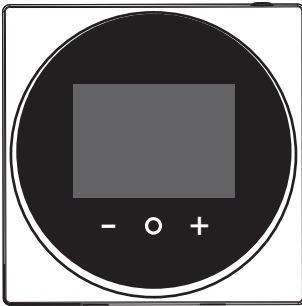




Priručnik za postavljanje i upotrebu

Žični daljinski upravljač



BRC1H51W
BRC1H51K
BRC1H51S

Priručnik za postavljanje i upotrebu
Žični daljinski upravljač

hrvatski

Sadržaj

1 Opće mjere opreza	2
1.1 Za korisnika	2
1.2 Za instalatera	2
2 O ovom dokumentu	3
Za korisnika	3
3 Tipke	3
4 Početni zasloni	4
5 Ikone statusa	4
6 Rad	4
6.1 Način rada	4
6.1.1 Za postavljanje načina rada	5
6.2 Zadana vrijednost	5
6.2.1 Podešavanje zadane vrijednosti	5
6.3 Protok zraka	5
6.3.1 Prikaz smjera strujanja	5
6.3.2 Razina strujanja zraka	5
6.4 Provjetranje	6
6.4.1 Način rada provjetranja	6
6.4.2 Stupanj provjetranja	6
6.5 Napredno rukovanje	6
6.5.1 Za uspostavljanje Bluetooth veze	6
7 Održavanje i servisiranje	6
7.1 Pregledni prikaz: Održavanje	6

Za instalatera 6

8 O pakiranju	6
8.1 Vađenje upravljača iz ambalaže	6
9 Priprema	7
9.1 Zahtjevi ožičenja	7
10 Instalacija	7
10.1 Postavljanje daljinskog upravljača	7
10.1.1 Vješanje daljinskog upravljača	7
10.2 Spajanje električnog ožičenja	7
10.2.1 Spajanje električnog ožičenja	7
10.3 Zatvaranje daljinskog upravljača	8
10.3.1 Za zatvaranje daljinskog upravljača	8
11 Pokretanje sustava	8
11.1 Proglašavanje podređenog upravljača	8
12 Održavanje	8
12.1 Mjere sigurnosti pri održavanju	8
12.2 Za čišćenje daljinskog upravljača	8
12.3 Indikator - Vrijeme za čišćenje filtra	8
12.3.1 Za uklanjanje indikatora - Vrijeme za čišćenje filtra	8

1 Opće mjere opreza

Molimo pažljivo pročitajte "opće mjere opreza" prije postavljanja opreme klima uređaja i pazite da oprema bude pravilno postavljena.

Nepridržavanje ovih uputa može dovesti do oštećenja imovine ili ozljeda, koje mogu biti ozbiljne ovisno o okolnostima.

1.1 Za korisnika



INFORMACIJE

Vidi još i priručnik za uporabu isporučen sa vanjskom i unutarnjom jedinicom.



UPOZORENJE

NEMOJTE se igrati s jedinicom ili njenim daljinskim upravljačem. Dijete može slučajnim nepažljivim rukovanjem prouzročiti oštećenja tjelesnih funkcija i narušavanje zdravlja.



UPOZORENJE

Da spriječite električni udar ili požar:

- NEMOJTE rukovati uređajem s mokrim rukama.
- NEMOJTE rastavljati daljinski upravljač i dirati unutarnje dijelove. Obratite se vašem trgovcu.
- NEMOJTE preinačavati ili popravljati daljinski upravljač. Obratite se vašem trgovcu.
- NEMOJTE sami premještati ili ponovo instalirati daljinski upravljač. Obratite se vašem trgovcu.



UPOZORENJE

U blizini daljinskog upravljača NEMOJTE koristiti zapaljive tvari (npr. lak za kosu ili insekticid).



OBAVIJEST

Za čišćenje daljinskog upravljača, NEMOJTE koristiti organska otapala, kao što je razrjeđivač za boje. **Moguća posljedica:** oštećenje, električni udar ili požar.

