



Udhëzuesi referencë i instaluesit

# Kondicioner me ndarje ajri të montuar në mur



Download the  
ONECTA app

 STAND BY ME

Discover our service offer

CTXA15C2V1BW  
FTXA20C2V1BW  
FTXA25C2V1BW  
FTXA35C2V1BW  
FTXA42C2V1BW  
FTXA50C2V1BW

CTXA15C2V1BS  
FTXA20C2V1BS  
FTXA25C2V1BS  
FTXA35C2V1BS  
FTXA42C2V1BS  
FTXA50C2V1BS

CTXA15C2V1BB  
FTXA20C2V1BB  
FTXA25C2V1BB  
FTXA35C2V1BB  
FTXA42C2V1BB  
FTXA50C2V1BB

# Tabela e përmbajtjes

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>1</b> | <b>Rreth dokumentacionit</b>  | <b>4</b>  |
| 1.1      | Rreth këtij dokumenti .....   | 4         |
| 1.2      | Kuptimi i alarmeve dhe simboleve.....   | 5         |
| <b>2</b> | <b>Udhëzimet e sigurisë për përdoruesin</b>                                   | <b>7</b>  |
| 2.1      | Të përgjithshme.....  | 7         |
| 2.2      | Udhëzimet për përdorim të sigurt.....   | 8         |
| <b>3</b> | <b>Rreth sistemit</b>   | <b>11</b> |
| 3.1      | Njësia e brendshme.....   | 11        |
| 3.1.1    | Ekрани i njësisë së brendshme .....   | 12        |
| 3.2      | Rreth ndërfaqes së përdoruesit .....  | 12        |
| 3.2.1    | Përbërësit: Telekomanda uajrles.....  | 13        |
| 3.2.2    | Statusi: Ekрани LCD i telekomandës uajrles .....                              | 13        |
| 3.2.3    | Operimi i telekomandës uajrles.....   | 15        |
| <b>4</b> | <b>Para përdorimit</b>  | <b>16</b> |
| 4.1      | Pamje përgjithshme: Para përdorimit.....                                      | 16        |
| 4.2      | Montimi i mbajtëses së telekomandës uajrles .....                             | 16        |
| 4.3      | Vendosja e baterive.....  | 16        |
| 4.4      | Caktimi i dorës .....   | 17        |
| 4.4.1    | Caktimi i orës .....  | 17        |
| 4.5      | Ndriçimi i ekranit të njësisë së brendshme.....                               | 18        |
| 4.5.1    | Caktimi i ndriçimit të ekranit të njësisë së brendshme.....                   | 18        |
| 4.6      | Ndezja e furnizimit me energji.....   | 18        |
| 4.7      | Ndryshimi i cilësimit të pozicionit të njësisë së brendshme.....              | 18        |
| <b>5</b> | <b>Përdorimi</b>  | <b>20</b> |
| 5.1      | Gama e operimit.....  | 20        |
| 5.2      | Kur përdoren funksionet .....   | 20        |
| 5.3      | Gjendja e operimit dhe vlera e dëshiruar e temperaturës.....                  | 21        |
| 5.3.1    | Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës .....     | 22        |
| 5.4      | Shkalla e qarkullimit të ajrit.....   | 22        |
| 5.4.1    | Rregullimi i shkallës së qarkullimit të ajrit.....                            | 23        |
| 5.5      | Drejtimi i qarkullimit të ajrit .....   | 23        |
| 5.5.1    | Rregullimi i drejtimit të qarkullimit vertikal të ajrit.....                  | 24        |
| 5.5.2    | Rregullimi i drejtimit të qarkullimit horizontal të ajrit .....               | 24        |
| 5.5.3    | Për të përdorur drejtimin 3D të qarkullimit të ajrit .....                    | 24        |
| 5.6      | Përdorimi i qarkullimit të qetë të ajrit dhe syrit inteligjent.....           | 24        |
| 5.6.1    | Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie .....                       | 24        |
| 5.6.2    | Përdorimi i syrit inteligjent .....   | 26        |
| 5.6.3    | Fillimi/ndalimi i operimit në gjendje qetësie dhe syrit inteligjent .....     | 26        |
| 5.7      | Operimi i fuqishëm .....  | 27        |
| 5.7.1    | Fillimi/ndalimi i operimit të fuqishëm .....                                  | 27        |
| 5.8      | Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme .....          | 27        |
| 5.8.1    | Operimi ekono .....   | 27        |
| 5.8.2    | Operimi në qetësi i njësisë së jashtme .....                                  | 28        |
| 5.8.3    | Fillimi/ndalimi i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme ..... | 28        |
| 5.9      | Operimi i Flash Streamer (pastrimi i ajrit).....                              | 29        |
| 5.9.1    | Nisja/ndalimi i operimit të Flash Streamer (pastrimi i ajrit) .....           | 29        |
| 5.10     | Operimi i kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES .....                                 | 29        |
| 5.10.1   | Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES 24 orësh.....                        | 30        |
| 5.10.2   | Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES me numërim mbrapsht 12 orësh .....   | 31        |
| 5.11     | Operimi i kohëmatësit javor.....  | 32        |
| 5.11.1   | Caktimi i operimit të kohëmatësit javor.....                                  | 33        |
| 5.11.2   | Kopjimi i rezervimeve .....   | 34        |
| 5.11.3   | Konfirmimi i rezervimeve.....   | 35        |
| 5.11.4   | Për të çaktivizuar dhe riaktivizuar operimin e kohëmatësit javor .....        | 35        |
| 5.11.5   | Fshirja e rezervimeve.....  | 35        |
| 5.12     | Lidhje uajrles LAN .....  | 36        |
| 5.12.1   | Masat paraprake kur përdorni LAN-in me valë .....                             | 37        |
| 5.12.2   | Instalimi i aplikacionit ONECTA.....  | 37        |
| 5.12.3   | Caktimi i lidhjes uajrles .....   | 37        |

|           |  |           |
|-----------|--|-----------|
| <b>6</b>  | <b>Kursimi i energjisë dhe operimi optimal</b>   | <b>41</b> |
| <b>7</b>  | <b>Mirëmbajtja dhe shërbimi</b>  | <b>43</b> |
| 7.1       | Pamje përgjithshme: Mirëmbajtja dhe shërbimi.....  | 43        |
| 7.2       | Pastrimi i njësisë së brendshme dhe telekomandës uajrles.....  | 44        |
| 7.3       | Pastrimi i panelit të përparmë .....   | 44        |
| 7.4       | Si të hapni panelin e përparmë.....  | 45        |
| 7.5       | Rreth filtrave të ajrit.....   | 45        |
| 7.6       | Pastrimi i filtrave të ajrit.....  | 46        |
| 7.7       | Pastrimi i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion).....                               | 47        |
| 7.8       | Ndërimi i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion).....                                | 48        |
| 7.9       | Mbyllja e panelit të përparmë .....  | 48        |
| 7.10      | Heqja e panelit të përparmë.....   | 48        |
| 7.11      | Marrja parasysch e pikave të mëposhtme para një periudhe të gjatë.....   | 49        |
| <b>8</b>  | <b>Zgjidhja</b>  | <b>51</b> |
| 8.1       | Simptomat që NUK janë keqfunksionime të sistemit.....  | 53        |
| 8.1.1     | Simptoma: Dëgjohet një zë sikur rrjedh ujë.....  | 53        |
| 8.1.2     | Simptoma: Dëgjohet një zë fryrës .....   | 53        |
| 8.1.3     | Simptoma: Dëgjohet një zë tik-tak .....  | 54        |
| 8.1.4     | Simptoma: Dëgjohet një zë fishkëllues .....  | 54        |
| 8.1.5     | Simptoma: Dëgjohet një zë gjatë operimit ose kohës jo produktive .....   | 54        |
| 8.1.6     | Simptoma: Dëgjohet një zë gjëmues.....   | 54        |
| 8.1.7     | Shenja: Nga njësia (njësia e brendshme, njësia e jashtme) dalin pikla të bardha.....   | 54        |
| 8.1.8     | Shenja: Njësitë mund të lëshojnë aroma .....   | 54        |
| 8.1.9     | Simptoma: Ventilatori i jashtëm rrotullohet kur kondicioneri nuk është në përdorim .....   | 54        |
| 8.1.10    | Shenja: Cilësimi i shkallës së qarkullimit të ajrit NUK rifillon kur çaktivizohet qarkullimi komod i ajrit me anën e aplikacionit ONECTA ..... | 54        |
| 8.1.11    | Shenja: Disa ikona operimi nuk janë të dukshme në telekomandën uajrles ose disa funksione nuk mund të aktivizohen në aplikacionin ONECTA.....  | 54        |
| 8.1.12    | Shenja: Në aplikacionin ONECTA, operimi i fuqishëm NUK tregohet si aktiv.....  | 54        |
| 8.2       | Zgjidhja e problemeve bazuar te kodet e gabimit.....   | 55        |
| 8.3       | Zgjidhja e problemeve për lidhjen e LAN-it me valë.....  | 56        |
| <b>9</b>  | <b>Hedhja</b>  | <b>58</b> |
| <b>10</b> | <b>Fjalor</b>  | <b>59</b> |

# 1 Rreth dokumentacionit

## 1.1 Rreth këtij dokumenti

Faleminderit që bletë produktin. Ju lutemi:

- Ruajeni dokumentacionin për referencë në të ardhmen.

### Audienca e synuar

Përdoruesit fundorë



#### INFORMACION

Qëllimi i kësaj pajisjeje është përdorimi nga përdoruesit ekspertë ose të trajnuar në dyqane, në industrinë e lehtë dhe ferma, ose për përdorim tregtar ose shtëpiak nga jo profesionistë.

### Seti i dokumentacionit

Ky dokument është pjesë e setit të dokumentacionit. Seti i plotë përbëhet nga:

- **Masat e përgjithshme paraprake mbi sigurinë:**

- Udhëzimet e sigurisë që duhet të lexoni para përdorimit të sistemit
- Format: Skedarët digjitalë në <https://www.daikin.eu>. Përdorni funksionin e kërkimit 🔍 për të gjetur modelin tuaj.

- **Udhëzuesi referencë i instaluesit:**

- Përgatitja e instalimit, praktikat e mira, të dhënat referencë, ...
- Format: Skedarët digjitalë në <https://www.daikin.eu>. Përdorni funksionin e kërkimit 🔍 për të gjetur modelin tuaj.

- **Udhëzuesi referencë i instaluesit:**

- Udhëzime të detajuara hap pas hapi dhe informacion për përdorimin bazë dhe atë të përparuar
- Format: Skedarët digjitalë në <https://www.daikin.eu>. Përdorni funksionin e kërkimit 🔍 për të gjetur modelin tuaj.

- **Manuali i instalimit:**

- Udhëzimet e instalimit
- Format: Skedarët digjitalë në <https://www.daikin.eu>. Përdorni funksionin e kërkimit 🔍 për të gjetur modelin tuaj.

- **Manuali i përdorimit:**

- Udhëzues i shpejt për përdorimin bazë
- Format: Letër (brenda paketimit të njësisë së brendshme)

Rishikimet më të fundit të dokumentacionit të siguar mund të disponohen në faqen rajonale Daikin ose përmes instaluesit tuaj.

Skanoni kodin QR më poshtë për të gjetur setin e dokumentacionit të plotë dhe më shumë informacion rreth produktit tuaj në uebfaqen e Daikin.



Udhëzimet origjinale janë të shkruara në anglisht. Të gjitha gjuhët e tjera janë përkthime të udhëzimeve origjinale.

## 1.2 Kuptimi i alarmeve dhe simboleve

**RREZIK**

Tregon një situatë që rezulton në vdekje ose dëmtim të rëndë.

**RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në goditje elektrike.

**RREZIK: RREZIK DJEGIEJE//PËRVËLIMI**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në djegie/përvëlim për shkak të temperaturave ekstreme të ngrohta ose të ftohta.

**RREZIK: RREZIK SHPËRTHIMI**

Tregon një situatë, që mund të rezultojë në shpërthim.

**PARALAJMËRIM**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në vdekje ose dëmtim të rëndë.

**ALARM: MATERIAL I NDEZSHËM**

A2L

**ALARM: MATERIAL QË NDIZET LEHTË**

Ftohësi brenda kësaj njësie digjet lehtësisht.

**KUJDES**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në dëmtim të lehtë ose të mesëm.

**NJOFTIM**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në dëmtimin e pajisjeve ose të pronës.



**INFORMACION**

Tregon këshilla të dobishme ose informacion shtesë.

Simbolet e përdorura në njësi:

| Simboli | Shpjegimi   |
|---------|---|
|         | Para instalimit, lexoni manuali i instalimit dhe përdorimit dhe fletën e udhëzimit për lidhjet elektrike. |
|         | Para kryerjes së detyrave të mirëmbajtjes dhe shërbimit, lexoni manualin e shërbimit.                     |
|         | Për më shumë informacion, shikoni instaluesin dhe udhëzuesin referencë të përdoruesit.                    |
|         | Njësia përmban pjesë rrotulluese. Bëni kujdes kur i bëni njësisë servis ose inspektim.                    |

Simbolet e përdorura në dokumentacion:

| Simboli   | Shpjegimi  |
|---|--|
|  | Tregon një titull figure ose një referencë për të.<br><b>Shembull:</b> "▲ 1–3 Titulli i figurës" do të thotë "Figura 3 në kapitullin 1". |
|  | Tregon një titull tabele ose një referencë për të.<br><b>Shembull:</b> "■ 1–3 Titulli i tabelës" do të thotë "Tabela 3 në kapitullin 1". |

## 2 Udhëzimet e sigurisë për përdoruesin

Zbatoni gjithmonë udhëzimet për sigurinë dhe rregullat vijuese.

### 2.1 Të përgjithshme



#### PARALAJMËRIM

Nëse NUK jeni të sigurt sesi ta përdorni njësinë, kontaktoni me instaluesin.



#### PARALAJMËRIM

Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe personat me aftësi të reduktuara fizike, ndijore ose mendore ose me mungesë përvoja dhe njohurie, nëse u janë dhënë mbikëqyrje ose udhëzime lidhur me përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt dhe për të kuptuar përfshirjen e rreziqeve.

Fëmijët NUK do të luajnë me pajisjen.

Pastrimi dhe mirëmbajtja e përdoruesit NUK do të kryhet nga fëmijë pa mbikëqyrje.



#### PARALAJMËRIM

Për të parandaluar goditjet elektrike ose zjarrin:

- MOS e shpëlaj njësinë.
- MOS e përdor njësinë me duar të lagura.
- MOS vendos asnjë send që përmban ujë mbi njësi.



#### KUJDES

- MOS vendosni sende ose pajisje mbi njësinë.
- MOS u ulni, mos hipni ose mos qëndroni mbi njësinë.

- Njësitë janë të shënuara me këtë simbol:



Kjo do të thotë se produktet elektrike dhe elektronike NUK mund të përzihen me mbeturinat e paklasifikuara shtëpiake. MOS provoni ta çmontoni vetë sistemin: çmontimi i sistemit, menaxhimi i ftohësit, vajit dhe pjesëve të tjera DUHET bërë nga një instalues i autorizuar dhe në përputhje me legjislacionin në fuqi.

Njësitë DUHET të trajtohen në një vend për trajtim të specializuar për ripërdorim, riciklim dhe rikuperim. Duke garantuar që ky produkt do të hidhet si duhet, ju do të ndihmoni në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin njerëzor. Për më shumë informacion, kontaktoni instaluesin tuaj ose autoritetin lokal.

- Bateritë janë të shënuara me këtë simbol:



Kjo do të thotë se bateritë NUK mund të përzihen me mbeturinat e paklasifikuara shtëpiake. Nëse një simbol kimik është i shtypur poshtë simbolit, ky simbol kimik do të thotë se bateria mban një metal të rëndë mbi një koncentrim të caktuar.

Simbolet e mundshme kimike janë: Pb: plumb (>0,004%).

Bateritë për hedhje DUHEN trajtuar në një vend për trajtim të specializuar për ripërdorim. Duke garantuar që bateritë për hedhje do të hidhen si duhet, ju do të

ndihmoni në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin njerëzor.

### 2.2 Udhëzimet për përdorim të sigurt



#### PARALAJMËRIM

Nëse NUK jeni të sigurt sesi ta përdorni njësinë, kontaktoni me instaluesin.



#### PARALAJMËRIM

Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe personat me aftësi të reduktuara fizike, ndijore ose mendore ose me mungesë përvoja dhe njohurie, nëse u janë dhënë mbikëqyrje ose udhëzime lidhur me përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt dhe për të kuptuar përfshirjen e rreziqeve.

Fëmijët NUK do të luajnë me pajisjen.

Pastrimi dhe mirëmbajtja e përdoruesit NUK do të kryhet nga fëmijë pa mbikëqyrje.



#### PARALAJMËRIM

Për të parandaluar goditjet elektrike ose zjarrin:

- MOS e shpëlahj njësinë.
- MOS e përdor njësinë me duar të lagura.
- MOS vendos asnjë send që përmban ujë mbi njësi.



