



LG

Life's Good

HRVATSKI

KORISNIČKI PRIRUČNIK KLIMATIZACIJSKI UREĐAJ

Molimo prije upotrebe uređaja pažljivo pročitajte priručnik i sačuvajte ga za slučaj buduće potrebe.

TIP: Stropna kazeta - 4-STRANI ISPUH

www.lg.com

SADRŽAJ

Mjere opreza	3
Prije rada uređaja	6
Upute za rad uređaja.....	7
Održavanje i servis	10
Prije pozivanja servisa	12



VAŠE ZABILJEŠKE

Ovdje upišite broj modela i serijski broj:

Model #

Serijski broj #

Brojeve ćete pronaći na bočnoj strani svake jedinice uređaja.

Naziv prodavača

Datum kupnje

■ Spajalicom zakačite račun na ovu stranicu u slučaju potrebe dokazivanja datuma kupnje u svrhu ostvarenja jamstva.



PROČITAJTE PRIRUČNIK

U priručniku ćete pronaći brojne korisne savjete kako pravilno koristiti i održavati vaš klimatizacijski uređaj. Samo malo vaše pažnje i brige oko održavanja može vam uštedjeti puno vremena i novca tijekom radnog vijeka vašeg klimatizacijskog uređaja. U odjeljku o rješavanju poteškoća pronaći ćete brojne odgovore na uobičajene probleme. Ako prvo pogledate odjeljak sa savjetima za otklanjanje poteškoća, možda uopće nećete trebati pozivati servis.



OPREZ

- Za popravak i održavanje uređaja pozovite ovlaštenog servisera.
- Za postavljanje uređaja pozovite instalatera.
- Klimatizacijski uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane male djeca i invalida bez nadzora.
- Malu je djecu potrebno nadzirati kako bi bili sigurni da se neće igrati s klimatizacijskim uređajem.
- Kada je potrebna zamjena električnog kabela, zamjenu treba izvršiti ovlašteno osoblje koristeći samo originalne rezervne dijelove.
- Rad postavljanja i priključivanja treba izvoditi samo kvalificirano i ovlašteno osoblje sukladno Pravilniku o električnim instalacijama,



Mjere opreza

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

■ Nepravilan rad uslijed zanemarivanja uputa će uzrokovati ozljeđivanje i štetu. Ozbiljnost je klasificirana prema sljedećim pokazateljima.

⚠ UPOZORENJE

Ovaj simbol ukazuje na mogućnost uzrokovanja smrti i ozbiljnih ozljeda.

⚠ OPREZ

Ovaj simbol ukazuje samo na mogućnost uzrokovanja ozljeda i oštećenja imovine.

■ Dolje su objašnjena značenja simbola koji se koriste u ovom priručniku.



Obvezno ne raditi.



Obvezno se pridržavati uputa.

⚠ UPOZORENJE

■ Postavljanje

Ne koristite neispravan ili nedovoljno jaki osigurač. Električno napajanje uređaja vršite na zasebnom strujnom krugu.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Za električni rad kontaktirajte trgovca, prodavača, kvalificiranog električara ili ovlašteni servisni centar.

- Ne rastavljajte i ne popravljajte proizvod. Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Proizvod obvezno uzemljite.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Dobro postavite ploču i poklopac upravljačke kutije.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Obvezno instalirajte zasebni strujni krug i osigurač.

- Nepravilno priključivanje vodova i nepravilno instaliranje može uzrokovati strujni udar ili požar.

Koristite osigurač ili prekidač potrebne nazivne vrijednosti.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne prilagođavajte i ne produžavajte električni kabel.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne postavljajte, ne skidajte i ponovo ne postavljajte uređaj sami.

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

Budite pažljivi kod raspakiravanja i postavljanja proizvoda.

- Oštri rubovi mogu ozljediti. Posebno pazite na rubove kućišta i krilca kondenzatora i isparivača.

Za postavljanje, uvejk kontaktirajte dobavljača ili ovlašteni servisni centar.

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

Ne postavljajte proizvod na neispravno montažno postolje.

- Time možete uzrokovati ozljeđivanje, nesreću ili oštećenje proizvoda.

Pazite da područje postavljanja ne propadne s godinama.

- Ako dođe do urušavanja osnove, klimatizacijski uređaj može pasti zajedno s osnovom, uzrokujući oštećenje imovine, kvar uređaja i ozljeđivanje osoba.

