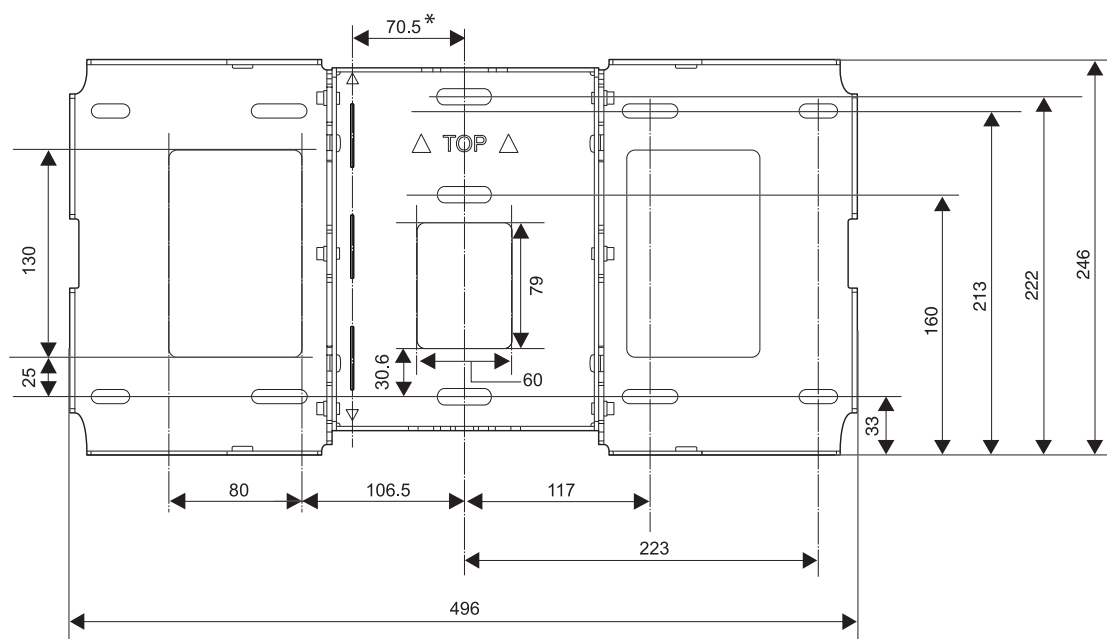
Nastavitvena plošča

Predmet	Tehnični podatki	Opomba	Referenčna stran
Teža nastavitvene plošče	pribl. 8,1 kg	Nastavitvena plošča (3,0 kg), 3-osna prilagoditvena enota (1,2 kg), drsna plošča (0,8 kg), stenska plošča (2,7 kg), pokrov stenske plošče in končni pokrovček (0,4 kg)	
Največja obremenitev	7 kg		
Območje drsnega prilagajanja naprej/nazaj	0 do 360 mm	Območje drsne prilagoditve ročice: 0 do 273 mm Prilagoditev namestitvenega položaja 3-osne prilagoditvene enote: 87 mm	Glejte spodnjo sliko
Območje navpične drsne prilagoditve	± 38 mm		Glejte spodnjo sliko
Območje vodoravnega obračanja	$\pm 3^\circ$	Natančna prilagoditev je možna s prilagoditvenim gumbom	 str.38
Območje vodoravnega zasuka	$\pm 8^\circ$	Natančna prilagoditev je možna s prilagoditvenim gumbom	 str.38
Območje navpičnega nagiba	$\pm 3^\circ$	Natančna prilagoditev je možna s prilagoditvenim gumbom	 str.38
Območje vodoravne drsne prilagoditve	± 45 mm		Glejte spodnjo sliko

Stenska plošča

Na naslednji sliki so prikazane tri stenske plošče, ki so povezane tako, da tvorijo eno ploščo (ob dostavi so ločene).

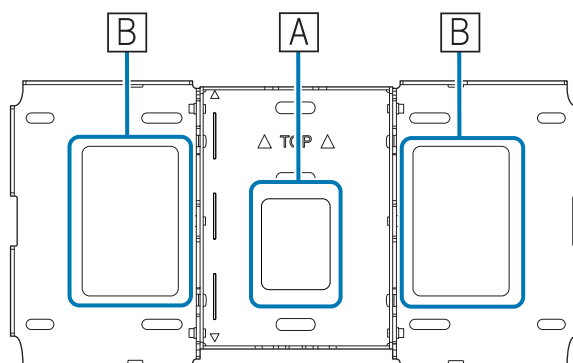
[Enota: mm]



* Odmik za sredino projicirane slike in sredino stenske plošče

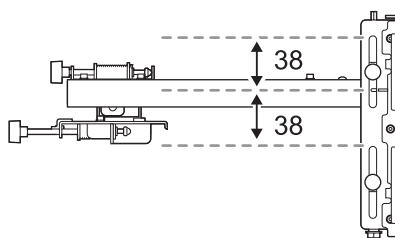
Luknje za napeljavo kablov

Če napeljujete kable za priključitev projektorja skozi steno, uporabite položaj (**A**) in (**B**) na naslednji sliki za luknje za napeljavo kablov.



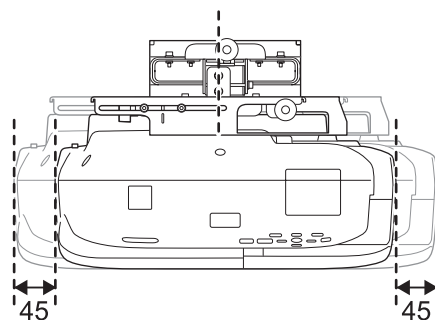
■ Območje navpične drsne prilagoditve

[Enota: mm]



■ Območje vodoravne drsne prilagoditve

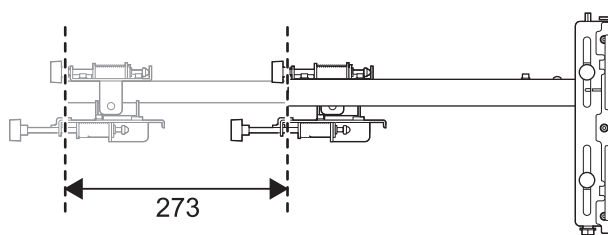
[Enota: mm]



■ Območje drsnega prilagajanja naprej/nazaj

Območje drsne prilagoditve ročice

[Enota: mm]



Območje prilagoditve namestitvenega položaja 3-osne prilagoditvene enote

[Enota: mm]

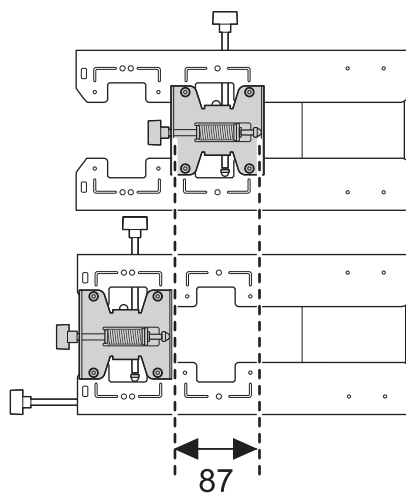


Tabela projekcijske razdalje

Slike z merami pri namestitvi

Za ustrezno velikost zaslona pri namestitvi glejte naslednje slike. Vrednosti so približki.

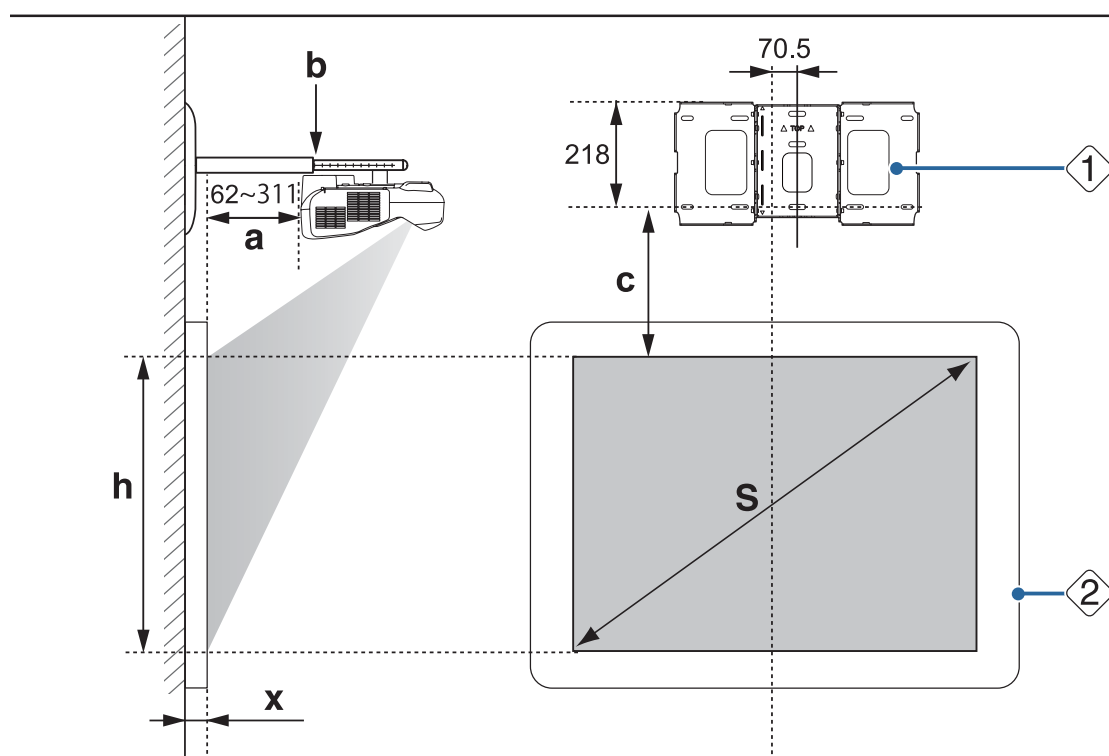
Priporočen razpon projekcijske razdalje (a) je od 62 do 311 mm.

Odmik za sredino projicirane slike in sredino stenske plošče je 70,5 mm.

Kadar je velikost projicirane slike (S) 75 in ali več, je merilo na drsniku (b) enako projekcijski razdalji (a).

Številki za (a) in (b) se razlikujeta če je velikost projicirane slike (S) manjša od 75 palcev.

[Enota: mm]



S : Velikost projicirane slike

① : Stenska plošča

a : Najmanjša projekcijska razdalja (široko: največja povečava)
do največje (tele: najmanjša povečava)

② : Zaslona

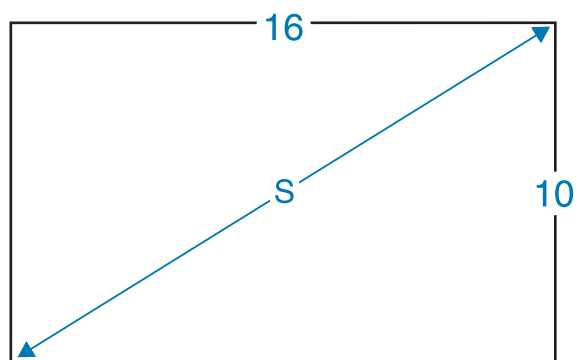
b : Številke na merilu drsnika

c : Razdalja od projicirane slike do stenske plošče

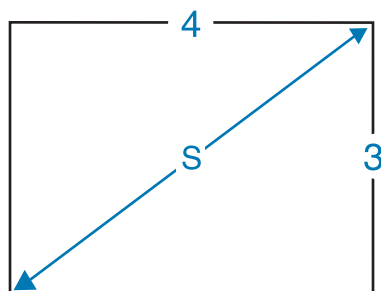
h : Višina projicirane slike

x : Razdalja od površine zaslona do stene (100 mm ali manj)

Razmerje gledišča za standardno projicirano sliko (EB-585Wi/585W/575Wi/575W)



Razmerje gledišča za standardno projicirano sliko (EB-580/570)



■ Seznam interaktivnih belih tabel (samo EB-585W/580/575W/570)

Potem ko že namestite interaktivno tablo, preverite velikost belih tabel, nato pa glejte tabelo projekcijske razdalje.

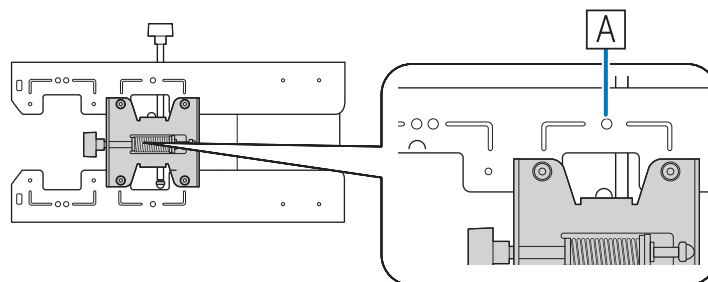
Velikost projicirane slike	16:10	4:3	16:9
57"	-	PolyVision TS410	-
60"	-	Hitachi®Cambridge board60 RM Classboard2 60 INTERWRITE BOARD 1060 INTERWRITE Dual board 1260	-
63"	-	Hitachi® Starboard FX- 63	-
64"	-	SMART Board 660 Promethean ActivBoard 164	-
66"	-	TeamBoard RT TMWM5422CL/EM	-
71"	-	-	INTERWRITE BOARD 1071
75"	PolyVision® eno2650	-	-
77"	-	HitachiCambridge board77 Hitachi Starboard FX DUO 77 SMART Board680 SMART BoardX880 INTERWRITE® BOARD 1077 TeamBoard RT TMWM6250CL/EM	INTERWRITE Dual board 1277
77,5"	-	RM Classboard2 77.5	-
78"	PolyVision TS 600/ TS620 / TSL620	PolyVisionTS610 Promethean ActivBoard 178 / 378	-

Velikost projicirane slike	16:10	4:3	16:9
79"	-	INTERWRITE Dual board 1279	-
80"	-	-	RM Classboard 85
82"	-	-	Hitachi Starboard FX-82Wide
85"	TeamBoard RT TMWM7450EM	-	INTERWRITE BOARD 1085 INTERWRITE Dual board 1285
87"	SMART Board™ 685 SMART BoardX 885 Promethean ActivBoard 387 Promethean ActivBoard 587 pro	-	-
88"	Hitachi Starboard FX DUO-88W	-	-
89"	-	INTERWRITE Dual board 1289	-
93"	-	-	PolyVision ENO 2810
94"	-	-	SMART Board 690
95"	-	-	INTERWRITE BOARD 1095 INTERWRITE Dual Board 1295 Promethean ActivBoard 395 Promethean ActivBoard 595 pro

Kadar je projicirana slika manjša od 75 in

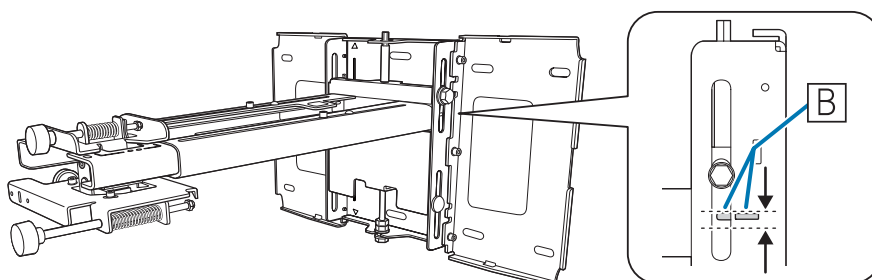
Namestite 3-osno prilagoditveno enoto na položaj, označen s simbolom ○ (**A**).

V tabeli projekcijske razdalje so navedene vrednosti za montažo 3-osne prilagoditvene enote na položaj, označen s simbolom ○ (**A**). Vrednosti na merilu drsnika (b) se razlikujejo od projekcijske razdalje (a).



Razdalja (c) od projicirane slike do stenske plošče je številka, ki jo dobite, ko je navpična drsna prilagoditev v standardnem položaju (**B**).

Poravnajte zarezo v nastavitveni plošči s položajem simbola na stenski plošči.



EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:10)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Najmanjša projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
60"	129,2 x 80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
61"	131,4 x 82,1	6,9 - 20,1	15,6 - 28,8	17,7	82,1
62"	133,5 x 83,5	7,5 - 20,9	16,2 - 29,6	17,9	83,5
63"	135,7 x 84,8	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	18,2	84,8
64"	137,9 x 86,2	8,7 - 22,6	17,4 - 31,3	18,5	86,2
65"	140,0 x 87,5	9,3 - 23,5	18,0 - 32,2	18,7	87,5
66"	142,2 x 88,8	10,0 - 24,3	18,7 - 33,0	19,0	88,8
67"	144,3 x 90,2	10,6 - 25,1	19,3 - 33,8	19,3	90,2
68"	146,5 x 91,5	11,2 - 26,0	19,9 - 34,7	19,5	91,5
69"	148,6 x 92,9	11,8 - 26,8	20,5 - 35,5	19,8	92,9
70"	150,8 x 94,2	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	20,1	94,2
71"	152,9 x 95,6	13,1 - 28,5	21,8 - 37,2	20,3	95,6
72"	155,1 x 96,9	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	20,6	96,9
73"	157,2 x 98,3	14,3 - 30,2	23,0 - 38,9	20,9	98,3
74"	159,4 x 99,6	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	21,1	99,6

Slike, ki so manjše od 60 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:9)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
59"	130,6 x 73,5	6,6 - 19,8	15,3 - 28,5	21,7	73,5
60"	132,8 x 74,7	7,3 - 20,7	16,0 - 29,4	22,0	74,7
61"	135,0 x 76,0	7,9 - 21,5	16,6 - 30,2	22,3	76,0
62"	137,3 x 77,2	8,6 - 22,4	17,3 - 31,1	22,7	77,2
63"	139,5 x 78,5	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,0	78,5
64"	141,7 x 79,7	9,8 - 24,1	18,5 - 32,8	23,4	79,7
65"	143,9 x 80,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	23,7	80,9
66"	146,1 x 82,2	11,1 - 25,8	19,8 - 34,5	24,1	82,2

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
67"	148,3 x 83,4	11,7 - 26,7	20,4 - 35,4	24,4	83,4
68"	150,5 x 84,7	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	24,8	84,7
69"	152,8 x 85,9	13,0 - 28,4	21,7 - 37,1	25,1	85,9
70"	155,0 x 87,2	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	25,4	87,2
71"	157,2 x 88,4	14,3 - 30,1	23,0 - 38,8	25,8	88,4
72"	159,4 x 89,7	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	26,1	89,7
73"	161,6 x 90,9	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	26,5	90,9
74"	163,8 x 92,1	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	26,8	92,1

Slike, ki so manjše od 59 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 4:3)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
53"	107,7 x 80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
54"	109,7 x 82,3	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	17,7	82,3
55"	111,8 x 83,8	7,6 - 21,2	16,3 - 29,9	18,0	83,8
56"	113,8 x 85,3	8,3 - 22,1	17,0 - 30,8	18,3	85,3
57"	115,8 x 86,9	9,1 - 23,1	17,8 - 31,8	18,6	86,9
58"	117,9 x 88,4	9,8 - 24,0	18,5 - 32,7	18,9	88,4
59"	119,9 x 89,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	19,2	89,9
60"	121,9 x 91,4	11,2 - 25,9	19,9 - 34,6	19,5	91,4
61"	124,0 x 93,0	11,9 - 26,9	20,6 - 35,6	19,8	93,0
62"	126,0 x 94,5	12,6 - 27,8	21,3 - 36,5	20,1	94,5
63"	128,0 x 96,0	13,3 - 28,8	22,0 - 37,5	20,4	96,0
64"	130,0 x 97,5	14,0 - 29,7	22,7 - 38,4	20,7	97,5
65"	132,1 x 99,1	14,7 - 30,7	23,4 - 39,4	21,0	99,1
66"	134,1 x 100,6	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	21,3	100,6
67"	136,1 x 102,1	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	21,6	102,1
68"	138,2 x 103,6	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	21,9	103,6
69"	140,2 x 105,2	17,5 - 31,1	26,2 - 39,8	22,2	105,2
70"	142,2 x 106,7	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	22,5	106,7

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
71"	144,3 x 108,2	18,9 - 31,1	27,6 - 39,8	22,8	108,2
72"	146,3 x 109,7	19,6 - 31,1	28,3 - 39,8	23,2	109,7
73"	148,3 x 111,3	20,3 - 31,1	29,0 - 39,8	23,5	111,3
74"	150,4 x 112,8	21,0 - 31,1	29,7 - 39,8	23,8	112,8

Slike, ki so manjše od 53 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-580/570 (projicirana slika 4:3)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
56"	113,8 x 85,3	6,3 - 19,3	15,0 - 28,0	15,2	85,3
57"	115,8 x 86,9	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	15,4	86,9
58"	117,9 x 88,4	7,6 - 21,1	16,3 - 29,8	15,6	88,4
59"	119,9 x 89,9	8,3 - 22,0	17,0 - 30,7	15,9	89,9
60"	121,9 x 91,4	8,9 - 22,9	17,6 - 31,6	16,1	91,4
61"	124,0 x 93,0	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	16,4	93,0
62"	126,0 x 94,5	10,3 - 24,7	19,0 - 33,4	16,6	94,5
63"	128,0 x 96,0	10,9 - 25,6	19,6 - 34,3	16,9	96,0
64"	130,0 x 97,5	11,6 - 26,5	20,3 - 35,2	17,1	97,5
65"	132,1 x 99,1	12,2 - 27,4	20,9 - 36,1	17,4	99,1
66"	134,1 x 100,6	12,9 - 28,3	21,6 - 37,0	17,6	100,6
67"	136,1 x 102,1	13,6 - 29,2	22,3 - 37,9	17,9	102,1
68"	138,2 x 103,6	14,2 - 30,1	22,9 - 38,8	18,1	103,6
69"	140,2 x 105,2	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	18,3	105,2
70"	142,2 x 106,7	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	18,6	106,7
71"	144,3 x 108,2	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	18,8	108,2
72"	146,3 x 109,7	16,9 - 31,1	25,6 - 39,8	19,1	109,7
73"	148,3 x 111,3	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	19,3	111,3
74"	150,4 x 112,8	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	19,6	112,8

Slike, ki so manjše od 56 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-580/570 (projicirana slika 16:9)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
52"	115,1 x 64,8	6,7 - 19,9	15,4 - 28,6	26,1	64,8
53"	117,3 x 66,0	7,4 - 20,9	16,1 - 29,6	26,6	66,0
54"	119,5 x 67,2	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	27,1	67,2
55"	121,8 x 68,5	8,9 - 22,8	17,6 - 31,5	27,5	68,5

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
56"	124,0 x 69,7	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	28,0	69,7
57"	126,2 x 71,0	10,3 - 24,8	19,0 - 33,5	28,5	71,0
58"	128,4 x 72,2	11,0 - 25,8	19,7 - 34,5	29,0	72,2
59"	130,6 x 73,5	11,8 - 26,7	20,5 - 35,4	29,4	73,5
60"	132,8 x 74,7	12,5 - 27,7	21,2 - 36,4	29,9	74,7
61"	135,0 x 76,0	13,2 - 28,7	21,9 - 37,4	30,4	76,0
62"	137,3 x 77,2	13,9 - 29,7	22,6 - 38,4	30,9	77,2
63"	139,5 x 78,5	14,7 - 30,6	23,4 - 39,3	31,3	78,5
64"	141,7 x 79,7	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	31,8	79,7
65"	143,9 x 80,9	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	32,3	80,9
66"	146,1 x 82,2	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	32,8	82,2
67"	148,3 x 83,4	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	33,2	83,4
68"	150,5 x 84,7	18,3 - 31,1	27,0 - 39,8	33,7	84,7
69"	152,8 x 85,9	19,0 - 31,1	27,7 - 39,8	34,2	85,9
70"	155,0 x 87,2	19,7 - 31,1	28,4 - 39,8	34,7	87,2
71"	157,2 x 88,4	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	35,1	88,4
72"	159,4 x 89,7	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	35,6	89,7
73"	161,6 x 90,9	21,9 - 31,1	30,6 - 39,8	36,1	90,9
74"	163,8 x 92,1	22,6 - 31,1	31,3 - 39,8	36,6	92,1

Slike, ki so manjše od 52 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-580/570 (projicirana slika 16:10)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
53"	114,2 x 71,3	6,4 - 19,5	15,1 - 28,2	22,3	71,3
54"	116,3 x 72,7	7,1 - 20,4	15,8 - 29,1	22,7	72,7
55"	118,5 x 74,0	7,8 - 21,4	16,5 - 30,1	23,1	74,0
56"	120,6 x 75,4	8,5 - 22,3	17,2 - 31,0	23,5	75,4
57"	122,8 x 76,7	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,9	76,7
58"	124,9 x 78,1	9,9 - 24,2	18,6 - 32,9	24,3	78,1
59"	127,1 x 79,4	10,6 - 25,2	19,3 - 33,9	24,7	79,4

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
60"	129,2 x 80,8	11,3 - 26,1	20,0 - 34,8	25,1	80,8
61"	131,4 x 82,1	12,0 - 27,1	20,7 - 35,8	25,5	82,1
62"	133,5 x 83,5	12,7 - 28,0	21,4 - 36,7	25,9	83,5
63"	135,7 x 84,8	13,4 - 29,0	22,1 - 37,7	26,3	84,8
64"	137,9 x 86,2	14,1 - 29,9	22,8 - 38,6	26,7	86,2
65"	140,0 x 87,5	14,8 - 30,9	23,5 - 39,6	27,1	87,5
66"	142,2 x 88,8	15,5 - 31,1	24,2 - 39,8	27,5	88,8
67"	144,3 x 90,2	16,3 - 31,1	25,0 - 39,8	27,9	90,2
68"	146,5 x 91,5	17,0 - 31,1	25,7 - 39,8	28,3	91,5
69"	148,6 x 92,9	17,7 - 31,1	26,4 - 39,8	28,7	92,9
70"	150,8 x 94,2	18,4 - 31,1	27,1 - 39,8	29,1	94,2
71"	152,9 x 95,6	19,1 - 31,1	27,8 - 39,8	29,4	95,6
72"	155,1 x 96,9	19,8 - 31,1	28,5 - 39,8	29,8	96,9
73"	157,2 x 98,3	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	30,2	98,3
74"	159,4 x 99,6	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	30,6	99,6

Slike, ki so manjše od 53 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

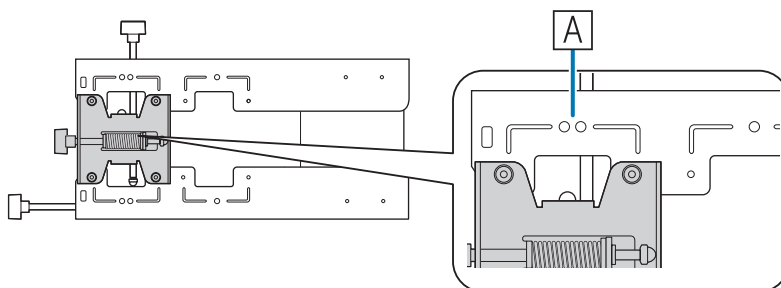


- Vrednosti so približki. Ta vrednost se lahko razlikuje, odvisno od mesta, kamor ste postavili projektor.
- Pri projiciranju v načinu telefoto se lahko kakovost projicirane slike zmanjša.
- Če uporabljate modele EB-585Wi/585W/575Wi/575W za projiciranje slik z razmerjem stranic 4:3, se velikost slik samodejno spremeni in se lahko zato poslabša kakovost projiciranih slik.

Kadar je projicirana slika večja od 75 palcev

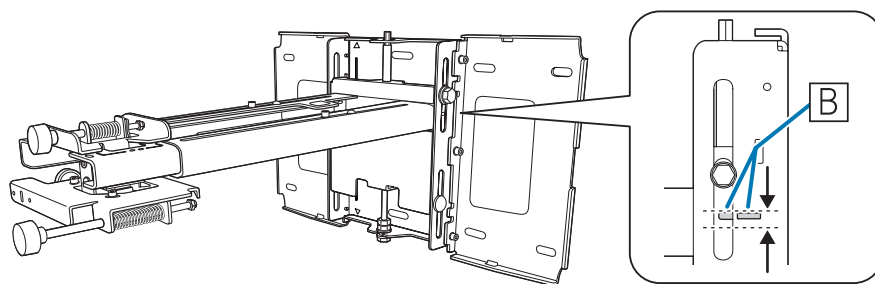
Namestite 3-osno prilagoditveno enoto na položaj, označen s simbolom ○○ (A).

V tabeli projekcijske razdalje so navedene vrednosti za montažo 3-osne prilagoditvene enote na položaj, označen s simbolom ○○ (A). Vrednosti na merilu drsnika (b) so enake projekcijski razdalji (a).



Razdalja (c) od projicirane slike do stenske plošče je številka, ki jo dobite, ko je navpična drsna prilagoditev v standardnem položaju (B).

Poravnajte zarezo v nastavitveni plošči s položajem simbola na stenski plošči.



■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:10)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	161,5 x 101,0	15,5 - 31,1		21,4	101,0
76"	163,7 x 102,3	16,2 - 31,1		21,7	102,3
77"	165,9 x 103,7	16,8 - 31,1		21,9	103,7
78"	168,0 x 105,0	17,4 - 31,1		22,2	105,0
79"	170,2 x 106,3	18,0 - 31,1		22,5	106,3
80"	172,3 x 107,7	18,7 - 31,1		22,7	107,7
81"	174,5 x 109,0	19,3 - 31,1		23,0	109,0
82"	176,6 x 110,4	19,9 - 31,1		23,3	110,4
83"	178,8 x 111,7	20,5 - 31,1		23,5	111,7
84"	180,9 x 113,1	21,1 - 31,1		23,8	113,1
85"	183,1 x 114,4	21,8 - 31,1		24,1	114,4
86"	185,2 x 115,8	22,4 - 31,1		24,3	115,8
87"	187,4 x 117,1	23,0 - 31,1		24,6	117,1
88"	189,5 x 118,5	23,6 - 31,1		24,9	118,5
89"	191,7 x 119,8	24,2 - 31,1		25,2	119,8
90"	193,9 x 121,2	24,9 - 31,1		25,4	121,2
91"	196,0 x 122,5	25,5 - 31,1		25,7	122,5
92"	198,2 x 123,9	26,1 - 31,1		26,0	123,9
93"	200,3 x 125,2	26,7 - 31,1		26,2	125,2
94"	202,5 x 126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
95"	204,6 x 127,9	28,0 - 31,1		26,8	127,9
96"	206,8 x 129,2	28,6 - 31,1		27,0	129,2
97"	208,9 x 130,6	29,2 - 31,1		27,3	130,6
98"	211,1 x 131,9	29,8 - 31,1		27,6	131,9
99"	213,2 x 133,3	30,4 - 31,1		27,8	133,3
100"	215,4 x 134,6	31,1*		28,1	134,6

* Vrednost za širokokotni način delovanja (največja povečava).

