

DAIKIN



Manual de exploatare

Instalație de climatizare Daikin pentru încăperi



CTXM15N2V1B

FTXM20N2V1B

FTXM25N2V1B

FTXM35N2V1B

FTXM42N2V1B

FTXM50N2V1B

FTXM60N2V1B

FTXM71N2V1B

Manual de exploatare
Instalație de climatizare Daikin pentru încăperi

romană

Cuprins

1	Despre documentație	2
1.1	Despre acest document	2
2	Despre sistem	2
2.1	Unitate interioară	2
2.1.1	Afișajul unității interioare	3
2.2	Despre interfața utilizatorului	3
2.2.1	Componente: Interfața utilizatorului	3
3	Înainte de exploatare	3
3.1	Pentru a introduce bateriile	3
3.2	Pentru a fixa interfața utilizatorului pe perete	4
3.3	Setarea ceasului	4
3.4	Luminozitatea afișajului unității interioare	4
3.4.1	Setarea luminozității afișajului unității interioare	4
3.5	Pentru a porni alimentarea de la rețea	4
4	Exploatarea	4
4.1	Intervalul de exploatare	4
4.2	Modul de funcționare și valoarea de referință a temperaturii	4
4.2.1	Pentru a porni/opri operațiunea și pentru a seta temperatura	5
4.3	Debitul de aer	5
4.3.1	Pentru a regla debitul de aer	5
4.4	Direcția fluxului de aer	5
4.4.1	Reglarea direcției fluxului vertical de aer	5
4.4.2	Potrivirea direcției fluxului orizontal de aer	6
4.4.3	Utilizarea direcției 3-D a fluxului de aer	6
4.5	Modul Comfort airflow și Intelligent eye	6
4.5.1	Operațiunea Comfort airflow	6
4.5.2	Modul Intelligent eye	6
4.5.3	Pornirea/oprirea modului Comfort și Intelligent eye	6
4.6	Operațiunea Powerful	6
4.6.1	Pentru a porni/opri modul Powerful	6
4.7	Modul Econo și Unitate exterioară silențioasă	7
4.7.1	Operațiunea Econo	7
4.7.2	Modul Unitate exterioară silențioasă	7
4.7.3	Pornirea/oprirea modului Econo și Unitate exterioară silențioasă	7
4.8	Modul de purificare a aerului cu generatorul de flux	7
4.8.1	Pornirea/oprirea funcționării generatorului de flux	7
4.9	Modul OFF/ON timer	7
4.9.1	Pentru a porni/opri modul OFF timer	7
4.9.2	Pentru a porni/opri modul ON timer	8
4.9.3	Combinarea OFF timer și ON timer	8
4.10	Modul Weekly timer	8
4.10.1	Setarea modului Weekly timer	8
4.10.2	Pentru copierea rezervărilor	9
4.10.3	Pentru a confirma rezervările	9
4.10.4	Pentru a dezactiva și reactiva modul Weekly timer	9
4.10.5	Pentru a șterge rezervările	9
4.11	Conexiune LAN wireless	10
4.11.1	Precauții la utilizarea adaptorului wireless	10
4.11.2	Instalarea aplicației Daikin Online Controller	10
5	Economisirea energiei și funcționarea optimă	10
6	Întreținere și servicii	11
6.1	Prezentare generală: Întreținere și servicii	11
6.2	Pentru a curăța unitatea interioară și interfața utilizatorului	11
6.3	Pentru a curăța panoul frontal	11
6.4	Pentru a scoate panoul frontal	12
6.5	Despre filtrele de aer	12
6.6	Pentru a curăța filtrele de aer	12
6.7	Pentru curățarea filtrului de dezodorizare de titan-apatit	12

6.8	Pentru înlocuirea filtrului de dezodorizare de titan-apatit	13
6.9	Pentru a reinstala panoul frontal	13
6.10	De luat în considerare următoarele elemente înainte de o perioadă lungă de neutilizare	13

7	Depanarea	13
8	Dezafectarea	14

1 Despre documentație

1.1 Despre acest document

Vă mulțumim pentru cumpărarea acestui produs. Vă rugăm:

- Păstrați documentația pentru consultare ulterioară.

Public țintă

Utilizatori finali



INFORMAȚII

Acest aparat este destinat utilizării de către utilizatori instruiți sau experți în magazine, în industria ușoară sau în ferme sau utilizării în scop comercial sau privat de către persoane nespecializate.

Set documentație

Acest document face parte din setul documentației. Setul complet este format din:

• Măsuri de siguranță generale:

- Instrucțiuni privind siguranța pe care trebuie să le citiți înainte de a exploata sistemul
- Format: Hârtie (în cutia unității interioare)

• Manual de exploatare:

- Ghid rapid pentru utilizarea de bază
- Format: Hârtie (în cutia unității interioare)

• Ghid de referință pentru utilizator:

- Instrucțiuni pas cu pas, detaliate, și informații de fond pentru utilizarea de bază și avansată
- Format: Fișiere digitale la adresa <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>

Cele mai noi revizii ale documentației furnizate pot fi găsite pe site-ul regional Daikin sau la instalator.

Documentația originală este scrisă în limba engleză. Toate celelalte limbi reprezintă traduceri.

2 Despre sistem



AVERTIZARE: MATERIAL INFLAMABIL

Agentul frigorific din interiorul acestei unități este ușor inflamabil.

2.1 Unitate interioară



PRECAUȚIE

Nu introduceți degetele, tije sau orice alte obiecte în priză sau în orificiul de evacuare a aerului. Când ventilatorul se rotește cu turații mari, poate cauza accidentări.



INFORMAȚII

Nivelul de presiune sonoră este mai mic de 70 dBA.

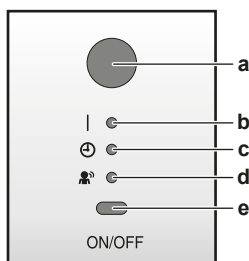
AVERTIZARE

- Nu modificați, dezasamblați, dezinstalați, reinstalați sau reparați unitate singuri, deoarece demontarea sau instalarea incorectă poate conduce la electrocutare sau incendiu. Contactați distribuitorul.
- În cazul unor scurgeri accidentale de agent frigorific, asigurați-vă că nu există flacără deschisă. Agentul frigorific în sine este în întregime nepericulos, netoxic și slab inflamabil, dar va genera un gaz toxic când scapă accidental într-o încăpere unde este prezent aer combustibil de la încălzitoare cu ventilator, sobe de gătit cu gaz, etc. Apelați întotdeauna la personal de service calificat pentru confirma faptul că punctul de scurgere a fost reparat sau corectat înainte de a relua funcționarea.

INFORMAȚII

Următoarele figuri sunt doar exemple și pot să NU se potrivească complet cu dispunerea sistemului dvs.