#### KUJDES

- MOS vendosni sende ose pajisje mbi njësinë.
- MOS u ulni, mos hipni ose mos qëndroni mbi njësinë.

- Njësitë janë të shënuara me këtë simbol:



Kjo do të thotë se produktet elektrike dhe elektronike NUK mund të përzihen me mbeturinat e paklasifikuara shtëpiake. MOS provoni ta çmontoni vetë sistemin: çmontimi i sistemit, menaxhimi i ftohësit, vajit dhe pjesëve të tjera DUHET bërë nga një instalues i autorizuar dhe në përputhje me legjislacionin në fuqi.

Njësitë DUHET të trajtohen në një vend për trajtim të specializuar për ripërdorim, riciklim dhe rikuperim. Duke garantuar që ky produkt do të hidhet si duhet, ju do të ndihmoni në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin njerëzor. Për më shumë informacion, kontaktoni instaluesin tuaj ose autoritetin lokal.

- Bateritë janë të shënuara me këtë simbol:



Kjo do të thotë se bateritë NUK mund të përzihen me mbeturinat e paklasifikuara shtëpiake. Nëse një simbol kimik është i shtypur poshtë simbolit, ky simbol kimik do të thotë se bateria mban një metal të rëndë mbi një koncentrim të caktuar.

Simbolet e mundshme kimike janë: Pb: plumb (>0,004%).

Bateritë për hedhje DUHEN trajtuar në një vend për trajtim të specializuar për ripërdorim. Duke garantuar që bateritë për hedhje do të hidhen si duhet, ju do të

ndihmoni në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin njerëzor.



A2L

**ALARM: MATERIAL QË NDIZET LEHTË**

Ftohësi brenda kësaj njësie digjet lehtësisht.

**KUJDES**

Njësia e brendshme përmban pajisje radioje, distanca minimale e ndarjes mes pjesës së rrezatimit të pajisjes dhe përdoruesit është 10 cm.

**KUJDES**

MOS vini gishtat, shufra apo sende të tjera te pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit. Kur ventilatori rrotullohet me shpejtësi të lartë, shkaktohet lëndim fizik.

**PARALAJMËRIM**

- MOS modifikoni, çmontoni, hiqni, riinstaloni apo riparoni njësinë vetë, sepse çmontimi ose instalimi i pasaktë mund të shkaktojë tronditje elektrike ose zjarr. Kontaktoni distributorin tuaj.
- Në rast rrjedhjeje të rastësishme të ftohësit, sigurohuni që nuk ka flakë të hapura. Vetë ftohësi është krejtësisht i sigurt, jo toksik dhe lehtësisht i ndezshëm, por do të gjenerojë gaz toksik kur rrjedh aksidentalisht në një dhomë ku ka prani të ajrit të djegshëm nga ngrohës ventilatorësh, furnela gazi, etj. Gjithmonë kontaktoni personelin e kualifikuar të shërbimit të konfirmojë që pika e rrjedhjes është riparuar ose ndrequr para rifillimit të operimit.

**KUJDES**

GJITHMONË përdorni telekomandën uajrles ose ndërfaqe tjetër përdoruesi (nëse ka) për të rregulluar pozicionin e fllanxhave dhe frëngjive të ajrimit. Kur kapakët e xhepit dhe frëngjitë e ajrimit lëkunden dhe ju e lëvizni me dorë me forcë, mekanizmi prishet.

**KUJDES**

KURRË mos ekspozoni fëmijë të vegjël, bimë apo kafshë direkt me qarkullimin e ajrit.

**PARALAJMËRIM**

MOS vendosni shishe me spërkatës të djegshëm afër kondicionerit dhe MOS përdorni spërkatës afër njësisë. Kjo gjë mund të shkaktojë zjarr.

**KUJDES**

MOS e përdorni sistemin kur përdorni një insekticid të llojit të tymosjes së dhomës. Lëndët kimike mund të mblidhen te njësia dhe të rrezikojnë shëndetin e atyre që janë hiper të ndjeshëm ndaj lëndëve kimike.

**PARALAJMËRIM**

- Ftohësi brenda njësisë është pak i djegshëm, por normalisht NUK shkakton rrjedhje. Nëse ftohësi rrjedh në dhomë dhe bie në kontakt me zjarrin nga një djegës, ngrohëse apo furnelë, kjo mund të shkaktojë zjarr ose formimin e një gazi të dëmshëm.
- FIKNI çdo pajisje ngrohëse të djegshme, ajrosni dhomën dhe kontaktoni distributorin ku keni blerë njësinë.
- MOS e përdorni njësinë derisa një person shërbimit të konfirmojë që pjesa nga e cila ka rrjedhë ftohësi është riparuar.



### PARALAJMËRIM

- MOS i shpo apo digj pjesët e ciklit të ftohësit.
- MOS përdor materiale pastrimi ose mjete për të përsheptuar procesin e heqjes së akullit ndryshe nga ato që rekomandohen nga prodhuesi.
- Ki parasysh që ftohësi brenda sistemit është pa aromë.



### PARALAJMËRIM

Pajisja duhet të ruhet për të parandaluar dëmtimin mekanik dhe në një dhomë të ajrosur mirë pa burime ndezjeje që janë vazhdimisht në gjendje pune (p.sh. flakë të hapura, pajisje gazi në gjendje pune ose një ngrohës elektrik po në gjendje pune). Madhësia e dhomës duhet të jetë siç specifikohet në masat e përgjithshme paraprake mbi sigurinë.



### RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE

Për të pastruar kondicionerin ose filtrin e ajrit, sigurohuni të ndalni operacionin dhe t'i fikni të gjitha furnizimet me energji. Përndryshe, kjo mund të shkaktojë shok elektrik dhe lëndim fizik.



### KUJDES

Pas një përdorimi të gjatë, kontrollo mbështetësen e njësisë dhe montimin për dëmtime. Nëse dëmtohet, njësia mund të rrëzohet dhe çojë në dëmtim.



### PARALAJMËRIM

Bëni kujdes me shkallët kur punoni në vende të larta.



### PARALAJMËRIM

Detergjentët e papërshtatshëm ose procedura e pastrimit mund të shkaktojë dëmtim të përbërësve plastikë ose rrjedhje të ujit. Detergjenti i spërkatur në përbërësit elektrikë, si motorë, mund të shkaktojë avari, tym ose ndezje.



### RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE

Para pastrimit, sigurohuni të ndërprisni operimin, të fikni çelësin ose të tërhiqni kordonin e korrentit. Përndryshe, kjo mund të shkaktojë shok elektrik dhe lëndim fizik.



### PARALAJMËRIM

**Ndalo operimin dhe fik energjinë, nëse ndodh diçka e pazakontë (erë djegieje, etj.).**

Lënia e njësisë në punë në këto rrethana mund të shkaktojë prishje, tronditje elektrike ose zjarr. Kontaktoni distributorin tuaj.

## 3 Rreth sistemit



A2L

### ALARM: MATERIAL QË NDIZET LEHTË

Ftohësi brenda kësaj njësie digjet lehtësisht.



### KUJDES

Njësia e brendshme përmban pajisje radioje, distanca minimale e ndarjes mes pjesës së rrezatimit të pajisjes dhe përdoruesit është 10 cm.



### NJOFTIM

MOS e përdorni sistemin për qëllime të tjera. Për të shmangur çdo përkeqësim të cilësisë, MOS e përdorni njësinë për mjetet e precizonit të ftohjes, ushqimin, bimët, kafshët ose veprat e artit.

### 3.1 Njësia e brendshme



### KUJDES

MOS vini gishtat, shufra apo sende të tjera te pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit. Kur ventilatori rrotullohet me shpejtësi të lartë, shkaktohet lëndim fizik.



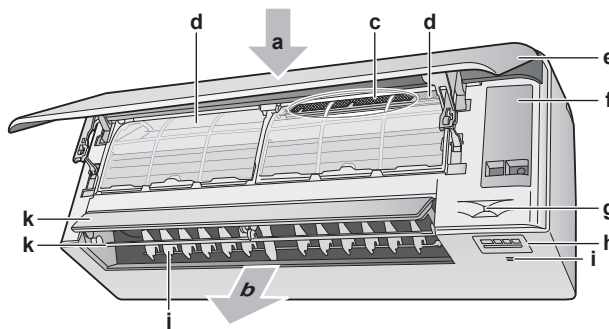
### INFORMACION

Niveli i presionit të zërit është më pak se 70 dBA.



### PARALAJMËRIM

- MOS modifikoni, çmontoni, hiqni, riinstaloni apo riparoni njësinë vetë, sepse çmontimi ose instalimi i pasaktë mund të shkaktojë tronditje elektrike ose zjarr. Kontaktoni distributorin tuaj.
- Në rast rrjedhjeje të rastësishme të ftohësit, sigurohuni që nuk ka flakë të hapura. Vetë ftohësi është krejtësisht i sigurt, jo toksik dhe lehtësisht i ndezshëm, por do të gjenerojë gaz toksik kur rrjedh aksidentalisht në një dhomë ku ka prani të ajrit të djegshëm nga ngrohës ventilatorësh, furnela gazi, etj. Gjithmonë kontaktoni personelin e kualifikuar të shërbimit të konfirmojë që pika e rrjedhjes është riparuar ose ndrequr para rifillimit të operimit.

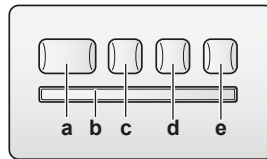


- a Hyrja e ajrit
- b Dalja e ajrit
- c Filtri aromatizues i apatitit prej titani dhe filtri argjend i pastrimit (filtri Ag-ion)
- d Filtri i ajrit
- e Paneli i përparmë
- f Kapaku i shërbimit
- g Sensori inteligjent i syve
- h Ekрани
- i Temperatura e dhomës dhe sensorit i lagështisë

- j Frëngji ajrimi (tehet vertikale)
- k Kapakët e xhepit (tehet horizontale)

**Shënim:** Pozicioni i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtri i grimcave të argjendta është i zëvendësueshëm.

### 3.1.1 Ekran i njësisë së brendshme



- a Butoni i ON/OFF
- b Marrësi i sinjalit
- c Llamba e kohëmatësit (portokalli)
- d Llamba e syrit inteligjent (jeshile)
- e Butoni i përshtatësit uajrles ON/OFF

#### Butoni ON/OFF (NDEZUR/FIKUR)

Nëse telekomanda uajrles, përdoruesit mungon, mund të përdorni butonin e NDEZJES/FIKJES te njësia e brendshme për të filluar/ndaluar përdorimin. Kur përdorni fillon duke përdorur këtë buton, përdoren këto cilësimet:

- Gjendja e operimit = Automatik
- Cilësimi i temperaturës = 25°C
- Shkalla e qarkullimit të ajrit = Automatik

## 3.2 Rreth ndërfaqes së përdoruesit

### Telekomanda uajrles



#### INFORMACION

Njësia e brendshme dorëzohet me telekomandën uajrles si ndërfaqja e përdoruesit. Ky manual përshkruan vetëm operimin me këtë ndërfaqe përdoruesi. Nëse lidhet një ndërfaqe tjetër përdoruesi, referojuni manualit të operimit të ndërfaqes së lidhur të përdoruesit.

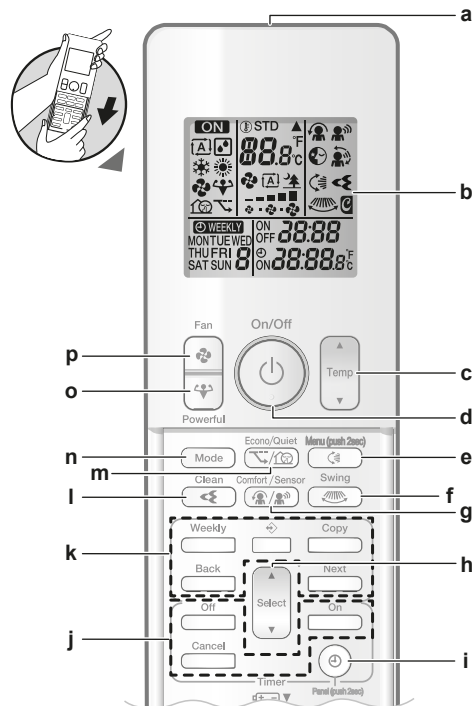
- **Drita e drejtpërdrejtë e diellit.** MOS e ekspozoni telekomandën uajrles ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit.
- **Pluhuri.** Pluhuri në transmetuesin ose marrësin e sinjalit do të reduktojë ndjeshmërinë. Pastroni pluhurin me një leckë të butë.
- **Dritat fluoeshente.** Komunikimi i sinjalit mund të çaktivizohet nëse në dhomë ka llamba fluoeshente. Nëse është kështu, kontaktoni me instaluesin tuaj.
- **Pajisjet e tjera.** Nëse sinjalet e telekomandës operojnë pajisjet e tjera, lëvizni pajisjet e tjera ose kontaktoni me instaluesin tuaj.
- **Perdet.** Sigurohuni që perdet ose sendet e tjera NUK e bllokojnë sinjalin mes njësisë dhe telekomandës uajrles.



#### NJOFTIM


- MOS e rrëzoni telekomandën uajrles.
- MOS e lini telekomandën uajrles të laget.

## 3.2.1 Përbërësit: Telekomanda uajrles

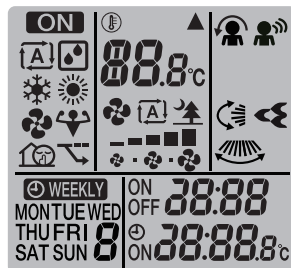




- a Transmetuesi i sinjalit
- b Monitori LCD
- c Butoni i rregullimit të temperaturës
- d Butoni i NDEZJES/FIKJES
- e Butoni i lëkundjes vertikale dhe menyja (shtypni 2 sekonda)
- f Butoni i lëkundjes horizontale
- g Butoni i qarkullimit të qetë të ajrit dhe përdorimit të syrit inteligjent
- h Zgjidhni butonin
- i Butoni i orës dhe paneli i hapjes (shtypni 2 sekonda)
- j Butonat e operimit të kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES
- k Butonat e operimit të kohëmatësit javor
- l Butoni i operimit të Flash Streamer (pastrimi i ajrit)
- m Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme
- n Butoni i gjendjes
- o Butoni i fuqisë
- p Butoni i ventilatorit














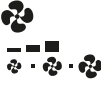












**INFORMACION**

Përdorni  (mbajeni për 2 sekonda) për të hapur panelin e përparmë kur pastroni filtrat e ajrit. Shikoni "7.4 Si të hapni panelin e përparmë" [▶ 45].

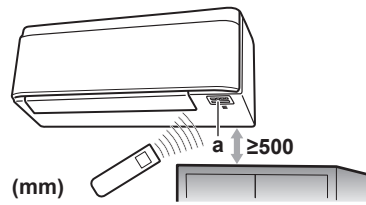
## 3.2.2 Statusi: Ekran LCD i telekomandës uajrles



| Ikona   | Përshkrimi                     |
|---|--------------------------------|
|  | Operimi është aktiv            |
|  | Gjendja e operimit = Automatik |

| Ikona   | Përshkrimi  |
|---|---|
|    | Gjendja e operimit = Tharje                                   |
|    | Gjendja e operimit = Ngrohje                                  |
|    | Gjendja e operimit = Ftohje                                   |
|    | Gjendja e operimit = Vetëm ventilator                         |
|    | Operimi i fuqishëm është aktiv                                |
|    | Operimi ekonomik është aktiv                                  |
|    | Operimi në qetësi i njësisë së jashtme është aktiv            |
|   |   |
|    | Njësia e brendshme merr sinjal nga telekomanda uajrles        |
|    | Cilësimi i temperaturës aktuale                               |
|    | Shkalla e qarkullimit të ajrit = Automatik                    |
|    | Shkalla e qarkullimit të ajrit = Njësia e brendshme në qetësi |
|    | Shkalla e qarkullimit të ajrit = E lartë                      |
|   | Shkalla e qarkullimit të ajrit = E lartë mesatare             |
|  | Shkalla e qarkullimit të ajrit = Mesatare                     |
|  | Shkalla e qarkullimit të ajrit = E ulët mesatare              |
|  | Shkalla e qarkullimit të ajrit = E ulët                       |
|   |   |
|  | Operimi në gjendje qetësie është aktiv                        |
|  | Syri inteligjent është aktiv                                  |
|  | Lëkundja automatike vertikale është aktive                    |
|  | Lëkundja automatike horizontale është aktive                  |
|  | Flash Streamer (pastrimi i ajrit) është aktiv                 |
|   |   |
|  | NDEZJA e kohëmatësit është aktive                             |
|  | FIKJA e kohëmatësit është aktive                              |
|  | Kohëmatësi javor është aktiv                                  |
|  | Dita e javës  |
|  | Ora aktuale   |

## 3.2.3 Operimi i telekomandës uajrles



a Marrësi i sinjalit infrakuq

**Shënim:** Sigurohuni që të mos ketë pengesa brenda 500 mm poshtë marrësit të sinjalit infrakuq. Ato mund të ndikojnë në performancën e marrjes të telekomandës.