■ Rad uređaja

Ne ostavljate klimatizacijski uređaj da radi duže vrijeme kada je vlažnost zraka jako visoka, a vrata i prozori su otvoreni.

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

Ne iskapčajte utikač električnog kabla tijekom rada uređaja.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne dopustite da voda ulazi u električne dijelove.

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

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

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

Ne otvarajte ulaznu rešetku tijekom rada uređaja. (Ne dirajte elektrostatički filter, ako je uređaj opremljen s tom vrstom filtera.)

- Postoji opasnost od ozljđivanja, strujnog udara ili kvara proizvoda.

Pazite da osigurate da tijekom rada uređaja ne može doći do izvlačenja i oštećivanja električnog kabla uređaja.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne dirajte (ne upravljajte) proizvod vlažnim rukama.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne stavljamte nikakve predmete na električni kabel.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne stavljamte grijач ili druge uređaje blizu električnog kabla.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Ne koristite proizvod u čvrsto zatvorenom prostoru na duže vrijeme.

- Može doći do nedostatka kisika.

Ne spremajte i ne koristite zapaljivi plin ili zapaljive materije blizu proizvoda.

- Postoji opasnost od požara ili kvara uređaja.

U slučaju pojave nepoznatih zvukova ili dima iz proizvoda. Isključite prekidač strujnog kruga (osigurač) ili iskopčajte električni kabel iz utičnice.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Prekinite rad uređaja i zatvorite prozor u slučaju oluje ili orkanskog vjetra. Ako je moguće, skinite proizvod s prozora prije nego udari orkanski vjetar.

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

Prozračite proizvod s vremenom na vrijeme kada proizvod radi zajedno s peći i sl.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Kada je proizvod natopljen vodom (poplavljen ili potopljen u vodi) kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

- Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.

Pazite da voda ne uđe u proizvod.

- Postoji opasnost od požara, strujnog udara ili oštećenja proizvoda.

Tijekom čišćenja ili održavanja proizvoda isključite električno napajanje.

- Postoji opasnost od strujnog udara.

Kada duže vrijeme ne koristite proizvod, iskopčajte utikač iz utičnice ili iskopčajte prekidač (osigurač) strujnog kruga.

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

Pazite i osigurajte da niko ne može nagaziti ili pasti na vanjsku jedinicu.

- To može uzrokovati ozljđivanje osoba i oštećenje proizvoda.


OPREZ

■ Postavljanje

- | | | |
|---|---|---|
| Uvijek nakon postavljanja ili popravljanja proizvoda, provjerite istječe li plin (rashladna tvar). | Priklučite odvodno crijevo kako bi osigurali dobru odvodnju vode. | Kod postavljanja proizvoda pazite da bude ravno postavljen. |
| • Mala količina rashladne tvari može uzrokovati kvar proizvoda. | • Slabo izvedeno priključivanje može uzrokovati curenje vode. | • Kako bi izbjegli trešnju i curenje vode. |
| Ne postavljajte proizvod na mjestu na kojem buka ili vruci zrak vanjske jedinice mogu našteti susjedima. | Dvoje ili više ljudi je potrebno za podizanje i nošenje proizvoda. | Ne postavljajte proizvod na mjestu gdje bi mogao biti izravno izložen morskom vjetru (slanom vjetru). |
| • Tako možete izazvati probleme sa susjedima. | • Spriječite ozljedivanje osoba. | • To može uzrokovati koroziju uređaja. Korozija, posebno na kondenzatoru i klima isparivaču, može uzrokovati kvar uređaja ili neučinkoviti rad. |

