



KORISNIČKO UPUTSTVO

KLIMA UREĐAJ



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

SRPSKI

SADRŽAJ

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

Ovo uputstvo podleže reviziji od strane proizvođača.

BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

PROČITAJTE CELO UPUTSTVO PRE UPOTREBE.....	4
Bezbednosne poruke.....	4
UPOZORENJE	4
Tehnička bezbednost.....	4
Instalacija	6
Rad	7
Bežični daljinski upravljač	8
Održavanje	8
Rashladno sredstvo.....	9
OPREZ.....	9
Instalacija	9
Rad	10
Održavanje.....	11

RUKOVANJE

Pre upotrebe	13
Napomene za rukovanje	13
Predlozi za uštedu energije.....	13
Pregled proizvoda	14
Postolje	14
Korišćenje uređaja sa daljinskim upravljačem	15
Pregled ekrana	16
Ekran	16
Korišćenje ekrana.....	18
Funkcija Zaključavanje zbog dece	18
Funkcija automatskog ponovnog uključivanja	18

ODRŽAVANJE

Čišćenje.....	20
Interval čišćenja.....	20
Čišćenje filtera za vazduh	21
Saveti za održavanje	21

Pre dugog perioda prekida upotrebe.....	21
Nakon dugog perioda prekida upotrebe	21

REŠAVANJE PROBLEMA

Pre pozivanja servisa	22
Rad	22
Performanse	25
Poziv za servis	26
Situacije u kojima je neophodno pozivanje usluge.....	26

BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

PROČITAJTE CELO UPUTSTVO PRE UPOTREBE

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

Smernice su podeljene na „UPOZORENJE“ i „OPREZ“ kako je opisano u nastavku.

Bezbednosne poruke



Ovaj simbol se prikazuje da ukaže na stvari i radnje koje mogu izazvati rizik.

Pažljivo pročitajte deo sa ovim simbolom i pratite uputstva kako biste izbegli rizik.



UPOZORENJE

Ovo ukazuje da nepoštovanje uputstava može prouzrokovati ozbiljne povrede ili smrt.



OPREZ

Ovo ukazuje da nepoštovanje uputstava može prouzrokovati manju povredu ili oštećenje proizvoda.

UPOZORENJE



UPOZORENJE

- Da biste smanjili rizik od eksplozije, požara, smrti, strujnog udara, povreda ili opekotina kada koristite ovaj proizvod, pratite osnovne mere predostrožnosti, uključujući sledeće:
-

Tehnička bezbednost

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca starija od 8 godina i lica sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili sa manjkom iskustva ili znanja ukoliko imaju nadzor ili su im data uputstva u pogledu korišćenja uređaja na bezbedan način i ukoliko

razumeju opasnosti koje postoje. Deca ne smeju da se igraju uređajem. Čišćenje i održavanje koje vrše korisnici ne sme da se poveri deci koja nisu pod nadzorom.

- Ovaj uređaj nije predviđen da ga koriste lica (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva ili znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili im uputstva u pogledu korišćenja uređaja daju lica odgovorna za njihovu bezbednost. Decu treba nadgledati kako se ne bi igrala uređajem.
- Montaža ili popravke koje su izvršile neovlašćene osobe mogu predstavljati opasnost za vas i druge.
- Informacije sadržane u priručniku namenjene su za korišćenje od strane kvalifikovanog serviseru koji je upoznat sa bezbednosnim postupcima i opremljen odgovarajućim alatima i instrumentima za ispitivanje.
- Nečitanje i nepoštovanje svih uputstava u ovom priručniku može da dovede do kvara opreme, oštećenja imovine, ličnih povreda i/ili smrti.
- Rashladno sredstvo i izolacioni gas koji se koristi u uređaju zahtevaju posebne postupke odlaganja. Konsultujte se sa serviserom ili slično kvalifikovanom osobom pre nego što ih odložite.
- Kada je potrebno zameniti kabl za napajanje, zamenu bi trebalo da izvrši ovlašćeno osoblje koristeći samo originalne rezervne delove.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, mora ga zameniti proizvođač, serviseri proizvođača ili slično kvalifikovana osoba da bi se izbegla opasnost.
- Uređaj se instalira u skladu s nacionalnim propisima o ožičenju.
- Ovaj uređaj mora da ima pravilno uzemljenje.
- Ne secite i ne uklanjajte uzemljenje iz utikača.
- Pričvršćivanje žice za uzemljenje na zavrtanj poklopca utičnice ne uzemljuje uređaj osim ako je zavrtanj poklopca napravljen od metala, ako nije izolovan i ako je utičnica uzemljena kroz kućno ožičenje.
- Ako sumnjate da je klima uređaj ispravno uzemljen, neka utičnicu i strujni krug proveriti kvalifikovani električar.