2.1.1 Afișajul unității interioare



- a Receptor de semnal pentru interfața utilizatorului
- b Becul indicator al funcționării
- c Becul temporizatorului
- d Becul Intelligent eye
- e Butonul ON/OFF

Buton întrerupător

Dacă interfața utilizatorului lipsește, puteți utiliza butonul întrerupător de pe unitatea interioară pentru a porni/opri funcționarea. Când se pornește funcționarea utilizând acest buton, se utilizează următoarele setări:

- Mod de funcționare = automat
- Setarea temperaturii = 25°C
- Debit de aer = automat

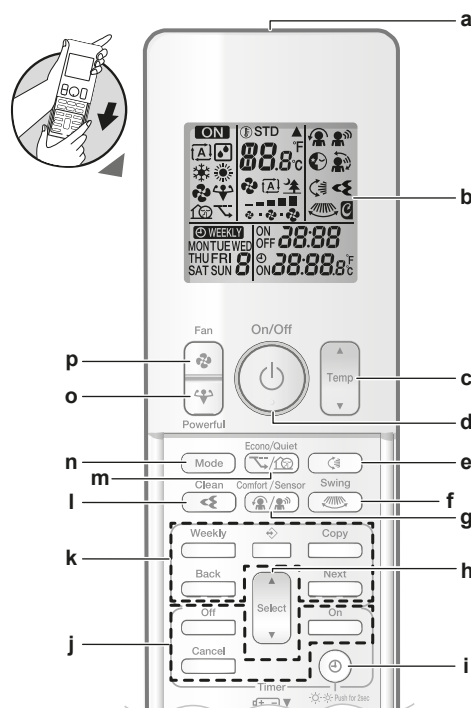
2.2 Despre interfața utilizatorului

- Lumina directă a soarelui.** NU expuneți interfața utilizatorului luminii directe a soarelui.
- Praf.** Praful de pe emițătorul sau receptorul de semnale va reduce sensibilitatea. Ștergeți praful cu o cârpă moale.
- Lumini fluorescente.** Comunicarea semnalelor poate fi dezactivată dacă în cameră sunt lămpi fluorescente. În acest caz, contactați instalatorul.
- Alte aparate.** Dacă semnalele interfeței utilizatorului acționează alte aparate, mutați celelalte aparate sau contactați instalatorul.
- Perdele.** Asigurați-vă că semnalul dintre unitate și interfața utilizatorului NU este blocat de perdele sau alte obiecte.

NOTIFICARE

- NU lăsați interfața utilizatorului să cadă.
- NU lăsați interfața utilizatorului să se ude.

2.2.1 Componente: Interfața utilizatorului



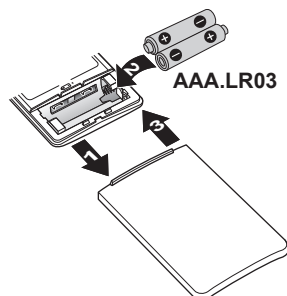
- a Emițător de semnal
- b LCD (afișaj cu cristale lichide)
- c Buton de reglare a temperaturii
- d Buton întrerupător
- e Buton de balans vertical
- f Buton de balans orizontal
- g Butonul modului Comfort airflow și Intelligent eye
- h Buton de selectare
- i Butonul ceasului și luminozitatea afișajului unității interioare
- j Butoane pentru modul ON/OFF timer (pomire/oprire temporizator)
- k Butoane pentru modul Weekly timer (temporizator săptămânal)
- l Generator de flux
- m Butonul modului Econo (economic) și Quiet (unitate exterioară silențioasă)
- n Buton de mod
- o Buton Powerful (puternic)
- p Buton ventilator

3 Înainte de exploatare

3.1 Pentru a introduce bateriile

Bateriile vor dura circa 1 an.

- Scoateți capacul frontal.
- Introduceți simultan ambele baterii.
- Puneți la loc capacul frontal.

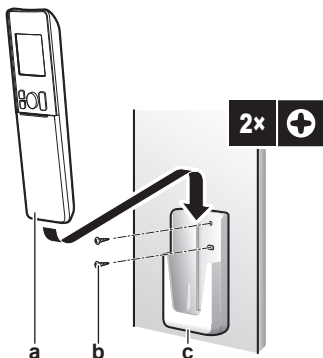


4 Exploatarea

INFORMAȚII

- Descărcarea bateriei este indicată de afișajul LCD care clipește.
- Înlocuiți ÎNTOTDEAUNA ambele baterii deodată.

3.2 Pentru a fixa interfața utilizatorului pe perete



- a Interfața utilizatorului
- b Șuruburi (procurare la fața locului)
- c Suportul interfeței utilizatorului

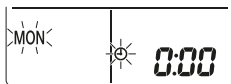
- 1 Alegeți un loc de unde semnalele ajung la unitate.
- 2 Atașați suportul cu șuruburi pe perete sau un loc similar.
- 3 Atârnați interfața utilizatorului pe suportul interfeței utilizatorului.

3.3 Setarea ceasului

Notă: Dacă ora NU este potrivită MON, ☉ și 0:00 clipește.

- 1 Apăsați ☉.

Rezultat: MON și ☉ clipește

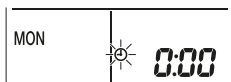


- 2 Apăsați Select sau Select pentru a seta ziua curentă a săptămânii.

Notă: Ținând apăsat Select sau Select se majorează sau se micșorează rapid potrivirea orei.

- 3 Apăsați ☉.

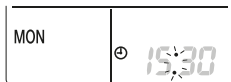
Rezultat: ☉ clipește.



- 4 Apăsați Select sau Select pentru a potrivi ora corectă.

- 5 Apăsați ☉.

Rezultat: Reglarea este finalizată. ☉ clipește.



3.4 Luminozitatea afișajului unității interioare

Reglați luminozitatea afișajului unității interioare după dorință sau închideți afișajul.

3.4.1 Setarea luminozității afișajului unității interioare

- 1 Țineți apăsat ☉ cel puțin 2 secunde de fiecare dată când trebuie să modificați setarea.

Rezultat: Luminozitatea va fi schimbată în ordinea: ridicată, joasă, oprită.

3.5 Pentru a porni alimentarea de la rețea

- 1 Cuplați disjunctorul.

Rezultat: Clapeta unității interioare se va deschide și închide pentru a seta poziția de referință.

4 Exploatarea

4.1 Intervalul de exploatare

Pentru o exploatare eficientă și în condiții de siguranță, folosiți sistemul în următoarele domenii de temperatură și umiditate.

În combinație cu unitatea exterioară RZAG		
	Răcire și uscare ^(a)	Încălzire ^(a)
Temperatura din exterior	-20~52°C DB	-20~24°C DB -21~18°C WB
Temperatura din interior	17~38°C DB 12~28°C WB	10~27°C DB
Umiditatea din interior	≤80% ^(b)	—

În combinație cu unități exterioare: RXM71N, 2MXM, 3MXM, 4MXM, 5MXM		
	Răcire și uscare ^(a)	Încălzire ^(a)
Temperatura din exterior	-10~46°C DB	-15~24°C DB -15~18°C WB
Temperatura din interior	18~37°C DB 14~28°C WB	10~30°C DB
Umiditatea din interior	≤80% ^(b)	—

În combinație cu alte unități exterioare		
	Răcire și uscare ^(a)	Încălzire ^(a)
Temperatura din exterior	-10~50°C DB	-20~24°C DB -21~18°C WB
Temperatura din interior	18~37°C DB 14~28°C WB	10~30°C DB
Umiditatea din interior	≤80% ^(b)	—

Dacă funcționează în afara domeniului de exploatare:

- (a) Un dispozitiv de siguranță poate opri funcționarea sistemului.
- (b) În unitatea interioară s-ar putea forma condens care picură.

4.2 Modul de funcționare și valoarea de referință a temperaturii

Când. Reglați modul de funcționare a sistemului și setați temperatura când doriți:

- Încălzirea sau răcirea unei încăperi
- Suflare de aer într-o încăpere, fără încălzire sau răcire
- Reducerea umidității într-o încăpere

Ce. Sistemul funcționează diferit în funcție de selecția utilizatorului.

**INFORMAȚII**

Moduri de funcționare: **răcire, uscare și automat** NU sunt disponibile pentru versiunea **numai încălzire** a produsului.

