



kućanклик

KORISNIČKO UPUTSTVO

Srpski



ACDB-6600C

ČESTITAMO NA KUPOVINI OVOG KUCANAKLIK PROIZVODA!

Pročitajte “važne informacije” u prospektu , pre instaliranja ovog proizvoda. U slučaju da ne pratite uputstvo možete sebe dovesti u opasnost. Neispravna instalacija će poništiti garanciju koja se odnosi na ovaj proizvod.



OPIS

Kako ovaj bežično zvono radi na baterije može se prenositi u različite prostorije i iznositi napolje (alo ne pada kiša).

KOMPATIBILNOST

- Ovaj prijemnik se može povezati sa predajnicima koji imaju automatski sistem kodovanja (čiji kodovi počinju sa A, npr. AWST-6000, AMST-606) i sa TPC-300 and ICS-1000
- Ovaj uređaj može memorisati **četiri** adrese (koda).

FUNKCIONALNOST

Bežično zvono na baterije.

5 melodija.

4 nivoa jačine zvuka (visok, srednji, nizak i isključeno).

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Napajanje

3x1,5V alkalne AA baterije

RF frekvencija

433,92MHz

RF domet

do 70m na otvorenom prostoru

BEŽIČNI SIGNAL

- Radio signal na 433,92 MHz prolazi kroz zidove, prozore i vrata.
- Domet zavisi od lokalnih uslova kao što su prisustvo metala i drugih izvora interferencije. Na primer, metalne čestice u dvostrukom staklu prozora izazivaju smanjenje dometa bežičnog signala Kucanклик uređaja.
- Mogu postojati ograničenja u korišćenju ovog uređaja izvan EU. Ukoliko se uređaj koristi izvan EU neophodno je prvo proveriti da li je uređaj u skladu sa lokalnim propisima.

ACDB-6600C

Pročitajte ove jednostavne instrukcije da biste izbegli nepravilnu upotrebu i incidente. Nepravilna instalacija će poništiti garanciju koju imate za ovaj uređaj.

BATERIJE

Uklonite baterije ukoliko uređaj nije korišćen duže vreme.

Zamenite 3xAA 1.5V alkalne baterije kada prijemnik reaguje losije na predajnik. Pri zameni baterija uvek poštujujte lokalne odredbe. Nikada nemojte izlagati baterije vatri.

POPRAVKA

Nemojte pokušavati samostalno da popravite ili modifikujete ovaj uređaj. Ukoliko imate nedoumice oko ispravnosti konsultujte se sa distributerom od koga ste uređaj kupili.

VODA I VLAGA

Uređaj nije vodootporan i nije pogodan za spoljašnju upotrebu. Čistite uređaj samo suvom krpom.

SISTEMI ZA ODRŽAVANJE ŽIVOTA

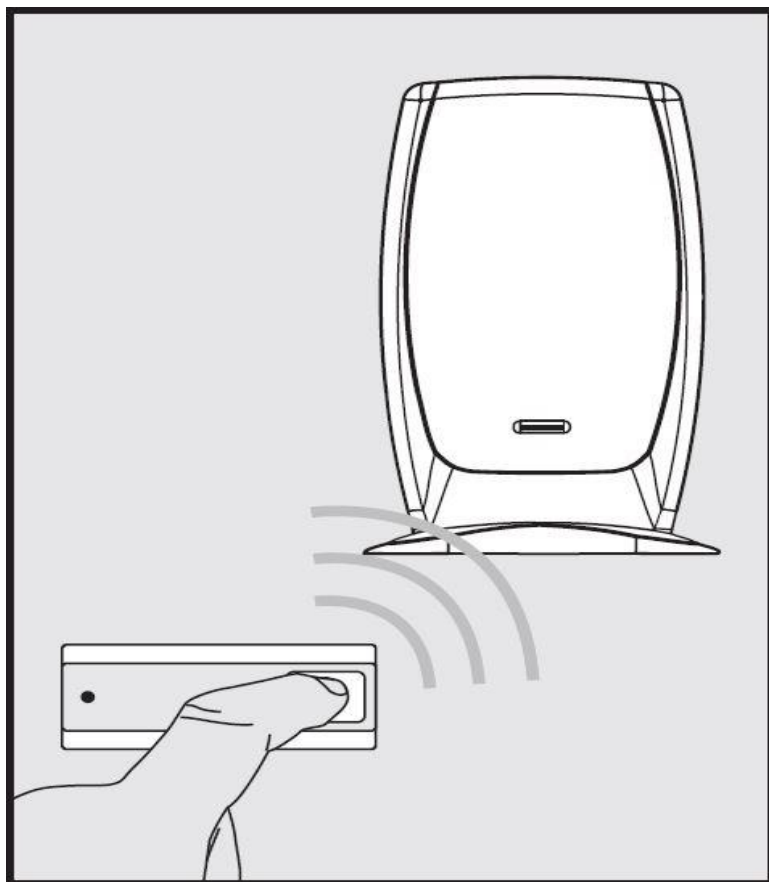
Nikada nemojte koristiti Kucanклик uređaje za sisteme za podršku života gde otkaz uređaja može ugroziti nečiji život.

