

KLIMA

BKU 070/BKU 071
BKU 090/BKU 091
BKU 120/BKU 121
BKU 180/BKU 181
BKU 240/BKU 241

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

BEKO

BiH

Želimo da vam ovaj proizvod napravljen u modernoj tvornici i podvrgnut detealjnim testiranjima kontrole pruži zadovoljstvo tokom dugog niza godina korištenja.

Prije upotrebe pažljivo pročitajte upute i spremite ga na sigurno radi budućih referenci.

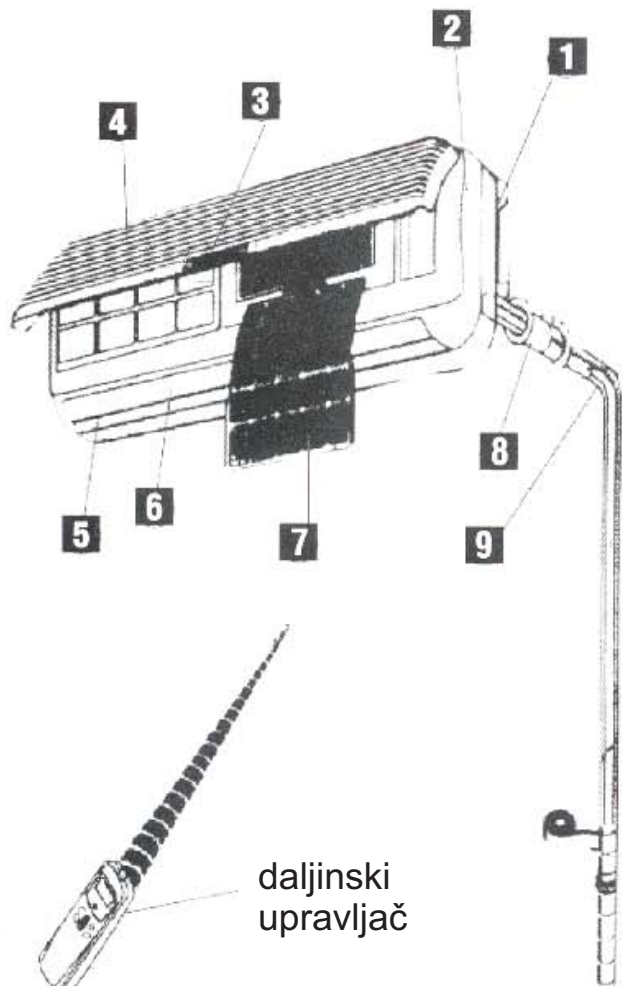
BEKO



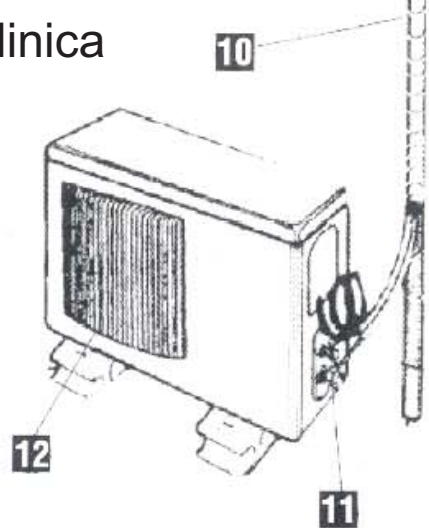
TIP	Oznaka	BKU 070/BKU 071	BKU 090/BKU 091	BKU 120/BKU 121	BKU 180/BKU 181	BKU 240/BKU 241
	Unutrašnja jed.	BKU 070	BKU 090	BKU 120	BKU 180	BKU 240
	Spoljna jed.	BKU 071	BKU 091	BKU 121	BKU 181	BKU 241
Kapacitet hlađenja (Btu/h)		7000	9000	12000	18000	24000
Kapacitet zagrijavanja (Btu/h)		8200	9400	13000	19000	24500
Volumen protoka zr. (m ³ /h)		400	430	520	800	900
Napon (V/Hz)				1PH 220-240V~/50Hz		
Ulagana snaga (W)	hlađenje	800	980	1250	2000	2580
	zagrijavanje	850	980	1220	1930	2580
Trenutni napon (A)	hlađenje	3.50	4.35	5.40	8.70	11.20
	zagrijavanje	3.70	4.35	5.30	8.40	11.20
Napon pod lošim uvjetima (W)		1060	1410	1630	3000	3800
Trenutni napon pod lo.uvj. (A)		5.5	6.3	8.4	15	19
Ime materijala za hlađenje				R22		
Unutrašnja jedinica	Dimenzije	180×680×250		210×745×250		205×1095×312
	Neto težina (kg)	7.5	9	9	14	15
	Glasnoća rada (A)	38	38	36	45	49
Spoljna jedinica	Dimenzije	490×600×250		540×760×260	570×760×280	590×800×300
	Neto težina (kg)	23.5	25	36	42	51
	Glasnoća rada (A)	≤ 50	≤ 50	≤ 51	≤ 52	≤ 56
Razmjer volatže (V)				187~264		
Optimalna prostorija (m ³) ²		10~16	12~20	14~22	26~36	35~47

