

HR

UPUTE ZA KORIŠTENJE

KITE SERIJA

DALJINSKI UPRAVLJAČ RG57A



„Prijevod izvornih uputa za korištenje“

VAŽNA NAPOMENA:

Prije ugradnje i upotrebe Vašeg novog klima uređaja
pažljivo pročitajte ove Upute. Upute čuvajte dostupnim za
kasniju upotrebu.

SADRŽAJ

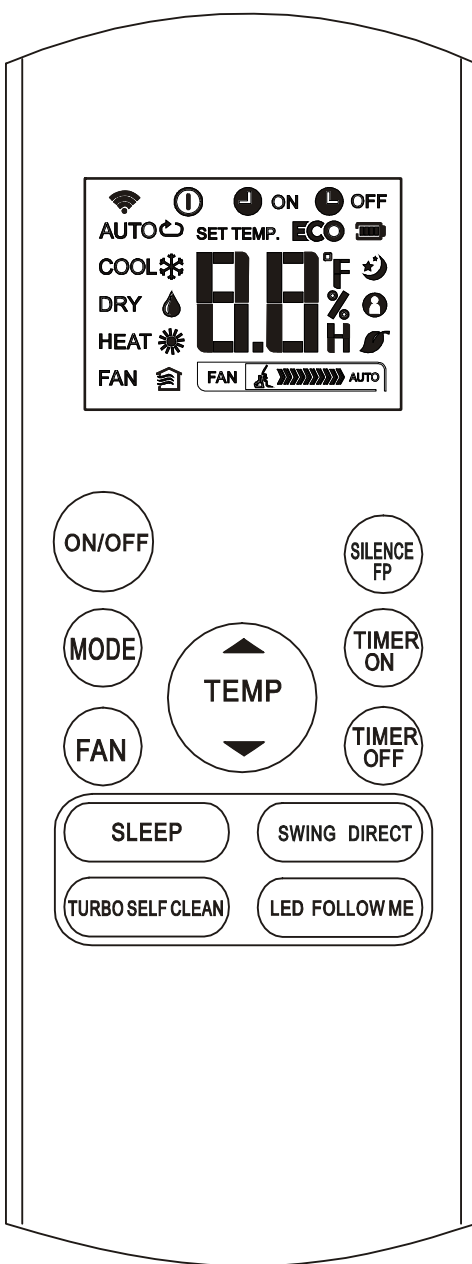
Parametri daljinskog upravljača	2
Funkcije tipki	3
Indikatori na displeju	6
Indikatori režima rada	6
Indikacija brzine ventilatora	6
Korištenje tipki	7
Funkcija Automatika	7
Funkcija Hlađenje/Grijanje/Ventilator	7
Funkcija Odvlažavanje	8
Funkcija Tajmer	9
Primjer namještanja tajmera	10
Postupanje sa daljinskim upravljačem	13
Smještaj daljinskog upravljača	13
Korištenje držača daljinskog upravljača (dopuna)	13
Zamjena baterija	14

NAPOMENA:

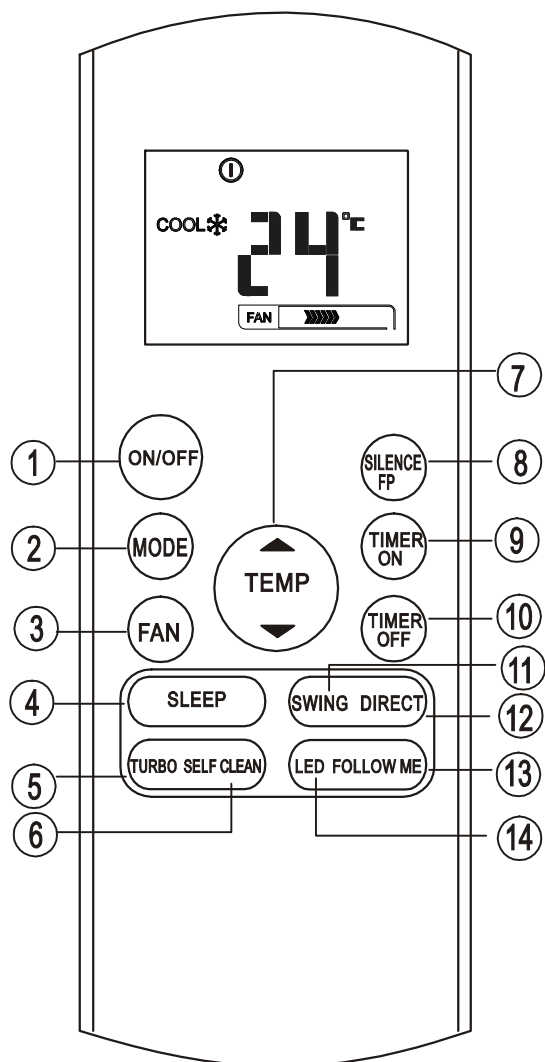
- *Razmještaj tipki na slikama odgovara tipskom modelu daljinskog upravljača, i kod modela koji ste vi kupili može da bude malo drugačije. Upravljajte se prema stvarnom izgledu upravljača.*
- *Sve ovdje popisane funkcije se provode uređajem za klimatizaciju. Ukoliko uređaj za klimatizaciju nema takvu funkciju, tada se po pritisku takve tipke na daljinskom upravljaču odgovarajuća funkcija neće provesti.*
- *Ukoliko su među opisom daljinskog upravljača i opisom funkcije u uputama za korištenje klimatizacije velike razlike, vrijeti opis u uputama za posluživanje klimatizacije.*

Parametri daljinskog upravljača

Model	RG57A
Nominalni napon	3,0 V (2 baterije R03/LR03)
Domet signala	8 m
Sredina	-50–60 °C



Funkcije tipki



1. Tipka ON/OFF (Uključeno/Isključeno)

Ova tipka se koristi za uključivanje i isključivanje uređaja.