RADNO OKRUŽENJE I EKSPLOATACIJA

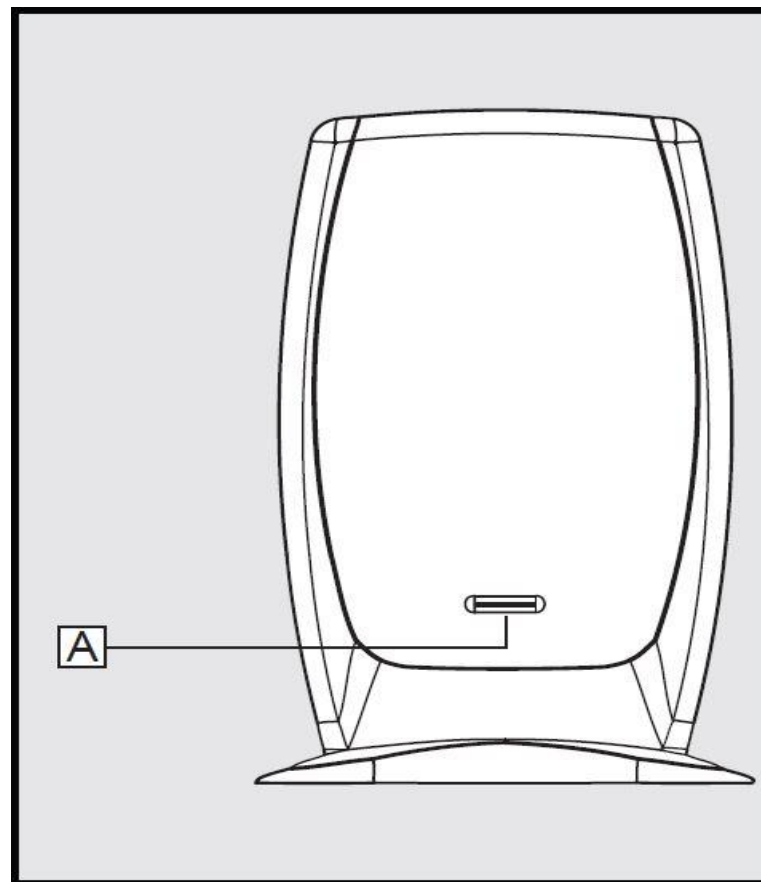
Nemojte izlagati uređaj visokim i niskim temperaturama. Ekstremne temperature imaju negativan uticaj na životni vek elektronike i baterija. Udarci mogu izazvati interna oštećenja elektronike.

