



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

Autorsko pravo © 2017 LG Electronics. Sva prava zadržana.

SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržati slike ili sadržaje koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovo uputstvo podleže reviziji od strane proizvođača.

UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST.....	3
VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA	3
RAD	11
Napomene za rad	11
Delovi i funkcije.....	11
Bežični daljinski upravljač.....	12
Automatsko ponovno pokretanje klima uređaja.....	16
Korišćenje funkcije režima	16
Korišćenje funkcije brzog režima	18
Korišćenje funkcije brzine ventilatora	19
Korišćenje funkcije za pravac protoka vazduha	19
Podešavanje tajmera za uključivanje/isključivanje	20
Korišćenje funkcije mirovanja	21
Korišćenje funkcije za štednju energije	21
Korišćenje funkcije tihog rada.....	22
Korišćenje funkcije automatskog čišćenja	22
Povratno osvetljenje	22
Podešavanje osvetljenja unutrašnje jedinice	22
Odabir korisničke svetlosne scene	23
ODRŽAVANJE	24
Čišćenje filtera za vazduh.....	26
REŠAVANJE PROBLEMA.....	27

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.

⚠️ Ovaj simbol стоји уз појмове и операције који могу да представљају ризик. Паžljivo прочитајте део са овим симболом и pratite uputstva kako бисте избегли ризик.

⚠️ 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.

VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

⚠️ UPOZORENJE

Kako biste уmanjili rizik od nastajanja požara, strujnog udara ili povrede lica prilikom korišćenja proizvoda, potrebno je поštovati osnovне 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.

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, obratite se ovlašćenom servisnom centru ili prodavcu. Korišćenje jakih deterdženata može da izazove koroziju ili oštećenje jedinice.
- Dovoljno provet travajte 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.
- Obezbedite da kabl napajanja ne može biti izvučen ili oštećen tokom rada.
- Ne dodirujte cev za dovod rashladnog sredstva, cev za vodu ili bilo koji unutrašnji deo dok je jedinica u radu ili neposredno posle prestanka rada.

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.
- Uredaj 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.
- Uredaj 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 vetrusu (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 mešate 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 iscurela 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 iscurelu 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 čistite klima uređaj niti da prskate vodu. Koristite glatku tkaninu.

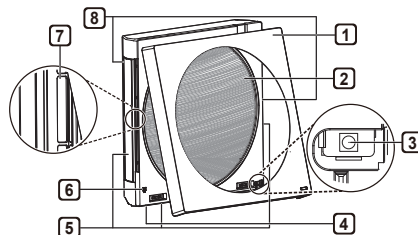
Napomene za rad

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 cirkulisali 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



1 Prednja ploča

2 Unutrašnji poklopac (fiksni)

3 Prijemnik signala

4 Usmerivač vazduha (horizontalna lopatica)

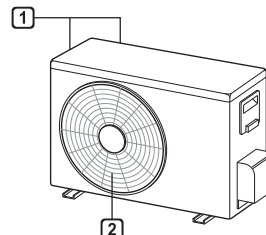
5 Odvod vazduha

6 Dugme za uključivanje/isključivanje

7 Filter za vazduh

8 Deflektor vazduha (vertikalna lopatica)

Spoljašnja jedinica



1 Ventili za dovod vazduha

2 Ventili za odvod vazduha

NAPOMENA

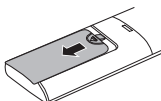
- Broj i lokacija radnih lampica mogu da variraju u zavisnosti od modela klima uređaja.
- Funkcija može biti izmenjena u zavisnosti od tipa modela.

Bežični daljinski upravljač

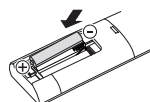
Postavljanje baterija

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

- 1 Uklonite poklopac odeljka za baterije.



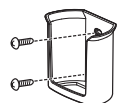
- 2 Postavite nove baterije i vodite računa da terminali + i - na baterijama budu ispravno postavljeni.



Montiranje držača za daljinski upravljač

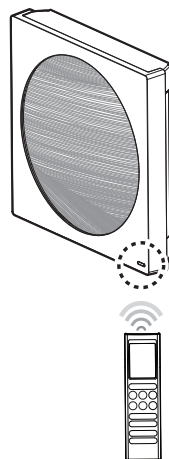
Da biste zaštitili daljinski upravljač, montirajte držač na mestu gde nema direktnе sunčeve svetlosti.

