

UPUTSTVO ZA UPOTREBU I UGRADNJU

NOVI ŠIROKI ŽIČNI DALJINSKI UPRAVLJAČ

- Molimo vas da pre ugradnje uređaja u celosti pročitate ovo uputstvo za ugradnju.
- Ugradnju sme da izvrši jedino ovlašćeno lice i u skladu sa nacionalnim standardima za povezivanje.
- Nakon što ga pažljivo pročitate, sačuvajte ga za buduću upotrebu.

Models : PREMTB001 / PREMTB01

www.lg.com



P/NO : MFL62129220

SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

Evo nekih saveta koji će vam pomoći da smanjite potrošnju energije prilikom upotrebe klima uređaja. Možete efikasnije da koristite klima uređaj ako se pridržavate sledećih uputstava:

- Nemojte preterano da hladite unutrašnjost prostorija. To može da bude štetno po vaše zdravlje, i može da potroši više električne energije.
- Zaklonite sunčevu svetlost roletnama ili zavesama dok je klima uređaj uključen.
- Vrata i prozori treba da budu dobro zatvoreni dok je klima uređaj uključen.
- Podesite tok vazduha vertikalno ili horizontalno za optimalnu cirkulaciju unutrašnjeg vazduha.
- Podesite ventilator na najveću brzinu kako biste brzo, za što kraće vreme, ohladili ili zagrejali unutrašnji vazduh.
- Redovno otvarajte prozore radi provetranja, jer kvalitet unutrašnjeg vazduha može da se pogorša ako se klima uređaj koristi više sati.
- Čistite filter za vazduh na svake dve nedelje. Prašina i nečistoća koja se skuplja na filteru za vazduh može da ometa protok vazduha ili da oslabi funkciju hlađenja / smanjivanja vlažnosti.

Korisni saveti:

Prikažite fiskalni račun za ovu stranicu, u slučaju da vam bude potreban da dokažete datum kupovine ili za potrebe garancije. Ovde zapišite naziv modela i serijski broj.

Naziv modela:

Serijski broj:

Ove informacije možete da pronadete na nalepnici na bočnoj strani svake od jedinica.

Naziv dobavljača:

Datum kupovine:

VAŽNE INFORMACIJE O BEZBEDNOSTI

PROČITAJTE KOMPLETNO UPUTSTVO PRE UPOTREBE UREĐAJA.

Uvek se pridržavajte ovih mera predostrožnosti kako biste izbegli opasne situacije i obezbedili maksimalne performanse svog klima uređaja.

- Za ugradnju je potrebna velika stručnost, i uređaj bi trebalo da instalira servis ili prodavnica specijalizovana za ugradnju i priznata od strane naše kompanije.
- Za sve probleme koji nastanu nakon ugradnje proizvoda od strane lica bez odgovarajućih kvalifikacija, nećemo pružiti besplatan servis.
- Evo nekih mera predostrožnosti kojih se treba pridržavati kako bi se sprečile neočekivane opasnosti ili oštećenja.

! UPOZORENJE

Ako se korisnik ne pridržava obaveznih stavki, to može da dovede do ozbiljnih povreda ili smrti.

! OPREZ

Ako se korisnik ne pridržava obaveznih stavki, to može da dovede do povreda ili oštećenja imovine.

- Oznake Upozorenje i Oprez služe da korisniku skrenu pažnju na moguće opasnosti. Pažljivo ih pročitajte i pridržavajte ih se kako ne bi došlo do neželjenih situacija.
- Oznake Upozorenje i Oprez su naglašene u ovom uputstvu i na samom proizvodu, kako bi pomogle korisniku da se zaštiti od opasnosti.

! UPOZORENJE

Ugradnja

- Ugradnju uređaja mora da izvrši ovlašćeni servis ili firma specijalizovana za ugradnju.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara, eksplozije ili povrede.
- Ponovnu ugradnju već ugrađenog uređaja mora da izvrši ovlašćeni servis ili firma specijalizovana za ugradnju.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara, eksplozije ili povrede.
- Nemojte da nasumice rastavljate, popravljate ili prepravljate uređaj.
- To može da dovede do požara ili strujnog udara.

Tokom korišćenja

- Nemojte da stavljate zapaljive materije blizu uređaja.
- To će dovesti do požara.
- Ne dozvolite da voda prodre u uređaj.
- To će dovesti do strujnog udara ili kvara uređaja.
- Nemojte da izlažete uređaj udarima.
- To će izazvati kvar uređaja.
- Ako se proizvod pokvasi, obratite se ovlašćenom servisu ili firmi specijalizovanoj za ugradnju.
- To može da dovede do požara ili strujnog udara.
- Nemojte da izlažete uređaj udarima oštih ili zašiljenih predmeta.
- To će dovesti do kvara uređaja usled oštećenja delova.

! OPREZ

Tokom korišćenja

- Nemojte da čistite uređaj snažnim deterdžentima i rastvaračima, već koristite mekanu tkaninu.
- To može da dovede do požara ili deformacije uređaja.
- Nemojte da pritisunate ekran prejako ili da pritisunate dva tastera istovremeno.
- To će dovesti do kvara ili lošeg rada uređaja.
- Nemojte da dodirujete ili povlačite mrežni kabl vlažnim rukama.
- To može da dovede do kvara uređaja ili strujnog udara.

SADRŽAJ

3 VAŽNE INFORMACIJE O BEZBEDNOSTI

6 OPIS DELOVA

7 KORISNIČKO UPUTSTVO

- 7 Standardni rad - Standardno hlađenje
- 8 Standardni rad - Snažno hlađenje
- 9 Standardni rad - Grejanje
- 10 Standardni rad - Režim uklanjanja vlažnosti vazduha
- 11 Standardni rad - Režim uklanjanja monsunске vlažnosti vazduha
- 12 Standardni rad - Režim rada ventilatora
- 13 Standardni rad - Režim automatskog rada
- 14 Standardni rad - Podešavanje temperature / Provera temperature u prostoriji
- 15 Standardni rad - Brzina ventilatora / Tok vazdušne struje
- 16 Podfunkcije - Plazma prečišćavanje
- 16 Podfunkcije - Ekonomični režim hlađenja
- 17 Podfunkcije - Ručno podešavanje za robotsko čišćenje
- 18 Podfunkcije - Električni grejač
- 19 Podfunkcije - Ovlaživač vazduha
- 19 Podfunkcije - Teranje komaraca
- 20 Podfunkcije - Himalajsko hlađenje
- 21 Podešavanje funkcija - Kontrola uglja lopatice
- 22 Podešavanje funkcija - Zonsko upravljanje
- 23 Podešavanje funkcija - Elevaciona rešetka
- 24 Podešavanje funkcija - Automatsko čišćenje
- 25 Podešavanje funkcija - Automatsko podešavanje za robotsko čišćenje
- 26 Podešavanje funkcija - Brisanje indikatora za čišćenje filtera
- 27 Podešavanje funkcija - Blokada za decu
- 28 Podešavanje funkcija - Promena trenutnog vremena

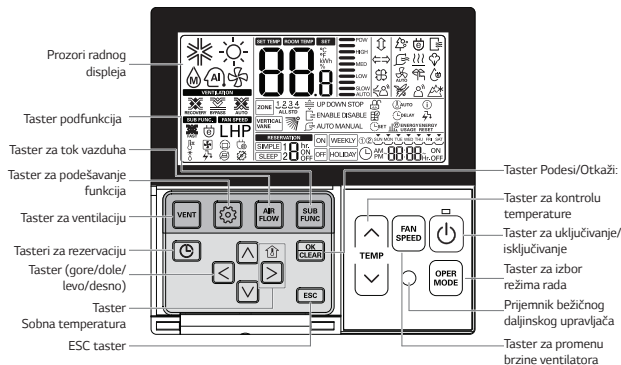
- 29 Podešavanje funkcija - Promena temperature
- 30 Podešavanje funkcija - Potrošnja struje
- 31 Podešavanje funkcija - Informacije o modelu unutrašnje/spoljne jedinice
- 33 Podešavanje funkcija - Režim pristupne tačke WLAN(Wireless LAN) modula
- 34 Programiranje - Jednostavno zakazivanje
- 35 Programiranje - Programiranje režima Sleep
- 36 Programiranje - Programiranje vremena uključivanja
- 37 Programiranje - Programiranje vremena isključivanja
- 38 Programiranje - Nedeljno rezervisanje
- 40 Programiranje - Rezervisanje dok ste na odmoru
- 41 Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad klima uređaja i ventilacije
- 42 Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad sa standardnim ventilacionim uređajem
- 43 Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Zaseban rad sa standardnim ventilacionim uređajem
- 44 Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad sa ventilacijom direktnog širenja
- 45 Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Zaseban rad sa ventilacijom direktnog širenja
- 46 Dodatne funkcije ventilacionog uređaja - Brzo / Ekonomično
- 47 Podešavanje funkcija ventilacionog uređaja
- 48 Podešavanje programiranja ventilacionog uređaja
- 49 Podešavanje funkcija ugradnje ventilacionog uređaja
- 50 Podešavanje funkcija ugradnje ventilacionog uređaja - Brzina ventilatora

- 51 Pogon u različitim režimima
 - 52 Samodijagnoza za Režim problema
 - 52 Funkcija kompenzacije u slučaju nestanka struje
 - 53 Upozorenje za promenu ulja
- ### 54 UPUTSTVO ZA UGRADNJU
- 56 Grupno upravljanje
 - 57 Podešavanje instalatora - Pristup režimu podešavanja instalatora
 - 61 Podešavanje instalatora - Probni rad
 - 62 IPodešavanje instalatora - Podešavanje adrese za centralno upravljanje
 - 63 Podešavanje instalatora - Podešavanje ESP-a
 - 65 Podešavanje instalatora - Senzor temperature
 - 66 Podešavanje instalatora - Izbor visine plafona
 - 67 Podešavanje instalatora - Podešavanje statičkog pritiska
 - 68 Podešavanje instalatora - Podešavanje odnosa nadređeni-podređeni na daljinskom upravljaču
 - 69 Podešavanje instalatora - Premošćavanje podešavanja odnosa nadređeni-podređeni
 - 70 Podešavanje instalatora - Podešavanje režima uslovnog kontakta
 - 71 Podešavanje instalatora - Stanje zone
 - 72 Podešavanje instalatora - Prebacivanje iz Celzijusa u Farenhajta
 - 73 Podešavanje instalatora - Podešavanje tipa zone
 - 74 Podešavanje instalatora - Podešavanje broja zone
 - 75 Podešavanje instalatora - Podešavanje upravljanja u Celzijusima
 - 76 Podešavanje instalatora - Podešavanje grejača za hitne situacije
 - 78 Podešavanje instalatora - Podešavanje kontrole funkcija za grupno upravljanje
 - 79 Podešavanje instalatora - Podešavanje opcija funkcija
 - 80 Podešavanje instalatora - Provera adrese unutrašnje jedinice
 - 81 Podešavanje instalatora - Podešavanje detektor curenja rashladnog sredstva

- 82 Podešavanje instalatora - Podešavanje koraka statičkog pritiska
- 83 Podešavanje instalatora - Rad ventilatora u režimu hlađenja i uslovima isključene toplote
- 84 Podešavanje instalatora - Podešavanje upravljanja primarnim grejačem
- 85 Podešavanje instalatora - Rad ventilatora klima uređaja povezan sa ventilacijom
- 86 Podešavanje instalatora - Podešavanje automatskog pokretanja unutrašnje jedinice
- 87 Podešavanje instalatora - Podešavanje vremena trajanja zauzetosti
- 88 Podešavanje instalatora - Podešavanje za jedinicu sa jednostavnim uslovnim kontaktom

89 ČEK-LISTA PRE PRIJAVE KVARA

OPIS DELOVA



Prozori radnog displeja: Prikazuje status rada i podešavanja

Taster za ventilaciju: Za povezani rad klima uređaja i ventilatora

Taster za podešavanje funkcija: Za izbor dodatnih funkcija

Taster za tok vazduha: Za izbor toka vazduha

Taster podfunkcija: Za izbor dodatnih funkcija

Taster za rezervaciju: Za programiranje rasporeda

Taster gore/dole/levo/desno: Za promenu podešavanja u meniju

Taster za prikaz temperature u prostoriji: Za proveru unutrašnje temperature

ESC taster: Za izlazak iz menija

Taster Podesi/Otkazi: Za čuvanje podešavanja u meniju

Taster za kontrolu temperature: Za promenu željene temperature

Taster za brzinu ventilatora: Za izbor brzine ventilatora

Taster za uključivanje/isključivanje: Za uključivanje/isključivanje pomoću daljinskog upravljača

Taster za izbor režima rada: Za izbor režima rada

Prijemnik bežičnog daljinskog upravljača

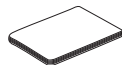
Dodatna oprema



Kabl za povezivanje 1



Zavrtnaj (4 kom.)



Uputstvo za upotrebu / i ugradnju

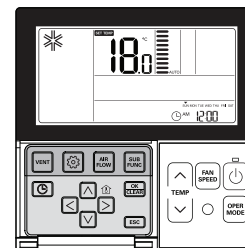


Nalepnica sa informacijama (8EA-8jezika)

KORISNIČKO UPUTSTVO

Standardni rad - Standardno hlađenje

Prijatan i svež povetarac rashlađuje prostoriju.



Pritisnite taster na daljinskom upravljaču da biste započeli hlađenje.

- Početna temperatura za hlađenje je fabrički podešena na 18°C.

- Željena temperatura može da se postigne u koracima od po 1°C ili 0.5°C, u zavisnosti od tipa unutrašnje jedinice.

Pritisnite taster da biste podesili željenu temperaturu ispod unutrašnje temperature.

- Pritisnite taster da biste videli unutrašnju temperaturu.

❄️ Ako je željena temperatura podešena iznad unutrašnje temperature, hladan vazduh neće izlaziti, već će samo raditi ventilator.

Pritisnite taster tokom rada da biste zaustavili hlađenje.

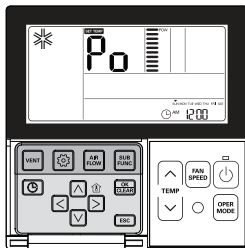
Šta je funkcija odlaganja od 3 minuta?

Hladan vazduh neće odmah duvati nakon zaustavljanja hlađenja da bi se zaštitio kompresor. Nakon 3 minuta, hladan vazduh će duvati dok kompresor radi.

- Raspon željene temperature je 18°C-30°C za hlađenje.
- Preporučena razlika između spoljašnje i unutrašnje temperature je 5°C.

Standardni rad - Snažno hlađenje


Rashlađuje brže i snažnije.



Pritisnite taster  da biste uključili unutrašnju jedinicu.

Pritisnite taster  tokom hlađenja, pomeriće se na "Po" i počće snažno hlađenje.

* Neke jedinice pokrežu snažno hlađenje nakon snažnog povetarca.

Pritisnite taster  tokom rada da biste otkazali snažno hlađenje i aktivirali automatsku brzinu ventilatora.

Šta je snažno hlađenje?

Željena temperatura: **Po** (stvarna temperatura 18°C)

Brzina ventilatora: Snažni povetarac

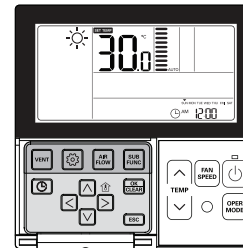
Smer povetarca: položaj hlađenja


Rad da bi brzo snizila unutrašnju temperaturu.

* Neki uređaji nemaju funkciju snažnog hlađenja.

Standardni rad - Grejanje


Topao povetarac duva u sobu.




Pritisnite taster  na daljinskom upravljaču, pa pritisnite taster P da biste izabrali grejanje.

- Početna temperatura za hlađenje je fabrički podešena na 30°C.

- Željena temperatura može da se postigne u koracima od po 1°C ili 0.5°C, u zavisnosti od tipa unutrašnje jedinice.

