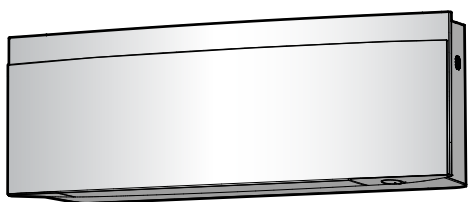




Priročnik za uporabo

Sobna klimatska naprava Daikin



**FTXJ20A2V1BW
FTXJ25A2V1BW
FTXJ35A2V1BW
FTXJ42A2V1BW
FTXJ50A2V1BW**

**FTXJ20A2V1BS
FTXJ25A2V1BS
FTXJ35A2V1BS
FTXJ42A2V1BS
FTXJ50A2V1BS**

**FTXJ20A2V1BB
FTXJ25A2V1BB
FTXJ35A2V1BB
FTXJ42A2V1BB
FTXJ50A2V1BB**

Priročnik za uporabo
Sobna klimatska naprava Daikin

slovenščina

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | O dokumentaciji | 2 |
| 1.1 | O tem dokumentu | 2 |
| 2 | Varnostna navodila za uporabnika | 2 |
| 2.1 | Navodila za varno delovanje | 2 |
| 3 | O sistemu | 4 |
| 3.1 | Notranja enota | 4 |
| 3.1.1 | Indikatorska lučka Daikin eye | 4 |
| 3.2 | O uporabniškem vmesniku | 5 |
| 3.2.1 | Sestavni deli: Brezžični daljinski krmilnik | 5 |
| 3.2.2 | Da bi uporabljali brezžični daljinski krmilnik | 5 |
| 4 | Pred delovanjem | 5 |
| 4.1 | Da bi vstavili baterije | 5 |
| 4.2 | Da bi namestili magnetni nosilec brezžičnega daljinskega krmilnika | 6 |
| 4.3 | Da bi vključili napajanje | 6 |
| 4.4 | Nastavitve notranje enote | 6 |
| 4.4.1 | Odprite čelno ploščo | 6 |
| 4.4.2 | Povezava v brezžično krajevno omrežje | 6 |
| 4.4.3 | Funkcija vertikalnega zračnega pretoka | 8 |
| 5 | Priročnik | 9 |
| 5.1 | Razpon delovanja | 9 |
| 5.2 | Način delovanja in nastavitvena točka temperature | 9 |
| 5.2.1 | Da bi zagnali/zaustavili delovanje in nastavili temperaturo | 9 |
| 5.3 | Zračni pretok | 10 |
| 5.3.1 | Da bi prilagodili hitrost zračnega pretoka | 10 |
| 5.4 | Smer zračnega pretoka | 10 |
| 5.4.1 | Da bi prilagodili vertikalno smer zračnega pretoka | 11 |
| 5.4.2 | Da bi prilagodili horizontalno smer zračnega pretoka | 11 |
| 5.4.3 | Da bi uporabljali tridimenzionalni zračni tok | 11 |
| 5.4.4 | Da bi zagnali/ustavili način udobni zračni pretok | 11 |
| 5.5 | Delovanje pametno tipalo | 12 |
| 5.5.1 | Zagon/zaustavitev funkcije Intelligent eye | 12 |
| 5.6 | Zmogljivo delovanje | 12 |
| 5.6.1 | Da bi zagnali način močno | 12 |
| 5.7 | Varčni način delovanja | 12 |
| 5.7.1 | Da bi zagnali/zaustavili varčni način delovanja | 12 |
| 5.8 | Funkcija tiho delovanje zunanje enote | 13 |
| 5.8.1 | Vklop funkcije Tiho delovanje zunanje enote | 13 |
| 5.9 | Delovanje enote Flash streamer za čiščenje zraka | 13 |
| 5.9.1 | Da bi zagnali/zaustavili Flash streamer (čiščenje zraka) | 13 |
| 5.10 | Nastavitev ure in časovnika | 13 |
| 5.10.1 | Nastavitev časa | 13 |
| 5.10.2 | Delovanje vklop/izklop časovnika | 14 |
| 5.10.3 | Funkcija tedenski časovnik | 15 |
| 6 | Varčevanje z energijo in optimalno delovanje | 16 |
| 7 | Vzdrževanje in servisiranje | 16 |
| 7.1 | Pregled: vzdrževanje in servisiranje | 16 |
| 7.2 | Da bi očistili notranjo enoto in brezžični daljinski krmilnik | 17 |
| 7.3 | Da bi očistili čelno ploščo | 17 |
| 7.4 | Da bi odprli čelno ploščo | 17 |
| 7.5 | Da bi očistili zračne filtre | 17 |
| 7.6 | Da bi očistili dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev (Ag-ion filter) | 18 |
| 7.7 | Da bi zamenjali dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev (Ag-ion filter) | 18 |
| 7.8 | Da bi zaprli čelno ploščo | 18 |
| 7.9 | Pred dolгим obdobjem nedelovanja upoštevajte naslednje točke | 19 |
| 8 | Odpravljanje težav | 19 |

1 O dokumentaciji

1.1 O tem dokumentu

Hvala, ker ste kupili ta izdelek. Prosimo:

- Pred uporabo daljinskega upravljalnika skrbno preberite dokumentacijo, da bi zagotovili najboljšo možno učinkovitost.
- Monter naj vas obvesti o nastavitvah, uporabljenih za konfiguracijo vašega sistema. Preverite, ali je monter izpolnil tabele v nastavitvah monterja. Če NI, ga prosite, naj to stori.
- Dokumentacijo shranite za uporabo v prihodnje.

Ciljno občinstvo

Končni uporabniki



INFORMACIJA

Uporaba naprave je predvidena za strokovnjake oziroma usposobljene uporabnike v delavnicah, v manj zahtevnem industrijskem okolju ter na kmetijah oziroma za nestrokovnjake v poslovnem okolju in gospodinjstvih.

Dokumentacija

Ta dokument je del kompleta dokumentacije. V kompletu so:

- **Splošni varnostni ukrepi:**
 - Varnostna navodila, ki jih morate prebrati pred uporabo svojega sistema
 - Format: Papirni izvod (v škattli notranje enote)
- **Priročnik za uporabo:**
 - Hiter vodič za osnovno uporabo
 - Format: Papirni izvod (v škattli notranje enote)
- **Vodnik za uporabnika:**
 - Podrobna navodila po korakih in dopolnilne informacije za osnovno in napredno uporabo
 - Format: digitalne datoteke so na voljo na naslovu <https://www.daikin.eu>. S funkcijo iskanja 🔍 poiščite svoj model.

V območnem spletnem mestu Daikin ali pri vašem monterju so morda na voljo najnovejše posodobitve priložene dokumentacije.

Originalna dokumentacija je napisana v angleščini. V vse druge jezike je le prevedena.

2 Varnostna navodila za uporabnika

Vedno upoštevajte naslednje varnostne ukrepe in predpise.

2.1 Navodila za varno delovanje



OPOZORILO: BLAGO VNETHLJIV MATERIAL

Hladivo v enoti je blago vnetljivo.

OPOMIN

Notranja enota je opremljena z radijsko opremo. Najmanjša razdalja med sevalnim delom opreme in uporabnikom je 10 cm.

OPOMIN

Ne vtikajte prstov, paličic ali drugih predmetov v vstopno ali izstopno zračno odprtino. Ker se ventilator vrti zelo hitro, lahko povzroči poškodbe.

OPOZORILO

- Enote NE spreminjajte, razstavljajte, odstranjujte, na novo nameščajte ali popravljajte sami, saj lahko nepravilno razstavljanje ali montaža povzročita električni udar ali požar. Stopite v stik s prodajalcem.
- Če pride do puščanja hladiva, preverite, da ni nikjer v bližini odprt ogenj. Hladivo je samo po sebi popolnoma varno, ni strupeno in je srednje vnetljivo, vendar bo ustvarilo strupene pline, če slučajno pušča v prostoru, kjer je zrak vnetljiv zaradi ventilatorskih grelcev, plinskih kuhalnikov itd. Strokovno usposobljeno servisno osebje naj vam vedno potrdi, da je bila točka puščanja hladiva popravljena, preden enoto spet zaženete.

OPOMIN

VEDNO uporabite brezžični daljinski krmilnik ali drug uporabniški vmesnik (če je na voljo), da prilagodite položaj vodoravnih in navpičnih lamel. Če lamele nihajo in jih na silo premaknete z roko, se bo mehanizem polomil.

OPOMIN

Majhnih otrok, rastlin in živali NE izpostavljajte neposrednemu zračnemu toku iz enote.

OPOZORILO

Poleg klimatizacijske naprave NE postavljajte vnetljivih razpršil in NE uporabljajte sprejev v bližini enote. Sicer lahko povzročite požar.

OPOMIN

Sistma ne uporabljajte, ko uporabljate v prostoru insekticid za razkuževanje. V enoti se lahko naberejo kemikalije in ogrozijo zdravje ljudi, ki so preobčutljivi na kemikalije.

OPOZORILO

- Hladivo v enoti je blago vnetljivo, vendar navadno NE pušča. Če hladivo uhaja v prostor in pride v stik z ognjem z gorilnika, grelca ali štedilnika, lahko pride do požara ali do nastajanja škodljivega plina.
- **IZKLJUČITE** vse vnetljive grelne naprave, prostor prezračite in stopite v stik s prodajalcem, pri katerem ste kupili enoto.
- Enote ne uporabljajte, dokler serviser ne potrdi, da je bil del, iz katerega je puščalo hladivo, popravljen.

OPOZORILO

- NE luknjajte in ne sežigajte delov tokokroga za hladivo.
- NE uporabljajte čistilnih sredstev ali načinov za pospeševanje tajanja, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- Pazite, saj je hladivo v sistemu brez vonja.

OPOZORILO

Naprava mora biti skladiščena tako, da se prepreči mehanske poškodbe, in v dobro prezračenem prostoru, kjer ni neprestano prisotnih virov vžiga (npr.: odprtega plamena, delujoče naprave na plin ali delujočega električnega grelnika). Poleg tega mora biti prostor v izmeri, navedeni v Splošnih varnostnih ukrepih.

NEVARNOST: TVEGANJE SMRTI ZARADI ELEKTRIČNEGA UDARA

Da bi očistili klimatsko napravo ali zračni filter, pazite, da boste zaustavili napravo in **IZKLJUČILI** napajanja. Sicer lahko pride do električnega udara in poškodbe.

