

PRIJEVOD IZVORNIH UPUTA ZA UPOTREBU



OBAVIJESTI:

Zahvaljujemo Vam se na odabiru ovog proizvoda. Prije upotrebe jedinice pročitajte i proučite ove Upute i čuvajte ih na sigurnom mjestu.

SADRŽAJ

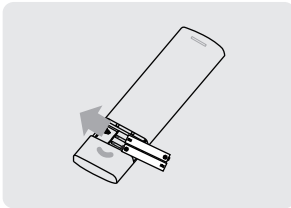
Specifikacije Daljinskog Upravljača	02
Rukovanje Daljinskim Upravljačem	03
Gumbi i Funkcije	04
Indikatori Daljinskog Zaslona	05
Kako Koristiti Osnovne Funkcije	06
Kako Koristiti Napredne Funkcije	09

Specifikacije Daljinskog Upravljača

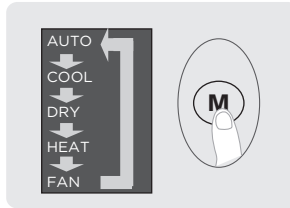
Model	RG081AE8(2HS)/BGEF, RG081AE8(2HS)/BGEFZ, RG081AE8(2HS)/BGEFL, RG081AE8(2HS)/BGEFLZ
Nazivni napon	3,0 V (suhe baterije R03/LR03×2)
Domest prijema signala	8 m
Okolina	-5 °C-60 °C(23 °F-140 °F)

Vodič za brzi početak

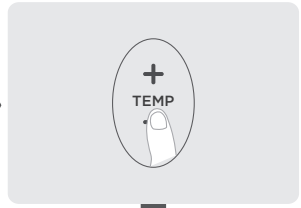
1 STAVITE BATERIJE



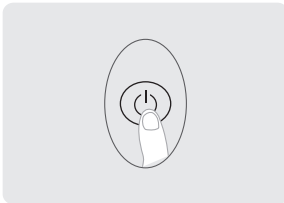
2 ODABERITE NAČIN RADA



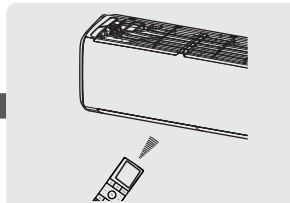
3 ODABERITE TEMPERATURU



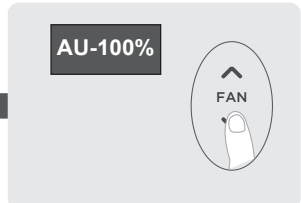
6 PRITISNITE GUMB ZA UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE



5 USMJERITE DALJINSKI PREMA JEDINICI



4 ODABERITE BRZINU VENTILATORA



NISTE SIGURNI ŠTO NEKA FUNKCIJA RADI?

U odjeljcima Kako Koristiti Osnovne Funkcije i Kako Koristiti Napredne Funkcije ovog priručnika pogledajte detaljan opis o tome kako da koristite svoj klima-uređaj.

POSEBNA NAPOMENA

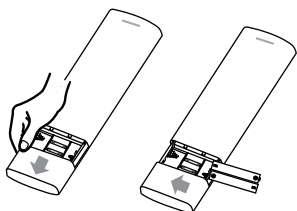
- Dizajn gumba na vašoj jedinici može se malo razlikovati od prikazanog primjera.
- Ako unutarnja jedinica nema određenu funkciju, pritisanje odgovarajućeg gumba na daljinskom upravljaču neće imati nikakav učinak.
- Kada postoje velike razlike između „Priručnika za daljinski upravljač” i „KORISNIČKOG PRIRUČNIKA” u opisu funkcije, opis u „KORISNIČKOM PRIRUČNIKU” ima prednost.

Rukovanje Daljinskim Upravljačem

Umetanje i zamjena baterija

Za daljinski upravljač potrebne su 2 baterije. One mogu, ali i ne moraju biti isporučene s vašim modelom. Stavite baterije u daljinski upravljač prije upotrebe.

