



Multimedia Projector

Control Pad Installationshandbok

Control Pad Installationshandbok

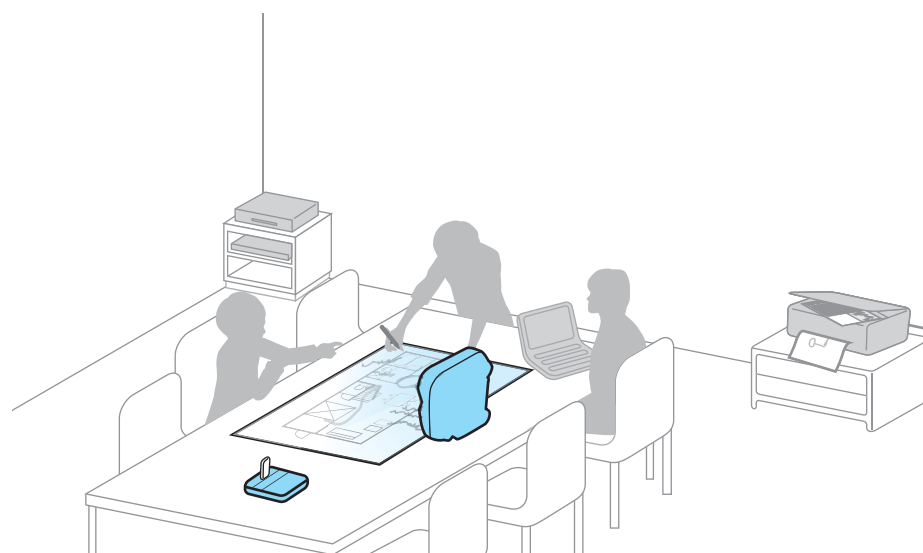
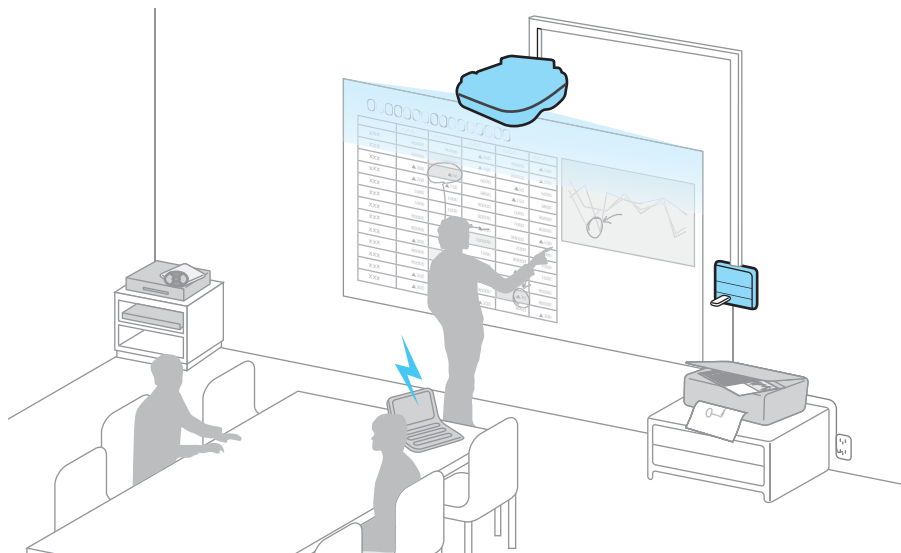
Den här guiden förklarar hur du installerar Control Pad.

Genom att installera Control Pad, kan du enkelt utföra ofta använda funktioner som t.ex att stänga av/på och ändra källan (fjärrkontroll-funktion).

Du kan också ansluta en USB-lagringsenhet eller USB-kablar till en skrivare osv.

Se följande för information om hur du kontrollerar Control Pad, kringutrustning som stöds, och anslutning av kringutrustning.

Bruksanvisning



Du kan strömförsörja Control Pad med någon av följande metoder.

- Från projektorn genom att ansluta en Fjärrkontrollkabel (ELPKC28) till projektorn (tillval)
- Med batterierna



När batterierna används skickas kontrolls signaler till projektorn via infraröda strålar. Installera Control Pad inom den infraröda räckvidden (se den rekommenderade räckvidden för installation).

