



SRPSKI

KORISNIČKO UPUTSTVO

KLIMA UREĐAJ

Pažljivo pročitajte ovo korisničko uputstvo pre rukovanja proizvodom i uvek ga držite pri ruci ako vam zatreba.

TIP: ZIDNI

www.lg.com

SADRŽAJ

Ovo uputstvo je namenjeno za grupu proizvoda i može da sadrži slike ili sadržaj koji se razlikuju od modela koji ste vi kupili.

Ovo uputstvo podleže reviziji od strane proizvođača.

UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST.....	3
VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA	4
RAD	9
Napomene za rad.....	9
Delovi i funkcije.....	9
Bežični daljinski upravljač.....	10
Automatsko ponovno pokretanje klima uređaja.....	15
Korišćenje funkcije režima.....	15
Korišćenje funkcije brzog režima.....	17
Korišćenje funkcije brzine ventilatora	18
Korišćenje funkcije za pravac protoka vazduha	18
Podešavanje tajmera za uključivanje/isključivanje	19
Korišćenje funkcije mirovanja (opciono).....	20
Korišćenje funkcije jednostavnog tajmera (opciono)	20
Korišćenje funkcije prikaza potrošnje energije (opciono)	21
Korišćenje funkcije za gašenje svetla (opciono).....	21
Korišćenje funkcije prijatnog vazduha (opciono)	22
Korišćenje funkcije za štednju energije (opciono)	22
Korišćenje funkcije za kontrolu potrošnje energije (opciono)	23
Korišćenje specijalnih funkcija.....	24
Mogućnost povezivanja pametnih uređaja	27
ODRŽAVANJE	29
Čišćenje filtera za vazduh.....	31
Čišćenje 3M i trostrukog filtera (opciono)	32
REŠAVANJE PROBLEMA.....	33

UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST

Naredne bezbednosne smernice imaju za cilj da spreče nepredviđene rizike ili štetu od nebezbednog ili nepravilnog korišćenja proizvoda.

Ove smernice se dele na „UPOZORENJE“ i „OPREZ“ kao što je opisano ispod.

SRPSKI

⚠️ Ovaj simbol stoji uz pojmove i operacije koji mogu da predstavljaju rizik. Pažljivo pročitajte deo sa ovim simbolom i pratite uputstva kako biste izbegli rizik.

⚠️ UPOZORENJE

Ovo znači da nepoštovanje uputstava može da dovede do ozbiljne povrede ili smrti.

⚠️ OPREZ

Ovo znači da nepoštovanje uputstava može da dovede do manje povrede ili oštećenja proizvoda.

⚠️ UPOZORENJE

Kako biste umanjili rizik od nastajanja požara, strujnog udara ili povrede lica prilikom korišćenja proizvoda, potrebno je poštovati osnovne mere predostrožnosti o bezbednosti, uključujući i one koje slede:

Deca u domaćinstvu

Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje za osobe (uključujući decu) sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili za osobe sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili imaju pomoć pri korišćenju uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost. Decu treba nadgledati da bi se obezbedilo da se ne igraju uređajem.

Za korišćenje u Evropi:

Ovaj uređaj mogu da koriste deca starosti 8 godina i više kao i lica sa umanjenim fizičkim, čulnim i mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili upućena u korišćenje uređaja na bezbedan način i razumeju uključene opasnosti. Deca ne smeju da se igraju sa uređajem. Čišćenje i održavanje ne mogu obavljati deca bez nadzora.

VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

UPOZORENJE

Kako biste umanjili rizik od nastajanja požara, strujnog udara ili povreda lica prilikom korišćenja proizvoda, potrebno je poštovati osnovne mere predostrožnosti o bezbednosti, uključujući i one koje slede:

Instalacija

- Nemojte da montirate klima uređaj na nestabilnoj površini ili na mestu gde postoji mogućnost da uređaj padne.
- Kontaktirajte ovlašćeni servisni centar prilikom montiranja ili promene lokacije klima uređaja.
- Bezbedno montirajte ploču i poklopac kontrolne kutije.
- Nemojte da montirate klima uređaj na mestu na kom se drže zapaljive tečnosti ili gasovi poput benzina, propana, razređivača za farbe itd.
- Vodite računa da prilikom montiranja klima uređaja ne stežete prekomerno cev i strujni kabl koji povezuju unutrašnju i spoljašnju jedinicu.
- Koristite standardni prekidač i osigurač koji su usaglašeni sa oznakom na klima uređaju.
- Nemojte da dovodite vazduh ili gas u ovaj sistem izuzev određenog rashladnog sredstva.
- Koristite nezapaljivi gas (azot) da biste proverili da li ima curenja i da biste pročistili vazduh; upotreba vazduha pod pritiskom ili zapaljivog gasa može izazvati požar ili eksploziju.
- Unutrašnje/spoljašnje ožičenje mora biti dobro pričvršćeno, a kablovi ispravno postavljeni kako se ne bi primenjivala sila prilikom povlačenja kabla iz terminala za povezivanje. Neispravne ili labave veze mogu da izazovu stvaranje toplote ili požar.
- Montirajte predviđeni strujni utikač i prekidač pre upotrebe klima uređaja.
- Nemojte da povezujete žicu za uzemljenje na cev za gas, gromobran ili telefonsko uzemljenje.

Rad

- Vodite računa da koristite isključivo delove navedene na spisku servisnih delova. Nemojte nikada da pokušavate da menjate opremu.
- Vodite računa da se deca ne penju na spoljašnju jedinicu niti da je udaraju.
- Baterije odlažite na mestu gde ne postoji opasnost od požara.
- Koristite samo rashladno sredstvo navedeno na etiketi klima uređaja.
- Isključite strujno napajanje ako iz klima uređaja dolazi neka buka, miris ili dim.
- Nemojte da ostavljate zapaljive supstance poput benzina, benzena ili razređivača u blizini klima uređaja.
- Kontaktirajte ovlašćeni servisni centar ako klima uređaj dospe pod vodu u slučaju poplave.
- Nemojte da koristite klima uređaj tokom dužih vremenskih perioda u maloj prostoriji bez odgovarajuće ventilacije.
- U slučaju curenja gasa (kao što su freon, propan, tečni naftni gas itd.) dobro provetrite prostoriju pre ponovnog korišćenja klima uređaja.
- Da biste očistili unutrašnjost, обратите se ovlašćenom servisnom centru ili prodavcu. Korišćenje jakih deterdženata može da izazove koroziju ili oštećenje jedinice.
- Dovoljno provetrajte kada se klima uređaj i uređaj za grejanje poput grejalice koriste istovremeno.
- Nemojte da blokirate dovod ili odvod vazduha.
- Nemojte da ubacujete ruke ili druge predmete kroz dovod ili odvod vazduha dok klima uređaj radi.
- Vodite računa da strujni kabl ne bude prljav, labav ili prelomljen.
- Nemojte nikada da dodirujete ili popravljate klima uređaj vlažnim rukama niti da njime rukujete dok su vam ruke vlažne.
- Nemojte da postavljate nikakve predmete na strujni kabl.
- Nemojte da postavljate grejalicu ili neki drugi aparat za grejanje u blizini strujnog kabla.
- Nemojte da menjate ili produžavate strujni kabl. OGREBOTINE ili oštećena izolacija na strujnim kablovima mogu da dovedu do požara ili strujnog udara, tako da ih treba zameniti.
- U slučaju nestanka struje ili grmljavine odmah isključite strujno napajanje.

Održavanje

- Nemojte da čistite uređaj direktnim prskanjem vode po njemu.
- Pre čišćenja i održavanja isključite strujno napajanje i sačekajte da se ventilator zaustavi.

