



KORISNIČKI PRIRUČNIK

KLIMA-UREĐAJ

HRVATSKI

Prije upotrebe uređaja pažljivo pročitajte priručnik i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

STROPNA KASETA S 4-STRANIM ISPUHOM

Prijevod originalnih uputa

SADRŽAJ

Mjere opreza.....	3
Uvodni podaci o uređaju	8
Nazivi i funkcije dijelova.....	8
Što učiniti prije rada uređaja	8
Žaruljice indikatora rada	8
Žičani daljinski upravljač	9
Bežični daljinski upravljač (dodatačna oprema) ...10	10
Standardni rad – standardno hlađenje.....	11
Upute za rukovanje uređajem	11
Standardni rad – Grijanje.....	12
Standardni rad – Brzo hlađenje	12
Standardni rad – Odvlaživanje	13
Automatska promjena hlađenja/grijanja (Auto Changeover Mode)	13
Standardni rad - Ventilacija.....	14
Standardni rad - Automatski rad	15
Standardni rad – Namještanje strujanja zraka..16	16
Standardni rad - Namještanje temperature/provjera sobne temperature17	17
Podfunkcija – Pročišćavanje plazmom	18
Postavljanje funkcije - Zaključavanje za djecu..19	19
Postavljanje funkcije - Promjena temperature ..20	20
Postavljanje funkcije - zakretanje rešetke ...21	21
Postavljanje funkcije - brišanje znaka za filter ..22	22
Postavljanje funkcije - upravljanje kutom lopatice	23
Postavljanje funkcije - promjena trenutačnog vremena sata.....	24
Programiranje - jednostavno rezerviranje....26	26
Programiranje: tjedno rezerviranje	27
Programiranje - rezerviranje spavanja (Sleep) ..29	29
Programiranje - rezerviranje uključenja (ON)....30	30
Programiranje - rezerviranje isključenja (OFF)...32	32
Programiranje: praznično rezerviranje.....34	34
Upravljanje kompletom za prozračivanje (opcija) ...35	35
Održavanje i servis	36
Unutarnja jedinica	36
Filtar za pročišćavanje (opcija)	37
Savjeti za rukovanje uređajem!	38
Kada se klimatizacijski uređaj ne pokreće...38	38
Savjeti za rješavanje problema!	
Uštedite vrijeme i novac!	39
U sljedećim situacijama odmah nazovite servis:.....	39



VAŠE ZABILJEŠKE

Ovdje zapišite broj modela i serijski broj:

Model br.

Serijski br.

Brojeve ćete pronaći na bočnoj strani svakog uređaja.

Naziv prodavača

Datum kupnje

- Spajalicom zakvačite račun na ovu stranicu u slučaju potrebe dokazivanja datuma kupnje radi ostvarivanja jamstvenih prava.



PROČITAJTE PRIRUČNIK

U priručniku ćete pronaći brojne korisne savjete o pravilnoj upotrebni i održavanju svog klimatizacijskog uređaja. Samo malo pažnje i brige prilikom održavanja može vam uštedjeti mnogo vremena i novca tijekom radnog vijeka vašeg klimatizacijskog uređaja.

U odjeljku o rješavanju problema pronaći ćete brojne odgovore na uobičajene probleme.

Ako prvo pogledate odjeljak sa savjetima za **rješavanje problema**, možda nećete trebati pozivati servis.



MJERE OPREZA

- Za popravak i održavanje uređaja nazovite ovlaštenog servisera.
- Za postavljanje uređaja obratite se instalateru.
- Mala djeca i invalidi ne smiju upotrebljavati klimatizacijski uređaj bez nadzora.
- Malu je djecu potrebno nadzirati kako biste bili sigurni da se neće igrati klimatizacijskim uređajem.
- U slučaju zamjene električnog kabela, zamjenu treba izvršiti samo ovlaštena osoba uz upotrebu originalnih zamjenskih dijelova.
- Instalacijske radove trebaju obavljati samo kvalificirane i ovlaštene osobe, u skladu s državnim standardima za električno priključivanje.



Mjere opreza

Kako biste spriječili ozljede korisnika i drugih osoba, kao i oštećenja imovine, morate se pridržavati sljedećih uputa.

■ Nepravilno rukovanje zbog zanemarivanja uputa prouzročit će ozljede ili štetu. Ozbiljnost je klasificirana prema sljedećim pokazateljima.



UPOZORENJE

Ovaj simbol ukazuje na mogućnost uzrokovanja smrti i teških ozljeda.



OPREZ

Ovaj simbol ukazuje na mogućnost ozljede ili oštećenja.



UPOZORENJE

Uredaj obvezno uzemljite.

- Postoji opasnost od strujnog udara.

**Ne upotrebljavajte neispravan ili nedovoljno jak prekidač strujnog kruga.
Upotrebljavajte prekidač i osigurač odgovarajuće nazivne vrijednosti.**

- There is risk of fire or electric shock .

**Nemojte upotrebljavati višenamjenski priključak.
Ovaj uređaj uvijek mora uvijek biti priključen na vlastiti strujni krug i imati vlastiti prekidač.**

- U protivnom može prouzročiti strujni udar ili požar.

Za električne radove obratite se trgovcu, prodavaču, kvalificiranom električaru ili ovlaštenom servisnom centru. Ne rastavlajte i ne pravljajte uređaj sami.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

**Obvezno uzemljite uređaj prema električnoj shemi.
Ne priključujte žicu uzemljenja na plinske ili vodovodne cijevi, gromobran ili žicu za uzemljenje telefona.**

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Čvrsto postavite ploču i poklopac upravljačke kutije.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara zbog prašine, vode i slično.

Upotrebljavajte prekidač ili osigurač odgovarajuće nazivne vrijednosti.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Ne mijenjajte i ne produžujte električni kabel. Ako na električnom kabelu učite ogrebotine, oštećenu izolaciju ili dotrajalost, morate zamjeniti kabel.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Za postavljanje, skidanje ili ponovno postavljanje uređaja uvijek se obratite dobavljaču ili ovlaštenom servisnom centru.

- Postoji opasnost od požara, strujnog udara, eksplozije ili ozljeda.

Ne postavljajte uređaj na neispravno instalacijsko postolje. Pazite da područje postavljanja ne propadne s vremenom.

- To može prouzročiti pad uređaja.

Nikada ne postavljajte vanjsku jedinicu na pokretnu podlogu ili na mjesto s kojeg bi uređaj mogao pasti.

- Ako dođe do pada vanjske jedinice, posljedice mogu biti oštećenje uređaja ili ozljede, pa čak i smrt.

Ako je uređaj natopljen (poplavljen ili potopljen) vodom, prije ponovne upotrebe obratite se servisnom centru radi popravka.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Obvezno provjerite koje rashladno sredstvo treba primijeniti. Pročitajte na-ljepnicu na uređaju.

- Upotreba neodgovarajućeg rashladnog sredstva može one-mogući normalan rad uređaja.

Ne upotrebljavajte oštećeni električni kabel, oštećeni utikač ili slabo pričvršćenu oštećenu utičnicu.

- U protivnom, može doći do požara ili strujnog udara.

Ne dirajte, ne upravljajte i ne popravljajte uređaj vlažnim rukama. Rukom uhvatite utikač prilikom izvlačenja iz utičnice.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne stavljate grijać ili druge uređaje koji griju blizu električnog kabela.

- Postoji opasnost od požara i strujnog udara.

Ne dopustite da voda uđe u električne dijelove. Uređaj postavite dalje od izvora vode.

- Postoji opasnost od požara, kvara uređaja ili strujnog udara.

Ne spremajte, ne upotrebljavajte i ne dopuštajte upotrebu zapaljivog plina ili zapaljivih predmeta u blizini uređaja.

- Postoji opasnost od požara.

Priklučivanje električnih žica na unutarnjoj/vanjskoj jedinici mora biti čvrsto izvedeno, a kabel treba pravilno provesti tako da priključni spojevi ne budu izloženi naprezanju zbog povlačenja kabela.

- Nepravilni ili labavi priključci mogu prouzročiti zagrijavanje i požar.

Ambalažni materijal sigurno odložite na otpad. Skupite vijke, čavle, baterije, polomljene stvari i drugo nakon postavljanja, a zatim rasparajte i bacite plastične ambalažne vreće.

- Djeca bi se mogla igrati ambalažnim materijalom i tako se ozlijediti.

Obvezno provjerite je li utikač električnog kabela prljav, olabavljen ili slomljen, a zatim ukopčajte utikač u utičnicu do kraja.

- Uprljan, klimav ili slomljen utikač može prouzročiti strujni udar ili požar.

U vanjskoj jedinici nalazi se „step-up“ kondenzator koji električne komponente opskrbljuje visokim naponom. Pazite da prije popravljanja uređaja potpuno ispraznite kondenzator.

- Napunjeni kondenzator može prouzročiti strujni udar.

Kod postavljanja uređaja služite se kompletom za postavljanje koji se isporučuje s uređajem..

- U protivnom, uređaj može pasti i prouzročiti teške ozljede.

Pazite da upotrijebite samo one dijelove koji su na popisu dijelova. Nikada ne pokušavajte preinčavati opremu.

- Upotreba neodgovarajućih dijelova može prouzročiti strujni udar, stvaranje velike topline ili požar.

Ne upotrebljavajte uređaj u čvrsto zatvorenom prostoru na duže vrijeme. Redovito prozračujte.

- Može doći do pomanjkanja kisika, što je štetno za zdravlje.

Ne otvarajte prednju rešetku tijekom rada uređaja. (Ne dirajte elektrostatički filter ako je uređaj opremljen tom vrstom filtra.)

- Postoji opasnost od ozljeda, strujnog udara ili kvara uređaja.

Ako se jave nepoznati zvukovi, mirisi ili dim iz uređaja. Odmah isključite prekidač ili izvucite električni kabel iz utičnice.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ako uređaj radi zajedno s peći ili nekim drugim grijačim elementom, s vremenom na vrijeme prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

- Može doći do pomanjkanja kisika, što je štetno za zdravlje.

Isključite električno napajanje i izvucite utikač iz utičnice kada čistite i popravljate uređaj.

- Postoji opasnost od strujnog udara.

Ako se uređaj neće upotrebljavati dulje vrijeme, izvucite kabel za napajanje iz utičnice ili isključite prekidač.

- Postoji opasnost oštećenja ili kvara uređaja ili od slučajnog rada uređaja.

Pazite i osigurajte da nitko, a posebno djeca, ne mogu nagaziti ili pasti na vanjsku jedinicu.

- To može prouzročiti ozljede i oštećenje uređaja

Pobrinite se da tijekom rada uređaja ne može doći do izvlačenja i oštećivanja električnog kabla uređaja.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Ne stavljamte NIKAKVE PREDMETE na električni kabel.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Ne uključujte/isključujte uređaj priključivanjem ili izvlačenjem utikača iz utičnice.

- Postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

U slučaju istjecanja zapaljivog plina, isključite plin i otvorite prozor kako biste prozračili prostoriju prije nego što uključite uređaj.

- Ne upotrebljavajte telefon te ne uključujte i ne isključujte prekidače. Postoji opasnost od eksplozije ili požara.

OPREZ

Za podizanje i nošenje uređaja potrebne su dvije ili više osoba.

- Izbjegnite ozljede.

Prilikom postavljanja uređaja pazite da bude ravno postavljen.

- Za onemogućavanje trešnje ili buke.

Ne upotrebljavajte uređaj za posebne namjene kao što su čuvanje hrane, umjetničkih predmeta i slično. Uređaj je klimatizacijski uređaj za široku potrošnju, a ne precizni rashladni sustav.

- Postoji opasnost od oštećenja ili gubitka imovine.

Ne postavljajte uređaj na mjesto na kojem bi mogao biti izravno izložen morskom vjetru (slanom aerosolu).

- To može prouzročiti koroziju uređaja.

Ne postavljajte uređaj na mjesto na kojem buka ili vrući zrak vanjske jedinice mogu štetiti susjedima ili im smetati.

- Tako možete izazvati probleme susjedima i moguće sporove.

Postavite odvodno crijevo kako biste osigurali dobru odvodnju kondenzirane vode.

- Loše izvedeno priključivanje može prouzročiti istjecanje vode.

Nakon postavljanja ili pravljenja uređaja uvijek provjerite istječe li plin (rashladno sredstvo).

- Niska razina rashladnog sredstva može prouzročiti kvar uređaja.

Za čišćenje upotrijebite mekanu krpnu. Ne upotrebljavajte jake deterdžente, otapala ili prskajuću vodu.

- Postoji opasnost od požara, strujnog udara ili oštećenja plastičnih dijelova uređaja.

Ne dirajte metalne dijelove uređaja kada skidate filter za zrak.

- Postoji opasnost od ozljeda.

Ne blokirajte ulazne i izlazne otvore za protok zraka.

- To može prouzročiti kvar uređaja.

Ne gazite po uređaju i ne stavljamte nikakve predmete na njega. (vanjske jedinice)

- Postoji opasnost od ozljeda ili kvara uređaja.

Nakon svakog čišćenja čvrsto postavite filter. Čistite filter svaka dva tjedna ili češće ako je potrebno.

- Prljavi filter smanjuje učinkovitost.

Ne gurajte ruke ili druge predmete kroz ulazni ili izlazni otvor za zrak tijekom rada uređaja.

- Tamo se nalaze oštri i pokretni dijelovi koji mogu prouzročiti ozljede.

Ne naginjite uređaj tijekom skidanja ili demontaže.

- Može doći do prolijevanja vode kondenzirane unutar uređaja.

Tijekom rastavljanja uređaja rashladno ulje i ostale dijelove treba odložiti na otpad u skladu s lokalnim i državnim standardima.

Ako tekućina iz baterija dođe u doticaj s kožom ili odjećom, temeljito operite mjesto doticaja čistom vodom. Ne upotrebljavajte daljinski upravljač ako su baterije procurile.

- Kemikalije u baterijama mogu prouzročiti opekline ili druge opasnosti za zdravље.

Ne izlažite svoju kožu, djecu i biljke strujni hladnjog ili vrućeg zraka.

- Tako možete našteti zdravlju.

Budite pažljivi prilikom raspakiravanja i postavljanja uređaja.

- Oštri rubovi mogu prouzročiti ozljede.

Ne miješajte zrak ili plin osim navedenog rashladnog sredstva koje se upotrebljava u sustavu.

- Ako u rashladni sustav uđe zrak, posljedica će biti izrazito visoki tlak koji će prouzročiti oštećenje uređaja ili ozljede.

Zamijenite sve baterije u daljinskom upravljaču novim baterijama istog tipa. Ne miješajte stare i nove baterije ili različite tipove baterija.

- Postoji opasnost od požara ili kvara uređaja.

Ako ste tekućinu iz baterija stavili u usta, operite zube i posjetite liječnika. Ne upotrebljavajte daljinski upravljač ako su baterije procurile.

- Kemikalije u baterijama mogu prouzročiti opekline ili druge opasnosti po zdravljie.

Ne pijte vodu koja se odvodi iz uređaja.

- Ta voda nije zdrava za piće i može prouzročiti ozbiljne zdravstvene poteškoće.

Ako rashladni plin istječe tijekom popravka, ne dirajte ga.

- Rashladni plin može prouzročiti promrzline (ozebljine)

Ako tijekom postavljanja dođe do istjecanja plina, odmah prozračite prostoriju.

- U protivnom, to može biti štetno za zdravljie.

Baterije ne punite i ne rastavljajte. Ne bacajte baterije u vatru.

- Baterije se mogu zapaliti ili eksplodirati.

Ne ostavljajte klimatizacijski uređaj da radi duže vrijeme kada je vlažnost zraka vrlo visoka, a vrata ili prozor su otvoreni.

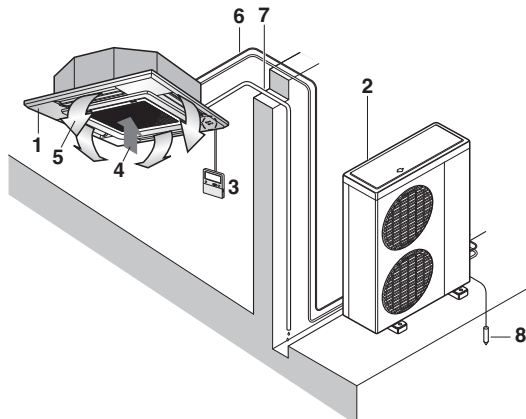
- Može doći do kondenzacije vlage koja može navlažiti ili oštetiti namještaj.

Kada čistite, održavate ili popravljate uređaj na visini, upotrebljavajte čvrsto postolje ili ljestve.

- Budite pažljivi i pazite da se ne ozlijedite.

Uvodni podaci o uređaju

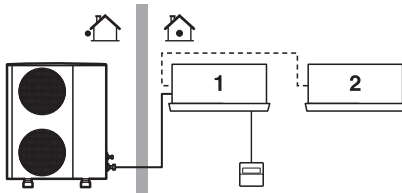
Nazivi i funkcije dijelova



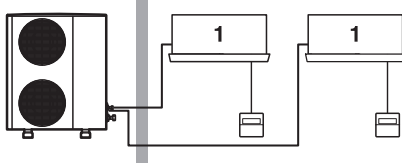
- 1: Unutarnja jedinica
- 2: Vanjska jedinica
- 3: Daljinski upravljač
- 4: Ulaz zraka
- 5: Izlaz zraka
- 6: Priklučivanje cijevi rashladnog sredstva, priključivanje električnog ožičenja
- 7: Odvodna cijev
- 8: Žica uzemljenja
Priklučite žicu za uzemljenje vanjske jedinice kako biste spriječili strujni udar.

Što učiniti prije rada uređaja

Dvojni sustav ili sustav istodobnog rada



Multi sustav (više unutarnjih jedinica)



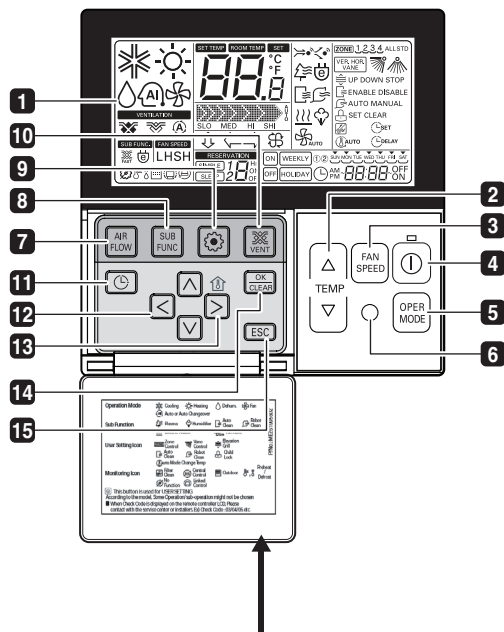
Ako vaša instalacija već sadrži prilagođeni sustav za upravljanje, kod svog LG trgovca potražite informacije o radu koji odgovara vašem sustavu.

- 1: Uređaj s daljinskim upravljačem
- 2: Uređaj bez daljinskog upravljača (kada se upotrebljava kao istodobni rad (simultani))

Žaruljice indikatora rada

- **Uklj./isklj.** : Svijetli tijekom rada sustava.
- ☒ **Znak za filter** : Uključuje se 2400 sati nakon prvog uključenja uređaja.
- 🕒 **Timer (programator vremena)** : Svijetli tijekom rada programatora vremena.
- ✳ **Odmrzavanje** : Svijetli tijekom odmrzavanja (eng. Defrost Mode) ili vrućeg starta(eng. Hot Start). (Samostalno model s toplinskom crpkom)
- **Prisilan rad** : Za upravljanje uređajem kada se iz bilo kojeg razloga ne može upotrebjavati daljinski upravljač.

Žičani daljinski upravljač



Molimo, postavite informacijsku naljepnicu s unutarnje strane vrata.

Molimo, odaberite odgovarajući jezik, ovisno o svojoj zemlji.

HRVATSKI

1 ZASLON ZA PRIKAZ RADA UREĐAJA

2 TIPKA ZA POSTAVLJANJE TEMPERATURE

3 TIPKA ZA BRZINU VENTILATORA

4 TIPKA UKLJUČI/ISKLJUČI

5 TIPKA ZA ODABIR NAČINA RADA

6 PRIJAMNIK ZA BEŽIČNI DALJINSKI UPRAVLJAČ

- Neki uređaji ne primaju bežične signale.

7 TIPKA ZA PROTOK ZRAKA

8 TIPKA ZA PODFUNKCIJU

9 TIPKA ZA POSTAVLJANJE FUNKCIJE

10 TIPKA ZA PROZRAČIVANJE

11 REZERVACIJA

12 TIPKA GORE, DOLJE, LIJEVO, DESNO

- Za provjeru unutarnje temperaturu pritisnite tipku .

13 TIPKA ZA SOBNU TEMPERATURU

14 TIPKA ZA POSTAVLJANJE/ODUSTAJANJE

15 TIPKA EXIT (IZLAZ)

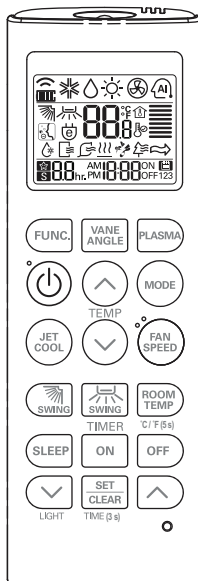
* Neke funkcije možda neće raditi i neće se prikazivati, ovisno o tipu uređaja.

NAPOMENA

- Temperatura prikazana na zaslonu može se razlikovati od stvarne temperature sobe ako je daljinski upravljač postavljen na mjesto na kojem je izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti ili na mjesto pored izvora topline.
- Stvarni uređaj može se razlikovati od gore navedenih sadržaja, ovisno o vrsti modela.
- Kada upotrebljavate sustav s istodobnim radom, uvjek kada pritisnete tipku na daljinskom upravljaču, sustavu će biti potrebno 1-2 minute za izvršenje.

Bežični daljinski upravljač (dodata oprema)

Ovaj klimatizacijski uređaj standardno je opremljen žičanim daljinskim upravljačem. Međutim, ako želite bežični daljinski upravljač, to se dodatno plaća.



PQWRHQ0FDB



OPREZ: oko rukovanja daljinskim upravljačem.

- Žičani daljinski upravljač usmjerite prema prijamniku signala.
- Signal daljinskog upravljača može se primati do udaljenosti od približno 7 m.
- Pazite da između daljinskog upravljača i prijamnika signala nema prepreka.
- Ne ispušljajte i ne bacajte daljinski upravljač.
- Ne stavljajte daljinski upravljač na izravno sunčevu svjetlost, blizu uređaja za grijanje ili nekog drugog izvora topline.
- Dolazak jakе svjetlosti do prijemnika signala zapriječite zavjesom i sl. kako biste sprječili nenormalni rad. (Npr.: elektronički brzi start, ELBA, inverterski tip fluorescentne žarulje)

NAPOMENA

* Bežični daljinski upravljač ne upravlja kutom lopatice. (četverosmjerni tip)

* Više pojedinosti potražite u priručniku za bežični daljinski upravljač.

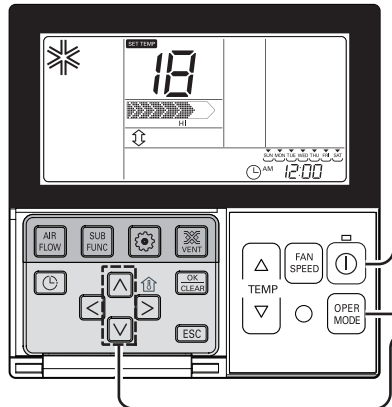
* Stvarni uređaj može se razlikovati od gore navedenih sadržaja, ovisno o vrsti modela.

* Bežični daljinski upravljač ne radi u sustavu za istodobni (simultani) rad.

Upute za rukovanje uređajem

Standardni rad – standardno hlađenje

Soba se hlađi ugodnom i čistom strujom zraka.



1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



2 Pritisnite tipku za odabir hlađenja kao načina rada.



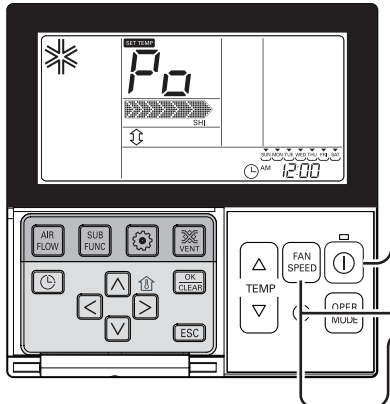
3 Željenu temperaturu namjestite pritiskom tipki . Pritisnite tipku za provjeru sobne temperature. Kada se postavi sobna temperatura viša od stvarne temperature sobe, umjesto hladnog zraka ispuhit će se samo zrak za prozračivanje.



* Opseg za namještanje temperature: 18°C ~ 30°C
(64°F ~ 86°F)

Standardni rad – Brzo hlađenje

Hladi prostoriju brzim dovođenjem ugodnog i svježeg zraka.



1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



2 Pritisnite tipku za odabir hlađenja kao načina rada.



3 Pritisčite tipku sve dok se ne prikaže 'Po'.



Što je brzo hlađenje?

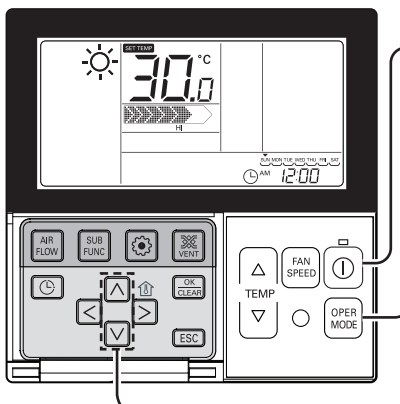
- Željena temperatura: Po (stvarno 18 °C)
- Jačina puhanja: snažno puhanje
- Smjer puhanja: postojano u položaju hlađenja zraka

Ovim načinom rada brzo se snižava temperatura sobe.

* Dijelomični uređaj nije opremljen funkcijom brzog hlađenja zraka.

Standardni rad – Grijanje

U prostoriju se ispuhuje topli zrak.



1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



2 Pritisnite tipku za odabir grijanja. Za provjeru unutarnje temperature pritisnite tipku za sobnu temperaturu.)



3 Željenu temperaturu namjestite pritiskom tipki .

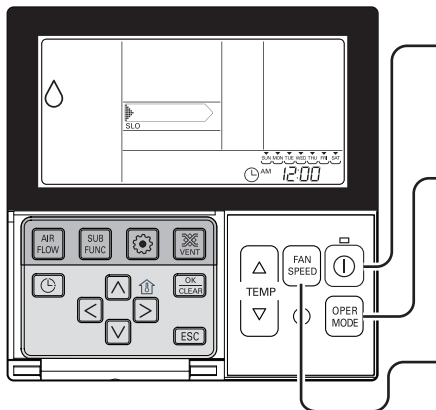


Kada se postavi sobna temperatura niža od stvarne temperature sobe, ispuhit će se samo zrak za prozračivanje.

- Pogon grijanja radi samo na modelu s hlađenjem i grijanjem.
- Grijanje ne radi na modelu koji služi isključivo za hlađenje.

Standardni rad – Ovlaživanje

Uklanja vlagu iz zraka tijekom blagog hlađenja.



1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



2 Pritisnite tipku za odabir ovlaživanja kao načina rada.

Tijekom ovog načina rada neće se moći namještati sobna temperatura.



3 Pritisnite tipku za odabir jačine strujanja zraka: blago → slabo → srednje → jako → automatsko.
(Početna jačina puhanja zraka tijekom ovlaživanja je „slabo“.)



- U kišnom razdoblju ili u klimi s visokom vlagom u zraku, moguće je istodobno ovlaživanje i hlađenje kako bi se učinkovito uklonila vлага.
- Neka od stavki u izborniku jačine puhanja zraka možda se neće moći djelomično odabrati ovisno o uređaju.

HRVATSKI

Automatska promjena hlađenja/grijanja (Auto Changeover Mode)

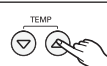
1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



2 Pritisnite tipku za odabir automatske promjene grijanja/hlađenja (Auto Changeover Mode).



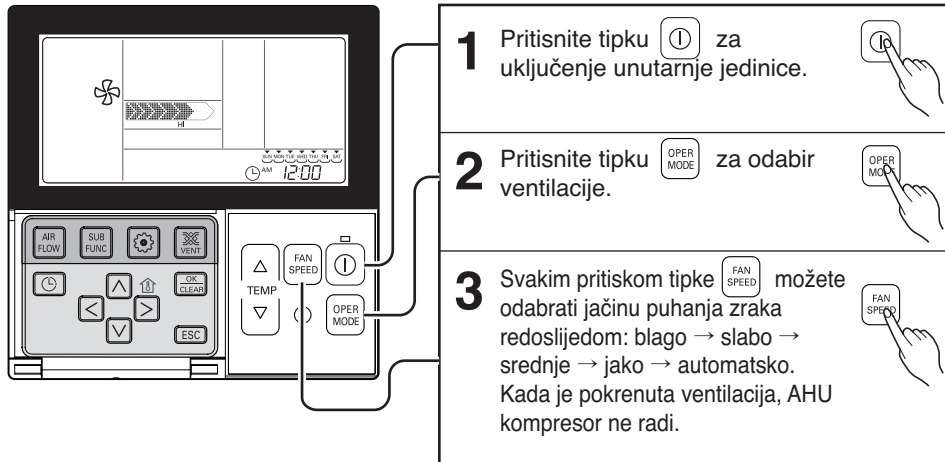
3 Postavljena temperatura na slici na desnoj strani može se postaviti u modelu koji ima hlađenje i grijanje.



❖ Opseg za namještanje temperature: 18 °C - 30 °C.

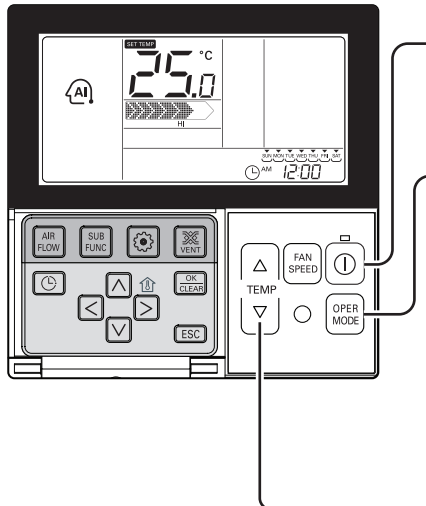
Standardni rad - Ventilacija

Ispuhuje se zrak kakav je u prostoriji, a ne hladan zrak.



- Kada je uključeno prozračivanje, neće ispuhivati hladan zrak, nego će raditi samo ventilator.
- Budući da će puhati zrak jednake temperature kao u prostoriji, cilj je da se ostvari kruženje zraka unutar prostorije.
- Neka od stavki u izborniku jačine puhanja zraka možda se neće moći djelomično odabrati ovisno o uređaju.

Standardni rad - Automatski rad



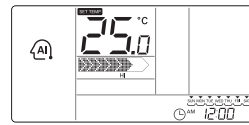
1 Pritisnite tipku za uključenje unutarnje jedinice.



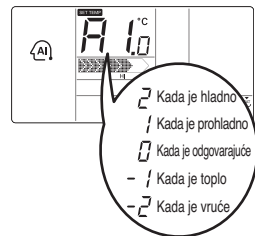
2 Pritisnite tipku za odabir načina rada umjetne inteligencije.



3 Temperaturu možete namjestiti kao na desnoj slici za model hlađenja i grijanja.



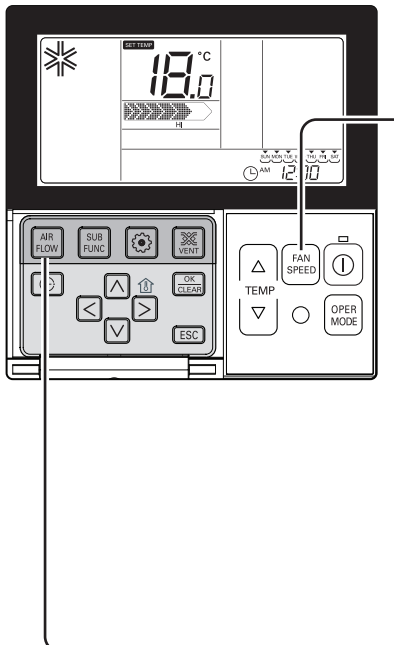
4 Za slučaj isključivog hlađenja, kao na slici desno, temperaturu možete namjestiti od vruće do hladne, od „-2“ do „2“ na osnovi „00“.



Tijekom automatskog načina rada:

- Može se upotrijebiti tipka za brzinu ventilatora (FAN SPEED)
- Mogu se ručno odabirati drugi načini rada.

Standardni rad – Namještanje strujanja zraka



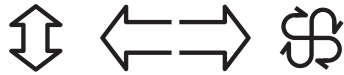
Jačina puhanja zraka: Željena jačina puhanja zraka jednostavno se namješta.

- 1** Željenu jačinu puhanja zraka namjestite s pomoću tipke za jačinu puhanja zraka.
- Svaki put kada pritisnete tipku za jačinu puhanja, možete odabrati jačinu sljedećim redoslijedom: „blago → slabo → srednje slabo → srednje → srednje jako → jako → snažno → automatsko“.
 - Neka od stavki u izborniku možda se neće moći djelomično odabratи ovisno o funkciji uređaja.
 - Pojedinosti o funkcijama uređaja potražite u priručniku uređaja.

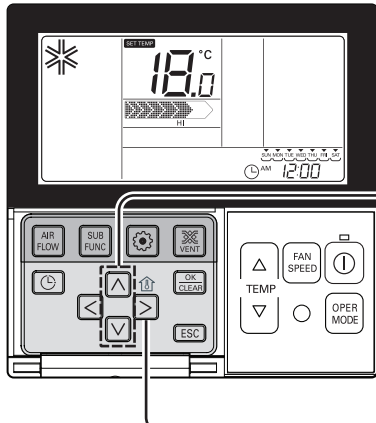


Smjer puhanja: Željeni smjer puhanja zraka jednostavno se namješta.

- 1** Željeni smjer puhanja namjestite pritiskom tipke . Smjer puhanja zraka (ugodno puhanje → gore/dolje i desno/lijevo → desno/lijevo → gore/dolje) možete odabratи pritiskom tipke . Neke od stavki za smjer puhanja zraka možda se neće moći odabratи ovisno o funkciji uređaja. Pojedinosti o funkcijama uređaja potražite u priručniku uređaja.



Standardni rad - Namještanje temperature/provjera sobne temperature



Namještanje temperature

1 Željena temperatura može se jednostavno namjestiti.

- Pritisnite tipke kako biste namjestili željenu temperaturu.

: Svakim pritiskom tipke temperatura se povećava za 1 °C ili 2 °F

: Svakim pritiskom tipke temperatura se smanjuje za 1 °C ili 2 °F

- Room temp: prikazuje trenutnu temperaturu sobe.

- Set temp: prikazuje temperaturu koju je namjestio korisnik.

* Ovisno o vrsti upravljača, željena temperatura može se namjestiti u koracima od 0,5 °C ili 1 °F.

Hlađenje:

- Hlađenje neće raditi ako je željena temperatura sobe viša od stvarne sobne temperature. Snizite željenu temperaturu.

Grijanje:

- Grijanje neće raditi ako je željena temperatura sobe viša od stvarne sobne temperature. Snizite željenu temperaturu.

Provjera sobne temperature

1 Svaki put kada pritisnete tipku , na 5 sekundi će se prikazati sobna temperatura.

Nakon 5 sekundi opet će se prikazati željena temperatura sobe.

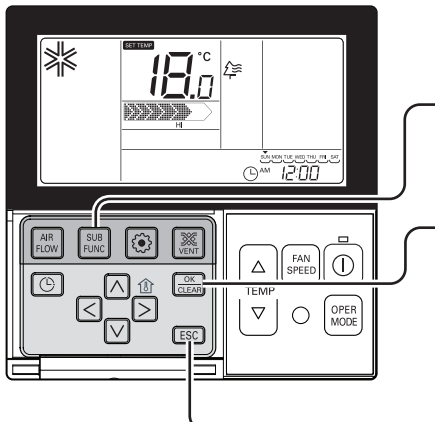
Zbog položaja daljinskog upravljača, stvarna temperatura sobe i prikazana vrijednost mogu se razlikovati.

• Željenu temperaturu možete odabrati u rasponu od 18 °C do 30 °C za hlađenje zraka i u rasponu od 16 °C do 30 °C za grijanje.

• 5 °C je pravilna razlika između sobne i vanjske temperature.

Podfunkcija – Pročišćavanje plazmom

Ovom funkcijom mogu se služiti samo uređaji koji imaju funkciju ovlaživanja.



Način namještanja čišćenja zraka

1 Više puta pritisnite tipku dok ne zatreperi ikona .

2 Uključite ili isključite funkciju pročišćavanja plazmom pritiskom tipke (ikona prikazuje se/nestaje na dijelu zaslona do odabira)

3 Nakon postavljanja pritisnite tipku za izlaz.

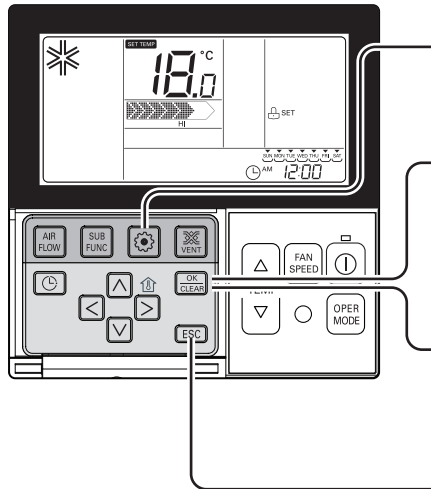
* Ako tijekom 25 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.

* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

- Funkcija pročišćavanja zraka dodatna je funkcija i možda neće biti naznačena ili neće raditi na nekom uređaju.
- Funkcija pročišćavanja zraka moguća je samo kada uređaj radi.
- Želite li nezavisni pogon za pročišćavanje zraka, postavite pročišćavanje zraka pritiskom dodatne tipke za pogon u pogonu prozračivanja.

Postavljanje funkcije - Zaključavanje za djecu

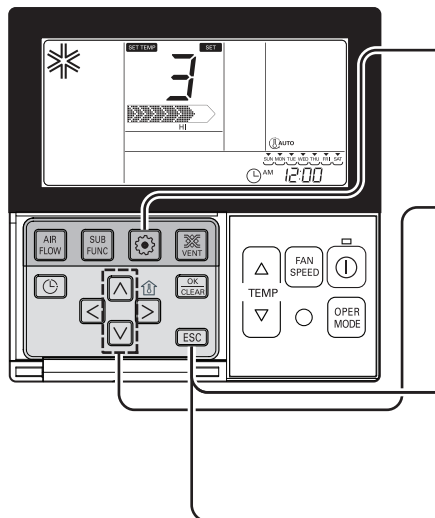
To je funkcija koja djeci i drugim osobama onemogućuje neovlaštenu upotrebu uređaja.



- 1** Uzastopno pritišćite tipku , sve dok ne zatreperi .
- 2** Ako do ikone za „postavke“ dolazite s pomoću tipke , ikona za „postavke“ trepće, a funkcija zaključavanja za djecu postavlja se tako da tada pritisnete tipku .
- 3** Kada poništavate funkciju zaključavanja, pritiskom tipke idete na ikonu za poništavanje, a zatim pritiskom na tipku poništavate funkciju zaključavanja.
- 4** Pritisnite tipku za izlaz.
※ Ako tijekom 25 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.
※ Izađete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

Postavljanje funkcije - Promjena temperature

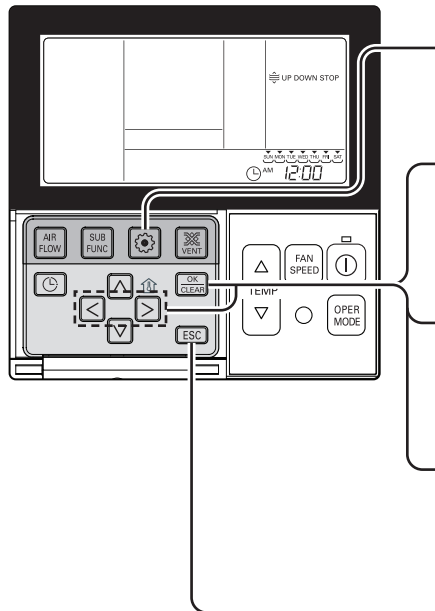
Promjena temperature je funkcija za postavljanje automatske izmjene pogona hlađenja zraka i grijanja u skladu s temperaturom načina rada umjetne inteligencije.



- 1** Više puta pritisnite tipku dok ne zatreperi ikona .
- 2** Pritisnite tipku za promjenu.
* Pretvaranje vrijednosti temperature: 1~7
- 3** Pritisnite tipku za dovršenje i aktiviranje postupka postavljanja.
- 4** Pritisnite tipku za izlaz ili će se sustav sam automatski pokrenuti ako se tijekom 25 sekundi ne pritisne nijedna tipka.
* Izađete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

Postavljanje funkcije - zakretanje rešetke

Ova funkcija pomiče unutarnji filter gore/dolje kako bi se filter očistio.

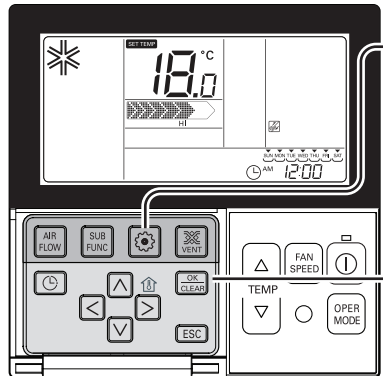


- 1** Pritisnite tipku . Više puta pritisnite tipku dok ne zatreperi ikona .
- 2** Tipkom priđite do ikone za spuštanje i pritisnite tipku , a rešetka za gore/dolje će se spustiti.
- 3** When up/down grill descents to the desired position, move to stop icon suing button and press button to stop up/down grill.
- 4** Kada je završeno čišćenje filtra, postavite filter na rešetku za gore/dolje, tipkom priđite na ikonu za podizanje, a zatim pritisnite tipku za podizanje rešetke.
- 5** Pritisnite tipku za izlaz.
 - * Ako tijekom 60 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.
 - * Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

- Funkcija zakretanja rešetke radi samo u unutarnjoj jedinici koja ima rešetku sa zakretanjem.

Postavljanje funkcije - brisanje znaka za filter

Ova funkcija služi za brisanje indikatora za čišćenje filtra unutarnje jedinice.



1 Uzastopno pritišćite tipku , sve dok ne zatreperi .

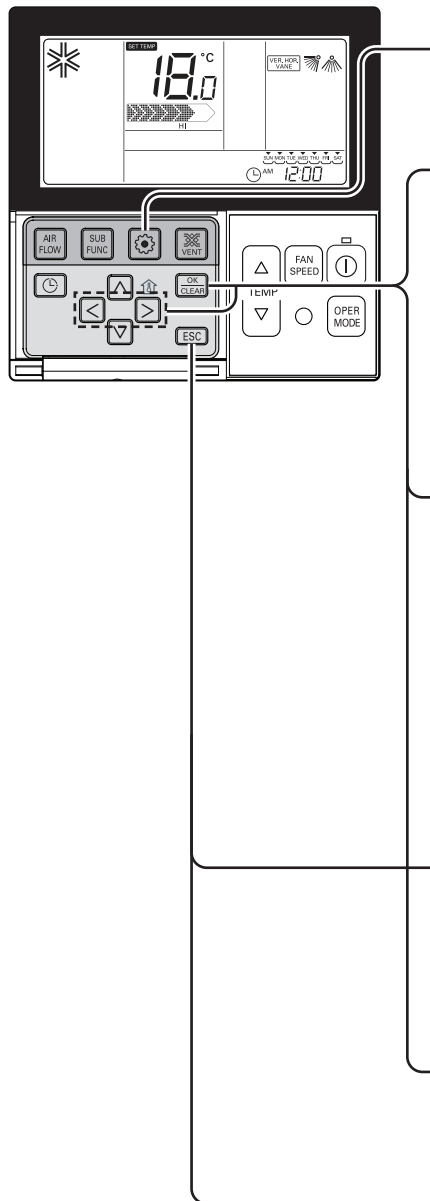
2 Kada zatreperi, pritisnite za brisanje ovog zaslona

- Kada je filter prekriven prašinom, učinkovitost hlađenja/grijanja će se smanjiti, a potrošnja električne energije povećati. Zato obvezno očistite filter po isteku razdoblja za njegovo čišćenje.

* Nakon određenog vremena znak za čišćenje filtra automatski će se obrisati i bez zasebnog brisanja znaka.

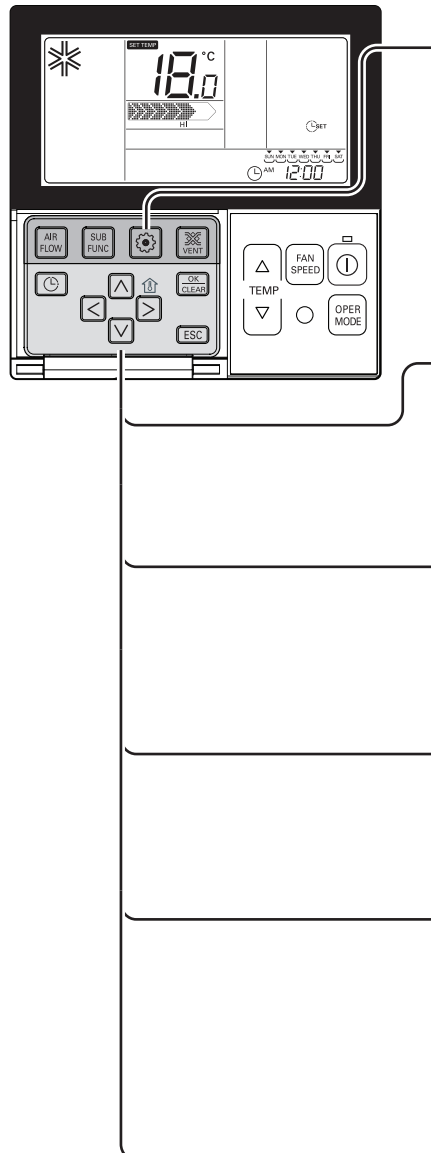
Postavljanje funkcije - upravljanje kutom lopatice

Ovom se funkcijom namješta kut pod kojim zrak struji.



- 1** Više puta pritisnite tipku dok ne zatreperi ikona .
- 2** Pritisnite tipku za odabir aktivne lopatice: 1 / 2 / 3 / 4 / All (sve) / Standard (standardno). Tipkama odaberite broj lopatice.
* Broj lopatice: Br. 1, 2, 3, 4, all (sve) ili standard (standardno)
- Odabrana lopatica radi.
- Molimo, potvrđite rad lopatice.
- Za postavljanje kuta za sve lopatice odaberite 'all (sve)'.
- Za postavljanje tvornički zadane postavke, odaberite 'standard'.
- 3** Tipkom odaberite kut puhanja zraka, a zatim pritisnite tipku .
- Postavke za granice kuta puhanja zraka mogu se promijeniti u 5 ili 6 razina, ovisno o vrsti uređaja.
- Kada za broj lopatice odaberete 'standard', ne mijenja se kut puhanja zraka.
- 4** Postavite kut puhanja zraka za preostale lopatice na isti način kao gore.
* Ima uređaja koji imaju lopatice samo s br. 1 i br. 2, ovisno o vrsti uređaja.
- 5** Pritisnite tipku za izlaz.
* Ako tijekom 60 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.
* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.
- 6** Pritisnite tipku za dovršenje i aktiviranje postupka postavljanja.
(Funkcija strujanja zraka pokrenut će se svaki put kad postavljate kut lopatice.)
- 7** Pritisnite tipku za izlaz ili će se sustav sam automatski pokrenuti ako se tijekom 25 sekundi ne pritisne nijedna tipka.

Postavljanje funkcije - promjena trenutačnog vremena sata



- 1** Molimo, pritisnite tipku za postavke funkcija. Ako više puta pritisnete tipku za postavke funkcija, doći će do izbornika za postavke vremena. Ikona 'postavljanje vremena' pokazuje se kada vrijeme i datum trepču na mjestu gdje se prikazuje trenutno vrijeme.

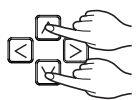
Primjer) Promjena trenutnog vremena u 'Monday (ponedjeljak) / AM 10:20'.
- 2** Pritisnite tipku   za postavljanje trenutnog dana.

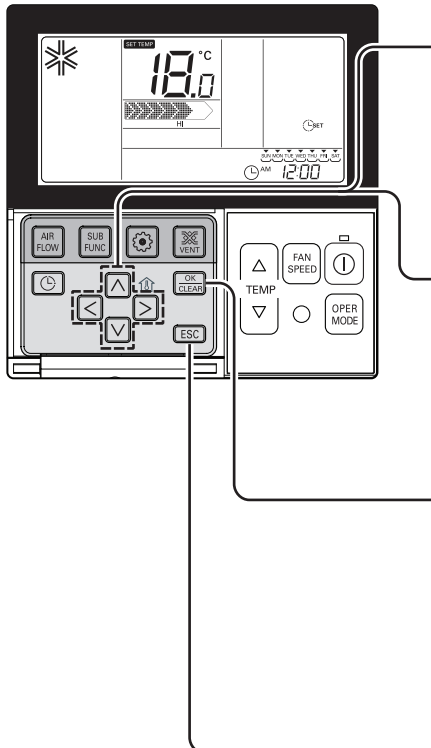

- 3** Pritisnite tipku  za prelazak na namještanje postavke AM/PM. (Segment AM/PM će treptati.)


- 4** Postavite vrijednost AM/ PM pritiskom tipke   .

- 5** Pritisnite tipku   za prelazak na postavke 'sat'. (Segment 'sat' će treptati)


- 6** Postavite vrijednost za sate pritiskom tipke   .





7 Pritisnite tipku za prelazak na postavke 'minuta'. (Segment za 'minute' će treptati)



8 Postavite vrijednost za minute pritiskom tipke .



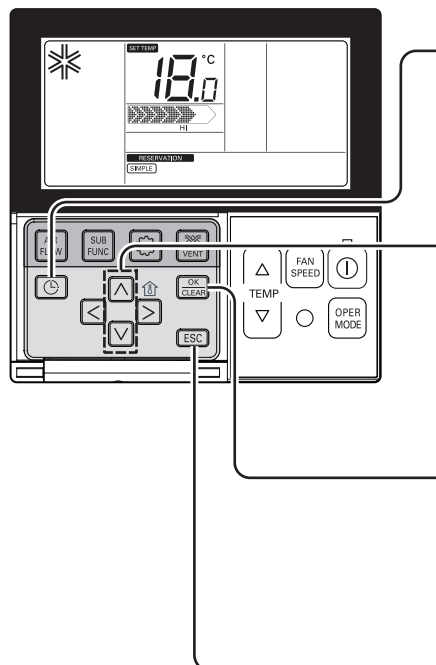
9 Pritisnite tipku za završetak.



10 Tijekom postupka pritisnite tipku za pokretanje i izlazak iz načina postavljanja. (U slučaju izlaska s nepotpunom informacijom, stanje sata vraća se na prethodne postavke.)
* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

Programiranje - jednostavno rezerviranje

Vrijeme rezerviranja možete postaviti u jedinicama od 1 sata za od 1 do 7 sati.



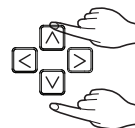
1 Pritisnite tipku za ulazak u način programiranja.

(Segment **SIMPLE** trepće)

Primjer) Postavljanje jednostavne rezervacije kao '3'.



2 Pritisnite tipku za namještanje vremena rezerviranja.



3 Pritisnite tipku za završetak namještanja postavki.



4 Pritisnite tipku za izlaz.

* Ako tijekom 25 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.

* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

* Kod namještanja jednostavnog rezerviranja, uređaj automatski radi ili se isključuje nakon isteka namještenog vremena.

Programiranje: tjedno rezerviranje

Možete namjestiti dnevno rezerviranje u jedinici tjedna.

Tjedno rezerviranje radi sve dok tu postavku sami ne poništite.

1 Molimo, prijeđite u način postavljanja rezerviranja pritiskom tipke za rezerviranje.

* Možete postaviti dva tjedna rezerviranja za jedan dan, a najviše četrnaest rezerviranja za tjedan.

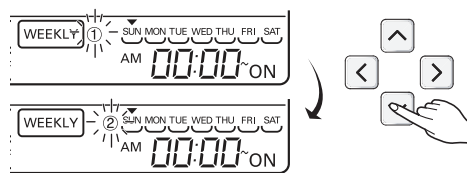
Na primjer, za postavljanje (utorak ujutro 11:30 uključenje - 12:30 poslijepodne isključenje) upotrijebite sljedeći redoslijed:

2 Molimo, prijeđite na 'weekly (tjedno)' tako da više puta pritisnete tipku za rezerviranje. Sada trepće 'Weekly (tjedno)'.

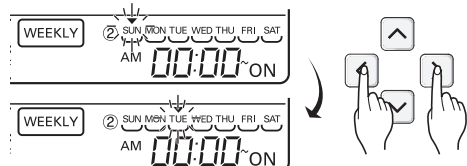


3 Molimo, tipkom odaberite tjedno rezerviranje ili tjedno rezerviranje.

* Za jedan dan možete postaviti dva rezerviranja, tjedno rezerviranje 1 i tjedno rezerviranje 2.



4 Molimo, tipkom prijeđite u postavku 'datum'. Ako trepće pokazatelj 'datum', postavite datum. Dan možete postaviti od ponedjeljka (Mon) do nedjelje (Sun).



5 Molimo, tipkom prijeđite u dio postavki 'AM/PM' za uključenje.



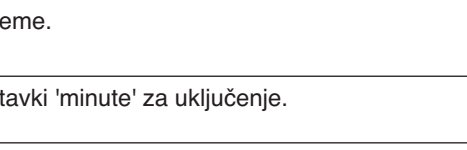
6 Molimo, tipkom prijeđite u dio postavki 'sati' za uključenje.

- To je dio u kojem se namješta vrijeme kada želimo da se klimatizacijski uređaj uključi.



7 Molimo, tipkom promijenite vrijeme.

- Sat možete namjestiti od 0 do 12.

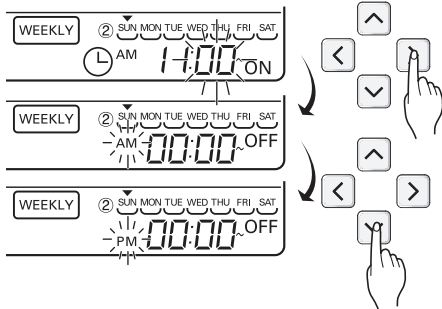


8 Molimo, tipkom prijeđite u dio postavki 'minute' za uključenje.

9 Ako trepće pokazatelj za 'minute', tipkom postavite minute.

10 Molimo, tipkom priđite u dio postavki 'AM/PM' za isključenje.

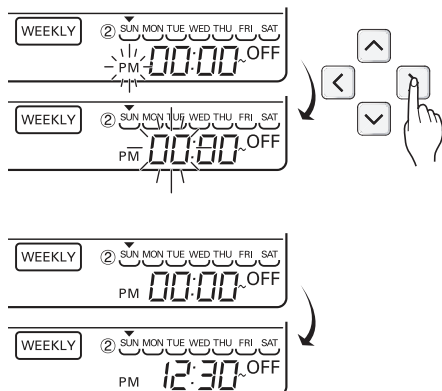
- Namještanje AM/PM jednako je namještanju vremena za uključivanje.



11 Molimo, tipkom Desno priđite u dio postavki 'sat' za isključenje.

- To je dio u kojem se rezervira vrijeme kada želimo da se klimatizacijski uređaj isključi.
- Ako trepće pokazatelj 'sat', postavite sat.

* Molimo, 'sat' i 'minute' namjestite jednakom kao što se namješta vrijeme za uključivanje.



12 Ako ste završili postavljanje tjednog rezerviranja, pritisnite tipku za potvrdu/odustajanje. Postavljanje tjednog rezerviranja za odabrani dan je završeno.

13 Ako ste postavljanje izveli na jednak način kako je gore navedeno, odabirući dan koji biste željeli namjestiti, uređaj će raditi prema tjednom rezerviranju. Ako ste kod rezerviranja namjestili istovjetno vrijeme uključenja i isključenja, neće doći do aktiviranja programa rezerviranja.

Objašnjenje tjednog rezerviranja



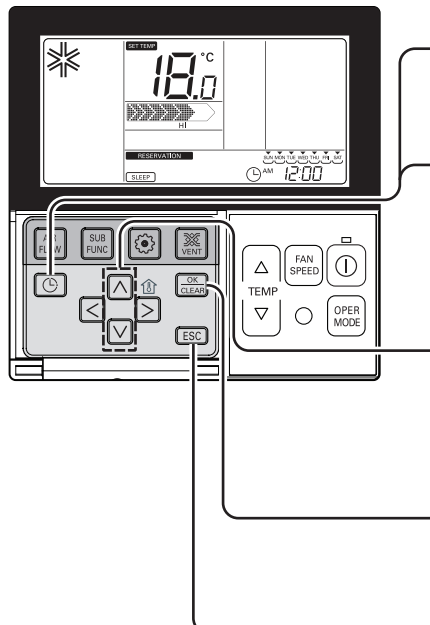
* Unutarnja jedinica uključuje se na željenu temperaturu ako je konfigurirana tipkom gore/dolje tijekom prije postavljenog vremena za tjedni rad.

(Opseg odabira temperature: 18°C~30°C)

- Kada željena temperatura nije postavljena, uređaj se automatski uključuje s željenom temperaturom prethodnog rada.

Programiranje - rezerviranje spavanja (Sleep)

Rezerviranje spavanja (sleep) je funkcija klimatizacijskog uređaja kojom se uređaj uključuje i isključuje u određeno vrijeme u načinu automatskog održavanja temperature za spavanje (sleep) prije spavanja. Kada je uređaj priključen na uređaj za prozračivanje i kada se postavi rezerviranje spavanja (sleep), kada uređaj odlazi u način automatskog održavanja temperature za spavanje, nakon što je proteklo postavljeno vrijeme.



1 Pritisnite tipku za ulazak u način programiranja.

Primjer) Postavljanje rezervacije spavanja (sleep) kao '3'.



2 Uzastopno pritišćite tipku za ulaz u način za postavljanje rezerviranja spavanja. (segment trepće)

3 Pritisnite tipku za namještanje vremena rezerviranja.

Vrijeme za rezerviranje spavanja je od 1 do 7 sati.



4 Pritisnite tipku za završetak namještanja postavki.
Uvijek kada završite rezerviranja.



5 Pritisnite tipku za izlaz.

* Ako tijekom 60 sekundi nakon postavljanja ne pritišnate nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.
* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.
- Ako je rezerviranje postavljeno, znak 'sleep (spavanje)' prikazuje se u donjem dijelu LCD zaslona.

6 Ako ste završili postavljanje rezerviranja spavanja, klimatizacijski uređaj uključuje način automatskog održavanja temperature za spavanje u postavljeno vrijeme i nakon isteka vremena ga isključuje.

HRVATSKI

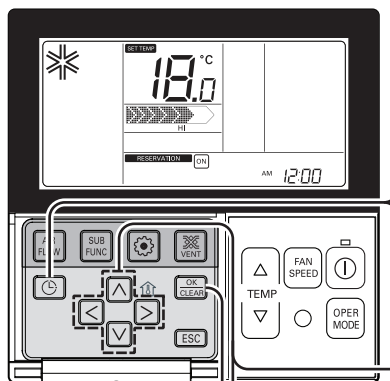
▲ OPREZ

Molimo, rezervirajte odgovarajuće vrijeme za spavanje. (Pretjerano hlađenje zraka nije dobro za zdravlje.)

- Budući da se željena temperatura za ugodno hlađenje zraka u načinu automatskog održavanja temperature za spavanje (sleep) namješta automatski, željena temperatura na daljinskom upravljaču može se razlikovati od željene temperature na kućištu klimatizacijskog uređaja.
- Rezerviranje spavanja radi kao rezerviranje isključenja za uređaj čijom prilagodbom temperature za 0,5 °C ne upravlja uređaj.

Programiranje - rezerviranje uključenja (ON)

Automatsko uključenje uređaja u rezervirano vrijeme koje ste postavili.



1 Pritisnite tipku .

Primjer) Postavljanje rezervacije vremena uključenja kao 'AM 10:20'.