- 1 Drejtoni transmetuesin e sinjalit nga marrësi i sinjalit infrakuq te njësia e brendshme (distanca maksimale për komunikim është 7 m).

**Rezultati:** Kur njësia e brendshme merr një sinjal nga telekomanda uajrles, do të dëgjoni një tingull:

| Tingulli    | Përshkrimi         |
|-------------|--------------------|
| Bip-bip     | Fillon operimi.    |
| Bip         | Cilësimi ndryshon. |
| Bip i gjatë | Ndalon operimi.    |

## 4 Para përdorimit

### 4.1 Pamje përgjithshme: Para përdorimit

Ky kapitull përshkruan çfarë duhet të bëni para se të operoni njësinë.

#### Ngarkesa tipike e punës

Zakonisht para operimit janë këto faza:

- Fiksimi i ndërfaqes së përdoruesit në mur.
- Vendosja e baterive te ndërfaqja e përdoruesit.
- Caktimi i ndriçimit të ekranit të ndërfaqes së përdoruesit.
- Caktimi i orës.
- Caktimi i pozicionit të njësisë së brendshme.
- Ndezja e furnizim me energji.

### 4.2 Montimi i mbajtëses së telekomandës uajrles



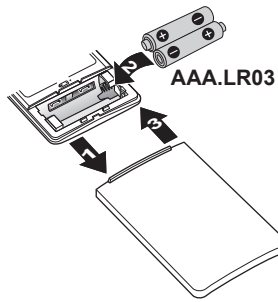
- a Telekomanda uajrles
- b Vidhat (siguruar nga klienti)
- c Mbajtësja e telekomandës uajrles

- 1 Zgjidhni një vend ku sinjalet kapin njësinë.
- 2 Ngjitni mbajtësen me vidha në mur ose një vend të ngjashëm.
- 3 Varni telekomandën uajrles në mbajtëse.

### 4.3 Vendosja e baterive

Bateritë do të zgjasin rreth 1 vit.

- 1 Hiqni kapakun e përparmë.
- 2 Vëri bateritë njëkohësisht.
- 3 Vendosni sërish kapakun e përparmë.



#### INFORMACION

- Energjia e ulët e baterisë tregohet duke ndriçuar ekranin LCD.
- GJITHMONË ndërroni të dy bateritë njëkohësisht.

## 4.4 Caktimi i dorës

Nëse ora e njësisë së brendshme NUK është rregulluar si duhet, matësi i NDEZJES, FIKJES dhe matësi javor NUK do të operojnë me përpikëri. Ora duhet të caktohet sërish:

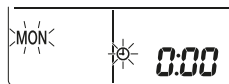
- Pasi një çelës ka FIKUR njësinë.
- Pas një avarie të energjisë.
- Pas ndërrimit të baterive të telekomanda uajrlës.


### 4.4.1 Caktimi i orës

**Shënim:** Nëse ora NUK është e caktuar në MON, ☉ dhe 0:00 vezullon.

- 1 Shtypni ☉.

**Rezultati:** MON dhe ☉ vezullon.

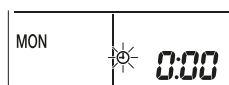


- 2 Shtypni  ose  për të caktuar ditën aktuale të javës.

| Ekрани | Dita e javës |
|--------|--------------|
| MON    | E hënë       |
| TUE    | E martë      |
| WED    | E mërkurë    |
| THU    | E enjte      |
| FRI    | E premte     |
| SAT    | E shtunë     |
| SUN    | E diel       |

- 3 Shtypni ☉.

**Rezultati:** ☉ vezullon.

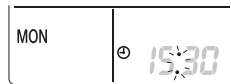


- 4 Shtypni  ose  për të caktuar orën e duhur.

**Shënim:** Mbajtja poshtë e  ose  rrit ose ul cilësimin e orës në mënyrë të shpejtë.

5 Shtypni .


**Rezultati:** Cilësimi ka mbaruar.  vezullon.



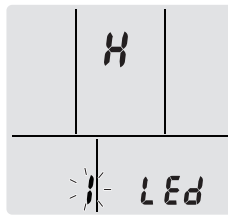
## 4.5 Ndryshimi i ekranit të njësisë së brendshme

Përshtatni ndryshimin e ekranit të njësisë së brendshme sipas dëshirës, ose FIKNI ekranin.



### 4.5.1 Caktimi i ndryshimit të ekranit të njësisë së brendshme

1 Shtypni  për të paktën 2 sekonda.

**Rezultati:** Menyja  shfaqet në ekran.  vezullon.



2 Shtypni .


3 Shtypni  ose  për ta ndryshuar cilësimin si vijon:



| ...vezullon | Ndryshimi është... |
|-------------|--------------------|
| H           | I lartë            |
| L           | I ulët             |
| oF          | Fikur              |

4 Për të konfirmuar cilësimin e zgjedhur shtypni .

**Rezultati:** Cilësimi i ndryshimit ka ndryshuar.

**Shënim:** Ekranin do të kthehet automatikisht te monitori i parazgjedhur pas 60 sekondave. Për t'u kthyer te monitori i parazgjedhur shtypni dy herë .

## 4.6 Ndezja e furnizimit me energji

1 Ndizni çelësin e dritës.


**Rezultati:** Kapaku i xhepit të njësisë së brendshme do të hapet dhe mbyllet për të caktuar pozicionin e referencës.

## 4.7 Ndryshimi i cilësimit të pozicionit të njësisë së brendshme

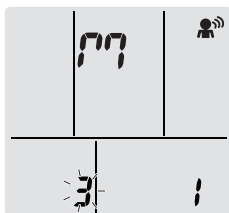
Caktoni pozicionin e njësisë së brendshme për të shmangur qarkullimin e drejtpërdrejtë të ajrit në mur.

1 Shtypni  për të paktën 2 sekonda.

**Rezultati:** Menyja  shfaqet në ekran.

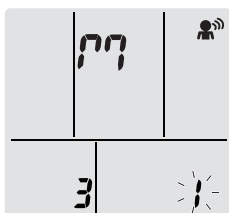
- 2 Shtypni  ose  për ta ndryshuar menynë në 3.

**Rezultati:** Menyja 3 shfaqet në ekran. 3 vezullon.




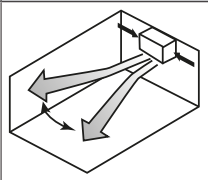

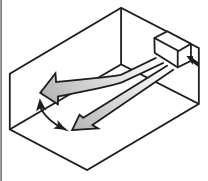

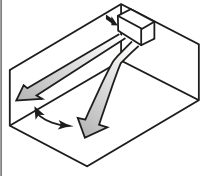
- 3 Shtypni  për të zgjedhur menynë.

**Rezultati:** 1 vezullon.



- 4 Shtypni  ose  për të ndryshuar cilësimin sipas këtij rendi:



| Nëse njësia është...                                       | Simboli   | Vezullon | Rezultati   |
|--|---|----------|---|
| Në qendër të murit<br>(parazgjedhje e caktuar nga fabrika) |    | 1        |   |
| ≤500 mm nga muri në të djathtë                             |  | 2        |  |
| ≤500 mm nga muri në të majtë                               |  | 3        |  |

**Rezultati:** Fusha e qarkullimit të ajrit do të rregullohet për të shmangur kontaktin e drejtpërdrejtë me murin.

# 5 Përdorimi



## INFORMACION

Njësia e brendshme dorëzohet me telekomandën uajrles si ndërfaqja e përdoruesit. Ky manual përshkruan vetëm operimin me këtë ndërfaqe përdoruesi. Nëse lidhet një ndërfaqe tjetër përdoruesi, referojuni manualit të operimit të ndërfaqes së lidhur të përdoruesit.

## 5.1 Gama e operimit

Përdore sistemin në kufijtë vijues të temperaturës dhe lagështisë për përdorim të sigurt dhe të efektshëm.






|                       | Ftohje dhe tharje <sup>(a)(b)</sup> | Ngrohja <sup>(a)</sup> |
|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| Temperatura jashtë    | -10~46°C DB                         | -15~24°C DB            |
| Temperatura brenda    | 18~32°C DB                          | 10~30°C DB             |
| Lagështia e brendshme | ≤80% <sup>(b)</sup>                 | —                      |









<sup>(a)</sup> Një pajisje sigurie mund ta ndalojë operimin e sistemit nëse njësia punon jashtë gamës së operimit.

<sup>(b)</sup> Kondensimi dhe pikimi i ujit mund të ndodhë nëse njësia punon jashtë gamës së operimit.

## 5.2 Kur përdoren funksionet

Mund të përdorni tabelën e mëposhtme për të përcaktuar se cilat funksione duhet përdorur:

| Funksioni   | Detyrat  |
|---|--|
| <b>Funksionet bazë</b>  |  |
|  Gjendjet e operimit dhe temperatura   | Për të filluar/ndaluar sistemin dhe për të caktuar temperaturën: <ul style="list-style-type: none"> <li>Te gjendja e Ngrohjes dhe Ftohjes, ngrohni ose ftohni dhomën.</li> <li>Në gjendjen vetëm me Ventilator, lëshoni ajër në dhomë pa ngrohje ose ftohje.</li> <li>Në gjendjen e Tharjes, ulni lagështinë në dhomë.</li> <li>Në gjendjen Automatike, zgjidhet automatikisht gjendja e temperaturës së përshtatshme dhe operimit.</li> </ul> |
|  +  Drejtimi i qarkullimit të ajrit | Për të rregulluar drejtimin e qarkullimit të ajrit (pozicioni i lëkundjes ose i fiksuar).  |
|  Shkalla e qarkullimit të ajrit  | Rregulloni sasinë e ajrit që lëshohet në dhomë. Për të punuar më në heshtje.   |
| <b>Funksionet bazë</b>  |  |
|  Flash Streamer  | Për të hequr alergjenët e transportuar nga ajri si poleni, substancat ndihmëse...<br>Për të pakësuar aromat e këqija.  |






| Funksioni  | Detyrat  |
|--|--|
|  Ekonomik   | Për të përdorur sistemin kur përdorni edhe aparaturat e konsumit të energjisë.<br>Kursimi i energjisë.                               |
|  Njësia e jashtme është në heshtje  | Për të ulur nivelin e zhurmës së njësisë së jashtme. Shembull: Natën.  |
|  Qetësi   | Për ta rregulluar automatikisht drejtimin e qarkullimit të ajrit për ta ftohur ose ngrohur më me efekt dhomën.                       |
|  Syri inteligjent   | Për të penguar ajrit që të vijë në kontakt të drejtpërdrejtë me njerëzit.<br>Për të ruajtur energji kur askush nuk ndodhet në dhomë. |
|  I fuqishëm   | Për ta ftohur ose ngrohur dhomën shpejt.   |
|  NDEZJA e kohëmatësit +  FIKJA e kohëmatësit | NDEZJA ose FIKJA automatike e sistemit.  |
|  Matësi javor   | Për të NDEZUR ose FIKUR sistemin automatikisht në javë.  |
| Funksione shitesë  |  |
| Lidhje uajrles LAN   | Përdorimi i njësisë duke përdorur pajisjet inteligjente.   |

### 5.3 Gjendja e operimit dhe vlera e dëshiruar e temperaturës

**Kur.** Rregulloni gjendjen e operimit të sistemit dhe caktoni temperaturën kur doni të:

- Ngrohni ose ftohni dhomën
- Lëshoni ajër në dhomë pa ngrohje ose ftohje
- Ulni lagështinë në dhomë

**Çfarë.** Sistemi operon ndryshe në varësi të zgjedhjes së përdoruesit.

| Cilësimi  | Përshkrimi   |
|---|--|
|  Automatik   | Sistemi ftoh ose ngroh dhomën në vlerën e dëshiruar të temperaturës. Kalon automatikisht nga ftohja në ngrohje nëse është e nevojshme.                     |
|  Tharja      | Sistemi ul lagështinë në dhomë.  |
|  Ngrohja     | Sistemi ngroh dhomën në vlerën e dëshiruar të temperaturës.  |
|  Ftohja      | Sistemi ftoh dhomën në vlerën e dëshiruar të temperaturës.   |
|  Ventilatori | Sistemi kontrollon vetëm qarkullimin e ajrit (shkalla e qarkullimit të ajrit dhe drejtimi i qarkullimit të ajrit).<br>Sistemi NUK kontrollon temperaturën. |

**Informacion shitesë:**

- **Temperatura jashtë.** Efekti ftohës ose ngrohës i sistemit ulet kur temperatura jashtë është shumë e lartë ose shumë e ulët.
- **Operimi i heqjes së ngricës.** Gjatë operimit të ngrohjes, mund të krijohet ngricë te njësia e jashtme dhe ulet kapaciteti i ngrohjes. Në atë rast, sistemi kalon automatikisht nga operimi i heqjes së ngricës në heqjen e plotë të saj. Gjatë operimit të heqjes së ngricës, NUK lëshohet ajër i ngrohtë nga njësia e brendshme.
- **Sensori i lagështisë.** Kontrolloni lagështinë duke e ulur atë gjatë procesit të ftohjes.

### 5.3.1 Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës



**ON**: Njësia po operon.

: Gjendja e operimit = Automatik

: Gjendja e operimit = Tharje

: Gjendja e operimit = Ftohje

: Gjendja e operimit = Ngrohje

: Gjendja e operimit = Vetëm ventilator

: Tregon temperaturën e caktuar.

- 1 Shtypni butonin një ose disa herë për të zgjedhur gjendjen e operimit.

**Rezultati:** Gjendja do të caktohet sipas këtij rendi:



- 2 Shtypni për të filluar përdorimin.

**Rezultati:** **ON** dhe gjendja e zgjedhur shfaqet në LCD.

- 3 Shtypni ose një ose disa herë për të ulur ose rritur temperaturën.

| Operimi i ftohjes | Përdorimi i ngrohjes | Përdorimi automatik | Tharja ose përdorimi vetëm me ventilator |
|-------------------|----------------------|---------------------|--|
| 18~32°C           | 10~30°C              | 18~30°C             | —  |

**Shënim:** Kur përdorni **tharjen** ose gjendjen **vetëm me ventilator**, nuk mund ta rregulloni temperaturën.

- 4 Shtypni për të ndaluar përdorimin.

**Rezultati:** **ON** zhduket nga LCD. Llamba e operimit fiket.

## 5.4 Shkalla e qarkullimit të ajrit


- 1 Shtypni për të zgjedhur:

|  |  |
|--|--|
|  | 5 nivele të shkallës së qarkullimit të ajrit, nga "■" deri në "■"  |
|  | Operimi automatik i qarkullimit të ajrit   |
|  | Operimi në qetësi i njësies së brendshme. Kur qarkullimi i ajrit është caktuar në "■", zhurma nga njësia do të reduktohet. |

**INFORMACION**

- Nëse njësia arrin temperaturën e dëshiruar në modalitetin e ftohjes ose të ngrohjes, ventilatori ndalon së operuari.
- Kur përdorni operimin e tharjes, NUK MUND ta rregulloni cilësimin e shkallës së qarkullimit të ajrit.

## 5.4.1 Rregullimi i shkallës së qarkullimit të ajrit




- 1 Shtypni  për të ndryshuar cilësimin e qarkullimit të ajrit sipas rendit të mëposhtëm:



## 5.5 Drejtimi i qarkullimit të ajrit

**Kur.** Rregulloni drejtimin e qarkullimit të ajrit sipas dëshirës.

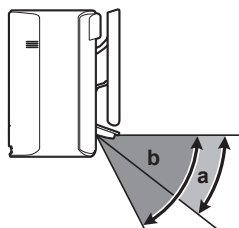
**Çfarë.** Sistemi e drejton ndryshe qarkullimin e ajrit, në varësi të përzgjedhjes së përdoruesit (pozicioni i lëkundjes ose i fiksuar). Këtë e mundëson duke lëvizur tehet horizontale (kapakët e xhepit) ose vertikale (frëngji ajrimi).

| Cilësimi  | Drejtimi i qarkullimit të ajrit   |
|---|---|
|  Lëkundja automatike vertikale         | Lëviz poshtë e lart.  |
|  Lëkundja automatike horizontale     | Lëviz nga njëra anë në tjetrën.   |
|  Drejtimi i qarkullimit të ajrit 3-D | Lëviz në mënyrë të alternuar poshtë e lart dhe nga njëra anë në tjetrën |
| [—]   | Qëndron në një pozicion të fiksuar.                                     |

**KUJDES**

GJITHMONË përdorni telekomandën uajrles ose ndërfaqe tjetër përdoruesi (nëse ka) për të rregulluar pozicionin e fllanxhave dhe frëngjive të ajrimit. Kur kapakët e xhepit dhe frëngjitë e ajrimit lëkunden dhe ju e lëvizni me dorë me forcë, mekanizmi prishet.


Gama e lëvizjes së kapakut të xhepit ndryshon sipas gjendjes së operimit. Kapaku i xhepit do të ndalojë te pozicioni i sipërm kur shkalla e qarkullimit të ajrit ndryshon në të ultë gjatë cilësimit të lëkundjes poshtë e lart.