Instalacija

- Obratite se ovlašćenom servisnom centru kada instalirate ili premeštate klima-uređaj.
- Obratite se prodavcu, trgovcu, kvalifikovanom električaru ili ovlašćenom servisnom centru za čišćenje ili održavanje klima uređaja.
- Nemojte da postavljate, uklanjate ili ponovo postavljate jedinicu samostalno (korisnik). Postavljanje ili popravke obavljene od strane neovlašćenih lica mogu da predstavljaju opasnost po vas i druge.
- Za električne radove obratite se prodavcu, trgovcu, kvalifikovanom električaru ili ovlašćenom servisnom centru.
- Nemojte da pokušavate da obavljate električne radove ili radove uzemljenja osim ako za to imate licencu. Konsultujte se sa prodavcem za električne radove i radove uzemljenja.
- Nemojte postavljati proizvod na oštećeno postolje.
- Vodite računa da prostor za instalaciju ne propada sa godinama.
- Postarajte se da koristite samo dodatke koje je proizvela kompanija LG koji su posebno osmišljeni za upotrebu sa opremom, a postavljanje treba da obavi stručno lice.
- Nikada nemojte da postavljate spoljašnju jedinicu na pokretnu bazu ili na mesto odakle može da padne.
- Nemojte postavljati jedinicu u potencijalno eksplozivnim atmosferama.
- Ne montirajte klima-uređaj na mesto gde se čuvaju zapaljive tečnosti ili gasovi kao što su benzin, propan ili razređivač boje.
- Bezbedno montirajte ploču i poklopac kontrolne kutije.
- Montirajte namensku električnu utičnicu i osigurač za struju curenja pre upotrebe uređaja.
- Koristite standardni automatski prekidač i osigurač koji su u skladu sa nominalnom snagom klima-uređaja.
- Nemojte da koristite višestruku utičnicu, produžni kabl ili adapter sa ovim uređajem.

- Priključci kablova unutrašnje/spoljne jedinice moraju da budu dobro pričvršćeni i kabl treba da bude sproveden pravilno kako ne bi bilo sile koja izvlači kabl iz priključaka. Neodgovarajući ili labavi priključci mogu generisati toplotu ili izazvati požar.
- Nemojte povezivati žicu za uzemljenje na cev za gas, gromobran ili telefonsku žicu za uzemljenje.
- Koristite nezapaljiv gas (azot) da proverite da li ima curenja i da ispraznite vazduh; korišćenje komprimovanog vazduha ili zapaljivog gasa može izazvati požar ili eksploziju.

Rad

- Nemojte menjati ili produžavati kabl za napajanje. Ogrebotine ili ljuštenje izolacije na kablovima za napajanje može dovesti do požara ili strujnog udara i kablove je potrebno zameniti.
- Postarajte se da kabl za napajanje ne bude zaprljan, olabavljen ili pokidan.
- Nemojte stavljati predmete na kabl za napajanje.
- Postajte se da kabl za napajanje nije moguće izvući ili oštetiti tokom rada.
- Nikada ne dodirujte, ne koristite i ne popravljajte klima-uređaj mokrim rukama.
- Nemojte umetati ruke ili druge predmete kroz dovod ili dovod vazduha dok klima-uređaj radi.
- Pobrinite se da se niko, a naročito deca ne penju na spoljašnju jedinicu i da je ne udaraju.
- Obavezno koristite isključivo delove koji su navedeni na listi rezervnih delova. Nikada ne pokušavajte da izmenite opremu.
- Ne dodirujte cev za rashladno sredstvo, cev za vodu ili bilo koje unutrašnje delove dok jedinica radi ili neposredno nakon rada.
- Nemojte ostavljati zapaljive supstance kao što su benzin, benzen ili razređivač u blizini klima-uređaja.
- Nemojte koristiti klima-uređaj u dužem periodu u maloj prostoriji bez odgovarajuće ventilacije.

- Obavezno dobro provetrite prostoriju kada se klima-uređaj i uređaj za grejanje kao što je grejalica koriste istovremeno.
 - Postoji mogućnost nedostatka kiseonika.
- Ne blokirajte ulaz ili izlaz vazduha.
- Isključite napajanje ako iz klima-uređaja dolaze zvukovi, mirisi ili dim.
- Ako klima-uređaj bude potopljen u vodu usled poplave, obratite se ovlašćenom servisnom Centar.
- U slučaju curenja gasa (kao što je freon, propan ili LP gas) dobro provetrite prostoriju pre ponovne upotrebe klima-uređaja.
- Zaustavite rad i zatvorite prozor tokom oluje ili uragana. Ako je moguće, uklonite proizvod sa prozora pre nego što stigne uragan.

Bežični daljinski upravljač

- Nikada ne mešajte različite tipove baterija ili stare i nove baterije u daljinskom upravljaču.
- Nemojte puniti ili demontirati baterije.
- Baterije odložite na mesto gde nema opasnosti od požara.
- Prestanite da koristite daljinski upravljač ako ima curenja tečnosti u bateriji. Ako vaša odeća ili koža budu izložene tečnosti koja curi iz baterije, isperite čistom vodom.
- Ako progutate tečnost iz baterije, dobro isperite unutrašnjost usta i obratite se lekaru.
- Nikada nemojte da dopustite da se unutrašnja jedinica ili daljinski upravljač pokvase.

Održavanje

- Pre čišćenja ili održavanja, isključite napajanje i sačekajte da se ventilator zaustavi.
 - Ventilator se okreće veoma velikom brzinom tokom rada.
 - Postoji mogućnost povrede ako se napajanje jedinice slučajno uključi kada čistite unutrašnje delove jedinice.

- Uređaj se isključuje iz izvora napajanja tokom servisiranja i zamene delova.

