

# Upute za korisnike

---

## PODNA JEDINICA

---

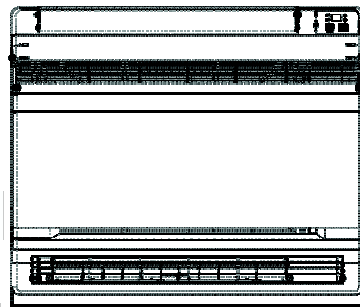
- Pročitajte ovaj sadržaj & upute instalacija te ih se pažljivo držite za buduće reference ●

### MODELI:

AZI-FE25VB/I

AZI-FE35VB/I

AZI-FE50VB/I



**AZURI**<sup>®</sup>

Dobra prognoza svaki dan

## Sadržaj:

### OPERACIJE

1. Nazivi i njihova funkcija.....	1
2. Kako koristiti daljinski upravljač za rad uređaja.....	2
3. Održavanje .....	7
4. Upute za uporabu .....	10
5. Mjere opreza.....	11
6. Provjerita prije kontakta servisa .....	12

### HVALA ZA ODABIR NAŠIH PROIZVODA

Jedna od pogodnosti koje vas očekuju s našim uređajem je ne samo udobnost već i bolja kvaliteta života. Ovaj Vam priručnik omogućava uvid u mnogo više udobnosti i bolje tehnološke značajke uređaja. Osim toga, pruža Vam važne informacije o održavanju, uslugama i ekonomičnom radu. Uzmite sljedećih nekoliko minuta da bih ste otkrili kako dobiti udobnost i ekonomičan rad iz vašeg novog uređaja.

Podaci u ovom priručniku mogu se razlikovati s materijalnim objektima.

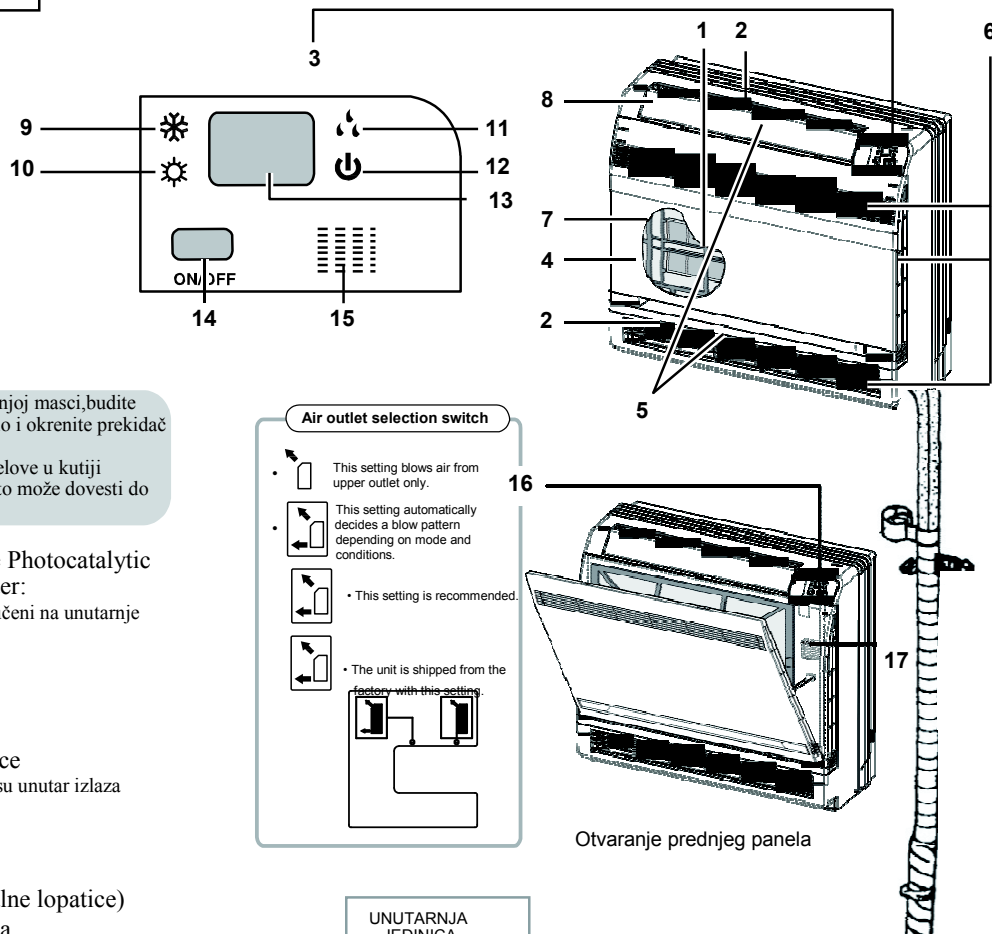
Ovaj uređaj nije namijenjen osobama (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim, mentalnim sposobnostima ili osobama s nedostatkom iskustva. Osim ako im je osoba odgovorna za njihovu sigurnost dala dopuštenje ili ih uputila u korištenje aparata. Djecu treba nadzirati kako se ne bi igrala s uređajem.