När Fjärrkontrollkabel är ansluten till projektorn, skickas fjärrkontrollens signaler även via kabeln.

Anslut Fjärrkontrollkabel i följande situationer.

- Om du inte kan installera Control Pad inom den rekommenderade räckvidden för installation.
- Om en projektor med justerbara fötter är placerad på ett bord och projicerad på en vägg.
- Om fjärrkontroll-funktionen på Control Pad reagerar trögt eller inte svarar alls.
- Om du använder flera projektorer i samma rum.
- Om monteringsplatsen för projektionsskärmen och Control Pad är ojämn och skillnaden i höjd är mer än 5 cm.



Om du skickar fjärrkontrollssignaler via infraröd strålning i de situationer nämnda ovan, kan funktioner bli instabila och batterierna kan ta slut snabbare.

Vid Användning av Batterierna

Du kan använda de medföljande batterierna.

Använd någon av följande batterityper. Uppladdningsbara batterier kan inte användas.

- Manganbatterier av AA-storlek
- Alkaliskt manganbatterier av AA-storlek (rekommenderas)

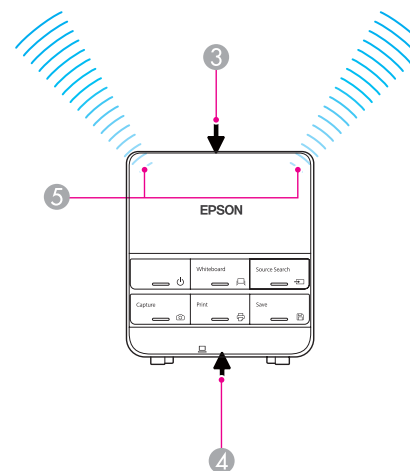
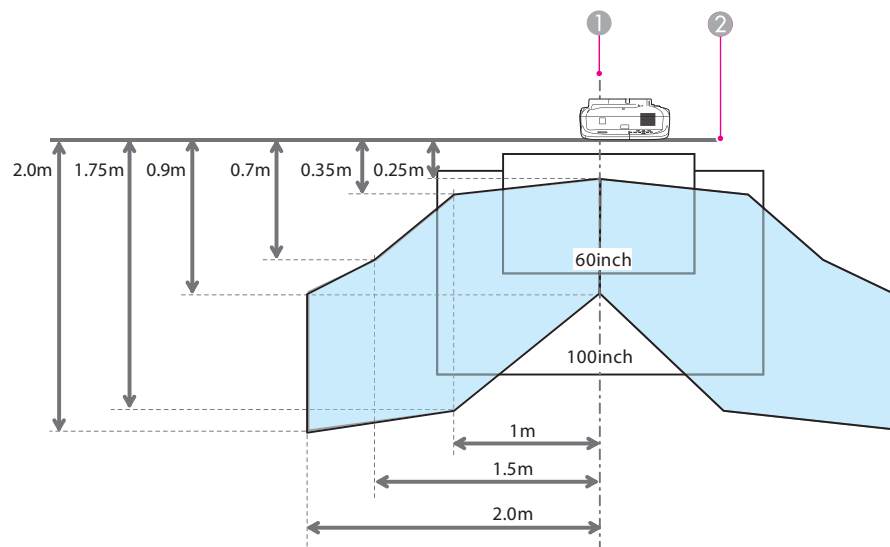
Observera

Se till att läsa följande instruktioner innan du hanterar batterier.

 [Säkerhetsinstruktioner](#)

Rekommenderad räckvidd för installation

Vid användning av batterier, installera Control Pad inom det skuggade området som visas i följande illustration.



- 1 Mitten av skärm
- 2 Övre delen på projektorn
- 3 Övre delen på Control Pad
- 4 Nedre delen på Control Pad
- 5 Område för utsändning av signaler från fjärrkontrollen

Vid användning av batterier, kontrollera följande före installation.