Setare	Descriere
Automată	Sistemul răcește sau încălzește o încăpere la valoarea de referință a temperaturii. El comută automat între răcire și încălzire, după necesități.
Uscare	Sistemul reduce umiditatea într-o încăpere fără a schimba temperatura.
Încălzire	Sistemul încălzește o încăpere la valoarea de referință a temperaturii.
Răcire	Sistemul răcește o cameră la valoarea de referință a temperaturii.
Ventilator	Sistemul controlează doar debitul de aer (debitul de aer și direcția fluxului de aer). Sistemul NU controlează temperatura.

Informații suplimentare:

- **Temperatura din exterior.** Efectul de răcire sau încălzire al sistemului scade când temperatura din exterior este prea mare sau prea mică.
- **Operațiunea de dezghețare.** În timpul operațiunii de încălzire, unitatea exterioară se poate acoperi cu gheață, reducându-se capacitatea de încălzire. În acest caz, sistemul comută automat la operațiunea de dezghețare pentru a elimina gheața. În timpul operațiunii de dezghețare NU este suflat aer fierbinte din unitatea interioară.
- **Senzor de umiditate.** Controlați umiditatea prin reducerea umidității în timpul procesului de răcire.

4.2.1 Pentru a porni/opri operațiunea și pentru a seta temperatura

: Unitatea funcționează.

: Mod de funcționare = automat

: Mod de funcționare = uscare

: Mod de funcționare = răcire

: Mod de funcționare = încălzire

: Mod de funcționare = numai ventilator

88.8°C: Prezintă temperatura setată.

- 1 Apăsați o dată sau de mai multe ori pentru a selecta modul de funcționare.

Rezultat: Modul va fi setat în următoarea secvență:



- 2 Apăsați pentru a pune în funcțiune.

Rezultat: și modul selectat este afișat pe LCD.

- 3 Apăsați sau o dată sau de mai multe ori pentru a micșora sau mări temperatura.

Modul de răcire	Modul de încălzire	Modul automat	Modul de uscare sau numai ventilator
18~32°C	10~30°C	18~30°C	—

Notă: Când utilizați modul de **uscare** sau **numai ventilator**, nu puteți regla temperatura.

- 4 Apăsați pentru a opri funcționarea.

Rezultat: dispăre de pe LCD. Becul indicator al funcționării se stinge.

4.3 Debitul de aer

- 1 Apăsați pentru a alege:

	5 niveluri de debit de aer, de la "—" la "■"
	Modul automat
	Funcționarea silențioasă a unității interioare. Când debitul de aer este setat la "■", zgomotul produs de unitate se va diminua.

**INFORMAȚII**

- Dacă unitatea atinge valoarea de referință a temperaturii în modul de răcire, de încălzire sau automat. Ventilatorul se va opri.
- Când se utilizează modul de uscare, NU PUTEȚI regla setarea debitului de aer.

4.3.1 Pentru a regla debitul de aer

- 1 Apăsați pentru a schimba setarea fluxului de aer în următoarea ordine:

**4.4 Direcția fluxului de aer**

Când. Reglați direcția fluxului de aer după dorință.

Ce. Sistemul direcționează fluxul de aer în mod diferit, în funcție de alegerea utilizatorului (balans sau poziție fixă). Acest lucru se face prin mișcarea paletelor orizontale (clapete) sau a lamelor verticale (jaluzele).

Setare	Direcția fluxului de aer
Balans vertical automat	Se mișcă în sus și în jos.
Balans orizontal automat	Se mișcă dintr-o parte în alta.
Direcția fluxului de aer 3-D	Se mișcă simultan în sus și în jos și de o parte în alta
[-]	Rămâne într-o poziție fixă.

**PRECAUȚIE**


- Utilizați ÎNTOTDEAUNA o interfață a utilizatorului pentru a potrivi poziția clapetelor și jaluzelelor. Când clapeta și jaluzele se balansează și le forțați cu mâna, mecanismul se strică.


Intervalul de mobilitate al clapetelor variază în funcție de modul de funcționare. Clapeta se va opri în poziția superioară când debitul de aer este schimbat la nivel scăzut în timpul setărilor de balansare în sus și în jos.

4.4.1 Reglarea direcției fluxului vertical de aer

- 1 Apăsați .

4 Exploatarea


Rezultat:  apare pe LCD. Clapetele (paletele orizontale) vor începe să se balanseze.


- 2 Pentru a utiliza poziția fixă, apăsați  când clapetele ajung la poziția dorită.


Rezultat:  dispare de pe LCD. Clapetele se vor opri.

4.4.2 Potrivirea direcției fluxului orizontal de aer

- 1 Apăsați .

Rezultat:  apare pe LCD. Jaluzele (paletele verticale) vor începe să se balanseze.

- 2 Pentru a utiliza poziția fixă, apăsați  când jaluzele ajung la poziția dorită.

Rezultat:  dispare de pe LCD. Jaluzele se vor opri.







INFORMAȚII



Când unitatea este instalată în colțul unei încăperi, direcția jaluzelor trebuie să fie dinspre perete. Eficiența va scădea dacă un perete blochează aerul.

4.4.3 Utilizarea direcției 3-D a fluxului de aer

- 1 Apăsați  și .

Rezultat:  și  vor apărea pe LCD. Clapele (paletele orizontale) și jaluzele (paletele verticale) vor începe să se balanseze.

- 2 Pentru a utiliza poziția fixă, apăsați  și  când clapetele și jaluzele ajung la poziția dorită.

Rezultat:  și  dispar de pe LCD. Clapele și jaluzele vor înceta să se miște.

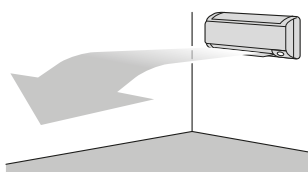
4.5 Modul Comfort airflow și Intelligent eye

Puteți utiliza separat sau puteți combina modurile Comfort și Intelligent Eye.

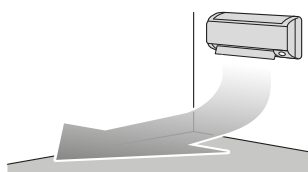
4.5.1 Operațiunea Comfort airflow

Această operațiune poate fi utilizată în modul de **încălzire** sau **răcire**. Ea va asigura un curent confortabil care NU vine în contact direct cu oamenii. Sistemul setează automat poziția fixă a fluxului de aer îndreptată în sus în modul de răcire și în jos în modul de încălzire.

Modul de răcire



Modul de încălzire



INFORMAȚII

Modurile Powerful și Comfort airflow NU POT fi utilizate în același timp. Ultima funcție selectată are prioritate. Dacă se selectează balansul vertical automat, modul Comfort airflow va fi anulat.

4.5.2 Modul Intelligent eye

Sistemul potrivește automat direcția și temperatura fluxului de aer în funcție de detectarea mișcării umane pentru a evita contactul direct cu oamenii. Dacă nu se detectează nici o mișcare timp de 20 de minute, sistemul trece la funcționarea economică:



NOTIFICARE

- Nu loviți sau împingeți senzorul Intelligent eye. Procedând astfel se pot produce defecțiuni.
- Nu plasați obiecte mari lângă senzorul Intelligent eye.



INFORMAȚII

Modurile Puternic sau de Reglaj de noapte NU POT fi utilizate în același timp cu modul Intelligent eye. Ultima funcție selectată are prioritate.




- **Sensibilitatea detectării.** Modificări în funcție de amplasare, numărul de persoane din încăpere, intervalul de temperatură etc.
- **Greșeli de detectare.** Senzorul poate detecta eronat animale de companie, lumina soarelui, fluturatul perdelelor, etc.

4.5.3 Pornirea/oprirea modului Comfort și Intelligent eye



- 1 Apăsați  /  o dată sau mai de multe ori.

