

PRIJE KORIŠTENJA UREĐAJA

Molimo vas da pažljivo pročitate ove upute prije korištenja uređaja. Kada koristite ovaj uređaj, uvijek morate slijediti upute kako bi smanjili rizik od požara, strujnog udara i ozljeda.

Molimo sačuvajte ovaj priručnik. Ako uređaj na korištenje predate drugim osobama priložite i ovaj priručnik. Ove upute su dostupne na web stranici: www.whirlpool.eu.

MJERE OPREZA

- Montaža i servis/popravci moraju biti izvedeni od strane kvalificiranog tehničara u skladu s uputama proizvođača i lokalnim sigurnosnim normama. Ne popravljajte i ne mijenjajte dijelove uređaja osim ako to nije napisano u korišničkom priručniku.
- Ne povlačite kabel za napajanje za izvlačenje uređaja iz utičnice. Ne savijajte i ne pritišćite kabel za napajanje i pregledajte ga za moguća oštećenja.
- Ne dodirujte prekidač na utikaču i gumb za slučaj nužde mokrim rukama.
- Ne gurajte prste ili bilo koje druge stvari u otvor za usisavanje/isisavanje zraka na uređaju.
- Nikada ne blokirajte otvor za usisavanje i isisavanje zraka na uređaju.
- Fizički ili mentalno onesposobljeni ljudi, djeca i ljudi bez bilo kakvog prethodnog iskustva u radu s uređajem, mogu ga koristiti samo ako su prethodno bili podučeni o radu s uređajem od osobe odgovorne za njihovu sigurnost i zdravlje. Uređaj nije namijenjen za korištenje od strane osoba s invaliditetom i jako malene djece bez nadzora.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako bi bili sigurni da se djeca ne igraju s uređajem (uključujući daljinski upravljač).
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina starosti i starija, te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetnim ili mentalnim sposobnostima ili manjom iskustva i znanja ako su im prethodno bile dane upute koje se odnose na korištenje uređaja na siguran način i ako su razumjele opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju izvoditi djeca bez nadzora.

MJERE PREDOSTROŽNOSTI KLIMA UREĐAJA

Molimo pratite dolje napisane upute:

- Duga i izravna izloženost hladnom zraku može biti štetna za zdravlje. Preporučujemo da ventilacijske rešetke postavite na način da preusmjerite strujanje zraka u prostoru.
- Ako uređaj ne funkcioniše ispravno, prvo isključite uređaj pritiskom na ON/OFF gumb na daljinskom upravljaču, nakon toga ga isključite iz napajanja.
- Uvijek prvo ugasite klima uređaj putem daljinskog upravljača. Za gašenje uređaja ne koristite prekidač za napajanje i ne izvlačite utikač napajanja.
- Ne palite i ne gasite uređaj prečesto jer možete oštetiti uređaj.
- Ne stavljajte bilo kakve stvari na vanjsku jedinicu.
- Odskopite klima uređaj iz napajanja ako ga ne namjeravate koristiti duže razdoblje ili tijekom grmljavne.
- Ovaj proizvod sadrži fluorinirane stakleničke plinove koji su u skladu s odredbama i pravilima protokola iz Kyoto, rashladni plin je u hermetički zatvorenom sustavu. Rashladni plin: R290 ima potencijal stakleničkih plinova (GWP) 2087.5.

ZAŠTITA OKOLIŠA

- Ovaj je aparat izrađen od materijala koji se može reciklirati i ponovno upotrijebiti. Odlaganje aparata mora biti provedeno u skladu s lokalnim propisima o odlaganju otpada. Prije odlaganja odrežite električni kabl, tako da se aparat ne može ponovno koristiti.
- Za detaljnije informacije o rukovanju i recikliranju ovog proizvoda obratite se vašoj lokalnoj upravi koja se bavi s odvojenim prikupljanjem otpada ili prodajnoj službi gdje ste kupili aparat.

ODLAGANJE AMBALAŽE

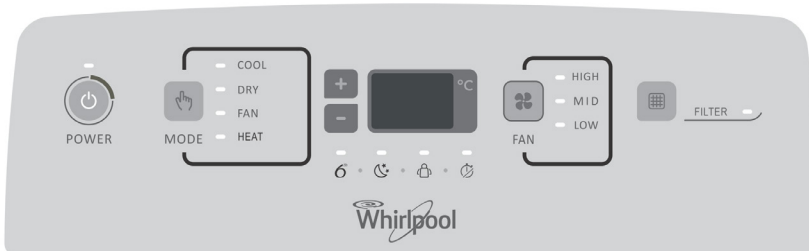
- Ambalažu je moguće 100% reciklirati, što potvrđuje i simbol za reciklažu . Različiti dijelovi ambalaže ne smiju doći u okoliš, već ih je potrebno odlagati u skladu s lokalnim propisima.

ODLAGANJA APARATA

- Ovaj aparat označen je u skladu s europskom direktivom 2002/96/EZ o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (WEEE).
- Pravilnim odlaganjem ovog aparata korisnik pomaže pri sprječavanju potencijalno štetnih posljedica za okoliš i zdravlje ljudi.

- Simbol  na proizvodu ili na pratećoj dokumentaciji pokazuje da s njime ne smijete postupati kao s običnim kućanskim smećem, već ga morate odvesti u odgovarajući centar za skupljanje otpada, gdje se bave s prikupljanjem i reciklažom električne i elektroničke opreme.

PUŠTANJE U RAD VAŠEG KLIMA UREĐAJA



Ovaj odjeljak objašnjava djelovanje i rad klima uređaja.

