



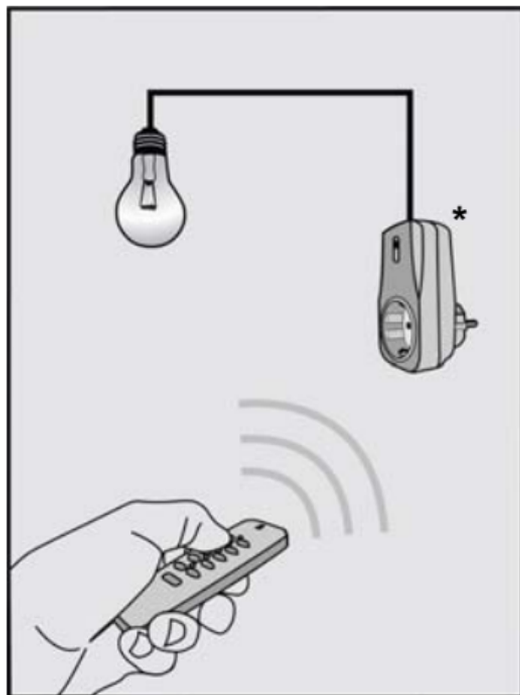
kućanклик

KORISNIČKO UPUTSTVO
version 1.1

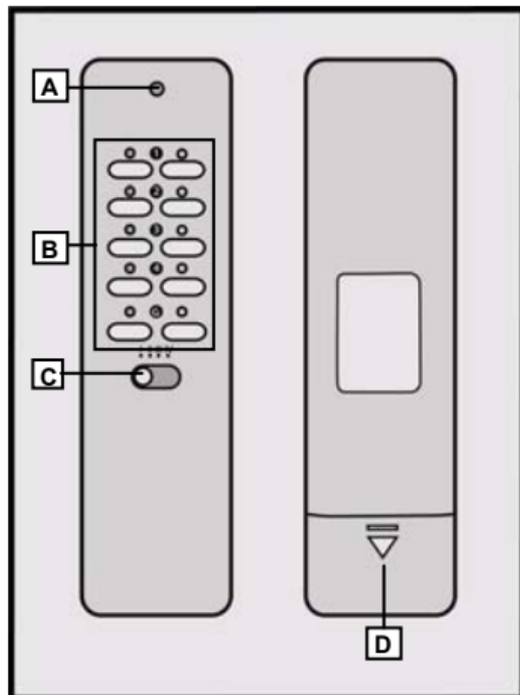
Gfdg_]



AYCT-102 Daljinski upravljač

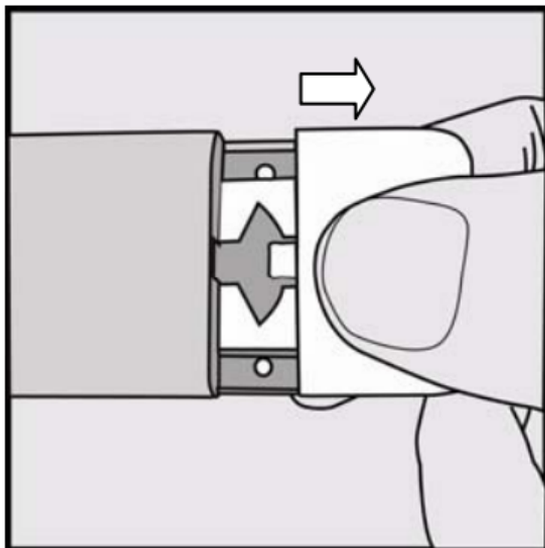


* Slika AYCT-102
nije uvek uključen u set; proverite specifikaciju set-a!