Vanjski statički pritisci na uređaju su testirani na 0Pa.  
Osigurač link: T250 V;3,15

# 1 Nazivi i njihova funkcija

UPUTE ZA RUKOVANJE

## Unutarnja jedinica

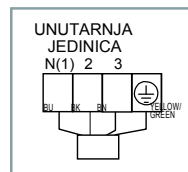
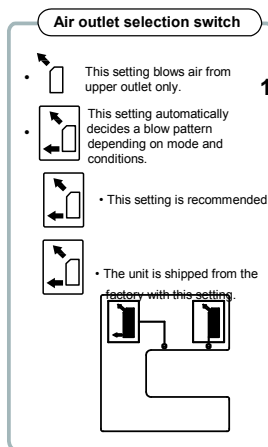


### PAŽNJA

Prije otvaranja na prednjoj masci, budite sigurni da se rad završio i okrenite prekidač na OFF.

Ne dirajte metalne dijelove u kutiji unutarnje jedinice jer to može dovesti do ozljede.

1. Titanium Apatite Photocatalytic Air-Purifying Filter:
  - Ovi filteri su priključeni na unutarnje zračne filtere.
2. Izlaz zraka
3. Zaslon
4. Prednja ploča
5. Vertikalne lopatice
  - vertikalne lopatice su unutar izlaza zraka
6. Ulaz zraka
7. Zračni filter
8. Krilca (horizontalne lopatice)
9. Indikator hlađenja
10. Indikator grijanja
13. LED zaslon
14. Unutarnja jedinica ON/OFF prekidač:
  - Pritisnite ovaj prekidač jednom za početak rada.
  - Pritisnite još jednom da se zaustavi.
  - Način rada se donosi na sljedećoj tablici.



Model	Režim	Postavke temp.	Protok zraka
HLAĐENJE	COOL	25°C	AUTO
HEAT PUMP	AUTO	25°C	AUTO

15. Prijamnik signala:
  - Prima signal s daljinskog upravljača.
  - Kad uređaj prima signal, čut ćete kratki zvučni signal.
16. Prekidač za odabir izlaza zraka
17. Osjetnik temperature:
  - Osjeća temp. zraka oko uređaja.

Napomena:

- ① Ako je priključni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili njegov servisni zastupnik ili neka druga kval. osoba kako bi se izbjegla opasnost.
- ② Uređaj će biti u skladu s nacionalnim propisima o ožičenju.
- ③ Sve polni prekidač za isključivanje .

## 2 Kako koristiti dalijski upravljač za rad uređaja

### ● Dalijski upravljač - opis



- 1 **ON/OFF**  
Pritisnite tipku za pokretanje ili zaustavljanje rada.
- 2 **-** : Tipka za smanjivanje temperature
- 3 **+** : Tipka za povećanje temperature
- 4 **MODE**  
Tipka za odabir načina rada (AUTO/COOL/DRY/FAN/HEAT).
- 5 **FAN**  
Tipka za podešavanje brzine ventilatora.
- 6 **SWING**  
Tipka za podešavanje kuta ispuha.
- 7 **I FEEL**
- 8 **HEALTH/AIR**  
Podešavanje HEALTH or AIR funkcije.
- 9 **SLEEP**
- 10 **TEMP**
- 11 **QUIET**  
Podešavanje QUIET funkcije
- 12 **CLOCK**  
Tipka za podešavanje sata.
- 13 **T-ON | T-OFF**  
Tipka za podešavanje auto-off/auto-on timer.
- 14 **TURBO**
- 15 **LIGHT**  
Tipka za uključivanje/isključivanje svjetla.
- 16 **X-FAN**

## Daljinski upravljač opis

### 1 ON/OFF :

Tipka za uključivanje/isključivanje uređaja.

### 2 — :

Tipka za smanjenje namještene temperature. Držeći pritisnuto oko 2 sec. brže se smanjuje podešena temperatura. U AUTO modu rada, temperatura nije podešiva.

### 3 + :

Tipka za povećanje namještene temperature. Držeći pritisnuto oko 2 sec. brže se povećava podešena temperatura. U AUTO modu rada, temperatura nije podešiva.