Rezultat: Setarea va fi modificată în următoarea ordine:



Afișaj	Funcționare
	Comfort airflow
	Intelligent eye
	Comfort airflow și Intelligent eye
—	Ambele dezactivate

Notă: Dacă există persoane apropiate de partea frontală a unității interioare sau există prea mulți oameni, utilizați ambele moduri combinate.

- 2 Pentru a opri funcționarea, apăsați  /  până când ambele simboluri dispar de pe LCD.

4.6 Operațiunea Powerful

Acest mod maximizează rapid efectul de răcire/încălzire în orice mod de funcționare. Puteți obține capacitatea maximă.




INFORMAȚII

Modul Powerful NU POATE fi utilizat împreună cu modurile Econo, Comfort airflow, Intelligent eye și Unitate exterioară silențioasă. Ultima funcție selectată are prioritate.

Modul Powerful NU va mări capacitatea unității dacă aceasta funcționează deja la capacitatea maximă.



4.6.1 Pentru a porni/opri modul Powerful

- 1 Apăsați  pentru a porni.

Rezultat:  este afișat pe LCD. Modul Powerful funcționează 20 de minute; după aceea, funcționarea revine la modul setat anterior.

- 2 Apăsați  pentru a opri.

Rezultat:  dispare de pe LCD.

Notă: Modul Powerful poate fi setat numai când unitatea funcționează. Dacă apăsați , operațiunea va fi anulată;  dispăre de pe ecranul LCD.

4.7 Modul Econo și Unitate exterioară silențioasă

4.7.1 Operațiunea Econo

Aceasta este o funcție care permite funcționarea eficientă prin limitarea consumului maxim de energie. Această funcție este utilă când trebuie acordată atenție pentru a asigura ca disjunctorul să nu se declanșeze când produsul funcționează alături de alte aparate electrice.

INFORMAȚII

- Operațiunile Powerful și Econo NU POT fi utilizate în același timp. Ultima funcție selectată are prioritate.
- Operațiunea Econo reduce consumul de energie al unității exterioare limitând turația compresorului. Dacă consumul de energie este deja redus, operațiunea Econo nu va reduce suplimentar consumul de energie.

4.7.2 Modul Unitate exterioară silențioasă

Utilizați modul Unitate exterioară silențioasă când doriți să reduceți nivelul de zgomot al unității exterioare. **Exemplu:** Noaptea.

INFORMAȚII




- Modulurile Powerful și Unitate exterioară silențioasă nu pot fi utilizate în același timp. Ultima funcție selectată are prioritate.
- Această funcție este disponibilă numai în modul automat, răcire și încălzire.
- Modul Unitate exterioară silențioasă limitează turația compresorului. Dacă turația compresorului este deja redusă, modul Unitate exterioară silențioasă NU va reduce mai mult turația compresorului.


4.7.3 Pornirea/oprirea modului Econo și Unitate exterioară silențioasă



- 1 Apăsați  o dată sau mai de multe ori.

Rezultat: Setarea va fi modificată în următoarea ordine:



Afișaj	Funcționare
	Econo
	Unitate exterioară silențioasă
	Econo și Unitate exterioară liniștită
—	Ambele dezactivate

- 2 Pentru a opri funcționarea, apăsați  până când ambele simboluri dispar de pe LCD.

Notă: Modul Econo poate fi setat numai când unitatea funcționează. Apăsarea  anulează setarea și  dispăre de pe LCD.

Notă:  rămâne pe LCD, chiar dacă opriți unitatea utilizând interfața utilizatorului sau întrerupătorul ON/OFF al unității interioare.

4.8 Modul de purificare a aerului cu generatorul de flux


Streamer generează un flux de electroni cu viteză mare, cu putere mare de oxidare, reducând mirosurile urâte și virusurile. Împreună cu filtrul de dezodorizare de titan-apatit și filtrele de aer, această funcție curăță aerul în încăpere.

INFORMAȚII


- Electronii de mare viteză sunt generați și pătrund în unitate pentru a asigura o funcționare sigură.
- Descărcarea Streamer poate genera pârăituri.
- Dacă debitul de aer devine slab, descărcarea Streamer se poate opri temporar pentru a preveni mirosul de ozon.

4.8.1 Pornirea/oprirea funcționării generatorului de flux

- 1 Apăsați .

Rezultat:  se va afișa pe LCD și aerul din încăpere este curățat.

- 2 Pentru a opri funcționarea, apăsați .

Rezultat:  dispăre de pe ecranul LCD și funcționarea se oprește.

4.9 Modul OFF/ON timer

Funcțiile de temporizare sunt utile pentru pornirea/oprirea automată a instalației de climatizare noaptea sau dimineața. Puteți de asemenea utiliza OFF timer și ON timer în combinație.

INFORMAȚII


Programați temporizatorul din nou în unul dintre următoarele cazuri:



- Un disjuncter a oprit unitatea.
- Pană de curent.
- După înlocuirea bateriilor în interfața utilizatorului.

INFORMAȚII

Ceasul TREBUIE potrivit corect înainte de a utiliza orice funcție a temporizatorului. Consultați "3.3 Setarea ceasului" la pagina 4.


4.9.1 Pentru a porni/opri modul OFF timer

- 1 Apăsați  pentru a porni.

Rezultat:  este afișat pe LCD, becul temporizatorului se aprinde și OFF clipește.  și ziua săptămânii dispar de pe LCD.





- 2 Apăsați  sau  a schimba setarea orei.

- 3 Apăsați  din nou.

Rezultat: OFF și ora setată sunt afișate pe LCD.

Rezultat: Becul indicator al temporizatorului se luminează.

INFORMAȚII

De fiecare dată când este apăsat  sau , setarea orei avansează cu 10 minute. Ținând apăsat butonul se va schimba rapid setarea.

4 Exploatarea

- 4 Pentru a opri funcționarea, apăsați **Cancel**.

Rezultat: **0:00** și OFF dispar de pe LCD și becul temporizatorului se stinge. ☹ și ziua săptămânii este afișată pe LCD.

INFORMAȚII

Când setați ON/OFF timer, setarea de timp este stocată în memorie. Memoria va fi resetată la înlocuirea bateriilor interfeței utilizatorului.

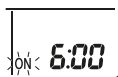
Utilizarea modului de reglaj de noapte în combinație cu OFF timer

Aparatul de climatizare reglează automat setarea temperaturii (0,5°C în sus la răcire, 2,0°C în jos la încălzire) pentru a preveni răcirea/încălzirea excesivă, și pentru a asigura o temperatură confortabilă de dormit.

4.9.2 Pentru a porni/opri modul ON timer

- 1 Apăsați **On** pentru a porni.

Rezultat: **6:00** este afișat pe LCD, becul temporizatorului se aprinde și ON clipește. ☹ și ziua săptămânii dispar de pe LCD.



- 2 Apăsați **Select** sau **Select** a schimba setarea orei.
3 Apăsați **On** din nou.

Rezultat: ON și ora setată sunt afișate pe LCD. Becul indicator al temporizatorului se luminează.

INFORMAȚII

De fiecare data când este apăsat **Select** sau **Select**, setarea orei avansează cu 10 minute. Ținând apăsat butonul se va schimba rapid setarea.

- 4 Pentru a opri funcționarea, apăsați **Cancel**.

Rezultat: **6:00** și ON dispar de pe LCD și becul temporizatorului se stinge. ☹ și ziua săptămânii este afișată pe LCD.

4.9.3 Combinarea OFF timer și ON timer

- 1 Pentru a seta temporizatoarele, consultați "4.9.1 Pentru a porni/opri modul OFF timer" la pagina 7 și "4.9.2 Pentru a porni/opri modul ON timer" la pagina 8.

