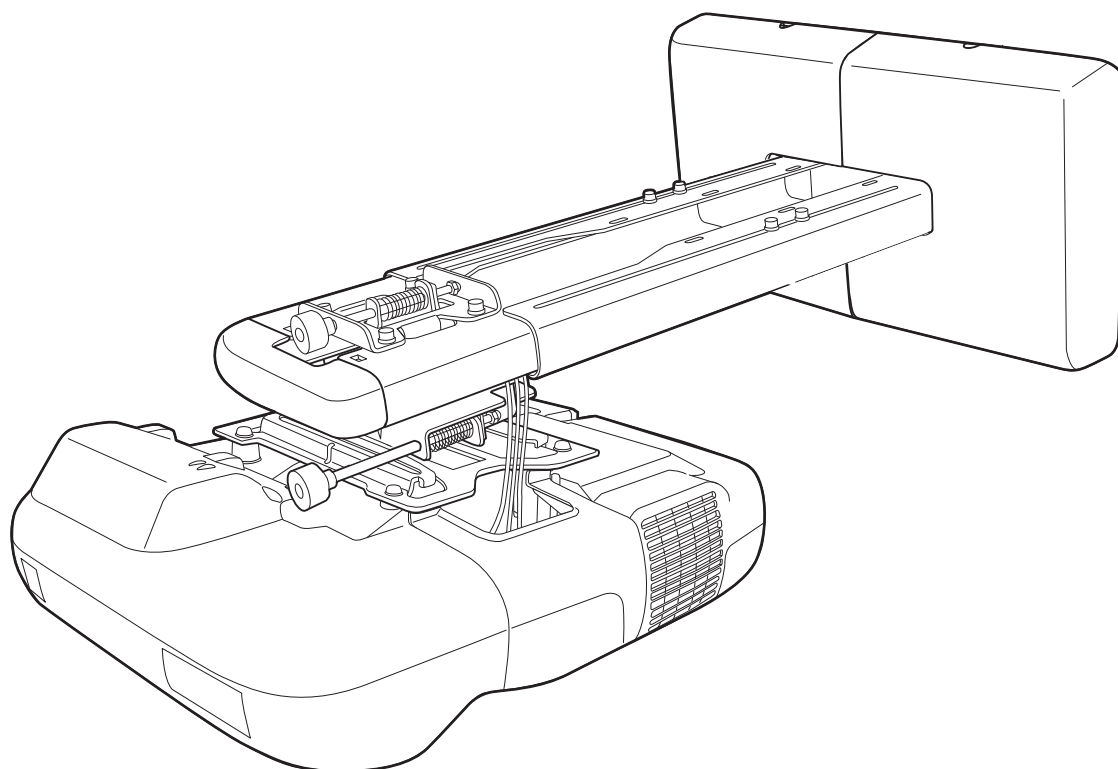


Installasjonsveiledning





Sikkerhetsinstruksjoner



For din egen sikkerhet, les alle instruksjonene i denne veiledningen før du bruker monteringsbraketten. Feil håndtering som ikke er i henhold til instruksjonene i denne veiledningen, kan skade monteringsbraketten eller føre til personskader eller skader på eiendom. Oppbevar denne installasjonsveiledningen lett tilgjengelig for framtidig referanse.

Les brukerhåndboken og sikkerhetsinstruksjonene for projektoren din og følg instruksjonene i disse dokumentene.









Forklaring av symboler









Varselsymbolene nedenfor brukes gjennom hele denne installasjonsveiledningen for å hindre personskader eller skader på eiendom. Sørg for at du forstår disse advarslene når du leser denne installasjonsveiledningen.



 Advarsel	Dette symbolet signaliserer informasjon som, dersom den overses, potensielt kan føre til personskader eller til og med dødsfall grunnet feil håndtering.
 Forsiktig	Dette symbolet signaliserer informasjon som, dersom den overses, potensielt kan føre til personskader eller materielle skader grunnet feil håndtering.

	Dette symbolet signaliserer en handling som ikke må utføres
	Dette symbolet signaliserer en handling som må utføres

Forholdsregler for installasjon

 Advarsel	
Monteringsbraketten er spesifikt designet for å montere en projektor på en vegg. Hvis noe annet enn en projektor monteres, kan vekten medføre skader. Hvis monteringsbraketten faller ned, kan det føre til personskader eller skader på eiendom.	
Installasjonsarbeidet (veggmonteringen) skal utføres av spesialister som har tekniske kunnskaper og ferdigheter. Ufullstendig eller feil installasjon kan føre til at monteringsbraketten faller ned, noe som kan påføre personskader eller skader på eiendom. Kontakt kundeservicekontoret som er oppgitt i kontaktlisten for Epson-projektorer i projektorens brukerhåndbok når du installerer monteringsbraketten.	
Følg instruksjonene i denne veiledningen når du installerer monteringsbraketten. Hvis instruksjonene ikke følges, kan monteringsbraketten falle ned og føre til personskader eller en ulykke.	
Håndter strømledningen med forsiktighet. Feil håndtering kan føre til brann eller elektrisk støt. Følg disse forholdsreglene ved håndtering: <ul style="list-style-type: none">• Ikke ta i strømledningen med våte hender• Ikke bruk en strømledning som er skadet eller modifisert• Ikke dra for hardt i strømledningen når du fører ledningen gjennom monteringsbraketten	
Når du monterer projektoren på veggen med monteringsbraketten, må veggen være sterk nok til å holde projektoren og monteringsbraketten. Bekreft vekten av projektoren og monteringsbraketten før installering, og fastslå hvor solid veggen er. Hvis veggen ikke er sterk nok, må den forsterkes før installasjonen.	
Ikke installer monteringsbraketten på et sted der den kan utsettes for vibrasjoner eller støt. Vibrasjoner eller støt kan påføre skader på projektoren eller monteringsbraketten. Det kan også føre til at monteringsbraketten eller projektoren faller ned og påfører personskader eller skader på eiendom.	
Installer monteringsbraketten slik at den støtter tilstrekkelig opp om vekten av projektoren og monteringsbraketten og kan motstå vannrette vibrasjoner. Bruk muttere og bolter i M8-størrelse. Muttere og bolter som er mindre enn M8, kan føre til at monteringsbraketten faller ned. Epson påtar seg ikke ansvar for materielle skader eller personskader grunnet feil installasjon.	

 Advarsel	
Installasjonsarbeidet skal utføres av minst to kvalifiserte servicepersoner. Hvis du må løsne på skruer under installasjonen, må du passe på å ikke slippe monteringsbraketten.	
Hvis monteringsbraketten eller projektoren faller ned, kan det føre til personskader eller skader på eiendom.	
Inspiser monteringsbraketten med jevne mellomrom for å sikre at det ikke finnes brukne deler eller løse skruer.	
Hvis det finnes brukne deler, slutt å bruke monteringsbraketten umiddelbart. Hvis monteringsbraketten eller projektoren faller ned, kan det føre til personskader eller skader på eiendom.	
Du må aldri modifisere monteringsbraketten.	
Ikke heng i monteringsbraketten eller heng en tung gjenstand på den.	
Hvis projektoren eller monteringsbraketten faller ned, kan det føre til personskader eller skader på eiendom.	
Hvis du bruker klebestoff for å hindre skruene i å løsne, eller smøremiddel, olje eller lignende på projektorens glideplate, kan det oppstå sprekker i hylsteret slik at projektoren faller ned og påfører personskader eller skader på eiendom. Ikke bruk klebestoff, smøremiddel eller olje for å installere eller justere monteringsbraketten.	
Trekk alle skruene stramt til etter justering.	
Hvis skruene ikke trekkes stramt til, kan projektoren eller monteringsbraketten falle ned og påføre personskader eller skader på eiendom.	
Du må aldri løsne boltene og mutterne etter installasjon.	
Kontroller med jevne mellomrom at skruene ikke har løsnet. Hvis du finner løse skruer, må du trekke dem stramt til. Hvis skruene ikke trekkes stramt til, kan projektoren eller monteringsbraketten falle ned og påføre personskader eller skader på eiendom.	