VAŽNO:

- Zaslon klima uređaja prikazuje postavke temperature.
- Samo u stanju pripravnosti zaslon prikazuje temperaturu prostora
- Kada mijenjate načine rada dok klima uređaj radi, kompresor će prestati raditi od 3 do 5 minuta prije ponovnog pokretanja. Ako je gumb pritisnut tijekom ovog vremena, kompresor neće opet započeti s radom od 3 do 5 minuta.
- U COOL ili DRY načinu, ventilator kompresora i kondenzatora će se zaustaviti kada sobna temperatura dostigne postavljenu temperaturu.

NAPOMENA: U slučaju nestanka struje, vaš klima uređaj će se vratiti na prethodne postavke nakon povratak struje.

- Odaberite način. Vidi "Način."
- Odaberite brzinu ventilatora. Vidi "Brzina ventilatora".
- Postavite temperaturu. Vidi "Temperatura".
- Pritisnite ON/OFF gumb za pokretanje klima uređaja.



POWER

NAPOMENA: Nakon prvog priključivanja i pokretanja klima uređaja, djelovat će u 6th Sense načinu rada. Nakon ponovnog pokretanja klima uređaja, radit će u skladu s prethodnim postavkama. 6th Sense način rada može biti odabran samo pomoću daljinskog upravljača.

Samo ako jedinica radi u prostorima s JAKO VLAŽNIM zrakom, voda će se sakupljati u spremnik u jedinici. Ako je spremnik s vodom pun, klima uređaj će se zaustaviti. Spremnik za vodu je pun, klima uređaj će se zaustaviti. Spremnik za vodu je pun, klima uređaj će se zaustaviti. Na zaslonu će se prikazati obavijest "E5" za pražnjenje unutrašnjeg spremnika.

SKLADIŠTENJE I SAVJETI ZA KORIŠTENJE RC-a

Kako umetnuti baterije

- Umetnute utor i nježno pritisnite prema dolje na poklopac spremnika za baterije i pritisnite u smjeru strelice kako bi ga odstranili.
- Umetnute 2 AAA baterije (1.5V) u odjeljak. Provjerite da su "+" i "-" polariteti u ispravnom položaju.
- Zatvorite poklopac odjeljka za baterije na daljinskom upravljaču.

Kako izvaditi baterije

Odstranite poklopac odjeljka za baterije u smjeru strelice.

Nježno pritisnite prstima pozitivan polaritet baterije, nakon toga izvadite baterije iz odjeljka. Sve ove radnje moraju biti izvedene od strane odraslih ljudi, djeci nije dopušteno uklanjanje baterija iz daljinskog upravljača, kako bi se izbjegla opasnost od gutanja.

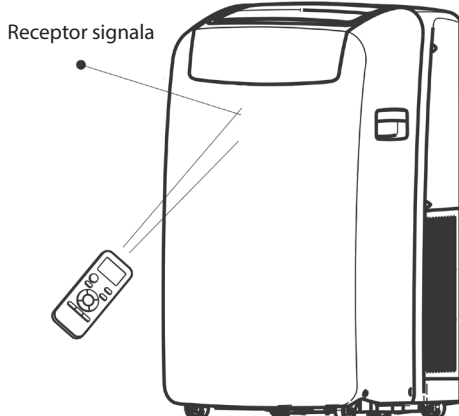
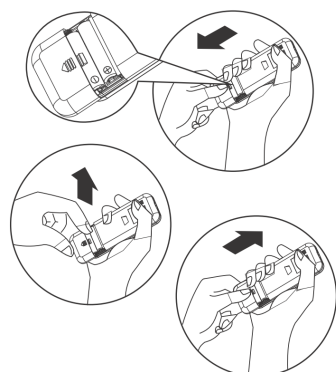
Odlaganje baterije

Kako bi zaštitili prirodne resurse i za promidžbu ponovne upotrebe materijala, molimo odvojite baterije od drugih tipova otpada i reciklirajte ih putem vaših lokalnih sustava za povrat baterija.

Mjere predoštrožnosti

- Tijekom zamjene baterija ne koristite nove baterije sa stariim baterijama ili drugim tipovima baterija jer to može prouzročiti kvar daljinskog upravljača.
- Ako daljinski upravljač ne mislite koristiti duže vremensko razdoblje, izvadite baterije kako bi spriječili curenje kiseline iz baterija u daljinskom upravljaču.
- S daljinskim upravljačem upravljajte na efektivnom dometu. Daljinski upravljač mora biti na udaljenosti od barem 1 metra od bilo koje televizije ili HI-FI opreme.
- Ako daljinski upravljač ne funkcioniše normalno, izvadite baterije i ponovo ih umetnите nakon 30 sekundi. Ako upravljač još uvijek ne funkcioniše, umetnute nove baterije.
- Za rad s uređajem putem daljinskog upravljača, usmjerite daljinski upravljač prema prijemniku na unutrašnjoj jedinici, kako bi osigurali kvalitetu signala.
- Za slanje poruke s daljinskog upravljača, simbol će svijetliti 1 sekundu. Nakon primanja poruke, uređaj će se oglasiti s beep zvukom.

- Signal daljinskog upravljača funkcioniše na udaljenosti od 7m.
- Svaki put nakon zamjene baterija u daljinskom upravljaču, daljinski upravljač je standardno postavljen u HEAT način.



OPIS NAČINA RADA

Načini rada:

1. Pritisnite i otpustite MODE dok simbol ne zasvijetli na željenoj postavki



MODE

2. Odaberite COOLING, Dry, Fan Only ili Heating.
- COOLING-hladi prostor. Pritisnite FAN za odabir High, Mid ili Low postavki. Pritisnite plus ili minus gumb za prilagodbu temperature.
 - COOL
 - Dry-Suši zrak u sobi. Klima uredaj izvršava automatski odabir temperature. Ventilator radi samo na malenoj brzini.