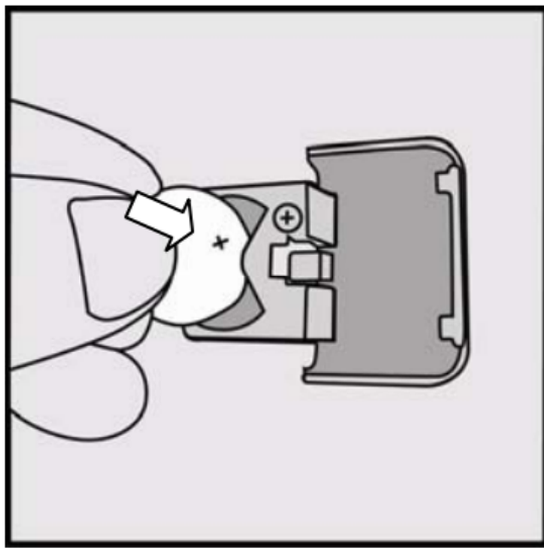


A: Indikator
B: On/off tasteri

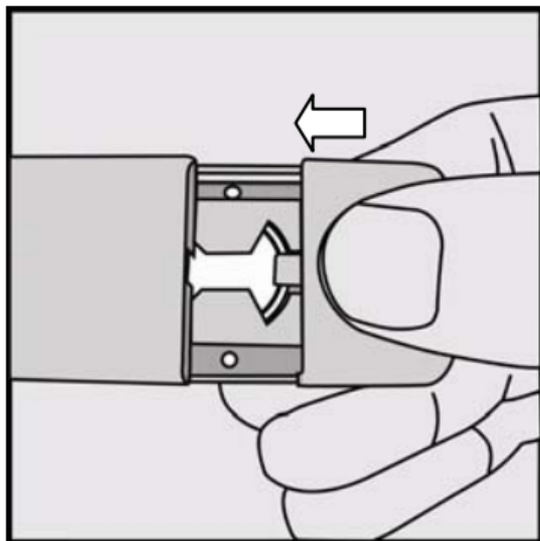
C: Selektor kanala
D: Baterija



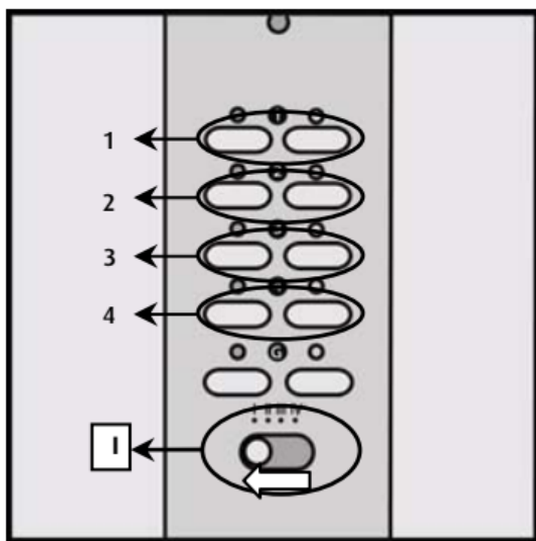
[1] Otvorite uložak za bateriju.



[2] Ubacite bateriju u uložak za bateriju.
Polovi "+" i "-" treba da se podudaraju sa simbolima
na ulošku.

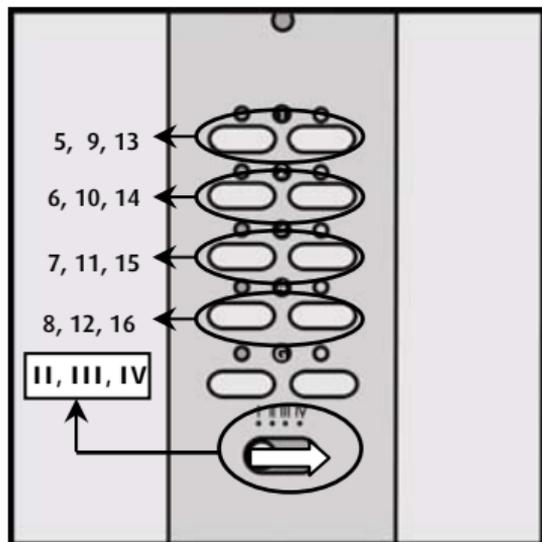


[3] Vratite uložak za bateriju nazad.

