



NAVODILA ZA UPORABO

Daljinski upravljalnik klimatske naprave



KID-03



Gumbi prikazanega daljinskega upravljalnika se lahko nekoliko razlikujejo od gumbov upravljalnika, ki ste ga kupili. Prednost ima dejanska oblika.

Enota naj bi imela na voljo vse opisane funkcije. Če enota opisane funkcije nima, ob pritisku gumba na daljinskem upravljalniku zadevna funkcija ne bo aktivirana.

Če so razlike med sliko daljinskega upravljalnika in opisom funkcije v navodilih za uporabo velike, ima prednost opis v navodilih za uporabo.

KAZALO

1. Tehnični podatki daljinskega upravljalnika	4
2. Gumbi za upravljanje	5
3. Simboli na zaslonu LCD	7
4. Uporaba gumbov	8
Samodejno delovanje	
Hlajenje / Ogrevanje / Ventilator	
Sušenje	
Časovnik	
5. Uporaba daljinskega upravljalnika	13

Gumbi prikazanega daljinskega upravljalnika se lahko nekoliko razlikujejo od gumbov upravljalnika, ki ste ga kupili.

Prednost ima dejanska oblika.

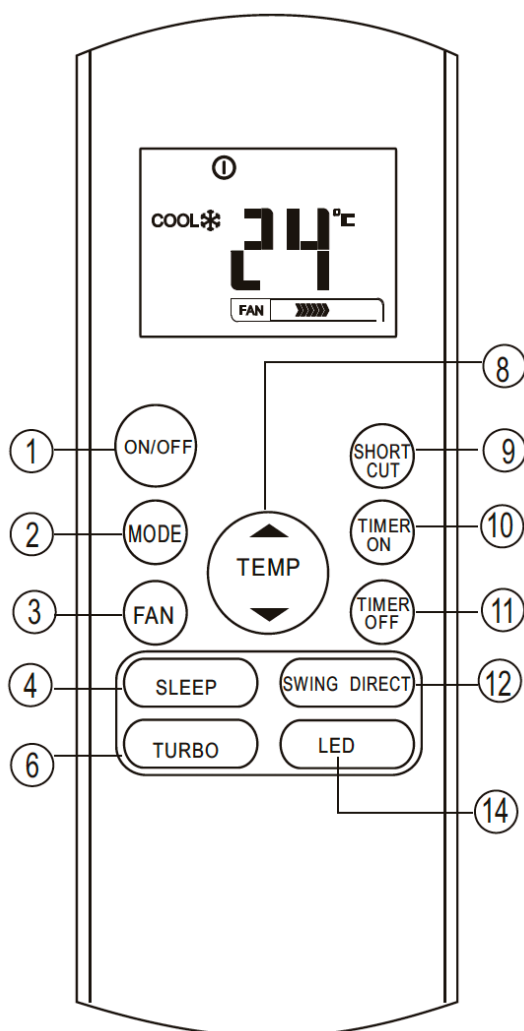
Enota naj bi imela na voljo vse opisane funkcije.

Če enota opisane funkcije nima, ob pritisku gumba na daljinskem upravljalniku zadevna funkcija ne bo aktivirana.

Če so razlike med sliko daljinskega upravljalnika in opisom funkcije v navodilih za uporabo velike, ima prednost opis v navodilih za uporabo.

1. Tehnični podatki daljinskega upravljalnika

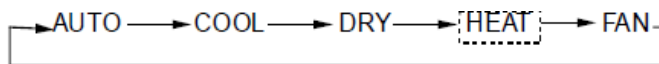
Model	KID-03
Nazivna napetost	3,0 V (suhe baterije R03/LR03×2)
Doseg signala	8 m
Okolje	od -5 do 60 °C



2. Gumbi za upravljanje

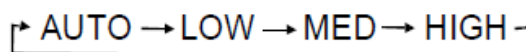
1- **Gumb »ON/OFF«:** S pritiskom tega gumba vklopite in izklopite delovanje enote.

2- **Gumb »MODE«:** Vedno, ko pritisnete ta gumb, izberete drug način, in sicer v naslednjem zaporedju:



OPOMBA: Prosimo, ne izberite načina HEAT, če je naprava, ki ste jo kupili, samo hladilna. Način ogrevanja ne podpira samo naprava za hlajenje.

3- **Gumb »FAN«:** Nastavitev hitrosti ventilatorja v štirih korakih.



OPOMBA: V načinu AUTO ali DRY ne morete preklopiti hitrosti ventilatorja.