■ Rad uređaja

- | | | |
|---|--|--|
| Ne izlažite kožu izravno hladnom zraku kroz duže vrijeme. (Ne sjedite na propuhu.) | Ne koristite proizvod za posebne namjene, kao što je čuvanje hrane, umjetnina i sl. Uredaj je klimatizacijski uređaj za široku potrošnju, nije precizni rashladni sustav. | Ne blokirajte ulazne i izlazne otvore za protok zraka. |
| • Tako možete našteti svom zdravlju. | • Postoji opasnost od oštećenja ili gubitka imovine. | • To može uzrokovati kvar proizvoda. |
| Koristite mekanu krpu za čišćenje. Ne koristite jake deterdžente, otapala i sli.. | Ne dirajte metalne dijelove uređaja kada skidate filter za zrak. Dijelovi su jako oštri! | Ne gazite po proizvodu i ne stavljamte nikakve predmete na proizvod. (vanjske jedinice) |
| • Postoji opasnost požara, strujnog udara ili oštećenja plastičnih dijelova proizvoda. | • Postoji opasnost od ozljedivanja. | • Postoji opasnost od ozljedivanja ili kvara uređaja. |
| Filter svaki put sigurno postavite. Očistite filter svaka dva tjedna ili češće ako je potrebno. | Ne gurajte prste ili druge predmete kroz ulazni ili izlazni otvor za zrak tijekom rada uređaja. | Ne pijte vodu koja se odvodi iz proizvoda. |
| • Prijavi filter smanjuje učinkovitost klimatizacijskog uređaja i može uzrokovati neispravnost i oštećenje proizvoda. | • Tamo se nalaze oštri i pokretni dijelovi koji mogu uzrokovati ozljedivanje. | • Voda nije zdrava za piće i može uzrokovati ozbiljne zdravstvene teškoće. |
| Koristite čvrsto postolje ili ljestve kada čistite ili održavate proizvod. | Zamijenite sve baterije u daljinskom upravljaču novim baterijama istog tipa. Ne mijenjajte stare i nove baterije ili različite tipove baterija. | Baterije ne punite i ne rastavljajte. Ne bacajte baterije u vatru. |
| • Budite pažljivi i pazite da se ne ozlijedite. | • Postoji opasnost od eksplozije ili požara. | • Baterije mogu eksplodirati. |

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

• Kemikalije u baterijama mogu uzrokovati opekline ili druge opasnosti po zdravlje.

TEMPERATURA ZA RAD (°C)

HLAĐENJE			
UNUTARNJA	VANJSKA	UNUTARNJA	VANJSKA
MAX.	MIN.	MAX.	MIN.
32C	21C	43C	21C

GRIJANJE			
UNUTARNJA	VANJSKA	UNUTARNJA	VANJSKA
MAX.	MIN.	MAX.	MIN.
27C	20C	24C	1C

Prije rada uređaja

Priprema za rad uređaja

1. Za postavljanje kontaktirajte stručnjaka za postavljanje.
2. Koristite zasebni strujni krug.

Upotreba

1. Izloženost izravnom strujanju zraka kroz duže vrijeme može biti opasno za vaše zdravlje. Ne izlazite ljude, kućne ljubimce ili biljke izravnom strujanju zraka kroz duže vrijeme.
2. Zbog nedostatka kisika, prozračite sobu kada uređaj koristite zajedno s pećima ili drugim uređajima za grijanje.
3. Ne koristite ovaj klimatizacijski uređaj za ne-navedene posebne namjene (na pr. čuvanje preciznih uređaja, hrane, kućnih ljubimaca, biljaka i umjetnina). Takva upotreba uređaja može oštetiti stvari.

Čišćenje i održavanje

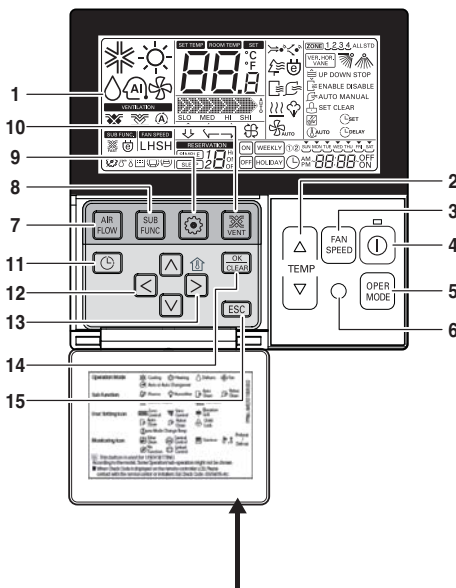
1. Ne dirajte metalne dijelove uređaja kada skidate filter. Diranje oštih predmeta može uzrokovati ozljedivanje.
2. Ne koristite vodu za čišćenje unutrašnjosti klimatizacijskog uređaja. Izlaganje vodi može oštetiti izolaciju i može imati za posljedicu strujni udar.
3. Kod čišćenja uređaja, prvo pazite da iskopćate električni kabel i isključite prekidač električnog napajanja. Ventilator se vrati jako velikom brzinom tijekom rada uređaja. Postoji mogućnost ozljedivanja ukoliko se slučajno uključi električno napajanje uređaja tijekom čišćenja unutrašnjih dijelova uređaja.