1.2 Za instalatera

- Mjere opreza opisane u ovom dokumentu obuhvaćaju vrlo važne teme, stoga ih pažljivo slijedite.



INFORMACIJE

Ovaj upravljač je opcija i ne može se koristiti samostalno. Također pogledajte priručnike za instaliranje i rukovanje od vanjske i unutarnje jedinice.



OBAVIJEST

Nepravilno postavljanje ili pričvršćivanje opreme ili dodatnog pribora može izazvati strujni udar, kratki spoj, curenje, požar ili druga oštećenja opreme. Upotrebljavajte samo dodatni pribor, opcionalnu opremu i rezervne dijelove koje je proizvela ili odobrila tvrtka Daikin.



UPOZORENJE

Sve vanjsko ožičenje i komponente MORA postaviti ovlašteni električar i MORA biti u skladu sa važećim lokalnim i zakonima i propisima.



OBAVIJEST

Daljinski upravljač iz pribora se mora postaviti u zatvorenom prostoru.



OBAVIJEST

Kada se daljinski upravljač koristi kao termostat, izaberite mjesto postavljanja gdje se može utvrditi prosječna temperatura u prostoriji.

Uređaj NEMOJTE instalirati na sljedećim mjestima:

- Na mjestima koja su izložena izravnom sunčevom svjetlu.
- Na mjestima koja su u blizini izvora topline.

- Na mjestima koja su pod utjecajem vanjskog zraka ili propuha uslijed npr. otvaranja/zatvaranja vrata.
- Na mjestima koja su gdje bi se zaslon mogao lako zamazati.
- Na mjestima gdje NIJE lako pristupiti upravljačkim elementima.
- Na mjestima s temperaturama $<-10^{\circ}\text{C}$ i $>50^{\circ}\text{C}$.
- Na mjestima gdje je relativna vlažnost $>95\%$.
- Na mjestima gdje strojevi stvaraju elektromagnetske valove. Elektromagnetski valovi mogu poremetiti sustav upravljanja i prouzročiti greške u radu opreme.
- Na mjestima gdje može biti izložen vodi ili općenito vlažnim mjestima.

Ako NISTE sigurni kako se uređaj instalira ili kako se njime rukuje, obratite se svom zastupniku.

Po završetku postavljanja:

- Provedite probni rad kako biste provjerili ima li grešaka.
- Objasnite korisniku kako da rukuje s upravljačem.
- Tražite od korisnika da spremi priručnik za buduću uporabu.



INFORMACIJE

Raspitajte se kod svog dobavljača o premještanju i ponovnom postavljanju daljinskog upravljača.

2 O ovom dokumentu

Ciljana publika

Ovlašteni instalateri + krajnji korisnici

Komplet dokumentacije

Ovaj dokument dio je kompleta dokumentacije. Cijeli komplet obuhvaća:

- **Priručnik za postavljanje i upotrebu:**
 - Upute za postavljanje
 - Upute za osnovni način rada
 - Format: Papir (u kutiji upravljača)

Vodič provjera za instalatera i korisnika:

- Proširene informacije za postavljanje i upotrebu
- Format: Digitalne datoteke na <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>
- Daikin Control Assistant u dokumentaciji aplikacije:
 - Daljinski upravljač omogućava samo osnovne postavke i rad. Napredne postavke i rukovanje vrše se putem Daikin Control Assistant aplikacije. Za više informacija, pogledajte aplikaciju i njenu dokumentaciju.
 - Format: Aplikacija je dostupna sa Google Play i Apple Store
- **Izjava o sukladnosti:**
 - Ovime, Daikin Europe N.V. izjavljuje da je radio oprema tipa BRC1H sukladna s Direktivom 2014/53/EU. Originalna izjava o sukladnosti dostupna je na stranici proizvođača BRC1H <http://www.daikin.eu/BRC1H>.
 - Format: Digitalna datoteka sa stranice proizvođača



Najnovije revizije priložene dokumentacije možete pronaći na regionalnim internetskim stranicama tvrtke Daikin ili zatražiti od trgovca.

