



Download the  
ONECTA app

STAND BY ME  
Discover our service offer



# Priručnik za rukovanje

## Daikin klima uređaj



**CTXA15C2V1BW**  
**FTXA20C2V1BW**  
**FTXA25C2V1BW**  
**FTXA35C2V1BW**  
**FTXA42C2V1BW**  
**FTXA50C2V1BW**

**CTXA15C2V1BS**  
**FTXA20C2V1BS**  
**FTXA25C2V1BS**  
**FTXA35C2V1BS**  
**FTXA42C2V1BS**  
**FTXA50C2V1BS**

**CTXA15C2V1BB**  
**FTXA20C2V1BB**  
**FTXA25C2V1BB**  
**FTXA35C2V1BB**  
**FTXA42C2V1BB**  
**FTXA50C2V1BB**

Priručnik za rukovanje  
Daikin klima uređaj

Hrvatski

# Sadržaj

## Sadržaj

<b>1 O dokumentaciji</b>	<b>2</b>	
1.1 O ovom dokumentu .....	2	
<b>2 Sigurnosne upute za korisnika</b>	<b>3</b>	
2.1 Upute za siguran rad .....	3	
<b>3 O sustavu</b>	<b>4</b>	
3.1 Unutarnja jedinica.....	4	
3.1.1 Zaslон unutarnje jedinice .....	4	
3.2 O korisničkom sučelju .....	5	
3.2.1 Komponente: Bežični daljinski upravljač.....	5	
3.2.2 Rukovanje bežičnim daljinskim upravljačem.....	5	
<b>4 Prije puštanja u rad</b>	<b>5</b>	
4.1 Postavljanje držača bežičnog daljinskog upravljača .....	5	
4.2 Za umetanje baterija.....	5	
4.3 Podešavanje sata.....	6	
4.3.1 Podešavanje sata .....	6	
4.4 Svjetlina zaslona unutrašnje jedinice .....	6	
4.4.1 Za podešavanje svjetline predočnika unutarnje jedinice.....	6	
4.5 Za uključivanje električnog napajanja.....	6	
4.6 Za promjenu postavke položaja unutarnje jedinice .....	6	
<b>5 Rad</b>	<b>7</b>	
5.1 Raspon rada.....	7	
5.2 Način rada i zadana temperatura .....	7	
5.2.1 Za pokretanje/zaustavljanje načina rada i podešavanje temperature .....	7	
5.3 Brzina strujanja zraka .....	7	
5.3.1 Za podešavanje brzine strujanja zraka .....	8	
5.4 Smjer strujanja zraka.....	8	
5.4.1 Za podešavanje vertikalnog smjera strujanja zraka....	8	
5.4.2 Za podešavanje horizontalnog smjera strujanja zraka	8	
5.4.3 Za 3D smjer strujanja zraka .....	8	
5.5 'Comfort airflow' i 'Intelligent eye' način rada.....	8	
5.5.1 Način rada 'Comfort Airflow' (Udobno strujanje).....	8	
5.5.2 Način rada 'Intelligent eye' .....	9	
5.5.3 Za pokretanje/zaustavljanje načina rada 'Comfort' i 'Intelligent eye' .....	9	
5.6 Pojačani POWERFUL način rada .....	9	
5.6.1 Pokretanje/zaustavljanje POWERFUL rada .....	9	
5.7 Štedljiv i tih rad vanjske jedinice .....	9	
5.7.1 ECONO rad.....	9	
5.7.2 Tih rad vanjske jedinice .....	9	
5.7.3 Da se zaustavi štedljiv i tih rad vanjske jedinice .....	10	
5.8 Postupak Flash Streamer (pročišćavanje zraka).....	10	
5.8.1 Pokretanje/zaustavljanje rada Flash Streamer (pročišćavanje zraka).....	10	
5.9 Rad OFF/ON vremenskog programatora .....	10	
5.9.1 24 sata programirano isključivanje/uključivanje .....	10	
5.9.2 12 sati odbrojavanje do isključivanja/uključivanja .....	11	
5.10 Tjedni načini rada .....	11	
5.10.1 Za podešavanje rada tjednog programatora .....	12	
5.10.2 Za kopiranje rezervacija .....	12	
5.10.3 Za potvrdu rezervacija .....	13	
5.10.4 Za isključivanje i ponovno uključivanje tjednog programatora - 'Weekly timer' .....	13	
5.10.5 Za brisanje rezervacija .....	13	
5.11 Bežično povezivanje s lokalnom mrežom - LAN .....	13	
5.11.1 Mjere opreza kada se koristi bežična lokalna mreža LAN .....	14	
5.11.2 Za instaliranje aplikacije ONECTA .....	14	
5.11.3 Podešavanje bežične veze .....	14	
<b>6 Štednja energije i optimalan rad</b>	<b>15</b>	
<b>7 Održavanje i servisiranje</b>	<b>15</b>	
7.1 Pregled: održavanje i servisiranje .....	15	
7.2 Čišćenje unutrašnje jedinice i bežičnog daljinskog upravljača .....	16	
7.3 Kako očistiti prednju ploču.....	16	
7.4 Kako otvoriti prednju ploču .....	16	
7.5 O filtrima za zrak .....	17	
7.6 Za čišćenje filtra zraka .....	17	
7.7 Za čišćenje filtra od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrnog čestičnog filtra (Ag-ion filter).....	17	
7.8 Za zamjenu filtra od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrnog čestičnog filtra (Ag-ion filter).....	18	
7.9 Kako zatvoriti prednju ploču .....	18	
7.10 Kako skinuti prednju ploču .....	18	
7.11 Uzmite u obzir sljedeće stavke prije dugog razdoblja mirovanja.....	19	
<b>8 Otklanjanje smetnji</b>	<b>19</b>	
8.1 Otklanjanje smetnji za bežični LAN .....	19	
<b>9 Zbrinjavanje otpada</b>	<b>19</b>	

## 1 O dokumentaciji

### 1.1 O ovom dokumentu

Hvala vam na kupnji ovog proizvoda. Molimo vas:

- Čuvajte dokumentaciju za daljnju upotrebu.

#### Ciljana publika

Krajnji korisnici



#### INFORMACIJA

Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu od strane stručnjaka ili obučenih korisnika u trgovinama, lakoj industriji i na poljoprivrednim dobrima ili za upotrebu u poslovne i privatne svrhe od strane laika.

#### Komplet dokumentacije

Ovaj dokument dio je kompleta dokumentacije. Cijeli komplet obuhvaća:

##### • Opće mjere sigurnosti:

- Sigurnosne upute koje morate pročitati prije uporabe sustava
- Format: Papir (u kutiji unutarnje jedinice)

##### • Priručnik za rukovanje:

- Brzi vodič za osnovnu upotrebu
- Format: Papir (u kutiji unutarnje jedinice)

##### • Referentni vodič za korisnika:

- Detaljne upute korak-po-korak i informacije kao podloga za osnovno i napredno korištenje
- Format: digitalne datoteke na <https://www.daikin.eu>. Upotrijebite funkciju pretraživanja kako biste pronašli svoj model.

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

Skenirajte QR kod u nastavku da biste pronašli kompletну dokumentaciju i više informacija o svom proizvodu na web stranici Daikin.



Originalne upute napisane su na engleskom. Svi ostali jezici su prijevodi originalnih uputa.

## 2 Sigurnosne upute za korisnika

Uvijek se pridržavajte sljedećih sigurnosnih uputa i odredbi.

### 2.1 Upute za siguran rad



#### **UPOZORENJE: BLAGO ZAPALJIVI MATERIJAL**

Rashladno sredstvo u sustavu je blago zapaljivo.



#### **OPREZ**

Unutarnja jedinica sadrži radio opremu, minimalni razmak razdvajanja između odašiljačkog dijela opreme i korisnika je 10 cm.



#### **OPREZ**

NEMOJTE stavljamte prst, šipke ili druge predmete u ulazne ili izlazne ispuhe. Budući da se ventilator vrti velikom brzinom, uzrokovat će povredu.



#### **UPOZORENJE**

- NEMOJTE pokušavati sami rastaviti, popraviti, premjestiti, preinačiti ili ponovo postaviti klima uređaj, jer nepravilno rastavljanje ili postavljanje može prouzročiti udar struje ili požar. Obratite se vašem trgovcu.
- Ako slučajno proči rashladno sredstvo, pazite da nema otvorenog plamena. Rashladno sredstvo je posve sigurno, nije otrovno, blago je zapaljivo, ali proizvodi otrovni plin ako slučajno proči u prostoriju gdje ima zapaljivog plina od grijaća, plinskog kuhalja itd. Neka uvijek stručno osoblje servisa provjeri je li mjesto procurivanja popravljeno, prije ponovnog puštanja u rad.



#### **OPREZ**

UVIJEK koristite bežični daljinski upravljač ili drugo korisničko sučelje (ako je primjenjivo) za podešavanje kuta lamela i krilaca. Ako lamele i krilca pomičete na silu rukom dok se njišu, mehanizam će se pokvariti.



#### **OPREZ**

NIKADA ne izlažite malu djecu, biljke ili životinje izravnom strujanju zraka.



#### **UPOZORENJE**

U blizini klima uređaja NEMOJTE odlažati spremnik sa zapaljivim raspršivačem i NEMOJTE koristiti raspršivače pored jedinice. To može prouzročiti požar.



#### **OPREZ**

NEMOJTE uključivati sustav ako koristite insekticid za sobu na bazi dima. Kemikalije se mogu nakupiti u jedinici i ugroziti zdravlje onih koji su preosjetljivi na takve kemikalije.



#### **UPOZORENJE**

- Rashladno sredstvo u jedinici je blago zapaljivo, ali normalno NE curi iz sustava. Ako rashladno sredstvo procuruje u prostoriju, u dodiru s plamenikom, grijaćem ili štednjakom može dovesti do požara ili stvaranja štetnog plina.
- ISKLJUČITE sve uređaje za grijanje plamenom, prozračite prostoriju i obratite se trgovcu kod kojeg ste kupili uređaj.
- NEMOJTE upotrebljavati uređaj dok serviser ne potvrdi da je popravljen dio iz kojeg je curilo rashladno sredstvo.



#### **UPOZORENJE**

- NEMOJTE bušiti ili paliti dijelove kruga rashladnog sredstva.
- NEMOJTE koristiti nikakva sredstva za ubrzavanje odleđivanja ili čišćenje, osim onih koje je preporučio proizvođač.
- Imajte na umu da rashladno sredstvo u sustavu nema mirisa.



#### **UPOZORENJE**

Uređaj treba biti pohranjen tako da se sprječi mehaničko oštećenje i u dobro provjetravanoj prostoriji u kojoj nema stalno uključenih izvora paljenja (npr.

### 3 O sustavu

otvoreni plamen, uključeni plinski uređaj ili uključeni električni grijač. Veličina sobe mora biti onakva kakva je navedena u poglavlju 'Opće sigurnosne mjere'.

#### OPASNOST: OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

Da biste očistili klima uređaj ili filter za zrak, svakako zaustavite rad i PREKINITE svako električno napajanje. U protivnom, može doći do udara struje što će uzrokovati povredu.

