

Serija PAC AP

**Pinguino**  
Gentle Jet

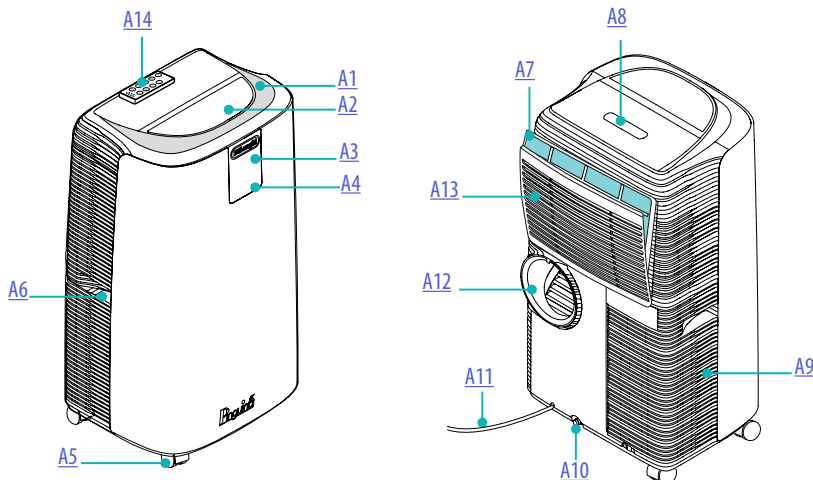
Navodila za uporabo

**DeLonghi**

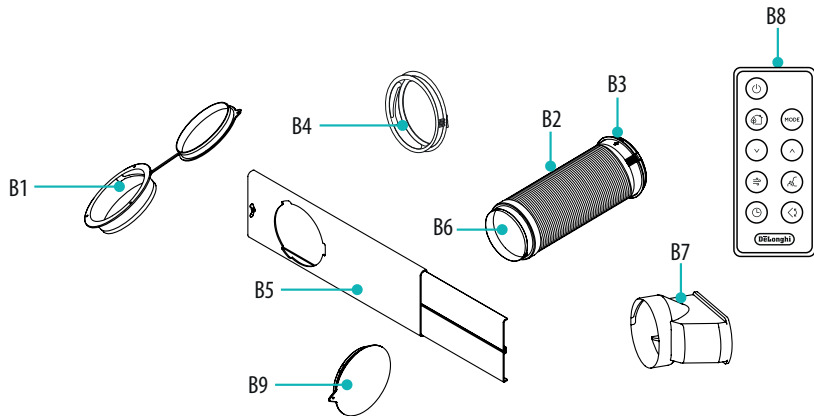
<b>VSEBINA .....</b>	<b>2</b>
<b>OPIS .....</b>	<b>3</b>
<b>NAMESTITEV .....</b>	<b>5</b>
Električna povezava .....	5
Klimatska napravabrez montaže .....	5
Drsna okna .....	6
Klimatska naprava z montažo.....	6
<b>UPORABA.....</b>	<b>7</b>
Upravljanje z nadzorne plošče .....	7
Opis nadzorne plošče.....	7
Delovanje nadzorne plošče.....	8
Izbira načina.....	8
Način klimatske naprave.....	8
Način razvlaževanja.....	9
Način ventilator .....	9
Izberite temperaturno lestvico .....	9
Upravljanje z daljinskim upravljalnikom.....	10
Uporaba daljinskega upravljalnika .....	10
Opis daljinskega upravljalnika .....	10
VKLOP/IZKLOP aparata.....	11
Izbira načinov delovanja.....	11
Izbira temperature.....	11
Izbira pretoka zraka .....	11
Nastavitev časovnika .....	11
Funkcija Eco Real Feel .....	12
Funkcija tihega delovanja .....	13
Funkcija nihanja .....	13
<b>SAMODIAGNOZA .....</b>	<b>14</b>
<b>SAMODIAGNOZA (SAMO NEKATERI MODELI) .....</b>	<b>15</b>
<b>NASVETI ZA PRAVILNO UPORABO .....</b>	<b>16</b>
Čiščenje .....	16
Čiščenje ohišja .....	16
Čiščenje zračnega filtra.....	16
Pregledi na začetku sezone.....	17
Postopki ob zaključku sezone .....	17
Tehnični podatki .....	17
Mejni pogoji .....	17
<b>ODPRAVLJANJE TEŽAV .....</b>	<b>18</b>