INTERFERENCIJA

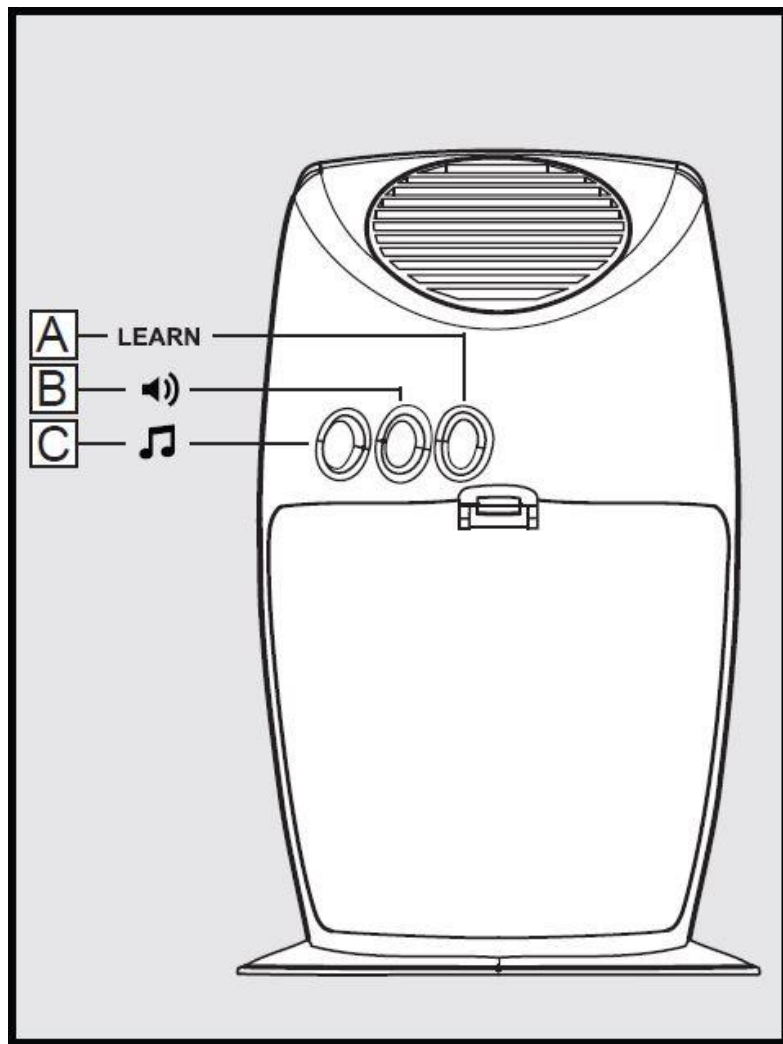
Svi bežični uređaji mogu biti predmet interferencija. Udaljite prijemnik najmanje 50cm od uređaja kako biste izbegli međusobnu interferenciju.