3 O sistemu

OPOMIN

Po dolgotrajni uporabi preverite, ali so morebiti na stojalu enote in fittingih nastale poškodbe. Če je poškodovana, lahko pade in koga poškoduje.

OPOMIN

NE dotikajte se reber izmenjevalnika toplote. Lopute so ostre in vas lahko porežejo.

OPOZORILO

Ko delate na višini, pazite na to, kako uporabljate lestve.

OPOZORILO

Nepravilni detergenti ali postopek čiščenja lahko poškodujejo plastične komponente in povzročijo iztekanje vode. Če na električne komponente, na primer na motorje, pljusne detergent, lahko pride do odpovedi, nastanka dima ali vžiga.

NEVARNOST: TVEGANJE SMRTI ZARADI ELEKTRIČNEGA UDARA

Pred čiščenjem se prepričajte, da ste zaustavili delovanje; stikalo prestavite na OFF ali odstranite napajalni kabel. Sicer lahko pride do električnega udara in poškodbe.

OPOZORILO

Izključite napravo in **PREKINITE** napajanje, če se zgodi karkoli nenavadnega (vonj po zažganem itd.).

Nadaljnje delovanje enote v takšnih pogojih lahko povzroči poškodbe naprave, električni udar ali požar. Stopite v stik s prodajalcem.

3 O sistemu

OPOZORILO: BLAGO VNETLJIV MATERIAL

Hladivo v enoti je blago vnetljivo.

OPOMIN

Notranja enota je opremljena z radijsko opremo. Najmanjša razdalja med sevalnim delom opreme in uporabnikom je 10 cm.

OPOMBA

Sistema NE uporabljajte v druge namene. Da ne bi prišlo do propadanja kakovosti, NE uporabljajte enote za ohlajanje natančnih instrumentov, hrane, rastlin, živali ali umetniških del.

3.1 Notranja enota

OPOMIN

Ne vtikajte prstov, paličic ali drugih predmetov v vstopno ali izstopno zračno odprtino. Ker se ventilator vrti zelo hitro, lahko povzroči poškodbe.

INFORMACIJA

Zvočni tlak je nižji od 70 dBA.

OPOZORILO

- Enote NE spreminjajte, razstavljajte, odstranjujte, na novo nameščajte ali popravljajte sami, saj lahko nepravilno razstavljanje ali montaža povzročita električni udar ali požar. Stopite v stik s prodajalcem.
- Če pride do puščanja hladiva, preverite, da ni nikjer v bližini odprt ogenj. Hladivo je samo po sebi popolnoma varno, ni strupeno in je srednje vnetljivo, vendar bo ustvarilo strupene pline, če slučajno pušča v prostoru, kjer je zrak vnetljiv zaradi ventilatorskih grelcev, plinskih kuhalnikov itd. Strokovno usposobljeno servisno osebje naj vam vedno potrdi, da je bila točka puščanja hladiva popravljena, preden enoto spet zaženete.

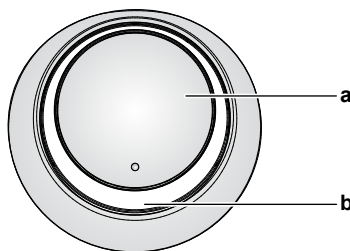
Gumb vklop/izklop

Če uporabniškega vmesnika (npr. brezžičnega daljinskega krmilnika) ni, lahko uporabite gumb ON/OFF (vklop/izklop) na notranji enoti, da zaženete/zaustavite delovanje. Ko se delovanje zažene s tem gumbom, se uporabijo naslednje nastavitve:

- Način delovanja = Samodejni
- Nastavitev temperature = 25°C
- Zračni pretok = Samodejni

3.1.1 Indikatorska lučka Daikin eye

Barva Daikin eye se bo spremenila glede na delovanje.



- a ON/OFF gumb
- b Daikin eye (z infrardečim sprejemnikom signala)

| Delovanje | Barva Daikin eye |
|---------------------|------------------------|
| Samodejno | Rdeča/modra |
| Hlajenje | Modra |
| Ogrevanje | Rdeče |
| Samo ventilator | Bela |
| Sušenje | Zelena |
| Delovanje časovnika | Oranžna ^(a) |

^(a) Ko je nastavljen časovnik OFF/ON ali tedenski časovnik, lučka Daikin eye občasno posveti oranžno. Oranžno sveti približno 10 sekund, nato pa se vrne na barvo načina delovanja za 3 minute. **Primer:** Ko je časovnik nastavljen med hlajenjem, bo lučka Daikin eye posvetila oranžno za 10 sekund in nato preklopila na modro za 3 minute.

3.2 O uporabniškem vmesniku

Brezžični daljinski krmilnik

i INFORMACIJA

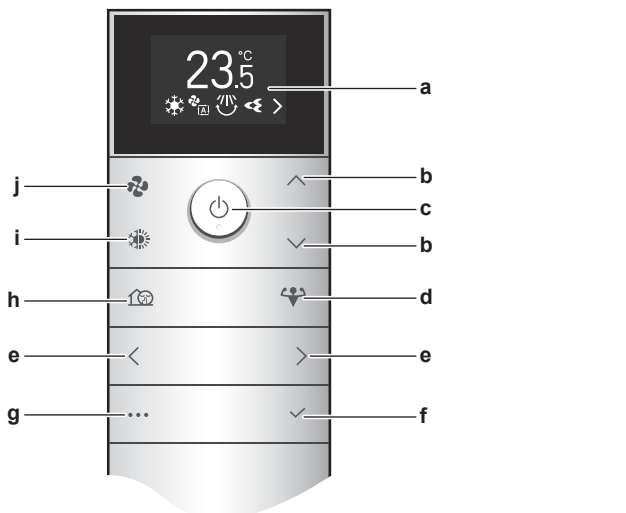
Notranja enota je dobavljena z brezžičnim daljinskim krmilnikom kot uporabniškim vmesnikom. V priročniku je opisano samo delovanje s tem uporabniškim vmesnikom. Če je priključen drugi uporabniški vmesnik, glejte priročnik za delovanje priključenega uporabniškega vmesnika.

- **Neposredna sončna svetloba.** Brezžičnega daljinskega krmilnika NE izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.
- **Prah.** Prah na oddajniku ali sprejemniku signala bo zmanjšal občutljivost. Obrišite ga z mehko krpo.
- **Fluorescentne luči.** Sporočanje signalov bo morda onemogočeno, če so v prostoru fluorescentne luči. V tem primeru stopite v stik z monterjem.
- **Druge naprave.** Če signali brezžičnega daljinskega krmilnika prožijo druge naprave, jih premaknite ali stopite v stik z monterjem.
- **Zavese.** Pazite, da zavese ali drugi predmeti NE bodo blokirali signala med enoto in brezžičnim daljinskim krmilnikom.

! OPOMBA

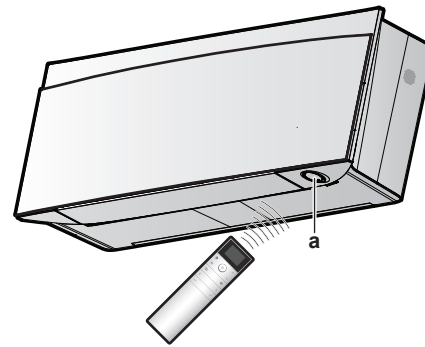
- Pazite, da vam brezžični daljinski krmilnik NE pade na tla.
- Pazite, da se brezžični daljinski krmilnik NE zmoči.

3.2.1 Sestavni deli: Brezžični daljinski krmilnik



- a zaslon LCD
- b Gumbi temperatura gor/dol in navigacija gor/dol
- c Gumb vklop/izklop
- d Gumb za zmogljivo delovanje
- e Gumbu navigacijskega menija levo/desno
- f Gumb za potrditev
- g Gumb glavni menu
- h Funkcija tihega delovanja zunanje enote
- i Gumb za izbiro načina (samodejni, hlajenje, ogrevanje, sušenje, samo ventilator)
- j Gumb za nastavev zračnega pretoka

3.2.2 Da bi uporabljali brezžični daljinski krmilnik



a Infrardeči sprejemnik signala

Opomba: Pazite, da ni ovir v krogu 500 mm pod infrardečim sprejemnikom signala. Vplivajo lahko na zmogljivost sprejema na brezžičnem daljinskem krmilniku.

- 1 Oddajnik signala usmerite v infrardeči sprejemnik signala na notranji enoti (maksimalna komunikacijska razdalja je 7 m).

Rezultat: Ko notranja enota sprejme signal od brezžičnega daljinskega krmilnika, boste slišali zvok:

| Zvok | Opis |
|----------|------------------------|
| Bip-bip | Delovanje se začne. |
| Bip | Spremembe nastavitve. |
| Dolg bip | Delovanje se zaustavi. |

4 Pred delovanjem

i INFORMACIJA

V tem priročniku je le nekaj nastavitvev, ki se izvedejo pred začetkom delovanja.

Glejte **Referenčni priročnik za uporabnika** na spletni strani <https://qr.daikin.eu/?N=FTXJ-AW> v poglavju "Dokumentacija" za več nastavitvev pred uporabo.



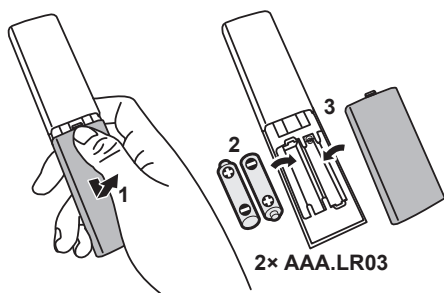
- **Nastavev notranje enote:** svetlost Daikin eye, odpiranje čelne plošče, brezžično krajevno omrežje, funkcija vertikalnega zračnega pretoka, položaj namestitve notranje enote, funkcija sušenje
- **Nastavev brezžičnega daljinskega krmilnika:** kontrast zaslona LCD, svetlost zaslona LCD, čas izklopa zaslona LCD, samodejno pošiljanje izbire, kanali infrardečega sprejemnika na notranji enoti

4.1 Da bi vstavili baterije

Baterije bodo delovale približno 1 leto.

- 1 Odstranite zadnji pokrov.
- 2 Vstavite obe bateriji hkrati.
- 3 Znova namestite pokrov.