 Forsiktig	
Ikke installer monteringsbraketten på et sted der det er fare for at driftstemperaturen for projektormodellen din kan overstiges.	
Et slikt miljø kan skade projektoren.	
Installer monteringsbraketten på et sted der det ikke er for mye støv og fuktighet for å hindre at linsen eller de optiske komponentene blir skitne.	
Ikke bruk overdreven makt når du justerer monteringsbraketten.	
Monteringsbraketten kan knekke, noe som kan føre til personskade.	

Sted for installasjon av monteringsbraketten

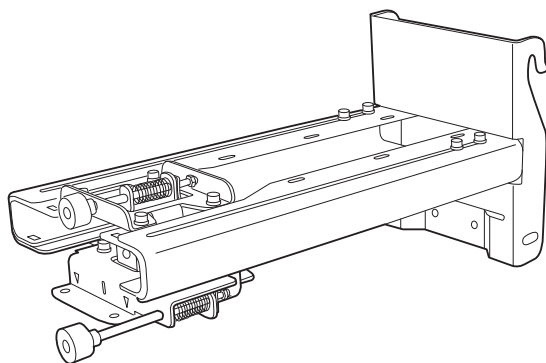
- Legg inn strømledningsnett på installasjonsstedet før du henger opp monteringsbraketten.
- Installer projektoren på avstand fra andre elektriske apparater slik som fluorescerende lys eller klimaanlegg. Enkelte typer fluorescerende lys kan forstyrre projektorens fjernkontroll.
- Tilkoblingsledninger bør være under 20 meter lang for å redusere ekstern støy.
- Installer monteringsbraketten på et sted der det ikke er for mye støv og fuktighet for å hindre at linsen eller de optiske komponentene blir skitne.

Mer om denne installasjonsveiledningen

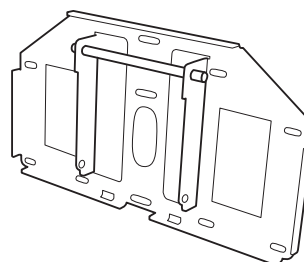
Denne veiledningen beskriver fremgangsmåten for montering av projektoren for korte avstander, EB-465i/460/455Wi/450W/440W, til en vegg ved hjelp av den eksklusive monteringsbraketten.

1	Pakkens innhold	☞ Side 5
		
2	Spesifikasjoner	☞ Side 6
		
3	Koble til enhetene	☞ Side 7
		
4	Tabell for projiseringsavstand	☞ Side 8
		
5	Installasjonsprosedyre	☞ Side 11
	<ul style="list-style-type: none">(1) Installer veggplaten på veggen(2) Fastsett projiseringsavstanden og dra ut glidestykket(3) Fest monteringsbraketten på veggplaten(4) Fest projektoren til monteringsbraketten(5) Koble strømledningen og de andre kablene til projektoren	
		
6	Justere projiseringsskjermen	☞ Side 15
	<ul style="list-style-type: none">(1) Slå på projektoren(2) Endre bredde/høyde-forholdet(3) Vis prøvemønsteret(4) Juster fokuset(5) Bruk den øverste justeringsskruen for å justere loddrett helling(6) Bruk den høyre justeringsskruen til å justere vannrett rotasjon(7) Bruk den venstre justeringsskruen til å justere vannrett rulling(8) Juster den loddrette skyvelengden(9) Juster skyvelengden forover/bakover(10) Slå av visningen av prøvemønsteret	
		
7	Feste dekslene	☞ Side 19
	<ul style="list-style-type: none">(1) Fest veggplatedekselet og endehetten(2) Fest kabeldekselet til projektoren	

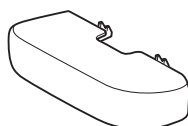
1. Pakkens innhold



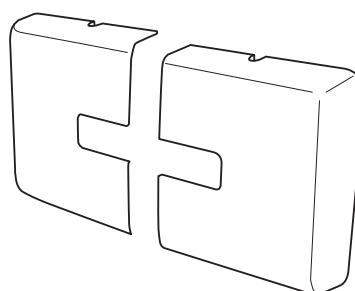
Monteringsbrakett



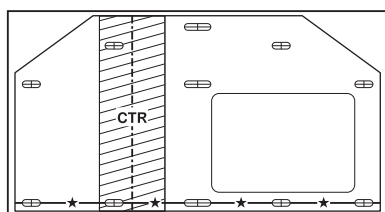
Veggplate



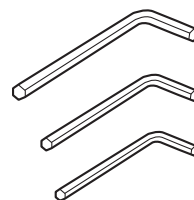
Endehette






Veggplatedeksel



**Mønsterark
(for installasjon av veggplaten)**



Unbrakonøkler (for M4, M5 og M8)

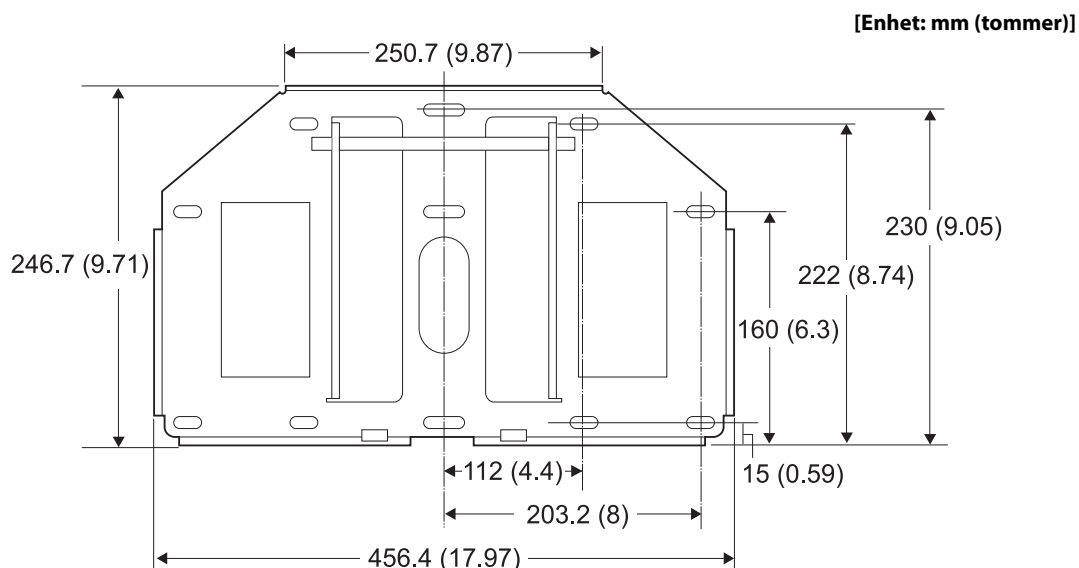
Form	Navn	Antall	Bruksområde
	M8 x 15 mm hodeskruer med innvendig sekskant, med sikringsskive	2	For installasjon av monteringsbrakett
	M5 x 12 mm hodeskruer med innvendig sekskant, med sikringsskive	2	For å feste projektoren
	M4 x 12 mm hodeskruer med innvendig sekskant, uten sikringsskive	2	For installasjon av veggplatedekselet

- Bruk boltene som følger med monteringsbraketten for å installere den, som anvist i denne veiledningen. Ikke bytt disse boltene ut med andre typer.
- Bruk kommersielt tilgjengelige M8 x 50 mm ankre (minst 3) eller 8 x 80 mm festebolter (minst 3) for å feste veggplaten til veggen.
- Få tak i verktøyene og delene du trenger før du begynner installasjonen.