Taster za zvono



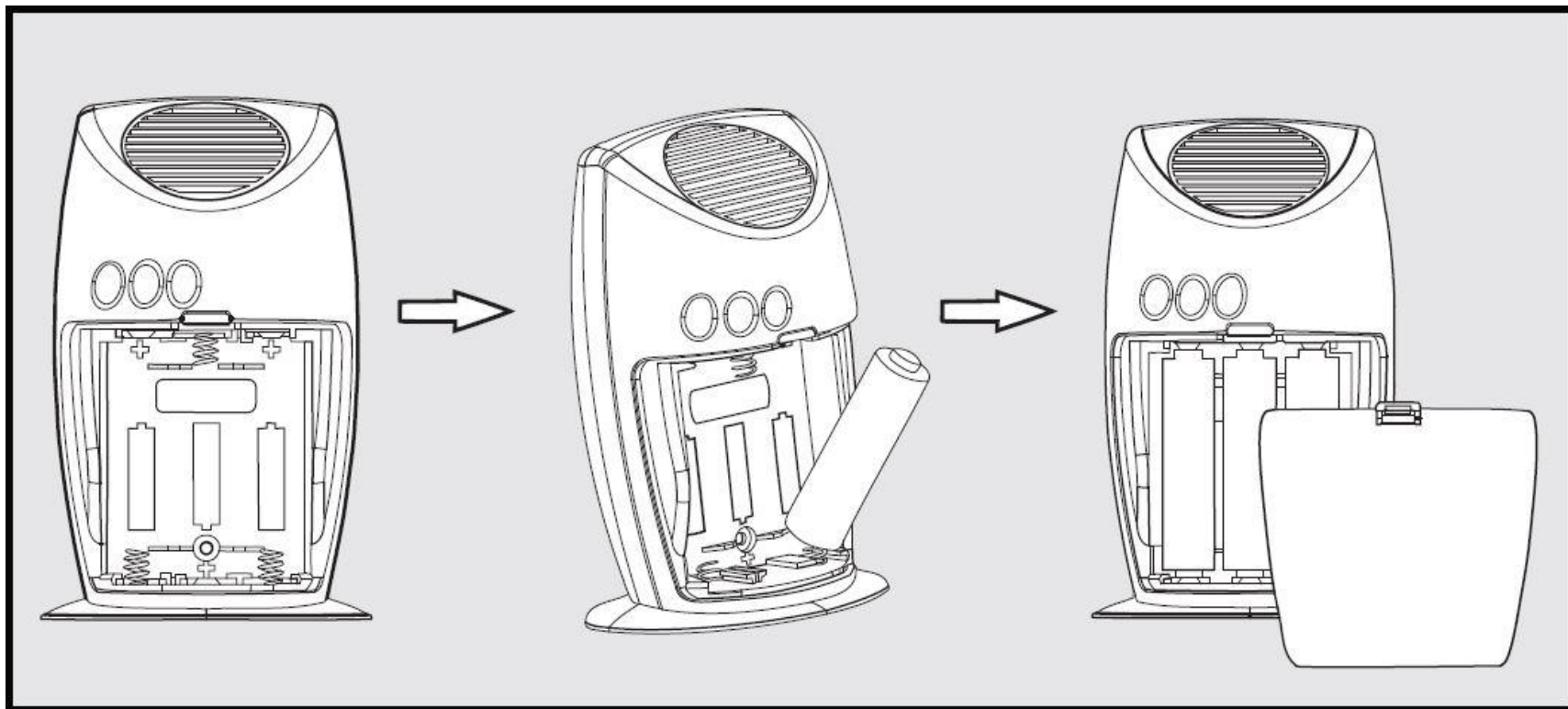
A: LED indikator



A: Dugme za sinhronizaciju.

B: Dugme za jačinu zvuka.

C: Izbor melodije.



[2] Korišćenje zvona

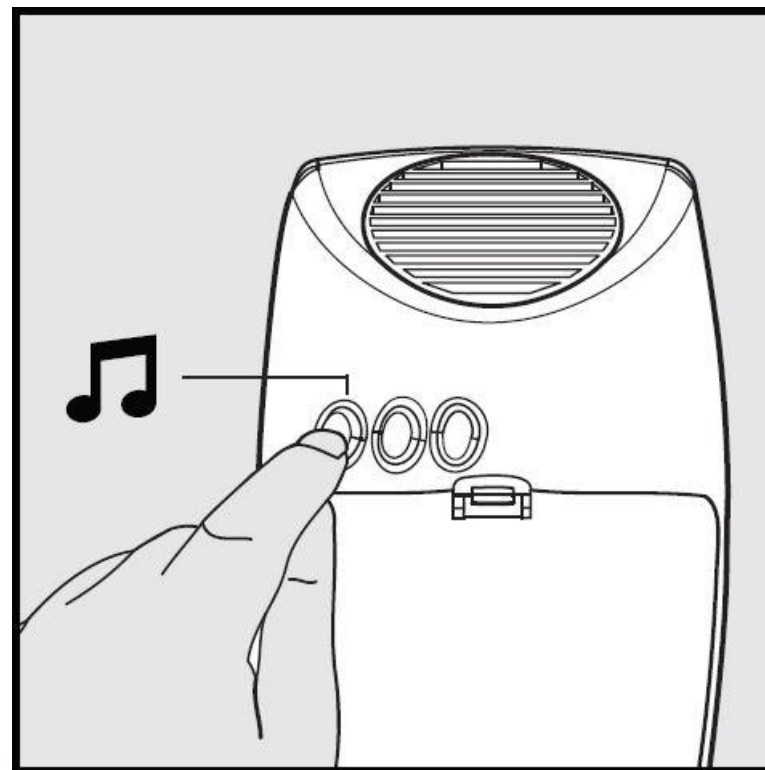
Staviti 3xAA 1,5V alkalne baterije u odgovarajuće ležište. Prilikom postavljanja baterija vodii računa o polaritetu.