## AP Opis

---



- A1.** Izvod zraka
- A2.** Loputa izhoda zraka
- A3.** Sprejemnik signala za daljinsko upravljanje
- A4.** Nadzorna plošča
- A5.** Kolesca
- A6.** Ročaji
- A7.** Filter
- A8.** Prostor za daljinski upravljalnik
- A9.** Rešetka za dovod zraka
- A10.** Drenažna cev s pokrovčkom
- A11.** Napajalni kabel
- A12.** Ohišje cevi za odvod zraka
- A13.** Rešetka za dovod zraka
- A14.** Daljinski upravljalnik



- B1.** Stenska prirobnica s pokrovčkom
- B2.** Cev za odvod zraka
- B3.** Nastavek za cev
- B4.** Nastavek za okenski nosilec
- B5.** Okenski nosilec s krilato matico
- B6.** Nastavek za stensko montažo/okensko vtičnico
- B7.** Okenski odtok
- B8.** Daljinski upravljalnik
- B9.** Pokrov okenskega nosilca

## **Električna povezava**

Preden priključite napravo na električno omrežje preverite naslednje:

- omrežna napetost naj bo enaka tisti, ki je navedena na tablici na zadnji strani aparata;
- vtičnica in električni vod naj bosta dimenzionirana, da podpirata potrebno obremenitev;
- vtičnica naj bo ustrezne vrste za vtič, sicer zamenjajte vtičnico;
- vtičnica naj bo priključena na učinkovito ozemljitev.

Proizvajalec ni odgovoren v primeru neupoštevanja teh standardov za preprečevanje poškodb.

**Napajalni kabel smejo zamenjati le specializirani tehniki.**

**Prosimo, upoštevajte:** Spodnja navodila vam bodo omogočila, da svojo klimatsko napravo čim bolj učinkovito pripravite na delovanje. Pred uporabo se prepričajte, da rešetke za dovod in odvod zraka niso ovirane.

**Prosimo, upoštevajte:** Ta aparat ima funkcijo samodejnega izhlapevanja za odstranjevanje kondenzata med načinoma hlajenja in razvlaževanja.

## **Klimatska naprava brez montaže**

### **KRILNO OKNO**

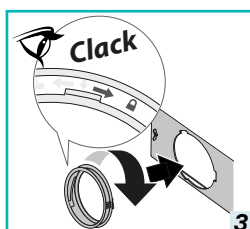
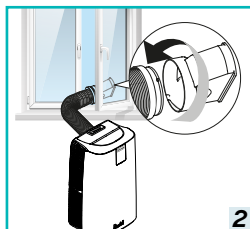
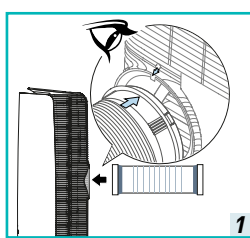
Če imate krilno okno, postopajte kot sledi:

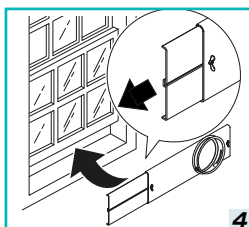
- Cev za odvod zraka (B2) namestite v ustrezeno režo na zadnji strani naprave, pri čemer pazite, da uskladite dve puščici, tako kot je prikazano na sliki 1, da jo lahko pritrdite. Za odstranitev odvodne cevi jo zavrtite v smeri urinega kazalca ali nasprotni smeri urinega kazalca.
- Privijte nastavek na oknu (B7) in ga postavite izven okna, da odvaja-te vroč zrak (sl. 2).

### **DVOJNO OKNO**

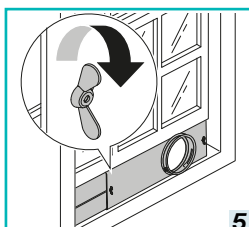
Če imate dvojno krilno okno, postopajte na naslednji način:

- Vstavite in zaklenite nastavek za okenski nosilec (B4) v režo okenskega nosilca (B5) (sl.3)
- Namestite okenski nosilec v okensko polico in ga v celoti razširite znotraj okenskega okvirja (sl. 4).
- Pritrdite nosilec s krilato matico (sl. 5) (Če je okenski nosilec prevelik za okno, lahko plastiko z žago odreže usposobljen strokovnjak).
- Vstavite cev za odvod zraka (B2) v nastavek za okenski nosilec (B4) in jo zavrtite, kot je prikazano na sl. 6.
- Za lažo namestitev cevi za odvod zraka (B2) v ustrezeno ohišje, ki se nahaja na zadnji strani aparata, postavite jezičke nastavka cevi (B6) v navpično os in nadaljujite, kot je prikazano na sl.1.