Rashladno sredstvo

- Pratite standarde odgovarajućeg regiona ili zemlje za rukovanje rashladnim sredstvom i klima uređajem i za rastavljanje klima uređaja.
- Koristite samo rashladno sredstvo navedeno na etiketi klima uređaja.
- Ne unosite vazduh ili gas u sistem osim navedenog rashladnog sredstva.
- Ne dodirujte rashladno sredstvo koje curi tokom montaže ili popravke.
- Ako gas za hlađenje počne da curi tokom ugradnje, odmah provetrite prostoriju.
- Obavezno proverite da li rashladno sredstvo curi nakon montiranja ili popravke proizvoda.
- U slučaju curenja rashladne tečnosti, konsultujte se sa prodavcem. Kada klima uređaj treba da se postavi u maloj sobi, neophodno je preduzeti odgovarajuće mere da količina iscurile rashladne tečnosti ne prekorači graničnu koncentraciju čak i kada curi. Ako curenje rashladne tečnosti prekorači nivo granične koncentracije, može doći do nezgode sa nedostatkom kiseonika.

OPREZ

OPREZ

- Da biste smanjili rizik od lakših povreda, kvara ili oštećenja proizvoda ili imovine kada koristite ovaj proizvod, pratite osnovne mere predostrožnosti, uključujući sledeće:

Instalacija

- Klimu prenesite pomoću viljuškara ili neka to obave dve ili više osoba.

- Nemojte instalirati klima-uređaj na lokaciji na kojoj je direktno izložen morskome vetru (slanom vetru).
- Pravilno postavite odvodno crevo za nesmetano odvođenje kondenzovane vode.
- Instalirajte klima-uređaj na lokaciji na kojoj buka ili izduvna isparenja koja generiše spoljna jedinica neće predstavljati smetnju za komšije.
- Nakon instalacije ili popravke, bezbedno odložite ambalažu i prateće materijale kao što su vijci, ekseri, plastične kese ili baterije koristeći odgovarajući materijal za pakovanje.
- Budite pažljivi prilikom raspakivanja ili instaliranja klima-uređaja.
- Naročito vodite računa o ivicama kućišta i krilcima kondenzatora i isparivača.
- Da bi se izbegle vibracije ili curenje vode, održavajte nivo čak i prilikom postavljanja proizvoda.
- Prilikom ugradnje uređaja, koristite opremu za ugradnju koja je stigla sa proizvodom.
- Krilca izmenjivača toplote imaju oštre ivice koje mogu da uzrokuju posekotine. Da biste izbegli povredu, nosite rukavice ili prekrijte krilca dok radite oko njih.

Rad

- Nemojte piti vodu koja je ispuštena iz klima-uređaja.
- Nemojte da postavljate predmete u neposrednoj blizini spoljašnje jedinice i nemojte da dopustite da se lišće i drune nečistoće nagomilavaju oko jedinice. Lišće pruža podložno okruženje za sitne životinje koje mogu da uđu u jedinicu. Kada se nađu unutar jedinice, takve životinje mogu da uzrokuju kvarove, pojavu dima ili vatre ako dođu u dodir sa električnim delovima.
- Ne dozvolite da klima uređaj radi duže vreme kada je vlažnost veoma visoka ili kada su vrata ili prozor ostavljeni otvoreni.
- Ne izlažite ljude, životinje ili biljke hladnom ili vrućem vetru iz klima uređaja tokom dužeg vremenskog perioda.
- Nemojte koristiti proizvod u specijalne svrhe, kao što su čuvanje hrane, umetničkih dela itd. Klima-uređaj je konstruisan za potrošačku

upotrebu i nije precizni rashladni sistem. Postoji rizik od oštećenja ili gubitka imovine.

- Ne uključujte prekidač ili struju kada su prednji panel, kućište, gornji poklopac ili poklopac kontrolne kutije uklonjeni ili otvoreni.
- Nemojte da otvarate prednju rešetku proizvoda tokom upotrebe. Nemojte da dodirujete elektrostatički filter ako je jedinica njime opremljena.
- Potrudite se da sprečite ulazak vode u proizvod.
- Postarajte se da nema prepreka u blizini spoljašnje jedinice. Prisustvo prepreka u blizini spoljašnje jedinice može da smanji performanse spoljašnje jedinice ili pojača zvuk tokom rada.
- Nemojte da isključujete napajanje odmah nakon zaustavljanja rada. Uvek sačekajte najmanje pet minuta pre isključivanja napajanja.

Održavanje

- Koristite čvrstu stolicu ili merdevine kada čistite, održavate ili popravljate klima uređaj na visini.
- Nemojte da priključujete ili isključujete utikač za napajanje da biste uključili ili isključili jedinicu.
- Nikada ne koristite jaka sredstva za čišćenje ili rastvarače ili vodu za prskanje prilikom čišćenja klima uređaja. Koristite meku krpnu.
- Nikada ne dodirujte metalne delove klima uređaja kada skidate filter za vazduh.
- Pokidajte i bacite plastičke kese za pakovanje da se deca ne bi igrala njima.
- Ako se proizvod neće koristiti duže vreme, isključite utikač za napajanje ili isključite prekidač strujnog kola.
- Nemojte da nagingete jedinicu kada je uklanjate ili deinstalirate. Kondenzovana voda koja se nalazi unutra može se prosuti.
- Redovno proveravajte da li na osnovi ima oštećenja, naročito ako se proizvod već dugo koristi.

