



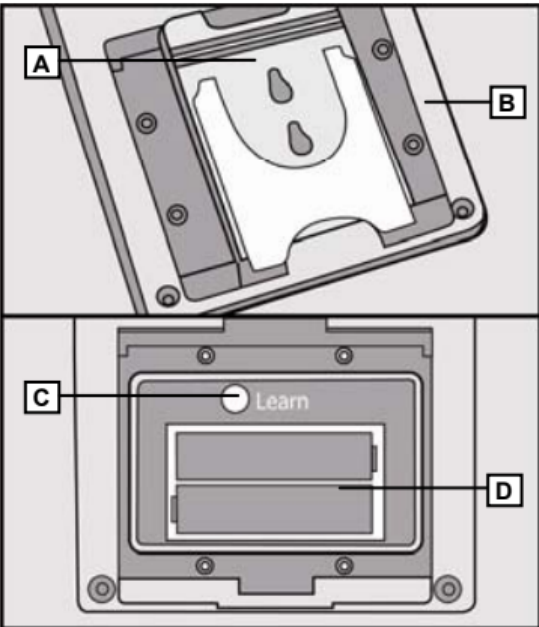
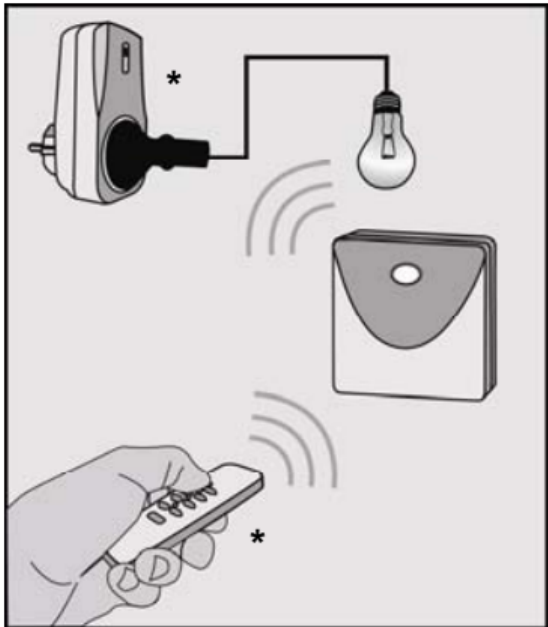
kućanaklik

**Korisničko uputstvo
verzija 1.1**

Gfdg.]

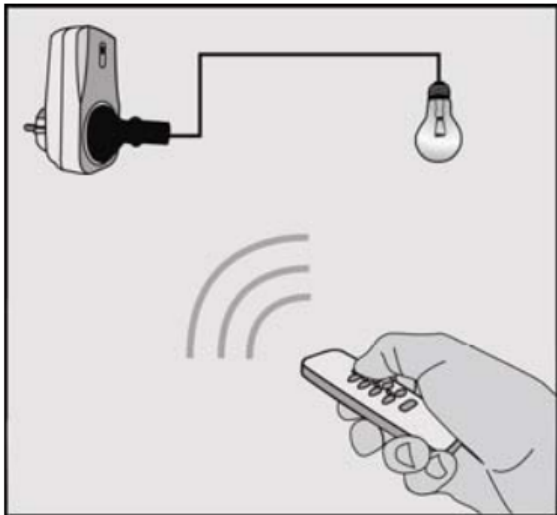


AEX-701 Pojačavač signala

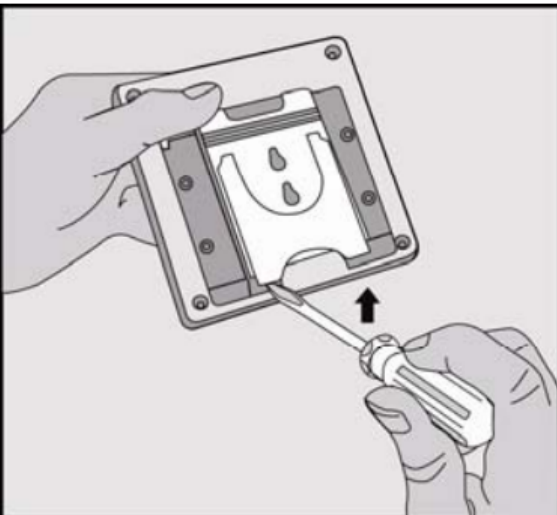


* УлаанАС-1000 аАҮСТ-102
(УлаанАС-102) ААААААААА

- A:** Osnovna ploča sa uloškom
- B:** Poklopac za baterije
- C:** "Learn" dugme
- D:** Odeljak za baterije