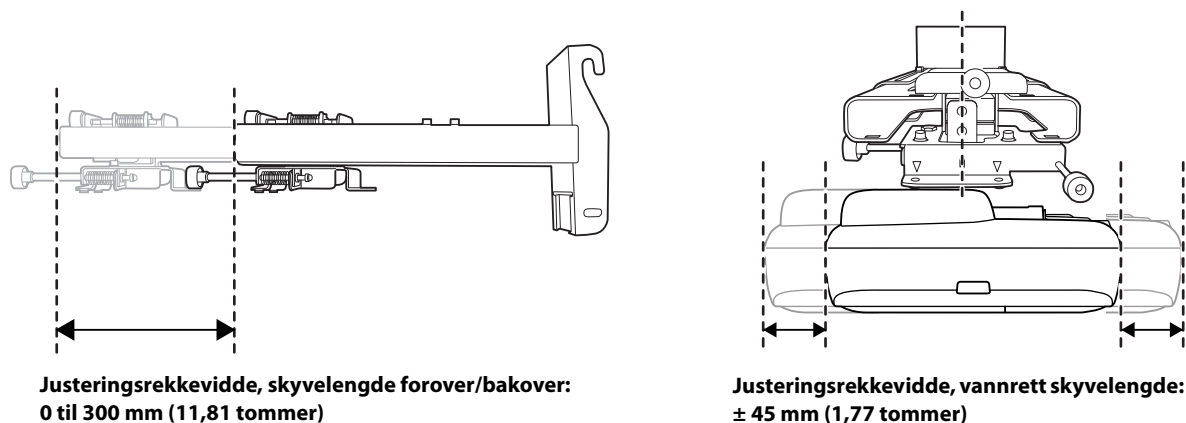
2. Spesifikasjoner

Artikkel	Spesifikasjon	Bemerkning	Referanseside
Monteringsbrakettens vekt	Ca. 6,3 kg (13,89 lb)	Veggplate (2,2 kg [4,85 lb]) Deksler og hette (0,47 kg [1,04 lb])	
Justeringsrekkevidde, skyvelengde forover/bakover	0 til 300 mm (11,81 tommer)		Se illustrasjonen nedenfor
Justeringsrekkevidde, loddrett skyvelengde	4°	Minimum: 28 mm (1,10 tommer) Maksimum: 42,5 mm (1,67 tommer)	☛ s. 18
Justeringsrekkevidde, loddrett helling	± 5°	Finjusteringer er mulig med justeringsskruen	☛ s. 16
Justeringsrekkevidde, vannrett rotasjon	± 5°	Finjusteringer er mulig med justeringsskruen	☛ s. 17
Justeringsrekkevidde, vannrett rulling	± 3°	Finjusteringer er mulig med justeringsskruen	☛ s. 17
Justeringsrekkevidde, vannrett skyvelengde	± 45 mm (1,77 tommer)		Se illustrasjonen nedenfor

Veggplate



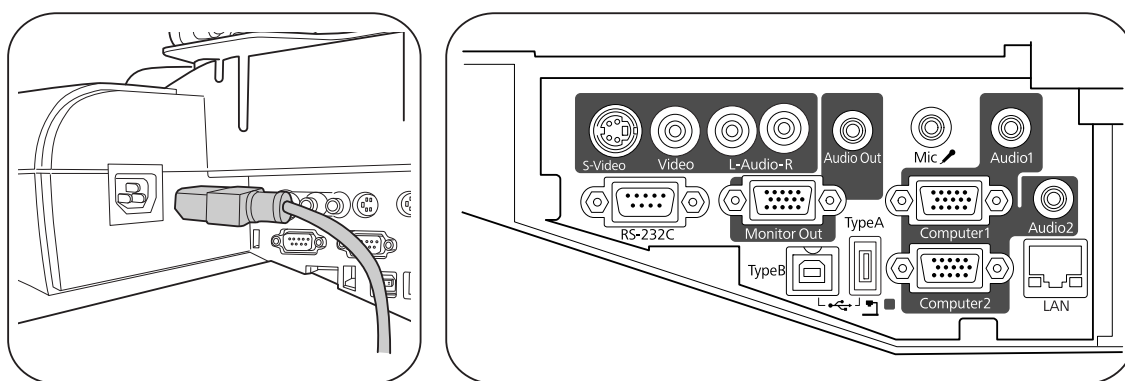
Justeringsrekkevidde, monteringsbrakett



3. Koble til enhetene

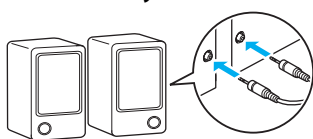
Klargjør en strømledning, datakabel, USB-kabel og så videre på stedet der monteringsbraketten skal installeres.

Klargjør alle nødvendige kabler for enhetene du skal koble til projektoren, slik som et dokumentkamera eller en mikrofon.

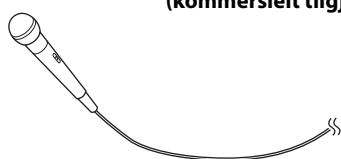


Eksempel på tilkobling

Eksterne høyttalere

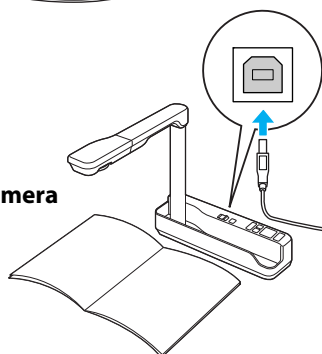


Lydkabel
(kommersielt tilgjengelig produkt)



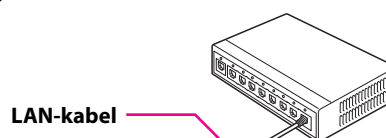
Mikrofon

Dokumentkamera



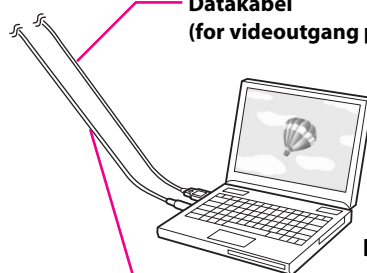
Dedikert USB-kabel
(følger med dokumentkameraet)

LAN-enhet



LAN-kabel

Datakabel
(for videoutgang på datamaskinen)



Datamaskin

USB-kabel
(for Easy Interactive Function)

EB-465i/460 (4:3 Bredde/høyde-forhold)

Enhet: mm (tommer)

S Skjerm-størrelse		a Projiserings- avstand, minimum (bredde)	b Avstand mellom projiserings- overflaten og veggplaten	h Høyden på projiserings- overflaten	Interaktiv hvit tavle
63"	1280x960 (50,39x37,80)	71 (2,81)	184 (7,25)	960 (37,80)	Hitachi StarBoard FX-63
64"	1300x975 (51,18x38,40)	79 (3,11)	187 (7,34)	975 (38,40)	SMART Board 660 Promethean ActivBoard 164
70"	1422x1067 (55,98x42,00)	125 (4,92)	201 (7,92)	1067 (42,00)	
77"	1564x1173 (61,57x46,20)	178 (7,02)	218 (8,59)	1173 (46,20)	Hitachi Cambridge Board 77 Hitachi StarBoard FX-77 SMART Board 680
77,5"	1574x1181 (61,97x46,50)	182 (7,17)	219 (8,64)	1181 (46,50)	RM ClassBoard2 77.5 INTERWRITE® BOARD 1077
78"	1585x1189 (62,40x46,80)	186 (7,32)	221 (8,69)	1189 (46,80)	PolyVision TS610 Promethean ActivBoard 178 / 378
80"	1625x1219 (63,98x48,00)	201 (7,92)	226 (8,88)	1219 (48,00)	
87"	1768x1326 (69,61x52,20)	255 (10,02)	243 (9,55)	1326 (52,20)	
90"	1829x1372 (72,01x54,00)	277 (10,92)	250 (9,84)	1372 (54,00)	
100"	2032x1524 (80,00x60,00)	354 (13,93)	274 (10,80)	1524 (60,00)	
102"	2072x1554 (81,57x61,20)	369 (14,53)	279 (10,99)	1554 (61,20)	

EB-455Wi/450W/440W (4:3 Bredde/høyde-forhold)

Enhet: mm (tommer)