Servisiranje

Za popravak i održavanje kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Upute za rad uređaja

Naziv i funkcije kabelskog daljinskog upravljača (Dodatna oprema)



Molimo postavite informacijsku naljepnicu s unutarnje strane vrata.
Molimo odaberite odgovarajući jezik, ovisno o vašoj zemlji.

1. Zaslon za prikaz rada uređaja

2. Tipka za postavljanje temperature

- Neće postaviti sobnu temperaturu već temperaturu zraka koji puše iz uređaja.

3. Tipka za brzinu ventilatora

- Brzina ventilatora ima 3 koraka.
- Srednji (Middle) i niži (Low) korak su isti.

4. UKLJUČI/ISKLJUČI tipka

5. Tipka za odabir načina rada

6. Prijemnik za bežični daljinski upravljač

- Neki proizvodi ne primaju bežične signale.

7. Tipka za protok zraka

8. Tipka za pod-funkciju

9. Tipka za postavljanje funkcije

10. Tipka za prozračivanje

11. Rezervacija

12. Gore, dolje, lijevo, desno tipka

- Za provjeru unutarnje temperature pritisnite tipku.

13. Tipka za sobnu temperaturu

- Prikazuje samo sobnu temperaturu koju opaža daljinski upravljač.
- Ne postoji kontrola sobne temperature.
- U slučaju ulaza svježeg zraka, uređaj prikazuje samo temperaturu uokolo daljinskog upravljača.

14. Tipka za postavljanje/odustajanje (Set/Cancel)

15. Tipka za izlazak (Exit)

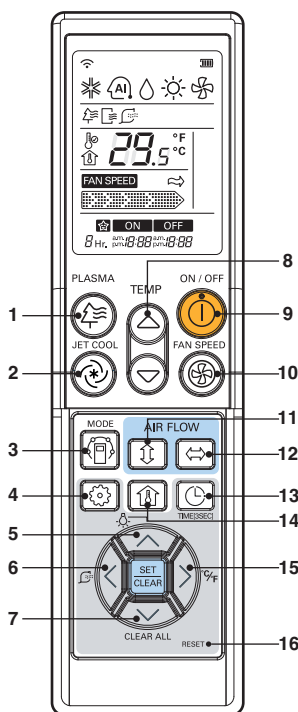
* Neke funkcije možda neće raditi i neće se prikazivati, ovisno o tipu proizvoda.

* Prikazat će neobične vrijednosti temperature ako nije priključen kabelski daljinski upravljač.

**Model : PQRCVSL0 (Crna boja)
PQRCVSL0QW (Bijela boja)**

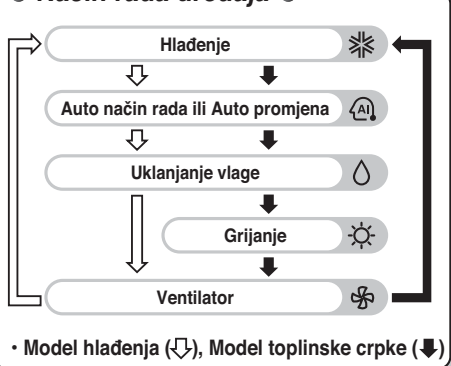
HRVATSKI

Naziv i funkcija bežičnog daljinskog upravljača (Dodatna oprema)



