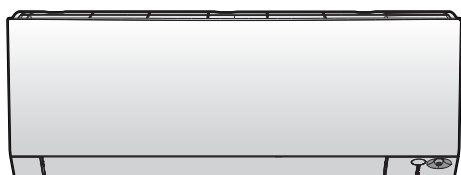




Manual de exploatare

Instalație de climatizare Daikin pentru încăperi



CTXM15R2V1B
CTXM15R5V1B

FTXM20R2V1B
FTXM20R5V1B
FTXM25R2V1B
FTXM25R5V1B
FTXM35R2V1B
FTXM35R5V1B
FTXM42R2V1B
FTXM42R5V1B
FTXM50R2V1B
FTXM60R2V1B
FTXM71R2V1B

Manual de exploatare
Instalație de climatizare Daikin pentru încăperi

romană

Cuprins

1	Despre documentație	2
1.1	Despre acest document	2
2	Instrucțiunile de tehnica securității pentru utilizator	2
2.1	Generalități	3
2.2	Instrucțiunile pentru exploatarea în siguranță	3
3	Despre sistem	5
3.1	Unitate interioară	5
3.1.1	Afișajul unității interioare	5
3.2	Despre interfața utilizatorului	5
3.2.1	Componente: Interfața utilizatorului	6
4	Înainte de exploatare	6
4.1	Pentru a introduce bateriile	6
4.2	Montarea suportului interfeței utilizatorului	6
4.3	Setarea ceasului	6
4.4	Setarea luminozității afișajului unității interioare	7
4.5	Pentru a porni alimentarea de la rețea	7
5	Exploatarea	7
5.1	Intervalul de exploatare	7
5.2	Modul de funcționare și valoarea de referință a temperaturii	7
5.2.1	Pentru a porni/opri modul de funcționare și pentru a seta temperatura	7
5.3	Debitul de aer	8
5.3.1	Pentru a regla debitul de aer	8
5.4	Direcția fluxului de aer	8
5.4.1	Reglarea direcției fluxului vertical de aer	8
5.4.2	Potrivirea direcției fluxului orizontal de aer	8
5.4.3	Utilizarea direcției 3-D a fluxului de aer	8
5.5	Modul Comfort airflow și Intelligent eye	8
5.5.1	Operațiunea Comfort airflow	8
5.5.2	Modul Intelligent eye	9
5.5.3	Pornirea/oprirea modului Comfort și Intelligent eye	9
5.6	Operațiunea Powerful	9
5.6.1	Pentru a porni/opri modul Powerful	9
5.7	Modul Econo și Unitate exterioară silențioasă	9
5.7.1	Operațiunea Econo	9
5.7.2	Modul Unitate exterioară silențioasă	9
5.7.3	Pornirea/oprirea modului Econo și Unitate exterioară silențioasă	9
5.8	Modul Flash Streamer (curățarea aerului)	10
5.8.1	Pentru a porni/opri modul Flash Streamer (curățarea aerului)	10
5.9	Modul OFF/ON timer	10
5.9.1	Pentru a porni/opri modul OFF timer	10
5.9.2	Pentru a porni/opri modul ON timer	10
5.9.3	Combinarea OFF timer și ON timer	10
5.10	Modul Weekly timer	11
5.10.1	Setarea modului Weekly timer	11
5.10.2	Pentru copierea rezervărilor	12
5.10.3	Pentru a confirma rezervările	12
5.10.4	Pentru a dezactiva și reactiva modul Weekly timer	12
5.10.5	Pentru a șterge rezervările	12
5.11	Conexiune LAN wireless	12
5.11.1	Precauții la utilizarea adaptorului LAN wireless	13
5.11.2	Pentru a instala aplicația Daikin Residential Contoller	13
5.11.3	Setarea conexiunii wireless	13
6	Economisirea energiei și funcționarea optimă	14
7	Întreținere și deservire	15
7.1	Prezentare generală: Întreținere și deservire	15

7.2	Pentru a curăța unitatea interioară și interfața utilizatorului	15
7.3	Pentru a curăța panoul frontal	16
7.4	Pentru a scoate panoul frontal	16
7.5	Pentru a curăța filtrele de aer	16
7.6	Curățarea filtrului de dezodorizare de apatit de titan și a filtrului cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor	17
7.7	Înlocuirea filtrului de dezodorizare de apatit de titan și a filtrului cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor	17
7.8	Reinstalarea panoului frontal	17

8 Depanarea 17**9 Dezafectarea 18****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 Instrucțiunile de tehnica securității pentru utilizator

Respectați întotdeauna următoarele reglementări și instrucțiuni privind siguranța.

2.1 Generalități



AVERTIZARE

Dacă NU sunteți sigur cum să utilizați unitatea, contactați instalatorul.



AVERTIZARE

Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane, inclusiv copii, cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, exceptând cazul în care sunt supravegheați sau instruiți în privința utilizării aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

Supravegheați copiii pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuate de copii fără supraveghere.



AVERTIZARE

Pentru a preveni electrocutarea sau incendiile:

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



PRECAUȚIE

- NU puneți niciun obiect sau echipament pe unitate.
- NU vă urcați, nu vă așezați și nu stați pe unitate.

- Unitățile sunt marcate cu următorul simbol:



Asta înseamnă că produsele electrice și electronice nu pot fi amestecate cu deșeurile menajere nesortate. NU încercați să dezmembrați sistemul pe cont propriu: dezmembrarea sistemului, tratarea agentului frigorific, a uleiului și a altor componente trebuie executate de un instalator autorizat și trebuie să se conformeze legislației în vigoare.