2. Tipka MODE (Režim rada)

Pritisnite ovu tipku za promjenu režima rada uređaja za klimatizaciju u slijedećem redoslijedu: Automatika (AUTO), Hlađenje (COOL), Odvlažavanje (DRY), Grijanje (HEAT) i Ventilator (FAN).



NAPOMENA: Nemojte namještati režim Grijanje (HEAT), ukoliko imate uređaj koji je namijenjen samo za hlađenje. Kod modela određenih samo za hlađenje režim Grijanje nije podržavan.

3. Tipka FAN (Ventilator)

Koristi se za namještanje četiri stupnja brzine ventilatora: Automatska (AUTO), Niska (LOW), Srednja (MED) i Visoka (HIGH).



NAPOMENA: Brzina ventilatora se ne može mijenjati u režimima Automatika (AUTO) ili Odvlažavanje (DRY).

4. Tipka SLEEP (Mirovanje)

- Aktivira ili deaktivira funkciju Mirovanje. Dokaže održavati najpogodniju temperaturu i uštediti energiju. Ova funkcija je dostupna samo u režimima Hlađenje (COOL), Grijanje (HEAT) ili Automatika (AUTO).
- Detalje pogledajte u „Funkcija mirovanje“ u uputama za posluživanje klimatizacije.

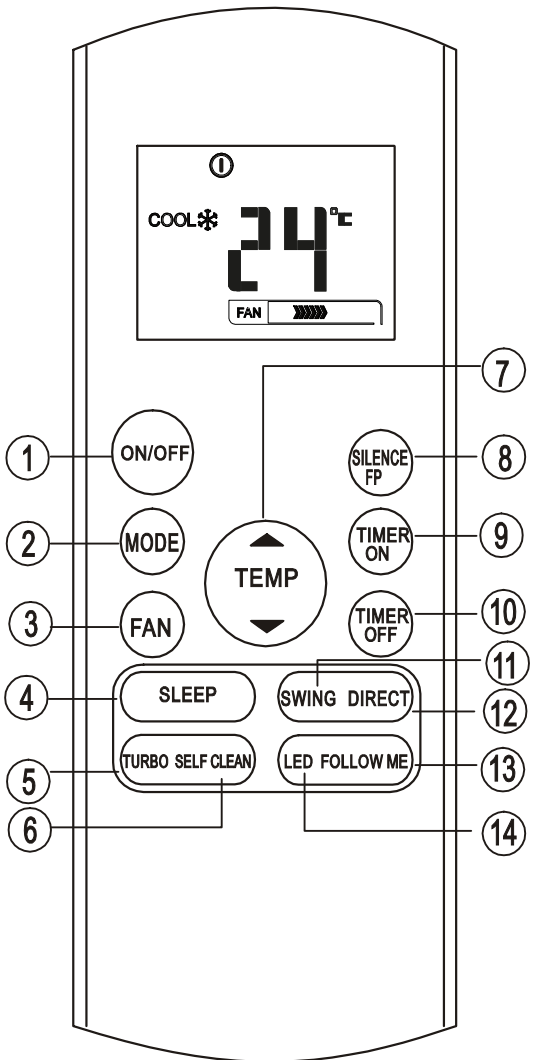
NAPOMENA: Kada uređaj radi u režimu Mirovanje (SLEEP), ta funkcija se može prekinuti pritiskom na tipku MODE, FAN SPEED ili ON/OFF.

6. Tipka TURBO (Ubrzanje klimatizacije)

Aktivirajte/deaktivirajte funkciju Turbo. Funkcija Turbo omogućava da uređaj za klimatizaciju postigne traženu temperaturu pri hlađenju ili grijanju u što je moguće kraćem vremenu. (Ukoliko unutarnja jedinica tu funkciju ne podržava, tada se pri pritisku na tu tipku odgovarajuća operacija neće provesti.)

7. Tipka SELF CLEAN (Samostalno čišćenje)

Aktivira/deaktivira funkciju Samostalno čišćenje.



8. Tipka ▲ (Povećavanje vrijednosti)

Pritisnite ovu tipku za povećavanje namještanja potrebne temperature sa korakom 1 °C sve do 30 °C.

Tipka ▼ (Smanjivanje vrijednosti)

Pritisnite ovu tipku za smanjivanje potrebne temperature sa korakom °C sve do 17 °C.