- Installera Control Pad på samma yta som projektionsskärmen.
Om monteringsplatsen för projektionsskärmen och Control Pad är ojämn, installera Control Pad ungefär 20 cm från kanten av skärmen.
- Justera övre delen av projektorn med övre delen av Control Pad, och rikta området för utsändning av signaler från fjärrkontrollen på Control Pad mot projektorn.
- Montera projektorn med följande stativ.
Vid montering i tak: Takstativ (ELPMB23)
Vid montering i vägg: Fästplatta (medföljer eller ELPMB28)
Vid montering på bord: Interactive Table Mount (ELPMB29)
- Se till att det inte finns några hinder mellan Control Pad och projektorn.

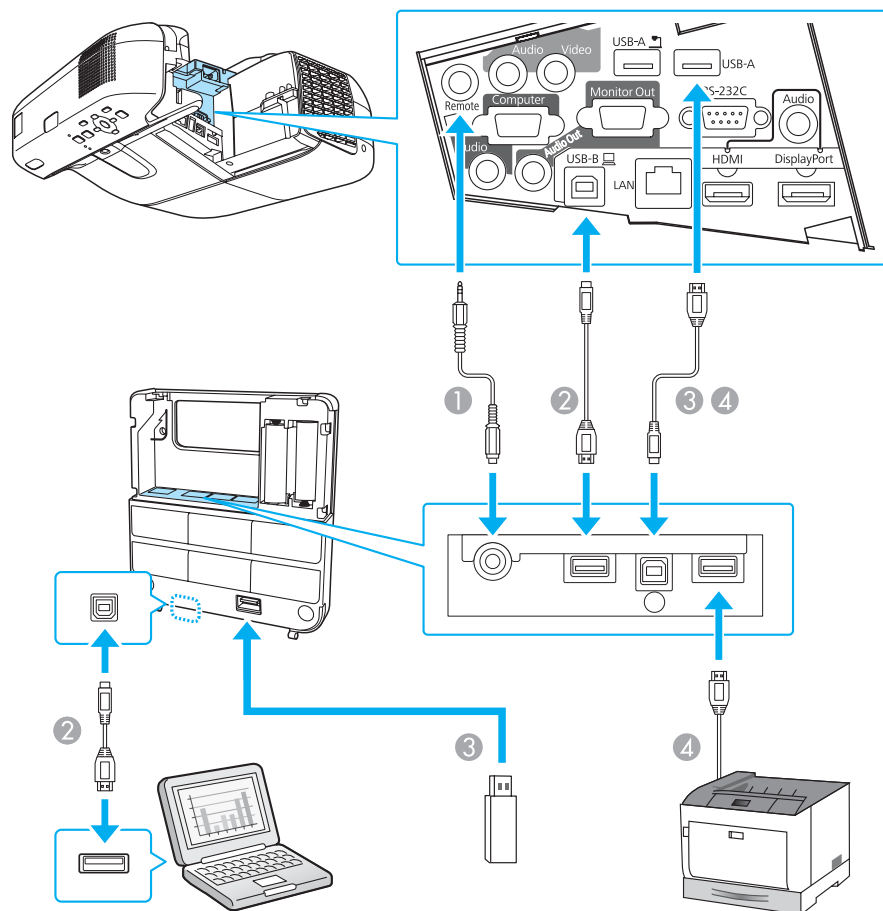


Vid Strömförsörjning från Fjärrkontrollkabel

Använd Fjärrkontrollkabel (tillval).

Vid anslutning med Fjärrkontrollkabel, använd inte batterier.

Anslut Control Pad och projektorn på det sätt som visas i följande illustration.



- ① Anslut vid strömförsörjning av Control Pad från projektorn. Använd Fjärrkontrollkabel.
- ② Anslut vid projicering av bilder från datorn (USB Display), eller vid användning av Dator interaktiv från den interaktiva funktionen. Använd USB-kabeln.
- ③ Anslut vid projicering av bilder från en USB-lagringsenhet, eller när du ska spara data på en USB-lagringsenhet. Använd USB-kabeln.


- ④ Anslut till en skrivare för att skriva ut den projicerade skärmen. Använd USB-kabeln.