Tehnička bezbednost

- Montaža ili popravke koje obave neovlašćene osobe mogu da predstavljaju opasnost po vas i druge.
- Informacije iz ovog uputstva namenjene su za kvalifikovanog servisnog tehničara koji je upoznat sa bezbednosnim postupcima i opremljen odgovarajućim alatima i instrumentima za ispitivanje.
- Propust da se pročitaju i prate sva uputstva iz ovog priručnika može da dovede do kvara opreme, oštećenja imovine, lične povrede i/ili smrti.
- Uređaj se montira u skladu sa nacionalnim propisima o ožičavanju.
- Kada je potrebno zameniti strujni kabl, zamenu treba da obavi ovlašćeno osoblje koje koristi originalne delove za zamenu.
- Uređaj mora biti ispravno uzemljen kako bi se rizik od strujnog udara sveo na minimum.
- Nemojte da sečete ili uklanjate zubac za uzemljenje iz utikača.
- Priključivanjem terminala za uzemljenje adaptera na zavrtanj poklopca zidne utičnice ne uzemljuje se sam uređaj osim ako je zavrtanj metalan, neizolovan, a zidna utičnica uzemljena kućnim ožičenjem.
- Ako ste u nedoumici da li je klima uređaj ispravno uzemljen, nek kvalifikovani električar proveri zidnu utičnicu i prekidač.
- Rashladno sredstvo i izolacioni gas korišćeni u ovom uređaju zahtevaju posebne postupke odlaganja. Konsultujte servisnog agenta ili slično kvalifikovanu osobu pre njihovog odlaganja.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, proizvođač, serviser ili slična kvalifikovana osoba mora da ga zameni da bi se izbegla opasnost.

OPREZ

Da bi se smanjio rizik od manje povrede lica, kvar ili oštećenje uređaja ili imovine prilikom korišćenja ovog uređaja poštujte osnovne mere predostrožnosti, uključujući i sledeće:

Instalacija

- Nemojte da montirate klima uređaj u oblasti u kojoj je direktno izložen morskom vetu (zbog soli).
- Pravilno montirajte odvodno crevo u cilju nesmetanog oticanja vodene kondenzacije.
- Budite pažljivi prilikom otpakivanja ili montiranja klima uređaja.
- Nemojte da dodirujete rashladno sredstvo koje curi tokom montiranja ili popravke.
- Prenesite klima uređaj sa dvoje ili više ljudi ili koristite viljuškar.
- Montirajte spoljašnju jedinicu tako da bude zaštićena od direktnе sunčeve svetlosti. Nemojte da smeštate unutrašnju jedinicu na mesto na kom je direktno izložena sunčevoj svetlosti kroz prozore.
- Bezbedno odložite ambalažni materijal kao što su zavrtnji, ekseri ili baterije koristeći odgovarajuću ambalažu nakon montiranja ili popravke.
- Montirajte klima uređaj na mestu gde buka spoljašnje jedinice ili izduvni gasovi neće predstavljati problem komšijama. Ako to ne uradite može doći do sukoba sa komšijama.

Rad

- Izvadite baterije ako daljinski upravljač neće biti korišćen duže vreme.
- Vodite računa da filter bude montiran pre rukovanja klima uređajem.
- Obavezno proverite da li dolazi do curenja rashladnog sredstva nakon instalacije ili popravke klima uređaja.
- Nemojte da postavljate nikakve predmete na klima uređaj.
- Nemojte nikada da meštate različite tipove baterija ili stare i nove baterije za daljinski upravljač.
- Nemojte dozvoliti da klima uređaj radi dugo kada je vlažnost vazduha velika ili kada su otvorena vrata ili prozor.

- Prestanite da koristite daljinski uređaj ako je baterija procurela. Ako je vaša odeća ili vaša koža bila izložena tečnosti koja je iscorela iz baterija, isperite je čistom vodom.
- Nemojte da izlažete ljude, životinje ili biljke hladnom ili vrućem vazduhu iz klima uređaja tokom dužih perioda.
- Ako ste progutali tečnost iscorelu iz baterija, temeljno isperite unutrašnjost usta i obratite se lekaru.
- Nemojte da pijete vodu koja je istekla iz klima uređaja.
- Nemojte da koristite proizvod za posebne namene, kao što je konzerviranje hrane, umetničkih dela itd. U pitanju je klima uređaj za potrošačke namene, a ne precizan sistem za hlađenje. Postoji rizik od štete ili gubitka imovine.
- Nemojte da punite ponovo baterije niti da ih rastavljate.

Održavanje

- Nikada nemojte da dodirujete metalne delove klima uređaja prilikom skidanja filtera za vazduh.
- Koristite stabilnu stolicu ili merdevine kada obavljate čišćenje, održavanje ili popravku klima uređaja na visini.
- Nikada nemojte da koristite snažna sredstva za čišćenje ili razređivače kada cistite klima uređaj niti da prskate vodu. Koristite glatku tkaninu.

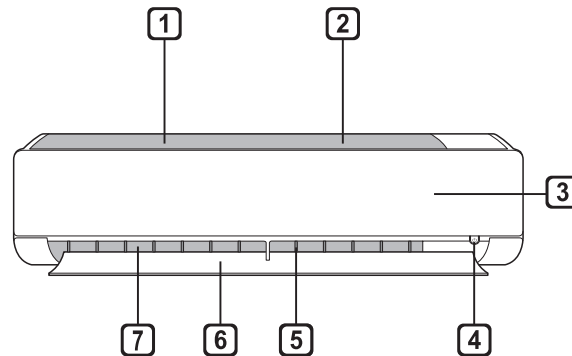
Napomene za rad

Predlog za uštedu energije

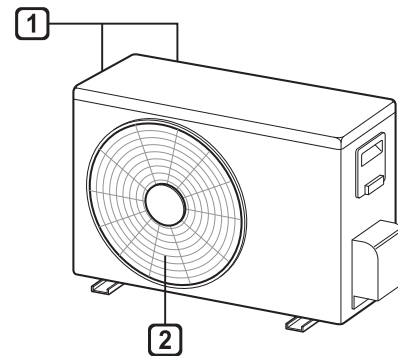
- Nemojte prekomerno rashlađivati zatvoren prostor. To može biti štetno po vaše zdravlje i može trošiti više struje.
- Blokirajte sunčevu svetlost pomoću zastora ili zavesa dok klima uređaj radi.
- Držite vrata i prozore dobro zatvorenim dok klima uređaj radi.
- Prilagodite pravac protoka vazduha vertikalno ili horizontalno da biste cirkulisani vazduh u zatvorenoj prostoriji.
- Ubrzajte ventilator da biste brzo rashladili ili ugrejali vazduh u zatvorenoj prostoriji tokom kraćeg vremena.
- Redovno otvarajte prozore da biste izvetrili prostoriju jer vazduh u zatvorenoj prostoriji može biti ustajao ako se klima uređaj koristi tokom dužeg vremena.
- Filter za vazduh čistite svake 2 nedelje. Prašina i nečistoće koje se sakupaju u filteru za vazduh mogu da blokiraju protok vazduha ili oslabi funkcije hlađenja/isušivanja vlage.

Delovi i funkcije

Unutrašnja jedinica



Spoljašnja jedinica



① Filter za vazduh

② Dovod vazduha

③ Prednji poklopac

④ Dugme za uključivanje/isključivanje

⑤ Usmerivač vazduha (vertikalni rešetkasti otvor)

⑥ Usmerivač vazduha (horizontalna lopatica)

⑦ Odvod vazduha

① Ventili za dovod vazduha

② Ventili za odvod vazduha

NAPOMENA

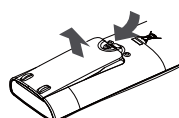
- Broj i lokacija radnih lampica mogu da variraju u zavisnosti od modela klima uređaja.
- Funkcija može biti izmenjena u zavisnosti od tipa modela.