1. Gurnite stražnji poklopac daljinskog upravljača prema dolje, otkrivajući odjeljak za baterije.
2. Umetnite baterije pazeći da uskladite (+) i (-) krajeve baterija sa simbolima unutar odjeljka za baterije.
3. Gurnite poklopac za baterije natrag na mjesto.



Daljinski upravljač

- Izravna sunčeva svjetlost može ometati prijemnik infracrvenog signala.
- Između daljinskog upravljača i uređaja mora postojati jasna linija vidljivosti.
- Ako signali daljinske kontrole upravljaju drugim uređajem, premjestite uređaj na drugu lokaciju ili kontaktirajte korisničku službu.

! Zbrinjavanje baterija

- Nemojte zbrinjavati baterije kao nerazvrstani komunalni otpad. Za pravilno zbrinjavanje baterija pogledajte lokalne zakone.
- Baterije mogu imati kemijski simbol ispod ikone za odlaganje. Ovaj kemijski simbol znači da baterija sadrži teški metal koji prelazi određenu koncentraciju. Primjer je Pb: Olovo (> 0,004 %).
- Uređaji i iskorištene baterije moraju se tretirati u specijaliziranom objektu za ponovnu upotrebu, recikliranje i oporavak. Pravilnim zbrinjavanjem pomoći ćete u izbjegavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.



Učinkovitost baterije

Za optimalnu učinkovitost proizvoda:

- Nemojte miješati stare i nove baterije ili baterije različitih marki.
- Ne ostavljajte baterije u daljinskom upravljaču ako ne planirate koristiti uređaj dulje od 2 mjeseca.

Napomena za korištenje daljinskog upravljača

Uređaj bi trebao biti u skladu s lokalnim nacionalnim propisima.

- U Kanadi bi trebao biti usklađen s CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- U SAD-u, ovaj uređaj je u skladu s dijelom 15 FCC pravila. Rad podliježe sljedećim uvjetima:
 - (1) Ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i
 - (2) Ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da ispunjava ograničenja za klasu B digitalnog uređaja, sukladno dijelu 15 FCC pravila.

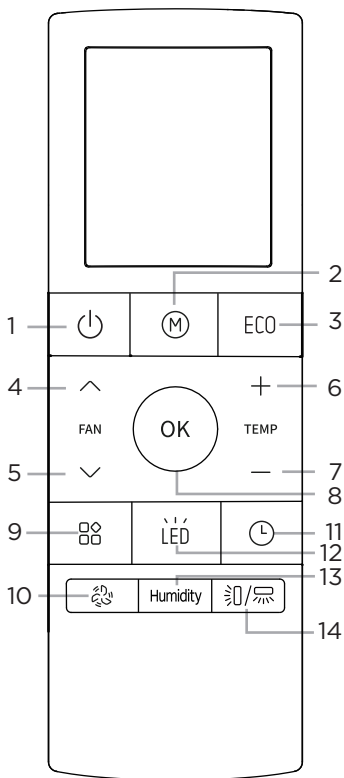
Ova ograničenja su osmišljena da pruže razumnu zaštitu od štetnih smetnji u stambenim instalacijama.

Ova oprema generira, koristi i može zračiti radiofrekventnu energiju i, ako se ne instalira i koristi u skladu s uputama, može izazvati štetne smetnje u radio komunikacijama. Međutim, nema jamstva da smetnje neće nastati u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje na prijemu radija ili televizije, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnika se potiče da pokuša ispraviti smetnje jednom ili više sljedećih mjera:

- Ponovno usmjerite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte razmak između opreme i prijemnika.
- Povežite opremu na utičnicu na drugom strujnom krugu u odnosu na onaj u kojem je povezan prijemnik.
- Obratite se trgovcu ili iskusnom radio/TV serviseru za pomoć.
- Promjene ili modifikacije koje nisu odobrene od strane odgovorne za usklađenost mogle bi poništiti ovlaštenje korisnika za upravljanje opremom.

Gumbi i Funkcije

Prije nego počnete koristiti svoj novi klima-uređaj, pobrinite se da se upoznate s njegovim daljinskim upravljačem. Sljedeći sadržaj je kratak uvod u daljinski upravljač. Za upute o tome kako da upravljate vašim klima uređajem, pogledajte odjeljak Kako Koristiti Osnovne Funkcije u ovom priručniku.