2 Uzastopno pritišćite tipku za ulaz u način za postavljanje rezerviranja uključenja.

(segment trepće)



3 Pritisnite tipku za namještanje postavke AM/PM.

AM 12:00



4 Pritisnite tipku za način postavljanja sata. Kada ikona sata počne treptati, postavite vrijeme. Opseg vrijednosti je od 1 do 12.

AM 12:00



AM 10:00

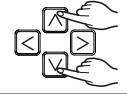


5 Pritisnite tipku prelazak na namještanje minuta. Kada ikona minuta počne treptati, postavite minute, a opseg vrijednosti za postavljanje je 00-59.

AM 10:00



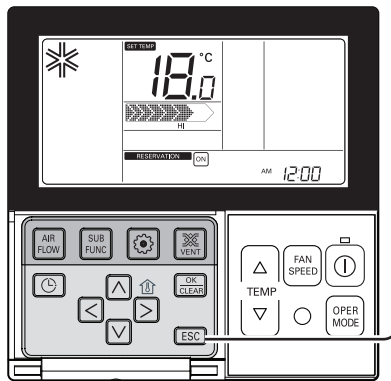
AM 10:20



6 Pritisnite tipku za završetak namještanja postavki.

AM 10:20



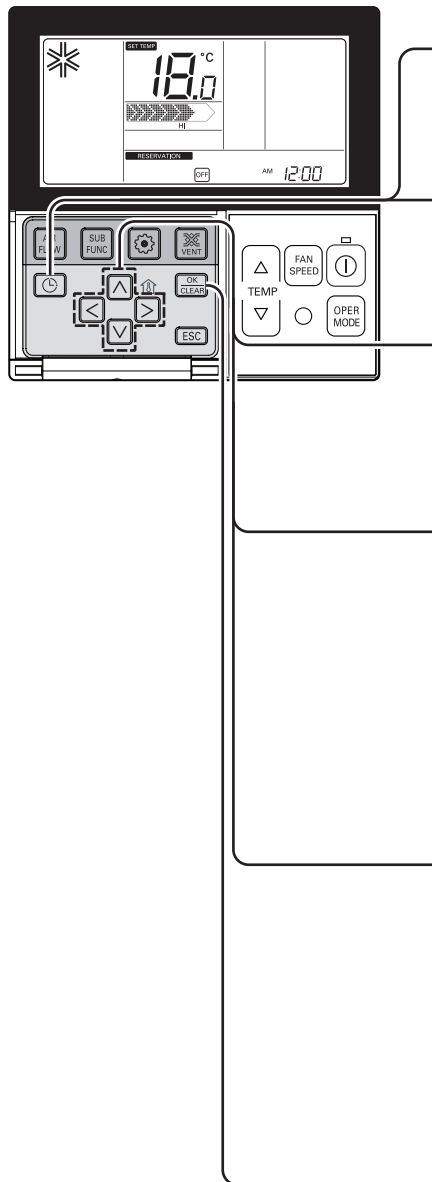


7

- Pritisnite tipku **ESC** za izlaz.
- * Ako tijekom 25 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.
- * Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.
- Ako je rezerviranje postavljeno, u donjem dijelu LCD zaslona prikazuje se znak 'uključeno', a klimatizacijski uređaj uključuje se u postavljeno vrijeme.
 - Ako je rezerviranje poništeno, znak 'uključeno' će nestati.

Programiranje - rezerviranje isključenja (OFF)

Automatsko isključenje uređaja u rezervirano vrijeme koje ste postavili.

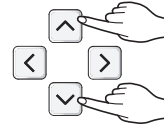


- 1** Pritisnite tipku .
Primjer) Postavljanje rezervacije vremena isključenja kao 'AM 10:20'.

- 2** Uzastopno pritišćite tipku za ulaz u način za postavljanje rezerviranja isključenja.
(segment treće)

- 3** Pritisnite tipku za namještanje postavke AM/PM.

AM 12:00



- 4** Pritisnite tipku za prelazak na namještanje sata. Kada ikona sata počne treptati, postavite vrijeme. Opseg vrijednosti je od 1 do 12.

AM 12:00

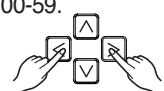


AM 10:00



- 5** Pritisnite tipku za prelazak na namještanje minuta. Kada ikona minuta počne treptati, postavite minute, a opseg vrijednosti za postavljanje je 00-59.

AM 10:00



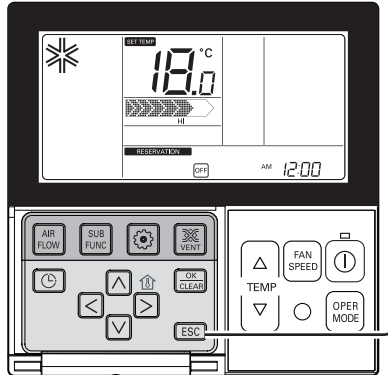
AM 10:20



- 6** Pritisnite tipku za završetak namještanja postavki.

AM 10:20



**7**

Pritisnite tipku **ESC** za izlaz.

* Ako tijekom 25 sekundi nakon postavljanja ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će automatski izaći iz načina postavljanja.

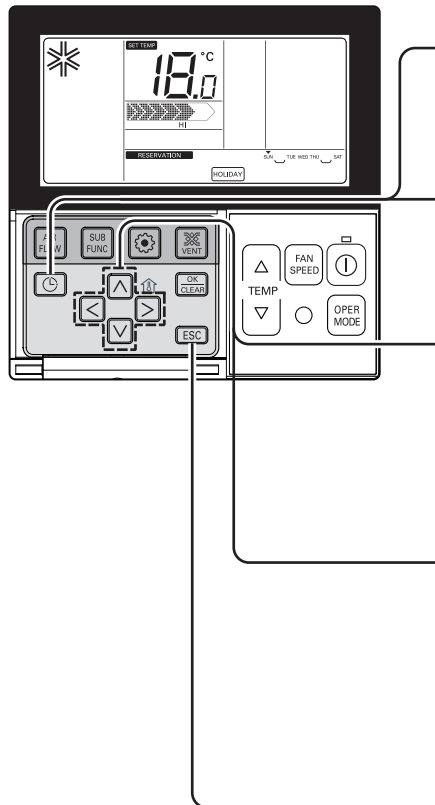
* Izadete li bez pritiskanja tipke za potvrdu, odabrana vrijednost neće se uvažiti.

- Ako je rezerviranje postavljeno, u donjem dijelu LCD zaslona prikazuje se znak 'isključeno', a klimatizacijski uređaj isključuje se u postavljeno vrijeme.

- Ako je rezerviranje poništeno, znak 'isključeno' će nestati.

Programiranje: praznično rezerviranje

Uredaj automatski prestaje raditi u rezervirani dan koji ste sami namjestili.



1 Molimo, pritisnite tipku . Ulazi u način postavljanja rezerviranja.



2 Molimo, prijeđite na 'holiday (praznično)' tako da više puta pritisnete tipku .



3 Molimo, tipkom prijeđite u namještanje 'datuma' u kojem želite postaviti praznik (holiday).



4 Molimo, tipkom ili postavite ili poništite praznik.

Na primjer, kada ponedjeljak (Mon) / petak (Fri) postavite u praznik, 'ponedjeljak' i 'petak' će nestati.



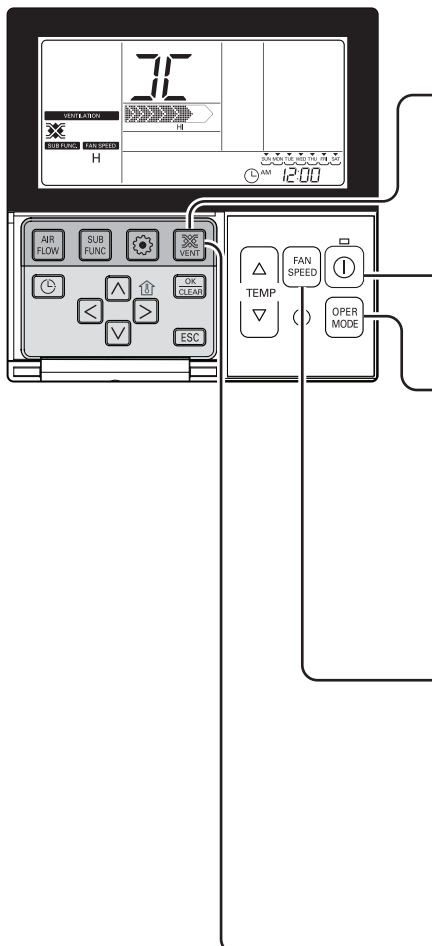
5 Molimo, pritisnite tipku ako ste završili namještanje praznika.

* U dan planiranog praznika, klimatizacijski uređaj automatski će prestati raditi. Kada jednom postavite dan za praznik, sve dok ne poništite prazničnu postavku za taj dan, klimatizacijski uređaj će tog dana automatski prestati s radom nakon jednog sata, čak i kada ste uključili svoj klimatizacijski uređaj.

Upravljanje kompletom za prozračivanje (opcija)

Upotrebljava se kada je klimatizacijski uređaj povezan s uređajem za prozračivanje.

To je funkcija koja hlađi i osvježava unutarnji zrak služeći se uređajem za prozračivanje uz istodobni rad funkcije klimatizacijskog uređaja.



Međusobno povezani rad prozračivanja

- 1** Pritisnite tipku na upravljačkoj ploči daljinskog upravljača.
- Upotrebljava se samo kada je klimatizacijski uređaj povezan s općim prozračivanjem (ventilatorom).
- 2** Pritiskom tipke 'Start/Stop' u načinu prozračivanja pokrenut će se prozračivanje.
- 3** Pritiskom tipke promijenit će se način prozračivanja.
Pritiskom tipke za odabir rada promijenit će se način rada redoslijedom 'Heat exchange (Izmjena topline) → normal (normalno) → automatic (automatski)'.
※ Na zaslonu daljinskog upravljača prikazuje se samo kada je u načinu prozračivanja, a kada se uređaj vrati u način klimatizacije zraka, prikazivat će se željena temperatura.
- 4** Pritiskom tipke u načinu općeg prozračivanja promijenit će se brzina strujanja zraka.
Pritiskom tipke za brzinu strujanja zraka brzina će se mijenjati redoslijedom 'slabo → jako → iznimno jako'.
Ako je postavljen senzor CO₂, brzina se može birati od 'slabo → jako → vrlo jako → automatski'.
- 5** Vraćanje u način klimatizacijskog uređaja
1) Automatska promjena: ako se tijekom 15 sekundi ne pritisne nijedna tipka, uređaj se automatski vraća u način klimatizacijskog uređaja.
2) Ručna promjena: Pritiskom tipke tijekom prozračivanja uređaj će ručno promijeniti način rada.