9. Tipka SILENCE/FP (Tihi rad / Zaštita protiv zamrzavanja)

- Aktivira/deaktivira funkciju Tihi rad. Kada je tipka pritisnuta duže nego 2 sekunde, aktivira se funkcija „FP“ (Zaštita protiv zamrzavanja). Kada je tipka ponovno pritisnuta duže nego dvije sekunde, funkcija se deaktivira.
- Kada je funkcija Tihi rad aktivirana, kompresor će raditi pri niskoj frekvenciji a ventilator unutarnje jedinice će raditi niskom brzinom, čime se smanji buka na najniži nivo i time stvara tihu i ugodnu sredinu za Vas. Zbog niske radne frekvencije kompresora se može sniziti snaga hlađenja i grijanja.
- Funkciju „FP“ je moguće aktivirati samo kada protječe grijanje (samo kada je namješten režim Grijanje). Jedinica će raditi sa namještenom temperaturom od 8 °C. Na brojčanom displeju unutarnje jedinice će pokazivati „FP“. Pritiskom na tipku ON/OFF, SLEEP, FP, MODE, FAN SPEED, UP ili DOWN tokom rada se funkcija „FP“ ukine.

10. Tipka TIMER ON (Uključivanje tajmera)

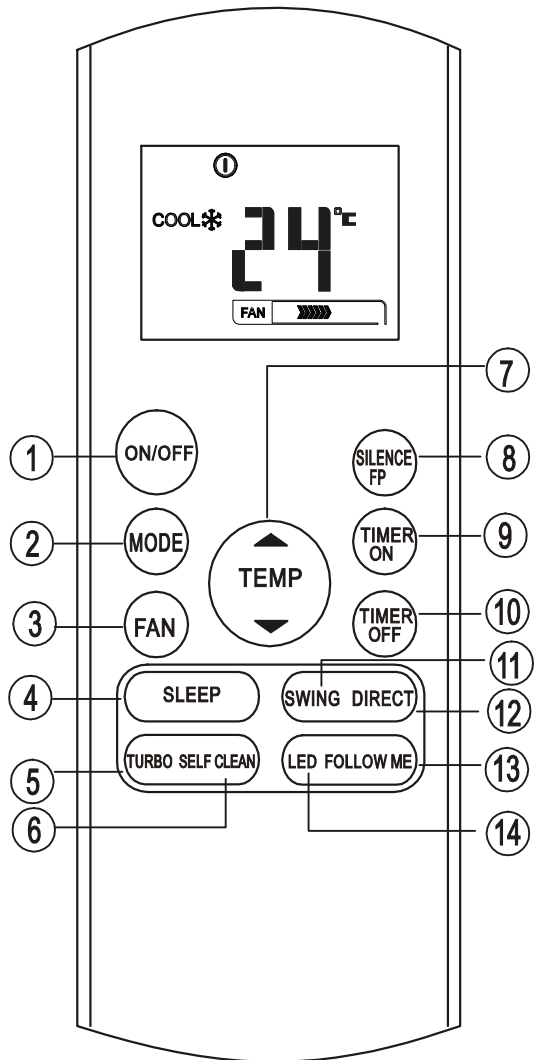
Pritisnite ovu tipku za početak namještanja vremena za automatsko uključivanje. Pri svakom pritisku na tipku se namještano vrijeme poveća za 30 minuta. Kada namještano vrijeme dostigne 10,0 sati, tada će se pri svakom pritisku na tipku vrijeme povećavati za 60 minuta.

Za ukidanje namještenog vremena na tajmeru namjestite vrijeme na 0.0.

11. Tipka TIMER OFF (Namješteno isključivanje)

Pritisnite ovu tipku za početak namještanja vremena za automatsko isključivanje. Pri svakom pritisku na tipku se namještano vrijeme poveća za 30 minuta. Kada namještano vrijeme dostigne 10,0 sati, tada će se pri svakom pritisku na tipku vrijeme povećavati za 60 minuta.

Za ukidanje namještenog vremena na tajmeru namjestite vrijeme na 0.0.



12. Tipka SWING (Usmjeravanje zraka)

Koristi se za zaustavljanje ili uključenje automatskog kretanja vodoravnih lamela za usmjeravanje izlazećeg zraka.

Tipka DIRECT (Direktno usmjeravanje zraka)

Koristi se za promjenu kretanja lamela za usmjeravanje i namještanje željenog smjera izlaza zraka gore ili dole. Pri svakom pritisku tipke se položaj lamele promjeni o 6 stupnjeva.

13. Tipka FOLLOW ME (Mjerenje temperature senzorom u upravljaču)

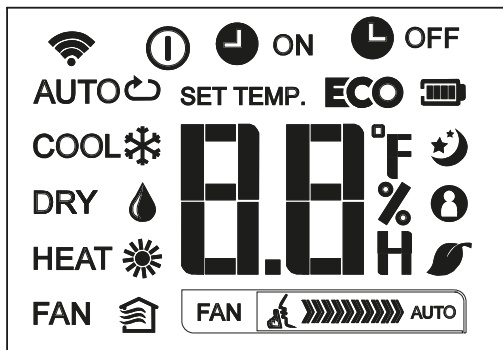
Pritiskom na tipku se aktivira funkcija Follow Me a na displeju daljinskog upravljača se pokaže temperatura u mjestu upravljača. Daljinski upravljač šalje do uređaja za klimatizaciju svake 3 minute informaciju o okolnoj temperaturi, dok ponovno nije pritisнутa tipka Follow Me. Uređaj za klimatizaciju ukida funkciju Follow Me automatski, ukoliko tokom 7 minuta ne primi iz upravljača nikakvu informaciju o okolnoj temperaturi.