S Skjerm-størrelse		a Projiserings- avstand, minimum (bredde)	b Avstand mellom projiserings- overflaten og veggplaten	h Høyden på projiserings- overflaten	Interaktiv hvit tavle
53"	1077x808 (42,40x31,80)	76 (3,00)	266 (10,49)	808 (31,80)	
60"	1220x914 (48,03x36,00)	140 (5,52)	297 (11,71)	914 (36,00)	
63"	1280x960 (50,39x37,80)	168 (6,60)	311 (12,24)	960 (37,80)	Hitachi StarBoard FX-63
64"	1300x975 (51,18x38,40)	177 (6,96)	315 (12,41)	975 (38,40)	SMART Board 660 Promethean ActivBoard 164
70"	1422x1067 (55,98x42,00)	232 (9,12)	342 (13,46)	1067 (42,00)	
77"	1564x1173 (61,57x46,20)	296 (11,65)	373 (14,69)	1173 (46,20)	Hitachi Cambridge Board 77 Hitachi StarBoard FX-77 SMART Board 680
77,5"	1574x1181 (61,97x46,50)	300 (11,83)	375 (14,78)	1181 (46,50)	RM ClassBoard2 77.5 INTERWRITE® BOARD 1077
78"	1585x1189 (62,40x46,80)	305 (12,01)	378 (14,86)	1189 (46,80)	PolyVision TS610 Promethean ActivBoard 178 / 378
80"	1625x1219 (63,98x48,00)	323 (12,73)	386 (15,21)	1219 (48,00)	
85"	1726x1295 (67,95x51,00)	369 (14,53)	409 (16,09)	1295 (51,00)	

EB-465i/460/455Wi/450W/440W (16:10 Bredde/høyde-forhold)

Enhet: mm (tommer)

S Skjerm-størrelse		a Projiserings- avstand, minimum (bredde)	b Avstand mellom projiserings- overflaten og veggplaten	h Høyden på projiserings- overflaten	Interaktiv hvit tavle
60"	1293x808 (50,91x31,80)	76 (3,00)	266 (10,49)	808 (31,80)	
70"	1507x942 (59,33x37,10)	157 (6,18)	306 (12,03)	942 (37,10)	
78"	1680x1050 (66,14x41,34)	222 (8,73)	337 (13,27)	1050 (41,34)	PolyVision TS 600 / TS610 / TSL610
80"	1723x1077 (67,83x42,40)	238 (9,36)	345 (13,58)	1077 (42,40)	
87"	1873x1171 (73,74x46,11)	294 (11,59)	372 (14,66)	1171 (46,11)	SMART Board 685 / Promethean ActivBoard 387
90"	1939x1212 (76,34x47,70)	319 (12,55)	384 (15,13)	1212 (47,70)	
96"	2067x1292 (81,38x50,88)	367 (14,46)	408 (16,06)	1292 (50,88)	

EB-465i/460/455Wi/450W/440W (16:9 Bredde/høyde-forhold)

Enhet: mm (tommer)

S Skjerm-størrelse		a Projiserings- avstand, minimum (bredde)	b Avstand mellom projiserings- overflaten og veggplaten	h Høyden på projiserings- overflaten	Interaktiv hvit tavle
58"	1283x722 (50,51x28,44)	73 (2,87)	305 (12,00)	722 (28,44)	
60"	1328x747 (52,28x29,42)	90 (3,53)	314 (12,38)	747 (29,42)	RM ClassBoard2 60
65"	1440x809 (56,69x31,87)	131 (5,16)	338 (13,31)	809 (31,87)	
70"	1550x872 (61,02x34,32)	173 (6,80)	362 (14,24)	872 (34,32)	
71"	1571x884 (61,85x34,81)	181 (7,13)	366 (14,43)	884 (34,81)	INTERWRITE® BOARD 1071
80"	1770x996 (69,69x39,22)	256 (10,07)	409 (16,10)	996 (39,22)	
82"	1815x1021 (71,46x40,20)	272 (10,73)	418 (16,48)	1021 (40,20)	Hitachi StarBoard FX-82W
85"	1881x1058 (74,06x41,67)	297 (11,71)	433 (17,03)	1058 (41,67)	INTERWRITE® BOARD 1085
90"	1993x1121 (78,46x44,12)	339 (13,34)	456 (17,97)	1121 (44,12)	
93"	2058x1158 (81,02x45,59)	364 (14,32)	471 (18,52)	1158 (45,59)	

Verdien kan variere avhengig av hvor du plasserer skriveren.

Når du bruker EB-455Wi/450W/440W til å projisere bilder med sideforhold 4:3, blir størrelsen på bildene endret automatisk og kvaliteten på de projiserte bildene kan minske.

5. Installasjonsprosedyre

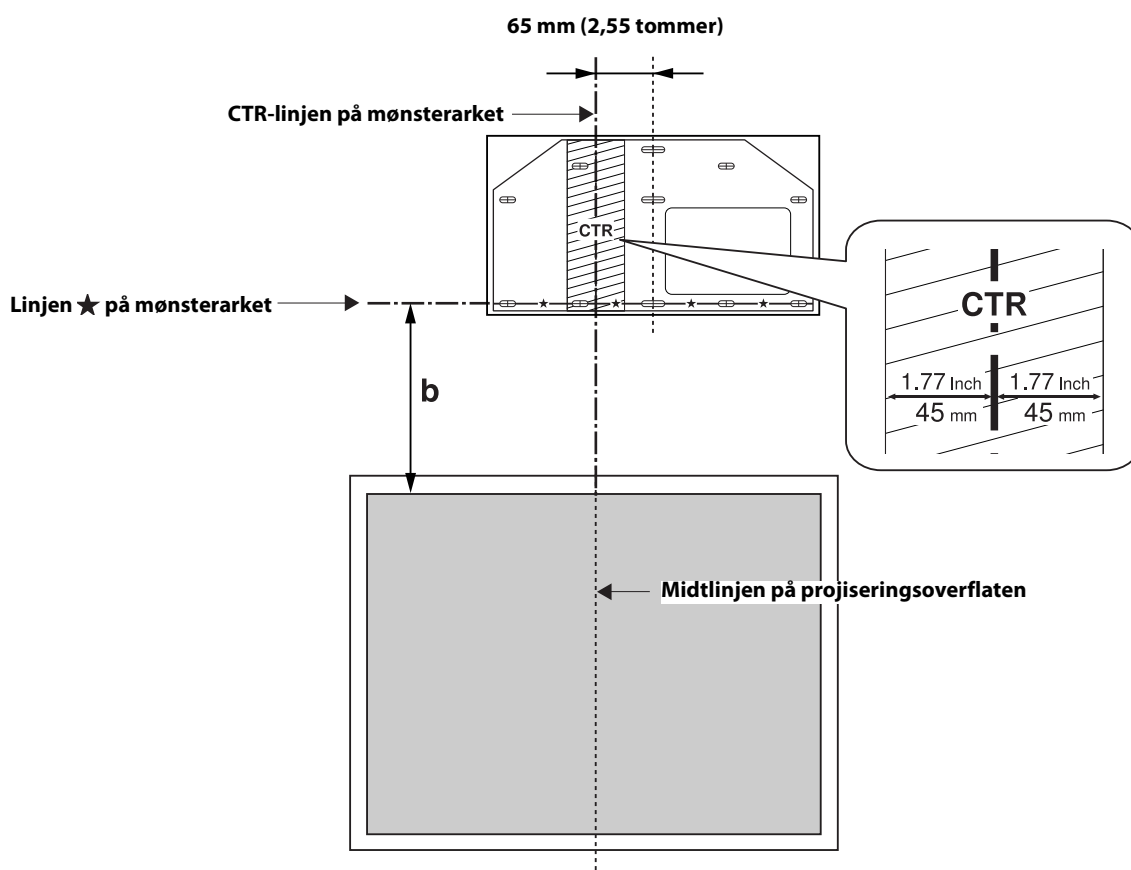
Pass på å følge trinnene nedenfor for å installere monteringsbraketten. Hvis du overser disse trinnene, kan monteringsbraketten falle ned og påføre personskader eller skader på eiendom.

Maksimal kombinert vekt for monteringsbraketten og projektoren er cirka 15,2 kg (33,5 lb). Når du installerer monteringsbraketten, må du beregne den maksimalt tillatte vekten, omhyggelig kontrollere oppbygningen, materialet og styrken av veggen, og utføre installasjonen ordentlig ved hjelp av den best egnede metoden.

1 Installer veggplaten på veggen

(1) Fastsett mønsterarkets posisjon.