4- **Gumb »SLEEP«:** Vklop oz. izklop funkcije spanja. Ta funkcija vzdržuje najbolj udobno temperaturo in varčuje z energijo. Na voljo je samo v načinih COOL, HEAT ali AUTO.

OPOMBA: Način SLEEP izklopite tako, da med delovanjem enote pritisnete gumb MODE, FAN SPEED ali ON/OFF.

6- **Gumb »TURBO«:** Vklop oz. izklop turbo funkcije. Turbo funkcija omogoča, da doseže enota predhodno nastavljeno zeleno temperaturo hlajenja ali ogrevanja v najkrajšem možnem času (če notranja enota te funkcije ne podpira, se ob pritisku tega gumba ne bo zgodilo nič).

8- **Gumb »UP«:** S pritiskom tega gumba lahko zvišate notranjo temperaturo v korakih po 1 °C vse do 30 °C.

Gumb »DOWN«: S pritiskom tega gumba lahko znižate notranjo temperaturo v korakih po 1 °C vse do 17 °C.

OPOMBA: Nadzor temperature ni na voljo v načinu ventilatorja.

9- Gumb SHORTCUT

- Uporablja se za obnovitev trenutnih nastavitev ali nadaljevanje prejšnjih nastavitev.
- Če prvič priključite na napajanje, če pritisnete gumb SHORTCUT, bo enota delovala v načinu AUTO, 26 °C, hitrost ventilatorja pa Auto.
- Pritisnite ta gumb, ko je daljinski upravljalnik vklopljen, sistem se samodejno vrne na prejšnje nastavitve, vključno z načinom delovanja, temperaturo nastavitve, stopnjo hitrosti ventilatorja in funkcijo spanja (če je aktivirana).
- Če pritisnete več kot 2 sekundi, sistem samodejno obnovi trenutne nastavitve delovanja, vključno z načinom delovanja, nastavitvijo temperature, stopnjo hitrosti ventilatorja in funkcijo spanja (če je aktivirana).

10- **Gumb »TIMER ON«:** S pritiskom tega gumba boste aktivirali nastavitev časa samodejnega vklopa. Z vsakim pritiskom boste povečali nastavitev časa za 30 minut. Ko je prikazana vrednost 10H, boste z vsakim pritiskom gumbom povečali čas samodejnega vklopa za 60 minut. Za preklic programa samodejnega vklopa enostavno nastavite čas na 0:0.

11- **Gumb »TIMER OFF«:** S pritiskom tega gumba boste aktivirali nastavitev časa samodejnega izklopa. Z vsakim pritiskom boste povečali nastavitev časa za 30 minut. Ko je prikazana vrednost 10H, boste z vsakim pritiskom gumbom povečali čas samodejnega izklopa za 60 minut. Za preklic programa samodejnega izklopa enostavno nastavite čas na 0:0.

12- **Gumb »SWING« «:**

Gumb za vklop oz. izklop samodejnega nihanja lamele.

Gumb »DIRECT«:

Uporablja se za spreminjanje gibanja lopute in nastavitev zelene smeri pretoka zraka navzgor / navzdol. Žaluzija se pri vsakem pritisku spremeni v kot 6°.


14- **Gumb »LED«:** Vklop oz. izklop zaslona notranje enote. S pritiskom gumba izklopite zaslon na notranji enoti, s ponovnim pritiskom pa ga vklopite.



3. Simboli na zaslonu LCD


Informacije se prikažejo, ko je daljinski upravljalnik vklopljen.


Prikaz načina


AUTO  COOL  DRY 
HEAT  FAN 


 **Simbol prenosa**
Ta simbol se prikaže, ko pošilja daljinski upravljalnik notranji enoti signale.


 **ON** Prikaz, ko je časovnik vklopljen.
 **OFF** Prikaz, ko je časovnik izklopljen.


 **Prikaz temperature /časovnika**
Prikaz nastavljenе ali sobne temperature ter časovne nastavitve časovnika.

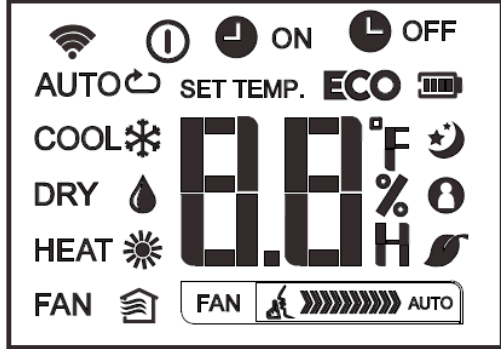
 **Prikaz vklopa/izklopa**
Simbol se prikaže ob pritisku gumba ON/OFF.
Za izklop prikaza ponovno pritisnite gumb ON/OFF.

