

POKRETNI KLIMA UREĐAJ



AM-H12A4/LAR1-EU

KRATKI UVOD

Ovajm obilni klima uređaj je uređaj nove generacije koji je dizajniran za korišćenje u spavaćoj sobi, radnoj sobi, lobiju, kancelariji, sali za sastanke, skladištu, halama i drugim prostorijama. Karakteristike uređaja omogućavaju jednostavno podešavanje za temperaturu i vlažnost u željenoj prostoriji. Osim toga, ugrađeni filter može da ukloni prašinu, pročisti vazduh kako bi stvorio zdravu radnu okolinu.

Dizajniran je pod principima da ispuni i zadovolji potrebu za ugodnim, malim i pokretnim klima uređajem. Osnova mu je lagano korišćenje, bez komplikovane instalacije i zahtjevnog održavanja. Osim toga, dupli kontrolni sistem olakšava rukovanje.

Uređaj je visoko kompetetivan u odnosu na ostale uređaje. Sa sređenom strukturom, brojnim funkcijama, funkcijom za auto odvod i ventilacionim dizajnom, uređaj smanjuje buku i potrošnju energije.

SIGURNOSNE SMEJRNICE

Vaša sigurnost i sigurnost drugih nam je veoma vana. Obezbijedili smo veliki broj sigurnosnih poruka u ovom korisničkom uputstvu. Uvijek pročitajte uputstvo.

Pažnja:

- Ovaj uređaj može biti korišćen od strane djece od 8 godina i preko kao i od strane osoba sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva ukoliko im je dodoijeljen nadzor ili instrukcije koje se tiču upotrebe uređaja na siguran način, djeca ne mogu da se igraju sa uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za upotebu od strane osoba (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva osim ukoliko im je dat nadzor ili uputstva za upotrebu uređaja. Djeca moraju imati stalan nadzor kako uređaj ne bi koristili za igru.
- Uređaj mora biti uzemljen. Nekompletno uzemljenje može rezultirati strujnim udarom. Ne povezujte uzemljenje na gasovod, vodovod, osvjetljenje ili telefonski kabl.
- Osigurasč za uzemljenje sa kapacitetom mora biti instaliran kako bi se izbjegli potencijalni šokovi.
- Ne instalirajte uređaj na mjestu sa zapaljivim gasom ili tečnošću. Možete izazvati požar.
- Ukoliko je kabl za napajanje oštećen mora biti zamijenjen od strane proizvođača ili ovlašćenog servisa.
- Specifikacija za osigurač je AC250V T3.15AL.
- Ne stavljajte prste, šipku, ili druge objekte u odvod/dovod vazduha
- Ne dodirujte krilca, možete povrijediti prste.
- Ne pokušavajte da popravite samostalno uređaj. Možete izazvati dodatni kvar.
- Tokom grmljavine, isključite uređaj sa napajanja kako bi spriječili oštećenja
- Ne koristite tečnosti ili korizivne deterdžente za čišćenje uređaja i ne polivajte uređaj vodom ili drugim tečnostima, jer tako možete napraviti oštećenja na plastičnim komponentama ili izazvati strujni udar.

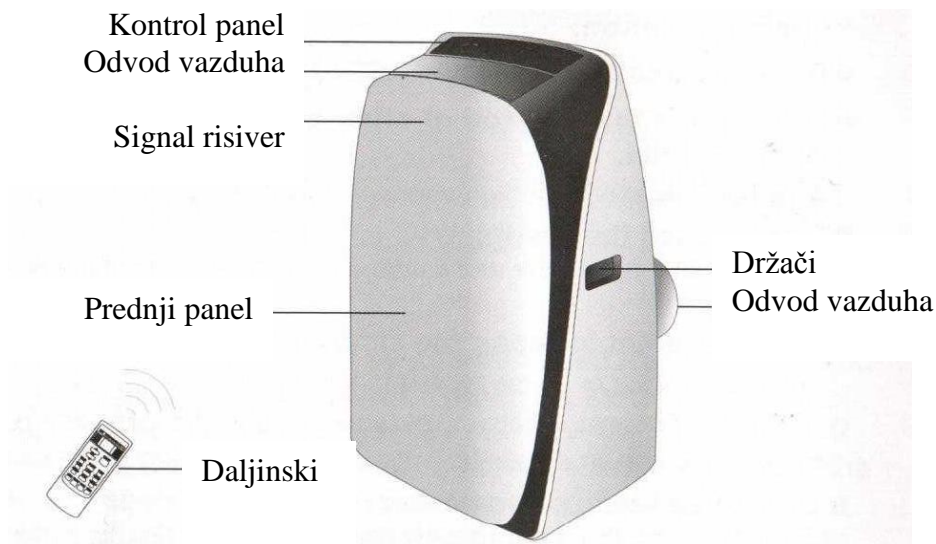
- Ne koristite uređaj u vešeraju.

