



UPORABNIŠKI PRIROČNIK

Daljinski upravljalnik

KID-05.4 S



POMEMBNO OBVESTILO:

Zahvaljujemo se vam za nakup klimatske naprave. Pred upravljanjem z vašo novo klimatsko napravo, pozorno preberite ta priročnik. Priročnik shranite za nadaljnje posvete.

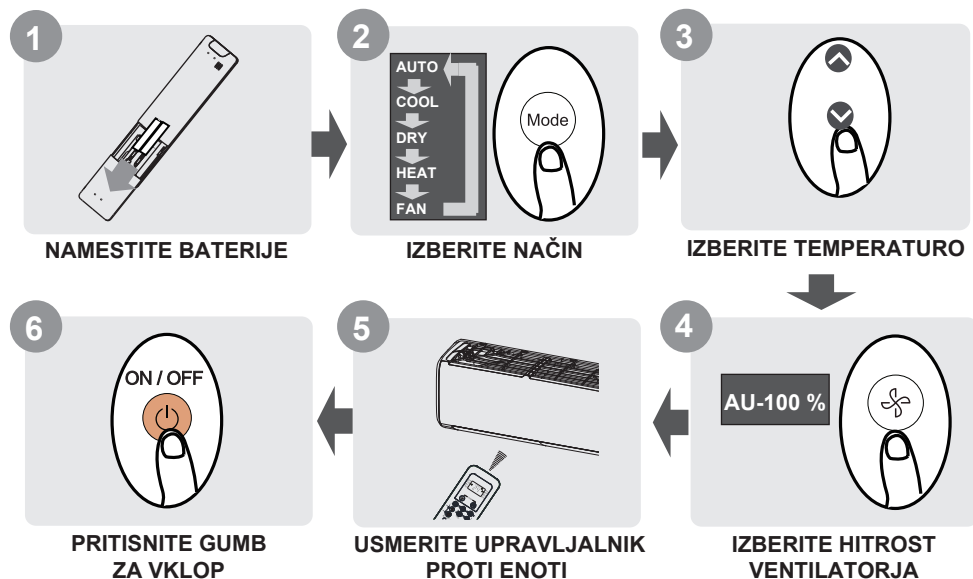
Kazalo

Značilnosti daljinskega upravljalnika	02
Upravljanje z daljinskim upravljalnikom	03
Gumbi in funkcije	04
Kazalniki na oddaljenem zaslonu	05
Uporaba osnovnih funkcij	06
Uporaba naprednih funkcij	09

Značilnosti daljinskega upravljalnika

Model	KID-05.4 S
Nazivna napetost	3,0 V (suhe baterije R03/LR03×2)
Domest sprejema signala	8 m
Okolje	-5°C~60°C

Hitri vodnik za začetek



NISTE PREPRIČANI KAKŠEN JE NAMEN TE FUNKCIJE?

Glejte razdelka **Kako uporabljati osnovne funkcije** in **Kako uporabljati napredne funkcije** v tem priročniku za podroben opis uporabe klimatske naprave.

POSEBNA OPOMBA

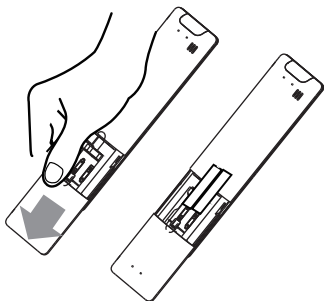
- Oblika gumbov na vaši enoti se lahko nekoliko razlikuje od prikazanega primera.
- Če notranja enota nima določene funkcije, pritisk na gumb te funkcije na daljinskem upravljalniku ne bo imel učinka.
- Kadar se opis funkcij razlikuje med »Priročnikom za daljinski upravljalnik« in »PRIROČNIKOM ZA UPORABO«, prevlada opis v »PRIROČNIKU ZA UPORABO«.

Upravljanje z daljinskim upravljalnikom

Vstavljanje in menjava baterij

Vaši klimatski napravi sta morda priloženi dve bateriji (določene enote). Pred uporabo vstavite baterije v daljinski upravljalnik.

1. Potisnite zadnji pokrovček z daljinskega upravljalnika navzdol, tako da se odpre predalček za baterije.
2. Vstavite baterije in pazite, da se konca (+) in (-) baterij ujemata s simboli v prostoru za baterije.
3. Ponožno namestite pokrovček za baterije.