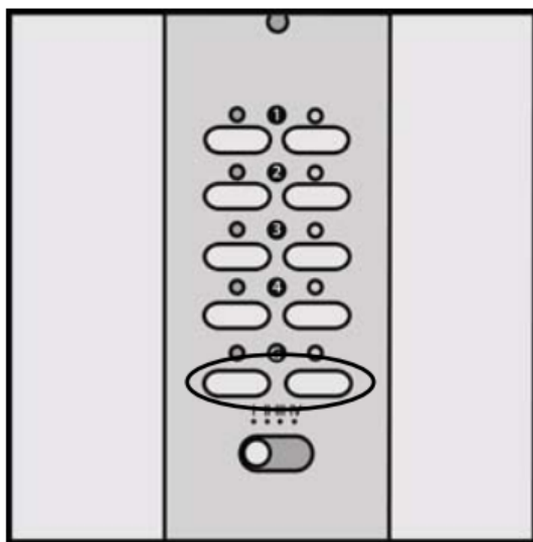


[4] Postavite prekidač kanala na broj 1. Pritisnite on/off taster pod brojem 1 za kontrolu prijemnika sa kodom 1. Pritisnite on/off taster pod brojem 2 za kontrolu prijemnika sa kodom 2 itd...

⚠ *Q áã æ / Á ^ Á ^ Á] æ ää] æ [] Á æ ç æ ä æ / æ æ ^ / æ*



[5] Postavite taster prekidača kanala na poziciju II. Tasteri **1 2 3 4** upravljaju prijemnicima sa kodovima 5, 6, 7 and 8 itd...



[6] "group" on/off taster(G), ima ulogu da upravlja grupom prijemnika.

⚠ G taster upravlja prijemnicima nezavisno od ostalih tastera!

NAPOMENA:

- Ovaj proizvod se mora koristiti u kombinaciji sa makar jednim KucaNaKlik transponderom. Ovaj proizvod je namenjen prijemnicima koji automatski pronalaze kod predajnika. Prijemnici kojima se ručno definiše kod predajnika nisu kompatibilni sa ovim proizvodom.
- Sa ovim daljinskim upravljačem, može se upravljati kako jednim tako i sa više prijemnika.
- Ako proizvod ne radi:
 - Proverite poziciju i stanje baterije(zamenite je ako je neophodno).
 - Proverite korak po korak da li je dobro konfigurisan uređaj.

Funkcija dimovanja

- Funkcija dimovanja je moguća ako prijemnik podržava ovu funkciju.
- Ne programirajte dimer prijemnike i on/off prijemnike da rade na istim tasterima daljinskog upravljača

"group" tasteri

- Group taster se koristi za paljenje/gašenje grupe prijemnika odjedanput.
- Dimer prijemnici ne mogu da koriste dimer funkciju ako se upravljaju preko group tastera.



Bezbedno rukovanje

- Nikada ne koristite KucaNaKlik proizvode za sisteme gde bi posledica kvara ili prestanka rada uređaja ugrožavao ljudski život.
- Ne izlažite proizvoda direktnoj sunčevoj svetlosti, vlazi i prevelikoj toploti.
- Ne pokušavajte sami da popravite uređaj. Ako je uređaj oštećen, ili ako sumnjate u njegovu ispravnost, vratite uređaj tamo gde ste ga i kupili.
- Ne koristite uređaj u prostorijama gde ima vlage. Očistite uređaj čistom krpom.



NAPAJANJE

- Promenite bateriju ako indikator ne svetli kada se aktivira on/off taster.
- Koristite samo 3 V CR2032 litijumske baterije.
- Ne bacati 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.