Slike, ki so večje od 100 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 16:9)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	166,0 x 93,4	16,8 - 31,1		27,2	93,4
76"	168,2 x 94,6	17,5 - 31,1		27,5	94,6
77"	170,5 x 95,9	18,1 - 31,1		27,8	95,9
78"	172,7 x 97,1	18,8 - 31,1		28,2	97,1
79"	174,9 x 98,4	19,4 - 31,1		28,5	98,4
80"	177,1 x 99,6	20,0 - 31,1		28,9	99,6
81"	179,3 x 100,9	20,7 - 31,1		29,2	100,9
82"	181,5 x 102,1	21,3 - 31,1		29,6	102,1
83"	183,7 x 103,4	21,9 - 31,1		29,9	103,4
84"	186,0 x 104,6	22,6 - 31,1		30,3	104,6
85"	188,2 x 105,8	23,2 - 31,1		30,6	105,8
86"	190,4 x 107,1	23,9 - 31,1		30,9	107,1
87"	192,6 x 108,3	24,5 - 31,1		31,3	108,3
88"	194,8 x 109,6	25,1 - 31,1		31,6	109,6
89"	197,0 x 110,8	25,8 - 31,1		32,0	110,8
90"	199,2 x 112,1	26,4 - 31,1		32,3	112,1
91"	201,5 x 113,3	27,0 - 31,1		32,7	113,3
92"	203,7 x 114,6	27,7 - 31,1		33,0	114,6
93"	205,9 x 115,8	28,3 - 31,1		33,3	115,8
94"	208,1 x 117,1	29,0 - 31,1		33,7	117,1
95"	210,3 x 118,3	29,6 - 31,1		34,0	118,3
96"	212,5 x 119,5	30,2 - 31,1		34,4	119,5
97"	214,7 x 120,8	30,9 - 31,1		34,7	120,8

Slike, ki so večje od 97 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (projicirana slika 4:3)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	152,4 x 114,3	21,7 - 31,1		24,1	114,3
76"	154,4 x 115,8	22,4 - 31,1		24,4	115,8
77"	156,5 x 117,3	23,1 - 31,1		24,7	117,3
78"	158,5 x 118,9	23,8 - 31,1		25,0	118,9
79"	160,5 x 120,4	24,5 - 31,1		25,3	120,4
80"	162,6 x 121,9	25,2 - 31,1		25,6	121,9
81"	164,6 x 123,4	25,9 - 31,1		25,9	123,4
82"	166,6 x 125,0	26,6 - 31,1		26,2	125,0
83"	168,7 x 126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
84"	170,7 x 128,0	28,0 - 31,1		26,8	128,0
85"	172,7 x 129,5	28,7 - 31,1		27,1	129,5
86"	174,8 x 131,1	29,4 - 31,1		27,4	131,1
87"	176,8 x 132,6	30,1 - 31,1		27,7	132,6
88"	178,8 x 134,1	30,8 - 31,1		28,0	134,1

Slike, ki so večje od 88 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

EB-580/570 (projicirana slika 4:3)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	152,4 x 114,3	18,9 - 31,1		19,8	114,3
76"	154,4 x 115,8	19,6 - 31,1		20,1	115,8
77"	156,5 x 117,3	20,2 - 31,1		20,3	117,3
78"	158,5 x 118,9	20,9 - 31,1		20,6	118,9
79"	160,5 x 120,4	21,6 - 31,1		20,8	120,4
80"	162,6 x 121,9	22,2 - 31,1		21,1	121,9
81"	164,6 x 123,4	22,9 - 31,1		21,3	123,4
82"	166,6 x 125,0	23,6 - 31,1		21,5	125,0
83"	168,7 x 126,5	24,2 - 31,1		21,8	126,5
84"	170,7 x 128,0	24,9 - 31,1		22,0	128,0
85"	172,7 x 129,5	25,6 - 31,1		22,3	129,5
86"	174,8 x 131,1	26,2 - 31,1		22,5	131,1
87"	176,8 x 132,6	26,9 - 31,1		22,8	132,6
88"	178,8 x 134,1	27,5 - 31,1		23,0	134,1
89"	180,8 x 135,6	28,2 - 31,1		23,3	135,6
90"	182,9 x 137,2	28,9 - 31,1		23,5	137,2
91"	184,9 x 138,7	29,5 - 31,1		23,8	138,7
92"	186,9 x 140,2	30,2 - 31,1		24,0	140,2
93"	189,0 x 141,7	30,9 - 31,1		24,2	141,7

Slike, ki so večje od 93 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

EB-580/570 (projicirana slika 16:9)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	166,0 x 93,4	23,4 - 31,1		37,0	93,4
76"	168,2 x 94,6	24,1 - 31,1		37,5	94,6
77"	170,5 x 95,9	24,8 - 31,1		38,0	95,9
78"	172,7 x 97,1	25,5 - 31,1		38,5	97,1

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
79"	174,9 x 98,4	26,3 - 31,1		38,9	98,4
80"	177,1 x 99,6	27,0 - 31,1		39,4	99,6
81"	179,3 x 100,9	27,7 - 31,1		39,9	100,9
82"	181,5 x 102,1	28,4 - 31,1		40,4	102,1
83"	183,7 x 103,4	29,2 - 31,1		40,8	103,4
84"	186,0 x 104,6	29,9 - 31,1		41,3	104,6
85"	188,2 x 105,8	30,6 - 31,1		41,8	105,8

Slike, ki so večje od 85 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.

■ EB-580/570 (projicirana slika 16:10)

[Enota: cm]

S		a	b	c	h
Velikost projicirane slike		Projekcijska razdalja od minimalne (Široko) do maksimalne (Tele)	Številke na merilu drsnika	Razdalja od projicirane slike do stenske plošče	Višina projicirane slike
75"	161,5 x 101,0	21,9 - 31,1		31,0	101,0
76"	163,7 x 102,3	22,6 - 31,1		31,4	102,3
77"	165,9 x 103,7	23,3 - 31,1		31,8	103,7
78"	168,0 x 105,0	24,0 - 31,1		32,2	105,0
79"	170,2 x 106,3	24,7 - 31,1		32,6	106,3
80"	172,3 x 107,7	25,4 - 31,1		33,0	107,7
81"	174,5 x 109,0	26,1 - 31,1		33,4	109,0
82"	176,6 x 110,4	26,8 - 31,1		33,8	110,4
83"	178,8 x 111,7	27,5 - 31,1		34,2	111,7
84"	180,9 x 113,1	28,2 - 31,1		34,6	113,1
85"	183,1 x 114,4	28,9 - 31,1		35,0	114,4
86"	185,2 x 115,8	29,7 - 31,1		35,4	115,8
87"	187,4 x 117,1	30,4 - 31,1		35,8	117,1
88"	189,5 x 118,5	31,1*		36,2	118,5

* Vrednost za širokokotni način delovanja (največja povečava).

Slike, ki so večje od 88 palcev, ne morejo biti projicirane pravilno.



- Vrednosti so približki. Ta vrednost se lahko razlikuje, odvisno od mesta, kamor ste postavili tiskalnik.
- Pri projiciranju v načinu telefoto se lahko kakovost projicirane slike zmanjša.
- Če uporabljate modele EB-585Wi/585W/575Wi/575W za projiciranje slik z razmerjem stranic 4:3, se velikost slik samodejno spremeni in se lahko zato poslabša kakovost projiciranih slik.

Namestitev nastavitvene plošče

Priključitev naprav

Potrebni kabli

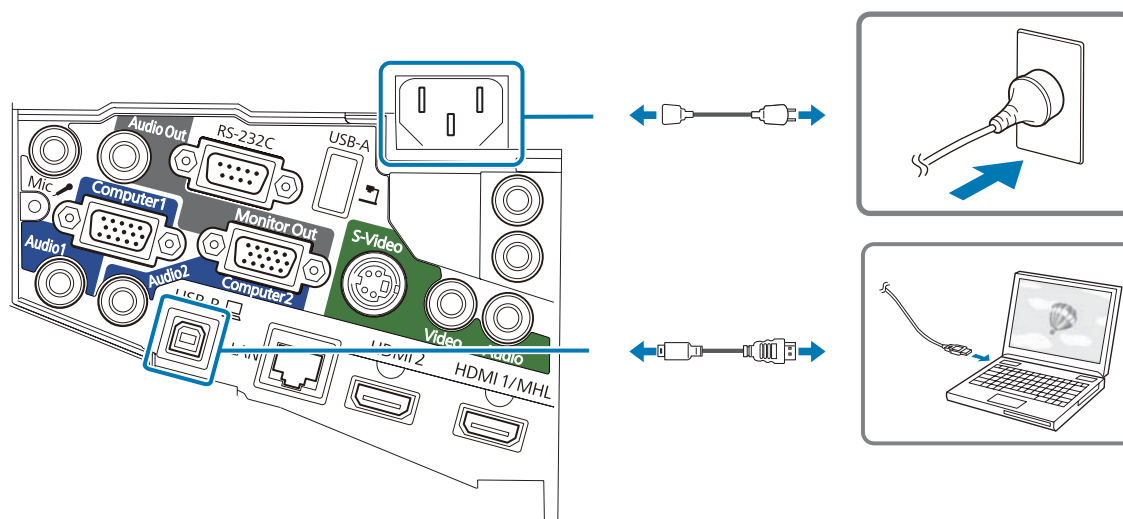
Pripravite kable, ki so potrebni za uporabljene naprave.

- priloženi napajalni kabel (obvezno)
- priloženi kabel USB (samo EB-585Wi/575Wi)
- računalniški in drugi kabli (pripravite jih glede na priključene naprave)

Več podrobnosti preberite v *Priročniku za uporabnika projektorja* (na CD-ju z dokumenti).

Kabli, ki so potrebni, kadar uporabljate funkcijo Easy Interactive Function (samo EB-585Wi/575Wi)

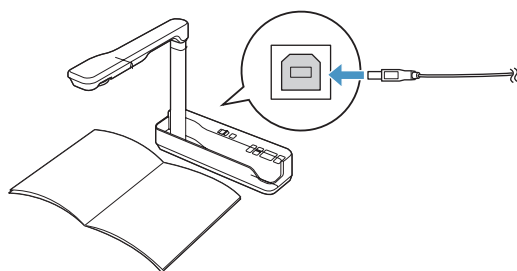
Pri izvajanju operacij z miško s funkcijo Easy Interactive Function potrebujete napajalni kabel in kabel USB. Tudi če projicirate z računalniškim kablom, potrebujete kabel USB za izvajanje operacij z miško.



Pripravite kable za priključene naprave (primer)

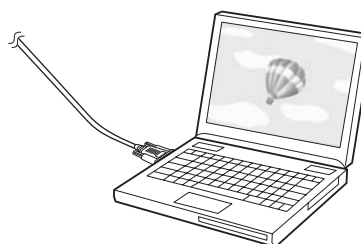
Dokumentna kamera

Dodeljeni kabel USB (priložen dokumentni kameri)



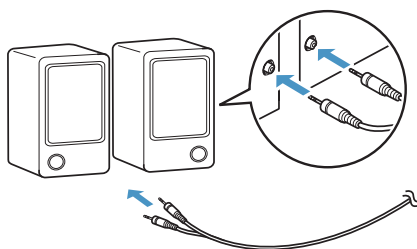
Računalnik

Računalniški kabel (dodatek po želji)

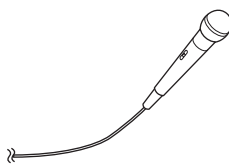


Zunanji zvočniki

Zvočni kabel (komercialno dostopen)

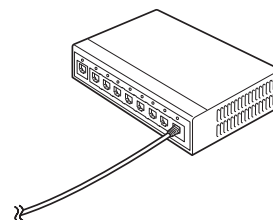


Mikrofon (komercialno dostopen)



LAN naprava

Kabel LAN (komercialno dostopen)



Postopek namestitve

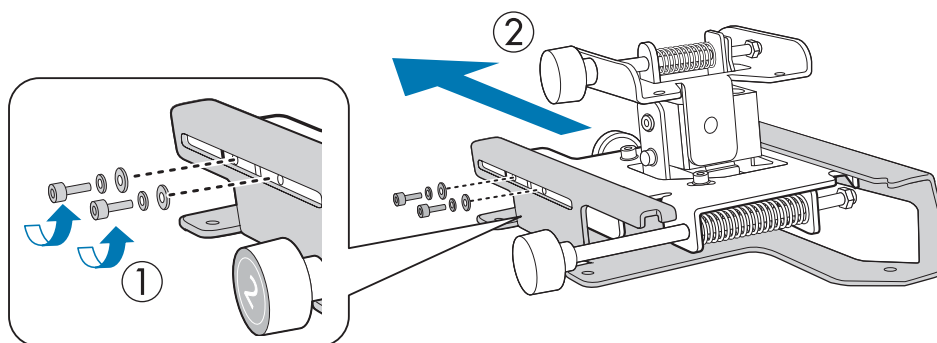
Pri nameščanju nastavitvene plošče ravnajte v skladu s koraki v nadaljevanju. V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne ali materialne poškodbe.

⚠ Opozorilo

Pri nameščanju ali prilagajanju nastavitvene plošče ne uporabljajte lepil, maziv ali olj. Če ste odtegnitev vijakov preprečili z lepilom ali ste na stransko ploščo za pritrditev projektorja nanесли maziva ali olja, lahko ohišje počni in povzroči padec projektorja, kar lahko privede do telesne poškodbe ali poškoduje lastnine.

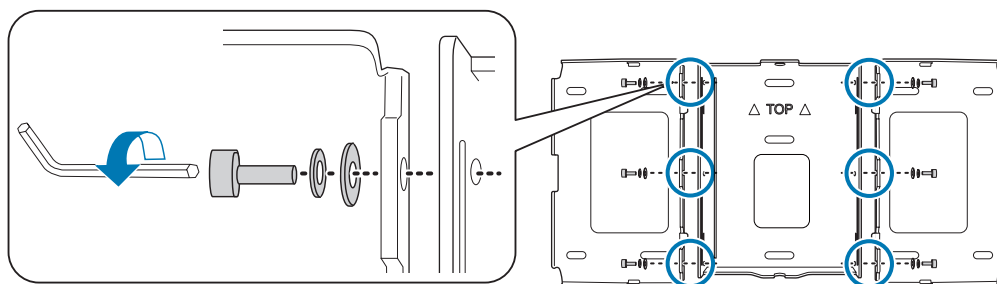
■ Razstavite dele

Odstranite vijaka z matico M4 (x2) in nato snemite drsno ploščo s 3-osne prilagoditvene enote.



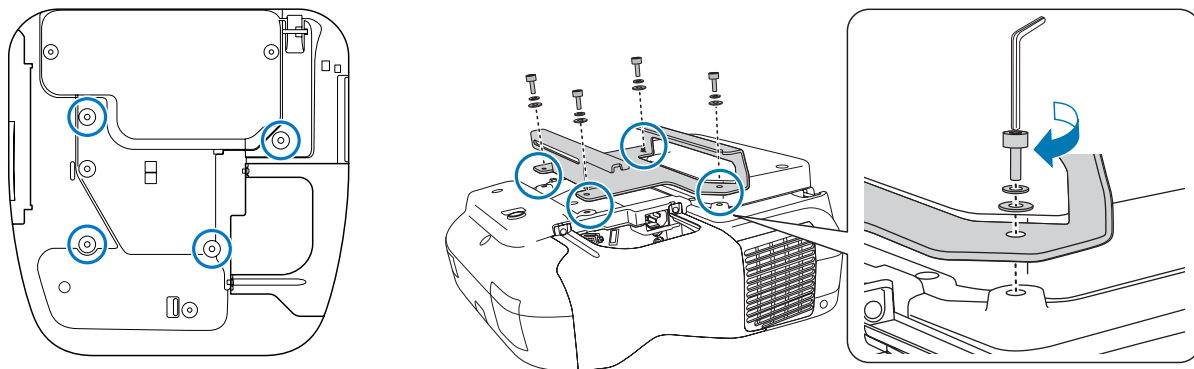
■ Sestavite dele

1 Sestavite tri stenske plošče v en sklop in jih pritrdite s priloženimi vijaki z matico M4 (x6)



2

Pritrdite drsno ploščo na podnožje projektorja s priloženimi vijaki z matico M4 (x4)



Montažni položaji vijakov

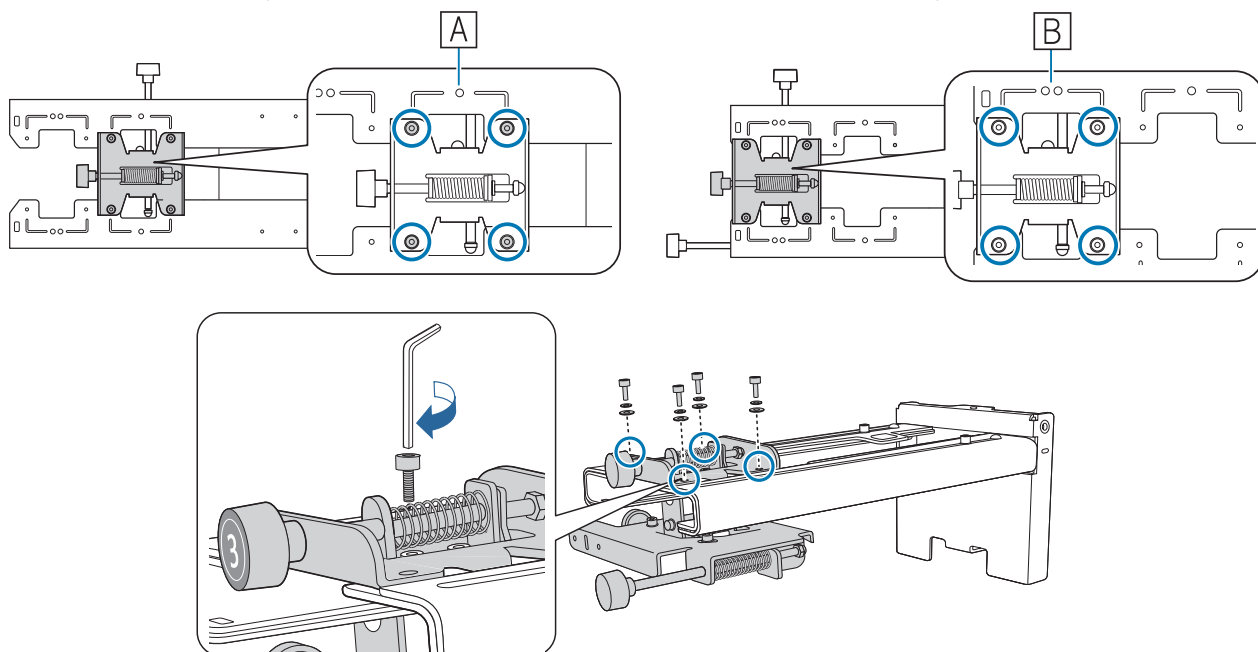
3

Pritrdite 3-osno prilagoditveno enoto na nastavitveno ploščo s priloženimi vijaki z matico M4 (x4)

- Kadar je projicirana slika manjša od 75 palcev: Namestite enoto na simbol ○ ([A]).
- Kadar je projicirana slika večja od 75 palcev: Namestite enoto na simbol ○○ ([B]).