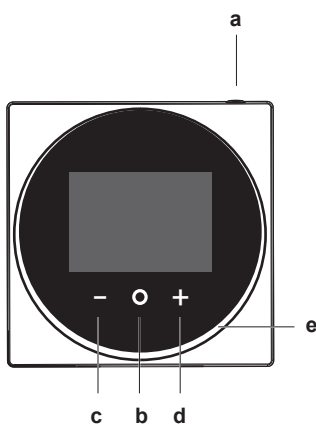
Izvorna dokumentacija napisana je na engleskom jeziku. Svi ostali jezici su prijevodi.

Tehničko-inžinjerski podaci

- **Podset** najnovijih tehničkih podataka dostupan je na regionalnim Daikin internetskim stranicama (javno dostupno).
- **Potpuni set** najnovijih tehničkih podataka dostupan je na Daikin extranetu (potrebna autentifikacija).

Za korisnika

3 Tipke



a UKLJUČENO/ISKLJUČENO

- Kada je isključeno, pritisnite da biste uključili sustav. Kao posljedica, uključit će se također i indikator stanja (e).
- Kada je uključeno, pritisnite da biste isključili sustav. Kao posljedica, isključit će se također i indikator stanja (e).
- b UNES/AKTIVIRAJ /ZADANO
 - Sa početnog zaslona, uđite u glavni izbornik.
 - Sa glavnog izbornika, uđite u neki od podizbornika.
 - Iz danog podizbornika, aktivirajte način rada/provjetravanja.
 - U jednom od podizbornika, potvrdite postavke kao zadane.
- c CIKLIČKI/PODESI
 - Ciklički lijevo.
 - Podesite postavku (podrazumijevano smanji).
- d CIKLIČKI/PODESI
 - Ciklički desno.
 - Podesite postavku (podrazumijevano povećaj).



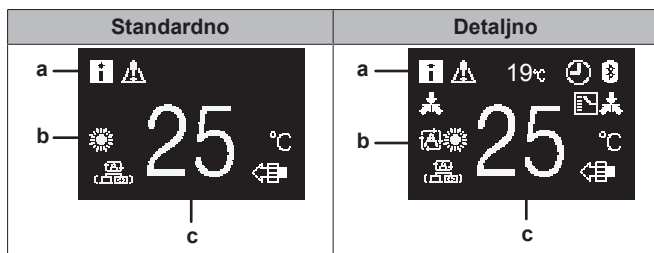
INFORMACIJE

Za potpuni opis ponašanja indikatora stanja, pogledajte referentni vodič za instalatera i korisnika.

4 Početni zasloni

4 Početni zasloni

Ovisno o konfiguraciji instalacije, vaš daljinski upravljač ima ili standardni ili detaljni početni zaslon. U većini slučajeva, standardni početni zaslon vam daje samo aktivni način rada, poruke (ako ih ima) i zadanu vrijednost temperature (u slučaju Hlađenja, Grijanja ili Automatskog načina rada). Detaljni početni zaslon vam daje sve vrste informacija kroz statusne ikone.



- a Poruke
- b Aktivni način rada
- c Zadanu temperaturu




INFORMACIJE

Upravljač je opremljen funkcijom štednje energije koja uzrokuje da nakon nekog vremena neaktivnosti zaslon postane prazan. Da bi zaslon ponovo bio osvijetljen, pritisnite neku tipku.