Pažnja:

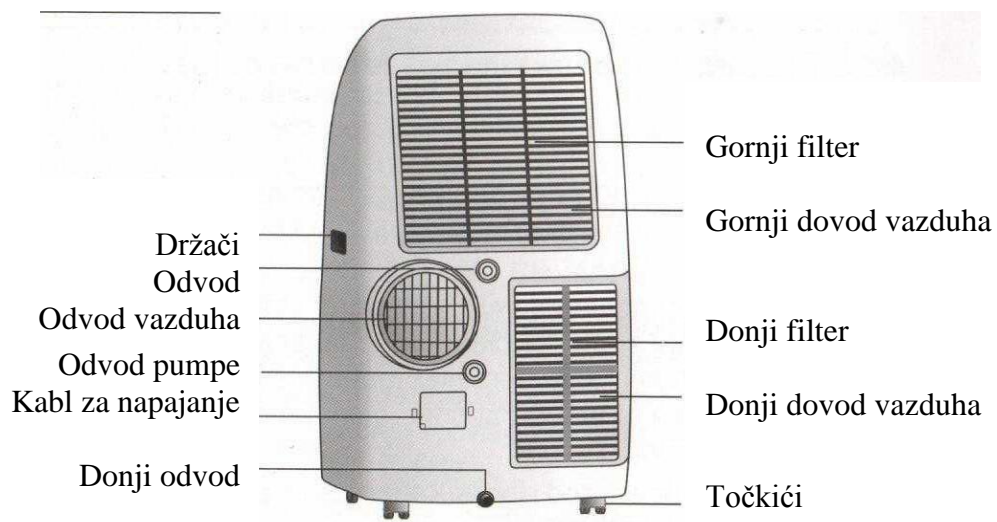
- Ne izlažite se previše hladnom vazduhu iz uređaja. Na taj način možete izazvati zdravstvene probleme.
- Očistite uređaj sa mekom i suvom krpom. Ne koristite za čišćenje hemijske rastvore, isekticide, zapaljive materijale us preju koji mogu oštetiti izgled uređaja. Ne prskajte vodu direktno na uređaj.
- Zatvorite vrata i prozore. U suprotnom hlađenje/grijanje može biti oslabljeno.
- Ukoliko je filter za vazduh veoma prljav hlađenje/grijanje će biti oslabljeno. Održavajte filtere čistim.

Dijelovi uređaja

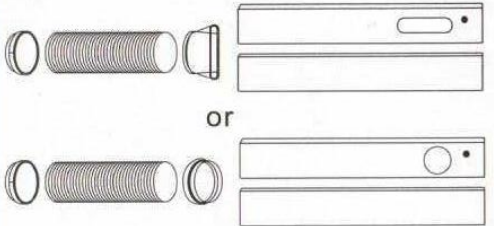


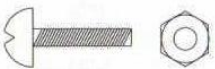
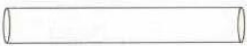
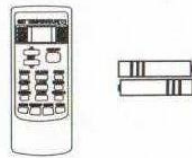
PREDNJA STRANA