Unitățile trebuie tratate într-o instalație specializată de tratament pentru reutilizare, reciclare și recuperare. Dezafectând corect acest produs, veți contribui la prevenirea consecințelor negative pentru mediul înconjurător și sănătatea oamenilor. Pentru informații suplimentare, contactați instalatorul sau autoritatea locală.

- Bateriile sunt marcate cu următorul simbol:



Asta înseamnă că bateriile NU pot fi amestecate cu deșeurile menajere nesortate. Dacă sub simbol este imprimat un simbol chimic, înseamnă că bateria conține un metal greu peste o anumită concentrație.

Simbolurile chimice posibile sunt: Pb: plumb (>0,004%).

Bateriile uzate trebuie tratate la o unitate specială de tratare pentru reutilizare. Dezafectând corect bateriile uzate, veți contribui la prevenirea consecințelor negative pentru mediul înconjurător și sănătatea oamenilor.

2.2 Instrucțiuni pentru exploatarea în siguranță



AVERTIZARE: MATERIAL UȘOR INFLAMABIL

Agentul frigorific din interiorul acestei unități este ușor inflamabil.



PRECAUȚIE

Unitatea interioară conține echipamente radio, distanța minimă de separare între partea radiantă a echipamentului și utilizator este de 10 cm.



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 accidente.



AVERTIZARE

- Nu modificați, demontați, îndepărtați, reinstalați sau reparați unitatea de unul singur deoarece o demontare sau o instalare incorectă poate cauza electrocutare sau incendiu. Luați legătura cu distribuitorul.

2 Instrucțiuni de tehnica securității pentru utilizator

- În cazul unei scăpări accidentale a agentului 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. Întotdeauna solicitați personalului de service calificat să confirme că punctul de scăpare a fost remediat înainte de a reîncepe exploatarea.

PRECAUȚIE

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

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 exterioară. 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.

AVERTIZARE

NU plasați flacoane cu sprayuri inflamabile și NU utilizați sprayuri lângă aparatul de climatizare. Procedând astfel se pot produce incendii.

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

Agentul frigorific din interiorul unității este ușor inflamabil, dar în mod normal NU scapă. Dacă agentul frigorific scapă în încăpere 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 încăpere fără surse de aprindere cu funcționare continuă (de exemplu: flacără deschisă, aparat cu gaz în funcțiune sau încălzitor electric în funcțiune).

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.

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 accidente.

! PRECAUȚIE

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

! AVERTIZARE

Procedați cu atenție când utilizați scări la locurile la înălțime.

! AVERTIZARE

Detergenții sau procedura de curățare necorespunzătoare pot cauza deteriorarea pieselor din material plastic sau scurgeri de apă. Detergentul împrășcat pe componentele electrice, precum motoarele, poate provoca defecțiuni, fum sau incendiu.

⚡ 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 accidente.

! AVERTIZARE

Oprii 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.

3 Despre sistem

! AVERTIZARE: MATERIAL UȘOR INFLAMABIL

Agentul frigorific din interiorul acestei unități este ușor inflamabil.

! PRECAUȚIE

Unitatea interioară conține echipamente radio, distanța minimă de separare între partea radiantă a echipamentului și utilizator este de 10 cm.

! 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.

3.1 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 accidente.

i INFORMAȚII

Nivelul de presiune sonoră este mai mic de 70 dBA.

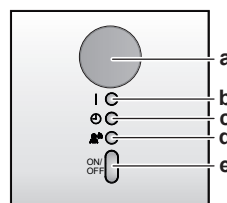
! AVERTIZARE

- Nu modificați, demontați, îndepărtați, reinstalați sau reparați unitatea de unul singur deoarece o demontare sau o instalare incorectă poate cauza electrocutare sau incendiu. Luați legătura cu distribuitorul.
- În cazul unei scăpări accidentale a agentului 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. Întotdeauna solicitați personalului de service calificat să confirme că punctul de scăpare a fost remediat înainte de a reîncepe exploatarea.

i INFORMAȚII

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

3.1.1 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

3.2 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.

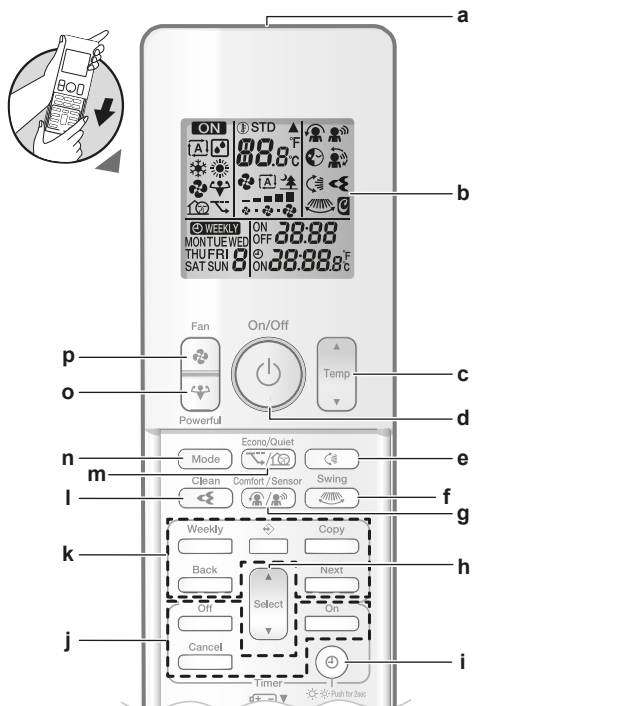
4 Înainte de exploatare

- **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.