NAPOMENA: Dry način ne smije biti korišten za hlađenje sobe.



DRY

- Fan Only – radi samo ventilator. Pritisnite FAN za High, Mid ili Low postavke.
- FAN
- Heating – Zagrijava zrak u sobi. Pritisnite FAN za odabir High, Mid ili Low postavki. Pritisnite PLUS ili MINUS gumb za prilagodbu temperature.

NAPOMENA: Grijanje NIJE dostupno za hlađenje samo klima uređaja.



HEAT

Brzina ventilatora

1. Pritisnite i otpustite FAN za odabir željene brzine ventilatora.



FAN

2. Odaberite High, Mid ili Low postavku.
- High – za maksimalnu brzinu ventilatora
 - HIGH
 - Mid – za normalnu brzinu ventilatora
 - MID
 - Low – za minimalnu brzinu ventilatora
 - LOW

Zamjena filtera

1. Nakon paljenja FILTER RESET svjetlosnog indikatora, odstranite, očistite i zamjenite filter za zrak. Vidi "Čišćenje filtera za zrak".
2. Pritisnite i otpustite FILTER gumb nakon zamjene filtera za zrak.



NAPOMENA: Nakon 360 sati rada ventilatora, svjetlosni indikator filtera će svijetleti. Bit će upaljen još 180 sati ili dok ne pritisnete FILTER gumb. Nakon 180 sati automatski će se ugasiti.

Temperatura

- Pritisnite PLUS gumb za podizanje temperature.
- Pritisnite PLUS gumb jednom kako bi povećali postavljenu temperaturu za 1°C.



- Pritisnite ADJUST gumb kako bi spustili temperaturu. Pritisnite ADJUST gumb jednom kako bi smanjili postavljenu temperaturu za 1°C, ili pritisnite dva puta kako bi smanjili postavljenu temperaturu do 2°C.



NAPOMENE:

- U načinu za hlađenje i grijanje, temperatura može biti postavljena između 18°C i 32°C.
- U FAN ONLY načinu, temperatura ne može biti postavljena.
- U DRY načinu, pritisnite PLUS/MINUS gumb kako bi postavljenu temperaturu promijenili za 2°C.

FUNKCIJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA I INDIKATORI

1. ON/OFF GUMB

Kopreće i zaustavlja uređaj.

2. MODE GUMB

3. GUMB S VENTILATOROM

Koristi se za odabir brzine ventilatora u redoslijedu AUTO, HIGH, MEDIUM ili LOW:

4-5. GUMB ZA TEMPERATURU

Koristi se za odabir sobne temperature. Koristi se za postavljanje vremena na brojaču i satu.

6. 6TH SENSE GUMB

Postavlja ili poništava rad 6th sense funkcije.

7. GUMB ZA OKRETANJE

Zaustavlja ili pokreće vodoravno okretanje otvora i postavlja željeni smjer protoka zraka.

8. SLEEP GUMB

Postavlja ili poništava rad SLEEP funkcije.

9. AROUND U GUMB

Koristi se za postavljanje ili poništavanje Around U funkcije.

10. JET GUMB

Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje brzog zagrijavanja ili grijanja.

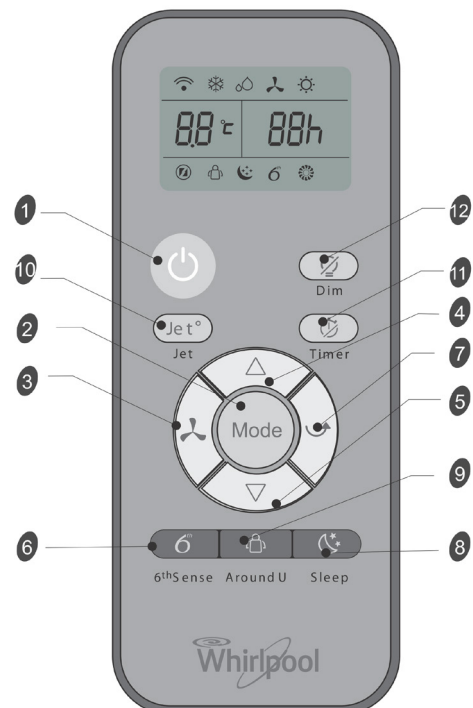
11. TIMER GUMB

Koristi se za postavljanje ili poništavanje pokretanja rada brojača vremena.

Koristi se za postavljanje ili poništavanje zaustavljanja rada brojača vremena.

12. DIM GUMB

Koristi se za paljenje ili gašenje svjetla na zaslonu na unutrašnjoj jedinici.



SIMBOLI INDIKATORA NA RC ZASLONU

Indikator hlađenja

Indikator suhoće zraka

Indikator ventilatora

Indikator zagrijavanja

Brzina automatskog ventilatora

Velika brzina ventilatora

Srednja brzina ventilatora

Malena brzina ventilatora

6th Sense indikator

Sleep indikator

Around U indikator

Jet indikator

Prijenos signala

Prikaz postavljenog vremenskog razdoblja

Prikaz postavljene temperature

OPIS FUNKCIJA

Uredaj je uključen ili isključen

Pritisnite ON/OFF gumb za paljenje ili gašenje jedinice.



NAPOMENA:

- Promjena načina tijekom rada.
Ponekad jedinica ne reagira odmah, pričekajte 3 minute
- Pričekajte 3 minute prije ponovnog pokretanja uređaja.