- a Gama e kapakut të xhepit në operimin e ftohjes ose tharjes
- b Gama e kapakut të xhepit në operimin e ngrohjes ose vetëm me ventilator

### 5.5.1 Rregullimi i drejtimit të qarkullimit vertikal të ajrit

- 1 Shtypni .


**Rezultati:**  shfaqet në LCD. Kapakët e xhepit (tehet horizontalë) do të fillojnë të lëkunden.


- 2 Për të përdorur pozicionin e fiksuar, shtypni  kur kapakët e xhepit arrijnë pozicionin e dëshiruar.

**Rezultati:**  zhduket nga LCD. Kapakët e xhepit do të ndalojnë lëvizjen.

### 5.5.2 Rregullimi i drejtimit të qarkullimit horizontal të ajrit

- 1 Shtypni .

**Rezultati:**  shfaqet në LCD. Frëngjitë e xhepit (tehet vertikalë) do të fillojnë të lëkunden.

- 2 Për të përdorur pozicionin e fiksuar, shtypni  kur frëngjitë e ajrimit arrijnë pozicionin e dëshiruar.

**Rezultati:**  zhduket nga LCD. Frëngjitë do të ndalojnë lëvizjen.







#### INFORMACION

Kur njësia instalohet në një kënd të dhomës, drejtimi i frëngjive të ajrimit duhet të qëndrojnë larg murit. Efikasiteti bie nëse muri bllokon ajrin.

### 5.5.3 Për të përdorur drejtimin 3D të qarkullimit të ajrit

- 1 Shtypni  dhe .

**Rezultati:**  dhe  shfaqet në LCD. Frëngjitë e xhepit (tehet horizontalë) dhe frëngjitë e xhepit (tehet vertikalë) do të fillojnë do të fillojnë të lëkunden.

- 2 Për të përdorur pozicionin e fiksuar, shtypni  dhe  kur kapakët e xhepit dhe frëngjitë e ajrimit arrijnë pozicionin e dëshiruar.

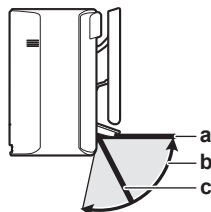
**Rezultati:**  dhe  zhduket nga LC LCD. Kapakët e xhepit dhe tehet do të ndalojnë lëvizjen.

## 5.6 Përdorimi i qarkullimit të qetë të ajrit dhe syrit inteligjent

Ju mund të përdorni qarkullimin e qetë të ajrit dhe syrin inteligjent në mënyrë të ndarë, ose kombinonini.

### 5.6.1 Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie

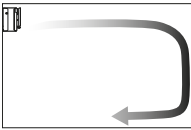
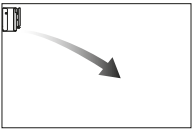
Njësia do të ndryshojë automatikisht drejtimin e qarkullimit të ajrit për ta ngrohur ose ftohur më me efekt dhomën. Qarkullimi i drejtpërdrejtë i ajrit nga njësia do të vihet re më pak.



- a Pozicioni i kapakut të xhepit dhe përdorimi i tharjes
- b Gama e kapakut të xhepit në operimin e ngrohjes (qarkullimi vertikal i ajrit NDEZUR)
- c Pozicioni i kapakut të xhepit në operimin e ngrohjes (qarkullimi vertikal i ajrit FIKUR)

### Në ftohje dhe tharje

Drejtimi i qarkullimit të ajrit do të ndryshojë për të përhapur ajrin përgjatë gjithë dyshemesë.

| Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie NDEZUR                          | Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie FIKUR                             |
|---|---|
|  |  |

### Në ngrohje

Drejtimi i qarkullimit të ajrit do të rregullohet për të përhapur ajrin përgjatë gjithë tavanit. Njësia dikton temperaturën e dhomës dhe të dyshemesë dhe automatikisht zgjedh 1 nga 3 drejtime të ajrit.

| Ngrohja   | Drejtimi tatëpjetë   | Drejtimi i qarkullimit vertikal të ajrit  |
|---|--|---|
|  |  |  |



#### INFORMACION

Nëse doni të çaktivizoni funksionin e qarkullimit vertikal të ajrit (p.sh. në rast se ka mobilie ose sende të tjera poshtë njësisë) referojuni "[NDEZJA/FIKJA e funksionit të qarkullimit vertikal të ajrit](#)" [▶ 25]. Nëse funksioni i qarkullimit vertikal të ajrit çaktivizohet qarkullimi i ajrit kalon në drejtimin tatëpjetë.



#### INFORMACION

Operimi i fuqishëm dhe i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie NUK MUND të përdoret në të njëjtën kohë. Përparësi merr funksioni i zgjedhur në fund. Nëse zgjidhet lëkundja vertikale automatike, operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie do të anulohet.

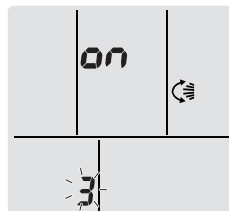
### NDEZJA/FIKJA e funksionit të qarkullimit vertikal të ajrit

- 1 Shtypni  për të paktën 2 sekonda.

**Rezultati:** Menyja 1 shfaqet në ekran.

- 2 Shtypni  ose  për të ndryshuar ekranin e menysë.

**Rezultati:** Menyja 3 shfaqet në ekran.




- 3 Shtypni  për të ndryshuar cilësimin.

- 4 Shtypni  ose  për të ndryshuar cilësimin.

| ...vezullon | Funksioni i qarkullimit vertikal të ajrit... |
|-------------|--|
| ON          | NDIZET                                       |
| OF          | FIKET  |

5 Për të konfirmuar cilësimin e zgjedhur shtypni .

**Shënim:** Ekрани do të kthehet automatikisht te monitori i parazgjedhur pas 60 sekondave. Për tu kthyer tek monitori i parazgjedhur shtypni dy herë .

### 5.6.2 Përdorimi i syrit inteligjent

Sistemi rregullon automatikisht drejtimin e qarkullimit të ajrit dhe temperaturës në varësi të diktimit të lëvizjes së njeriut për të shmangur kontaktin e drejtpërdrejtë me njerëz të tjerë. Nëse nuk kapet asnjë lëvizje për 20 minuta sistemi kalon në operimin e kursimit të energjisë:

| Përdorimi           | Përdorimi i kursimit të energjisë  |
|---------------------|--|
| Ngrohja             | Temperatura ulet me 2°C.   |
| Ftohje dhe tharje   | Nëse temperatura e dhomës është: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ &lt;30°C, temperatura rritet me 2°C</li> <li>▪ ≥30°C, temperatura rritet me 1°C</li> </ul> |
| Vetëm me ventilator | Ul shkallën e qarkullimit të ajrit.  |

#### Rreth sensorit të syrit inteligjent



#### NJOFTIM

- MOS e shtypni apo shtyni sensorin e syrit inteligjent. Mund të çojë në keqfunksionim.
- MOS vendosni sende të mëdha afër sensorit të syrit inteligjent.



#### INFORMACION

Modaliteti i Fuqishëm ose i Natës (kohëmatësi FIKUR) NUK MUND të përdoret në të njëjtën kohë me operimin e syrit inteligjent. Përparësi merr funksioni i zgjedhur në fund.




- **Gama e zbulimit.** Deri në 9 m.
- **Ndjeshmëria e zbulimit.** Ndryshimet sipas vendndodhjes, numrit të personave në dhomë, gamës së temperaturës etj.
- **Gabimet e zbulimit.** Sensori mund të kapë gabimisht kafshë shtëpiake, dritën e diellit, perde që lëvizin etj.

### 5.6.3 Fillimi/ndalimi i operimit në gjendje qetësie dhe syrit inteligjent

1 Shtypni  një ose disa herë.

**Rezultati:** Cilësimi do të ndryshohet sipas rendit vijues.



| Ekрани  | Përdorimi                                      |
|---|--|
|  | Qarkullimi i ajrit në gjendje qetësie          |
|  | Syri inteligjent                               |
|  | Qarkullimi i qetë i ajrit dhe syri inteligjent |
| —   | Të dyja të çaktivizuara                        |

**Shënim:** Nëse ka njerëz afër anës së përparme të njësisë së brendshme ose ka shumë njerëz, përdorni të dyja operimet në mënyrë të kombinuar.

- 2 Për të ndalur operimin shtypni  derisa të dy simbolet të zhduken nga ekrani LCD.

## 5.7 Operimi i fuqishëm

Ky operim maksimizon shpejt efektin e ftohjes/ngrohjes në çdo gjendje operimi. Mund të merrni kapacitetin maksimal.




### INFORMACION

Operimi i fuqishëm NUK MUND të përdoret së bashku me Econo, qarkullimin komod të ajrit dhe operimin e njësisë së jashtme në gjendje qetësie. Përparësi merr funksioni i zgjedhur në fund.

Operimi i fuqishëm NUK do të rrisë kapacitetin e njësisë, nëse operon me kapacitet maksimal.

### 5.7.1 Fillimi/ndalimi i operimit të fuqishëm



- 1 Shtypni  për të filluar.

**Rezultati:**  shfaqet në LCD. Operimi i fuqishëm vazhdon për 20 minuta; pas kësaj, operimi i kthehet gjendjes së caktuar më parë.

| Modaliteti                | Shkalla e qarkullimit të ajrit   |
|---------------------------|--|
| Ftohja/Ngrohja/Automatike | <ul style="list-style-type: none"> <li>Për të maksimizuar efektin e ftohjes/ngrohjes, rritet kapaciteti i njësisë së jashtme.</li> <li>Shkalla e qarkullimit të ajrit fiksohet në cilësimin maksimal dhe NUK MUND të ndryshohet.</li> <li>Temperatura mund të caktohet vetëm te gjendja Automatike.</li> </ul> |
| Tharja                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cilësimi i temperaturës ulet me 2,5°C.</li> <li>Shkalla e qarkullimit të ajrit rritet në mënyrë të ndjeshme.</li> </ul>   |
| Vetëm me ventilator       | Shkalla e qarkullimit të ajrit fiksohet në cilësimin maksimal.   |

- 2 Shtypni  për të ndaluar.

**Rezultati:**  zhduket nga LCD.

**Shënim:** Operimi i fuqishëm mund të caktohet vetëm kur njësia është në punë. Nëse shtypni  ose nëse ndryshoni modalitetin e operimit, operimi do të anulohet;  zhduket nga LCD.

## 5.8 Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme

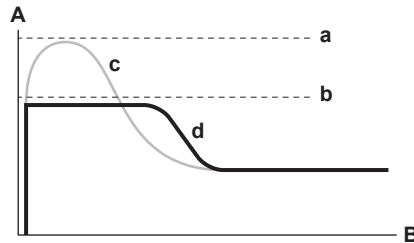
### 5.8.1 Operimi ekono

Ky është një funksion që mundëson operimin efikas duke kufizuar vlerën maksimale të konsumit të energjisë. Ky funksion është i dobishëm për rastet kur duhet të kushtohet vëmendje për të garantuar që një çelës dritash nuk pengohet kur produkti kalon nga aparaturat e tjera.



**INFORMACION**

- Operimi i fuqishëm dhe Ekono NUK MUND të përdoret në të njëjtën kohë. Përparësi merr funksioni i zgjedhur në fund.
- Operimi Ekono ul konsumin e energjisë të njësisë së jashtme duke kufizuar shpejtësinë rrotulluese të kompresorit. Nëse konsumi i energjisë është i ulët, operimi Ekono NUK do të reduktojë më tej konsumin e energjisë.



- A** Vënia në punë e rrymës dhe konsumit të energjisë
- B** Ora
- a** Maksimumi gjatë operimit normal
- b** Maksimumi gjatë përdorimit ekono
- c** Operimi normal
- d** Operimi ekono

- Diagrami është vetëm për qëllime ilustruese.
- Rryma maksimale dhe konsumi i energjisë të kondicionerit në operimin Ekono ndryshon me njësinë e jashtme.

5.8.2 Operimi në qetësi i njësisë së jashtme

Përdorni operimin në gjendje qetësie të njësisë së jashtme kur doni të ulni nivelin e zhurmës së njësisë së jashtme. **Shembull:** Natën.



**INFORMACION**

- Operimi i fuqishëm dhe në gjendje qetësie e njësisë së jashtme NUK MUND të përdoren në të njëjtën kohë. Përparësi merr funksioni i zgjedhur në fund.
- Funksioni disponohet vetëm në përdorimin Automatik, Ftohje dhe Ngrohje.
- Përdorimi në qetësi i njësisë së jashtme kufizon shpejtësinë e rrotullimit të kompresorit. Nëse shpejtësia e rrotullimit të kompresorit është e ulët, përdorimi i pushimit të njësisë së jashtme NUK ul më shpejtësinë e rrotullimit të kompresorit.

5.8.3 Fillimi/ndalimi i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme



1 Shtypni një ose disa herë.


**Rezultati:** Cilësimi do të ndryshojë si vijon.



| Ekrani | Operimi  |
|--------|--|
|        | Ekono  |
|        | Njësia e jashtme në gjendje të qetë                            |
|        | Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme |
| —      | Të dyja të çaktivizuara  |

2 Për të ndalur operimin, shtypni derisa të dy simbolet të zhduken nga ekrani LCD.

**Shënim:** Operimi ekonomik mund të caktohet vetëm kur njësia është në punë. Shtypja e  anulon cilësimin dhe  zhduket nga ekrani LCD.

**Shënim:**  mbetet në LCD edhe nëse fikni njësinë duke përdorur telekomandën uajrles ose çelësin ON/OFF të njësisë së brendshme.

## 5.9 Operimi i Flash Streamer (pastrimi i ajrit)

Streamer gjeneron elektrone të shpejtësisë së lartë me një energji të lartë oksiduese, që pakëson aromat e këqija. Së bashku me filtrin aromatizues të prej apatiti prej titani dhe filtrat e ajrit, ky funksion pastron ajrin në dhomë.



### INFORMACION

- Elektronet e shpejtësisë së lartë lindin dhe largohen brenda njësisë për të garantuar një përdorim të sigurt.
- Shkarkuesi i Streamer mund të nxjerrë një zhurmë vërshëllyese.
- Nëse qarkullimi i ajrit bëhet i dobët, shkarkuesi i Streamer mund të ndalojë përkohësisht për të parandaluar erën e ozonit.

### 5.9.1 Nisja/ndalimi i operimit të Flash Streamer (pastrimi i ajrit)

**Kushti paraprak:** Kontrolloni që njësia po operon (**ON** shfaqet në ekranin LCD të telekomandës uajrles).

1 Shtypni .

**Rezultati:**  shfaqet në LCD dhe ajri në dhomë pastrohet kur njësia po operon.

2 Për të ndaluar operimin, shtypni .

**Rezultati:**  zhduket nga LCD dhe operimi ndalon.

## 5.10 Operimi i kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES

Funksionet e kohëmatësit janë të dobishme për kalimin në mënyrë automatike të ndezjes/fikjes së kondicionerit natën ose në mëngjes. Ju mund të përdorni në kombinim FIKJEN dhe NDEZJEN e kohëmatësit.

Ka dy lloje cilësimesh të kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES:

- **Kohëmatësi i FIKJES/NDEZJES 24 orësh** (i paracaktuar). Njësia do të ndalojë/fillojë operimin në kohën e caktuar. **Shëmbull:** Kohëmatësi i NDEZJES është i caktuar në 13:30, njësia do të fillojë operimin në 13:30.
- **Kohëmatësi i FIKJES/NDEZJES me numërim mbrapsht 12 orësh.** Njësia do të ndalojë/fillojë operimin pas numrit të caktuar të orëve. **Shëmbull:** Kohëmatësi i NDEZJES është i caktuar në 10:30 për 3 orë, njësia do të fillojë operimin në 13:30.

**Shënim:** Kombinimi i të dy llojeve të cilësimit të kohëmatësit është i mundur.



### INFORMACION

Programoni sërish kohëmatësin në rast se:

- Një çelës e ka fikur njësinë.
- Avari e energjisë.
- Pas ndërrimit të baterive të telekomanda uajrles.

**INFORMACION**

Ora DUHET të caktohet si duhet para përdorimit të funksioneve të kohëmatësit. Referojuni "4.4.1 Caktimi i orës" [▶ 17].

## 5.10.1 Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES 24 orësh

**Fillimi/ndalimi i operimit të FIKJES së kohëmatësit**

- 1 Shtypni  për të filluar.

**Rezultati:** **0:00** shfaqet në LCD dhe OFF vezullon. ☉ dhe dita e javës zhduket nga LCD.



- 2 Shtypni  ose  për të ndryshuar cilësimin e orës.
- 3 Shtypni  sërish.

**Rezultati:** OFF dhe ora e caktuar shfaqet në LCD.

**Rezultati:** Llamba e kohëmatësit ndriçon.

**INFORMACION**

Çdo herë që shtypet  ose , cilësimi i orës përparon me 10 minuta. Mbjajtja e butonit poshtë ndryshon shpejt cilësimin.