3.2.1 Componente: Interfața utilizatorului



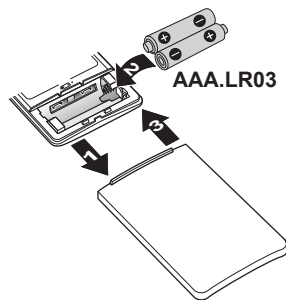
- a Emitător de semnal
- b LCD (afișaj cu cristale lichide)
- c Buton de reglare a temperaturii
- d Întrerupător
- e Buton de balans vertical
- f Buton de balans orizontal
- g Butonul modului Comfort airflow și Intelligent eye
- h Buton de selectare
- i Butonul ceasului și luminozitatea afișajului unității interioare
- j Butoanele modului OFF/ON timer
- k Butoanele modului Weekly timer (temporizator săptămânal)
- l Butonul modului Flash Streamer (curățarea aerului)
- m Butonul modului Econo (economic) și Outdoor unit quiet (unitate exterioară silențioasă)
- n Buton de mod
- o Buton Powerful (puternic)
- p Buton ventilator

4 Înainte de exploatare

4.1 Pentru a introduce bateriile

Bateriile vor dura circa 1 an.

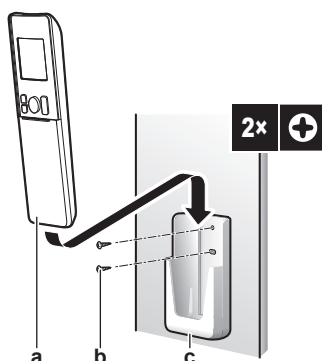
- 1 Scoateți capacul frontal.
- 2 Introduceți simultan ambele baterii.
- 3 Puneți la loc capacul frontal.



i INFORMAȚII

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

4.2 Montarea suportului interfeței utilizatorului



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

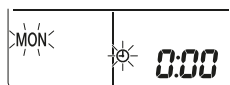
- 1 Alegeți un loc de unde semnalele ajung la unitate.
- 2 Atașați suportul cu șuruburi pe perete sau un loc similar.
- 3 Atârnați interfața utilizatorului pe suportul interfeței utilizatorului.

4.3 Setarea ceasului

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

- 1 Apăsați ☉.

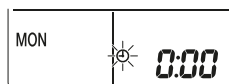
Rezultat: MON și ☉ clipește



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

- 3 Apăsați ☉.

Rezultat: ☉ clipește.

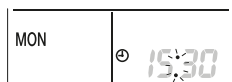


- 4 Apăsați sau pentru a potrivi ora corectă.

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

- 5 Apăsați ☉.

Rezultat: Reglarea este finalizată. ☉ clipește.



4.4 Setarea luminozității afișajului unității interioare

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

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

4.5 Pentru a porni alimentarea de la rețea

- Cuplați disjunctorul.

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

5 Exploatarea

5.1 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) (b)	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)	—

^(a) Un dispozitiv de siguranță poate opri funcționarea sistemului dacă unitatea este în afara intervalului său de funcționare.

^(b) Condensarea și scurgerea apei pot apărea dacă unitatea funcționează în afara intervalului său de funcționare.

În combinație cu unități exterioare: RXM71R, 2MXM, 3MXM, 4MXM, 5MXM		
	Răcire și uscare ^(a) (b)	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)	—

^(a) Un dispozitiv de siguranță poate opri funcționarea sistemului dacă unitatea este în afara intervalului său de funcționare.

^(b) Condensarea și scurgerea apei pot apărea dacă unitatea funcționează în afara intervalului său de funcționare.

În combinație cu alte unități exterioare		
	Răcire și uscare ^(a) (b)	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)	—

^(a) Un dispozitiv de siguranță poate opri funcționarea sistemului dacă unitatea este în afara intervalului său de funcționare.

^(b) Condensarea și scurgerea apei pot apărea dacă unitatea funcționează în afara intervalului său de funcționare.

5.2 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
- Suflarea 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 scade umiditatea dintr-o încăpere.
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.

5.2.1 Pentru a porni/opri modul de funcționare și pentru a seta temperatura



ON: Unitatea funcționează.

: Mod de funcționare = automat

: Mod de funcționare = uscare

: Mod de funcționare = răcire

: Mod de funcționare = încălzire

: Mod de funcționare = numai ventilator

: Prezintă temperatura setată.

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

Rezultat: Modul va fi setat în următoarea secvență:

5 Exploatarea



2 Apăsați pentru a **pune** în funcțiune.

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

5.3 Debitul de aer

1 Apăsați pentru a alege:

	5 niveluri de debit de aer, de la "■" la "■"
	Funcționarea cu debit de aer 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 sau de încălzire ventilatorul se oprește.
- Când se utilizează modul de uscare, NU PUTEȚI regla setarea debitului de aer.

5.3.1 Pentru a regla debitul de aer

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



5.4 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 alternativ 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 jaluzelele 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.

5.4.1 Reglarea direcției fluxului vertical de aer

1 Apăsați .

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

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

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

5.4.2 Potrivirea direcției fluxului orizontal de aer

1 Apăsați .

Rezultat: apare pe LCD. Jaluzelele (paletetele verticale) vor începe să se balanseze.

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

Rezultat: dispăre de pe LCD. Jaluzelele se vor opri.