 **Simbol baterije** (prikaz prazne baterije)





 **Simbol funkcije FOLLOW ME**
Prikazan, ko je vklopljena funkcija FOLLOW ME.

 **Simbol za spanje**
Prikazan, ko je vklopljeno spanje. Za izklop prikaza ponovno pritisnite gumb SLEEP.

 **Simbol za tiho delovanje:** Prikazan, ko je vklopljena funkcija SILENCE.



Prikaz hitrosti ventilatorja

FAN		NIZKA
FAN		SREDNJA
FAN		VISOKA
FAN		SAMODEJNA

OPOMBA:

Vsi simboli, prikazani na sliki, so namenjeni jasni predstavitvi. Med dejanskim delovanjem enote so na zaslonu prikazani samo simboli vklopljenih funkcij.

4. Uporaba gumbov Samodejno delovanje

Prepričajte se, da je enota priključena na napajanje in je na voljo električna energija. Na zaslonu notranje enote prične utripati simbol za delovanje.

1. Pritisnite gumb MODE, da izberete način samodejnega delovanja.

2. Pritisnite gumb s puščico gor ali dol, da nastavite želeno temperaturo. Temperaturo lahko nastavite v območju 17~30 °C v korakih po 1 °C.

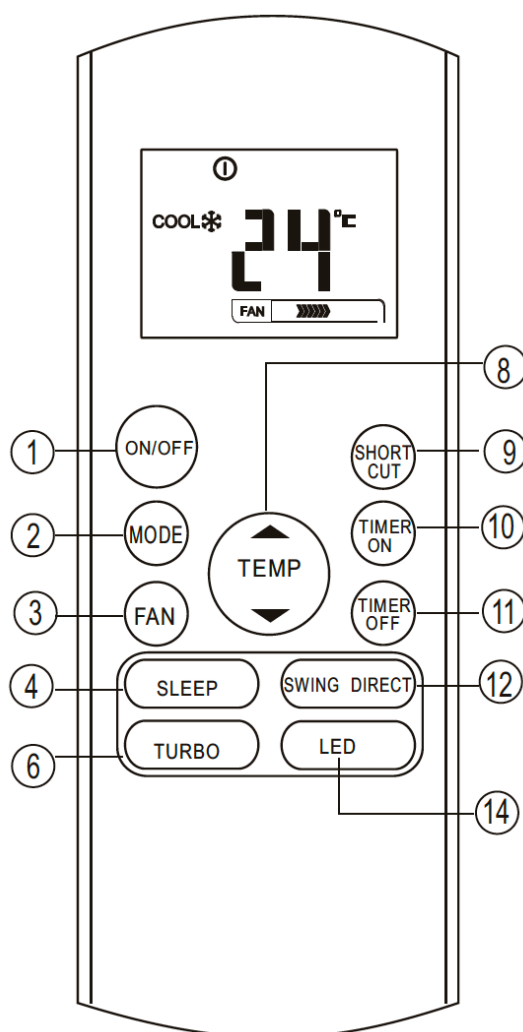
3. Pritisnite gumb ON/OFF, da zaženete klimatsko napravo.

OPOMBA:

1. V samodejnem načinu klimatska naprava sama izbere način hlajenja, delovanja ventilatorja in ogrevanje glede na zaznano razliko med dejansko temperaturo v prostoru in temperaturo, nastavljeno na daljinskem upravljalniku.

2. V samodejnem načinu ne morete nastaviti hitrosti ventilatorja. Klimatska naprava namreč hitrost upravlja samodejno.

3. Če vam samodejni način ni všeč, lahko ročno izberete želeni način delovanja.



Hlajenje / Ogrevanje / Ventilator

Prepričajte se, da je enota priključena na napajanje in je na voljo električna energija.

1. Pritisnite gumb MODE, da izberete način COOL, HEAT (samo modeli s hlajenjem in ogrevanjem) ali FAN.

2. Pritisnite gumb s puščico gor ali dol, da nastavite želeno temperaturo. Temperaturo lahko nastavite v območju 17~30 °C v korakih po 1 °C.