○ : manjša od 75 palcev

○○ : večja od 75 palcev



■ Namestite stensko ploščo na steno

1

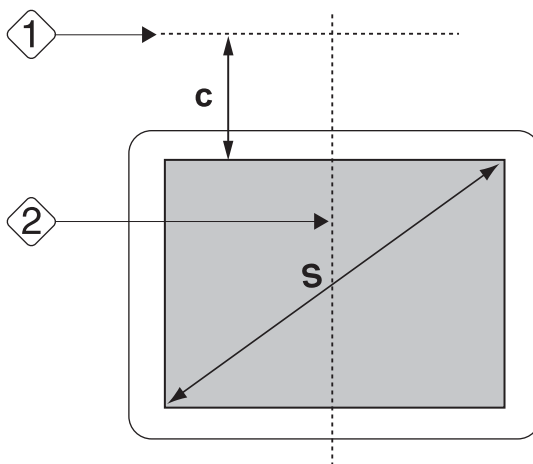
Določite projekcijski položaj glede na velikost projicirane slike

Glejte tabelo projekcijske razdalje ter izračunajte velikost projicirane slike (S) in razdaljo (c) od projicirane slike do stenske plošče.

☞ "Tabela projekcijske razdalje" [str.12](#)



Priporočamo vam, da označite naslednje položaje. Ti bodo osnova za določitev položaja za namestitev stenske plošče.

- Višina (①) razdalje (c) med zgornjim robom projicirane slike in stensko ploščo
- Središčnica (②) projicirane slike

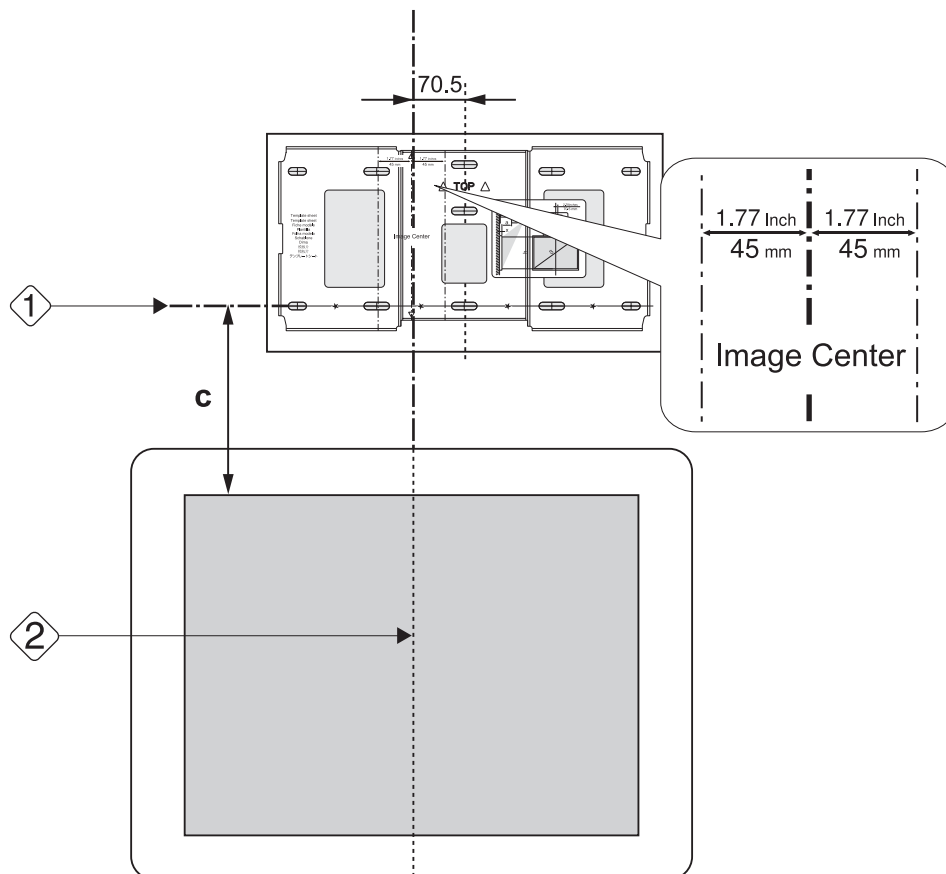


2

Pritrdite list s predlogo na steno

- Središčnico (), ki ste jo označili v 1. koraku, poravnajte s črto Image Center na listu s predlogo. Potrdite, da so žarki na steni in po potrebi prilagodite položaj levo ali desno. (Položaj lahko vodoravno prestavite od središčnice projekcijske površine največ 45 mm v levo ali desno.)
- Višino (), ki ste jo označili v 1. koraku, poravnajte s črto ★ na listu s predlogo.

[Enota: mm]



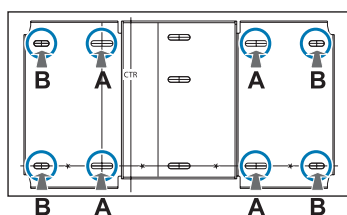
3

Določite položaje lukenj za namestitev za stensko ploščo

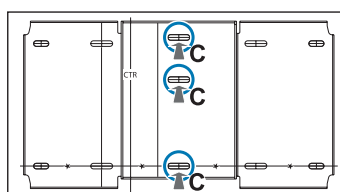
Stensko ploščo pritrdite na vsaj treh mestih.

- Če boste stensko ploščo pritrdili na štirih mestih, izvrtajte luknje na mestih A in B.
- Če boste stensko ploščo pritrdili na treh mestih, izvrtajte luknje na mestih C.

Štiri luknje za namestitev



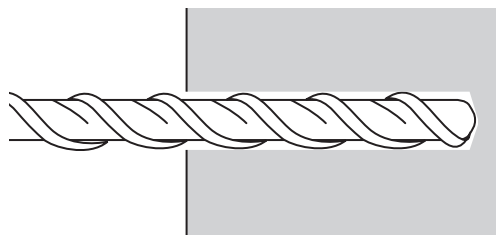
Tri luknje za namestitev



4

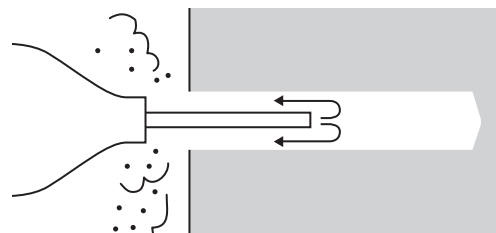
Izvrтайте luknje v steno

Premer vrtanja: 10,5 mm
Globina prvotne luknje: 45 mm
Globina luknje za sidrišče: 40 mm



5

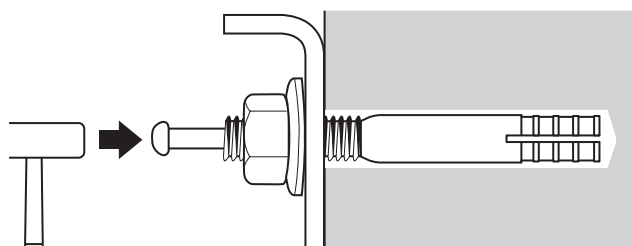
Odstranite list s predlogo in s sesalcem iz lukenj očistite betonski prah



6

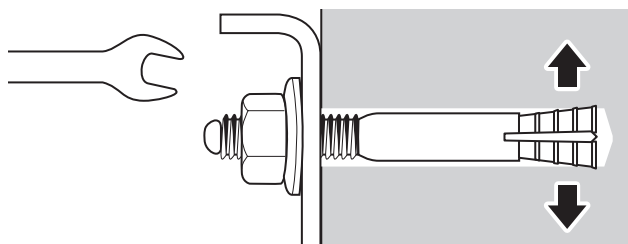
Namestite stensko ploščo na steno in v luknje vstavite komercialno dostopna M10 x 60 mm sidrišča

Z udarci kladiva matico nastavite tako, da se bo jedro dotikalo zgornjega dela sidrišča.



7

S komercialno dostopnim ključem privijte matico in tako pritrdite stensko ploščo na steno



■ Določite projekcijsko razdaljo in nato napeljite kable skozi nastavitveno ploščo

1

V tabeli projekcijske razdalje preverite naslednje vrednosti

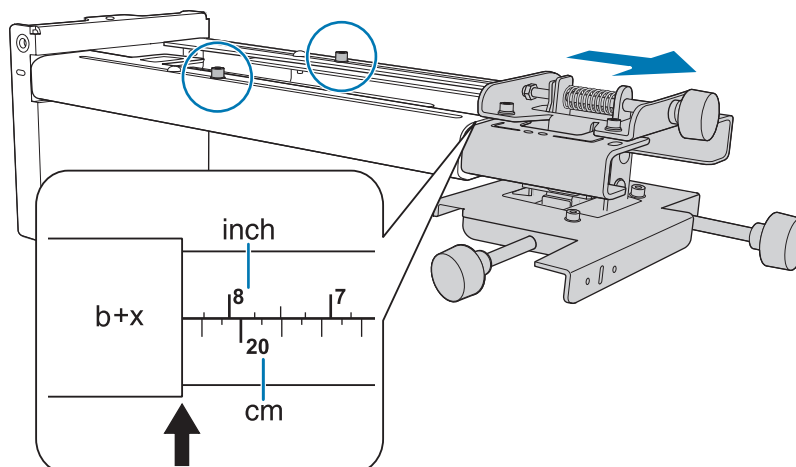
- Številke na merilu drsnika (b)
- Razdalja od površine zaslona do stene (x)

☛ "Tabela projekcijske razdalje" [str.12](#)

2

Odvijte vijaka z matico M4 (x2) in razširite drsnik na nastavitveni plošči

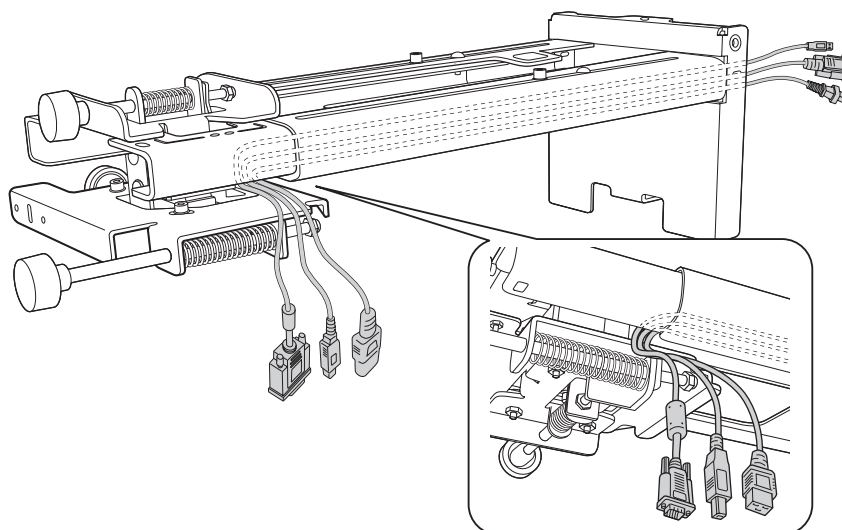
Poravnajte drsnik s skupnima razdaljama (b) in (x), ki ste ju označili v 1. koraku.



3

Napeljite vse potrebne kable skozi nastavitveno ploščo

Glejte naslednjo sliko in kable napeljite tako, da so konci kablov, ki so priključeni v projektor, na tisti strani projektorja, kjer so vmesniki.

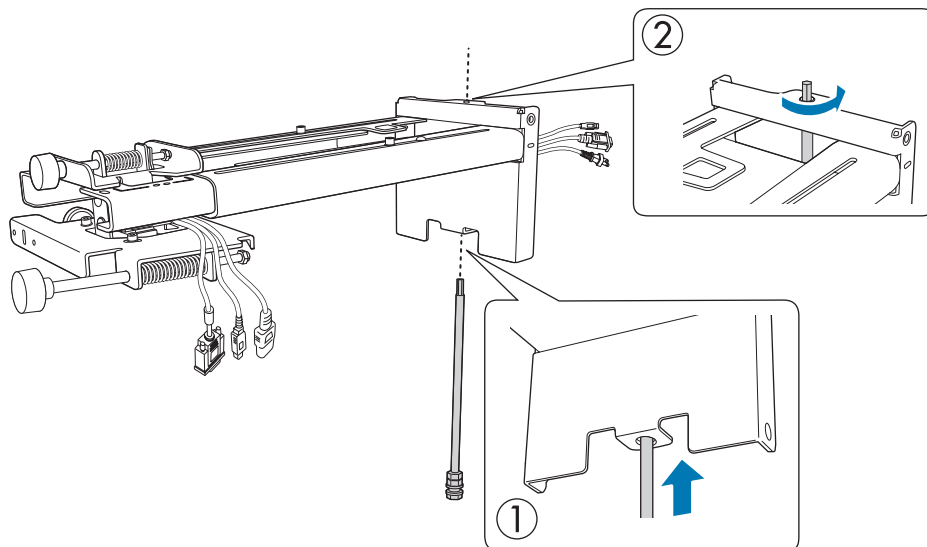


Opozorilo

Preostanka kablov ne obesite prek nastavitvene plošče. Lahko pade in povzroči nesrečo.

■ Pritrditev nastavitvene plošče na stensko ploščo

1 Vstavite šestrobo os v nastavitveno ploščo

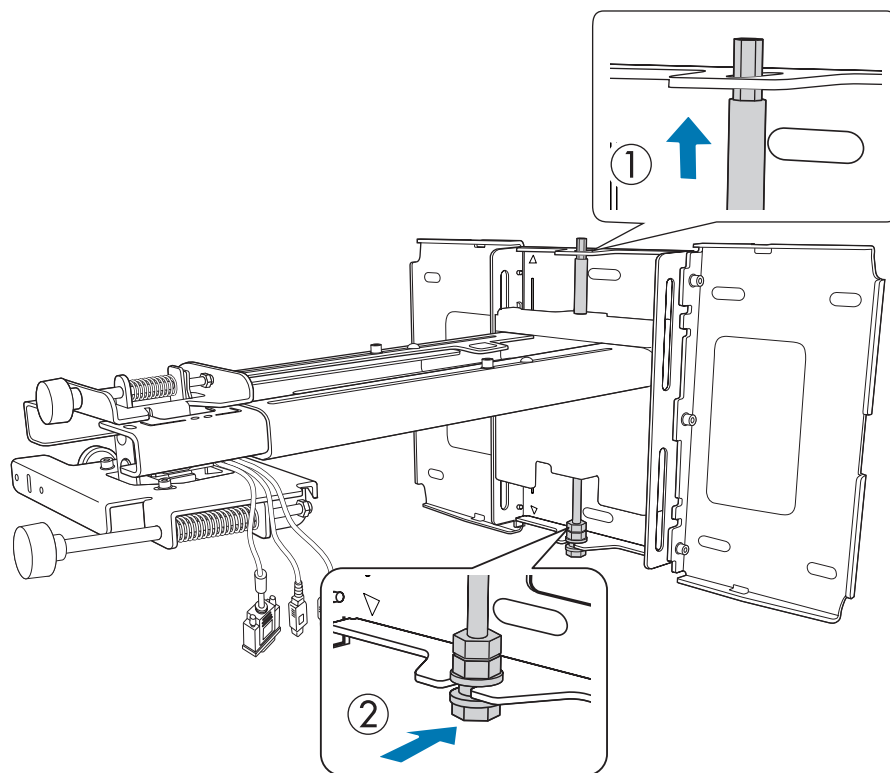


2 Pritrditev nastavitvene plošče na stensko ploščo

Vstavite zgornji del šestrobe osi v stensko ploščo, nato pa v režo na dnu vstavite vijak z matico M8.