- Ut fra tabellen for projiseringsavstand, bekreft skjermstørrelsen (S) og avstanden mellom projiseringsoverflaten og veggplaten (b).
- Tilpass CTR-linjen (loddrett) på mønsterarket med midtlinjen (loddrett) på projiseringsoverflaten. Bekreft hvor lysstrålene befinner seg på veggen, og juster posisjonen mot venstre eller høyre hvis nødvendig.
(Posisjonen kan flyttes vannrett mot venstre eller høyre fra midtlinjen på projiseringsoverflaten med opptil 45 mm [1,77 tommer].)
- Tilpass linjen ★ (vannrett) på mønsterarket med høyden av (b).

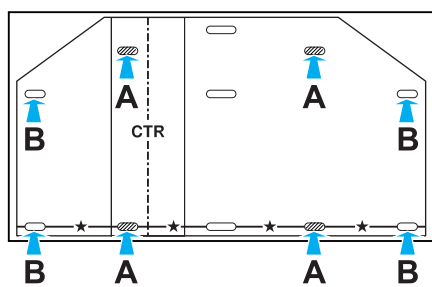


(2) Fest mønsterarket på veggen.

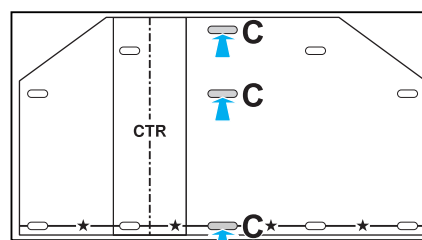
- (3) Lag monteringshull i veggen på de nødvendige stedene.

Veggplaten må festes med kommersielt tilgjengelige ankre eller festebolter på følgende steder. Veggplaten bør festes på minst tre steder.

- Hvis du fester veggplaten på fire steder, lag hullene som indikeres av A eller B i illustrasjonen.
- Hvis du fester veggplaten på tre steder, lag hullene som indikeres av C i illustrasjonen.



Fire monteringshull



Tre monteringshull

- (4) Fjern mønsterarket.

- (5) Monter veggplaten på veggen.

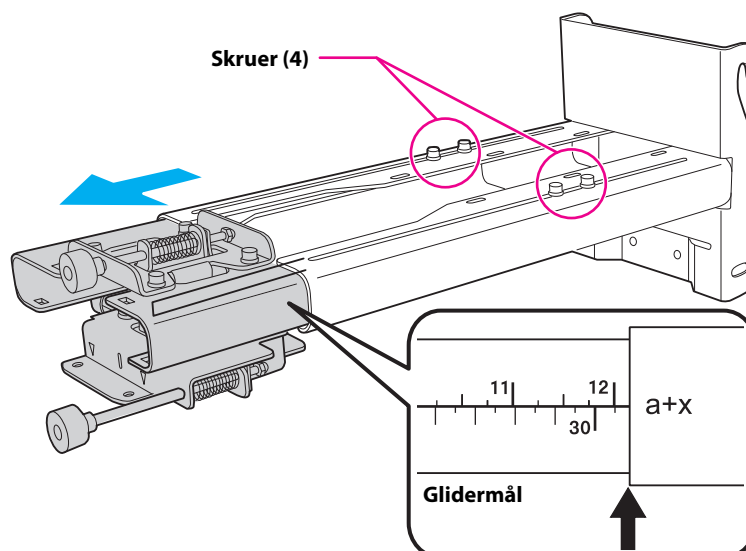
⚠ Advarsel

- ❑ Når du monterer projektoren på veggen med monteringsbraketten, må veggen være sterk nok til å holde projektoren og monteringsbraketten. Bekreft vekten av projektoren og monteringsbraketten før installering, og fastslå hvor solid veggen er. Hvis veggen ikke er sterk nok, må den forsterkes før installasjonen.
- ❑ Installer monteringsbraketten slik at den støtter tilstrekkelig opp om vekten av projektoren og monteringsbraketten og kan motstå vannrette vibrasjoner. Bruk muttere og bolter i M8-størrelse. Muttere og bolter som er mindre enn M8, kan føre til at monteringsbraketten faller ned.
- ❑ Epson påtar seg ikke ansvar for materielle skader eller personskader grunnet feil installasjon.

2 Fastsett projiseringsavstanden og dra ut glidestykket

- (1) Ut fra tabellen for projiseringsavstand, beregn avstanden (a) fra projiseringsoverflaten til fremsiden av projektoren.
- (2) Løsne de fire skruene og dra ut glidestykket på monteringsbraketten.

Tilpass glidestykket til det avmerkede glidermålet for avstanden (a+x) som utgjør avstanden (a) pluss tykkelsen av projiserings skjermen (x).



3 Fest monteringsbraketten på veggplaten

- (1) Heng krokene på monteringsbraketten på veggplatestangen (1).
- (2) Løft opp monteringsbraketten og før kablene gjennom den (2).



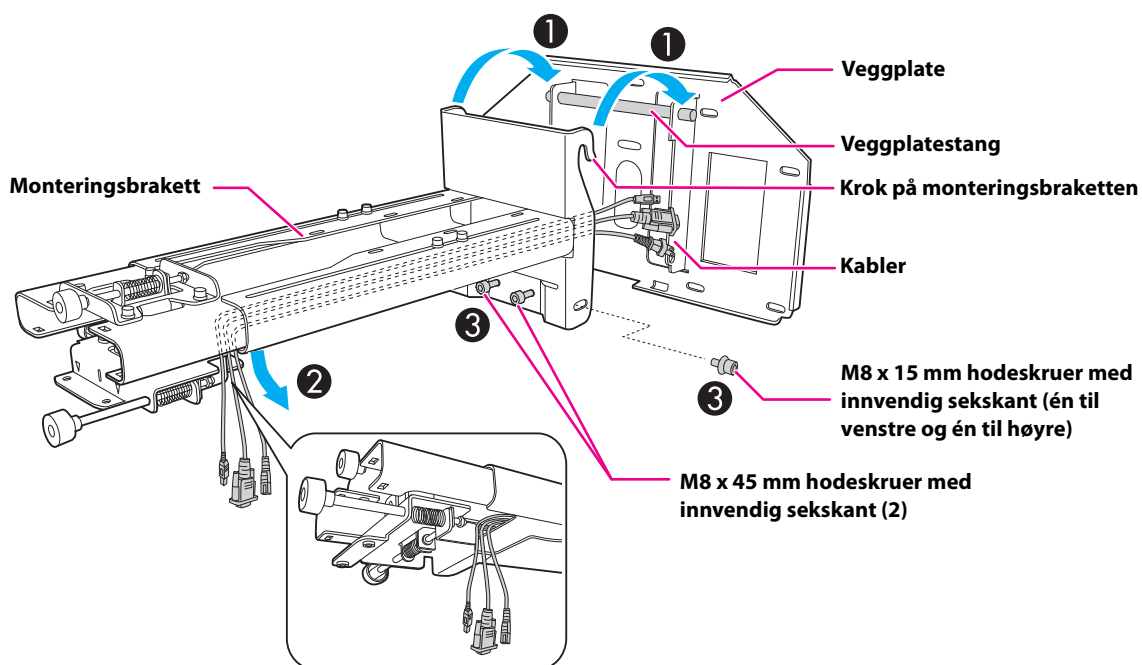
Forsiktig

Pass på at kablene ikke setter seg fast mellom monteringsbraketten og veggplaten.

- (3) Fest de to M8 x 15 mm hodeskruene med innvendig sekskant og de to M8 x 45 mm hodeskruene med innvendig sekskant som følger med monteringsbraketten slik at monteringsbraketten henger loddrett (3).

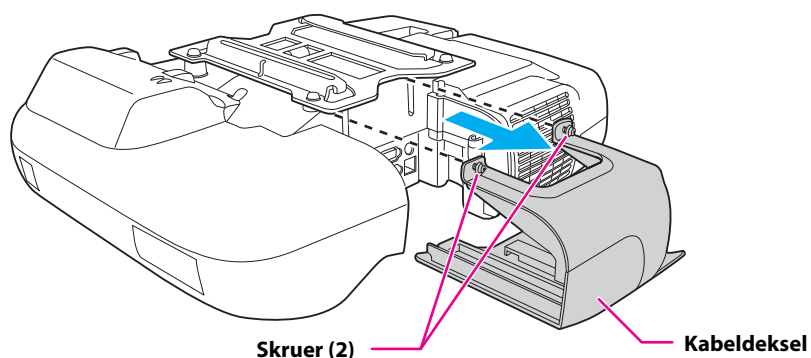
Bruk de to M8 x 45 mm hodeskruene med innvendig sekskant for å justere den loddrette skyvelengden.