Pritisnite taster  da biste podesili željenu temperaturu iznad unutrašnje temperature.

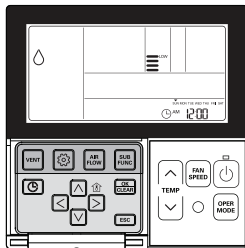
- Ako je unutrašnja temperatura podešena iznad željene temperature, topao vazduh neće izlaziti, već će samo raditi ventilator. (Pritisnite taster  da biste videli unutrašnju temperaturu.)

Pritisnite taster  tokom rada da biste otkazali grejanje.

- Raspon željene temperature je 16°C ~ 30°C za grejanje.
- Grejanje se odnosi samo na modele koji imaju funkciju hlađenja i grejanja. Grejanje neće raditi na modelima koji imaju samo funkciju hlađenja.

Standardni rad - Režim uklanjanja vlažnosti vazduha

Uklanja vlažnost uz blago hlađenje.



Pritisnite taster .

Pritisnite taster  da biste izabrali Uklanjanje vlažnosti.

- Tokom uklanjanja vlažnosti nije moguće promeniti temperaturu.

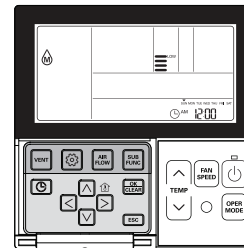
Pritiskajte taster  da biste izabrali brzinu protoka vazduha SPORO → NISKO → SREDNJE → VISOKO → AUTO.

- Početna brzina ventilatora u režimu uklanjanja vlažnosti je "Nisko".

- Pomoću ove funkcije možete da, tokom kišne sezone ili tokom visoke vlažnosti, istovremeno aktivirate režime uklanjanja vlažnosti i hlađenja kako biste efikasno uklonili vlažnost.
- Meni sa brzinama ventilatora može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja.

Standardni rad - Režim uklanjanja monsunske vlažnosti vazduha

Ovo je funkcija uklanjanja vlažnosti vazduha specijalno namenjena za monsunska područja.



Pritisnite taster .

Pritisnite taster  da biste izabrali Uklanjanje vlažnosti.

- Tokom uklanjanja vlažnosti nije moguće promeniti temperaturu.

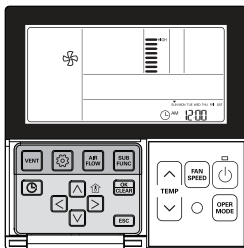
Pritiskajte taster  da biste izabrali brzinu protoka vazduha SPORO → NISKO → SREDNJE → VISOKO → AUTO.


- Početna brzina ventilatora u režimu uklanjanja vlažnosti je "Nisko".


- Pomoću ove funkcije možete da, tokom kišne sezone ili tokom visoke vlažnosti, istovremeno aktivirate režime uklanjanja vlažnosti i hlađenja kako biste efikasno uklonili vlažnost.
- Meni sa brzinama ventilatora može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja.


Standardni rad - Režim rada ventilatora

Ventilator duva vazduh u prostoriju, ali ne hladan vazduh.



Pritisnite taster .

Pritisnite taster  da biste izabrali režim rada ventilatora.

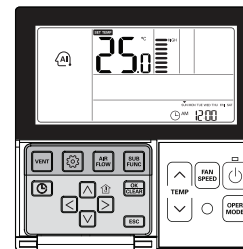
Pritiskajte taster  da biste izabrali snagu vazdušne struje SPORO → NISKO → SREDNJE → VISOKO → AUTO.


/ U Režimu rada ventilatora, kompresor ne radi.

- Režim rada ventilatora duva vazduh na sobnoj temperaturi, ne duva hladan vazduh.
- Njime vazduh u prostoriji cirkuliše, tako što se duva vazduh na sobnoj temperaturi.
- Meni sa brzinama ventilatora može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja.

Standardni rad - Režim automatskog rada

Automatski bira režim rada.




Pritisnite taster .

Pritisnite taster  da biste izabrali režim veštačke inteligencije.

Temperatura može da se podesi na način kako je ilustrovano dole za modele sa funkcijom hlađenja/grejanje.



◀ Prozor displeja (modeli sa funkcijom hlađenja)

Za modele koji imaju samo funkciju hlađenja, pritisnite taster  da biste podesili raspon temperature '-2'~'2' počevši od '0'.



◀ Prozor displeja (modeli sa funkcijom hlađenja)

- 2 Kada je hladno
- 1 Kada je sveže
- 0 Kada je odgovarajuće
- 1 Kada je toplo
- 2 Kada je vruće

Tokom režima automatskog rada.

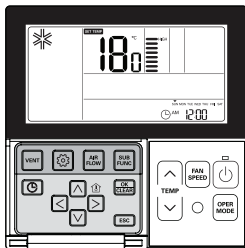
Možete da koristite taster .

Ako uređaj ne radi onako kako biste želeli, možete ručno da izaberete režim rada.





Standardni rad - Podešavanje temperature / Provera temperature u prostoriji

Podešavanje temperature

Temperatura može lako da se kontrolise do željene podešene tačke.



Pritisnite taster za kontrolu temperature da biste izabrali željenu temperaturu.

-  Pritisnite taster da biste povišili temperaturu za 1°C.
-  Pritisnite i zadržite taster da biste automatski povišili temperaturu za 1°C.
-  Pritisnite taster da biste snizili temperaturu za 1°C.
-  Pritisnite i zadržite taster da biste automatski snizili temperaturu za 1°C.

- Sobna temperatura: prikazuje trenutnu temperaturu
- Podešena temperatura: prikazuje zadatu unutrašnju temperaturu

U režimu hlađenja

Kada je željena temperatura viša od temperature u prostoriji, hlađenje neće raditi. Podesite željenu temperaturu na nižu vrednost od sobne temperature.

U režimu grejanja (modeli sa funkcijom hlađenje/grejanje)

Kada je željena temperatura niža od temperature u prostoriji, grejanje neće raditi. Podesite željenu temperaturu na višu vrednost od sobne temperature.

Provera unutrašnje temperature

Pritisnite taster  da biste prikazali trenutnu temperaturu.

- Prikaz se vraća na zadatu temperaturu nakon otprilike 5 sekundi.

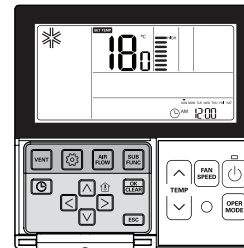
* Stvarni osećaj temperature i unutrašnja temperatura prikazana na daljinskom upravljaču možda neće biti biti identični zbog nekonzistentnosti raspodele temperature u prostoru u kojem je uređaj ugrađen.

- Raspon željene temperature je 18°C~30°C za hlađenje, i 16°C~30°C za grejanje.
- Preporučena razlika između spoljašnje i unutrašnje temperature je 5°C.


Standardni rad - Brzina ventilatora / Tok vazdušne struje

Brzina ventilatora

Brzina ventilatora može lako da se podesi do željene podešene tačke.



Pritisnite taster  da biste izabrali željenu jačinu vazdušne struje.

- Pritisnjate taster  da biste podesili snagu vazdušne struje SPORO → NISKO → SREDNJE → VISOKO → SNAŽNO → AUTO.
- Meni sa brzinama ventilatora može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja.
- Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja za više detalja. Primer) Izbor brzine

Primer) Izbor brzine ventilatora








Tok vazdušne struje

Pravac vazdušne struje može lako da se podesi do željene podešene tačke.

Pritisnite taster  da biste izabrali željeni pravac izduvavanja.

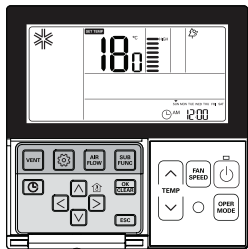
- Pritisnite taster za tok vazdušne struje da biste izabrali pravac prijatne vazdušne struje → Gore/Dole/Levo/Desno → Levo/Desno → Gore/Dole.
- Meni sa pravcima vazdušne struje može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja.
- Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja za više detalja.

Primer) Izbor pravca


Vazдушna struja	Prozor displeja daljinskog upravljača
Prijatna vazдушna struja	
Gore/Dole/Levo/Desno	  (UKLJUČENO istovremeno)
Levo/desno	
Gore/dole	


Podfunkcije - Plazma prečišćavanje

Funkcija prečišćavanja vazduha čisti vazduh u prostoriji.



Pritisnite taster **PLASMA CLEAN** dok se ne pojavi ikona .

Pritisnite taster **TEMP** kada ikona  treperi da biste izabrali ili otkazali funkciju prečišćavanja.

* Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Pritisnite taster **ESC** da biste izašli iz režima za podešavanje.

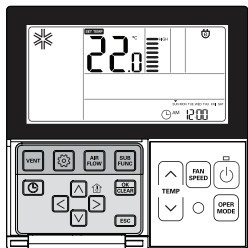
* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.


- * Neki uređaji nemaju funkciju prečišćavanja vazduha zbog toga što je to dodatna funkcija.
- * Prečišćavanje vazduha je dostupno samo dok uređaj radi.
- * Ako želite da pokrenete samo prečišćavanje vazduha, pritisnite taster podfunkcije u režimu rada ventilatora i izaberite Plazma prečišćavanje.


Podfunkcije - Ekonomični režim hlađenja

Ekonomično hlađenje je funkcija koja poboljšava kapacitet za uštedu energije tako što podešava željenu temperaturu u režimu hlađenja.



Pritisnite taster **ECONOMY** dok se ne prikaže ikona .

Pritisnite taster **TEMP** dok ikona  treperi da biste podesili ili otkazali funkciju uštede energije.

* Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

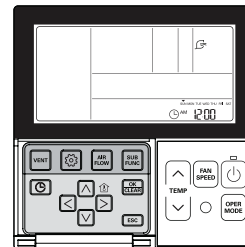
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- * Funkcija uštede energije je dostupna samo u režimu hlađenja.
- * Neki uređaji nemaju funkciju uštede energije.

Podfunkcije - Ručno podešavanje za robotsko čišćenje

Robotsko čišćenje je funkcija kod koje ugrađeni čistač automatski obavlja čišćenje filtera nakon što klima uređaj radi određeni broj sati.

Ova funkcija može da bude podešena u roku od 30 sekundi nakon što uređaj prestane sa radom.



Pritisnite taster **ROBOT CLEAN** dok se ne prikaže ikona .

Pritisnite taster **TEMP** dok ikona  treperi da biste podesili ili otkazali funkciju robotskog čišćenja.

* Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

* Ikona za robotsko čišćenje automatski nestaje kada čišćenje bude završeno.

* Da biste ručno otkazali funkciju robotskog čišćenja, pritisnite taster podfunkcija dok ne dođete do režima robotskog čišćenja u meniju, i pritisnite taster **ESC** da biste otkazali funkciju robotskog čišćenja.

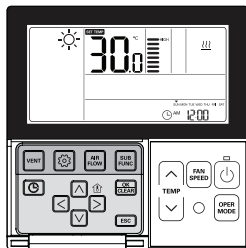
Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

* Neki uređaji nemaju funkciju robotskog čišćenja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podfunkcije - Električni grejač

Ova funkcija služi da pojača mogućnost grejanja time što se tokom režima grejanja uključuje električni grejač. Ovu funkciju možete da podesite samo u režimu grejanja.



Pritiskajte taster **ON/OFF** dok se ne prikaže ikona **|||**.

Uključite/isključite električni grejač pritiskom na taster **ON/OFF**.

✳ Ikona **|||** će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

✳ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

✳ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

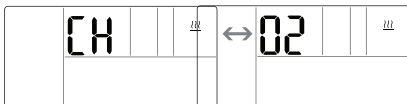
- Funkcija grejača je dodatna funkcija i radi samo na određenim modelima.
- Unutrašnja jedinica kod koje je podešena funkcija pomoćnog grejača automatski prikazuje ikonicu (0) tokom POMOĆNOG GREJANJA.

Kada koristite spoljnu jedinicu bez rekuperatora toplote, grejač za hitne situacije može da se uključi za istovremeno grejanje i hlađenje. Unutrašnjih jedinica sa grejačem za hitne situacije mora da bude ISKLJUČENA za istovremeno hlađenje i grejanje.

Grejač za hitne situacije može da se uključi i dok je aktivan kôd greške u slučaju hitne situacije. Ikona električnog grejača je prikazana na prozoru LCD displeja sa kôdom greške kada je grejač za hitne situacije uključen dok je aktivan kôd greške.

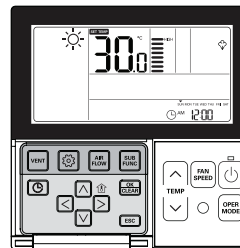
✳ Izuzetak: Kôd greške 1,3,9,10

✳ Ako je prethodni režim unutrašnje jedinice HLAĐENJE, ISUŠIVANJE ili SAMO VENTILACIJA, grejač mora da se uključi ručno.




Podfunkcije - Ovlaživač vazduha

Ova funkcija služi za pokretanje ugrađenog ovalživača kada vazduh u prostoriji postane suv.



Pritiskajte taster **ON/OFF** dok se ne prikaže ikona ovlaživača.

Uključite/isključite ovlaživač pritiskom na taster **ON/OFF**.

Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

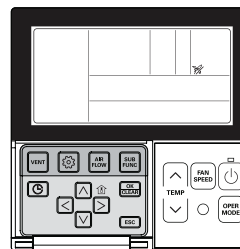
Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.


Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Neki uređaji nemaju funkciju ovlaživanja vazduha.


Podfunkcije - Teranje komaraca

Ovu funkciju mogu da koriste samo modeli koji imaju funkciju teranja komaraca.



Pritiskajte taster **ON/OFF** dok se ne prikaže ikona za teranje komaraca .

Uključite/isključite funkciju teranja komaraca pritiskom na taster **ON/OFF**.

✳ Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

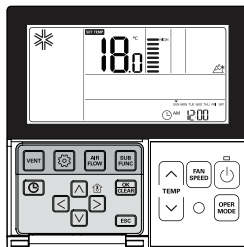
✳ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

✳ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Neki uređaji nemaju funkciju teranja komaraca.


Podfunkcije - Himalajsko hlađenje

Ovu funkciju mogu da koriste samo modeli koji imaju funkciju himalajsko hlađenje.



Pritiskajte taster **ON/OFF** dok se ne pojavi ikona za himalajsko hlađenje .

Uključite/isključite funkciju himalajsko hlađenje pritiskom na taster **ON/OFF**.

* Ikona  će biti prikazana u slučaju odabira ove opcije, i neće u suprotnom slučaju.

Nakon podešavanja, pritisnite taster **ESC**.

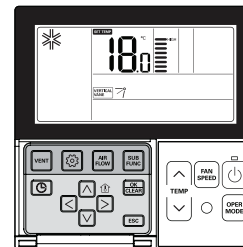
* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Neki uređaji nemaju funkciju himalajskog hlađenja.

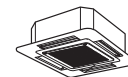
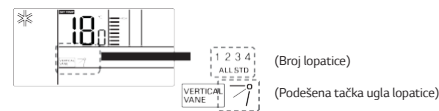
Podešavanje funkcija - Kontrola ugla lopatice

Možete da podesite uglove toka vazduha.



Pritisnite taster **ON/OFF**.

Pritiskajte taster **ON/OFF** da biste izabrali Podešavanje ugla lopatice u meniju.



Izaberite broj lopatice pomoću tastera **1 2 3 4**.

* Broj lopatice: Br.1, Br.2, Br.3, Br.4, SVE, Standard.

- Izabrana lopatica se aktivira. Potvrdite aktivnu lopaticu.

- Da biste programirali ugao svih lopatica, izaberite 'Sve'.

- Da biste programirali u sklaud sa fabričkim podešavanjima, izaberite 'Standard'.



Izaberite ugao lopatice pomoću tastera **1 2 3 4**, pa pritisnite taster **ON/OFF**.