- 4 Për të ndaluar operimin, shtypni .

**Rezultati:** **0:00** dhe OFF zhduket nga LCD dhe llamba e kohëmatësit fiket. ☉ dhe dita e javës shfaqet në LCD.

**INFORMACION**

Kur caktoni NDEZJEN/FIKJEN e kohëmatësit, cilësimi i orës ruhet në memorie. Kur ndërrohen bateritë e telekomandës, telekomanda e mban cilësimin e orës për kohëmatësin e NDEZJES/FIKJES, por kohëmatësi është i anuluar.

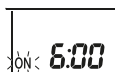
**Modaliteti i natës**

Kur është caktuar kohëmatësi i FIKJES, kondicioneri rregullon automatikisht cilësimin e temperaturës (0,5°C plus te ftohja, 2,0°C minus te ngrohja) për të parandaluar ftohjen/ngrohjen e tepërt dhe për të siguruar një temperaturë të rehatshme gjumi.

**Fillimi/ndalimi i operimit të NDEZJES së kohëmatësit**

- 1 Shtypni  për të filluar.

**Rezultati:** **6:00** shfaqet në LCD dhe ON vezullon. ☉ dhe dita e javës zhduket nga LCD.



- 2 Shtypni  ose  për të ndryshuar cilësimin e orës.
- 3 Shtypni  sërish.

**Rezultati:** ON dhe ora e caktuar shfaqet në LCD. Llamba e kohëmatësit ndriçon.

**INFORMACION**

Çdo herë që shtypet  ose , cilësimi i orës përparon me 10 minuta. Mbjajtja e butonit poshtë ndryshon shpejt cilësimin.

- 4 Për të ndaluar operimin, shtypni .

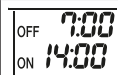
**Rezultati:** **6:00** dhe **ON** zhduket nga LCD dhe llamba e kohëmatësit fiket. ☹ dhe dita e javës shfaqet në LCD.

#### Kombinimi i kohëmatësit të FIKJES dhe NDEZJES

- 1 Për të caktuar kohëmatësit, referojuni "Fillimi/ndalimi i operimit të FIKJES së kohëmatësit" [▶ 30] dhe "Fillimi/ndalimi i operimit të NDEZJES së kohëmatësit" [▶ 30].

**Rezultati:** **OFF** dhe **ON** shfaqen në LCD.

**Shembull:**

| Ekran   | Ora aktuale | Caktoni kur...                | Përdorimi                                  |
|---|-------------|-------------------------------|--|
|  | 6:00        | njësia është në përdorim.     | Ndalon në 7:00 dhe pastaj fillon në 14:00. |
|   |             | njësia NUK është në përdorim. | Fillon në orën 14:00.                      |

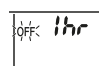
**Shënim:** Nëse cilësimi i orës është aktiv, ora aktuale NUK shfaqet në LCD.

#### 5.10.2 Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES me numërim mbrapsht 12 orësh

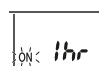
##### Fillimi/ndalimi i operimit të kohëmatësit të FIKJES/ FIKJES me numërim mbrapsht

- 1 Shtypni dhe mbani shtypur  ose  për rreth 5 sekonda; kur ▲ vezullon, lëshoni butonin.

**Rezultati:**



Për kohëmatësin e FIKJES, **1hr** shfaqet në LCD dhe **OFF** vezullon, ☹ dhe dita e javës zhduket nga LCD.



Për kohëmatësin e NDEZJES, **1hr** shfaqet në LCD dhe **ON** vezullon. ☹ dhe dita e javës zhduket nga LCD.

- 2 Shtypni  ose  për të ndryshuar cilësimin e orës. Ora mund të caktohet nga 1~12 orë. Secila shtypje e butonit rrit ose ul cilësimin e orës me 1 orë.
- 3 Shtypni  ose  për të konfirmuar cilësimin.

**Rezultati:** **OFF** dhe/ose **ON** dhe koha e vendosur shfaqen në LCD. Llamba e kohëmatësit ndriçon. Koha e shfaqur në LCD do të numërojë automatikisht mbrapsht me 1 orë për çdo orë që kalon.

**Shembull:** Nëse kohëmatësi i FIKJES është i vendosur në 3 orë, koha e shfaqur do të ndryshojë si vijon: 3orë → 2orë → 1orë → bosh (FIKUR)

- 4 Për ta ndryshuar sërish cilësimin në kohëmatësin e FIKJES/NDEZJES 24 orësh, përsëritni hapin 1 kur jeni në ekranin kryesor kur **OFF** dhe/ose **ON** NUK po vezullojnë.
- 5 Për ta anuluar cilësimin e kohëmatësit, shtypni .




#### Kombinimi i modaliteteve të ekranit të kohëmatësit

Modalitetet e ndryshme të ekranit (kohëmatësi i FIKJES/NDEZJES me numërim mbrapsht 24 orë dhe 12 orë) mund të përdoren për kohëmatësin e FIKJES dhe të NDEZJES njëkohësisht.

- 1 Për cilësimin, shikoni "Fillimi/ndalimi i operimit të FIKJES së kohëmatësit" [▶ 30], "Fillimi/ndalimi i operimit të NDEZJES së kohëmatësit" [▶ 30].

kohëmatësit" [▶ 30] dhe "Fillimi/ndalimi i operimit të kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES me numërim mbrapsht" [▶ 31].

#### Shembull:

| Shfaq   | Ora aktuale | Caktoni kur...            | Operimi  |
|---|-------------|---------------------------|--|
|  | 22:00       | njësia është në përdorim. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ndalon në 1:00 (3 orë pas kohës aktuale)</li> <li>Fillon në orën 6:00. (8 orë pas kohës aktuale)</li> </ul> |
|  |             |                           |  |
|  |             |                           |  |

**Shënim:** Nëse cilësimi i orës është aktiv, ora aktuale NUK shfaqet në LCD.

## 5.11 Operimi i kohëmatësit javor

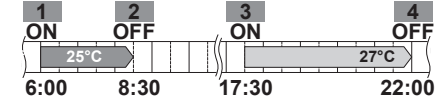
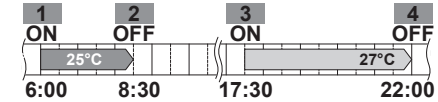
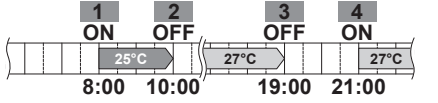


### INFORMACION

Procedura e mëposhtme e cilësimit është vetëm për telekomandën uajrles. Megjithatë, ne rekomandojmë të kryeni cilësimin javor të kohëmatësit duke përdorur aplikacionin ONECTA. Referojuni "5.12 Lidhje uajrles LAN" [▶ 36] për më shumë informacion.

Me këtë përdorim ju mund të kurseni deri në 4 cilësime të kohëmatësit për çdo ditë të javës.

**Shembull:** Krijoni një cilësim ndryshe nga e hëna në të premte dhe cilësim tjetër për fundjavat.

| Dita e javës  | Shembull cilësimi  |
|---|--|
| <b>E hënë</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Krijoni deri në 4 cilësime.</li> </ul>   |  |
| <b>E martë~E premte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Përdorni gjendjen e kopjimit nëse cilësimet janë njësoj edhe për të hënë.</li> </ul> |  |
| <b>E shtunë</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nuk ka cilësim kohëmatësi</li> </ul>   | —  |
| <b>E diel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Krijoni deri në 4 cilësime.</li> </ul>   |  |

- Cilësimi NDEZUR-NDEZUR-NDEZUR-NDEZUR.** Aktivizon programimin e gjendjes së operimit dhe cakton temperaturën.
- Cilësimi FIKUR-FIKUR-FIKUR-FIKUR.** Vetëm koha e fikjes mund të caktohet çdo ditë.

**Shënim:** Sigurohuni që telekomandën uajrles ta drejtoni nga njësia e brendshme dhe të kontrolloni për një tingull kur vendosni cilësimin e operimit të kohëmatësit javor.

**INFORMACION**

Ora DUHET të caktohet si duhet para përdorimit të funksioneve të kohëmatësit. Referojuni "4.4.1 Caktimi i orës" [▶ 17].

**INFORMACION**

- Operimi i kohëmatësit javor dhe operimi i FIKJES/NDEZJES NUK MUND të përdoren në të njëjtën kohë. Operimi i kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES ka përparësi. Kohëmatësi javor do të jetë në gjendje gatishmërie, **WEEKLY** zhduket nga LCD. Kur mbaron kohëmatësi i NDEZJES/FIKJES, kohëmatësi Javor bëhet aktiv.
- Dita e javës, gjendja e kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES, ora dhe temperatura (vetëm për kohëmatësin e NDEZJES) mund të caktohen me kohëmatësin javor. Cilësimet e tjera bazohet në cilësimin e mëparshëm të kohëmatësit të NDEZJES.

## 5.11.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor

- Shtypni

**Rezultati:** Shfaqet dita e javës dhe numri i rezervimit të ditës aktuale.



- Shtypni ose për të zgjedhur ditën e javës dhe numrin e rezervimit.
- Shtypni

**Rezultati:** Dita e javës është e caktuar. **WEEKLY** dhe ON vezullon.



- Shtypni ose për të zgjedhur modalitetin.

**Rezultati:** Cilësimi do të ndryshojë si vijon:



| Ekрани | Funksioni            |
|--------|----------------------|
| ON     | Kohëmatësi i NDEZJES |
| OFF    | Kohëmatësi i FIKJES  |
| Bosh   | Fshin rezervimin     |

- Shtypni

**Rezultati:** Gjendja e kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES është vendosur. **WEEKLY** dhe ora vezullon.



**Shënim:** Shtypni nëse doni të ktheheni tek ekrani i mëparshëm. Nëse zgjidhet bosh, vazhdoni direkt te hapi 9.

- Shtypni ose për të zgjedhur orën. Ora mund të caktohet mes 0:00~23:50 me intervale 10 minuta.
- Shtypni

**Rezultati:** Ora është caktuar dhe **WEEKLY** temperatura vezullon.



**Shënim:** Shtypni **Back** nëse doni të ktheheni tek ekrani i mëparshëm. Nëse zgjidhet kohëmatësi i FIKJES, vazhdoni direkt te hapi 9.

**8** Shtypni **Select** ose **Select** për të zgjedhur temperaturën e dëshiruar.

**Shënim:** Temperatura e caktuar për kohëmatësin javor shfaqet vetëm kur caktohet gjendja e tij.



#### INFORMACION

Temperatura mund të caktohet nga 10~32°C në telekomandën uajrles, megjithatë:

- në modalitetin e ftohjes dhe operimit automatik, njësia do të operojë minimumi në 18°C, edhe nëse është caktuar në 10~17°C;
- në modalitetin e ngrohjes dhe operimit automatik, njësia do të operojë maksimumi në 30°C, edhe nëse është caktuar në 31~32°C.

**9** Shtypni **Next**.

**Rezultati:** Temperatura dhe ora janë caktuar për kohëmatësin e NDEZJES. Ora është caktuar për kohëmatësin e FIKJES. Llamba e kohëmatësit ndriçon në portokalli.

**Rezultati:** Do të shfaqet ekrani i rezervimit të ri.

**10** Përsërisni procedurën e mëparshme për të caktuar një rezervim tjetër ose shtypni **Select** për të përfunduar cilësimin.

**Rezultati:** **WEEKLY** shfaqet në LCD.

**Shënim:** Rezervimi mund të kopjohet me të njëjtat cilësime në një ditë tjetër. Referojuni "[5.11.2 Kopjimi i rezervimeve](#)" [▶ 34].

### 5.11.2 Kopjimi i rezervimeve

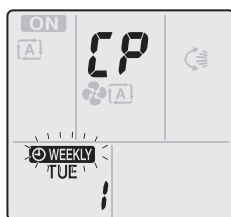
Rezervimi mund të kopjohet për ditën tjetër. I gjithë rezervimi i ditës së zgjedhur të javës do të kopjohet.

**1** Shtypni **Select**.

**2** Shtypni **Select** ose **Select** për të zgjedhur javën për tu kopjuar.

**3** Shtypni **Copy**.

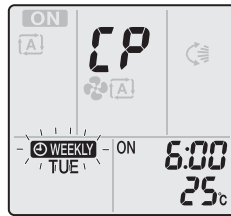
**Rezultati:** I gjithë rezervimi i ditës së zgjedhur të javës do të kopjohet.



**4** Shtypni **Select** ose **Select** për të zgjedhur ditën e destinuar të javës.

**5** Shtypni **Copy**.

**Rezultati:** I gjithë rezervimi kopjohet te dita e zgjedhur dhe llamba e kohëmatësit ndriçon portokallinë.



**Shënim:** Për të kopjuar te dita tjetër, përsërisni procedurën.

6 Shtypni për të përfunduar cilësimin.

**Rezultati:** shfaqet në LCD.

**Shënim:** Për të ndryshuar cilësimin e rezervimit pas kopjimit, referojuni "5.11.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor" [▶ 33].

### 5.11.3 Konfirmimi i rezervimeve

Ju mund të konfirmoni nëse të gjitha rezervimet janë caktuar sipas nevojave tuaja.

1 Shtypni .

**Rezultati:** Shfaqet dita e javës dhe numri i rezervimit të ditës aktuale.



2 Shtypni ose për të zgjedhur ditën e javës dhe numrin e rezervimit për tu konfirmuar dhe shikoni detajet e rezervimit.

**Shënim:** Për të ndryshuar cilësimin e rezervimit, referojuni "5.11.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor" [▶ 33].

3 Shtypni për të dalë nga gjendja e konfirmimit.

### 5.11.4 Për të çaktivizuar dhe riaktivizuar operimin e kohëmatësit javor

1 Për të çaktivizuar cilësimin javor, shtypni kur është i shfaqur në LCD.

**Rezultati:** zhduket nga LCD dhe llamba e kohëmatësit fiket.

2 Për të riaktivizuar kohëmatësin javor shtypni sërish .

**Rezultati:** Do të përdoret gjendja e fundit e rezervimit të caktuar.

### 5.11.5 Fshirja e rezervimeve

#### Fshirja e rezervimit individual

Përdorni këtë funksion nëse doni të fshini një cilësim të vetëm rezervimi.

1 Shtypni .

**Rezultati:** Shfaqet dita e javës dhe numri i rezervimit.

2 Shtypni ose për të zgjedhur ditën e javës për tu fshirë.

3 Shtypni .

**Rezultati:** , ON dhe OFF vezullon.

4 Shtypni ose dhe zgjidhni "bosh".

**Rezultati:** Cilësimi do të ndryshohet sipas rendit vijues:



5 Shtypni .

**Rezultati:** Rezervimi i zgjedhur u fshi.

6 Shtypni  për të dalë.

**Rezultati:** Rezervimet e mbetura janë aktive.

### Fshirja e rezervimit për secilën ditë të javës

Përdorni këtë funksion nëse doni të fshini të gjitha cilësimet e rezervimit për një ditë të javës. Mund të përdoret në konfirmimin ose caktimin e gjendjes.

1 Shtypni .

2 Shtypni  ose  për të zgjedhur ditën e javës për tu fshirë.

3 Mbani shtypur  për rreth 5 sekonda.

**Rezultati:** Të gjitha rezervimet për ditën e zgjedhur janë të fshira.

4 Shtypni  për të dalë.

**Rezultati:** Rezervimet e mbetura janë aktive.

### Fshirja e të gjitha rezervimeve

Përdorni këtë funksion nëse doni të fshini njëherësh të gjitha rezervimet për të gjitha ditët e javës. Kjo procedurë NUK MUND të përdoret te gjendja e cilësimit.

1 Mbajeni  për rreth 5 sekonda kur të jetë në ekranin e parazgjedhur.

**Rezultati:** Të gjitha rezervimet do të fshihen.

## 5.12 Lidhje uajrles LAN

Thjesht lidhni njësinë me rrjetin e shtëpisë dhe shkarkoni aplikacionin për të ndërruar termostatin, caktoni oraret e temperaturës, kontrolloni konsumin e energjisë dhe shumë të tjera.

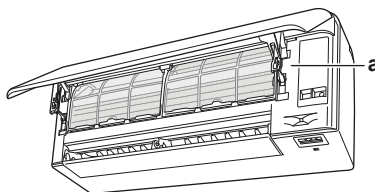
Për detaje mbi specifikimet, cilësimin e metodave, Pyetjet e Shpeshta FAQ, udhëzimet e zgjidhjes së problemeve, vizitoni [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).



Klienti mban përgjegjësi për të ofruar:

- Telefon inteligjent ose tablet me versionin minimal të mbështetur të Android ose iOS, përcaktuar në [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).
- Linjë interneti dhe pajisje komunikimi si modem, ruter etj.
- Pikë aksesi linje LAN uajrles
- Aplikacion i instaluar falas ONECTA

**Shënim:** Nëse nevojitet numri SSID dhe ÇELËSI gjenden te njësia ose në çantën e aksesorëve.



a Etiqueta me numrin SSID dhe fjalëkalimi


### 5.12.1 Masat paraprake kur përdorni LAN-in me valë

MOS e përdorni afër:

- **Pajisjeve mjekësore.** P.sh. personave që përdorin stimulues kardiakë ose defibrilatorë. Ky produkt mund të shkaktojë interferencë elektromagnetike.
- **Pajisjeve me kontroll automatik.** P.sh. dyerve automatike ose pajisjeve të alarmit të zjarrit. Ky produkt mund të shkaktojë defekte të pajisjes.
- **Mikrovalës.** Mund të ndikojë te komunikimet uajrles LAN.