Odobir načina rada

1. Pritisnite i orpunktite MODE dok se simbol željenih postavki ne zasvjetli.



2. Odaberite COOLING, DRY, FAN ONLY ili HEATING način.

- DOOLING-hladi prostor. Pritisnite FAN za odabir AUTO, HIGH, MID ili LOW. Pritisnite ADJUST gumb prema gore ili prema dolje za prilagodbu temperature.



- DRY-Suši zrak u sobi. Klima uređaj automatski odabire temperaturu. Ventilator usporava do najniže brzine.

NAPOMENA: DRY način ne smije biti korišten za hlađenje sobe.

U "Dry" načinu, jedinica smanjuje ili podiže temperaturu za 2°C(3°F or 4°F) ako vam zrak u prostoru još uvijek nije ugodan.



- Fan ONLY – Samo ako ventilator radi. Pritisnite FAN za odabir HIGH, MID ili LOW.



NAPOMENA: Automatska brzina ventilatora ne može biti odabrana u FAN ONLY načinu.

- HEATING – zagrijava zrak u sobi. Pritisnite FAN za odabir brzine ventilatora. Pritisnite UP ili DOWN gumb za odabir temperature.



6th Sense način

Klima uređaj automatski odabire COOLING ili DRY način, ovisno o temperaturi u sobi i postavlja ciljanu temperaturu.



Način rada i temperatura određeni su temperaturom u zatvorenom prostoru.

Temperatura u zatvorenom prostoru	Način rada	Ciljana temperatura
21°C ili niža	GRIJANJE	22°C
21°C-23°C	SAMO VENTILATOR	
23°C-26°C	SUHO	Temperatura u prostoruse smanjuje za 2°Cnakon 3 minute rada
Iznad 26°C	HLAĐENJE	26°C

Modeli električnog grijanja

Temperatura u zatvorenom prostoru	Način rada	Ciljana temperatura
21°C-23°C	SAMO VENTILATOR	
23°C-26°C	SUHO	Temperatura u prostoruse smanjuje za 2°Cnakon 3 minuterada
Iznad 26°C	HLAĐENJE	26°C

Samo modeli za hlađenje

NAPOMENA: Temperatura, protok zraka i smjer s automatskim upravljanjem u 6th Sense načinu. Ipak, smanjenje ili podizanje temperature do 2°C može biti postavljena pomoću daljinskog upravljača ako vam ambijent nije ugodan.

- Pritisnite 6th Sense gumb.



- FAN ONLY način, pritisnite FAN za odabir HIGH, MID ili LOW načina.

JET način

JET gumb se koristi za brzo hlađenje ili grijanje.

NAPOMENA: Gumb za 6th Sense način ne radi nakon odabira JET funkcije.

- Pritisnite JET u načinu za hlađenje. Klima uređaj automatski izvršava odabir brzine ventilatora i temperaturu do 18°C. Brzo grijanje radi na automatskoj brzini ventilatora, promjena postavljene temperature do 32°C.



- Za izlazak iz JET načina pritisnite bilo koji gumb osim Timer Around U i SWING gumba.

Brzina Ventilatora

- Odaberite željenu brzinu ventilatora.



- Svaki put nakon pritiska na "FAN" gumb, brzina ventilatora mojenja se u redoslijedu:

Auto → Visoko → Srednje → Nizko
↑

- Auto-automatski kontrolira brzinu ventilatora ovisno o trenutnoj temperaturi prostora i postavke upravljanja temperaturom.

NAPOMENA: Automatska brzina ventilatora ne može biti odabrana u FAN ONLY načinu.



- HIGH – za maksimalno hlađenje



- MID – za normalno hlađenje



- LOW – za minimalno hlađenje



Temperatura

- Pritisnite UP gumb za podizanje temperature. Pritisnite UP gumb nakon povećanja postavljene temperature za 1°C ili pritisnite dva puta kako bi povećali postavljenu temperaturu za 2°C.



- Pritisnite DOWN gumb za spuštanje temperature. Pritisnite DOWN kako bi smanjili postavljenu temperaturu za 1°C ili pritisnite dva puta kako bi smanjili postavljenu temperaturu za 2°C.



NAPOMENE:

- U načinu za hlađenje ili grijanje, temperatura može biti postavljena između 18°C i 32°C.
- U FAN ONLY načinu, temperatura ne može biti postavljena.
- U DRY načinu, pritisnite UP/DOWN gumb za promjenu temperature za 2°C.

Around U funkcija



Nakon pritiska na ovaj gumb, daljinski upravljač prenosi signal stvarne temperature prostora po sobi do jedinice i uređaj će raditi u skladu s temperaturom za bolji ugodaj u prostoru.

Molimo daljinski upravljač držite na mjestu na kojem može prenositi signal na jedinicu. Pritisnite jednom kako bi postavili i ponovo pritisnite za ponovljivanje.

Sleep način

Pritisnite Sleep gumb na daljinskom upravljaču i indikator u LCD zaslonu svijetli, uređaj radi u SLEEP načinu i brzina ventilatora se automatski smanjuje.



NAPOMENE:

- Uređaj automatski prestaje s radom nakon 8 sati.
- Brzina ventilatora se automatski smanjuje.
- U COOLING načinu, ako je trenutna temperatura sobe ispod 26°C, temperatura će se automatski povećati za 1°C tijekom prvog sata nakon aktivacije SLEEP funkcije, nakon toga temperatura ostaje ista.
- U HEATING načinu, postavljena temperatura će se smanjiti za 3°C u razdoblju od 3 sata, nakon toga ostaje ista.

- Pritisnite MODE za odabir COOLING, DRY ili HEATING funkcije.