☛ s. 18

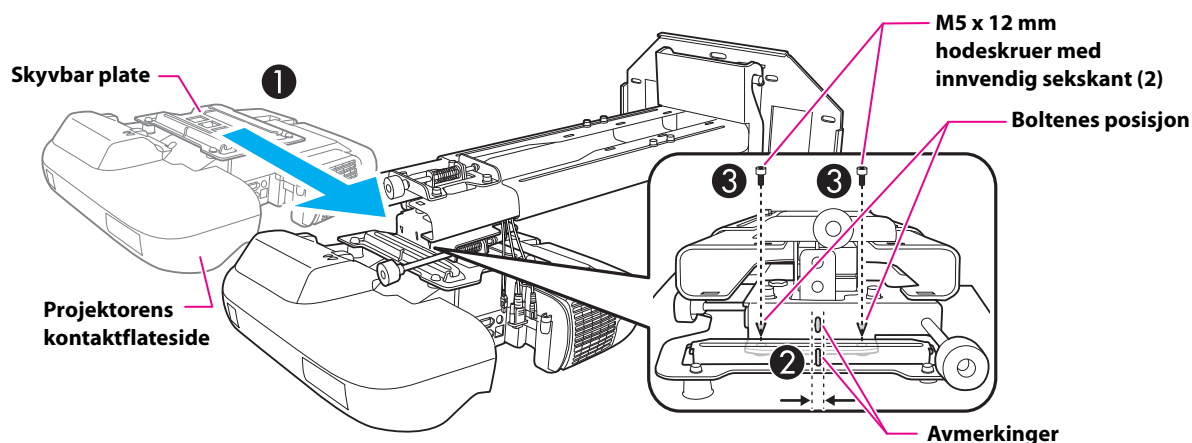


4 Fest projektoren til monteringsbraketten

- (1) Løsne de to skruene og fjern kabeldekselet fra projektoren.



- (2) Sett skyveplaten i monteringsbraketten fra kontaktflatesiden på projektoren (❶).
Tilpass avmerkingene på projektoren og på monteringsbraketten (❷).



- (3) Trekk til de to M5 x 12 mm hodeskruene med innvendig sekskant (❸).



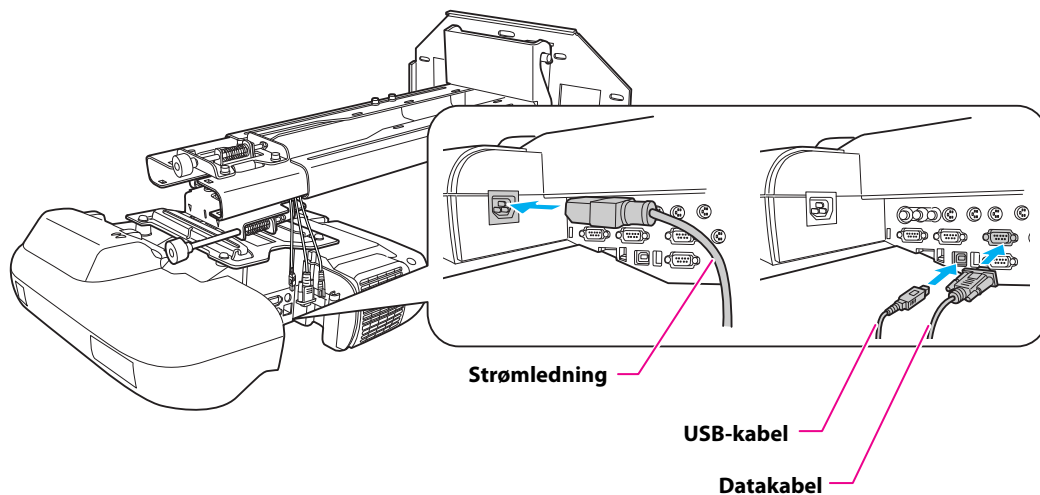
Advarsel

Hvis du bruker klebestoff for å hindre skruene i å løsne, eller smøremiddel, olje eller lignende på projektorens glideplate, kan det oppstå sprekker i hylsteret slik at projektoren faller ned og påfører personskader eller skader på eiendom. Ikke bruk klebestoff, smøremiddel eller olje for å installere eller justere monteringsbraketten.



Koble strømledningen og de andre kablene til projektoren

Koble alle nødvendige kabler, slik som strømledning, datakabel og USB-kabel, til projektoren.



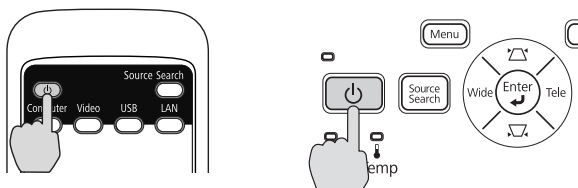
6. Justere projiseringsskjermen

For å sikre maksimal kvalitet på projiseringsskjermen, følg trinnene nedenfor for å justere projiseringsskjermen.

Ikke foreta justeringer med Keystone-funksjonen på projektoren. Dette kan føre til redusert bildekvalitet.

1 Slå på projektoren

Ved hjelp av fjernkontrollen Ved hjelp av kontrollpanelet

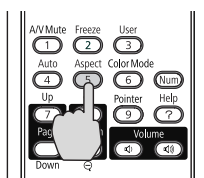


2 Endre bredde/høyde-forholdet

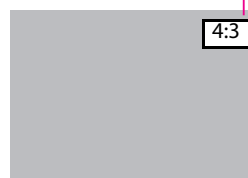
Hver gang du trykker på [Aspect]-knappen på fjernkontrollen, vises navnet på bildeforholdet på skjermen, og bildeforholdet endres.

Endre innstillingene i henhold til signalet for det tilkoblede utstyret.

Fjernkontroll



Bredde/høyde-forhold



Eventuelt kan du stille inn bredde/høyde-forholdet fra menyen [Signal] - [Bildeforhold] fra menyen Konfigurasjon.

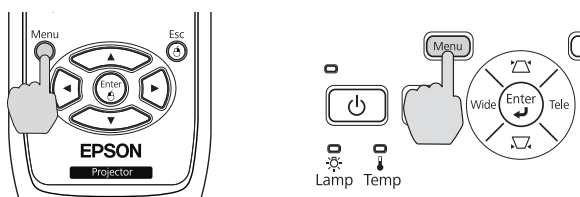
☛ **Brukerhåndbok for projektoren: [Konfigurasjon]-meny - [Signal]-meny**

3 Vis prøvemønstret

Trykk på [Menu]-knappen og velg menyen [Innstillinger] - [Mønster] - [Prøvemønster] fra menyen Konfigurasjon.

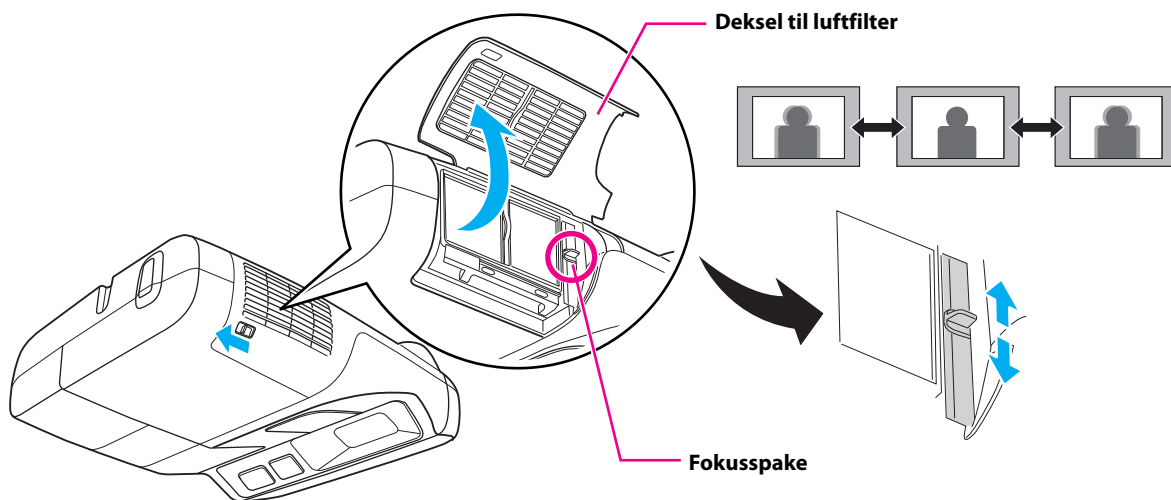
☛ **Brukerhåndbok for projektoren: [Konfigurasjon]-meny - [Innstillinger]-meny**

Ved hjelp av fjernkontrollen Ved hjelp av kontrollpanelet



4 Juster fokuset

- (1) Skyv på spaken for dekselet til luftfilteret for å åpne dekselet til luftfilteret.
- (2) Bruk fokusspaken for å justere fokuset.