#### OPREZ

Nakon duže upotrebe, provjerite ima li oštećenja na postolju ili spojnicama uređaja. Ako je oštećeno, uređaj može pasti i uzrokovati povredu.

#### UPOZORENJE

Morate biti oprezni s ljestvama kada radite na visini.

#### UPOZORENJE

Nepravilni deterdženti ili postupak čišćenja mogu uzrokovati oštećenje plastičnih dijelova ili curenje vode. Sredstvo za pranje poprskano po električnim dijelovima, kao što su motori, može uzrokovati kvar, dim ili paljenje.

#### OPASNOST: OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

Prije čišćenja zaustavite rad, ISKLJUČITE uređaj pomoću prekidača, ili izvucite kabel za napajanje. U protivnom, može doći do udara struje što će uzrokovati povredu.

#### UPOZORENJE

**Kod neuobičajene pojave (kao miris paljotine itd.), zaustavite rad i ISKLJUČITE električno napajanje.**

Nastavak rada u takvim uvjetima može uzrokovati kvar, udare struje ili požar. Obratite se vašem trgovcu.

### 3 O sustavu



#### A2L UPOZORENJE: BLAGO ZAPALJIVI MATERIJAL

Rashladno sredstvo u sustavu je blago zapaljivo.



#### OPREZ

Unutarnja jedinica sadrži radio opremu, minimalni razmak razdvajanja između odašiljačkog dijela opreme i korisnika je 10 cm.



#### NAPOMENA

NEMOJTE koristiti sustav klima uređaja za druge namjene. Kako biste izbjegli smanjenje kvalitete, jedinicu NEMOJTE upotrebljavati za rashlađivanje preciznih instrumenata, hrane, biljaka, životinja ili umjetnina.

#### 3.1 Unutarnja jedinica



#### OPREZ

NEMOJTE stavljamte prst, šipke ili druge predmete u ulazne ili izlazne ispuhe. Budući da se ventilator vrti velikom brzinom, uzrokovat će povredu.



#### INFORMACIJA

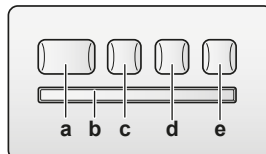
Razina tlaka zvuka je niža od 70 dBA.



#### UPOZORENJE

- NEMOJTE pokušavati sami rastaviti, popraviti, premjestiti, preinaći ili ponovo postaviti klima uređaj, jer nepravilno rastavljanje ili postavljanje može prouzročiti udar struje ili požar. Obratite se vašem trgovcu.
- Ako slučajno procuri rashladno sredstvo, pazite da nema otvorenog plamena. Rashladno sredstvo je posve sigurno, nije otrovno, blago je zapaljivo, ali proizvodi otrovni plin ako slučajno procuri u prostoriju gdje ima zapaljivog plina od grijača, plinskekuhalitd. Neka uvijek stručno osoblje servisa provjeri je li mjesto procurivanja popravljeno, prije ponovnog puštanja u rad.

#### 3.1.1 Zaslon unutarnje jedinice



- a ON/OFF tipka
- b Prijemnik signala
- c Svjetlo vremenskog programatora (narandžasto)
- d Svjetlo 'Intelligent eye' (zeleno)
- e Tipka bežičnog prilagodnika ON/OFF

#### ON/OFF tipka (uključeno / isključeno)

Ako nedostaje bežični daljinski upravljač (korisničko sučelje), možete koristiti tipku "ON/OFF" unutarnje jedinice za pokretanje/zaustavljanje rada. Kada se rad pokrene tom tipkom, koriste se sljedeće postavke:

- Način rada = Automatski
- Postavka temperature = 25°C
- Brzina strujanja zraka = Automatski

## 3.2 O korisničkom sučelju

### Bežični daljinski upravljač



#### INFORMACIJA

Unutarnja jedinica se isporučuje s bežičnim daljinskim upravljačem kao korisničkim sučeljem. Ovaj priručnik opisuje samo rad s ovim korisničkim sučeljem. Ako je povezano drugo korisničko sučelje, pogledajte priručnik za uporabu tog korisničkog sučelja.

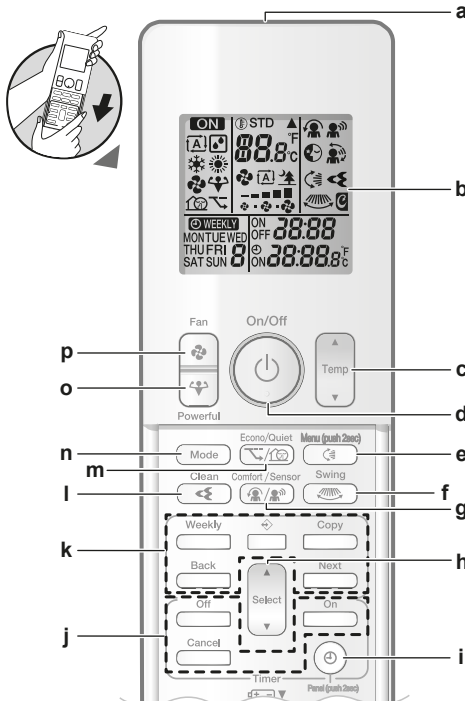
- Izravno sunčevu svjetlu.** NEMOJTE izlagati bežični daljinski upravljač izravnom sunčevom svjetlu.
- Prašina.** Prašina na odašiljaču signala ili prijemniku smanjiće osjetljivost. Obrišite prašinu mekom tkaninom.
- Fluorescentna rasvjeta.** Signalna komunikacija može biti onemogućena ako u prostoriji postoji fluorescentna svjetiljka. U tom se slučaju obratite vašem instalateru.
- Ostali uređaji.** Ako signali bežičnog daljinskog upravljača pokreću neke druge uređaje, premjestite te uređaje ili se обратите svom instalateru.
- Zavjese.** Pazite da zavjese ili drugi predmeti NE blokiraju signal između jedinice i bežičnog daljinskog upravljača.



#### NAPOMENA

- NEMOJTE ispuštiti bežični daljinski upravljač.
- NEMOJTE dopustiti da se bežični daljinski upravljač smoći.

### 3.2.1 Komponente: Bežični daljinski upravljač



- a: Odašiljač signala
- b: LCD zaslon
- c: Tipka za podešavanje temperature
- d: ON/OFF tipka (uključeno/isključeno)
- e: Tipka vertikalnog njihanja i izbornik (drži 2 sekunde)
- f: Tipka horizontalnog njihanja
- g: Tipka za način rada 'Comfort airflow' i 'Intelligent eye'
- h: Izborna tipka
- i: Tipka sata i otvaranja upravljačke ploče (drži 2 sekunde)
- j: Tipke OFF/ON rada vremenskog programatora
- k: Tipke programatora tjednog način rada
- l: Tipka načina rada Flash Streamer (pročišćavanje zraka)
- m: Tipka za štedljiv i tihii rad vanjske jedinice
- n: Tipka načina rada - MODE

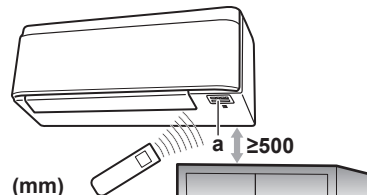
- o: Tipka snažnog rada - POWERFUL
- p: Tipka ventilatora - FAN



#### INFORMACIJA

Koristite (držite 2 sekunde) da otvorite prednju ploču kada želite čistiti filtre za zrak. Pogledajte "7.4 Kako otvoriti prednju ploču" [▶ 16].

### 3.2.2 Rukovanje bežičnim daljinskim upravljačem



a: Prijemnik infracrvenog signala

**Napomena:** Sa sigurnošću utvrdite da unutar 500 mm ispod prijamnika infracrvenog signala nema zapreka. One mogu utjecati na učinkovitost prijema bežičnog daljinskog upravljača.

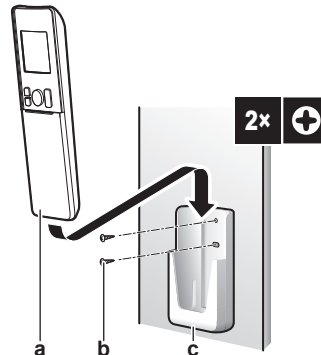
- Usmjerite predajnik signala prema prijemniku infracrvenog signala na unutarnjoj jedinici (maksimalna udaljenost za komunikaciju je 7 m).

**Rezultat:** Kada unutarnja jedinica primi signal od bežičnog daljinskog upravljača, čuje se zvučni signal:

Zvuk	Opis
"biip"- "biip"	Počinje rad jedinice.
"biip"	Promjene postavki.
Dugi "biip"	Rad jedinice se zaustavlja.

## 4 Prije puštanja u rad

### 4.1 Postavljanje držača bežičnog daljinskog upravljača



a: Bežični daljinski upravljač  
b: Vijci (nisu u isporuci)  
c: Držač bežičnog daljinskog upravljača

- Odaberite mjesto gdje će signali dosegnuti jedinicu.
- Pričvrstite nosač vijcima na zid ili slično mjesto.
- Objesite bežični daljinski upravljač na držač.

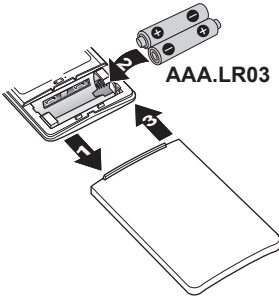
### 4.2 Za umetanje baterija

Baterije će trajati približno 1 godinu.

- Uklonite prednji poklopac.
- Umetnite obje baterije odjednom.

## 4 Prije puštanja u rad

- 3 Vratite na mjesto prednji poklopac.



**Rezultat:** Na zaslonu se pojavljuje izbornik **I**. **I** trepće.



### INFORMACIJA

- Treptanje LCD zaslona ukazuje na nisku energiju baterije.
- UVIJEK zamijenite obje baterije odjednom.

## 4.3 Podešavanje sata

Ako interni sat unutrašnje jedinice NIJE podešen na ispravno vrijeme, tada funkcije 'ON timer', 'OFF timer' i 'weekly timer' NEĆE raditi točno. Sat se mora ponovo podesiti:

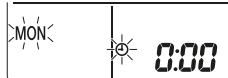
- Nakon što je prekidač kruga isključio jedinicu.
- Nakon nestanka struje.
- Nakon zamjene baterija u bežičnom daljinskom upravljaču.

### 4.3.1 Podešavanje sata

**Napomena:** Ako sat NIJE podešen, trepcu, MON, ☺, i 0:00.

- 1 Pritisnite ☺.

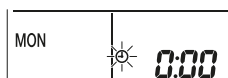
**Rezultat:** MON i ☺ trepcu



- 2 Pritisnite Select ili Select za odabir tekućeg dana u tjednu.

- 3 Pritisnite ☺.

**Rezultat:** ☺ trepće.

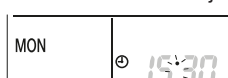


- 4 Pritisnite Select ili Select za postavljanje točnog vremena.

**Napomena:** Ako držite pritisnutu tipku Select ili Select vrijeme na zaslonu se brzo povećava ili smanjuje.

- 5 Pritisnite ☺.