### 4 MODE :

Svakim pritiskom na ovu tipku, željeni režim rada se odabire u nizu kako slijedi: AUTO, COOL, DRY, FAN, and HEAT \*



\*Napomena: Samo za modele sa grijanjem.

Nakon pokretanja jedinice, AUTO režim je podešen. U AUTO načinu rada, postavljena temperatura neće biti prikazan na LCD zaslonu, a uređaj će automatski odabrati prikladan način rada u skladu sa sobnom temperaturom

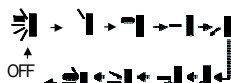
### 5 FAN :

Ova tipka se koristi za postavljanje brzine ventilatora u nizu, koji ide iz AUTO, do mala brzina, mala-srednja brzina, srednja brzina, srednje-velika brzina, velika brzina, i nazad do Auto.



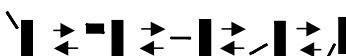
### 6 SWING:

Tipka za postavljanje željenog kuta ispuha:



Daljinski upravljač je univerz., bilo koja komanda koja je poslana jedinici će prenijeti poruku kao

ukazuje:







### 7 I FEEL:

Pritisnite ovu tipku za uključivanje I FEEL funkcije. Uređaj će automatski podešiti temperaturu u skladu s osjetilnom temp. Ponovo pritisnite ovu tipku za odustajanje od I FEEL funkcije.




## 8

Pritisnite ovu tipku kako bi postigli uključivanje/isključivanje funkcije „healthy and air“ u režimu rada.

Pritisni ovu tipku prvi put da aktiviraš air (pročišćavanje) funkciju.


LCD prikazuje . Pritiskom na tipku po drugi put kreće „healthy „ funkcija i LCD prikazuje istovremeno  i . Pritiskom na ovu tipku po treći put istovremeno se prekida obje funkcije. Pritiskom na ovu tipku po četvrti put aktivira se „healthy“ funkcija; LCD prikazuje .

## 9 SLEEP:

- Prit. na tipku, selektira se sleep 1 (  ), sleep 2 (  ), sleep 3 (  ) i prekid Sleep.
- Sleep 1 je modul mirovanja 1, u hlađenju je odvlaživanje modul. Nakon jednog radnog sata, glavna jedinica će postavljenu tem. povećati za 1 C.  
Nakon jednog radnog sata u grijanju s Sleep funkcijom, glavna jedinica će postavljenu tem. smanjiti 1 C. Nakon 2 sata, postavljena tem. će se smanjiti 2 C.
- Sleep 2 je modul mirovanja 2, kojeg će klima uređaj izvoditi u skladu s grupom predpodešavanja temperature krivulje.
- Sleep 3 postavke krivulje pod Sleep modulu DIY.  
(1) U sleep 3 modulu, pritisnite tipku „Turbo“ i zadržite, daljinsko upravljanje ulazi u individualan korisnički sleep modul (status) postavljanja. U tom trenutku daljinski upravljač će pokazati „1 sat“, podešavanje temp. „88“ će prikazati odgovarajuće temp. zadnje sleep krivulje.  
(2) Tipkom „+“ i „-“ moguće je promijeniti odgovarajuću postavljenu temp. nakon što je temp. prilagođena pritisnite tipku „Turbo“ za potvrdu.  
(3) U tom trenutku, „1 sat“ će biti automatski povećan na tajmer poziciju na daljinskom upravljaču, (koje su „2 sata“ ili „3 sata“ ili „8 sati“) podešavanje temp. „88“ će prikazati odgovarajuće temp. zadnje sleep krivulje.  
(4) Ponovite korake (2)-(3) funkcije, dok „8 sati“ podešavanje temp. ne završi, sleep krivulja podešavanja je završena. U tom trenutku na daljinskom upravljaču će se nastaviti izvorni tajmer zaslon.
- Korisnik može odobriti postavljanje metoda sleep krivulja kako bi se raspitao o predpodešavanjima istih, ući u individualne postavke korisnika, ali nemoj mijenjati temp., pritisni tipku „Turbo“ za potvrdu.  
Napomena: Kod gornjeg podešavanja ili kod upita o podešavanju, ako unutar 10 sec. nema pritiska na tipku postavke sleep krivulje će se automatski zatvoriti i nastaviti prikazivanje org zaslona. Ako kod podešavanja ili kod upita o podešavanju, pritisnete „ON/OFF“ tipku, „MODE“ tipku, „TIMER“ tipku ili „SLEEP“ tipku, postavljanje ili upit o podešavanju će biti prekinuto.

## 10 TEMP:



Pritiskom na ovu tipku, može se odabrati prikaz podešavanja unutarnje temperature ili zatvorene okoline.