INFORMAȚII

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

5.4.3 Utilizarea direcției 3-D a fluxului de aer

1 Apăsați și .

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

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

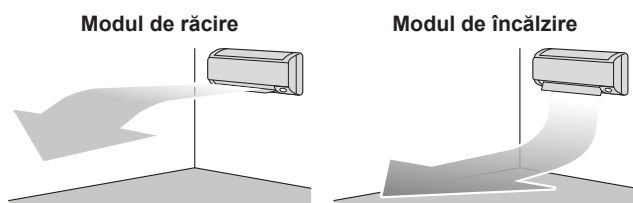
Rezultat: și dispar de pe LCD. Clapele și jaluzelele vor înceta să se miște.

5.5 Modul Comfort airflow și Intelligent eye

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

5.5.1 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.



i 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.

5.5.2 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:

Despre senzorul Intelligent eye

! NOTIFICARE

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

i 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 încăperea, intervalul de temperatură etc.
- **Greșeli de detectare.** Senzorul poate detecta eronat animale de companie, lumina soarelui, fluturatul perdelelor, etc.

5.5.3 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.

5.6 Operațiunea Powerful

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

i 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.

5.6.1 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: dispăre de pe LCD.

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

5.7 Modul Econo și Unitate exterioară silențioasă

5.7.1 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.

i 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.

5.7.2 Modul Unitate exterioară silențioasă

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

i INFORMAȚII

- Modurile 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 și mai mult turația compresorului.

5.7.3 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:



5 Exploatarea

Afişaj	Funcţionare
	Econo
	Unitate exterioară silenţioasă
	Econo şi Unitate exterioară liniştită
—	Ambele dezactivate

- 2 Pentru a opri funcţionarea, apăsaţi până când ambele simboluri dispar de pe LCD.

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

Notă: rămâne pe LCD, chiar dacă opriţi unitatea utilizând interfaţa utilizatorului sau întrerupătorul ON/OFF al unităţii interioare.

5.8 Modul Flash Streamer (curăţarea aerului)

Streamer generează un flux de electroni cu viteză mare, cu putere mare de oxidare, reducând mirosurile urâte. Împreună cu filtrul de dezodorizare de titan-apatit, filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor şi filtrele de aer, această funcţie curăţă aerul din încăpere.

INFORMAȚII

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

5.8.1 Pentru a porni/opri modul Flash Streamer (curăţarea aerului)

Cerință preliminară: Asigurați-vă că unitatea funcţionează este afișat pe ecranul LCD al interfeței utilizatorului).

- 1 Apăsați .

Rezultat: este afișat pe ecranul LCD și aerul din încăpere este curăţat atunci când unitatea funcţionează.

- 2 Pentru a opri funcţionarea, apăsați .

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

5.9 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 disjunctiv 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 "4.3 Setarea ceasului" [p 6].

5.9.1 Pentru a porni/opri modul OFF timer

- 1 Apăsați pentru a porni.

Rezultat: este afișat pe ecranul LCD 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 Pentru a opri funcţionarea, apăsați .

Rezultat: 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.

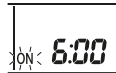
Utilizarea modului de reglaj de noapte în combinație cu OFF timer

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.

5.9.2 Pentru a porni/opri modul ON timer

- 1 Apăsați pentru a porni.

Rezultat: este afișat pe ecranul LCD și ON clipește. și ziua săptămânii dispar de pe LCD.



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

Rezultat: ON și ora setată sunt afișate pe LCD. 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 Pentru a opri funcţionarea, apăsați .

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

5.9.3 Combinarea OFF timer și ON timer

- 1 Pentru a seta temporizatoarele, consultați "5.9.1 Pentru a porni/opri modul OFF timer" [p 10] și "5.9.2 Pentru a porni/opri modul ON timer" [p 10].

Rezultat: OFF și ON se afișează pe LCD.

Exemplu:

Afişaj	Ora curentă	Setare în timp ce...	Funcţionare
OFF 7:00 ON 14:00	6:00	unitatea este în funcţiune.	Se opreşte la 7:00 și pornește la 14:00.
		unitatea NU funcţionează.	Pornește la 14:00.

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

5.10 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 ▪ Efectuați până la 4 setări.	
Marti ~ vineri ▪ Utilizați modul de copiere dacă setările sunt aceleași ca pentru luni.	
Sâmbătă ▪ Fără setarea temporizatorului	—
Duminică ▪ Efectuați până la 4 setări.	

- **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: Aveți grijă să îndreptați interfața utilizatorului spre unitatea interioară și așteptați sunetul de recepție când setați modul Weekly timer.

i INFORMAȚII

Ceasul TREBUIE potrivit corect înainte de a utiliza orice funcție a temporizatorului. Consultați "4.3 Setarea ceasului" [▶ 6].

i INFORMAȚII

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

5.10.1 Setarea modului Weekly timer

- 1 Apăsați .

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



- 2 Apăsați sau pentru a selecta ziua săptămânii și numărul de rezervare.

- 3 Apăsați **Next**.

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



- 4 Apăsați sau pentru a selecta modul.

Rezultat: Setarea se va schimba după cum urmează:



Afişaj	Dotări
ON	ON timer
OFF	Temporizatorul de oprire
Gol	Șterge rezervarea

- 5 Apăsați **Next**.

Rezultat: Modul OFF/ON timer este setat. **WEEKLY** și ora clipește.



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

- 6 Apăsați sau pentru a selecta ora. Ora poate fi potrivită între 0:00 și 23:50 în intervale de 10 minute.

- 7 Apăsați **Next**.

Rezultat: Este setată ora, și **WEEKLY** și temperatura clipește.