ZADNJA STRANA



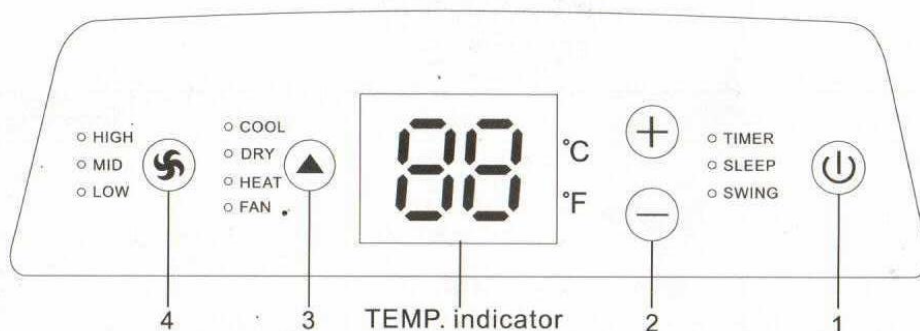
DODACI

Dijelovi	Naziv	Količina
	Ispusno crijevo, adapter A i Adapter B (ravni ulaz ili okrugli, zavisno od modela) Set za prozore i šarafi	1set
	Adapter A (#)	1pc
	Adapter B (#)	1pc
	Šaraf i zavrtnj	1pc
	Cijev za odvod (#)	1pc
	Daljinski kontroler i baterije	1pc

Info: dodatni dijelovi (#), neki modeli ih nemaju

Odaberite dugme na daljinskom kontroleru na osnovu funkcija na displeju, sva ostala dugmad na daljinskom ne rade.

Displej



- HIGH - indikator brzine (brzo)
- MID - indikator brzine (srednje)
- LOW - indikator brzine (nisko)
- COOL - indikator hlađenja
- DRY - indikator (suvo)
- HEAT - indikator grijanja
- FAN - indikator ventilacije
- TIMER - indikator za vrijeme
- SLEEP - indikator za gašenje
- SWING - indikator pokretanja krilaca

Dugmad za funkcije

- 1 - pritisnite dugme za pokretanje/gašenje uređaja
- 2 - +/- pritisnite + ili - da podesite temperaturu
- 3 - ▲ svaki put kad pritisnete dugme birate režim rada Cool, dry, heat ili fan
- 4 - dugme se koristi za podešavanje brzine ventilatora u tri sekvence Low, Mid ili low

Timer, Sleep, Swing funkcije, Auto režim i Auto brzina ventilacije može biti odabrana samo preko daljinskog kontrolera.

Sve ostale funkcije na displeju su iste kao na daljinskom.

RUKOVANJE

Pažnja

Ukoliko ne ispratite mjere opreza navedene u nastavku možete uzrokovati povrede.

Kabl za napajanje mora biti uključen u uzemljenu utičnicu.

Ne koristite produžni kabl ili adapter sa ovim uređajem.

Prije pokretanja uređaja

- Odaberite odgovarajuću lokaciju koja je blizu utičnice.
- Postavite fleksibilno crijevo i podesite set za prozor.
- Uključite uređaj u utičnicu
- Uključite uređaj

Režim grijanja

- Pritisnite Mode u sekvencama dok ne označite grijanje na displeju
- Pritisnite +/- da odaberete željenu temperaturu
- Pritisnite Fan dugme da odaberete brzinu ventilatora
- Pritisnite ON/Off na uređaju da pokrenete/isključite uređaj

Režim hlađenja

- Pritisnite Mode u sekvencama dok ne označite hlađenje na displeju
- Pritisnite +/- da odaberete željenu temperaturu
- Pritisnite Fan dugme da odaberete brzinu ventilatora
- Pritisnite ON/Off na uređaju da pokrenete/isključite uređaj

Režim odvlaživanja

- Pritisnite Mode u sekvencama dok ne označite odvlaživanje na displeju
- Ventilator će raditi u fiksnom režimu
- Zatvorite varta i prozore za najbolji efekat
- Pritisnite ON/Off na uređaju da pokrenete/isključite uređaj

Režim cirkulacije

- Pritisnite Mode u sekvencama dok ne označite ventilaciju na displeju
- Pritisnite Fan dugme da odaberete željenu brzinu
- Pritisnite ON/Off na uređaju da pokrenete/isključite uređaj