NAPOMENA: SLEEP način ne može biti odabran nakon odabira FAN ONLY funkcije.

- Pritisnite ili gumb za postavljanje temperature.
- Pritisnite SLEEP. Nakon 10 sekundi, svjetlo na upravljačkoj ploči će se zatamniti.

NAPOMENA: Temperatura i smjer protoka zraka mogu biti prilagođeni tijekom upravljanja funkcijom SLEEP. Brzina ventilatora se automatski postavlja na LOW brzinu. Nakon 10 sekundi, svjetlo zaslona upravljačke ploče će se ponovo zatamniti.

- Za gađenje SLEEP kontrole, pritisnite SLEEP, MODE, FAN, ON/OFF ili pričekajte 8 sati za SLEEP kontrolu za automatsko gađenje.

DIM funkcija

Pritisnite DIM gumb za gašenje svjetla i zaslona u jedinici.



NAPOMENE: Nakon gašenja svjetla, signal prijemnika će ponovo upaliti svjetla.

TIMER funkcija

Prikladno je postavljanje brojača vremena putem TIMER gumba prije nego što izđete iz prostora, kako bi vas nakon povratka dočekala ugodna temperatura. Pritisnite TIMER gumb kako bi postavili gumb za pokretanje uređaja nakon gađenja. Pritisnite TIMER gumb za postavljanje brojača gađenja tijekom rada.



Kako postaviti TIMER

- Postavite željeni način rada, prvo postavljanje temperature i brzine ventilatora, nakon toga pritisnite TIMER gumb i "0lh" svijetli na LCD zaslonu.
- Postavite željeni način rada, prvo postavljanje temperature i brzine ventilatora, nakon toga pritisnite TIMER gumb i "0lh" svijetli na LCD zaslonu.
- Uzmjerite daljinski upravljač prema prijemniku signala jedinice, pritisnite + ili - gumb nakon što se upali svjetlo "0lh". Odaberite željeni brojač vremena, nakon toga pritisnite TIMER gumb.
 - Javlja se "beep" zvuk.
 - Svjetli broječ vremena na upravljačkoj ploči.
 - "h" više ne svijetli.
- Kako bi poništili postavljeni brojač vremena: ponovo pritisnite TIMER gumb, javlja se "beep" zvuk.

NAPOMENE:

- Omjer može biti postavljen od 1 do 10 sati.
- Nakon postavljanja paljenja brojača vremena nakon gašenja uređaja, pali se svjetlo brojača vremena na upravljačkoj ploči i
- Postavljanje brojača vremena dok jedinica radi, svjetlo na brojaču vremena upravljačke ploče se palii.

Promjena smjera strujanja zraka

Pritisnite SWING nakon promjene vodoravnog smjera protoka zraka. Ponovo pritisnite za zaustavljanje rešetke za protok zraka na željeni smjer protoka zraka.



Normalni zvukovi

Kada vaš klima uređaj radi normalno, možete čuti svukove kao što su:

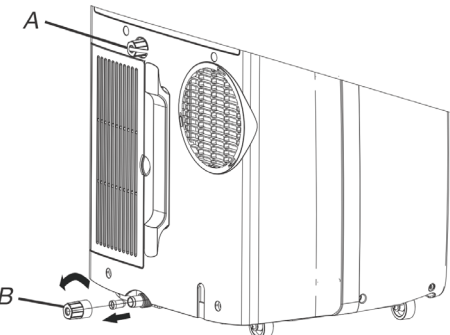
- Protok zraka iz ventilatora.
- Klikovi iz termostata.
- Vibracije ili buku zbog slabe konstrukcije zida ili prozora.
- Brujanje visokog intenziteta ili pulsirajuća buka prouzročena modernim visoko učinkovitim kompresorom koji se pali i gasi.

ODRŽAVANJE

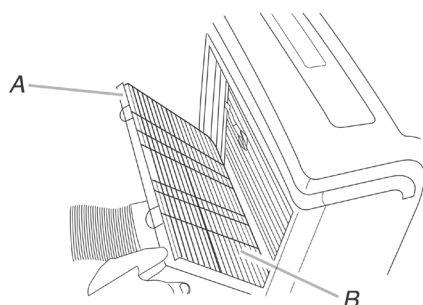
Pražnjenje klima uređaja

(u skladu s pokazivačem WATER FULL pod "Pokretanje vašeg klima uređaja")

1. Pritisnite ON/OFF za gašenje klima uređaja
2. Odsjmite klima uređaj ili odspojite kabel napajanja.
3. Polagano i čvrsto pomaknite uređaj na položaj za pražnjenje ili na otvoreni prostor, kako bi u potpunosti ispraznili spremnik.
4. Odstranite sekundarni čep za pražnjenje i u potpunosti ispraznite spremnik.
5. Odstranite primarni spoj odvodne cijevi s mjesta primarne odvodne cijevi i u potpunosti ispraznite spremnik.
- NAPOMENA:** Ako klima uređaj nakon upotrebe spremate, vidi "Spremanje nakon upotrebe."
6. Ponovo montirajte priključak odvodne cijevi i sekundarni priključak odvodne cijevi.
7. Ponovo spojite primarnu odvodnu cijev kako bi ispraznili klipnu cijevi.
8. Ponovo postavite klima uređaj.
9. Priklučite klima uređaj ili ponovo spojite kabel za napajanje.
10. Pritisnite ON/OFF za pokretanje klima uređaja.