Zvono možete postaviti na bilo koje mesto gde nema vlage. Zvono se dobro čuje, a LED indikator dobro vidi.



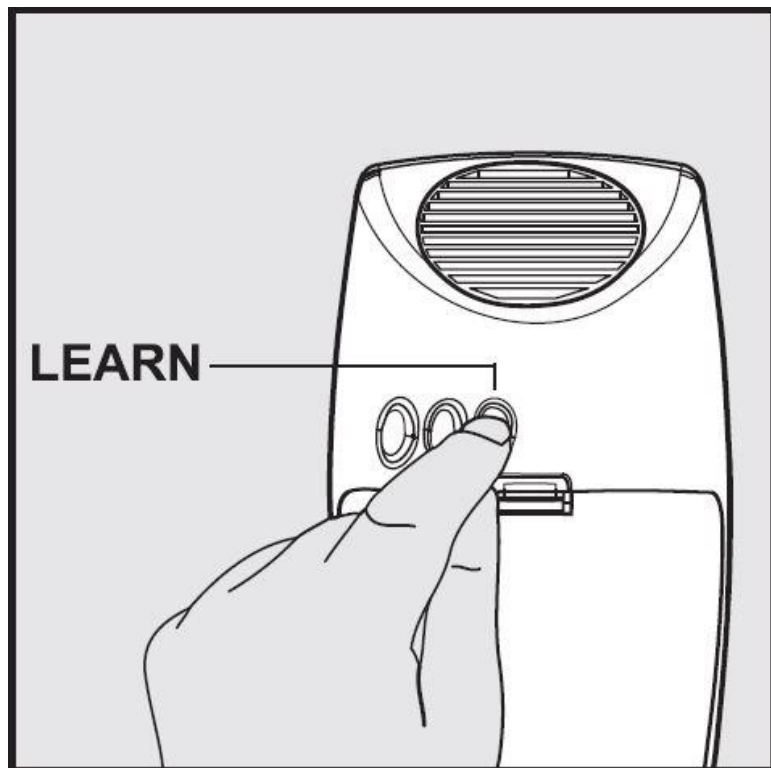
[2] Izbor jačine zvuka

Provo pritisnuti taster za izbor jačine zvuka. Postoje 4 nivoa: Visok, srednji, nizak i isključeno. Za svaku adresu (npr. sa tastera za zvono, senzora pokreta, senzora za vrata i prozore) možete izabrati različit nivo zvuka.



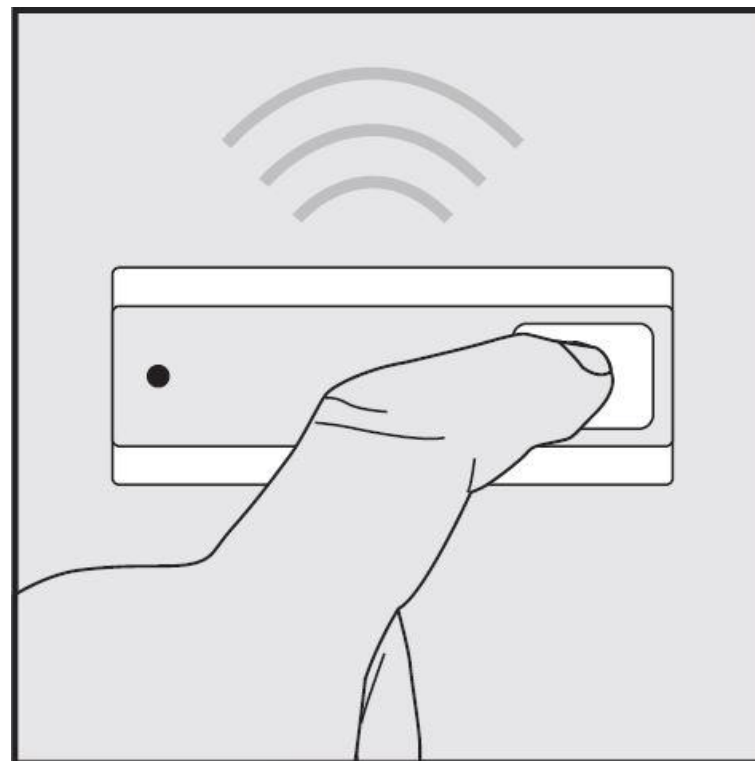
[3] Izbor melodije

Zatim pritisnuti taster za izbor melodije kako bi odabralai jednu od 5 maedija. Za svaku adresu (npr. sa tastera za zvono, senzora pokreta, senzora za vrata i prozore) možete izabrati različitu melodiju.