Kada se unutarnja jedinica upali pokazat će podešenu temperaturu ako se temperaturni prikaz mijenja iz jednog statusa u , pokazuje tem. okoline. 5sec. kasnije ili u roku 5 sec. prima drugi signal i to će ga vratiti na prikaz podešavanja temp. Ako korisnik nije namjestio prikaz temp. to će se pokazati.

## 11 QUIET:


Pritiskom na tipku Quiet stanje je pod Auto Quiet načinom rada (prikazuje "🔇" i "Auto" signal) i Quiet način rada (prikazuje "🔇" signal) i Quiet OFF (ne postoji prikazan "🔇" signal), nakon uključivanja Quiet OFF je postavljen. Pažnja: Quiet funkcija ne može se postaviti u Fan i Dry načinu; pod Quiet načinom (prikazuje "🔇" signal), brzina ventilatora nije omogućena.

## 12 CLOCK :

Pritiskom CLOCK tipke, treperi . Unutar 5sec., pritiskanjem + ili - tipke namješta se traženo vrijeme. Držeći tipku gore ili dolje 2sec. povećava se ili smanjuje vrijeme za 1min. svakih 0.5 sec. I onda za 10 min. svakih 0.5 sec.. Tijekom treperenja nakon namještanja, pritisni CLOCK tipku ponovo da potvrdiš postavljanje, i onda će  biti konstantno prikazan.

## 13 T-ON | T-OFF :

Pritisnite T-ON tipku za pokretanje auto-ON timer. Za otkazati auto-timer program, jednostavno pritisni tipku ponovo.



Pritiskom na ovu tipku,  nestaje i "ON" treperi .00:00 se prikazuje na ON postavkama vremena. Unutar 5 sec., pritisnite + ili - tipku za podešavanje vremena. Svakim pritiskom na jednu od ovih tipki mijenjaju se vremenske postavke za 1 min. Držeći pritisnutu jednu od ovih tipki vremenske postavke se ubrzano mijenjaju za 1 min. a zatim za 10 min. Unutar 5sec. nakon postavljanja, pritisnite TIMER ON tipku za potvrdu. Pritisnite T-OFF tipke za pokretanje automatskog isključivanja. Za odustajanje od auto-timer programa, jednostavno ponovo pritisnite tipku.

## 14 TURBO:


Pritiskom na ovu tipku uključujete/isključujete Turbo funkciju koja omogućava jedinici da dohvati unaprijed postavljenu temp. u najkraćem vremenskom roku. U modulu hlađenja, jedinica će jače puhati rashladni zrak pri iznimno visokim okretajima ventilatora.

U modulu grijanja jedinica će jače puhati topli zrak pri iznimno visokim okretajima ventilatora.



## 15 LIGHT:

Pritisnite LIGHT tipku za uključivanje svjetlo zaslona, pritisni tipku ponovo za isključivanje svjetlo zaslona. Ako je svjetlo upaljeno pokazuje se , a ako je isključeno  se ne pokazuje.

## 16 X-FAN:

Pritiskom na X-FAN tipku u COOL ili DRY režimu, prikazuje se  ikona i unutarnji ventilator će nastaviti raditi još 10 min. u cilju da osuši unutarnju jedinicu iako ste je ugasili. X-FAN nije dopušten u AUTO, FAN ili HEAT režimu.

## 17 Kombinacija "+" i "-" tipki: Zaključavanje

Pritisnite „+“ i „-“ tipku istovremeno za zaključavanje ili otključavanje tipkovnice. Ako je daljinski zaključan, prikazuje se . U slučaju pritiska na bilo koju tipku,  treperi tri puta.

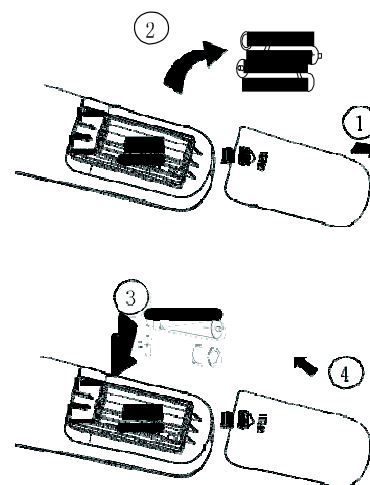
- 18** Kombinacija "MODE " i " - " tipke : Prebacivanje između Fahrenheit-ovih i Celzijevih stupnjeva.  
Kada je jedinica isključena, pritisnite "MODE " i " - " tipku istovremeno da se prebaci između °C i °F.
- 19** Kombinacija " TEMP " i "CLOCK" tipke : Funkcija štednje energije  
Pritisnite "TEMP" i "CLOCK" istovremeno u režimu hlađenja da bi pokrenuli funkciju štednje energije. Na daljinskom uređaju se prikazuje "SE". Ponovite operaciju za izlazak iz funkcije.
- 20** Kombinacija " TEMP " i "CLOCK" tipke : O 8°C funkciji grijanja  
Pritisnite "TEMP" i "CLOCK" istovremeno u režimu grijanja da bi pokrenuli 8°C funkciju grijanja. Na daljinskom uređaju se prikazuje  $\text{Ⓢ}$  i odabrana temp. 8°C (46°F ako je Fahrenheit odabran)
- 21** Funkcija o pozadinskom-osvjetljenju  
Pozadinsko osvjetljenje traje 4 sekunde kad se jedinica pali prvi put, kasnije pri svakom pritisku pojedine tipke osvjetljenje traje 3 sekunde.