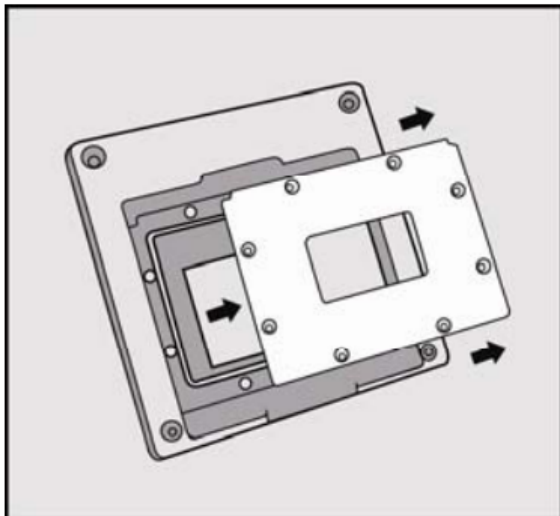


[1] Situacija: Vaš predajnik i prijemnik su pravilno konfigurirani ali izlaze iz medjusobnog opsega delovanja.

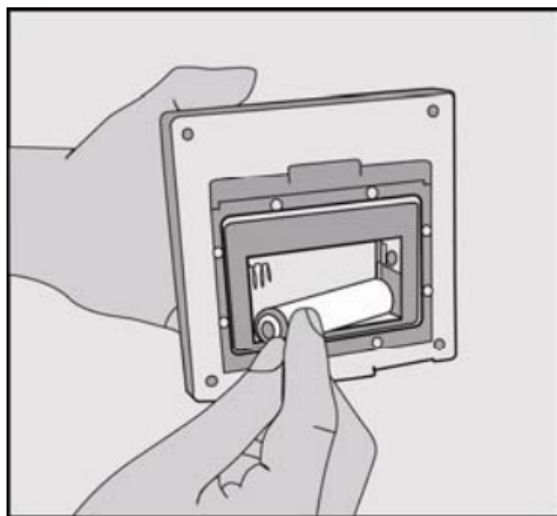


[2] Koristite šrafciger za odvajanje osnovne ploče od kućišta pojačivača.

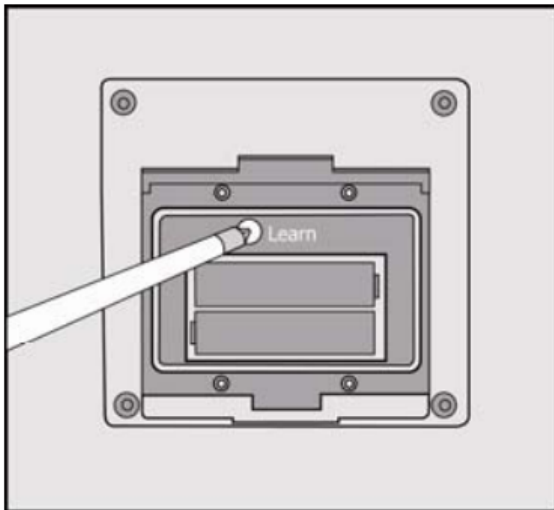
⚠️ Új - cselekményekkel rendelkező alkalmazásokról Általános előírások
az alkalmazásokról, amelyeket az alkalmazásoknak követniük kell. A következőkben részletezzük az alkalmazásoknak követendő előírásait.



[3] Odvrnite 8 šrafova i otvorite odeljak za baterije.

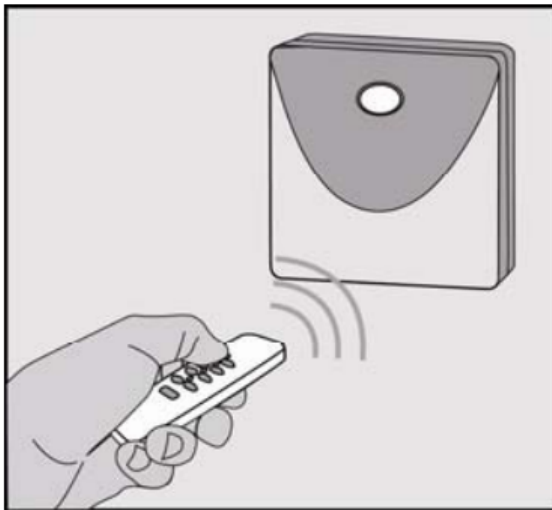


[4] Instalirajte 2 AA alkalne baterije. Obratite pažnju na polarite baterije!