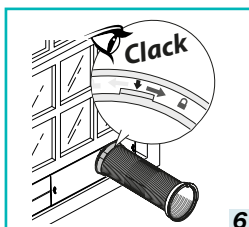




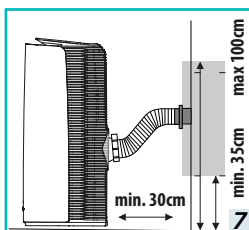
4



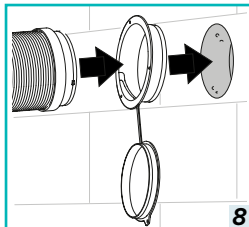
5



6



7



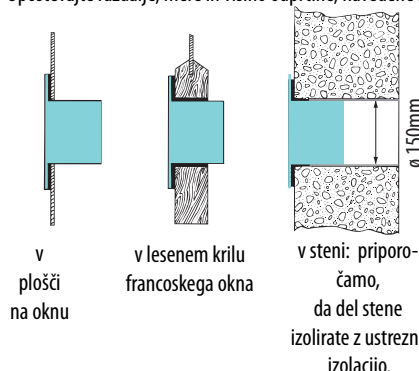
8

## Drsna okna

Zahvaljujoč zaklepni krilni matici je okenski nosilec mogoče uporabiti tudi za drsna okna. Nosilec postavite navpično z luknjo v spodnjem delu, da omogočite lažjo namestitev izpušne cevi.

## Klimatska naprava z montažo

- Namestite cev za odvod zraka (B2) v ustrezno ohišje, ki se nahaja na zadnji strani aparata (sl. 1).
- Izvrtajte luknjo 150 mm v zunanjno steno ali skozi okensko ploščo. Upoštevajte razdalje, mere in višino odprtine, navedene na sliki 7.

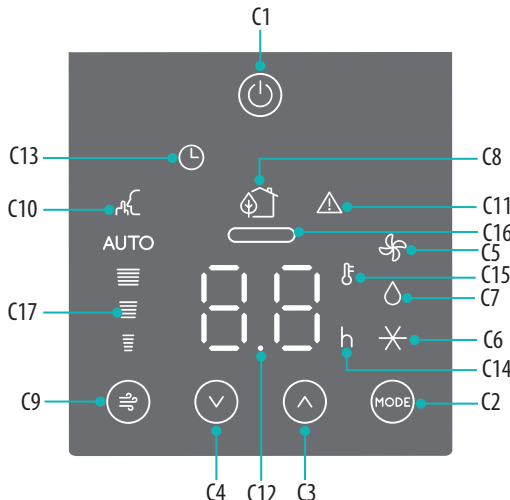


- Namestite zidno prirobnico (B1) v odprtino.
- Montirajte cev za odvod zraka (B2) v stensko prirobnico (B1) (sl. 8).
- Ko cev (B2) ni priključena, lahko izvrtno izpraznitva zaprete s pokrovom prirobnice (B1).

**Prosimo, upoštevajte:** Ker so za namestitev potrebna posebna orodja, priporočamo, da napravo namesti specializirano osebje.

- Ko nameščate klimatsko napravo, pustite vrata rahlo odprta vsaj 1 cm, da zagotovite pravilno prezračevanje in tlak v prostoru.
- Zračna cev naj bo čim krajsa in brez krivin, da se izognete zožitvam.

### Upravljanje z nadzorne plošče



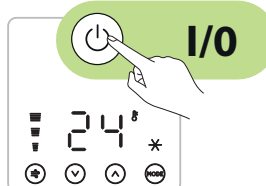
### Opis nadzorne plošče

- C1.** Tipka ON/STAND-BY (vklop/izklop)
- C2.** Tipka MODE
- C3.** Tipka za povrašanje temperature
- C4.** Tipka za znižanje temperature
- C5.** Simbol ventilator
- C6.** Simbol za klimatsko napravo
- C7.** Simbol za razvlaževanje
- C8.** Eco Real Feel simbol
- C9.** Tipka za hitrost ventilatorja
- C10.** Simbol za tiho delovanje
- C11.** Simbol splošnega alarmra
- C12.** Nastavitev vrednosti temperature, programiran čas vklopa/izklopa
- C13.** Simbol časovnika
- C14.** Indikator ur časovnika
- C15.** Indikator temperature
- C16.** Indikator stanja Eco Real Feel
- C17.** Indikator izbrane hitrosti ventilatorja

## Delovanje nadzorne plošče

### Vkllop in izklop aparata

Vtič vstavite v vtičnico. Na zaslonu se pojavit dve črtici, ki označujejo, da je aparat v stanju pripravljenosti.



