

# Multimedia Projector

## Priručnik za instalaciju funkcije Control Pad

# Priručnik za instalaciju funkcije Control Pad

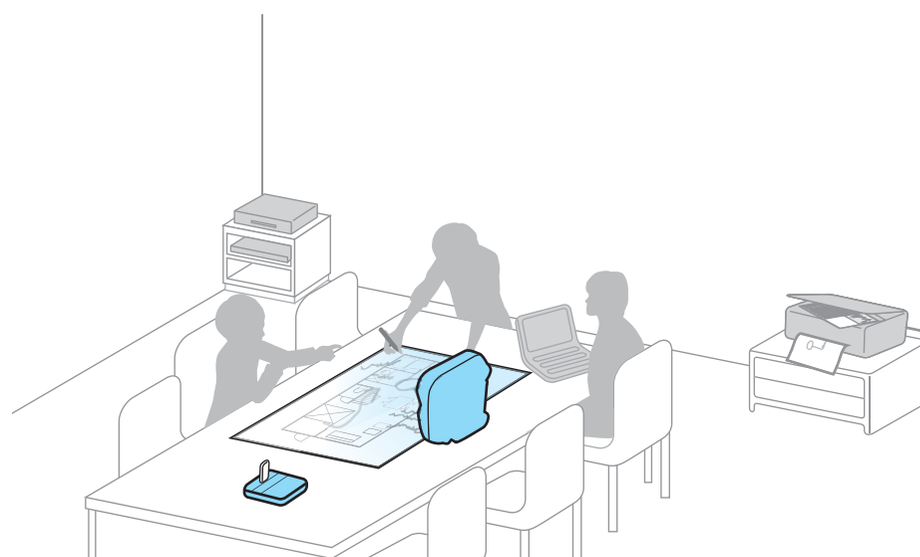
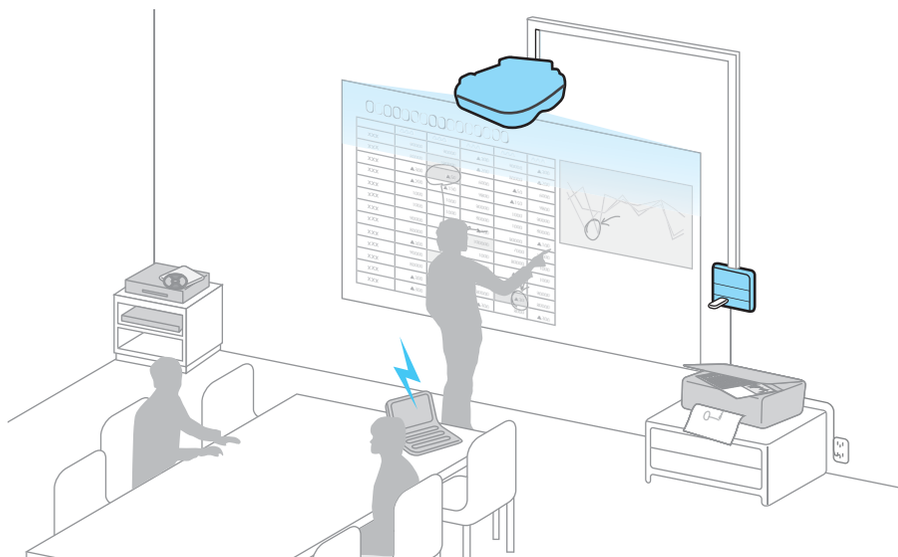
Ovaj vodič daje objašnjenje načina na koji se montira Control Pad.

Montiranjem Control Pada lako možete obavljati često potrebne radnje kao što je isključivanje ili uključivanje projektor i promjena izvora (funkcija daljinskog upravljača).

Također možete spojiti USB memoriju ili USB kabele za pišać itd.

Pogledajte sljedeće obavijesti o Control Pad, podržanim vanjskim uređajima i spajanju vanjskih uređaja.

☛ [Priručnik za uporabu](#)



Električno napajanje za Control Pad možete osigurati na neki od sljedećih načina.

- Iz projektoru spajanjem opcionog kompleta kabela za daljinsko upravljanje (ELPKC28) na projektor
- Iz baterija



Kada koristite baterije, signali daljinskog upravljanja šalju se na projektor preko infracrvenih zraka. Montirajte Control Pad u okviru opsega infracrvenih zraka (pogledajte preporučeni raspon za montažu).