A Sekundarni odvodni priključak
B Priklučak odvodne cijevi



A Vrata poklopca filtera
B Filter za zrak

Čišćenje filtera za zrak

1. Pritisnite ON/OFF za gašenje klima uređaja.
2. Otvorite vrata ploče filtera na stražnjoj strani klima uređaja i odstranite ih.
3. Odstranite filter zraka s vrata ploče filtera.
4. Za čišćenje filtera koristite usisavač. Ako je filter jako prljav, operite ga topлом vodom i blagim deterdžentom.
- NAPOMENA:** Ne perite filter u perilici zaposude i ne koristite sredstva za kemijsko čišćenje.
5. Kako bi osigurali maksimalnu učinkovitost, prije zamjene filter očistite zrakom.
6. Ponovo spojite filter zraka na vrata ploče filtera.
7. Ponovo montirajte vrata ploče filtera.
8. Pritisnite ON/OFF za pokretanje klima uređaja.

Čišćenje vanjske strane

1. Isključite klima uređaj ili ga odspojite iz napajanja.
2. Odstranite filter za zrak i očistite ga. Vidi "Čišćenje filtera za zrak".
3. Obrišite vanjsku stranu klima uređaja mekanom vlažnom tkaninom.
4. Iključite klima uređaj ili ponovo spojite napajanje.
5. Pritisnite ON/OFF za pokretanje klima uređaja.

Spremanje nakon upotrebe

1. Ispraznjite vodu (vidi "Pražnjenje klima uređaja")
2. Kako bi osušili klima uređaj pustite da ventilator "FAN ONLY" radi približno 12 sati.
3. Odsjmite klima uređaj.
4. Odstranite savitljivu odvodnu cijev i spremite je s klima uređajem u čisti i suhi prostor. Vidi "Upute o montaži".
5. Odstranite priključke na prozoričiću i spremite ih s klima uređajem u čisti i suhi prostor. Vidi "Upute o montaži".
6. Pdstranite filter i očistite ga. Vidi "Čišćenje filtera za zrak".
7. Očistite vanjski dio klima uređaja. Vidi "Čišćenje vanjske strane".
8. Ponovo montirajte filter.
9. Izvadite baterije i daljinski upravljač s klima uređajem spremite u čisti i suhi prostor.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije nego što kontaktirate servis, pročitajte dolje navedene prijedloge za moguće samostalno rješavanje problema bez pomoći službe za servis.

Problem	Analiza
Klima uređaj ne radi	<ul style="list-style-type: none"> Glavni kabel napajanja je isključen. Uključite u uzemljenu utičnicu. Vidi "Električni zahtjevi". Električni osigurač je pregorio ili je prekidač u kvaru. Zamijenite osigurač ili ponovo postavite prekidač. Vidi "Električni zahtjevi". On/Off gumb nije pritisnut. Pritisnite ON/OFF. Došlo je do nestanka struje. Pričekajte do povratka električne energije. Koristite krive osigurače ili osigurače drugog kapaciteta. Zamijenite prekidačem ili osiguračem ispravnog kapaciteta. Vidi "Električni zahtjevi"
Klima uređaj izbacuje osigurače ili gasi prekidače	<ul style="list-style-type: none"> Koristi se previše uređaja na istoj sklopki. odspojite ili premjestite uređaje priključene u istu sklopku. Pokušavate ponovo pokrenuti klima uređaj nakon gašenja klima uređaja. Pričekajte barem 3 minute nakon gašenja klima uređaja prije nego što ga ponovo pokrenete. Promijenili ste načine. Pričekajte barem 3 minute nakon gašenja klima uređaja prije nego što ponovo pokrenete uređaj.
Klima uređaj predugo radi	<ul style="list-style-type: none"> Da li su otvorena vrata ili prozor? Prozor i vrata moraju biti zatvoreni. U načinu za hlađenje: klima uređaj je u sobi s puno ljudi ili se u sobi koristi previše uređaja. Koristite ventilatore za ispuh zraka dok kuhane ili dode se kupate i pokušavajte ne koristiti uređaje s grijaćima tijekom najtoplijih dijelova dana.Klima uređaji su dizajnirani za dodatno hlađenje lokalnih prostora.Možda je potreban klima uređaj većeg kapaciteta, ovisno o veličini prostora koji se hlađi. U načinu za grijanje: klima uređaj je u jako hladnoj sobi. Lokalni klima uređaji su dizajnirani za dodatno zagrijavanje prostora. Možda je potrebna upotreba klima uređaja većeg kapaciteta, ovisno o veličini prostora.
Klima uređaj radialni prostor nije ni zagrijan ni hladan	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da li je sobna temperatura jednaka postavljenoj temperaturi. Snizite ili povećajte postavljenu temperaturu. Vidi "Opis načina rada".
Kod s greškom na zaslonu	<ul style="list-style-type: none"> Ako je na jedinici prikazana poruka s greškom E5, u jedinici je previše vode, morate isprazniti vodu, vidi "Pražnjenje klima uređaja. Nakon pražnjenja možete upravljati s jedinicom. Ako je na jedinici prikazana poruka s greškom E1/E2/E3/E6/E7/EA, molimo kontaktirajte službu za servis.
Klima uređaj radi ali ne hlađi/grije	<ul style="list-style-type: none"> Filter je prljav ili ometan. Očistite filter. Izlaz za zrak je blokiran. Očistite dio za ispuh zraka. Postavljena temperatura nije kompatibilna. U načinu za hlađenje: postavljena temperatura je previsoka. Spustite postavljenu temperaturu. U načinu za grijanje: Postavljena temperatura je preniska.Postavljena temperatura je previsoka.
Air conditioner cycles on and off too much	<ul style="list-style-type: none"> Klima uređaj nema odgovarajuće dimenzije za vašu sobu . Provjerite mogućnosti za hlađenje/grijanje vašeg klima uređaja.Lokalni klima uređaji su dizajnirani za dodatno hlađenje/grijanje vašeg prostora. Filter je prljav ili ometan. Očistite filter. U načinu za hlađenje nema dodatne topline ili vlage (otvorite odjeljak za kuhanje, tuševe, itd.) u sobi. Koristite ventilator za čišćenje vlage is prostora. Ne pokušavajte koristiti uređaje koji proizvode toplinu tijekom toplih dijelova dana. U načinu za grijanje temperatura okoliša je previsoka. Ne koristite vaš klima uređaj ako je temperatura u prostoru previsoka. Rešetke su blokirane. Montirajte uređaj na područje gdje su rešetke neometane zastorom, pokušćvom, itd. Vanjska temperatura je ispod 18°C. Ne pokušavajte upravljati s vašim klima uređajem u načinu za hlađenje kada je vanjska temperatura ispod 18°C.

