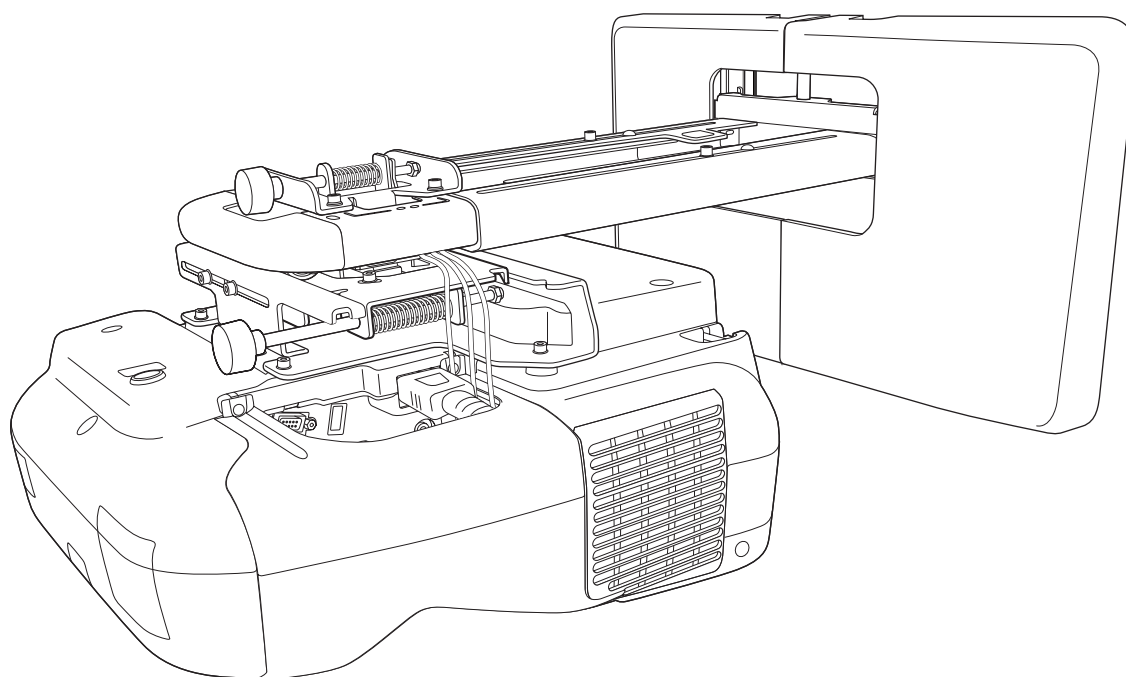


EB-585Wi/EB-585W/EB-580
EB-575Wi/EB-575W/EB-570

Asennusopas



Turvaohjeet



Lue kaikki tämän oppaan ohjeet oman turvallisuutesi vuoksi, ennen kuin käytät tätä tuotetta. Vääränlainen laitteen käyttö, joka ei huomioi tämän oppaan ohjeita, voi vahingoittaa tätä tuotetta tai voi aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja. Säilytä tämä asennusopas tulevaisuutta varten.

Lue projektorin *Käyttäjän opas* sekä *Turvaohjeet*, ja noudata näiden asiakirjojen ohjeita.




Turvallisuusmerkinnät

Asiakirjoissa ja tässä tuotteessa käytetään graafisia symboleja osoittamaan, kuinka tätä tuotetta käytetään turvallisesti.





Merkinnät ja niiden tarkoitus ovat seuraavat. Varmista, että ymmärrät ne oikein ennen kuin luet tämän käyttöoppaan.












Symboli	Selitys
 Varoitus	Jos tätä symbolia ei huomioida, voi tästä aiheutua henkilövahinko tai jopa kuolema väärästä käytöstä johtuen.
 Vaara	Jos tätä symbolia ei huomioida, voi tästä aiheutua henkilövahinko tai fyysinen vaurio, väärästä käytöstä johtuen.







Symbolien selitykset





Symbolit	Selitys
	Tämä symboli merkitsee että toimintoa ei pidä tehdä
	Tämä symboli merkitsee, että toiminto kuuluu tehdä.
	Symboli merkitsee asiaan liittyviä tai hyödyllisiä tietoja

Asennuksen turvaohjeet

 Varoitus	
Kiinnityslevy on pelkästään projektorin seinäkiinnitystä varten. Jos kiinnitetään muuta kuin videoprojektori, paino saattaa aiheuttaa vahingon. Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.	
Asennustyön (seinäkiinnityksen) tulisi tehdä asiantuntija, jolla on tekninen tietämys ja kyky tähän. Vajavainen tai väärä asennus saattaa aiheuttaa tuotteen putoamisen sekä aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.	
Seuraa oppaan ohjeita, kun asennat tämän tuotteen Jos ohjeita ei noudateta, tämä tuote saattaa pudota ja aiheuttaa henkilövahingon tai onnettomuuden.	

 Varoitus	
<p>Käsittele sähköjohtoa varoen.</p> <p>Vääränlainen käsittely saattaa aiheuttaa sähköiskun. Huomioi seuraavat varotoimenpiteet käsittelyn aikana:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Älä käsittele virtapistoketta märin käsin. • Älä käytä virtajohtoa, joka on vahingoittunut tai muunneltu. • Älä vedä virtajohtoa liian voimakkaasti viedessäsi sitä kiinnityslevyn läpi. 	
<p>Älä asenna kiinnityslevyä paikkaan, jossa se altistuu tärinälle tai iskuille.</p> <p>Se voi vahingoittaa projektoria tai kiinnityspintaa. Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.</p>	
<p>Asenna kiinnityslevy niin, että se tukee riittävästi videoprojektorin painoa sekä kiinnityslevyä ja vastustaa vaakatasoista tärinää. Käytä M10 muttereita ja pultteja.</p> <p>Pienempien kuin M10 mutterien ja pulttien käyttäminen saattaa aiheuttaa kiinnityslevyn putoamisen. Epson ei ota vastuuta seinän riittämättömän lujuuden tai virheellisen asennuksen aiheuttamista vahingoista tai vammoista.</p>	
<p>Vähintään kahden pätevän huoltohenkilön tulisi huolehtia asennuksesta. Jos löysäät ruuveja asennuksen aikana, ole varovainen että et pudota tätä tuotetta.</p> <p>Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.</p>	
<p>Kun tämä tuote kiinnitetään seinään, seinän on oltava riittävän vahva kantamaan projektorin ja kiinnityslevyn paino.</p> <p>Tämä tuote tulisi kiinnittää betoniseinään. Projektorin ja asennuslevyn yhteisenimmaisipaino on noin 14 kg (ilman kaapeleita) Varmista seinän lujuus ennen kuin kiinnität tämän tuotteen siihen. Jos seinä ei ole riittävän vahva, vahvista seinä ennen asennusta.</p>	
<p>Tarkista kiinnityslevy säännöllisin väliajoin varmistuaksesi, että siinä ei ole rikkoutuneita osia tai löysiä ruuveja.</p> <p>Jos havaitset rikkoutuneita osia, älä käytä kiinnityslevyä. Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.</p>	
<p>Älä pura tai mukauta tätä tuotetta.</p> <p>Tuotteen sisällä on lukuisia korkeajännitteisiä osia, jotka voivat aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai onnettomuuden.</p>	
<p>Älä roiku tästä tuotteesta tai ripusta siihen raskaita esineitä.</p> <p>Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.</p>	
<p>Älä käytä liimaa, liukasteita tai öljyä, kun asennat tai säädät kiinnityslevyä.</p> <p>Jos käytät liimaa estämään ruuvien löystymisen tai liukastusaineita tai öljyä videoprojektorin liukulevyssä, kotelo saattaa murtua ja videoprojektori pudota aiheuttaen henkilö- tai omaisuusvahinkoja.</p>	
<p>Kiristä ruuvit tiukalle säädön jälkeen.</p> <p>Muuten tuote voi pudota ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.</p>	
<p>Älä koskaan löysää pultteja ja muttereita asennuksen jälkeen.</p> <p>Varmistu säännöllisesti, että ruuvit eivät ole löystyneet. Jos löydät löystyneitä ruuveja, kiristä ne lujasti. Muuten tuote voi pudota ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.</p>	
<p>Reitä kaapelit niin, etteivät ne osu muttereihin ja pultteihin.</p> <p>Kaapelien väärä käsittely saattaa aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.</p>	

 Varoitus	
<p>Kun käynnistät projektorin, älä katso sisään projektorin ikkunaan.</p> <p>Se voi aiheuttaa voimakkaan valosäteilyn johdosta näölle vahinkoa. Ole erityisen varovainen, kun paikalla on lapsia. Kun kytket projektorin päälle etäältä kaukosäätimellä, varmista, ettei kukaan katso projisointi-ikkunaan.</p>	
<p>Kun käytät projektoria, älä aseta mitään esineitä tai kättäsi lähelle projisointi-ikkunaa.</p> <p>Tämä alue on vaarallinen, sillä se saavuutta korkeita lämpötiloja keskitetty projisointivalon johdosta.</p>	
<p>Älä peitä projektorin ilmanotto- tai ilmanpoistoaukkoa. Jos kumpi tahansa aukko peitetään, sisäinen lämpötila voi kohota ja aiheuttaa tulipalon.</p> <p>Vältä sijainteja, joiden lämpötila voi olla korkea, kuten lähelle lämmittimiä, j seinän ja jätä vähintään 20 cm:n rako seinän ja ilmanottoaukon väliin.</p>	
<p>Älä käytä projektoria sijainnissa, jossa se altistuu syttyville tai räjähtäville kaasuille.</p> <p>Projektori voi syttyä tuleen projektorin sisällä olevan lampun lämpötilan johdosta.</p>	
<p>Jos tuotteessa ilmenee jotakin epänormaalia, irrota heti kaapelit tuotteesta ja ota yhteys paikalliseen jälleenmyyjään tai lähimpään Epson-puhelinpalveluun.</p> <p>Epänormaaleissa tilassa olevan tuotteen käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai silmävamman.</p>	

 Vaara	
<p>Älä asenna tuotetta paikkaan, jossa projektorimallisi toimintalämpötila saattaa ylittyä.</p> <p>Tällainen ympäristö saattaa vahingoittaa videoprojektoria.</p>	
<p>Asenna tuote paikkaan, jossa ei ole liikaa pölyä ja kosteutta estääksesi linssin ja optisten osien likaantumisen.</p>	
<p>Älä käytä liikaa voimaa, kun säädät tätä tuotetta.</p> <p>Tuote saattaa hajota ja aiheuttaa henkilövahingon.</p>	

Tietoja Asennusoppaasta

Tässä oppaassa kuvataan, kuinka short-throw-projektori EB-585Wi/EB-585W/EB-580/EB-575Wi/EB-575W/EB-570 kiinnitetään seinään.



Asennussijainnin valitseminen

Projektorin asennussijainti

- Suorita virransyötön johdotustyöt kiinnityslevyn asennuspaikassa etukäteen.
- Asenna videoprojektori kauas sähkölaitteista, kuten loistelampuista ja ilmastointilaitteista. Jotkin loistelamput saattavat häiritä videoprojektorin kaukosäädintä.
- On suositeltavaa pitää kiinnityskaapeli alle 20 metrin mittaisena ulkoisen kohinan vähentämiseksi.
- On suositeltavaa käyttää päälle liimattavia näyttöjä tai taulunäyttöjä.
- Varmista, että projektori on asennettu seuraavasti.
 - Projisoitu kuva on muodoltaan suorakulmainen ja ilman vääristymiä.
 - Projektori on kallistunut kulmassa, joka ei ole enempää kuin $\pm 3^\circ$ pysty- ja vaakasuunnassa suhteessa näyttöön.
 - Kun käytät trapetsikorjausta, pysty- ja vaakasuuntaisen trapetsikorjauksen porrastus ei ole enempää kuin ± 6 .
- Käytettäessä vuorovaikutteista toimintoa (Easy Interactive Function), asenna niin, että projisoitu kuva on käden ulottuvilla (vain EB-585Wi/575Wi).
- Älä asenna projektorin tai valkokangasta sijaintiin, jossa se altistuu suoralle auringonpaisteelle. Jos projektori tai valkokangas altistuu suoralle auringonpaisteelle, vuorovaikutteinen toiminto ei ehkä toimi oikein (vain EB-585Wi/575Wi).

Tuotteen turvallinen käyttö

Turvaohjeet 1

Turvallisuusmerkinnät	1
Symbolien selitykset	1
Asennuksen turvaohjeet	1
Tietoja Asennusoppaasta	3

Asennussijainnin valitseminen 4

Projektorin asennussijainti	4
-----------------------------------	---

Asennusopas

Asennuksen työnkulku 6

Pakkauksen sisältö 7

Kiinnityslevy	7
---------------------	---

Tekniset tiedot 9

Kiinnityslevy	9
Seinälevy	9
Pystyliu'un säätöalue	10
Vaakaliu'un säätöalue	10
Eteen/taakse liu'un säätöalue	10

Projisoinnin etäisyystaulukko 12

Asennusmitat	12
Vuorovaikutteisten valkokankaisen luettelo (vain EB-585W/580/575W/570)	13
Kun projisoitu kuva on pienempi kuin 75 tuumaa	14
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:10 projisoitu kuva)	15
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:9 projisoitu kuva)	15
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (4:3 projisoitu kuva)	16
EB-580/570 (4:3 projisoitu kuva)	18
EB-580/570 (16:9 projisoitu kuva)	18
EB-580/570 (16:10 projisoitu kuva)	19
Kun projisoitu kuva on suurempi kuin 75 tuumaa	20
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:10 projisoitu kuva)	21
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:9 projisoitu kuva)	22
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (4:3 projisoitu kuva)	22

EB-580/570 (4:3 projisoitu kuva)	24
EB-580/570 (16:9 projisoitu kuva)	24
EB-580/570 (16:10 projisoitu kuva)	25

Kiinnityslevyn asentaminen 26

Laitteiden liittäminen	26
Tarvittavat kaapelit	26
Asennustoimenpiteet	27
Osien irrottaminen	27
Osien kokoaminen	27
Asenna seinälevy seinään	29
Määritä projisointietäisyys ja vie sitten kaapelit kiinnityslevyn läpi	31
Kiinnityslevyn liittäminen seinälevyyn	33
Projektorin kiinnittäminen kiinnityslevyyn	35
Projisoidun kuvan säätäminen	37
Projisointisijainnin säätäminen	37
Tarkennuksen hienosäätö	42
Kynän kalibrointi (vain EB-585Wi/575Wi)	44
Suojusten asettaminen	48

Liite

Eräasetustoiminto 50

Asetus käyttämällä USB flash -asemaa	50
Asetusten tallentaminen USB flash -asemaan	50
Tallennettujen asetusten heijastaminen toisiin projektoreihin	51
Asetus liittämällä tietokone ja projektori USB- kaapelilla	52
Asetusten tallentaminen tietokoneeseen	53
Tallennettujen asetusten heijastaminen toisiin projektoreihin	53
Jos asetus epäonnistuu	55

Vuorovaikutteisen toiminnon käyttö, kun useita projektoreita on asennettu 56

Turvakaapelin kiinnittäminen 57

Yleinen huomautus 58



Asennuksen työnkulku

Toimi alla olevien ohjeiden mukaan kiinnittäessäsi projektoria seinään.

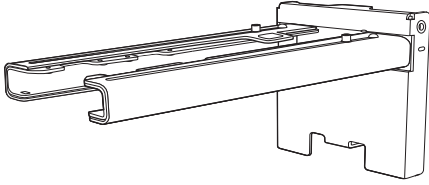
- 1** Kiinnityslevyn ja projektorin asentaminen (👉 [s.26](#))
- 2** Projisoidun kuvan säätäminen (👉 [s.37](#))
- 3** Vuorovaikutteisen kynän kalibrointi (vain EB-585Wi/575Wi) (👉 [s.44](#))



Pakkauksen sisältö

Kiinnityslevy

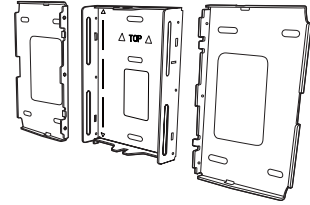
Seuraavat toimitukseen kuuluvat kohteet ovat välttämättömiä projektorin seinäkiinnityksessä. Varmista, ettei yhtään kohdetta puutu ennen kuin aloitat.



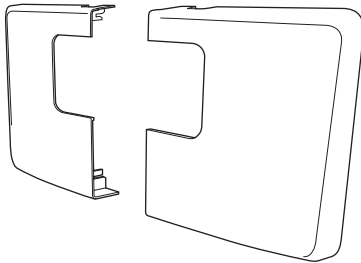
Kiinnityslevy



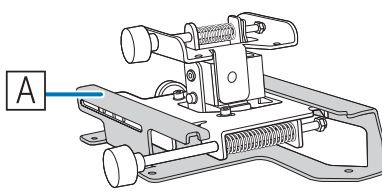
Kuusiokulmainen akseli



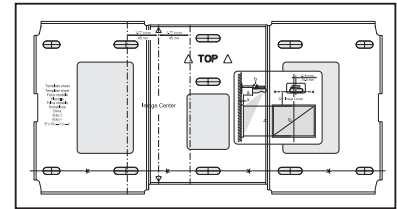
Seinälevy



Seinälevyn suojus



3-akselinen säätölaite
*Liukulevy (A) on kiinnitetty kuljetuksen ajaksi.



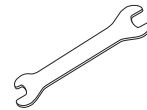
Mallikaavio
(seinälevyn asennukseen)



Huppu



Kuusioavain (M4:lle)



Avoin ruuviavain
13 mm (M8:lle ja M6:lle),
6 mm (kuusiokulmaiselle akselille)




Muoto	Nimi	Määrä	Käyttö
	M4 x 12 mm kuusiokolomutteri tiivistysrenkaalla/jousiprikalla	6	Seinälevyasennukseen
		4	3-akselista säätölaitetta / varren asennusta varten
		4	Liukulevyn/projektorin asennukseen
		2	Liukulevyn/3-akselisen säätölaitteen asennukseen (kiinnitetty kuljetuksen ajaksi)
	M6 x 20 mm kuusiotarkkuuspultti tiivistysrenkaalla/jousiprikalla	1	Levy-/seinälevyasennuksen asetukseen
	M6 x 20 mm upotettu ristipäinen tarkkuusruuvit muovisilla tiivistysrenkailla	3	

- Käytä asennukseen tuotteen mukana tulleita pultteja tai ruuveja, kuten ohjeessa on esitetty. Älä korvaa näitä erityyppisillä pulteilla.

- Käytä kaupallisesti tarjolla olevia M10 x 60 mm ankkureita (vähintään 3) seinälevyn kiinnittämiseen seinään.
- Kokoa tarvitsemasi työkalut ja osat ennen kuin aloitat asennuksen.