- Uvak ubacujte filter tako da bude pričvršćen. Očistite filter na svake dve nedelje ili češće po potrebi. Zaprljan filter smanjuje efikasnost klima uređaja i može da uzrokuje kvar ili oštećenje proizvoda.

RUKOVANJE

Pre upotrebe

Napomene za rukovanje

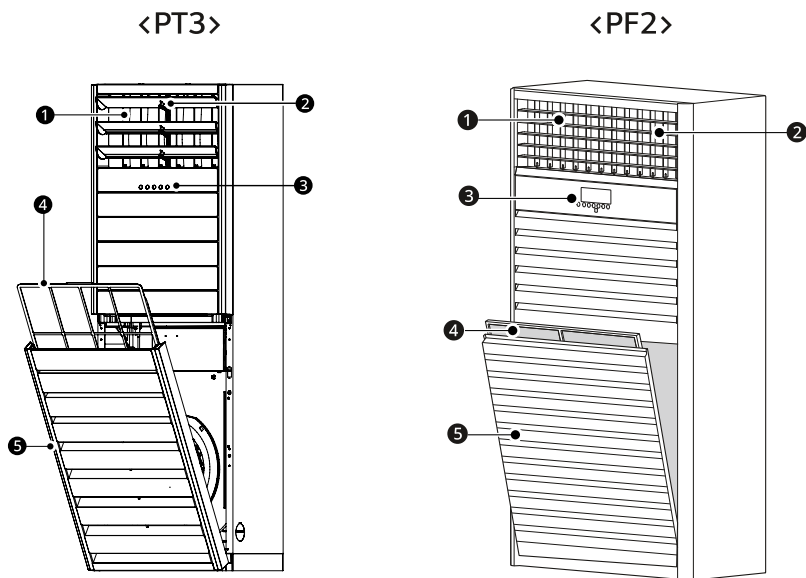
- Podesite smer protoka vazduha vertikalno ili horizontalno da biste cirkulisali vazduh u zatvorenom prostoru.
- Ubrzajte ventilator da brzo ohladi ili zagreje vazduh u zatvorenom prostoru, u kratkom vremenskom periodu.
- Isključite uređaj i povremeno otvarajte prozore radi prozračivanja. Kvalitet vazduha u zatvorenom prostoru može da se pogorša ako se uređaj koristi duže vreme.
- Očistite filter za vazduh jednom u 2 nedelje. Prašina i nečistoće sakupljene u filteru za vazduh mogu blokirati protok vazduha ili smanjiti performanse uređaja.

Predlozi za uštedu energije

- Nemojte previše hladiti prostor. To može biti štetno po zdravlje i može trošiti više električne energije.
- Blokirate sunčevu svetlost roletnama ili zavesama dok koristite uređaj.
- Držite vrata ili prozore dobro zatvorenim dok koristite uređaj.

Pregled proizvoda

Postolje



1 Usmerivač vazduha (uspravni usmerivač koji se pomera levo-desno)

Podešava smer protoka vazduha ulevo ili udesno.

2 Usmerivač vazduha (vodoravni usmerivač koji se pomera gore-dole)

Podešava smer protoka vazduha nagore ili nadole.

3 Ekran

Prikazuje podešenu temperaturu i radni status.

4 Filter za vazduh

Smanjuje prašinu u vazduhu.

5 Otvori za ulaz vazduha

Unosi vazduh iz sobe.

NAPOMENA

- Broj i lokacija delova mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela uređaja.
- Karakteristike mogu da se promene u zavisnosti od tipa modela.

Korišćenje uređaja sa daljinskim upravljačem

Pratite ove korake da vidite detaljan vodič za korišćenje proizvoda sa daljinskim upravljačem.

- 1** Kliknite na veb-adresu niže.
 - www.lg.com
- 2** Unesite naziv modela u polje za pretragu.
 - Naziv modela nalazi se na daljinskom upravljaču ili je odštampan na kutiji u koju je upakovan daljinski upravljač.
- 3** Potražite priručnik koji želite da vidite.

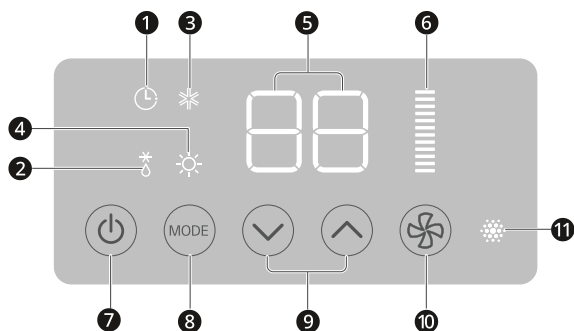
NAPOMENA

- Neki modeli nemaju priručnik na veb-stranici. Za te modele pogledajte priručnik priložen uz daljinski upravljač.
-