### 5.12.2 Instalimi i aplikacionit ONECTA

- 1 Shkoni te Google Play (për pajisjet Android) ose App Store (për pajisjet iOS) dhe kërkoni "ONECTA".
- 2 Ndiqni udhëzimet në ekran për të instaluar aplikacionin ONECTA.



**INFORMACION**

Shkoni kodin QR për të shkarkuar dhe instaluar aplikacionin ONECTA në telefonin tuaj celular ose tablet:




### 5.12.3 Caktimi i lidhjes uajrles

Ka dy opsione për të lidhur përshtatësin uajrles me rrjetin tuaj të shtëpisë.

- Duke përdorur një pajisje inteligjente (telefon inteligjent, tablet) dhe SSID (Identifikuesi i Grupit të Shërbimit) dhe KEY (fjalëkalimi)
- Duke përdorur butonin WPS (konfigurim i mbrojtur nga Wi-fi) në ruterin tuaj Wi-Fi.

Për më shumë informacion dhe Pyetje të Shpeshta (FAQ) , referojuni [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

**Shënim:** Cilësimi bëhet me anën e telekomandës në menynë e cilësimit të LAN-it me valë. Gjatë cilësimit, gjithmonë drejtoni telekomandën uajrles nga marrësi i sinjalit infrakuq në njësi.



**INFORMACION**

Sigurohuni që të ndalojë operimi para se të cilësoni lidhjen uajrles. Lidhja NUK MUND të kryhet kur njësi është në operim.

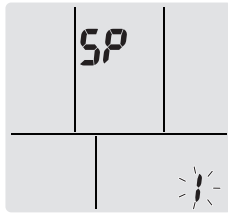
- 1 **Ndalni përdorimin** para cilësimit të lidhjes me valë.
- 2 Sigurohuni që ruteri uajrles është afër me njësinë dhe asgjë nuk e pengon sinjalin.

| Meny | Përshkrimi                                      |
|------|---|
| 1    | Kontrolli i statusit të lidhjes                 |
| 2    | Lidhja duke përdorur butonin WPS                |
| 3    | Lidhja duke përdorur SSID dhe KEY               |
| R    | Rivendos në Parazgjedhjen e caktuar nga fabrika |
| oFF  | LAN-i me valë është OFF                         |

**Konfirmimi i statusit të lidhjes së LAN-it me valë**

- 1 Mbani shtypur  për të paktën 5 sekonda.

**Rezultati:** Shfaqet ekrani i konfirmimit (menyja 1).



- 2 Shtypni  për të konfirmuar zgjedhjen.

**Rezultati:** Dëgjohet një tingull "bip" kur njësia merr sinjal.

- 3 Kontrolloni dritën LED të njësisë së brendshme.

| ...llamba vezullon.    | Statusi                |
|------------------------|------------------------|
| Kohëmatësi             | Komunikimi është OK    |
| Operimi dhe kohëmatësi | Komunikimi është FIKUR |

- 4 Shtypni  për të dalë nga menyja.

**Rezultati:** Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

**Lidhja e LAN-it me valë me rrjetin tuaj të shtëpisë**

Përshtatësi uajrles mund të lidhet me me rrjetin tuaj të shtëpisë duke përdorur:

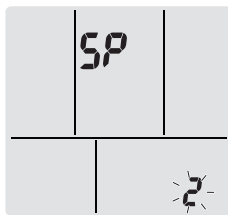
- Butonin WPS (konfigurim i mbrojtur me Wi-Fi) në ruter (nëse ka),
- SSID (Identifikuesi i Grupit të Shërbimit) dhe the KEY (fjalëkalimi) - që gjenden në njësi.

**Lidhja duke përdorur butonin WPS**

- 1 Mbani shtypur  për të paktën 5 sekonda tek ekrani i parazgjedhur.

**Rezultati:** Shfaqet ekrani i konfirmimit (menyja 1).

- 2 Vazhdoni të shtypni  ose  derisa të shfaqet ekrani i cilësimit WPS (menyja 2).



- 3 Shtypni  për të konfirmuar zgjedhjen.

**Rezultati:** Dëgjohet një tingull "bip" kur njësia merr sinjal.

- 4 Shtypni butonin WPS te pajisja juaj e komunikimit (p.sh. ruter) brenda rreth 1 minute. Referojuni manualit të pajisjes suaj të komunikimit.

**INFORMACION**

Nëse lidhja me ruterin nuk është e mundur, provo procedurën "[Lidhja duke përdorur SSID dhe numrin e ÇELËSIT](#)" [▶ 39].

- 5 Shtypni  për të dalë nga menyja.

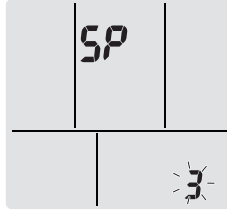
**Rezultati:** Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

### Lidhja duke përdorur SSID dhe numrin e ÇELËSIT

- 1 Mbani shtypur  për të paktën 5 sekonda tek ekrani i parazgjedhur.

**Rezultati:** Shfaqet ekrani i konfirmimit (menyja 1).

- 2 Vazhdoni të shtypni  ose  derisa të shfaqet ekrani i cilësimit AP (menyja 3).



- 3 Shtypni  për të konfirmuar zgjedhjen.

**Rezultati:** Dëgjohet një tingull "bip" kur njësia merr sinjal.

- 4 Lidhni pajisjen tuaj inteligjente me pikën e hyrjes njësoj si me rrjetin standard uajrles.
- 5 Jepni numrin SSID dhe fjalëkalimin që gjendet te njësia ose te kompleti i aksesorëve.
- 6 Hapni aplikacionin ONECTA dhe ndiqni hapat në ekran.

**Rezultati:** Modaliteti i përshtatësit uajrles do të ndryshojë automatikisht nga modaliteti AP në atë RUN, kohëmatësi LED po vezullon.

- 7 Shtypni  për të dalë nga menyja.

**Rezultati:** Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.



### Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës

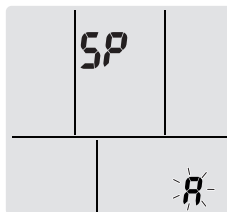
Rivendosni cilësimin e lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës në rast se doni të:

- kaloni nga opsioni i lidhjes WPS dhe AP,
- shkëputni përshtatësin Wi-Fi dhe pajisjen e komunikimit (p.sh. ruter) ose pajisjen inteligjente,
- përsëritni cilësimin nëse lidhja ishte e pasuksesshme.

- 1 Mbani shtypur  për të paktën 5 sekonda tek ekrani i parazgjedhur.

**Rezultati:** Shfaqet ekrani i konfirmimit (menyja 1).

- 2 Shtypni në mënyrë të përsëritur  ose  derisa të shfaqet menyja 2.



- 3 Mbajeni  për të paktën 2 sekonda për të konfirmuar zgjedhjen.

**Rezultati:** Dëgjohet një tingull "bip" kur njësia merr sinjal.

**Rezultati:** Cilësimi është rivendosur në parazgjedhjen e fabrikës.

- 4 Shtypni  për të dalë nga menyja.

**Rezultati:** Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

### Fikja e lidhjes së LAN-it me valë

Lidhjen uajrles mund ta fikni duke përdorur:

- butonin e përshtatësit uajrles ON/OFF te njësia,
- ndërfaqen e përdoruesit.

### Përdorimi i çelësit për NDEZJE/FIKJE të përshtatësit uajrles

- 1 Shtypni çelësin e përshtatësit uajrles ON/OFF.

**Rezultati:** Komunikimi i përshtatësit uajrles është i FIKUR.

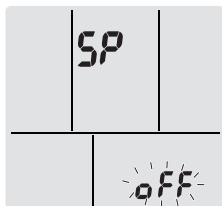
**Shënim:** Shtypni sërish çelësin ON/OFF për të ndezur përshtatësin uajrles.

### Përdorimi i ndërfaqes së përdoruesit

- 1 Mbani shtypur  për të paktën 5 sekonda tek ekrani i parazgjedhur.

**Rezultati:** Shfaqet ekrani i konfirmimit (menyja !).

- 2 Vazhdoni të shtypni  ose  derisa të shfaqet ekrani i menysë së FIKJES.



- 3 Mbajeni  për të paktën 2 sekonda për të konfirmuar zgjedhjen.

**Rezultati:** Dëgjohet një tingull "bip" kur njësia merr sinjal.

**Rezultati:** Komunikimi është i FIKUR.

- 4 Shtypni  për të dalë nga menyja.

**Rezultati:** Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

## 6 Kursimi i energjisë dhe operimi optimal



### INFORMACION

- Edhe nëse njësia është e FIKUR, ajo konsumon elektricitet.
- Kur kthehet energjia pas një ndërprerjeje, do të rifillojë gjendja e zgjedhur më parë.



### KUJDES

KURRË mos ekspozoni fëmijë të vegjël, bimë apo kafshë direkt me qarkullimin e ajrit.



### NJOFTIM

MOS vini sende poshtë njësisë që NUK duhet të lagen. Kondensimi në njësi ose tubat e ftohësit ose bllokimi i drenazhit mund të shkaktojë pikim. **Pasoja e mundshme:** Sendet nën njësi mund të bëhen pis ose dëmtohen.



### PARALAJMËRIM

MOS vendosni shishe me spërkatës të djegshëm afër kondicionerit dhe MOS përdorni spërkatës afër njësisë. Kjo gjë mund të shkaktojë zjarr.



### KUJDES

MOS e përdorni sistemin kur përdorni një insekticid të llojit të tymosjes së dhomës. Lëndët kimike mund të mblidhen te njësia dhe të rrezikojnë shëndetin e atyre që janë hiper të ndjeshëm ndaj lëndëve kimike.

Vështroni masat paraprake për të garantuar që sistemi operon si duhet.

- Parandaloni rrezet e drejtpërdrejta të diellit që të hyjnë në dhomë gjatë operimit të ftohjes duke përdorur perde ose grila.
- Sigurohu që zona të jetë e ajruar mirë. MOS blloko vrimat e ajrimit.
- Ajrosni shpesh. Përdorimi i zgjatur kërkon vëmendje të veçantë për ajrim.
- Mbajini dyert dhe dritaret të mbyllura. Nëse dyert dhe dritaret mbeten të hapura, ajri do të dalë nga dhoma duke shkaktuar një ulje të efektit të ftohjes ose ngrohjes.
- Bëni kujdes MOS të ftohni ose ngrohni shumë. Për të kursyer energji, ruani cilësimin e temperaturës në një nivel mesatar.
- KURRË mos vendosni sende afër pjesës së hyrjes ose daljes së ajrit te njësia. Kjo mund të shkaktojë një efekt të reduktuar të ngrohjes/ftohjes ose ndaljen e operimit.
- Fikni çelësin e energjisë kryesore te njësia kur ajo NUK përdoret për periudha të gjata kohore. Nëse çelësi i energjisë kryesore është i ndezur, njësia konsumon elektricitet. Para rifillimit të njësisë, ndizni çelësin e energjisë kryesore 6 orë para operimit për të siguruar një funksionim të mbarë.
- Kondensimi mund të formohet nëse lagështia është mbi 80% ose nëse shkarkuesi bllokohet.
- Përshtatni temperaturën e dhomës si duhet për një mjedis të rehatshëm. Shmangni ngrohjen ose ftohjen e tepërt. Vini re që mund të duhet pak kohë që temperatura e dhomës të arrijë temperaturën e caktuar. Merrni parasysh përdorimin e opsioneve të cilësimit të kohëmatësit.
- Përshtatni drejtimin e qarkullimit të ajrit për të shmangur grumbullimin e ajrit të ftohtë në dysheme ose ajrit të ngrohtë mes murit. (Lart gjatë ftohjes ose operimit të tharjes në tavan dhe poshtë gjatë operimit të ngrohjes.)

- Shmangni qarkullimin e drejtpërdrejtë të ajrit te personat në dhomë.
- Operoni sistemin brenda gamës së rekomanduar të temperaturës (26~28°C për ftohjen dhe 20~24°C për ngrohjen) për të kursyer energjinë.

# 7 Mirëmbajtja dhe shërbimi

## 7.1 Pamje përgjithshme: Mirëmbajtja dhe shërbimi

Instaluesi duhet të kryejë një mirëmbajtje vjetore.

### Rreth ftohësit

Ky produkt përmban gazra serë me fluor. MOS i lësho gazrat në atmosferë.

Lloji i ftohësit: R32

Vlera e mundshme e ngrohjes globale (GWP): 675



#### NJOFTIM

Mirëmbajtja DUHET të kryhet nga një instalues i autorizuar ose agjent shërbimi.

Ne rekomandojmë kryerjen e mirëmbajtjes të paktën një herë në vit. Megjithatë, legjislacioni në fuqi mund të kërkojë intervale më të shkurtra të mirëmbajtjes.



#### PARALAJMËRIM

- Ftohësi brenda njësisë është pak i djegshëm, por normalisht NUK shkakton rrjedhje. Nëse ftohësi rrjedh në dhomë dhe bie në kontakt me zjarrin nga një djegës, ngrohëse apo furnelë, kjo mund të shkaktojë zjarr ose formimin e një gazi të dëmshëm.
- FIKNI çdo pajisje ngrohëse të djegshme, ajrosni dhomën dhe kontaktoni distributorin ku keni blerë njësinë.
- MOS e përdorni njësinë derisa një person shërbimit të konfirmojë që pjesa nga e cila ka rrjedhë ftohësi është riparuar.



#### PARALAJMËRIM

- MOS i shpo apo digj pjesët e ciklit të ftohësit.
- MOS përdor materiale pastrimi ose mjete për të përsheptuar procesin e heqjes së akullit ndryshe nga ato që rekomandohen nga prodhuesi.
- Ki parasysh që ftohësi brenda sistemit është pa aromë.



#### PARALAJMËRIM

Pajisja duhet të ruhet për të parandaluar dëmtimin mekanik dhe në një dhomë të ajrosur mirë pa burime ndezjeje që janë vazhdimisht në gjendje pune (p.sh. flakë të hapura, pajisje gazi në gjendje pune ose një ngrohës elektrik po në gjendje pune). Madhësia e dhomës duhet të jetë siç specifikohet në masat e përgjithshme paraprake mbi sigurinë.



#### RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE

Për të pastruar kondicionerin ose filtrin e ajrit, sigurohuni të ndalni operacionin dhe t'i fikni të gjitha furnizimet me energji. Përndryshe, kjo mund të shkaktojë shok elektrik dhe lëndim fizik.



#### PARALAJMËRIM

Për të parandaluar goditjet elektrike ose zjarrin:

- MOS e shpëlaj njësinë.
- MOS e përdor njësinë me duar të lagura.
- MOS vendos asnjë send që përmban ujë mbi njësi.



#### KUJDES

Pas një përdorimi të gjatë, kontrollo mbështetësen e njësisë dhe montimin për dëmtime. Nëse dëmtohet, njësia mund të rrëzohet dhe çojë në dëmtim.



#### KUJDES

MOS i prekni krahët e shkëmbyesit të energjisë. Këto krahë janë të mprehtë dhe mund të çojnë në prerje.



#### PARALAJMËRIM

Bëni kujdes me shkallët kur punoni në vende të larta.

## 7.2 Pastrimi i njësisë së brendshme dhe telekomandës uajrles



#### PARALAJMËRIM

Detergjentët e papërshtatshëm ose procedura e pastrimit mund të shkaktojë dëmtim të përbërësve plastikë ose rrjedhje të ujit. Detergjenti i spërkatur në përbërësit elektrikë, si motorë, mund të shkaktojë avari, tym ose ndezje.



#### RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE

Para pastrimit, sigurohuni të ndërprisni operimin, të fikni çelësin ose të tërhiqni kordonin e korrentit. Përndryshe, kjo mund të shkaktojë shok elektrik dhe lëndim fizik.

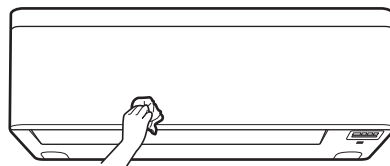


#### NJOFTIM

- MOS përdorni benzinë, benzol, hollues, pluhur për pastrim ose insekticide lëngjesh. **Pasoja e mundshme:** Çngjyrosje dhe deformim.
- MOS përdorni ujë ose ajër prej 40°C ose më lartë. **Pasoja e mundshme:** Çngjyrosje dhe deformim.
- MOS përdorni përbërje pastirmi.
- MOS përdorni furçë fërkimi. **Pasoja e mundshme:** Finishi i sipërfaqes qërohet.
- Si përdorues fundor, KURRË nuk mund t'i pastroni vetë pjesët e brendshme të njësisë; kjo punë duhet të kryhet nga një person i kualifikuar i shërbimit. Kontaktoni distributorin tuaj.