**Rezultat:** Podešavanje je gotovo. ☺ trepće.

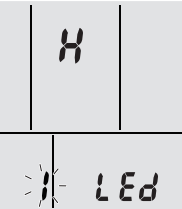


## 4.4 Svjetlina zaslona unutrašnje jedinice

Podesite svjetlinu predočnika unutarnje jedinice po želji, ili isključite predočnik.

### 4.4.1 Za podešavanje svjetline predočnika unutarnje jedinice

- 1 Držite pritisnuto ☺ najmanje 2 sekundi.



- 2 Pritisnite ☺.

3 Pritisnite Select ili Select da promijenite postavke na sljedeći način:



...trepće	Svjetlina je...
H	Jako
L	Slabo
off	Ugašena

- 4 Za potvrdu odabранe postavke pritisnite ☺.

**Rezultat:** Postavka svjetline je promijenjena.

**Napomena:** Prikaz će se automatski vratiti na podrazumijevani zaslon nakon 60 sekundi. Za brži povratak na na podrazumijevani zaslon dva puta pritisnite Cancel.

## 4.5 Za uključivanje električnog napajanja

- 1 Uključite prekidač strujnog kruga.

**Rezultat:** Krilce na nutarnjoj jedinici će se otvoriti i zatvoriti da zauzmu početni položaj.

## 4.6 Za promjenu postavke položaja unutarnje jedinice

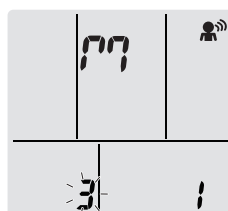
Podesite položaj unutarnje jedinice da se izbjegne strujanje zraka izravno prema zidu.

- 1 Držite pritisnuto ☺ najmanje 2 sekundi.

**Rezultat:** Na zaslonu se pojavljuje izbornik **I**.

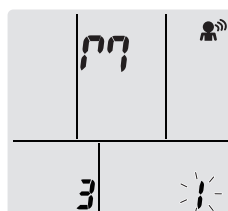
- 2 Pritisnite Select ili Select da promijenite izbornik na **3**.

**Rezultat:** Na zaslonu se pojavljuje izbornik **3**. **3** trepće.



- 3 Pritisnite tipku ☺ za odabir izbornika.

**Rezultat:** **I** trepće.



- 4 Pritisnite Select ili Select da promijenite postavke na sljedeći način:



Ako je jedinica...	Simbol	Trepće	Rezultat
Na sredini zida (tvornička postavka)	1	1	
≤500 mm od zida na desno	2	2	
≤500 mm od zida na lijevo	3	3	

**Rezultat:** Raspon strujanja zraka će biti podešen da se izbjegne izravan kontakt sa zidom.

## 5 Rad



### INFORMACIJA

Unutarnja jedinica se isporučuje s bežičnim daljinskim upravljačem kao korisničkim sučeljem. Ovaj priručnik opisuje samo rad s ovim korisničkim sučeljem. Ako je povezano drugo korisničko sučelje, pogledajte priručnik za uporabu tog korisničkog sučelja.

### 5.1 Raspon rada

Za siguran i djelotvoran rad, sustav upotrebljavajte u sljedećem rasponu temperature i vlažnosti.

	Hlađenje i sušenje <sup>(a)(b)</sup>	Grijanje <sup>(a)</sup>
Vanjska temperatura	-10~46°C DB	-15~24°C DB
Unutarnja temperatura	18~32°C DB	10~30°C DB
Unutarnja vлага	≤80% <sup>(a)</sup>	—

<sup>(a)</sup> Sigurnosni uredaj može zaustaviti rad sustava ako jedinica radi izvan svog radnog opsega.

<sup>(b)</sup> Može se pojaviti kondenzat i kapanje vode ako jedinica radi izvan svog radnog opsega.

### 5.2 Način rada i zadana temperatura

**Kada.** Podesite način rada sustava i zadajte temperaturu kada želite:

- Grijanje ili hlađenje prostorije
- Puhanje zraka u prostoriju bez grijanja ili hlađenja
- Smanjivanje vlažnosti u prostoriji

**Što.** Sustav radi različito ovisno o korisnikovom izboru.

Postavka	Opis
	Sustav hlađi ili grijije prostoriju do zadane vrijednosti temperature. Ako je potrebno automatski se prebacuje između hlađenja i grijanja.
	Sustav smanjuje vlažnost u prostoriji.
	Sustav grijije prostoriju do zadane vrijednosti temperature.

Postavka	Opis
	Sustav hlađi prostoriju do zadane vrijednosti temperature.
	Sustav samo upravlja protokom zraka (brzinom i smjerom strujanja zraka). Sustav NE upravlja temperaturom.

#### Dodatne informacije:

- **Vanjska temperatura.** Učinak hlađenja ili grijanja se smanjuje kada je vanjska temperatura previsoka ili preniska.
- **Način rada odleđivanja.** Tijekom grijanja, na vanjskoj jedinici se može pojaviti inje i smanjiti sposobnost grijanja. U tom se slučaju sustav se automatski prebacuje u način rada za odmrzavanje da otopi inje. Tijekom odmrzavanja NEMA strujanja toplog zraka iz unutrašnje jedinice.
- **Osjetnik vlažnosti.** Kontrolirajte vlagu smanjivanjem vlažnosti tijekom postupka hlađenja.

### 5.2.1 Za pokretanje/zaustavljanje načina rada i podešavanje temperature



**ON:** Jedinica radi.

**A:** Način rada = Automatski

**•:** Način rada = Sušenje

**•:** Način rada = Hlađenje

**•:** Način rada = Grijanje

**•:** Način rada = Samo ventilator

**88.8°C:** Prikazuje zadanu temperaturu.

- Pritisnite jedanput ili više puta da izaberete način rada.

**Rezultat:** Način rada će biti zadan kroz sljedeći redoslijed:



- Pritisnite za pokretanje rada.

**Rezultat:** **ON** i izabrano način rada se prikazuje na zaslonu LCD.

- Pritisnite ili jedan ili više puta da snizite ili povisite temperaturu.

Hlađenje	Grijanje	Automatski način rada	Sušenje ili Samo ventilator
18~32°C	10~30°C	18~30°C	—

**Napomena:** Kada koristite način rada 'Sušenje' ili 'Samо ventilator', nije moguće podešavanje temperature.

- Pritisnite za zaustavljanje rada.

**Rezultat:** **ON** nestaje sa zaslona. Žaruljica indikatora rada 'OPERATION' se gasi.

### 5.3 Brzina strujanja zraka

- Pritisnite da biste izabrali:

	5 razina brzina strujanja zraka, od "—" do "■■■■■".
	Automatski rad podešavanja protoka zraka
	Tih rad unutrašnje jedinice. Kada je protok zraka podešen na "▲", šum iz jedinice postaje tiši.

## 5 Rad



### INFORMACIJA

- Ako jedinica dosegne zadenu temperaturu u načinu hlađenja ili grijanja, ventilator će prestati raditi.
- Kada koristite način rada 'Sušenje', NIJE MOGUĆE podešavanje brzine strujanja zraka.

### 5.3.1 Za podešavanje brzine strujanja zraka

1 Pritisnite da promijenite postavke protoka zraka kako slijedi:



## 5.4 Smjer strujanja zraka

**Kada.** Podesite smjer strujanja zraka po želji.

**Što.** Sustav usmjerava strujanje zraka različito ovisno o izboru korisnika (njihanje lamele ili fiksni položaj). On to čini pomicanjem vodoravnih lamele ili okomitih krilca.

Postavka	Smjer strujanja zraka
Vertikalno automatsko njihanje	Pomiče gore i dolje.
Horizontalno automatsko njihanje	Pomiče s jedne na drugu stranu.
3-D smjer strujanja zraka	Pomiče naizmjence gore dolje i s jedne na drugu stranu
[—]	Ostaje u fiksnom položaju.



### OPREZ

UVIJEK koristite bežični daljinski upravljač ili drugo korisničko sučelje (ako je primjenjivo) za podešavanje kuta lamele i krilaca. Ako lamele i krilca pomičete na silu rukom dok se njišu, mehanizam će se pokvariti.

Raspon pomicanja krilca se mijenja u skladu s načinom rada. Krilce će stati u gornjem položaju kada se brzina strujanja promijeni na 'slabo' tijekom postavke njihanja gore i dolje.

### 5.4.1 Za podešavanje vertikalnog smjera strujanja zraka

1 Pritisnite .

**Rezultat:** Na zaslонu se pojavljuje . Usmjernici (vodoravna krilca) će se početi njihatiti.

2 Za korištenje fiksног položaja, pritisnite kada lamele dođu u željeni položaj.

**Rezultat:** nestaje sa zaslona. Krilca se prestaju kretati.

### 5.4.2 Za podešavanje horizontalnog smjera strujanja zraka

1 Pritisnite .

**Rezultat:** Na zaslонu se pojavljuje . Usmjernici (okomita krilca) će se početi njihatiti.

2 Za korištenje fiksног položaja, pritisnite kada krilca dođu u željeni položaj.

**Rezultat:** nestaje sa zaslona. Lamele se prestaju kretati.



### INFORMACIJA

Ako je jedinica postavljena u kutu prostorije, lamele treba usmjeriti tako da ne gledaju prema zidu. Učinkovitost će se smanjiti ako zid priječi strujanje zraka.

### 5.4.3 Za 3D smjer strujanja zraka

1 Pritisnite i .

**Rezultat:** i će se pojaviti na zaslонu. Lamele (vodoravna krilca) i usmjernici (okomita krilca) će se početi njihatiti.

2 Za korištenje fiksног položaja, pritisnite i kada krilca dođu u željeni položaj.

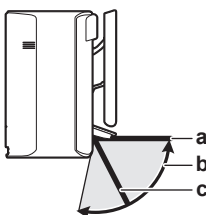
**Rezultat:** i nestaju sa zaslona. Krilca ili lamele se prestaju kretati.

## 5.5 'Comfort airflow' i 'Intelligent eye' način rada

Načine rada 'Comfort' i 'Intelligent eye' možete koristiti zasebno ili ih možete kombinirati.

### 5.5.1 Način rada 'Comfort Airflow' (Udobno strujanje)

Jedinica će automatski promijeniti smjer strujanja zraka da bi se prostorija efikasnije ohladila ili ugrijala. Izravno strujanje zraka iz jedinice će biti manje zamjetno.



- a Položaj krilca u postupku hlađenja i sušenja
- b Raspon pomicanja krilca tijekom grijanja (uključeno vertikalno strujanje zraka)
- c Položaj krilca tijekom grijanja (isključeno vertikalno strujanje zraka)

### U postupku hlađenja i sušenja

Smjer strujanja zraka će se prilagoditi tako da rasprostire zrak po stropu.

Comfort airflow ON - Uključeno udobno strujanje	Comfort airflow OFF - Isključeno udobno strujanje

### U grijanju

Smjer strujanja zraka će se prilagoditi tako da rasprostire zrak po podu. Jedinica utvrđuje temperaturu prostorije i poda i automatski bira 1 od 3 smjera strujanja zraka.