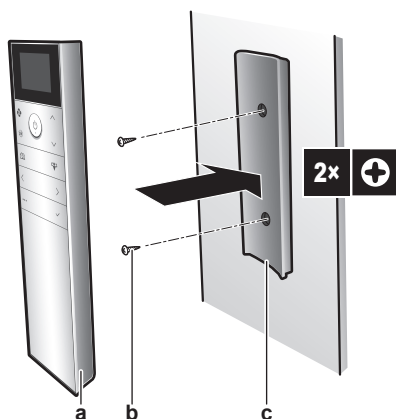
4 Pred delovanjem



i INFORMACIJA

- Majhno razpoložljivo energijo v bateriji prikazuje utripanje **i** na zaslonu LCD (prvi položaj).
- Ko so baterije skoraj prazne, se delovanje brezžičnega daljinskega krmilnika prekine in lahko napravo samo še izklopite, vse funkcije časovnika so izključene. Takoj ko bo mogoče, zamenjajte baterije.
- VEDNO zamenjajte obe bateriji hkrati.

4.2 Da bi namestili magnetni nosilec brezžičnega daljinskega krmilnika



- a Brezžični daljinski krmilnik
- b Vijaki (niso priloženi enoti)
- c Magnetni nosilec brezžičnega daljinskega krmilnika

- 1 Izberite mesto, od koder signali dosežejo enoto.
- 2 Držalo pritrdite na steno ali na podobno mesto z vijaki.
- 3 Brezžični daljinski krmilnik obesite na nosilec.

i INFORMACIJA

Nosilec brezžičnega daljinskega krmilnika je magneten. Pazite, da boste nosilec zagotovo namestili s pravo stranjo navzgor.

4.3 Da bi vključili napajanje

- 1 Vključite prekinjalo vezja.

Rezultat: Loputa notranje enote se bo odprla in zaprla, da bi nastavila referenčni položaj.

4.4 Nastavitve notranje enote

- 1 Vstopite v glavni menu, tako da pritisnete **...** in se premaknete na menu za nastavljanje notranje enote z **<** in **>**. Pritisnite **✓**, da bi vstopili v menu.

Menu za nastavitve notranje enote



- 2 Izvedite spodaj navedene nastavitve.
- 3 Pritisnite **✓**, da bi se vrnil na glavni menu, ali pritisnite **...**, da bi zapustili menu in se vrnil na domači zaslon.

4.4.1 Odprite čelno ploščo

Čelna plošča se odpre samodejno, ko se zažene delovanje. Ko želite odpreti čelno ploščo, ko je delovanje ustavljeno, uporabite to funkcijo. **Primer:** med vzdrževanjem.

Da bi odprli čelno ploščo, uporabite brezžični daljinski krmilnik

- 1 Prepričajte se, da je enota izključena. Če ni, jo izklopite z **⏻**.
- 2 Na meniju za nastavitve notranje enote se premaknite na zaslon za odpiranje čelne plošče z **<** in **>**.

Odprite zaslon čelne plošče



- 3 Pritisnite **✓**, da bi potrdili.

Rezultat: Čelna plošča se bo odprla.

- 4 Še enkrat pritisnite **✓**, da bi zaprli čelno ploščo, ali pritisnite **...**, da bi se vrnil na domači zaslon.

4.4.2 Povezava v brezžično krajevno omrežje

Preprosto povežite svojo enoto v domače omrežje in prenesite aplikacijo, da bi zamenjali termostat, nastavili urnike za temperaturne spremembe in pregledali porabo električne energije in še kaj.

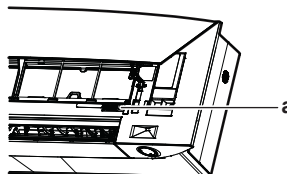
Za podrobnosti o specifikacijah, načinih nastavljanja, PZV in nasvetih za odpravljanje težav obiščite app.daikineurope.com.



Stranka mora priskrbeti:

- Pametni telefon ali tablico z vsaj najstarejšo podprto različico Androida ali iOS, kot je navedeno na spletni strani app.daikineurope.com.
- internetno povezavo in komunikacijsko napravo, kot so modem, usmerjevalnik itd.
- Dostopno točko v brezžično omrežje LAN
- Nameščena brezplačna aplikacija ONECTA

Opomba: Če ju potrebujete, sta SSID (identifikator servisnega kompleta) in KEY (geslo) na enoti.



a Oznaka z SSID in KEY

Varnostni ukrepi pri uporabi brezžičnega prilagojevalnika za lokalno omrežje





NE uporabljajte v bližini:

- **zdravstvene opreme.** Npr. pri osebah s srčnimi spodbujevalniki ali ob defibrilatorjih. Ta izdelek lahko povzroča elektromagnetno interferenco.
- **opreme za samodejno krmiljenje.** Npr. ob avtomatskih vratih ali alarmih za javljanje požarov. Ta izdelek lahko povzroči napačno delovanje opreme.
- **mikrovalovne pečice.** Lahko vpliva na brezžična krajevna omrežja.

Postopek namestitve aplikacije ONECTA



- 1 Odprite:
 - Google Play v primeru uporabe naprave s sistemom Android.
 - App Store v primeru uporabe naprave s sistemom iOS.
- 2 Poiščite aplikacijo "ONECTA".
- 3 Za namestitev upoštevajte navodila na zaslonu.

Aplikacijo poiščite neposredno v trgovini in uporabite QR-kodo, ki je na zaslonu brezžičnega daljinskega krmilnika

- 1 Vstopite v glavni menu, tako da pritisnete  in se premaknite na menu brezžičnega daljinskega krmilnika z  in .
- 2 Pritisnite , da bi vstopili v menu.

Menu za nastavitve brezžičnega daljinskega krmilnika





- 3 Premaknite se na zaslon s QR-kodo z  in .
- 4 QR-kodo poskenirajte s pametnim telefonom ali drugo pametno napravo.

Rezultat: QR-koda vas bo preusmerila v App Store ali Google Play.



- 5 Sledite navodilom na zaslonu za namestitev.

INFORMACIJA

Če je QR-koda težko berljiva, zamenjajte prikazano QR-kodo z  ali  in poskusite znova.

Da bi nastavili brezžično povezavo

Obstajata dva načina, na katera lahko priključite brezžični prilagojevalnik v domače omrežje.

- S pametno napravo (pametnim telefonom, tablico) in SSID (identifikatorjem servisnega kompleta) in KEY (geslom).
- Uporabite gumb WPS (nastavljanje zaščitene brezžičnega omrežja Wi-Fi) na svojem usmerjevalniku Wi-Fi.






Za več informacij in PZV glejte app.daikineurope.com.

Opomba: Nastavljanje se izvede z brezžičnim daljinskim krmilnikom v menuju za nastavljanje brezžičnega krajevnega omrežja. Med nastavljanjem vedno usmerite brezžični daljinski krmilnik v infrardeči sprejemnik signala na enoti.

INFORMACIJA

Pazite, da bo delovanje zaustavljeno pred nastavljanjem brezžične povezave. Povezave NI MOGOČE izvesti, ko enota deluje.




- 1 **Zaustavite delovanje,** preden nastavite brezžično povezavo.
- 2 Prepričajte se, da je brezžični usmerjevalnik dovolj blizu enote in da nič ne moti signala.

| Menu | Opis |
|---|--|
|  ON OFF | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ON = Nastavitev povezave v brezžično krajevno omrežje vključeno (način AP/način ZAGON (SSID + GESLO)) ▪ OFF = Brezžično krajevno omrežje izključeno |
|  EXIT | Izhod iz menuja nastavitve |
|  WPS | Nastavitev povezave WPS |
|  RESET | Ponastavitev na tovarniške privzete nastavitve |
|  STATUS | Preverjanje stanja povezave |

Da bi priključili brezžični prilagojevalnik v domače omrežje

Možno je priključiti brezžični prilagojevalnik v vaše domače omrežje z:

- WPS gumbom (nastavljanje zaščitene omrežja) na usmerjevalniku (če je v omrežju),
- SSID (identifikator servisnega kompleta) in KEY (geslo) - na enoti.

- 1 V menuju za nastavitve notranje enote se premaknite na nastavitve povezave v brezžično krajevno omrežje z  in . Pritisnite , da bi vstopili v menu.

Menu za nastavitve notranje enote

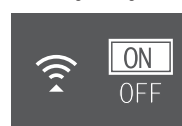


Nastavitev povezave v brezžično krajevno omrežje



- 2 Spremenite nastavitve na ON z  in . Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Signal brezžičnega krajevnega omrežja vključen



Signal brezžičnega krajevnega omrežja izključen



Rezultat: Na zaslonu se za 5 sekund prikaže animacija povezave in statusni zaslon brezžičnega krajevnega omrežja.

4 Pred delovanjem

- 3 Nadaljujte izvajanje nastavitve z gumbom WPS ali SSID in KEY.

Da bi izvedli povezavo z gumbom WPS

- 1 Premaknite se na zaslon WPS z in . Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Barve Daikin eye se izmenjujejo med oranžno in delno zeleno.

WPS nastavev



- 2 Pritisnite gumb WPS na vaši komunikacijski napravi (npr. usmerjevalniku) v času približno 1 minute. Glejte priročnik za uporabo vaše komunikacijske naprave.

Rezultat: Če je bila povezava uspešna, se barve Daikin eye izmenjujejo med modro in delno zeleno.

INFORMACIJA

Če povezava z vašim usmerjevalnikom ni mogoča, poskusite postopek "[Da bi izvedli povezavo s številko SSID in KEY](#)" 8].

- 3 Pritisnite , da bi zapustili domači zaslon ali uporabite zaslon IZHOD, da se vrnete na menu "Nastavitve notranje enote".

Da bi izvedli povezavo s številko SSID in KEY

- 1 Odprite aplikacijo ONECTA na svoji pametni napravi in sledite korakom na zaslonu.
- 2 Povežite pametno napravo v domače omrežje, v katero je povezana enota.
- 3 Preverite, ali je bila povezava uspešna (glejte "[Da bi potrdili status povezanosti brezžičnega prilagojevalnika za lokalno omrežje](#)" 8]).
- 4 Pritisnite , da bi zapustili domači zaslon ali uporabite zaslon IZHOD, da se vrnete na menu "Nastavitve notranje enote".

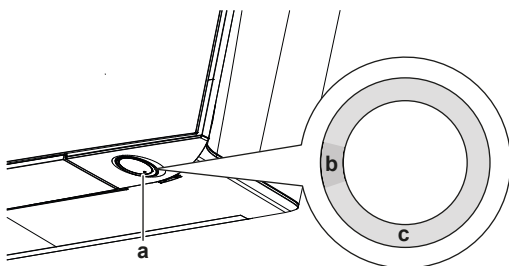
Da bi potrdili status povezanosti brezžičnega prilagojevalnika za lokalno omrežje

- 1 Premaknite se na statusni zaslon z in . Pritisnite , da bi potrdili.