Rezultat: OFF și ON se afișează pe LCD.

Exemplu:

Afișaj	Ora curentă	Setare în timp ce...	Funcționare
OFF 7:00 ON 14:00	6:00	unitatea este în funcțiune.	Se oprește la 7:00 și pornește la 14:00.
		unitatea NU funcționează.	Pornește la 14:00.

Notă: Dacă setarea temporizatorului este activă, ora curentă nu este afișată pe LCD.

4.10 Modul Weekly timer

Cu acest mod puteți salva până la 4 setări de temporizator pentru fiecare zi a săptămânii.

Exemplu: Creați o setare diferită de luni până vineri, și o setare diferită pentru weekend.

Ziua săptămânii	Exemplu de setare
Luni	<p>▪ Efectuați până la 4 setări.</p>
Marti ~ vineri	<p>▪ Utilizați modul de copiere dacă setările sunt aceleași ca pentru luni.</p>
Sâmbătă	—
Duminică	<p>▪ Efectuați până la 4 setări.</p>

- **Setarea ON-ON-ON-ON.** Permite programarea modului de funcționare și setarea temperaturii.
- **Setarea OFF-OFF-OFF-OFF.** Poate fi setată numai ora de oprire pentru fiecare zi.

Notă: Asigurați-vă că îndreptați interfața utilizatorului spre unitatea interioară și verificați dacă este recepționat un sunet de recepție în timp ce setați modul Weekly timer.

INFORMAȚII

Ceasul TREBUIE potrivit corect înainte de a utiliza orice funcție a temporizatorului. Consultați "3.3 Setarea ceasului" la pagina 4.

INFORMAȚII

- Modul Weekly timer și ON/OFF timer nu pot fi utilizate în același timp. Modul ON/OFF timer devine prioritar. Weekly timer va fi în stare de așteptare, **WEEKLY** dispare de pe LCD. Când ON/OFF timer este finalizat, Weekly timer devine activ.
- Ziua săptămânii, modul ON/OFF timer, ora și temperatura (numai pentru ON timer) pot fi setate cu Weekly timer. Alte setări se bazează pe setarea anterioară a ON timer.

4.10.1 Setarea modului Weekly timer

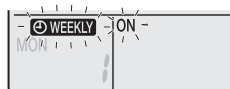
- 1 Apăsați **Week**.

Rezultat: Sunt afișate ziua săptămânii și numărul de rezervare al zilei curente.



- 2 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta ziua săptămânii și numărul de rezervare.
3 Apăsați **Next**.

Rezultat: Este setată ziua săptămânii. **WEEKLY** și ON clipește.



- 4 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta modul.

Rezultat: Setarea se va schimba după cum urmează:



Afişaj	Funcţionalitate
ON	ON timer
OFF	OFF timer
Gol	Şterge rezervarea

5 Apăsaţi **Next**.

Rezultat: Este setat modul ON/OFF timer. **WEEKLY** şi ora clipesc.



Notă: Apăsaţi **Back** pentru a reveni la ecranul anterior. Dacă se selectează gol, continuaţi cu pasul 9.

6 Apăsaţi **Select** sau **Select** pentru a selecta ora. Ora poate fi potrivită între 0:00 23:50 în intervale de 10 minute.

7 Apăsaţi **Next**.

Rezultat: Este setată ora, şi **WEEKLY** şi temperatura clipesc.



Notă: Apăsaţi **Back** pentru a reveni la ecranul anterior. Dacă se selectează OFF timer, continuaţi cu pasul 9.

8 Apăsaţi **Select** sau **Select** pentru a selecta temperatura dorită.

Notă: Temperatura setată pentru temporizatorul săptămânal este afişată numai la setarea modului temporizator săptămânal.

i INFORMAȚII

Temperatura poate fi setată între 10~32°C pe interfața utilizatorului. În modul de răcire și funcționare automată, unitatea va funcționa la minimum 18°C, chiar dacă este setată la 10~17°C. În modul de încălzire, unitatea va funcționa la maximum 30°C, chiar dacă este setată la 31~32°C.

9 Apăsaţi **Next**.

Rezultat: Temperatura și ora sunt setate pentru ON timer. Ora este setată pentru OFF timer. Becul temporizatorului se luminează în portocaliu.

Rezultat: Va apărea un nou ecran de rezervare.

10 Repetați procedura anterioară pentru a seta altă rezervare sau apăsați **↔** pentru a finaliza setarea.

Rezultat: **WEEKLY** este afișat pe LCD.

Notă: O rezervare poate fi copiată cu o aceleași setări pentru o altă zi. Consultați "4.10.2 Pentru copierea rezervărilor" la pagina 9.

4.10.2 Pentru copierea rezervărilor

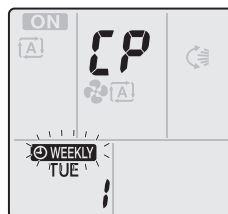
Rezervările pot fi copiate pentru altă zi. Întreaga rezervare a zilei selectate din săptămână va fi copiată.

1 Apăsați **↔**.

2 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta ziua de copiat.

3 Apăsați **Copy**.

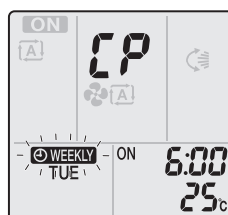
Rezultat: Rezervarea zilei din săptămână selectate va fi copiată.



4 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta ziua de destinație.

5 Apăsați **Copy**.

Rezultat: Rezervarea este copiată la ziua selectată, iar becul temporizatorului se luminează în portocaliu.



Notă: Pentru a copia la o altă zi, repetați procesul.

6 Apăsați **↔** pentru a finaliza setarea.

Rezultat: **WEEKLY** este afișat pe LCD.

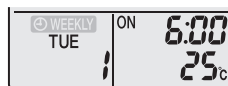
Notă: Pentru a schimba setarea rezervării după copiere, consultați "4.10.1 Setarea modului Weekly timer" la pagina 8.

4.10.3 Pentru a confirma rezervările

Puteți confirma dacă toate rezervările sunt setate conform nevoilor dvs.

1 Apăsați **↔**.

Rezultat: Vor fi afișate ziua săptămânii și numărul de rezervare al zilei curente.



2 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta ziua săptămânii și numărul de rezervare de confirmat și vedeți detaliile rezervării.

Notă: Pentru a schimba setarea rezervării, consultați "4.10.1 Setarea modului Weekly timer" la pagina 8.

3 Apăsați **↔** pentru a ieși din modul de confirmare.

4.10.4 Pentru a dezactiva și reactiva modul Weekly timer

1 Pentru a dezactiva Weekly timer, apăsați **Weekly** în timp ce **WEEKLY** este afișat pe LCD.

Rezultat: **WEEKLY** dispăre de pe LCD și becul temporizatorului se stinge.

2 Pentru a reactiva Weekly timer, apăsați **Weekly** din nou.

Rezultat: Va fi utilizat ultimul mod de rezervare setat.

4.10.5 Pentru a șterge rezervările

Ștergerea rezervării individuale

Utilizați această funcție dacă doriți să ștergeți o singură setare de rezervare.

1 Apăsați **↔**.

Rezultat: Vor fi afișate ziua săptămânii și numărul de rezervare.

2 Apăsați **Select** sau **Select** pentru a selecta ziua săptămânii de șters.

5 Economisirea energiei și funcționarea optimă

3 Apăsăți .

Rezultat: , ON și OFF clipesc.