5 Ikone statusa

Ikona	Opis
	Bluetooth. ¹ Označava da upravljač komunicira s mobilnim uređajem, za primjenu sa Daikin Control Assistant aplikacijom.
	Centralizirano upravljanje. Ukazuje da je sustav pod upravljanjem opreme za centralno upravljanje (opcijnska dodatna oprema), a upravljanje sustavom putem ovog upravljača NIJE moguće.
	Promjena pod centraliziranim upravljanjem. Naznačuje da je promjena hlađenja/grijanja pod centraliziranim upravljanjem dodijeljena nekoj drugoj unutarnjoj jedinici ili opcijnskom izborniku koji je spojen na vanjsku jedinicu.
	Odleđivanje/Toplo pokretanje. Naznačuje da je aktivan način rada odmrzavanje/toplo pokretanje.
	Vremenski programator (Tajmer). Naznačuje da je omogućen vremenski programator ili programator za isključivanje - OFF timer.
	Sat nije podešen. Naznačuje da sat aplikacije Daikin Control Assistant nije podešen.
	Samo-čišćenje filtra. Pokazuje rad samo-čišćenja filtra.
	Brzo pokretanje. Pokazuje da je aktivan način rada Quick Start (samo Sky Air).
	Pokusni rad. Pokazuje da je aktivan način Pokusnog rada (samo Sky Air).
	Pregled. Znači da se vrši pregled unutarnje ili vanjske jedinice.
	Periodični pregled. Znači da se vrši pregled unutarnje ili vanjske jedinice.





⁽¹⁾ Riječ i logotip Bluetooth® su zaštićene trgovačke oznake u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc. i za upotrebu tih oznaka Daikin Europe N.V. ima licencu. Ostale trgovačke oznake i nazivi su od pripadajućih vlasnika.

Ikona	Opis
	Potpora. Pokazuje da je u sustavu neka unutarnja jedinica zadana kao pomoćna unutarnja jedinica.
	Individualni smjer protoka zraka. Naznačuje da je omogućeno individualno podešavanje smjera strujanja zraka.
	Poruka. Naznačuje da sustav ima poruku za dostaviti. Uđite u izbornik da biste vidjeli poruku.
	
	Ograničenje kapaciteta. Pokazuje da sustav radi s ograničenim kapacitetom.
	Kraj ograničenja kapaciteta. Pokazuje da sustav više ne radi s ograničenim kapacitetom.
	Rotacija. Pokazuje da je aktivan način rada Rotacija.
	Suzdržano. Znači da unutarnja jedinica radi pod suzdržanim upravljanjem.
	Provjetravanje. Znači da jedinica provjetrava prostor.

INFORMACIJE

- Za informaciju o ikonama za način rada i način provjetravanja, pogledajte "6.1 Način rada" na stranici 4 odnosno "6.4.1 Način rada provjetravanja" na stranici 6.
- Većina ikona se odnosi na stvari podešene u aplikaciji Daikin Control Assistant. Za više informacija, pogledajte aplikaciju i referentni vodič za instalatera i korisnika.

6 Rad


Sa početnog zaslona, pritisnite  da uđete u glavni izbornik. Koristite  i  za cikličko kretanje po izbornicima. Pritisnite ponovo  da uđete u jedan od izbornika.

INFORMACIJE

- Ovisno o tipu unutarnje jedinice s kojom rukujete može biti dostupno manje ili više izbornika.
- U glavnom izborniku, ikona za svaki izbornik odražava trenutno aktivne postavke ili način rada. Kada rukujete upravljačem, izbornik po kojem se krećete može izgledati drugačije nego što je prikazan u ovom priručniku.
- Daljinski upravljač omogućava samo osnovni rad sustava. Za napredno rukovanje (rasporedi rada, centralizirano upravljanje, ...), vidi Daikin Control Assistant aplikaciju.

6.1 Način rada

Unutarnja jedinica može raditi u različitim načinima rada.

Ikona	Način rada
	Hlađenje. U ovom načinu rada hlađenja će se aktivirati kao što to već zahtijeva zadana vrijednost ili granični rad.

Ikona	Način rada
	Grijanje: U ovom načinu rada grijanje će se aktivirati kao što to već zahtijeva zadana vrijednost ili suzdržani rad.
	Samo ventilator. U ovom načinu rada zrak struji bez grijanja ili hlađenja.
	Suho. U ovom načinu rada snizit će se vlažnost zraka s minimalnim smanjenjem temperature. Temperaturom i razinom strujanja zraka upravlja se automatski i njima se ne može upravljati pomoću daljinskog upravljača. Način rada isušivanja neće funkcionirati ako je preniska sobna temperatura.
	Provjetravanje. U ovom načinu rada, prostor se provjetrava, ali bez hlađenja ili grijanja.
	Pročišćavanje zraka. U ovom načinu rada uključena je opcijnska jedinica za čišćenje zraka.
	Provjetravanje + Pročišćavanje zraka. Djeluje kombinacija provjetravanja i čišćenja zraka.
	Auto. U Auto načinu rada unutarnja jedinica se automatski prebacuje s grijanja na hlađenje i obratno, kako već zahtijeva zadana vrijednost.