! OPOMBE GLEDE BATERIJ

Za optimalno delovanje izdelka:

- Ne mešajte starih in novih baterij ali baterij različnih vrst.
- Ne puščajte baterij v daljinskem upravljalniku, če naprave ne boste uporabljali več kot 2 meseca.



ODLAGANJE BATERIJ

Baterij ne odlagajte med nerazvrščene komunalne odpadke. Za pravilno odlaganje baterij glejte lokalne zakone.

NASVETI ZA DALJINSKI UPRAVLJALNIK

- Daljinski upravljalnik uporabljajte največ 8 metrov od enote. Enota zapiska, ko prejme daljinski signal.
- Zavese, drugi materiali in neposredna sončna svetloba lahko motijo sprejemnik infrardečega signala.
- Odstranite baterije, če upravljalnika ne boste uporabljali več kot 2 meseca.
- Pazite, da tekočine ne stopijo v stik z daljinskim upravljalnikom.

NASVETI ZA UPORABO DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA

Naprava mora biti skladna z lokalnimi nacionalnimi predpisi.

- V Kanadi mora biti skladna z CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- V ZDA je naprava v skladu s 15. delom pravil FCC. Delovanje je odvisno od naslednjih dveh pogojev:

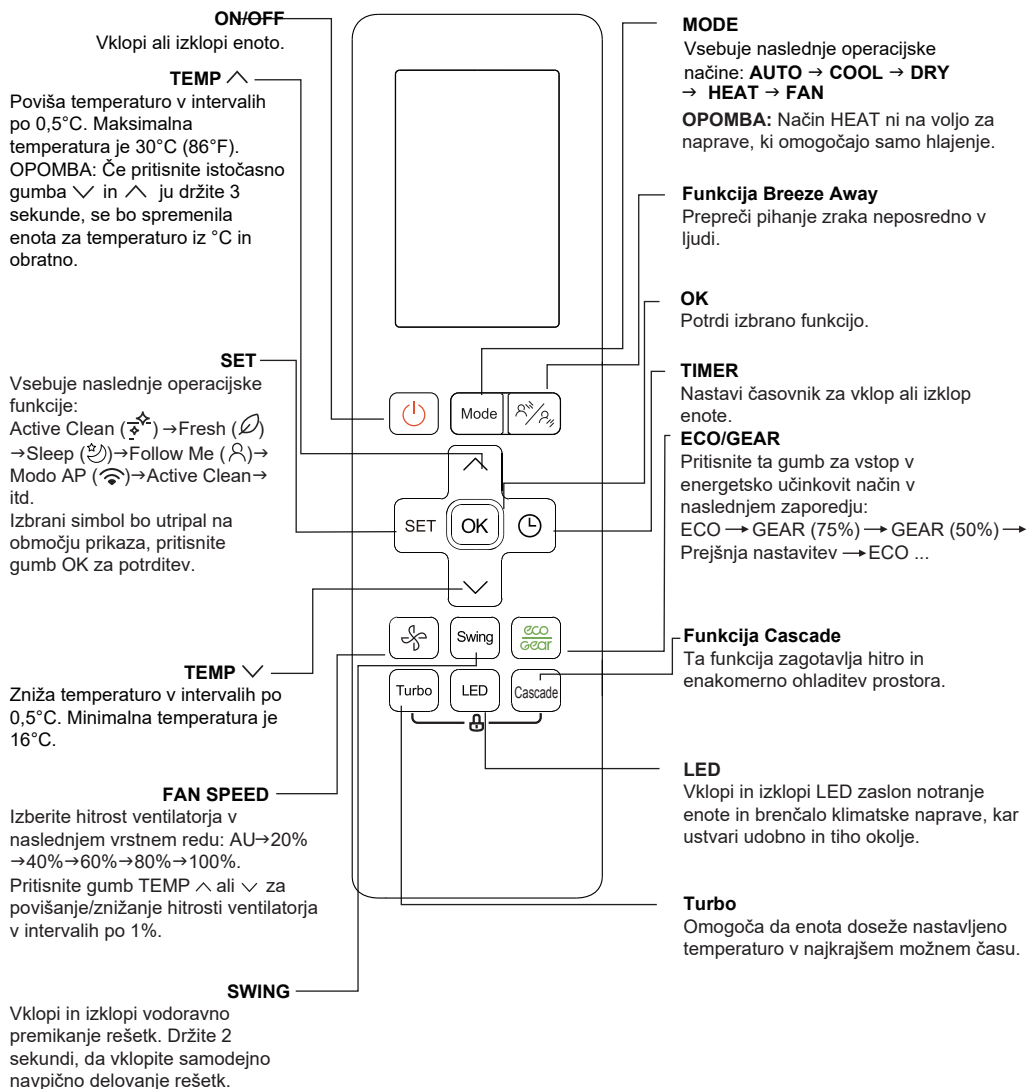
- (1) Ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in
- (2) mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje.