Pregled ekrana

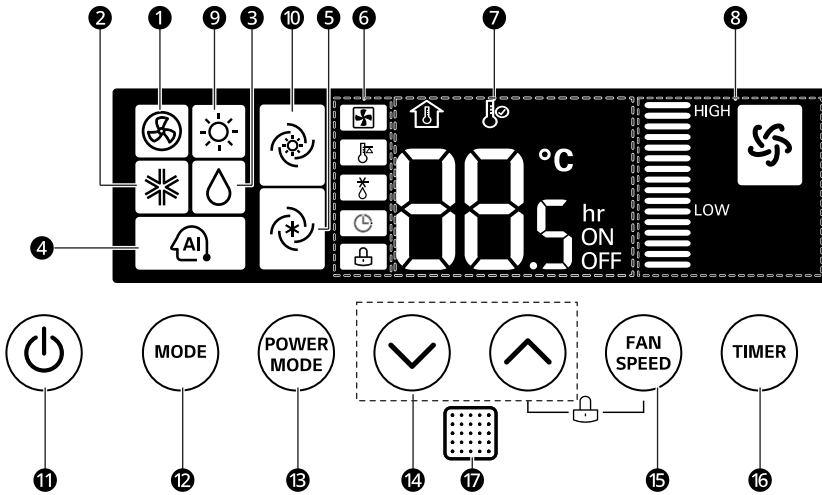
Ekran

<PT3>



- 1 Lampica tajmera
- 2 Lampica za odleđivanje
- 3 Lampica za hlađenje
- 4 Lampica za grejanje
- 5 Ekran za sobnu temp. / podešenu temp.
- 6 Lampica za brzinu unutrašnjeg ventilatora
- 7 Dugme za pokretanje/zaustavljanje
- 8 Dugme za izbor režima rada
- 9 Dugme za podešavanje sobne temperature
- 10 Dugme za brzinu unutrašnjeg ventilatora
- 11 Prijemnik signala

<PF2>



- 1 Lampica za režim ventilatora
- 2 Lampica za hlađenje
- 3 Lampica za odvlaživanje vazduha
- 4 Lampica za automatski rad
- 5 Lampica za snažno hlađenje
- 6 Rad spoljašnje jedinice / Tajmer / Lampica za zaključavanje zbog dece
- 7 Sobna temp. / Ekran za podešenu temp. (ekran tajmera za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE)
- 8 Lampica za brzinu unutrašnjeg ventilatora
- 9 Lampica za grejanje
- 10 Lampica za snažno grejanje
- 11 Dugme za pokretanje/zaustavljanje
- 12 Dugme za izbor režima rada
- 13 Dugme za režim snažnog hlađenja
- 14 Dugme za podešavanje sobne temperature
- 15 Dugme za brzinu unutrašnjeg ventilatora
- 16 Dugme tajmera za uključivanje/isključivanje
- 17 Prijemnik signala

Korišćenje ekrana

Funkcija Zaključavanje zbog dece

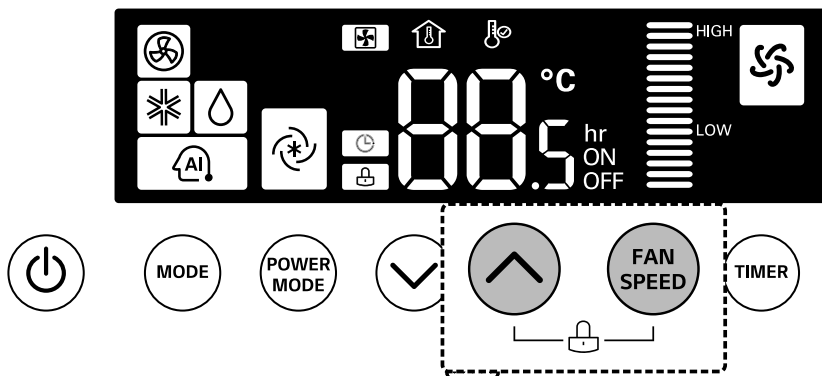
Možete da sprečite da ga deca ili drugi bezobzirno koriste.

- Pritisnite i istovremeno držite dugmad **▲** i **Fan Speed** oko 3 sekunde.

<PT3>



<PF2>






NAPOMENA

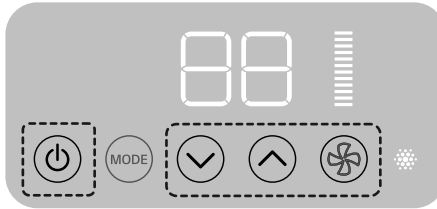
- Svaki put kada pritisnete bilo koje dugme na ekranu panela, automatski će da prikaže **EL**, što znači da je ekran panela zaključan.
- Nijedno dugme na unutrašnjoj jedinici neće raditi. Ali će dugme na daljinskom upravljaču raditi.
- Ako želite da otkazete funkciju zaključavanja zbog dece, ponovo pritisnite dugmad **▲** i **Fan Speed** istovremeno oko 3 sekunde. Jedinica će odgovoriti zvučnim signalom.