## ZAMJENA BATERIJA

1. Sa stražnje strane daljinskog upravljača uklonite poklopac baterija  
(Kao što je pokazano na slici)
2. Izvadite stare baterije.
3. Uložite dvije nove AAA1.5V baterije, i obratite pozornost na polaritet.
4. Ponovo vratite poklopac baterija.

### ★ Pažnja:

- Kod zamjene baterija, nemojte koristiti stare ili različite vrste baterija, inače, to može uzrokovati kvar.
- Ako se daljinski upravljač neće koristiti duže vrijeme, uklonite baterije kako bi se spriječilo curenje baterije.
- Rad treba izvesti u primjerenu rasponu.
- Daljinski upravljač bi trebalo držati udaljeno 1m od TV-a i glazbenih linija .
- Ako daljinski upravljač ne radi normalno, molimo vas da izvadite baterije te ih umetnite nakon 30 sec. Ako još uvijek ne mogu ispravno funkcionirati, zamijenite ih.



Slika zamjene baterija



Prije pregleda i održavanja molimo Vas postavite sklopku sa POWER na OFF da se isključi napajanje.

### 3.1 Jedinica

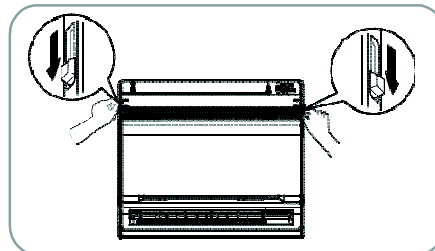
- Unutarnja jed. vanjska jed. i daljinski upravljač

1. Obrišite ih suhom mekom krpom.

- Prednja maska

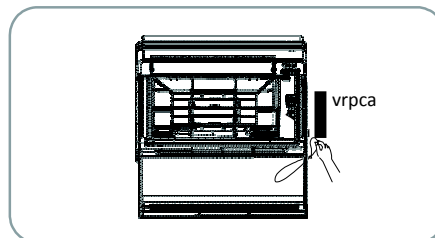
1. Otvori prednju masku.

Gurnite dva stopera sa lijeve i desne strane prema unutra dok ne klikne.



2. Uklonite prednju masku.

- Uklonite vrpca.
- Prednja maska će pasti naprijed i omogućiti će Vam da je uklonite.

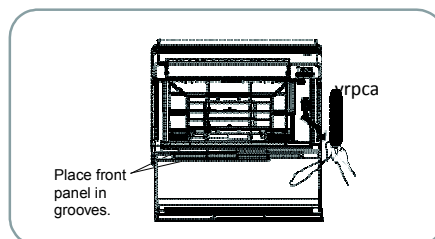


3. Očistite prednju masku.

- Obrišite je mekom krpom natopljenom u vodi.
- Samo se neutralni deterdženti mogu koristiti.
- U slučaju pranja prednje maske vodom, potrebno je osušiti suhom krpom.

4. Pričvrsti prednju masku.

- Umetnite prednju masku u utore jedinice (3 mjesta)
- Pričvrstite vrpca na desnoj, unutarnjoj i strani prednje rešetke.
- Polako zatvorite masku.



#### OPREZ

- Ne dirajte metalne dijelove unutarnje jedinice. Ako dođe do dodira, to može prouzročiti ozljede.
- Prilikom vađenja ili pričvršćivanje na prednjoj masci, koristite stabilnu stolicu i pažljivo gledajte korake.
- Prilikom vađenja ili pričvršćivanje na prednjoj masci, pridržavajte masku sigurno sa strane kako bi se spriječio pad.
- Za čišćenje nemojte koristiti vruću vodu iznad 40 ° C, benzin, razrjeđivač, niti druga ulja, sredstva za poliranje, četke, niti druge stvari.
- Nakon čišćenja, pobrinite se da je prednja maska sigurna i fiksna.

### 3.2 Filteri

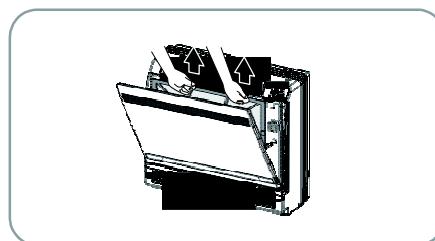
1. Otvori prednju masku.

2. Uklonite filter zraka.

- Pritisnite kvačice na desno i lijevo od filtera zraka malo dolje, a zatim povucite prema gore.

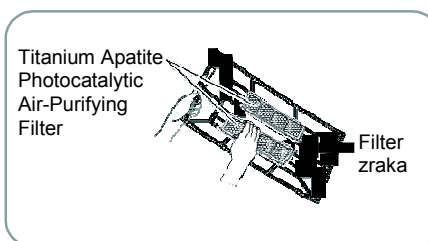
3. Skinite Titanium Apatite Photocatalytic Air-Purifying Filter.

- Držite kartice okvira i skinite kvačice u 4 mjesta.



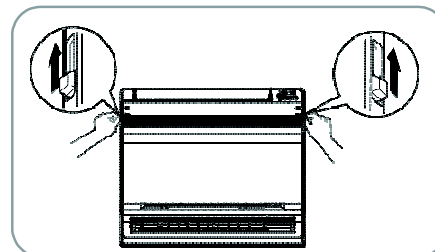
## 4. Očistite ili zamijenite svaki filter.

Vidi sliku.



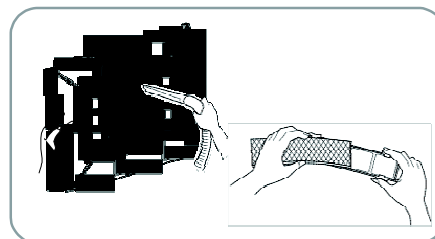
## 5. Postavite filter zraka i Titanium Apatite Photocatalytic Air-Purifying Filter kao što su bili i zatvorite prednju masku.

- Rad bez filtera zraka može dovesti do problema kao što je akumuliranje prašine u unutarnjoj jedinici.



## 6. Operite filtere za zrak s vodom ili ih očistite s usisavačem

- Ako se do prašina ne dolazi lako, oprati ih neutralnim deterdžentom razrijeđenim s mlakom vodom, a zatim ih osušiti.
- Čišćenje zračnih filtera se preporuča svaki tjedan.



### 3.4 Titanium Apatite Photocatalytic Air-Purifying Filter

Titanium Apatite Photocatalytic Air-Purifying Filter može se čistiti pranjem jednom svakih 6 mjeseci. Preporučujemo zamjenu jednom svake 3 godine.

#### • Održavanje

1. Usisati prašinu i potopiti u toplu vodu oko 10 do 15 minuta, ako je jako prljavo.
2. Ne uklanjajte filter iz okvira kod pranja s vodom.
3. Nakon pranja, otresite preostalu vodu i osušite.
4. Budući da je materijal napravljen od papira, ne cijedite filter prilikom uklanjanja vode iz njega.

#### • Zamjena

- Izvadite kartice na okviru filtera i zamijenite s novim.
- Bacite stare filtere kao zapaljiv otpada.

### NAPOMENA

- Rad s prljavim filterima:
  - (1) zrak poprima neugodne mirise.
  - (2) ne pročišćuje zrak.
  - (3) slabo grijanje i hlađenje.
  - (4) izaziva neugodan miris.

## Provjera

Provjerite jeli baza ili drugi elemenat vanjske jed. istrunuo ili korozirao.

Provjerite da ništa ne blokira otvor za zrak unutarnje i vanjske jed.

Provjerite da kondenzat prolazi glatko kroz odvodnu cijev tijekom COOL i DRY načina rada.

- Ako se kondenzat ne odvodi pravilno može doći do curenja iz unutarnje jedinice.

## 3.5 Prije dužeg razdoblja mirovanja

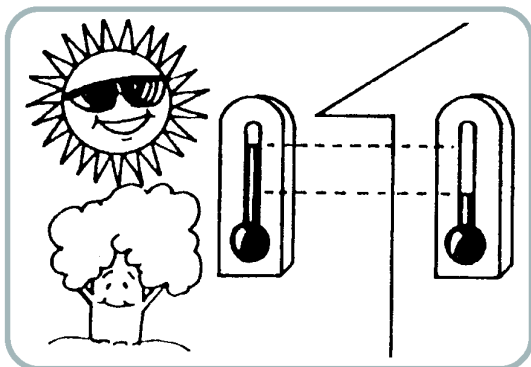
1. Upravlajte "FAN" funkcijom samo nekoliko sati na dana za fino isušivanje.
  - Pritisnite "MODE" tipku i odaberite "FAN" operaciju.
  - Pritisnite "ON / OFF" tipku za početak rada.
2. Nakon zaustavljanja funkcije, isključite uređaj na prekidač.
3. Očistite filtere zraka i postavite ih ponovo.
4. Izvadite baterije iz daljinskog upravljača.