14. Tipka LED (Displej)

Uključuje/isključuje displej unutarnje jedinice. Kada pritisnete tipku, displej unutarnje jedinice se ugasi, kada tipku pritisnete ponovno, displej se rasvijetli.

Indikatori na displeju

Informacije se pokazuju, kada su u daljinskom upravljaču ispravne baterije.



Indikatori režima rada

AUTO	⌚	Automatika
COOL	❄️	Hlađenje
DRY	💧	Odvlažavanje
HEAT	☀️	Grijanje
FAN	🌬️	Ventilator

📶	Pokazuje se pri prijenosu podataka.
⌚	Pokazuje se, kada je daljinski upravljač uključen.
🔋	Pokazuje stanje baterije (detekcija praznih baterija)
ECO	Nije na raspolaganju u ovoj jedinici.
⌚ ON	Pokazuje se, kada je namješten tajmer uključivanja (TIMER ON).
⌚ OFF	Pokazuje se, kada je namješten tajmer isključivanja (TIMER OFF).
21.8 °F H	Pokazuje namještenu temperaturu ili temperaturu u prostoriji. Pri namještanju tajmera pokazuje vrijeme.
🌙	Pokazuje se u režimu mirovanje.
👤	Indicira, da uređaj za klimatizaciju radi u režimu Follow me (nije na raspolaganju).
🍃	Nije u ovoj jedinici na raspolaganju.
⚡	Nije u ovoj jedinici na raspolaganju.

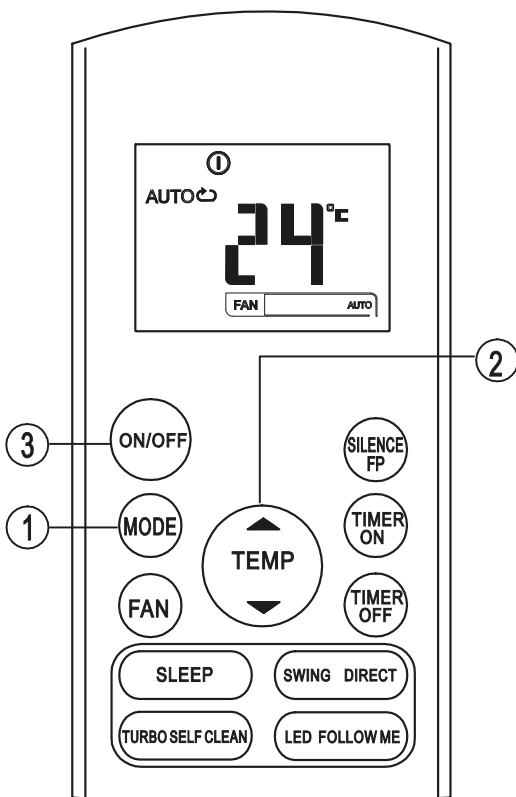
Indikacija brzine ventilatora

FAN	»»	Niska brzina
FAN	»»»»	Srednja brzina
FAN	»»»»»»	Visoka brzina
FAN	AUTO	Automatska brzina

NAPOMENA:

Na slici su zbog opisa prikazani svi indikatori najednom. Tokom stvarnog rada se na displeju pokazuju samo indikatori upravo aktivnih funkcija.

Korištenje tipki



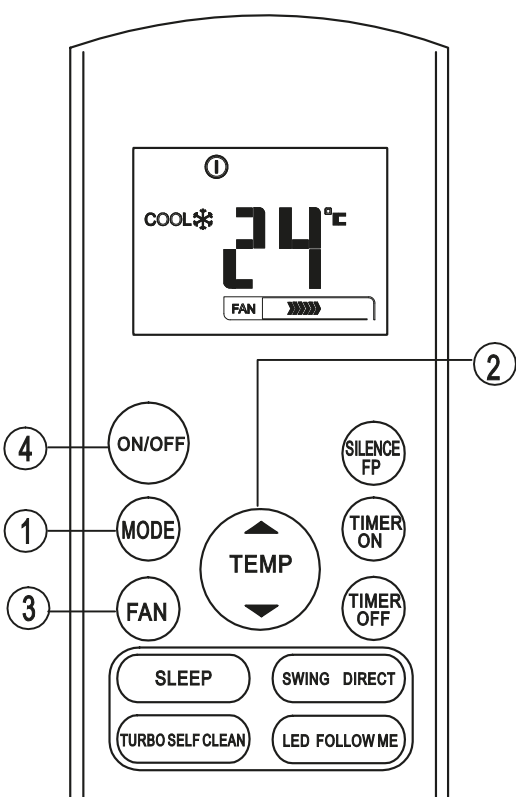
Funkcija Automatika

Provjerite, da li je uređaj priključen na napajanje. Indikator rada (OPERATION) na panelu unutarnje jedinice će da trepće.

1. Pritisom na tipku **MODE** namještate režim Automatika (AUTO).
2. Pritisom na tipke **▲/▼** namještate željenu temperaturu. Temperatuру je moguće namjestiti u rasponu od 17–30 °C sa korakom 1 °C.
3. Pritisnite na tipke **ON/OFF**, da bi ste uključili uređaj za klimatizaciju.