3. Pritisnite gumb FAN, da izberete hitrost ventilatorja v štirih korakih – samodejna, nizka, srednja in visoka hitrost.

4. Pritisnite gumb ON/OFF, da zaženete klimatsko napravo.

OPOMBA:

V načinu FAN nastavljena temperatura ni prikazana na daljinskem upravljalniku, prav tako pa ne morete upravljati sobne temperature. V tem primeru lahko izvedete samo korake 1, 3 in 4.

Sušenje

Prepričajte se, da je enota priklopljena na napajanje in je na voljo električna energija. Na zaslonu notranje enote prične utripati simbol za delovanje.

1. Pritiskajte gumb MODE, da izberete način DRY.
2. Pritisnite gumb s puščico gor ali dol, da nastavite želeno temperaturo.
3. Pritisnite gumb ON/OFF, da zaženete klimatsko napravo.

Temperaturo lahko nastavite v območju 17~30 °C v korakih po 1 °C.

OPOMBA:

V načinu sušenja ne morete nastaviti hitrosti ventilatorja. Klimatska naprava namreč hitrost upravlja samodejno.

Časovnik

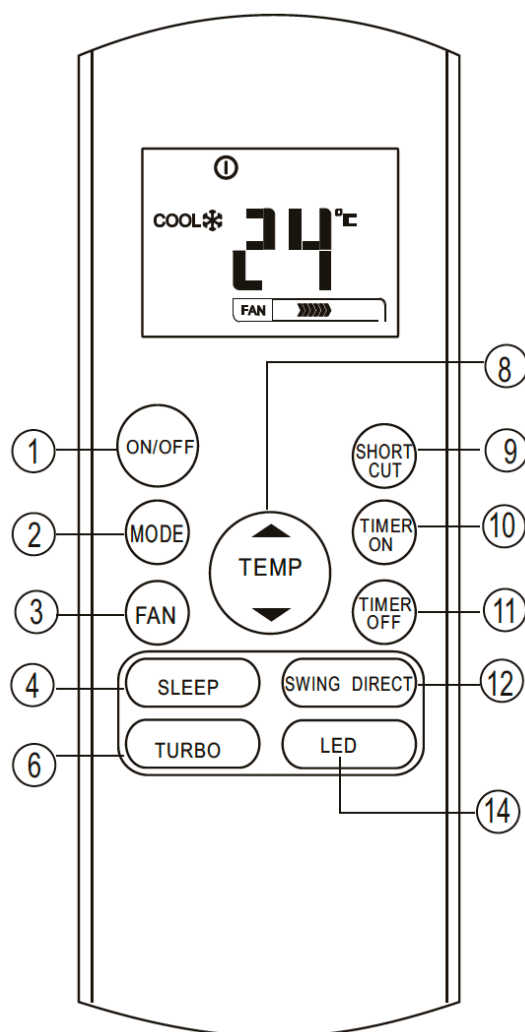
Pritisnite gumb TIMER ON, da nastavite čas samodejnega vklopa enote. Pritisnite gumb TIMER OFF, da nastavite čas samodejnega izklopa enote.

Nastavitev časa samodejnega vklopa

1. Pritisnite gumb TIMER ON. Na zaslonu LCD daljinskega upravljalnika so prikazani simbol TIMER ON, zadnji nastavljeni čas za samodejni vklop ter »h«. Zdaj lahko na novo nastavite čas samodejnega vklopa.
2. Ponovno pritisnite gumb TIMER ON, da nastavite želeni čas samodejnega vklopa. Ob vsakem pritisku gumba se čas poveča za pol ure v območju od 0 do 10 ur in za eno uro v območju med 10 in 24 ur.
3. Po nastavitvi časovnika za vklop pošlje daljinski upravljalnik zadevni signal klimatski napravi z eno sekundo zamika. Po približno 2 sekundah simbol »h« izgine z zaslona LCD in prikaže se nastavljena temperatura.

Nastavitev časa samodejnega izklopa

1. Pritisnite gumb TIMER OFF. Na zaslonu LCD daljinskega upravljalnika so prikazani simbol TIMER OFF, zadnji nastavljeni čas za samodejni izklop ter »h«. Zdaj lahko na novo nastavite čas samodejnega izklopa.
2. Ponovno pritisnite gumb TIMER OFF, da nastavite želeni čas samodejnega izklopa. Ob vsakem pritisku gumba se čas poveča za pol ure v območju od 0 do 10 ur in za eno uro v območju med 10 in 24 ur.