## NAPOMENA

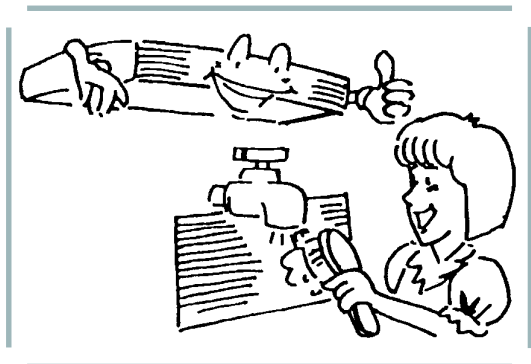
- Kada je više vanjskih jedinica povezano, uvjerite se, da se grijanje ne koristi u drugoj sobi prije nego što krenete koristite FAN funkciju.

# 4 Upute za upotrebu

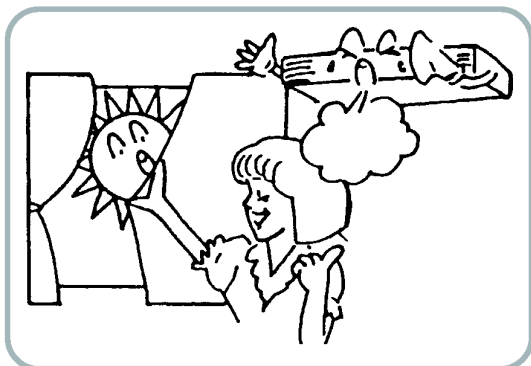
- Temperatura ne smije biti niža od onog što vam je potrebno. To bi rezultiralo povećanjem troškova.



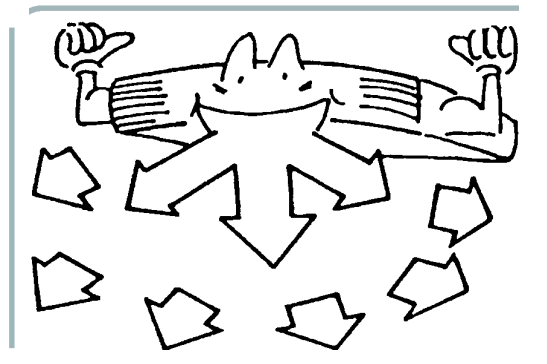
- Očistite filter zraka svaki tjedan za veću učinkovitost.



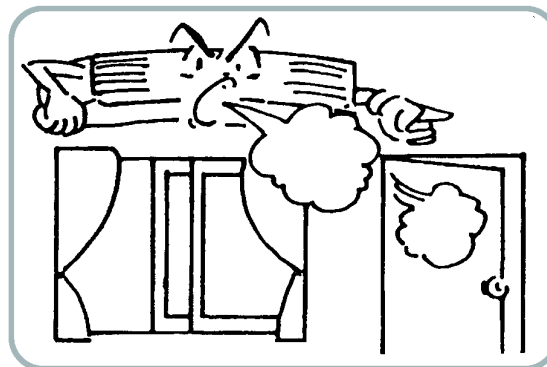
- Navucite zastore ili zatvorite stakla na prozorima kod hlađenja da bi se smanjio ulaz sunčeve topline što bi prouzrokovalo gubitak energije.



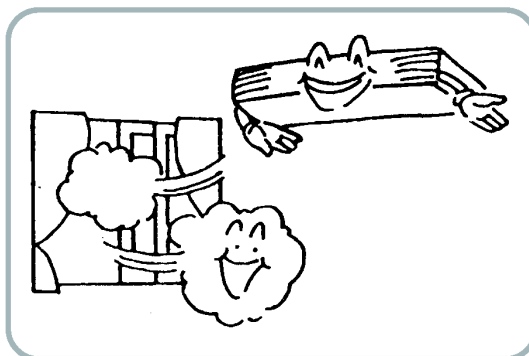
- Za distribuciju svježeg zraka kroz sobu, podesite smjer zraka kao što je prikazano na slici.



- Zatvorite prozore i vrata, dok jedinica radi kako bi se spriječio prodor hladnog zraka te time uštedila energija.



- U slučaju neučinkovite ventilacije, u kratkom periodu otvorite prozor kako bi se soba razračila a da se pri tom cijeli hladni zrak ne izgubi.