- 1 Pastroni me një leckë të butë. Nëse heqja e njollave është e vështirë, përdorni ujë ose një detergjent neutral.

## 7.3 Pastrimi i panelit të përparmë




- 1 Pastroje panelin e përparmë me një leckë të butë e të njomë. Nëse heqja e njollave është e vështirë, përdorni ujë ose një detergjent neutral.

## 7.4 Si të hapni panelin e përparmë

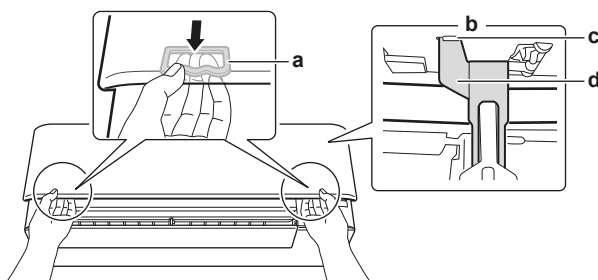
Hapni panelin e përparmë duke përdorur ndërfaqen e përdoruesit.

- 1 Ndalo operimin.
- 2 Mbajeni  te ndërfaqja e përdoruesit për të paktën 2 sekonda.

**Rezultati:** Do të hapet paneli i përparmë.

**Shënim:** Shtypni dhe mbani shtypur sërish  për të paktën 2 sekonda për të mbyllur panelin e përparmë.

- 3 Ndërpritni energjinë elektrike.
- 4 Ulni poshtë të dy kyçet në pjesën e pasme të panelit të përparmë.
- 5 Hapni panelin e përparmë derisa mbështetësja të përshtatet te skeda e montimit.

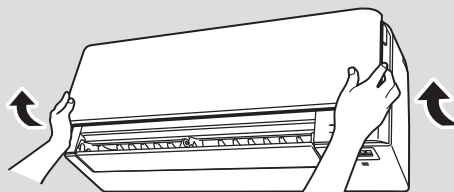


- a Kyçi (1 në secilën krah)
- b Ana e pasme e panelit të përparmë
- c Skeda e montimit
- d Mbështetësja



### INFORMACION

Nëse NUK MUND ta gjeni telekomandën uajrles ose përdorni kontrollues tjetër opsional. Tërhiqni me kujdes panelin e përparmë me dorë si te figura e mëposhtme.



## 7.5 Rreth filtrave të ajrit

Përdorimi i njësisë me filtra të pistë nënkupton që filtri:

- NUK MUND aromatizojë ajrin,
- NUK MUND të pastrojë ajrin,
- ngrohje/ftohje e dobët,
- shkakton aroma.

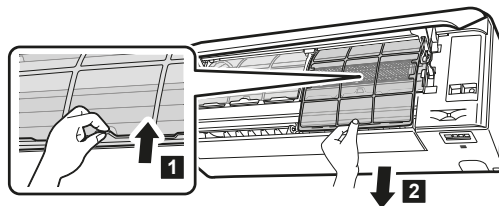
### Listë e artikujve të trajtuar që përdoren në produktet Daikin bazuar në Rregulloren (EU) nr. 528/2012

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Artikulli i trajtuar për produktin biocidal ofa | Filtër i rrëshirës së ajrit |
| <b>Substanca aktive</b>                         | Xham me fosfat argjendi     |
| <b>Përmbajtja</b>                               | <0,02%                      |

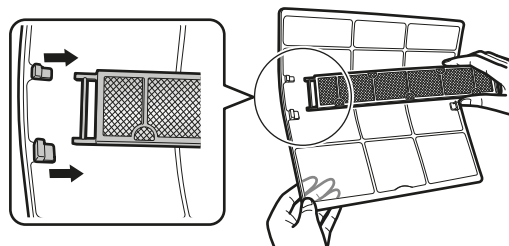
| Listë e artikujve të trajtuar që përdoren në produktet Daikin bazuar në Rregulloren (EU) nr. 528/2012 |   |
|---|---|
| Nr. CAS   | 308069-39-8   |
| Funksioni i substancës aktive   | Efekti antiviral dhe antibakteral   |
| <b>Informacioni i sigurtisë</b>   | <p>Pajtohet me RoHS-në, jo toksik ose gërryes.</p> <p>Nuk ka rekomandime të veçanta për PPE-të.</p> <p>Hedhja duhet të kryhet në përputhje me rregulloret qeveritare dhe ligjore për sa i përket hedhjes së materialeve.</p> <p>Ruajeni në temperaturë dhome.</p> <p><b>Kontakti me sy</b> - lajeni me ujë</p> <p><b>Kontakti me lëkurën</b> - lajeni me ujë, nuk duhet të ndikojë te lëkura</p> <p><b>Thithja</b> - nuk tregohen rreziqe të caktuara</p> |

## 7.6 Pastrimi i filtrave të ajrit

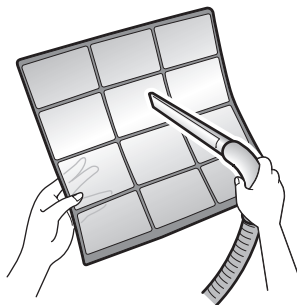
- 1 Shtyjeni mbajtësen në qendër të çdo filtri ajri, pastaj tërhiqeni poshtë.
- 2 Nxirrni filtrat e ajrit.



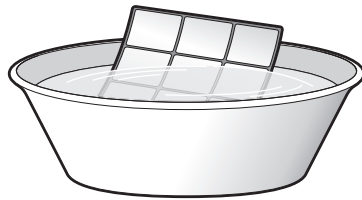
- 3 Hiqni filtrin aromatizues prej apatiti titani dhe filtrin e grimcave të argjendta nga mbajtëset.



- 4 Lani filtrat e ajrit me ujë ose pastroni me fshesë korrenti.



- 5 Futni në ujë të vakët për rreth 10 deri në 15 minuta.

**INFORMACION**

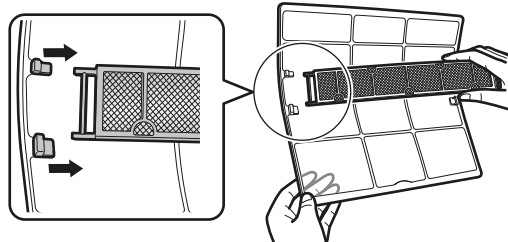
- Nëse pluhuri NUK hiqet lehtësisht, lani filtrat e ajrit me një detergjent neutral në ujë të vakët. Thani filtrat e ajrit në hije.
- Sigurohuni të hiqni filtrin aromatizues prej apatiti titani dhe filtrat e grimcës së argjendtë.
- Rekomandohet pastrimi i filtrave të ajrit çdo 2 javë.

## 7.7 Pastrimi i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion)

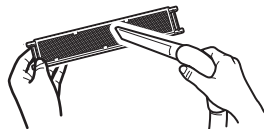
**INFORMACION**

Pastroni filtrin me ujë çdo 6 muaj.

- 1 Hiqni filtrin aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrin argjend të pastrimit të ajrit për heqjen e alergjenëve nga të 4 darat.



- 2 Hiqni pluhurin nga filtri me një fshesë korrenti.



- 3 Futeni filtrin në ujë të ngrohtë për rreth 10 - 15 minuta.

**Shënim:** MOS e hiqni filtrin nga skeleti.



- 4 Pas larjes, hiqni ujin e mbetur duke e shkundur atë dhe thani filtrin në hije. MOS e shtrydhni filtrin kur hiqni ujin.

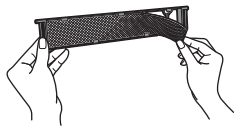
## 7.8 Ndërrimi i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion)



### INFORMACION

Ndërroni filtrin çdo 3 vjet.

- 1 Hiqni filtrin nga lidhësja e kornizës së filtrit dhe ndërroni filtrin me një të ri.



### INFORMACION

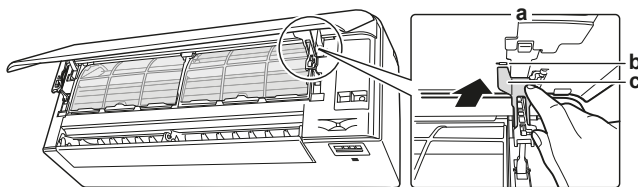
- MOS e hidhni skeletin e filtrit dhe përdorini sërish ato.
- Hidhni filtrin e vjetër si mbeturina jo të djegshme.

Për të porositur filtër aromatizues prej apatiti titani ose filtër të grimcave të argjendta, kontaktoni distributorin tuaj.

| Artikulli                     | Numri i pjesës |
|-------------------------------|----------------|
| Filtri prej apatiti titani    | KAF970A46      |
| Filtri i grimcës së argjendtë | KAF057A41      |

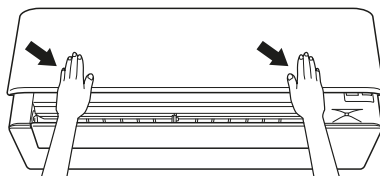
## 7.9 Mbyllja e panelit të përparmë

- 1 Vendosni filtrat siç ishin.
- 2 Ngrini ngadalë panelin e përparmë dhe hiqni mbështetësen nga skeda e montimit.



- a Ana e pasme e panelit të përparmë
- b Skeda e montimit
- c Mbështetësja

- 3 Mbyllni panelin e përparmë.



- 4 Shtypeni ngadalë panelin e përparmë për poshtë derisa të zër vend.

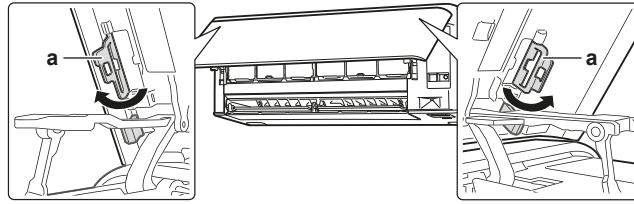
## 7.10 Heqja e panelit të përparmë



### INFORMACION

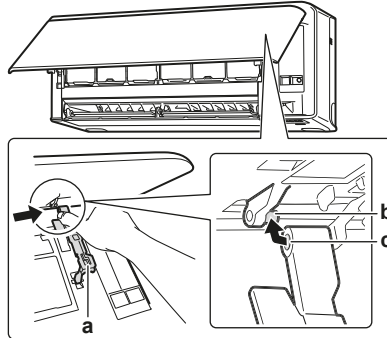
Hiqni panelin e përparmë vetëm në rast se DUHET të ndërrohet.

- 1 Hapni panelin e përparmë. Shikoni "7.4 Si të hapni panelin e përparmë" [▶ 45].
- 2 Hapni kyçet e panelit që gjenden te pjesa e pasme e panelit (1 në secilën anë).



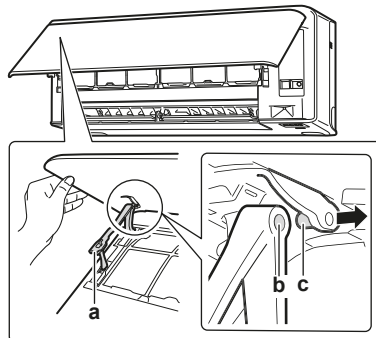
a Kyçi i panelit

- 3 Shtyni ngadalë krahun e djathtë nga e djathta për të shkëputur boshtin nga sloti i tij po në këtë krah.



a Krahu  
b Boshti  
c Sloti i boshtit

- 4 Shkëputni boshtin e panelit të përparmë nga sloti i boshtit në anën e majtë.





a Krahu  
b Sloti i boshtit  
c Boshti

- 5 Hiqni panelin e përparmë.
- 6 Për të riinstaluar panelin e përparmë kryeni hapat sipas rregullit të kundërt.

## 7.11 Marrja parasysh e pikave të mëposhtme para një periudhe të gjatë

Përdoreni njësinë në gjendjen **vetëm me ventilator** për disa orë për të tharë pjesën e brendshme të njësisë.

- 1 Shtypni **Mode** dhe zgjidhni operimin .
- 2 Shtypni  dhe filloni operimin.
- 3 Pas ndërprerjes së operimit, FIKUR çelësin.
- 4 Pastroni filtrat e ajrit dhe zëvendësojini në pozicionin e tyre fillestar.
- 5 Hiqni bateritë nga telekomanda uajrles.



### INFORMACION

Rekomandohet mirëmbajtja periodike që kryhet nga një specialist. Për mirëmbajtje specialiste, kontaktoni distributorin tuaj. Kostot e mirëmbajtjes do të mbulohen nga klienti.

Në kushte të caktuara operimi pjesa e brendshme e njësisë mund të bëhet pis pas disa sezoneve përdorim. Kjo mund të çojë në një performancë të dobët.

## 8 Zgjidhja

Nëse ndodh njëra nga këto keqfunksionime, merrni masat e treguara poshtë dhe kontaktoni distributorin tuaj.



### PARALAJMËRIM

**Ndalo operimin dhe fik energjinë, nëse ndodh diçka e pazakontë (erë djegieje, etj.).**

Lënia e njësisë në punë në këto rrethana mund të shkaktojë prishje, tronditje elektrike ose zjarr. Kontaktoni distributorin tuaj.


Sistemi DUHET të riparohet nga një person i kualifikuar për shërbim.

| Keqfunksionimi  | Masa   |
|---|--|
| Nëse një pajisje sigurie si siguresa, çelësi ose një çelës për rrjedhje tokëzimi nxitet vazhdimisht ose çelësi i NDEZJES/FIKJES NUK punon si duhet. | FIKNI çelësin e energjisë kryesore.                              |
| Nëse rrjedh ujë nga njësia.   | Ndërprisni operimin.   |
| Çelësi i operimit NUK punon mirë.   | FIKNI energjinë.   |
| Nëse monitori i ndërfaqjes së përdoruesit tregon numrin e njësisë, llamba e operimit pulson dhe shfaqet kodi i keqfunksionimit.                     | Njoftoni instaluesin tuaj dhe raportoni kodin e keqfunksionimit. |

Nëse sistemi NUK operon siç duhet përveç rasteve të lartpërmendura dhe asnjëra nga keqfunksionimet e përmendura nuk është e dukshme, hetoni sistemin në përputhje me procedurat vijuese.

| Keqfunksionimi                       | Masa   |
|--------------------------------------|--|
| Nëse sistemi NUK operon fare.        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kontrolloni nëse ka avari të energjisë. Prisni derisa të rikthehet energjia. Nëse gjatë përdorimit ndodh një avari e energjisë, sistemi rifillon automatikisht menjëherë pas rikthimit të energjisë.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse paneli i përparmë është i hapur gjatë operimit. Ndalni operimin dhe rifilloni njësinë e brendshme duke përdorur ndërfaqen e përdoruesit.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse është djegur siguresa ose është aktivizuar çelësi. Ndërroni siguresën ose rivendosni çelësin nëse është e nevojshme.</li> <li>▪ Kontrolloni bateritë e ndërfaqes së përdoruesit.</li> <li>▪ Kontrolloni cilësimin e kohëmatësit.</li> </ul> |
| Papritur sistemi ndalon së operuari. | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kontrolloni nëse pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit të njësisë së jashtme ose të brendshme NUK bllokohet nga pengesa. Hiqni çdo pengesë dhe sigurohuni që ajri mund të qarkullojë lirshëm.</li> <li>▪ Kondicioneri mund të ndalojë operimin pas luhatjeve të papritura të voltazhit të lartë për të mbrojtur sistemin. Rivendos automatikisht operimin pas 3 minutave.</li> </ul>   |