NAPOMENA:

1. U režimu Automatika namještate uređaj za klimatizaciju prema razlici među aktualnom temperaturom u prostoriji i namještenom toplinom u automatskom režimu Hlađenje, Ventilator ili Grijanje.
2. V režimu Automatika nije moguće namještati brzinu ventilatora. Brzina ventilatora se upravlja automatski.
3. Ukoliko vam režim Automatika ne odgovara, možete namjestiti traženi režim rada ručno.



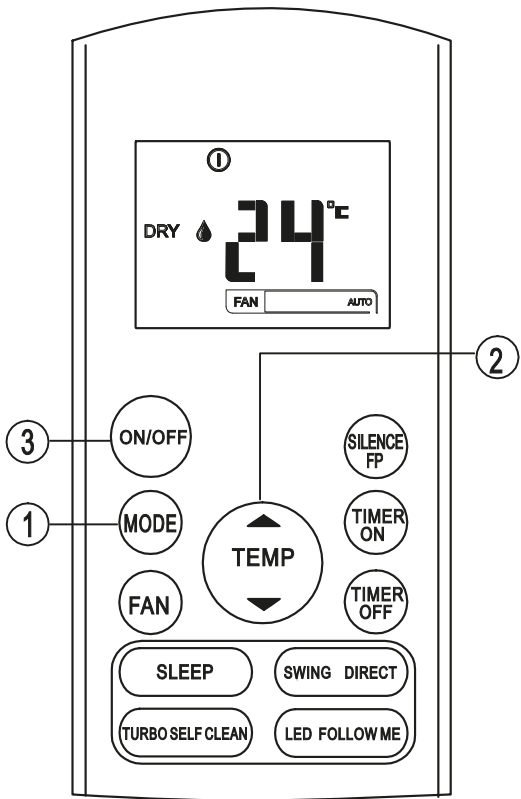
Funkcije Hlađenje/Grijanje/Ventilator

Provjerite, da li je uređaj priključen na napajanje.

1. Pritisom na tipku **MODE** namjestite režim Hlađenje (COOL), Grijanje (HEAT, samo kod modela sa grijanjem) ili Ventilator (FAN).
2. Pritisom na tipke **▲/▼** namjestite potrebnu temperaturu. Temperatuру je moguće namjestiti u rasponu od 17–30 °C sa korakom 1 °C.
3. Pritisom na tipku **FAN** namjestite jednu od četiri brzine ventilatora: Automatika (AUTO), Niska (LOW), Srednja (MED) ili Visoka (HIGH).
4. Pritisnite na tipke **ON/OFF**, da bi ste uključili uređaj za klimatizaciju.

NAPOMENA:

V režimu Ventilátor (FAN) se namještena temperatura na daljinskem upravljaču ne pokazuje a temperaturu u prostoriji se ne može regulirati. U tom režimu se mogu provoditi samo koraci 1, 3 i 4.



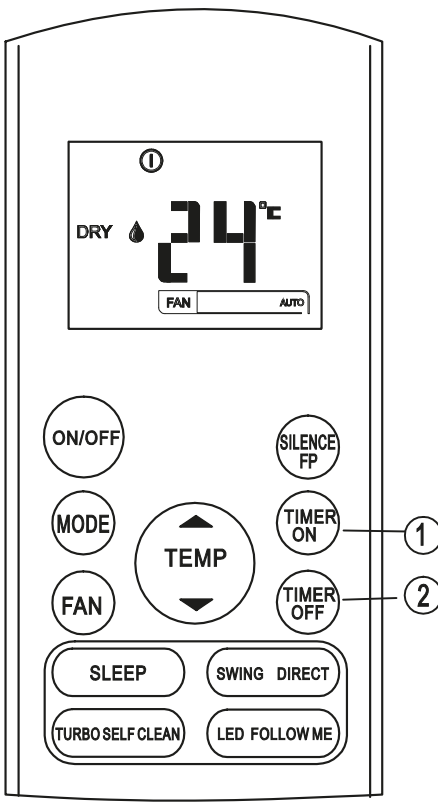
Funkcija Odvlažavanje

Provjerite, da li je uređaj priključen na napajanje.
Indikator rada (OPERATION) na panelu unutarnje jedinice će da trepće.

1. Pritisom na tipku **MODE** namjestite režim Odvlažavanje (DRY).
2. Pritisom na tipke **▲/▼** namjestite potrebnu temperaturu. Temperaturu je moguće namjestiti u rasponu od 17–30 °C sa korakom 1 °C.
3. Pritisnite na tipke **ON/OFF**, da bi ste uključili uređaj za klimatizaciju..

NAPOMENA:

U režimu Odvlažavanje nije moguće namjestiti brzinu ventilatora. Brzina ventilatora je upravljana automatski.



Funkcija Tajmer

Pritiskom na tipku TIMER ON možete namjestiti automatsko uključivanje uređaja. Pritiskom na tipku TIMER ON možete namjestiti automatsko isključivanje uređaja

Namještanje vremena automatskog uključivanja

1. Pritisnite na tipku TIMER ON. Na displeju daljinskog upravljanja se pokaže indikator TIMER ON, posljednje namješteno vrijeme automatskog uključivanja i indikator „H“. sada je moguće namjestiti vrijeme za automatsko uključivanje uređaja.
2. Pritisnite ponovno tipku TIMER ON za namještanje potrebnog vremena za automatsko uključivanje. Svakim pritiskom na tipku se vrijeme poveća za 0,5 sata u rasponu od 0 do 10 sati i za 1 sat u rasponu od 10 do 24 sata.,
3. Po namještanju vremena za uključivanje slijedi zaostajanje za vrijeme od jedne sekunde dok daljinski upravljač pošalje komandu do uređaja za klimatizaciju. Potom za približno daljih 2 sekunde indikator „H“ nestane a na LCD displeju se ponovo pojavi namještena temperatura.