Zagrijavanje	Smjer prema dolje	Okomiti smjer strujanja zraka



### INFORMACIJA

Ako želite isključiti funkciju vertikalnog strujanja zraka (npr. u slučaju da se ispod jedinice nalazi namještaj ili neki drugi predmet) pogledajte odjeljak "Za uključivanje/isključivanje vertikalnog strujanja zraka" [▶ 9]. Ako je funkcija vertikalnog smjera strujanja isključena tok zraka će biti podešen u smjeru prema dolje.

## INFORMACIJA

Načini rada 'Powerful' i 'Comfort airflow' NE MOGU se upotrebljavati istodobno. Prednost ima posljednja odabrana funkcija. Ako se odabere vertikalno automatsko nihanje, način rada 'Comfort airflow' će biti ukinut.

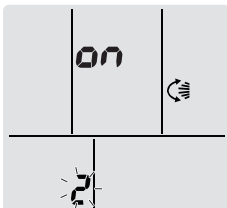
## Za uključivanje/isključivanje vertikalnog strujanja zraka

1 Držite pritisnuto  najmanje 2 sekundi.

**Rezultat:** Na zaslонu se pojavljuje izbornik .

2 Pritisnite  ili  za promjenu zaslona izbornika.

**Rezultat:** Na zaslonu se pojavljuje izbornik .



3 Pritisnite tipku  za promjenu postavke.

4 Pritisnite  ili  za promjenu postavke.

...trepće	Funkcija vertikalnog strujanja zraka je...
	uključena
	isključena

5 Za potvrdu odabранe postavke pritisnite .

**Napomena:** Prikaz će se automatski vratiti na podrazumijevani zaslon nakon 60 sekundi. Za brži povratak na na podrazumijevani zaslon dva puta pritisnite .

## 5.5.2 Način rada 'Intelligent eye'

Sustav automatski prilagođava smjer strujanja i temperaturu zraka ovisno o ustanovljenom kretanju ljudi da se izbjegne izravan kontakt. Ako se u roku od 20 minuta ne otkrije kretanje, sustav prelazi na rad za štednjnu energije:

### O osjetniku pametno oko (Intelligent eye)

#### NAPOMENA

- NEMOJTE udariti ili grubo gurati 'Intelligent eye' osjetnik. To može dovesti do neispravnosti.
- NEMOJTE u blizinu osjetnika 'Intelligent eye' stavljati velike predmete.

#### INFORMACIJA

Snažni ili Noćni način rada (OFF timer) NE MOŽE se koristiti istodobno s načinom rada 'Intelligent eye'. Prednost ima posljednja odabrana funkcija.

- **Domet detekcije.** Do 9 m.
- **Osjetljivost detekcije.** Mijenja se ovisno o smještaju, broju osoba u prostoriji, rasponu temperature, itd.
- **Greške detekcije.** Osjetnik može pogrešno detektirati kućne ljubimce, sunčevo svjetlo, leljanje zavjesa, itd.

## 5.5.3 Za pokretanje/zaustavljanje načina rada 'Comfort' i 'Intelligent eye'

1 Pritisnite  jedanput ili više puta.

**Rezultat:** Postavke će se mijenjati na slijedeći način:



Predočnik	Rad
	Comfort Airflow
	'Intelligent eye' (Pametno oko)
	'Comfort airflow' i 'Intelligent eye'
—	Oboje isključeno

**Napomena:** Ako su osobe blizu ispred unutarnje jedinice, ili ima previše ljudi, koristite istodobno kombinaciju oba načina rada.

2 Da zaustavite rad držite pritisnuto  dok obo simbola ne nestanu sa LCD zaslona.

## 5.6 Pojačani POWERFUL način rada

Ova funkcija brzo maksimalno pojačava učinak hlađenja/grijanja u bilo kojem načinu rada. Možete dobiti maksimalni kapacitet.

#### INFORMACIJA

'Powerful' način rada se NE MOŽE koristiti zajedno s načinima rada 'Econo', 'Comfort Airflow' i Tihim radom vanjske jedinice. Prednost ima posljednja odabrana funkcija.

Pojačani način rada NEĆE povećati kapacitet jedinice ako ona već radi maksimalnim kapacitetom.

### 5.6.1 Pokretanje/zaustavljanje POWERFUL rada

1 Pritisnite  za pokretanje.

**Rezultat:** Na zaslонu se prikazuje . Pojačani način rada traje 20 minuta; nakon toga, rad se vraća u prethodno zadani način.

2 Pritisnite  za zaustavljanje.

**Rezultat:**  nestaje sa zaslona.

**Napomena:** 'Powerful' način rada može se odabrati samo kada jedinica radi. Ako pritisnete  ili ako promijenite način rada, rad će se prekinuti;  nestaje sa zaslona.

## 5.7 Štedljiv i tiki rad vanjske jedinice

### 5.7.1 ECONO rad

To je funkcija koja omogućava učinkovit rad uz ograničavanje maksimalne vrijednosti potrošnje struje. Ta je funkcija korisna za slučaj kada treba paziti da se ne aktivira zaštitna stručna sklopka ako uređaj radi istodobno s drugim uređajima.

#### INFORMACIJA

- Načini rada 'Powerful' i 'Econo' se NE MOGU upotrebljavati istodobno. Prednost ima posljednja odabrana funkcija.
- ECONO način rada smanjuje potrošnju struje vanjske jedinice tako što ograničava broj okretaja kompresora. Ako je potrošnje energije već niska, 'Econo' rad NEĆE sniziti potrošnju električne energije.

### 5.7.2 Tiki rad vanjske jedinice

Koristite tiki rad vanjske jedinice kada želite sniziti razinu šuma vanjske jedinice. **Primjer:** Noću.

## 5 Rad



### INFORMACIJA

- Načini rada 'Powerful' i 'Quiet' vanjske jedinice se NE MOGU upotrebljavati istodobno. Prednost ima posljednja odabrana funkcija.
- Ova funkcija je dostupna samo u načinima rada 'Automatic', 'Cool' i 'Heat'.
- Tiki rad vanjske jedinice ograničava broj okretaja kompresora. Ako je brzina vrtnje kompresora već niska, tiki rad vanjske jedinice rad NEĆE dodatno sniziti broj okretaja kompresora.

### 5.7.3 Da se zaustavi štedljiv i tiki rad vanjske jedinice

1 Pritisnite jedanput ili više puta.

**Rezultat:** Postavke će se mijenjati na slijedeći način.



Prikaz	Postupak
	Štedljivo
	Tiki rad vanjske jedinice
	Štedljiv i tiki rad vanjske jedinice
—	Oboje isključeno

2 Da zaustavite rad držite pritisnuto dok oboji simbola ne nestanu sa LCD zaslona.

**Napomena:** Econo rad može se odabrat samo kada uređaj radi. Pritisikanje tipke otakuje postavke i nestaje sa zaslona.

**Napomena:** ostaje na LCD zaslonu čak i ako isključite jedinicu putem sklopke ON/OFF bežičnog daljinskog upravljača ili unutarnje jedinice.

### 5.8 Postupak Flash Streamer (pročišćavanje zraka)

Streamer proizvodi tok elektrona velikih brzina i velike moći oksidiranja koji smanjuju neugodne mirise. Zajedno s filtrom od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i filtrima za zrak ova funkcija pročišćava zrak u prostoriji.



### INFORMACIJA

- Jako ubrzani elektroni se stvaraju i odlaze u jedinicu da se zajamči siguran rad.
- Električno pražnjenje Streamera može stvarati zvuk zujuanja.
- Ako strujanje zraka postane slabo, pražnjenje Streamera može privremeno prestati da se sprječi mirisa.

### 5.8.1 Pokretanje/zaustavljanje rada Flash Streamer (pročišćavanje zraka)

**Preduvjet:** Sa sigurnošću utvrđite da jedinica radi ( se prikazuje na LCD zaslonu bežičnog daljinskog upravljača).

1 Pritisnite .

**Rezultat:** će se prikazati na LCD zaslonu i zrak u prostoriji se pročišćava kada jedinica radi.

2 Za zaustavljanje rada, pritisnite .

**Rezultat:** nestaje sa LCD zaslona i rad se zaustavlja.

### 5.9 Rad OFF/ON vremenskog programatora

Funkcije vremenskog programatora su korisne za automatsko uključivanje/isključivanje klima uređaja noću i ujutro. Također možete upotrebljavati i kombinacije tipki 'OFF Timer' i 'ON Timer'.

Postoje dvije vrste podešavanja za 'OFF/ON timer':

- 24 sata programirano isključivanje/uključivanje (podrazumijevano). Jedinica će se zaustaviti / započeti s radom u zadano vrijeme. **Primjer:** 'ON timer' je podešen na 13:30, jedinica će početi raditi u 13:30.
- 12 sati odbrojavanje za 'OFF/ON timer'. Jedinica će se zaustaviti / započeti s radom nakon zadanog broja sati. **Primjer:** 'ON timer' je podešen u 10:30 za 3 sata, jedinica će početi raditi u 13:30.

**Napomena:** Moguće je kombinirati obje vrste podešavanja tajmera.



### INFORMACIJA

Programirajte vrijeme ponovo u slučaju:

- Ako je zaštitna sklopka isključila jedinicu.
- Ako je došlo do nestanka struje.
- Nakon zamjene baterija u bežičnom daljinskom upravljaču.



### INFORMACIJA

Prije korištenja bilo koje funkcije programatora sat MORA biti točno podešen. Pogledajte odlomak "4.3.1 Podešavanje sata" [▶ 6].

### 5.9.1 24 sata programirano isključivanje/uključivanje

#### Pokretanje/zaustavljanje 'OFF timer' rada

1 Pritisnite za pokretanje.

**Rezultat:** Na LCD zaslonu se prikazuje i trepće OFF. i dan u tjednu nestaju s LCD zaslona.



2 Pritisnite ili za promjenu postavke vremena.

3 Pritisnite ponovo .

**Rezultat:** OFF i podešeno vrijeme se prikazuju na LCD zaslonu.

**Rezultat:** Pali se žaruljica programatora vremena.



### INFORMACIJA

Svaki put kada se pritisne tipka ili , postavka vremena se poveća za 10 minuta. Ako se tipka drži pritisnuta, postavka vremena se brzo mijenja.

4 Za zaustavljanje rada, pritisnite .

**Rezultat:** i OFF nestaju sa zaslona i svjetlo vremenskog programatora se gasi. i dan u tjednu se prikazuju na LCD zaslonu.



## INFORMACIJA

Kada podesite VRIJEME ISKLJUČIVANJA/UKLJUČIVANJA, podešeno vrijeme pohranjeno je u memoriji. Kada se zamjene baterije u bežičnom daljinskom upravljaču, daljinski upravljač zadržava postavku vremena za 'ON/OFF timer', ali se vremenski programator ponovno postavlja.

### Noćni način rada

Kada je postavljen OFF timer način rada, klima uređaj automatski podešava temperaturu ( $0,5^{\circ}\text{C}$  više u hlađenju i  $2,0^{\circ}\text{C}$  niže u grijanju), kako bi se sprječilo prejako hlađenje/grijanje i zajamčila udobna temperatura za spavanje.

### Pokretanje/zaustavljanje 'ON timer' rada

- 1 Pritisnite **On** za pokretanje.

**Rezultat:** Na LCD zaslonu se prikazuje **6:00** i trepće **ON**. i dan u tjednu nestaju s LCD zaslona.



- 2 Pritisnite **Select** ili **Up/Down** za promjenu postavke vremena.