Funkcija automatskog ponovnog uključivanja

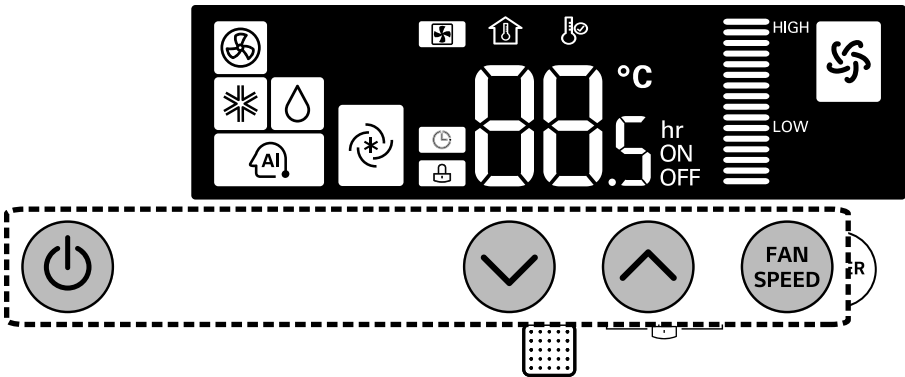
Kada se uređaj ponovo uključi nakon nestanka struje, nastavlja rad koristeći ista podešavanja.

- Ova funkcija je korisna u slučaju nestanka struje.
- Ova funkcija se omogućava pomoću podrazumevanih fabričkih podešavanja.
- Ako želite da podesite ili onemogućite funkciju automatskog ponovnog uključivanja, istovremeno pritisnite i držite dugmad , ,  i **Fan Speed** oko 3 sekunde.

<PT3>



<PF2>



ODRŽAVANJE

Čišćenje

Interval čišćenja

⚠ UPOZORENJE

- Pre čišćenja ili održavanja, isključite napajanje i sačekajte da se ventilator zaustavi.
 - Kada uklonite filter za vazduh, nemojte da dodirujete metalne delove unutrašnje jedinice. U suprotnom, može doći do povrede.
-

Čišćenje filtera

Tip	Opis	Interval
Filter za vazduh	Očistite usisivačem ili sredstvom za pranje ruku.	2 nedelje

NAPOMENA

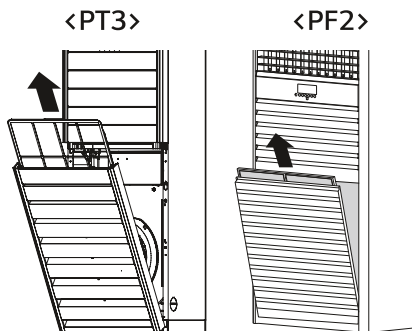
- Nikada ne koristite vodu koja je toplija od 40 °C kada čistite filtere. To može dovesti do deformacije ili gubitka boje.
 - Nikada ne koristite isparljive supstance kada čistite filtere. To može oštetiti površinu uređaja.
-

Čišćenje filtera za vazduh

NAPOMENA

- Nemojte savijati filter za vazduh, jer se može slomiti.
- Pravilno sastavite filter za vazduh da biste sprečili da prašina i druge supstance uđu u proizvod.

- 1 Isključite napajanje uređaja.
- 2 Izvadite filter za vazduh iz otvora za ulaz vazduha.
 - Držite jezičak i povucite ga lagano unapred da biste uklonili filter.



- 3 Očistite filter za vazduh usisivačem ili ga operite mlakom vodom i blagim deterđentom.
- 4 Osušite filter u hladu.
- 5 Ubacite filter vazduha u otvor za ulaz vazduha.

Saveti za održavanje

Pre dugog perioda prekida upotrebe

- 1 Pokrenite klima uređaj u režimu **Ventilator** na 2 do 3 sati.
 - Tako se isušuju unutrašnji mehanizmi.

- 2 Isključite uređaj.

- 3 Isključite prekidač.

Nakon dugog perioda prekida upotrebe

- 1 Očistite filter za vazduh i postavite ga u unutrašnju jedinicu.
- 2 Proverite da li ulaz i izlaz za vazduh na unutrašnjoj/spoljašnjoj jedinici nisu blokirani.
- 3 Proverite da li je žica za uzemljenje pravilno povezana.
 - Žica za uzemljenje je možda povezana sa bočnom stranom unutrašnje jedinice.

REŠAVANJE PROBLEMA

Pre pozivanja servisa

Proverite sledeće pre nego što se obratite servisnom centru. Ako problem i dalje postoji, obratite se lokalnom servisnom centru.

NAPOMENA

- Neke funkcije možda neće biti podržane, u zavisnosti od modela.

Rad

Simptomi	Mogući uzrok i rešenje
Uređaj ne radi normalno.	Iz uređaja dopiru miris paljevine i čudni zvuci. <ul style="list-style-type: none"> • Isključite uređaj, isključite ili odspojite napajanje i obratite se servisnom centru.
	Voda curi iz unutrašnje jedinice čak i kada je nivo vlažnosti nizak. <ul style="list-style-type: none"> • Isključite uređaj, isključite ili odspojite napajanje i obratite se servisnom centru.
	Kabl za napajanje je oštećen ili proizvodi prekomernu toplotu. <ul style="list-style-type: none"> • Isključite uređaj, isključite ili odspojite napajanje i obratite se servisnom centru.
	Prekidač, prekidač strujnog kola (sigurnosni, uzemljeni) ili osigurač ne rade ispravno. Da li je osigurač pregoreo ili je prekidač strujnog kola aktiviran? <ul style="list-style-type: none"> • Isključite uređaj, isključite ili odspojite napajanje i obratite se servisnom centru.
	Uređaj generiše kôd greške iz svoje samostalne dijagnoze. <ul style="list-style-type: none"> • Isključite uređaj, isključite ili odspojite napajanje i obratite se servisnom centru.
Brzina ventilatora se ne može podesiti.	Izabran je režim Brza promene temperature i Automatski rad. <ul style="list-style-type: none"> • U nekim režimima rada ne možete podesiti brzinu ventilatora. Izaberite režim rada u kome možete podesiti brzinu ventilatora.
	Protok vazduha koji stvara klima-uređaj može automatski da se podesi tokom rada. <ul style="list-style-type: none"> • Kada klima-uređaj postigne podešenu temperaturu, smanjuje brzinu protoka vazduha radi izbegavanja stvaranja hladnog protoka vazduha prilikom grejanja ili radi minimiziranja potrošnje energije i promene vlažnosti u prostoriji prilikom hlađenja.