Kada je komplet kabela za daljinsko upravljanje spojen na projektor, signali za daljinsko upravljanje šalju se preko kabela.

Spojite komplet kabela za daljinsko upravljanje u sljedećim slučajevima.

- Ako ne možete montirati Control Pad unutar preporučenog raspona za montažu.
- Ako se projektor s podesivim nožicama stavi na stol i projekcija vrši na zidu.
- Ako funkcija Control Pada za daljinsko upravljanje sporo reagira ili uopće ne reagira.
- Ako u istoj prostoriji koristite više projektoru.
- Ako je mjesto montaže zaslona za projekciju i za Control Pad nejednako i razlika u visini je veća od 5 cm.



Ako signale daljinskog upravljanja šaljete preko infracrvenih zraka u gore spomenutim slučajevima, rad može postati nestabilan i baterije se mogu brzo isprazniti.

## Za vrijeme rada s baterijama

+Možete koristiti isporučene baterije.

Koristite samo sljedeću vrstu baterija. Mogu se koristiti i akumulatorske baterije.

- Manganske baterije veličine AA
- Alkalne manganske baterije veličine AA (preporučuje se)

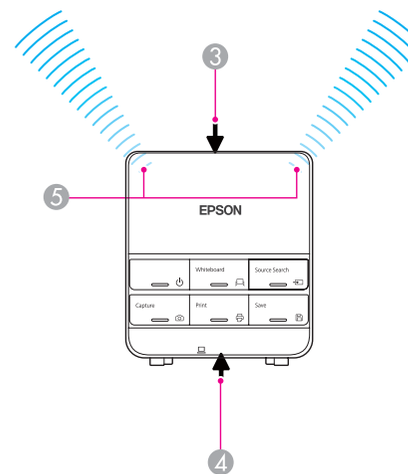
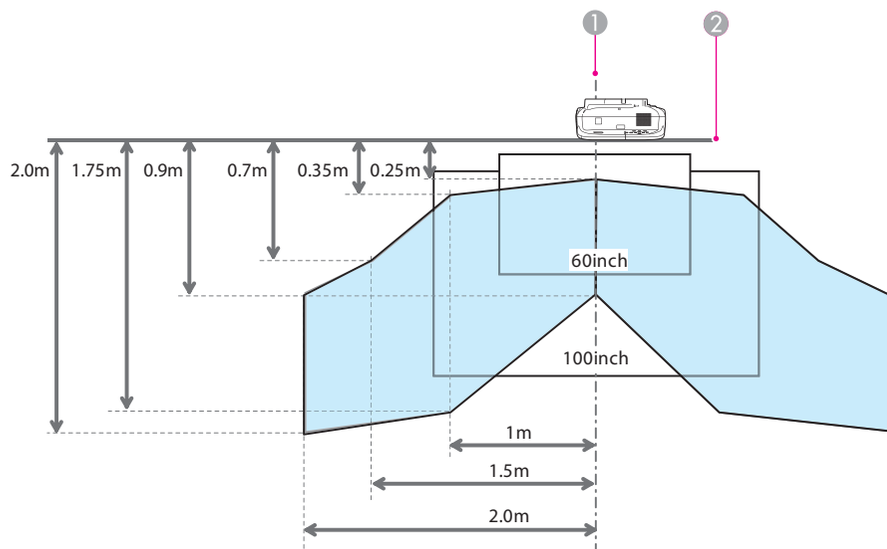
### Pozor

Prije rada s baterijama obavezno pročitajte sljedeći priručnik.

 [Sigurnosne upute](#)

## Preporučeni raspon za montažu

Kada koristite baterije, montirajte Control Pad u osjenčenom području na sljedećoj slici.



- 1 Sredina zaslona
- 2 Gornji dio projektor
- 3 Gornji dio za Control Pad
- 4 Donji dio za Control Pad
- 5 Područje emitiranja daljinskog upravljača

Kada koristite baterije, prije montaže provjerite sljedeće.