ZAHTEVI ZA UGRADNJU

Alati i dijelovi

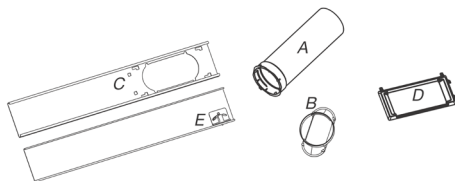
Prije ugradnje sakupite potrebne alate i dijelove. Pročitajte i slijedite priložene upute s popisom alata.

1. Potrebni alati

- Philips odvijač
- Pila
- Bušilica s baterijom i 1/8" bit
- Škare
- Olovka

2. Dijelovi

Tvrta osigurava samo jedan plan za montažu klima uređaja. Vidi "Montirajte vaš klima uređaj".



- A Savitljiva odvodna cijev
B Adapter otvora na prozoru
C Odjeljak vanjskog klizača
D Poklopac za zaštitu od kiše
E Odjeljak unutrašnjeg klizača

Prostor

NAPOMENE:

- Savitljiva cijev omogućuje postavljanje klima uređaja na udaljenosti od $23\frac{1}{2}$ " i 67" (60 cm i 170 cm) od prozora ili vrata.
- Lokalni klima uređaji su dizajnirani kao uređaji za dodatno hlađenje zatvorenih prostora.
- Kako bi osigurali odgovarajuću ventilaciju, uređaj držite na dostatnoj udaljenosti od otvora povratnog ispuma na zidu ili drugih prepreka na udaljenosti od barem $23\frac{1}{2}$ " i 67" (60 cm).
- Nemojte blokirati izlazni otvor za zrak.
- Omogućite jednostavan pristup utičnicama s uzemljenjem.

Okomiti klizni prozor

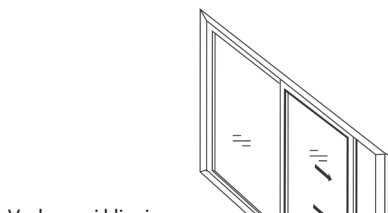


Električni zahtjevi

- Klima uređaj bi trebao biti spojen na 220-240V / 50 Hz, 20-amp utičnicu s uzemljenjem.
- Korištenje osigurača ili prekidača je preporučeno.
- Sve žice moraju biti uskladjene s lokalnim i nacionalnim uredbama te montirane od strane kvalificiranog električara.

Koristite odgovarajući električni kabel:

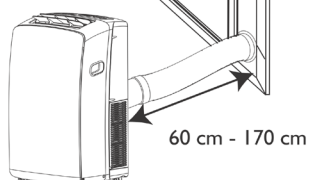
Uključite kabel u uzemljenu utičnicu.



NAPOMENE:

- Oštećeni električni kabel mora biti zamijenjen s novim kablom kod vašeg lokalnog dobavljača i ne smije biti popravljen.

Vodoravni klizni prozor



UPUTE O MONTAŽI

Odpakirajte klima uređaj

Odstranite pakiranje

- Uklonite i odbacite materijal za pakiranje i za reciklažu. Uklonite ostatke ljepljive trake i ljepila s površina prije paljenja klima uređaja. Prstima urljavajte malenu količinu tekućeg sapuna preko ljepljive površine. Obrisište topлом vodom i osušite.
- Ne koristite oštре komade, alkohol, zapaljive tekućine ili abrazivna sredstva za čišćenje kako bi odstranili traku ili ljepilo. Ovi proizvodi mogu oštetiti površinu vašeg spremnika za zrak.

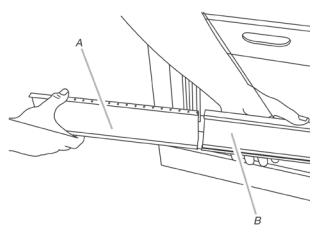
Montaža klima uređaja

Montirajte ispusno crijevo i adapter

1. Otvorite prozor.

2. Izmjjerite otvor prozora.

- Ako je otvor na prozor previše uzak za klizač prozora, odstranite unutrašnji klizač s prozora.

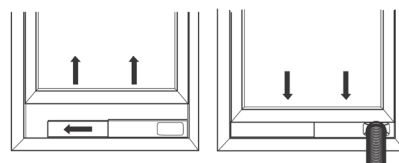


A Odjeljak unutrašnjeg klizača

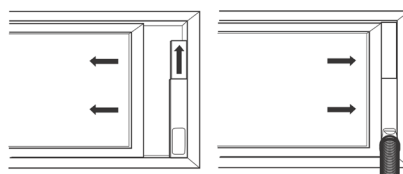
B Odjeljak vanjskog klizača.

- Pilom izrežite odjeljak unutrašnjeg klizača.
- Odjeljak unutrašnjeg klizača umetnite u odjeljak vanjskog klizača na prozoru.