Simptomi	Mogući uzrok i rešenje
Temperatura se ne može podesiti.	<p>Izabran je režim Ventilator i Brza promene temperature.</p> <ul style="list-style-type: none"> • U nekim režimima rada ne možete podesiti temperaturu. Izaberite režim rada u kom možete podesiti temperaturu.
Uređaj se zaustavlja tokom rada.	<p>Uređaj se iznenada isključuje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcija Vreme isključivanja je možda istekla, što isključuje uređaj. Proverite podešavanja tajmera.
	<p>Da li ste napravili grešku u korišćenju tajmera?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podesite tajmer pravilno.
	<p>Tokom rada je došlo do nestanka struje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sačekajte da se struja ponovo uključi. Ako imate omogućenu funkciju Automatskog ponovnog uključivanja, uređaj će nastaviti svoju poslednji funkciju nekoliko minuta nakon što se napajanje vrati.
Uređaj ne radi.	<p>Pregoreo osigurač ili blokirano napajanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zamenite osigurač ili proverite da li je isključen prekidač strujnog kola.
	<p>Uređaj je isključen iz struje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je kabl za napajanje uključen u utičnicu ili da li su izolatori struje uključeni.
	<p>Došlo je do nestanka struje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kada dođe do nestanka struje, isključite uređaj. • Kada se napajanje vrati, sačekajte 3 minuta, a zatim uključite uređaj.
	<p>Napon je previsok ili prenizak.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se isključio prekidač strujnog kola.
	<p>Uređaj se automatski isključio u unapred podešeno vreme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uključite uređaj.
	<p>Orijentacija baterije u bežičnom daljinskom upravljaču nije tačna.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pobrinite se da su baterije ispravno umetnute u bežični daljinski upravljač. • Ako su baterije pravilno postavljene, ali uređaj i dalje ne radi, zamenite baterije i pokušajte ponovo.
	<p>Da li su ulazni i izlazni otvori na unutrašnjoj jedinici blokirani?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uklonite prepreke.
Uređaj ne emituje hladan vazduh.	<p>Vazduh ne cirkuliše pravilno.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pobrinite se da nema zavesa, roletni ili delova nameštaja koji blokiraju prednju stranu uređaja.
	<p>Filter za vazduh je prljav.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Očistite filter za vazduh jednom u 2 nedelje. • Pogledajte „Čišćenje filtera za vazduh“ za više informacija.

Simptomi	Mogući uzrok i rešenje
Uređaj ne emituje hladan vazduh.	Sobna temperatura je previsoka. <ul style="list-style-type: none"> Leti, potpuno hlađenje vazduha u zatvorenom prostoru može potrajati neko vreme. U tom slučaju izaberite režim brze promene temperature da biste brzo ohladili vazduh u zatvorenom prostoru.
	Moguće je da je u prostoriji bilo veoma vruće kada je sobni klima uređaj prvi put pokrenut. <ul style="list-style-type: none"> Dajte mu vreme da se ohladi.
	Hladan vazduh izlazi iz sobe. <ul style="list-style-type: none"> Pobrinite se da hladan vazduh ne izlazi kroz ventilacione otvore u prostoriji.
	Željena temperatura je viša od trenutne temperature. <ul style="list-style-type: none"> Postavite željenu temperaturu na nivo niži od trenutne temperature.
	U blizini se nalazi izvor grejanja. <ul style="list-style-type: none"> Izbegavajte korišćenje generatora toplote kao što su električne pećnice ili gasni gorionici dok klima uređaj radi.
	Izabran je režim Ventilator. <ul style="list-style-type: none"> Tokom režima Ventilator, vazduh duva iz uređaja bez hlađenja ili zagrevanja vazduha u zatvorenom prostoru. Prebacite režim rada na hlađenje.
	Spoljna temperatura je previsoka. <ul style="list-style-type: none"> Efekat hlađenja možda neće biti dovoljan.
Uređaj ne emituje topao vazduh.	Kada se pokrene režim Grejanja, vodoravni usmerivač je skoro zatvoren i vazduh ne izlazi, iako spoljašnja jedinica radi. <ul style="list-style-type: none"> To je normalno. Sačekajte dok uređaj ne stvori dovoljno toplog vazduha da duva kroz unutrašnju jedinicu.
	Spoljašnja jedinica je u režimu Odleđivanja. <ul style="list-style-type: none"> U režimu Grejanja, led i inje se nakupljaju na kalemovima kada spoljašnja temperatura padne. Režim Odleđivanja smanjuje sloj inja na kalemu i trebalo bi da se završi za otprilike 15 minuta.
	Spoljašnja temperatura je preniska. <ul style="list-style-type: none"> Efekat grejanja možda neće biti dovoljan.
Klima uređaj menja generisan protok vazduha tokom rada.	Kada uređaj postigne željenu temperaturu, smanjuje se brzina protoka vazduha radi izbegavanja stvaranja hladnog protoka vazduha prilikom grejanja ili radi minimiziranja potrošnje energije i promene vlažnosti u prostoriji tokom hlađenja. <ul style="list-style-type: none"> Ovaj simptom je normalan.
Čini se da kondenzat curi iz klima uređaja.	Kondenzacija se javlja kada protok vazduha iz klima uređaja hladi topao sobni vazduh. <ul style="list-style-type: none"> Ovaj simptom je normalan.