Bežični daljinski upravljač

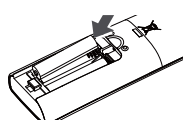
Postavljanje baterija

Ako ekran na daljinskom upravljaču počne da bledi, zamenite baterije. Ubacite baterija tipa AAA (1,5 V) pre korišćenja daljinskog upravljača.

- 1 Uklonite poklopac odeljka za baterije.



- 2 Postavite nove baterije i vodite računa da terminali + i - na baterijama budu ispravno postavljeni.



Montiranje držača za daljinski upravljač

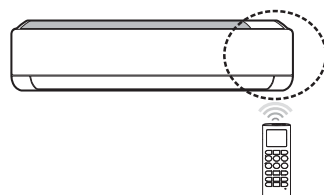
Da biste zaštitili daljinski upravljač, montirajte držač na mestu gde nema direktnе sunčeve svetlosti.

- 1 Izaberite bezbedno i pristupačno mesto.
- 2 Fiksirajte držač tako što ćete šrafcigerom pričvrstiti 2 zavrtnja.



Režim rada

Usmerite daljinski upravljač prema prijemniku signala s desne strane klima uređaja da biste upravljali njime.



NAPOMENA

- Daljinskim upravljačem možete da upravljate i drugim elektronskim uređajima ako ih usmerite prema njima. Vodite računa da daljinski upravljač usmerite prema prijemniku signala na klima uređaju.
- Da bi uređaj ispravno radio, koristite mekanu tkaninu da očistite predajnik i prijemnik signala.
- U slučaju da proizvod ne poseduje neku funkciju, neće se aktivirati zvučni signal na proizvodu kada se pritisne dugme za tu funkciju na daljinskom upravljaču, osim u slučaju funkcija za smer protoka vazduha() , prikaz energije() , pročišćavanje vazduha() .

Podešavanje trenutnog vremena

1 Postavite baterije.

- Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



2 Pritisnite dugme ili da biste podešili minute.

3 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.

NAPOMENA

- Nakon podešavanja trenutnog vremena dostupan je tajmer za uključivanje/isključivanje.

Korišćenje funkcije za konverziju

°C/°F (opciono)

Ovom funkcijom menjate prikaz jedinice između °C i °F.

- Pritisnite i držite dugme oko 5 sekundi.

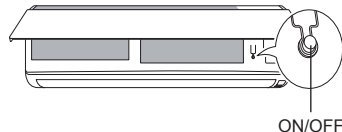
Rukovanje klima uređajem bez daljinskog upravljača

Dugme **ON/OFF** na unutrašnjoj jedinici možete da koristite da biste rukovali klima uređajem kada daljinski upravljač nije na raspolaganju.

1 Otvorite prednji poklopac (Tip1) ili horizontalnu lopaticu (Tip2).

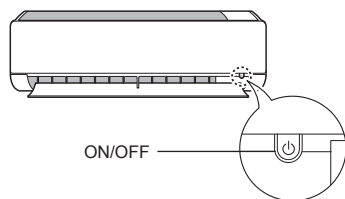
2 Pritisnite dugme **ON/OFF**.

Tip1



ON/OFF

Tip2



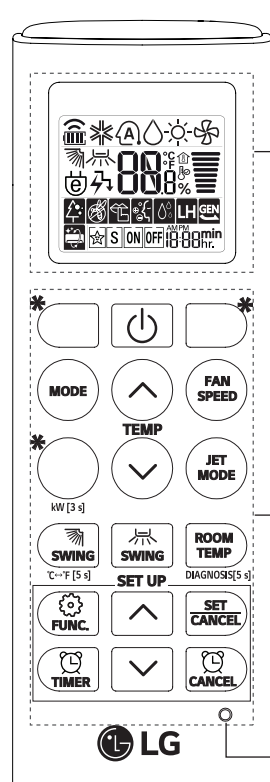
ON/OFF

NAPOMENA

- Ako se horizontalna lopatica otvoriti naglo, step motor se može pokvariti.
- Brzina ventilatora je podešena na prebrzo.
- Funkcija može biti izmenjena u zavisnosti od tipa modela.
- Temperatura se ne može promeniti kada se koristi dugme za hitno uključivanje/isključivanje.
- Za modele koji poseduju samo funkciju hlađenja, temperatura je podešena na 22 °C.
- Za modele koji poseduju i funkciju hlađenja i funkciju grejanja, temperatura je podešena od 22 °C do 24 °C.

Korišćenje bežičnog daljinskog upravljača

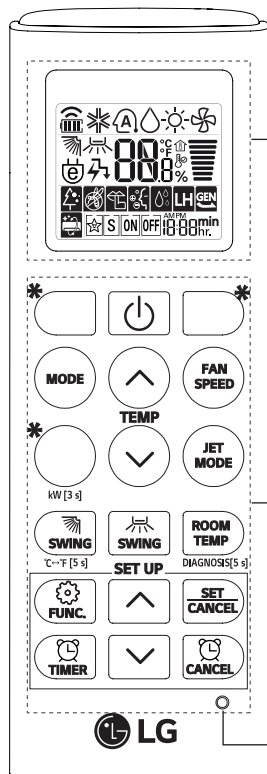
Klima uređajem lakše upravljate pomoću daljinskog upravljača.



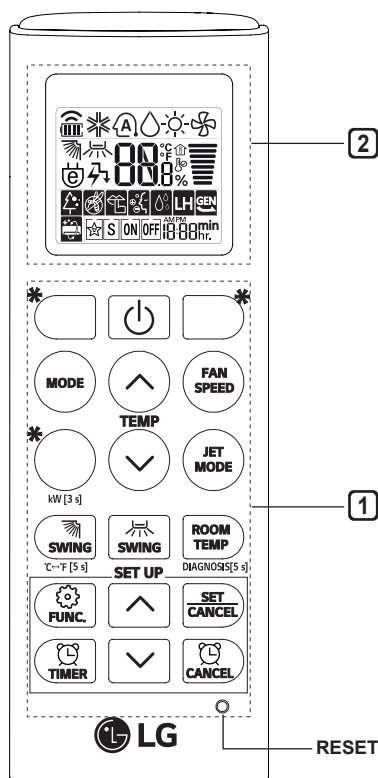
1 Dugme	2 Ekran	Opis
	-	Za uključivanje/isključivanje klima uređaja.
	88 °C	Za podešavanje željene temperature u prostoriji u režimu hlađenja, grejanja ili automatskog prebacivanja.
	*	Za izbor režima hlađenja.
	☀	Za izbor režima grejanja.
	💧	Za izbor režima isušivanja vlage.
	☴	Za izbor režima ventilatora.
	Ⓐ	Za izbor režima automatskog prebacivanja / automatskog rada.
	Po	Za brzu promenu temperature u prostoriji.
	⾵	Za podešavanje brzine ventilatora.
	⾵ ⾵	Za podešavanje pravca protoka vazduha vertikalno ili horizontalno.

NAPOMENA

- * dugmad mogu biti različita u zavisnosti od tipa modela.



1 Dugme	2 Ekran	Opis
	S ON OFF	Za automatsko uključivanje/isključivanje klima uređaja u željeno vreme.
SET/ CANCEL	-	Za podešavanje/otkazivanje posebnih funkcija i tajmera.
	-	Za otkazivanje postavki tajmera.
	-	Za podešavanje vremena.
*LIGHT OFF	-	Za podešavanje osvetljenosti ekrana na unutrašnjoj jedinici.
ROOM TEMP		Za prikaz temperature u prostoriji.
°C↔°F[5 s]		Za promenu jedinice između °C i °F.
*ENERGY SAVING		Za manju potrošnju energije.
*COMFORT AIR		Za prilagođavanje protoka vazduha da bi se preusmerilo duvanje.
kW[3 s]	-	Za podešavanje opcije da li će se prikazati informacije o energiji.
*ENERGY CTRL	88 %	Za aktiviranje uštede energije.
*COMFORT SLEEP		Za podešavanje okruženja priyatnog za spavanje.
DIAGNOSIS [5 s]	-	Za praktičnu proveru informacija o održavanju uređaja.