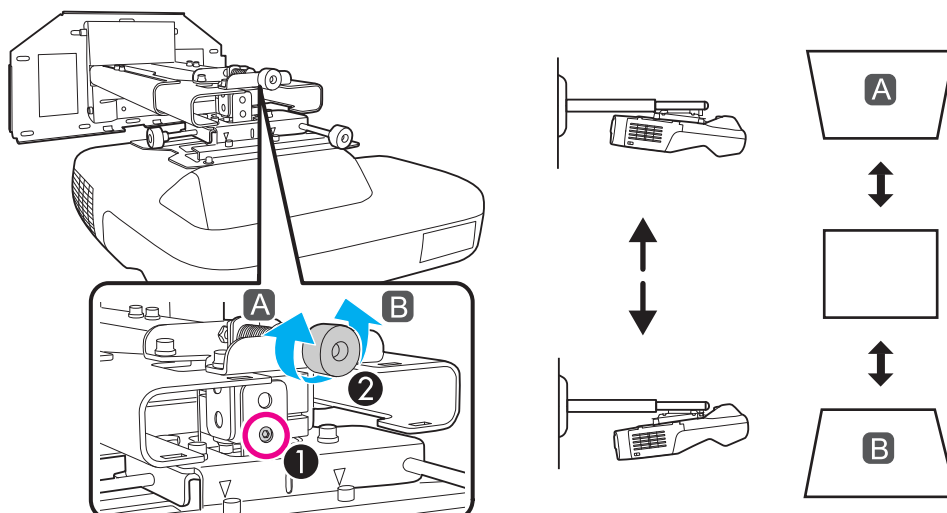


- (3) Når du har foretatt justeringen, lukker du dekselet til luftfilteret.

5 Bruk den øverste justeringsskruen for å justere loddrett helling

Gjenta trinn 5 til 9 hvis nødvendig.

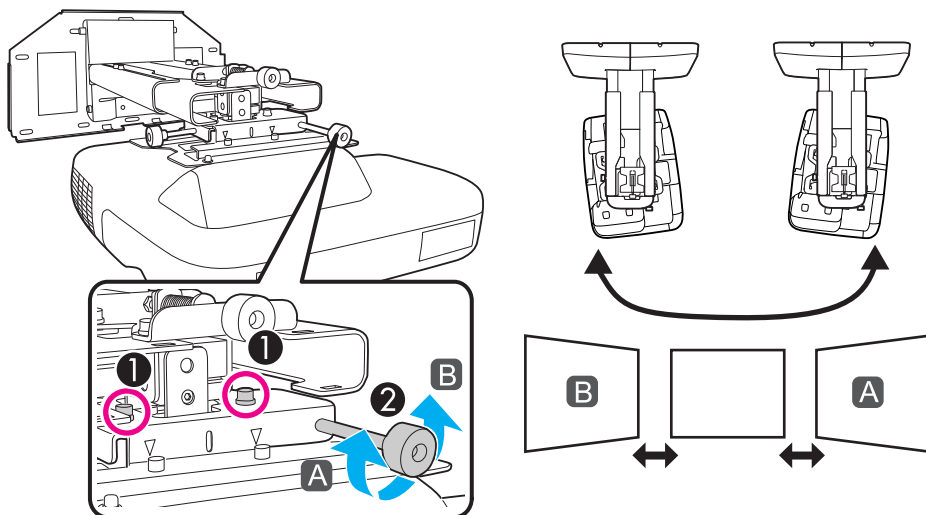
- (1) Løsne skruen som hører til den øverste justeringsskruen (1).
- (2) Vri justeringsskruen for å justere den loddrette hellingen (2).



- (3) Når du har gjort alle justeringene i trinnene 5 til 9, trekk til skruene du løsnet på i trinn 1.

6 Bruk den høyre justeringsskruen til å justere vannrett rotasjon

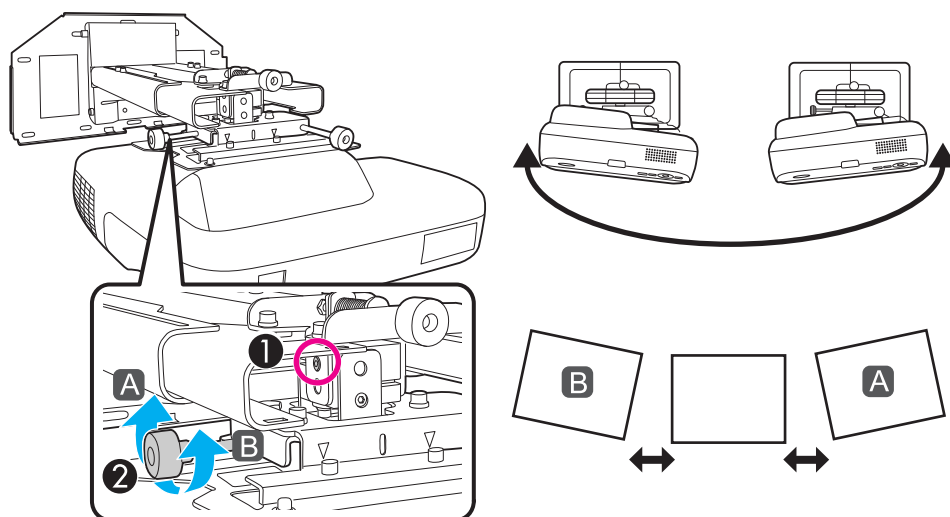
- (1) Løsne de to skruene som hører til den høyre justeringsskruen (1).
- (2) Vri justeringsskruen for å justere den vannrette rotasjonen (2).



- (3) Når du har gjort alle justeringene i trinnene 5 til 9, trekk til de to skruene du løsnet på i trinn 1.

7 Bruk den venstre justeringsskruen til å justere vannrett rulling

- (1) Løsne skruen som hører til den venstre justeringsskruen (1).
- (2) Vri justeringsskruen for å justere den vannrette rullingen (2).

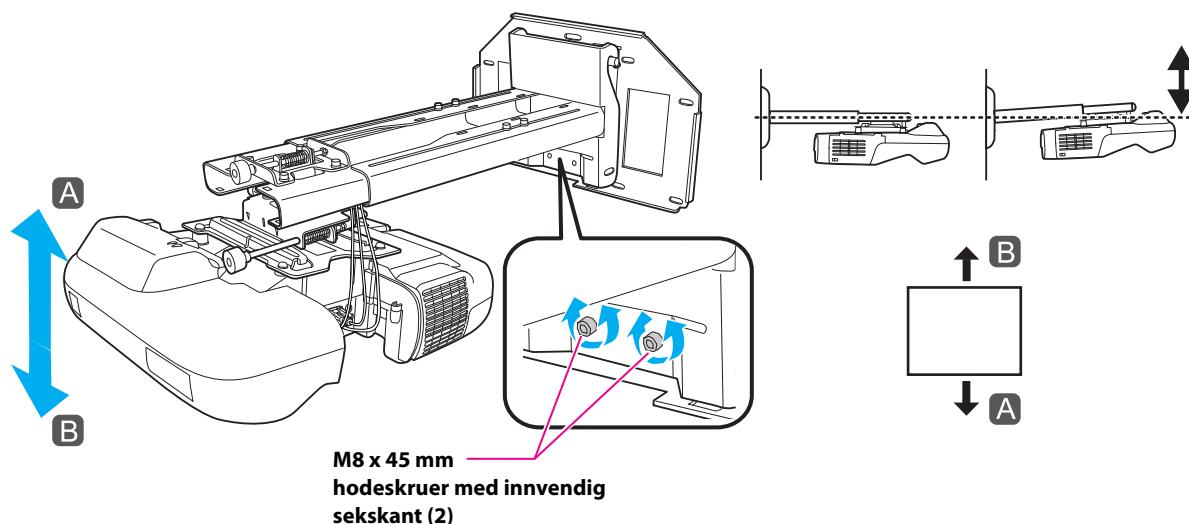


- (3) Når du har gjort alle justeringene i trinnene 5 til 9, trekk til skruene du løsnet på i trinn 1.