Rukovanje tajmerom

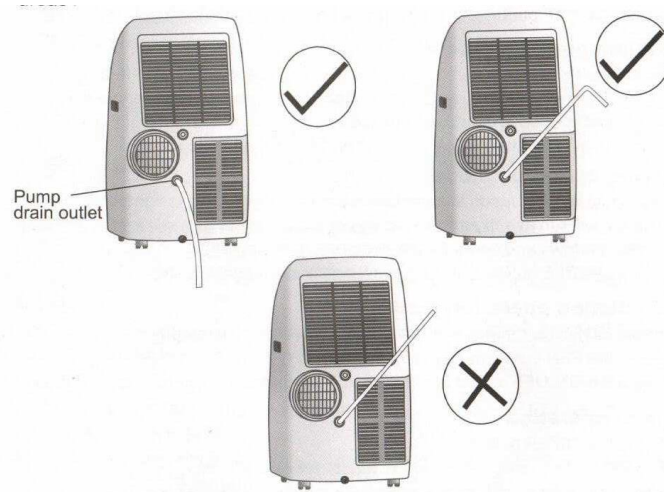
- Pritisnite dugme Timer
- Pritisnite +/- da podesite vrijeme

Odvod vode

Tokom odvlaživanja, otvorite gornji odvod na zadnjoj strani uređaja. Priključite crijevo za odvod na otvor. Drugi dio crijeva postavite u odvod.

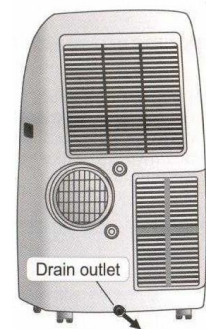


Ukoliko uređaj koji ste kupili ima pumpu, kao što je prikazano na slici, ispratite instrukcije. Uklonite poklopac sa gornjeg odvoda na uređaju. Prikačite crijevo za odvod na otvor. Postavite drugi kraj crijeva u odvod



Vodite računa da je crijevo osigurano i da nema curenja. Vodite računa da nema prevoja na crijevu. Postavite kraj crijeva na odvod i vodite računa da voda može lagano da otiče.

Kada nivo vode u donjoj posudi dostigne određeni nivo, na displeju će se rikazati P1. Pažljivo pomjerite uređaj ka lokaciji za odvod, izvadite posudu i sačekajte da voda iscuri. Ponovo vratite posudu i restartujte uređaj. Ukoliko se greška ponovi pozovite servis.



Instalacija

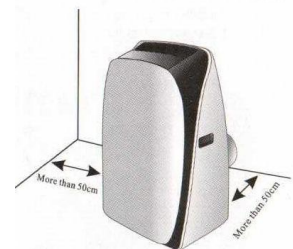
Korisnik mora da ima kvalifikovano napajanje kao što je napisano na naljepnici na uređaju. Napajanje mora biti 220-240V

Koristite posebno strujno kolo i efikasno uzemljenje

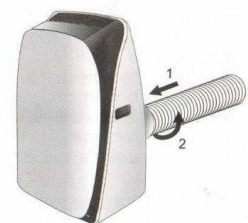
Ukoliko je kabl za napajanje oštećen mora biti zamijenjen od starne prouizvođača ili ovlašćenog servisa.

Uređaj mora biti instaliran na osnovu nacionalnih propisa.

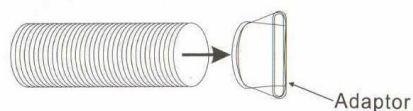
Posatvite mobilni klima uređaj na ravnu i prostranu lokaciju gdje odvod vazduha neće biti ometan. Minimalna odvojenost od zidova mora biti 50cm



Postavite crijevo na odvod mobilnog klima uređaja. Fiksirajte ga i okrenite na desnu stranu, Pomjerite ka dolje i provjerite da li je dobro fiksiran.



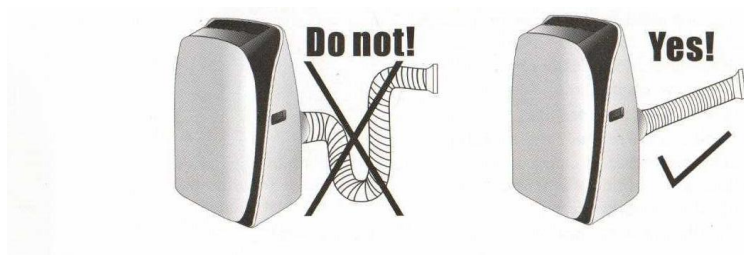
Postavite drugu stranu na adapter



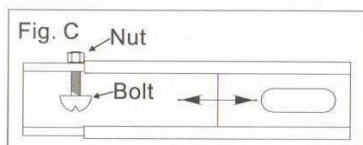
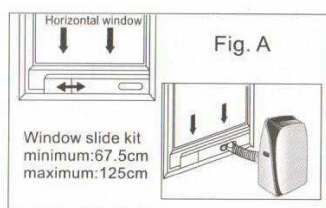
Postavite adapter na najblizi prozor.