- 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.
- Ako nije predviđeno da uređaj ima određenu funkciju, iz uređaja se ne oglašava zvučni signal kada se na daljinskom upravljaču pritisne dugme za tu funkciju.

Podešavanje trenutnog vremena

- Pritisnite dugme **Set/Clear** i držite duže od 3 sekunde.
 - Na dnu ekrana treperi oznaka AM/PM.



- Pritisnite dugme **✓** ili **✗** da biste podešili minute.
- Pritisnite dugme **Set/Clear** da biste završili.

NAPOMENA

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

Korišćenje funkcije za konverziju °C/°F (opciono)

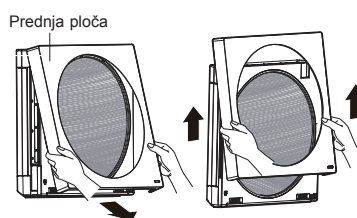
Ovom funkcijom menjate prikaz jedinice između °C i °F

- Pritisnite i držite dugme **Room Temp.** On/Off (5s) oko 5 sekundi.

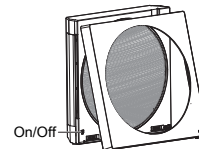
Rukovanje klima uređajem bez daljinskog upravljača

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

- Otvorite prednju ploču.
- Izvucite donji deo prednje ploče i podignite ga.



- Pritisnite dugme **On/Off**.

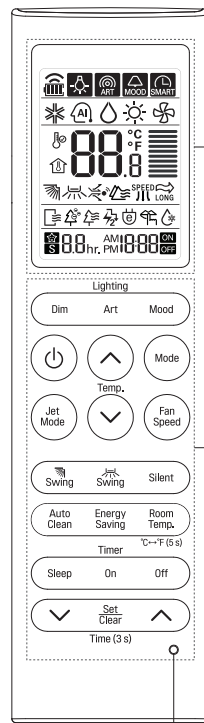


NAPOMENA

- 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

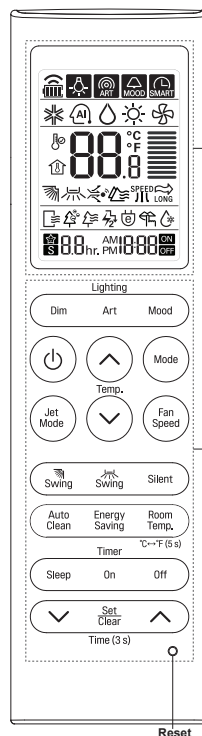
Klima uređajem lakše upravljate pomoću daljinskog upravljača.



① Dugme	② Ekran	Opis
	-	Za uključivanje/isključivanje klima uređaja.
Mode		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.
Jet Mode		Za izbor režima automatskog prebacivanja / automatskog rada.
Fan Speed		Za brzu promenu temperature u prostoriji.
		Za podešavanje brzine ventilatora.
		Za podešavanje pravca protoka vazduha vertikalno ili horizontalno.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda nisu podržane u zavisnosti od modela.



[1] Dugme	[2] Ekran	Opis
Lighting Dim Art Mood		Da biste podešili jačinu unutrašnjeg osvetljenja i za biranje scene za osvetljenje.
Timer Sleep On Off		Za automatsko uključivanje/isključivanje klima uređaja u željeno vreme.
Room Temp.		Za prikaz temperature u prostoriji.
°C↔°F (5 s)		Za promenu jedinice između °C i °F
Auto Clean		Za uklanjanje vlage koja se stvara unutar unutrašnje jedinice.
Energy Saving		Za manju potrošnju energije.
Silent		Da biste smanjili nivo buke iz spoljne jedinice.
Set/ Clear	-	Da biste podešili/otkazali ovu funkciju i programator.
	-	Za podešavanje vremena.
Time (3 s)	-	Da biste podešili trenutno vreme.
Reset	-	Za pokretanje postavki daljinskog upravljača.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda nisu podržane u zavisnosti od modela.

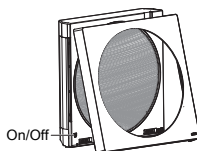
Automatsko ponovno pokretanje klima uređaja

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

Onemogućavanje ponovnog pokretanja

- 1** Otvorite prednju ploču.
 - Izvucite donji deo prednje ploče i podignite ga.