Tekniset tiedot

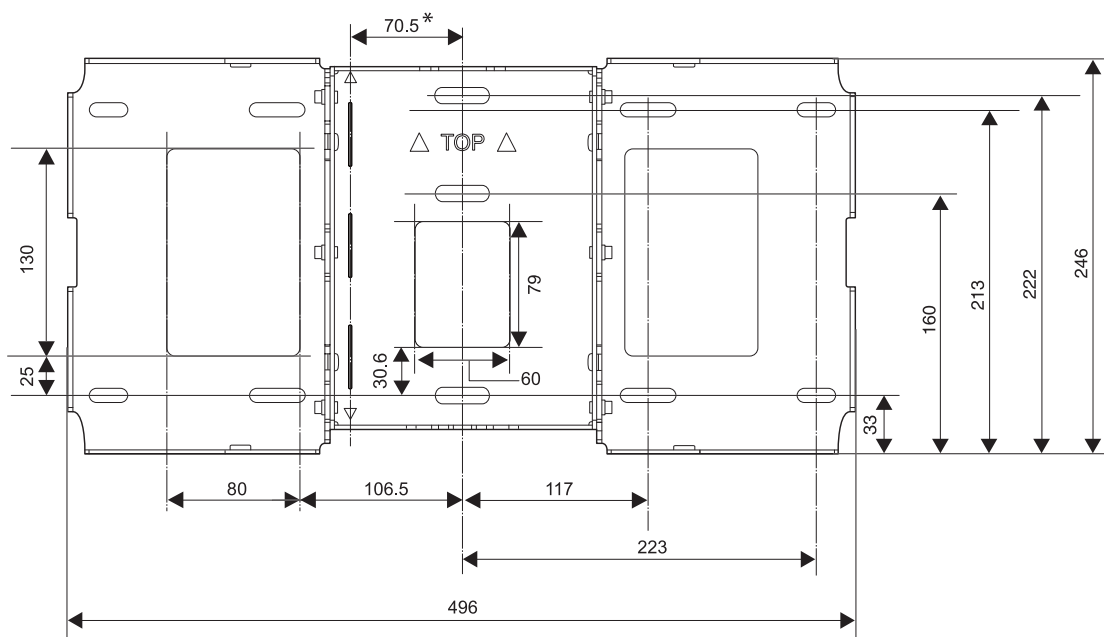
Kiinnityslevy

Kohta	Määritelmä	Huomio	Viitesivu
Kiinnityslevyn paino	Noin 8,1 kg	Kiinnityslevy (3,0 kg), 3-akselinen säätölaite (1,2 kg), liukulevy (0,8 kg), seinälevy (2,7 kg), seinälevyn suoja ja pään suoja (0,4 kg)	
Maksimikuormitus	7 kg		
Eteen/taakse liu'un säätöalue	0 – 360 mm	Varren liu'un säätöalue: 0 – 273 mm Säätö 3-akselisen säätölaitteen asennuspäälle: 87 mm	Katso alla oleva kuva
Pystykannattimen säätöalue	±38 mm		Katso alla oleva kuva
Vaakakallistuksen säätöalue	±3°	Hienosäätö on mahdollista asettimella	 s.37
Vaakakierron säätöalue	±8°	Hienosäätö on mahdollista säätövalitsimella	 s.37
Pystykallistuksen säätöalue	±3°	Hienosäätö on mahdollista säätövalitsimella	 s.37
Vaakaliu'un säätöalue	±45 mm		Katso alla oleva kuva

Seinälevy

Seuraavassa kuvassa näkyy kolme seinälevyä, jotka on liitetty yhdeksi levyksi (toimitettu erillisinä).

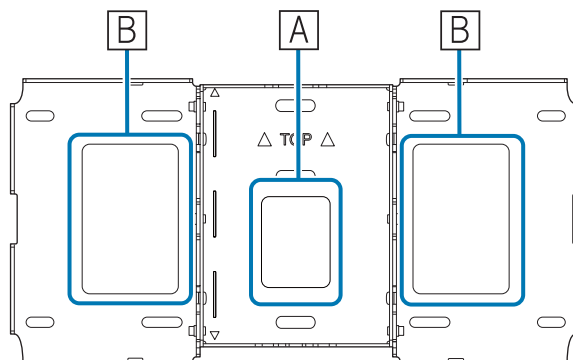
[Yksikkö: mm]



* Siirtymäarvo projisoidun kuvan keskikohdan sijainnille ja seinälevyn keskikohdalle

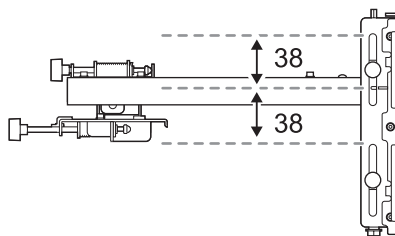
Kaapelin reititysreiät

Reititettäessä kaapeleita seinän läpi projektorin liittämiseksi, käytä seuraavan kuvan sijainteja (**A**) ja (**B**) kaapelin reititysreikinä.



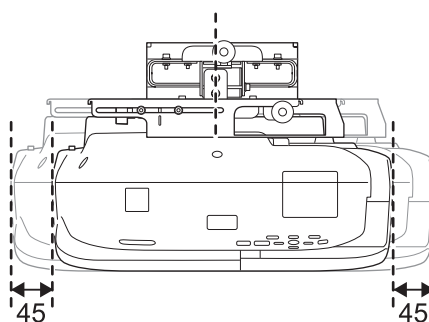
■ Pystyliu'un säätöalue

[Yksikkö: mm]



■ Vaakaliu'un säätöalue

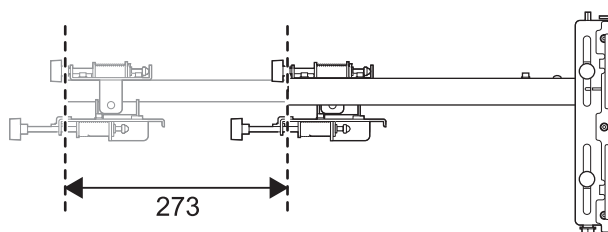
[Yksikkö: mm]



■ Eteen/taakse liu'un säätöalue

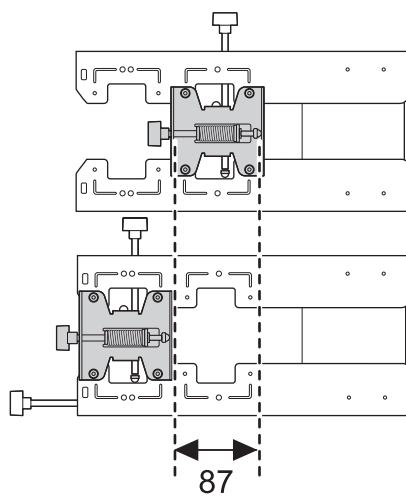
Varren liu'un säätöalue

[Yksikkö: mm]



Säätöalue 3-akselisen säätölaitteen asennuspaikalle

[Yksikkö: mm]





Projisoinnin etäisyystaulukko

Asennusmitat

Löytääksesi asianmukaisen valkokangaskoon, katso asettaessasi seuraavia numeroita. Arvot ovat vain karkeita arvioita.

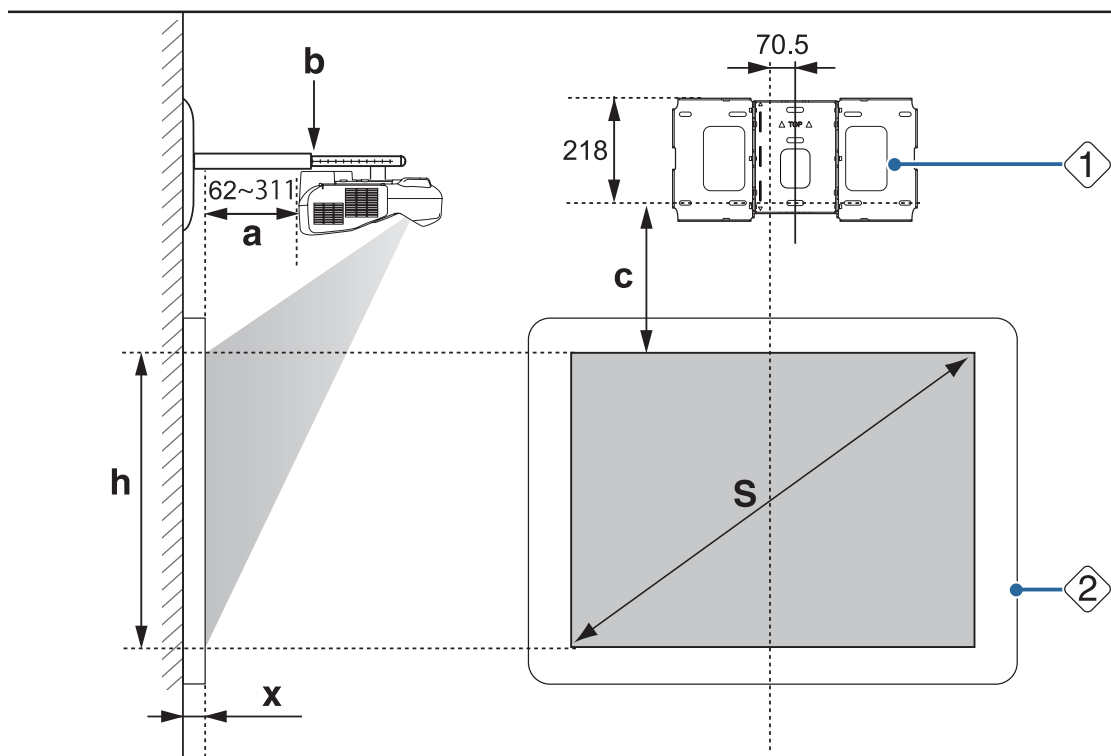
Suosittelava projisointietäisyys (a) on 62 - 311 mm.

Poikkeama-arvo projisoidun kuvan keskikohdan sijainnille ja seinälevyn keskikohdalle on 70,5 mm.

Kun projisoidun kuvan koko on yli 75 tuumaa, varren liukuasteikossa (b) on sama kuin projisointietäisyys (a).

Numeroarvot (a):lle ja (b):lle ovat erilaiset, jos projisoidun kuvan koko (S) on alle 75 tuumaa.

[Yksikkö: mm]



S : Projisoidun kuvan koko

① : Seinälevy

a : Projisoinnin minimietäisyys (Leveä: maksimizoomaus)
maksimiin (Tele: minimizoomaus)

② : Ruutu

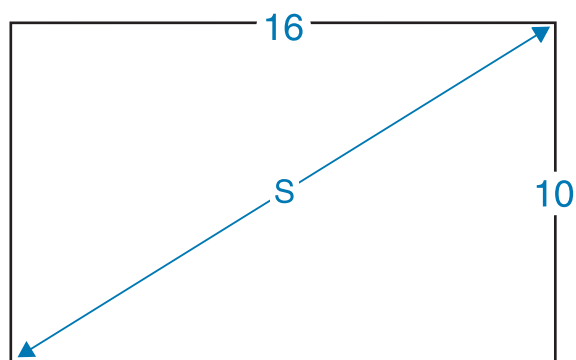
b : Numeroarvot varren liukuasteikossa

c : Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn

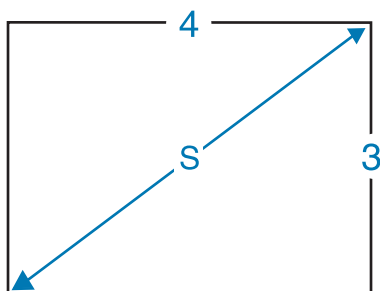
h : Projisoidun kuvan korkeus

x : Etäisyys valkokankaan pinnasta seinään (100 mm tai alle)

Kuvasuhde normaalille projisoidulle kuvalle (EB-585Wi/585W/575Wi/575W)



Kuvasuhde normaalille projisoidulle kuvalle (EB-580/570)



Vuorovaikutteisten valkokankaisten luettelo (vain EB-585W/580/575W/570)

Kun olet jo asentanut vuorovaikutteisen valkokankaan, tarkista alla valkokankaan koko ja katso sitten projisointietäisyyystaulukko.

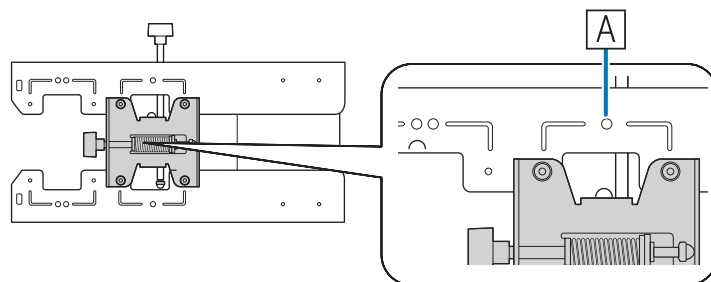
Projisoidun kuvan koko	16:10	4:3	16:9
57"	-	PolyVision TS410	-
60"	-	Hitachi®Cambridge board60 RM Classboard2 60 INTERWRITE BOARD 1060 INTERWRITE Dual board 1260	-
63"	-	Hitachi® Starboard FX- 63	-
64"	-	SMART Board 660 Promethean ActivBoard 164	-
66"	-	TeamBoard RT TMWM5422CL/EM	-
71"	-	-	INTERWRITE 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	-

Projisoidun kuvan koko	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

Kun projisoitu kuva on pienempi kuin 75 tuumaa

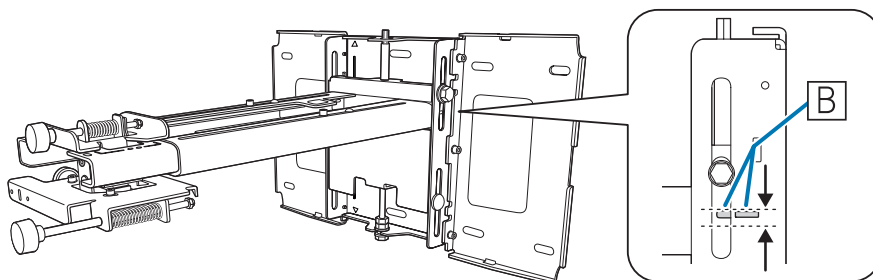
Kiinnitä 3-akselinen säätölaite kohtaan, joka on merkitty ○ -leimalla (**A**).

Projisointietäisyystaulukossa esitetään numeroarvot, kun 3-akselinen säätölaite kiinnitetään ○ -leimalla (**A**) merkittyyn kohtaan. Varren liukuasteikon (b) numerot eroavat projisointietäisyydestä (a).



Etäisyys (c) projisointinäytöstä seinälevyyn on numero, joka annetaan, kun pystysuora liuku on asetettu vakioasentoon (**B**).

Täsmää kiinnityslevyn lovi seinälevyn leiman kohtaan.



EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:10 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
60"	129,2x80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
61"	131,4x82,1	6,9 - 20,1	15,6 - 28,8	17,7	82,1
62"	133,5x83,5	7,5 - 20,9	16,2 - 29,6	17,9	83,5
63"	135,7x84,8	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	18,2	84,8
64"	137,9x86,2	8,7 - 22,6	17,4 - 31,3	18,5	86,2
65"	140,0x87,5	9,3 - 23,5	18,0 - 32,2	18,7	87,5
66"	142,2x88,8	10,0 - 24,3	18,7 - 33,0	19,0	88,8
67"	144,3x90,2	10,6 - 25,1	19,3 - 33,8	19,3	90,2
68"	146,5x91,5	11,2 - 26,0	19,9 - 34,7	19,5	91,5
69"	148,6x92,9	11,8 - 26,8	20,5 - 35,5	19,8	92,9
70"	150,8x94,2	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	20,1	94,2
71"	152,9x95,6	13,1 - 28,5	21,8 - 37,2	20,3	95,6
72"	155,1x96,9	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	20,6	96,9
73"	157,2x98,3	14,3 - 30,2	23,0 - 38,9	20,9	98,3
74"	159,4x99,6	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	21,1	99,6

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 60 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:9 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
59"	130,6x73,5	6,6 - 19,8	15,3 - 28,5	21,7	73,5
60"	132,8x74,7	7,3 - 20,7	16,0 - 29,4	22,0	74,7
61"	135,0x76,0	7,9 - 21,5	16,6 - 30,2	22,3	76,0
62"	137,3x77,2	8,6 - 22,4	17,3 - 31,1	22,7	77,2
63"	139,5x78,5	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,0	78,5
64"	141,7x79,7	9,8 - 24,1	18,5 - 32,8	23,4	79,7
65"	143,9x80,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	23,7	80,9
66"	146,1x82,2	11,1 - 25,8	19,8 - 34,5	24,1	82,2
67"	148,3x83,4	11,7 - 26,7	20,4 - 35,4	24,4	83,4

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
68"	150,5x84,7	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	24,8	84,7
69"	152,8x85,9	13,0 - 28,4	21,7 - 37,1	25,1	85,9
70"	155,0x87,2	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	25,4	87,2
71"	157,2x88,4	14,3 - 30,1	23,0 - 38,8	25,8	88,4
72"	159,4x89,7	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	26,1	89,7
73"	161,6x90,9	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	26,5	90,9
74"	163,8x92,1	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	26,8	92,1

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 59 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (4:3 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
53"	107,7x80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
54"	109,7x82,3	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	17,7	82,3
55"	111,8x83,8	7,6 - 21,2	16,3 - 29,9	18,0	83,8
56"	113,8x85,3	8,3 - 22,1	17,0 - 30,8	18,3	85,3
57"	115,8x86,9	9,1 - 23,1	17,8 - 31,8	18,6	86,9
58"	117,9x88,4	9,8 - 24,0	18,5 - 32,7	18,9	88,4
59"	119,9x89,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	19,2	89,9
60"	121,9x91,4	11,2 - 25,9	19,9 - 34,6	19,5	91,4
61"	124,0x93,0	11,9 - 26,9	20,6 - 35,6	19,8	93,0
62"	126,0x94,5	12,6 - 27,8	21,3 - 36,5	20,1	94,5
63"	128,0x96,0	13,3 - 28,8	22,0 - 37,5	20,4	96,0
64"	130,0x97,5	14,0 - 29,7	22,7 - 38,4	20,7	97,5
65"	132,1x99,1	14,7 - 30,7	23,4 - 39,4	21,0	99,1
66"	134,1x100,6	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	21,3	100,6
67"	136,1x102,1	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	21,6	102,1
68"	138,2x103,6	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	21,9	103,6
69"	140,2x105,2	17,5 - 31,1	26,2 - 39,8	22,2	105,2
70"	142,2x106,7	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	22,5	106,7
71"	144,3x108,2	18,9 - 31,1	27,6 - 39,8	22,8	108,2
72"	146,3x109,7	19,6 - 31,1	28,3 - 39,8	23,2	109,7

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
73"	148,3x111,3	20,3 - 31,1	29,0 - 39,8	23,5	111,3
74"	150,4x112,8	21,0 - 31,1	29,7 - 39,8	23,8	112,8

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 53 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