⚠ Previdno

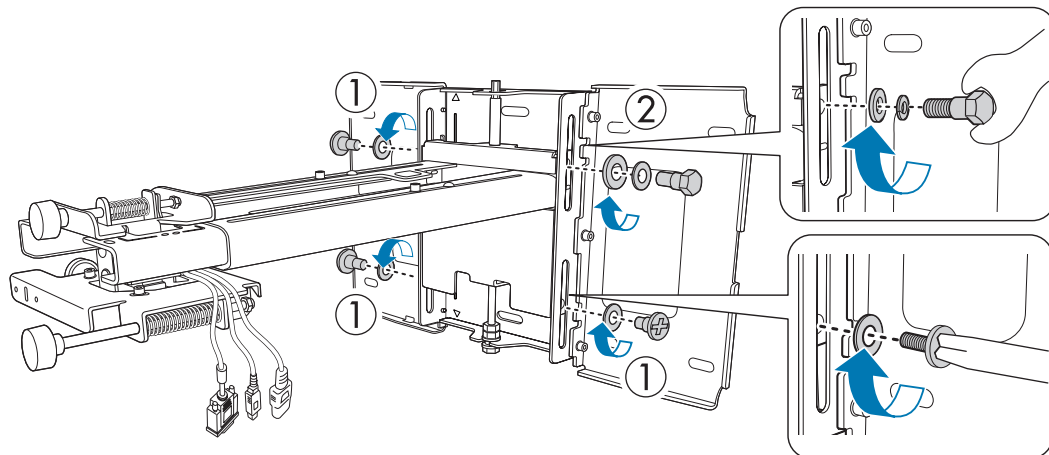
Pazite, da ne boste ukleščili kablov med nastavitveno ploščo in stensko ploščo.



3

Pritrdite nastavitveno ploščo na stensko ploščo

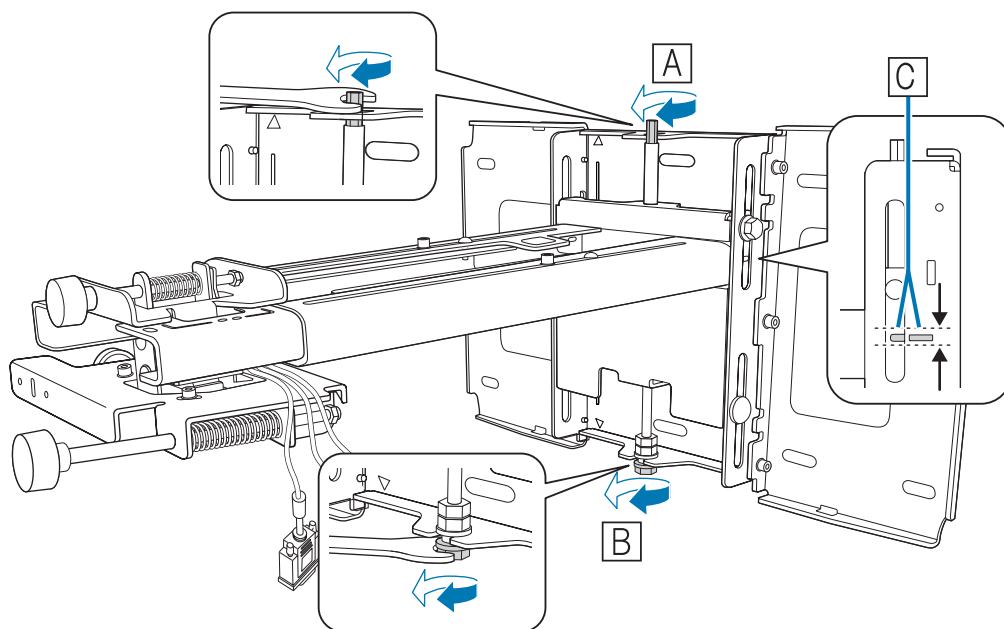
Privijte priložene vijake M6 (x3) s komercialnim križnim izvijačem št. 3 in nato narahlo privijte priloženi vijak z matico M6 (x1) s ključem.



4

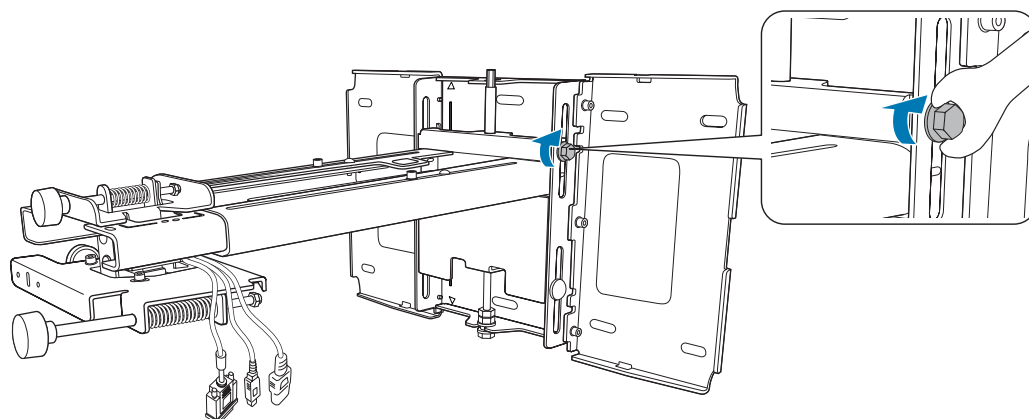
Prilagodite navpični desni del s ključem za vijake in ga poravnajte s standardnim položajem (C)

- Če šestrobo os privijete na zgornjem delu (A), se nastavitvena plošča dvigne, če pa os odvijete, se nastavitvena plošča spusti.
- Če vijak z matico M8 privijete na spodnjem delu (B), se nastavitvena plošča spusti, če pa vijak odvijete, se nastavitvena plošča dvigne.



5

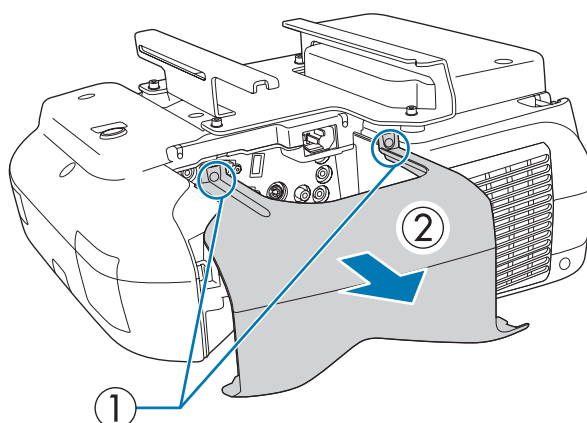
Privijte vijak z matico M6 (x1) in tako pritrdite nastavitveno ploščo



Pritrditev projektorja na nastavitveno ploščo

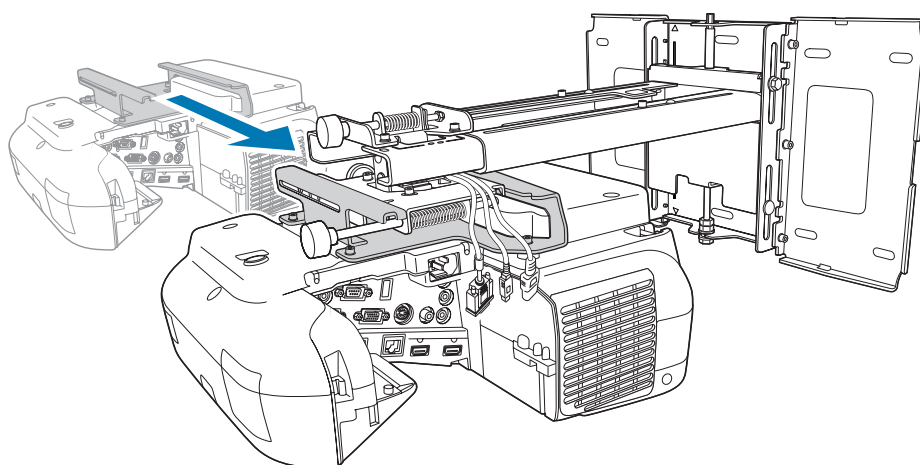
1

Odvijte vijaka (x2) in odstranite pokrov kabla s projektorja



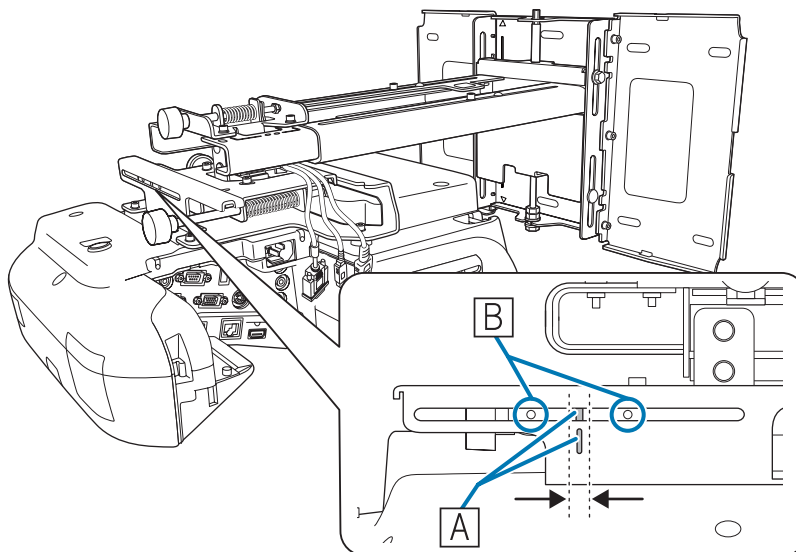
2

Vstavite drsno ploščo v nastavitveno ploščo s tiste strani projektorja, kjer so vmesniki



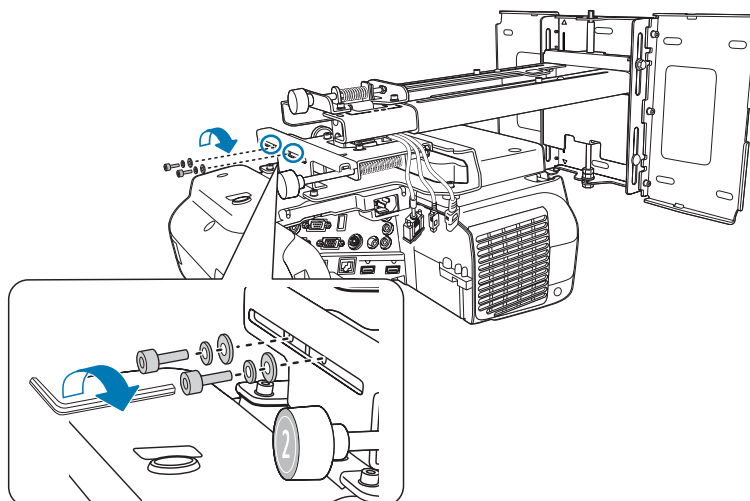
3

Poravnajte 3-osno prilagoditveno enoto s standardnim položajem drsne plošče (**A**)
(**B**) označuje luknje za vijake z matico.



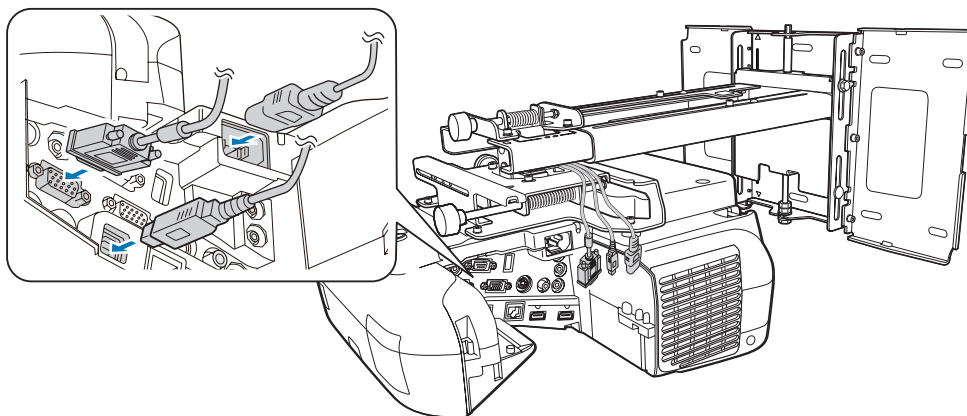
4

Privijte priložene vijake z matico M4 (x2)



5

Priključite kable v projektor





- Nazadnje priključite napajalni kabel.
- Pri priključitvi v vrata Audio1, Audio2 in Computer1 vam priporočamo, da kable priključite v vrata v naslednjem vrstnem redu: Audio1, Audio2 in nato Computer1.

Prilagoditev projicirane slike

Projicirano sliko prilagodite po naslednjih postopkih.

- 1 Prilagajanje projekcijskega položaja (☞ [str.38](#))
- 2 Podrobno prilagajanje izostritve (☞ [str.43](#))
- 3 Umerjanje pisala (samo EB-585Wi/575Wi) (☞ [str.45](#))

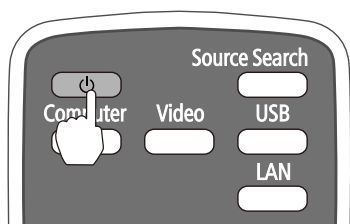
■ Prilagajanje projekcijskega položaja

- Projektorja ne prilagajajte s funkcijo Keystone. S tem lahko zmanjšate kakovost slike.
- Kadar nastavljate več projektorjev s funkcijo za paketno nastavitvev, ta postopek izvedite, preden prilagodite projicirano sliko.

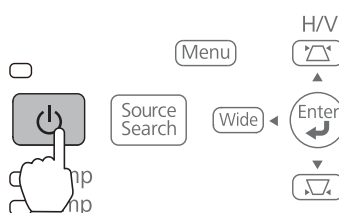
☞ "Funkcija za paketno nastavitvev" [str.51](#)

- 1 Pritisnite gumb [⏻] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči, da vklopite projektor

Na daljinskem upravljalniku



Na nadzorni plošči



⚠ Previdno

Med projiciranjem ne nastavljajte obraza ali rok v bližino odprtine za zračenje, hkrati pa v bližino ne postavljajte predmetov, ki se lahko zvijejo ali poškodujejo zaradi toplote iz bližnje odprtine. Vroč zrak iz odprtine za izpuh zraka lahko povzroči opekline, zvijanje predmetov ali nezgode.

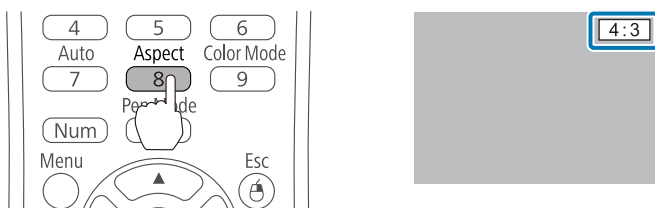
2

Spremenite razmerje gledišča projicirane slike (samo po potrebi)

Projicirajte slike s priključene naprave in pritisnite gumb [Aspect] na daljinskem upravljalniku.

Ob vsakem pritisku gumba se na zaslonu izpiše ime gledišča in spremeni razmerje gledišča.

Na daljinskem upravljalniku



- Za podrobnosti o priključitvi v naprave in projiciranju slik glejte *Priročnik za hitri zagon*.
- Razmerje gledišča se ne spremeni, ko priključena naprava ne projicira nobene slike.
- Razmerje gledišča lahko tudi spremenite v **Signal – Pogled** v meniju Konfiguracija.

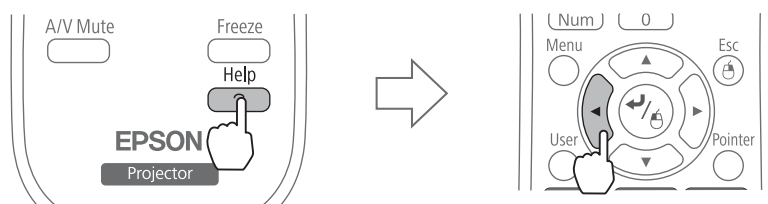
📖 *Priročnik za uporabnika projektorja* – meni Konfiguracija

3

Pritisnite naslednje gumbе za prikaz zaslona za usmerjanje

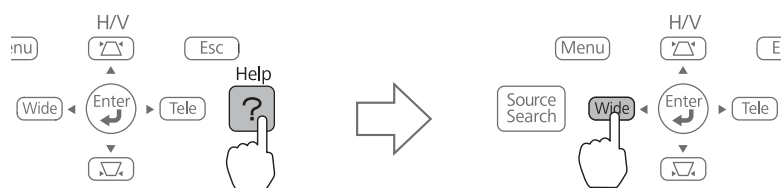
- Na daljinskem upravljalniku

Pritisnite gumb [Help] in nato pritisnite [↶].

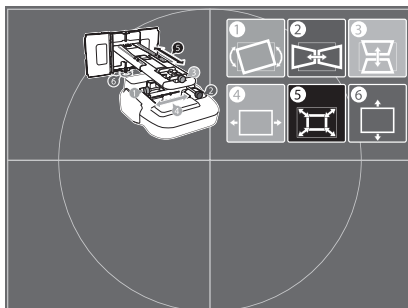


- Na nadzorni plošči

Pritisnite gumb [Help] in nato pritisnite gumb [Wide].