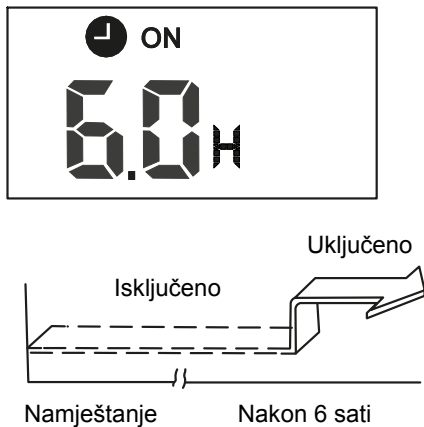
Namještanje vremena automatskog isključenja

1. Pritisnite na tipku TIMER OFF. Na displeju daljinskog upravljanja se pokaže indikator OFF, posljednje namješteno vrijeme automatskog isključivanja i indikator „H“. Sada je moguće namjestiti vrijeme za automatsko isključivanje uređaja.
2. Pritisnite ponovno tipku TIMER OFF za namještanje potrebnog vremena za automatsko isključivanje. Svakim pritiskom na tipku se vrijeme poveća za 0,5 sata u rasponu od 0 do 10 sati i za 1 sat u rasponu od 10 do 24 sata.,
3. Po namještanju vremena za isključivanje slijedi zaostajanje za vrijeme od jedne sekunde dok daljinski upravljač pošalje komandu do uređaja za klimatizaciju. Potom za približno daljih 2 sekunde indikator „H“ nestane a na LCD displeju se ponovo pojavi namještena temperatura.

▲ UPOZORENJE

- Kada namjestite funkciju Tajmer, Daljinski upravljač šalje u zadanom vremenu automatsku komandu tajmera do unutarnje jedinice. Uložite zato daljinski upravljač na mjesto, odakle može dobro emitirati signal do unutarnje jedinice.
- Namještanje vremena za funkciju tajmera je ograničeno na slijedeće vrijednosti: 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 a 24.

Primjeri namještanja tajmera



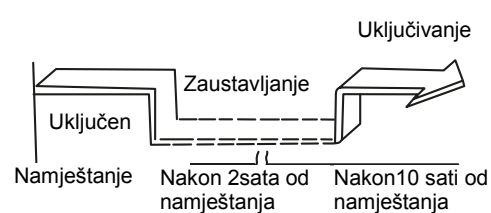
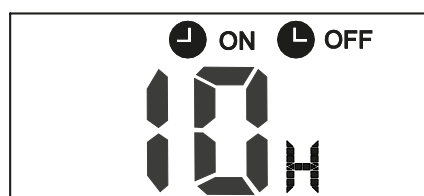
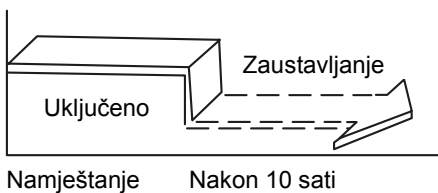
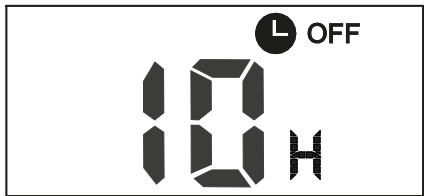
Namještanje uključivanja (TIMER ON)

Funkcija TIMER ON je pogodna, na primjer kada želite da uređaj automatski uključite ranije, nego što se vratite kući. Uređaj za klimatizaciju se automatski uključi u namješteno vrijeme.

Primjer:

Uključivanje uređaja za klimatizaciju za 6 sati.

1. Pritisnite na tipku TIMER ON. Na displeju daljinskog upravljača se pokaže indikator TIMER ON, posljednje namješteno vrijeme automatskog uključivanja i indikator „H“.
2. Pritiskom na tipku TIMER ON namjestite na displeju daljinskog upravljača „6.0H“.
3. Sačekajte oko 3 sekunde dok se na displeju ponovno ne pokaže temperatura. Indikator TIMER ON ostane pokazivan na displeju a ta funkcija je aktivirana.



Namještanje isključivanja (TIMER OFF)

Funkcije TIMER OFF je pogodna, na primjer kada želite da uređaj automatski isključi potom, nakon što ste otišli na spavanje. Uređaj za klimatizaciju se automatski isključi u namješteno vrijeme.

Primjer:

Zaustavljanje uređaja za klimatizaciju za 10 sati.

- Pritisnite tipku TIMER OFF. Na displeju daljinskog upravljača se pojavi indikator TIMER OFF, posljednje namješteno vrijeme automatskog isključivanja i indikator „H“.
- Pritiskom na tipku TIMER OFF namjestite na displeju daljinskog upravljača „10H“.
- Sačekajte oko 3 sekunde dok se na displeju ponovno ne pokaže temperatura. Indikator TIMER OFF ostane pokazivan na displeju a ta funkcija je aktivirana.