- Raspon podešavanja ugla lopatica može da ima 5 ili 6 nivoa u zavisnosti od uređaja.

- Kada za broj lopatice izaberete 'Standard', ugao lopatice se ne menja.



Programirajte ugao toka vazduha za preostale lopatice kao što je opisano iznad.

* Neki uređaji imaju samo lopatice Br.1 i Br.2.

Pritisnite taster **ESC** da biste izašli nakon podešavanja.

* Ako nakon podešavanja u roku od 60 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

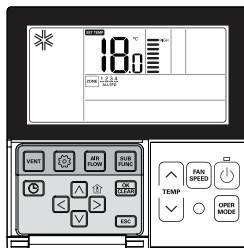
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

1 2



Podešavanje funkcija - Zonsko upravljanje

Možete da uključite/isključite zone.



Pritiskajte taster sve dok ikona ne počne da treperi.

Pritisnite taster da biste izabrali zonu koju želite da uključite/isključite.

Pritisnite taster da biste uključili/isključili zonu.

Pritisnite taster da biste izabrali druge zone ako želite. Zatim, pritisnite taster da biste uključili/isključili tu zonu kao što je opisano gore.

Pritisnite taster da biste izašli, ili će uređaj automatski izaći iz režima podešavanja ako se ne pritisne nijedan taster u roku od 60 sekundi.

* Kada se izađe iz režima bez pritiska na taster za podešavanje, zadata vrednost neće biti primenjena.

ZONE ↓ 2 3 4
ALL STD



ZONE ↓ 2 3 4
ALL STD

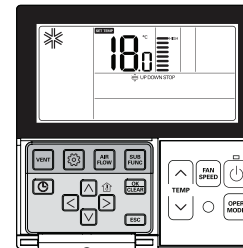


ZONE ↓ 2 3 4
ALL STD



Podešavanje funkcija - Elevaciona rešetka

Ova funkcija služi da pokrene elevacionu rešetku radi čišćenja filtera unutrašnje jedinice.



Pritiskajte taster sve dok ikona ne počne da treperi.

Pomerite se NANIŽE pomoću tastera , pa zatim pritisnite taster . Prikazuje se ikona NANIŽE i elevaciona rešetka će početi da se spušta.



Kada se elevaciona rešetka spusti na željenu tačku, predite na ikonu 'Stop' pomoću tastera pa pritisnite taster da biste zaustavili elevacionu rešetku.



Kada čišćenje filtera bude završeno, pričvrstite filter za rešetku, i predite na ikonu GORE pomoću tastera . Zatim pritisnite taster da biste podigli elevacionu rešetku.



Pritisnite taster da biste izašli nakon podešavanja.

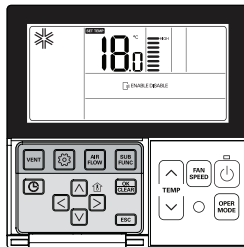
* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima elevacione rešetke.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

• Ova funkcija radi samo kod unutrašnjih jedinica koje imaju ugrađenu elevacionu rešetku.

Podešavanje funkcija - Automatsko čišćenje

Automatsko čišćenje je funkcija koja uklanja vlagu i buđ nakon što isključite sistem hlađenja, tako što isušuje unutrašnjost unutrašnje jedinice.



Pritiskajte taster da biste izabrali automatsko čišćenje u meniju.

Ikona će biti prikazana i trenutni status ONEMOGUĆI ili ONEMOGUĆI će treperiti.

Pomerite se na ONEMOGUĆI pomoću tastera , i ikona ONEMOGUĆI će početi da treperi. Pritisnite taster da biste podesili funkciju automatskog čišćenja.



Kada se vraćate na ONEMOGUĆI, pritisnite taster da biste izabrali ikonu ONEMOGUĆI. Zatim pritisnite taster da biste otkazali funkciju automatskog čišćenja.

Pritisnite da biste izašli nakon podešavanja.

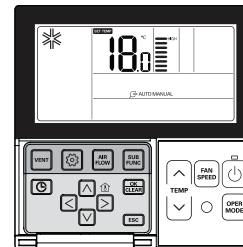
- ✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 60 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- ✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

• Neki uređaji nemaju funkciju automatskog sušenja.

Podešavanje funkcija - Automatsko podešavanje za robotsko čišćenje

Robotsko čišćenje je funkcija kod koje ugrađeni čistač automatski obavlja čišćenje filtera nakon što klima uređaj radi određeni broj sati.

Programira da funkcija robotskog čišćenja radi ručno ili automatski.



Pritiskajte taster sve dok ikona ne počne da treperi.

Pomerite se na ikonu AUTO pomoću tastera , pa pritisnite taster da biste izabrali funkciju automatskog robotskog čišćenja.



Kada se vraćate na ručno robotsko čišćenje, pritisnite taster da biste se pomerili na ikonu RUČNO i pritisnite taster da biste izabrali funkciju ručnog robotskog čišćenja.

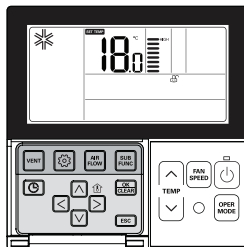
Pritisnite taster da biste izašli nakon podešavanja.

- ✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 60 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- ✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

• Neki uređaji nemaju funkciju robotskog čišćenja.

Podešavanje funkcija - Blokada za decu

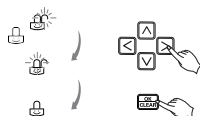
Ova funkcija služi da spreči nemarno korišćenje od strane dece ili drugih osoba.



Pritiskajte taster sve dok ikona ne počne da treperi.

Pomerite se do ikone pomoću tastera .

Ikona će treperiti, pritisnite taster da biste izabrali funkciju zaključavanja.



Da biste otkazali funkciju zaključavanja, pritisnite taster da biste se pomerili na ikonu . Zatim pritisnite taster .

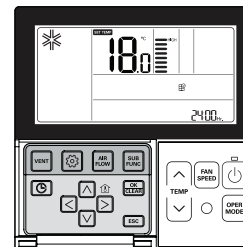
Pritisnite taster da biste izašli nakon podešavanja.

* Ako nakon podešavanja u roku od 60 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje funkcija - Brisanje indikatora za čišćenje filtera

Ova funkcija služi da obriše indikator za čišćenje filtera unutrašnje jedinice.



Pritiskajte taster sve dok ikona ne počne da treperi.



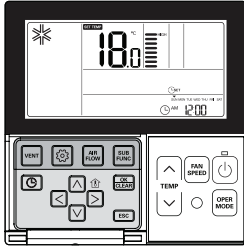
Ako sistem uključuje i funkciju prikazivanja preostalog vremena do narednog čišćenja filtera, preostalo vreme će biti prikazano u odeljku za trenutno vreme.

Kada indikator čišćenja filtera treperi, pritisnite taster da biste obrisali znak za čišćenje filtera.

- Prašina u filteru može da umani efikasnost hlađenja/grejanja i dovede do visokog računa za električnu energiju. Stoga je potrebno da redovno čistite filter.

* Indikator za čišćenje filtera se automatski briše nakon izvesnog vremena čak i ako ga vi ne obrišete.

Podešavanje funkcija - Promena trenutnog vremena



Pritisnite taster da biste izabrali podešavanje vremena u meniju.

Prikazaće se ikona 'Podešavanje vremena' i dan u nedelji će početi da treperi u odeljku za trenutno vreme.

Pomerite se do 'Dan' pomoću tastera .

Pritisnite taster nakon što podesite dan da biste prešli na podešavanje režima 'AM/PM' (pre podne/popodne).

Pritisnite taster da biste podesili 'AM/PM'.

Pomerite se do odeljka 'Sat' pomoću tastera .

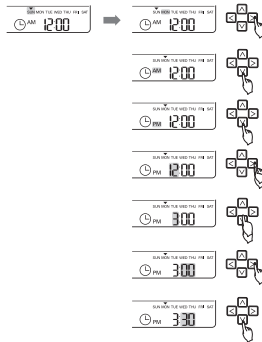
Pritisnite taster da biste podesili trenutni sat.

Pomerite se do odeljka 'Minut' pomoću tastera .

Pritisnite taster da biste podesili trenutni minut.

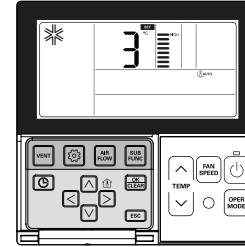
Kada završite podešavanje dana/sata/minuta, pritisnite taster da biste dovršili podešavanje trenutnog vremena.

- ✳️ Ako tokom podešavanja trenutnog vremena pritisnete neki drugi taster, to će poništiti sve promene koje ste napravili i izaći ćete iz režima za podešavanje vremena.
- ✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster K, promene neće biti primenjene.



Podešavanje funkcija - Promena temperature

Promena temperature je funkcija koja automatski menja temperaturu između hlađenja/grejanja u skladu sa temperaturom u režimu automatskog rada.



Pritisnite taster da biste promenili funkciju temperature u meniju.

Ikona će biti prikazana, a promenjena temperatura će treperiti u odeljku za prikaz temperature.

Pritisnite taster da biste promenili podešenu vrednost temperature.

✳️ Raspon promene temperature: može da se programira od 1~7

Kada se prikaže željena temperatura, pritisnite taster da biste dovršili podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli nakon podešavanja.

✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 1 minuta ne pritisnete nijedan taster, daljnji upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

✳️ Ova funkcija je dostupna samo kod sistema koji imaju funkciju hlađenje/grejanje.

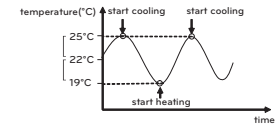
Primer promene temperature

Uslovi

Režim: Automatski rad

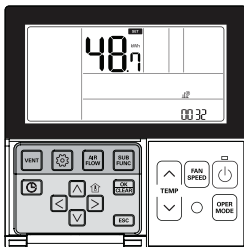
Željena temperatura: 22°C


Proemna temperatura: 3°C




Ako ispunjava gorenavedene uslove, odvičaće se kao što je prikazano na grafikonu.

Podešavanje funkcija - Potrošnja struje



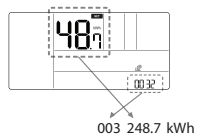
Pritisnite taster  da biste izabrali potrošnju struje u meniju.

 ikona će biti prikazana i ukupna potrošnja struje će se videti u odeljku za prikaz temperature i trenutnog vremena.

Pritisnite  da biste izašli.

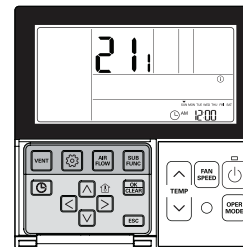
Ako nakon podešavanja u roku od 1 minuta ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

Primer) kada ukupna potrošnja struje iznosi 3248.7 kWh




- Neki uređaji nemaju funkciju prikaza potrošnje struje
- Ova funkcija je dostupna samo kada je ugrađen PDI.

Podešavanje funkcija - Informacije o modelu unutrašnje/spoljne jedinice



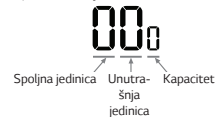
Pritisnite taster  da biste izabrali Informacije o modelu unutrašnje/spoljne jedinice u meniju.

 ikona će biti prikazana i informacije o modelu unutrašnje/spoljne jedinice će se videti u odeljku za prikaz temperature.

Pritisnite  da biste izašli.

Ako nakon podešavanja u roku od 1 minuta ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

Primer) Informacije o modelu



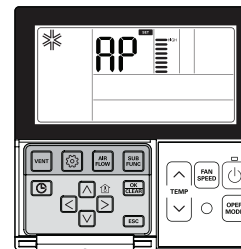
- Neki uređaji nemaju funkciju informacija o modelu unutrašnje/spoljne jedinice.

<Tabela sa informacijama o modelu unutrašnje/spoljne jedinice>

Kategorija	Prikazane vrednosti								
	Br.	Model	Br.	Model	Br.	Model			
Spoljna jedinica	0	Multi-V	1	Multi	2	Pojedinačni			
	0	CST	5	Ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem	A	Hydrokit za srednju temperaturu			
Unutrašnja jedinica	1	Kanalski	6	Parapetni	B	Hydrokit za visoku temperaturu			
	2	CVT	7	Pojedinačni paket	C	Showcase			
	3	PAC	8	Standardni uređaj za ventilaciju	D	VAHU			
	4	RAC	9	AWHP	E	FAU			
Kapacitet	Multi-V	0	5k	4	15k	8	36k	C	76k
		1	7k	5	18k	9	42k	D	96k
		2	9k	6	24k	A	48k	E	-
		3	12k	7	28k	B	54k	F	-
	Multi	0	5k	4	12k	8	20k	C	-
		1	7k	5	14k	9	24k	D	-
		2	8k	6	15k	A	30k	E	-
	Pojedinačni	3	9k	7	18k	B	36k	F	-
		0	9k	4	24k	9	54k	55k	-
		1	12k	5	30k	A	60k	62k	-
		2	18k	6	36k	B	70k	-	-
Podaci nisu dostupni (opšte)	-								

Podešavanje funkcija - Režim pristupne tačke WLAN (Wireless LAN) modula

Ova funkcija služi za rukovanje WLAN (Wireless LAN) modulom povezanom sa uređajem u režimu pristupne tačke. Ova funkcija je dostupna samo kod nekih modela koji poseduju WLAN modul. Pogledajte uputstvo za ugradnju uređaja da li je ova funkcija dostupna ili ne.



Pritisnite taster  sve dok se na ekranu ne prikaže 'AP'.

Pritisnite taster .

✱ Nakon podešavanja, uređaj automatski izlazi iz režima za podešavanje.

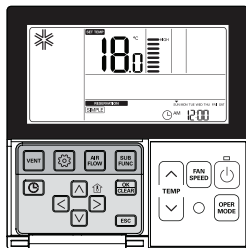
Dok WLAN modul radi u režimu pristupne tačke, na ekranu žičnog daljinskog upravljača treperi 'AP'.

- Potrebno je oko pet (5) sekundi da WLAN modul počne da radi u režimu pristupne tačke.

- U slučaju da WLAN modul nije ugrađen, režim pristupne tačke ne radi.


Programiranje - Jednostavno zakazivanje

Funkcija jednostavnog rezervisanja može da zakaže isključivanje sistema dok on radi, ili uključivanje sistema dok on nije u upotrebi.





Pritisnite taster  da biste ušli u režim programiranja.

Pritiskajte taster  da biste izabrali 'JEDNOSTAVNO.'


 ikona će treperiti i biće prikazano zakazano vreme '0'.



Pritisnite taster   da biste isprogramirali zakazano vreme.

Zakazno vreme može da se isprogramira od 1 do 7 sati.



Pritisnite taster  kada jednostavno zakazivanje bude završeno.

- Kada podešavanje rasporeda bude završeno, ikona  će biti prikazana u donjem delu LCD ekrana.

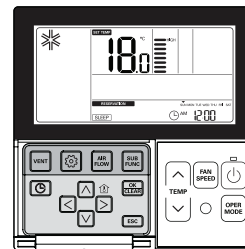
Pritisnite  da biste izašli.

- ✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- ✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Kod jednostavnog zakazivanja, kada zakazano vreme istekne, sistem će se automatski uključiti ili isključiti.

Programiranje - Programiranje režima Sleep

Programiranje režima Sleep je funkcija koja omogućava da klima uređaj radi u režimu Sleep ili da se isključi nakon određenog vremenskog perioda dok spavate. Kada se režim Sleep programira nakon povezivanja sa ventilatorom, ili nakon određenog vremena rada u režimu Sleep, biće otkazan samo režim Sleep.





Pritisnite taster  da biste ušli u režim programiranja.

Pritiskajte taster  da biste izabrali 'SLEEP.' 

ikona će treperiti i biće prikazano zakazano vreme.