- Montirajte Control Pad na istoj površini kao i zaslon za projekciju.  
Ako mjesto montaže zaslona za projekciju i za Control Pad nisu jednaki, montirajte Control Pad približno 20 cm od ruba zaslona.
- Poravnajte gornji dio projektor s gornjim dijelom za Control Pad i usmjerite površinu za emisiju svjetlosti na Control Pad prema projektoru.
- Projektor montirajte uz pomoć sljedećih nosača.  
Pri montaži na strop: Stropni nosač (ELPMB23)  
Pri montaži na zid: Ploča za podešavanje (isporučena ili ELPMB28)  
Pri postavljanju na stolu: Interactive Table Mount (ELPMB29)
- Pazite da nema prepreka između Control Pad i projektor.



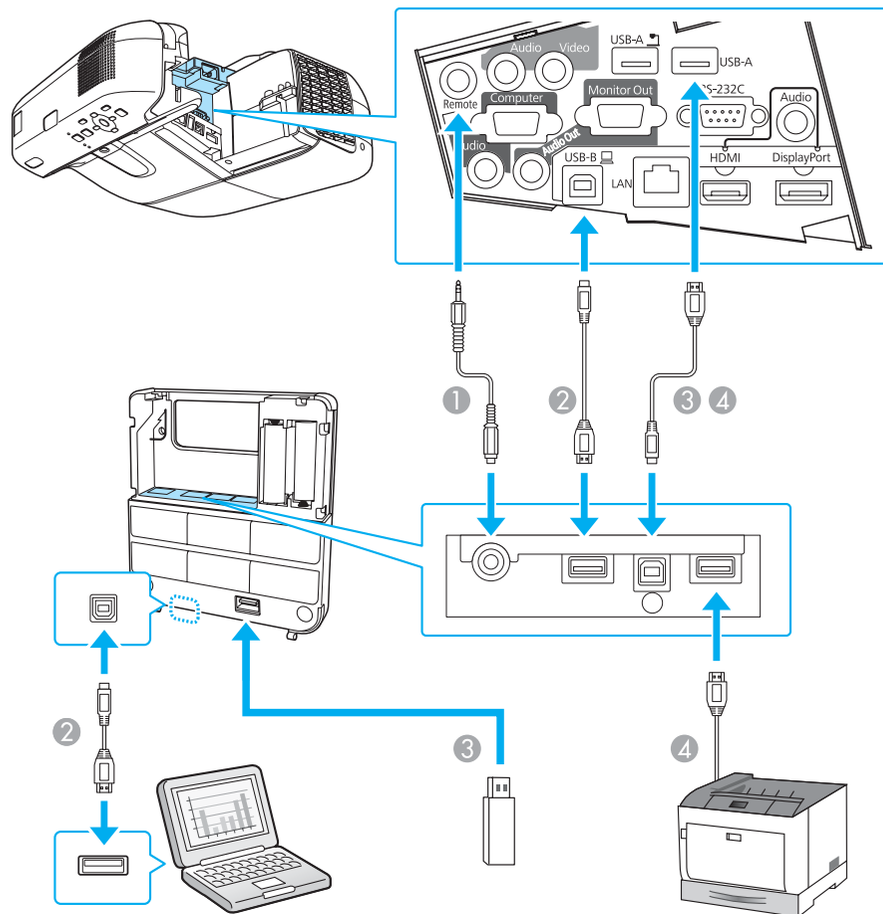
---

### **Prilikom dovoda napajanja s kompleta kabela za daljinsko upravljanje**

Koristite opcionu komplet kabela za daljinsko upravljanje.

Kada se povezujete s kompletom kabela za daljinsko upravljanje, nemojte koristiti baterije.

Spojite Control Pad i projektor kako je prikazano na sljedećoj slici.



- 1 Spojite kada dovodite napajanje na Control Pad s projektora. Koristite komplet kabela za daljinsko upravljanje.
- 2 Spojite za vrijeme projiciranja slika s računala(USB Display) koristite Interak. s os. rač. iz interaktivne funkcije. Koristite USB kabel.
- 3 Spojite kada projicirate slike s USB uređaja za pohranu ili kada spremate podatke na USB uređaj za pohranu. Koristite USB kabel.
- 4 Spojite na pisač radi ispisa projiciranog zaslona. Koristite USB kabel.