| Keqfunksionimi   | Masa   |
|--|--|
| Ventilatori do të ndalë së operuari gjatë qarkullimit të ajrit.        | Nëse arrihet temperatura e caktuar shkalla e qarkullimit të ajrit pakësohet dhe operacioni ndalon. Operacioni do të rifillojë automatikisht kur temperatura e brendshme rritet ose bie.  |
| Kapakët e xhepit NUK fillojnë të lëkunden menjëherë.                   | Njësia e brendshme përshtatet me pozicionin e kapakëve të xhepit. Kapakët e xhepit do të fillojnë të lëvizin së shpejti.   |
| Operacioni NUK fillon së shpejti.                                      | Në rast se butoni ON/OFF është shtypur menjëherë pasi operacioni ka ndaluar ose nëse gjendja ka ndryshuar. Operacioni do të fillojë pas 3 minutave për të mbrojtur sistemin.   |
| Sistemi operon, por ftohja ose ngrohja nuk mjafton.                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kontrolloni cilësimin e shkallës së qarkullimit të ajrit. Referojuni <a href="#">"5.4 Shkalla e qarkullimit të ajrit"</a> [▶ 22].</li> <li>▪ Kontrolloni cilësimin e temperaturës. Referojuni <a href="#">"5.3.1 Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës"</a> [▶ 22].</li> <li>▪ Kontrolloni nëse cilësimi i drejtimit të qarkullimit të ajrit është i duhuri. Referojuni <a href="#">"5.5 Drejtimi i qarkullimit të ajrit"</a> [▶ 23].</li> <li>▪ Kontrolloni nëse pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit të njësisë së jashtme ose të brendshme NUK bllokohet nga pengesa. Hiqni çdo pengesë dhe sigurohuni që ajri mund të qarkullojë lirshëm.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse filtrat e ajrit janë të bllokuara. Pastroni filtrat e ajrit. Referojuni <a href="#">"7 Mirëmbajtja dhe shërbimi"</a> [▶ 43].</li> <li>▪ Kontrolloni për dyer ose dritare të hapura. Mbyllni dyer dhe dritare për të penguar futjen e erës brenda.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse njësia operon në operimin Ekonomik ose në gjendjen e qetë të njësisë së jashtme. Referojuni <a href="#">"5.8 Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme"</a> [▶ 27].</li> <li>▪ Kontrolloni nëse ka mobilie poshtë ose ngjitur me njësinë e brendshme. Lëvizni mobiliet.</li> </ul> |
| Sistemi operon por ngrohja nuk mjafton (ajri NUK lëshohet nga njësia). | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kondicioneri mund të ngrohet për operimin të ngrohtë. Prisni 1 deri në 4 minuta.</li> <li>▪ Nëse dëgjohet zë rrjedhjeje, njësia e jashtme mund të jetë në gjendjen e heqjes së ngricës. Prisni 4 deri në 12 minuta.</li> </ul>  |
| Paneli i përparmë NUK hapet.   | Kontrolloni për pengesa dhe provoni të hapni panelin e përparmë duke përdorur ndërfaqen e përdoruesit. Referojuni <a href="#">"7.4 Si të hapni panelin e përparmë"</a> [▶ 45].   |

| Keqfunksionimi   | Masa  |
|--|---|
| Kohëmatësi i NDEZJES/ FIKJES NUK operon në përputhje me cilësimet. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrolloni nëse kohëmatësi javor dhe i FIKJES/ NDEZJES janë caktuar në të njëjtën kohë. Ndryshoni ose çaktivizoni cilësimin. Referojuni "5.10 Operimi i kohëmatësit të NDEZJES/ FIKJES" [▶ 29] dhe "5.11 Operimi i kohëmatësit javor" [▶ 32].</li> <li>Kontrolloni nëse ora dhe dita e javës janë caktuar si duhet. Referojuni "4.4 Caktimi i dorës" [▶ 17].</li> </ul> |
| Operacioni i ngrohjes NUK MUND të zgjidhet.                        | <p>Kontrolloni nëse teli bashkues J8 i ndërfaqes NUK është prerë.</p>   |
| Ndodh një funksionin anormal gjatë operimit.                       | Kondicioneri mund të keqfunksionojë për shkak të vetëtimitave ose valëve të radios. Kthejeni çelësin në OFF dhe sërish te ON.   |
| Njësia NUK merr sinjale nga ndërfaqja e përdoruesit.               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrolloni bateritë e ndërfaqes së përdoruesit. Referojuni "4.3 Vendosja e baterive" [▶ 16].</li> <li>Kontrolloni nëse transmetuesi NUK ekspozohet në rrezet e drejtpërdrejta të diellit.</li> <li>Kontrolloni nëse ka llamba fluoreshente të llojit startues elektronik në dhomë. Kontaktoni distributorin tuaj.</li> </ul>  |
| Monitori i ndërfaqes së përdoruesit është bosh.                    | Ndërroni bateritë e ndërfaqes së përdoruesit.   |
| Te ndërfaqja e përdoruesit shfaqet një kod gabimi.                 | Konsultohuni me distributorin tuaj lokal. Referojuni "8.2 Zgjidhja e problemeve bazuar te kodet e gabimit" [▶ 55] për një listë të detajuar kodesh gabimi.  |
| Pajisje të tjera elektrike fillojnë të operojnë.                   | Nëse sinjalet e ndërfaqes së përdoruesit përdorin pajisje të tjera elektrike, largoni pajisjet e tjera ose kontaktoni distributorin tuaj.   |

Pas kontrollimit të të gjithë artikujve më lart, nëse është e pamundur ta rregulloni vetë problemin, kontaktoni instaluesin dhe tregoni simptomat, emrin e plotë të modelit të njësisë (me numrin e prodhimit nëse është e mundur) dhe datën e instalimit.

## 8.1 Simptomat që NUK janë keqfunksionime të sistemit

Simptomat vijuese NUK janë keqfunksionime të sistemit:

### 8.1.1 Simptoma: Dëgjohej një zë sikur rrjedh ujë

- Ky zë shkaktohet nga rrjedhja e ftohësit në njësi.
- Ky zë mund të krijohet kur uji del nga njësia gjatë operimit të ftohjes ose tharjes.

### 8.1.2 Simptoma: Dëgjohej një zë fryrës

Ky zë krijohet kur ndryshon drejtimi i qarkullimit të ftohësit (p.sh. kur kalon nga ftohja në ngrohje).

### 8.1.3 Simptoma: Dëgjohet një zë tik-tak

Ky zë krijohet kur njësia zgjerohet paksa ose tkurret pas ndryshimeve në temperaturë.

### 8.1.4 Simptoma: Dëgjohet një zë fishkëllues

Ky zë shkaktohet nga rrjedhja e ftohësit gjatë operimit të heqjes së ngricës.

### 8.1.5 Simptoma: Dëgjohet një zë gjatë operimit ose kohës jo produktive

Ky zë shkaktohet kur operojnë valvulet e kontrollit të ftohësit ose pjesët elektrike.

### 8.1.6 Simptoma: Dëgjohet një zë gjëmues

Ky zë krijohet kur një pajisje e jashtme thith ajrin e dhomës (p.sh. ventilatori i shkarkimit, kapaku i ekstraktorit) kur dyert dhe dritaret në dhomë janë të mbyllura. Hapni dyert ose dritaret ose fikni pajisjen.

### 8.1.7 Shenja: Nga njësia (njësia e brendshme, njësia e jashtme) dalin pikla të bardha

Kur sistemi kalon në operacionin e ngrohjes pas operacionit të heqjes së akullit. Lagështira e krijuar nga heqja e akullit bëhet avull dhe përdoret plotësisht.

### 8.1.8 Shenja: Njësitë mund të lëshojnë aroma

Njësia mund të thithë erën e dhomave, mobilieve, cigareve, etj., dhe pastaj i lëshon sërish.

### 8.1.9 Simptoma: Ventilatori i jashtëm rrotullohet kur kondicioneri nuk është në përdorim

- **Pasi ka ndaluar operimi.** Ventilatori i jashtëm vazhdon të rrotullohet për 30 sekonda të tjera për mbrojtjen e sistemit.
- **Kur kondicioneri nuk është në përdorim.** Kur temperatura e jashtme është shumë e lartë, ventilatori i jashtëm fillon të rrotullohet për mbrojtjen e sistemit.

### 8.1.10 Shenja: Cilësimi i shkallës së qarkullimit të ajrit NUK rifillon kur çaktivizohet qarkullimi komod i ajrit me anën e aplikacionit ONECTA

Nëse operimi i qarkullimit komod të ajrit çaktivizohet nga aplikacioni ONECTA, shkalla e qarkullimit të ajrit NUK kthehet në cilësimin e mëparshëm të shkallës së qarkullimit të ajrit dhe njësia e brendshme operon në shkallën automatike të qarkullimit të ajrit.

### 8.1.11 Shenja: Disa ikona operimi nuk janë të dukshme në telekomandën uajrles ose disa funksione nuk mund të aktivizohen në aplikacionin ONECTA

Disa kombinime të veçorive nuk lejohen (shembull: modaliteti "Vetëm me ventilator" dhe operimi i qetë i njësisë së jashtme). Kjo veçori mund të shfaqet në aplikacionin ONECTA, por funksioni NUK MUND të aktivizohet.

### 8.1.12 Shenja: Në aplikacionin ONECTA, operimi i fuqishëm NUK tregohet si aktiv

Kur aktivizohet operimi i fuqishëm ndërkohë që njësia e brendshme është FIKUR, operimi i fuqishëm nuk mund të shfaqet si aktiv për 2 minuta derisa të përditësohen të dhënat e platformës re.

## 8.2 Zgjidhja e problemeve bazuar te kodet e gabimit

### Diagnoza e defekteve me telekomandën uajrles

Nëse njësia has në një problem, mund të identifikoni defektin duke kontrolluar kodin e gabimit nga telekomanda uajrles. Është e rëndësishme të kuptohet problemi dhe marrja e masave para rivendosjes së kodit të gabimit. Kjo duhet të bëhet nga një instalues i licencuar ose distributori juaj lokal.



#### INFORMACION

Shikoni manualin e shërbimit për:

- Listën e plotë të kodeve të gabimit
- Një udhëzim më të detajuar për zgjidhjen e problemeve për secilin gabim

### Për të kontrolluar kodin e gabimit nga telekomanda uajrles

- Synoni telekomandën uajrles nga njësia dhe shtypni  për rreth 5 sekonda.

**Rezultati:** pulson te pjesa e ekranit të cilësimit të temperaturës.

- Synoni telekomandën uajrles nga njësia dhe shtypni  në mënyrë të përsëritur derisa të dëgjohet një bip i vazhdueshëm.

**Rezultati:** Tani kodi shfaqet në monitor.



#### INFORMACION

- Një bip i shkurtër dhe 2 bipa të njëpasnjëshëm tregojnë kode jo korrespondues.
- Për të anuluar ekranin e kodit, mbani shtypur  për 5 sekonda. Edhe kodi do të zhduket nga monitori nëse butoni NUK shtypet brenda 1 minute.

### Sistemi

| Kodi i gabimit | Përshkrimi   |
|----------------|--|
|                | Normal   |
|                | Sasia e paktë e ftohësit   |
|                | Zbulimi i mbivoltazhit   |
|                | Gabim në transmetimin e sinjalit (mes njësisë së brendshme dhe të jashtme) |
|                | Defekti i kombinimit të njësisë së brendshme/jashtme                       |

### Njësia e brendshme

| Kodi i gabimit | Përshkrimi   |
|----------------|--|
|                | Anormaliteti PCB i njësisë së brendshme                            |
|                | Mbrojtja kundër ngrirjes ose kontrolli i presionit të lartë        |
|                | Anormaliteti i motorit të ventilatorit (motori DC)                 |
|                | Gabim në njësinë e Streamer  |
|                | Anormaliteti i termistorit të shkëmbyesit të brendshëm të ngrohjes |
|                | Gabimi për hapjen ose mbylljen e panelit të përparmë               |
|                | Anormaliteti i termistorit të temperaturës së dhomës               |
|                | Gabimi i sensorit të lagështisë                                    |

## Njësia e jashtme

| Kodi i gabimit | Përshkrimi   |
|----------------|--|
| E8             | Anormaliteti i valvulit me 4 drejtime                            |
| E1             | Anormaliteti PCB i njësisë së jashtme                            |
| E5             | Aktivizimi i mbingarkesës (mbingarkesa e kompresorit)            |
| E6             | Kyçja e kompresorit  |
| E7             | Kyçja e ventilatorit DC  |
| E8             | Mbirryma e energjisë input                                       |
| F3             | Kontrolli i temperaturës së tubit të shkarkimit                  |
| F6             | Kontrolli i presionit të lartë (në gjendje ftohje)               |
| H0             | Anormaliteti i sensorit të sistemit të kompresorit               |
| H6             | Anormaliteti i sensorit të pozicionit                            |
| H8             | Anormaliteti i sensorit të voltazhit DC / rrymës                 |
| H9             | Anormaliteti i termistorit të temperaturës së jashtme            |
| J3             | Anormaliteti i termistorit të tubit të shkarkimit                |
| J6             | Anormaliteti i termistorit të shkëmbyesit të jashtëm të ngrohjes |
| L3             | Gabimi i ngrohjes së pjesëve elektrike                           |
| L4             | Rritja e temperaturës së krahut të rrezatimit                    |
| L5             | Mbirryma e menjëhershme e inverterit (DC)                        |
| P4             | Anormaliteti i termistorit të të krahut të rrezatimit            |
| F8             | Gabimi i temperaturës së brendshme të kompresorit                |

## 8.3 Zgjidhja e problemeve për lidhjen e LAN-it me valë

Tabela e mëposhtme jep një përshkrim të shkurtër për mënyrën e trajtimit të disa problemeve. Nëse asnjëra nga zgjidhjet nuk ju ndihmon, atëherë shkoni te [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com) për më shumë informacion dhe pyetje të shpeshta FAQ.

| Problemi   | Masa  |
|--|---|
| Lidhja me përshtatësin WLAN (asnjëra nga dritat LED nuk ndriçon) NUK është e mundur. | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Përpquni ta vini njësinë në punë me ndërfaqen e përdoruesit.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse është lidhur me korrentin.</li> <li>▪ Fikni dhe ndizni sërish njësinë.</li> </ul> |

| Problemi  | Masa   |
|---|--|
| Përshtatësi WLAN NUK është i dukshëm tek ekrani i pasqyrimit të njësisë (ekrani kryesor) pasi të jetë konfiguruar përshtatësi WLAN (opsioni WPS). | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sigurohuni që përshtatësi uajrles LAN të jetë mjaftueshëm afër me pajisjen e komunikimit.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse komunikimi është OK.</li> <li>▪ Sigurohuni që pajisja inteligjente është e lidhur me të njëjtin rrjet uajrles si përshtatësi WLAN.</li> <li>▪ Provoni ta ktheni cilësimin te parazgjedhja e fabrikës dhe përsëritni cilësimin. Shikoni "<a href="#">Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës</a>" [▶ 39].</li> </ul> |
| Përshtatësi WLAN NUK është i dukshëm te lista e rrjeteve të disponueshme Wi-Fi te pajisja inteligjente (opsioni i pikës së aksesit).              | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Provoni të kaloni nga pika e aksesit dhe cilësimi WPS për të ndryshuar kanalën uajrles. Kanali uajrles DUHET të jetë mes 1~11.</li> <li>▪ Kontrolloni nëse komunikimi është OK.</li> <li>▪ Provoni ta ktheni cilësimin te parazgjedhja e fabrikës dhe përsëritni cilësimin. Shikoni "<a href="#">Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës</a>" [▶ 39].</li> </ul>  |
| Vlera e temperaturës/lagështisë së shfaqur brenda/jashtë në Online Controller ndryshon nga vlera e matur nga pajisje të tjera.                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Online Controller shfaq temperaturën/lagështinë brenda/jashtë vetëm për njësinë rrethuese brenda/jashtë.</li> <li>▪ Temperatura/lagështia e matur për pajisje të tjera mund të ndryshojë për shkak të gjendjes së ndryshme përreth njësisë (p.sh. rrezet e drejtpërdrejta të diellit, grumbullimi i ngricës...)</li> <li>▪ Temperatura/lagështia e shfaqur në Online Controller është vetëm për referencë.</li> </ul>                                       |

## 9 Hedhja



### **NJOFTIM**

MOS provoni ta çmontoni vetë sistemin: çmontimi i sistemit, menaxhimi i ftohësit, vajit dhe pjesëve të tjera DUHET të përputhet me legjislacionin në fuqi. Njësitë DUHET të trajtohen në një vend për trajtim të specializuar për ripërdorim, riciklim dhe rikuperim.

# 10 Fjalor

**Shitësi**

Shpërndarësi i shitjeve për produktin.

**Instaluesi i autorizuar**

Personi me aftësi teknike, i cili është i kualifikuar për të instaluar produktin.

**Përdoruesi**

Personi që është zotëruesi i produktit dhe/ose operon produktin.

**Legjislacioni në fuqi**

Të gjitha direktivat, ligjet, rregullat dhe/ose kodet ndërkombëtare, evropiane, kombëtare dhe vendore, që lidhen dhe përdoren për një produkt ose domen të caktuar.

**Kompania e shërbimit**

Kompania e kualifikuar që mund të kryejë ose bashkërendojë shërbimin e kërkuar të produktit.

**Manuali i instalimit**

Manuali i specifikuar i udhëzimit për një produkt ose përdorim të caktuar, duke shpjeguar instalimin, konfigurimin dhe mirëmbajtjen.

**Manuali i përdorimit**

Manuali i specifikuar i udhëzimit për një produkt ose përdorim të caktuar, duke shpjeguar përdorimin e tij.

**Aksesorë**

Etiketa, manuale, fletëudhëzues dhe pajisje, që dorëzohen me produktin dhe që kanë nevojë të instalohen në përputhje me udhëzimet në dokumentet shoqëruese.

**Pajisjet opsionale**

Pajisje prodhuar ose miratuar nga Daikin që mund të kombinohen me produktin në përputhje me udhëzimet në dokumentet shoqëruese.

**Furnizuar nga instaluesi**

Pajisje të prodhuara JO nga Daikin që mund të kombinohen me produktin në përputhje me udhëzimet te dokumentacioni shoqërues.

**DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.**

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

**DAIKIN EUROPE N.V.**

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2023 Daikin

4P518786-10V 2026.03