**PQWRHDF0 (Toplinska crpka)
PQWRCDF0 (Samo hlađenje)**

Način rada uređaja



1. Tipka za plazmu (Dodatna mogućnost)
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje funkcije plazma-pročišćavanja.
2. Tipka za mrazno hlađenje (Jet cool)
Brzo hlađenje koje koristi super veliku brzinu ventilatora.
3. Tipka za odabir načina rada
Koristi se za odabir načina rada (Mode)
4. Tipka za postavljanje funkcije
Koristi se za postavljanje ili brisanje auto čišćenja ili pametnog čišćenja.
5. TIPKA ZA JACINU OSVJETLJENJA LCD-A (DODATNA MOGUCNOST)
Koristi se za podešavanje LCD osvjetljenja
6. Tipka za pametno čišćenje (Dodatna mogućnost)
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje pametnog čišćenja.
7. Tipka za brisanje svih podataka
Koristi se za brisanje sveg sadržaja na brojaču vremena (timer).
8. Tipka za podešavanje sobne temperature
Koristi se za odabir sobne temperature
9. UKLUĆI/ISKLUĆI TIPKA (ON/OFF)
Koristi se za uključivanje i isključivanje uređaja.
10. Tipka za odabir brzine ventilatora na unutarnjoj jedinici
Koristi se za odabir brzine ventilatora u četiri koraka, mala, srednja, velika i kaos.
11. Tipka za auto zakretanje
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje kretanja krilaca i postavljanje željenog gore/dolje smjera puhanja zraka.
12. Tipka za upravljanje vodoravnim smjerom puhanja zraka (Dodatna mogućnost)
Koristi se za željeno vodoravno usmjeravanje puhanja zraka.
13. Tipka za postavljanje brojača vremena (Timer)
Koristi se za postavljanje vremena pokretanja ili zaustavljanja vremena za operaciju mirovanja (sleep).
14. Tipka za provjeru sobne temperature
Koristi se za provjeru sobne temperature
15. Tipka za mijenjanje °C/F °
Koristi se za mijenjanje očitavanja temperature u Celsiusima u Fahrenheitit.
16. Reset tipka
Koristi se za resetiranje daljinskog upravljača.



OPREZ: Kada se ne koriste PQWRCDF0/ PQWRHDF0, neke od funkcija možda neće raditi. Some kinds of function could not operate.

Prisilni rad uređaja (Samo TE)

Postupci za rad uređaja kada se ne može koristiti daljinski upravljač.
Pritisnite potisni prekidač (Prisilni rad) na 2 sekunde.

Želite li zaustaviti prisilni rad, ponovo pritisnite potisni prekidač.

U slučaju da se nakon prestanka električnog napona, ponovo pojavi električni napon tijekom prisilnog rada uređaja, uvjeti za rad se automatski postavljaju na sljedeći način:

Tijekom prisilnog rada uređaja, nastavlja se početni način rada.



	Model hlađenja	Model toplinske crpke	
		Sobna temp. \geq post. temp.-2°C	Sobna temp. < post. temp.-2°C
Način rada	Hlađenje	Hlađenje	Grijanje
Brzina vent. unut.jed.	High (Jako)	podesi moguće	podesi moguće
Podešena temperatura	22°C	podesi moguće	podesi moguće

Funkcija automatskog restarta

U slučaju nestanka električnog napona i njegovog ponovnog dolaska, rad automatskog restarta je funkcija koja automatski pokreće postupak vraćanja na prethodne uvjete rada.

Savjeti za LED žaruljica znak filtera

1. Filter znak žaruljica (LED) je upaljen.
2. Ako je LED žaruljica znak za filter upaljena, očistite filter.
3. Nakon čišćenja filtera, istovremeno na 3 sekunde pritisnite Timer i **◀** tipku na kabelskom daljinskom upravljaču. LED žaruljica znak za filter će se ugasiti.

Održavanje i servis



OPREZ: Prije svakog rada na održavanju, isključite glavno električno napajanje uređaja.

Rešetka, kućište i daljinski upravljač

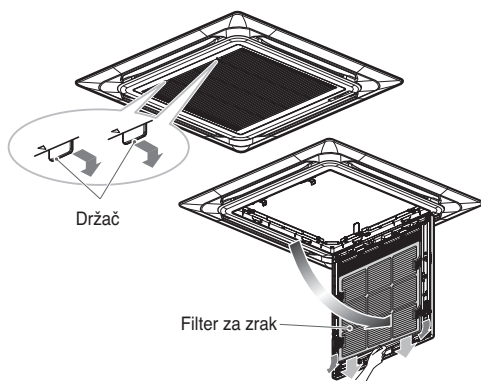
- Isključite uređaj prije čišćenja. Za čišćenje koristite meku, suhu krpu. Ne koristite izbjeljivače ili nagrizajuća sredstva.

NAPOMENA

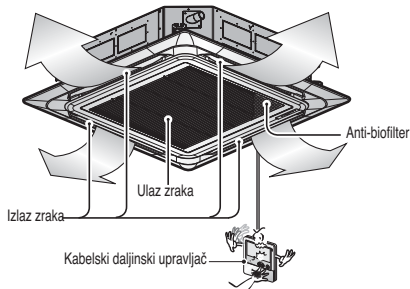
Prije čišćenja unutarnje jedinice morate iskopčati električno napajanje uređaja.

Filteri za zrak

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



- Ne koristite nikada nešto od sljedećeg:
 - Voda topila do 40°C.
Može uzrokovati deformacije i/ili oštećenje boje.
 - Nagrizajuće materije.
Mogu oštetiti površinu klimatizacijskog uređaja.