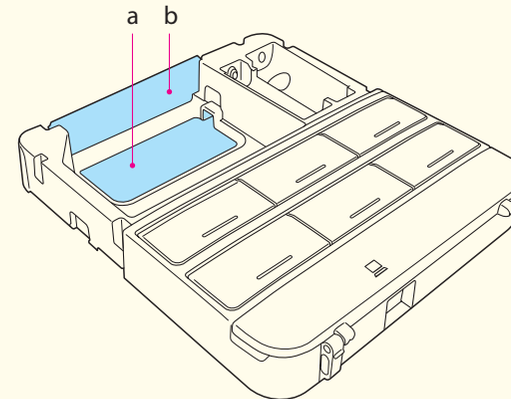
- Spojite Control Pad na projektor s isporučenim USB kabelom.
- Sljedeći se projektori\* mogu spojiti na Control Pad. Provjerite natpis s nazivnim podacima na projektoru.
  - H480x (gdje je x jedno od slova A do Z)
  - H481x (gdje je x jedno od slova A do Z)

\* Vrijedi od 20. studenog 2012.

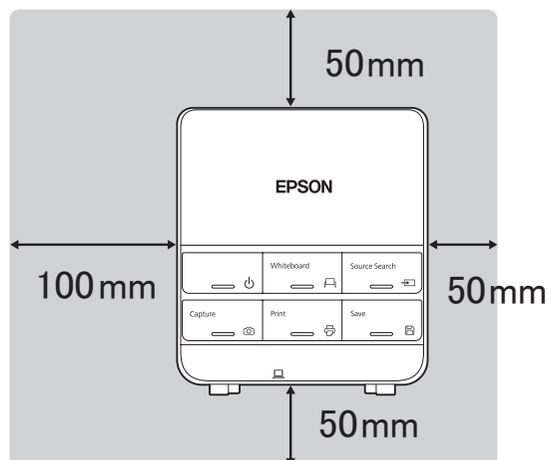
Ako želite spojiti drukčiji projektor ili imate bilo kakvih pitanja, obratite se na najbližu adresu na Popis kontakata za Epson projektor.

**Popis kontakata za Epson projektor**

- Prilikom polaganja kabela kroz zid, provucite kabele kroz rupu (a). U protivnom, skinite poklopac kabela (b) i tamo provucite kabele. Kabele pisača položite duž utora na stražnjoj strani za Control Pad.



## Potreban prostor



Kada montirate Control Pad, pazite da osigurate dovoljno mjesta u okolini kao što je prikazano na gornjoj slici.

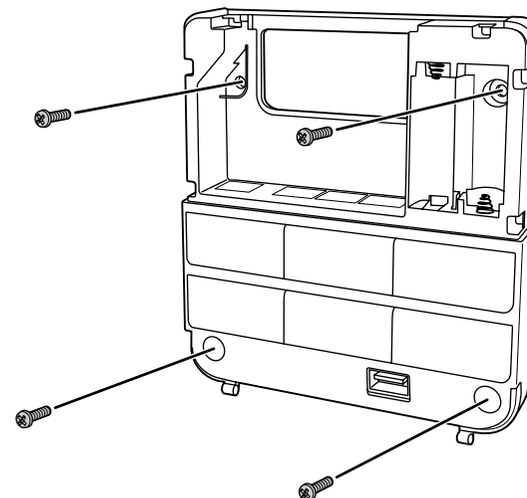
Kako se gornji poklopac otvara na lijevu stranu, trebat ćete više mjesta na lijevoj strani Control Pada.

## Montaža na zid

Pripremite vijke (M4 x 20 mm) za montažu. Pričvrstite na zid s četiri vijka.

### Pozor

Provjerite jesu li daljinski upravljač projektoru i Control Pad uspostavili komunikaciju i zatim pričvrstite vijke.



- Zalijepite zaštitne naljepnice koje ste dobili, preko priključaka koji se ne koriste.
- Ne zaboravite montirati gornji poklopac prije upotrebe.