Model:

RG081AE8(2HS)/BGEF
(Značajke Svježe i Inteligentno oko nisu dostupne)

RG081AE8(2HS)/BGEFZ
(Značajka Svježe nije dostupna)

RG081AE8(2HS)/BGEFL
(Značajka Inteligentno oko nije dostupna)

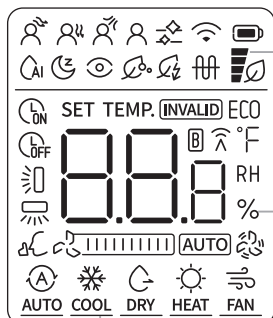
RG081AE8(2HS)/BGEFLZ

Opis

- | | |
|----|--|
| 1 | UKLJUČENIVANJE/ISKLJUČENIVANJE: Uključuje ili isključuje jedinicu. |
| 2 | Način rada: Automatski > Hlađenje > Sušenje > Grijanje > Ventilator
Napomena: Automatski način rada i način grijanja nisu dostupni za uređaj koji samo hladi. |
| 3 | ECO: Pokreće i zaustavlja ECO rad. |
| 4 | Brzina VENTILATORA ^ : AU > 20 % > 40 % > 60 % > 80 % > 100 %. Pritisnite gumb TEMP + ili - za povećanje/smanjenje brzine ventilatora u koracima od 1%. |
| 5 | Brzina VENTILATORA v : AU > 100% > 80% > 60% > 40% > 20%. Pritisnite gumb + ili - za povećanje/smanjenje brzine ventilatora u koracima od 1%. |
| 6 | TEMP gore + : Povećava temperaturu u koracima od 0,5 °C (1 °F). Maks. temperatura je 30 °C (86 °F).
NAPOMENA: Pritisnite tipke + i - istovremeno 3 sekunde za izmjenu prikaza temperature između °C i °F |
| 7 | TEMP dolje - : Smanjuje temperaturu u koracima od 0,5 °C (1 °F). Min. temperatura je 16 °C (60 °F). |
| 8 | U REDU: Koristi se za potvrdu odabranih funkcija |
| 9 | POSTAVLJANJE: Inteligentna kontrola vlažnosti > Način mirovanja > Inteligentno oko* > Svježe/UV lampa* > Povjetarac > Prati me > Aktivno čišćenje > AP način*
Napomena: Svaki put kada pritisnete gumb, funkcija će se prebaciti na sljedeću. Kada se prikaže željena funkcija, možete pritisnuti gumb OK za potvrdu ili pričekati 5 sekundi da se funkcija automatski pokrene.
[*]: Ovisno o modelu |
| 10 | Turbo: Smanjite (način rada hlađenja) ili povisite (način rada grijanja) temperaturu u kratkom vremenu. |
| 11 | MJERAČ VREMENA: Postavite mjerač vremena za uključivanje ili isključivanje jedinice. |
| 12 | LED: Uključuje i isključuje LED zaslon i zujalicu klima-uređaja. |
| 13 | Vlažnost: Podesite vlažnost u prostoriji tijekom sušenja u rasponu od 35 %-85 %. Pritisnite ovu tipku za povećanje vlažnosti u koracima od 5 %. |
| 14 | Pomicanje: Pokreće i zaustavlja horizontalno kretanje lopatice. Držite pritisnuto 2 sekunde za pokretanje značajke automatskog vertikalnog pomicanja klapni (neke jedinice). |

Indikatori Daljinskog Zaslona

Informacije se prikazuju kada je daljinski upravljač uključen.



Povjetarac za ljude	Nije dostupno za ovu jedinicu.		Slijedi Me	Aktivno čišćenje	Bežična * kontrola	Niska razina baterije (ako treperi)
Inteligentna kontrola vlažnosti	Način rada oko* Spavanje	Inteligentno Osvježavanje*	Način brzina*	Nije dostupno za ovu jedinicu.		