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

- 8 Apăsați sau pentru a selecta temperatura dorită.

Notă: Temperatura setată pentru temporizatorul săptămânal este afișată 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 și funcționare automată, unitatea va funcționa la maxim 30°C chiar dacă este setată la 31~32°C.

- 9 Apăsați **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.

5 Exploatarea

Rezultat: este afișat pe LCD.

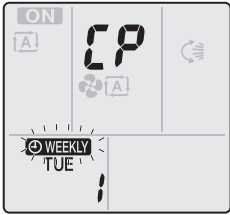
Notă: O rezervare poate fi copiată cu o aceeași setări pentru o altă zi. Consultați "5.10.2 Pentru copierea rezervărilor" [p 12].

5.10.2 Pentru copierea rezervărilor

Rezervarea poate fi copiată pentru altă zi. Rezervarea completă a zilei selectate din săptămână va fi copiată.

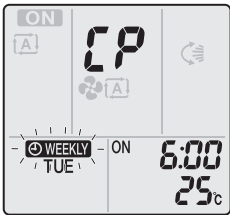
- 1 Apăsați .
- 2 Apăsați sau pentru a selecta săptămâna de copiat.
- 3 Apăsați .

Rezultat: Rezervarea zilei selectate din săptămână va fi copiată.



- 4 Apăsați sau pentru a selecta ziua de destinație.
- 5 Apăsați .

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



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

- 6 Apăsați pentru a finaliza setarea.

Rezultat: este afișat pe LCD.

Notă: Pentru a schimba setarea rezervării după copiere, consultați "5.10.1 Setarea modului Weekly timer" [p 11].

5.10.3 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 sau pentru a selecta ziua săptămânii și numărul de rezervare de confirmat și vedeți detaliile rezervării.

Notă: Pentru a schimba setarea rezervării, consultați "5.10.1 Setarea modului Weekly timer" [p 11].

- 3 Apăsați pentru a ieși din modul de confirmare.

5.10.4 Pentru a dezactiva și reactiva modul Weekly timer

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

Rezultat: dispare de pe LCD și becul temporizatorului se stinge.

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

Rezultat: Va fi utilizat ultimul mod de rezervare setat.

5.10.5 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 sau pentru a selecta ziua săptămânii de șters.
- 3 Apăsați .

Rezultat: , ON și OFF clipesc.

- 4 Apăsați sau și selectați "gol".

Rezultat: Setarea se va schimba după cum urmează:



- 5 Apăsați .

Rezultat: Rezervarea selectată este ștersă.

- 6 Apăsați pentru a ieși.

Rezultat: Rezervările rămase sunt active.

Ștergerea rezervărilor pentru fiecare zi a săptămânii

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

- 1 Apăsați .
- 2 Apăsați sau pentru a selecta ziua săptămânii de șters.
- 3 Țineți apăsat circa 5 secunde.

Rezultat: Toate rezervările pentru ziua selectată sunt șterse.

- 4 Apăsați pentru a ieși.

Rezultat: Rezervările rămase sunt active.

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.

5.11 Conexiune LAN wireless

Cientul este responsabil să furnizeze:

- Smartphone sau tabletă cu versiunea minimă acceptată de Android sau iOS, specificată la <http://www.onlinecontroller.daikineurope.com>
- Linie de Internet și dispozitiv de comunicare, precum modem, router, etc.
- Punct de acces LAN wireless
- Aplicație Daikin Residential Controller instalată gratuit

5.11.1 Precauții la utilizarea adaptorului LAN wireless

NU utilizați lângă:

- **Echipamente medicale.** De ex., persoanele care utilizează stimulatori 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.

5.11.2 Pentru a instala aplicația Daikin Residential Controller

- 1 Deschideți:
 - Google Play pentru dispozitivele care utilizează Android.
 - App Store pentru dispozitivele care utilizează iOS.
- 2 Căutați Daikin Residential Controller.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru instalare.

5.11.3 Setarea conexiunii wireless

Există două opțiuni pentru a conecta adaptorul wireless la dispozitivul dvs. inteligent.

- **Conectați direct adaptorul LAN wireless la dispozitivul inteligent.**
- **Conectați adaptorul LAN wireless la rețeaua dvs. de domiciliu.** Adaptorul LAN wireless va comunica cu dispozitivul dvs. inteligent în rețeaua de domiciliu utilizând un modem, un router sau un dispozitiv similar.

Pentru informații suplimentare și întrebări frecvente consultați:


<http://www.onlinecontroller.daikineurope.com/>.

- 1 Opritiți funcționarea înainte de a seta conexiunea wireless.
- 2 Utilizați interfața utilizatorului pentru a selecta meniul de setare a adaptorului LAN wireless.

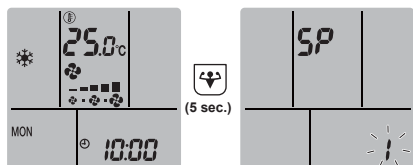
Notă: Îndreptați întotdeauna interfața utilizatorului spre receptorul de semnal de pe unitate când acționați interfața utilizatorului.

Meniu	Descriere
!	Verificarea stării conexiunii
2	Setarea conexiunii WPS
3	Setarea conexiunii în modul AP/modul MERS (SSID + CHEIE)
R	Resetați la valorile implicite din fabrică
OFF	Adaptorul LAN wireless oprit

Confirmarea situației conexiunii adaptorului LAN wireless

- 1 În meniul ecranului de pornire apăsați și țineți apăsat  cel puțin 5 secunde în timp ce unitatea nu funcționează.