Ta oprema je bila preizkušena in ugotovljeno je, da ustreza omejitvam za digitalne naprave razreda B v skladu s 15. delom pravil FCC. Te omejitve so zasnovane tako, da zagotavljajo primerno zaščito pred škodljivimi motnjami v stanovanjski namestitvi. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo in lahko povzroči škodljive motnje v radijskih komunikacijah, če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili. Vendar ni nobenega zagotovila, da do motenj ne bo prišlo pri določeni namestitvi. Če ta oprema povzroča škodljive motnje pri radijskem ali televizijskem sprejemu, kar je mogoče ugotoviti z izklopom in vklopom opreme, uporabnika spodbujamo, da poskuša odpraviti motnje z enim ali več od naslednjih ukrepov:

- Preusmerite ali premaknite sprejemno anteno.
- Povečajte prostor med opremo in sprejemnikom.
- Priključite opremo v vtičnico na drug tokokrog od tistega, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se posvetujte s prodajalcem ali izkušenim radijskim/TV tehnikom.
- Spremembe ali modifikacije, ki jih ne odobri stranka, odgovorna za skladnost, lahko razveljavijo pooblastilo uporabnika za uporabo opreme.













Gumbi in funkcije

Preden začnete uporabljati s klimatsko napravo, se seznanite z daljinskim upravljalnikom. Sledi kratak uvod v značilnosti daljinskega upravljalnika. Za navodila o upravljanju vaše klimatske naprave glejte poglavje **Kako uporabljati osnovne funkcije** v tem priročniku.



Kazalniki na oddaljenem zaslonu

Informacije se prikažejo, ko je daljinski upravljalnik vklopljen.


-  Funkcija Breeze Away (navzdol)
-  Funkcija Breeze Away (navzgor)
-  Ni na voljo za to enoto
-  Ni na voljo za to enoto
-  Ni na voljo za to enoto
-  Zaslon za prikaz izpraznjenosti baterij (utripa)
-  Prikaz funkcije Active Clean
-  Prikaz funkcije Fresh
-  Prikaz funkcije Sleep
-  Prikaz funkcije Follow Me
-  Zaslon za brezžični nadzor
-  Ni na voljo za to enoto

Transmission







Lučka se zasveti, ko daljinski upravljalnik pošlje signal notranji enoti.

 **ON**
Prikaz **TIMER ON**

 **OFF**
Prikaz **TIMER OFF**

 Prikaz funkcije **Silence**

Prikaz FAN SPEED
Prikaže izbrano hitrost ventilatorja:

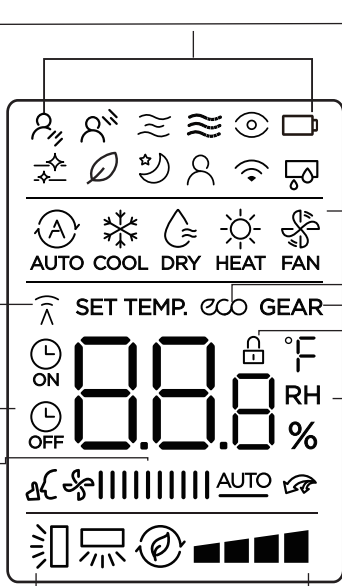
- Neslišno  1%
-  2%-20%
- Nizko  21%-40%
- Srednje  41%-60%
- Visoko  61%-80%
-  81%-100%

 **AUTO**

AUTO
Hitrost ventilatorja ni mogoče prilagoditi v načinu AUTO ali DRY.