[*]: Ovisno o modelu

Zaslon Temperature/Mjerača vremena/Brzine ventilatora
 Zadano prikazuje postavljenu temperaturu, brzinu ventilatora ili postavku mjerača vremena kada se koriste funkcije mjerač vremena uključen/isključen

BRZINA VENTILATORA AUTOMATSKI

1-10%	11-20%	21-30%	31-40%	41-50%	
51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	91-100%	

Napomena: Brzina ventilatora ne može se podesiti u načinu rada AUTOMATSKI ili SUŠENJE.

	ECO				INVALID
Indikator prijenosa	ECO značajka	Tihna značajka	Turbo značajka	Nije dostupno za ovu jedinicu.	Prikazuje se kada je operacija nevažeća.
Mjerač vremena UKLJUČEN	Mjerač vremena ISKLJUČEN	Njihanje lopatice	Horizontalne lopatice	Automatsko njihanje horizontalne lopatice	

Zaslon NAČIN RADA: Prikazuje trenutni način rada

AUTO	COOL	DRY	HEAT	FAN

Načini rada AUTOMATSKI i GRIJANJE su samo za modele za hlađenje i grijanje.

Napomena: Dok koristite daljinski upravljač, bit će prikazan samo pokazatelj relevantne funkcije. Gore navedeni pokazatelji služe samo kao referenca.

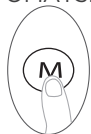
Kako Koristiti Osnovne Funkcije

NAPOMENA

Prije korištenja provjerite je li jedinica uključena u struju i postoji li napajanje.

Način rada AUTOMATSKI

Odaberite način rada AUTOMATSKI



Postavite željenu temperaturu

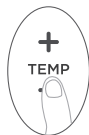
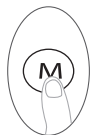
Uključite klima-uređaj

Napomena:

1. U načinu rada AUTOMATSKI, jedinica će automatski odabrati funkciju HLAĐENJE, VENTILATOR ili GRIJANJE na temelju odabrane temperature.
2. U načinu rada AUTOMATSKI, brzina ventilatora se ne može postaviti.

Način rada HLAĐENJE ili GRIJANJE

Odaberite način rada HLAĐENJE/GRIJANJE



Postavite brzinu VENTILATORA

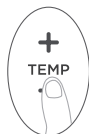
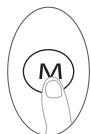
Uključite klima-uređaj



Napomena: Način grijanja primjenjiv je samo na modele za hlađenje i grijanje.

Način rada SUŠENJE

Odaberite način rada SUŠENJE



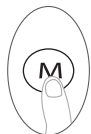
Postavite željenu temperaturu

Uključite klima-uređaj

Napomena: U načinu rada SUŠENJE, brzina ventilatora se ne može postaviti jer se već automatski kontrolira.

Način rada VENTILATOR

Odaberite način rada VENTILATOR



Postavite brzinu VENTILATORA

Uključite klima-uređaj

Napomena: U načinu rada VENTILATOR ne možete postavljati temperaturu. Kao rezultat toga, temperatura se ne prikazuje na zaslunu daljinskog upravljača.

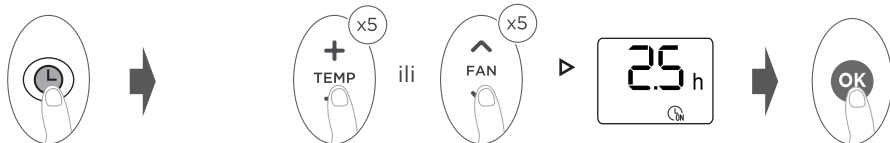
Postavljanje MJERAČA VREMENA

MJERAČ VREMENA UKLJUČEN/ISKLJUČEN-Postavite vrijeme nakon kojeg će se jedinica automatski uključiti/isključiti.

Postavka MJERAČ VREMENA UKLJUČEN

Pritisnite gumb MJERAČ VREMENA da biste započeli slijed vremena UKLJUČIVANJA.