1 Dugme	2 Ekran	Opis
		Za pročišćavanje vazduha uklanjanjem čestica koje su ušle u unutrašnju jedinicu.
		Za smanjenje buke koju proizvode spoljašnje jedinice.
		Za održavanje vlažnosti kože stvaranjem jonskih klastera.
		Za brzo smanjivanje vlažnosti vazduha u zatvorenoj prostoriji.
		Za održavanje minimalne temperature u prostoriji i sprečavanje zamrzavanja predmeta u prostoriji.
		Za teranje komaraca.
		Za uklanjanje vlage koja se stvara unutar unutrašnje jedinice.
		Za podešavanje okruženja prijatnog za spavanje.
RESET	-	Za pokretanje postavki daljinskog upravljača.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda nisu podržane u zavisnosti od modela.
- * dugmad mogu biti različita u zavisnosti od tipa modela.

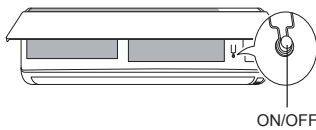
Automatsko ponovno pokretanje klima uređaja

Kada se nakon gubitka struje klima uređaj ponovo uključi, ovom funkcijom se vraćaju prethodne postavke.

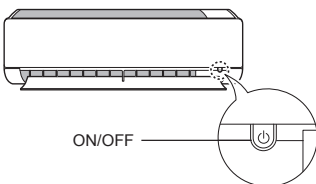
Onemogućavanje ponovnog pokretanja

- 1** Otvorite prednji poklopac (Tip1) ili horizontalnu lopaticu (Tip2).
- 2** Pritisnite dugme **ON/OFF** i držite ga 6 sekundi nakon čega će jedinica dva puta ispustiti zvuk, a lampica će 4 puta trepereti po dva puta.
 - Da biste ponovo omogućili ovu funkciju, pritisnite dugme **ON/OFF** i držite ga 6 sekundi. Jedinica će dva puta ispustiti zvučni signal i lampica će trepereti 4 puta.

Tip1



Tip2



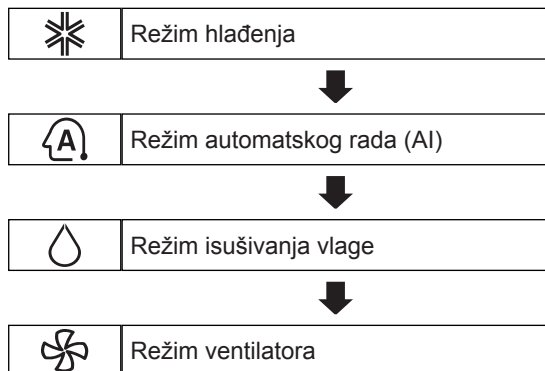
NAPOMENA

- Funkcija može biti izmenjena u zavisnosti od tipa modela.
- Ako pritisnete **ON/OFF** i držite ga tokom 3–5 sekundi umesto 6, jedinica će se prebaciti na probni rad. Tokom probnog rada, jedinica snažno izduvava hladan vazduh tokom 18 minuta, a zatim se vraća na podrazumevane fabričke postavke.

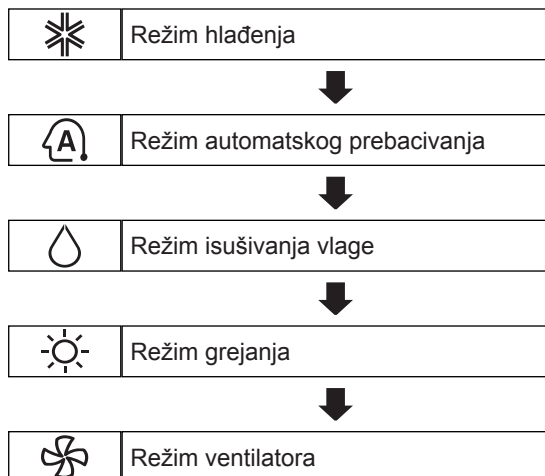
Korišćenje funkcije režima

Ova funkcija vam omogućava da izaberete željenu funkciju.

Model samo za hlađenje



Model za hlađenje i grejanje



Režim hlađenja

- 1** Uključite uređaj.
- 2** Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim hlađenja.
 - Na ekranu se prikazuje .
- 3** Pritisnite dugme ili da biste postavili željenu temperaturu.

Režim grejanja

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim grejanja.
 - Na ekranu se prikazuje .
- 3 Pritisnите dugme  ili  da biste postavili željenu temperaturu.

Režim isušivanja vlage

U ovom režimu se uklanja višak vlage u veoma vlažnoj sredini ili tokom kišne sezone kako bi se sprečilo nastajanje buđi. U ovom režimu se temperatura prostorije i brzina ventilatora prilagođavaju automatski da bi se održao optimalan nivo vlažnosti vazduha.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim isušivanje vlage.
 - Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

- U ovom režimu ne možete da podešavate temperaturu prostorije jer se ona podešava automatski.
- Temperatura prostorije se ne prikazuje na ekranu.

Režim ventilatora

Ovaj režim dovodi samo do recirkulacije unutrašnjeg vazduha bez promene temperature u prostoriji.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim ventilatora.
 - Na ekranu se prikazuje .
- 3 Pritisnите dugme **FAN SPEED** da biste podesili brzinu ventilatora.

Režim automatskog prebacivanja

Model za hlađenje i grejanje

U ovom režimu režim se menja automatski kako bi se održala podešena temperatura na $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

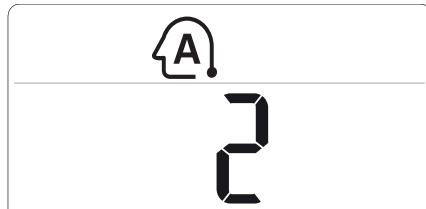
- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim automatskog prebacivanja.
 - Na ekranu se prikazuje .
- 3 Pritisnите dugme  ili  da biste postavili željenu temperaturu.
- 4 Pritisnите dugme **FAN SPEED** da biste podesili brzinu ventilatora.

Automatski rad (veštačka inteligencija)

Model samo za hlađenje

U ovom režimu brzina ventilatora i temperatura podešavaju se automatski na osnovu temperature u prostoriji.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim automatskog rada.
 - Na ekranu se prikazuje 
- 3 Pritisnite dugme  ili  da biste izabrali željenu šifru rada ako je temperatura viša ili niža od željene.



Šifra	Opis
2	Hlađenje
1	Blago rashlađivanje
0	Održavanje sobne temperature
-1	Blago zagrevanje
-2	Grejanje

NAPOMENA

- U ovom režimu ne možete da podešavate brzinu ventilatora, ali možete da podesite usmerivač vazduha da se automatski rotira.

Korišćenje funkcije brzog režima

Brza promena temperature u prostoriji

Ova funkcija vam omogućava da brzo rashladite zatvoren prostor tokom leta ili da ga brzo ugrejete tokom zime.

- Model za hlađenje i grejanje: Funkcija brzog režima je dostupna u režimu hlađenja, grejanja i isušivanja vlage.
- Model samo za hlađenje: Funkcija brzog režima je dostupna u režimima hlađenja, isušivanja vlage, ventilatora, automatskog rada i kod funkcije pročišćavanja vazduha.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali željeni režim.
- 3 Pritisnite dugme **JET MODE**.
 - Na ekranu se prikazuje 

NAPOMENA

- Režim brzog zagrevanja nije dostupan na nekim modelima.
- U režimu brzog hlađenja vazduh se brzo izdvavlja na temperaturi od 18 °C tokom 30 minuta.
- U režimu brzog grejanja vazduh se brzo izdvavlja na temperaturi od 30 °C tokom 30 minuta.
- Ovom funkcijom je moguće rukovati na različite načine preko ekrana daljinskog upravljača.