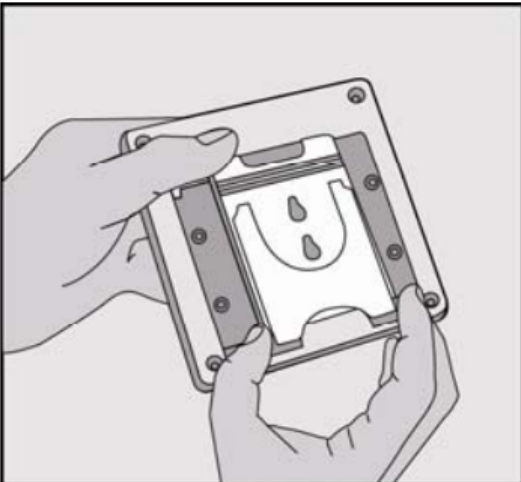
[5] Pritisnite "Learn" dugme radi aktivacije "search" režima rada.

⚠️ Pritisnite "Learn" dugme u trenutku kada je daljinski upravljač u blizini predajnika.

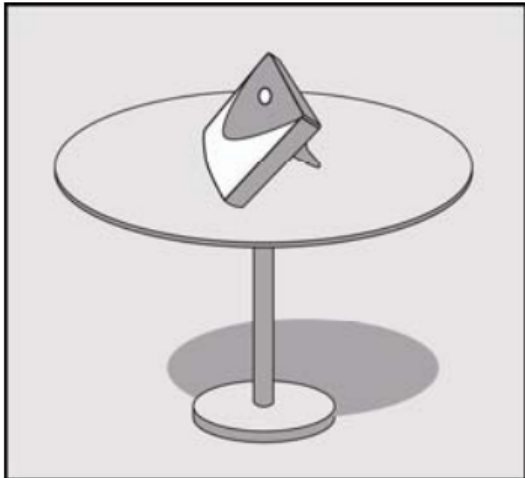


[6] Pritisnite 'on' taster na daljinskom upravljaču (ili pošaljite 'on' signal sa bilo kog tipa predajnika)

⚠️ Pritisnite "On" dugme u trenutku kada je daljinski upravljač u blizini predajnika.



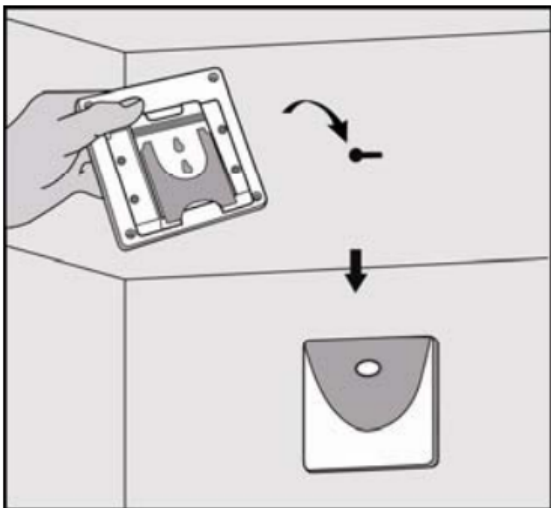
[7] Zašrafite prethodno skinute šrafove i vratite osnovnu ploču na kućište.



[8A] Izvadite "stopalo" pojačivača kako bi ga postavili na horizontalnu površinu.

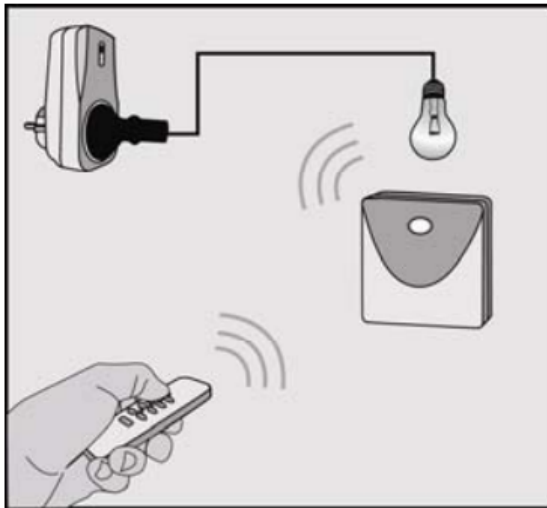
**⚠ AEX-701 { [!ǣx̄ə̄n̄] [•ǣx̄ə̄n̄] •^+^ Á^ [çǣ hǣn̄]
á̄x̄ə̄n̄ • [*Á̄] [ǣhǣn̄] ^á̄x̄ə̄n̄ } ⚡**

**⚠️ Xazzá! ⚠️ A [læssan Á [•æçæt Á] •^*^ Á
á^/[çæt hæAEX-701!**



[8B] Iskoristite uložak na kućištu pojačavača za instalaciju istog na zid.