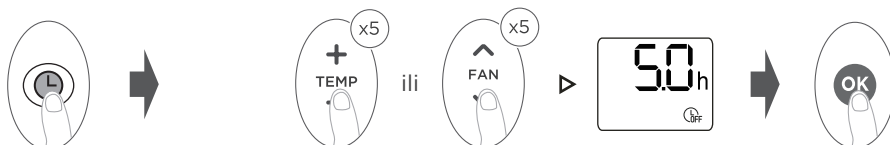
Pritisnite gumb TEMP „+“ ili „-“ ili FAN (VENTILATOR) „^“ ili „v“ za postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojeg želite da se jedinica UKLJUČI. Pritisnite gumb OK za aktiviranje vremena za uključivanje jedinice.



Postavka MJERAČ VREMENA ISKLJUČEN

Pritisnite gumb MJERAČ VREMENA da biste započeli slijed vremena ISKLJUČIVANJA.

Pritisnite gumb TEMP „+“ ili „-“ ili VENTILATOR „^“ ili „v“ za postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojeg želite da se jedinica ISKLJUČI. Pritisnite gumb OK za aktiviranje vremena za isključivanje jedinice.

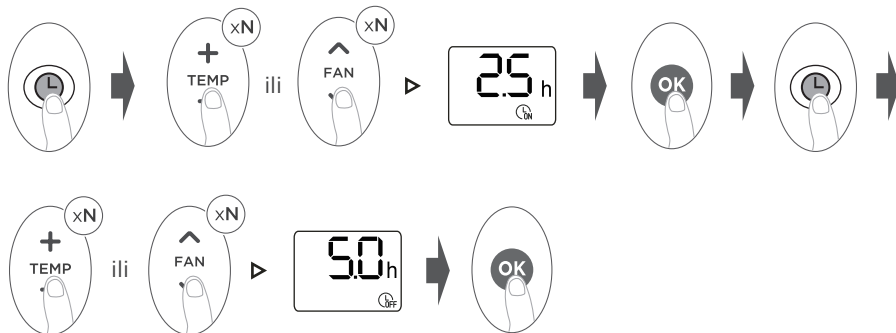


Napomena:

1. Kada postavite MJERAČ VREMENA ISKLJUČEN ili MJERAČ VREMENA UKLJUČEN, vrijeme će se povećavati u koracima od 30 minuta sa svakim pritiskom, do 10 sati. Nakon 10 sati i do 24:00, povećavat će se u koracima od 1 sata (na primjer, pritisnite 5 puta da dobijete 2,5 sati i pritisnite 10 puta da dobijete 5 sati). Tajmer će se vratiti na 0:00 nakon 24:00.
2. Otkazite bilo koju funkciju postavljanjem mjerača vremena na 0:00 sati.

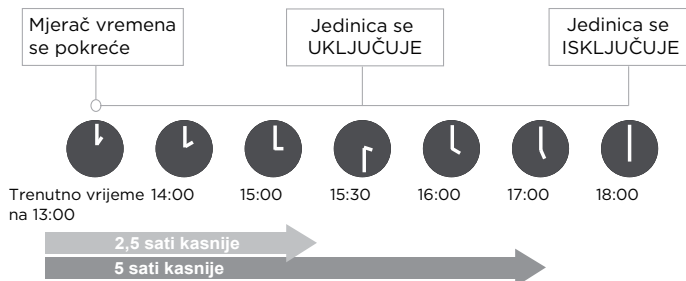
Postavka MJERAČ VREMENA UKLJUČEN i ISKLJUČEN (primjer)

Imajte na umu da se vremenski periodi koje postavite za obje funkcije odnose na sate nakon trenutnog vremena.



Napomena: „ x N” znači da možete pritisnuti više puta dok se ne postavi na vrijeme koje vam je potrebno.

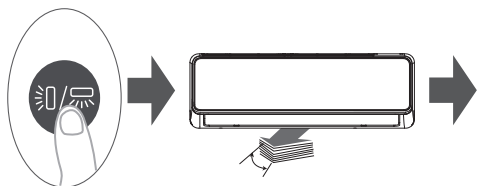
Primjer: Ako je trenutno vrijeme 13:00, nakon postavljanja mjerača vremena prema gore navedenim koracima, jedinica će se uključiti 2,5 sata kasnije (15:30) i isključiti u 18:00.