8 Juster den loddrette skyvelengden

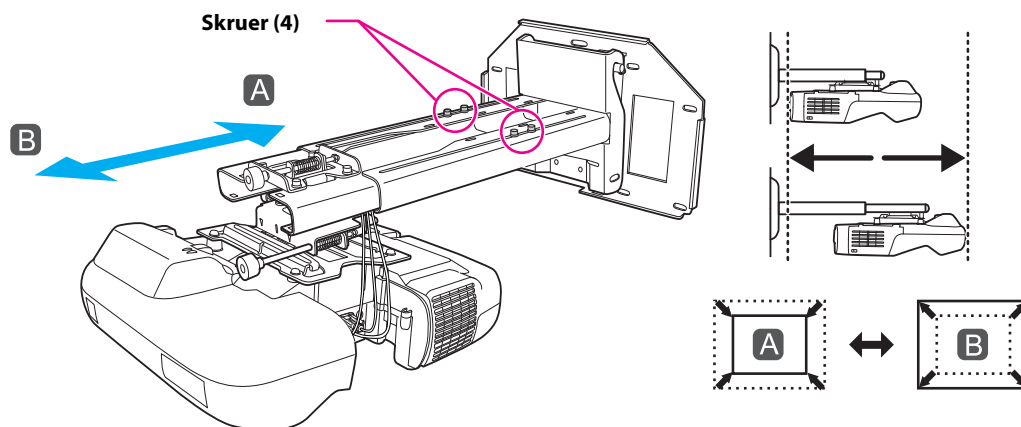
Juster den loddrette skyvelengden med de to M8 x 45 mm hodeskruene med innvendig sekskant nederst på monteringsbraketten. Trekk til skruene for å heve monteringsbraketten, og løsne dem for å senke den.

Det projiserte bildet heves eller senkes tilsvarende.



9 Juster skyvelengden forover/bakover

Løsne de fire skruene og juster monteringsbrakettens glidestykke.



Når du har gjort alle justeringene i trinnene 5 til 9, trekk til skruene.

10 Slå av visningen av prøvemønsteret

Trykk på [Esc]-knappen på fjernkontrollen eller kontrollpanelet for å slå av prøvemønsteret.



Advarsel

Trekk alle skruene godt til. Hvis skruene ikke trekkes stramt til, kan projektoren eller monteringsbraketten falle ned og påføre personskader eller skader på eiendom.

7. Feste dekslene

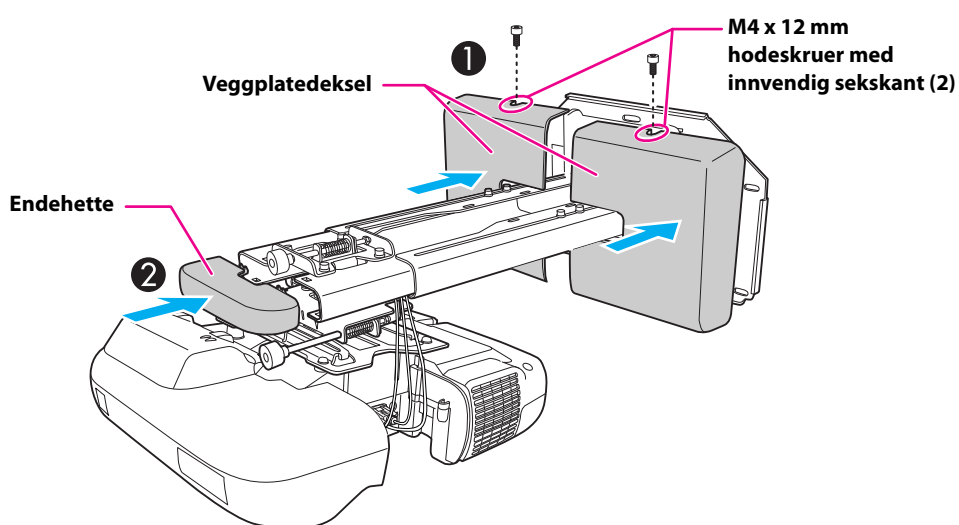
1 Fest veggplatedekselet og endehebben

- (1) Fest veggplatedekselet med de to M4 x 12 mm hodeskruene med innvendig sekskant (1).



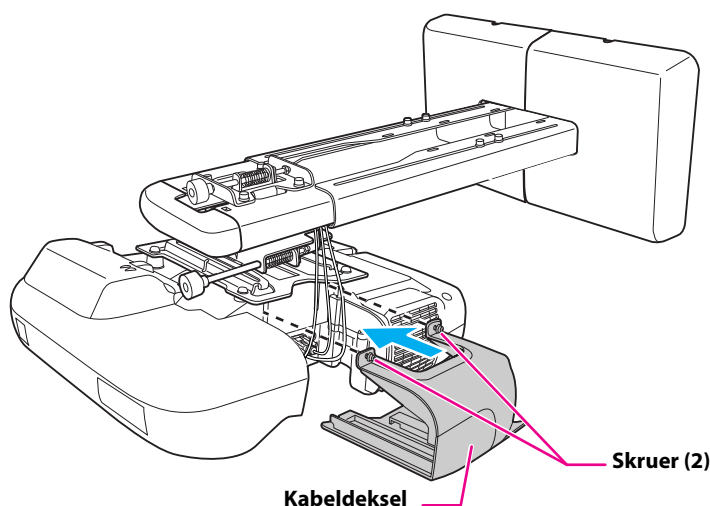
Avhengig av hvordan kablene er montert, kan det hende at du må skjære ut deler av veggplatedekselet for å få kablene gjennom det.

- (2) Plasser endehebben med den konkave delen pekende oppover (2).



2 Fest kabeldekselet til projektoren

Fest kabeldekselet og trekk til de to skruene for å sikre kabeldekselet.



Kun en spesialist kan fjerne eller gjeninstallere projektoren, også ved vedlikehold og reparasjoner. Se brukerhåndboken for projektoren din for instruksjoner om vedlikehold og reparasjoner.



Advarsel

- ❑ Du må aldri løsne boltene og mutterne etter installasjon. Kontroller med jevne mellomrom at skruene ikke har løsnet. Hvis du finner løse skruer, må du trekke dem stramt til. Hvis skruene ikke trekkes stramt til, kan projektoren eller monteringsbraketten falle ned og påføre personskader eller skader på eiendom.
- ❑ Ikke heng i monteringsbraketten eller heng en tung gjenstand på den. Hvis projektoren eller monteringsbraketten faller ned, kan det føre til personskader eller skader på eiendom.

8. Vedlegg

Bruke Easy Interactive Function

Når du har installert en Easy Interactive Function-kompatibel modell (EB-465i/455Wi), må du installere Easy Interactive Driver og utføre kalibrering (for å tilpasse posisjonene av markøren og Easy Interactive Pen).

For ytterligere opplysninger, se den medfølgende hurtigveiledningen eller brukerhåndboken på dokument-CD-ROM-en.

Feste en sikkerhetskabel

Hvis projektoren skal installeres i et rom der den vil stå uten oppsyn, kan du bruke en kommersielt tilgjengelig tyverisikker kabellås. Da kan du sikre projektoren til en søyle eller et annet objekt for å hindre at noen tar den. Før kabelen på kabellåsen gjennom installasjonspunktet for sikkerhetskabelen.

For ytterligere opplysninger om hvordan du låser kabellåsen, se brukerhåndboken som følger med kabellåsen.