**INFORMACIJE**

Ovisno o tipu unutarnje jedinice, može biti dostupno više ili manje načina rada.

6.1.1 Za postavljanje načina rada

- 1 Navigacijom idite do izbornika načina rada.



- 2 Koristite  i  da izaberete način rada.



- 3 Pritisnite  za aktiviranje.


Rezultat: Unutarnja jedinica mijenja svoj način rada i daljinski upravljač se vraća na početni zaslon.

6.2 Zadana vrijednost

Zadana vrijednost je ciljna temperatura za načine rada Hlađenja, Grijanja i Auto.

6.2.1 Podešavanje zadane vrijednosti

Preduvjet: Aktivan način rada je ili 'Hlađenje', 'Grijanje' ili 'Auto'.

- 1 Na početnom zaslonu, koristite  i  da podesite zadanu vrijednost.



Rezultat: Unutarnja jedinica mijenja zadanu vrijednost temperature.

6.3 Protok zraka**6.3.1 Prikaz smjera strujanja**

Smjer zraka je smjer u kojem iz unutarnje jedinice puše zrak.

**INFORMACIJE**

Za više informacija pogledajte referentni vodič za instalatera i korisnika.

Podešavanje smjera strujanja zraka

- 1 Navigacijom idite do izbornika smjera strujanja zraka.



- 2 Koristite  i  da podesite smjer strujanja zraka.



- 3 Pritisnite  da potvrdite odabir.

Rezultat: Unutarnja jedinica mijenja svoj smjer strujanja zraka i daljinski upravljač se vraća na početni zaslon.

6.3.2 Razina strujanja zraka

Razina strujanja je intenzitet strujanja zraka koji dolazi iz unutarnje jedinice.

**INFORMACIJE**

Za više informacija pogledajte referentni vodič za instalatera i korisnika.

Za podešavanje razine strujanja zraka

- 1 Navigacijom idite do izbornika razine strujanja zraka.



- 2 Koristite  i  da podesite razinu strujanja zraka.



- 3 Pritisnite  da potvrdite odabir.

Rezultat: Unutarnja jedinica mijenja svoju razinu strujanja zraka i daljinski upravljač se vraća na početni zaslon.

7 Održavanje i servisiranje

6.4 Provjetravanje



INFORMACIJE

Podešavanje provjetravanja se može izvršiti SAMO za jedinice provjetravanja s povratom topline.

6.4.1 Način rada provjetravanja

Jedinica provjetravanja s povratom topline može raditi u različitim načinima rada.

Ikona	Način rada provjetravanja
	Provjetravanje s povratom energije. Vanjski zrak ulazi u prostoriju nakon prolaska kroz izmjenjivač topline.
	Zaobilazno. Vanjski zrak ulazi u prostoriju bez prolaska kroz izmjenjivač topline.
	Auto. Za najefikasnije provjetravanje prostorije, jedinica provjetravanja s povratom topline automatski mijenja rad između načina "Zaobilazno" i "Provjetravanje s povratom energije" (na osnovi internog izračuna).

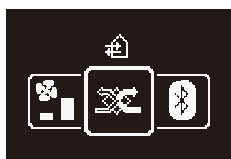


INFORMACIJE

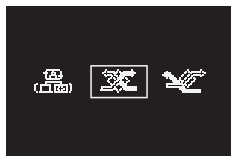
Ovisno o tipu jedinice provjetravanja s povratom topline, može biti dostupno više ili manje načina rada.

Za postavljanje načina rada provjetravanja

- 1 Navigacijom idite do izbornika načina provjetravanja.