3. Po nastavitvi časovnika za izklop pošlje daljinski upravljalnik zadevni signal klimatski napravi z eno sekundo zamika. Po približno 2 sekundah simbol »h« izgine z zaslona LCD in prikaže se nastavljena temperatura.

▲ POZOR

- Ko izberete delovanje časovnika, daljinski upravljalnik samodejno pošlje signal časovnika na notranjo enoto za določen čas. Zato imejte daljinski upravljalnik na mestu, kjer lahko pravilno oddaja signal v notranjo enoto.
- Čas delovanja, nastavljen z daljinskim upravljalnikom za funkcije časovnika, je omejen na naslednje nastavitve: 0,5, 1,0, 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0, 9,5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 in 24.

Primer nastavitve časovnika

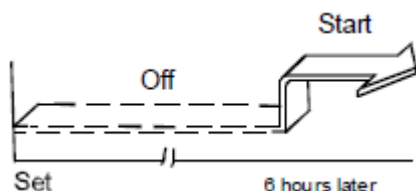


TIMER ON (samodejni vklop)

Funkcija TIMER ON je uporabna, ko želite, da se enota vklopi samodejno, preden pridete domov. Klimatska naprava se bo samodejno vklopila ob nastavljenem času.

Primer:

Želen vklop klimatske naprave čez 6 ur.



1. Pritisnite gumb TIMER ON; na zaslonu daljinskega upravljalnika se prikaže čas vklopa ter simbol »h«.

2. Pritiskajte gumb TIMER ON, da se na zaslonu funkcije TIMER ON na daljinskem upravljalniku prikaže »6:0h«.

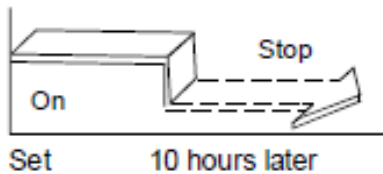
3. Počakajte 3 sekunde, da se na digitalnem zaslonu prikaže temperatura. Simbol »TIMER ON« ostane prikazan in funkcija je aktivirana.

TIMER OFF (samodejni izklop)

Funkcija TIMER OFF je uporabna, ko želite, da se enota izklopi samodejno, preden pridete domov. Klimatska naprava se bo samodejno izklopila ob nastavljenem času.

Primer:

Želen izklop klimatske naprave čez 10 ur.



1. Pritisnite gumb TIMER OFF; na zaslonu daljinskega upravljalnika se prikaže čas izklopa ter simbol »h«.
2. Pritiskajte gumb TIMER OFF, da se na zaslonu funkcije TIMER OFF na daljinskem upravljalniku prikaže »10h«.
3. Počakajte 3 sekunde, da se na digitalnem zaslonu prikaže temperatura. Simbol »TIMER OFF« ostane prikazan in funkcija je aktivirana.

KOMBINIRANI ČASOVNIK (hkratna nastavitve vklopa in izklopa)

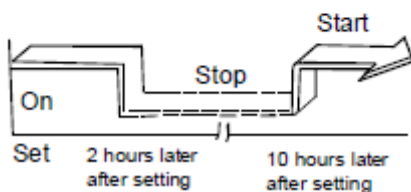
TIMER OFF → TIMER ON

(vklopljena enota → izklop → ponovni vklop)

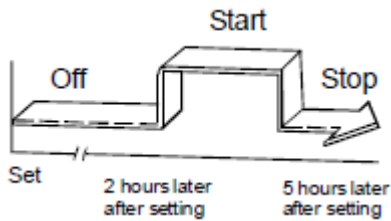
Ta funkcija je uporabna, ko želite, da se klimatska naprava izklopi, potem ko ste šli v posteljo in nato ponovno vklopi zjutraj, ali ko se vrnete domov.

Primer:

Želen izklop klimatske naprave 2 uri po nastavitvi in ponovni vklop 10 ur po nastavitvi.



1. Pritisnite gumb TIMER OFF.
2. Ponovno pritisnite gumb TIMER OFF, da se na zaslonu funkcije TIMER OFF na daljinskem upravljalniku prikaže »2.0h«.
3. Pritisnite gumb TIMER ON.
4. Ponovno pritiskajte gumb TIMER ON, da se na zaslonu funkcije TIMER ON na daljinskem upravljalniku prikaže »10h«.
5. Počakajte 3 sekunde, da se na digitalnem zaslonu prikaže temperatura. Simbol »TIMER ON OFF« ostane prikazan in funkcija je aktivirana.