Opomba:

Vsi indikatorji, prikazani na sliki, so namenjeni lažjemu razumevanju. Toda med dejanskim delovanjem so na zaslonu prikazani samo relativni funkcijski znaki.



Prikaz MODE

Prikazuje trenutni način, vključno z:



Prikaz funkcije ECO

Na zaslonu sveti, ko je aktivirana funkcija ECO.

Prikaz funkcije GEAR

Na zaslonu sveti, ko je aktivirana funkcija GEAR.

Prikaz funkcije LOCK

Na zaslonu sveti, ko je aktivirana funkcija LOCK.


Temperatura/Časovnik/Hitrost ventilatorja

Privzeto prikazuje nastavljeno temperaturo, oziroma hitrost ventilatorja, oziroma nastavitve časovnika pri uporabi funkcije TIMER ON/OFF.


- Razpon temperature: 16-30°C
- Razpon funkcije Timer: 0-24 ur
- Razpon funkcije Fan Speed: AU -100%
To polje je v načinu FAN prazno.

 Prikaz funkcije Cascade navzgor

 Prikaz funkcije Cascade navzdol

 → □ → □ → □ → □ → □

Prikaz nihanja **vodoravne rešetke**

 Prikaz samodejnega nihanja **navpične rešetke**

 Prikaz načina **TURBO**

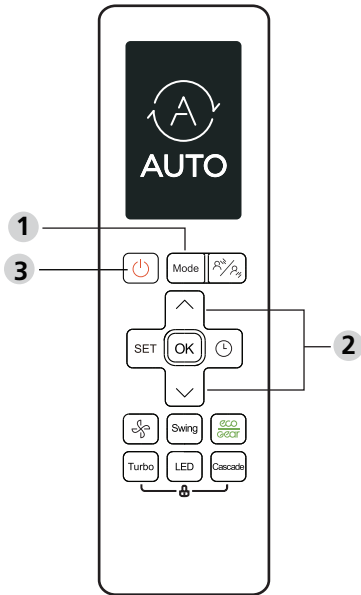


Ni na voljo za to enoto

Uporaba osnovnih funkcij

Osnovno delovanje

POZOR! Pred uporabo se prepričajte, da je enota priključena in da je na voljo napajanje.



NASTAVITEV TEMPERATURE

Doseg temperature delovanja enote je 16-30°C.
Nastavljeno temperaturo lahko zvišate ali znižate v intervalih po 0,5°C.

Način AUTO

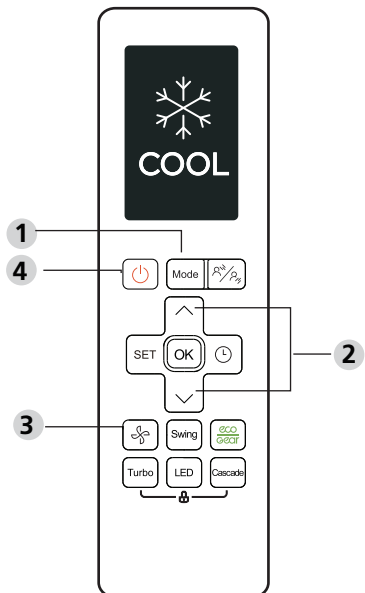
V načinu AUTO bo enota samodejno izbrala delovanje COOL, FAN ali HEAT glede na nastavljeno temperaturo.

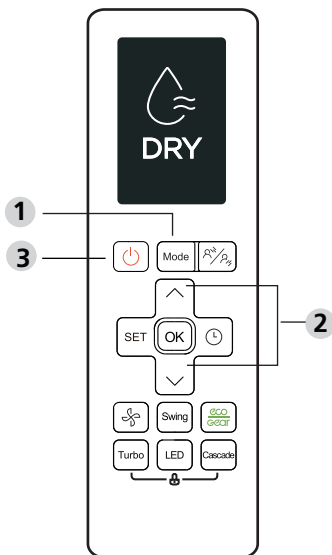
1. Pritisnite gumb **MODE** in izberite **AUTO**.
2. Nastavite želeno temperaturo z gumbom **TEMP** \wedge ali **TEMP** \vee .
3. Za zagon enote pritisnite gumb **ON/OFF**.

OPOMBA: Funkcije FAN SPEED ni mogoče nastaviti v načinu AUTO.