- 2** Pritisnite dugme **On/Off** i držite ga 6 sekundi nakon čega će jedinica dva puta ispuštiti 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 ispuštiti zvučni signal i lampica će trepereti 4 puta.



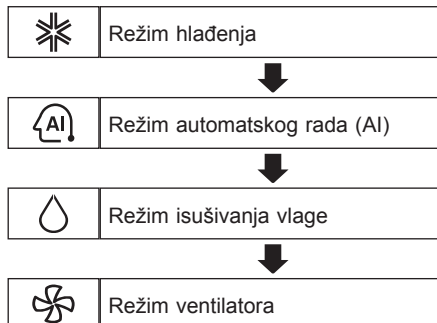
NAPOMENA

- 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.

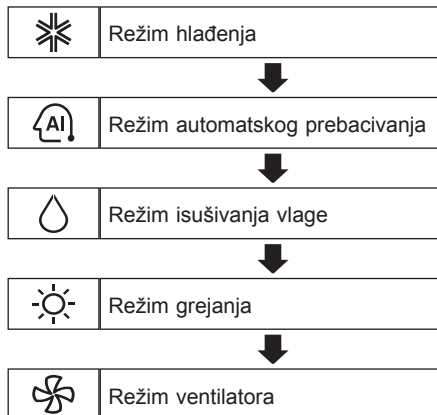
Korišćenje funkcije režima

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 Pritisnite 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 budži. 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 Pritisnite dugme **Fan Speed** da biste podešili brzinu ventilatora.

Režim automatskog prebacivanja

Model za hlađenje i grejanje

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

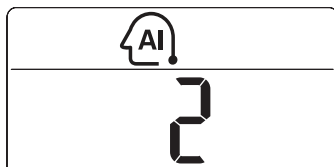
- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pritisnite više puta dugme **Mode** da biste izabrali režim automatskog prebacivanja.
 - Na ekranu se prikazuje .
- 3 Pritisnite dugme  ili  da biste postavili željenu temperaturu.
- 4 Pritisnite dugme **Fan Speed** da biste podešili brzinu ventilatora.

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	Hladno
1	Malo hladno
0	Održavanje sobne temperature
-1	Malo toplo
-2	Toplo

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 jak vazduh duva 30 minuta.
- Posle 30 minuta, podešena temperatura se održava na 18 °C
Ukoliko želite da promenite temperaturu, pritisnute dugme  ili  da zadate željenu temperaturu.
- U režimu brzog grejanja jak vazduh duva 30 minuta.
- Posle 30 minuta, podešena temperatura se održava na 30 °C
Ukoliko želite da promenite temperaturu, pritisnute dugme  ili  da zadate željenu temperaturu.
- 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.

Ecran	Brzine
	Brzo
	Umereno
	Sporo
	Prirodno izduvavanje

NAPOMENA

- Brzina ventilatora automatski se podešava na brzinu prirodnog veta.



Korišćenje funkcije za pravac protoka vazduha

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

- Sa svakim pritiskom na dugme **Swing**, postavke smera protoka vazduha menjaju se sledećim redosledom:

- : Vertikalno njihanje → krilce je zatvoreno → podrazumevani smer rada

- : Horizontalno njihanje → podrazumevani smer rada

NAPOMENA

- 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

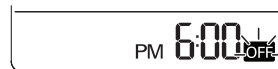
- 1 Pritisnite dugme **On**.
 - Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



- 2 Pritisnite dugme ili da biste podešili minute.
- 3 Pritisnite dugme **Set/Clear** da biste završili.
 - Nakon podešavanja tajmera na ekranu se prikazuje trenutno vreme i ikonica **ON** koja označava da je željeno vreme podešeno.

Podešavanje tajmera za isključivanje

- 1 Pritisnite dugme **Off**.
 - Donja ikonica treperi na dnu ekrana.



- 2 Pritisnite dugme ili da biste podešili minute.
- 3 Pritisnite dugme **Set/Clear** da biste završili.
 - Nakon podešavanja tajmera na ekranu se prikazuje trenutno vreme i ikonica **OFF** koja označava da je željeno vreme podešeno.