EB-580/570 (4:3 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
56"	113,8x85,3	6,3 - 19,3	15,0 - 28,0	15,2	85,3
57"	115,8x86,9	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	15,4	86,9
58"	117,9x88,4	7,6 - 21,1	16,3 - 29,8	15,6	88,4
59"	119,9x89,9	8,3 - 22,0	17,0 - 30,7	15,9	89,9
60"	121,9x91,4	8,9 - 22,9	17,6 - 31,6	16,1	91,4
61"	124,0x93,0	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	16,4	93,0
62"	126,0x94,5	10,3 - 24,7	19,0 - 33,4	16,6	94,5
63"	128,0x96,0	10,9 - 25,6	19,6 - 34,3	16,9	96,0
64"	130,0x97,5	11,6 - 26,5	20,3 - 35,2	17,1	97,5
65"	132,1x99,1	12,2 - 27,4	20,9 - 36,1	17,4	99,1
66"	134,1x100,6	12,9 - 28,3	21,6 - 37,0	17,6	100,6
67"	136,1x102,1	13,6 - 29,2	22,3 - 37,9	17,9	102,1
68"	138,2x103,6	14,2 - 30,1	22,9 - 38,8	18,1	103,6
69"	140,2x105,2	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	18,3	105,2
70"	142,2x106,7	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	18,6	106,7
71"	144,3x108,2	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	18,8	108,2
72"	146,3x109,7	16,9 - 31,1	25,6 - 39,8	19,1	109,7
73"	148,3x111,3	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	19,3	111,3
74"	150,4x112,8	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	19,6	112,8

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 56 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

EB-580/570 (16:9 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
52"	115,1x64,8	6,7 - 19,9	15,4 - 28,6	26,1	64,8
53"	117,3x66,0	7,4 - 20,9	16,1 - 29,6	26,6	66,0
54"	119,5x67,2	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	27,1	67,2
55"	121,8x68,5	8,9 - 22,8	17,6 - 31,5	27,5	68,5
56"	124,0x69,7	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	28,0	69,7

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
57"	126,2x71,0	10,3 - 24,8	19,0 - 33,5	28,5	71,0
58"	128,4x72,2	11,0 - 25,8	19,7 - 34,5	29,0	72,2
59"	130,6x73,5	11,8 - 26,7	20,5 - 35,4	29,4	73,5
60"	132,8x74,7	12,5 - 27,7	21,2 - 36,4	29,9	74,7
61"	135,0x76,0	13,2 - 28,7	21,9 - 37,4	30,4	76,0
62"	137,3x77,2	13,9 - 29,7	22,6 - 38,4	30,9	77,2
63"	139,5x78,5	14,7 - 30,6	23,4 - 39,3	31,3	78,5
64"	141,7x79,7	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	31,8	79,7
65"	143,9x80,9	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	32,3	80,9
66"	146,1x82,2	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	32,8	82,2
67"	148,3x83,4	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	33,2	83,4
68"	150,5x84,7	18,3 - 31,1	27,0 - 39,8	33,7	84,7
69"	152,8x85,9	19,0 - 31,1	27,7 - 39,8	34,2	85,9
70"	155,0x87,2	19,7 - 31,1	28,4 - 39,8	34,7	87,2
71"	157,2x88,4	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	35,1	88,4
72"	159,4x89,7	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	35,6	89,7
73"	161,6x90,9	21,9 - 31,1	30,6 - 39,8	36,1	90,9
74"	163,8x92,1	22,6 - 31,1	31,3 - 39,8	36,6	92,1

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 52 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

■ EB-580/570 (16:10 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
53"	114,2x71,3	6,4 - 19,5	15,1 - 28,2	22,3	71,3
54"	116,3x72,7	7,1 - 20,4	15,8 - 29,1	22,7	72,7
55"	118,5x74,0	7,8 - 21,4	16,5 - 30,1	23,1	74,0
56"	120,6x75,4	8,5 - 22,3	17,2 - 31,0	23,5	75,4
57"	122,8x76,7	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,9	76,7
58"	124,9x78,1	9,9 - 24,2	18,6 - 32,9	24,3	78,1
59"	127,1x79,4	10,6 - 25,2	19,3 - 33,9	24,7	79,4
60"	129,2x80,8	11,3 - 26,1	20,0 - 34,8	25,1	80,8
61"	131,4x82,1	12,0 - 27,1	20,7 - 35,8	25,5	82,1

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Númeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
62"	133,5x83,5	12,7 - 28,0	21,4 - 36,7	25,9	83,5
63"	135,7x84,8	13,4 - 29,0	22,1 - 37,7	26,3	84,8
64"	137,9x86,2	14,1 - 29,9	22,8 - 38,6	26,7	86,2
65"	140,0x87,5	14,8 - 30,9	23,5 - 39,6	27,1	87,5
66"	142,2x88,8	15,5 - 31,1	24,2 - 39,8	27,5	88,8
67"	144,3x90,2	16,3 - 31,1	25,0 - 39,8	27,9	90,2
68"	146,5x91,5	17,0 - 31,1	25,7 - 39,8	28,3	91,5
69"	148,6x92,9	17,7 - 31,1	26,4 - 39,8	28,7	92,9
70"	150,8x94,2	18,4 - 31,1	27,1 - 39,8	29,1	94,2
71"	152,9x95,6	19,1 - 31,1	27,8 - 39,8	29,4	95,6
72"	155,1x96,9	19,8 - 31,1	28,5 - 39,8	29,8	96,9
73"	157,2x98,3	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	30,2	98,3
74"	159,4x99,6	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	30,6	99,6

Kuvat, jotka ovat pienempiä kuin 53 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

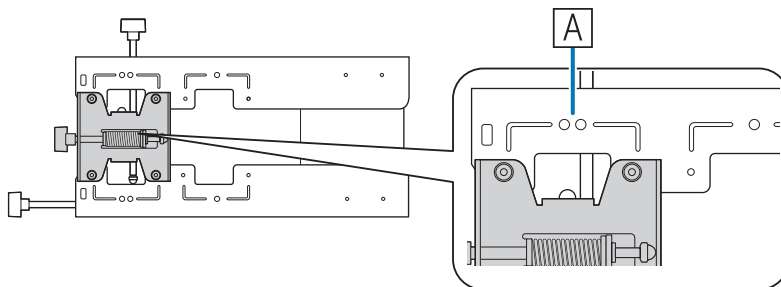


- Arvot ovat vain karkeita arvioita. Arvo saattaa olla erilainen riippuen tulostimen sijoituspaikasta.
- Kun projisoit Teleä, projisoitujen kuvien laatu saattaa laskea.
- Kun käytetään mallia EB-585Wi/585W/575Wi/575W 4:3 kuvasuhteen omaavien kuvien heijastukseen, kuvien koko muutetaan automaattisesti ja heijastuneiden kuvien laatu saattaa heiketä.

Kun projisoitu kuva on suurempi kuin 75 tuumaa

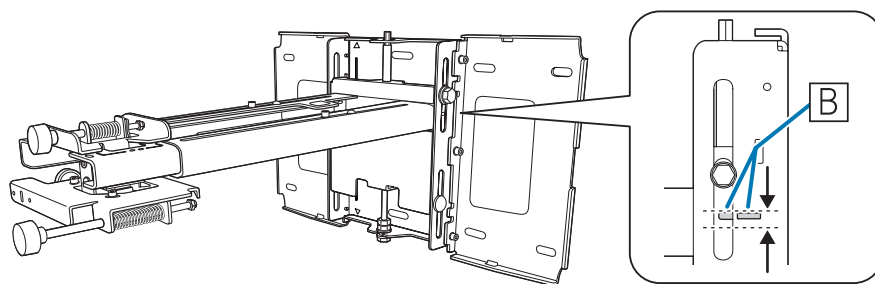
Kiinnitä 3-akselinen säätölaite kohtaan, joka on merkitty ○○ -leimalla (**A**).

Projisointietäisyystaulukossa esitetään númeroarvot, kun 3-akselinen säätölaite kiinnitetään ○○ -leimalla (**A**) merkittyyn kohtaan. Varren liukuasteikon (b) numerot ovat samat kuin projisointietäisyys (a).



Etäisyys (c) projisointinäytöstä seinälevyyn on numero, joka annetaan, kun pystysuora liuku on asetettu vakioasentoon (**B**).

Täsmää kiinnityslevyn lovi seinälevyn leiman kohtaan.



■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:10 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	161,5x101,0	15,5 - 31,1		21,4	101,0
76"	163,7x102,3	16,2 - 31,1		21,7	102,3
77"	165,9x103,7	16,8 - 31,1		21,9	103,7
78"	168,0x105,0	17,4 - 31,1		22,2	105,0
79"	170,2x106,3	18,0 - 31,1		22,5	106,3
80"	172,3x107,7	18,7 - 31,1		22,7	107,7
81"	174,5x109,0	19,3 - 31,1		23,0	109,0
82"	176,6x110,4	19,9 - 31,1		23,3	110,4
83"	178,8x111,7	20,5 - 31,1		23,5	111,7
84"	180,9x113,1	21,1 - 31,1		23,8	113,1
85"	183,1x114,4	21,8 - 31,1		24,1	114,4
86"	185,2x115,8	22,4 - 31,1		24,3	115,8
87"	187,4x117,1	23,0 - 31,1		24,6	117,1
88"	189,5x118,5	23,6 - 31,1		24,9	118,5
89"	191,7x119,8	24,2 - 31,1		25,2	119,8
90"	193,9x121,2	24,9 - 31,1		25,4	121,2
91"	196,0x122,5	25,5 - 31,1		25,7	122,5
92"	198,2x123,9	26,1 - 31,1		26,0	123,9
93"	200,3x125,2	26,7 - 31,1		26,2	125,2
94"	202,5x126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
95"	204,6x127,9	28,0 - 31,1		26,8	127,9
96"	206,8x129,2	28,6 - 31,1		27,0	129,2
97"	208,9x130,6	29,2 - 31,1		27,3	130,6
98"	211,1x131,9	29,8 - 31,1		27,6	131,9
99"	213,2x133,3	30,4 - 31,1		27,8	133,3
100"	215,4x134,6	31,1*		28,1	134,6

* Numero laajalle (maksimizoomi).

Kuvat, jotka ovat suurempia kuin 100 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (16:9 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	166,0x93,4	16,8 - 31,1		27,2	93,4
76"	168,2x94,6	17,5 - 31,1		27,5	94,6
77"	170,5x95,9	18,1 - 31,1		27,8	95,9
78"	172,7x97,1	18,8 - 31,1		28,2	97,1
79"	174,9x98,4	19,4 - 31,1		28,5	98,4
80"	177,1x99,6	20,0 - 31,1		28,9	99,6
81"	179,3x100,9	20,7 - 31,1		29,2	100,9
82"	181,5x102,1	21,3 - 31,1		29,6	102,1
83"	183,7x103,4	21,9 - 31,1		29,9	103,4
84"	186,0x104,6	22,6 - 31,1		30,3	104,6
85"	188,2x105,8	23,2 - 31,1		30,6	105,8
86"	190,4x107,1	23,9 - 31,1		30,9	107,1
87"	192,6x108,3	24,5 - 31,1		31,3	108,3
88"	194,8x109,6	25,1 - 31,1		31,6	109,6
89"	197,0x110,8	25,8 - 31,1		32,0	110,8
90"	199,2x112,1	26,4 - 31,1		32,3	112,1
91"	201,5x113,3	27,0 - 31,1		32,7	113,3
92"	203,7x114,6	27,7 - 31,1		33,0	114,6
93"	205,9x115,8	28,3 - 31,1		33,3	115,8
94"	208,1x117,1	29,0 - 31,1		33,7	117,1
95"	210,3x118,3	29,6 - 31,1		34,0	118,3
96"	212,5x119,5	30,2 - 31,1		34,4	119,5
97"	214,7x120,8	30,9 - 31,1		34,7	120,8

Kuvat, jotka ovat suurempia kuin 97 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (4:3 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	152,4x114,3	21,7 - 31,1		24,1	114,3
76"	154,4x115,8	22,4 - 31,1		24,4	115,8
77"	156,5x117,3	23,1 - 31,1		24,7	117,3
78"	158,5x118,9	23,8 - 31,1		25,0	118,9
79"	160,5x120,4	24,5 - 31,1		25,3	120,4
80"	162,6x121,9	25,2 - 31,1		25,6	121,9
81"	164,6x123,4	25,9 - 31,1		25,9	123,4
82"	166,6x125,0	26,6 - 31,1		26,2	125,0
83"	168,7x126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
84"	170,7x128,0	28,0 - 31,1		26,8	128,0
85"	172,7x129,5	28,7 - 31,1		27,1	129,5
86"	174,8x131,1	29,4 - 31,1		27,4	131,1
87"	176,8x132,6	30,1 - 31,1		27,7	132,6
88"	178,8x134,1	30,8 - 31,1		28,0	134,1

Kuvat, jotka ovat suurempi kuin 88 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

EB-580/570 (4:3 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	152,4x114,3	18,9 - 31,1		19,8	114,3
76"	154,4x115,8	19,6 - 31,1		20,1	115,8
77"	156,5x117,3	20,2 - 31,1		20,3	117,3
78"	158,5x118,9	20,9 - 31,1		20,6	118,9
79"	160,5x120,4	21,6 - 31,1		20,8	120,4
80"	162,6x121,9	22,2 - 31,1		21,1	121,9
81"	164,6x123,4	22,9 - 31,1		21,3	123,4
82"	166,6x125,0	23,6 - 31,1		21,5	125,0
83"	168,7x126,5	24,2 - 31,1		21,8	126,5
84"	170,7x128,0	24,9 - 31,1		22,0	128,0
85"	172,7x129,5	25,6 - 31,1		22,3	129,5
86"	174,8x131,1	26,2 - 31,1		22,5	131,1
87"	176,8x132,6	26,9 - 31,1		22,8	132,6
88"	178,8x134,1	27,5 - 31,1		23,0	134,1
89"	180,8x135,6	28,2 - 31,1		23,3	135,6
90"	182,9x137,2	28,9 - 31,1		23,5	137,2
91"	184,9x138,7	29,5 - 31,1		23,8	138,7
92"	186,9x140,2	30,2 - 31,1		24,0	140,2
93"	189,0x141,7	30,9 - 31,1		24,2	141,7

Kuvat, jotka ovat suurempi kuin 93 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

EB-580/570 (16:9 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	166,0x93,4	23,4 - 31,1		37,0	93,4
76"	168,2x94,6	24,1 - 31,1		37,5	94,6
77"	170,5x95,9	24,8 - 31,1		38,0	95,9
78"	172,7x97,1	25,5 - 31,1		38,5	97,1
79"	174,9x98,4	26,3 - 31,1		38,9	98,4

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
80"	177,1x99,6	27,0 - 31,1		39,4	99,6
81"	179,3x100,9	27,7 - 31,1		39,9	100,9
82"	181,5x102,1	28,4 - 31,1		40,4	102,1
83"	183,7x103,4	29,2 - 31,1		40,8	103,4
84"	186,0x104,6	29,9 - 31,1		41,3	104,6
85"	188,2x105,8	30,6 - 31,1		41,8	105,8

Kuvat, jotka ovat suurempia kuin 85 tuumaa, eivät projisoidu oikein.

■ EB-580/570 (16:10 projisoitu kuva)

[Yksikkö: cm]

S		a	b	c	h
Projisoidun kuvan koko		Projisointietäisyys Minimistä (Laaja) maksimiin (Tele)	Numeroarvot varren liukuasteikossa	Etäisyys projisoidusta kuvasta seinälevyyn	Projisoidun kuvan korkeus
75"	161,5x101,0	21,9 - 31,1		31,0	101,0
76"	163,7x102,3	22,6 - 31,1		31,4	102,3
77"	165,9x103,7	23,3 - 31,1		31,8	103,7
78"	168,0x105,0	24,0 - 31,1		32,2	105,0
79"	170,2x106,3	24,7 - 31,1		32,6	106,3
80"	172,3x107,7	25,4 - 31,1		33,0	107,7
81"	174,5x109,0	26,1 - 31,1		33,4	109,0
82"	176,6x110,4	26,8 - 31,1		33,8	110,4
83"	178,8x111,7	27,5 - 31,1		34,2	111,7
84"	180,9x113,1	28,2 - 31,1		34,6	113,1
85"	183,1x114,4	28,9 - 31,1		35,0	114,4
86"	185,2x115,8	29,7 - 31,1		35,4	115,8
87"	187,4x117,1	30,4 - 31,1		35,8	117,1
88"	189,5x118,5	31,1*		36,2	118,5

* Numero laajalle (maksimizoomi).

Kuvat, jotka ovat suurempi kuin 88 tuumaa, eivät projisoidu oikein.



- Arvot ovat vain karkeita arvioita. Arvo saattaa olla erilainen riippuen tulostimen sijoituspaikasta.
- Kun projisoit Teleä, projisoitujen kuvien laatu saattaa laskea.
- Kun käytetään mallia EB-585Wi/585W/575Wi/575W 4:3 kuvasuhteen omaavien kuvien heijastukseen, kuvien koko muutetaan automaattisesti ja heijastuneiden kuvien laatu saattaa heiketä.



Kiinnityslevyn asentaminen

Laitteiden liittäminen

Tarvittavat kaapelit

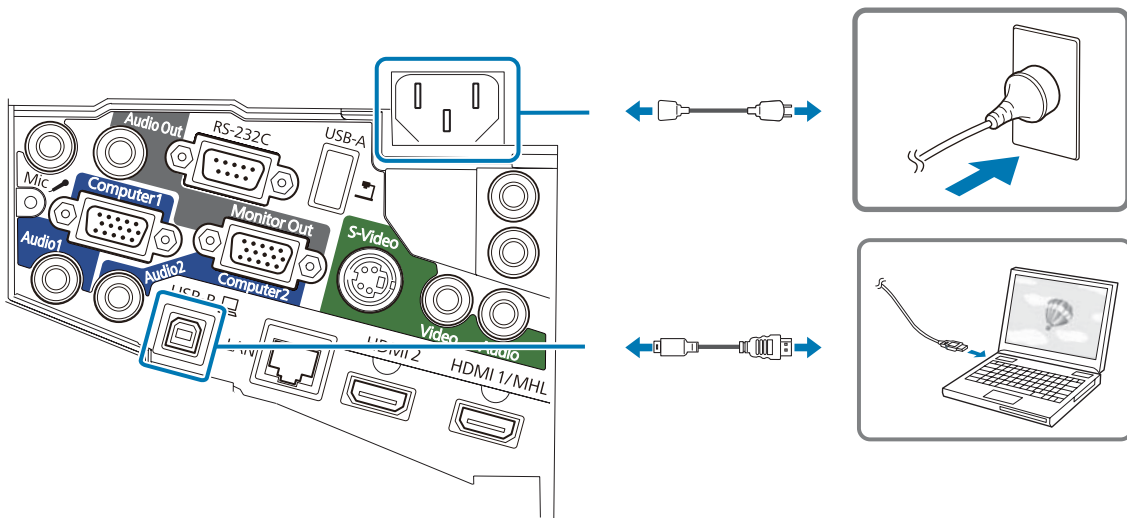
Valmistele tarvittavat kaapelit käytettävien laitteiden mukaan.