4 Apăsăți  sau  și selectați "gol".

Rezultat: Setarea va fi modificată în următoarea ordine:



5 Apăsăți .



Rezultat: Rezervarea selectată este ștersă.

6 Apăsăți  pentru a ieși.

Rezultat: Rezervările rămase vor fi active.

Ștergerea rezervărilor pentru fiecare zi a săptămânii

Utilizați această funcție din care doriți să ștergeți toate setările de rezervare pentru o zi a săptămânii. Poate fi utilizat în modul de confirmare sau de setare.

1 Apăsăți  sau  pentru a selecta ziua săptămânii de șters.

2 Țineți  apăsat circa 5 secunde.

Rezultat: Toate rezervările pentru ziua selectată vor fi șterse.

Ștergerea tuturor rezervărilor

Utilizați această funcție dacă doriți să ștergeți simultan toate rezervările pentru toate zilele săptămânii. Această procedură NU POATE FI utilizată în modul de setare.

1 Țineți apăsat  circa 5 secunde în afișarea implicită.

Rezultat: Toate rezervările vor fi șterse.

4.11 Conexiune LAN wireless

Clientul este responsabil să furnizeze:

- Smartphone, tabletă sau alt dispozitiv inteligent cu unul dintre următoarele sisteme de operare:
 - Android 4.0.3 sau o versiune ulterioară
 - iOS 7.1.2 sau o versiune ulterioară
- Linie de Internet și dispozitiv de comunicare, precum modem, router, etc.
- Punct de acces LAN wireless
- Aplicație **Daikin Online Controller** instalată gratuit

4.11.1 Precauții la utilizarea adaptorului wireless

NU utilizați lângă:

- Echipamente medicale.** De ex., persoanele care utilizează stimulatoare cardiace sau defibrilatoare. Acest produs poate provoca interferențe electromagnetice.
- Echipamente de control automat.** De ex., uși automate sau echipamente de alarmă de incendiu. Acest produs poate cauza comportamentul defectuos al echipamentului.
- Cuptor cu microunde.** Poate afecta comunicațiile LAN wireless.

4.11.2 Instalarea aplicației Daikin Online Controller

1 Deschideți:

- Google Play pentru dispozitivele care Android.
- App Store pentru dispozitivele care iOS.

2 Căutați **Daikin Online Controller**.

3 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a le instala.

5 Economisirea energiei și funcționarea optimă



INFORMAȚII

- Chiar dacă unitatea este oprită, ea consumă energie electrică.
- Când alimentarea revine după o pană de curent, va fi reluat modul selectat anterior.



PRECAUȚIE

Nu expuneți NICIODATĂ direct fluxului de aer copiii mici, plantele sau animalele.



AVERTIZARE

NU plasați obiecte care se pot uda sub unitatea interioară și/sau exterioră. În caz contrar, condensul de pe unitatea sau conductele de agent frigorific, murdăria filtrului de aer sau blocarea evacuării pot cauza scurgeri iar obiectele de sub unitate se pot murdări sau deteriora.



NOTIFICARE

NU folosiți sistemul în alte scopuri. Pentru a evita deteriorarea calității, NU utilizați unitatea pentru a răci instrumente de precizie, alimente, plante, animale sau lucrări de artă.



PRECAUȚIE

NU exploatați sistemul în timp ce pulverizați insecticid în încăpere. Substanțele chimice s-ar putea acumula în unitate, punând în pericol sănătatea persoanelor hipersensibile la substanțele chimice.



AVERTIZARE

NU plasați sprayuri inflamabile și NU folosiți sprayuri lângă instalația de aer condiționat. Procedând astfel se pot produce incendii.

Respectați următoarele măsuri de precauție pentru a asigura funcționarea corespunzătoare a sistemului.

- Împiedicați pătrunderea în încăpere a razelor de soare în timpul operațiunii de răcire, utilizând perdele sau jaluzele.
- Ventilați frecvent. Utilizarea de durată necesită atenție specială față de ventilație.
- Țineți ușile și geamurile închise. Dacă ușile și geamurile rămân deschise, aerul din încăpere va ieși afară, cauzând reducerea efectului de răcire sau de încălzire.
- Aveți grijă să NU răciți (încălziți) exagerat. Pentru a economisi energie, mențineți reglajul temperaturii la un nivel moderat.
- NU plasați niciodată obiecte lângă priza de aer sau orificiul de evacuare a aerului din unitate. Procedând astfel poate cauza reducerea efectului de încălzire/răcire sau oprirea funcționării.
- Decuplați întrerupătorul principal al alimentării la rețea când unitatea NU este utilizată pentru perioade mai lungi de timp. Dacă întrerupătorul principal de alimentare este pornit, aparatul consumă energie electrică. Cu 6 ore înainte de repornirea unității, cuplați întrerupătorul principal al alimentării la rețea pentru a asigura o funcționare fără probleme.
- Condensul se poate forma dacă umiditatea depășește 80% sau dacă orificiul de golire este blocat.
- Reglați temperatura din încăpere pentru a crea un mediu confortabil. Evitați încălzirea sau răcirea excesivă. Rețineți că până la atingerea temperaturii fixate pentru încăpere este nevoie de un anumit timp. Luați în considerare utilizarea opțiunilor de setare a temporizatorului.

- Potrivii direcția fluxului de aer pentru a evita colectarea aerului rece pe podea sau a aerului cald la tavan. (În sus în timpul operațiunii de răcire sau uscare la tavan, și în jos în timpul operațiunii de încălzire.)
- Evitați suflarea directă a aerului spre persoanele din încăperea.
- Exploatați sistemul în intervalul de temperatură recomandat (26~28°C pentru răcire și 20~24°C pentru încălzire) pentru a economisi energie.

6 Întreținere și deservire

6.1 Prezentare generală: Întreținere și deservire

Instalatorul trebuie să efectueze o întreținere anuală.

Despre agentul frigorific

Acest produs conține gaze fluorurate cu efect de seră. NU eliberați gazul în atmosferă.

Tipul de agent frigorific: R32

Valoare potențială de încălzire globală (GWP): 675



NOTIFICARE

În Europa, **emisile de gaz cu efect de seră** ale încărcăturii totale de agent frigorific din sistem (exprimate în tone echivalent CO₂) sunt utilizate pentru a determina intervalele de întreținere. Urmați legislația în vigoare.

Formula pentru calculul emisiilor de gaze cu efect de seră: Valoarea GWP a agentului frigorific × încărcătura totală de agent frigorific [în kg] / 1000

Luați legătura cu instalatorul pentru informații suplimentare.



AVERTIZARE

Agentul frigorific din interiorul unității este ușor inflamabil, dar în mod normal NU scapă. Dacă agentul frigorific scapă în încăperea și vine în contact cu flacăra de la un arzător, un încălzitor, sau o mașină de gătit, acest lucru poate cauza incendiu, sau formarea unui gaz nociv.

Opriti toate dispozitivele de încălzire combustibile, aerisiți încăperea, și luați legătura cu distribuitorul de la care ați cumpărat unitatea.

NU folosiți unitatea până ce persoana autorizată pentru service nu confirmă repararea piesei cu scurgeri de agent frigorific.



AVERTIZARE

- NU perforați și nu aruncați în foc piesele din circuitul agentului frigorific.
- NU folosiți materiale de curățare sau mijloace de accelerare a procesului de dezghețare, altele decât cele recomandate de producător.
- Rețineți că agentul frigorific din interiorul sistemului este inodor.



AVERTIZARE

Aparatul trebuie depozitat într-o încăperea fără surse de aprindere cu funcționare continuă (de exemplu: flacăra deschisă, aparat cu gaz în funcțiune sau încălzitor electric în funcțiune).