Otkazivanje postavki tajmera

- 1 Pritisnite dugme **On(Off)** da biste otkažali **On(Off)** tajmer.
 - Oznaka **ON(OFF)** treperi na dnu ekrana.
- 2 Pritisnite dugme **Set/Clear** da biste završili.

NAPOMENA

- Za otkaživanje svih tajmera, pritisnite dugme **Set/Clear**.

Korišćenje funkcije mirovanja

Ova funkcija automatski isključuje klima uređaj kada odete na spavanje.

- 1** Uključite uređaj.
- 2** Pritisnite dugme **Sleep**.
 - Oznaka  treperi na dnu ekrana.
- 3** Pritisnite dugme  ili  da izaberete vreme (do 7 sati).
- 4** Pritisnite dugme **Set/Clear** da biste završili.
 - Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

- 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.
- Kada se tajmer spavanja podešava dok je unutrašnje osvetljenje uključeno, jačina osvetljenja automatski se smanjuje.

Korišćenje funkcije za štednju energije

Ova funkcija smanjuje potrošnju energije prilikom hlađenja i povećava podešenu temperaturu na optimalan nivo radi prijatnijeg okruženja. Temperatura se automatski podešava na 22 °C ako je željena temperatura niža od 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 tihog rada

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

1 Uključite uređaj.

2 Pritisnite dugme Silent.

- Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

- Ova funkcija je onemogućena kada pritisnete dugme **Mode** ili **Energy Saving** ili **Jet Mode**.
- Ova funkcija je dostupna u režimima hlađenja, grejanja, automatskog prebacivanja, automatskog rada.
- Kapacitet može da se smanji kada je izabran tih rad spoljne jedinice.
- Na određenoj temperaturi, tih rad neće funkcionisati radi zaštite sistema.

Korišćenje funkcije automatskog čišćenja

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

1 Uključite uređaj.

2 Pritisnite dugme **Auto Clean**.

- Na ekranu se prikazuje .

NAPOMENA

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

Povratno osvetljenje

- Kada podešavate Uklj/isklj, temperaturu, režim rada i brzinu ventilatora, ovaj uređaj pruža povratno osvetljenje. Ako promenite jačinu unutrašnjeg osvetljenja, promeniće se i jačina povratnog osvetljenja. Povratno osvetljenje se ne isključuje čak i kada se unutrašnje osvetljenje isključi.
- Ova funkcija možda nije podržana, u zavisnosti od modela.

Podešavanje osvetljenja unutrašnje jedinice

- Nekoliko puta pritisnite dugme **Dim** i promenite jačinu unutrašnjeg osvetljenja na 20 %, 40 %, 100 % ili 0 %.
- Ako podesite funkciju Dim, ekran se nakon nekog vremena vraća na prethodni prikazani ekran.
- Ako pritisnete dugme **Art** ili **Mood** pri osvetljenju 0 %, osvetljenje se povećava na 100 %. Zatim, ako pritisnete dugme **Dim**, osvetljenje se vraća na 0 %.
- Čak i kada je klima-uređaj isključen, korisnik može da izabere svetlosnu scenu i da podesi jačinu osvetljenja.
- Kada je uređaj isključen, svetlo će ostati na podešenom nivou osvetljenosti, ali to može da se podesi na 0% (isključeno) ako se više puta pritisne **DIM**

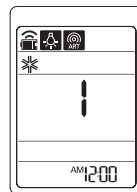
Broj	Dim
1	20 %
2	40 %
3	100 %
-	0 % (isključeno)

Odabir korisničke svetlosne scene

Kontrola opcije Art

Za podešavanje scene art osvetljenja, pritisnite dugme **Art** uzastopno od koraka 1 do koraka 3 i odaberite željenu scenu.

- Relaksirajuća, romantična : Svetlost se menja u 4 boje.
- Rotacija boja : Svetlost se menja u 8 boja.

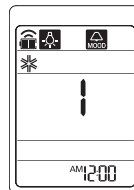


Broj	Art
1	Relaksirajuća
2	Romantična
3	Rotacija boja

Kontrola raspoloženja

Za podešavanje scene osvetljenja raspoloženja, pritisnite dugme **Mood** uzastopno od koraka 1 do koraka 10 i odaberite željenu scenu.

- Raspoloženje : Svetlo se prigušuje i ne menja boju.