Dotaknite se (C1) tipke, da vklopite aparat.

Ko se naprava vklopi, se aktivira zadnja nastavljena funkcija, pred izklopom.

Da bi izklopili napravo, se dotaknite tipke.

**Prosimo, upoštevajte:** Če ne nadaljujete z zagonom, se po nekaj minutah zaslon zatemni, da se zmanjša poraba energije.

**Prosimo, upoštevajte:** Nikoli ne izklopite klimatske naprave tako, da preprosto povlečete vtič. Dotaknite se tipke , da preklopite klimatsko napravo v stanje pripravljenosti, in počakajte nekaj minut, preden izvlecete vtič. Na ta način lahko naprava izvaja preverjanje stanja delovanja.

## Izbira načina

Za izbiro želenega načina delovanja se večkrat dotaknite tipke MODE (C2), dokler ni izbrana želena funkcija.



### \*Način klimatske naprave

Idealo za vroče in vlažno vreme, ko je treba prostor ohladiti in razvlažiti. Če želite pravilno nastaviti ta način:

- Večkrat se dotaknite tipke **MODE**, dokler (C2) se ne prikaže simbol klime. Počakajte nekaj sekund, da se ukaz pridobi. Na zaslonu se prikaže želena temperatura.
- Če želite spremeniti želeno temperaturo, se dotaknite tipke (C3) ali (C4).
- Z dotikom na tipko izberite želeno hitrost (C9) ventilatorja.

Razpoložljivi pretoki zraka so:

**Najmanjši pretok zraka:** ko želimo čim bolj taho delovanje.

**Srednji pretok zraka:** ko mora biti raven hrupa nizka, vendar z dobro ravno udobja.

**Največji pretok zraka:** če želimo čim prej doseči želeno temperaturo.

---

**Samodejno:** Naprava samodejno izbere najboljšo hitrost ventilatorja glede na izbrano temperaturo in okoljske pogoje.

*Najprimernejše temperature poleti so od 24 do 27°C. Ni pa priporočljiva nastavitev temperature bistveno nižje od zunanje temperature.*



### ◇ **Način razvlaževanja**

To je idealno za zmanjšanje vlažnosti v prostoru (pomlad in jesen, vlažni prostori, deževna obdobja itd.). Za ta način uporabe mora biti naprava nastavljena kot za klimatsko napravo. To pomeni, da mora biti cev za odvod zraka (B2) nameščena na napravo, da omogoči odvajanje vlage navzven.

Če želite pravilno nastaviti ta način:

- Večkrat se dotaknite tipke **MODE** dokler (C2) se ne prikaže simbol ◇ . Počakajte nekaj sekund, da se ukaz pridobi.
- Aparat samodejno izbere najboljši pretok zraka.



### ♫ **Način ventilator**

Ko uporabljate ta način, cevi za odvod zraka (B2) ni treba pritrdirti na aparat.

Če želite pravilno nastaviti ta način:

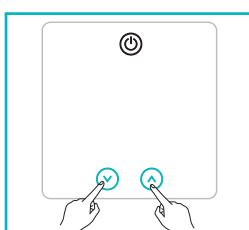
- Večkrat se dotaknite tipke **MODE** (C2) , dokler se ne prikaže ♫ simbol ventilatorja. Počakajte nekaj sekund, da se ukaz pridobi.
- Izberite želeno hitrost ventilatorja s pritiskom na tipko ⇨ (C9).

Razpoložljivi pretoki zraka so sledeči:

**Najmanjši pretok zraka:** ko želimo čim bolj tiho delovanje.

**Srednji pretok zraka:** ko mora biti raven hrupa nizka, vendar z dobro ravno udobja.

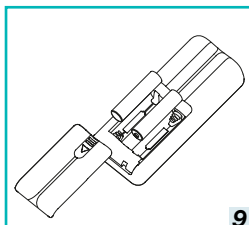
**Največji pretok zraka:** za največjo zmogljivost.



### **Izberite temperaturno lestvico**

Temperatura je lahko prikazana v °C ali °F.

Za spremembo merske enote temperature se hkrati deset sekund dotaknite tipk za povečanje ▲ (C3) in zmanjšanje ▼ (C4) .



## Upravljanje z daljinskim upravljalnikom

### Vstavljanje ali zamenjava baterij

- Odstranite pokrov na zadnji strani daljinskega upravljalnika;
- Vstavite ali zamenjajte bateriji z dvema novima baterijama LR03 "AAA" 1,5 V in ju pravilno vstavite (glejte navodila znotraj prostora za baterije) (sl. 9);
- Ponovno namestite pokrov.