NOTIFICARE

Întreținerea **TREBUIE** efectuată de un instalator autorizat sau de un agent de service.

Vă recomandăm să efectuați întreținerea cel puțin o dată pe an. Totuși, legislația în vigoare ar putea cere intervale mai scurte de întreținere.



PERICOL: RISC DE ELECTROCUTARE

Pentru a curăța instalația de aer condiționat sau filtrul de aer, aveți grijă să le scoateți din funcțiune și să decuplați toate alimentările de la rețea. În caz contrar, se poate produce electrocutare și accidentare.



AVERTIZARE

Pentru a preveni electrocutarea sau incendiile:

- NU spălați cu apă unitatea.
- NU manevrați unitatea cu mâinile ude.
- NU puneți pe unitate obiecte care conține apă.



PRECAUȚIE

După o utilizare de lungă durată, controlați dacă suportul unității și accesoriile nu prezintă semne de deteriorare. Dacă sunt deteriorate, unitatea poate cădea, cauzând accidentări.



PRECAUȚIE

NU atingeți aripioarele schimbătorului de căldură. Aripioarele sunt ascuțite și pot provoca răniri prin tăiere.



AVERTIZARE

Procedați cu atenție când utilizați scări la locurile la înălțime.

6.2 Pentru a curăța unitatea interioară și interfața utilizatorului



NOTIFICARE

- NU folosiți benzină, benzen, diluant, praf de șlefuit, insecticid lichid. **Consecință posibilă:** Decolorare și deformare.
- NU folosiți apă sau aer de 40°C, sau mai cald. **Consecință posibilă:** Decolorare și deformare.
- NU folosiți compuși de lustruire.
- NU folosiți perie de frecat. **Consecință posibilă:** Finisajul suprafeței se desprinde.

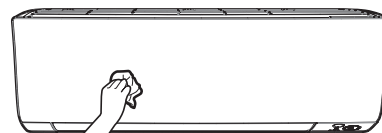


PERICOL: RISC DE ELECTROCUTARE

Înainte de curățare, asigurați-vă că ați scos aparatul din funcțiune, ați decuplat întreruptorul sau ați scos cordonul de alimentare din priză. În caz contrar, se poate produce electrocutare și accidentare.

- 1 Curățați cu o cârpă moale. Dacă îndepărtarea petelor este dificilă, utilizați apă sau un detergent neutru.

6.3 Pentru a curăța panoul frontal

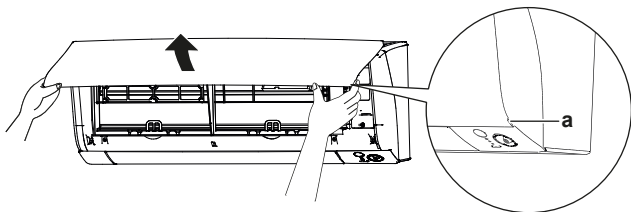


- 1 Curățați panoul frontal cu o cârpă moale. Dacă îndepărtarea petelor este dificilă, utilizați apă sau un detergent neutru.

6 Întreținere și deservire

6.4 Pentru a scoate panoul frontal

- 1 Țineți panoul frontal de umerii panoului pe ambele părți și deschideți-l.

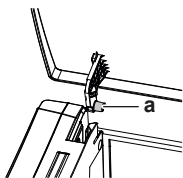


a Umerii panoului

- 2 Scoateți panoul frontal glisându-l spre stânga sau spre dreapta și trăgându-l spre dvs.

Rezultat: Axul panoului frontal de pe 1 parte se va deconecta.

- 3 Deconectați axul panoului frontal de pe cealaltă parte în același mod.



a Axul panoului frontal

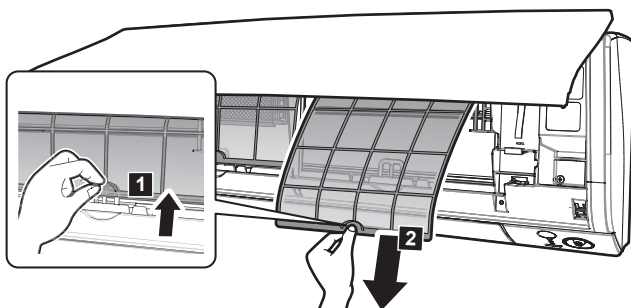
6.5 Despre filtrele de aer

Exploatarea unității cu filtre murdare înseamnă că filtrul:

- NU POATE dezodoriza aerul,
- NU POATE curăța aerul,
- încălzire/răcire slabă,
- provoacă mirosuri neplăcute.

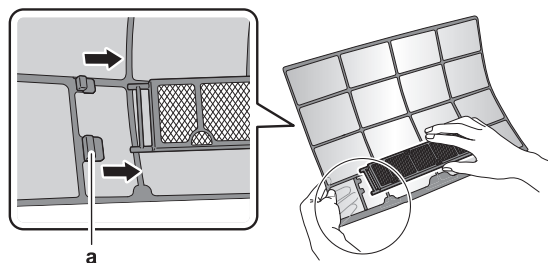
6.6 Pentru a curăța filtrele de aer

- 1 Împingeți urechea de la mijlocul fiecărui filtru de aer, apoi trageți-l jos.
- 2 Trageți afară filtrele de aer.



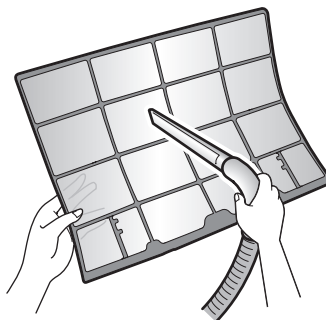
Notă: (clasa 50~71) Filtrul de dezodorizare de titan-apatit TREBUIE scos înainte de curățarea filtrului de aer.

- 3 Scoateți filtrul de dezodorizare de titan-apatit de pe toate cele 4 gheare.

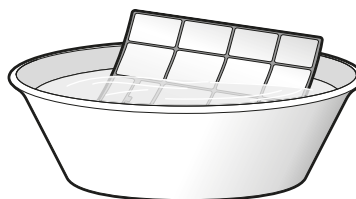


a Gheară

- 4 Spălați filtrele de aer cu apă, sau curățați-le cu un aspirator.



- 5 Înmuiați în apă caldă timp de circa 10-15 minute.



INFORMAȚII

- Dacă praful NU se desprinde ușor, spălați-le cu un detergent neutru diluat cu apă caldă. Uscați filtrele de aer la umbră.
- Este recomandat să curățați filtrele de aer o dată la 2 săptămâni.

6.7 Pentru curățarea filtrului de dezodorizare de titan-apatit

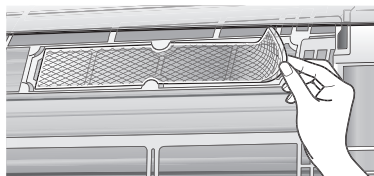


INFORMAȚII

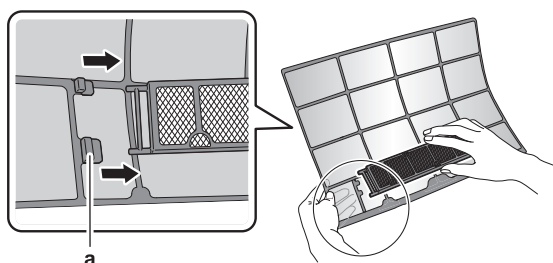
Curățați filtrul cu apă la fiecare 6 luni.

- 1 Scoateți filtrul de dezodorizare de titan-apatit de pe urechi (clasa 15~42) sau din cele 4 gheare (clasa 50~71).