Kombinirano namještanje

(istovremeno namještanje automatskog uključivanja i isključivanja)

TIMER OFF → TIMER ON

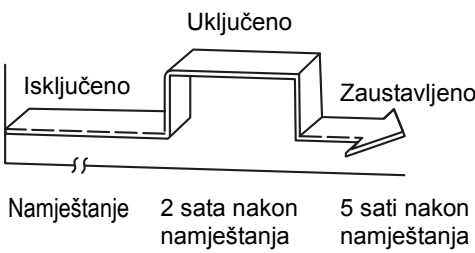
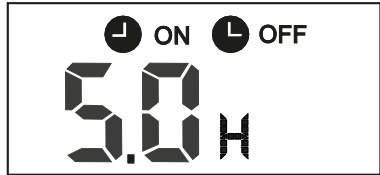
(Uključeno → Zaustavljanje → Puštanje u rad)

Ova funkcija je pogodna, na primjer, kada hoćete uređaj automatski isključiti nakon toga što odete na spavanje, a uključiti ga ponovno ujutro kada ustajete ili kada se vraćate domu.

Primjer:

Zaustavljanje uređaja za klimatizaciju za 2 sata nakon namještanja i ponovno uključivanje za 10 sati nakon namještanja.

- Pritisnite na tipku TIMER OFF.
- Slijedećim pritiskom na tipku TIMER OFF namjestite na displeju vrijeme za isključivanje 2.0H.
- Pritisnite na tipku TIMER ON.
- Slijedećim pritiskom na tipku TIMER ON namjestite na displeju vrijeme za uključivanje 10H.
- Sačekajte oko 3 sekunde dok se na displeju ponovno ne pokaže temperatura. Indikator TIMER ON OFF ostane pokazivan na displeju a ta funkcija je aktivirana.



TIMER ON → TIMER OFF

(Isključeno → Uključeno → Zaustavljen)

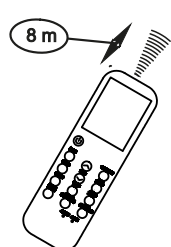
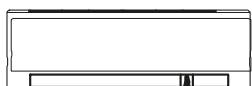
Ova funkcija je pogodna, na primjer, kada hoćete uključiti uređaj za klimatizaciju, dok se ne probudite, a zastaviti ga nakon toga što odete iz kuće.

Primjer:

Uključivanje uređaja za klimatizaciju 2 sata nakon namještanja i ponovno isključivanje za 5 sati nakon namještanja.

1. Pritisnite na tipku TIMER ON.
2. Slijedećim pritiskom na tipku TIMER ON namjestite na displeju vrijeme za uključivanje 2.0H.
3. Pritisnite na tipku TIMER OFF.
4. Slijedećim pritiskom na tipku TIMER OFF namjestite na displeju vrijeme za isključivanje 5.0H.
5. Sačekajte oko 3 sekunde dok se na displeju ponovno ne pokaže temperatura. Indikator TIMER ON OFF ostane pokazivan na displeju a ta funkcija je aktivirana.

Postupanje sa daljinskim upravljačem

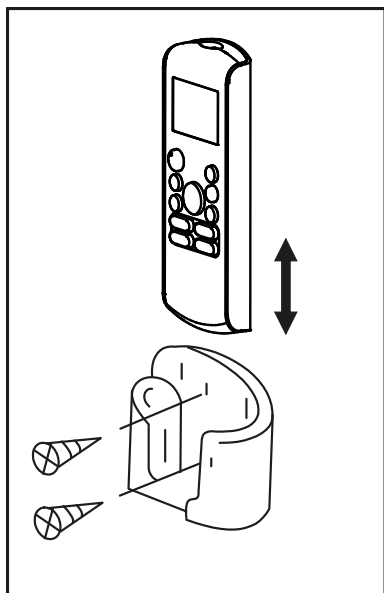


Smještaj daljinskog upravljača

Koristite daljinski upravljač do udaljenosti maksimalno 8 m od uređaja za klimatizaciju, upravljač usmjerite na prijemnik uređaja kojim se upravlja. Prijem naloga iz upravljača se potvrđuje zvučnim signalom.

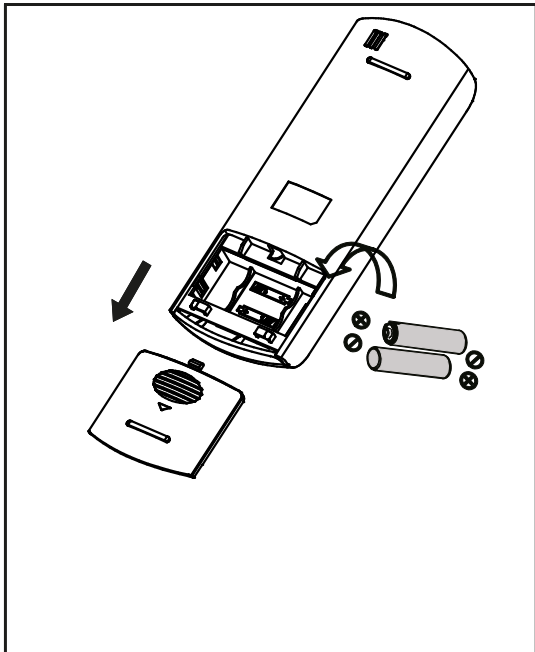
▲ UPOZORENJE:

- Uređajem za klimatizaciju se ne može upravljati, ukoliko je signal na putu iz daljinskog upravljača do uređaja blokiran na primjer zavjesama, vratima ili nekim drugim preprekama.
- Obratite pažnju na to, da se do daljinskog upravljača ne bi nalila nikakva tekućina. Nemojte daljinski upravljač izlagati djelovanju direktnog sunčevog svijetla ili topline.
- Ukoliko na prijemnik infracrvenog signala, na uređaju za klimatizaciju, svjetli direktno sunčev svjetlo, uređaj ne mora da funkcioniše ispravno. Zasjenite sunčev svjetlo zavjesom na prozoru ili slično, kako ne bi padalo na prijemnik signala.
- Ukoliko na naloge iz daljinskog upravljača reagiraju također i drugi električni uređaji, tada te uređaje premjestite ili se posavjetujte sa prodavačem.
- Obratite pažnju na to da vam daljinski upravljač ne bi pao na zemlju. Postupajte sa daljinskim upravljačem pažljivo.
- Nemojte na daljinski upravljač odlagati teške predmete i pazite da ne nagazite na njega.



Korištenje držača daljinskog upravljača (dodatak)11

- Daljinski upravljač je moguće 3 uložiti u držač koji se može pričvrstiti na zid ili na neko drugo pristupačno mjesto. (Držač se ne isporučuje, mora se kupiti samostalno.)
- Prije instaliranja držača provjerite da li uređaj za klimatizaciju u mogućnosti da ispravno prima signal iz uloženog upravljača.
- Držač upravljača postavite uz pomoć dva vijka.
- Nekorišteni daljinski upravljač uložite u držač a prije korištenja ga izvadite.



Zamjena baterija

Sljedeća stanja nam pokazuju da li su baterije prazne. Zamijenite stare baterije za nove.

- Prilikom emitiranja signala iz daljinskog upravljača se ne javi zvuk iz jedinice koji potvrđuje prijem signala.
- Indikatori na displeju daljinskog upravljača se loše vide.

Daljinski upravljač se napaja sa dvije baterije (R03/LR03), koje se ulažu pod poklopac u zadnjem dijelu daljinskog upravljača.

1. Skinite poklopac baterija sa zadnje strane daljinskog upravljača (vidi sliku).
2. Izvadite stare baterije i uložite nove. Obratite pažnju na ispravno postavljanje polova (+) i (-).
3. Poklopac baterija vratite nazad na svoje mjesto.

NAPOMENA: Kada su baterije izvađene, izbriše se svo programiranje daljinskog upravljača. Nakon ulaganja novih baterija je potrebno ponovno programirati daljinski upravljač prema novim zahtjevima o radu uređaja.

▲ UPOZORENJE:

- Nemojte miješati stare i nove baterije ili baterije različitog tipa.
- Nemojte ostavljati baterije u daljinskom upravljaču, ukoliko ih nećete koristiti duže nego 2–3 mjeseca.
- Nemojte bacati baterije do nerazvrstanog komunalnog otpada. Takav otpad je potrebno predati na odgovarajuće mjesto za prikupljanje.

NAPOMENA O ZAŠTITI ŽIVOTNE SREDINE



Ovaj proizvod, nakon isteka njegovog vijeka trajanja, ne smije da bude likvidiran kao normalni kućni otpad, nego ga morate odvesti do specijaliziranog mesta za reciklaciju električnih i elektronskih uređaja. Ovaj simbol na proizvodu u uputama o korištenju ili na omotu ukazuje na ovaj potreban način postupanja pri likvidaciji. Materijali su pogodni za reciklaciju prema svojim odgovarajućim simbolima. Obnavljanjem korištenja, reciklacijom materijala ili drugom formom reciklacije starih potrošača doprinosite na značajan način do zaštite naše životne sredine. Ukoliko niste upućeni, pitajte molimo Vas na vašem mjesnom uredu, gdje je najbliže mjesto za skupljanje takve vrste otpada.

INFORMACIJE O SREDSTVU ZA HLAĐENJE

Ovaj uređaj sadrži fluorirane stakleničke plinove uključene u Kjotski protokol. Održavanje i likvidacija mora da bude provedena od strane kvalificiranoga personala.

Tip sredstva za hlađenje: R410A

Sastav sredstva za hlađenje R410A: (50% HFC-32, 50% HFC-125)

Količina sredstva za hlađenje: vidi etiketu uređaja.

Vrijednost GWP: 2088

GWP = Global Warming Potential (potencijal globalnoga zagrijavanja)

U slučaju problema sa kvalitetom ili nečim drugim kontaktirajte molimo mjesnog prodavača ili autorizirano servisno središte.

Poziv u nuždi – telefonski broj: 112

PROIZVOĐAČ

SINCLAIR CORPORATION Ltd.

1-4 Argyll St.
London W1F 7LD
Great Britain

www.sinclair-world.com

Uređaj je bio proizведен u Kini (Made in China).

ZASTUPNIK, SERVIS

SINCLAIR d.o.o.
Sv. Mateja 21
10 000 Zagreb
Hrvatska

Tel.: +385 1 6608 009
Tel. servis: +385 1 6608 010
Fax: +385 1 6608 021
Fax servis: +385 1 6608 021

www.sinclair-solutions.com
Prodaja: prodaja@sinclair.hr
Servis: info@sinclair.hr