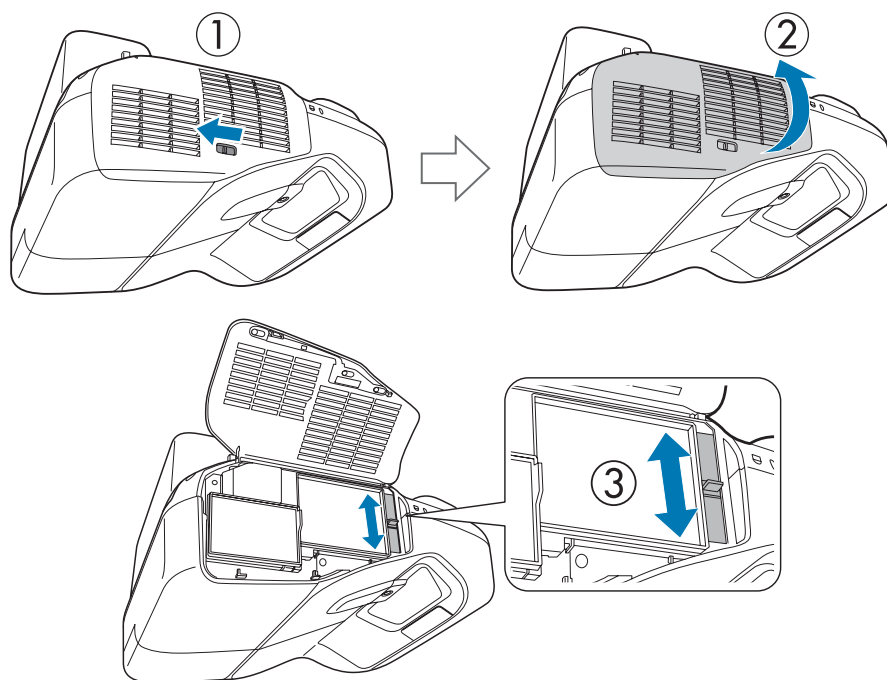


Prikaže se zaslon za usmerjanje.



4

Odprite pokrov zračnega filtra in nato z ročico za izostritev prilagodite izostritev



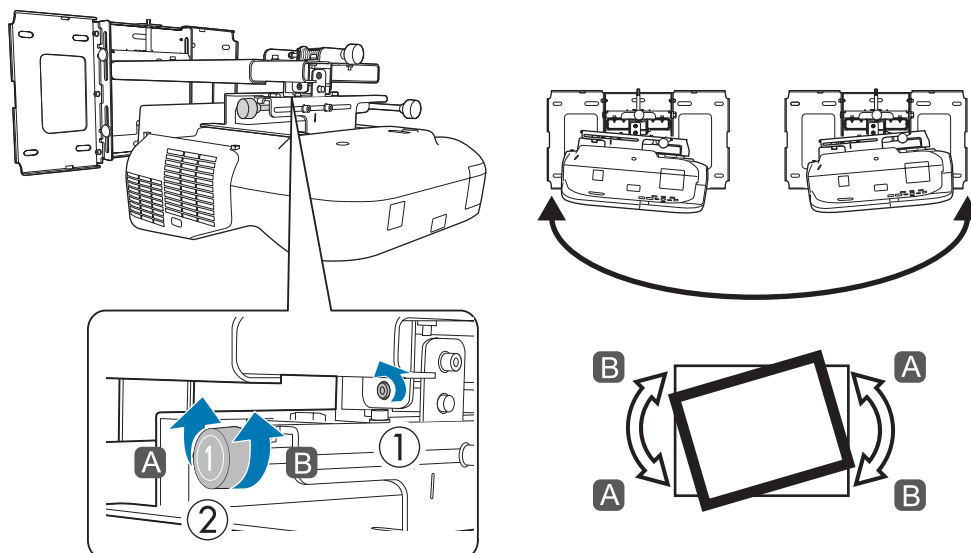
Po prilagoditvah zaprite pokrov zračnega filtra.

5

S šestkotnim izvijačem odvijte vijak M4 (x1) in nato prilagodite vodoravno obračanje s prilagoditvenim gumbom



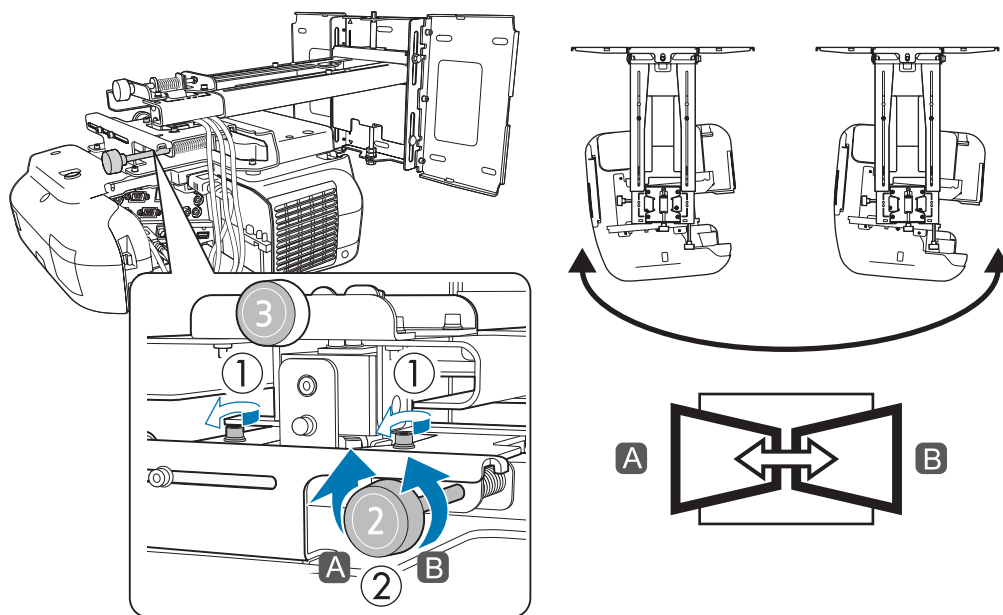
Po potrebi ponovite korake od 5 do 10.



Po prilagoditvah privijte vijak M4, ki ste ga odvili.

6

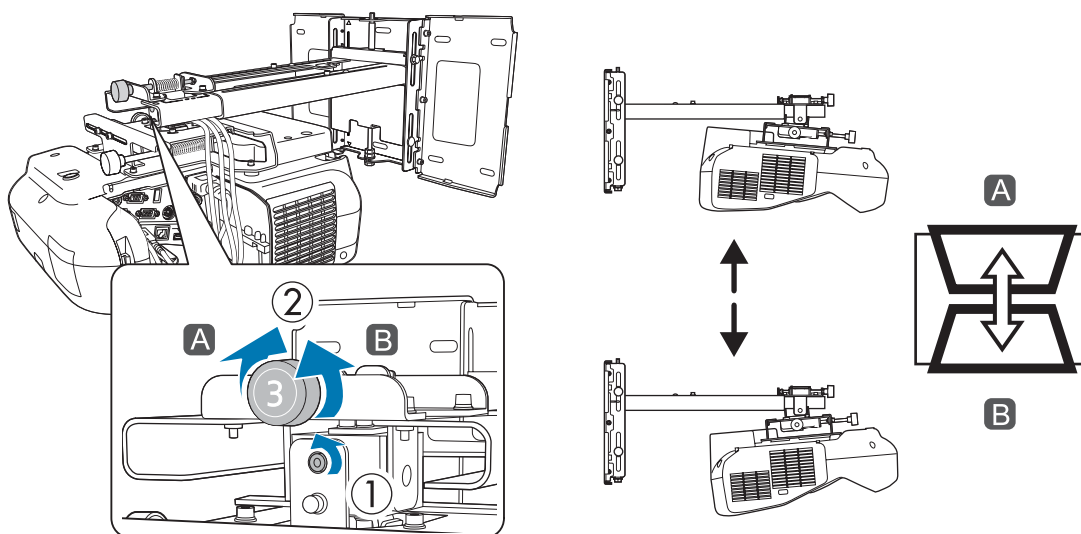
S šestkotnim izvijačem odvijte vijake M4 (x2) in nato prilagodite vodoravni zasuk s prilagoditvenim gumbom



Po prilagoditvah privijte vijake M4, ki ste jih odvili.

7

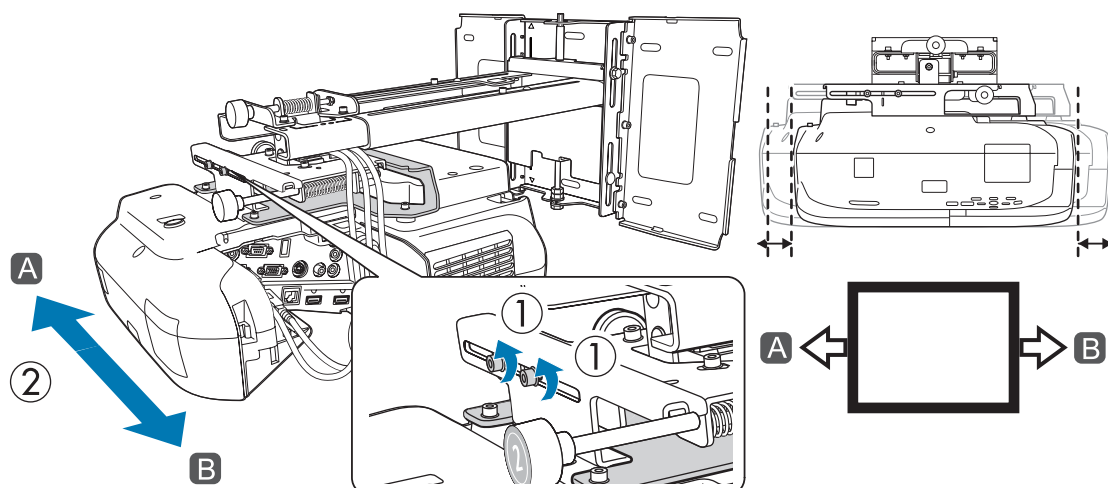
S šestkotnim izvijačem odvijte vijak M4 (x1) in nato prilagodite navpični nagib s prilagoditvenim gumbom



Po prilagoditvah privijte vijak M4, ki ste ga odvili.

8

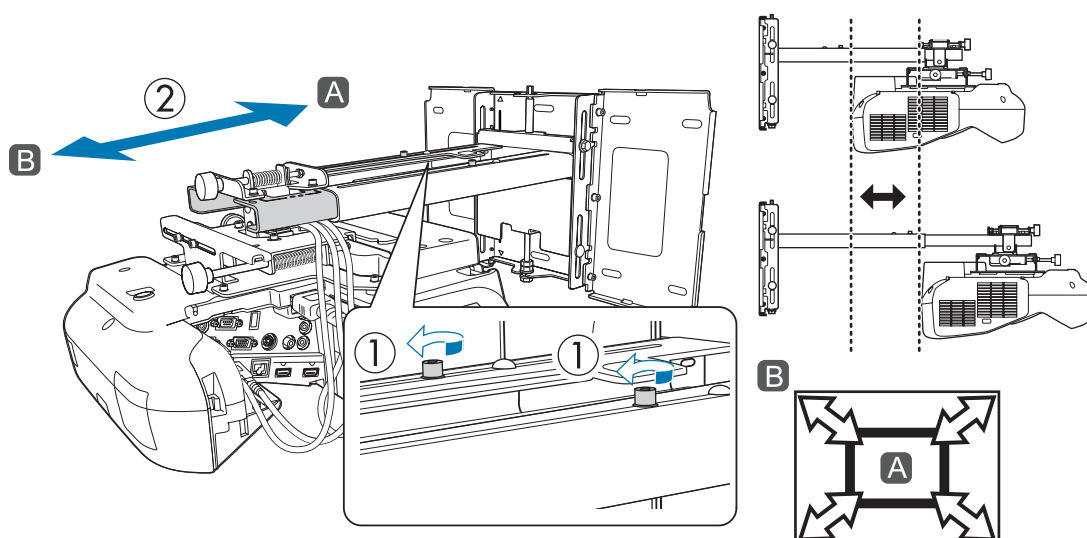
S šestkotnim izvijačem odvijte vijake z matico M4 (x2) in nato prilagodite vodoravno drsenje



Po prilagoditvah privijte vijake z matico M4, ki ste jih odvili.

9

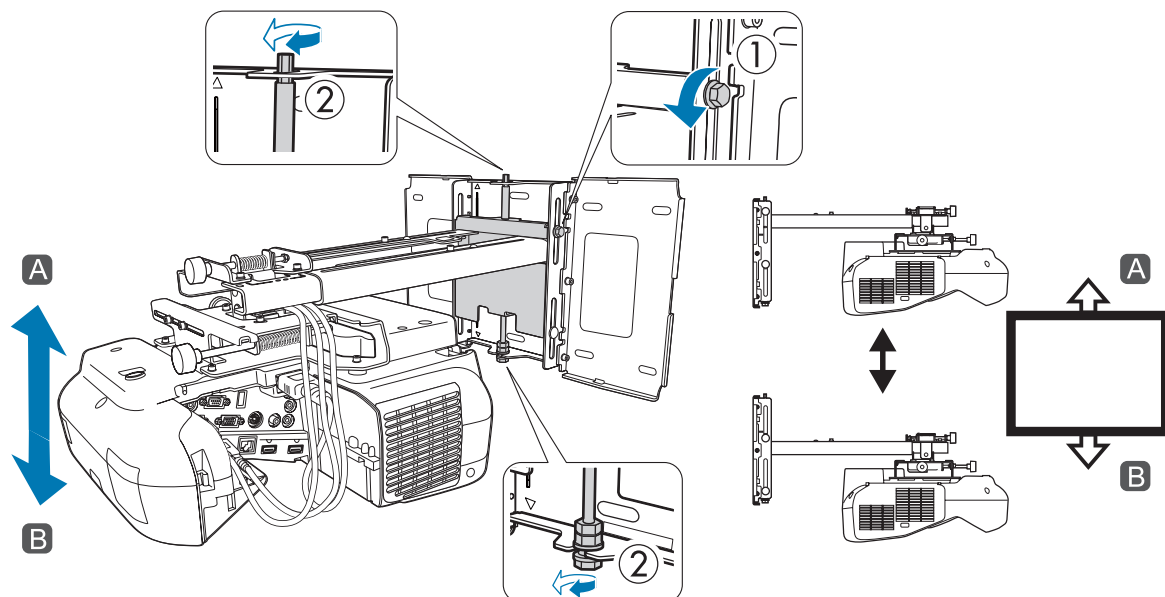
S šestkotnim izvijačem odvijte vijake z matico M4 (x2) in nato prilagodite drsenje naprej/nazaj



Po prilagoditvah privijte vijake z matico M4, ki ste jih odvili.

- 10** S ključem za vijake odvijte vijak z matico M6 (x1) in nato prilagodite navpično drsenje. Nastavite navpično drsno prilagoditev s šestrobo osjo na vrhu ali na dnu.

- Če šestrobo os privijete na zgornjem delu, se nastavitvena plošča dvigne, če pa os odvijete, se nastavitvena plošča spusti.
- Če vijak z matico M8 privijete na spodnjem delu, se nastavitvena plošča spusti, če pa vijak odvijete, se nastavitvena plošča dvigne.



Po prilagoditvah privijte vijak z matico M6, ki ste ga odvili.

- 11** Vsi vijaki, ki ste jih odvili v korakih od 5 do 10, morajo biti dobro priviti



Opozorilo

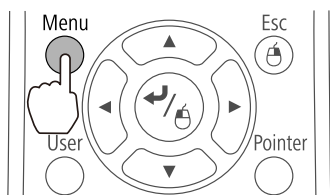
Vse vijake z matico in vijake čvrsto privijte. V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne poškodbe ali materialne poškodbe.

- 12** Pritisnite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči in tako odstranite zaslon za usmerjanje

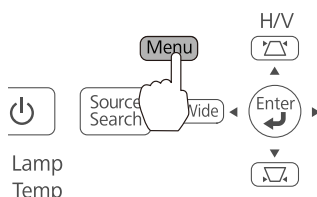
Podrobno prilagajanje izostritve

- 1** Vključite projektor in nato pritisnite gumb [Menu]

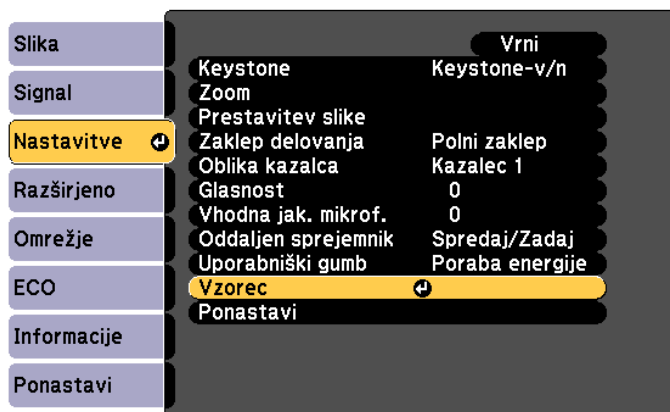
Na daljinskem upravljalniku



Na nadzorni plošči



2

V razdelku **Nastavitve** izberite **Vzorec**

3

Izberite **Testni vzorec**

Pri prikazu testnega vzorca na zaslonu 4:3 z modelom EB-585Wi/585W/575Wi/575W v razdelku **Tip vzorca** izberite **Vzorec 5**.