Način COOL

1. Pritisnite gumb **MODE** in izberite način **COOL**.
2. Nastavite želeno temperaturo z gumbom **TEMP** \wedge ali **TEMP** \vee .
3. Pritisnite gumb **FAN** in izberite hitrost ventilatorja v dosegu AU-100%.
4. Za zagon enote pritisnite gumb **ON/OFF**.

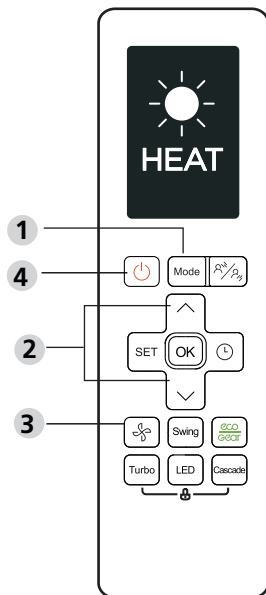




Način FAN

1. Pritisnite gumb **MODE** in izberite način **FAN**.
2. Pritisnite gumb **FAN** in izberite hitrost ventilatorja v dosegu AU-100%.
3. Za zagon enote pritisnite gumb **ON/OFF**.

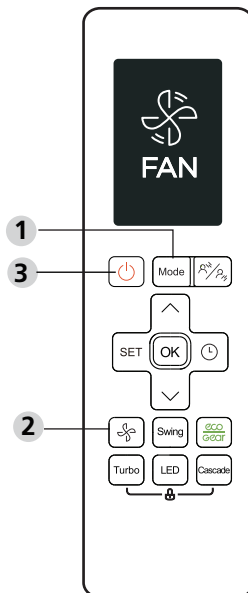
OPOMBA: V načinu FAN ne morete nastaviti temperature. Posledično se temperatura ne bo izpisala na LCD zaslonu na daljinskem upravljalniku.



Način DRY (razvlaževanje)

1. Pritisnite gumb **MODE** in izberite način **DRY**.
2. Nastavite Želeno temperaturo z gumbom **TEMP ^** ali **TEMP v**.
3. Za zagon enote pritisnite gumb **ON/OFF**.

OPOMBA: Funkcije FAN SPEED ni mogoče spremeniti v načinu DRY.



Način HEAT

1. Pritisnite gumb **MODE** in izberite način **HEAT**. Nastavite Želeno temperaturo z gumbom **TEMP ^** ali **TEMP v**.
2. Pritisnite gumb **FAN** in izberite hitrost ventilatorja v dosegu AU-100%.
3. Pritisnite gumb **FAN** in izberite hitrost ventilatorja v dosegu AU-100%.
4. Za zagon enote pritisnite gumb **ON/OFF**.

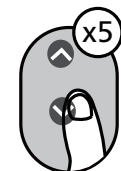
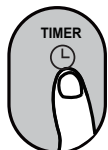
OPOMBA: Ko zunanja temperatura pade, lahko to vpliva na delovanje funkcije HEAT. V takih primerih priporočamo uporabo klimatske naprave skupaj z drugimi grelnimi napravami.

Nastavitev funkcije TIMER

TIMER ON/OFF - Nastavite čas, po katerem se bo enota samodejno vklopila/izklopila.

Nastavitev TIMER ON

Pritisnite gumb TIMER, da vklopite časovnik.

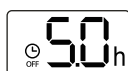
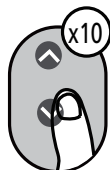


Večkrat pritisnite gumb Temp.up ali Temp. down, da nastavite želeni čas za vklop enote.

Usmerite daljinski upravljalnik v enoto in počakajte 1 sekundo, da se aktivira funkcija TIMER ON.

Nastavitev TIMER OFF

Pritisnite gumb TIMER, da izklopite časovnik.



Večkrat pritisnite gumb Temp.up ali Temp. down, da nastavite želeni čas za izklop enote.