- 2 Koristite i da izaberete način provjetravanja.



- 3 Pritisnite za aktiviranje.

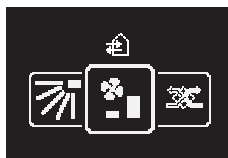
Rezultat: Jedinica provjetravanja s povratom topline mijenja svoj način rada i daljinski upravljač se vraća na početni zaslon.

6.4.2 Stupanj provjetravanja

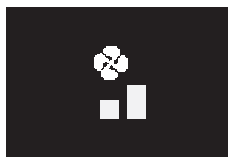
Stupanj provjetravanja je intenzitet rada provjetravanja.

Za postavljanje stupnja provjetravanja

- 1 Navigacijom idite do izbornika stupnja provjetravanja.



- 2 Koristite i da podesite stupanj provjetravanja.



- 3 Pritisnite da potvrdite odabir.

Rezultat: Jedinica provjetravanja s povratom topline mijenja svoj stupanj provjetravanja i daljinski upravljač se vraća na početni zaslon.

6.5 Napredno rukovanje

Daljinski upravljač omogućava samo osnovni rad. Za napredno rukovanje, vidi Daikin Control Assistant aplikaciju. Da biste mogli koristiti aplikaciju najprije trebate uspostaviti Bluetooth vezu između daljinskog upravljača i mobilnog uređaja na kojem je aplikacija instalirana.

6.5.1 Za uspostavljanje Bluetooth veze

Preduvjet: Imate mobilni uređaj na kojem je instalirana aplikacija Daikin Control Assistant i koja je pokrenuta.

Preduvjet: Vaš mobilni uređaj podržava Bluetooth inačicu 4.2.

- 1 Otvorite aplikaciju Daikin Control Assistant i slijedite upute odande.

7 Održavanje i servisiranje

7.1 Pregledni prikaz: Održavanje

Kada je filter zamazan, sustav javlja grešku i unutarnja jedinica treba održavanje, inače se obratite vašem zastupniku.

Kao znak toga prikazat će vam se zaslon greške ili održavanja nakon što pokušate ući u glavni izbornik.

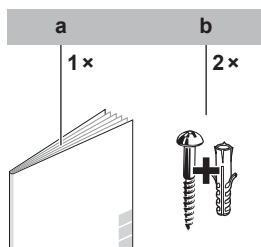
Zaslon greške (primjer)	Zaslon održavanja (primjer)

Za instalatera

8 O pakiranju

8.1 Vađenje upravljača iz ambalaže

- 1 Otvorite kutiju.
- 2 Odvojite pribor.



a Priručnik za postavljanje i upotrebu
b Vijci za drvo + zidni ulošci (Ø4,0×30)

9 Priprema

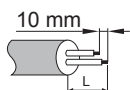
9.1 Zahtjevi ožičenja

Sve ožičenje mora zadovoljiti slijedeće zahtjeve:

Specifikacije žica	Vrijednost
Tip	Obloženi plastični priključni kabel ili kabel (2 žice)
Presjek	0,75~1,25 mm ²
Najveća dužina	500 m

Priprema ožičenja za instalaciju:

- Ogulite zaštitnu oblogu na dijelu kabela koji treba proći kroz unutrašnjost poleđine kućišta (L), prema slici i tablici.
- Držite razliku od 10 mm između duljina 2 žica.



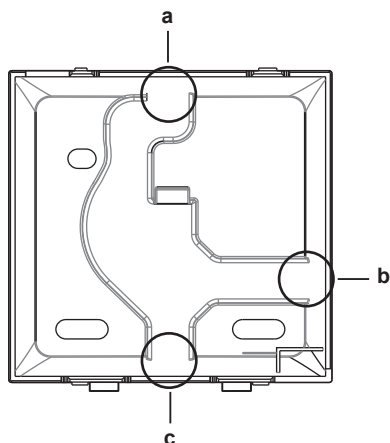
Izlaz ožičenja	L
Vrh	±150 mm
Lijevo	±120 mm
Donji dio	±100 mm

10 Instalacija

10.1 Postavljanje daljinskog upravljača

Prije nego što postavite daljinski upravljač, trebate odrediti putanju polaganja ožičenja i u skladu s njom ukloniti dio poleđine kućišta daljinskog upravljača.