- Toimitukseen kuuluva virtajohto (välttämätön)
- Toimitukseen kuuluva USB-kaapeli (vain EB-585Wi/575Wi)
- Valinnaiset tietokonekaapelit ja muut kaapelit (Valmistele liitettujen laitteiden mukaan)

Tarkemmat yksityiskohdat löydät *Käyttäjän oppaasta* (Asiakirjan CD-ROM-levyllä).

Tarvittavat kaapelit käytettäessä Easy Interactive Function -toimintoa (vain EB-585Wi/575Wi)

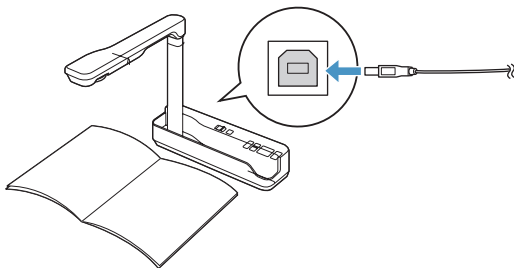
Suoritettaessa hiiritoimintoja Easy Interactive Function -toiminnolla, tarvitaan virtajohto ja USB-kaapeli. Vaikka projisoitaisiin käyttämällä tietokonekaapelia, USB-kaapelia tarvitaan hiiritoimintojen suorittamiseen.



Valmistele liitettävien laitteiden kaapelit (esimerkki)

Asiakirjakamera

Tarkoitukseen varattu USB-kaapeli (kuuluu asiakirjakameran toimitukseen)

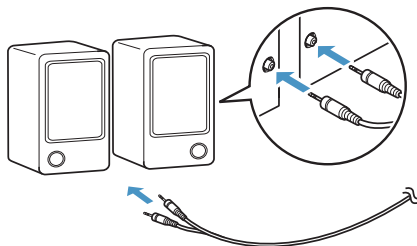


Tietokone

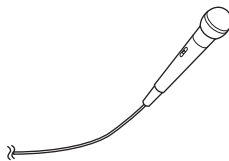
Tietokonekaapeli (valinnainen lisävaruste)



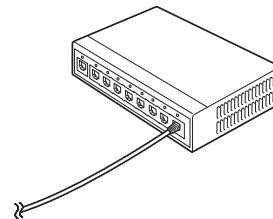
Ulkoiset kaiuttimet
Audiokaapeli (saatavilla kaupoista)



Mikrofoni (saatavilla kaupoista)



LAN-laite
LAN-kaapeli (saatavilla kaupoista)



Asennustoimenpiteet

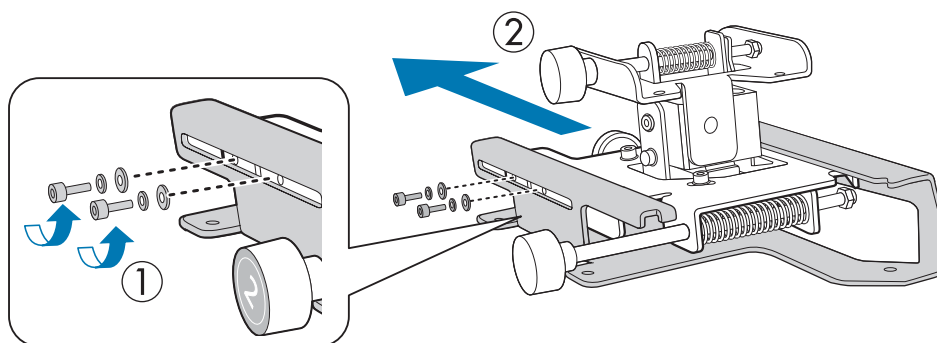
Asenna kiinnityslevy seuraamalla alla olevia ohjeita. Jos näitä ohjeita ei noudateta, tuote voi pudota ja aiheuttaa henkilövamman tai omaisuusvahingon.

Varoitus

Älä käytä liimaa, liukasteita tai öljyä, kun asennat tai säädät kiinnityslevyä. Jos käytät liimaa estämään ruuvien löystymisen tai liukastusaineita tai öljyä videoprojektorin liukulevyssä, kotelo saattaa murtua ja videoprojektori pudota aiheuttaen henkilö- tai omaisuusvahinkoja.

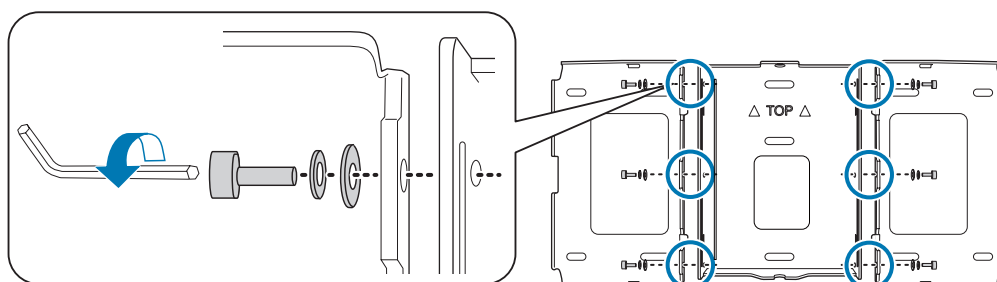
Osien irrottaminen

Poista M4-pultit (x2) ja poista sitten sivulevy 3-akselisesta säätölaitteesta.



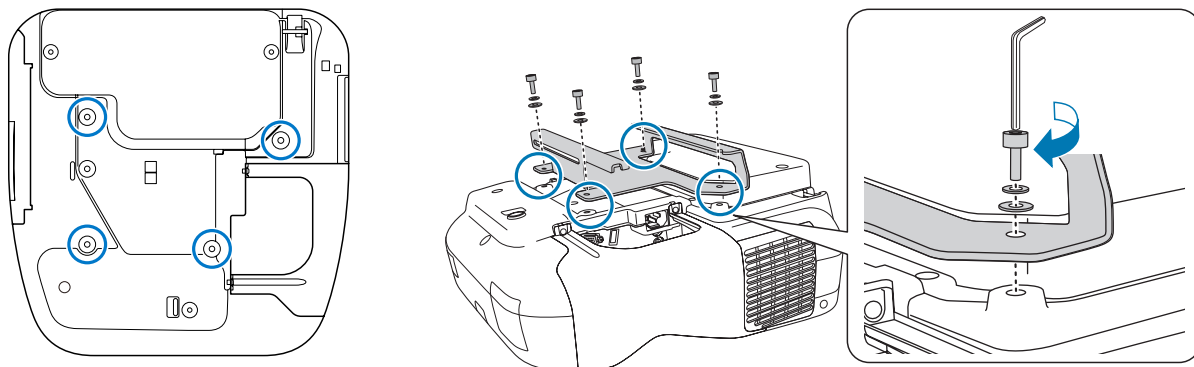
Osien kokoaminen

- 1 Kokoa kolme seinälevyä yhdeksi levyksi ja kiinnitä ne toimitukseen kuuluvilla M4-pulteilla (x6)



2

Kiinnitä liukulevy projektorin alustaan toimitukseen kuuluvilla M4-pulteilla (x4)



Pultin asennuskohdat

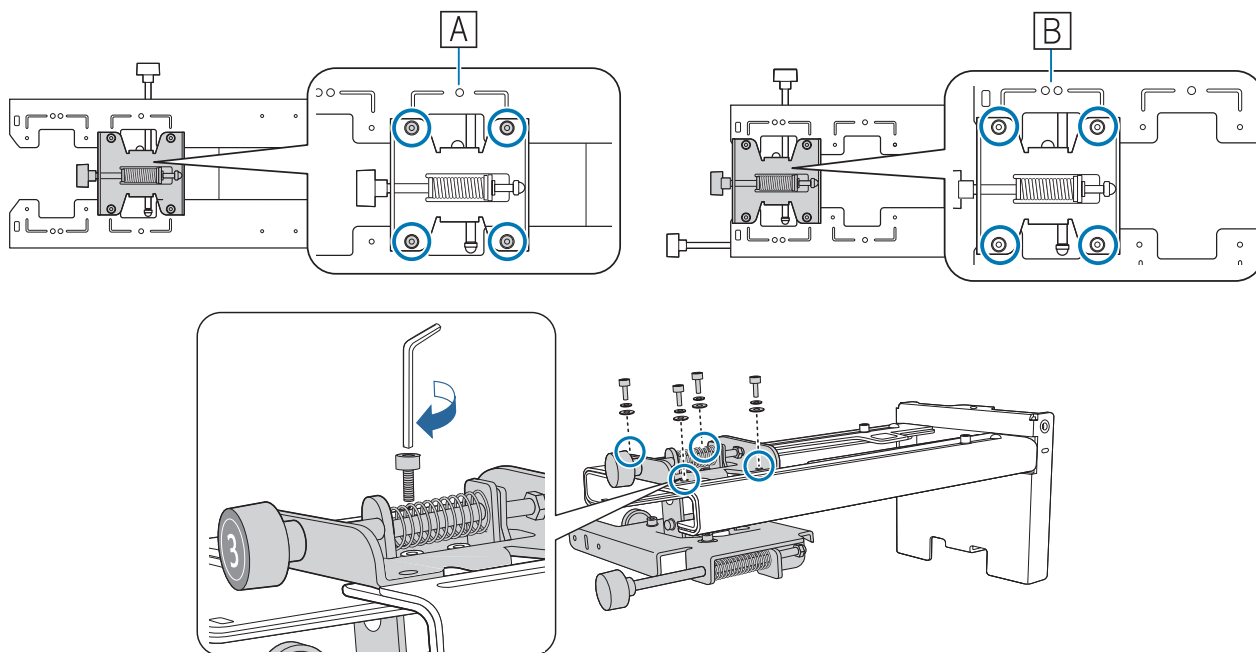
3

Kiinnitä 3-akselinen säätölaite kiinnityslevyyn toimitukseen kuuluvilla M4-pulteilla (x4)

- Kun projisoitu kuva on pienempi kuin 75 tuumaa: Kiinnitä laite ○ leimalla (**A**) merkittyyn kohtaan.
- Kun projisoitu kuva on suurempi kuin 75 tuumaa: Kiinnitä laite ○○ leimalla (**B**) merkittyyn kohtaan.

○ : Pienempi kuin 75 tuumaa

○○ : Suurempi kuin 75 tuumaa



Asenna seinälevy seinään

1

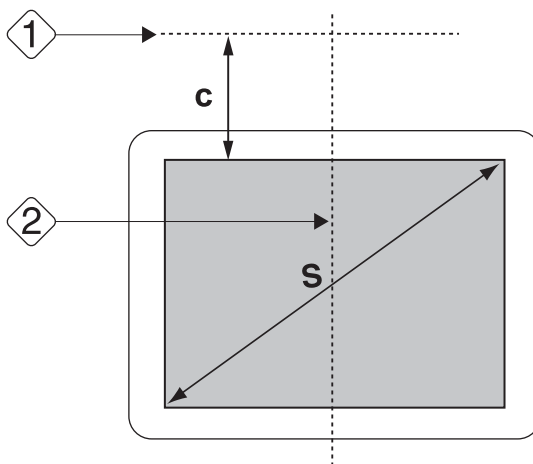
Määritä projisointisijainti perustuen projisoidun kuvan kokoon

Katso projisointietäisyystaulukko laskeaksesi projisoidun kuvan koon (S) ja etäisyyden (c) projisoidusta kuvasta seinälevyyn.

☞ "Projisoinnin etäisyystaulukko" s.12

On suositeltavaa merkitä seuraavat kohdat. Ne toimivat perustana määritettäessä seinälevyn kiinnityskohta.

- Etäisyyden (c) korkeus (1) projisoidun kuvan yläreunan ja seinälevyn välissä
- Projisoidun kuvan keskiviiva (2)

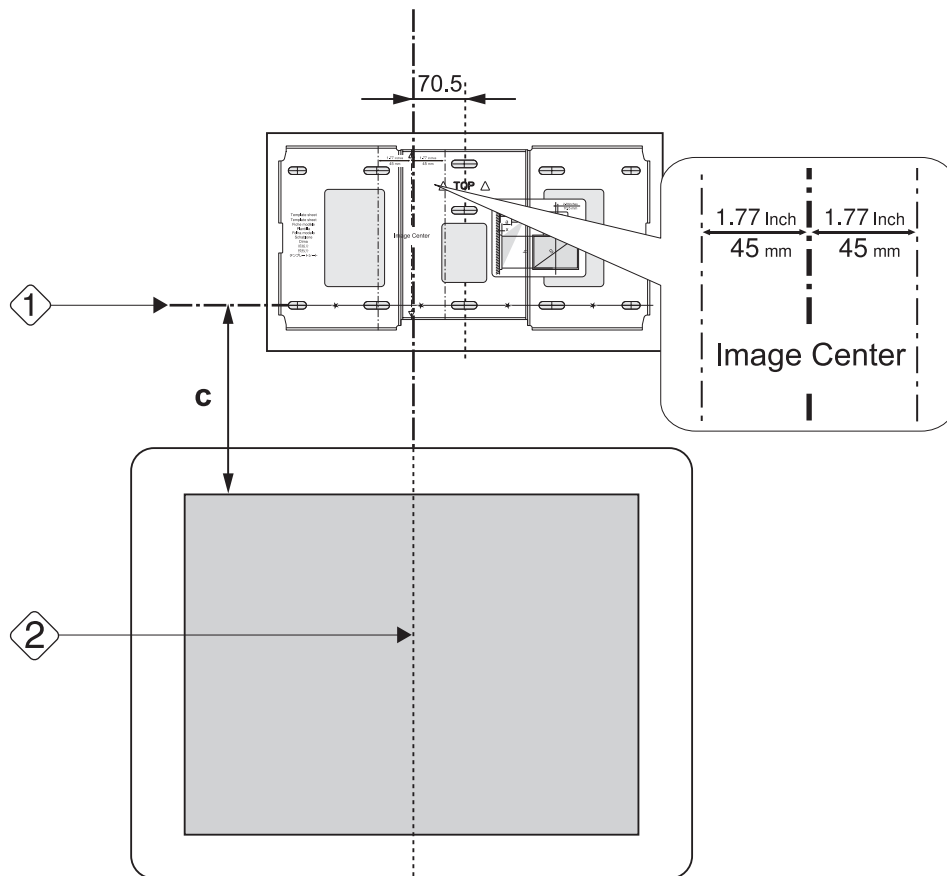


2

Kiinnitä mallikaavio seinälle

- Kohdista vaiheessa 1 tarkistettu keskiviiva (2) mallikaavion Image Center -viivaan.
Varmistu heijastuksen sijainnista seinällä ja siirrä sijaintia vasemmalle tai oikealle tarpeen mukaan.
(Sijaintia voidaan muuttaa vaakatasossa vasemmalle tai oikealle projisointipinnan keskuslinjasta enintään 45 mm.)
- Kohdista vaiheessa 1 tarkistettu korkeus (1) mallikaavion ★ -viivaan.

[Yksikkö: mm]



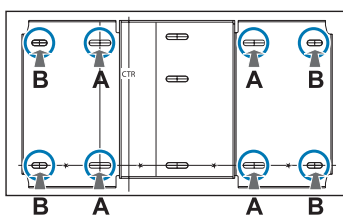
3

Määritä seinälevyn kiinnitysreikien kohdat

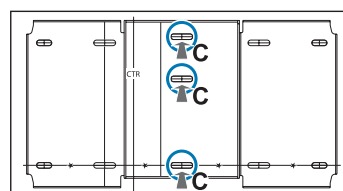
Kiinnitä seinälevy vähintään kolmesta kohdasta.

- Jos seinälevy varmistetaan neljästä kohdasta, tee reiät kuvan kohtien A ja B mukaan.
- Jos seinälevy varmistetaan kolmesta kohdasta, tee reiät kuvan kohdan C mukaan.

Neljä kiinnitysreikää



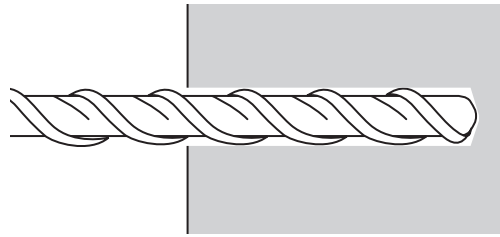
Kolme kiinnitysreikää



4

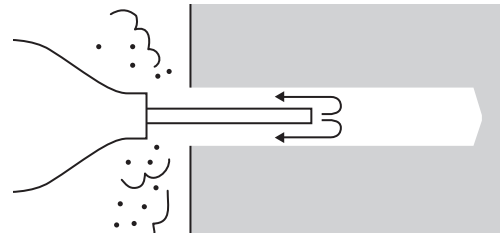
Poraa reiät seinään

Poran läpimitta: 10,5 mm
Pilottireiän syvyys: 45 mm
Ankkurireiän syvyys: 40 mm



5

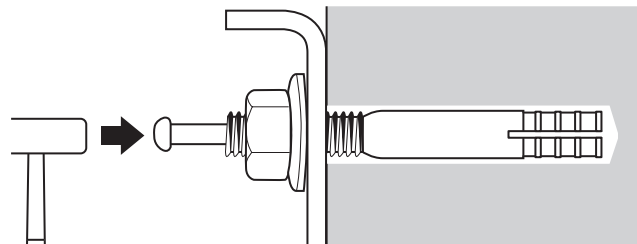
Poista mallikaavio ja pudista betonipöly rei'istä pölypumpulla



6

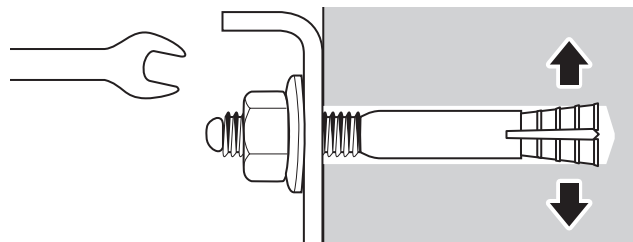
Aseta seinälevy seinälle ja aseta kaupasta ostetut M10 x 60 mm:n laajennusankkurit reikiin

Kiinnitä mutteri ja napauta sitä vasaralla, kunnes ydin koskettaa ankkurin yläpää-
tä.