Kako Koristiti Napredne Funkcije

Funkcija NJIHANJE

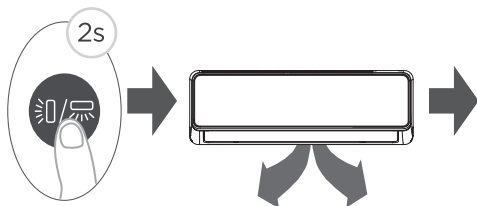
Pomicanje gore-dolje



Više puta pritisnite ovaj gumb i ako je interval između pritisaka unutar 3 sekunde, horizontalna lopatica će raditi sljedećim redoslijedom:
Zaustavljanje automatskog njihanja lopatice > Pokretanje automatskog njihanja lopatice > Kut lopatice 1 > Kut lopatice 2 > Kut lopatice 3 > Kut lopatice 4 > Kut lopatice 5.

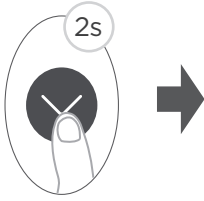
Više puta pritisnite ovaj gumb i ako je interval između pritisaka veći od 3 sekunde, vodoravna lopatica će raditi sljedećim redoslijedom:
Lopatica pod određenim kutom > Pokretanje automatskog njihanja lopatice > Zaustavljanje automatskog njihanja lopatice.

Pomicanje lijevo-desno



Držite pritisnutim ovaj gumb dulje od 2 sekunde, aktivirat će se funkcija vertikalnog pomicanja klapni. (Ovisno o modelu)

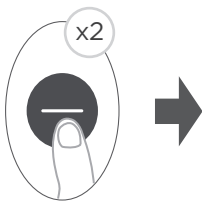
Tiha funkcija



Držite pritisnut gumb Fan (Ventilator) dulje od 2 sekunde za omogućavanje/onemogućavanje tihe funkcije (neke jedinice).

Zbog niske frekvencije rada kompresora, može doći do nedovoljnog kapaciteta hlađenja i grijanja.

Funkcija FP

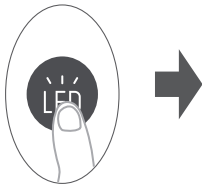


Jedinica će raditi sa visokom brzinom ventilatora (dok je kompresor uključen) s temperaturom koja se automatski postavlja na 8 °C/46 °F.

Napomena: Ova funkcija je samo za klima-uređaj s toplinskom pumpom.

Pritisnite ovaj gumb 2 puta tijekom jedne sekunde u načinu rada GRIJANJE s postavljenom temperaturom od 16 C/60 F radi aktiviranja funkcije FP. Unutarnja jedinica će prikazati „FP” na prozoru zaslona. Pritisak na gumb Uključivanje/Isključivanje, Način rada, Ventilator i Temperatura tijekom rada poništiti će ovu funkciju.

LED zaslon



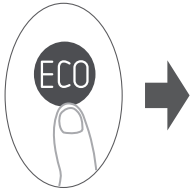
Pritisnite ovaj gumb za uključivanje i isključivanje zaslona na unutarnjoj jedinici.



Pritisnite ovaj gumb dulje od 5 sekundi (neke jedinice)

Nakon 5 sekundi unutarnja jedinica će prikazati stvarnu sobnu temperaturu. Ponovnim pritiskom tipke dulje od 5 sekundi vratit ćete se na prikaz postavljene temperature.

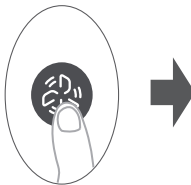
Funkcija ECO



Pritisnite ovaj gumb u načinu rada Hlađenje/Grijanje i brzina ventilatora će se promijeniti u Automatski, a postavljena temperatura će ostati nepromijenjena, što donosi ugodniji osjećaj i uštedu energije te smanjuje temperaturne fluktuacije.