2 Opis dijelova

Unutrašnja jedinica



Spoljna jedinica



UNUTRAŠNJA JEDINICA

- 1** instalaciona ploča
- 2** srednji sklop
- 3** indikator i senzor za daljinski upravljač
- 4** prednji panel
- 5** horizontalni usmjerivač zraka
- 6** vertikalni usmjerivač zraka
- 7** zračni filter
- 8** prsten za zaštitu cijevi
- 9** odvodna cijev

SPOLJNA JEDINICA

- 10** dovodna i odvodna cijev
- 11** priključni ventili
- 12** mrežni poklopac

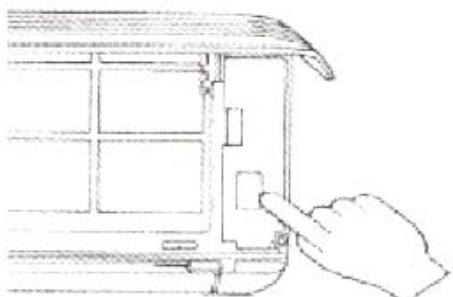
3 Korištenje

hlađenje	unutrašnja	Maximum: Minimum:	DB/WB DB/WB	32°C/23°C 21°C/15°C
	spoljna	Maximum: Minimum:	DB/WB DB/WB	43°C/26°C 21°C/15°C
grijanje	unutrašnja	Maximum: Minimum:	DB/WB DB/WB	27°C- 20°C-
	spoljna	Maximum: Minimum:	DB/WB DB/WB	24°C/18°C -5°C/-6 °C

Kontrolne operaci je na unutrašnjoj jedinici

Nužne operacije

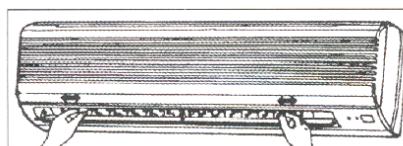
Ukoliko dođe do nemogućnosti korištenja daljinskog upravljača ,koristite nužne operacije na internoj jedinici slijedećim korakom:



- 1.U slučaju da Vam daljinski upravljač nije pri ruci,a klima je aktivna,pritisnite nužno dugme da bi ste deaktivirali klimu.
- 2.U slučaju da Vam daljinski upravljač nije u funkciji ,pritisnite nužno dugme da bi ste pokrenuli operaciju. Usmjerivač zraka se podešava automatski.

Nužne operacije

Horizontalni usmjerivač zraka možete podesiti ručno.



Bilješka; Podesite horizontalni usmjerivač zraka dok klima još nije aktivna.Ne dosežite prstima u unutrašnji dio usmjerivača zraka.