**Prosimo, upoštevajte:** Če daljinski upravljalnik zamenjate ali zavrzete, morate baterije odstraniti in jih zavreči v skladu z veljavno zakonodajo, saj so škodljive za okolje. Ne mešajte starih in novih baterij. Ne mešajte alkalnih, standardnih (ogljik-cink) ali polnilnih (nikelj-kadmijevih) baterij. Baterij ne mečite v ogenj. Baterije lahko eksplodirajo ali puščajo. Če daljinskega upravljalnika ne boste uporabljali določen čas, odstranite baterije.

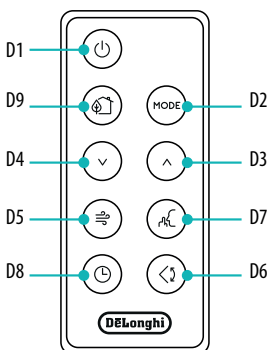
### Uporaba daljinskega upravljalnika

- Daljinski upravljalnik usmerite proti sprejemniku (A11) na klimatski napravi. Daljinski upravljalnik ne sme biti od aparata oddaljen več kot 7 metrov (brez ovir med daljinskim upravljalnikom in sprejemnikom).
- Z daljinskim upravljalnikom ravnajte previdno. Pazite, da vam ne pade na tla in ga ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali virom topote.

**Prosimo, upoštevajte:** Daljinski upravljalnik lahko varno shranite v ustreznum predalju (A12).

### Opis daljinskega upravljalnika

- D1.** Gumb VKLOP/PRIPRAVLJENOST  
**D2.** Gumb MODE  
**D3.** Gumb za povečanje  
**D4.** Gumb za zmanjšanje  
**D5.** Gumb za pretok zraka  
**D6.** Gumb za nihanje  
**D7.** Gumb za tiho delovanje  
**D8.** Gumb časovnika  
**D9.** Gumb Eco Real Feel



---

## **VKLOP/IZKLOP aparata**

- Priključite v vtičnico.
- Pritisnite  gumb (D1), ko je klimatska naprava vklopljena, začne delovati v enakem načinu kot ob izklopu.
- Za izklop aparata pritisnite  tipko (D1).

**Prosimo, upoštevajte:** Naprave nikoli ne izklopite tako, da izvlečete vtič. Vedno ga izklopite tako, da pritisnete  gumb in počakate nekaj minut, preden izvlečete vtič. Le tako bo naprava izvajala standardne preglede.

## **Izbira načinov delovanja**

Za izbiro želenega načina delovanja večkrat pritisnite gumb MODE (D2), dokler ni izbrana želena funkcija.

Večina ukazov, ki so na voljo na daljinskem upravljalniku, ustreza tistim na nadzorni plošči naprave.

## **Izbira temperature**

V načinu klima pritisnite gumba  in  , da bi povisili/znižali/povisili želeno temperaturo.

## **Izbira pretoka zraka**

V načinih klima in ventilatorja pritisnite gumb  za zmanjšanje/povečanje želenega pretoka zraka.

## **Nastavitev časovnika**

Časovnik omogoča zakasnjen vklop ali izklop naprave. Ta funkcija bo preprečila tratenje električne energije z optimizacijo časa delovanja.

### **Kako programirati zakasnjen izklop**

- Ko je aparat vključen v katerem koli načinu delovanja, lahko programirate zakasnitev izklopa.
- Pritisnite gumb  časovnika (D8), simbola časovnika (C13) in ure (C14) se osvetlita.
- Pritisnite gumba  in  , dokler se ne pokaže želeno število ur, po preteklu katerih se bo aparat izkloplil.

Nekaj sekund po nastavitevi časovnika je nastavitev pridobljena, na zaslonu se prikaže način delovanja in simbol časovnika sveti.

Po preteklu nastavljenega časa klimatska naprava preide v stanje pripravljenosti. Za preklic časovnega programa dvakrat pritisnite  gumb (D8) časovnika. Simbol časovnika (C13) bo ugasnil.

**Prosimo, upoštevajte:** Ko je časovnik aktiviran, se prikažejo preostale ure do izklopa, če pritisnete gumb časovnika le enkrat.

### Kako programirati zakasneni vklop

- Aparat priključite in preklopite v stanje pripravljenosti.
- Pritisnite gumb ☰ časovnika (D8), simbola časovnika (C13) in ure (C14) se osvetlita.
- Pritisnite gumba ^ (D3) in v (D4), dokler se ne prikaže želeno število ur, po katerem času se aparat vklopi. Zagon lahko programirate kadar koli v naslednjih 24 urah.