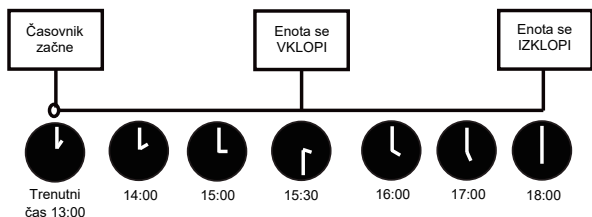
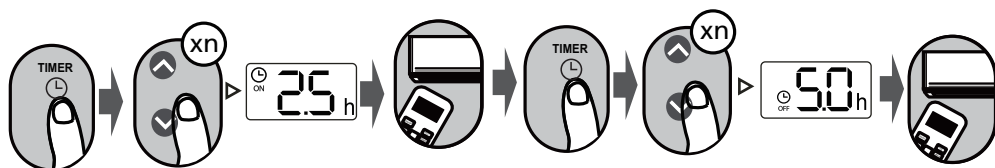
Usmerite daljinski upravljalnik v enoto in počakajte 1 sekundo, da se aktivira funkcija TIMER OFF.

OPOMBA:

1. Ko nastavite TIMER ON ali TIMER OFF, se bo čas z vsakim pritiskom povečal za 30 minut, do 10 ur. Po 10 urah in do 24 ur se z vsakim pritiskom poveča za 1 uro. (Na primer, pritisnite 5-krat za 2,5 uri in 10-krat za 5 ur.) Časovnik se bo po 24 urah ponastavil na 0:00.
2. Preključite eno od funkcij tako, da nastavite njen časovnik na 0:00.

Funkcija TIMER ON & OFF (primer)

Upoštevajte, da se časovna obdobja, ki ste jih nastavili za obe funkciji, nanašajo na ure po trenutnem času.



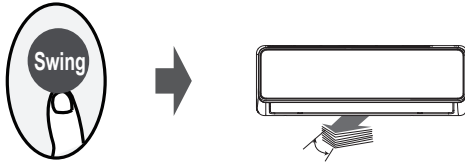
Primer: Če je trenutni časovnik nastavljen na 13:00, se bo za nastavitev časovnika po zgornjih korakih enota vklopila 2,5 ure pozneje (15:30) in izklopila ob 18:00.



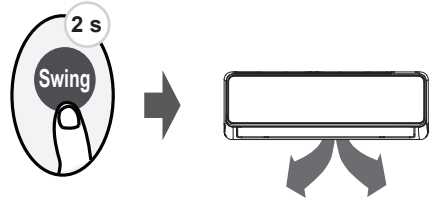
Uporaba naprednih funkcij

Funkcija Swing

Pritisnite gumb Swing.

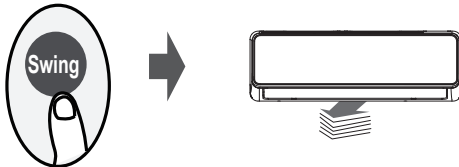


Ob pritisku na gumb Swing se bodo vodoravne rešetke samodejno zanihale gor in dol. Pritisnite ponovno za zaustavitev.



Ta gumb držite pritisnjen več kot 2 sekundi in aktivirala se funkcija navpičnega nihanja rešetk (odvisno od modela).

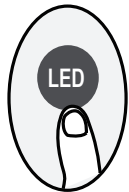
Smer toka zraka



Z nadaljnjim pritiskanjem gumba SWING lahko nastavite pet različnih smeri pretoka zraka. Z vsakim pritiskom na gumb se rešetke premaknejo v določenem obsegu. Pritisnite na gumb, dokler ne dosežete zelene smeri.

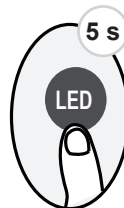
OPOMBA: Ko je enota izklopljena, pritisnite in eno sekundo hkrati držite gumba **MODE** in **SWING** in rešetka se bo odprla pod določenim kotom, ki je zelo priročen za čiščenje. Pritisnite in držite gumba **MODE** in **SWING** skupaj eno sekundo, da ponastavite loputo (odvisno od modela).

LED zaslon



Pritisnite gumb LED.

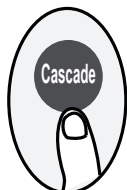
Pritisnite ta gumb za vklop in izklop zaslona na notranji enoti.



Držite ta gumb pritisnjen več kot 5 sekund (določene enote).

Ta gumb držite pritisnjen vsaj 5 sekund in notranja enota bo prikazala trenutno sobno temperaturo. Gumb ponovno držite pritisnjen za vsaj 5 sekund, da se vrnete nazaj na prikaz nastavljenе temperature.