Korišćenje funkcije brzine ventilatora

Podešavanje brzine ventilatora

- Pritisnite više puta dugme **FAN SPEED** da biste podešili brzinu ventilatora.

Ekran	Brzine
	Brzo
	Umereno – brzo
	Umereno
	Umereno – sporo
	Sporo
-	Prirodno izduvavanje

NAPOMENA

- Brzina ventilatora prirodnog vazduha se prilagođava automatski.

- Ikonice za brzinu ventilatora prikazuju se na nekim unutrašnjim jedinicama.

- Ekran na unutrašnjoj jedinici prikazuje se samo na 5 sekundi i vraća se na postavku temperature na nekim modelima.

Korišćenje funkcije za pravac protoka vazduha

Ovom funkcijom se prilagođava pravac protoka vazduha vertikalno (horizontalno).

- Pritisnite više puta dugme  i  i izaberite željeni pravac.
 - Izaberite  da biste podešili pravac protoka vazduha na automatski.

NAPOMENA

- Podešavanje horizontalnog pravca protoka vazduha možda nije podržano u zavisnosti od modela.
- Proizvoljno podešavanje usmerivača vazduha može da izazove kvar uređaja.
- Ako ponovo pokrenete klima uređaj, on počinje da radi sa prethodno podešenim pravcem protoka vazduha tako da usmerivač vazduha možda nije usaglašen sa ikonicom koja je prikazana na daljinskom upravljaču. Kada se ovo desi, pritisnite dugme  ili  da ponovo podešite pravac protoka vazduha.
- Ovom funkcijom je moguće rukovati na različite načine preko ekrana daljinskog upravljača.

Podešavanje tajmera za uključivanje/isključivanje

Ova funkcija podešava automatsko uključivanje/isključivanje klima uređaja u željeno vreme.

Podešavanje tajmera za uključivanje

1 Pritisnite više puta dugme .

- Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



2 Pritisnite dugme  ili  da biste podešili minute.

3 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.

- Nakon podešavanja tajmera na ekranu se prikazuje trenutno vreme i ikonica **ON** koja označava da je željeno vreme podešeno.

Otkazivanje tajmera za uključivanje

1 Pritisnite više puta dugme .

- Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



2 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste otkažali postavku.

Podešavanje tajmera za isključivanje

1 Pritisnite više puta dugme .

- Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



2 Pritisnite dugme  ili  da biste podešili minute.

3 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.

- Nakon podešavanja tajmera na ekranu se prikazuje trenutno vreme i ikonica **OFF** koja označava da je željeno vreme podešeno.

NAPOMENA

- Ova funkcija je onemogućena kada podešite jednostavan tajmer.

Otkazivanje tajmera za isključivanje

1 Pritisnite više puta dugme .

- Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



2 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste otkažali postavku.

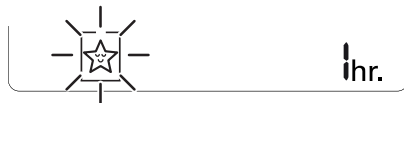
Otkazivanje postavki tajmera

- Pritisnite dugme  da otkažete sve postavke tajmera.

Korišćenje funkcije mirovanja (opciono)

Ova funkcija automatski isključuje klima uređaj kada odete na spavanje.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme .
 - Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



- 3 Pritisnite dugme  ili  da izaberete vreme (do 7 sati).
- 4 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.
 - Na ekranu se prikazuje .

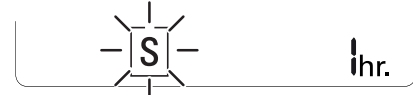
NAPOMENA

- Na nekim unutrašnjim jedinicama se prikazuje .
- Na ekranu unutrašnje jedinice se prikazuje od 1H do 7H, što je prikazano samo 5 sekundi, a zatim se prikaz vraća na temperaturnu postavku.
- U režimu hlađenja i isušivanja vlage, temperatura se povećava za 1 °C nakon 30 minuta i za dodatnih 1 °C nakon još 30 minuta radi prijatnijeg sna.
- Temperatura se povećava do 2 °C od podrazumevane temperature.
- Iako se napomena o brzini ventilatora na ekranu može promeniti, brzina ventilatora se prilagođava automatski.

Korišćenje funkcije jednostavnog tajmera (opciono)

Ova funkcija automatski isključuje klima uređaj kada odete na spavanje.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme .
 - Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



- 3 Pritisnite dugme  ili  da izaberete vreme (do 7 sati).
- 4 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.
 - Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

- Ova funkcija je onemogućena kada podešite tajmer za isključivanje.

Korišćenje funkcije prikaza potrošnje energije (opciono)

Ova funkcija prikazuje količinu struje generisane na unutrašnjoj jedinici u toku rada uređaja.

Prikaz trenutne potrošnje energije

- 1** Uključite uređaj.
- 2** Pritisnite dugme  i držite ga oko 3 sekunde.
 - Na nekim unutrašnjim jedinicama se tokom određenog vremena prikazuje trenutna potrošnja struje ( ili ).

Prikaz ukupne potrošnje energije (opciono)

- 1** Uključite uređaj.
- 2** Pritisnite dva puta dugme  i držite ga oko 3 sekunde.
 - Na nekim unutrašnjim jedinicama se tokom određenog vremena prikazuje ukupna potrošnja struje ().

NAPOMENA

- Ovo se ne prikazuje na bežičnom daljinskom upravljaču.
- **kW** se odnosi na trenutnu potrošnju struje.
- **kWh** se odnosi na ukupnu potrošnju struje.
- Ako je potrošnja veća od 99 kWh, što je maksimalan opseg prikaza, biće prikazano 99 kWh.
- Isključivanjem resetujete ovu vrednost.
- Prikaz potrošnje u vatima ispod 10 kW jedinicom od 0,1 kW(h) i prikaz potrošnje preko 10 kW jedinicom od 1 kW(h).
- Stvarno potrošena struja se može razlikovati od prikazane.

Korišćenje funkcije za gašenje svetla (opciono)

Osvetljenost ekrana

Osvetljenost ekrana unutrašnje jedinice možete da podešavate.

- Pritisnite dugme **LIGHT OFF**.

Korišćenje funkcije prijatnog vazduha (opciono)

Rukovanje lopaticom za prijatan vazduh

Ovom funkcijom se praktično podešava lopatica u podrazumevani položaj da bi preusmerila vazduh da ne duva direktno na osobe u prostoriji.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **COMFORT AIR** da biste izabrali željeni pravac.
 - Na ekranu se prikazuje  ili .

NAPOMENA

- Na nekim unutrašnjim jedinicama se prikazuje  ili .
- Ova funkcija je onemogućena kada pritisnete dugme **MODE** ili **JET MODE**.
- Ova funkcija je onemogućena i postavljeno je automatsko usmeravanje na vertikalni pravac kada pritisnete dugme .
- Kada je ova funkcija isključena, horizontalna lopatica radi automatski u zavisnosti od podešenog režima.

Korišćenje funkcije za štednju energije (opciono)

Ova funkcija smanjuje potrošnju energije prilikom hlađenja i povećava podešenu temperaturu na optimalan nivo radi prijatnijeg okruženja. Temperatura se automatski postavlja na 22 °C ako je temperatura okruženja ispod 22 °C. Temperatura ostaje konstantna ako je iznad 22 °C.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **MODE** da biste izabrali režim hlađenja.
- 3 Pritisnite dugme **ENERGY SAVING**.
 - Na ekranu se prikazuje .