## 5. Mjere opreza

- Provjerite elek. mrežu (napon i frek.). Koristite odgovarajuće napajanje navedeno na radnoj jed. i samo odgovarajuće osigurače sa specifičnim kapacitetima. Ne koristite dijelove žice umjesto osigurača.

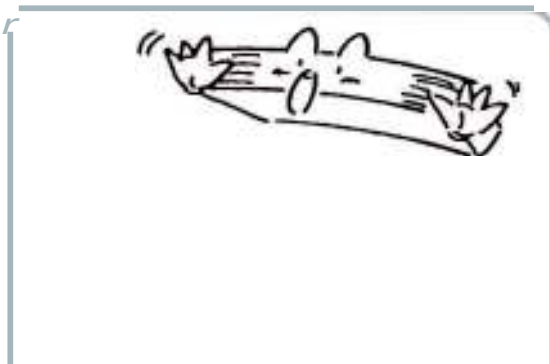


- Isključite uređaj, ako u tijeku rada dođe do elek. smetnji. Ako se jedinica neće koristiti dugo vremena, isključite glavni prekidač.



- Nemojte stavljati druge predmete u usis ili ispuh zraka kada jedinica radi jer to može uzrokovati oštećenja ili tjelesne ozljede. Obratiti posebnu pozornost kada su djeca u blizini.

- Ne stavljajte nikakve prepreke u smjeru suprotnom od strujanja zraka unutarne i vanjske jed. Može rezultirati kvarom ili neučinkovitošću.



- Nikada protok zraka izravno usmjeravati u ljude, osobito dojenčad, maloljetne osobe ili pacijente.

- Nemojte postavljati nikakav izvor topline blizu radne jedinice, toplina može izazvati deformaciju plastičnih dijelova.



Provjerite prije nego kontaktirate servis. Možda nađete rješenje za svoj problem. Ako i poslije provjere i dalje ne radi molimo vas kontaktirati vašeg lokalnog zastupnika.

PROBLEM	UZROCI
Ne radi	<p>Provjerite je li ele. žica oštećena i je li prekidač uključen.</p> <p>Provjerite je li napajanje u redu.</p> <p>Provjerite je li timer upaljen ili ugašen</p>
Jedinica radi, ali ne hladi dovoljno	<p>Provjeri da li je trenutna tem. prevelika</p> <p>Provjeri da li sunce direktno obasjava unutrašnjost sobe.</p> <p>Provjeri da li su vrata i prozori otvoreni.</p> <p>Provjeri da li što ometa strujanje zraka</p> <p>Provjeri da li ispušni ventil još radi.</p> <p>Provjeri da li je zračni filter šporak ili začepljen</p>
Para ili magla izlazi iz uređaja dok radi	Vrući zrak u sobi se miješa s hladnim zrakom što uzrokuje paru i maglu
Neispravan daljinski uređaj	<p>Raskliman, ili iskopčana žica između radne jed. i zaslona</p> <p>Provjeri da li su baterije pravilno postavljene.</p> <p>Provjeri da li su baterije potrošene.</p>

## Odlaganje otpada:

Radi odlaganja ovog proizvoda obratite se svojem prodavaču.



Napomena: \_\_\_\_\_

Ova oznaka simbola je samo za EU zemlje.

Ova oznaka simbola je u skladu sa Direktivom 2002/96/ EC Članak 10 Informacije za korisnika i Prilog IV, i/ili direktive 2006/66/EC članak 20 Informacije za krajnje korisnike i dodatak II.

Sl. 1

Vaš GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC.OF ZHUHAI proizvod je osmišljen i izrađen s visokokvalitetnim materijalima i komponentama koje se mogu reciklirati i / ili ponovno koristiti.

Ovaj simbol znači da električnu i elektroničku opremu, baterije i akumulatore, pri kraju njihova vijeka, treba zbrinuti odvojeno od kućnog otpada.

Ako je kemijski simbol tiskan ispod simbola (Sl. 1), taj kemijski simbol znači da baterija ili akumulator sadrži teške metale u određenoj koncentraciji. To će se naznačiti kako slijedi:

Hg: živa (0,0005%), Cd: kadmij (0,002%), Pb: olovo (0,004%)

U Europskoj uniji postoje sustavi odvojenog prikupljanja otpada za korištene električne i elektroničke proizvode, baterije i akumulatore.

Molimo Vas raspolažite s ovom opremom, baterijama i akumulatorima točno kako je propisano u vašoj lokalnoj zajednici /centar recikliranja. Molimo Vas da nam pomognete u očuvanju okoliša u kojem živimo!

**KLIMA**  
K O N C E P T  
*Samo vrhunske klime!*