Kada se klima deaktivira,horizontalni usmjerivač zraka će se vratiti u prvobitnu poziciju.

Molimo Vas da pažljivo pročitate uputstvo za korištenje klime prije same upotrebe.
U protivnom, može doći do oštećenja na uređaju ili do zlijeda.

PROVJERE PRIJE UPOTREBE

- *da li je uređaj propisno uzemljen.
- *da je filter propisno fiksiran.
- *ukoliko se uređaj nije dugo koristio, potrebno je očistiti filter.
- *provjerite da li usisne i ispusne cijevi rade propisno.

SIGURNOSNA PRAVILA

- *Postavljanje uređaja se mora vršiti od strane stručne osobe. Kupac(vlasnik) uređaja ne smije samostalno postavljati uređaj, može dosći do oštećenja ili povreda.
- *Postaviti odgovarajuću temperaturu, posebno ako su u pitanju stariji, djeca ili bolesnici u prostoriji.

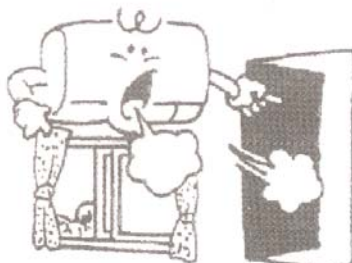
OPTIMALNE OPERACIJE

Obratite pažnju na slijedeće stavke, da bi ste obezbijedili optimalne uslove rada.

- *Molimo postavite odgovarajuće vrijeme na daljinskom upravljaču.
- *Postavite odgovarajuću temperaturu.
- *Za vrijeme rashlađivanja, zatamnite prostoriju od prodiranja sunčanih zraka.



*Zatvorite vrata i prozore. U protivnom, uticati će na kapacitet hlađenja/zagrijavanja.



*Provjerite propustljivost usisnih i ispusnih cijevi,ukoliko su začepljene mogu prouzrokovati probleme u efikasnosti rashlađivanja/zagrijavanja ili u potpunosti blokirati citav sistem.



*Ukoliko je zračni filter zaprljan,efekat zgrijavanja/rashlađivanja će biti ugrožen.



PAŽNJA!!

*Napoja utičnica treba biti postavljena van dohvata djece,da bi se izbjegao strujni udar.

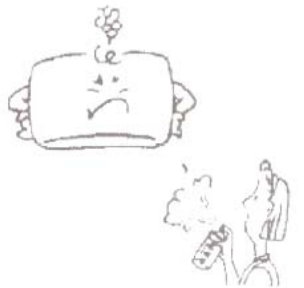


*U slučaju jake grmljavine,iskopčajte uređaj iz strujne mreže,da bi se izbjegla moguća oštećenja na uređaju.

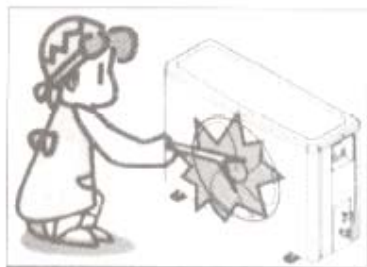


*Ukoliko se uređaj neće koristiti duži vremenski period,isključite ga iz strujne mreže.

*Ne smiju se koristiti telući ili korozivni deterdženti za čišćenje uređaja,niti sme smije poljevati vodom.



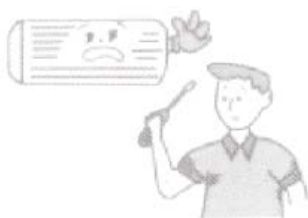
*Ne dirajte rukama ili predmetima ventilator na vanjskoj jedinici, u protivnom može doći do oštećenja ili povreda.



*Ne dirajte prstima u unutrašnjost interne jedinice.