Ožičenje odozgor, straga, s lijeve strane, ili odozdol. Uklonite dio poleđine kućišta daljinskog upravljača prema slici:



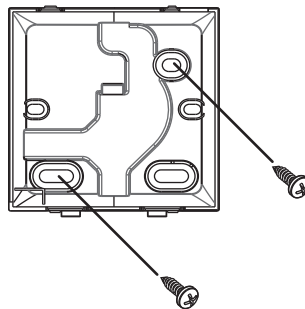
a Ožičeno odozgo

- b Ožičeno s lijeva
c Ožičeno s odozdol

Kada ožičenje polažete sa stražnje strane, ne morate ništa uklanjati.

10.1.1 Vješanje daljinskog upravljača

- Izvadite iz vrećice s priborom vijke i uloške.
- Pričvrstite poleđinu kućišta na ravnu površinu.



OBAVIJEST

Pazite da ne deformirate stražnju stranu kućišta prejakim zatezanjem vijaka za postavljanje.

10.2 Spajanje električnog ožičenja



OBAVIJEST

Žice za spajanje NISU uključene u isporuci.



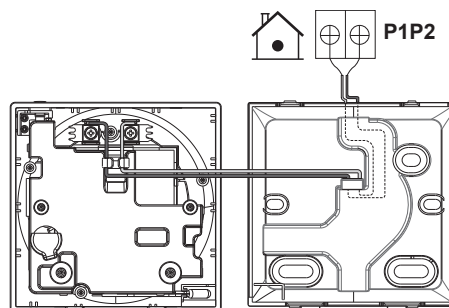
OBAVIJEST

Prilikom spajanja, postavite ožičenje dalje od ožičenja napajanja kako biste izbjegli primanje električnih smetnji (vanjske smetnje).

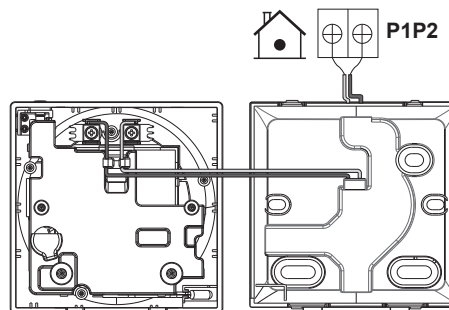
10.2.1 Spajanje električnog ožičenja

Spojite stezaljke upravljača P1/P2 sa stezaljkama unutarnje jedinice P1/P2.

Gornja strana

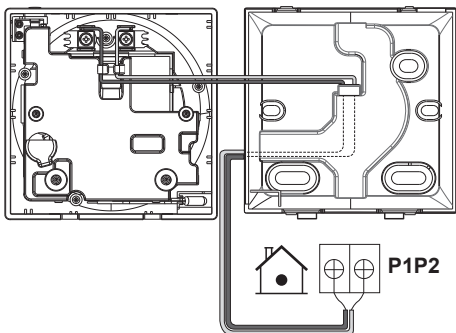


Stražnja strana

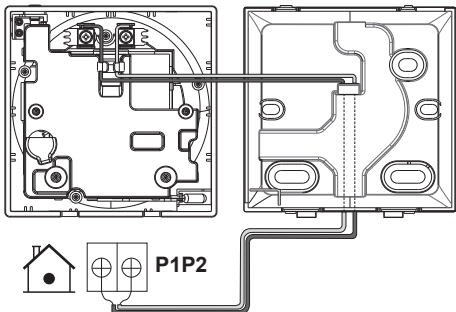


11 Pokretanje sustava

Lijeva strana



S donje strane



10.3 Zatvaranje daljinskog upravljača



OPREZ

Nikada ne dodirujte unutarnje dijelove upravljača.