- 3 Pritisnite ponovo **On**.

**Rezultat:** **ON** i podešeno vrijeme se prikazuju na LCD zaslonu. Pali se žaruljica programatora vremena.



## INFORMACIJA

Svaki put kada se pritisne tipka **Select** ili **Up/Down**, postavka vremena se poveća za 10 minuta. Ako se tipka drži pritisnuta, postavka vremena se brzo mijenja.

- 4 Za zaustavljanje rada, pritisnite **Cancel**.

**Rezultat:** **6:00** i **ON** nestaju sa zaslona i svjetlo vremenskog programatora se gasi. i dan u tjednu se prikazuju na LCD zaslona.

### Kombiniranje vremena uključivanja (ON timer) i isključivanja (OFF timer)

- 1 O podešavanju vremenskog programatora pogledajte u poglavljima "Pokretanje/zaustavljanje 'OFF timer' rada" [▶ 10], "Pokretanje/zaustavljanje 'ON timer' rada" [▶ 11] i "Pokretanje/zaustavljanje odbrojavanja postupka 'OFF/ON timer'" [▶ 11].

**Rezultat:** Na zaslonu se prikazuje **OFF** i **ON**.

#### Primjer:

Prikaz	Trenutno vrijeme	Podesite kada...	Postupak
<b>OFF 7:00 ON 14:00</b>	6:00	jedinica radi.	Rad prestaje u 7:00 a počinje u 14:00.
		jedinica NE radi.	Rad počinje u 14:00.

**Napomena:** Ako je postavka vremenskog programatora aktivna, trenutno vrijeme se NE prikazuje na zaslonu.

### 5.9.2 12 sati odbrojavanje do isključivanja/uključivanja

#### Pokretanje/zaustavljanje odbrojavanja 'OFF/ON timer' rada

- 1 Pritisnite i držite **Off** ili **On** oko 5 sekunda; kada počne treptati, otpustite tipku.

#### Rezultat:



Za 'OFF timer', pojavljuje se **1hr** na zaslonu i **OFF** trepće, i dan u tjednu nestaju s LCD zaslona.



Za 'ON timer', pojavljuje se **1hr** na LCD zaslonu i **ON** trepće, i dan u tjednu nestaju s LCD zaslona.

- 2 Pritisnite **Select** ili **Up/Down** za promjenu postavke vremena. Vrijeme se može podešiti između 1~12 sati. Svakim pritiskom na tipku postavka vremena se povećava ili smanjuje za 1 sat.

- 3 Pritisnite **Off** ili **On** za potvrdu postavke.

**Rezultat:** **OFF** i **ON** i podešeno vrijeme se prikazuju na LCD zaslonu. Pali se žaruljica programatora vremena. Vrijeme prikazano na LCD zaslonu automatski će se odbrojavati za 1 sat svakog proteklog sata.

**Primjer:** Ako je 'OFF timer' podešen na 3 sata, prikazano vrijeme mijenja se na sljedeći način: 3hr → 2hr → 1hr → prazno (ISKLJ.).

- 4 Da biste vratili postavku na 24 sata 'OFF/ON timer', ponovite korak 1 kada na početnom zaslonu **OFF** i **ON** NE trepcu.

- 5 Za otazivanje postavke tajmera pritisnite **Cancel**.

### Za kombiniranje načina prikaza vremena

Različiti načini prikaza (24 satno i 12 satno odbrojavanje za 'OFF/ON timer') mogu se istovremeno koristiti za 'OFF timer' i 'ON timer'.

- 1 Za podešavanje, pogledajte "Pokretanje/zaustavljanje 'OFF timer' rada" [▶ 10], "Pokretanje/zaustavljanje 'ON timer' rada" [▶ 11] i "Pokretanje/zaustavljanje odbrojavanja postupka 'OFF/ON timer'" [▶ 11].

#### Primjer:

Prikaz	Trenutno vrijeme	Podesite kada...	Rad
<b>OFF 3hr ON 6:00</b>	22:00	jedinica radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Staje u 1:00 (3 sata nakon sadašnjeg vremena)</li> </ul>
<b>OFF 1:00 ON 8hr</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rad počinje u 6:00. (8 sati nakon sadašnjeg vremena)</li> </ul>
<b>OFF 3hr ON 8hr</b>			

**Napomena:** Ako je postavka vremenskog programatora aktivna, trenutno vrijeme se NE prikazuje na zaslonu.

### 5.10 Tjedni način rada



## INFORMACIJA

Sljedeći postupak podešavanja odnosi se samo na bežični daljinski upravljač. Međutim, preporučamo da izvršite tjedno podešavanje programatora vremena pomoću aplikacije ONECTA. Za više informacija pogledajte "5.11 Bežično povezivanje s lokalnom mrežom - LAN" [▶ 13].

S ovim postupkom možete uštedjeti i do 4 postavke programatora vremena za svaki dan u tjednu.

**Primjer:** Kreirajte različite postavke od ponedeljnika do petka i različite postavke za vikende.

Dan u tjednu	Primjer postavki												
<b>Ponedjeljak</b>	<table border="1"> <tr> <td><b>1 ON</b></td> <td><b>2 OFF</b></td> <td><b>3 ON</b></td> <td><b>4 OFF</b></td> </tr> <tr> <td>25°C</td> <td></td> <td>27°C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6:00</td> <td>8:30</td> <td>17:30</td> <td>22:00</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unesite do 4 postavke.</li> </ul>	<b>1 ON</b>	<b>2 OFF</b>	<b>3 ON</b>	<b>4 OFF</b>	25°C		27°C		6:00	8:30	17:30	22:00
<b>1 ON</b>	<b>2 OFF</b>	<b>3 ON</b>	<b>4 OFF</b>										
25°C		27°C											
6:00	8:30	17:30	22:00										

## 5 Rad

Dan u tjednu	Primjer postavki
Utorak-Petak	<p>▪ Koristite način kopiranja ako su postavke jednake kao i one za ponedjeljak.</p>
Subota	<p>▪ Nema podešavanja tajmera</p>
Nedjelja	<p>▪ Unesite do 4 postavke.</p>

- **Postavke ON-ON-ON-ON.** Omogućava način rada po rasporedu i zadanoj temperaturi.
- **Postavke OFF-OFF-OFF-OFF.** Za svaki dan može se postaviti samo vrijeme isključivanja.

**Napomena:** Pazite da je bežični daljinski upravljač usmjeren prema unutarnjoj jedinici i provjerite čuje li se prijemni zvučni signal dok podešavate tjedni način rada.



### INFORMACIJA

Prije korištenja bilo koje funkcije programatora sat MORA biti točno podešen. Pogledajte odlomak "4.3.1 Podešavanje sata" [▶ 6].



### INFORMACIJA

- Tjedni programator (Weekly timer) i programator uključivanja/isključivanja (ON/OFF timer) NE MOGU se koristiti istodobno. Rad OFF/ON vremenskog programatora ima prednost. Tjedni programator (Weekly timer) će prijeći u stanje čekanja, a će nestati sa zaslona. Kada je završeno podešavanje programatora uključivanja/isključivanja (OFF/ON timer), tjedni programator će postati aktivan.
- Pomoću tjednog programatora može se podesiti dan u tjednu, mod OFF/ON timer, vrijeme i temperatura (samo za mod ON timer). Ostale postavke se zasnivaju na prethodnim postavkama programatora uključivanja (ON timer).

### 5.10.1 Za podešavanje rada tjednog programatora

1 Pritisnite .

**Rezultat:** Prikazuje se dan u tjednu i broj rezervacije tekućeg dana.



2 Pritisnite ili za odabir dana u tjednu i broja rezervacije.

3 Pritisnite .

**Rezultat:** Dan u tjednu je zadan. i ON trepču.



4 Pritisnite ili da izaberete način rada.

**Rezultat:** Postavke će se mijenjati na sljedeći način:



Prikaz	Funkcija
ON	ON timer (programirano uključivanje)
OFF	OFF timer (programirano isključivanje)
Prazno	Briše rezervaciju

5 Pritisnite .

**Rezultat:** Zadan je način rada programatora 'OFF/ON timer'. i vrijeme trepču.



**Napomena:** Pritisnite za povratak na prethodni zaslon. Ako se izabere prazno nastavite do koraka 9.

6 Pritisnite ili za biranje vremena. Vrijeme se može podesiti između 0:00~23:50 u razdobljima od 10 minuta.

7 Pritisnite .

**Rezultat:** Vrijeme je podešeno i i temperatura trepču.



**Napomena:** Pritisnite za povratak na prethodni zaslon. Ako se izabere 'OFF timer' nastavite do koraka 9.

8 Pritisnite ili za odabir željene temperature.

**Napomena:** Zadana temperatura za tjedni programator se prikazuje samo kad se podešava način rada tjednog programatora.



### INFORMACIJA

Temperatura se može podesiti između 10~32°C na bežičnom daljinskom upravljaču, međutim:

- u hlađenju i automatskom načinu rada, jedinica će raditi na minimalno 18°C čak i ako se podesi na 10~17°C;
- u postupku grijanja i automatskom načinu rada jedinica će raditi na maksimalno 30°C čak i ako se podesi na 31~32°C.

9 Pritisnite .

**Rezultat:** Temperatura i vrijeme su podešeni za programator 'ON timer'. Vrijeme je zadano za programator 'OFF timer'. Žaruljica programatora vremena svijetli narančasto.

**Rezultat:** Pojavit će se zaslon nove rezervacije.

10 Ponovite prethodni postupak da podesite drugu rezervaciju ili pritisnite da završite podešavanje.

**Rezultat:** Na zaslonu se prikazuje .

**Napomena:** Rezervacija se može kopirati s istim postavkama u neki drugi dan. Pogledajte odlomak "5.10.2 Za kopiranje rezervacija" [▶ 12].

### 5.10.2 Za kopiranje rezervacija

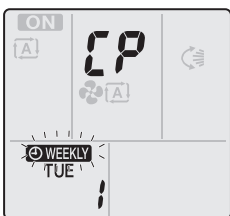
Rezervacija se može kopirati na neki drugi dan. Kopirat će se rezervacija odabranog dana u tjednu.

1 Pritisnite .

2 Pritisnite ili za odabir tjedna koji se kopira.

3 Pritisnite .

**Rezultat:** Kopirat će se rezervacija odabranog dana u tjednu.



4 Pritisnite  ili  za odabir dana u koji se kopira.

5 Pritisnite .

**Rezultat:** Rezervacija je čitava kopirana u odabrani dan i upaljeno je narančasto svjetlo programatora.



**Napomena:** Za kopiranje u još jedan dan ponovite postupak.

6 Pritisnite tipku  za završetak podešavanja.

**Rezultat:** Na zaslonu se prikazuje .

**Napomena:** Za mijenjanje postavki rezervacije nakon kopiranja pogledajte "5.10.1 Za podešavanje rada tjednog programatora" [▶ 12].

### 5.10.3 Za potvrdu rezervacija

Možete potvrditi ako su sve rezervacije podešene prema vašim potrebama.