TIMER ON → TIMER OFF

(izklopljena enota → vklop → ponovni izklop)

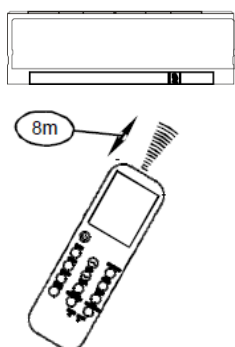
Funkcija je priročna takrat, ko želite, da se klimatska naprava vklopi preden se zbudite in izklopi, ko zapustite hišo.

Primer:

Želen vklop klimatske naprave 2 uri po nastavitvi in ponoven izklop 5 ur po nastavitvi.

1. Pritisnite gumb TIMER ON.
2. Ponovno pritiskajte gumb TIMER ON, da se na zaslonu funkcije TIMER ON na daljinskem upravljalniku prikaže »2.0h«.
3. Pritisnite gumb TIMER OFF.
4. Ponovno pritisnite gumb TIMER OFF, da se na zaslonu funkcije TIMER OFF na daljinskem upravljalniku prikaže »5.0h«.
5. Počakajte 3 sekunde, da se na digitalnem zaslonu prikaže temperatura. Simbol »TIMER ON OFF« ostane prikazan in funkcija je aktivirana.

5. Uporaba daljinskega upravljalnika



Lokacija daljinskega upravljalnika

Daljinski upravljalnik uporabljajte na razdalji do 8 metrov od naprave in ga usmerite proti sprejemniku. Sprejem signala je potrjen s piskom.

PREVIDNO

- Klimatska naprava ne bo delovala, če zavese, vrata ali drugi materiali blokirajo signale od daljinskega upravljalnika do notranje enote.
- Preprečite, da bi tekočina padla v daljinski upravljalnik. Daljinskega upravljalnika ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali vročini.
- Če je sprejemnik infrardečega signala na notranji enoti izpostavljen neposredni sončni svetlobi, klimatska naprava morda ne bo delovala pravilno. Uporabite zavese, da preprečite, da sončna svetloba pade na sprejemnik.
- Če se druge električne naprave odzovejo na daljinski upravljalnik, jih premaknite ali se posvetujte z lokalnim prodajalcem.
- Ne spustite daljinskega upravljalnika. Ravnaj previdno.
- Na daljinski upravljalnik ne postavljajte težkih predmetov in ga ne stopajte.

Uporaba držala za daljinski upravljalnik (izbirno)

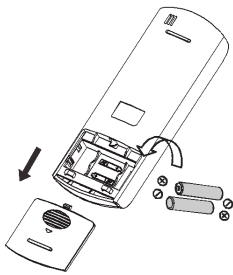


- Daljinski upravljalnik lahko shranite na steni ali stebri s pomočjo držala za daljinski upravljalnik (ni priložen, na voljo ločeno).
- Pred namestitvijo držala za daljinski upravljalnik preverite, ali klimatska naprava pravilno sprejema signal.
- Držalo za daljinski upravljalnik pritrdite z dvema vijakoma.
- Za odlaganje in jemanje daljinskega upravljalnika iz držala ga premaknite navzgor oziroma navzdol v držalu.

Zamenjava baterij

Naslednji primeri pomenijo izpraznjene baterije. Zamenjajte stare baterije z novimi.

- Sprejemni pisk se ne odda, ko se odda signal.
- Indikator izgine.



Daljinski upravljalnik deluje na dve suhi bateriji (R03/LR03X2), ki jih vstavite v hrbtni del upravljalnika in pokrijete s pokrovom.

- (1) Odstranite pokrov tako, da pritisnete nanj in ga potisnete z upravljalnika.
- (2) Odstranite stare baterije in vstavite dve novi bateriji, pri tem pa pravilno obrnite (+) in (-) pola baterij.
- (3) Pokrov potisnite nazaj v položaj.

OPOMBA:

Ko odstranite baterije, se vse nastavitve v daljinskem upravljalniku izbrišejo. Po vstavitvi novih baterij morate na novo programirati daljinski upravljalnik.

PREVIDNO

- Ne mešajte starih in novih baterij ter baterij različnih vrst.
- Če daljinskega upravljalnika ne boste uporabljali 2 ali 3 mesece, odstranite baterije.
- Baterij ne odvrzite med mešane komunalne odpadke. Takšna vrsta odpadkov mora biti zbrana ločeno.



Kaysun
by frigicoll

HLAVNÁ KANCELÁRIA
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/>

MADRID
Senda Galiana, 1
Polígono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es