OPREZ

Kada zatvarate daljinski upravljač, pazite da ne priključite ožičenje.

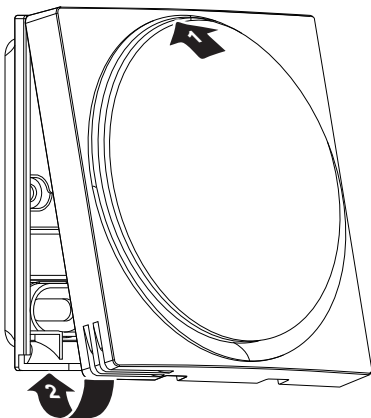


OBAVIJEST

Da spriječite oštećenje, sa sigurnošću utvrdite da je prednji dio upravljača čujno uskočio na stražnji dio kućišta.

10.3.1 Za zatvaranje daljinskog upravljača

- 1 Prednji dio upravljača treba čujno uskočiti na stražnji dio kućišta.




11 Pokretanje sustava

Daljinski upravljač dobiva električno napajanje od unutarnje jedinice. On će se pokrenuti čim bude spojen. Da bi upravljačem mogli rukovati, provjerite ima li unutarnja jedinica napajanje.

Nakon što se upravljač spoji na napajanje, on će se automatski pokrenuti. Ako je to prvi i jedini upravljač spojen na unutarnju jedinicu, on će automatski postati predviđen kao glavni upravljač. Da bi drugi upravljač bio postavljen kao podređeni, potreban je ručni postupak.

11.1 Proglašavanje podređenog upravljača

Preduvjet: Glavni upravljač je već spojen na unutarnju jedinicu.

- 1 Spojite drugi upravljač.
Rezultat: On će se pokrenuti automatski.
- 2 Pričekajte da se na zaslonu pojavi greška U5 ili U8.
- 3 Kada se pojavi greška U5 ili U8, pritisnite  i držite ju pritisnutu dok se na zaslonu ne pojavi "2".

Rezultat: Upravljač je sada proglašen podređenim.

12 Održavanje

12.1 Mjere sigurnosti pri održavanju



UPOZORENJE

Prije bilo kojeg održavanja ili popravljanja, putem daljinskog upravljača zaustavite rad sustava i isključite električno napajanje na prekidaču strujnog kruga. **Moguća posljedica:** strujnog udara ili ozljede.



OBAVIJEST

Za čišćenje daljinskog upravljača, NEMOJTE koristiti organska otapala, kao što je razrjeđivač za boje. **Moguća posljedica:** oštećenje, električni udar ili požar.



UPOZORENJE

Nemojte prati daljinski upravljač. **Moguća posljedica:** proboj električne struje, električni udar ili požar.

12.2 Za čišćenje daljinskog upravljača


- 1 Zaslon i ostale površinske dijelove daljinskog upravljača obrišite suhom krpom.



INFORMACIJE

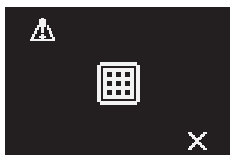
Ako se nečistoće s površine ne mogu ukloniti, krpu namočite u neutralnom deterdžentu razrijeđenom vodom, dobro iscijedite krpu i obrišite površinu. Nakon toga obrišite suhom tkaninom.

12.3 Indikator - Vrijeme za čišćenje filtra

Kada je filter unutarnje jedinice zamazan i treba ga očistiti, daljinski upravljač će na to ukazati prikazom  u gornjem desnom kutu početnog zaslona, i suočit će vas sa zaslonom 'Vrijeme za čišćenje filtra' čim pokušate ući u glavni izbornik iz početnog zaslona.

12.3.1 Za uklanjanje indikatora - Vrijeme za čišćenje filtra

Preduvjet: Pri pokušaju da iz početnog zaslona uđete u glavni izbornik, prikazat će vam se zaslon 'Vrijeme za čišćenje filtra'.



- 1 Očistite filter.
- 2 Pritisnite **+** za uklanjanje indikatora - Vrijeme za čišćenje filtra.





ERC

Copyright 2017 Daikin