- Anslut Control Pad till projektorn med den medföljande USB-kabeln.
- Följande projektorer* kan ansluta till Control Pad. Kontrollera märkningen på projektorn.
 - H480x (där x är en bokstav från A till Z)
 - H481x (där x är en bokstav från A till Z)

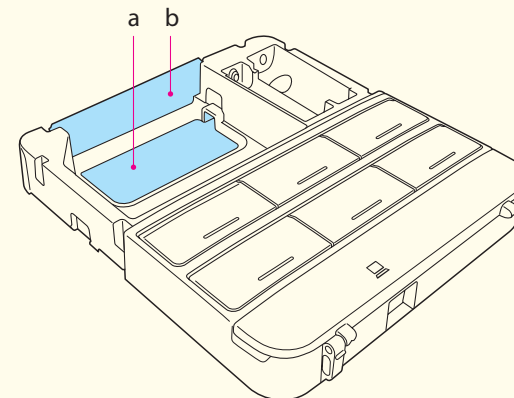
* Aktuellt från och med den 20 november 2012.

Om du vill ansluta en annan projektor eller om du har några frågor, kontakta närmaste adress som anges i Kontaktlista för Epson-projektor.

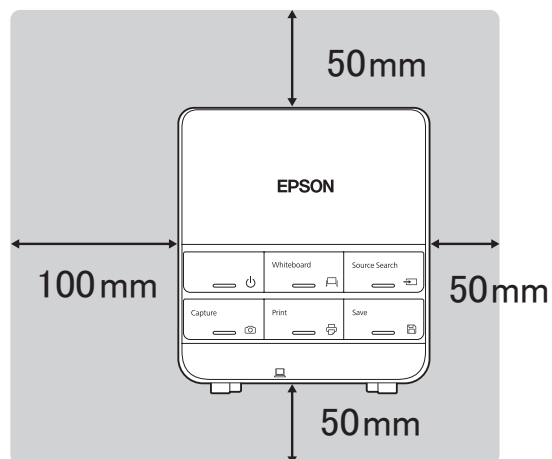
 [Kontaktlista för Epson-projektor](#)

- Vid montering av kablar genom en vägg, trä kablar genom hålet (a).

I annat fall, avlägsna kabelskyddet (b), och trä igenom kablar här. Led skrivarkablarna längs skåran på baksidan av Control Pad.



Nödvändigt Utrymme



Vid installation av Control Pad, se till så att det finns tillräckligt med utrymme i omgivningen som visas i illustrationen ovan.

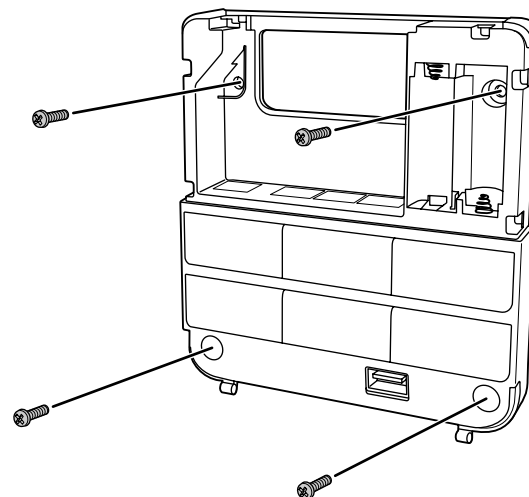
Eftersom det övre locket öppnas från vänster sida, så behöver du utrymme på vänster sida av Control Pad.

Montering på Vägg

Förbered fyra skruvar (M4 x 20 mm) för montering. Fäst på väggen med de fyra skruvarna.

Observera

Kontrollera att projektorns fjärrkontroll och Control Pad kan kommunicera med projektorn, och skruva sedan fast skruvarna.



- Fäst de medföljande skyddsetiketterna över de portar som du inte använder.
- Se till så att det övre locket är fastsatt innan användning.