Funkcija Cascade



Pritisnite ta gumb, da prilagodite aktiviranje funkcije Cascade v naslednjem zaporedju: Funkcija Cascade navzgor (↕) → Funkcija Cascade navzdol (↕) → Preklic funkcije Cascade.

Ta funkcija omogoča hitro in enakomerno ohlajitev prostora. Sistem bo samodejno prilagodil kote rešetk in hitrost ventilatorja. Hitrost ventilatorja lahko nastavite tudi z daljinskim upravljalnikom.

Opomba: Ta funkcija je na voljo samo v načinu COOL ali FAN.

Funkcija ECO/GEAR



Pritisnite ta gumb za vstop v energetsko učinkovit način v naslednjem zaporedju:
ECO→GEAR (75%)→GEAR (50%)→Prejšnja nastavitve→ECO...
Opomba: Ta funkcija je na voljo samo v načinu COOL.

Funkcija ECO:

V načinu hlajenja pritisnite ta gumb in daljinski upravljalnik bo samodejno prilagodil temperaturo na 24°C, hitrost ventilatorja na samodejno za varčevanje z energijo (samo ko je nastavljena temperatura nižja od 24°C). Če je nastavljena temperatura nad 24°C/75°C, pritisnite gumb ECO in hitrost ventilatorja se bo spremenila v samodejno, nastavljena temperatura pa bo ostala nespremenjena.

OPOMBA:

Če pritisnete ta gumb ali spremenite način ali prilagodite nastavljeno temperaturo na manj kot 24°C, boste zaustavili ECO delovanje.

V načinu ECO mora biti nastavljena temperatura 24°C ali več, kar lahko povzroči nezadostno hlajenje. Če se vam zdi temperatura previsoka, znova pritisnite gumb ECO, da ustavite to funkcijo.

Funkcija GEAR:

Pritisnite gumb ECO/GEAR, da vstopite v nastavitve GEAR, kot sledi:

75% (do 75% porabe električne energije)



50% (do 50% porabe električne energije)



Predhodna nastavitve.

Pri delovanju funkcije GEAR bo zaslon na daljinskem upravljalniku izmenično spreminjal porabo električne energije in nastavljeno temperaturo.

Funkcija Breeze Away



Pritisnite ta gumb, da nastavite pihanje stran od ljudi v naslednjem zaporedju:

Funkcija Breeze Away navzgor (🌀)→Funkcija Breeze Away navzdol (🌀)→Preklic funkcije Breeze Away

S to funkcijo se izognete neposrednemu pihanju v ljudi in lahko uživate v prijetno ohlajenem prostoru.

Opomba: Ta funkcija je na voljo samo v načinu COOL Dry ali FAN.

Funkcija Silence



Držite pritisnjen gumb Fan več kot 2 sekundi, da aktivirate/onemogočite funkcijo Silence (nekatero enoto).

Zaradi nizkofrekvenčnega delovanja kompresorja lahko pride do nezadostne zmogljivosti hlajenja in ogrevanja. Če med delovanjem funkcije Silence pritisnete gumb ON/OFF, Mode, Sleep, Turbo ali Clean, bo funkcija Silence prenehala delovati.

Funkcija FP

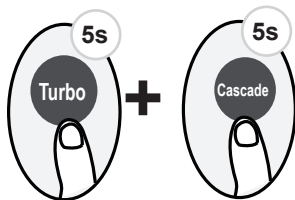


Enota bo delovala pri visoki hitrosti ventilatorja (medtem ko je kompresor vklopljen) s samodejno nastavljeno temperaturo na 8°C.

Opomba: Ta funkcija je na voljo samo pri klimatski napravi s toplotno črpalko.

Pritisnite ta gumb 2-krat v eni sekundi v načinu HEAT in nastavite temperaturo 16°C, da aktivirate funkcijo FP. Če med delovanjem funkcije SFP pritisnete gumb ON/OFF, Sleep, Mode, Fan ali Temp. bo funkcija FP prenehala delovati.

Funkcija LOCK



Držite pritisnjena gumba **Turbo** in **Cascade** za več kot 5 sekund, da aktivirate funkcijo Lock. Gumbi se ne bodo odzivali, razen če pritisnete ta dva gumba za 2 sekundi, da onemogočite zaklepanje.