Pritisnite taster   da biste isprogramirali zakazano vreme. Zakazno vreme može da se isprogramira od 1 do 7 sati.



Pritisnite taster  kada programiranje režima SLEEP bude završeno.

Pritisnite  da biste izašli.

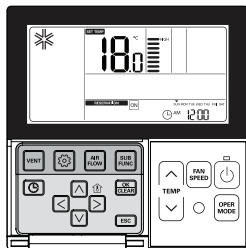
- ✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- ✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene. Kada se zakazivanje režima Sleep otkaže, ikona  će nestati.

! NAPOMENA

- Podeseite umerenu količinu vremena za režim SLEEP. (Preterano hlađenje je štetno po vaše zdravlje.)
- Željena temperatura na daljinskom upravljaču i na uređaju možda neće biti identične, zbog toga što režim SLEEP radi automatski, podešavajući željenu temperaturu radi prijatnijeg hlađenja.
- Neki uređaji bez kontrole temperature u koracima od po 0.5°C vrše zakazivanje ISKLJUČIVANJA umesto zakazivanja rada u režimu SLEEP.

Programiranje - Programiranje vremena uključivanja

Uredaj se automatski UKLJUČUJE u programirano vreme.



Pritisnite taster **[ON]** da biste ušli u režim programiranja.

Pritiskajte taster **[ON]** da biste izabrali 'UKLJUČIVANJE'.
Ikone 'UKLJUČIVANJE' i 'AM' će početi da trepere.



Podesite 'AM/PM' pomoću tastera **[↑]** **[↓]**.



Pomerite se na 'Sat' pomoću tastera **[←]** **[→]**,



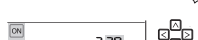
Podesite 'Sat' pomoću tastera **[↑]** **[↓]**.



Pomerite se na 'Minut' pomoću tastera **[←]** **[→]**,



Podesite 'Minut' pomoću tastera **[↑]** **[↓]**.



Pritisnite taster **[ESC]** kada programiranje vremena UKLJUČIVANJA bude završeno.

Pritisnite **[ESC]** da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

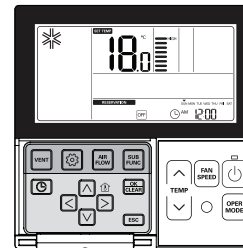
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Kada podešavanje rasporeda bude završeno, ikona **[ON]** će biti prikazana u donjem delu LCD ekrana, i sistem će se uključiti u programirano vreme.

- Kada se zakazano vreme UKLJUČIVANJA otkáže, ikona **[ON]** će nestati.

Programiranje - Programiranje vremena isključivanja

Uredaj se automatski ISKLJUČUJE u programirano vreme.



Pritisnite taster **[ON]** da biste ušli u režim programiranja.

Pritiskajte taster **[ON]** da biste izabrali 'ISKLJUČIVANJE'.
Ikone 'ISKLJUČIVANJE' i 'AM' će početi da trepere.



* Možete da programirate 'AM/PM', 'Sat' i 'Minut' na isti način kao i za zakazivanje UKLJUČIVANJA.

Pritisnite taster **[ESC]** kada programiranje vremena ISKLJUČIVANJA bude završeno.

Pritisnite **[ESC]** da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

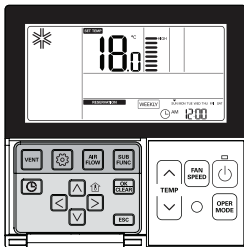
- Kada podešavanje rasporeda bude završeno, ikona **[OFF]** će biti prikazana u donjem delu LCD ekrana, i sistem će se isključiti u programirano vreme.

- Kada se zakazivanje otkáže, ikona **[OFF]** će nestati.

Programiranje - Nedeljno programiranje

Možete da isprogramirate dnevni raspored po nedeljama.

Kada ga jednom podesite, nedeljno programiranje je aktivno sve dok ga ne otkazete



Pritisnite taster da biste ušli u režim programiranja.

✳ U nedeljnom programiranju možete da programirate do 2 događaja u jednom danu, i najviše 14 događaja u jednoj nedelji.

Primer) Da biste programirali Utorak pre podne 11:30 UKLJ.~ popodne 12:30 ISKLJ., sledite dolenačena uputstva.

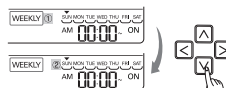
Pritisnite taster da biste izabrali 'NEDELJNI.'

WEEKLY će treperiti.



Izaberite 1 ili 2 pomoću tastera .

✳ Možete da programirate 2 događaja po danu, kao što su NEDELJNI 1, NEDELJNI 2.



Pomerite se do 'Dan' pomoću tastera .

Kada treperi 'Dan', podesite dan.

Podešavanje dana je dostupno od ponedeljka do nedelje.



Pomerite se na 'AM/PM' pomoću tastera , i izaberite

AM/PM.



Pomerite se do odeljka 'Sat' u podešavanju UKLJUČIVANJA pomoću tastera .

- Ovaj odeljak služi da programirate vreme kada će se klima uređaj UKLJUČITI.



Promenite vreme pomoću tastera .

- Možete da programirate 'Sat' od 1 do 12 sati.

Pomerite se do odeljka 'Minut' u podešavanju

UKLJUČIVANJA pomoću tastera . Kada treperi taster 'Minut', pritisnite taster Gore/Dole da biste podesili 'Minut'.

Pomerite se do odeljka 'AM/PM' u podešavanju

ISKLJUČIVANJA pomoću tastera .

- Podešavanje AM/PM je isto kao i kod podešavanja vremena uključivanja.

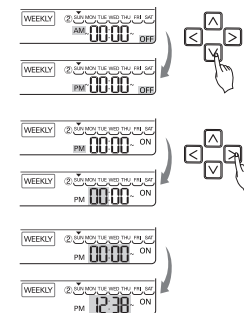
Pomerite se do odeljka 'Sat' u podešavanju

ISKLJUČIVANJA pomoću tastera .

- Ovaj odeljak služi da programirate vreme kada će se sistem ISKLJUČITI.

- Kada treperi taster 'Sat', podesite 'Sat'.

✳ Programirajte 'Sat' i 'Minut' na isti način kao što ste programirali vreme UKLJUČIVANJA..



Pritisnite taster kada programiranje nedeljnog rasporeda bude završeno.

Kada programirate vreme za nedeljno programiranje, podesite da vreme ISKLJUČIVANJA bude kasnije od vremena UKLJUČIVANJA.

✳ Ako tokom nedeljnog programiranja ujedno programirate i temperaturu pomoću tastera Gore/Dole, sistem će se UKLJUČITI na željenoj temperaturi.

- Ako željena temperatura nije programirana, uređaj se automatski uključuje sa željenom temperaturom koju ste zadali prilikom prethodnog uključivanja uređaja.

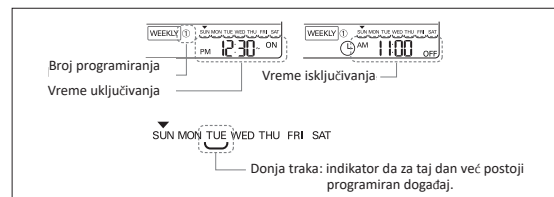
✳ Da biste otkazali sve programirane nedeljne događaje.

- Pritisnite taster Podesi/Otkazi dok ikona **WEEKLY** treperi.

✳ Da biste otkazali programirane nedeljne događaje pojedinačno.

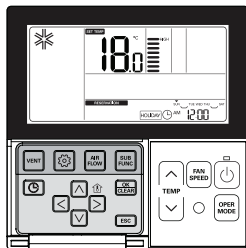
- Izaberite dan koji želite da otkazete i podesite da vreme UKLJUČIVANJA i vreme ISKLJUČIVANJA budu isto, pa zatim pritisnite taster Podesi/Otkazi.

< Opis nedeljnog programiranja >



Programiranje - Programiranje dok ste na odmoru

Sistem će se automatski isključiti na zadati dan.



Pritisnite taster **[S]** da biste ušli u režim programiranja rasporeda.

Pritiskajte taster **[S]** da biste izabrali 'ODMOR'.



Pomerite se do 'Dana' koji želite da podesite pomoću tastera **[<]** **[>]**.

SUN MON TUE WED THU FRI SAT

SUN MON TUE WED THU FRI SAT



Podesitet ili otkazite ODMOR pomoću tastera **[^]** **[v]** ili **[ESC]**.

Primer) Ako su ponedjeljak/petak isprogramirani kao ODMOR, natpisi 'MON' i 'FRI' će nestati.



Pritisnite taster **[ESC]** da biste izašli.

- Kada jednom podesite ODMOR, sistem će se automatski isključiti u roku od 1 sata čak i ako klima uređaj radi, osim ako ne otkazete zakazani ODMOR.

Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad klima uređaja i ventilacije

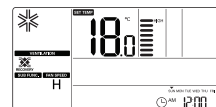
Možete da kontrolišete sistem koristeći žični daljinski upravljač za unutrašnju jedinicu klima uređaja povezanu sa ventilatorom.

- Kada uključite napajanje, daljinski upravljač će početi sa radom nakon što prepozna sistem (nakon otprilike 30 sekundi).

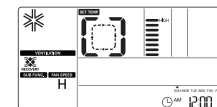
	Zaseban rad	Povezan rad
Standardni uređaj za ventilaciju	<p>(Zaseban rad standardnog uređaja za ventilaciju)</p> <p>Standardni uređaj za ventilaciju</p> <p>Žični daljinski upravljač</p>	<p>(Povezan rad standardnog uređaja za ventilaciju)</p> <p>Unutrašnja jedinica klima uređaja</p> <p>Standardni uređaj za ventilaciju</p> <p>Žični daljinski upravljač</p>
Ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem	<p>(Zaseban rad ventilacionog uređaja sa direktnim širenjem)</p> <p>Ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem</p> <p>Žični daljinski upravljač</p>	<p>(Povezan rad ventilacionog uređaja sa direktnim širenjem)</p> <p>Unutrašnja jedinica klima uređaja</p> <p>Ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem</p> <p>Žični daljinski upravljač</p>

* Način povezivanja je identičan kao u uputstvu za upotrebu klima uređaja. (Pogledajte stranicu Grupno upravljanje u uputstvu daljinskog upravljača.)

Pritisnite taster **[WIND]** na žičnom daljinskom upravljaču da biste ušli u režim za kontrolu ventilacije kako biste potvrdili rad ventilatora.



Sl. 2-1. Režim kontrole klima uređaja



Sl. 2-2. Režim za kontrolu ventilacije

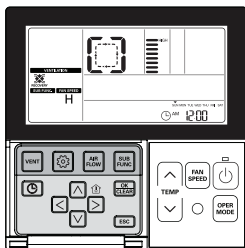
Da biste se vratili u režim kontrole klima uređaja, pritisnite taster 'Ventilacija' dok ste u režimu za kontrolu ventilacije.

- Ako u režimu za kontrolu ventilacije ne pritisnete nijedan taster duže od 15 sekundi, sistem se automatski vraća u režim kontrole klima uređaja.

* Ventilatori uključuju standardne uređaje za ventilaciju i ventilacione uređaje sa direktnim širenjem.

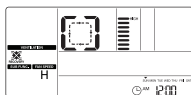
Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad sa standardnim ventilacionim uređajem

Ova funkcija može da se koristi samo kada su klima uređaj i ventilacioni uređaj povezani. Svrha ove funkcije je da rashladi vazduh u prostoriji pomoću ventilatora dok je aktivna funkcija klimatizacije.



Pritisnite taster **VENT** na daljinskom upravljaču.

- Ova funkcija može da se koristi samo kada su klima uređaj i standardni ventilacioni uređaj povezani.



Pritisnite taster **FAN SPEED** u režimu za kontrolu ventilacije da biste pokrenuli ventilacioni uređaj.

Pritisnite taster **MODE** u režimu za kontrolu ventilacije da biste promenili režim rada ventilacije.

- Svaki put kada pritisnete taster, režim rada se menja redosledom: razmena toplote → normalno → auto.
 * Oni se prikazuju na displeju daljinskog upravljača samo dok je u režimu za kontrolu ventilacije, a kada se upravljač vrati u režim kontrole klima uređaja, prikazuje se željena temperatura.

Pritisnite taster **MODE** u režimu za kontrolu ventila da biste promenili brzinu ventilatora.

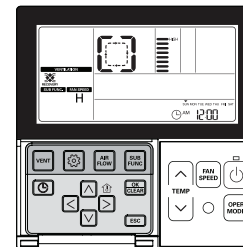
- E Svaki put kada pritisnete taster, brzina ventilatora se menja sledećim redosledom: nisko → visoko → snažno.
 - Ako je ugrađen senzor CO₂, brzinu ventilatora možete da izaberete redosledom: nisko → visoko → snažno → auto.

Kako da pređete na režim kontrole klima uređaja

- 1) Automatski prelazak: ako u režimu za kontrolu ventilacije ne pritisnete nijedan taster duže od 15 sekundi, sistem se automatski vraća u režim kontrole klima uređaja.
- 2) Ručni prelazak: pritisnite taster **MODE** u režimu za kontrolu ventilacije da biste ručno prešli na režim kontrole klima uređaja.

Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Zaseban rad sa standardnim ventilacionim uređajem

Ova funkcija služi da obezbedi cirkulaciju vazduha u prostoriji pomoću standardnog ventilacionog uređaja.

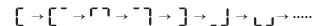


Pritisnite taster **FAN SPEED** na daljinskom upravljaču.

Pritisnite taster **MODE** da biste prešli na režim za kontrolu ventilacije.

Režim za kontrolu ventilacije	Prozor displeja daljinskog upravljača	Opis
Razmena toplote		Cirkulisanje vazduha u prostoriji bez gubitka toplote
Normalno		Cirkulisanje vazduha u prostoriji bez korišćenja električnog izmenjivača toplote
Auto		Cirkulisanje vazduha u prostoriji automatskim poređenjem unutrašnje/spoljne temperature

Situacija u slučaju režima razmene toplote je prikazana niže.

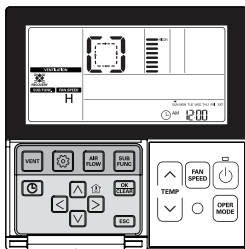


Pritisnite taster **MODE** u režimu za kontrolu ventila da biste promenili brzinu ventilatora.

- Svaki put kada pritisnete taster, brzina ventilatora se menja sledećim redosledom: nisko → visoko → snažno.
 - Ako je ugrađen senzor CO₂, brzinu ventilatora možete da izaberete redosledom: nisko → visoko → snažno → auto.

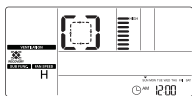
Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Povezan rad sa ventilacijom direktnog širenja

Ova funkcija može da se koristi samo kada su klima uređaj i ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem povezani.



Pritisnite taster na daljinskom upravljaču.

Ova funkcija može da se koristi samo kada su klima uređaj i ventilacioni uređaj povezani.



Pritisnite taster u režimu za kontrolu ventilacije da biste pokrenuli ventilacioni uređaj.

Pritisnite taster u režimu za kontrolu ventilacije da biste promenili režim rada ventilacije.

- Svaki put kada pritisnete taster, režim rada se menja redosledom: razmena toplote → normalno → auto.
 * Oni se prikazuju na displeju daljinskog upravljača samo dok je u režimu za kontrolu ventilacije, a kada se upravljač vrati u režim kontrole klima uređaja, prikazuje se željena temperatura.

Pritisnite taster u režimu za kontrolu ventila da biste promenili brzinu ventilatora.

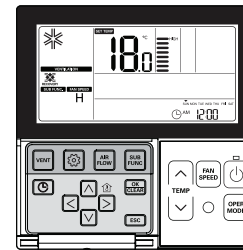
- Svaki put kada pritisnete taster, brzina ventilatora se menja sledećim redosledom: nisko → visoko → snažno.