Statusni zaslon



- 2 Preverite Daikin eye.



- a Daikin eye
- b Delno zeleno
- c Rdeče, oranžno ali modro

| Barve Daikin Eye se izmenjujejo med delno zeleno in ... | ... potem brezžični prilagojevalnik ... |
|---|---|
| Rdeče | ni priključen |
| Oranžno | deluje in je pripravljen na povezavo v domače omrežje z gumbom WPS na usmerjevalniku, glejte " Da bi izvedli povezavo z gumbom WPS " 8]. |
| Modro | povezano v domače omrežje: <ul style="list-style-type: none">▪ prek SSID + KEY. ali <ul style="list-style-type: none">▪ prek gumba WPS na usmerjevalniku. |

- 3 Pritisnite , da bi zapustili domači zaslon ali uporabite zaslon IZHOD, da se vrnete na menu nastavitve notranje enote.

Da bi vrnili nastavitve povezave na tovarniško privzeto

Na tovarniško privzeto vrnete nastavitve povezave, če želite:

- odklopiti brezžični prilagojevalnik za lokalno omrežje in komunikacijsko napravo (npr. usmerjevalnik) ali pametno napravo.
- ponoviti nastavljanje, če povezava ni bila uspešna.

- 1 Premaknite se na ponastavitveni zaslon (reset) z in . Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Nastavev se ponastavi na tovarniško privzeto.

Ponastavitveni zaslon



- 2 Pritisnite , da bi zapustili domači zaslon ali uporabite zaslon IZHOD, da se vrnete na menu nastavitve notranje enote.

Da bi izključili brezžično povezavo

- 1 Vstopite v menu za nastavev povezave v brezžično krajevno omrežje in spremenite nastavev na OFF z in . Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Daikin eye izmenično sveti zeleno in belo. Komunikacija je izključena.

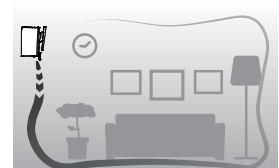
4.4.3 Funkcija vertikalnega zračnega pretoka

Ta funkcija pomaga pri vzpostavitvi optimalnega zračnega pretoka in distribuciji toplote v načinu ogrevanja. Funkcijo lahko izključite, če je pod enoto pohištvo ali drug predmet.

Izključen vertikalni zračni pretok



Vključen vertikalni zračni pretok



Za vklop/izklop funkcije vertikalnega zračnega pretoka

- 1 V meniju za nastavitve notranje enote se premaknite na nastavev vertikalnega zračnega pretoka z in .

Funkcija vertikalnega zračnega pretoka vključena Funkcija vertikalnega zračnega pretoka izključena



- Spremenite nastavev z in .
- Pritisnite , da bi potrdili izbiro.
- Še enkrat pritisnite , da bi se vrnil na glavni menu, ali pritisnite , da bi se vrnil na domači zaslon.

5 Priročnik

INFORMACIJA

Notranja enota je dobavljena z brezžičnim daljinskim krmilnikom kot uporabniškim vmesnikom. V priročniku je opisano samo delovanje s tem uporabniškim vmesnikom. Če je priključen drugi uporabniški vmesnik, glejte priročnik za delovanje priključenega uporabniškega vmesnika.

5.1 Razpon delovanja

Sistem uporabljajte v naslednjih temperaturnih in vlažnostnih razponih, tako da bo njegovo delovanje varno in učinkovito.

| | Hlajenje in sušenje ^{(a)(b)} | Ogrevanje ^(a) |
|--|---------------------------------------|----------------------------|
| Zunanja temperatura za modele RXJ | -10~50°C DB | -20~24°C DB -21~18°C WB |
| Zunanja temperatura za modele 2MXM, 3MXM, 4MXM, 5MXM | -10~46°C DB | -15~24°C DB -15~18°C WB |
| Notranja temperatura | 18~37°C DB 14~28°C WB | 10~30°C DB |
| Vlažnost v prostoru | ≤80% ^(a) | — |

^(a) Varnostna naprava bo morda zaustavila delovanje sistema, če enota deluje zunaj razpona delovanja.

^(b) Pojavita se lahko kondenzat in kapljanje vode, če enota deluje zunaj razpona delovanja.

5.2 Način delovanja in nastavitvena točka temperature

Kdaj. Prilagodite način delovanja sistema in nastavite temperaturo, ko želite:

- Ogrevanje ali ohlajanje prostora
- Vpihovanje zraka v prostor brez ogrevanja ali ohlajanja
- Zmanjševanje vlažnosti v prostoru

Kaj. Sistem deluje različno glede na izbiro uporabnika.

| Nastavev | Opis |
|---------------|---|
| Samodejno | Sistem hladi ali ogreva prostor do nastavitvene točke temperature. Po potrebi samodejno preklaplja med hlajenjem in ogrevanjem. |
| Hlajenje | Sistem hladi prostor do nastavitvene točke temperature. |

| Nastavev | Opis |
|---------------------|--|
| Ogrevanje | Sistem ogreva prostor do nastavitvene točke temperature. Okrepitev ogrevanja Ta funkcija je samodejna; hitro ogreje dom, tako da enoto zažene v načinu ogrevanja. |
| Samo ventilator | Sistem nadzoruje le zračni pretok (hitrost in smer zračnega pretoka). Med tem delovanjem NE MORETE nastaviti temperature. |
| Sušenje | Sistem zmanjša vlažnost v prostoru. Med tem delovanjem NE MORETE nastaviti temperature. |

Dodatne informacije:

- Zunanja temperatura.** Učinek hlajenja ali ogrevanja se zmanjša, ko je zunanja temperatura previsoka ali prenizka.
- Odmrzovanje.** Med ogrevanjem se lahko na zunanji enoti ustvari srež, ki zmanjša njeno zmogljivost ogrevanja. V tem primeru sistem samodejno preklopi v način odmrzovanja, da odstrani srež. Med odmrzovanjem iz notranje enote NE piha vroč zrak.
- Senzor vlažnosti.** Preverite vlažnost, tako da zmanjšate vlažnost med hlajenjem.

5.2.1 Da bi zagnali/zaustavili delovanje in nastavili temperaturo

Način delovanja

- Pritisnite , da bi vstopili v vrtljivi menu za način delovanja. Če večkrat pritisnete , se bo način spreminjal, kot sledi:



INFORMACIJA

- Na vrtljivem meniju se lahko premaknete v obe smeri z in ali in .
- Vrtljivi menu se bo vedno začel s trenutno aktivno nastavitvijo.

- Pritisnite za **zagon** delovanja.
- Domači zaslon se spremeni, kot sledi, in indikatorska lučka Daikin eye posveti.

| Domači zaslon, ko je enota vključena med ... | | |
|--|----------|------------------------------|
| ogrevanjem, hlajenjem, samodejnim delovanjem | sušenjem | delovanjem samo ventilatorja |
| | | |

Nastavitvena točka temperature

- Pritisnite ali na gumbu enkrat ali večkrat, da bi znižali ali zvišali **nastavitveno točko temperature**.

| Hlajenje | Ogrevanje | Samodejno delovanje | Sušenje ali samo ventilator |
|----------|-----------|---------------------|--------------------------------------|
| 18~32°C | 10~30°C | 18~30°C | Ni nastavitvene točke ^(a) |

5 Priročnik

^(a) Ko uporabljate način delovanja **sušenje** ali **samo ventilator**, NE MORETE prilagoditi temperature.

5 Pritisnite , da **zaustavite** delovanje.

Rezultat: Domači zaslon se spremeni, kot sledi, in indikatorna lučka Daikin eye ugasne.

Domači zaslon, ko je enota izključena






5.3 Zračni pretok

INFORMACIJA

- Ko uporabljate način sušenje, NI MOGOČE prilagoditi zračnega pretoka.
- Zračni pretok v načinu ogrevanja se bo znižal, da ne bi povzročil hlajenja. Ko se zviša temperatura zračnega pretoka, se bo delovanje nadaljevalo pri nastavljenem zračnem pretoku.

Moč, s katero tok zraka piha iz notranje enote, lahko prilagodite.



| Nastavitev | Opis |
|---|--|
| Hitrost ventilatorja 1~5  | 5 stopenj zračnega pretoka od najpočasnejšega do najhitrejšega. |
| Samodejno  | Notranja enota samodejno prilagodi hitrost ventilatorja glede na nastavitveno točko in notranjo temperaturo. |
| Tihno delovanje notranje enote  | Za zmanjšanje hrupa, ki ga oddaja zunanja enota (Primer: ponoči) |

INFORMACIJA

Če enota doseže nastavitveno točko temperature:





- v hlajenju ali v samodejnem načinu. Ventilator bo nehal delovati.
- v načinu ogrevanja. Ventilator bo deloval pri nastavljenem zračnem pretoku.

5.3.1 Da bi prilagodili hitrost zračnega pretoka

1 Pritisnite , da bi vstopili v vrtljivi menu za zračni pretok. Če večkrat pritisnete , se bo način spreminjal, kot sledi:







INFORMACIJA

- Na vrtljivem meniju se lahko premaknete v obe smeri z  in  ali  in .
- Vrtljivi menu se bo vedno začel s trenutno aktivno nastavitvijo.

5.4 Smer zračnega pretoka

Smer zračnega pretoka je smer, v katero piha zrak iz enote. To naredi s premikanjem vodoravnih ali vertikalnih lamel. Prilagodite smer zračnega pretoka, kot želite, in določite fiksni položaj ali nihanje lopute.

| Nastavitev | Smer zračnega pretoka |
|---|---|
| Samodejno vertikalno nihanje  | Premika vodoravne lamele gor in dol. |
| Samodejno horizontalno nihanje  | Premika navpične lamele z ene strani na drugo. |
| 3D smer zračnega pretoka  | Premika se izmenično gor - dol in levo - desno. |
| [-]  | Ostaja v fiksni položaju. |

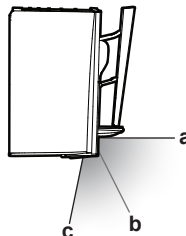
OPOMIN

VEDNO uporabite brezžični daljinski krmilnik ali drug uporabniški vmesnik (če je na voljo), da prilagodite položaj vodoravnih in navpičnih lamel. Če lamele nihajo in jih na silo premaknete z roko, se bo mehanizem polomil.