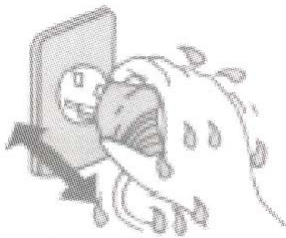
*U slučaju pojave poput; neuobičajeno bučog rada,ispuštanja dima i sl,
isključite ga iz strujne mreže,te kontaktirajte ovlaštenog servisera.
Ne pokušavajte sami da otklonite kvar!!



*Ne povlačite napojno kablo naglim pokretom,može doći do oštećenja,te prouzrokovati strujni udar.



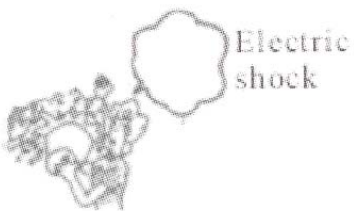
*Ne rukujte utikačem i napojnim kablom ukoliko su Vam mokre ruke.



*Ne odlagajte zapaljive materije blizu uređaja(benzin,boje,razređivač,...).



*Čuvajte unutrašnju jedinicu i daljinski upravljač u suhoj i prozračnoj prostoriji,da bi se izbjegao kratki spoj.



*Ne skidajte zaštitnu mrežu sa ventilatora,da bi se izbjegle ozlijede.

*Ne dozvolite da djeca rukuju uređajem.

ODRŽAVANJE I SERVIS

UPOZORENJE:

Prije neko počnete s obavljanjem bilo kakvog održavanja isključite jedinicu iz struje.

Unutrašnja jedinica:

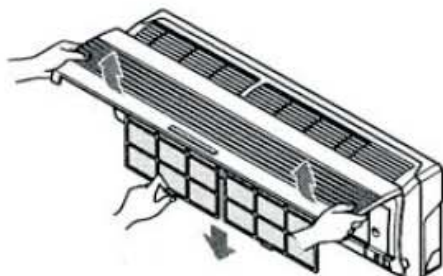
Poklopac, kućište i daljinski upravljač
Isključite jedinicu iz struje. Prebrišite mekanom,
suhom krpom. Ne koristite abrazive ili izbjeljivače.

UPOZORENJE:
Napajanje mora biti isključeno prije
čišćenja unutrašnje jedinice



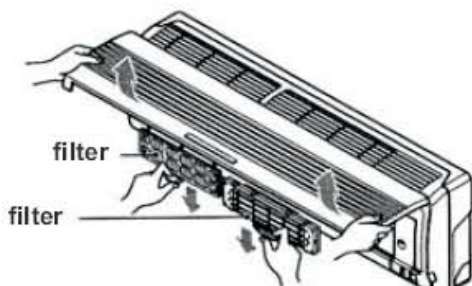
Filteri zraka:

Filteri iza rešetkastog poklopca na unutrašnjoj jedinici bi se trebali provjeravati i čistiti svake 2 sedmice ili ranije po potrebi.



filter:

I filter iza zračnih filtera bi se trebao provjerati i čistiti svaka 3 mjeseca i ranije po potrebi.



Nikada ne koristite sljedeće:

- Vodu za čišćenje temperature veće od 40°C
- Abrazivne preparate za čišćenje koji mogu uzrokovati neka oštećenja.



- 1 Podignite prednji pokrov na jedinici i izvucite filtere.
- 2 Očistite filter usisivačem ili toploj vodi (ispod 40°C).
- 3 Nakon pranja sa vodom dobro osušite u hladovini.
- 4 Ponovno postavite filter u unutrašnju jedinicu.

- 1 Nakon vađenja zračnog filtera, povucite lagano da odstranite filter.
 - 2 Odstranite prašinu usisivačem ili vazduhom. Nikako ne perite u vodi.
 - 3 Pazite na el. pražnjenje do kojeg može doći.
 - 4 Vratite filter na originalnu poziciju.
- 1 Nakon vađenja zračnog filtera, izvucite trostruki dezodorirajući filter.
 - 2 Osušite ga na suncu 2 sata.
 - 3 Ponovno ga vratite na njegovo mjesto.