7

Kiristä mutteri kaupasta ostetulla kiintoavaimella seinälevyn kiinnittämiseksi seinään



■

Määritä projisointietäisyys ja vie sitten kaapelit kiinnityslevyn läpi

1

Tarkista seuraavat arvot projisointietäisyystaulukosta

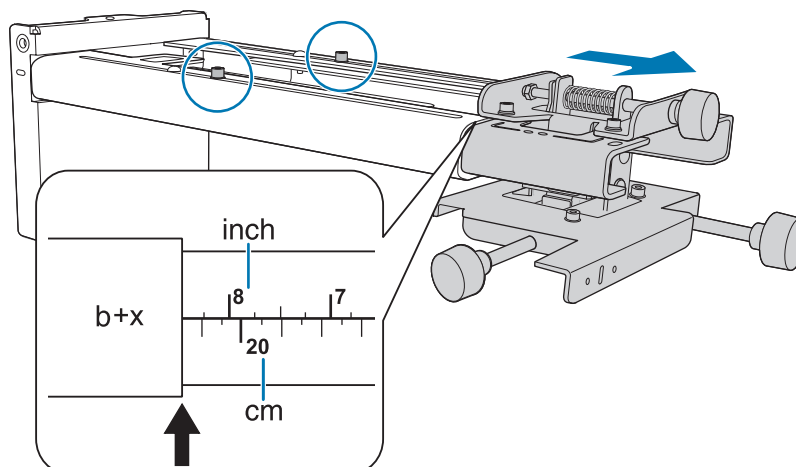
- Numeroarvot varren liukuasteikossa (b)
- Etäisyys valkokankaan pinnasta seinään (x)

☛ "Projisoinnin etäisyystaulukko" [s.12](#)

2

Löysää M4-pultit (x2) ja laajenna varsiliukuri kiinnityslevylle

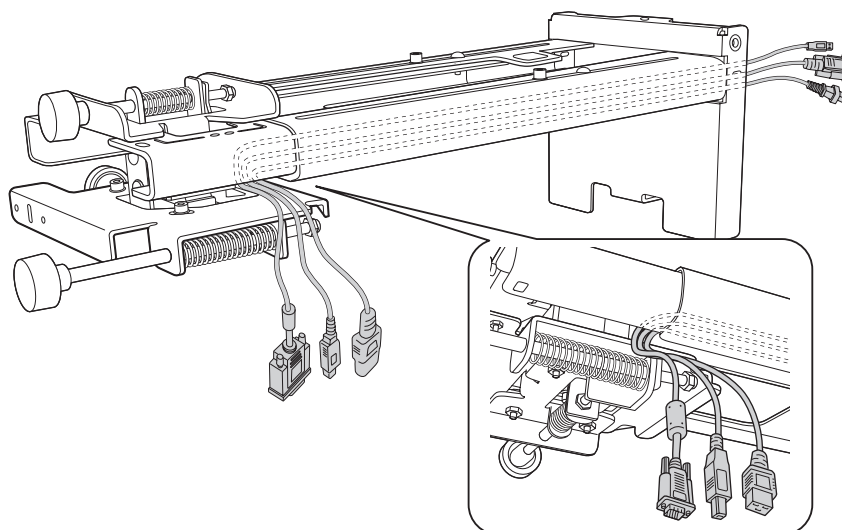
Kohdista liukuri yhdistettyihin etäisyyksiin (b) ja (x), jotka tarkistit vaiheessa 1.



3

Reititä tarvittavat kaapelit kiinnityslevyn läpi

Katso seuraavasta kuvasta, kuinka kaapelit reititetään niin, että projektoriin menevät kaapelien päät ovat projektorin liitännän puolella.

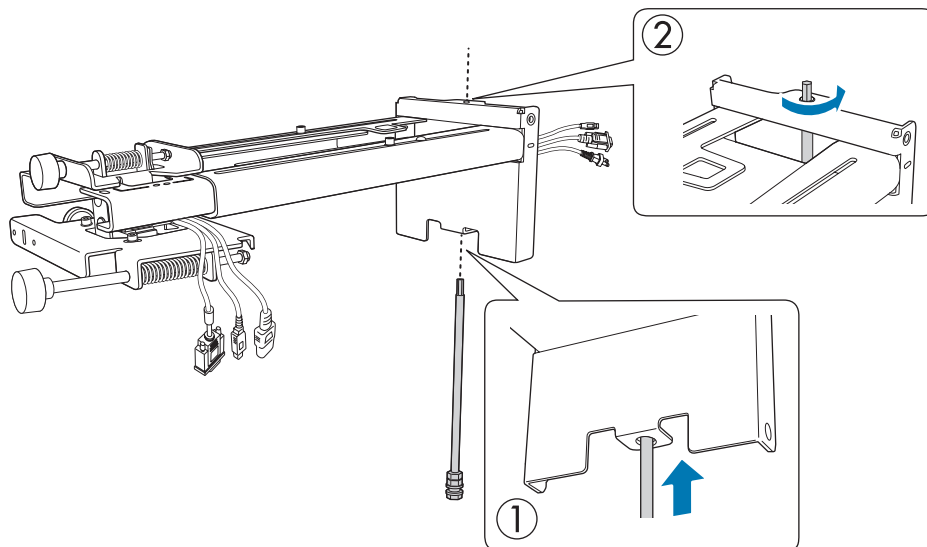


Varoitus

Älä ripusta ylimääräistä kaapelia kiinnityslevyn yli. Ne voivat pudota ja aiheuttaa onnettomuuden.

Kiinnityslevyn liittäminen seinälevyyn

1 Liitä kuusikulmainen akseli kiinnityslevyyn

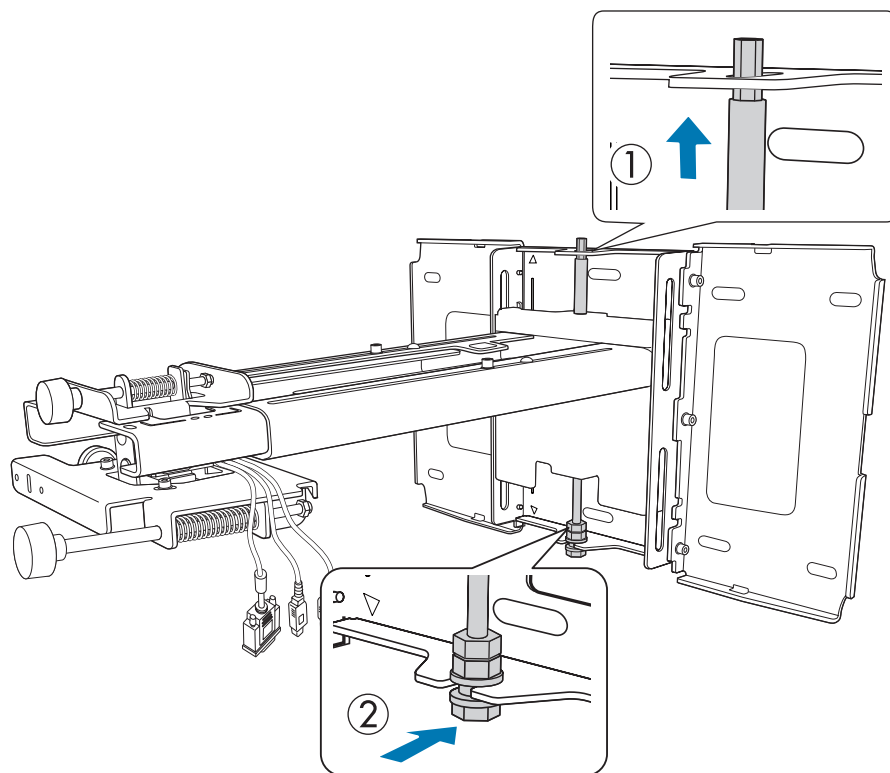


2 Kiinnitä kiinnityslevy seinälevyyn

Liitä kuusikulmaisen akselin yläpää seinälevyyn ja liitä sitten M8-pultti pohjassa olevaan koloon.

! Huom

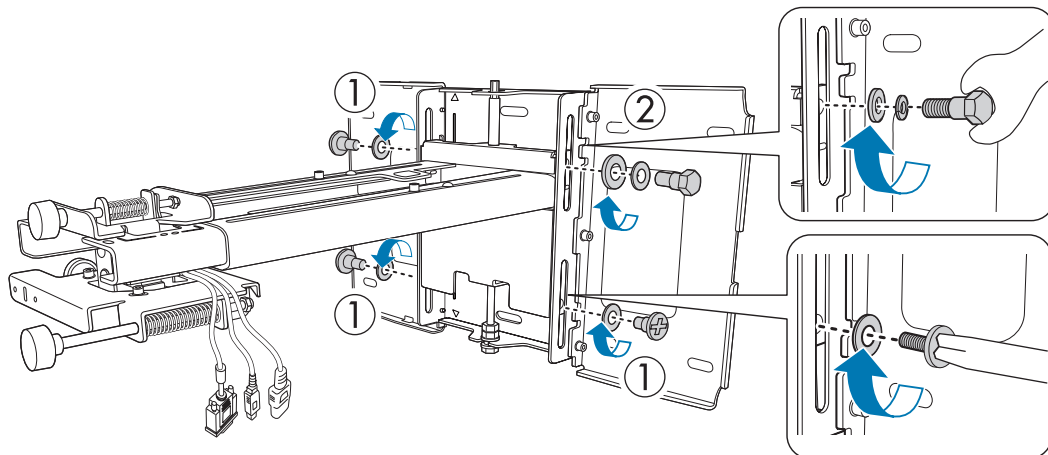
Varo jättämästä johtoja kiinnityslevyn ja seinälevyn väliin.



3

Kiinnityslevyn ja seinälevyn liittäminen

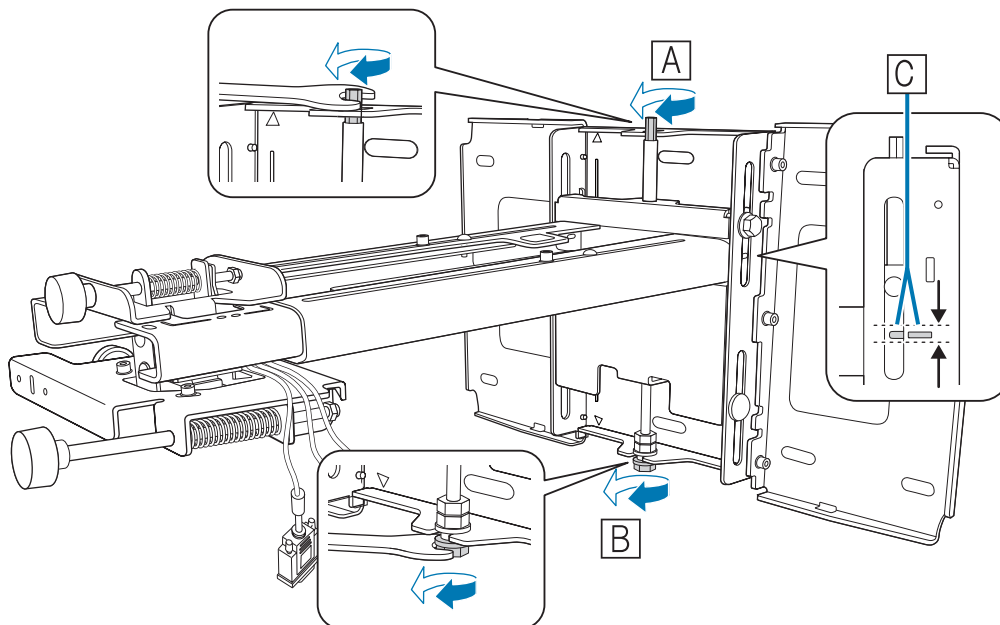
Kiinnitä toimitukseen kuuluvat M6-ruuvit (x3) kaupoissa saatavilla olevalla nro 3 -ristipääruuvitaltalla ja kiristä sitten ruuviavaimella kevyesti toimitukseen kuuluva M6-pultti (x1).



4

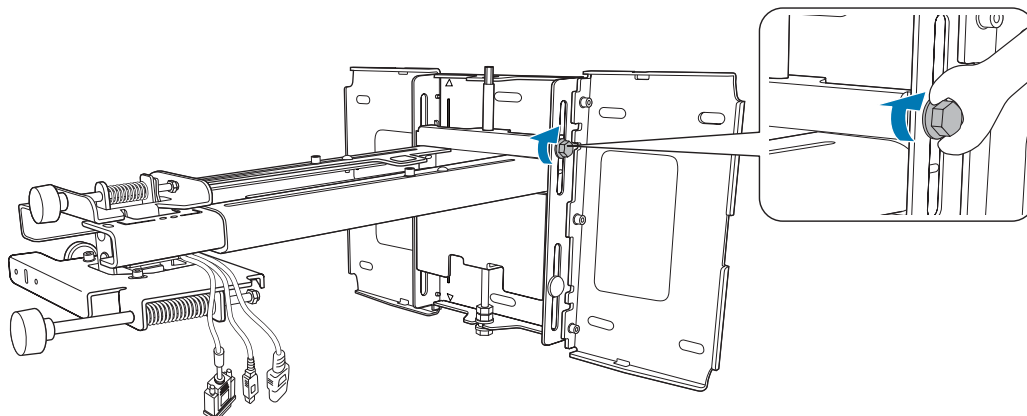
Säädä pystyliukuri avopäisellä ruuviavaimella ja kohdista se vakioasentoon (C)

- Kuusiokulmaisten akselin kiristäminen ylhäällä (A) nostaa kiinnityslevyä ja akselin löysäminen laskee sitä.
- M8-pultin kiristäminen alhaalla (B) laskee kiinnityslevyä ja pultin löysäminen nostaa sitä.



5

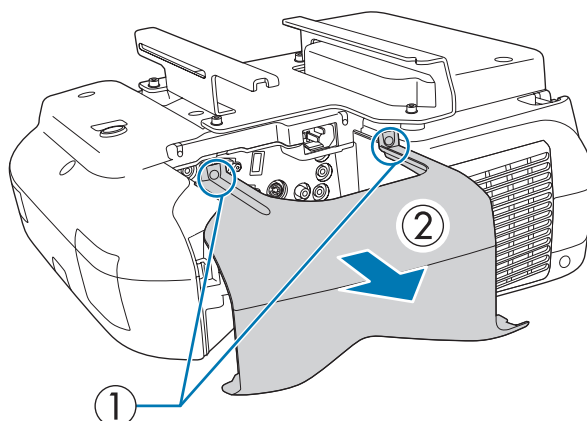
Kiristä M6-pultti (x1) kiinnittääksesi kiinnityslevyn paikalleen



Projektorin kiinnittäminen kiinnityslevyyn

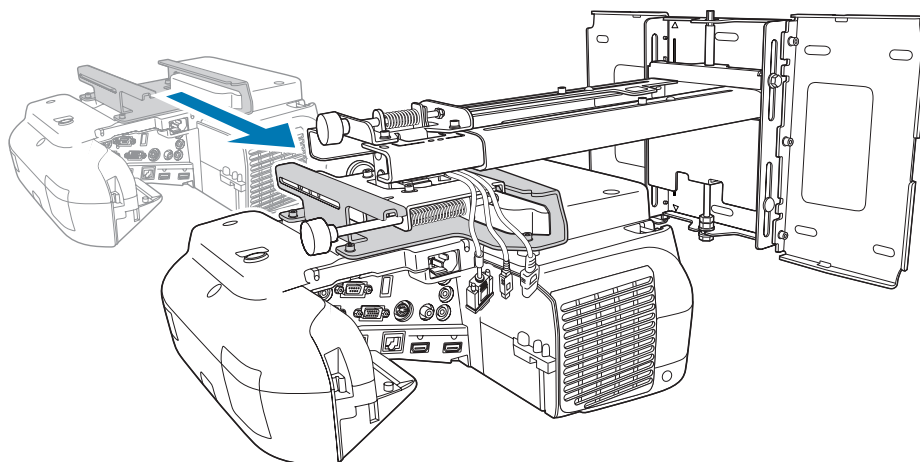
1

Löysää ruuvit (x2) ja poista kaapelisuojaus projektorista



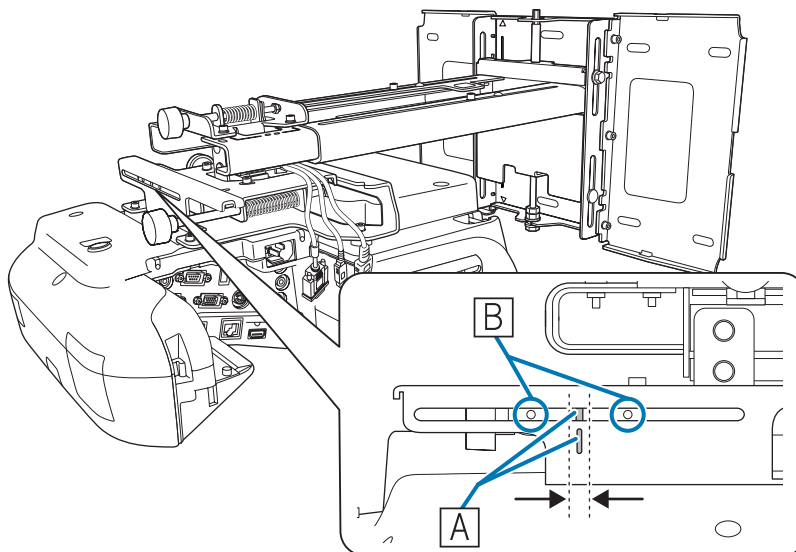
2

Liitä liukulevy kiinnityslevyyn projektorin liitäntäpuolelta



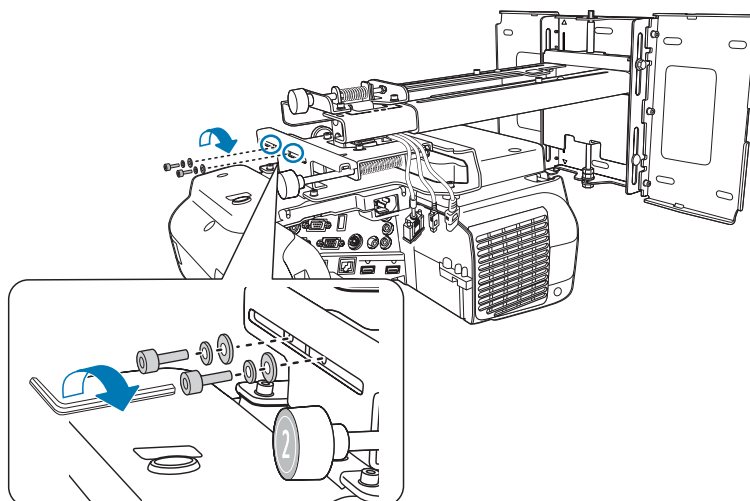
3

Kohdista 3-akselinen säätölaite liukulevyn vakiosijainnin kanssa (A) (B) ilmaisee ruuvinreiät pulteille.



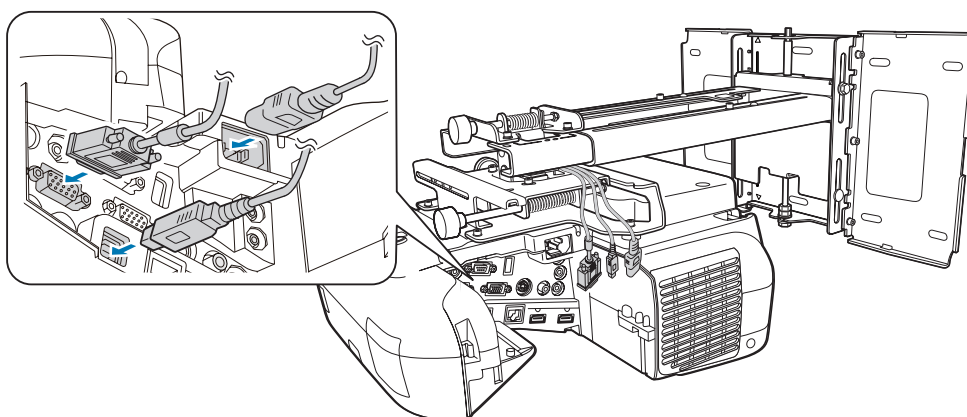
4

Kiristä toimitukseen kuuluvat M4-pultit (x2)



5

Liitä kaapelit projektoriin





- Liitä virtajohto viimeiseksi.
- Liitettäessä Audio1-, Audio2- ja Computer1-portteihin, on suositeltavaa liittää kaapelit portteihin seuraavassa järjestyksessä: Audio1, Audio2 ja sitten Computer1.