1. Skinite filtere za zarak.

- Uhvaticte izbočene dijelove i lagano povucite naprijed kako bi skinuli filter.



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

2. Nečistoće s filtera uklonite pomoću usisavača ili operite filter vodom.

- Ako se nečistoće teško uklanjuju, operite filter u toploj vodi s blagim deterdžentom.
- Ako koristite vrlo vodu (50°C ili više), može doći do deformiranja filtra.

3. Nakon pranja filtera, filter dobro osušite na sjenovitom mjestu.

- Tijekom sušenja, filter ne izlažite izravnoj sunčevoj svjetlosti ili toplini vatreni.

4. Postavite filter za zrak.

Kada duže vrijeme ne koristite klimatizacijski uređaj.

Kada duže vrijeme ne koristite uređaj.

- 1** Uključite klimatizacijski uređaj, i ostavite ga da radi 2 do 3 sata prema sljedećim postavkama.
- Vrsta rada uređaja: Ventilator način rada.
 - Tako ćete osušiti unutarnje mehanizme.

- 2** Isključite prekidač strujnog kruga (osigurač).



Isključite prekidač strujnog kruga (osigurač) kada kroz duže vrijeme nećete koristiti klimatizacijski uređaj.

Može doći do sakupljanja nečistoća, koje mogu uzrokovati požar.

Kod ponovne upotrebe klimatizacijskog uređaja.

- 1** Očistite filter za zrak i postavite ga na unutarnju jedinicu. (Pogledajte stranicu 10 za čišćenje filtera.)

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

- 3** Provjerite je li vod za uzemljenje pravilno priključen. On može biti priključen na strani unutarnje jedinice.

Korisne informacije

Filteri za zrak i vaš račun za struju.

Kada se filteri za zrak napune i začepe prašinom, smanjuje se snaga hlađenja, a time se baca 6% električne energije koja će biti potrebna za pojačani rad klimatizacijskog uređaja.

HRVATSKI

Savjeti za rad uređaja

Ne hladite sobu prekomjerno.

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

Pazite da vrata i prozori budu dobro zatvoreni.

Koliko god je moguće izbjegavajte otvaranje vrata i prozora, kako bi održali sobu hladnom.

Zatvorite grilje i navucite zavjese.

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

Redovito čistite filter.

Začepljenje filtera za zrak će umanjiti strujanje zraka i bit će manji učinak hlađenja i uklanjanja vlage. Očistite filter najmanje jednom u dva tjedna.

Održavajte ravnomjernu temperaturu u sobi.

Podesite smjer okomitog i vodoravnog puhanja zraka kako bi osigurali ravnomjernu temperaturu u sobi.

Povremeno prozračite prostoriju.

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

Prije pozivanja servisa



Savjeti za otklanjanje teškoća! Uštedite vrijeme i novac!

Provjerite sljedeće točke prije traženja popravka ili servisa... Ukoliko se nepravilnost u radu nastavi, molimo kontaktirajte dobavljača.

Klimatizacijski uređaj ne radi.	U sobi se osjeti čudan miris.	Izgleda da je došlo do curenja kondenzata iz klimatizacijskog uređaja.	Klimatizacijski uređaj ne radi 3 minute nakon ponovnog pokretanja (restart).
<ul style="list-style-type: none">Jeste li pogriješili u postavljanju brojača vremena (timer)?Je li pregorio osigurač ili je isključen prekidač strujnog kruga?	<ul style="list-style-type: none">Provjerite radi li se o mirisu vlage koji dolazi iz zidova, tepiha, namještaja ili mokrih stvari u sobi.	<ul style="list-style-type: none">Do kondenzacije dolazi kada se u klimatizacijskom uređaju hlađi topli sobni zrak.	<ul style="list-style-type: none">Radi se o zaštitnom mehanizmu.Pričekajte tri minute i uređaj će ponovno početi raditi.
Hlađenje i grijanje nisu zadovoljavajući.	Klimatizacijski uređaj bučno radi.	Čuje se zvuk pucanja.	Zaslon na daljinskom upravljaču je blijedo osvijetljen, ili uopće ne svijetli.

NAPOMENA

OTPORAN NA VODU: Vanjska strana uređaja je OTPORNA NA VODU.

Unutarnja strana uređaja nije otporna na vodu i ne smije se izlagati vodi.