Održavanje i servis

Unutarnja jedinica

Rešetka, kućište i daljinski upravljač

□ Prije čišćenja isključite sustav. Za čišćenje upotrijebite mekanu, suhu krpu. Ne upotrebljavajte izbjeljivač ili nagrizajuća sredstva.

NAPOMENA

Prije čišćenja unutarnje jedinice morate iskopčati električno napajanje uređaja.

Filtri za zrak

Filtre za zrak iza prednje rešetke treba provjeravati i čistiti svaka 2 tjedna ili češće ako je potrebno.



- Nikada ne upotrebljavajte nešto od sljedećeg:
 - Voda toplija od 40 °C.
Može prouzročiti deformacije i/ili oštećenje boje.
 - Hlapljive tvari.
Mogu oštetiti vanjske plohe klimatizacijskog uređaja.



1 Skinite filtre za zrak.

■ Uhvatite jezičac i lagano povucite prema naprijed kako biste skinuli filter.



OPREZ: Kada skidate filter, ne dirajte metalne dijelove unutarnje jedinice.
Možete se ozlijediti.

2 Nečistoće s filtra uklonite usisivačem ili filter operite vodom.

■ Ako je nečistoća vrlo primjetna, operite filter neutralnim deterdžentom u toploj vodi.
■ Upotrijebite li vruću vodu (40°C ili više), može doći do deformiranja filtra.

3 Nakon pranja filter dobro osušite na sjenovitom mjestu.

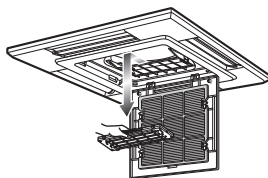
■ Tijekom sušenja filter ne izlažite izravnoj sunčevoj svjetlosti ili toplini vatre.

4 Postavite filter za zrak.

Filtar za pročišćavanje (opcija)

Čišćenje

PLAZMA filter iza filtara za zrak treba provjeravati i čistiti svaka 3 mjeseca ili češće ako je potrebno.



- 1 Nakon skidanja filtra za zrak lagano povucite NANO PLAZMA filter prema sebi kako biste ga izvadili.
- 2 Uronite PLAZMA filter u vodu s neutralnim deterdžentom, 20-30 minuta.
- 3 Pustite neka se PLAZMA filter jedan dan suši u hladu (Treba posebno paziti da ovaj dio bude potpuno suh.)
- 4 Pazite na kratke spojeve na električnim žicama.
- 5 Ponovo postavite PLAZMA filter na mjesto.

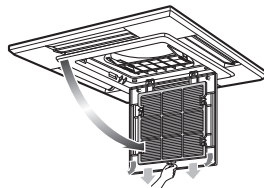


OPREZ: Ne dirajte PLAZMA filter 10 sekundi nakon što ste otvorili ulaznu rešetku, možete prouzročiti strujni udar.

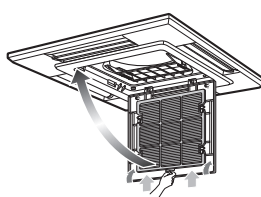
Zamjena dijelova

• Preporučeno vrijeme upotrebe: Otpriklje 2 godine

- 1 Otvorite prednju ploču i skinite filter za zrak.

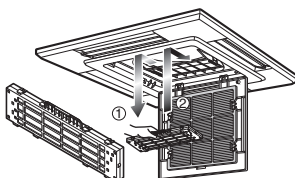


- 4 Ponovo stavite filter i zatvorite prednju ploču



- 2 Skinite filter za pročišćavanje zraka.

- 3 Stavite novi filter za pročišćavanje zraka.



Savjeti za rukovanje uređajem!

Ne hladite sobu više no što je potrebno.

To nije dobro za zdravlje i uzrokuje prekomjernu potrošnju električne energije.

Pazite da vrata i prozori budu čvrsto zatvoreni.

Izbjegavajte otvaranje vrata i prozora koliko god je moguće, kako biste hlađan zrak zadržali u prostoriji.

Sputnite rolete ili navucite zavjese.

Ne dopustite da sunčeva svjetlost izravno pada u sobu kada radi klimatizacijski uređaj.

Redovito čistite filter.

Začepljenje filtra za zrak smanjiće strujanje zraka, a učinak hlađenja i odvlaživanja bit će slabiji. Očistite filter najmanje jednom u dva tjedna.

Održavajte ravnomjernu temperaturu u sobi.

Namjestite smjer okomitog i vodoravnog strujanja zraka kako biste osigurali ravnomjernu temperaturu u sobi.

Povremeno prozračite prostoriju.

Budući da su prozori prostorije stalno zatvoreni, dobro ih je s vremenom na vrijeme otvoriti i prozračiti prostoriju.

Kada se klimatizacijski uređaj ne pokreće....

Kada duže vrijeme nećete upotrebljavati klimatizacijski uređaj.

1 Uključite klimatizacijski uređaj i ostavite ga da radi 2 do 3 sata prema sljedećim postavkama.

- Vrsta rada uređaja: Ventilacija.(Pogledajte naslov „Ventilacija“.)
- Tako ćete osušiti unutarnje mehanizme.

2 Isključite prekidač strujnog kruga.



OPREZ: Isključite prekidač strujnog kruga (osigurač) kada duže vrijeme nećete upotrebljavati klimatizacijski uređaj.

Može doći do nakupljanja nečistoća koje mogu prouzročiti požar.

3 Izvadite baterije iz daljinskog upravljača.

Korisne informacije

Filtri za zrak i račun za struju.

Kada se filtri za zrak napune i začepe prašinom, smanjuje se učinak hlađenja, a 6 % električne energije utrošene za rad klimatizacijskog uređaja bit će izgubljeno.

Kod ponovne upotrebe klimatizacijskog uređaja.

1. Očistite filter za zrak i postavite ga na unutarnju jedinicu.

(Pogledajte naslov „Održavanje i servis“.)

2. Provjerite jesu li začepljeni otvori za ulaz i izlaz zraka na unutarnjoj/vanjskoj jedinici.

3. Provjerite je li žica uzemljenja pravilno priključena. Može biti priključena na strani unutarnje jedinice.

Savjeti za rješavanje problema! Uštedite vrijeme i novac!

Prije zahtjeva za popravkom ili servisom provjerite sljedeće točke... Ako se nepravilnost u radu nastavi javljati, обратите se dobavljaču.

Slučaj	Objašnjenje
Klimatizacijski uređaj ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> Jeste li pogriješili u postavljanju programatora vremena? Je li pregorio osigurač ili je iskočio prekidač strujnog kruga?
U sobi se osjeti čudan miris.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite radi li se o mirisu vlage koji dolazi iz zidova, tepiha, namještaja ili mokrih stvari u prostoriji.
Izgleda da je došlo do istjecanja kondenzata iz klimatizacijskog uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> Kondenzacija nastaje kada struja zraka iz klimatizacijskog uređaja hlađi topli zrak u prostoriji.
Klimatizacijski uređaj ne radi 3 minute nakon ponovnog pokretanja.	<ul style="list-style-type: none"> Radi se o zaštiti mehanizma. Pričekajte oko tri minute i uređaj će ponovno početi raditi.
Hlađenje i grijanje nisu učinkoviti.	<ul style="list-style-type: none"> Je li filter za zrak prljav? Pogledajte upute za čišćenje filtra. Prostorija je možda bila vrlo zagrijana kada je prvi put uključen klimatizacijski uređaj. Pustite da prode neko vrijeme kako bi se soba ohladila. Je li temperatura nepravilno postavljena? Jesu li začepljeni otvori za ulaz i izlaz zraka na unutarnjoj jedinici?
Klimatizacijski uređaj bučno radi.	<ul style="list-style-type: none"> Zvuk nalik vodi koja teče. To je zvuk freona koji teče unutar klimatizacijskog uređaja. Buka koja zvuči kao komprimirani zrak koji se ispušta u atmosferu. To je zvuk obradivanja vode koja se stvara tijekom uklanjanja vlage iz zraka unutar klimatizacijskog uređaja.
Čuje se zvuk pucanja.	<ul style="list-style-type: none"> To je zvuk koji se stvara širenjem/sužavanjem ulazne rešetke i sl. uslijed promjena temperature.
Uključena je (LED) žaruljica znaka za filter.	<ul style="list-style-type: none"> Za čišćenja filtra istodobno 3 sekunde držite pritisнуте tipke Timer i ▲ na žičanom daljinskom upravljaču.
Zaslon na daljinskom upravljaču slabо je osvijetljen ili uopće ne svijeti.	<ul style="list-style-type: none"> Je li prekidač strujnog kruga iskočio? Jesu li baterije umetnute s naopako postavljenim (+) i (-) polovima?
Kód pogreške pojavio se nakon udara munje.	<ul style="list-style-type: none"> Uredaj je opremljen zaštitnim sklopom koji štiti od struje prevelike jakosti. Pogreška se može pojaviti, ali to je normalna pojava. Nakon nekoliko minuta uređaj će normalno raditi.

HRVATSKI

U sljedećim situacijama odmah nazovite servis:

- Ako se pojavi nešto neuobičajeno poput mirisa paljive, glasne buke i slično. Isključite uređaj i prekidač (osigurač) strujnog kruga. U takvim slučajevima nikada ne pokušavajte sami popraviti ili ponovno uključiti uređaj.
- Glavni električni kabel prevruć je ili oštećen.
- Samodijagnostika generira kód pogreške.
- Voda istječe iz unutarnje jedinice, čak i kad je vlažnost zraka mala.
- Bilo koja sklopka, prekidač strujnog kruga (sigurnosni, uzemljenje) ili osigurač ne rade pravilno

Korisnik mora provoditi redovitu provjeru i čišćenje uređaja kako bi se sprječile slabe performanse uređaja. U posebnim slučajevima radove smije obaviti samo ovlašteni serviser.