Projisoidun kuvan säätäminen

Toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti säätäessäsi projisoitua kuvaa.

- 1 Projisointisijainnin säätäminen (👉 s.37)
- 2 Tarkennuksen hienosäätö (👉 s.42)
- 3 Kynän kalibrointi (vain EB-585Wi/575Wi) (👉 s.44)

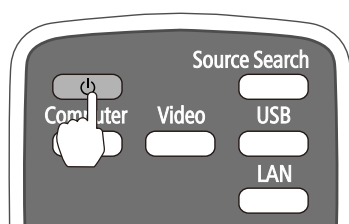
Projisointisijainnin säätäminen

- Älä tee säätöjä projektorin Trapetsi-toiminnolla. Tämä saattaa heikentää kuvanlaatua.
- Asettaessasi useita projektoreita käyttämällä eräasetustoimintoa, suorita tämä toimenpide ennen projisoidun kuvan säätämistä.

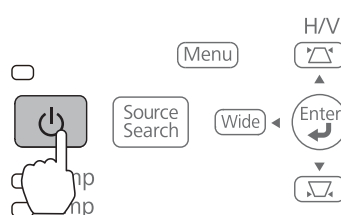
👉 "Eräasetustoiminto" s.50

1 Paina kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [⏻]-painiketta kytkeäksesi projektorin päälle

Kaukosäätimen käyttö



Ohjauspaneelin käyttö



Huom

Älä aseta projisoinnin aikana kasvojasi tai käsiäsi lähelle ilmanpoistoaukkoa, äläkä aseta ilmanpoistoaukon lähelle mitään esineitä, jotka voivat vääntyä vahingoittua kuumuuden johdosta. Ilmanpoistoaukosta poistuva kuuma ilma voit aiheuttaa palovammoja, esineiden vääntymistä tai onnettomuuksia.

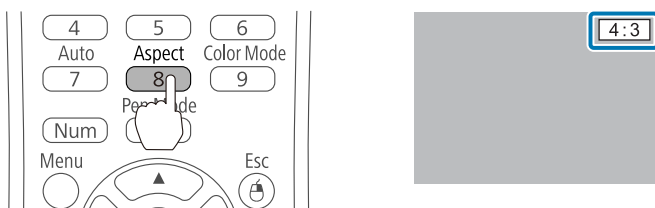
2

Muuta projisoidun kuvan kuvasuhdetta (vain, jos on tarpeen)

Projisoi kuvia liitetystä laitteesta ja paina sitten kaukosäätimen [Aspect]-painiketta.

Aina kun painat painiketta, kuvasuhteen nimi näkyy ruudulla ja kuvasuhde muuttuu.

Kaukosäätimen käyttö



- Katso lisätietoja laitteisiin liittämisestä ja kuvien projisoinnista *Pika-aloitusoppaasta*.
- Kuvasuhde ei muutu, kun kuvia ei projisoida liitetystä laitteesta.
- Voit myös muuttaa kuvasuhdetta **Signaali - Kuvasuhde** -kohdassa Konfigurointi-valikossa.

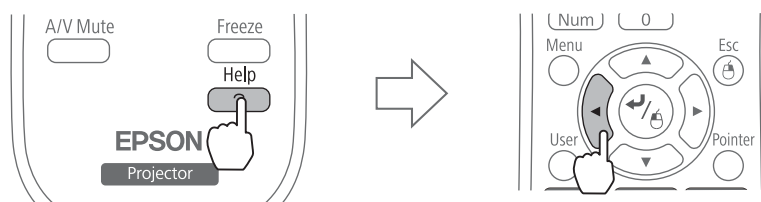
🖱️ Projektorin Käyttäjän opas - Konfigurointi-valikko

3

Paina seuraavia painikkeita näyttääksesi opastusnäytön

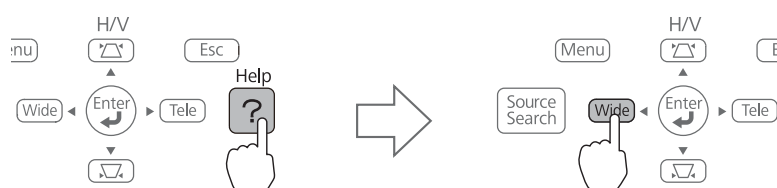
- Kaukosäätimen käyttö

Paina [Help] ja paina sitten [Enter].

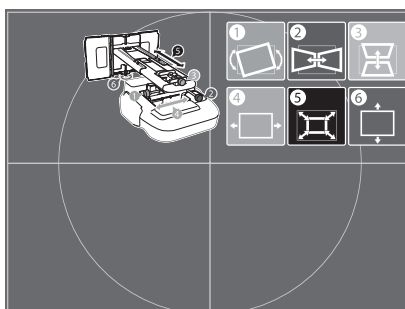


- Ohjauspaneelin käyttö

Paina [Help] ja paina sitten [Wide]-painiketta.

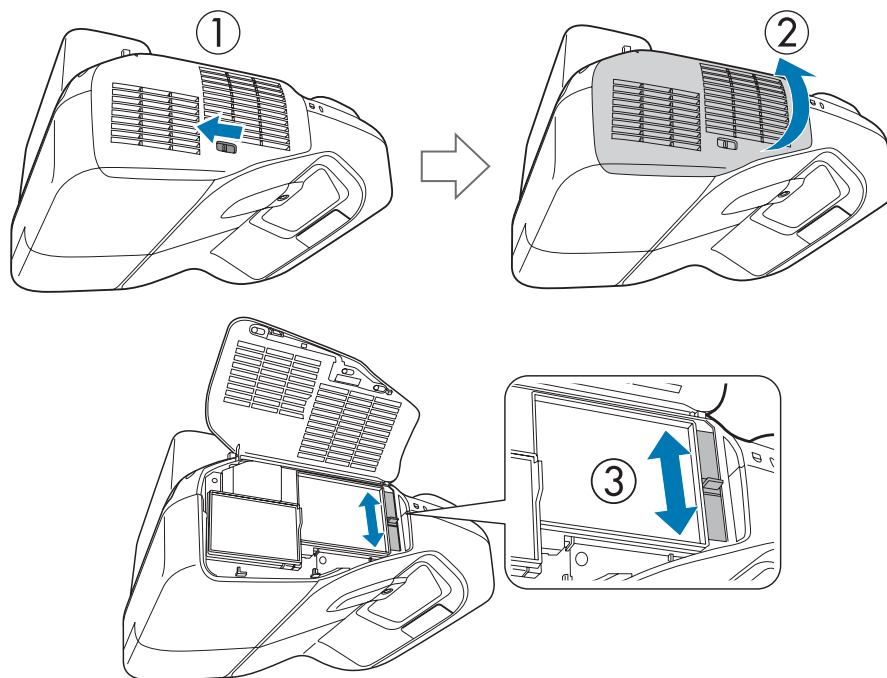


Opastusnäyttö tulee näkyviin.



4

Avaa ilmansuodattimen kansi ja säädä sitten tarkennusta tarkennusvivulla



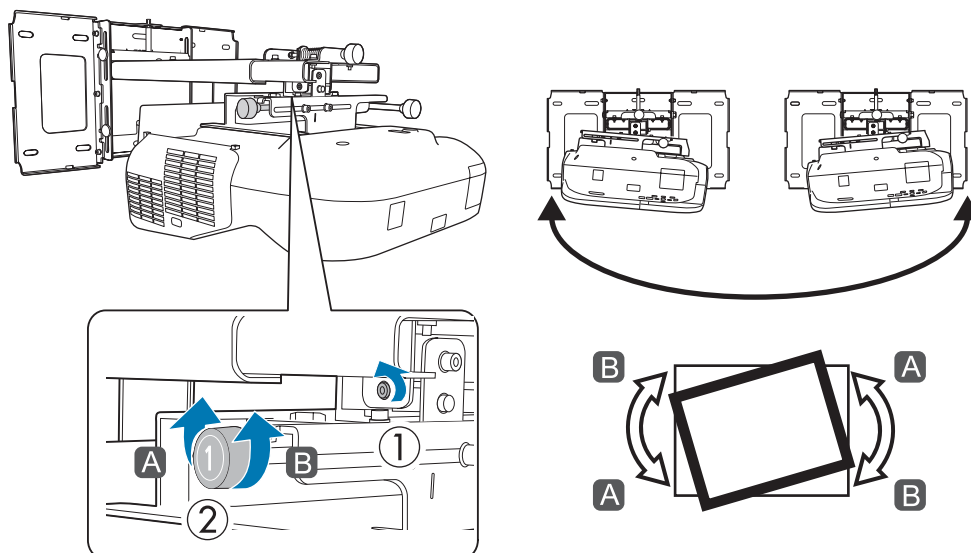
Kun lopeta säätöjen tekemisen, sulje ilmansuodattimen kansi.

5

Löysää M4-ruuvi (x1) kuusioavaimella ja säädä vaakarulla säätövalitsimella



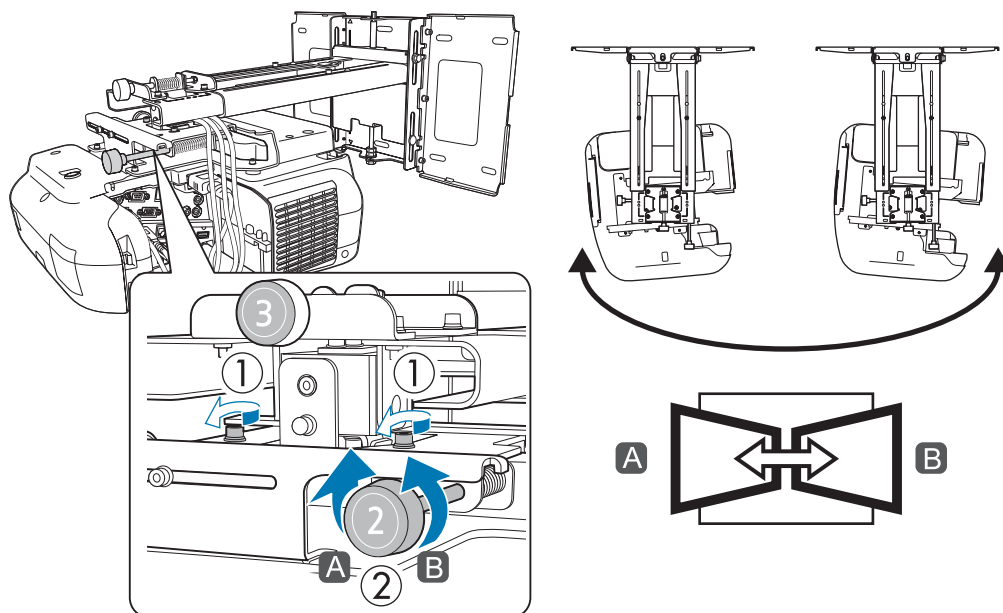
Toista vaiheet 5–10, jos on tarpeen.



Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M4-ruuvi.

6

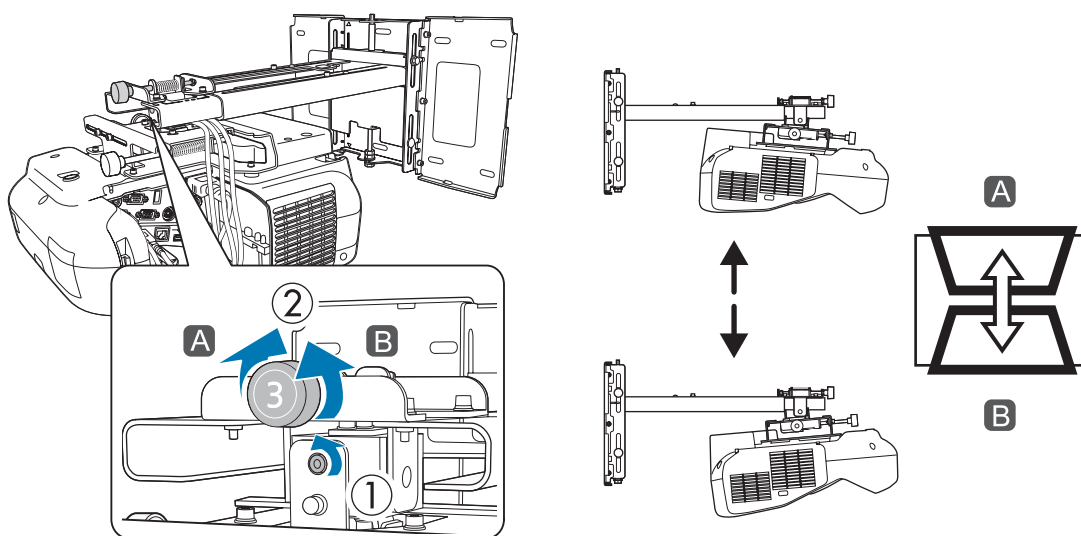
Löysää M4-ruuvit (x2) kuusioavaimella ja säädä vaakakiertoa säätövalitsimella



Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M4-ruuvit.

7

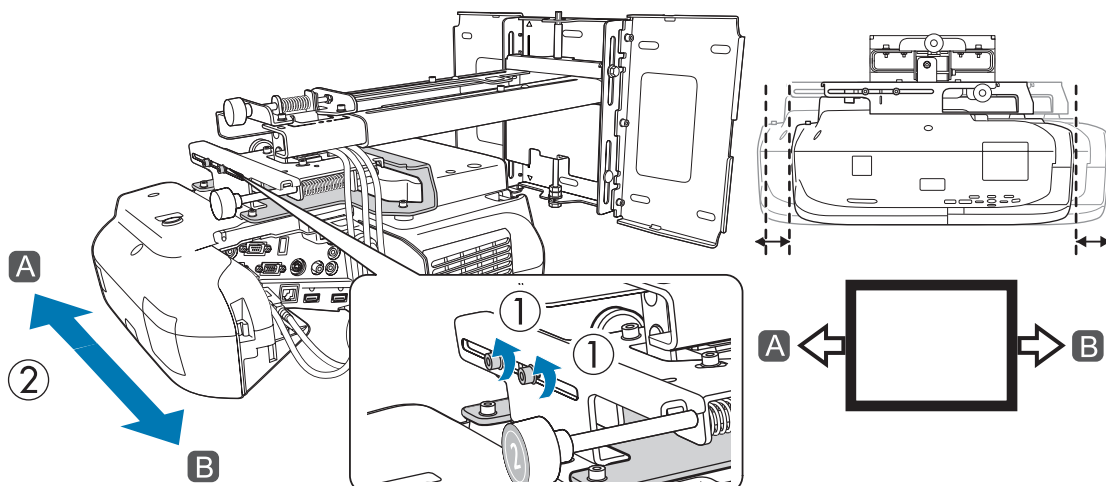
Löysää M4-ruuvi (x1) kuusioavaimella ja säädä pystykallistus säätövalitsimella



Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M4-ruuvi.

8

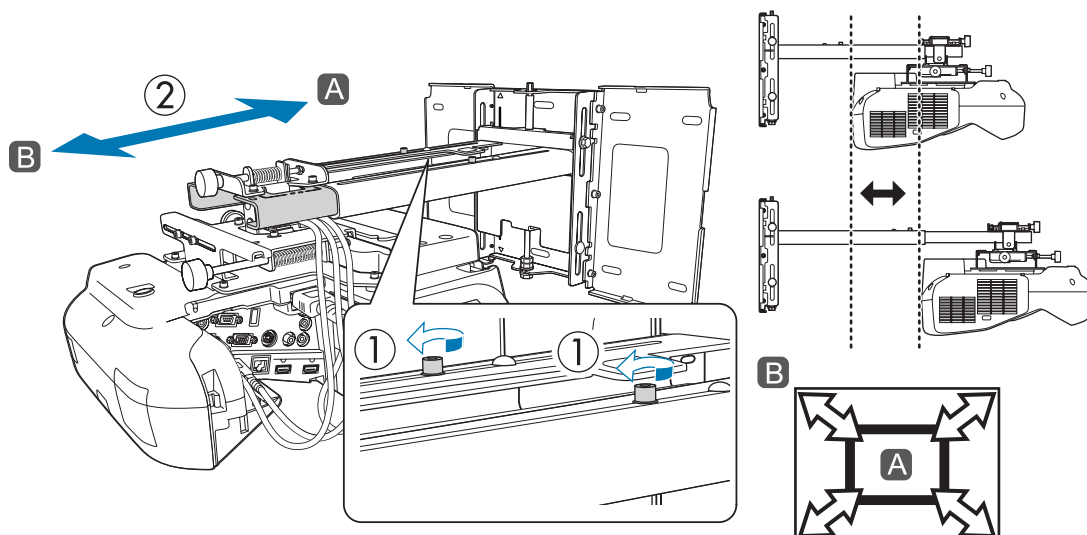
Löysää M4-pultit (x2) kuusioavaimella ja löysää sitten vaakaliukuri



Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M4-pultit.

9

Löysää M4-pultit (x2) kuusioavaimella ja säädä sitten eteen/taakse-liukuri



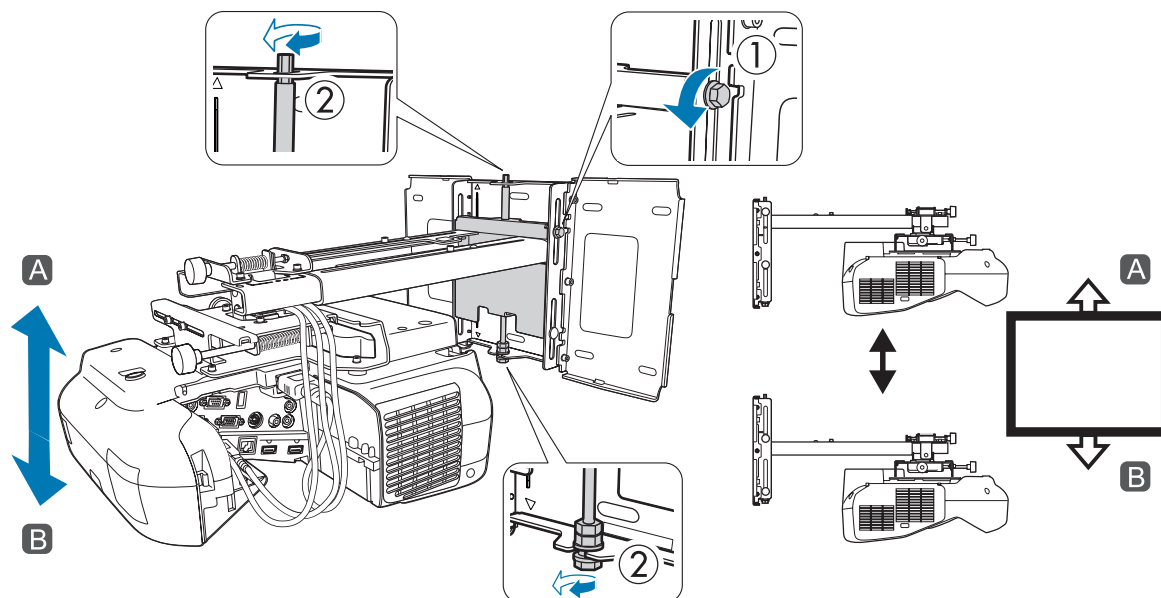
Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M4-pultit.