Nekaj sekund po nastavitev časovnika je nastavitev pridobljena, na zaslonu se prikaže način delovanja in simbol časovnika sveti.

Po preteklu nastavljenega časa bo aparat začel delovati v enakem načinu delovanja, kot je bil predhodno nastavljen.

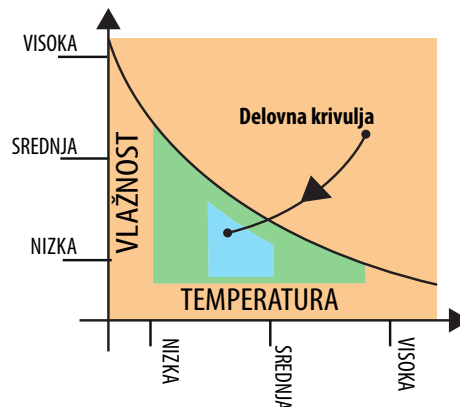
Za preklic časovnega programa dvakrat pritisnite gumb (D8) časovnika. Simbol časovnika (C13) ugasne.

**Prosimo, upoštevajte:** Ko je časovnik aktiviran, se s samo enim pritiskom tipke časovnika prikažejo preostale ure do zagona.



### Funkcija Eco Real Feel

Eco Real Feel je inovativna tehnologija De'Longhi, ki hkrati deluje na znižanje temperature in nadzor vlažnosti, kar zagotavlja najboljšo raven udobja. Pri tradicionalnih sistemih se med delovnim časom lahko dosežejo optimalni pogoji udobja, vendar niso zagotovljeni skozi čas. With Eco Real Feel, o je doseženo optimalno udobje, PAC samodejno modulira delovanje kompresorja in pretok zraka, da ga ohrani skozi čas. Za vklop funkcije pritisnite gumb Eco Real Feel (D9). Prikaže se simbol Eco Real Feel (C8).



Po cca. 1 minuto, se vklopi indikator ECO REAL FEEL (C16). Ko se približa najboljši ravni udobja, spremeni barvo (glejte spodnji graf).

---

**ORANŽNA LUČ:** Razmere v sobi daleč od optimalne ravni.

**ZELENA LUČ:** Večina ljudi se počuti dobro v pogojih v sobi, blizu optimalne ravni.

**MODRA LUČ:** Najvišja stopnja udobja.

- Dobro počutje je subjektivno. Zaradi tega lahko različni ljudje različno ocenjujejo iste okoljske razmere.
- V posebej težkih okoljskih pogojih (velikost okolja, visoka zunanjna temperatura ali vlaga, slaba izolacija prostora, preveč ljudi ali močna toplotna obremenitev prostora, močna izpostavljenost soncu ...) ta naprava morda ne bo delovala. lahko dosežejo najboljšo raven udobja.

### **Funkcija tihega delovanja**

Z aktiviranjem te funkcije (na voljo samo v načinu klima) se hrup delovanja dodatno zmanjša. Za aktiviranje pritisnite tipko za tihu (D7) na daljinskem upravljalniku. Na zaslonu se prikaže ustrezni simbol (C10).

### **Funkcija nihanja**

Gumb za nihanje (D6) aktivira in izključi funkcijo nihanja. Ko notranji ventilator deluje, funkcija nihanja enakomerno porazdeli zrak v prostor, tako da loputo izmenično premika naprej in nazaj. Če ponovno pritisnete, se bo loputa ustavila v trenutnem položaju.

**OPOMBA:** Če ventilator ne deluje, tudi funkcija nihanja ne bo delovala. Da bi preprečili poškodbe notranjih mehanizmov, lopute ne smete premikati ročno.

## AP Samodiagnoza

Aparat ima sistem za samodiagnozo, ki prepozna številna opozorila/napake. Sporočila o napakah se prikažejo na zaslonu naprave.

ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,
"Nizka tempe- ratura" (zaščita pred zmrzljavo)	"Nizka vlažnost"	"Visoka raven" (Notranji pla- denj poln) in splošni alarm	Napaka 1 in splošni alarm	Napaka 2 in splošni alarm	"Napaka sonde" (Poškodovana sonda) in splošni alarm
Naprava je opre- mljena z napravo za zaščito pred zmrzovanjem, ki preprečuje čez- merno nastajanje ledu. Naprava se samodejno znova zažene, ko je po- stopek odmrzova- nja končan.	Sporočilo bo prikazano le, ko je v funkciji Eco Real Feel, kar pomeni, da je raven vlažnosti v prostoru iz- jemno nizka. Za nadaljevanje delovanja p r e k l o p i t e enoto v kateri coli drug način razen funkcije Eco Real Feel.	Izpraznite not- ranji varnostni rezervoar po navodilih v poglavlju »Po- stopki ob koncu sezone«.	Če se to pojavi, se posvetujte z najbližnjim pooblaščenim servisnim cen- trom.	Če se to pojavi, se posvetujte z najbližnjim pooblaščenim ser- visnim centrom.	Če se to pojavi, se posvetujte z najbližnjim pooblaščenim ser- visnim centrom.