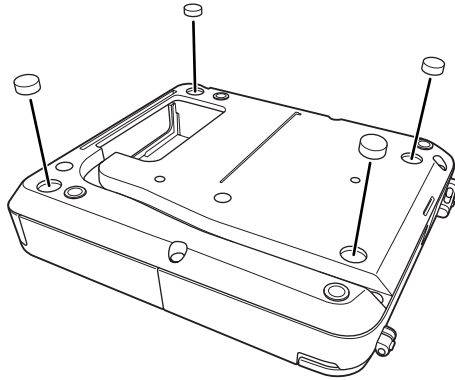


Varning

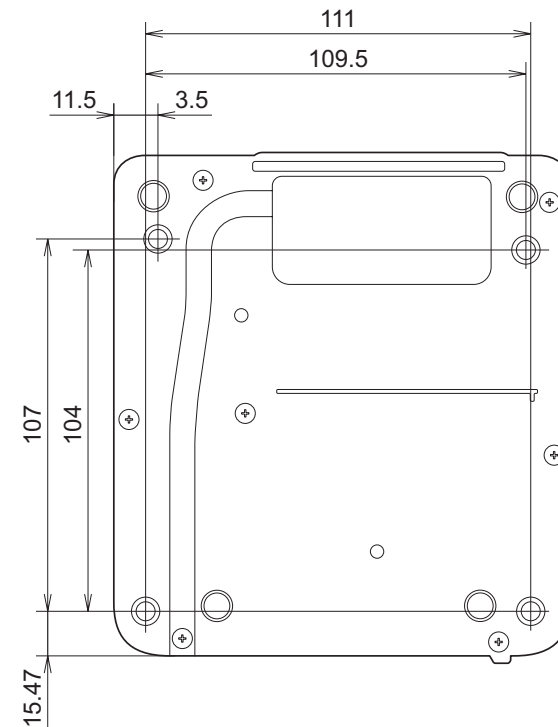
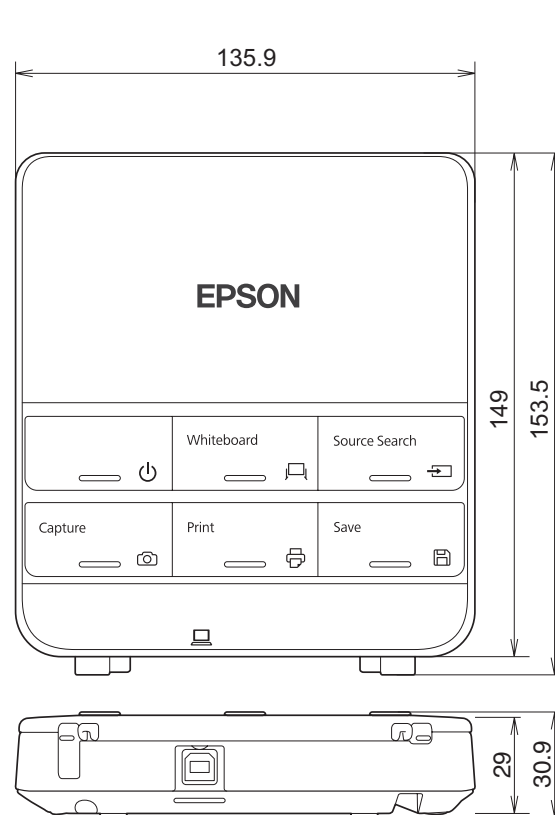
- Vid montering av Control Pad, se till så att väggen är tillräckligt stark. Montera inte med en vinkel mot en vägg eller på en instabil vägg. Den kan då falla ner och orsaka skada. Epson tar inget ansvar för fallolyckor orsakade av svagheter i väggen eller monteringen av produkten.
- Fäst Control Pad utan något mellanrum mot väggen. Se till så att skruvarna inte fästs i en vinkel. Kontrollera att skruvarna sitter fast ordentligt.
- Montera inte Control Pad på ställen där den kan utsättas för vibrationer eller stötar. I sådana fall kan skruvarna lossna och Control Pad kan falla ner och orsaka skada.
- Fäst inte Control Pad med dubbelsidig tejp eller magneter.

Vid Placering på ett Bord

Fäst gummifötterna på undersidan av Control Pad för att förhindra att den glider omkring (fyra punkter).



Mått	136 x 149 x 29 mm (upphöjd del eller gummifötter inkluderas inte)
Vikt	Ca. 240 g (batterier eller gummifötter inkluderas inte)
Drifttemperatur	0 till +50°C (icke-kondenserande)
Förvaringstemperatur	-20 till +60°C (icke-kondenserande)



Enhet: mm