10

Löysää M6-pultti (x1) avopäisellä ruuviavaimella ja säädä sitten pystyliukuria

Säädä pystyliukuria kuusikulmaisella akselilla ylhäällä tai alhaalla.

- Kuusiokulmaisen akselin kiristäminen ylhäällä nostaa kiinnityslevyä ja akselin löysäminen laskee sitä.
- M8-pultin kiristäminen alhaalla laskee kiinnityslevyä ja pultin löysäminen nostaa sitä.



Kun olet lopettanut säätöjen tekemisen, kiristä löysäämäsi M6-pultti.

11

Varmista, että kaikki vaiheissa 5–10 löysäämäsi pultit on kiristetty tiukasti



Varoitus

Kiristä pultit ja ruuvit tiukasti. Muuten tuote voi pudota ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.

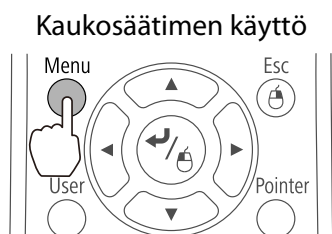
12

Paina kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Esc]-painiketta poistaaksesi opastusnäytön

Tarkennuksen hienosäätö

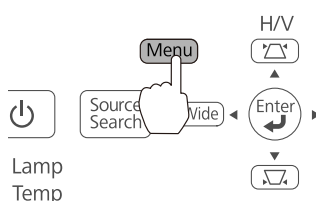
1

Käynnistä projektori ja paina sitten [Menu]-painiketta

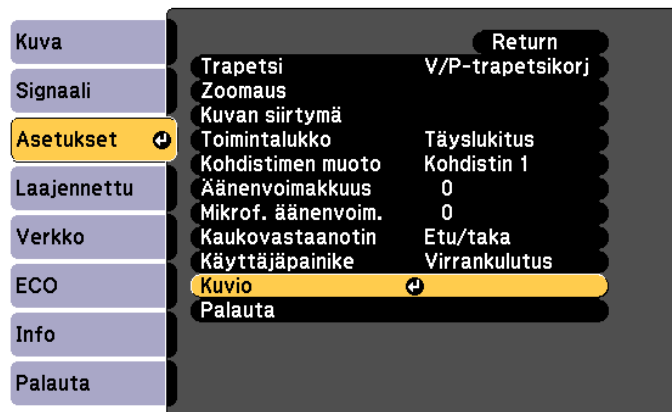


Kaukosäätimen käyttö

Ohjauspaneelin käyttö



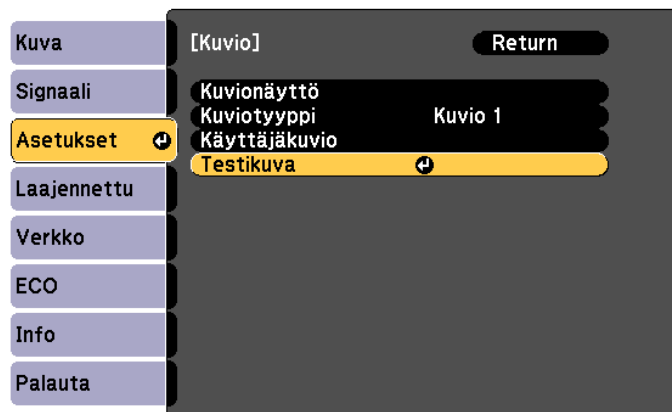
2

Valitse **Kuvio** kohdasta **Asetukset**

3

Valitse **Testikuva**

Kun testikuva näytetään 4:3-näytössä käyttäen EB-585Wi/585W/575Wi/575W-sovellusta, valitse **Kuvio 5** kohdasta **Kuviotyyppi**.



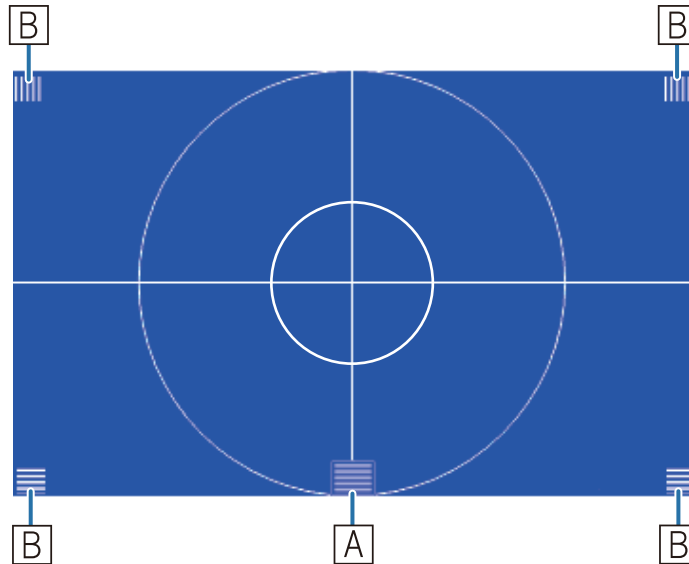
4

Säädä tarkennus vastaamaan seuraavaa kuviota (A)

Avaa ilmansuodattimen kansi ja säädä sitten tarkennusta.

☛ "Projisointisijainnin säätäminen" s.37

Kun (A) on tarkennettu, tarkista (B)-alueet. Jos jokin (B)-alueista on epätarkka, säädä tarkennusta, kunnes (B)-alueet ovat yhdenmukaiset.



Kun lopeta säätöjen tekemisen, sulje ilmansuodattimen kansi.

5

Paina kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Esc]-painiketta poistaaksesi Testikuvan

Tämä päättää projisoidun kuvan säätämisen. Kun käytät EB-585W/580/575W/570-sovellusta, kiinnitä kannet.

☛ "Suojusten asettaminen" s.48

Kynän kalibrointi (vain EB-585Wi/575Wi)

Malleissa, jotka tukevat Easy Interactive Function -toimintoa (EB-585Wi/575Wi), vuorovaikutteinen kynä on kalibroitava.

Varmista, että projisoidun kuvan säätäminen on suoritettu loppuun ennen kuin aloitat vuorovaikutteisen kynän kalibroinnin.

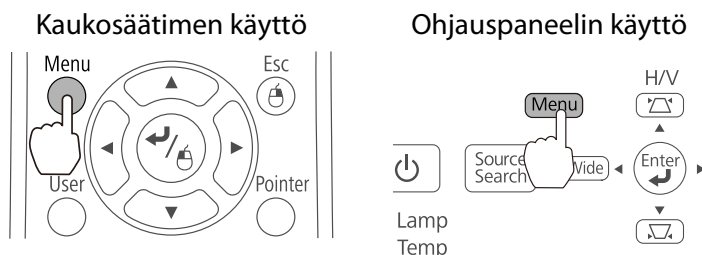
☛ "Projisoidun kuvan säätäminen" s.37

Kynän kalibrointiin on käytettävissä kaksi menetelmään; **Autom. kalibrointi** ja **Man. kalibrointi**. Kun kynä kalibroidaan ensimmäistä kertaa projektorin asennuksen jälkeen, suorita **Man. kalibrointi** kalibroinnin optimoimiseksi.

Katso lisätietoja **Autom. kalibrointi** -menetelmästä projektorin *Käyttäjän oppaasta* (asiakirjan CD-ROM-levyllä).

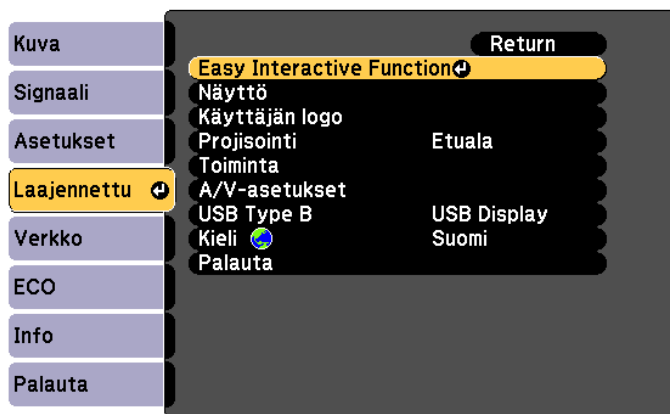
1

Käynnistä projektori ja paina sitten [Menu]-painiketta



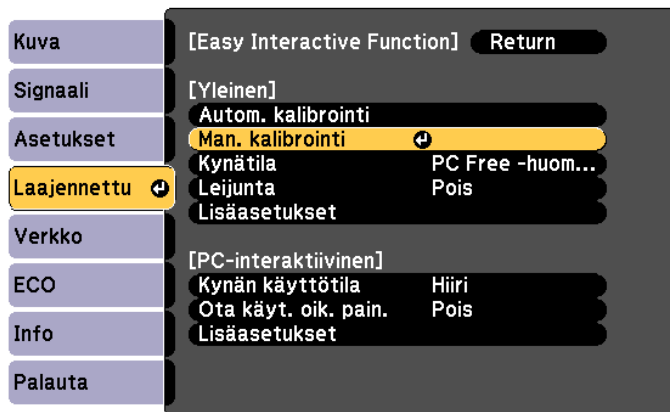
2

Valitse **Easy Interactive Function** kohdasta **Laajennettu**



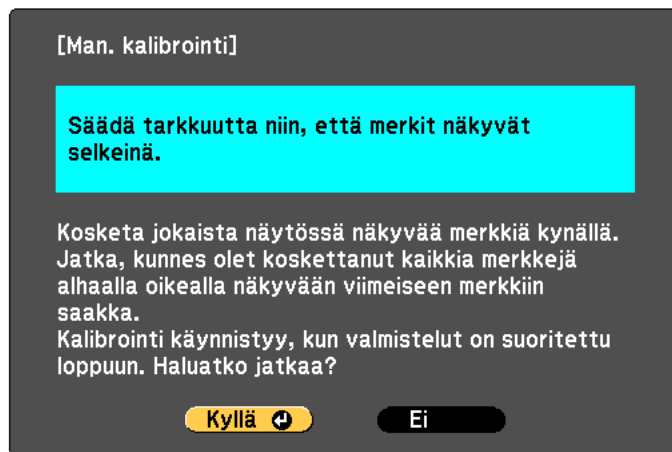
3

Valitse **Man. kalibrointi**



4

Varmista, että tarkennus on oikein ja valitse sitten **Kyllä**

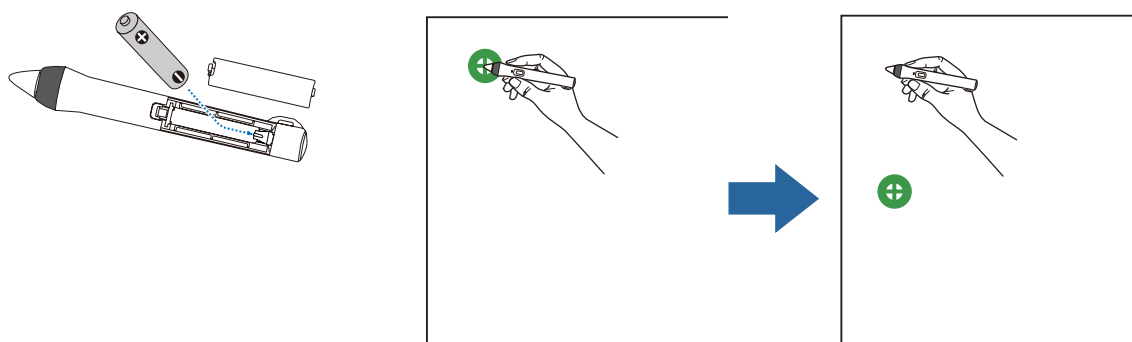


Vihreä piste tulee näkyviin projisoituun kuvaan.

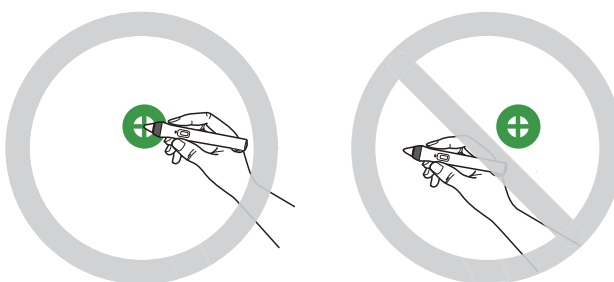
5

Kosketa pisteen keskikohtaa kynän käkipainikkeella

Piste katoaa ja siirtyy seuraavaan kohtaan.



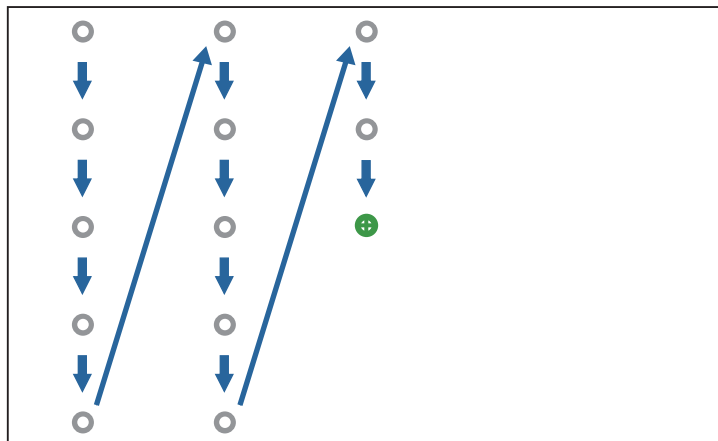
Varmista, että kosketat pisteen keskikohtaa. Muuten sitä ei ehkä voi sijoittaa oikein.



6

Toista vaihe viittä kunnes kaikki pisteet ovat kadonneet

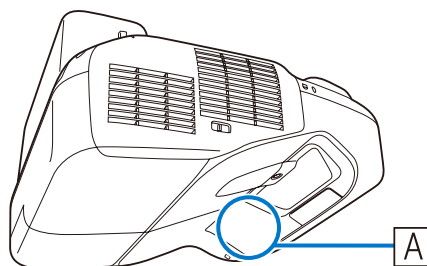
Piste tulee näkyviin ensiksi ylävasemmalla ja siirtyy kohti alaoikeaa.



Kun kaikki pisteet ovat kadonneet, kalibrointi on valmis.



- Tarkista, ettei vuorovaikuttamisen kynän ja Easy Interactive Function -vastaanottimen (**A**) välissä ole mitään esteitä.

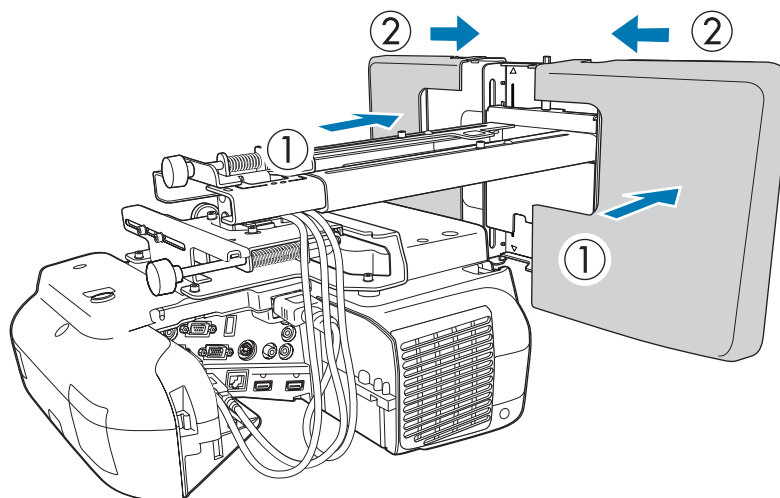


- Jos kosketat väärää kohtaa, paina kaukosäätimen [Esc]-painiketta palataksesi edelliseen pisteeseen.
- Voit perua kalibroinnin pitämällä [Esc]-painiketta painettuna kaksi sekuntia.

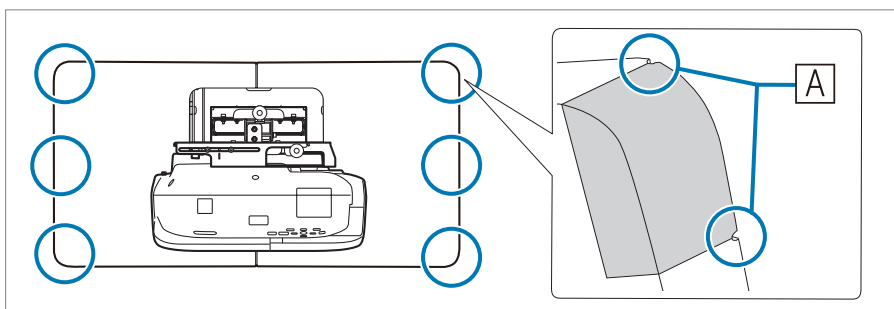
Suojusten asettaminen

1

Kiinnitä seinälevyn suojukset



Kaapelikonfiguraatioiden mukaan seinälevyyn on ehkä leikattava urat (A) kaapelien reitittämistä varten. Poista purseet leikkausreunoista tasoittaaksesi kaikki terävät reunat.

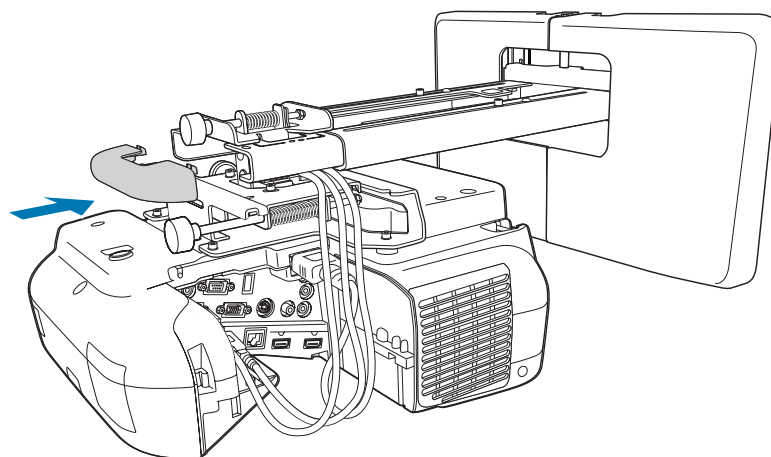


Varmista, ettet vahingoita kaapeleita reitittäessäsi ne leikattujen reikien läpi.

Varmista, että käytät leikkuria turvallisesti.