- ⚠️ AEX-701 •^ Á [/æʃʃ/ [•ɔ:gæʃʃ Áæʃʃ] æʃʃ] •^ * Á
á^/[çæʃʃ læʃʃ æʃʃ] •[* Á] /æʃʃ/æʃʃ æʃʃ] /^ æʃʃ/ æʃʃ**
- ⚠️ Xæz Á /^ æʃʃ/ æʃʃ Á /æʃʃ/ [/æʃʃ/ [•ɔ:gæʃʃ Áæʃʃ] æʃʃ] •^ * Á
á^/[çæʃʃ læzAEX-701!**



[9] Uz pomoć AEX-701 vaš prijemnik se sada može kontrolisati daljinskim upravljačem/predajnikom čak i ako je razdaljina između njih znatno veća od dozvoljene.

Napomena

- Ovaj proizvod spada u grupu predajnika i zadužen je za prosleđivanje bežičnog signala S^v & P^aS^j predajnika(npr.daljinski upravljač). Ovim se omogućava upravljanje prijemnicima koje su izvan bežičnog opsega predajnika.
- Ovaj proizvod se mora koristiti u kombinaciji sa makar jednim S^v & P^aS^j prijemnikom.
- Ovaj proizvod se može koristi samo za uključivanje/isključivanje prijemnika.
- Bežični sistem se može proširivati sa drugim S^v & P^aS^j prijemnicima i predajnicima.
- Koristite samo jedan AEX-701 u istoj oblasti.
- Ovaj proizvod ima internu memoriju i može da pamti 6 kodova različitih predajnika.
- Resetovanje koda transmitera iz memorije AEX-701: (1) Pritisnite 'Learn' dugme.
(2) Pošaljite 'off' signal sa transmitera čiji kod želite da obrišete iz memorije (u slučaju zvona za vrata pritisnite taster sa simbolom "zvonce"). (3) Indikator AEX-701 će blinknuti dvaput.
- Resetovanje kodova svih predajnika iz memorije AEX-701: (1) Držite 'Learn' 6 sekundi.
(2) Indikator će početi da blinika. (3) Pritisnite 'Learn' dugme opet.
- Ovaj proizvod je vodootporan (IP65).
- Ako proizvod ne radi:
 - Proverite položaj i stanje baterije (promenite je ako je neophodno).
 - Proverite korak po korak da li su prijemnik i predajnik dobro konfigurisani.
 - Proverite da li AEX-701 ulazi u opseg rada prijemnika(maksimalno 30 metara).
 - Proverite da li prijemnik ulazi u opseg rada AEX-701 (maksimalno 30 metara).

Bezbedno rukovanje

- Nikada ne koristite S^v & P^aS^j proizvode za sisteme gde bi posledica kvara ili prestanka rada uređja ugrožavao ljudski život.
- Ne pokušavajte sami da popravite uređaj. Ako je uređaj oštećen, ili ako sumnjate u njegovu ispravnost, vratite uređaj tamo gde ste ga i kupili.

AEX-701 Pojačavač signala

- Ne izlažite proizvod prevelikoj topлоти.
- Uklonite bateriju iz uređaja ako se ne koristi ili se neće koristiti duži vremenski period.

Power

- Neprestano blinkanje indikatora označava da je baterija skoro ispraznjena.
Zamenite bateriju
- U zavisnosti od upotrebe, baterija traje oko godinu dana.
- Koristite samo 1.5 V alkalne baterije.
- Ne bacajte baterije u vatru.

Wireless

- Ovaj uređaj koristi radio talase koje prolaze kroz zid, prozore i vrata. Domet pri optičkoj vidljivosti je maksimalno 75 metara dok u zatvorenom prostoru zavisi od uticaja materijala kao što su staklo, metal i beton. Prosečni domet u zatvorenim prostorijama je oko 30 m.
- Duplo staklo (HR glass) često sadrži i tanak sloj metala. Ovakvo staklo omogućava prolazak svetlosti ali negativno utiče na radio signale. Ako se HR staklo nalazi između predajnika i prijemnika, možete da očekujete značajno smanjenje dometa i kvaliteta signala.
- Ovaj uređaj radi na frekvenciji od 433.92 MHz koji je u skladu sa osnovnim zahtevima R&TTE Directive 1999/5/EC i može se koristiti u svim zemljama članicama EU.