Korišćenje funkcije za kontrolu potrošnje energije (opciono)

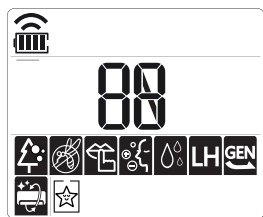
- 1** Uključite uređaj.
- 2** Pritisnite dugme **ENERGY CTRL**.
 - Pritisnite više puta dugme **ENERGY CTRL** da biste izabrali svaki korak.

NAPOMENA

- 1. korak: Ulazna snaga se smanjuje za 20% u poređenju sa nominalnom ulaznom snagom.
 - Na ekranu se prikazuje  %.
- 2. korak: Ulazna snaga se smanjuje za 40% u poređenju sa nominalnom ulaznom snagom.
 - Na ekranu se prikazuje  %.
- 3. korak (opciono): Ulazna snaga se smanjuje za 60% u poređenju sa nominalnom ulaznom snagom.
 - Na ekranu se prikazuje  %.
-  (1. korak),  (2. korak) se prikazuje na nekim unutrašnjim jedinicama.
- Ova funkcija je dostupna u režimu hlađenja.
- Kapacitet se može smanjiti kada se izabere režim kontrole potrošnje energije.
- Željena temperatura je prikazana oko 5 sekundi ako pritisnete dugme **FAN SPEED**,  ili .
- Temperatura u prostoriji je prikazana oko 5 sekundi ako pritisnete dugme **ROOM TEMP**.

Korišćenje specijalnih funkcija

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **FUNC** da biste izabrali željenu funkciju.
- 3 Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste završili.



Ekran	Opis
	Za pročišćavanje vazduha uklanjanjem čestica koje su ušle u unutrašnju jedinicu.
	Za smanjenje buke koju proizvode spoljašnje jedinice.
	Za održavanje vlažnosti kože stvaranjem jonskih klastera.
	Za brzo smanjivanje vlažnosti vazduha u zatvorenoj prostoriji.
	Za održavanje minimalne temperature u prostoriji i sprečavanje zamrzavanja predmeta u prostoriji.
	Za teranje komaraca.
	Za uklanjanje vlage koja se stvara unutar unutrašnje jedinice.
	Za podešavanje okruženja prijatnog za spavanje.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda nisu podržane u zavisnosti od modela.
- Nekim funkcijama se može rukovati na različite načine sa ekrana daljinskog upravljača.

Otkazivanje specijalnih funkcija

- 1** Pritisnite više puta dugme **FUNC** da biste izabrali željenu funkciju.
- 2** Pritisnite dugme **SET/CANCEL** da biste otkazali funkciju.

Korišćenje funkcije za prečišćavanje vazduha

Ove funkcije dovode čist i svež vazduh pomoći jonskih čestica i filtera.

Funkcija	Ekran	Opis
Jonizator		Jonske čestice iz jonizatora sterilišu bakterije u vazduhu i druge štetne materije.
Plazma		Uklanja mikroskopske zagađivače iz dovoda vazduha u potpunosti kako bi se dostavio čist i svež vazduh.

NAPOMENA

- Ovu funkciju možete da koristite bez uključivanja klima uređaja.
- I lampica plazme i lampica hlađenja uključuju se kada je uključena funkcija uklanjanja dima/plazme na nekim modelima.
- Nemojte da dodirujete jonizator tokom rada.
- Ovom funkcijom je moguće rukovati na različite načine preko ekrana daljinskog upravljača.

Korišćenje funkcije tihog rada

Ova funkcija sprečava potencijalne žalbe komšija, smanjujući buku koju proizvodi spoljašnja jedinica.

- Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

- Ova funkcija je onemogućena kada pritisnete dugme **MODE** ili **ENERGY CTRL** ili **JET MODE**.
- Ova funkcija je dostupna u režimama hlađenja, grejanja, automatskog prebacivanja, automatskog rada.

Korišćenje funkcije za jonsku negu

Ova funkcija čuva vlažnost vaše kože tako što stvara jonske klastere koji se apsorbuju u površinu kože.

- Na ekranu je tokom oko 3 sekunde prikazano .

NAPOMENA

- Ova funkcija je dostupna u režimima hlađenja i ventilatora i kod funkcije pročišćavanja vazduha.

Korišćenje funkcije brzog isušivanja

Ova funkcija maksimizira učinak isušivanja vlage.

- Na ekranu se prikazuje , .

NAPOMENA

- Ova funkcija je dostupna u režimima hlađenja, isušivanja vlage, automatskog rada i ventilatora i kod funkcije pročišćavanja vazduha.
- Ova funkcija nije dostupna sa funkcijom mirovanja.
- Ova funkcija je onemogućena kada pritisnete dugme **MODE**.

Korišćenje funkcije grejanja pri niskim temperaturama

Ova funkcija kontroliše sistem grejanja kako bi održala minimalnu temperaturu prostorije i sprečila zamrzavanje predmeta u prostoriji kada nema stalnih ukućana, kao što je slučaj prilikom odmora.

- Na ekranu se prikazuje

NAPOMENA

- Ova funkcija je dostupna u režimu grejanja.
- Tokom rada LH funkcije kada pritisnete dugmad poput , **MODE**, **FAN SPEED** vraćate se na režim grejanja na 30 °C, pri velikoj brzini.
- Ako tokom rada LH funkcije pritisnete dugme **JET MODE**, ova funkcija se onemogućava i odmah kreće sa radom režim brzog zagrevanja. (samo kod modela sa brzim zagrevanjem)
- Ako dođe do greške, rad se može prekinuti radi zaštite uređaja.
- Funkcija **COMFORT AIR** i dugme ne mogu se koristiti dok je aktivna LH funkcija.

Korišćenje funkcije za teranje komaraca (opciono)

Pomoću ove funkcije možete da oterate komarce generisanjem visokofrekventnog talasa.

- Na ekranu se prikazuje

NAPOMENA

- Ovu funkciju možete da koristite bez uključivanja klima uređaja.

Korišćenje funkcije automatskog čišćenja

U režimima hlađenja i isušivanja vlage unutar unutrašnje jedinice se stvara vlaga. Ovom funkcijom uklanjate tu vlagu.

- Na ekranu se prikazuje

NAPOMENA

- Neka dugmad se ne mogu koristiti kada je uključena funkcija automatskog čišćenja.
- Ako isključite napajanje, ventilator radi tokom 30 minuta i čisti unutrašnjost unutrašnje jedinice.

Korišćenje funkcije za prijatan san

Ova funkcija automatski upravlja klima uređajem da bi stvorila prijatno okruženje za spavanje.

- Na ekranu se prikazuje  .

NAPOMENA

- Ova funkcija je dostupna u režimu hlađenja.
- Lopatica prestaje da se kreće i podešava ugao indirektnog protoka vazduha nakon 30 minuta čak i kada se sobna temperatura ne smanjuje na optimalnu temperaturu za spavanje.
- Moguće je da se okruženje prijatno za spavanje razlikuje od čoveka do čoveka.

Mogućnost povezivanja pametnih uređaja

Korišćenje funkcije za povezivanje putem Wi-Fi (opciono)

Kada povežete uređaj na internet putem kućne Wi-Fi mreže, možete da ga kontrolišete daljinski pomoću aplikacije na pametnom telefonu.

- Pritisnite i držite dugmad  i **JET MODE** istovremeno tokom 3 sekunde.

NAPOMENA

- Ovo se ne prikazuje na bežičnom daljinskom upravljaču.
- Više informacija pronađite u priručniku za model sa Wi-Fi funkcijom.

Korišćenje funkcije za pametno dijagnostikovanje (opciono)

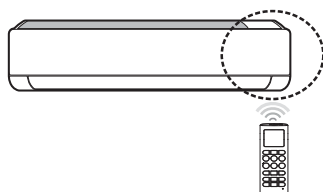
Pametno dijagnostikovanje omogućava korisnicima da prigodno provere informacije o održavanju uređaja.