NAPOMENA: Ova je funkcija dostupna samo kada je jedinica u načinu rada Hlađenje ili Grijanje. Funkcije Turbo i Tiho bit će poništene kada se aktivira ECO funkcija. Pokretanje funkcije Aktivno čišćenje, Turbo, FP, Tiho ili pritiskanje gumba Način ili UKLJ./ISKLJ. poništiti će ECO funkciju.

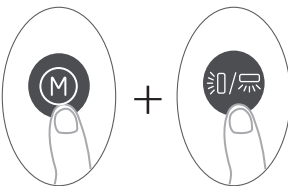
Turbo funkcija



Kada odaberete Turbo značajku u načinu HLAĐENJA, jedinica će puhati hladan zrak uz najjaču postavku vjetra kako bi ubrzala proces hlađenja.

Kada odaberete Turbo značajku u načinu rada GRIJANJE, jedinica će puhati topli zrak uz najjaču postavku vjetra kako bi ubrzala proces grijanja (neke jedinice). Za jedinice s električnim grijačim elementima, električni GRIJAČ će se aktivirati i pokrenuti proces grijanja.









Funkcija resetiranja lopatice (neke jedinice)



Isključite sustav s daljinskog upravljača, a zatim pritisnite gumb „Način rada“ i „Nečujno“ zajedno dok ne čujete zvučni signal iz unutarnjeg prostora. Unutarnji prostor je u načinu rada resetiranja lopatice. Nemojte pritisnuti nijedan gumb i proces će se automatski dovršiti.

Funkcija POSTAVLJANJE



- Pritisnite gumb SET za ulazak u postavku funkcije, zatim Pritisnite gumb SET za odabir željene funkcije. Odabrani simbol će treperiti na području zaslona, pritisnite tipku U REDU za potvrdu.
- Za otkazivanje odabrane funkcije samo izvršite iste postupke koji su gore navedeni.
- Pritiskajte gumb POSTAVLJANJE za pomicanje kroz funkcije rada na sljedeći način:
Inteligentna kontrola vlažnosti () > Način mirovanja () > Inteligentno oko () > Svježje/UV lampa () > Povjetarac () > Prati me () > Aktivno čišćenje () > AP način ()

[*]: Ovisno o modelu.

Funkcija Inteligentna kontrola vlažnosti

Pokrenite ovu funkciju u načinu rada Hlađenje i brzina će se promijeniti u Automatski, a postavljena temperatura ostat će nepromijenjena. Sustav može kontrolirati vlažnost prostorije kako bi osigurao da nije previše suha ili previše vlažna dok održava ugodnu temperaturu.

NAPOMENA: Ova je funkcija dostupna samo kada je jedinica u načinu rada Hlađenje.

Kada je aktivirana funkcija Inteligentne kontrole vlažnosti, Turbo, Tiho, automatski će izaći iz ECO ili Clean načina ako je omogućen na uređaju.

Kada isključite jedinicu ili pokrenete funkciju Clean ili ECO, automatski će izaći iz funkcije inteligentne kontrole vlažnosti.

Funkcija Spavanje

Koristite ovu značajku za stvaranje ugodnijeg okruženja za spavanje. Kada je funkcija spavanja aktivirana, klima-uređaj će inteligentno prilagoditi temperaturu i brzinu ventilatora kako bi pružio ugodnije okruženje za spavanje. U načinu rada spavanja, sustav će automatski zapamtiti postavljenu temperaturu unutar 30 minuta. Sljedeći put kad se aktivira, početak će raditi na posljednjoj temperaturi u memoriji. Nakon što se funkcija spavanja aktivira, automatski će se otkazati nakon 9 sati.

Funkcija Inteligentnog oka (neke jedinice)

Kada je u načinu rada Inteligentno oko, s ugrađenim infracrvenim sensorom, jedinica može otkriti aktivnosti ljudi u prostoriji.

U načinu rada Hlađenje ili Grijanje, kada ste odsutni 30 minuta, jedinica automatski snižava frekvenciju radi uštede energije (samo za inverterske modele).

Jedinica će automatski nastaviti s radom ako ponovno osjeti aktivnosti ljudi.