DALJINSKI UPRAVLJAČ

1."sleeping" dugme

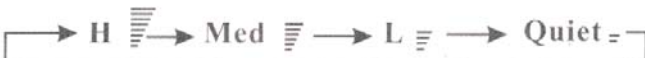
Koji Vam omogućava da automatski podešite paljenje i gašenje klime.

2.Dugme za podešavanje usmjerivača zraka

Pritiskom na ovo dugme, horizontalni usmjerivač zraka se podešava automatski.Ukoliko želite da usmjerivač zadržite u jednom položaju, pritisnite ponovo dugme.

3.Dugme za regulisanje brzine rada ventilatora.

Možete podešiti brzinu na "high","med", "low" i "quiet".



4.Dugme za regulisanje temperature

Pritisnite dugme jednom,podešavanje započinje od 1c stepena,uzastopnim pritiskanjem na ovo dugme povećavate temperaturu(max 26c stepeni).

5.Dugme za odabir operacije

Ovo dugme Vam omogućava podešavanje različitih vrsta operacija. Svakim slijedećim pritiskom prebacujete na slijedeću operaciju.Na ekranu će se prikazati slijedeće;

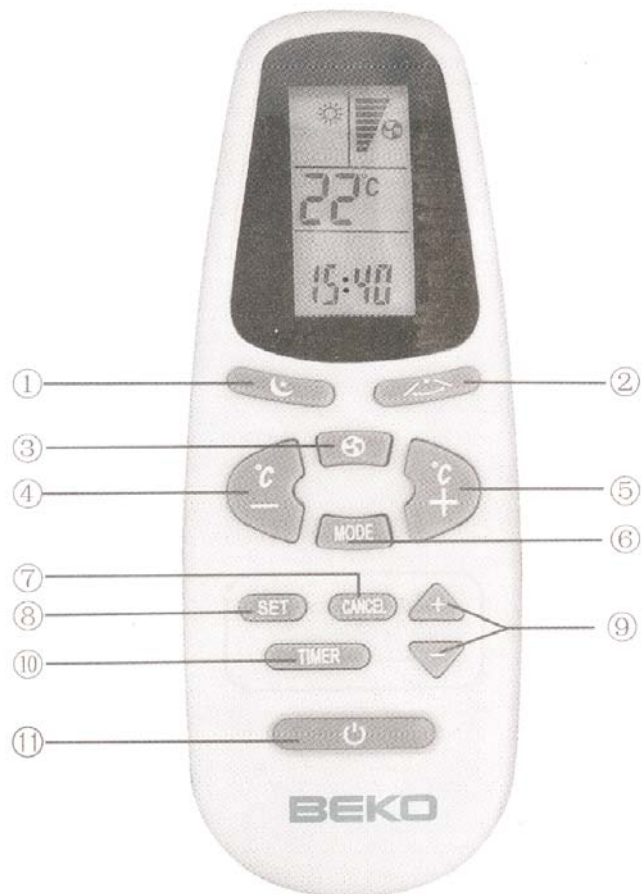


6.CANCEL dugme

Ovo dugme ima funkciju otkazivanja podešenog vremena(timera).

7.SET dugme

Pritiskom na SET dugme,otvara se mogućnost podešavanje timera.



8.Dugme za podešavanje vremena

Ova dva dugmeta služe za podešavanje vremena i timera.Pritisnite dugme na 1 do 5 sekundi,vrijeme na zaslonu će promijeniti brzinu tri puta po sekundi. Nakon 5 sekundi,vrijeme na zaslonu će promijeniti brzinu deset puta po sekundi.