Kako da pređete na režim kontrole klima uređaja

- 1) Automatski prelazak: ako u režimu za kontrolu ventilacije ne pritisnete nijedan taster duže od 15 sekundi, sistem se automatski vraća u režim kontrole klima uređaja.
- 2) Ručni prelazak: pritisnite taster u režimu za kontrolu ventilacije da biste ručno prešli na režim kontrole klima uređaja.

Uputstvo za upotrebu ventilacionog uređaja - Zaseban rad sa ventilacijom direktnog širenja

Ova funkcija obavlja postupak ventilacije sa istovremenim hlađenjem ili grejanjem pomoću izmenjivača toplote u ventilacionom uređaju sa direktnim širenjem.

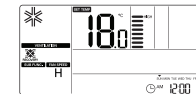


Pritisnite taster na daljinskom upravljaču.

- Pojedinačni rad ventilacionog uređaja sa direktnim širenjem će biti prikazan kao što se vidi na slici.

Pritisnite taster u režimu za kontrolu ventilacije da biste promenili režim ventilacije.

- Svaki put kada pritisnete taster, režim rada se menja redosledom: razmena toplote → normalno → auto.



Režim za kontrolu ventilacije	Prozor displeja daljinskog upravljača	Opis
Razmena toplote		Cirkulisanje vazduha u prostoriji bez gubitka toplote
Normalno		Cirkulisanje vazduha u prostoriji bez korišćenja električnog izmenjivača toplote
Auto		Cirkulisanje vazduha u prostoriji automatskim poredenjem unutrašnje/spoljne temperature

Situacija u slučaju režima razmene toplote je prikazana niže.

* Kada radi samo ventilacioni uređaj sa direktnim širenjem, a klima uređaj je ISKLJUČEN, prikazan je indikator 88Seg.

Pritisnite taster da biste promenili režim rada.

- Svaki put kada pritisnete taster, režim se menja redosledom: hlađenje i grejanje i auto i stop.

Pritisnite taster da biste promenili brzinu ventilatora.

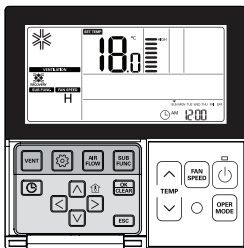
- Svaki put kada pritisnete taster, brzina ventilatora se menja sledećim redosledom: nisko i visoko i snažno.

* Tokom pojedinačnog rada ventilacionog uređaja sa direktnim širenjem, takođe je moguće odabrati hlađenje ili grejanje i podesiti željenu temperaturu.

* Pogledajte odeljak Standardni rad - Podešavanje temperature za više informacija o podešavanju željene temperature.

Dodatne funkcije ventilacionog uređaja - Brzo / Ekonomično

Ova funkcija služi da poboljša efikasnost funkcije ventilacije podešavanjem režima Brzo / Ekonomično u dodatnim funkcijama ventilacionog uređaja.




Brzo

Uređaj brzo ventilira.

Pritisnite taster **VENT** u režimu za kontrolu ventilacije.

- Dodatni režim ventiliranja se naizmenično menja između Brzo ◀ Ekonomično.

Pritisnite taster **ESC** kada ikona  treperi na displeju.



Pritisnite taster **ESC** da biste izašli.

Ekonomično

U ovom režimu uređaj radi ekonomično, uz efikasno ventiliranje.

Pritisnite taster **VENT** u režimu za kontrolu ventilacije.

Dodatni režim ventiliranja se naizmenično menja između Brzo → Ekonomično.

Pritisnite taster **ESC** kada ikona za režim Ekonomično treperi na displeju.



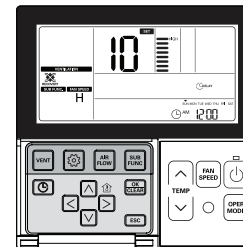
Pritisnite taster **ESC** da biste izašli.

* Ovaj dodatni režim je identičan kod standardnih uređaja za ventilaciju i kod ventilacionih uređaja za direktnim širenjem.

* Podešavanja dodatnog moda za prečišćavač vazduha / grejač / ovlaživač vazduha su ista kao i za klima uređaj.

Podešavanje funkcija ventilacionog uređaja

Ventiliranje počinje nakon odlaganja vremena uključivanja.



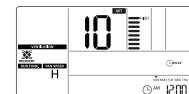
Odlaganje vremena uključivanja

Ventiliranje počinje nakon odlaganja vremena uključivanja.

Pritisnite taster **DELAY**.

Pritiskajte taster **DELAY** da biste u meniju došli do stavke odlaganje vremena uključenja.

Ikona  će biti prikazana i trepereće u odeljku za prikaz temperature.



Promenite podešenu vrednost za odlaganje vremena uključivanja pomoću tastera **TEMP** / **TEMP**.

Mogući raspon podešavanja vremena odlaganja: 00 ~ 60 minuta (u koracima od po 1 minut)

Pritisnite taster **TEMP** da biste dovršili podešavanja kada bude prikazana željena vrednost odlaganja vremena uključivanja.

Pritisnite taster **ESC** da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 1 minuta ne pritisnete nijedan taster, daljnji upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Zaključavanje, Čišćenje filtera, Podešavanje vremena, Promena temperature

* Za funkciju zaključavanja vidite odeljak 'Podešavanje funkcija - Blokada za decu'.

* Za funkciju čišćenja filtera vidite odeljak 'Podešavanje funkcija - Brisanje indikatora za čišćenje filtera'.

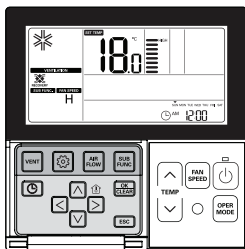
* Za funkciju podešavanja vremena vidite odeljak 'Podešavanje funkcija - Promena trenutnog vremena'.

* Za funkciju promene temperature vidite odeljak 'Podešavanje funkcija - Promena temperature'.

Podešavanje programiranja ventilacionog uređaja

Programiranje režima Sleep

Možete da programirate ventilacioni uređaj da radi umereno dok spavate



Pritisnite taster da biste ušli u režim programiranja rasporeda.

Pritiskajte taster da biste došli do stavke SLEEP u meniju.

ikona će treperiti i biće prikazano zakazano vreme.

Podesite željeno vreme pomoću tastera .

Možete da programirate zakazano vreme od 1 do 12 sati.

Pritisnite taster kada programiranje rasporeda SLEEP bude završeno.

Pritisnite taster da biste izašli

✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

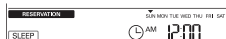
- Kada budete isprogramirali događaj, ikona će biti prikazana u donjem delu LCD ekrana.

- ikona će nestati ako programirani događaj bude otkazan.

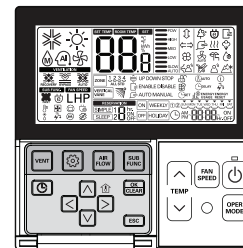
Ako je raspored SLEEP programiran, sistem će raditi umereno tokom programiranog vremena.

Jednostavno programiranje, Programiranje uključivanja i isključivanja, Nedeljno programiranje, Programiranje odmora

✳️ Za ove vrste programiranja, pogledate odeljak Podešavanje programiranja za klima uređaje.



Podešavanje funkcija ugradnje ventilacionog uređaja

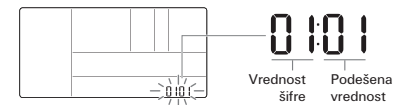


Pritisnite taster da biste ušli u režim za kontrolu ventilacije.

Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Kada uđete u režim za podešavanje funkcija ugradnje, u desnom donjem uglu LCD ekrana će biti prikazane vrednosti podataka koji mogu da se programiraju.



- Neke stavke u meniju možda neće biti prikazane, u zavisnosti od funkcija uređaja, ili mogu da imaju drugačiji naziv u meniju.

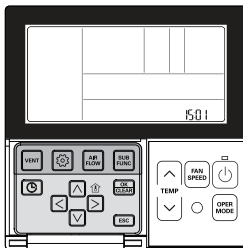
OPREZ


Režim za podešavanje ugradnje služi za detaljno podešavanje funkcija daljinskog upravljača. Ako režim za podešavanje ugradnje ne bude dobro podešen, može da izazove kvar uređaja, povredu korisnika ili oštećenje imovine.

Njih mora da obavi sertifikovani serviser, i kada je uređaj ugrađen od strane nesertifikovanog lica ili menjan na svoju ruku, za sve eventualne probleme je odgovoran instalater, i gubite pravo na besplatan servis.

Podešavanje funkcija ugradnje ventilacionog uređaja - Brzina ventilatora

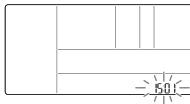
Ova funkcija služi za promenu standardne brzine ventilatora uređaja za ventilaciju.



Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.


- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.


Pritiskajte taster  da biste došli do podešavanja brzine ventilatora u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite režim brzine ventilatora pomoću tastera  .

Select the fan speed mode using   button.

	<p>* Podešena vrednost 00 : Fabrička vrednost 01 : Povećanje od 10% 21 : Smanjenje od 10% 22 : Smanjenje od 20%</p>
<p>Vrednost šifre za standardnu brzinu ventilatora</p>	<p>Podešena vrednost</p>

Pritisnite taster  da biste dovršili podešavanja kada bude izabrana standardna brzina ventilatora.

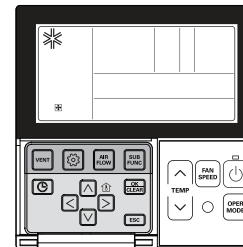
Pritisnite taster  da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

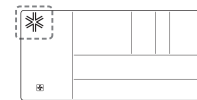
Pogon u različitom režimu

Pogon u različitom režimu se javlja kada unutrašnje jedinice imaju različite režime rada u situacijama kada je za jednu spoljnu jedinicu priključeno više unutrašnjih jedinica.

Pogon u različitom režimu se ne javlja kod uređaja koji imaju samo funkciju hlađenja.

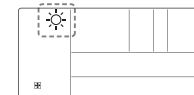


Ako je jednoj unutrašnjoj jedinici nametnuto da radi u režimu grejanja, dok nekoliko drugih unutrašnjih jedinica radi u režimu hlađenja, sa jednom spoljnom jedinicom, sistem neće grejati.



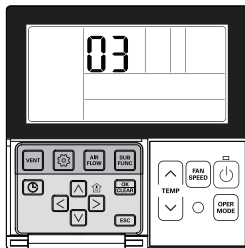
Ako je jednoj unutrašnjoj jedinici nametnuto da radi u režimu hlađenja ili uklanjanja vlažnosti vazduha, dok nekoliko drugih unutrašnjih jedinica radi u režimu grejanja, sa jednom spoljnom jedinicom, sistem neće hladiti niti uklanjati vlažnost vazduha.

Naznačiće da je spoljna jedinica u režimu grejanja.



Pritisnite taster  i unutrašnja jedinica će automatski početi da radi u istom režimu rada kao i druge unutrašnje jedinice nakon otprilike 5 sekundi.

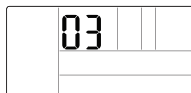
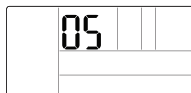
Samodijagnoza za Režim problema



Ova funkcija automatski pokreže samodijagnozu kada se u sistemu otkrije neki prolem.

Ona prikazuje broj režima problema sa šifrom za održavanje.

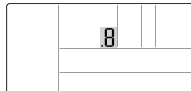
<Individualno upravljanje>



<Grupno upravljanje>

✱ Kada prilikom grupnog upravljanja sistem otkrije grešku, biće prikazano sledeće:

<U slučaju greške CH05, 4 znaka C,H,0,5 će biti prikazana jedan po jedan.>



Da biste ubrzali servisiranje, zapamtite broj greške i navedite ga kada se konsultujete sa instalaterom.

Čak i u slučaju greške radiće elevaciona rešetka. (Osim u režimu problema broj 03)

✱ Ako je programirano zaključavanje centralnog upravljača ili žičnog daljinskog upravljača, ova funkcija neće raditi.

✱ Neki uređaji nemaju ovu funkciju.

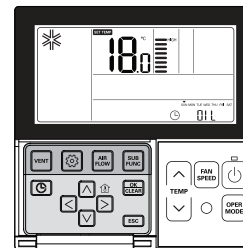
Funkcija kompenzacije u slučaju nestanka struje

Ako dođe do problema sa napajanjem usled nestanka struje ili drugih razloga, funkcija kompenzacije u slučaju nestanka struje vrši automatsko vraćanje na uslove rada koji su bili programirani pre nestanka struje. To znači da ne morate da pritisnete nijedan taster.

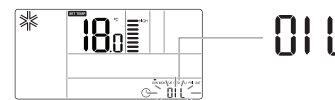
(Dodatne funkcije neće biti automatski vraćene.)

Upozorenje za promenu ulja

Samo proizvodi sa gasnom toplotnom pumpom mogu da koriste ovu funkciju.



Kada broj radnih sati spoljne jedinice premaši 10 000, pojaviće se upozorenje za promenu ulja. Kada se upozorenje pojavi, odmah se obratite servisnom centru radi promene ulja.

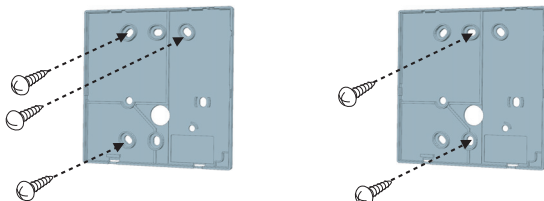


• Ako se ulje ne promeni, pojaviće se greška koja će onemogućiti rad uređaja.

UPUTSTVO ZA UGRADNJU

Nakon što izaberete odgovarajuće mesto za postavljanje, dobro pričvrstite pomoću zavrtnja koje ste dobili uz uređaj.

- Pričvrstite tako da ne dođe do savijanja držača. Pričvrstite držač daljinskog upravljača u kutiju za pričvršćivanje na zid, ako postoji.
- Postavite uređaj tako da između njega i zida ne bude praznog prostora kako bi se sprečilo pomeranje uređaja nakon ugradnje.

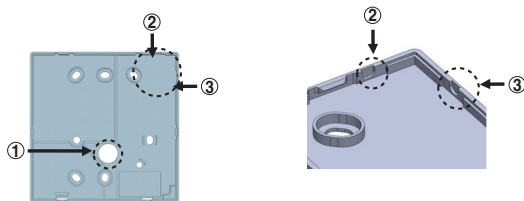


Kabl žičnog daljinskog upravljača može da se postavi na tri načina.

- Pravac postavljanja: pričvršćivanje na površinu zida, gore, desno
- Ako kabl daljinskog upravljača postavljate sa gornje ili desne strane, pre postavljanja uklonite štitnike žljebova za kabl daljinskog upravljača.

* Štitnike uklonite dugačkim šiljkom.

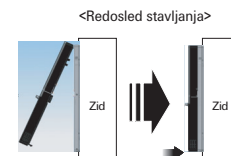
- ① Udubljenje na površini zidal
- ② Štitnik žljebova za kabl sa gornje strane
- ③ Štitnik žljebova za kabl sa desne strane



<Štitnici žljebova za kabl>

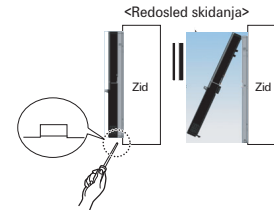
Postavite gornji deo daljinskog upravljača na držač koji je pričvršćen za zid, kao što je prikazano na donjoj slici, a zatim pritisnite donji deo daljinskog upravljača.

- Postavite uređaj tako da između njega i držača ne bude razmaka ni sa jedne strane.
- Pre nego što postavite daljinski upravljač u držač, vodite računa da kabl ne dođe u dodir sa električnim komponentama.



Kada skidate daljinski upravljač sa držača, kao što je prikazano na donjoj slici, najpre umetnite odvijač u donju rupicu za odvajanje upravljača, zatim ga okrenite u smeru kazaljke na satu, i upravljač će biti skinut sa držača.

- Postoje dve rupice za odvajanje. Odvajanje upravljača izvršite zasebno pomoću svake rupice.
- Vodite računa da ne oštetite unutrašnje komponente prilikom odvajanja daljinskog upravljača.



Povežite unutrašnju jedinicu i daljinski upravljač pomoću kabla za povezivanje.

DC 12 V	Crvena
Signal	Žuta
Uzemljenje	Crna



OPREZ

- Ugradnju sme da izvrši jedino ovlašćeno lice i u skladu sa nacionalnim standardima za povezivanje..
- Ugradnja mora da se izvrši u skladu sa važećim lokalnim/nacionalnim i međunarodnim standardima.
- Koristite totalno zatvorene nezapaljive kanalice (metalne) u slučaju da lokalni propisi o električnim instalacijama i gradnji nalažu upotrebu plenum kablova.

Ako je razdaljina između žičnog daljinskog upravljača i unutrašnje jedinice veća od 10 m, koristite produžni kabl.

OPREZ

Prilikom ugradnje žičnog daljinskog upravljača, nemojte da ga ukopavate u zid. (To može da ošteti senzor temperature.)

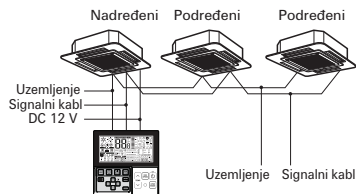
Kabl ne bi smeo da bude duži od 50m. (To može da dovede do grešaka u komunikaciji.)

- Kada postavljate produžni kabl, proverite smer povezivanja priključka daljinskog upravljača i priključka uređaja.
- Ako produžni kabl postavite u pogrešnom smeru, priključak neće biti povezan.
- Specifikacija produžnog kabla: 2547 1007 22# 2 jezgro 3 štit 5 ili viši.

Grupno upravljanje

Kada na jedan daljinski upravljač povežete više od dva klima uređaja, povezivanje izvršite kao što je prikazano na slici desno.

- Ako nije reč o unutrašnjoj jedinici koja komunicira na osnovu događaja, podesite je kao podređenu.
- Komunikaciju na osnovu događaja možete da proverite u uputstvu za upotrebu.



Kada upravljate većim broj unutrašnjih jedinica koje komuniciraju na osnovu događaja pomoću jednog daljinskog upravljača, morate da promenite podešavanja nadređeni/podređeni unutrašnje jedinice.

- Nakon što završite podešavanja nadređeni/podređeni za unutrašnje jedinice i isključite uređaj, ponovo ga uključite nakon 1 minuta.
- Za plafonske kasetne i kanalske proizvode, promenite podešavanja prekidača unutrašnje glavne štampane ploče.



Prekidač br. 3 ISKLJUČEN:
Nadređeni
(originalno fabričko podešavanje)



Prekidač br. 3 UKLJUČEN:
Podređeni

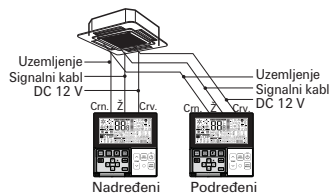
- Za uređaje koji se postavljaju na zid ili za podne stojeće uređaje, promenite odnos nadređeni/podređeni pomoću bežičnog daljinskog upravljača. (Pogledajte uputstvo za upotrebu bežičnog daljinskog upravljača za više detalja)

✳ Kada postavljate dva daljinska upravljača na jednu unutrašnju jedinicu sa funkcijom komunikacije na osnovu događaja, podesite odnos nadređeni/podređeni između daljinskih upravljača. (Pogledajte odeljak nadređeni/podređeni daljinski upravljač)

Kada upravljate grupom, neke funkcije osim osnovnih podešavanja rada, nivo ventilatora Min./Sred./Maks., podešavanje zaključavanja daljinskog upravljača i podešavanje vremena će možda biti ograničene.

Kada na jedan klima uređaj povežete više od dva žična daljinska upravljača, povezivanje izvršite kao što je prikazano na slici desno.

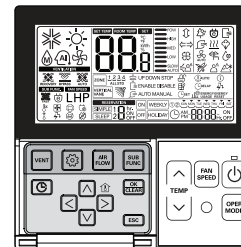
- Kada na jedan klima uređaj povežete više od dva žična daljinska upravljača, podesite jedan daljinski upravljač kao nadređeni, a sve ostale kao podređene, kao što je prikazano na slici desno.
- Kod nekih uređaja, nije moguće upravljanje grupom kao što je prikazano na slici desno.
- Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja za više detalja.




<Kada istovremeno povežete 2 žična daljinska upravljača>

- Kada vršite upravljanje u grupama, podesite odnos nadređeni/podređeni među daljinskim upravljačima. Pogledajte odeljak Podešavanje ugradnje za detaljnije informacije o podešavanju odnosa nadređeni/podređeni.

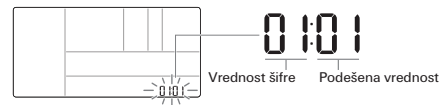
Podešavanje instalatora - Pristup režimu podešavanja instalatora



Pritisnitet i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja.

Kada uđete u režim za podešavanje funkcija ugradnje, u desnom donjem uglu LCD ekrana će biti prikazane vrednosti podataka koji mogu da se programiraju.



- Neke stavke u meniju možda neće biti prikazane, u zavisnosti od funkcija uređaja, ili mogu da imaju drugačiji naziv u meniju.

OPREZ

Ako režim za podešavanje ugradnje ne bude dobro podešen, može da izazove kvar uređaja, povredu korisnika ili oštećenje imovine.

Za ovu ugradnju je potrebna stručnost i nju mora da izvrši jedan od naših servisnih centara ili stručnih instalatera.

Osoba koja vrši ugradnju preuzima odgovornost za bilo koje probleme koji nastanu vezano za ugradnju, i u ovom slučaju, usluga se naplaćuje.

Tabela šifara za podešavanje ugradnje

<Tabela opštih šifara proizvoda klima uređaja>

Šifra	Funkcija	Vrednost			
01	Probni rad	01 : Podešeno			
02	Podešavanje adrese	00~FF : Adresa			
03	E.S.P. Vrednost	<p><ESP nivo> <ESP vrednost> <Primer></p> <p>01: Vrlo nizak 0 ~ 255</p> <p>02: Nizak</p> <p>03: Srednji</p> <p>04: Visok</p> <p>05: Veoma visok</p> <p style="text-align: center;"> </p>			
04	Senzor temperature	01 : Daljinski upravljač, 02 : Unutrašnja jedinica 03 : 2TH			
05	Visina plafona	01 : Nizak, 02 : Srednji, 03 : Visok, 04 : Veoma visok			
06	Statički pritisak	01 : V-H, 02 : F-H, 03 : V-L, 04 : F-L			
07	Podešavanje nadređenog	00 : Podređeni * Samo kod modela serije "Plus1" 01 : Nadređeni 00 : Podešavanje grupe 01 : Pojedinačno podešavanje			
08	Podešavanje premošćavanja	00 : Podređeni, 01 : nadređeni			
09	Uslovni kontakt	00 : Automatsko isključivanje, 01: Automatsko uključivanje			
10	Puštanje sa odlaganjem od 3 minuta	01 : Podešeno			
11	Stanje zone	01 : Promenljiv, 02 : Fiksni			
12	Prebacivanje iz Celzijusa u Farenhajte	00 : Celzijus, 01:Farenhajt (Optimizovano samo za SAD)			
13	Vrsta zone	00 : Regulator zone, 01:Kontrolor prigušivača			
14	Broj zone	02~04 (Broj zone)			
17	Podešavanje kontrole u Celzijusima	00 : Kontrola u koracima od 1 °C , 01 : Kontrola u koracima od 0.5 °C			
18	Podešavanja grejača za hitne situacije	<table border="1"> <tr> <td>Izaberite režim 00 : ne koristi 01 : koristi</td> <td>Podešavanje niske ambijentalne 00 : ne koristi 01~03: Korak podešavanja 01~15 : Korak podešavanja (korak proširenja unutrašnje jedinice)</td> <td>Podešavanje rada ventilacije grejanja Brzina 0 : ventilator isključen 1 : ventilator uključen</td> </tr> </table>	Izaberite režim 00 : ne koristi 01 : koristi	Podešavanje niske ambijentalne 00 : ne koristi 01~03: Korak podešavanja 01~15 : Korak podešavanja (korak proširenja unutrašnje jedinice)	Podešavanje rada ventilacije grejanja Brzina 0 : ventilator isključen 1 : ventilator uključen
Izaberite režim 00 : ne koristi 01 : koristi	Podešavanje niske ambijentalne 00 : ne koristi 01~03: Korak podešavanja 01~15 : Korak podešavanja (korak proširenja unutrašnje jedinice)	Podešavanje rada ventilacije grejanja Brzina 0 : ventilator isključen 1 : ventilator uključen			
19	Podešavanje funkcija za grupno upravljanje	01 : Nije u upotrebi, 02 : U upotrebi			

20	Plazma	00: Nije instaliran 01: Instaliran
21	Električni grejač	
22	Ovlaživač	
23	Elevaciona rešetka	
24	Komplet za ventilaciju	
25	Pomoćni grejač	00: Nije instaliran 01: Instaliran-Normalni 02: Instaliran-Kanalski
26	Provera adrese unutrašnje jedinice	00: Nije instaliran, 01: Instaliran
29	Podešavanja za ugradnju detektora curenja rashladnog sredstva	00: Nije instaliran, 01: Instaliran
32	Korak statičkog pritiska	00: koristi podešenu vrednost statičkog pritiska (šifra 06) 01~11: podešena vrednost statičkog pritiska (šifra 32)
35	Rad ventilatora u režimu hlađenja i uslovima isključene toplote	00: Brzina ventilatora - Niska 01: Ventilator ISKLJUČEN 02: Vrednost podešavanja brzine ventilatora
36	Koristi kontrolu primarnog grejača	00: Otkazi kontrolu primarnog grejača 01: koristi kontrolu primarnog grejača
38	Rad ventilatora klima uređaja povezan sa ventilacijom	00: ventilator klima uređaja radi veoma sporo 01: ventilator klima uređaja je isključen
39	Podešavanje automatskog uključivanja unutrašnje jedinice	00: Koristi automatsko ponovno uključivanje unutrašnje jedinice 01: ne koristi automatsko ponovno uključivanje unutrašnje jedinice
40	Podešavanje vremena senzora zauzetosti 'održavanje zauzetosti'	00: 0 minuta 01: 10 minuta 02: 30 minuta 03: 60 minuta
41	Podešavanje jednostavnog uslovnog kontakta	00: Podrazumevano 01: Ne koristi jednostavni uslovni kontakt 02: Koristi jednostavni uslovni kontakt 03: Koristi za digitalni ulaz

* U zavisnosti od funkcije uređaja, neki sadržaji možda neće biti prikazani.

<Tabela sa šiframa za ventilacioni uređaj>

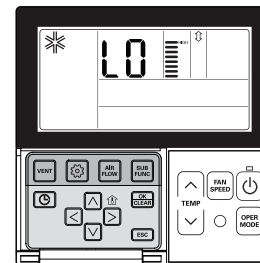
Šifra	Funkcija	Vrednost
01	Probni rad	01 : Podešavanje probnog rada
02	Podešavanje adrese	00~FF : Adresa centralnog upravljača
03	ESP dovoda vazduha	<Korak ESP-a> <Vrednost ESP-a> <Primer>
04	ESP izduvnog vazduha	01 : Nisko 0~255
		02 : Visoko
		03 : Izuzetno visoko
05	Smer uređaja	01 : Normalno 02 : Suprotno
06	Prioritet brzog osvežavanja	01 : Najpre dovodni vazduh 02 : Najpre otpadni vazduh
07	Podešavanje nadređenog	00 : Podređeni 01 : Nadređeni
08	Podešavanje premošćavanja	00 : Podređeni 01 : Nadređeni
09	Uсловni kontakt	00 : Automatsko isključivanje 01 : Automatsko uključivanje
10	Puštanje sa odlaganjem od 3 minuta	01 : Podešeno
11	Stanje zone	01 : Ispravljač 02 : Fiksni
13	Ovlaživanje za jednos-truku ventilaciju	00 : Nije u upotrebi 01 : U upotrebi
14	Ovlaživanje za ventilaciju sa režimom grejanja	00 : Automatsko 01 : Ručno
15	Brzina ventilatora osnove uređaja za ventilaciju	00 : Fabrički podešena vrednost 11 : Povećanje od 10% 21/22 : Smanjenje od 10/20%

* U zavisnosti od funkcije uređaja, neki sadržaji možda neće biti prikazani.

Podešavanje instalatora - Probni rad

Nakon ugradnje mora da se obavi probni rad.

Za više detalja o probnom radu, pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja.



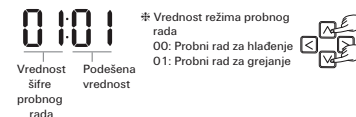
Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.


- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.
- Za uređaje koji se ugrađuju na zid, otkazite pravac vazdušne struje levo/desno.

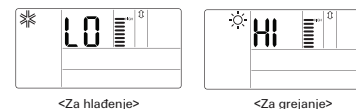
Podešena vrednost '01' će treperiti u donjem delu prozora displeja.



Izaberite režim probnog rada pomoću tastera  .



Pritisnite taster  da biste započeli probni rad.

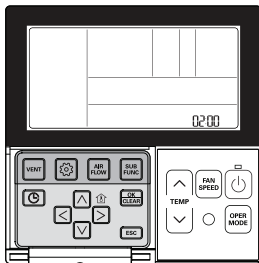


Tokom probnog rada, pritisnite donji taster da biste otkazali probni rad.

- Izbor režima rada, povećavanje/snižavanje temperature, brzina ventilatora, taster za pokretanje/zaustavljanje

Podešavanje ugradnje - Podešavanje adrese za centralno upravljanje

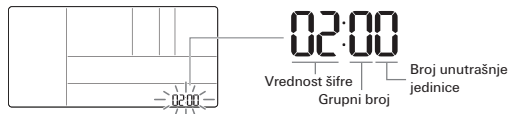
Ova funkcija je namenjena za korišćenje pri povezivanju na centralni kontroler. Pogledajte uputstvo za centralni kontroler za detaljnije funkcije.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Kada uđete u režim za podešavanje adrese pomoću tastera pojaviće se sledeći prikaz.



Podesite br. grupe pomoću tastera . (0-F)



Pomerite se na podešenu vrednost broja unutrašnje jedinice pomoću tastera .



Podesite vrednost broja unutrašnje jedinice pomoću tastera . (0-F)



Pritisnite taster da biste dovršili podešavanje adrese.

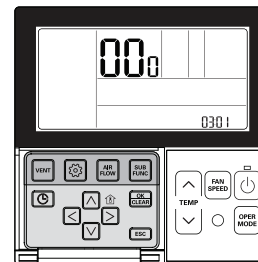
Pritisnite taster da biste izašli.

Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje ESP-a

Ova funkcija služi da olakša ugradnju dodeljivanjem vrednosti brzine ventilatora svakoj od brzina.

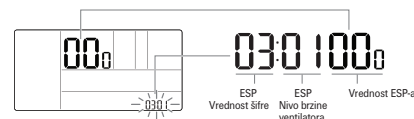


- Ako je ESP nepravilno podešen, to može da dovede do kvara klima uređaja.
- Ovu funkciju mora da podesi ovlašćeni/kvalifikovani instalater.

Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Kada uđete u režim za podešavanje adrese pomoću tastera , pojaviće se sledeći prikaz.



Izaberite nivo brzine ventilatora ESP-a pomoću tastera . Postoji 5 nivoa brzine ventilatora, SPORO → NISKO → SREDNJE → VISOKO → SNAŽNO.



Nivo ESP-a: 01-05



* Podešena vrednost ESP-a može da se programira u rasponu od 0-225.

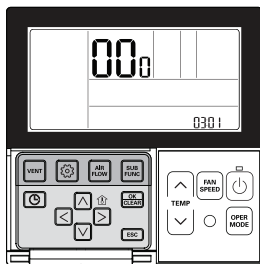
Nivo ESP-a	Brzina ventilatora
01	SPORO
02	NISKO
03	SREDNJE
04	VISOKO
05	SNAŽNO

Pomerite se na podešavanje vrednosti ESP-a pomoću tastera .

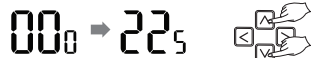
Brojevi sa vrednostima ESP-a će treperiti. (Fabrički je podešeno na 00.)



- Ako je vrednost ESP-a podešena na uređaju koji ne poseduje funkciju veoma slabog ili snažnog toka vazduha, ona možda neće funkcionisati.



Podesite vrednost ESP-a pomoću tastera .



(Vrednost ESP-a može da se podesi između 1 i 255, gde je 1 namjanja, a 255 najveća vrednost.)

Ponovo izaberite brzinu ventilatora pomoću tastera , i podesite vrednost ESP-a za svaku brzinu.

Primer) 120 je podešeno za Povetarac (Vrednost ESP-a za Povetarac : 120)

Primer) 230 je podešeno za Visoko (Vrednost ESP-a za Visoko : 230)

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

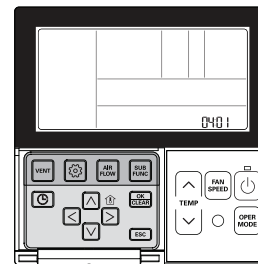
Pritisnite taster da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Posebno obratite pažnju na to da ne pomešate vrednosti ESP-a za svaku brzinu.
- Neki uređaji vam neće dozvoliti da programirate brzine Povetarac i Snažno.
- Vrednosti ESP-a koje mogu da se programiraju mogu da se razlikuju u zavisnosti od uređaja i kapaciteta.
- Nakon što kompenzacija u slučaju nestanka struje bude završena po povratku napajanja (najmanje 1 minut), podesite ili proverite vrednost ESP-a.

Podešavanje instalatora - Sensor temperature

Ova funkcija služi za izbor senzora koji određuje unutrašnju temperaturu.

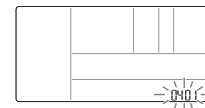


Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite račun da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se na stavku Izbor senzora unutrašnje temperature u meniju pomoću tastera , i pojavije se sledeći prikaz.

Izaberite lokaciju senzora unutrašnje temperature pomoću tastera .



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

Vrednost šifre za Senzor sobne temperature (Sensor temperature) Podešena vrednost

Podešena vrednost za lokaciju senzora
01: Daljinski upravljač
02: Unutrašnja jedinica
03: 2TH

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

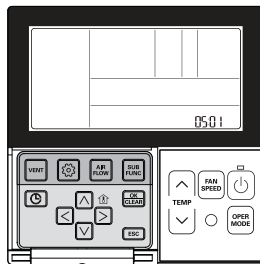
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Izbor lokacije senzora za temperaturu		Funkcija
01	Daljinski upravljač	Rad sa senzorom temperature u daljinskom upravljaču
02	Unutrašnja jedinica	Rad sa senzorom temperature u unutrašnjoj jedinici
03	2TH	Rad na višoj temperaturi nakon poredjenja temperatura između unutrašnje jedinice i žičnog daljinskog upravljača (Postoje uređaji koji rade na nižoj temperaturi.)
		Rad na nižoj temperaturi nakon poredjenja temperatura između unutrašnje jedinice i žičnog daljinskog upravljača

* Funkcije/karakteristike 2TH se razlikuju u zavisnosti od proizvođača.

Podešavanje ugradnje - Izbor visine plafona

Ova funkcija služi za podešavanje nivoa brzine ventilatora u zavisnosti od visine plafona za uređaje plafonskog tipa.

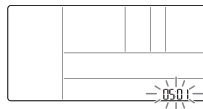


Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke Izbor visine plafona u meniju pomoću tastera i , i pojaviće se sledeći prikaz.

Izaberite visinu plafona pomoću tastera i .



05.01
Vrednost šifre za visinu plafona Podešena vrednost

* Podešena vrednost za visinu plafona
1 : Nisko
2 : Srednje
3 : Visoko
4 : Veoma visoko



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

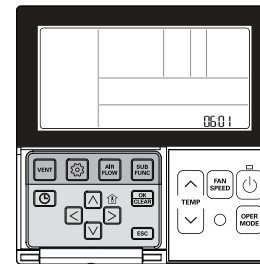
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Nivo visine plafona	Funkcija	
01	Nisko	Brzina unutrašnjeg ventilatora će biti za jedan nivo niža od prosečne brzine ventilatora.
02	Srednje	Brzina unutrašnjeg ventilatora će biti na nivou prosečne brzine ventilatora.
03	Visoko	Brzina unutrašnjeg ventilatora će biti za jedan nivo viša od prosečne brzine ventilatora.
04	Veoma visoko	Brzina unutrašnjeg ventilatora će biti za dva nivoa viša od prosečne brzine ventilatora.

- Podešavanja izbora visine plafona su ograničena samo na neke uređaje.
- Neke unutrašnje jedinice nemaju funkciju za veoma visok plafon.
- Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja za više detalja.

Podešavanje ugradnje - Podešavanje statičkog pritiska

Slzbor statičkog pritiska je dostupan samo kod kanalskih uređaja. Za druge uređaje, nije moguće posediti izbor statičkog pritiska.

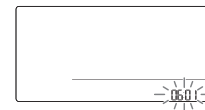


Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster i da biste došli do izbora statičkog pritiska u meniju kao što je dole prikazano.

Izaberite nivo statičkog pritiska pomoću tastera i .



06.01
Vrednost šifre za statički pritisak Podešena vrednost

* Podešena vrednost za statički pritisak
01 : VH
02 : FH
03 : VL
04 : FL



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

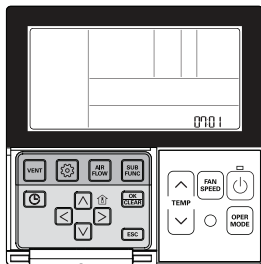
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.


<Tabela podešavanja statičkog pritiska>

Izbor pritiska		Funkcija	
		Stanje zone	Standardna vrednost ESP-a
01	V - H	Promenljivo	Visoko
02	F - H	Fiksni	Visoko
03	V - L	Promenljivo	Nisko
04	F - L	Fiksni	Nisko


Podešavanje instalatora - Podešavanje odnosa nadređeni-podređeni na daljinskom upravljaču


Ova funkcija služi za podešavanje kada postoje dva daljinska upravljača ili za grupno upravljanje.

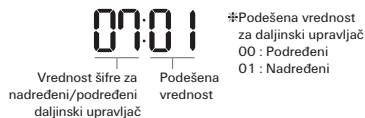


Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Izbor nadređeni/podređeni** u meniju pomoću tastera , i pojaviće se sledeći prikaz.

Izaberite nadređeni/podređeni daljinski upravljač pomoću tastera .



Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster  da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

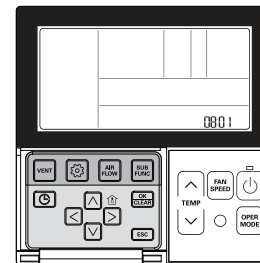
Daljinski upravljač	Funkcija
01 Nadređeni	Unutrašnja jedinica kojom upravlja nadređeni daljinski upravljač u slučaju grupnog upravljanja. (Podrazumevano podešena kao nadređena)
02 Podređeni	Podesite sve daljinske upravljače kao podređene, izuzev jednog nadređenog daljinskog upravljača za grupno upravljanje.


* Pogledajte odeljak 'Grupno upravljanje' za više informacija o odnosu nadređeni/podređeni.

- Neke funkcije možda neće biti dostupne tokom grupnog upravljanja izuzev podešavanja osnovnih operacija, brzine ventilatora nisko/srednje/visoko, podešavanja zaključavanja daljinskog upravljača, podešavanja vremena.


Podešavanje instalatora - Premošćavanje podešavanja odnosa nadređeni-podređeni

Ova funkcija služi da, od modela serije Multi-V 7, spreči različiti režim rada uređaja. Ako je uređaj podešen kao Podređeni, ova funkcija blokira da on radi u suprotnom režimu od spoljne jedinice (Hlađenje / grejanje).




Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Izbor nadređeni/podređeni** u meniju pomoću tastera , i pojaviće se sledeći prikaz.

Izaberite režim rada nadređeni/podređeni pomoću tastera .




Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster  da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

* Ako je izabran za režim rada "podređeni", na ekranu daljinskog upravljača biće prikazano  kao što je pokazano na slici 1.

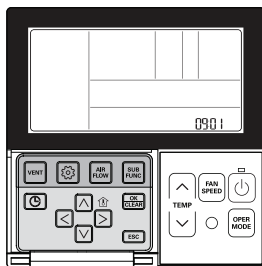
slika 1.



* Neki uređaji nemaju funkciju izbora režima rada nadređeni/podređeni.

Podešavanje instalatora - Podešavanje režima uslovnog kontakta

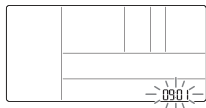
Ova funkcija je dostupna samo kod uređaja sa uslovnim kontaktom.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Podešavanje režima uslovnog kontakta** u meniju pomoću tastera , i pojaviće se sledeći prikaz.



Izaberite Režim uslovnog kontakta pomoću tastera .

Podešena vrednost za uslovni kontakt
 00 : Ručno
 01 : Auto

Vrednost šifre za uslovni kontakt Podešena vrednost

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

• Pogledajte uputstvo za Uslovni kontakt za detaljnija objašnjenja o režimu uslovnog kontakta.

▶ Šta je uslovni kontakt?

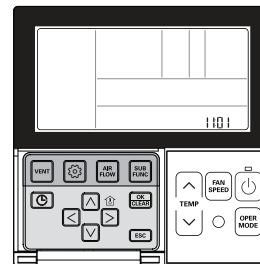
To znači prijem kontaktnog signala kada klima uređaj radi povezano za hotelskom ključ-karticom ili senzorom.

Podešavanje ugradnje - Stanje zone

Ova funkcija služi za podešavanje režima brzine ventilatora unutrašnje jedinice kao stalne ili promenjive.

- Promenljiva: Ako je podešeno na UKLJUČENO, podešava se brzina ventilatora. Ako je podešeno na ISKLJUČENO, blagi vetar

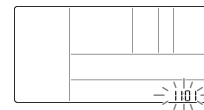
- Stalna: Ako je podešeno na UKLJUČENO, podešava se brzina ventilatora. Ako je podešeno na ISKLJUČENO, podešava se brzina ventilatora.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do izbora stanja zone u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite stanje zone pomoću tastera .

#Podešena vrednost za Stanje zone
 01 : Promenljivo
 02 : Stalno

Vrednost šifre za Stanje zone Podešena vrednost

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

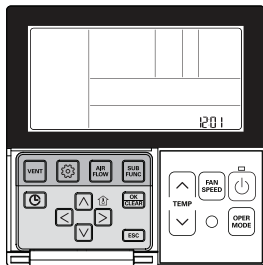
Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Prebacivanje iz Celzijusa u Farenhajte

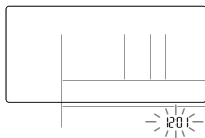
Ova funkcija služi za promenu prikaza vrednosti između Celzijusove i Farenhajtove skale. (Optimizovano samo za SAD)



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Prebacivanje iz Celzijusa u Farenhajte** u meniju pomoću tastera i pojavice se sledeći prikaz.



Izaberite **Prebacivanje iz Celzijusa u Farenhajte** pomoću tastera .

12:01 † Podešavanje Farenhajta
00 : Celzijusi
01 : Farenhajti

Šifra funkcije vrednost režima pretvaranja

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

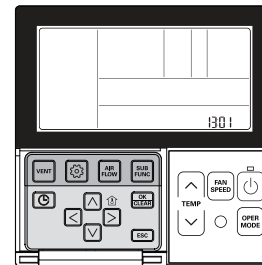
* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.



Svaki put kada u režimu Farenhajt pritisnete taster , temperatura će se povećati/smanjiti za 2 stepena.

Podešavanje instalatora - Podešavanje tipa zone

Ova funkcija je dostupna samo na nekim uređajima. Moguće je podesiti novi ili stari tip zone na uređaju koji je dostupan za ugradnju kontrolora prigušivača.



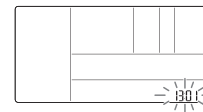
OPREZ

Ako netačno podesite broj zone, uređaj može da radi neispravno, naročito kada je u pitanju zonsko upravljanje. Ovu funkciju mora da podesi sertifikovani serviser.

Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Podešavanje tipa zone** u meniju pomoću tastera i pojavice se sledeći prikaz.



Izaberite **Podešavanje tipa zone** pomoću tastera .

13:01 † Podešavanje tipa zone
00 : Stari
01 : Novi

Šifra funkcije Vrednost tipa zone

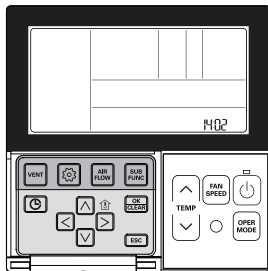
Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

Podešavanje instalatora - Podešavanje broja zone

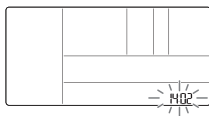
Ova funkcija je dostupna samo na nekim uređajima. Ona služi za se podeši broj instaliranih zona. Moguće je upravljanje samo novim tipom zone



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke Podešavanje broja zone u meniju pomoću tastera i pojaviće se sledeći prikaz.



Izaberite Podešavanje broja zone pomoću tastera .

14:02
Šifra funkcije Instalirani broj zona

* Podešavanje broja zone
02-04 : broj instaliranih zona



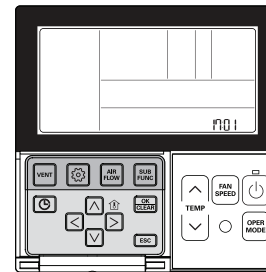
Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

Podešavanje instalatora - Podešavanje upravljanja u Celzijusima

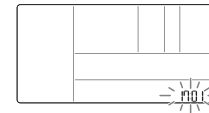
Ova funkcija služi za podešavanje jedinice za kontrolu temperature u koracima od po 1°C ili 0.5°C.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke Podešavanje upravljanja u Celzijusima u meniju pomoću tastera i pojaviće se sledeći prikaz.



Izaberite Podešavanje upravljanja u Celzijusima pomoću tastera .

17:01
Vrednost šifre
za Podešavanje
upravljanja u
Celzijusima

* Podešena vrednost
za Podešavanje
upravljanja u Celzijusima
00 : Kontrola u koracima
od 1 °C
01 : Kontrola u koracima
od 0,5 °C



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

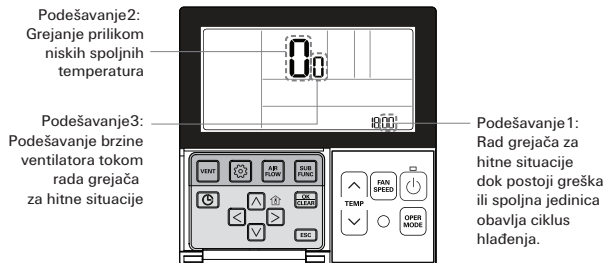
* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje grejača za hitne situacije

Ova funkcija je dostupna samo na nekim uređajima. Ona služi za podešavanje grejača za hitne situacije. Grejač za hitne situacije se koristi za zagrevanje prostorija u hitnim slučajevima kao što je greška na toplotnoj pumpi. Grejač za hitne situacije deluje umesto, a ne kao dopuna toplotnoj pumpi.

* Funkcija podešavanja grejača za hitne situacije pokriva sledeće uslove:

- 1) Rad grejača za hitne situacije dok postoji greška ili spoljna jedinica obavlja ciklus hlađenja.
- 2) Rad grejača za hitne situacije pri niskoj spoljnoj temperaturi.
- 3) Podešavanje brzine ventilatora tokom rada grejača za hitne situacije



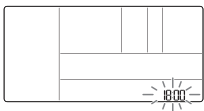
OPREZ

Podešavanje ove funkcije mora da obavii sertifikovani serviser. Nepravilno podešavanje ove funkcije može da dovede do požara.

Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Podešavanje grejača za hitne situacije** u meniju pomoću tastera i pojavice se sledeći prikaz.



Izaberite **Podešavanje grejača za hitne situacije** pomoću tastera .

* Ako se u ovof fazi podesi 00, podešavanje 2 i podešavanje 3 neće biti dostupni.



Šifra funkcije

* Podešena vrednost za podešavanje funkcije
00 : ne koristii
01 : koristii



Podešavanje1: Rad grejača za hitne situacije dok postoji greška ili spoljna jedinica obavlja ciklus hlađenja.

Pomerite se na stavku **Grejanje prilikom niskih spoljnih temperatura** pomoću tastera .



Pritisnite taster da biste podesili **Grejanje prilikom niskih spoljnih temperatura**.



00: Ne koristii

01-03: kompresor uklj./iskl. Korak podešavanja



01-15: kompresor uklj./iskl. Korak podešavanja(korak proširenja unutrašnje jedinice)



* Rad grejača za hitne situacije pri niskoj spoljnoj temperaturi
- kompresor isključen : Grejač za hitne situacije je omogućen
- kompresor uključen : Grejač za hitne situacije je onemogućen

Pomerite se na **Podešavanje brzine ventilatora tokom rada grejača za hitne situacije** pomoću tastera .



Pritisnite taster da biste podesili brzinu ventilatora tokom rada grejača za hitne situacije.

0 : ventilator isključen

1 : ventilator uključen

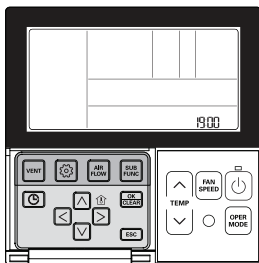


Pritisnite taster da biste sačuvali.

Pritisnite taster da biste izašli, ili će uređaj automatski izaći iz režima podešavanja ako se ne pritisne nijedan taster u roku od 25 sekundi.

Podešavanje instalatora - Podešavanje kontrole funkcija za grupno upravljanje

Ova funkcija služi za upravljanje opštim funkcijama ili određenim funkcijama na osnovu kriterijuma nadređene unutrašnje jedinice za grupno upravljanje.

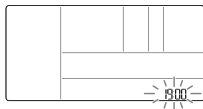


Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pomerite se do stavke **Podešavanje funkcija za grupno upravljanje** u meniju pomoću tastera bi pojavile se sledeći prikaz.

Izaberite **Podešavanje funkcija za grupno upravljanje** pomoću tastera .



19:00

Vrednost šifre za Podešavanje funkcija za grupno upravljanje

Podešena vrednost

‡ Podešena vrednost za podešavanje funkcija za grupno upravljanje
00 : Opšte funkcije
01 : Opšte funkcije, neki kriterijumi nadređene unutrašnje jedinice



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

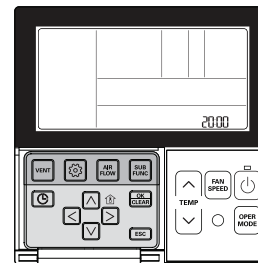
Pritisnite taster da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster **Podešavanje**, promene neće biti primenjene.

- Opšte funkcije, neki kriterijumi nadređene unutrašnje jedinice moraju da budu podešeni za grupu serije istih unutrašnjih jedinica.
- U slučaju grupnog upravljanja za uređaje koji imaju različite modele unutrašnjih jedinica, koristite režim upravljanja postojećom grupom tako što ćete podesiti 00 (korišćenje samo opštih funkcija).

Podešavanje ugradnje - Podešavanje opcija funkcija

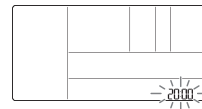
Ova funkcija se koristi kada su dodatno ugrađeni čistač vazduha, grejač, ovlaživač vazduha, elevaciona rešetka, komplet za ventilaciju, ili kada je ugrađeni komplet uklonjen.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do odgovarajuće funkcije u meniju kao što je dole prikazano.



Funkcija	Šifra
Plazma prečišćavanje	20
Električni grejač	21
Ovlaživač	22
Elevaciona rešetka	23
Komplet za ventilaciju	24
Pomoćni grejač	25

Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

20:00

Vrednost šifre

Podešena vrednost

‡ Podešena vrednost za svaku funkciju
00 : Nije ugrađeno
01 : Instaliran



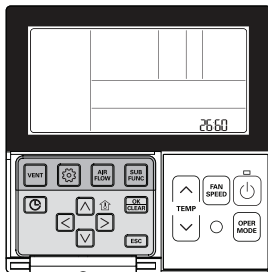
- * U slučaju da unutrašnja jedinica ima jedan dodatni stepen u podešavanju pomoćnog grejača. 00: nije ugrađeno
01: ugrađeno - opšti
02: ugrađeno - kanalski tip
- Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.


Pritisnite taster da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster **Podešavanje**, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora – Provera adrese unutrašnje jedinice

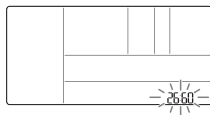
Ova funkcija služi za identifikaciju adrese unutrašnje jedinice koju joj je dodelila spoljna jedinica.



Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster  da biste u meniju došli do stavke Provera adrese unutrašnje jedinice kao što je dole prikazano.

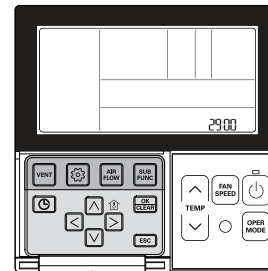


Pritisnite taster  da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje detektor curenja rashladnog sredstva

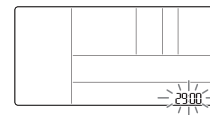
Ova funkcija služi kada se na unutrašnju jedinicu dodatno ugradi detektor curenja rashladnog sredstva ili se ugrađeni detektor ukloni.



Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster  da biste došli do stavke Podešavanja za ugradnju detektora curenja rashladnog sredstva u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera  .

29:00
Vrednost šifre Podešena vrednost

* Podešena vrednost za ugradnju detektora curenja rashladnog sredstva
00 : Nije ugrađen
01 : Ugrađen



Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje.

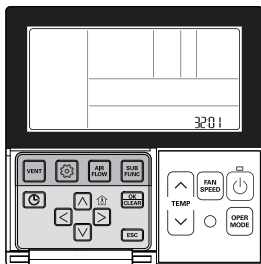
Pritisnite taster  da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje koraka statičkog pritiska

Ova funkcija se odnosi samo na modele kanalskog tipa. Ako podesite ovu funkciju u drugim slučajevima, to će dovesti do kvara. Ova funkcija je dostupna samo na nekim uređajima..

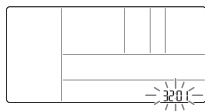
U ovoj funkciji statički pritisak uređaja je podeljen u 11 koraka radi podešavanja.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste u meniju došli do stavke **Podešavanje koraka statičkog pritiska** kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

32.01
Vrednost šifre Podešena vrednost

* Podešena vrednost za korak statičkog pritiska 00 : koristi zadatu vrednost statičkog pritiska (šifra 06)
01~ 11 : podešena vrednost statičkog pritiska (šifra 32)



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

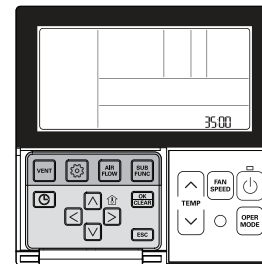
* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja. Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

- Podešavanje statičkog pritiska (šifra 06) se neće koristiti ako se koristi podešavanje koraka statičkog pritiska (šifra 32).
- Za vrednost statičkog pritiska za saki korak, pogledajte uputstvo za upotrebu unutrašnje jedinice.

Podešavanje instalatora – Rad ventilatora u režimu hlađenja i uslovima isključene toplote

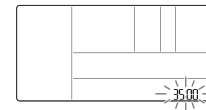
Ova funkcija služi za podešavanje rada ventilatora unutrašnje jedinice u režimu hlađenja i uslovima isključene toplote.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do stavke **Podešavanje rada ventilatora u režimu hlađenja i uslovima isključene toplote** u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

35.00
Vrednost šifre Podešena vrednost

* Podešena vrednost

vrednost	Rad ventilatora
00	Brzina ventilatora Niska
01	Ventilator isključen
02	Vrednost podešavanja brzine ventilatora



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

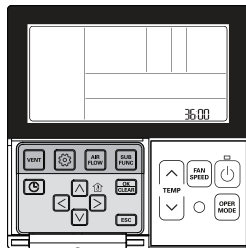
Pritisnite taster da biste izašli.

* Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

* Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje kontrole primarnog grejača

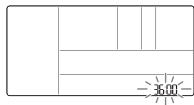
Ova funkcija podešava da spoljna jedinica radi sa pomoćnim izvorom toplote i grejačem zajedno sa glavnim izvorom toplote u režimu grejanja.



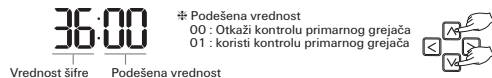
Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster  da biste došli do stavke Podešavanja kontrole primarnog grejača u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera  .



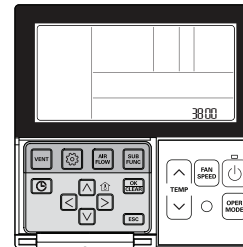
Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster  da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Rad ventilatora klima uređaja povezan sa ventilacijom

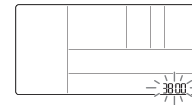
Ova funkcija podešava dostupnost pomeranja ventilatora klima uređaja kada radi samo ventilator dok je klima uređaj isključen, u slučaju povezanog rada klima uređaja sa uređajem za ventilaciju.



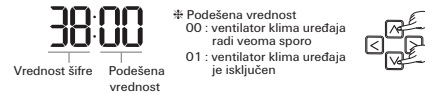
Pritisnite i zadržite taster  duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.


- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster  da biste došli do stavke Podešavanja rada ventilatora klima uređaja povezanog sa ventilacijom u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera  .



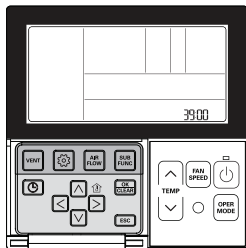
Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster  da biste izašli.

- * Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.
- * Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje automatskog pokretanja unutrašnje jedinice

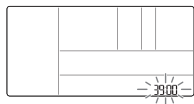
Ova funkcija određuje da li, pri aktivaciji kompenzacije u slučaju nestanka struje, rad unutrašnje jedinice treba da se nastavi sa stanjem kao kada je uređaj bio uključen ili sa stanjem kao kada je bio isključen.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do stavke Podešavanja automatskog pokretanja unutrašnje jedinice u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

39:00

Vrednost šifre Podešena vrednost

‡ Podešena vrednost
00 : Koristi automatsko ponovno uključivanje unutrašnje jedinice
01 : Ne koristi automatsko ponovno uključivanje unutrašnje jedinice

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

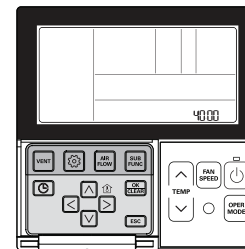
Pritisnite taster da biste izašli.

‡ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

‡ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje vremena trajanja zauzetosti

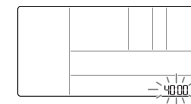
Ova funkcija služi za podešavanje trajanja zauzetosti nakon što je otkriveno kretanje kada se ugradije senzor zauzetosti.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do stavke Podešavanje trajanja vremena zauzetosti u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

40:00

Vrednost šifre Podešena vrednost

‡ Podešena vrednost

vrednost	Podešavanje vremena
00	0 minuta
01	10 minuta
02	30 minuta
03	60 minuta

Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

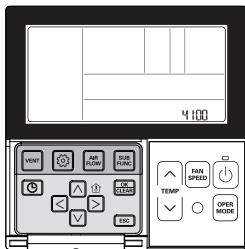
Pritisnite taster da biste izašli.

‡ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

‡ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

Podešavanje instalatora - Podešavanje za jedinicu sa jednostavnim uslovnim kontaktom

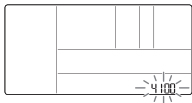
Ova funkcija služi kada se na unutrašnju jedinicu dodatno ugradi jednostavni uslovni kontakt ili se ugrađeni jednostavni uslovni kontakt ukloni.



Pritisnite i zadržite taster duže od 3 sekunde da biste ušli u režim za podešavanje funkcija ugradnje.

- Ako ga pritisnete jednom kratko, ući ćete u režim za korisnička podešavanja. Povedite računa da pritisnete i zadržite taster duže od 3 sekunde.

Pritiskajte taster da biste došli do stavke Podešavanje za jedinicu sa jednostavnim uslovnim kontaktom u meniju kao što je dole prikazano.



Izaberite vrednost šifre i podesite vrednost za svaku funkciju pomoću tastera .

4:00
Code value Set value

‡ Podešena vrednost

vrednost	podešenje
00	Podrazumevano - Automatsko prepoznavanje jednostavnog uslovnog kontakta
01	Jednostavni uslovni kontakt : Nije ugrađen
02	Jednostavni uslovni kontakt : Nije ugrađen
03	Koristi za digitalni ulaz



Pritisnite taster da biste sačuvali podešavanje.

Pritisnite taster da biste izašli.

✳️ Ako nakon podešavanja u roku od 25 sekundi ne pritisnete nijedan taster, daljinski upravljač automatski izlazi iz režima podešavanja.

✳️ Ako pre izlaska iz ovog režima ne pritisnete taster Podešavanje, promene neće biti primenjene.

ČEK-LISTA PRE PRIJAVE KVARA

Pre nego što se obratite ovlašćenom servisu, molimo vas da najpre proverite sledeće stavke:

Simptomi	Provera	Otklanjanje
Klima uređaj ne radi.	• Da li je klima uređaj uključen?	• Proverite osigurač. • Proverite stanje žičnog daljinskog upravljača.
	• Da li su klima uređaj i daljinski upravljač dobro povezani kablom?	• Povežite klima uređaj i kabl daljinskog upravljača.
	• Da li je kabl za povezivanje dobar?	• Povežite klima uređaj i kabl daljinskog upravljača.
Uređaj ne radi u programiranom režimu.	• Da li ste dobro podesili vreme programiranja?	• Molimo podesite ispravno vreme.
	• Da li ste dobro obavili programiranje?	• Molimo obavite programiranje još jednom onako kako je navedeno u uputstvu.
Iz uređaja ne izlazi hladan vazduh.	• Da li je željena temperatura podešena ispod trenutne temperature?	• Podesite željenu temperaturu ispod trenutne temperature.
Klima uređaj se automatski uključuje ili isključuje.	• Da li ste programirali neku opciju?	• Kada se taster za programiranje i taster podesi/otkaži drže istovremeno pritisnutim 3 sekunde ili duže, sva podešena programiranja će biti otkazana.
Na prozoru sa indikatorima na daljinskom upravljaču je prikazana greška.	• Da li je prikazana greška 'CH03'?	• Proverite stanje žičnog daljinskog upravljača. • Proverite još jednom povezanost klima uređaja i kabla daljinskog upravljača.