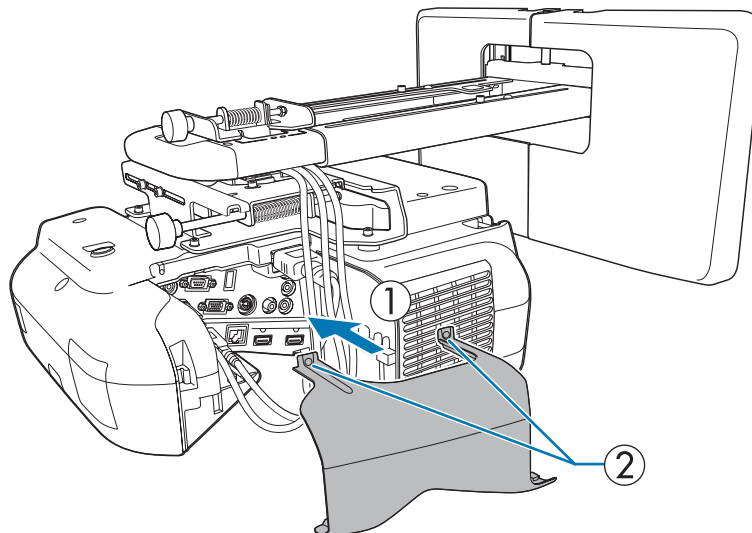
2

Aseta huppu kovera puoli ylöspäin



3

Kiinnitä kaapelinsuojus projektoriin ja kiinnitä se ruuveilla (x2)



Huom

Ainoastaan asiantuntijan tulisi uudelleen asentaa videoprojektori, mukaanlukien huolto ja korjaustoimenpiteet. Katso projektorin *Käyttäjän oppaasta* ohjeet kunnossapidosta ja korjauksista.



Varoitus

- Älä koskaan löysää pultteja ja muttereita asennuksen jälkeen. Varmistu säännöllisesti, että ruuvit eivät ole löystyneet. Jos löydät löystyneitä ruuveja, kiristä ne lujasti. Muuten tuote voi pudota ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.
- Älä roiku tästä tuotteesta tai ripusta siihen raskaita esineitä. Jos tämä tuote putoaa, seurauksena voi olla kuolema tai henkilövamma.



Eräasetustoiminto

Kun Konfigurointi-valikon sisältö on asetettu yhdelle projektorille, voit käyttää sitä eräasetuksen tekemiseen useille projektoreille (Eräasetustoiminto). Eräasetustoiminto on vain projektoreille, joilla on sama mallinumero.

Käytä jotakin seuraavista menetelmistä.

- Asetus käyttämällä USB flash -asemaa
- Asetus liittämällä tietokone ja projektori USB-kaapelilla
- Asetus käyttämällä EasyMP Network Updater -sovellusta.

Tässä oppaassa selitetään USB flash -asema - ja USB-kaapelimenetelmät.



- Eräasetustoiminto ei ehkä heijasta seuraavaa sisältöä.
 - Verkko-valikkoasetukset (paitsi Posti-valikko ja Muut-valikko)
 - Lampun käyttöaika ja Tila Info-valikosta
- Suorita eräasetus ennen projisoidun kuvan säätämistä. Eräasetustoiminto heijastaa projisoidun kuvan säätöarvoja, kuten Trapetsi. Jos eräasetus suoritetaan projisoidun kuvan säätämisen jälkeen, tekemäsi säädöt voivat muuttua.
- Kun eräasetustoiminto on tehty, rekisteröity Käyttäjän logo on asetettu kaikille muille projektoreille. Älä rekisteröi Käyttäjän logoksi luottamuksellisia tietoja jne.



Huom

Eräasetuksen asettaminen on asiakkaiden omalla vastuulla. Jos eräasetus epäonnistuu virtakatkoksen, tiedonsiirtovirheen jne. vuoksi, kaikki koituneet kustannukset jäävät asiakkaan vastuulle.

Asetus käyttämällä USB flash -asemaa

Tässä osassa kuvataan eräasetuksen tekeminen käyttämällä USB flash -asemaa.



- Käytä FAT-muotoa olevaa USB flash -asemaa.
- Eräasetustoimintoa ei voi käyttää USB flash -asemilla, jotka sisältävät suojaustoimintoja. Käytä USB flash -asemaa, joka ei sisällä suojaustoimintoja.
- Eräasetustoimintoa ei voi käyttää USB-kortinlukijoilla tai USB-kiintolevyillä.



Asetusten tallentaminen USB flash -asemaan

1

Irrota virtajohto projektorista ja tarkista, että kaikki projektorin merkkivalot ovat sammuneet

2

Liitä USB flash -asema projektorin USB-A-porttiin

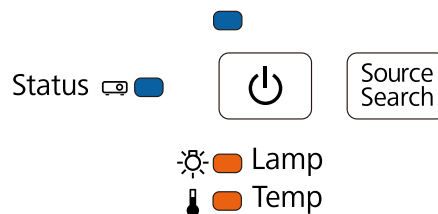


- Liitä USB flash -asema suoraan projektoriin. Jos USB flash -asema on liitetty projektoriin USB-keskittimen kautta, asetuksia ei ehkä tallenneta oikein.
- Liitä tyhjä USB flash -asema. Jos USB flash -asema sisältää muuta dataa, kuin eräasetustiedosto, asetuksia ei ehkä voi tallentaa oikein.
- Jos olet tallentanut eräasetustiedoston toisesta projektorista USB flash -asemaan, poista tiedosto tai muuta tiedostonimeä. Eräasetustoiminto ei voi korvata eräasetustiedostoa.
- Eräasetustiedoston tiedostonimi on PJCONFDATA.bin. Jos sinun on muutettava tiedostonimeä, lisää teksti PJCONFDATA:n jälkeen. Jos olet muuttanut PJCONFDATA-osan tiedoston nimestä, projektori ei ehkä pysty tunnistamaan nimeä oikein.
- Voit käyttää tiedostonimessä ainoastaan yksitavuisia merkkejä.

3

Pitäen kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Esc]-painiketta painettuna, liitä virtajohto projektoriin

Kun kaikki projektorin merkkivalot syttyvät, vapauta [Esc]-painike.



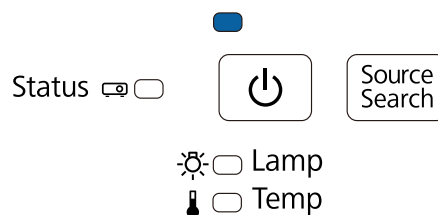
Kun kaikki merkkivalot alkavat vilkkua, eräasetustiedostoa kirjoitetaan.



Huom

- Älä irrota virtajohtoa projektorista, kun tiedostoa kirjoitetaan. Jos virtajohto irrotetaan, projektori ei ehkä käynnisty oikein.
- Älä irrota USB flash -asemaa projektorista, kun tiedostoa kirjoitetaan. Jos USB flash -asema irrotetaan, projektori ei ehkä käynnisty oikein.

Kun kirjoittaminen päättyy normaalisti, projektori sammuu.



Kun virta kytkeytyy pois päältä, poista USB flash -asema.

■

Tallennettujen asetusten heijastaminen toisiin projektoreihin

1

Irrota virtajohto projektorista ja tarkista, että kaikki projektorin merkkivalot ovat sammuneet

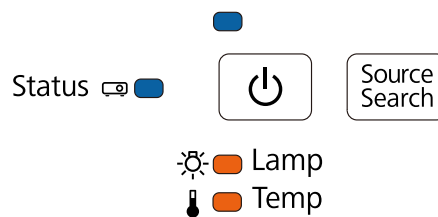
2 Liitä USB flash -asema, joka sisältää tallennetun eräasetustiedoston, projektorin USB-A-porttiin



- Kun USB flash -asema sisältää eräasetustiedostoja 1–3 tyyppiä, tiedosto heijastaa projektorin, jolla on sama mallinumero. Jos projektorilla on useita tiedostoja samalla mallinumerolla, asetukset eivät ehkä heijastu oikein.
- Kun USB flash -asemassa on neljän tai useamman tyyppisiä eräasetustiedostoja, asetukset eivät ehkä heijastu oikein.
- Älä tallenna USB flash -asemaan mitään muuta dataa, kuin eräasetustiedosto. Jos USB flash -asema sisältää muuta dataa, kuin eräasetustiedoston, asetuksia ei ehkä voi heijastaa oikein.

3 Pitäen kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Menu]-painiketta painettuna, liitä virtajohto projektoriin

Kun kaikki projektorin merkkivalot syttyvät, vapauta [Menu]-painike. Merkkivalot syttyvät noin 75 sekunniksi.



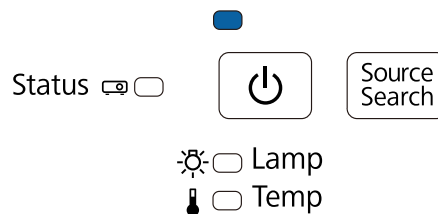
Kun kaikki merkkivalot alkavat vilkkua, asetuksia kirjoitetaan.



Huom

- Älä irrota virtajohtoa projektorista, kun asetuksia kirjoitetaan. Jos virtajohto irrotetaan, projektori ei ehkä käynnisty oikein.
- Älä irrota USB flash -asemaa projektorista, kun asetuksia kirjoitetaan. Jos USB flash -asema irrotetaan, projektori ei ehkä käynnisty oikein.

Kun kirjoittaminen päättyy normaalisti, projektori sammuu.



Kun virta kytkeytyy pois päältä, poista USB flash -asema.

Asetus liittämällä tietokone ja projektori USB-kaapelilla

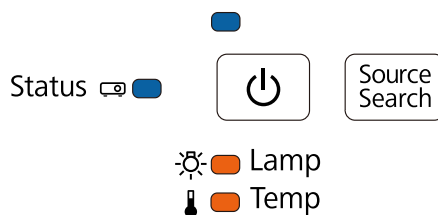


Seuraavat käyttöjärjestelmät tukevat eräasetustoimintoa.

- Windows XP ja uudemmat
- Mac OS X 10.5.3 ja uudemmat

Asetusten tallentaminen tietokoneeseen

- 1 Irrota virtajohto projektorista ja tarkista, että kaikki projektorin merkkivalot ovat sammuneet
- 2 Liitä tietokoneen USB-portti projektorin USB-B-porttiin USB-kaapelilla
- 3 Pitäen kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Esc]-painiketta painettuna, liitä virtajohto projektoriin
Kun kaikki projektorin merkkivalot syttyvät, vapauta [Esc]-painike.



Tietokone tunnistaa projektorin siirrettävänä levyä.

- 4 Avaa siirrettävä levy ja tallenna eräasetustiedosto (PJCONFDATA.bin) tietokoneeseen



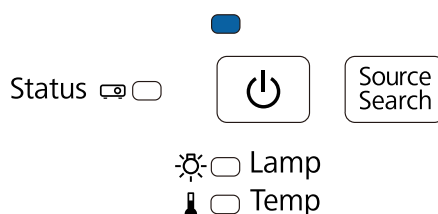
Jos sinun on muutettava eräasetustiedoston nimeä, lisää teksti PJCONFDATA:n jälkeen. Jos olet muuttanut PJCONFDATA-osan tiedoston nimestä, projektori ei ehkä pysty tunnistamaan nimeä oikein. Voit käyttää tiedostonimessä ainoastaan yksitavuisia merkkejä.

- 5 Suorita "Poista USB-laite" tietokoneella ja irrota USB-kaapeli



Kun käytä OS X -käyttöjärjestelmää, suorita "Poista EPSON_PJ".

Projektori sammuu.

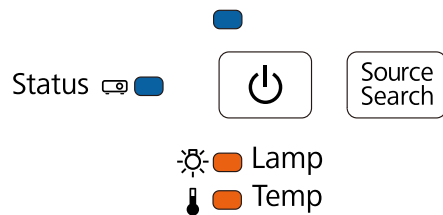


Tallennettujen asetusten heijastaminen toisiin projektoreihin

- 1 Irrota virtajohto projektorista ja tarkista, että kaikki projektorin merkkivalot ovat sammuneet
- 2 Liitä tietokoneen USB-portti projektorin USB-B-porttiin USB-kaapelilla

3 Pitäen kaukosäätimen tai ohjauspaneelin [Menu]-painiketta painettuna, liitä virtajohto projektoriin

Kun kaikki projektorin merkkivalot syttyvät, vapauta [Menu]-painike.



Tietokone tunnistaa projektorin siirrettävänä levyä.

4 Kopioi tietokoneeseen tallentamasi eräasetustiedosto (PJCONFDATA.bin) siirrettävän levyn ylätasoon kansioon



Älä kopioi siirrettävälle levylle eräasetustiedoston lisäksi mitään muita tiedostoja tai kansioita.

5 Suorita "Poista USB-laite" tietokoneella ja irrota USB-kaapeli



Kun käytä OS X -käyttöjärjestelmää, suorita "Poista EPSON_PJ".

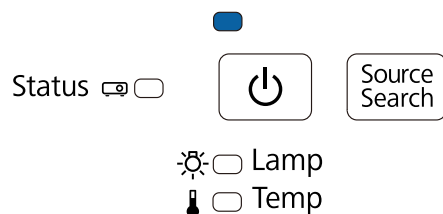
Kun kaikki merkkivalot alkavat vilkkua, asetuksia kirjoitetaan.



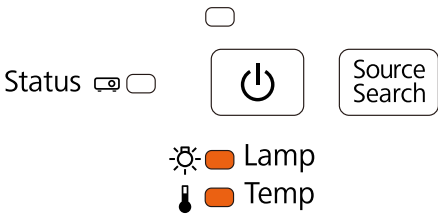
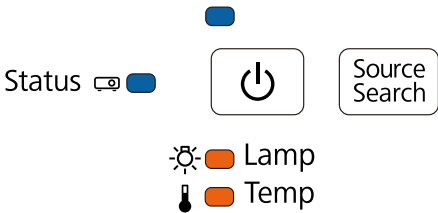
Huom

Älä irrota virtajohtoa projektorista, kun asetuksia kirjoitetaan. Jos virtajohto irrotetaan, projektori ei ehkä käynnisty oikein.

Kun kirjoittaminen päättyy normaalisti, projektori sammuu.



Jos asetus epäonnistuu

Tarkistus	Korjaus
<p>Palavatko lampun ja lämpötilan merkkivalot?</p> 	<p>Eräasetustiedosto voi olla viallinen tai USB flash -asemaa tai USB-kaapelia ei ehkä ole liitetty oikein. Irrota USB flash -asema tai USB-kaapeli, irrota ja liitä uudelleen projektoriin virtajohto ja yritä uudelleen.</p>
<p>Palavatko kaikki merkkivalot?</p> 	<p>Asetusten kirjoittaminen on voinut epäonnista ja projektorin laiteohjelmistossa on voinut ilmetä virhe. Lopeta projektorin käyttö, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys paikalliseen jälleenmyyjään tai lähimpään osoitteeseen Epson projektori -yhteistietoluettelossa.</p>



Vuorovaikutteisen toiminnon käyttö, kun useita projektoreita on asennettu

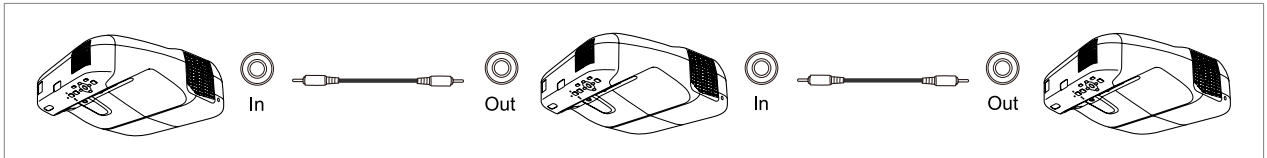
Kun käytetään vuorovaikutteista kynää huoneessa, jossa on useita projektoreita, infrapunahäiriö voi tehdä kynän toiminnoista epävakaita. Vuorovaikutteisen kynän toiminnot tulevat vakaiksi, kun projektorit liitetään kaapeleilla.

Käyttämällä valinnaista kaukosäädinkaapelisarjaa (ELPKC28), voit yhdistää SYNC-portit sarjassa olevissa projekteissa. Kun olet liittänyt portit, aseta **Laajennettu - Easy Interactive Function - Lisäasetukset - Projektorien synkr.** tilaan **Kiinteä** Konfigurointi-valikosta.

Tarkemmat yksityiskohdat löydät *Käyttäjän oppaasta* (Asiakirjan CD-ROM-levyllä).



- SYNC-portilla on IN- ja OUT-liitäntä. Kun liität kaapelin toisen pään IN-liitäntään, liitä toinen pää OUT-liitäntään.
- Kun liität kolme tai useampia projektoria, sinun ei tarvitse liittää ensimmäistä projektoria viimeiseen.

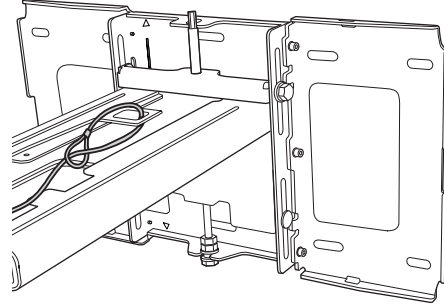
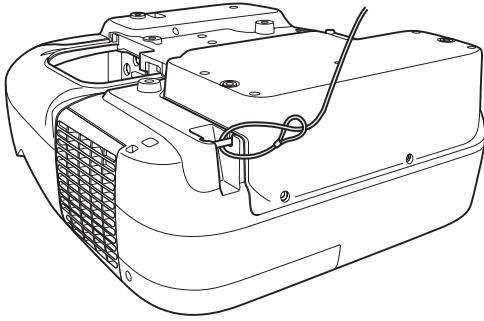




Turvakaapelin kiinnittäminen

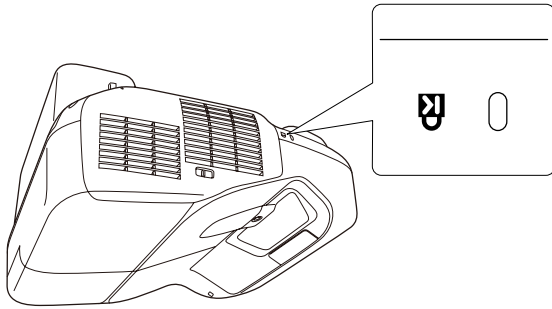
Kaupoissa saatavilla oleva varkaudenestovaijerilukko voidaan kiinnittää tähän tuotteeseen.

Vie varkaudenestolukon vaijeri projektorin ja kiinnityslevyn turvakaapelin asennuspisteen läpi. Katso lukitusohjeet vaijerilukon toimitukseen kuuluvasta käyttäjän oppaasta.



Tämän tuotteen turvallisuuskolo on yhteensopiva Kensingtonin valmistaman Microsaver Security System -järjestelmän kanssa. Katso seuraavasta lisätietoja Microsaver Security System -järjestelmästä.

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





Yleinen huomautus

OS X on Apple Inc.:in tavaramerkki.

Microsoft ja Windows ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2014. All rights reserved.