Razpon premikanja lamele se spreminja glede na način delovanja. Lamela se bo ustavila v skrajno zgornjem položaju, ko se hitrost zračnega pretoka spremeni v počasnejšo pri nastavljanju nihanja gor-dol.

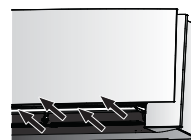
Udobni zračni pretok

Enota bo samodejno spremenila smer zračnega pretoka, da bo učinkoviteje ogrela ali ohladila prostor. Direktni zračni pretok iz enote bo manj opazen.



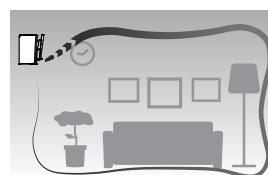
- a Položaj lamel med hlajenjem in sušenjem
- b Lamelni položaj med ogrevanjem (**izključen vertikalni zračni pretok**)
- c Lamelni položaj med ogrevanjem (**vključen vertikalni zračni pretok**)

Pri hlajenju in sušenju



Smer zračnega pretoka se bo prilagodila, da se zrak razširi pod stropom.

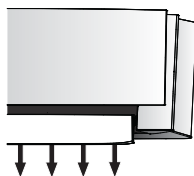
Udobni zračni pretok **aktiven**



Udobni zračni pretok **onemogočen**



Pri ogrevanju



Smer zračnega pretoka se bo prilagodila, da se zrak razširi po tleh.

Če je funkcija vertikalnega zračnega pretoka vključena: Enota zazna temperaturo prostora in tal in samodejno izbere 1 od 3 smeri zračnega pretoka (ogrevanje prostora, navzdol, vertikalno).

Če je funkcija vertikalnega zračnega pretoka izključena: Enota bo delovala samo v smeri zračnega pretoka navzdol.

**i** INFORMACIJA

Če želite deaktivirati funkcijo vertikalnega zračnega pretoka (npr. če je pod enoto pohištvo ali drug predmet), glejte "Za vklop/izklop funkcije vertikalnega zračnega pretoka" [8]. Če je funkcija vertikalnega zračnega pretoka deaktivirana, bo zračni pretok usmerjen navzdol.

i INFORMACIJA

Načinov delovanja močno in udobni zračni pretok NE MORETE uporabljati hkrati. Prednost ima zadnja izbrana funkcija. Če je izbrano samodejno vertikalno nihanje, bo način udobnega zračnega pretoka preklicano.

- Vstopite v glavni menu, tako da pritisnete in se premaknete na menu za nastavljanje zračnega pretoka z in . Pritisnite , da bi vstopili v menu.

Menu za nastavev smeri zračnega pretoka

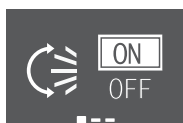


- V tem menuju izvedite naslednje nastavitve zračnega pretoka. Nato pritisnite , da bi se vrnil na glavni menu, ali pritisnite , da bi zapustili menu in se vrnil na domači zaslon.

5.4.1 Da bi prilagodili vertikalno smer zračnega pretoka

- V menuju za nastavitve smeri zračnega se premaknete na zaslon vertikalnega zračnega pretoka z in .
- Spremenite nastavev z in .

Vertikalni zračni pretok - nihanje



Vertikalni zračni pretok - fiksno



- Za vertikalno nihanje.** Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: se pojavi na dnu domačega zaslona. Lopute (vodoravne lamele) začnejo nihati.

- Za fiksni položaj.** Pritisnite , ko lamele dosežejo zeleni položaj.

Rezultat: izgine z dna domačega zaslona. Vertikalne lamele se bodo nehale premikati.

5.4.2 Da bi prilagodili horizontalno smer zračnega pretoka

- V menuju za nastavitve smeri zračnega se premaknete na zaslon horizontalnega zračnega pretoka z in .
- Spremenite nastavev z in .

Horizontalni zračni pretok - nihanje



Horizontalni zračni pretok - fiksno



- Za horizontalno nihanje.** Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: se pojavi na dnu domačega zaslona. Lopute (vodoravne lamele) začnejo nihati.

- Za fiksni položaj.** Pritisnite , ko lamele dosežejo zeleni položaj.

Rezultat: izgine z dna domačega zaslona. Horizontalne lamele bodo nehale nihati.

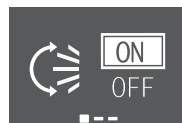
i INFORMACIJA

Ko je enota nameščena v kotu prostora, morajo gledati lamele proč od stene. Če bo zračni pretok zaustavila stena, se bo učinkovitost enote zmanjšala.

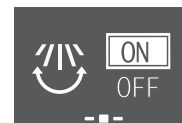
5.4.3 Da bi uporabljali tridimenzionalni zračni tok

- Nastavite vertikalni in horizontalni zračni pretok na ON.
- 3D** se pojavi na dnu domačega zaslona. Vertikalne in horizontalne lamele bodo začele nihati.

Vključen vertikalni zračni pretok



Vključen horizontalni zračni pretok



- Da bi uporabljali fiksni položaj, nastavite vertikalni in horizontalni zračni pretok na OFF, ko vertikalne in horizontalne lamele dosežejo zeleni položaj.

Rezultat: **3D** izgine z dna domačega zaslona. Vertikalne in horizontalne lamele se bodo nehale premikati.

5.4.4 Da bi zagnali/ustavili način udobni zračni pretok

- V menuju za nastavitve smeri zračnega se premaknete na zaslon udobnega zračnega pretoka z in .
- Spremenite nastavev z in .

5 Priročnik


Udobni zračni pretok aktiven




Udobni zračni pretok onemogočen



3 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Udobni zračni pretok aktiven:  se pojavi na dnu domačega zaslona.

Rezultat: Udobni zračni pretok onemogočen:  izgine z dna domačega zaslona.

5.5 Delovanje pametno tipalo

Sistem samodejno prilagodi smer zračnega pretoka in temperaturo glede na zaznavanje človeških premikov v prostoru, da zračni pretok ne bi prišel v neposreden stik z ljudmi. Če v 20 minutah sistem ne zazna premikanja, sistem preklopi v energetske varčno delovanje:

O pametnem tipalu Intelligent eye

OPOMBA

- Tipala NE udarjajte ali grobo potiskajte. To lahko privede do okvare.
- Poleg tipala Intelligent-eye NE postavljajte velikih predmetov.

INFORMACIJA

Nastavitve nočnega načina (izklop časovnika) NI MOGOČE uporabljati sočasno z delovanjem Intelligent eye.

- Razpon zaznavanja.** Do 9 m.
- Občutljivost zaznavanja.** Spreminja se glede na mesto, število oseb v prostoru, temperaturno območje itd.
- Napake pri zaznavanju.** Tipalo lahko ponesreči zazna domače živali, sončno svetlobo, nihanje zaves itd.

5.5.1 Zagon/zaustavitev funkcije Intelligent eye

1 Pritisnite , da vstopite v glavni menu, nato pa se premaknite na zaslon Intelligent eye z  in .

2 Spremenite nastavev z  in .


Aktivno je pametno tipalo Intelligent eye



Intelligent eye onemogočen



3 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Aktivno je pametno tipalo Intelligent eye:  se pojavi na dnu domačega zaslona.

Rezultat: Intelligent eye onemogočen:  izgine z dna domačega zaslona.

5.6 Zmogljivo delovanje





Ta funkcija lahko v kateremkoli načinu delovanja poveča učinek hlajenja/ogrevanja. Naprava deluje z maksimalno zmogljivostjo.


INFORMACIJA

Funkcije močno delovanje ni mogoče uporabljati skupaj z varčnim delovanjem, udobnim zračnim pretokom ali tihim delovanjem zunanje enote. Prednost ima zadnja izbrana funkcija.

Močno delovanje NE bo povečalo zmogljivosti enote, če ta že deluje pri maksimalni zmogljivosti.

5.6.1 Da bi zagnali način močno

- Pritisnite , da vstopite v pojavní menu močnega delovanja.
- Pritisnite  ali  in , da omogočite ali onemogočite funkcijo.

Rezultat: Aktivno je močno delovanje:  se pojavi na dnu domačega zaslona.

Rezultat: Močno delovanje onemogočeno:  izgine z dna domačega zaslona.




Aktivno je močno delovanje



Močno delovanje onemogočeno



INFORMACIJA

- Način delovanja močno je mogoče nastaviti, le ko enota deluje; simbol  na zaslonu prikazuje, da je funkcija trenutno prepovedana.
- Če pritisnete  ali spremenite način delovanja, bo delovanje preklicano;  izgine z dna domačega zaslona.

5.7 Varčni način delovanja

Varčno delovanje je način, v katerem je omogočeno učinkovito delovanje z zmanjšanjem največje porabe električne energije. Ta funkcija je koristna v primerih, ko je treba posebej paziti, da prekinjalo tokokroga ne bo preklopilo, ko naprava deluje sočasno z drugimi napravami.

INFORMACIJA

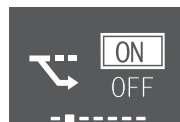
- Funkcije močno in varčne funkcije ne morete uporabljati hkrati. Prednost ima zadnja izbrana funkcija.
- Varčno delovanje zmanjša porabo elektrike zunanje enote z omejitvijo hitrosti vrtenja kompresorja. Če je poraba energije že nizka, varčni način delovanja NE BO še bolj zmanjšal porabe.

5.7.1 Da bi zagnali/zaustavili varčni način delovanja

1 Pritisnite , da vstopite v glavni menu, nato pa se premaknite na zaslon Varčno z  in .

2 Spremenite nastavev z  in .


Aktivno je varčno delovanje




Varčni način delovanja onemogočen






- 3 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Aktivno je varčno delovanje:  se pojavi na dnu domačega zaslona.

Rezultat: Varčni način delovanja onemogočen:  izgine z dna domačega zaslona.

INFORMACIJA

- Varčni način delovanja je mogoče nastaviti, le ko enota deluje; simbol  na zaslonu prikazuje, da je funkcija trenutno prepovedana.
- Če pritisnete , spremenite način delovanje na samo ventilator ali nastavite močno delovanje, varčni način delovanja bo preklican;  bo izginil z dna domačega zaslona.


5.8 Funkcija tiho delovanje zunanje enote

Uporabite tiho delovanje zunanje enote, ko želite zmanjšati nivo hrupa pri delovanju zunanje enote. **Primer:** Ponoči.