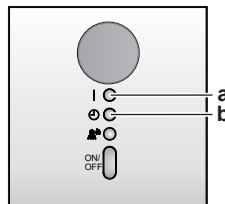
Rezultat: Apare SP (meniul de configurare a conexiunii wireless). ! clipește.



- 2 Apăsați  pentru a confirma selectarea.

Rezultat: ! clipește.

- 3 Controlați LED-ul indicator al funcționării și LED-ul temporizatorului de pe afișajul unității interioare.



- a LED-ul indicator al funcționării
b LED-ul temporizatorului

Dacă LED-ul indicator al funcționării...	...și LED-ul temporizatorului...	...atunci adaptorul LAN wireless este...
clipește	clipește	reconectat
este stins	clipește la intervale de 0,5 secunde	funcționează și este gata de conectare la rețeaua de domiciliu prin butonul WPS de pe router.
este stins	clipește la intervale de 1 secunde	<ul style="list-style-type: none"> ▪ conectat la rețeaua de domiciliu prin SSID + CHEIE. sau ▪ conectat la rețeaua de domiciliu prin butonul WPS de pe router.

- 4 Apăsați **Cancel** pentru a ieși din meniu.


Rezultat: Afișajul va reveni la ecranul implicit.

Conectarea adaptorului LAN wireless la rețeaua dvs. de domiciliu

Adaptorul wireless poate fi conectat la rețeaua dvs. de domiciliu utilizând:

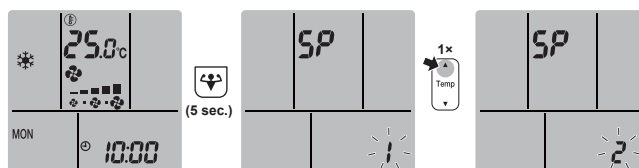
- Butonul **WPS** de pe router (dacă există),
- Numerele **SSID** și **KEY** plasate pe unitate.


Conectarea cu ajutorul butonului WPS

- 1 În meniul ecranului de pornire, țineți apăsat  cel puțin 5 secunde în timp ce unitatea nu funcționează.

Rezultat: Apare SP meniul ! ! clipește.

- 2 Schimbați la meniul SP 2 apăsând  o dată sau  repetat.



- 3 Apăsați  pentru a confirma selectarea.

Rezultat: 2 clipește. LED-ul temporizatorului clipește la intervale de 0,5 s și LED-ul indicator al funcționării funcționează este stins.

- 4 Apăsați butonul WPS de pe dispozitivul de comunicare (de ex., router) în aproximativ 1 minut. Consultați manualul dispozitivului de comunicare.

Rezultat: Dacă conexiunea la dispozitivul dvs. de comunicare reușește, LED-ul temporizatorului clipește la intervale de 1,0 s și LED-ul indicator al funcționării este stins.



INFORMAȚII


Dacă conexiunea cu routerul dvs. nu este posibilă, încercați procedura "**Conectarea cu ajutorul numerelor SSID și KEY**" [▶ 14].


6 Economisirea energiei și funcționarea optimă




5 Apăsați **Cancel** pentru a ieși din meniu.

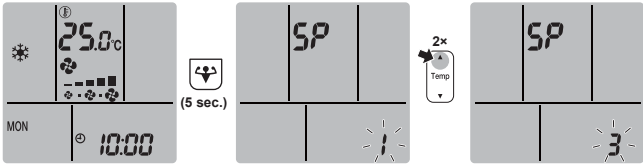
Rezultat: Afișajul va reveni la ecranul implicit.


Conectarea cu ajutorul numerelor SSID și KEY


1 În meniul ecranului de pornire, țineți apăsat  cel puțin 5 secunde în timp ce unitatea nu funcționează.

Rezultat: Apare SP meniul  clipește.

2 Schimbați la meniul SP  apăsând  de două ori sau  repetat.



3 Apăsați  pentru a confirma selectarea.

Rezultat:  clipește. LED-ul temporizatorului și LED-ul indicator al funcționării clipește simultan.

4 Deschideți aplicația Daikin Residential Controller de pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați pașii de pe ecran.

Rezultat: Dacă conexiunea la dispozitivul dvs. inteligent reușește, LED-ul temporizatorului clipește la intervale de 1,0 s și LED-ul indicator al funcționării este stins.


5 Apăsați **Cancel** pentru a ieși din meniu.

Rezultat: Afișajul va reveni la ecranul implicit.




Revenirea setării de conectare la cea implicită din fabrică

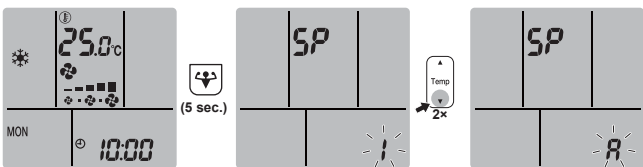
Resetați setarea conexiunii la cea implicită din fabrică, în cazul în care doriți:

- deconectați adaptorul LAN wireless și dispozitivul de comunicare (de ex., routerul) sau dispozitivul inteligent,
- să repetați setarea când conexiunea nu a reușit.


1 În meniul ecranului de pornire, țineți apăsat  cel puțin 5 secunde în timp ce unitatea nu funcționează.

Rezultat: Apare SP meniul  clipește.

2 Schimbați la meniul SP  apăsând  de două ori sau  repetat.



3 Țineți  cel puțin 2 secunde pentru a confirma selecția.