9.On/Off dugme za podešavanje tajminga

Podesite tajming mod.Nakon svakog pritiska na ovo dugme,doće do promjene mod-a.Prikazati će se slijedeće na ekranu;



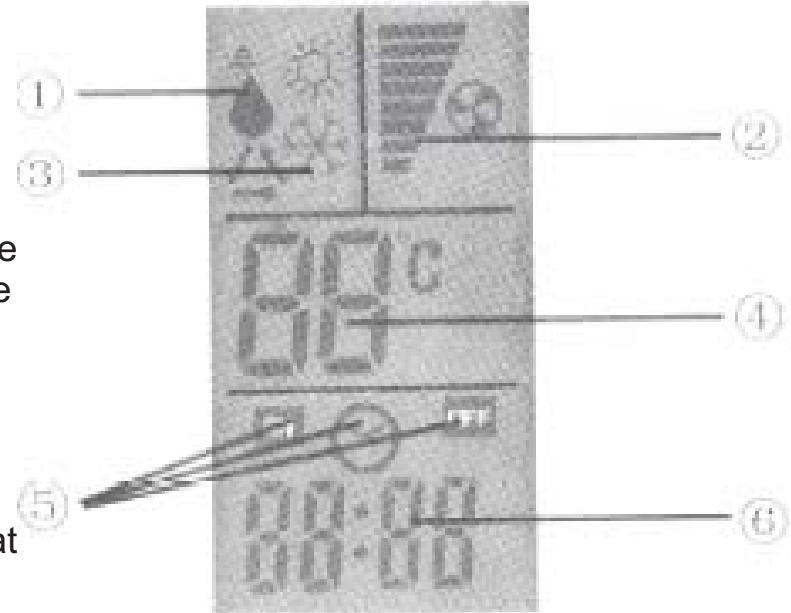
10.On/Off dugme

Klimu aktivirate pritiskom na ovo gume, a ponovnim pritiskom na isto je deaktivirate.

EKRAN (DISPLAY)

1. Emisija ekrana

Ukoliko daljinski upravljač šalje tačne i efektivne podatke u isto vrijeme, signal zatreperi jedanput.



2. Prikaz brzine kretanja ventilatora

pritisnite “ ” dugme,prikazati će se brzina kretanja ventilatora.Tad možete izabrati “high”, “med”, “low” ili “quiet”.

3. Mod ekrana

Pritisnite MOD dugme,prikazati će se trenutna operacija na ekranu.Možete izabrati “auto”, “cool”, “dry”, “fan” ili “heat mod.

4. Prikaz temperature

Na ekranu se prikazuje trenutna temperatura koju postiže uređaj.

5. Timer On/Off prikaz

Prikazuje status tajmera.

“the timer on”

“the timer off”

6. Prikaz vremena

Prikazuje trenutno vrijeme.

FIKSIRANJE BATERIJA



-Otvorite klizni poklopac sa stražnje strane daljinskog.

-Postavite odgovarajuće baterije u zato predvidjeno mjesto,pri tome pazеći na polove baterije.

-Vratite poklopac obrnutim redoslijedom.

AUTOMATSKI OPERACIJSKI MOD

- 1.Pritisnite MODE dugme,odaberite automatski operacijski mod.
- 2.Pritisnite “” ili “” dugme, odaberite temperaturu,mogućnost odabira temperature je u rangu od 16-32c stepeni(po jedan stepen).
- 3.Pritisnite “” dugme,možete odabratи brzinu kretanja ventilatora od “high”,“med”,“low”,“quiet”.
- 4.Pritisnite “” dugme,operacijski indikator je aktiviran,klima počinje da radi na automatskom modu.Pritisnite dugme ponovo da bi ste je deaktivirali.

HLAĐENJE/ZAGRIJAVANJE OPERACIJSKI MOD

- 1.Pritisnite MODE dugme,odaberite hlađenje(cooling) ili zagrijavanje(haeting) operacijski mod.
- 2.Pritisnite “” ili “” dugme,odredite temperaturu,temperatura se može postaviti od 16c do 32c.
- 3.Pritisnite “” dugme,možete odabratи brzinu okretanja ventilatora od “high”,“med”,“low”,“quiet”.
- 4.Pritisnite “” dugme,operacijski indikator je aktivan,klima započinje hlađenje ili zagrijavanje.Pritisnite dugme ponovo da bi ste je deaktivirali.