## **AP Samodiagnoza (samo nekateri modeli)**

---

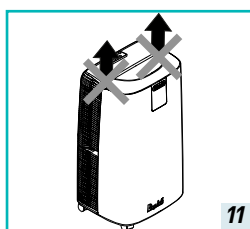
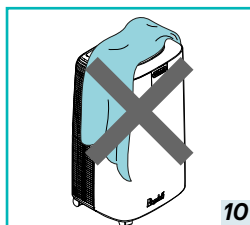
Aparat ima sistem za samodiagnozo, ki prepozna številna opozorila/napake. Sporočila o napakah se prikažejo na zaslonu naprave.

ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,	ČE ... SE PRIKAŽE,
Anomalija v delovanju naprave	Anomalija v delovanju naprave in splošni alarm	"Temperatura kompresorja" zelo visoka	"Temperatura kompresorja" zelo visoka in splošni alarm
..KAJ NAJ NAREDIM?	..KAJ NAJ NAREDIM?	..KAJ NAJ NAREDIM?	..KAJ NAJ NAREDIM?
Ko to utripa, naprava izvaja preverjanje in izvaja nekatere cikle funkcij, nato pa bo ta alarm izginil.	Če je stalno prikazano, se posvetujte z najbližnjim pooblaščenim servisnim centrom. Za ponastavitev alarma je treba enoto odklopiti in znova priključiti.	Ko to utripa, je pretok zraka začasno prisiljen na največjo vrednost, nato pa se mora pretok zraka vrniti na pravilne vrednosti.	Če je stalno prikazano, je zaščitna naprava posredovala, da prepreči previsoko temperaturo kompresorja. Za ponastavitev alarma je treba enoto izklopiti in nato ponovno priključiti.

## AP Nasveti za pravilno uporabo

Da bi zagotovili optimalne rezultate vaše klimatske naprave, upoštevajte ta priporočila:

- Zaprite okna in vrata v prostoru, ki ga želite klimatizirati. Pri uporabi klimatske naprave z vgradnjo pustite vrata rahlo odprta (največ 1 cm), da zagotovite ustrezno prezračevanje.
- Aparata nikoli ne uporabljajte v zelo vlažnih prostorih (na primer v pralnicah).
- Zaščitite prostor pred neposrednim izpostavljanjem soncu tako, da delno zagnete zavese in/ali žaluzije, da bo delovanje naprave veliko varčnejše.
- Naprave nikoli ne uporabljajte na prostem.
- Prepričajte se, da v prostoru ni virov toplove.
- Prepričajte se, da klimatska naprava stoji na ravni površini.
- Aparata ne prekrivajte (sl. 10).
- Na klimatsko napravo nikoli ne naslanjajte kakršnih koli predmetov.
- Nikoli ne ovrirajte loputte za dovod ali izstop zraka.
- Aparata nikoli ne dvigujte s pomočjo cevi za izpust zraka, uporabite ročaje (sl. 11).



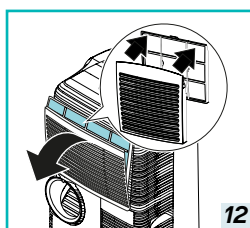
### Čiščenje

Pred čiščenjem ali vzdrževanjem izklopite aparat s pritiskom na gumb in nato izvlecite vtič iz vtičnice.

### Čiščenje ohišja

Napravo očistite z rahlo vlažno krpo in nato posušite s suho krpo. Iz varnostnih razlogov klimatske naprave nikoli ne pomivajte z vodo.

**Pozor!** Za čiščenje naprave nikoli ne uporabljajte bencina, alkohola ali topil. Nikoli ne pršite insekticidnih tekočin ali podobnega.



### Čiščenje zračnega filtra

Filter pomaga pri lovljjenju prahu in cvetnega prahu.