Rezultat:  clipește. LED-ul indicator al funcționării și LED-ul temporizatorului clipește simultan la intervale de 1 s. Setarea este resetată la cea implicită din fabrică.

4 Apăsați **Cancel** pentru a ieși din meniu.

Rezultat: Afișajul va reveni la ecranul implicit.

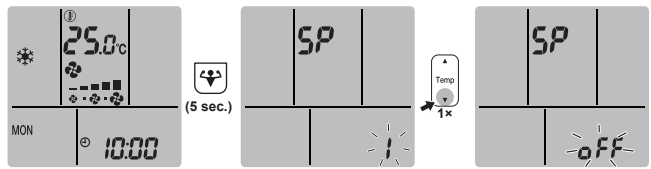
Oprirea conexiunii adaptorului LAN wireless

Dacă doriți să dezactivați funcția de conexiune wireless:

1 În meniul ecranului de pornire, apăsați  cel puțin 5 secunde în timp ce unitatea nu funcționează.

Rezultat: Apare SP meniul  clipește.

2 Schimbați la meniul SP **oFF** apăsând  o dată sau  repetat.



3 Țineți  cel puțin 2 secunde pentru a confirma selecția.

Rezultat: **oFF** clipește. LED-ul indicator al funcționării și LED-ul temporizatorului clipește alternativ la intervale de 1 s. Comunicarea este oprită.

4 Apăsați **Cancel** pentru a ieși din meniu.

Rezultat: Afișajul va reveni la ecranul implicit.

6 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.

AVERTIZARE

NU plasați flacoane cu sprayuri inflamabile și NU utilizați sprayuri lângă aparatul de climatizare. Procedând astfel se pot produce incendii.

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.

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.
- Asigurați-vă că zona este bine ventilată. NU blocați orificiile de ventilație.
- 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 încăperea pentru a crea un mediu confortabil. Evitați încălzirea sau răcirea excesivă. Rețineți că până la atingerea temperaturii fixate pentru încăperea 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.

7 Întreținere și deservire

7.1 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

Legislația în vigoare privind **gaze fluorurate cu efect de seră** impune ca încărcătura de agent frigorific a unității să fie indicată atât în greutate, cât și în echivalent CO₂.

Formula pentru calculul cantității de CO₂ în tone echivalente: 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.

Opriiți 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 conțin 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 tăieri.



AVERTIZARE

Procedați cu atenție când utilizați scări la locurile la înălțime.

Pe unitatea interioară pot apărea următoarele simboluri:

Simbol	Explicație
	Înainte de service, măsurați tensiunea la bornele condensatoarelor circuitului principal sau la cele ale componentelor electrice.
	

7.2 Pentru a curăța unitatea interioară și interfața utilizatorului



AVERTIZARE

Detergenții sau procedura de curățare necorespunzătoare pot cauza deteriorarea pieselor din material plastic sau scurgeri de apă. Detergentul împrăsciat pe componentele electrice, precum motoarele, poate provoca defectțiuni, fum sau incendiu.

7 Întreținere și deservire

! NOTIFICARE

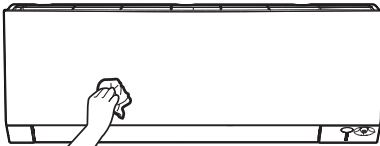
- Nu folosiți benzină, benzen, diluant, praf de șlefuit sau insecticid lichid. **Consecință posibilă:** Decolorare și deformare.
- NU folosiți apă sau aer de 40°C, sau mai cald. **Consecință posibilă:** Decolorare și deformare.
- NU folosiți compuși de lustruire.
- NU folosiți perie de frecat. **Consecință posibilă:** Finisajul suprafeței se desprinde.
- Ca utilizator final, nu curățați NICIODATĂ singur piesele din interiorul unității; această lucrare trebuie efectuată de o persoană de service calificată. Luați legătura cu distribuitorul.

⚠ 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.

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

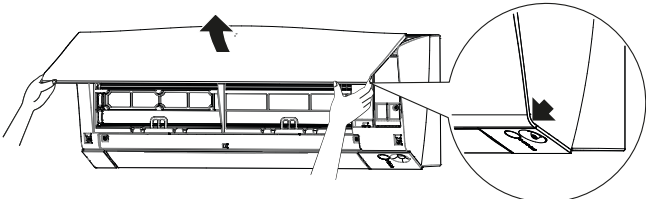
7.3 Pentru a curăța panoul frontal



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

7.4 Pentru a scoate panoul frontal

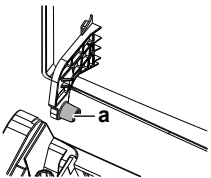
- Țineți panoul frontal de umerii panoului pe ambele părți și deschideți-l.



- 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.

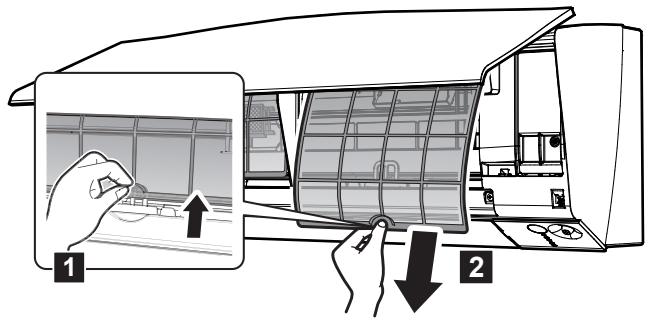
- Deconectați axul panoului frontal de pe cealaltă parte în același mod.