KRUŽNI OPERACIJSKI MOD

- 1.Pritisnite MODE dugme,odaberite “CIRCULATION OPERATION MODE”.
- 2.Pritisnite “” dugme,možete odabratи brzinu okretanja ventilatora ,“med”,“low”,“quiet”.U ovom modu ne možete odabratи opciju “high”.
- 3.Pritisnite “” dugme,operacijski indikator je aktivan,klima započinje rad u kružnom operacijskom modu.
Pritisnite dume ponovo da bi ste je deaktivirali.

SUHI OPERACIJSKI MOD

- 1.Pritisnite MODE dugme,odaberite “Dry mode operation”.
- 2.Pritisnite “” ili “” dugme,odredite temperaturu,temperatura se može postaviti od 16c do 32c.
- 3.Pritisnite “” dugme,operacijski indikator je aktivan,klima započinje rad u Suhom operacijskom modu.
- 4.Pritisnite dume ponovo da bi ste je deaktivirali.

POSTAVKE VREMENA

- 1.Pritiskom na dugme SET tri sekunde,indikator vremena počinje da treperi.
- 2.Podesite željeno vrijeme pritiskom na dugme “+” ili “-”.
- 3.Ponovnim pritiskom na dugme SET,podešavanje vremena je završeno.

TAJMER(TIMER) POSTAVKE

*Postavite “Timer On” (to je moguće samo u slučaju kada je klima deaktivirana).

- 1.Pritisnite TIMER dugme,odaberite opciju “Timer on”, da bi Vam se prikazalo na ekranu “” ; “On” naizmjenično.
- 2.Podesite željeno vrijeme pritiskom na dugme “+” ili “-”.
- 3.Ponovnim pritiskom na dugme SET,podešavanje je završeno.

*Postavite “Timer Off”.(to je moguće samo u slučaju kada je klima aktivna).

- 1.Pritisnite TIMER dugme,odaberite “Timer Off”,da bi Vam se prikazalo na ekranu “” ; “Off” naizmjenično.
- 2.Podesite željeno vrijeme pritiskom na dugme “+” ili “-”.
- 3.Pritisnite SET dugme,podešavanje je završeno.

NOĆNI (SLEEPING) OPERACIJSKI MOD

- 1.Pritisnite “” dugme,indikator noćnog moda na unutrašnjoj jedinici će početi da treperi.
- 2.Nakon aktiviranja noćnog moda,klima omogućava podešavanje temperature hlađenja za 1 C stepen svaki sat,2c stepena automatski nakon 1 h.
- 3.Nakon aktiviranja noćnog moda,klima omogućava podešavanje temperature zagrijavanja za 2 C stepena svaki sat,2c stepena automatski nakon 1 h.
- 4.Klima podešena u noćnom modu,biće aktivna 7h,nakon čega se automatski deaktivira.

Uputa: Pritisnite MODE tipku ili ON/OFF tipku i daljinski upravljač poništava sve postavke.

Upozorenje:

- ✓ Usmjerite daljinski upravljač u pravcu klima uređaja kada ga želite koristiti.
- ✓ Daljinski upravljač može biti udaljen najviše 8 metara od klima uređaja da bi ga mogli koristiti.
- ✓ Ne smije biti nikakvih prepreka između daljinskog upravljača i mesta prijema signala na klimi.
- ✓ Nemojte bacati daljinski upravljač.
- ✓ Nemojte ostavljati daljinski na jakoj sunčevoj svjetlosti ili u blizini jakog izvora toplote.
- ✓ Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ukoliko ga ne koristite dugo.
- ✓ Ukoliko se ne čuje signal iz klime ili ukoliko ne radi displej na daljinskom upravljaču baterije moraju biti zamijenjene.