Crijevo može biti kompresovano na 450mm min i produženo na 1800mm max. Najbolje da ga držite na min dužin. Rastezanje i savijanje crijeva će uticati na rad.



Set za prozor je dizajniran da se uklopi u većinu vertikalnih i horizontalnih prozora. Nekad je potrebno napraviti sitnije prepravke kako bi ostvarili najbolje.



Održavanje

Vaš uređaj je dizajniran da vam omogući najbolju uslugu za mnogo godina. U ovom dijelu možete pročitati kako se uređaj čisti i održava. Pozovite lokalni servis za godišnju provjeru.

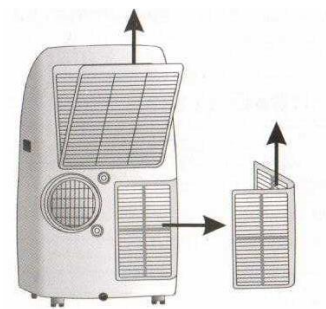
Ukoliko su filteri pokriveni prašinom, kapacitet hlađenja će biti oslabljen. Čistite filtere na dvije nedelje,

Isključite uređaj sa napajanja

Otvorite rešetku i izvadite filter.

Operite filter u mlakoj vodi sa sapunom. Ne stavljajte filter u mašinu i ne koristite hemijska sredstva. Osušite filter prije vraćanja na mjesto.

Vratite filter na mjesto.

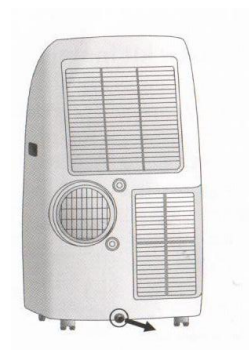


Zbog sigurnosti, isključite uređaj sa napajanja.

Prebrišite uređaj sa suvom krpom.

Ukoliko je uređaj veom aprljav prebrišite ga sa vlažnom krpom.

Ukoliko ne koristite uređaj duže vrijeme uklonite gumicu na odvodu kako bi višak vode iscurio.



Pažnja:

Ne koristite benzin, razređivač, ili druge hemijske ili tečne insekticide na uređaju, jer mogu oštetiti spoljašnost uređaja.

Nikad ne pokušavajte očistiti uređaj sipanjem vode direktno na njega.

Nikad ne koristite vodu preko 40°C za pranje filtera.

Rešenje problema

Da ne zovete servis, pročitajte istuacije navedene u tabeli kako bi riješili problem.

Uređaj ne radi	
Uzrok	Rešenje
Prekidač nije uključen Nema napona Izgorio osigurač Ne ispunjava uslove za pokretanje	Uključite napajanje Sačekajte da dođe napajanje Zamijenite osigurač Sačekajte ili poništite podešavanja
Uređaj ne radi kada pritisnete ON/OFF	
Uzrok	Rešenje
Nije prošlo tri minuta nakon gasenja Sobna temperatura je manja od podešene temperature	Sačekajte tri minuta Resetujte temperaturu
Vazduh izlazi ali efekat hlađenja je loš	
Uzrok	Rešenje
Greške u podešavanju temperaturu Blokiran filter Dovod/odvod vazduha blokiran Uključen klima uređaj u vrućoj prostoriji Kapacitet hlađenja nije dovoljan Vrata i prozori su otvoreni	Podesite temperaturu, mora biti niža od sobne Očistite filter Uklonite blokadu Sačekajte da se temperatura ukloni iz zidova i namještaja Provjerite kapacitet hlađenja sa servisom Zatvorite vrata i prozore
Buka i vibracije	
Uzrok	Rešenje
Podloga nije ravna	Postavite uređaj na ravnu površinu