INFORMACIJA

- Funkcij močno in tiho delovanje zunanje enote NE MORETE uporabljati hkrati. Prednost ima zadnja izbrana funkcija.
- Ta funkcija je na voljo le pri delovanju samodejno, hlajenje in ogrevanje.
- Funkcija tiho delovanje zunanje enote omejuje hitrost vrtenja kompresorja. Če se kompresor že vrti počasi, tiho delovanje zunanje enote NE BO še bolj upočasnilo vrtenja kompresorja.

5.8.1 Vklop funkcije Tiho delovanje zunanje enote

- 1 Pritisnite , da vstopite v pojavi menu tiho delovanje zunanje enote.


Aktivno je Tiho delovanje zunanje enote





Funkcija tiho delovanje zunanje enote je onemogočena



- 2 Pritisnite  ali  in , da omogočite ali onemogočite funkcijo.

Rezultat: Aktivno je Tiho delovanje zunanje enote:  se pojavi na dnu domačega zaslona.

Rezultat: Funkcija tiho delovanje zunanje enote je onemogočena:  izgine z dna domačega zaslona.

Opomba:  ostane na domačem zaslonu, tudi če izklopite enoto z brezžičnim daljinskim krmilnikom ali s stikalom ON/OFF notranje enote.




5.9 Delovanje enote Flash streamer za čiščenje zraka

Streamer ustvarja tok zelo hitrih elektronov z veliko močjo oksidiranja, ki zmanjšajo učinek slabih vonjav. Skupaj z dezodorirnim filtrom iz titanijevega apatita in zračnimi filtri očisti zrak v prostoru.

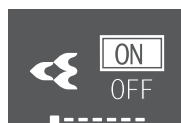
INFORMACIJA

- Ustvarijo se hitri elektroni, ki se razgubijo v enoti, da zagotovijo varno delovanje.
- Razelektritev Streamerja lahko ustvari sikajoč zvok.
- Če je zračni pretok prešibak, bo razelektritev Streamerja začasno preprečila vonj po ozonu.

5.9.1 Da bi zagnali/zaustavili Flash streamer (čiščenje zraka)

- 1 Pritisnite , da bi vstopili v glavni menu. Zaslone notne Flash Streamer je na prvem mestu v glavnem menuju.
- 2 Spremenite nastavev z  in .


Delovanje Flash Streamer omogočeno




Delovanje Flash Streamer onemogočeno







- 3 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Delovanje Flash Streamer omogočeno:  se pojavi na dnu domačega zaslona.



Rezultat: Delovanje Flash Streamer onemogočeno:  izgine z dna domačega zaslona.

5.10 Nastavev ure in časovnika

- 1 Vstopite v glavni menu, tako da pritisnete  in se premaknite na menu nastavev ure in časovnika z  in . Pritisnite , da bi vstopili v menu.

Menu nastavev ure in časovnika






- 2 V tem menuju izvedite naslednje nastavitve ure in časovnika. Nato pritisnite , da bi se vrnil na glavni menu, ali pritisnite , da bi zapustili menu in se vrnil na domači zaslon.

5.10.1 Nastavev časa

Če notranja ura na notranji enoti ni pravilno nastavljena, funkcije VKLOP časovnika, IZKLOP časovnika in tedenski časovnik NE bodo delovale pravilno. Uro je treba nastaviti še enkrat:

- Ko se je odklopnik izklopil (OFF).
- Po izpadu električnega toka.
- Po zamenjavi baterij v brezžičnem daljinskem krmilniku.

Nastavev časa



- 1 V menuju za nastavev ure in časovnika se premaknite na zaslon za nastavev ure z  in . Vstopite z .

Nastavev ure (prikazuje trenutno nastavljeno uro)




5 Priročnik

Opomba: Če ura še ni bila nastavljena, boste najprej vstopili v nastavitve ure. Dokler ura ni nastavljena, drugih nastavitev časovnika ni mogoče izvesti.

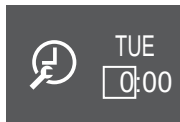
- 2 Spremenite dan v tednu z  in .

Nastavitev dneva v tednu




- 3 Pojdite na nastavitve ure z .

Nastavitev ure





- 4 Uro spremenite z  in  (24-urna oblika).

- 5 Pojdite na nastavitve minut z .

Nastavitev minut



- 6 Spremenite minute z  in .

5.10.2 Delovanje vklop/izklop časovnika

Funkcije časovne nastavitve delovanja se uporabljajo za samodejni vklop/izklop klimatske naprave ponoči ali zjutraj. Izberete lahko tudi kombinacije funkcij IZKLOP časovnika in VKLOP časovnika.

INFORMACIJA



Časovnik sprogramirajte v naslednjih primerih:

- Prekinjalo je ugasnilo enoto.
- Prišlo je do izpada električnega toka.
- Po zamenjavi baterij v brezžičnem daljinskem krmilniku ta ohrani nastavitve časa za vklop/izklop časovnika, a je časovnik preklican.

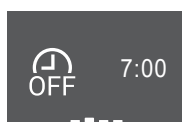
INFORMACIJA

Preden začnete uporabljati funkcije časovnika, MORA biti pravilno nastavljena ura na enoti. Glejte "[Nastavitve časa](#)" [▶ 13].

Da bi zagnali/zaustavili delovanje VKLOP časovnika

- 1 V meniju za nastavitve ure in časovnika se premaknite na zaslon za izklop časovnika z  in .








Izklop časovnika onemogočen Izklop časovnika je nastavljen na 7:00



- 2 Pritisnite , da vstopite v menu za nastavitve izklopa časovnika.

Rezultat: Ko prvič nastavljate izklop časovnika, se trenutni čas zaokroži navzgor za 10-minutni interval.

Rezultat: Ko je izklop časovnika že nastavljen, je prikazana zadnja nastavitve.

- 3 Spremenite CANCEL v TIME z .
- 4 Pojdite na nastavitve ure z  in spremenite nastavitve ure z  in  v 24-urni obliki.
- 5 Pojdite na nastavitve minut z  in spremenite nastavitve minut z  in  v 10-minutnem intervalu.

Spremenite CANCEL v TIME




Nastavite ure




Nastavite minute



- 6 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat:  se pojavi na dnu domačega zaslona. Nastavljeni čas je prikazan na zaslonu za izklop časovnika v glavnem meniju. Daikin eye svetli oranžno. Enota bo po določenem času ugasnila.

- 7 **Da bi preklicali** nastavitve časovnika, pojdite na menu za nastavitve izklopa časovnika in spremenite TIME v CANCEL.

Rezultat:  izgine z dna domačega zaslona. Noben čas ni prikazan na zaslonu za izklop časovnika v glavnem meniju. Daikin eye neha svetiti oranžno.



INFORMACIJA

Ko nastavite VKLOP/IZKLOP časovnika, se nastavitve časa shrani v pomnilniku. Ko zamenjate baterije v brezžičnem daljinskem krmilniku, ta ohrani nastavitve časa za vklop/izklop časovnika, a je časovnik preklican.

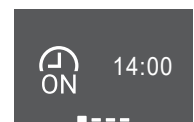
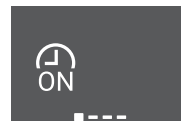
Funkcija Night set - nočni način


Ko je nastavljen časovnik izklopa, klimatska naprava samodejno prilagodi temperaturno nastavitve (0,5°C navzgor pri hlajenju, 2,0°C navzdol pri ogrevanju), da prepreči prekomerno hlajenje/ogrevanje in zagotovi udobno temperaturo za spanje.

Da bi zagnali/zaustavili delovanje VKLOP časovnika

- 1 V meniju za nastavitve ure in časovnika se premaknite na zaslon za vklop časovnika z  in .





Vklop časovnika onemogočen Vklop časovnika je nastavljen na 14:00



- 2 Pritisnite , da vstopite v menu za nastavitve vklopa časovnika.

Rezultat: Ko prvič nastavljate vklop časovnika, se trenutni čas zaokroži navzgor za 10-minutni interval.

Rezultat: Ko je vklop časovnika že nastavljen, je prikazana zadnja nastavitve.

- 3 Spremenite CANCEL v TIME z .
- 4 Pojdite na nastavitve ure z  in spremenite nastavitve ure z  in  v 24-urni obliki.

- 5 Pojdite na nastavev minut z in spremenite nastavev minut z in v 10-minutnem intervalu.



- 6 Pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: se pojavi na dnu domačega zaslona. Nastavljeni čas je prikazan na zaslonu za vklop časovnika v glavnem meniju. Daikin eye sveti oranžno. Enota se bo po določenem času zagnala.

- 7 Da bi preklicali nastavev časovnika, pojdite na menu za nastavev vklopa časovnika in spremenite TIME v CANCEL.

Rezultat: izgine z dna domačega zaslona. Noben čas ni prikazan na zaslonu za vklop časovnika v glavnem meniju. Daikin eye neha svetiti oranžno.

Da bi kombinirali vklop in izklop časovnika

- 1 Da bi nastavili časovnike, glejte "Da bi zagnali/zaustavili delovanje VKLOP časovnika" [p 14] in "Da bi zagnali/zaustavili delovanje VKLOP časovnika" [p 14].

Rezultat: in se pojavita na dnu domačega zaslona.

| Zaslon | Trenutni čas | Nastavite ko ... | Delovanje |
|--------|--------------|------------------|--|
| 14:00 | 6:00 | enota deluje. | Zaustavi se ob 7:00 in se zažene ob 14:00. |
| 7:00 | | Enota NE deluje. | Zažene se ob 14:00. |

5.10.3 Funkcija tedenski časovnik

S tem delovanjem lahko shranite do 4 nastavitve časovnika za vsak dan v tednu.

Primer: Ustvarite drugačno nastavev za od ponedeljka do petka in drugačno za konce tedna.

INFORMACIJA

Naslednji postopek nastavljanja je samo za brezžični daljinski krmilnik. Vendar pa vam svetujemo, da tedenski časovnik izvedete z aplikacijo ONECTA. Glejte "4.4.2 Povezava v brezžično krajevno omrežje" [p 6] za več informacij.

| Datum v tednu | Primer nastavitve |
|--|-------------------|
| Ponedeljek~petek • Za vsak dan lahko določite do 4 nastavitve. | |
| Sobota • Ni nastavitve časovnika | — |
| Nedelja • Izvedite do 4 nastavitve. | |

- **Nastavev vklop-vklop-vklop-vklop.** Omogoča časovno razporejanje in nastavljanje temperature.