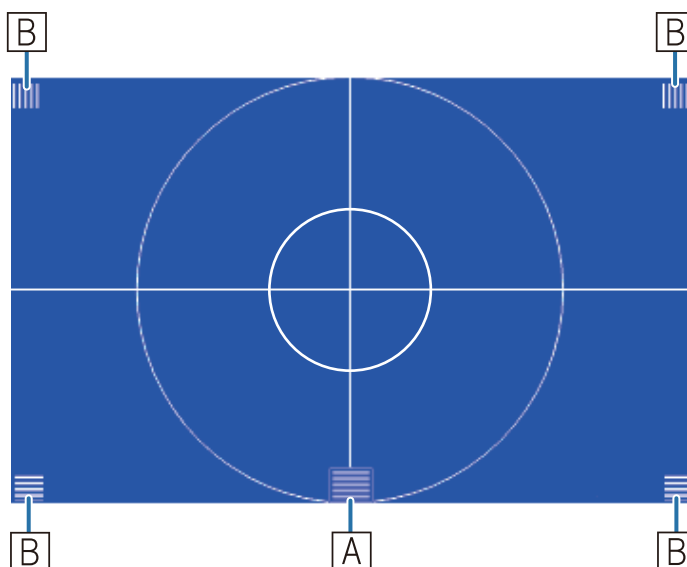
4

Prilagodite izostritev, tako da se ujema z izostritvijo na naslednji sliki ([A])

Odprite pokrov zračnega filtra in nato prilagodite izostritev.

☞ "Prilagajanje projekcijskega položaja" [str.38](#)

Ko je območje ([A]) izostreno, preverite območja ([B]). Če katero koli območje ([B]) ni izostreno, prilagodite izostritev, dokler niso območja ([B]) enotna.



Po prilagoditvah zaprite pokrov zračnega filtra.

5

Pritisnite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči in tako odstranite Testni vzorec

S tem se konča prilagajanje projicirane slike. Če uporabljate EB-585W/580/575W/570, pritrdite pokrove.

☞ "Pritrdite pokrove" [str.49](#)

Umerjanje pisala (samo EB-585Wi/575Wi)

Pri modelih, ki podpirajo funkcijo Easy Interactive Function (EB-585Wi/575Wi), morate umeriti interaktivno pisalo.

Preden začnete umerjati interaktivno pisalo, preverite, ali je prilagajanje projicirane slike končano.

☞ "Prilagoditev projicirane slike" [str.38](#)

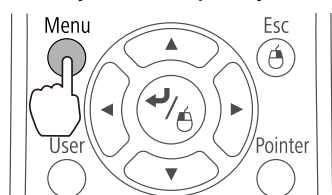
Za umerjanje pisala sta na voljo dva načina: **Samodejno umerjanje** in **Ročno umerjanje**. Pri prvem umerjanju pisala po namestitvi projektorja za optimalno umerjanje izvedite **Ročno umerjanje**.

Za način **Samodejno umerjanje** glejte *Priročnik za uporabnika projektorja* (na CD-ju z dokumenti).

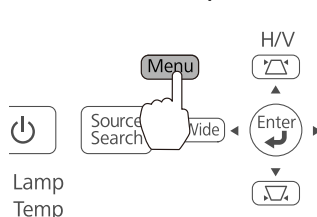
1

Vklopite projektor in nato pritisnite gumb [Menu]

Na daljinskem upravljalniku

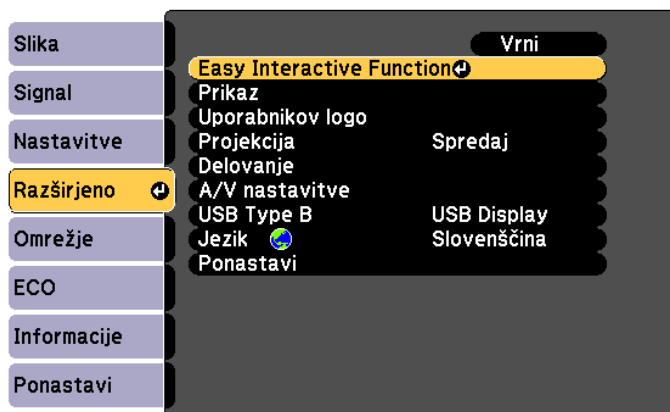


Na nadzorni plošči



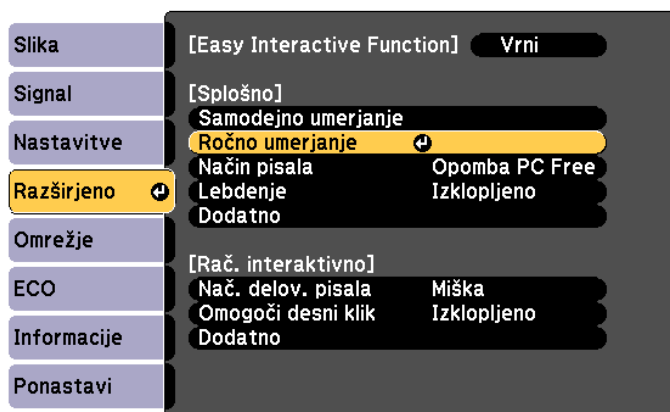
2

V razdelku **Razširjeno** izberite **Easy Interactive Function**



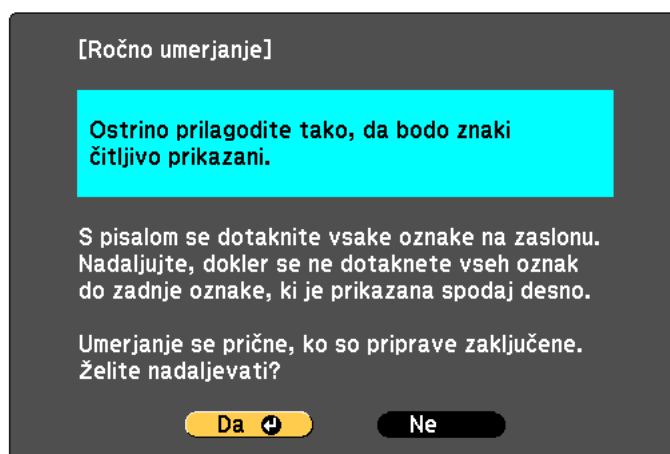
3

Izberite **Ročno umerjanje**



4

Preverite, ali je izostritev pravilna, in nato izberite **Da**

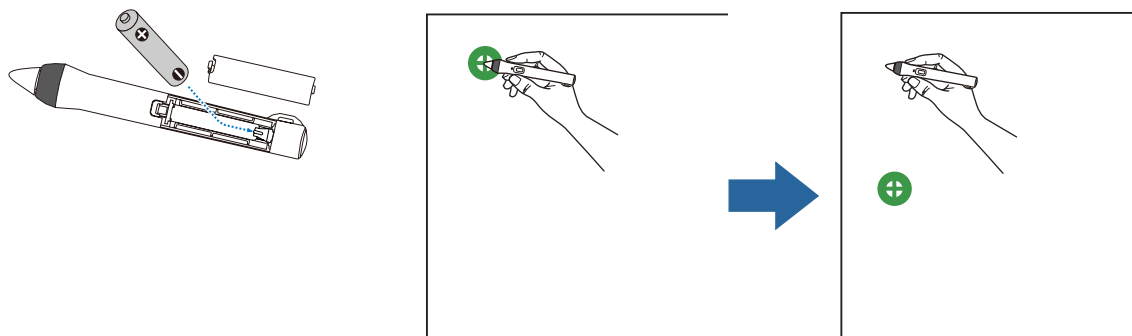


Na projicirani sliki je prikazana zelena pika.

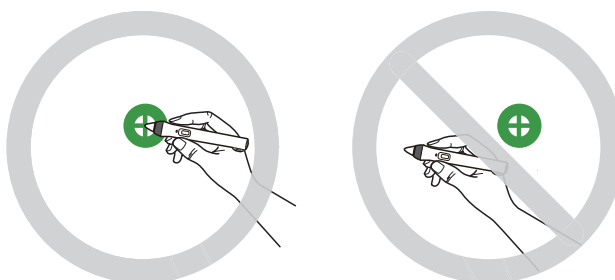
5

Z gumbom na konci pisala se dotaknite sredine pike

Pika izgine in se premakne na naslednji položaj.



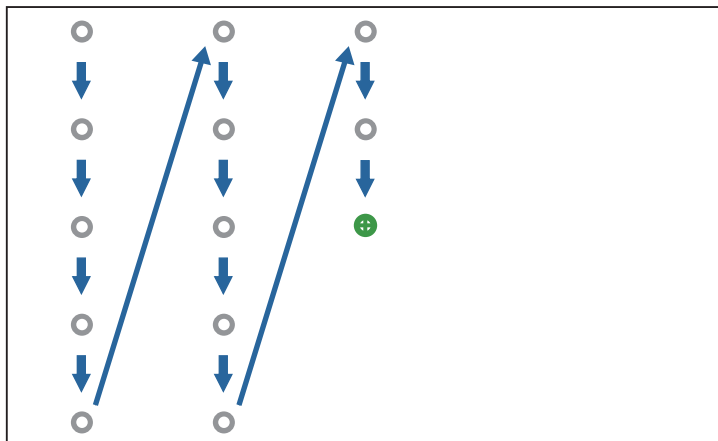
Morate se dotakniti sredine pike. V nasprotnem primeru morda ne bo pravilno postavljena.



6

Ponovite 5. korak, dokler ne izginejo vse pike

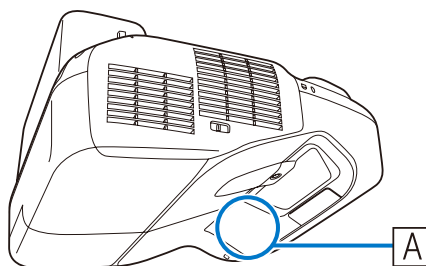
Pika se naprej prikaže zgoraj levo, nato pa se pomika proti spodnjemu desnemu delu.



Ko izginejo vse pike, je zmerjanje končano.



- Med interaktivnim pisalom in Sprejemnikom Easy Interactive Function (A) ne sme biti nobenih ovir.

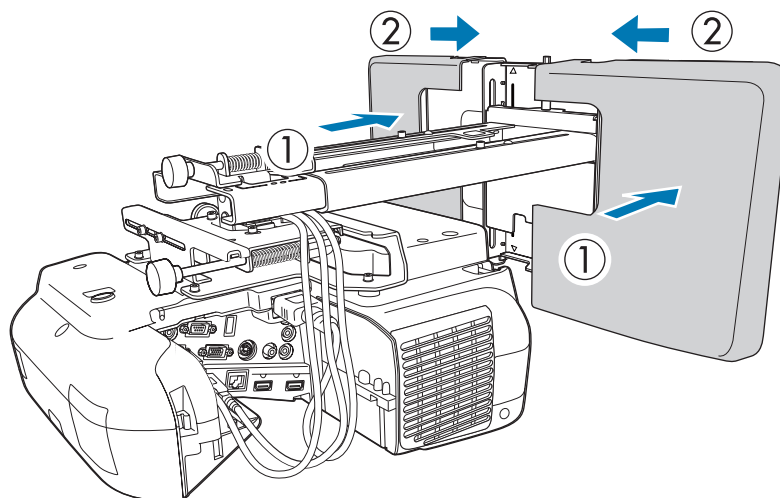


- Če se dotaknete napačnega položaja, pritisnite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku in se tako vrnite na prejšnjo piko.
- Za preklic umerjanja za dve sekundi pridržite gumb [Esc].

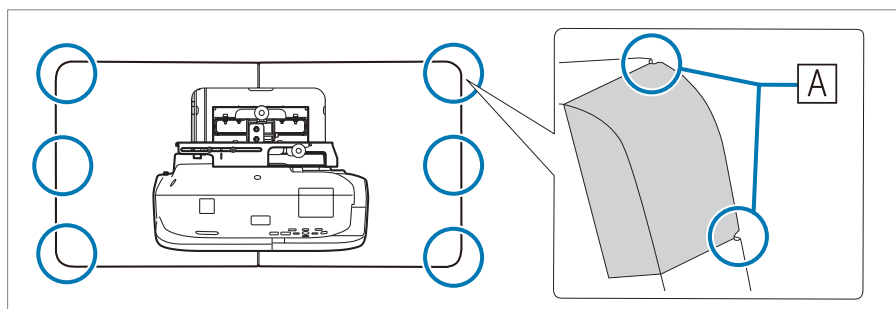
Pritrdite pokrove

1

Pritrdite pokrove stenske plošče



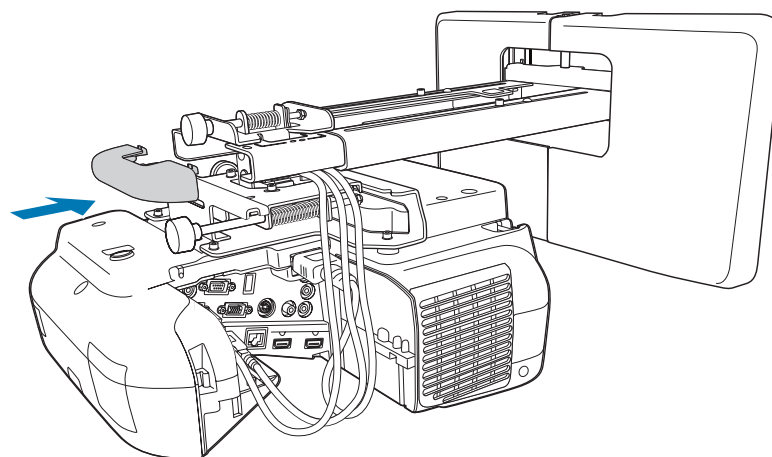
Glede na konfiguracije kablov boste morda morali narediti zarez (A) v pokrove stenske plošče, da boste lahko napeljali kable. Gladko pobrusite morebitne ostre robove na zarezah.



Ko napeljujete kable skozi izrezane luknje, pazite, da ne poškodujete kablov. Rezalnik uporabljajte na varen način.

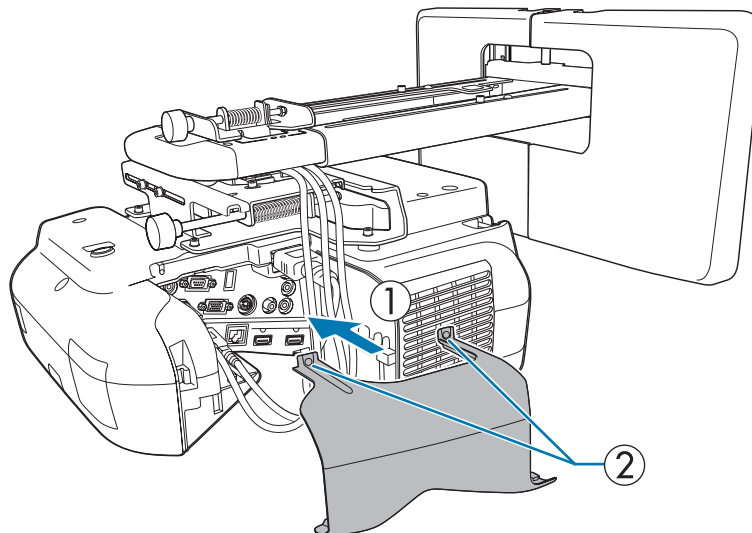
2

Namestite končni pokrovček z vbočnim delom obrnjenim navzgor



3

Namestite pokrov kabla na projektor in ga nato pritrdite z vijakoma (x2)



Previdno

Projektor lahko odstrani ali namesti samo strokovnjak, vključno z vzdrževanjem in popravilom. Za navodila glede vzdrževanja in popravil glejte *Priročnik za uporabnika*.



Opozorilo

- Nikoli ne odvijte vijakov in matic po namestitvi. Redno preverjajte ali so vijaki ustrezno zategnjeni. Če je kateri koli od vijakov odvit, ga zategnite. V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne poškodbe ali materialne poškodbe.
- Ne obešajte se na izdelek ali nanj ne obešajte težkih predmetov. Če izdelek pade, lahko povzroči smrt ali telesne poškodbe.