Clasa 15~42

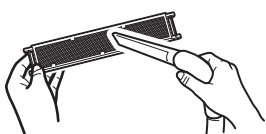


Clasa 50~71



a Gheară

- Îndepărtați praful din filtru cu un aspirator.



- Înmuiați filtrul timp de 10 - 15 minute în apă caldă.

Notă: (clasa 50~71) NU scoateți filtrul din cadru.

Clasa 15~42



Clasa 50~71



- După spălare, îndepărtați apa rămasă prin scuturare și uscați la umbră. NU storceți filtrul pentru a îndepărta apa.

6.8 Pentru înlocuirea filtrului de dezodorizare de titan-apatit

i INFORMAȚII

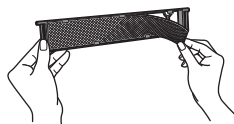
Înlocuiți filtrul la fiecare 3 ani.

- Scoateți filtrul de pe urechi (clasa 15~42) sau din cadru (clasa 50~71) și înlocuiți filtrul cu unul nou.

Clasa 15~42



Clasa 50~71



i INFORMAȚII

- NU aruncați rama filtrului ci reutilizați-le.
- Debarasați-vă de filtrul vechi ca de un deșeu neinflamabil.

Pentru a comanda filtre de dezodorizare de titan-apatit, contactați distribuitorul.



Element	Număr de component
Filtru de dezodorizare de titan 1 set	KAF970A46

6.9 Pentru a reinstala panoul frontal

- Atașați panoul frontal. Aliniați axele cu fantele și împingeți-le până la fund.
- Închideți încet panoul frontal și apăsați pe ambele laturi și la centru.

6.10 De luat în considerare următoarele elemente înainte de o perioadă lungă de neutilizare

Lăsați unitatea să funcționeze în modul **numai ventilator** timp de câteva ore pentru a usca interiorul unității.

- Apăsați **Mode** și selectați modul .
- Apăsați  și puneți în funcțiune.
- După oprirea funcționării, decuplați disjunctorul.
- Curățați filtrele de aer și puneți-le la loc în poziția lor inițială.
- Scoateți bateriile din interfața utilizatorului.

i INFORMAȚII

Se recomandă efectuarea unei întrețineri periodice de către un specialist. Pentru întreținerea de către specialist, contactați distribuitorul. Costurile întreținerii sunt suportate de client.

În anumite condiții de funcționare, interiorul unității se poate murdări după mai mulți ani de utilizare. Acest lucru duce la performanțe slabe.

7 Depanarea

Dacă survine una dintre următoarele defecțiuni, luați măsurile prezentate mai jos și luați legătura cu distribuitorul.

! AVERTIZARE

Opriti funcționarea și întrerupeți alimentarea de la rețea dacă survin fenomene neobișnuite (miros de ars, etc.).

Lăsarea în funcțiune a unității în astfel de situații poate cauza defecțiuni, electrocutare sau incendiu. Luați legătura cu distribuitorul.

Sistemul trebuie reparat de o persoană calificată pentru întreținere.

Defecțiune	Măsură
Dacă se activează frecvent un dispozitiv de protecție precum o siguranță, un întreruptor, sau un întreruptor de scurgere la pământ, ori comutatorul ON/OFF nu funcționează corespunzător.	Opriti întrerupătorul principal de alimentare.
Dacă din unitate se scurge apă.	Opriti funcționarea.
Întrerupătorul de punere în funcțiune NU funcționează corespunzător.	Opriti alimentarea de la rețea.
Dacă afișajul interfeței de utilizator indică numărul unității, becul indicator al funcționării clipește și apare codul de defecțiune.	Anunțați distribuitorul și comunicați-i codul de defecțiune.

Dacă sistemul nu funcționează corespunzător, exceptând cazurile menționate mai sus, și nu este evidentă nici una dintre defecțiunile menționate mai sus, investigați sistemul conform următoarelor proceduri.

i INFORMAȚII

Consultați ghidul de referință pentru utilizator aflat pe <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/> pentru mai multe recomandări pentru depanare.

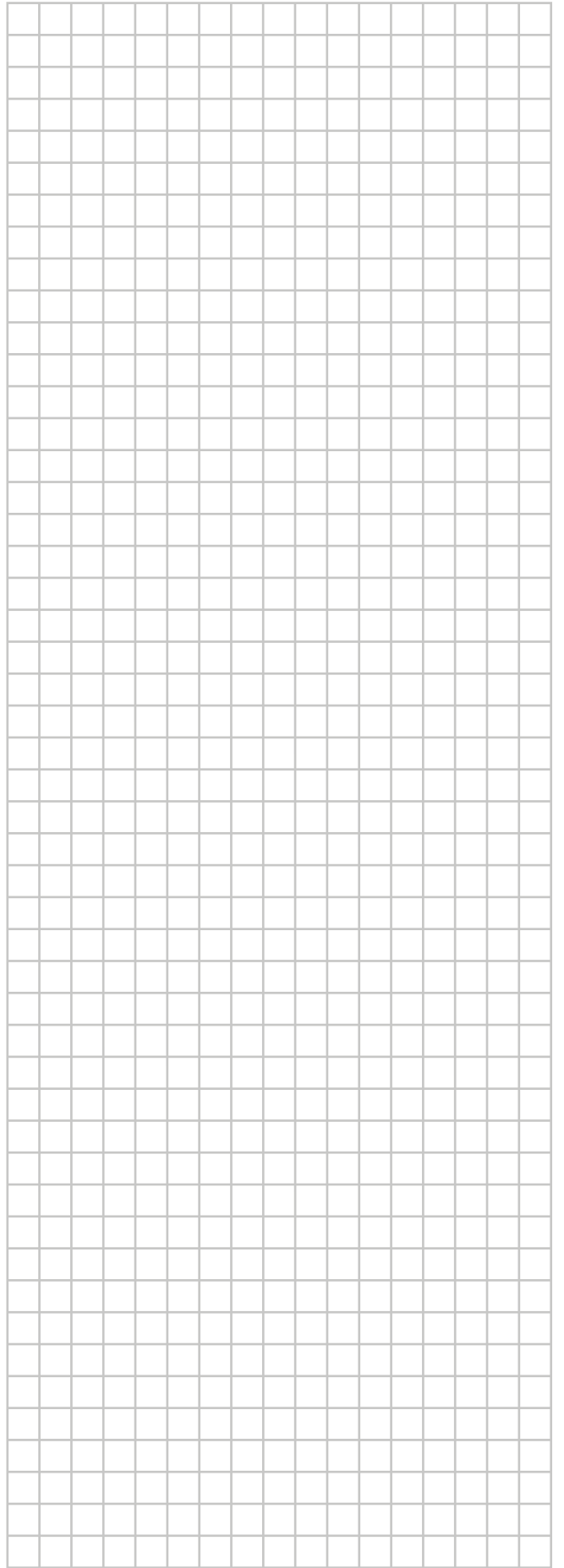
Dacă după verificarea tuturor elementelor de mai sus nu puteți remedia singur problema, luați legătura cu instalatorul și comunicați-i simptomele, denumirea completă a modelului de unitate (cu numărul de fabricație dacă este posibil) și data instalării (menționată probabil pe cartela de garanție).

8 Dezafectarea



NOTIFICARE

Nu încercați să dezmembrați sistemul pe cont propriu: dezmembrarea sistemului, tratarea agentului frigorific, a uleiului și a altor componente TREBUIE să se conformeze legislației în vigoare. Unitățile trebuie tratate într-o instalație specializată de tratament pentru reutilizare, reciclare și recuperare.



ERC



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

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

Copyright 2018 Daikin

3P485919-8K 2018.09