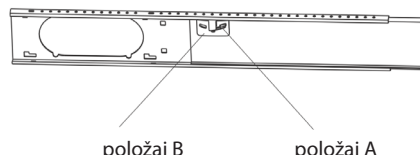
3. Postavite klizač u prozor i produžite ga da odgovara širini prozora. Provjerite da je poklopac za kišu na vanjskoj strani prozora.



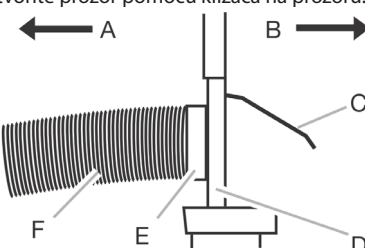
NAPOMENA: Za montažu prozorskog okvira, moguće je da je klizač prozora montiran vodoravno s donjim dijelom klizača na prozoru.



4. Koristite poseban plastični uređaj s oprugom za fiksiranje nosača prozora: Postavite uređaj u položaj A, igla će se izdužiti i pričvrstiti i zaključati nosače, nakon što postavite uređaj u položaj B, igla će se povući unatrag i nosači će biti otpušteni.



5. Zatvorite prozor pomoću klizača na prozoru.



A Na klima uređaj

B Na otvorenom

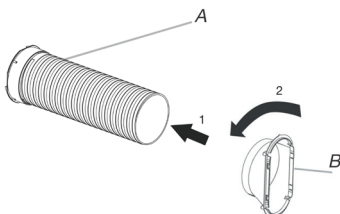
C Pokrivač za zaštitu od kiše

D Klizač

E Adapter na ispustu na prozoru

Montirajte ispusnu cijev i adapter

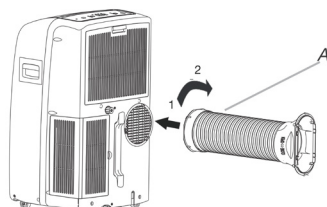
- Postavite klima uređaj na željeni položaj. Vidi "Lokacija".
- Priklučite adapter na ispusnom otvoru savitljive ispusne cijevi. Okrenite u smjeru suprotnom od kazaljke na satu dok ne nasjedne na svoje mjesto.



A Savitljiva ispusna cijev

B Adapter ispusne cijevi

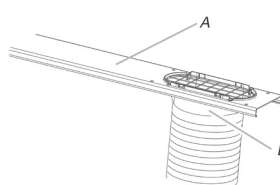
- Umetnите spojnicu u otvor na strašnjoj strani klima uređaja.
- Postavite i okrenite kako bi cijev nasjela na svoje mjesto.



A Savitljiva ispusna cijev

Montaža prozora

- Vaš klizač na prozoru dizajniran je za standardne okomite i vodoravne prozore. Postavite klima uređaj na željeni položaj. Vidi "Lokacija".
- Umetnите adapter ispusnog otvora savitljive cijevi u otvor na prozoru.



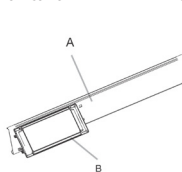
A Klizač prozora

B Adapter na ispusnom otvoru prozora

Montaža poklopca za zaštitu od kiše

Priklučite poklopac za zaštitu od kiše na otvore vanjskog odjeljka klizača. Kliznite zaštitni poklopac.

Vodoravna montaža



A Odjeljak vanjskog klizača

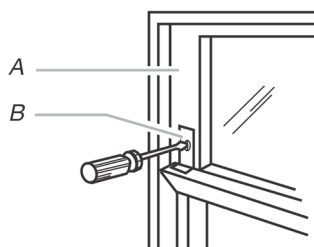
B Poklopac za zaštitu od kiše

Okomita montaža



Kompletna montaža

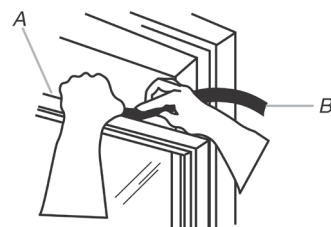
- Postavite nosač na prozoru na gornji dio donjeg prozora i na gornji okvir prozora.
- Koristite 1/8" bušilicu za bušenje otvora za nosač.
- Priklučite nosač prozora na okvir s drvenim vijkom (slika 4) kako bi postavili prozor na svoje mjesto.



A Gornji otvor prozora

B Nosač prozora

- Umetnите pjenasto brtviло iza gornjeg dijela donjeg okvira prozora uz prozor gornjeg prozora.



A Gornji dio donjeg prozorskog okvira

B Pjenasto brtviло

POSTPRODAJNI SERVIS

Prije kontaktiranja centra za pomoć korisnicima:

1. Pokušajte riješiti problem sami u skladu s opisima napisanim u "Rješavanje problema".
2. Isključite uređaj i ponovo ga pokrenite.

Ako se nakon ponovljenih provjera problem ponovi, kontaktirajte centar za pomoć korisnicima.

Molimo poručite:

- kratki opis greške;
- model klima uređaja;
- servisni broj (ovaj broj se nalazi nakon servisa na servisnoj pločici), se nalazi na stražnjoj strani uređaja. Servisni broj je i u dokumentima s jamstvom;
- vašu adresu
- vaš telefonski broj.

U slučaju poravaka, kontaktirajte centar za pomoć korisnicima (Koristite originalne rezervna dijelove i jamčimo popravak).

Morate imati originalni račun.

Nepoštivanje ovih uputa može ugroziti vašu sigurnost i kvalitetu vašeg proizvoda.

S E R V I C E 0000 000 0000