- Jednostavna provera stanja rada klima uređaja.
- Jednostavno razumevanje poruka o greškama.
- Pomože unapređenje učinka uređaja i produžava vek trajanja uređaja.

1 Potražite i preuzmite **LG A/C Smart Diagnosis** u prodavnica Google play ili App store.

2 Kliknite na dugme **Receive** na glavnom ekranu svog telefona.

3 Pritisnite i držite dugme **ROOM TEMP** tokom 5 sekundi u smeru unutrašnje jedinice.



4 Držite telefon u blizini unutrašnje jedinice.

- Na telefonu će se čuti zvučni signali.

5 Potvrdite primljene informacije na telefonu.

NAPOMENA

- Vodite računa da ambijentalna buka bude na minimumu kako bi telefon ispravno primio zvučne signale od unutrašnje jedinice.

ODRŽAVANJE

SRPSKI

⚠ UPOZORENJE

- Isključite napajanje i izvucite kabl iz struje pre nego što počnete sa održavanjem; u suprotnom može doći do strujnog udara.

Ako se klima uređaj neće koristiti tokom dužeg perioda, osušite ga kako biste održali najbolje stanje. Redovno čistite uređaj kako biste održali optimalan učinak i sprečili moguće kvarove.

- Osušite klima uređaj u režimu ventilatora tokom 3 do 4 sata pa isključite napajanje. Ako u komponentama ostane vlaga može doći do unutrašnjeg oštećenja.
- Pre ponovnog korišćenja klima uređaja, osušite unutrašnje komponente u režimu ventilatora tokom 3 do 4 sata. To će pomoći da se ukloni neprijatni miris koji je prouzrokovala vlaga.



- Funkcija može biti izmenjena u zavisnosti od tipa modela.

Tip	Opis	Interval
Filter za vazduh	Čistite usisivačem ili ručno.	2 nedelje
Trostruki filter	Čistite usisivačem ili četkom.	Svaka 3 meseca
3M filter	Čistite usisivačem ili četkom.	Svakih 6 meseci
Jonizator (opciono)	Koristite štapić za uši za uklanjanje prašine.	Svakih 6 meseci
Unutrašnja jedinica	Površinu unutrašnje jedinice čistite mekanom, suvom tkaninom.	Redovno
	Nek stručnjak čisti kutiju sa sakupljenom kondenzacijom.	Jednom godišnje
	Neka stručnjak čisti cev za odvođenje kondenzacije.	Svaka 4 meseca
	Zamenite baterije u daljinskom upravljaču.	Jednom godišnje
Spoljašnja jedinica	Nek stručnjak očisti navoje razmenjivača toplove i otvore za ventilaciju na ploči. (Konsultujte tehničara).	Jednom godišnje
	Nek stručnjak čisti ventilator.	Jednom godišnje
	Nek stručnjak čisti kutiju sa sakupljenom kondenzacijom.	Jednom godišnje
	Nek stručnjak proveri da li je sklop ventilatora čvrsto utegnut.	Jednom godišnje
	Očistite električne komponente vazduhom.	Jednom godišnje

NAPOMENA

- Nikada nemojte da koristite vodu topiju od 40 °C kada čistite filtere. To može izazvati deformacije ili obezbojenje.
- Nemojte nikada da koristite zapaljive supstance kada čistite filtere. One mogu da oštete površinu proizvoda.
- Nemojte da perete 3M filtere vodom, jer filter može biti oštećen (opciono).
- Nemojte da perete Trostruki filtere vodom, jer filter može biti oštećen (opciono).

Čišćenje filtera za vazduh

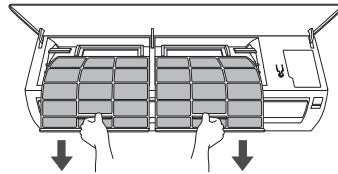
Filtere za vazduh čistite svake 2 nedelje ili češće ako je potrebno.

NAPOMENA

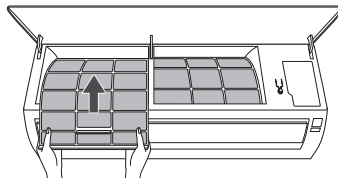
- Filtera za vazduh može biti polomljen ako se savija.
- Kada filter za vazduh nije pravilno postavljen, prašina i druge supstance dospevaju u unutrašnju jedinicu.

Tip1

- 1 Isključite napajanje i izvucite kabl iz struje.
- 2 Otvorite prednji poklopac.
 - Podignite malo obe strane poklopca.
- 3 Držite drške filtera za vazduh, povucite ih lagano nadole i izvadite ih iz unutrašnje jedinice.



- 4 Očistite filter usisivačem ili mlakom vodom sa neutralnim deterdžentom.
- 5 Osušite filtere u hladu.
- 6 Ubacite kuke filtera za vazduh u prednji poklopac.

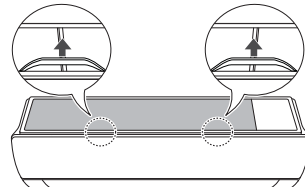


- 7 Pogledajte bočnu stranu prednjeg poklopca da biste proverili da li su filteri za vazduh ispravno montirani.

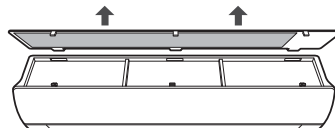
Tip2

Ako posmatrate unutrašnju jedinicu odozgo, možete lako da sklopite gornji filter.

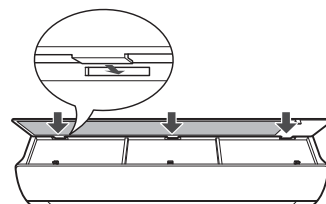
- 1 Isključite napajanje i izvucite kabl iz struje.
- 2 Držite dršku filtera za vazduh i lagano ga podignite.



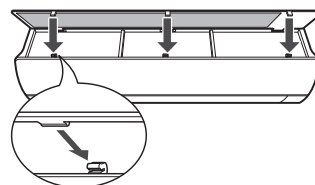
- 3 Izvadite ga iz unutrašnje jedinice.



- 4 Očistite filter usisivačem ili mlakom vodom sa neutralnim deterdžentom.
- 5 Osušite filter u hladu.
- 6 Ubacite kuke filtera za vazduh u prednji poklopac.



- 7 Gurnite kuke nadole da biste postavili filter za vazduh.

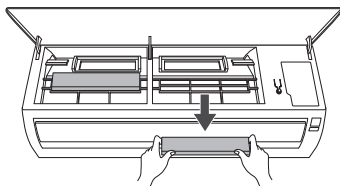


- 8 Pogledajte bočnu stranu prednjeg poklopca da biste proverili da li je filter za vazduh ispravno montiran.

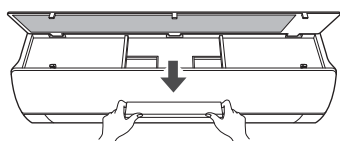
Čišćenje 3M i trostrukog filtera (opciono)

- 1 Isključite napajanje i izvucite kabl iz struje.
- 2 Izvadite filtere za vazduh iz unutrašnje jedinice.
- 3 Izvadite 3M i trostrukе filtere iz unutrašnje jedinice.

Tip1



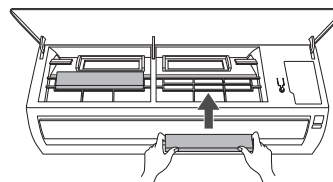
Tip2



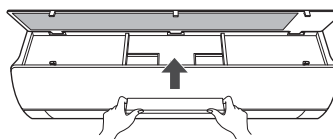
- 4 Očistite filtere usisivačem.

- 5 Ubacite 3M i trostrukе filtere.

Tip1



Tip2



- 6 Sklopite filtere za vazduh.