1 Pritisnite .

**Rezultat:** Prikazat će se dan u tjednu i broj rezervacije tekućeg dana.



2 Pritisnite tipku  ili  za odabir dana u tjednu i broja rezervacije koja se potvrđuje i da vidite detalje rezervacije.

**Napomena:** Za mijenjanje postavki rezervacija, pogledajte "5.10.1 Za podešavanje rada tjednog programatora" [▶ 12].

3 Pritisnite tipku  za izlaz iz načina potvrđivanja.

### 5.10.4 Za isključivanje i ponovno uključivanje tjednog programatora - 'Weekly timer'

1 Za isključivanje tjednog programatora pritisnite  dok se  prikazuje na zaslonu.

**Rezultat:**  nestaje sa zaslona i svjetlo vremenskog programatora se gasi.

2 Za ponovo uključivanje tjednog programatora, pritisnite ponovo tipku .

**Rezultat:** Koristit će se posljednja rezervacija.

### 5.10.5 Za brisanje rezervacija

#### Za brisanje pojedinačne rezervacije

Upotrijebite ovu funkciju ako želite obrisati postavke samo jedne rezervacije.

1 Pritisnite .

**Rezultat:** Prikazat će se dan u tjednu i broj rezervacije.

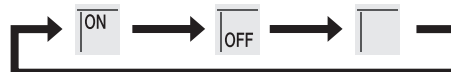
2 Pritisnite  ili  za izbor dana u tjednu koji će se brisati.

3 Pritisnite .

**Rezultat:** , ON i OFF trepcu.

4 Pritisnite  ili  i izaberite "prazno".

**Rezultat:** Postavke će se mijenjati na sljedeći način:



5 Pritisnite .

**Rezultat:** Izabrana rezervacija je izbrisana.

6 Pritisnite  za izlaz.

**Rezultat:** Preostale rezervacije su aktivne.

#### Brisanje rezervacija za svaki dan u tjednu

Upotrijebite ovu funkciju ako želite obrisati sve postavke rezervacije za jedan dan u tjednu. Ona se može koristiti tijekom potvrđivanja ili zadavanja rezervacija.

1 Pritisnite .

2 Pritisnite  ili  za izbor dana u tjednu koji će se brisati.

3 Držite pritisnuto  približno 5 sekundi.

**Rezultat:** Sve rezervacije za odabrani dan su uklonjene.

4 Pritisnite  za izlaz.

**Rezultat:** Preostale rezervacije su aktivne.

#### Za brisanje svih rezervacija

Upotrijebite ovu funkciju ako želite odjednom obrisati sve rezervacije za sve dane u tjednu. Ovaj postupak se NE MOŽE koristiti tijekom zadavanja rezervacija.

1 Držite tipku  pritisnutu 5 sekundi tijekom podrazumijevanog zaslona.

**Rezultat:** Sve rezervacije će biti izbrisane.

## 5.11 Bežično povezivanje s lokalnom mrežom - LAN

Jednostavno povežite svoju jedinicu na kućnu mrežu i preuzmite aplikaciju za promjenu termostata, postavljanje temperaturnih rasporeda, pregled potrošnje energije i još mnogo toga.

Za pojedinosti o specifikacijama, načinima postavljanja, često postavljanim pitanjima, savjetima za oticanje smetnji, posjetite [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

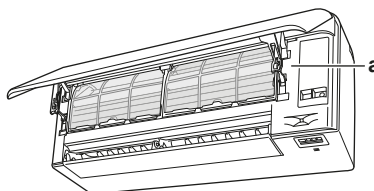


Kupac je dužan osigurati::

- Smartphone ili tablet koji minimalno podržava inačicu Android ili iOS, navedenu na [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).
- Internetsku vezu i komunikacijski uređaj kao što je modem, ruter, itd.
- Pristupnu točku za Wireless LAN
- Instalirana besplatna aplikacija ONECTA

**Napomena:** Ako je potrebno, SSID broj i KEY (šifra) se nalaze na jedinici ili se mogu naći u vrećici s priborom.

## 5 Rad



a Naljepnica sa SSID brojem i lozinkom

### 5.11.1 Mjere opreza kada se koristi bežična lokalna mreža LAN

NEMOJTE ga koristiti ako je u blizini:

- Medicinska oprema.** Npr. osobe koje koriste srčani elektrostimulator ili defibrilator. Ovaj proizvod može uzrokovati elektromagnetske smetnje.
- Oprema za automatsko upravljanje.** Npr. automatska vrata ili oprema za protupožarni alarm. Ovaj proizvod može uzrokovati neispravno ponašanje opreme.
- Mikrovalna pećnica.** Ona može utjecati na bežičnu LAN komunikaciju.

### 5.11.2 Za instaliranje aplikacije ONECTA

- Idite na Google Play (za Android uređaje) ili App Store (za iOS uređaje) i potražite "ONECTA".
- Slijedite upute na zaslonu za instaliranje aplikacije ONECTA.



#### INFORMACIJA

Kako biste preuzele i instalirali aplikaciju ONECTA na svoj mobilni telefon ili tablet skenirajte QR kod:



### 5.11.3 Podešavanje bežične veze

Postoje dvije opcije za povezivanje bežičnog adaptera s kućnom mrežom.

- Putem pametnog uređaja (pametni telefon, tablet) i SSID (Service Set Identifier) broja i KEY (lozinke)
- Korištenjem tipke WPS (Wi-Fi Protected Setup) na vašem Wi-Fi usmjerniku.

Za više informacija i česta pitanja pogledajte [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

**Napomena:** Podešavanje se vrši bežičnim daljinskim upravljačem u izborniku postavki bežičnog LAN-a. Tijekom podešavanja uvijek usmjerite bežični daljinski upravljač prema prijemniku infracrvenog signala na jedinici.



#### INFORMACIJA

Prije uspostavljanja bežične veze provjerite je li zaustavljen rad. Povezivanje se NE MOŽE izvršiti dok je jedinica u radu.

- Zaustavite rad** uređaja prije uspostavljanja bežične veze.
- Sa sigurnošću utvrdite da je bežični usmjernik dovoljno blizu jedinice i da ništa ne ometa signal.

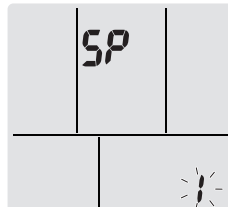
Izbornik	Opis
1	Provjera stanje veze
2	Spajanje pomoću WPS tipke
3	Spajanje pomoću SSID i KEY brojeva
R	Vraćanje na tvorničke postavke

Izbornik	Opis
OFF	Bežično povezivanje s lokalnom mrežom - LAN isključeno

#### Potvrđivanje statusa veze bežičnog LAN-a

- Držite pritisnuto najmanje 5 sekundi.

**Rezultat:** Pojavljuje se zaslon potvrđivanja (izbornik 1).



- Pritisnite za potvrđivanje izbora.

**Rezultat:** Čuje se zvuk "Beep" kada jedinica primi signal.

- Provjerite LED unutrašnje jedinice.

...svjetlo trepće.	Stanje
Vremenski programator	Komunikacija je u redu
Rad i vremenski programator	Komunikacija je isključena

- Pritisnite za izlaz iz izbornika.

**Rezultat:** Prikaz će se vratiti vratiti na podrazumijevani zaslon.

#### Za spajanje bežičnog LAN-a na vašu kućnu mrežu

Moguće je spojiti bežični adapter na vašu kućnu mrežu koristeći:

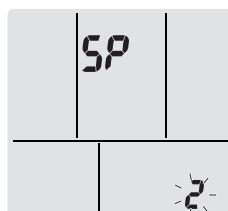
- WPS tipka (Wi-Fi Protected Setup) na ruteru (ako postoji),
- SSID (Service Set Identifier) i KEY (lozinka) - nalaze se na jedinici.

#### Za spajanje sa WPS tipkom

- Držite pritisnuto najmanje 5 sekundi na podrazumijevanom zaslonu.

**Rezultat:** Pojavljuje se zaslon potvrđivanja (izbornik 1).

- Pritisnite ili sve dok se ne pojavi zaslon WPS postavke (izbornik 2).



- Pritisnite za potvrđivanje izbora.

**Rezultat:** Čuje se zvuk "Beep" kada jedinica primi signal.

- Pritisnite WPS tipku na vašem komunikacijskom uređaju (npr. ruteru) unutar približno 1 minute. Pogledajte u priručnik vašeg komunikacijskog uređaja.

I	INFORMACIJA
	Ako veza s vašim ruterom nije moguća, pokušajte postupak "Za spajanje koristeći SSID i KEY broj" [14].

- Pritisnite za izlaz iz izbornika.

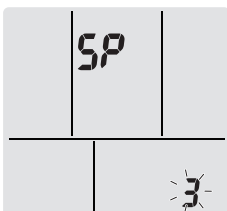
**Rezultat:** Prikaz će se vratiti vratiti na podrazumijevani zaslon.

#### Za spajanje koristeći SSID i KEY broj

- Držite pritisnuto najmanje 5 sekundi na podrazumijevanom zaslonu.

## 6 Štednja energije i optimalan rad

- Rezultat:** Pojavljuje se zaslon potvrđivanja (izbornik 1).
- 2 Pritisnite uzastopno ili sve dok se ne pojavi zaslon AP načina rada (izbornik 3).



- 3 Pritisnite za potvrđivanje izbora.

- Rezultat:** Čuje se zvuk "Beep" kada jedinica primi signal.
- 4 Spojite se na pristupnu točku s vašim 'pametnim' uređajem na isti način kao na standardnu bežičnu mrežu.
- 5 Unesite SSID broj i lozinku koji se nalaze na jedinici ili u kompletu pribora.
- 6 Otvorite aplikaciju ONECTA i sljedite korake na zaslonu.
- Rezultat:** Način rada bežičnog adaptora će se automatski promjeniti sa AP načina u RUN način, LED programatora trepće.
- 7 Pritisnite za izlaz iz izbornika.

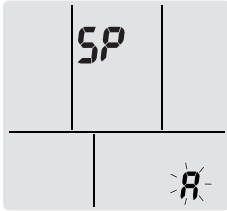
**Rezultat:** Prikaz će se vratiti vratiti na podrazumijevani zaslon.

### Za povratak postavki veze na tvornički podrazumijevane

Vratite postavke veze na tvornički podrazumijevane u slučaju da želite:

- prebacivanje između WPS i AP opcije veze,
- odvajanje Wi-Fi adaptora i komunikacijskog uređaja (npr. rutera) ili 'pametnog' uređaja,
- ponoviti postavke ako je veza bila neuspješna.

- 1 Držite pritisnuto najmanje 5 sekundi na podrazumijevanom zaslonu.
- Rezultat:** Pojavljuje se zaslon potvrđivanja (izbornik 1).
- 2 Pritisnite uzastopno ili sve dok se ne pojavi izbornik R.



- 3 Držite pritisnuto najmanje 2 sekunde da potvrdite izbor.
- Rezultat:** Čuje se zvuk "Beep" kada jedinica primi signal.
- Rezultat:** Postavka je vraćena na tvornički podrazumijevano.
- 4 Pritisnite za izlaz iz izbornika.

