



## Vzdrževanje

### Čiščenje zračnega filtra

Da bi enota pravilno delovala, je potrebno redno čiščenje zračnih filtrov. Za to je potrebno:

- Odstraniti zračne filtre z nežnim potiskanjem srednjega sprožilca navzgor, dokler se ne sprostijo iz svojega položaja in filter se lahko odstrani navzdol.
- Očistite filtre z uporabo sesalca ali s hladno vodo.
- Pazite, da bodo filtri popolnoma suhi, preden jih vrnete nazaj v enoto.
- Pravilno pritrdite filtre in pazite, da bodo popolnoma pritrjeni za sprožilcem.

### Odvod kondenzata

Poskrbite, da cev za odvod kondenzata nikoli ne bo potopljena v vodo, ki nastane zaradi kondenzacije. Na ta način boste preprečili zamašitev odtočnih cevi.

### Cikel odmrzovanja

V zimskih mesecih boste lahko opazili malo vodne pare na toplotnem izmenjevalcu zunanje enote. To se zgodi zaradi postopka odtaljevanja, ki se samodejno aktivira, da odstrani ivje ali led, ki se tvori na zunanjem izmenjevalcu.

#### Vaillant d.o.o., Trgovina in zastopanje

Dolenjska cesta 242b ■ 1000 Ljubljana ■ Slovenija


Tel.: +386 1 280 93 40 ■ fax: +386 1 280 93 44

E-mail: info@vaillant.si ■ www.vaillant.si

Navodila za uporabo

VAI5 stenske enote.

Tisti dober občutek, da delam prav.

 **Vaillant** Za udobje mojega doma.



## Daljinski upravljalnik

### Funkcija spanja

Prilagodi temperaturo v nočnem času in s tem omogoča nizko porabo energije. Na voljo so tri možnosti:

- **Način dela I:** Temperatura se zviša ali zniža v prvih dveh urah za 2 °C, ter doseženo temperaturo vzdržuje naslednje ure.
- **Način dela II:** Odvisno od nastavljene temperature, se temperatura zviša ali zmanjša za 1, 2 ali 3 °C, in se dosežena temperatura ohranja. Po 7 urah se temperatura zmanjša/zviša za 1 °C in naprava še naprej deluje pri tej temperaturi.
- **Način dela III:** Ta način omogoča nastavev temperature za vsako uro.

### Aktivni ionizator

Spušča v zrak negativne ione ali tudi pozitivne ione. Z zaletavanjem pozitivnih in negativnih ionov se sprosti energija, ki uničuje bakterije v prostoru. Preostali negativni ioni ostanejo v prostoru, osvežujejo zrak in pozitivno vplivajo na razpoloženje ljudi.

### Funkcija za zmanjšanje hrupa

Ta funkcija zmanjša največjo hitrost ventilatorja da zmanjša hrup.

### Zaščita pred zmrzaljo

Pri načinu dela ogrevanja, ko temperatura v hiši pade pod 8 °C se enota vklopi, da prepreči prekomerno hlajenje hiše. Vključite to funkcijo z istočasnim pritiskom na gumb "ura" in "Temp" (pri načinu dela ogrevanje).

### Funkcija varčevanja z energijo

Pri načinu dela hlajenja, se enota vzdržuje pod 27 °C, da se prepreči pregrevanje hiše. Vključite to funkcijo, s hkratnim pritiskom na "ura" in "Temp" (pri hlajenju).

### Funkcija zaklepanja zaradi otrok

Funkcija zaklepanja se uporablja, da blokiramo vse funkcije na daljinskem upravljalniku. Pritisnite "▲" in "▼" hkrati da vključite ali izključite funkcijo zaklepanje.

## Novo hladilno sredstvo R-32

### R-32

Ekološka naprava z novim hladilnim sredstvom R32, čigar potencial globalnega segrevanja je za 1/3 nižji od hladilnega sredstva R410A. Zato pri uporabi tega hladilnega sredstva ni nujna kontrola ugotavljanja puščanja, ki je bila prej potrebna enkrat na leto.



## Varčevanje z energijo

### Primerna sobna temperatura

Nastavite sobne temperature na ustrezno vrednost, da se zagotovi fizično počutje in udobje. Priporočena minimalna temperatura poleti je 26 °C. Najvišja priporočena temperatura v zimskem času je 21 °C.

### Enotno ogrevanje

Več udobja in pametnejše delovanje dosežemo s stalnim ogrevanjem vseh sob, ki se uporabljajo upoštevajoč merilo zakaj se vsak od prostorov uporablja.

### Primerno vzdrževanje enot

Poskrbite, da bodo filtri čisti in da deli za dovod in izpuh zraka ne bodo blokirani bodisi na notranji enoti in ne na zunanji enoti.

### Odstranite možne vire toplote ali mraza

Zaradi varčevanja z energijo je potrebno pri hlajenju odpraviti možne vzroke povišanja temperature in pri ogrevanju odpraviti možne vzroke znižanja temperature v prostoru. Vedno preverite ali so okno ali vrata zaprta.