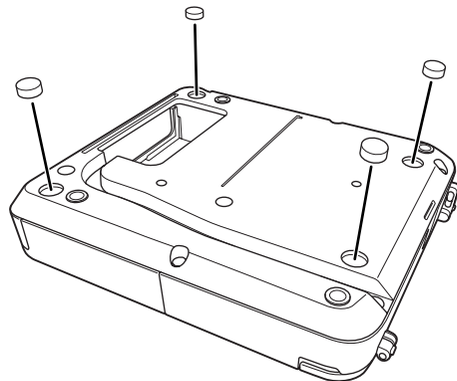


### Upozorenje

- Kada montirate Control Pad, neka to bude na zidu dovoljne čvrstoće. Nemojte ga montirati na zid pod kutom ili na nestabilnom zidu. U protivnom, on može pasti i izazvati ozljedu. Epson ne snosi odgovornost ni za kakve ozljede od pada zbog slabe čvrstine zida ili naprave za pričvršćenje proizvoda.
- Pričvrstite Control Pad na zid bez razmaka. Pazite da vijci ne budu uvrnuti pod kutom. Provjerite jesu li vijci čvrsto stegnuti.
- Nemojte stavljati Control Pad na mjesta gdje može biti izložen vibracijama ili udarcima. U protivnom može doći do olabavljanja vijaka i Control Pad može pasti te izazvati ozljedu.
- Nemojte montirati Control Pad uz pomoć dvostrane ljepljive trake ili magneta.

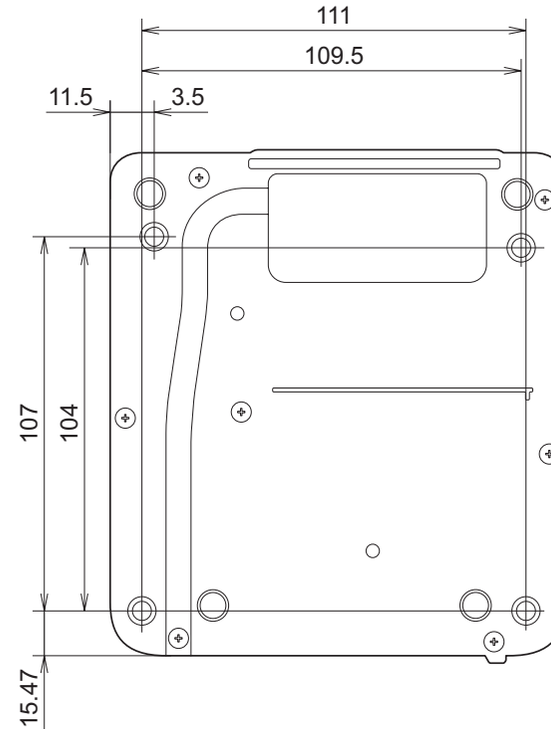
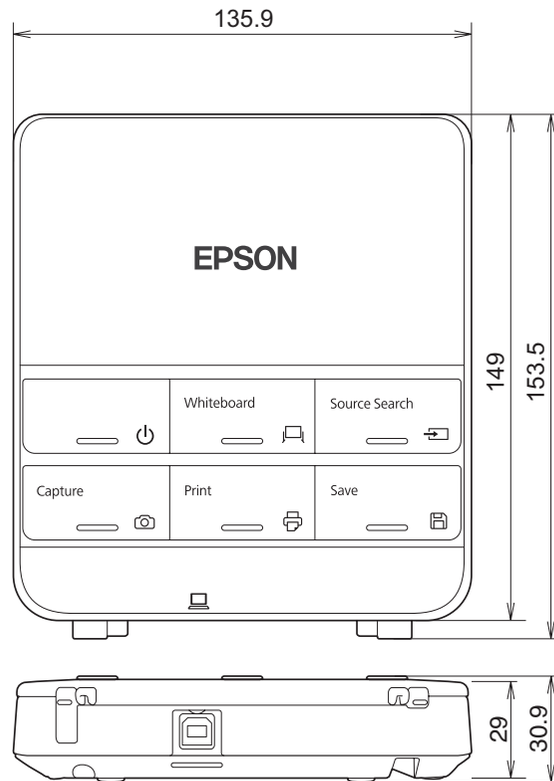
## Prilikom postavljanja na stolu

Postavite gumene stope s donje strane na Control Pad kako biste onemogućili klizanje (četiri mjesta).





<b>Dimenzije</b>	136 x 149 x 29 mm (bez izdignutog dijela ili gumene nožice)
<b>Masa</b>	Približno 240 g (bez baterija ili gumenih nožica)
<b>Radna temperatura</b>	0 do +50 °C (bez kondenzacije)
<b>Temperatura skladištenja</b>	-20 do +60 °C (bez kondenzacije)



Mjerne jedinice: mm