**Rezultat:** Prikaz će se vratiti vratiti na podrazumijevani zaslon.

### Za isključivanje bežične LAN veze

Bežičnu vezu možete isključiti koristeći:

- tipku ON/OFF bežičnog adaptora na jedinici,
- korisničko sučelje.

#### Upotreba ON/OFF sklopke bežičnog adaptora

- 1 Pritisnite ON/OFF sklopku bežičnog adaptora.
- Rezultat:** Komunikacija bežičnog adaptora je isključena.

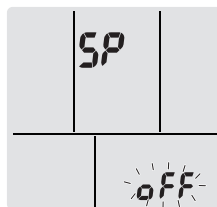
**Napomena:** Pritisnite ponovo ON/OFF sklopku da biste uključili bežični adapter.

#### Za upotrebu korisničkog sučelja

- 1 Držite pritisnuto najmanje 5 sekundi na podrazumijevanom zaslonu.

**Rezultat:** Pojavljuje se zaslon potvrđivanja (izbornik 1).

- 2 Pritisnite uzastopno ili sve dok se ne pojavi izbornik OFF.



- 3 Držite pritisnuto najmanje 2 sekunde da potvrdite izbor.

**Rezultat:** Čuje se zvuk "Beep" kada jedinica primi signal.

**Rezultat:** Komunikacija je isključena.

- 4 Pritisnite za izlaz iz izbornika.

**Rezultat:** Prikaz će se vratiti vratiti na podrazumijevani zaslon.

## 6 Štednja energije i optimalan rad

### INFORMACIJA

- Čak i kada je jedinica isključena, ona troši struju.
- Kada se nakon nestanka struja ponovo vrati, uspostaviti će se prethodno izabrani način rada.

### OPREZ

NIKADA ne izlažite malu djecu, biljke ili životinje izravnom strujanju zraka.

### NAPOMENA

NEMOJTE stavljati ispod unutrašnje i/ili vanjske jedinice ništa što bi se moglo smočiti. U protivnom, kondenzacija na jedinici ili rashladnim cijevima, nečistoća filtra za zrak ili začepljenje odvoda mogu uzrokovati kapanje i smočiti ili oštetići predmete koji se nalaze ispod.

### UPOZORENJE

U blizini klima uređaja NEMOJTE odlagati spremnik sa zapaljivim raspršivačem i NEMOJTE koristiti raspršivače pored jedinice. To može prouzročiti požar.

### OPREZ

NEMOJTE uključivati sustav ako koristite insekticid za sobu na bazi dima. Kemikalije se mogu nakupiti u jedinici i ugroziti zdravlje onih koji su preosjetljivi na takve kemikalije.

## 7 Održavanje i servisiranje

### 7.1 Pregled: održavanje i servisiranje

Instalater mora provesti godišnje održavanje.

## 7 Održavanje i servisiranje

### O rashladnom sredstvu

Ovaj proizvod sadrži fluorirane stakleničke plinove. NE ispuštajte plinove u atmosferu.

Vrsta rashladnog sredstva: R32

Vrijednost potencijala globalnog zatopljenja (GWP): 675



#### NAPOMENA

Održavanje MORA provoditi ovlašteni instalater ili servisni tehničar.

Preporučujemo da obavite održavanje najmanje jednom godišnje. Međutim, važeći zakonski propisi mogu zahtijevati kraće rokove održavanja.



#### UPOZORENJE

- Rashladno sredstvo u jedinici je blago zapaljivo, ali normalno NE curi iz sustava. Ako rashladno sredstvo procuruje u prostoriju, u dodiru s plamenikom, grijачem ili štednjakom može dovesti do požara ili stvaranja štetnog plina.
- ISKLJUČITE sve uređaje za grijanje plamenom, prozračite prostoriju i obratite se trgovcu kod kojeg ste kupili uređaj.
- NEMOJTE upotrebljavati uređaj dok serviser ne potvrdi da je popravljen dio iz kojeg je curilo rashladno sredstvo.



#### UPOZORENJE

- NEMOJTE bušiti ili paliti dijelove kruga rashladnog sredstva.
- NEMOJTE koristiti nikakva sredstva za ubrzavanje odleđivanja ili čišćenje, osim onih koje je preporučio proizvođač.
- Imajte na umu da rashladno sredstvo u sustavu nema mirisa.



#### UPOZORENJE

Uredaj treba biti pohranjen tako da se spriječi mehaničko oštećenje i u dobro provjetranoj prostoriji u kojoj nema stalno uključenih izvora paljenja (npr. otvoreni plamen, uključeni plinski uređaj ili uključeni električni grijач). Veličina sobe mora biti onakva kakva je navedena u poglavljiju 'Opće sigurnosne mjere'.



#### OPASNOST: OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

Da biste očistili klima uređaj ili filter za zrak, svakako zaustavite rad i PREKINITE svako električno napajanje. U protivnom, može doći do udara struje što će uzrokovati povredu.



#### UPOZORENJE

Da spriječite električni udar ili požar:

- NE ispirite uređaj vodom.
- NE rukujte uređajem mokrim rukama.
- NEMOJTE na uređaj stavljati nikakve predmete koji sadrže vodu.



#### OPREZ

Nakon duže upotrebe, provjerite ima li oštećenja na postolju ili spojnicama uređaja. Ako je oštećeno, uređaj može pasti i uzrokovati povredu.



#### OPREZ

NEMOJTE dodirivati rashladne diskove izmjenjivača topline. Ti rashladni diskovi su oštri i uzrokovat će povredu.



#### UPOZORENJE

Morate biti oprezni s ljestvama kada radite na visini.

## 7.2

### Čišćenje unutrašnje jedinice i bežičnog daljinskog upravljača



#### UPOZORENJE

Nepravilni deterdženti ili postupak čišćenja mogu uzrokovati oštećenje plastičnih dijelova ili curenje vode. Sredstvo za pranje poprskano po električnim dijelovima, kao što su motori, može uzrokovati kvar, dim ili paljenje.



#### OPASNOST: OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

Prije čišćenja zaustavite rad, ISKLJUČITE uređaj pomoću prekidača, ili izvucite kabel za napajanje. U protivnom, može doći do udara struje što će uzrokovati povredu.



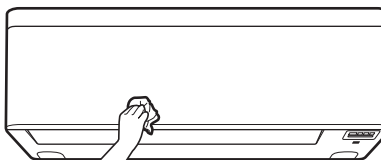
#### NAPOMENA

- NEMOJTE upotrebljavati benzин, benzen, razrjeđivač, prah za poliranje ili tekuće insekticide. **Moguća posljedica:** Izbljediđvanje boje i izobličenja.
- NEMOJTE koristiti vodu koja je toplija od 40°C. **Moguća posljedica:** Izbljediđvanje boje i izobličenja.
- NEMOJTE upotrebljavati sredstva za poliranje.
- NEMOJTE upotrebljavati četku za struganje. **Moguća posljedica:** Površinski zaštitni sloj se guli.
- Kao krajnji korisnik, NIKADA ne smijete čistiti unutar dijelova jedinice; taj posao mora izvesti kvalificirana servisna osoba. Obratite se vašem trgovcu.

- Čistiti mekom krpom. Ako se mrlje teško uklanjuju, upotrijebite vodu ili neutralni deterdžent.

## 7.3

### Kako očistiti prednju ploču



- Očistite prednju ploču mekom krpom. Ako se mrlje teško uklanjuju, upotrijebite vodu ili neutralni deterdžent.

## 7.4

### Kako otvoriti prednju ploču

Otvorite prednju ploču pomoću korisničkog sučelja.

- Zaustavite rad.

- Držite pritisnuto na korisničkom sučelju najmanje 2 sekunde.

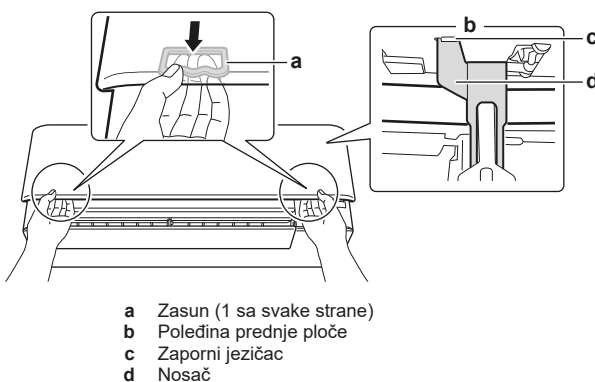
**Rezultat:** Prednja ploča će se otvoriti.

**Napomena:** Držite ponovo pritisnuto najmanje 2 sekunde da se zatvori prednja ploča.

- Isključite električno napajanje.

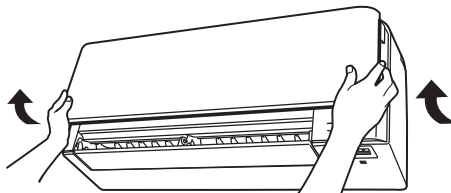
- Povucite dolje zasune na poleđini prednje ploče.

- Otvorite prednju ploču sve dok nosač ne uskoči u zaporni jezičac.



#### INFORMACIJA

Ako NE MOŽETE naći bežični daljinski upravljač ili koristite drugi opcionalni upravljač. Pažljivo rukama povucite gore prednju ploču kao što je prikazano na slijedećoj slici.



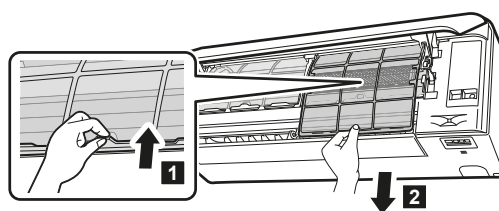
## 7.5 O filtrima za zrak

Ako jedinica radi sa zamazanim filtrima to znači da filter:

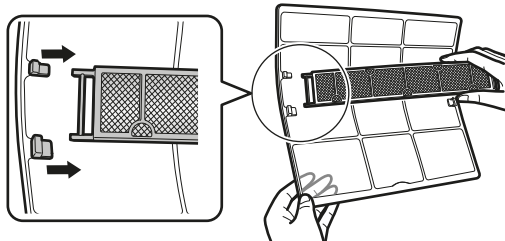
- NE MOŽE dezodorirati zrak,
- NE MOŽE pročišćavati zrak,
- slabije grijanje/hlađenje,
- uzrokuje neugodan miris.

**Popis tretiranih artikala koji se koriste u Daikin proizvodima na temelju Uredbe (EU) br. 528/2012**

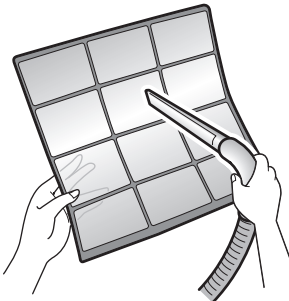
Predmet tretiran biocidnim pripravkom	Plastični filter za zrak
Aktivna tvar	Srebrno fosfatno staklo
Sadržaj	<0,02%
CAS Br.	308069-39-8
Djelovanje aktivne tvari	Antivirusno i antibakterijsko djelovanje
Sigurnosne informacije	<p>Sukladno RoHS, nije otrovno ili korozično.</p> <p>Ne postoje posebne preporuke za OZO.</p> <p>Zbrinjavanje mora biti u skladu s vladinim i zakonskim propisima koji reguliraju zbrinjavanje materijala.</p> <p>Čuvati na sobnoj temperaturi.</p> <p><b>Dodir s očima - isprati vodom</b></p> <p><b>Dodir s kožom - isprati vodom, ne smije utjecati na kožu</b></p> <p><b>Udisanje - nisu naznačene posebne opasnosti</b></p>



- 3 Izvadite filter od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i čestični filter iz jezičaca.