- **Nastavev izklop-izklop-izklop-izklop.** Za vsak dan je mogoče nastaviti le izklop časa.

Opomba: Pazite, da boste zagotovo usmerili brezžični daljinski krmilnik proti notranji enoti in počakajte na zvok sprejema, ko nastavljate delovanje tedenskega časovnika.

INFORMACIJA

Preden začnete uporabljati funkcije časovnika, MORA biti pravilno nastavljena ura na enoti. Glejte "Nastavev časa" [p 13].

INFORMACIJA

- Tedenskega časovnika in funkcije vklop/izklop časovnika NI mogoče uporabljati sočasno. Delovanje vklop/izklop časovnika ima prednost. Tedenski časovnik bo v pripravljenosti, izgine z domačega zaslona. Ko je vklop/izklop časovnika dokončan, bo samodejno aktiven tedenski časovnik.
- Dan v tednu, način vklop/izklop časovnika, čas in nastavitve temperature (samo za način vklop časovnika) je mogoče nastaviti s tedenskim časovnikom. Druge nastavitve temeljijo na prejšnji nastavitvi vklopa časovnika.

Da bi nastavili delovanje tedenskega časovnika

- 1 V meniju za nastavev ure in časovnika se premaknite na zaslon za tedenski časovnik z in .

- 2 Spremenite OFF v ON z in , nato pritisnite , da bi potrdili izbiro.

Rezultat: Daikin eye sveti oranžno. Nastavitve za prvi dan v tednu bodo prikazane (4 vnosi za vsak dan).

Tedenski časovnik onemogočen

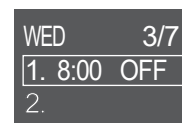
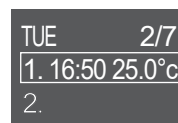


Tedenski časovnik omogočen



- 3 Med dnevi se premikajte z in . Med 4 vnosi se premikajte z in .

Primer:



Prazno polje – za ponedeljek ni nastavitve

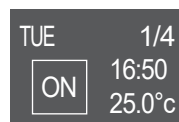
Enota **se zažene**: v torek ob 16.50 z nastavitveno točko temperature 25°C

Enota **se zaustavi**: v sredo ob 8.00

- 4 Pritisnite , da bi vstopili v nastavev.

- 5 Spremenite nastavev na ON, OFF ali DEL.

Vklop časovnika



Enota se zažene ob nastavljenem času in nastavitveni točki temperature.

Izklop časovnika



Enota se zaustavi ob nastavljenem času.




Izbrisi






Izbríše ta vnos

6 Varčevanje z energijo in optimalno delovanje





Vklop/izklop časovnika

6 Pojdite na nastavev ure z  in spremenite nastavev ure z  in  v 24-urni obliki.

7 Pojdite na nastavev minut z  in spremenite nastavev minut z  in  v 10-minutnem intervalu.

8 Za izklop časovnika. Potrdite nastavev z .

Rezultat: Prikazan je dan v tednu s 4 dnevnimi vnosi. Novi vnos je prisoten na seznamu vnosov. Enota se vklopi ali izklopi ob nastavljenem času. Seznam vnosov je razvrščen po času.

9 Za vklop časovnika lahko nastavite tudi nastavitveno točko temperature. Pojdite na nastavev temperature z  in spremenite nastavitveno točko z  in . Potrdite nastavev z .

Rezultat: Prikazan je dan v tednu s 4 dnevnimi vnosi. Novi vnos je prisoten na seznamu vnosov. Enota začne delovati z nastavitveno točko temperature. Seznam vnosov je razvrščen po času.




INFORMACIJA

Na brezžičnem daljinskem krmilniku je mogoče nastaviti temperaturo med 10~32°C, ampak:

- v načinu delovanja hlajenje in samodejno bo enota delovala pri minimalni temperaturi 18°C, čeprav je nastavljena na 10~17°C;
- V načinu delovanja ogrevanje in samodejno bo enota delovala pri minimalni temperaturi 30°C, čeprav je nastavljena na 31~32°C.

Izbriši vnos

1 Da bi izbrisali posamične vnose, spremenite nastavev na DEL in potrdite z .

Rezultat: Prikazan je dan v tednu s 4 dnevnimi vnosi. Vnos je bil izbrisan. Dnevni seznam vnosov je razvrščen po času.

6 Varčevanje z energijo in optimalno delovanje



INFORMACIJA

- Tudi če je enota izključena, troši elektriko.
- Ko je po izpadu elektrike spet vzpostavljeno napajanje, se bo vključil prej izbrani način delovanja.



OPOMIN

Majhnih otrok, rastlin in živali NE izpostavljajte neposrednemu zračnemu toku iz enote.



OPOMBA

Predmetov, ki se ne smejo zmočiti, NE postavljajte pod notranjo in/ali zunanjo enoto. Sicer lahko kondenziranje na enoti ali na ceveh za hladivo, umazanija v zračnem filtru ali zamašitev odvodnih cevi povzročijo kapljanje in se lahko predmeti pod enoto zamažejo ali poškodujejo.



OPOZORILO

Poleg klimatizacijske naprave NE postavljajte vnetljivih razpršil in NE uporabljajte sprejev v bližini enote. Sicer lahko povzročite požar.



OPOMIN

Sistma ne uporabljajte, ko uporabljate v prostoru insekticid za razkuževanje. V enoti se lahko naberejo kemikalije in ogrozijo zdravje ljudi, ki so preobčutljivi na kemikalije.

7 Vzdrževanje in servisiranje

7.1 Pregled: vzdrževanje in servisiranje

Monter mora izvesti letno vzdrževanje.

O hladivu

Ta izdelek vsebuje toplogredne fluorirane pline. Plinov NE spuščajte v ozračje.

Tip hladiva: R32

Vrednost potenciala globalnega ogrevanja (GWP): 675



OPOMBA

Zadevna zakonodaja o **toplogrednih fluoriranih plinih** zahteva, da je polnitev hladiva na enoti označena v teži in enakovredni vrednosti CO₂.

Formula za izračun enakovredne vrednosti v tonah CO₂: GWP vrednost hladiva × Skupno polnjenje hladiva [v kg] / 1000

Prosimo, da stopite v stik z monterjem, če želite več informacij.



OPOZORILO

- Hladivo v enoti je blago vnetljivo, vendar navadno NE pušča. Če hladivo uhaja v prostor in pride v stik z ognjem z gorilnika, grelca ali štedilnika, lahko pride do požara ali do nastajanja škodljivega plina.
- IZKLJUČITE vse vnetljive grelne naprave, prostor prezračite in stopite v stik s prodajalcem, pri katerem ste kupili enoto.
- Enote ne uporabljajte, dokler serviser ne potrdi, da je bil del, iz katerega je puščalo hladivo, popravljen.



OPOZORILO

- NE luknjajte in ne sežigajte delov tokokroga za hladivo.
- NE uporabljajte čistilnih sredstev ali načinov za pospeševanje tajanja, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- Pazite, saj je hladivo v sistemu brez vonja.



OPOZORILO

Naprava mora biti skladiščena tako, da se prepreči mehanske poškodbe, in v dobro prezračenem prostoru, kjer ni neprestano prisotnih virov vžiga (npr.: odprtega plamena, delujoče naprave na plin ali delujočega električnega grelnika). Poleg tega mora biti prostor v izmeri, navedeni v Splošnih varnostnih ukrepih.



OPOMBA

Vzdrževanje MORA opraviti pooblaščen monter ali servisni zastopnik.

Priporočamo, da vzdrževanje izvedete vsaj enkrat letno. Je pa mogoče, da veljavna zakonodaja zahteva krajša vzdrževalna obdobja.

NEVARNOST: TVEGANJE SMRTI ZARADI ELEKTRIČNEGA UDARA

Da bi očistili klimatsko napravo ali zračni filter, pazite, da boste zaustavili napravo in IZKLJUČILI napajanja. Sicer lahko pride do električnega udara in poškodbe.

OPOZORILO

Da bi preprečili električni udar ali požar:

- NE izpirajte enote.
- Enote se NE dotikajte z mokrimi rokami.
- Na enoto NE postavljajte vsebnikov z vodo.

OPOMIN

Po dolgotrajni uporabi preverite, ali so morebiti na stojalu enote in fittingih nastale poškodbe. Če je poškodovana, lahko pade in koga poškoduje.

OPOMIN

NE dotikajte se reber izmenjevalnika toplote. Lopute so ostre in vas lahko porežejo.

OPOZORILO

Ko delate na višini, pazite na to, kako uporabljate lestve.

7.2 Da bi očistili notranjo enoto in brezžični daljinski krmilnik

OPOZORILO

Nepravilni detergenti ali postopek čiščenja lahko poškodujejo plastične komponente in povzročijo iztekanje vode. Če na električne komponente, na primer na motorje, pljusne detergent, lahko pride do odpovedi, nastanka dima ali vžiga.

OPOMBA

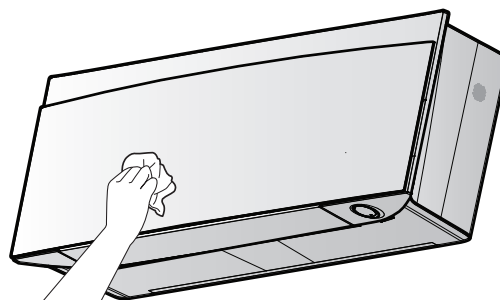
- NE uporabljajte bencina, benzola, razredčila, paste za poliranje ali tekočega insekticida. **Možna posledica:** Razbarvanje in deformacija.
- NE uporabljajte vode ali zraka s temperaturo 40°C ali toplejše. **Možna posledica:** Razbarvanje in deformacija.
- NE uporabljajte sredstev za loščenje.
- NE uporabljajte grobe krtače. **Možna posledica:** Površinski lak se začne luščiti.
- Kot končni uporabnik ne smete NIKOLI sami čistiti notranjih delov enote. To delo mora izvesti kvalificiran serviser. Stopite v stik s prodajalcem.

NEVARNOST: TVEGANJE SMRTI ZARADI ELEKTRIČNEGA UDARA

Pred čiščenjem se prepričajte, da ste zaustavili delovanje; stikalo prestavite na OFF ali odstranite napajalni kabel. Sicer lahko pride do električnega udara in poškodbe.

- 1 Očistite z mehko krpo. Če je madeže težko očistiti, uporabite vodo ali nevtralni detergent.