a Axul panoului frontal

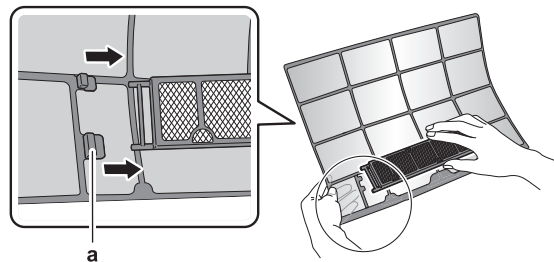
7.5 Pentru a curăța filtrele de aer

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



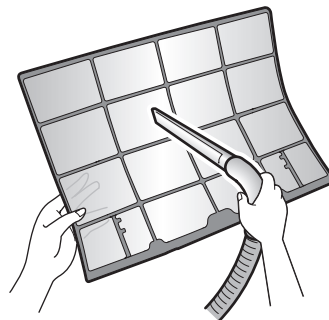
Notă: (clasa 50~71) Filtrul de dezodorizare de apatit de titan și filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor TREBUIE îndepărtate înainte de curățarea filtrului de aer.

- Scoateți filtrul de dezodorizare de apatit de titan și filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor de pe toate cele 4 ghearele.

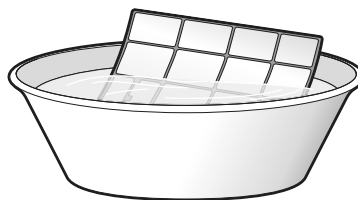


a Gheară

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



- Înmuiiați în apă caldă circa 10-15 minute.



i 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.

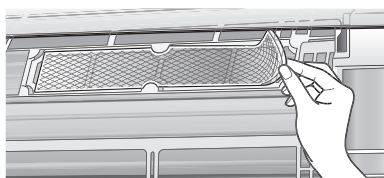
7.6 Curățarea filtrului de dezodorizare de apatit de titan și a filtrului cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor

i INFORMAȚII

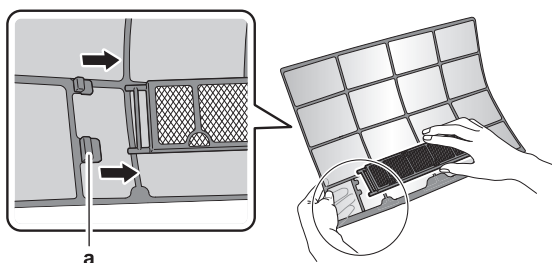
Curățați filtrul cu apă la fiecare 6 luni.

1 Îndepărtați:

- pentru clasa 15~42: filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor, de la urechi



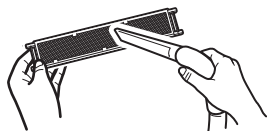
- pentru clasa 50~71: filtrul de dezodorizare de titan-apatit și filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor de pe toate cele 4 ghearele.



a

a Gheară

2 Îndepărtați praful din filtru cu un aspirator.



3 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



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

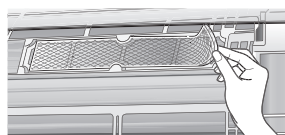
7.7 Înlocuirea filtrului de dezodorizare de apatit de titan și a filtrului cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor

i INFORMAȚII

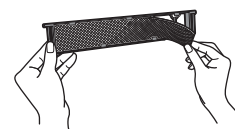
Înlocuiți filtrul la fiecare 3 ani.

- 1 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

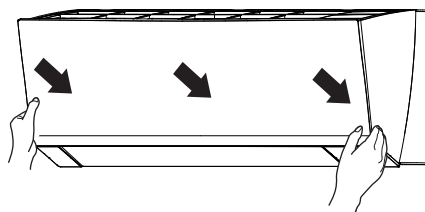
- NU aruncați rama filtrului ci reutilizați-le.
- Debarasați-vă de filtrul vechi ca de un deșeu neinflamabil.

Pentru a comanda filtrul de dezodorizare de apatit de titan și filtrul cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor, contactați distribuitorul.

Element	Număr de component
Filtru de dezodorizare de titan - 1 set	KAF970A46
Filtru cu argint de purificare a aerului pentru eliminarea alergenilor - 1 set	KAF057A41

7.8 Reinstalarea panoului frontal

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



8 Depanarea

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



AVERTIZARE

Opriiți 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.	Opriiți întreruptorul principal de alimentare.
Dacă din unitate se scurge apă.	Opriiți funcționarea.
Întreruptorul de punere în funcțiune NU funcționează corespunzător.	Opriiți alimentarea de la rețea.

9 Dezafectarea

Defecțiune	Măsură
Becul indicator al funcționării clipește și puteți vedea codul de eroare prin interfața utilizatorului. Pentru a afișa codul de eroare, vezi ghidul de referință pentru utilizator.	Anunțați instalatorul și comunicați codul de eroare.

Dacă sistemul NU funcționează corespunzător, cu excepția cazurilor menționate mai sus și nu este evidentă nici una dintre defecțiunile menționate mai sus, investigați sistemul în conformitate cu următoarele proceduri.



INFORMAȚII

Consultați ghidul de referință 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).

9 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 EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN.TİC. A.Ş.

Gülsuyu Mahallesi, Fevzi Çakmak Caddesi, Burçak Sokak, No:20, 34848 Maltepe

İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel: 0216 453 27 00

Faks: 0216 671 06 00

Çağrı Merkezi: 444 999 0

Web: www.daikin.com.tr

Copyright 2020 Daikin

3P485919-11S 2020.06