- 4 Operite filtre vodom, ili ih očistite usisivačem prašine.



- 5 Potopite u mlaku vodu na 10 do 15 minuta.



#### INFORMACIJA

- Ako se prašina NE skida lako, operite filtre za zrak neutralnim deterđentom razblaženim mlakom vodom. Osušite filtre na sjenovitom mjestu.
- Obavezno uklonite filter od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrne čestične filtre.
- Preporučuje se čišćenje filtra za zrak svaka 2 tjedna.

## 7.7 Za čišćenje filtra od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrnog čestičnog filtra (Ag-ion filter)

#### INFORMACIJA

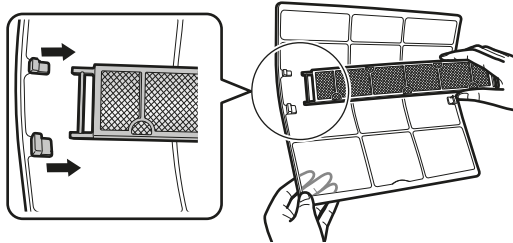
Filtar čistite vodom svakih 6 mjeseci.

- 1 Uklonite filter od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrni filter za uklanjanje alergena iz sve 4 kopče.

## 7.6 Za čišćenje filtara zraka

- 1 Pritisnite jezičac na sredini svakog filtra za zrak, a zatim povucite dole.
- 2 Izvucite filtre za zrak.

## 7 Održavanje i servisiranje



2 Uklonite prašinu sa filtra usisivačem za prašinu.



3 Namačite filter 10 do 15 minuta u toploj vodi.

Napomena: NEMOJTE vaditi filter iz okvira.



4 Nakon pranja, otresite preostalu vodu i posušite filter u sjeni. NEMOJTE žmikati filter pri odstranjivanju vode.

### 7.8 Za zamjenu filtra od titanovog apatita za uklanjanje mirisa i srebrnog čestičnog filtra (Ag-ion filter)

#### INFORMACIJA

Zamjenite filter svake 3 godine.

1 Izvadite filter iz jezičaca na okviru filtra i zamjenite filter novim.



#### INFORMACIJA

- NEMOJTE baciti okvir filtra i ponovo ih upotrijebite.
- Stari filter odlažite kao negorivi otpad.

Za naručivanje filtra od titanovog apatita za uklanjanje mirisa ili srebrnog čestičnog filtra, obratite se vašem trgovcu.

Stavka	Broj dijela
Filtar od titana za uklanjanje mirisa	KAF970A46
Srebrni čestični filter	KAF057A41

### 7.9 Kako zatvoriti prednju ploču

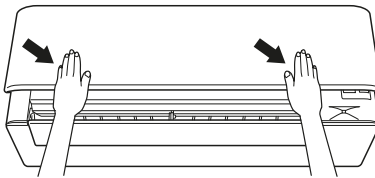
- Postavite filtre kao što su bili prije.
- Podignite lagano prednju ploču i izvadite nosač iz jezičaka.



a Poledina prednje ploče  
b Zaporni jezičac

c Nosač

3 Zatvorite prednju ploču.



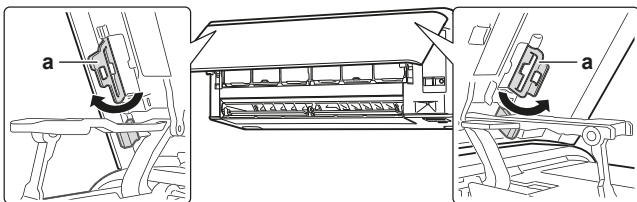
4 Nježno gurnite gornju ploču prema dolje dok zvučno ne uskoči na mjesto.

### 7.10 Kako skinuti prednju ploču

#### INFORMACIJA

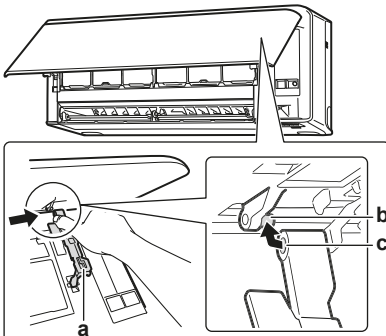
Uklonite prednju ploču samo u slučaju kada se MORA zamjeniti.

- Otvorite prednju ploču. Vidi "7.4 Kako otvoriti prednju ploču" [▶ 16].
- Otvorite zasune ploče poleđini prednje ploče (1 na svakoj strani).



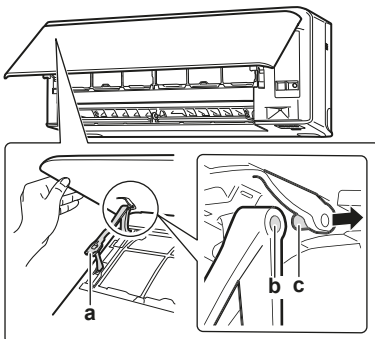
a Zasun panela

- Gurnite desni krak malo u desno da odvojite osovINU od utora na desnoj strani.



a Krak  
b Osovina  
c Utora za osovinu

- Odvojite osovINU prednje ploče od utora na lijevoj strani.



a Krak  
b Utora za osovinu  
c Osovina

- Skinite prednju ploču.

- 6 Za zatvaranje prednje ploče primijenite korake obrnutim redoslijedom.

## 7.11 Uzmite u obzir slijedeće stavke prije dugog razdoblja mirovanja

Pokrenite jedinicu u načinu 'Samo ventilator' na nekoliko sati za isušivanje unutrašnjosti unutarnje jedinice.

- 1 Pritisnite  i odaberite način rada .
- 2 Pritisnite  i pustite uređaj u rad.
- 3 Nakon prestanka rada, ISKLJUČITE prekidač električnog napajanja.
- 4 Očistite filtre za zrak i ponovo ih namjestite u originalne položaje.
- 5 Izvadite baterije iz bežičnog daljinskog upravljača.



### INFORMACIJA

Preporučuje se periodično održavanje koje treba obaviti stručnjak. Za specijalno održavanje, обратите se vašem zastupniku. Troškove održavanja snosit će korisnik.

U nekim uvjetima rada, unutrašnjost klima uređaja može postati zaprljana nakon nekoliko sezona korištenja. Posljedica toga je slabija učinkovitost.

## 8 Otklanjanje smetnji

Ako nastane jedan od slijedećih kvarova, poduzmite donje mjere i обратите se Vašem dobavljaču.



### UPOZORENJE

**Kod neuobičajene pojave (kao miris paljivine itd.), zaustavite rad i ISKLJUČITE električno napajanje.**

Nastavak rada u takvim uvjetima može uzrokovati kvar, udare struje ili požar. Obratite se vašem trgovcu.

Sustav MORA popravljati kvalificirani serviser.

Kvar	Mjere
Ako se sigurnosna naprava kao osigurač, ili stružna zaštitna sklopka - FID često aktiviraju, ili ako ON/OFF sklopka NE radi pravilno.	Sklopkom isključite glavno napajanje.
Ako voda curi iz jedinice.	Rad odmah prekinite.
Preklopnik za rad NE radi kako treba.	Isključite napajanje.
Ako na zaslonu korisničkog sučelja stoji broj jedinice i lampica pogona trepće i pojavi se kôd neispravnosti.	Obavijestite svog dobavljača i prijavite kôd neispravnosti.

Ako sustav NE radi pravilno, osim u gore spomenutim slučajevima, i nije vidljiv niti jedan od gore navedenih kvarova, pregledajte sustav u skladu sa sljedećim postupkom.



### INFORMACIJA

Više informacija o otklanjanju smetnji potražite u referentnom vodiču koji je dostupan na <https://www.daikin.eu>. Koristite funkciju traženja  da nadete svoj model.

Ako nakon gornjih provjera ne možete sami otkloniti problem, обратите se svom instalateru i navedite simptome, kompletan naziv modela uređaja (s brojem proizvođača, ako je moguće) i datum postavljanja (vjerojatno u jamstvenom listu).

## 8.1 Otklanjanje smetnji za bežični LAN

Sljedeća tablica daje kratak opis kako otklanjati neke smetnje. Ako nijedno od sljedećih rješenja ne riješi problem, idite na [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com) za više informacija i čestih pitanja.

Problem	Mjere
NIJE se moguće spojiti na WLAN bežični adapter (ni jedna LED ne trepće).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pokušajte rukovati jedinicom putem korisničkog sučelja.</li> <li>▪ Provjerite je li uključeno električno napajanje.</li> <li>▪ Isključite jedinicu, a zatim ju ponovo uključite.</li> </ul>
WLAN adapter se NE vidi na preglednom zaslonu jedinice (Početni zaslon) nakon što je WLAN adapter konfiguriran (WPS opcija).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sa sigurnošću utvrđite da je bežični LAN adapter dovoljno blizu komunikacijskog uređaja.</li> <li>▪ Provjerite je li komunikacija u redu.</li> <li>▪ Provjerite je li vaš pametni uređaj spojen na istu bežičnu mrežu kao i WLAN adapter.</li> <li>▪ Pokušajte vratiti postavke veze na tvornički podrazumijevane i ponovite podešavanje. Vidi "Za povratak postavki veze na tvornički podrazumijevane" [▶ 15].</li> </ul>
WLAN adapter se NE vidi na popisu dostupnih Wi-Fi mreža na pametnom uređaju (Opcija pristupne točke).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pokušajte prebacivati između pristupne točke i WPS postavke da promijenite bežični kanal. Bežični kanal MORA biti između 1~11.</li> <li>▪ Provjerite je li komunikacija u redu.</li> <li>▪ Pokušajte vratiti postavke veze na tvornički podrazumijevane i ponovite podešavanje. Vidi "Za povratak postavki veze na tvornički podrazumijevane" [▶ 15].</li> </ul>
Vrijednost unutarnje/vanske temperature/vlagе koju prikazuje Online Controller razlikuje se od vrijednosti koju su izmjerili drugi uređaji.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Online Controller prikazuje unutarnju/vansku temperaturu/vlagu samo za okolinu unutarnje/vanske jedinice.</li> <li>▪ Izmjerena temperatura / vlažnost ostalih uređaja može se razlikovati zbog različitih stanja oko jedinice (npr. Izravna sunčeva svjetlost, akumulacija mraza ...)</li> <li>▪ Temperatura / vlažnost koju prikazuje Online Controller samo je referentna.</li> </ul>

## 9 Zbrinjavanje otpada



### NAPOMENA

NEMOJTE pokušati sami rastaviti sustav: rastavljanje sustava, obrada rashladnog sredstva, ulja i drugih dijelova MORA biti u skladu s važećim propisima. Uređaji se u specijaliziranom pogonu MORAJU obraditi za ponovnu upotrebu, recikliranje i uklanjanje.



Copyright 2023 Daikin

**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

3P728539-1E 2023.10