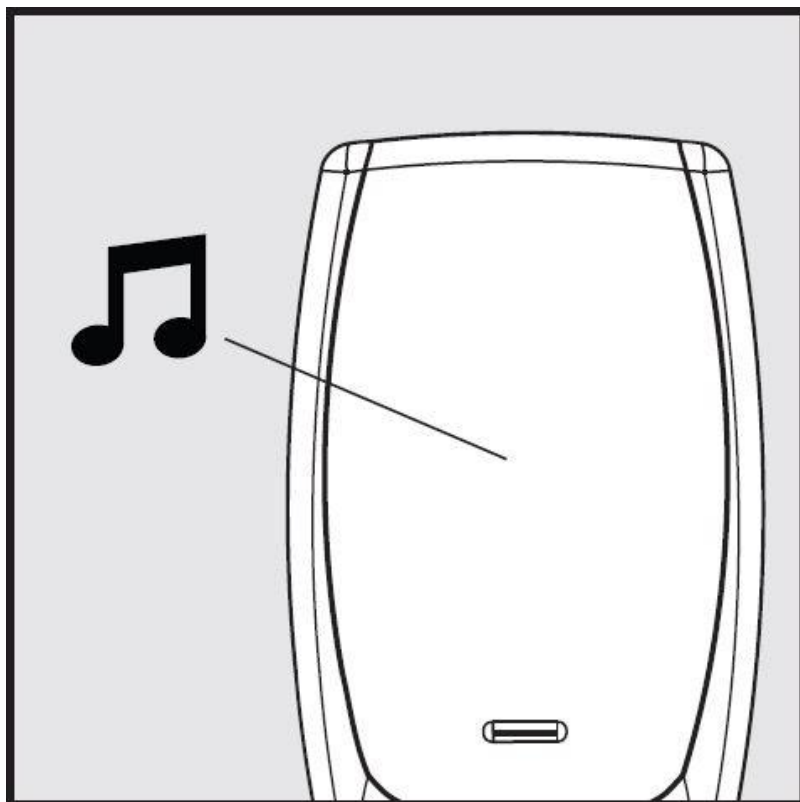
[4] Aktiviranje moda za učenje

Kratko pritisnuti taster [LEARN] kako bi aktivirali mod za učenje koda. LED indikator treperi i čuje se kratak zvuk sa zvona. Mod za učenje biće aktivan 15 sekundi i LED indikator će blinkati u istom intervalu. Ako je potrebno ponovo aktivirati mod za učenje ponoviti korak [4].



[5] Dodela adrese (koda)

Dok je mod za učenje aktivan pošaljite signal ON sa nekog od COCO predajnika (tastera za zvono, senzora pokreta, senzora za vrata i prozore).



[6] Potvrda sinhronizacije

Zvono će dati dva puta zvučni signal kao znak da je kod primljen. Adresa (kod) predajnika, jačina zvuka, melodija se čuvaju u memoriji zvona. Bežično zvono je sada spremno za upotrebu.

Brisanje memorije

(1) pritisnite i držite dugme za učenje na prijemu na početku se čuje jedan zvučni signal, nakon otprilike 6 sekundi drugi put će se čuti kratak zvučni signal i led indikator će početi da treperi. (2) Pustite taster za učenje kada LED indikator počne da treperi. (3) Pritisnuti i pustite još jednom dugme za učenje, čuće se prvo kratak zvučni signal, a zatim dugi zvučni signal za potvrdu. (5) Memorija se briše. Tokom prekida napajanja sva podešavanja ostaju u memoriji zvona.