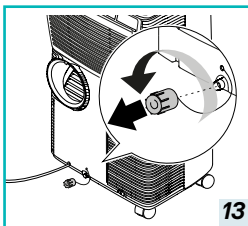
Če je filter umazan, je kroženje zraka ogroženo in učinkovitost naprave se zmanjša. Zato je dobro, da filter redno čistite. Pogostost je odvisna od trajanja in pogojev delovanja. Če enoto uporabljate stalno ali sistematično, je priporočljivo čiščenje filtra enkrat na teden.

Filter je nameščen v sesalni rešetki. Za čiščenje filtra izvlecite, kot je prikazano na sl. 12. Prah, ki se je nabral na filtru, odstranite s sesalnikom. Če je zelo umazan, ga potopite v toplo vodo in večkrat sperite. Voda nikoli ne sme biti toplejša od 40°C.

Po pranju filtra pustite, da se popolnoma posuši, preden ga ponovno namestite.

## Pregledi na začetku sezone

Prepričajte se, da napajalni kabel in vtič nista poškodovana in da je ozemljitveni sistem učinkovit. Natančno upoštevajte navodila za namestitev.



## Postopki ob zaključku sezone

Pri shranjevanju aparata priporočamo, da izpustite vso vodo iz tokokroga: odstranite zunanj pokrov (A10), tako da ga odvijete v nasprotni smeri urinega kazalca (slika 13) in pustite, da voda odteče v posodo.

Ko je aparat prazen, ponovno namestite pokrovčke.

Očistite filter in ga temeljito posušite, preden ga vstavite nazaj.

## Tehnični podatki

Napajalna napetost glejte nalepko z nazivnimi vrednostmi

Največja absorbitrana moč

Med delovanje klime »

Hladilno sredstvo »

Hladilna moč »

## Mejni pogoji

Temperatura prostora za klimatsko napravo  $18^{\circ} \div 35^{\circ}\text{C}$

**Transport, polnjenje, čiščenje, zbiranje in odstranjevanje hladilnega sredstva mora izvajati samo tehnični servisni center, ki ga imenuje proizvajalec.**

**Napravo sme odstraniti samo specializirani center, ki ga imenuje proizvajalec.**

### **Pozor! DA BI SE IZOGNILI POŠKODAMA ENOTE:**

NAPRAVE NIKOLI NE PREVAŽAJTE ALI OBRAČAJTE Z GLAVO DOL ALI NA BOK. ČE SETO ZGODI, POČAKAJTE 6 UR, PREDEN VKLOPITE APARAT, PRIPOROČAMO PA 24 UR. Po tem, ko je bila enota na boku, se mora olje vrniti v kompresor, da se zagotovi pravilno delovanje. Brez tega presledka (6-24 ur) lahko enota deluje le kratek čas, nato pa se bo kompresor pokvaril zaradi pomanjkanja olja.

## AP Odpravljanje težav

PROBLEM	VZROK	REŠITEV
Klimatska naprava se ne vključi	ni priključena v vtičnico	priklučite v vtičnico
	ni toka	počakajte
	notranja varnostna naprava se je sprožila	pokličite pooblaščeni servis
Klimatska naprava deluje le kratek čas	izhodna cev za zrak je stisnjena ali upognjena	pravilno namestite cev za zrak, naj bo čim krajsa in brez krivin, da se izognete ozkim grom
	nekaj preprečuje izpust zraka	preverite in odstranite vse ovire, ki ovirajo izpust zraka
Klimatska naprava deluje, vendar ne hlađi prostora	okna, vrata in/ali zavese odprte	zaprite vrata, okna in zavese, pri čemer upoštevajte zgoraj navedene "Nasvete za pravilno uporabo"
	v prostoru so viri toplove (pečica, sušilec za lase itd.)	odstranite vire toplove
	cev za odvod zraka je odklopljena iz aparata	cev za odvod zraka namestite v ohišje na zadnji strani aparata (sl. 1).
	filter je zamašen	očistite ali zamenjajte filter, kot je opisano zgoraj
	tehnični podatki aparata ne ustreza prostoru, v katerem se nahaja.	
Med delovanjem je v prostoru neprijeten vonj	filter je zamašen	očistite filter, kot je opisano zgoraj
Klimatska naprava ne deluje približno tri minute po ponovnem zagonu	notranja varnostna naprava preprečuje ponovni zagon naprave, dokler ne pretečejo tri minute od zadnjega izklopa	počakajte. Ta zakasnitev je del običajnega delovanja.
Prikaže se eno od naslednjih sporočil: Lt/ Lh/ HL/F1/ F2/ PF/ (Er/ Ct samo za AP98)	Naprava ima sistem samodiagnoze za prepoznavanje številnih napak.	glejte poglavje Samodiagnoza

5715117836\_00\_1124