Funkcija Svježe/UV lampe (neke jedinice)

Kada se pokrene funkcija Svježe (Fresh), aktivirat će se značajka ionizatora ili UV-C lampe (ovisno o modelu). Ako jedinica ima obje značajke, ove dvije značajke će se aktivirati u isto vrijeme i pomoći će pročititi zrak u prostoriji.

Funkcija Povjetarac

Koristite ovu značajku kako biste izbjegli izravno strujanje zraka na tijelo i učinili da se prepustite svilenkastoj hladnoći.

Funkcija SLIJEDI ME

Funkcija SLIJEDI ME omogućuje daljinskom upravljaču da mjeri temperature na trenutnoj lokaciji i šalje taj signal klima-uređaju u intervalima od 3 minute. Korištenjem načina rada AUTOMATSKI, HLAĐENJE ili GRIJANJE, mjerenje okolne temperature s daljinskog upravljača (umjesto s unutarnje jedinice) omogućit će klima-uređaju da optimizira temperaturu oko vas i osigura maksimalnu udobnost.

NAPOMENA: Pritisnite i držite gumb Turbo 7 sekundi za pokretanje/zaustavljanje značajke memorije funkcije Prati me.

- Ako je značajka memorije aktivirana, na zaslonu se na 3 sekunde prikazuje „On”.
- Ako je značajka memorije zaustavljena, na zaslonu se na 3 sekunde prikazuje „OF”.
- Dok je značajka memorije aktivirana, pritiskom na gumb UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE, promjenom načina rada ili nestankom struje neće se otkazati funkcija Slijedi me.

Funkcija Aktivno čišćenje

Tehnologija Aktivno čišćenje uklanja prašinu i plijesan koji mogu uzrokovati neugodne mirise.

Funkcija Aktivno čišćenje brzo zamrzava i odmrzava izmjenjivač topline kako bi očistila materijal koji se zalijepio za njega. Kada je ova funkcija uključena, unutarnja jedinica prikazuje „CL”.

Nakon 20 do 130 minuta, jedinica će se automatski isključiti i prekinuti funkciju ČIŠĆENJE.

Funkcija AP (neke jedinice)

Upotrijebite gumb POSTAVLJANJE za odabir načina rada AP (pristupne točke) kako biste omogućili bežičnu konfiguraciju.

Ako ova funkcija nije dostupna na ovom uređaju, možda ćete moći ući u način rada AP pritiskom na gumb LED 7 puta u 10 sekundi.

INFORMACIJE O ZBRINJAVANJU OTPADA



Ovaj simbol indicira da se ovaj proizvod na području EU ne smije odlagati u kontejnere za komunalni otpad. Osigurajte propisno zbrinjavanje i reciklažu dotrajalog proizvoda radi zaštite okoliša i zdravlja ljudi od opasnosti uslijed protuzakonitog odlaganja opasnog otpada i u svrhu održivog korištenja i zaštite prirodnih resursa. Dotrajali proizvod odnesite u centar za skupljanje otpada ove vrste ili se obratite prodavatelju kod kojeg ste kupili ovaj proizvod. Prodavatelj može preuzeti ovaj proizvod i osigurati njegovo ekološko zbrinjavanje i reciklažu.

U slučaju problema s kvalitetom ili drugih problema obratite se lokalnom prodavaču ili ovlaštenom servisu. **Telefonski broj za pozive u hitnim slučajevima: 112**

PROIZVOĐAČ

SINCLAIR CORPORATION Ltd.
16 Great Queen Street
WC2B 5AH London
United Kingdom
www.sinclair-world.com

Uređaj je proizveden u Kini (Made in China).

ZASTUPNIK

SINCLAIR d.o.o.
Buzinski prilaz 32
10010 Zagreb-Buzin
Hrvatska

SERVISNA PODRŠKA

SINCLAIR d.o.o.
Buzinski prilaz 32
10010 Zagreb-Buzin
Hrvatska
Tel.: +385 1 6608 009 | Fax: +385 1 6608 021
www.sinclair.hr | prodaja@sinclair.hr