Funkcija Turbo

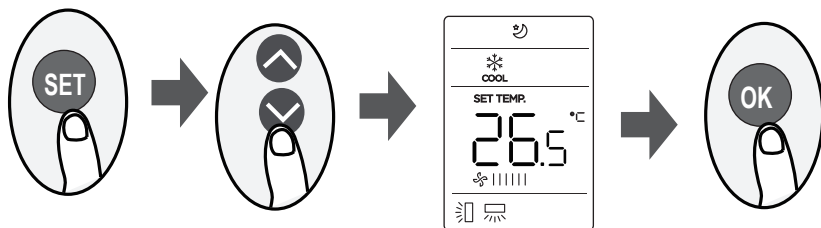
Pritisnite gumb Turbo.



Ko izberete funkcijo Turbo v načinu COOL, bo enota pihala hladen zrak z najmočnejšo nastavitvijo vetra, da pospeši proces hlajenja.

Ko izberete funkcijo Turbo v načinu HEAT, bo enota pihala hladen zrak z najmočnejšo nastavitvijo vetra, da pospeši proces hlajenja.

Funkcija SET



Pritisnite gumb SET, da vstopite v nastavev funkcije, nato pritisnite gumb SET ali gumb TEMP ▼ ali TEMP ▲, da izberete želeno funkcijo. Izbrani simbol bo utripal na območju prikaza, pritisnite gumb OK za potrditev.

Za preklic izbrane funkcije sledite enakim postopkom, ki so opisani zgoraj. Pritisnite gumb SET za pomikanje med funkcijami, kot sledi:

Active Clean (☼) → Fresh* (🍃) → Sleep (🌙) → Follow Me (👤) → Način AP* (📶)

[*]: Odvisno od modela

Funkcija Active Clean (☼) (določeni modeli):

Tehnologija Active Clean odplakne prah in plesen, ki lahko povzroči neprijetne vonjave, ko se oprime toplotnega izmenjevalnika, tako da samodejno zamrzne in nato hitro odtaja zmrazil. Ko je ta funkcija vklopljena, se na zaslonu notranje enote prikaže »CL«. Po 20 do 130 minutah se bo enota samodejno izklopila in preklicala funkcijo CLEAN.

Funkcija FRESH (🍃) (določeni modeli):

V funkciji FRESH je generator ionov pod napetostjo in bo pomagal očistiti zrak v prostoru.

Funkcija Sleep (🌙):

Funkcija SLEEP se uporablja za zmanjšanje porabe energije med spanjem (ko ne potrebujete istih temperaturnih nastavev, da bi se počutili udobno). To funkcijo lahko aktivirate samo z daljinskim upravljalnikom.

Za več informacij glejte funkcijo Sleep v UPORABNIŠKEM PRIROČNIKU

Opomba: Funkcija SLEEP ni na voljo v načinu FAN ali DRY.

Funkcija Follow Me (👤):

Funkcija FOLLOW ME omogoča, da daljinski upravljalnik izmeri temperaturo na trenutni lokaciji in pošlje ta signal klimatski napravi vsake 3 minute.

Pri uporabi načinov AUTO, COOL ali HEAT bo merjenje temperature okolja z daljinskim upravljalnikom (namesto s samo notranjo enoto) omogočilo klimatski napravi, da optimizira temperaturo okoli vas in zagotovi maksimalno udobje.

OPOMBA: Držite pritisnjen gumb Boost 7 sekund, da zaženete/ustavite pomnilniško funkcijo Follow Me.

- Če je funkcija pomnilnika aktivirana, se na zaslonu za 3 sekunde prikaže beseda »ON«.
- Če je funkcija pomnilnika ustavljena, se na zaslonu za 3 sekunde prikaže beseda »OFF«.
- Ko je funkcija pomnilnika aktivirana, pritisnite gumb ON/OFF in menjava načina ali izpad električne energije ne bosta preklicala funkcije Follow Me.

Funkcija AP (📶) (določeni modeli):

Izberite način AP za konfiguracijo brezžičnega omrežja. Pri nekaterih enotah ne deluje s pritiskom na gumb SET. Za vstop v način AP zaporedno pritisnite na gumb LED sedemkrat v 10 sekundah.

Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila zaradi izboljšave izdelka. Za podrobnosti se posvetujte s prodajalcem ali proizvajalcem.

CR286-RG10KX(2HS)



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

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