7.3 Da bi očistili čelno ploščo



- 1 Čelno ploščo očistite z mehko krpo. Če je madeže težko očistiti, uporabite vodo ali nevtralni detergent.

7.4 Da bi odprli čelno ploščo

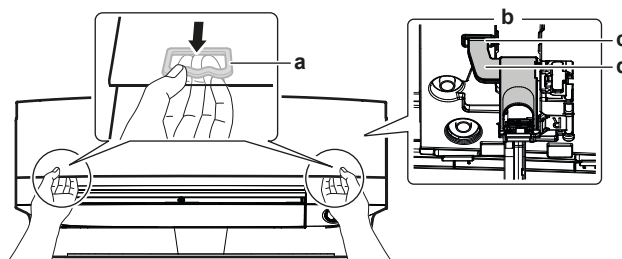
- 1 Zaustavitev delovanja z .

Rezultat: Čelna plošča se zapre samodejno.

- 2 Odprite čelno ploščo z brezžičnim daljinskim krmilnikom. Glejte "4.4.1 Odprite čelno ploščo" [▶ 6].

Rezultat: Čelna plošča se bo odprla.

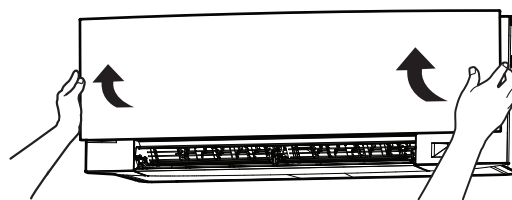
- 3 Izključite napajanje.
- 4 Oba zaklepa na zadnji strani čelne plošče povlecite navzdol.
- 5 Odprite čelno ploščo, dokler se nosilec ne prilega v pritrditveni jeziček.



- a Zaklep (1 na vsaki strani)
- b Zadnja stranica čelne plošče
- c Pritrditveni jeziček
- d Podpora

**INFORMACIJA**

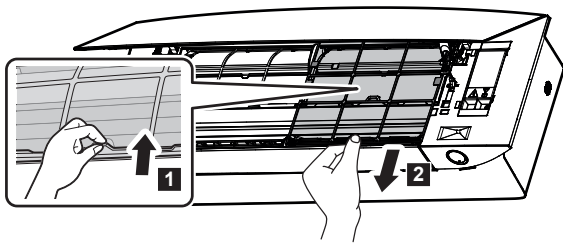
Če NE najdete brezžičnega daljinskega krmilnika ali uporabite drugo možnost krmiljenja. Pazljivo ročno snemite čelno ploščo, kot prikazuje naslednja slika.



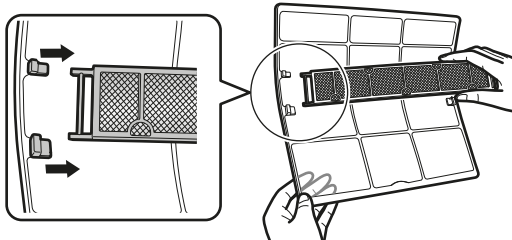
7.5 Da bi očistili zračne filtre

- 1 Jeziček na sredini vsakega filtra potisnite in ga nato povlecite navzdol.
- 2 Izvlecite zračne filtre.

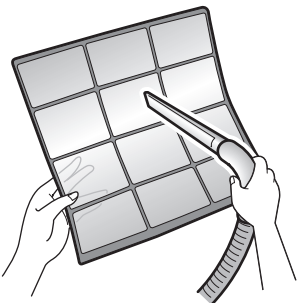
7 Vzdrževanje in servisiranje



- 3 Odstranite dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev z jezičkov.



- 4 Operite zračne filtre z vodo ali jih očistite s sesalcem.



- 5 Namočite v mlačni vodi za približno 10 do 15 minut.



i INFORMACIJA

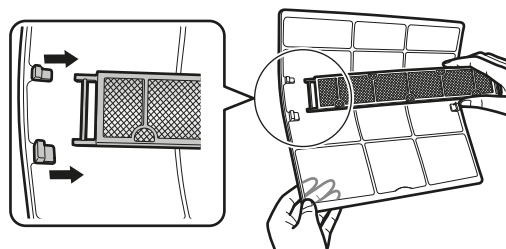
- Če se prah NE spere z lahkoto, zračne filtre operite z nevtralnimi detergentom, raztopljenim v mlačni vodi. Zračne filtre posušite v senci.
- Zagotovo odstranite dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev.
- Priporočljivo je, da zračne filtre očistite vsaka 2 tedna.

7.6 Da bi očistili dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev (Ag-ion filter)

i INFORMACIJA

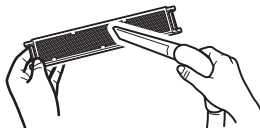
Z vodo ga očistite vsakih 6 mesecev.

- 1 Filter za odstranjevanje vonjev iz titanijevega apatita in protialergenski filter iz srebrnih delcev odstranite tako, da ju snamete z vseh 4 kaveljčkov.



a Kaveljček

- 2 Odstranite prah s filtra s sesalcem.



- 3 Filter za od 10 do 15 minut namočite v toplo vodo.

Opomba: Filtra NE odstranite iz ohišja.



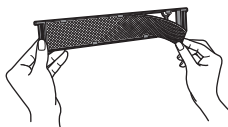
- 4 Po pranju otresite vodo in ga posušite v senci. Filtra NE ožemajte.

7.7 Da bi zamenjali dezodorirni filter iz titanijevega apatita in filter srebrnih delcev (Ag-ion filter)

i INFORMACIJA

Filter zamenjajte vsaka 3 leta.

- 1 Odstranite filter z jezičkov ohišja filtra in zamenjajte filter z novim.



i INFORMACIJA

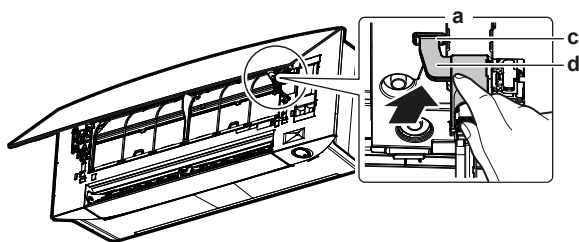
- Ohišja NE zavrzite, ampak ga znova uporabite.
- Stari filter zavrzite kot negorljiv odpad.

Da bi naročili dezodorirni filter iz titanijevega apatita ali filter srebrnih delcev, stopite v stik s prodajalcem.

| Element | Številka dela |
|--|---------------|
| Dezodorirni filter iz titanijevega apatita | KAF970A46 |
| Filter srebrnih delcev | KAF057A41 |

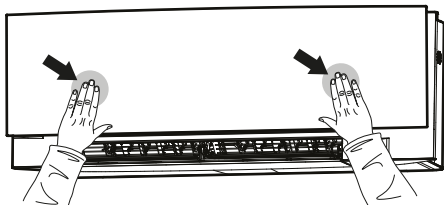
7.8 Da bi zaprli čelno ploščo

- 1 Filtre postavite, kot so bili prej.
- 2 Nekoliko dvignite čelno ploščo in odstranite nosilec s pritrditvenega jezička.



- a Zadnja stranica čelne plošče
b Pritrditveni jeziček
c Podpora
d Čelna plošča

3 Zaprite čelno ploščo.



4 Nežno pritisnite čelno ploščo navzdol, dokler ne klikne.

7.9 Pred dolгим obdobjem nedelovanja upoštevajte naslednje točke

Enota naj nekaj ur deluje v načinu **samo ventilator**, da se njena notranjost dobro osuši.

- 1 Način nastavitve na samo ventilator, glejte "5.2 Način delovanja in nastavitvena točka temperature" [► 9].
- 2 Ko enota neha delati, izključite stikalo.
- 3 Očistite zračne filtre in jih vrnite na njihova mesta.
- 4 Odstranite baterije iz brezžičnega daljinskega krmilnika.



INFORMACIJA

Priporočamo vam, da strokovnjak opravi periodično vzdrževanje. Strokovnjaka vam bo priporočil vaš prodajalec. Stroške vzdrževanja nosi stranka.

V določenih delovnih pogojih se notranjost enote po nekaj sezonah uporabe lahko umaže, kar ima za posledico slab učinek delovanja. To lahko povzroči neučinkovitost.

8 Odpravljanje težav

Če pride do ene od naslednjih okvar, se obrnite na prodajalca.



OPOZORILO

Izključite napravo in PREKINITE napajanje, če se zgodi karkoli nenavadnega (vonj po zažganem itd.).

Nadaljnje delovanje enote v takšnih pogojih lahko povzroči poškodbe naprave, električni udar ali požar. Stopite v stik s prodajalcem.

Sistem mora popraviti kvalificiran serviser.

| Okvara | Poseg |
|--|--------------------------------------|
| Če se pogosto prožijo varnostne naprave, na primer varovalke, stikala ali stikalo na ozemljitvenem vodniku, ali pa če stikalo ON/OFF ne deluje pravilno. | Izključite glavno stikalo. |
| Če voda pušča iz enote. | Zaustavite delovanje. |
| Stikalo za delovanje NE deluje dobro. | Izključite (OFF) električno omrežje. |

| Okvara | Poseg |
|---|---|
| Daikin eye utripa in na brezžičnem daljinskem krmilniku lahko preverite kodo napake. Da bi prikazali kodo napake, glejte referenčni vodič notranje enote. | Obvestite monterja in mu sporočite kodo napake. |

Če sistem NE deluje pravilno, razen v zgoraj opisanih primerih, in ni videti, da bi bila razlog ena od naštetih okvar, raziščite sistem v skladu z naslednjim postopkom.



INFORMACIJA

Glejte referenčni priročnik na strani <https://www.daikin.eu> za več navodil za odpravljanje težav. Uporabite iskalnik 🔍, da najdete svoj model.

Ko preverite vse zgornje točke in ugotovite, da ne morete sami odpraviti težave, stopite v stik z monterjem in navedite simptome težav, celotno ime modela enote (če je to mogoče, s tovarniško številko vred) in datum montaže (verjetno je naveden na garancijski izjavi).

9 Odlaganje



OPOMBA

Sistema nikar NE poskušajte razstaviti sami: razstavljanje sistema, delo s hladivom, oljem in drugimi deli MORA biti izvedeno v skladu z zadevno zakonodajo. Enote je treba obravnavati v specializiranem obratu za ponovno uporabo in reciklažo.

ERC



DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.
U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN EUROPE N.V.
Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2021 Daikin

3P485919-15Y 2022.05