- 7 Pogledajte bočnu stranu prednjeg poklopca da biste proverili da li su filteri za vazduh ispravno montirani.

NAPOMENA

- Funkcija i lokacija 3M i i trostrukog filtera može da varira kod različitih modela.

REŠAVANJE PROBLEMA

Funkcija samostalne dijagnoze

Ovaj uređaj ima ugrađenu funkciju samostalne dijagnoze. Ukoliko dođe do greške, lampica na unutrašnjoj jedinici će trepereti u intervalima od 2 sekunde. Ukoliko dođe do toga, обратите se lokalnom prodavcu ili servisnom centru.

SRPSKI

Pre pozivanja servisa

Pre nego što pozovete servisni centar, proverite sledeće. Ako problem nije rešen, pozovite lokalni servisni centar.

Problem	Mogući uzroci	Korektivna radnja
Klima uređaj ne radi normalno.	Iz jedinice izlazi miris sagorevanja ili neobični zvuci.	<ul style="list-style-type: none">Isključite klima uređaj, izvucite strujni kabl ili isključite napajanje iz struje i обратите se servisnom centru.
	Javlja se curenje vode iz unutrašnje jedinice čak i kada je vlažnost vazduha niska.	
	Strujni kabl je oštećen ili generiše prekomernu vrelinu.	
	Prekidačem, bezbednosnim prekidačem za uzemljenje ili osiguračem se ne rukuje pravilno.	
	Jedinica generiše šifru greške na osnovu samostalne dijagnoze.	
Klima uređaj ne radi.	Klima uređaj je isključen iz struje.	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li je strujni kabl uključen u utičnicu ili da li su uključeni izolatori struje.
	Osigurač je iskočio ili je napajanje strujom blokirano.	<ul style="list-style-type: none">Zamenite osigurač ili proverite da li je prekidač promenio položaj.
	Došlo je do nestanka struje.	<ul style="list-style-type: none">Isključite klima uređaj kada dođe do nestanka struje.Kada se struja vrati, sačekajte 3 minuta, a zatim uključite klima uređaj.
	Napon je ili previšok ili prenizak.	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li je prekidač promenio položaj.
	Klima uređaj se automatski isključio u unapred podešeno vreme.	<ul style="list-style-type: none">Uključite klima uređaj.
	Postavka baterija u daljinskom upravljaču nije ispravna.	<ul style="list-style-type: none">Vodite računa da su baterije postavljene ispravno u upravljaču.Ako su baterije postavljene pravilno, a klima uređaj i dalje ne radi, zamenite baterije pa pokušajte ponovo.

Problem	Mogući uzroci	Korektivna radnja
Klima uređaj ne ispušta hladan vazduh.	Vazduh ne cirkuliše pravilno.	<ul style="list-style-type: none"> Vodite računa da zavesa, zastori ili delovi nameštaja ne blokiraju prednju stranu klima uređaja.
	Filter za vazduh je prljav.	<ul style="list-style-type: none"> Filter za vazduh čistite svake 2 nedelje. Više informacija potražite u odeljku „Čišćenje filtera za vazduh“.
	Sobna temperatura je previsoka.	<ul style="list-style-type: none"> Leti, rashlađivanje vazduha u zatvorenom prostoru zahteva više vremena. U tom slučaju, izaberite režim brzog hlađenja da biste brže rashladili prostoriju.
	Hladan vazduh izlazi iz prostorije.	<ul style="list-style-type: none"> Vodite računa da hladni vazduh ne izlazi kroz ventilacione tačke u sobi.
	Željena temperatura je viša od podešene.	<ul style="list-style-type: none"> Podesite željenu temperaturu na niži nivo od trenutne.
	U blizini postoji izvor grejanja.	<ul style="list-style-type: none"> Izbegavajte da koristite generatore toplote kao što su električne peći ili šporeti na gas dok klima uređaj radi.
	Izabran je režim ventilatora.	<ul style="list-style-type: none"> U režimu ventilatora, vazduh duva iz klima uređaja bez hlađenja ili grejanja vazduha u prostoriji. Prebacite režim rada na režim hlađenja.
	Spoljašnja temperatura je previsoka.	<ul style="list-style-type: none"> Efekat hlađenja može biti nedovoljan.
Brzina ventilatora se ne može podesiti.	Izabran je brzi režim ili režim automatskog rada.	<ul style="list-style-type: none"> U nekim režimima rada ne možete da podesite brzinu ventilatora. Izaberite režim rada u kom možete da izaberete brzinu ventilatora.
Temperatura se ne može podesiti.	Izabran je režim ventilatora ili brzi režim.	<ul style="list-style-type: none"> U nekim režimima rada ne možete da podešavate temperaturu. Izaberite režim rada u kom možete da podesite temperaturu.
Klima uređaj se zaustavlja u toku rada.	Klima uređaj se naglo isključuje.	<ul style="list-style-type: none"> Možda je istekla funkcija tajmera kojom se isključuje jedinica. Proverite postavke tajmera.
	Došlo je do nestanka struje tokom rada.	<ul style="list-style-type: none"> Sačekajte da se struja vrati. Ako vam je omogućena funkcija automatskog restartovanja, jedinica će nastaviti tamo gde je stala nekoliko minuta nakon vraćanja struje.
Unutrašnja jedinica i dalje radi čak i kada je napajanje isključeno.	Radi funkcija automatskog čišćenja.	<ul style="list-style-type: none"> Dozvolite funkciji automatskog čišćenja da nastavi pošto ona uklanja preostalu vlagu iz unutrašnje jedinice. Ako ne želite ovu funkciju, možete da isključite jedinicu.

Problem	Mogući uzroci	Korektivna radnja
Odvod vazduha na unutrašnjoj jedinici izbacuje izmaglicu.	Rashlađeni vazduh iz klima uređaja stvara izmaglicu.	<ul style="list-style-type: none"> Kada se sobna temperatura smanji, ova pojava će nestati.
Voda curi iz spoljašnje jedinice.	Tokom grejanja kondenzovana voda izlazi iz razmenjivača toplove.	<ul style="list-style-type: none"> Ovo zahteva da postavite drenažno crevo ispod osnovne posude. Obratite se montažeru.
Nema buke ni vibracije.	<p>Pri pokretanju ili zaustavljanju jedinice može se čuti zvuk klika usled kretanja povratnog ventila. Škripanje: Plastični delovi unutrašnje jedinice škripe kada se skupljaju ili šire zbog naglih promena temperature. Zvuk tečenja ili duvanja: U pitanju je protok rashladnog sredstva kroz klima uređaj.</p>	<ul style="list-style-type: none"> To su normalni simptomi. Buka će prestati.
Unutrašnja jedinica neprijatno miriše.	Neprijatni mirisi (kao što je dim od cigarete) mogu biti apsorbovani u unutrašnju jedinicu i izbačeni protokom vazduha.	<ul style="list-style-type: none"> Ako miris ne nestane, morate oprati filter. Ako to ne uspe, obratite se servisnom centru da vam očisti razmenjivač toplove.
Klima uređaj ne ispušta topao vazduh.	Kada se pokrene režim grejanja, lopatica je skoro zatvorena i vazduh ne izlazi, iako spoljašnja jedinica radi.	<ul style="list-style-type: none"> Ovaj simptom je normalan. Sačekajte da jedinica generiše dovoljno toplog vazduha koji će izduvati kroz unutrašnju jedinicu.
	Spoljašnja jedinica je u režimu odmrzavanja.	<ul style="list-style-type: none"> U režimu grejanja na navojima se stvara led/mraz kada spoljnja temperatura padne. Ova funkcija uklanja sloj mraza na navoju i to završava za otprilike 15 minuta.
	Spoljašnja temperatura je preniska.	<ul style="list-style-type: none"> Efekat grejanja može biti nedovoljan.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda nisu podržane u zavisnosti od modela.

Memo