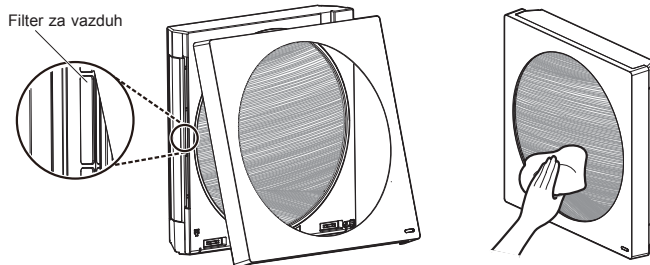
Broj	Mood
1	Bela
2	Žuta
3	Roze
4	Narandžasta
5	Svetlo žuta
6	Zelena
7	Tirkizna
8	Nebo plava
9	Plava
10	Ljubičasta

⚠️ UPOZORENJE

- Pre čišćenja i održavanja isključite strujno napajanje i sačekajte da se ventilator zaustavi.

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
Unutrašnja jedinica	Površinu unutrašnje jedinice čistite mekanom, suvom tkaninom.	Redovno
	Neka 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	Neka stručnjak očisti navoje razmenjivača toplove i otvore za ventilaciju na ploči (Konsultujte tehničara).	Jednom godišnje
	Neka stručnjak čisti ventilator.	Jednom godišnje
	Neka stručnjak čisti kutiju sa sakupljenom kondenzacijom.	Jednom godišnje
	Neka stručnjak proveri da li je sklop ventilatora čvrsto utegnut.	Jednom godišnje
	Očistite električne komponente vazduhom.	Jednom godišnje

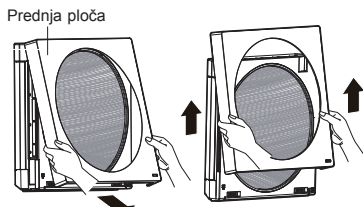
NAPOMENA

- Nikada nemojte da koristite vodu topliju 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.

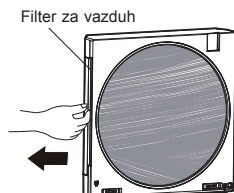
Čišćenje filtera za vazduh

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

- 1** Isključite napajanje i izvucite kabl iz struje.
- 2** Izvucite donji deo prednje ploče i podignite ga.



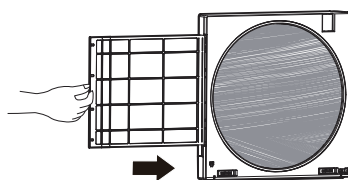
- 3** Izvadite filter vazduha.



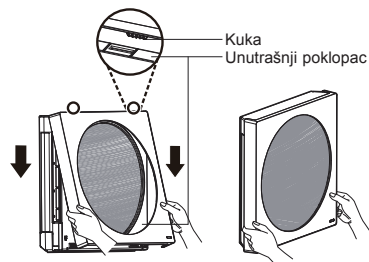
- 4** Filter očistite usisivačem ili topлом vodom. Ako se prljavština teško skida, operite filter mlakom vodom i neutralnim deterdžentom.

- 5** Osušite filter u hladu.

- 6** Stavite filter u aparat.



- 7** Zakačite kuku prednje ploče na unutrašnji poklopac i pritisnite donji deo prednje ploče sve dok ne klikne.



NAPOMENA

- Filter za vazduh može biti polomljen ako se savija.
- Kada filter za vazduh nije pravilno postavljen, prašina i druge supstance dospevaju u unutrašnju jedinicu.
- Ako ne zakačite kuku u datom položaju, to može dovesti do pojave zazora između prednje ploče i unutrašnjeg poklopca. Otvorite prednju ploču i proverite da li je kuka zakačena.
- Donji deo prednje ploče može da se klati prilikom rukovanja jer prednja ploča ima prostor za pomeranje bez poteškoća.
- Funkcija može da se menja u skladu s tipom modela.

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.

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

Problem	Mogući uzroci	Korektivna radnja
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.
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 pojавa će nestati.
Voda curi iz spoljašnje jedinice.	Tokom grejanja kondenzovana voda izlazi iz razmenjivača topote.	<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.</p> <p>Škripanje: Plastični delovi unutrašnje jedinice škripe kada se skupljaju ili šire zbog naglih promena temperature.</p> <p>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 topote.
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 spoljni temperaturna 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.

Beleške