Funkcija za paketno nastavitev

Potem ko vsebino menija Konfiguracija nastavite za enega od projektorjev, ga lahko uporabite tudi za paketno nastavitev več projektorjev (funkcija za paketno nastavitev). Funkcija za paketno nastavitev je samo za projektorje z isto številko modela.

Uporabite enega od naslednjih načinov.

- Nastavitev s pogonom USB.
- Nastavitev s povezavo računalnika in projektorja prek kabla USB.
- Nastavitev z orodjem za posodabljanje EasyMP Network Updater.

V tem priročniku sta opisana načina s pogonom USB in kablom USB.



- Naslednja vsebina se ne zrcali s funkcijo za paketno nastavitev.
 - Nastavitve v meniju Omrežje (razen menija Pošta in menija Ostali)
 - Ure žarnice in Stanje v meniju Informacije
- Paketno nastavitev izvedite, preden prilagodite projicirano sliko. Vrednosti prilagoditve za projicirano sliko, kot je Keystone, se zrcalijo s funkcijo za paketno nastavitev. Če paketno nastavitev izvedete po prilagajanju projicirane nastavitve, se prilagoditve, ki ste jih izvedli, lahko spremenijo.
- S funkcijo za paketno nastavitev se registrirani uporabnikov logotip nastavi za druge projektorje. Zaupnih informacij ipd. ne registrirajte kot uporabnikov logotip.



Previdno

Za izvajanje paketne nastavitve je odgovorna stranka. Če paketna nastavitev ne uspe zaradi izpada elektrike, komunikacijske napake ipd., je stranka odgovorna za vse nastale stroške s popravili.

Nastavitev s pogonom USB

V tem razdelku je opisano, kako izvedete paketno nastavitev s pogonom USB.



- Uporabite pogon USB formata FAT.
- Funkcije za paketno nastavitev ne morejo uporabljati pogoni USB z varnostnimi funkcijami. Uporabljajte pogone USB brez varnostnih funkcij.
- Funkcije za paketno nastavitev ne morejo uporabljati bralniki kartic USB ali trdi diski USB.



Shranjevanje nastavitev v pogon USB

1

Izklopite napajalni kabel iz projektorja in preverite, ali so se vsi indikatorji na projektorju izključili

2

Priključite pogon USB v vrata USB-A na projektorju

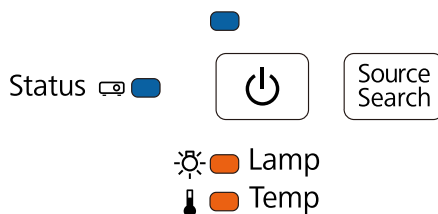


- Priključite pogon USB neposredno v projektor. Če je pogon USB priključen v projektor prek zvezdišča USB, se nastavitve morda ne bodo pravilno shranile.
- Priključite prazen pogon USB. Če so na pogonu USB poleg datoteke za paketno nastavitve še drugi podatki, se nastavitve morda ne bodo pravilno shranile.
- Če ste datoteko za paketno nastavitve na pogon USB shranili iz drugega projektorja, datoteko izbršite ali pa spremenite ime datoteke. Funkcija za paketno nastavitve ne more prepisati datoteke za paketno nastavitve.
- Ime datoteke za datoteko za paketno nastavitve je PJCONFDATA.bin. Če morate spremeniti ime datoteke, dodajte besedilo za PJCONFDATA. Če spremenite del PJCONFDATA imena datoteke, projektor datoteke morda ne bo mogel prepoznati.
- Za ime datoteke lahko uporabite samo enobitne znake.

3

Medtem ko držite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči, priklopite napajalni kabel v projektor

Ko se vklopijo vsi indikatorji na projektorju, spustite gumb [Esc].



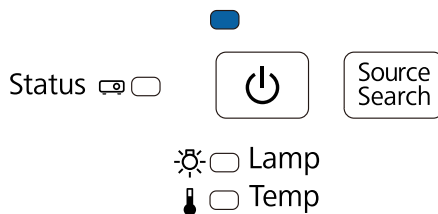
Ko vsi indikatorji začnejo utripati, poteka postopek zapisa na datoteko za paketno nastavitve.



Previdno

- Medtem ko poteka postopek zapisa na datoteko, napajalnega kabla ne izključite iz projektorja. Če boste napajalni kabel izklopili, se projektor morda ne bo zagnal pravilno.
- Medtem ko poteka postopek zapisa na datoteko, pogona USB ne izključite iz projektorja. Če boste pogon USB izklopili, se projektor morda ne bo zagnal pravilno.

Ko je zapisovanje končano, se projektor izklopi.



Ko se napajanje izključi, odstranite pogon USB.

Zrcaljenje shranjenih nastavitvev v druge projektorje

1

Izklopite napajalni kabel iz projektorja in preverite, ali so se vsi indikatorji na projektorju izključili

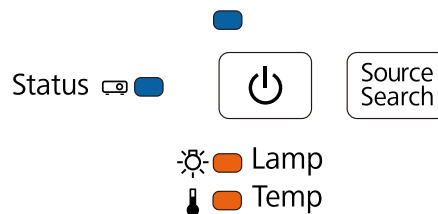
2 Priključite pogon USB, na katerem je shranjena datoteka za paketno nastavitve, v vrata USB-A na projektorju



- Če so na pogonu USB 1 do 3 vrste datotek za paketno nastavitve, se datoteka zrcali v projektor z isto številko modela. Če je za projektor z isto številko modela več datotek, nastavitve morda ne bodo pravilno zrcaljene.
- Če so na pogonu USB štiri ali več vrst datotek za paketno nastavitve, nastavitve morda ne bodo pravilno zrcaljene.
- Na pogon USB ne shranjujte nobenih drugih podatkov, razen datoteke za paketno nastavitve. Če so na pogonu USB poleg datoteke za paketno nastavitve še drugi podatki, nastavitve morda ne bodo pravilno zrcaljene.

3 Medtem ko držite gumb [Menu] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči, priključite napajalni kabel v projektor

Ko se vklopijo vsi indikatorji na projektorju, spustite gumb [Menu]. Indikatorji se vklopijo za približno 75 sekund.



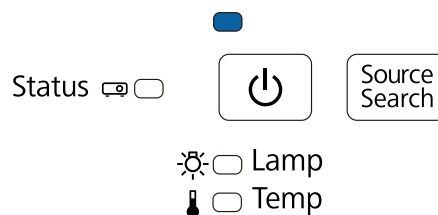
Ko vsi indikatorji začnejo utripati, poteka postopek zapisa nastavitve.



Previdno

- Medtem ko poteka postopek zapisa nastavitve, napajalnega kabla ne izključite iz projektorja. Če boste napajalni kabel izklopili, se projektor morda ne bo zagnal pravilno.
- Medtem ko poteka postopek zapisa nastavitve, pogona USB ne izključite iz projektorja. Če boste pogon USB izklopili, se projektor morda ne bo zagnal pravilno.

Ko je zapisovanje končano, se projektor izklopi.



Ko se napajanje izključi, odstranite pogon USB.

Nastavitve s povezavo računalnika in projektorja prek kabla USB



Naslednji operacijski sistemi podpirajo funkcijo za paketno nastavitve.

- Windows XP in novejši
- Mac OS X 10.5.3 in novejši

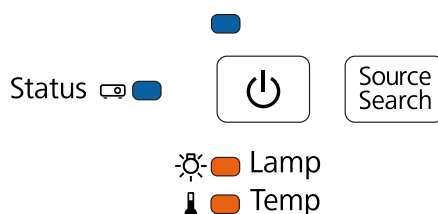
■ Shranjevanje nastavitev v računalnik

1 Izklopite napajalni kabel iz projektorja in preverite, ali so se vsi indikatorji na projektorju izključili

2 Povežite vrata USB na računalniku z vrati USB-B na projektorju s kablom USB

3 Medtem ko držite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči, priključite napajalni kabel v projektor

Ko se vklopijo vsi indikatorji na projektorju, spustite gumb [Esc].



Računalnik projektor prepozna kot izmenljivi disk.

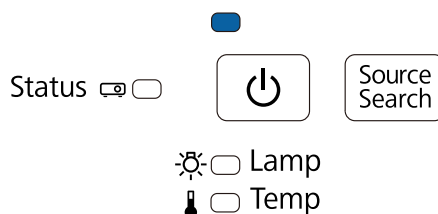
4 Odprite izmenljivi disk in shranite datoteko za paketno nastavitvev (PJCONFDATA.bin) v računalnik

Če morate spremeniti ime datoteke za paketno nastavitvev, dodajte besedilo za PJCONFDATA. Če spremenite del PJCONFDATA imena datoteke, projektor datoteke morda ne bo mogel prepoznati. Za ime datoteke lahko uporabite samo enobitne znake.

5 Izvedite »Odstrani napravo USB« v računalniku in nato odklopite kabel USB

Če uporabljate OS X, izvedite »Odstrani EPSON_PJ«.

Projektor se izklopi.



■ Zrcaljenje shranjenih nastavitev v druge projektorje

1 Izklopite napajalni kabel iz projektorja in preverite, ali so se vsi indikatorji na projektorju izključili

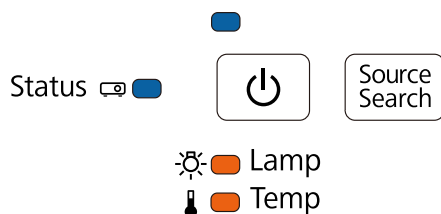
2

Povežite vrata USB na računalniku z vrati USB-B na projektorju s kablom USB

3

Medtem ko držite gumb [Menu] na daljinskem upravljalniku ali nadzorni plošči, priklopite napajalni kabel v projektor

Ko se vklopijo vsi indikatorji na projektorju, spustite gumb [Menu].



Računalnik projektor prepozna kot izmenljivi disk.

4

Datoteko za paketno nastavitvev (PJCONFDATA.bin), ki ste jo shranili v svoj računalnik, kopirajte v mapo najvišje ravni na izmenljivem disku



Na izmenljivi disk ne kopirajte nobenih drugih datotek ali map, razen datoteke za paketno nastavitvev.

5

Izvedite »Odstrani napravo USB« v računalniku in nato odklopite kabel USB



Če uporabljate OS X, izvedite »Odstrani EPSON_PJ«.

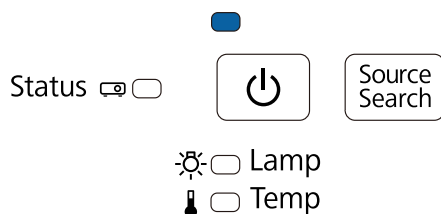
Ko vsi indikatorji začnejo utripati, poteka postopek zapisa nastavitvev.



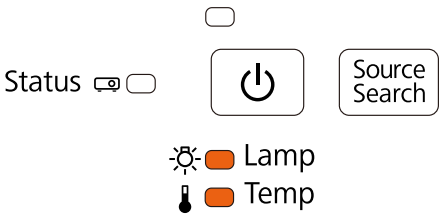






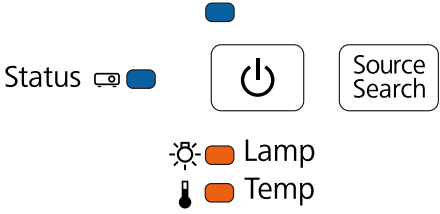






Previdno

Medtem ko poteka postopek zapisa nastavitvev, napajalnega kabla ne izključite iz projektorja. Če boste napajalni kabel izklopili, se projektor morda ne bo zagnal pravilno.

Ko je zapisovanje končano, se projektor izklopi.



Če nastavitve ne uspe

Preverite	Rešitev
<p>Ali sta vklopljena indikator za žarnico in indikator za temperaturo?</p>  <p>Status   Source Search</p> <p>  Lamp</p> <p>  Temp</p>	<p>Datoteka za paketno namestitev je morda poškodovana ali pa je pogon USB oz. kabel USB morda nepravilno priključen. Odklopite pogon USB oz. kabel USB, odklopite napajalni kabel projektorja in ga spet vklopite, nato pa poskusite znova.</p>
<p>Ali so vklopljeni vsi indikatorji?</p>  <p>Status   Source Search</p> <p>  Lamp</p> <p>  Temp</p>	<p>Zapisovanje nastavitve morda ni uspelo in lahko je prišlo do napake v vdelani programski opremi projektorja. Prenehajte z uporabo projektorja, izključite napajalni kabel iz električne vtičnice in se obrnite na lokalnega prodajalca ali najbližji naslov, ki je naveden na Seznamu kontaktnih naslovov za projektorje Epson.</p>



Uporaba interaktivne funkcije, ko je nameščenih več projektorjev

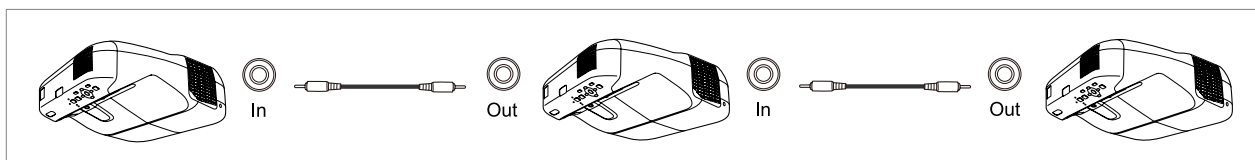
Kadar interaktivno pisalo uporabljate v istem prostoru kot več projektorjev, lahko zaradi infrardečih motenj delovanje pisala postane nestabilno. Delovanje interaktivnega pisala stabilizirate tako, da projektorje povežete s kablji.

Z dodatnim kompletom kablov za daljinski upravljalnik (ELPKC28) lahko zaporedoma povežete vrata SYNC na projektorjih. Potem ko povežete vrata, nastavite možnost **Razširjeno – Easy Interactive Function – Dodatno – Sinh. projektorjev** na **Žično** v meniju Konfiguracija.

Več podrobnosti preberite v *Priročniku za uporabnika projektorja* (na CD-ju z dokumenti).



- Vrata SYNC imajo vhodno (IN) in izhodno (OUT) vtičnico. Ko en konec kabla priključite v vtičnico IN, drugi konec pa v vtičnico OUT.
- Če želite priključiti tri projektorje ali več, vam prvega projektorja ni treba povezati z zadnjim.

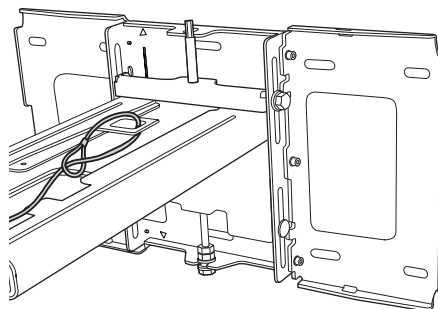
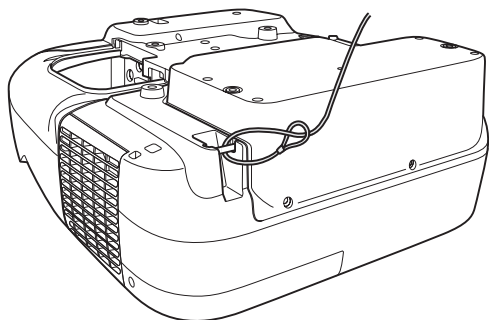




Pritrditev varnostnega kabla

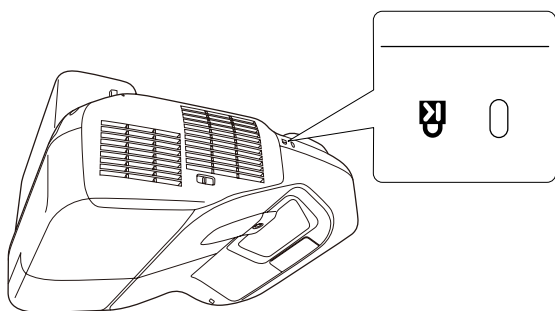
Na ta izdelek lahko namestite komercialno dostopno ključavnice za zaščito pred krajo.

Žico ključavnice za zaščito pred krajo napeljite skozi odprtine za varnostni kabel na projektorju in nastavitveni plošči. Za navodila o zaklepanju ključavnice glejte priloženi priročnik za uporabnika.



Varnostna reža na izdelku je združljiva z varnostnim sistemom Microsaver Security System, ki ga izdeluje družba Kensington. Glejte naslednje za več informacij o varnostnem sistemu Microsaver.

<http://www.kensington.com/>





Splošno Obvestilo

OS X je blagovna znamka družbe Apple Inc.

Microsoft in Windows so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v ZDA in/ali v drugih državah.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2014. All rights reserved.