Performanse

Simptomi	Mogući uzrok i rešenje
Unutrašnja jedinica i dalje radi čak i kada je uređaj isključen.	<p>Funkcija Automatskog čišćenja je u toku.</p> <ul style="list-style-type: none"> Dozvolite da se funkcija Automatskog čišćenja nastavi jer smanjuje preostalu vlagu unutar unutrašnje jedinice. Ako ne želite ovu funkciju, možete isključiti unutrašnju jedinicu.
Izlaz vazduha na unutrašnjoj jedinici ispušta maglu.	<p>Ohlađeni vazduh iz uređaja stvara maglu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kada se sobna temperatura smanji, ovaj fenomen će nestati.
Voda curi iz spoljašnje jedinice.	<p>Tokom funkcija grejanja, kondenzovana voda kaplje iz izmenjivača toplote.</p> <ul style="list-style-type: none"> Postavite odvodno crevo ispod donje posude. Obratite se monteru.
Javlja se buka ili vibriranje.	<p>Zvuk kliktanja se može čuti kada se uređaj pokrene ili zaustavi zbog pomeranja reverznog ventila.</p> <p>Zvuk škripanja: Plastični delovi unutrašnje jedinice škripe kada se skupljaju ili šire usled naglih promena temperature.</p> <ul style="list-style-type: none"> Buka je normalna tokom ili nakon rada. To nije znak kvara. <p>Zvuk protoka: Ovo je protok rashladnog sredstva kroz uređaj.</p> <p>Zvuk duvanja: Ovaj zvuk se generiše da se komprimovani vazduh oslobodi u atmosferu.</p> <p>To je zvuk vode za odvlaživanje koja se obrađuje unutar klima uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none"> To su standardni simptomi. Buka će prestati.
Čuje se zvuk pucanja.	<p>Ovaj zvuk se generiše širenjem ili skupljanjem prednjeg panela itd. usled promena temperature.</p> <ul style="list-style-type: none"> To su standardni simptomi. Buka će prestati.
Unutrašnja jedinica ispušta neprijatan miris.	<p>Neprijatni mirisi (kao što je dim cigarete) mogu da se apsorbuju u unutrašnju jedinicu i isprazne protokom vazduha.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako neprijatan miris ne nestane, potrebno je da operete filter. Ako to ne uspe, obratite se servisnom centru radi čišćenja izmenjivača toplote. <p>Proverite da li to nije miris vlage koji se oslobađa iz zidova, tepiha, nameštaja ili platnenih predmeta u prostoriji.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako miris dolazi iz zidova, tepiha, nameštaja ili platnenog predmeta, očistite ih.
Ekran na daljinskom upravljaču je bled ili nema prikaza.	<p>Da li su baterije istrošene?</p> <ul style="list-style-type: none"> Zamenite baterije novima. <p>Da li su baterije ubačene u suprotnim + i - smerovima?</p> <ul style="list-style-type: none"> Postarajte se da terminali + i - na baterijama budu pravilno usmereni.

Poziv za servis

Situacije u kojima je neophodno pozivanje usluge

Ako je uređaj u jednoj od sledećih situacija, pozovite servis.

- Pojava bilo kog vida neregularnosti, kao što je miris gorenja, buka itd.;
 - Isključite uređaj i prekidač strujnog kola.
 - Nikada nemojte da pokušavate da sami restartujete uređaj.
- Glavni kabl za napajanje je previše zagrejan ili oštećen.
- Automatska dijagnoza je generisala kod greške.
- Voda curi iz uređaja čak i ako je nivo vlažnosti nizak.
- Bilo koji prekidač, prekidač strujnog kola (sigurnosni, uzemljenje) ili osigurač postaje neispravan.

NAPOMENA

- Korisnik je odgovoran za rutinske provere i čišćenje da bi se izbegle loše performanse uređaja.
 - U slučajevima koji uključuju neobične ili posebne situacije i okolnosti servisiranje sme da obavlja samo obučeno servisno osoblje.
-



Manufacturer :

LG Electronics Inc.

84, Wanam-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, KOREA

UK Importer: LG Electronics U.K. Ltd

Velocity 2, Brooklands Drive, Weybridge, KT13 0SL

Eco design requirement

• The information for Eco design is available on the following free access website.

<https://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc>