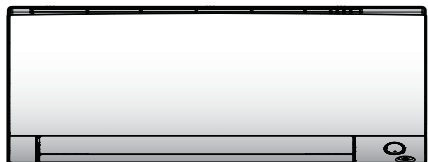




Udhëzuesi referencë i instaluesit
Kondicioneri Daikin për dhomë



FTXTM30A2V1B
FTXTM40A2V1B

Tabela e përmbajtjes

1 Rreth dokumentacionit	4
1.1 Rreth këtij dokumenti	4
1.2 Kuptimi i alarmeve dhe simboleve.....	4
2 Udhëzimet e sigurisë për përdoruesin	7
2.1 Të përgjithshme.....	7
2.2 Udhëzimet për përdorim të sigurt.....	8
3 Rreth sistemit	12
3.1 Njësia e brendshme.....	12
3.1.1 Llamba e treguesit të syrit Daikin.....	13
3.2 Rreth ndërfaqes së përdoruesit	14
3.2.1 Perbërësit: Telekomanda uajrles.....	15
3.2.2 Statusi: Ekrani LCD i telekomandës uajrles	15
3.2.3 Operimi i telekomandës uajrles.....	17
4 Para përdorimit	18
4.1 Pamje përgjithshme: Para përdorimit.....	18
4.2 Vendosja e baterive.....	18
4.3 Montimi i mbajtësës së telekomandës uajrles	19
4.4 Caktimi i dorës	19
4.4.1 Caktimi i orës	19
4.5 Ndriçimi i Daikin Eye	20
4.5.1 Caktimi i ndriçimit të Daikin Eye	20
4.6 Ndezia e furnizimit me energji	21
5 Përdorimi	22
5.1 Gama e operimit.....	22
5.2 Kur përdoren funksionet	22
5.3 Gjendja e operimit dhe vlera e dëshiruar e temperaturës.....	23
5.3.1 Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës	24
5.4 Kontrolli i Kompensimit të Klimës (CCC)	25
5.4.1 Fillimi/ndalimi i kontrollit të kompensimit të Klimës (CCC)	25
5.5 Shkalla e qarkullimit të ajrit.....	26
5.5.1 Rregullimi i shkallës së qarkullimit të ajrit	27
5.6 Drejtimi i qarkullimit të ajrit.....	27
5.6.1 Rregullimi i drejtimit të qarkullimit vertical të ajrit.....	28
5.6.2 Rregullimi i drejtimit të qarkullimit horizontal të ajrit	28
5.6.3 Për të përdorur drejtimin 3D të qarkullimit të ajrit	28
5.7 Përdorimi i qarkullimit të qetë të ajrit dhe syrit inteligjent	28
5.7.1 Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie	29
5.7.2 Përdorimi i syrit inteligjent	29
5.7.3 Fillimi/ndalimi i operimit në gjendje qetësie dhe syrit inteligjent	30
5.8 Operimi i fuqishëm	30
5.8.1 Fillimi/ndalimi i operimit të fuqishëm	31
5.9 Butoni i përdorimit të qetë dështimi ekonomik të njësisë së jashtme	31
5.9.1 Operimi ekono	31
5.9.2 Operimi në qetësi i njësisë së jashtme	32
5.9.3 Fillimi/ndalimi i përdorimit të qetë dështimi ekonomik të njësisë së jashtme	32
5.10 Operimi logjik i Flash Streamer dhe Fireplace (Oxhak)	32
5.10.1 Operimi i Flash Streamer (pastrimi i ajrit)	32
5.10.2 Operimi logjik i Oxhakut	33
5.10.3 Nisja/ndalimi i operimit logjik të Flash Streamer dhe Fireplace	33
5.11 Operimi i kohëmatësit të NDEZIES/FIKJES	33
5.11.1 Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZIES 24 orësh	34
5.11.2 Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZIES me numërim mbaprash 12 orësh	35
5.12 Operimi i kohëmatësit javor	36
5.12.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor	37
5.12.2 Kopjimi i rezervimeve	38
5.12.3 Konfirmimi i rezervimeve	39
5.12.4 Për të aktivizuar dhe raktivizuar operimin e kohëmatësit javor	39
5.12.5 Fshirja e rezervimeve	39
5.13 Lidhje uajrles LAN	40
5.13.1 Masat paraprake kur përdorni LAN-in me valë	41
5.13.2 Instalimi i aplikacionit ONECTA	41
5.13.3 Caktimi i lidhjes uajrles	41

6 Kursimi i energjisë dhe operimi optimal	45
7 Mirëmbajtja dhe shërbimi	47
7.1 Pamje përgjithshme: Mirëmbajtja dhe shërbimi.....	47
7.2 Pastrimi i njësisë së brendshme dhe telekomandës uajrles.....	48
7.3 Pastrimi i panelit të përparmë	49
7.4 Heqja e panelit të përparmë	49
7.5 Rreth filtrave të ajrit	50
7.6 Pastrimi i filtrave të ajrit.....	50
7.7 Pastrimi i filtrit aromatizues të apatit prej titanit dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion)	51
7.8 Ndërrimi i filtrit aromatizues të apatit prej titanit dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion)	52
7.9 Ri-instalimi i panelit të përparmë.....	53
7.10 Marrja parasysh e pikave të mëposhtme para një periudhe të gjatë.....	53
8 Zgjidhja	54
8.1 Simptomat që NUK janë keqfunkcionime të sistemit.....	56
8.1.1 Simptoma: Dëgjohet një zë sikur rrjedh ujë.....	56
8.1.2 Simptoma: Dëgjohet një zë fryrës	56
8.1.3 Simptoma: Dëgjohet një zë tik-tak	56
8.1.4 Simptoma: Dëgjohet një zë fishkëllues	56
8.1.5 Simptoma: Dëgjohet një zë gjatë operimit ose kohës jo produktive	56
8.1.6 Simptoma: Dëgjohet një zë gjëmues.....	57
8.1.7 Shenja: Nga njësia (njësia e brendshme, njësia e jashtme) dalin pikla të bardha.....	57
8.1.8 Shenja: Njësitë mund të lëshojnë aroma	57
8.1.9 Simptoma: Ventilatori i jashtëm rrotullohet kur kondicioneri nuk është në përdorim	57
8.1.10 Shenja: Cilësimi i shkallës së qarkullimit të ajrit NUK rifillon kur çaktivizohet qarkullimi komod i ajrit me anën e aplikacionit ONECTA	57
8.1.11 Shenja: Disa ikona operimi nuk janë të dukshme në telekomandën uajrles ose disa funksione nuk mund të aktivizohen në aplikacionin ONECTA.....	57
8.1.12 Shenja: Në aplikacionin ONECTA, operimi i fuqishëm NUK tregohet si aktiv.....	57
8.2 Zgjidhja e problemeve bazuar te kodet e gabimit.....	57
8.3 Zgjidhja e problemeve për lidhjen e LAN-it me valë.....	59
9 Hedhja	61
10 Fjalor	62

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
- Formati: Letër (te kutia e njësisë së brendshme)

- Manuali i përdorimit:**

- Udhëzues i shpejt për përdorimin bazë
- Formati: Letër (te kutia e njësisë së brendshme)

- Udhëzuesi referencë i instaluesit:**

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

Rishikimet më të fundit të dokumentacionit të siguruar 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 ngrrohta 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

Ftohesi brenda kësaj njësie digjet lehtësisht.

**KUJDES**

Tregon një situatë që mund të rezultojë në dëmtimin 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. Shembull: "■ 1–3 Titulli i figurës" do të thotë "Figura 3 në kapitullin 1".

Simboli	Shpjegimi
	Tregon një titull tabele ose një referencë për të. Shembull: "█ 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 përvoje dhe njojurie, 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 përi 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 përi 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



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 rezatimit 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 ndrequar 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 frëngjitet e ajrimit lëkunden dhe ju e lëvizni me dorë me forcë, mekanizmi prishet.



KUJDES

KURRË mos ekspononi 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 përshtypet e 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.



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.

**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.

**PARALAJMËRIM**

Nëse kordoni i korrentit është i dëmtuar, DUHET të ndërrrohet nga prodhuesi, agjenti i shërbimit ose persona të ngjashëm të kualifikuar pér të shmangur një rrezik.

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 rezatimit të pajisjes dhe përdoruesit është 10 cm.



NJOFTIM

MOS e përdorni sistemin për qëllime të tjera. Për të shmangur çdo pérkeqësim 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 rrullohet me shpejtësi të lartë, shkaktohet lëndim fizik.



INFORMACION

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



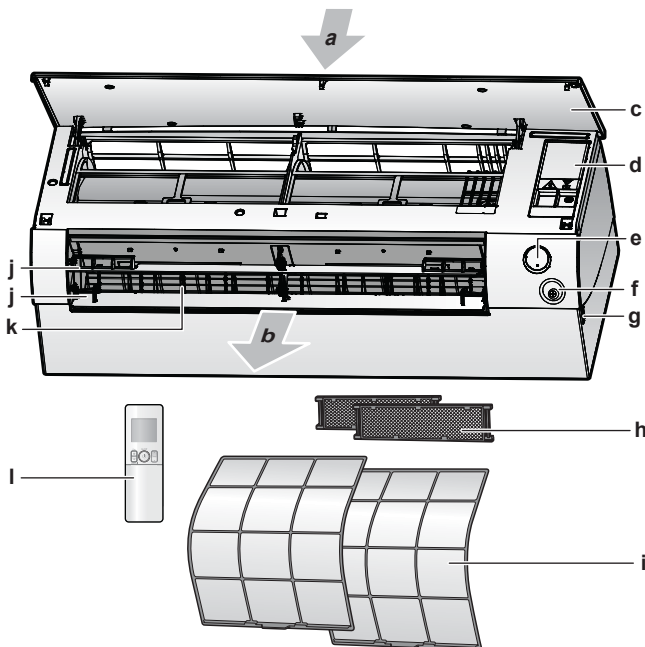
PARALAJMËRIM

- MOS modifikoni, çmontoni, hiqni, riinstalloni 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 aksidentalish 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 ndrequar para rifillimit të operimit.



INFORMACION

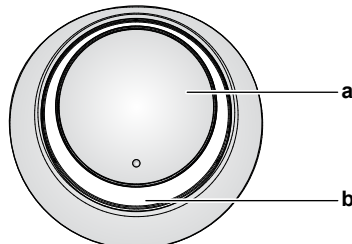
Figurat e mëposhtme janë shembuj dhe NUK mund të përputhen plotësisht me planin e sistemit tuaj.



- a** Hyrja e ajrit
- b** Dalja e ajrit
- c** Paneli i përparmë
- d** Kapaku i shërbimit
- e** Butonii i NDEZJES/FIKJES, syri Daikin dhe llamba e kohëmatësit, llamba e syrit inteligjent
- f** Sensori inteligjent i syve
- g** Hyrje për sensorin e temperaturës së dhomës
- h** Filtri aromatizues e apatitit prej titani dhe filtri argjend i pastrimit të ajrit për heqjen e alergjenëve
- i** Filtri i ajrit
- j** Kapakët e xhepit (tehet horizontale)
- k** Frëngji ajrimi (tehet vertikale)
- l** Ndërfaqja e përdoruesit (telekomanda uajrles)

3.1.1 Llamba e treguesit të syrit Daikin

Ngjyra e syrit Daikin do të ndryshojë sipas operimit.



- a** Butoni i ON/OFF
- b** Daikin eye (me marrësin e sinjalit infrakuq)

Përdorimi	Ngjyra e syrit Daikin
Automatik	E kuqe/blu
Ftohja	Blu
Ngrohja	E kuqe
Vetëm me ventilator	E bardhë
Tharja	Jeshil
Operimi i kohëmatësit	Portokalli ^(a)

^(a) Kur është vendosur kohëmatësi i NDEZJES/FIKJES ose kohëmatësi Javor, syri Daikin ndryshon herë pas here në portokalli. Pas ndriçimit me portokalli për rreth 10 sekonda, kthehet në ngjyrën e modalitetit të operimit për 3 minuta. **Shembull:** Kur kohëmatësi është i vendosur gjatë operimit të ftohjes, syri Daikin do të ndriçojë herë pas here ngjyrën portokalli për 10 sekonda, dhe pastaj kalon në ngjyrën blu për 3 minuta.

3.2 Rreth ndërfaqes së përdoruesit

Telekomanda uajrles



INFORMACION

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

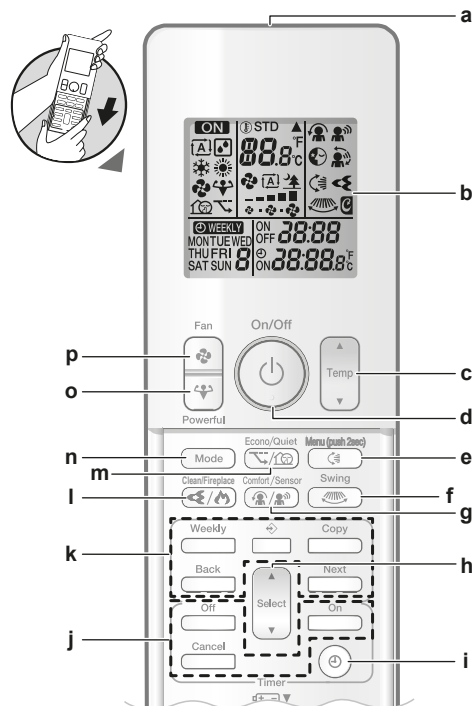
- **Drita e drejtpërdrejtë e diellit.** MOS e ekspononi telekomandën uajrles ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit.
- **Pluhuri.** Pluhuri në transmetuesin ose marrësin e sinjalit do të reduktojë ndjeshmërinë. Pastroni pluhurin me një leckë të butë.
- **Dritat fluoreshente.** Komunikimi i sinjalit mund të çaktivizohet nëse në dhomë ka llamba fluoreshente. 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 blllokojnë sinjalin mes njësisë dhe telekomandës uajrles.



NJOFTIM

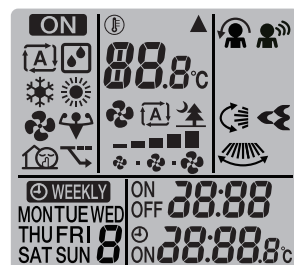
- MOS e rrëzoni telekomandën uajrles.
- MOS e lini telekomandën uajrles të laget.

3.2.1 Përbërësit: Telekomanda uajrles



- a Transmetuesi i sinjalit
- b monitor LCD
- c Butoni i rregullimit të temperaturës
- d Butoni ON/OFF (NDEZUR/FIKUR)
- e Butoni i lëkundjes vertikale dhe menja (shtypni 2 sekonda)
- f Butoni i lëkundjes horizontale
- g Butoni i qarkullimit të qetë të ajrit dhe përdorimit të syrit intelligent
- h Zgjidhni butonin
- i Butoni i cilësimit të orës
- j Butonat e operimit të kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES
- k Butonat e operimit të kohëmatësit favor
- l Butoni i operimit logik të Flash Streamer dhe Fireplace
- m Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme
- n Butoni i gjendjes
- o Butoni i fuqisë
- p Butoni i ventilatorit

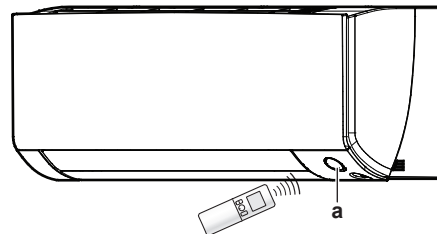
3.2.2 Statusi: Ekrani LCD i telekomandës uajrles



Ikona	Përshkrimi
ON	Operimi është aktiv
	Gjendja e operimit = Automatik
	Gjendja e operimit = Tharje
	Gjendja e operimit = Ngrohje
	Gjendja e operimit = Ftohje

Ikona	Përshkrimi
	Gjendja e operimit = Vetëm ventilator
	Operimi i fuqishëm është aktiv
	Operimi ekonomik është aktiv
	Operimi në qetësi i njësisë së jashtme është aktiv
<hr/>	
	Njësia e brendshme merr sinjal nga ndërfaqja e përdoruesit
	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
<hr/>	
	Operimi në gjendje qetësie është aktiv
	Syri inteligjent është aktiv
	Lëkundja automatiqe vertikale është aktive
	Lëkundja automatiqe horizontale është aktive
	Flash Streamer (pastrimi i ajrit) është aktiv
	Operimi logjik i Ojhakut është aktiv
<hr/>	
	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

- 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

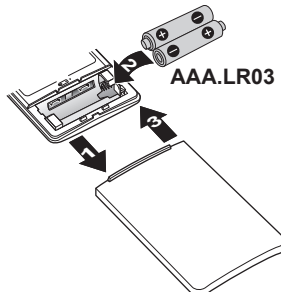
Zakonisht para operimit janë këto faza:

- Vendosja e baterive në telekomandën uajrles.
- Fiksimi i telekomandës uajrles në mur.
- Caktimi i ndriçimit të ekranit të njësisë së brendshme.
- Caktimi i orës.
- Ndezja e furnizim me energji.

4.2 Vendosja e baterive

Bateritë do të zgjasin rreth 1 vit.

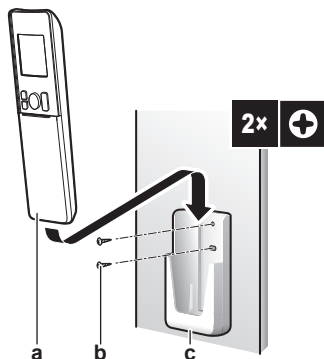
- 1** Hiqni kapakun e përparmë.
- 2** Vérini bateritë njëkohësisht.
- 3** Vendosni sërisht kapakun e përparmë.



INFORMACION

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

4.3 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.

4.4 Caktimi i dorës

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

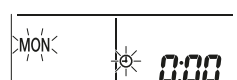
- Pasi një çelës ka FIKUR njësinë.
- Pas një avarie të energjisë.
- Pas ndërrimit të baterive te telekomanda uajrles.

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.

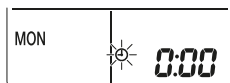


- 2 Shtypni Select ose Select për të caktuar ditën aktuale të javës.

Ekrani	Dita e javës
MON	E hënë
TUE	E martë
WED	E mërkurë
THU	E enjte
FRI	E premtë
SAT	E shtunë
SUN	E diel

3 Shtypni .

Rezultati:  vezullon.



4 Shtypni  ose  për të caktuar orën e duhur.

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

5 Shtypni .

Rezultati: Cilësimi ka mbaruar.  vezullon.



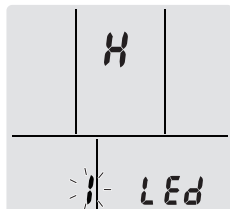
4.5 Ndriçimi i Daikin Eye

Mund të caktoni ndriçimin e Daikin Eye në njësinë e brendshme në të lartë, ulët ose ta çoni te FIKUR.

4.5.1 Caktimi i ndriçimit të Daikin Eye

1 Shtypni  për të paktën 2 sekonda.

Rezultati: Menja  shfaqet në ekran.  vezullon.



2 Shtypni .

3 Shtypni  ose  për ta ndryshuar cilësimin si vijon:



...vezullon	Ndriçimi është...
H	I lartë
L	I ulët
of	Fikur

4 Për të konfirmuar cilësimin e zgjedhur shtypni .

Rezultati: Cilësimi i ndriçimit ka ndryshuar.

Shënim: Ekrani 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 mbylljet për të caktuar pozicionin e referencës.

5 Përdorimi



INFORMACION

Njësia e brendshme dorëzohet me telekomandën uajrles si ndërfaqja e përdoruesit. Ky manual përshtakuva 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 ^{(a)(b)}	Ngrohja ^(a)
Temperatura jashtë	-10~46°C DB -31~18°C WB	-30~24°C DB
Temperatura brenda	18~32°C DB 14~23°C WB	10~30°C DB
Lagështia e brendshme	≤80% ^(b)	—

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

^(b) 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
Funksionet bazë	
Gjendjet e operimit dhe temperatURA	Për të filluar/ndalur sistemin dhe për të caktuar temperaturën: <ul style="list-style-type: none">Te gjendja e Ngrohjes dhe Ftohjes, ngrohni ose ftohni dhomën.Në gjendjen vetëm me Ventilator, lëshoni ajër në dhomë pa ngrohje ose ftohje.Në gjendjen e Tharjes, ulni lagështinë në dhomë.Në gjendjen Automatike, zgjidhet automatikisht gjendja e temperaturës së përshtatshme dhe operimit.
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.
Funksionet bazë	

Funksioni	Detyrat
 Flash Streamer	Për të hequr alergjenët e transportuar nga ajri si poleni, substancat ndihmëse... Për të pakësuar aromat e këqija.
 Operimi logjik i Ojhakut është aktiv (vetëm në modalitetin e ngrohjes)	Për të shpërndarë në dhomë në mënyrë të barabartë ajrin e nxeh të nga një burim i jashtëm nxehësie (p.sh. ojhaku).
 Ekonomik	Për të përdorur sistemin kur përdorni edhe aparaturat e konsumit të energjisë. 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. 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 favor	Për të NDEZUR ose FIKUR sistemin automatikisht në javë.
 Kontrolli i Kompensimit të Klimës (CCC)	Përdorni CCC për të kompensuar humbjet e nxehësisë në shtëpi gjatë temperaturave të jashtme më të ftohta.
Funksione shtesë	
 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 caktuni temperaturën kur doni të:

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

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



INFORMACION

Modalitetet e operimit: **ftohja, tharja** dhe **automatike** NUK disponohen për versionin **vetëm ngrohje** të produktit.

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). Sistemi NUK kontrollon temperaturën.

Informacion shtesë:

- 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 heqjes së ngricës në heqjen e plotë të saj. Gjatë operimit të heqjes së ngricës, NUK lëshohet ajër i ngrohtë nga njësia e brendshme.

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

**ON**: Njësia po operon.**A**: Gjendja e operimit = Automatik**□**: Gjendja e operimit = Tharje*****: Gjendja e operimit = Ftohje**☀**: Gjendja e operimit = Ngrohje**⟳**: Gjendja e operimit = Vetëm ventilator**88.8°C**: Tregon temperaturën e caktuar.

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

Rezultati: Gjendja do të caktohet sipas këtij rendi:

- Shtypni **○** për **të filluar** përdorimin.

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

- Shtypni **Temp** 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 Kontrolli i Kompensimit të Klimës (CCC)

Përdorni këtë funksion për të kompensuar humbjet e nxehësisë në shtëpi gjatë temperaturave të jashtme më të ftohta.

Përdorni këtë funksion në rast se ka një gjendje jokomode gjatë rënies së temperaturës së jashtme ambientale mes ditës/natës ose një ndryshimi të stinës së motit.



INFORMACION

- Ky funksion ul shpeshtësinë e rregullimeve të pikës së kontrollit të temperaturës për të arritur temperaturën e synuar në dhomë.
- Është e mundur të caktohen 4 nivele të ndryshme të intensitetit të kompensimit (**LL**, **LH**, **HL**, **HH**) ose fikni funksionin (**of**).
- Sipas intensitetit të zgjedhur, njësia do të kompensojë temperaturën e jashtme të ambientit duke rritur vlerën e dëshiruar të temperaturës (temperaturë e ulët e dëshiruar e ambientit jashtë = rritje e madhe e vlerës së dëshiruar të temperaturës brenda).

Vendosja e modalitetit	Simboli	Cilësimi	Kontrolli i kompensimit të klimës është...
2	CCC	of	...FIKUR, nuk ka kompensim
		LL	...NDEZUR, kompensim i ulët, kompensim i ulët në 0°C
		LH	...NDEZUR, kompensim i ulët, kompensim i lartë në 0°C
		HL	...NDEZUR, kompensim i lartë, kompensim i ulët në 0°C
		HH	...NDEZUR, kompensim i lartë, kompensim i lartë në 0°C

5.4.1 Fillimi/ndalimi i kontrollit të kompensimit të Klimës (CCC)



INFORMACION

Kontrolli i kompensimit të klimës mund të aktivizohet në modalitetin e operimit **të ngrohjes** "5.3 Gjendja e operimit dhe vlera e dëshiruar e temperaturës" [▶ 23].

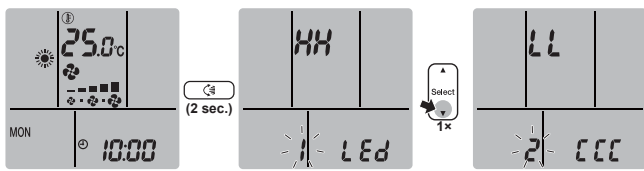
Kontrolli i kompensimit të klimës mund të caktohet në çdo gjendje ambienti, por do të hyjë në fuqi kur temperatura e jashtme të bjerë nën +7°C.

1 Në ekranin e shtëpisë, shtypni për të paktën 2 sekonda.

Rezultati: **/** vezullon.

2 Navigoni për te **CCC** cilësimi **2** me ose .

Rezultati: **2** vezullon.



3 Shtypni për të futur cilësimin **CCC**.

Rezultati: Simboli i cilësimit (**oF**, **LL**, **LH**, **HL**, **HH**) po vezullon.

4 Ndryshoni cilësimin me ose sipas këtij rendi.



Rrisni vlerën e dëshiruar të temperaturës në dhomë sipas temperaturës së njësisë së jashtme

Ambienti i jashtëm	+7°C	0°C	-10°C	-25°C
oF	0°C	0°C	0°C	0°C
LL	0°C	+0,5°C	+1°C	+2°C
LH	0°C	+1°C	+1,5°C	+2°C
HL	0°C	+1,5°C	+2°C	+4°C
HH	0°C	+2°C	+2°C	+4°C

5 Konfirmoni cilësimin me .

Rezultati: Cilësimi ka ndryshuar, je në menynë e cilësimit, **2** po vezullon.

Shënim: Ekrani do të kthehet automatikisht te monitori i shtëpisë pas 60 sekondave. Për t'u kthyer më shpejt te monitori i parazgjedhur, shtypni **Cancel**.

5.5 Shkalla e qarkullimit të ajrit



INFORMACION

- Kur përdorni operimin e tharjes, NUK MUND ta rregulloni cilësimin e shkallës së qarkullimit të ajrit.
- Shkalla e qarkullimit të ajrit në modalitetin e ngrohjes do të ulet për të shmangur gjenerimin e qarkullimit të ajrit të ftotë. Kur temperatura e qarkullimit të ajrit rritet, operimi do të vazhdojë me shkallën e caktuar të qarkullimit të ajrit.
- Shkalla e qarkullimit të ajrit në modalitetin e ngrohjes NUK do të ulet në rast të vlerës së dëshiruar të temperaturës <18°C (qarkullimi i ajrit të ftohë NUK do të parandalohet). Ky funksion ruan temperaturën e dhomës mbi pikën e ngrihjes në vende të tilla si zona të largëta, shtëpitë verore, kabinat e lëvizshme dhe garazhet.



INFORMACION

- Kur përdorni operimin e tharjes, NUK MUND ta rregulloni cilësimin e shkallës së qarkullimit të ajrit.
- Shkalla e qarkullimit të ajrit në modalitetin e ngrohjes do të ulet për të shmangur gjenerimin e qarkullimit të ajrit të ftotë. Kur temperatura e qarkullimit të ajrit rritet, operimi do të vazhdojë me shkallën e caktuar të 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 njësisë 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 automatik. Ventilatori ndalon së operuari.
- në modalitetin e ngrohjes. Ventilatori do të operojë në shkallë të ulët qarkullimi të ajrit.

5.5.1 Rregullimi i shkallës së qarkullimit të ajrit

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



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



KUJDES

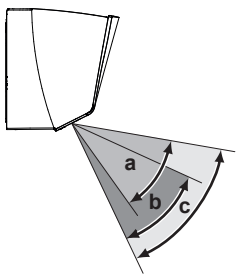
GJITHMONË përdorni telekomandën uajrles ose ndërsa qetësia tjetër përdoruesi (nëse ka për të rregulluar pozicionin e fillanxave dhe frëngjive të ajrit. Kur kapakët e xhepit dhe frëngjite e ajrit lëkunden dhe ju e lëvizni me dorë me forcë, mekanizmi prishet.



INFORMACION

Nëse zgjidhet qarkullimi i ajrit në gjendje qetësie, lëkundja automatike vertikale do të anulohet.

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
- c** Gama e kapakut të xhepit në operimin vetëm me ventilator

5.6.1 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.

5.6.2 Rregullimi i drejtimit të qarkullimit horizontal të ajrit

- 1 Shtypni

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

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

Rezultati: zhduket nga LCD. Frëngjité 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 bllokoni ajrin.

5.6.3 Për të përdorur drejtimin 3D të qarkullimit të ajrit

- 1 Shtypni dhe

Rezultati: dhe shfaqet në LCD. Frëngjité e xhepit (tehet horizontalë) dhe frëngjité 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 frëngjité e ajrimit arrijnë pozicionin e dëshiruar.

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

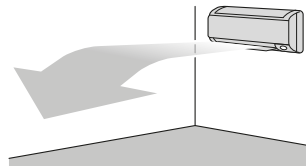
5.7 Përdorimi i qarkullimit të qetë të ajrit dhe syrit inteligjent

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

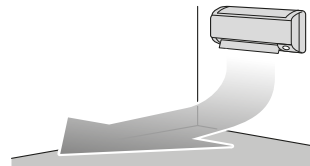
5.7.1 Operimi i qarkullimit të ajrit në gjendje qetësie

Ky operim mund të përdoret në gjendjen e operimit të **ngrohjes** ose **ftohjes**. Ai ofron një qarkullim të qetë të ajrit që NUK bie në kontakt të drejtpërdrejtë me njerëzit. Sistemi cakton automatikisht pozicionin e fiksuar të qarkullimit të ajrit përlart në gjendjen e operimit të ftohjes dhe për poshtë në gjendjen e operimit të ngrohjes.

Modaliteti i operacionit të ftohjes



Modaliteti i operacionit të ngrohjes



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 anullohet.

5.7.2 Përdorimi i syrit inteligjent

Sistemi rregullon automatikisht drejtimin e qarkullimit të ajrit dhe temperaturës në varësi të diktimit të lëvizjes së njeriut përfundimtar e drejtpërdrejtë me njerëz të tjerë. Nëse nuk kapet asnjë lëvizje përfundimtare 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"> ▪ <30°C, temperatura rritet me 2°C ▪ ≥30°C, temperatura rritet me 1°C
Vetëm me ventilator	Ul shkallën e qarkullimit të ajrit.

Reth sensorit të syrit inteligjent



NJOFTIM

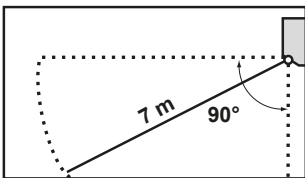
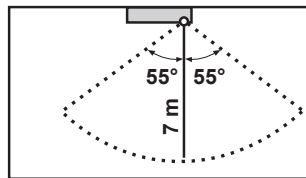
- MOS e shtypni apo shtyni sensorin e syrit inteligjent. Mund të çojë në keqfunkcionim.
- MOS vendosni sende të mëdha afér sensorit të syrit inteligjent.



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 7 m.

Këndi vertikal (pamja anësore)**Këndi horizontal (pamja lart)**

- 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.

5.7.3 Fillimi/ndlalimi i operimit në gjendje qetësie dhe syrit intelligent

- Shtypni një ose disa herë.

Rezultati: Cilësimi do të ndryshohet sipas rendit vijues.



Ekrani	Përdorimi
	Qarkullimi i ajrit në gjendje qetësie
	Syri intelligent
	Qarkullimi i qetë i ajrit dhe syri intelligent
—	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.

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

5.8 Operimi i fuqishëm

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

Modaliteti	Shkalla e qarkullimit të ajrit
Ftohje/Ngrohje	<ul style="list-style-type: none"> Për të maksimizuar efektin e ftohjes/ngrohjes, rritet kapaciteti i njësisë së jashtme. Shkalla e qarkullimit të ajrit fiksohet në cilësimin maksimal. Cilësimet e temperaturës dhe qarkullimit të ajrit NUK MUND të ndryshohen.
Tharja	<ul style="list-style-type: none"> Cilësimi i temperaturës ulet me $2,5^{\circ}\text{C}$. Shkalla e qarkullimit të ajrit rritet në mënyrë të ndjeshmë.
Vetëm me ventilator	Shkalla e qarkullimit të ajrit fiksohet në cilësimin maksimal.



INFORMACION

Operimi i fuqishëm NUK MUND të përdoret së bashku me operimin e qarkullimit të ajrit ekono, atë në gjendje qetësie, syrin inteligjent 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.

5.8.1 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.

- 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.

5.9 Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme

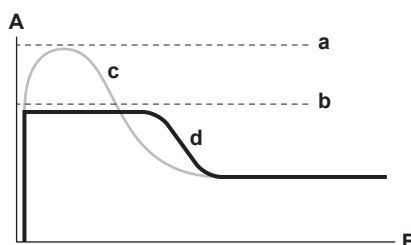
5.9.1 Operimi ekono

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 drithash 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.

5.9.2 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.

5.9.3 Fillimi/ndalimi i përdorimit të qetës dhe ekonomik të njësisë së jashtme

- 1 Shtypni  një ose disa herë.

Rezultati: Cilësimi do të ndryshojë si vijon.



Ekran	Operimi
	Ekono
	Njësia e jashtme në gjendje të qetë
	Butoni i përdorimit të qetës 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  zhdukjet nga ekrani LCD.

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

5.10 Operimi logjik i Flash Streamer dhe Fireplace (Oxhak)

5.10.1 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 apatitit prej titani, filtrin argjend të pastrimit të ajrit për heqjen e alergjenëve 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 vërvhellyese.
- Nëse qarkullimi i ajrit bëhet i dobët, shkarkuesi i Streamer mund të ndalojë përkohësisht për të parandaluar erën e ozonit.

5.10.2 Operimi logjik i Ojhakut

Përdorni operimin logjik të Ojhakut për të shpërndarë në dhomë në mënyrë të barabartë ajrin e nxehtë nga një burim i jashtëm nxehtësie (p.sh. ojhaku).



INFORMACION

- Nëse arrihet temperatura e caktuar në modalitetin e ngrohjes, operimi logjik i Ojhakut do të nisë automatikisht.
- Gjatë operimit logjik të Ojhakut, ventilatori i njësisë së brendshme shpërndan në dhomë ajrin e nxehtë nga burimi i jashtëm.
- Shkalla e qarkullimit të ajrit varet nga diferenca mes temperaturës së caktuar dhe temperaturës në dhomë (diferenca e temperaturës së lartë = shkalla e qarkullimit të ajrit).

5.10.3 Nisja/ndalimi i operimit logjik të Flash Streamer dhe FireReplace



INFORMACION

Operim logjik i Ojhakut mund të aktivizohet vetëm në modalitetin e ngrohjes (shikoni "5.3.1 Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës" [► 24])

- Shtypni  një ose disa herë.

Rezultati: Cilësimi do të ndryshojë si vijon.



Ekrani	Operimi
	Flash Streamer (pastrimi i ajrit)
	Operimi logjik i Ojhakut
	Operimi logjik i Flash Streamer dhe ojhakut
—	Të dyja të çaktivizuara

- Për të ndalur operimin, shtypni  derisa të dy simbolet të zhduken nga ekranë LCD.

5.11 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. **Shembull:** Kohëmatësi i NDEZJES është i caktuar në 13:30, njësia do të fillojë operimin në 13:30.
- Kohëmatësi i FIKJES/NDEZJES me numërim mbapsht 12 orësh.** Njësia do të ndalojë/fillojë operimin pas numrit të caktuar të orëve. **Shembull:** Kohëmatësi i NDEZJES është i caktuar në 10:30 për 3 orë, njësia do të fillojë operimin në në 13:30.

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

**INFORMACION**

Programoni sërisht kohëmatësin në rast se:

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

**INFORMACION**

Ora DUHET të caktohet si duhet para përdorimit të funksioneve të kohëmatësit. Referojuni "[4.4.1 Caktimi i orës](#)" [▶ 19].

5.11.1 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 sërisht.

Rezultati: **OFF** dhe ora e caktuar shfaqet në LCD. Syri Daikin ndez dritën portokalli.

**INFORMACION**

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

- 4 Për ta anuluar cilësimin e kohëmatësit, shtypni .

Rezultati: Koha e caktuar dhe **OFF** zhduken nga ekranit LCD. Ⓛ dhe dita e javës shfaqen në LCD. Syri Daikin ndalon ndezjen e dritës portokalli.

**INFORMACION**

Kur caktioni NDEZJEN/FIKJEN e kohëmatësit, cilësimi i orës ruhet në memorie. Memoria do të rivendoset kur ndërrohen bateritë e telekomandës uajrles.

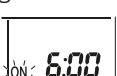
Modaliteti i natës

Kur është caktuar kohëmatësi i FIKJES, kondicioneri rregullon automatikisht cilësimin e temperaturës ($0,5^{\circ}\text{C}$ plus te ftohja, $2,0^{\circ}\text{C}$ 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. Syri Daikin ndez dritën portokalli.



INFORMACION

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

4 Për ta anuluar cilësimin e kohëmatësit, shtypni .

Rezultati: Koha e caktuar dhe ON zhduken nga ekranit LCD. Ø dhe dita e javës shfaqen në LCD. Syri Daikin ndalon ndezjen e dritës portokalli.

Kombinimi i kohëmatësit të FIKJES dhe NDEZJES

1 Për të caktuar kohëmatësit, referojuni "Fillimi/ndalimi i operimit të FIKJES së kohëmatësit" [► 34] dhe "Fillimi/ndalimi i operimit të NDEZJES së kohëmatësit" [► 34].

Rezultati: OFF dhe ON shfaqen në LCD.

Shembull:

Ekrani	Ora aktuale	Caktoni kur...	Përdorimi
	6:00	njësia është në përdorim.	Ndaloni në 7:00 dhe pastaj filloni në 14:00.
		njësia NUK është në përdorim.	Filloni në orën 14:00.

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

5.11.2 Cilësimi i kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES me numërim mbropsht 12 orësh

Fillimi/ndalimi i operimit të kohëmatësit të FIKJES/ FIKJES me numërim mbropsht

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

Rezultati:



Për kohëmatësin e FIKJES, shfaqet në LCD dhe OFF vezullon, Ø dhe dita e javës zhduket nga LCD.



Për kohëmatësin e NDEZJES, shfaqet në LCD dhe ON vezullon. Ø 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. Daikin Eye ndriçon portokalli. Koha e shfaqur në LCD do të numërojë automatikisht mbropsht 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 mbapsht 24 orë dhe 12 orë) mund të përdoren për kohëmatësin e FIKJES dhe të NDEZJES njëkohësisht.

- Për cilësimin, shikoni "Fillimi/ndalimi i operimit të FIKJES së kohëmatësit" [▶ 34], "Fillimi/ndalimi i operimit të NDEZJES së kohëmatësit" [▶ 34] dhe "Fillimi/ndalimi i operimit të kohëmatësit të FIKJES/NDEZJES me numërim mbapsht" [▶ 35].

Shembull:

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

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

5.12 Operimi i kohëmatësit favor



INFORMACION

Procedura e mëposhtme e cilësimit është vetëm për telekomandën uajrles. Megjithatë, ne rekomojojmë të kryeni cilësimin favor të kohëmatësit duke përdorur aplikacionin ONECTA. Referojuni "5.13 Lidhje uajrles LAN" [▶ 40] 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 përfundjavat.

Dita e javës	Shembull cilësimi
E hënë	
E martë~E premtë	
E shtunë	—
E diel	

- 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" [▶ 19].



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 përparrësi. 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.

5.12.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor

- 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.

- 3 Shtypni .

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



- 4 Shtypni ose për të zgjedhur modalitetin.

Rezultati: Cilësimi do të ndryshojë si vijon:



Ekrani	Funksioni
ON	Kohëmatësi i NDEZJES
OFF	Kohëmatësi i FIKJES
Bosh	Fshin rezervimin

- 5 Shtypni .

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



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

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

Rezultati: Ora është caktuar dhe temperatURA vezullon.



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

- 8 Shtypni ose 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 .

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 për të përfunduar cilësimin.

Rezultati: shfaqet në LCD.

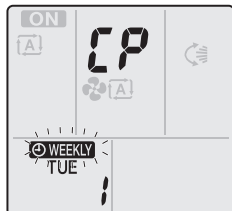
Shënim: Rezervimi mund të kopjohet me të njëjtat cilësimë në një ditë tjetër. Referojuni "[5.12.2 Kopjimi i rezervimeve](#)" [▶ 38].

5.12.2 Kopjimi i rezervimeve

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

- 1 Shtypni .
- 2 Shtypni ose për të zgjedhur javën për tu kopjuar.
- 3 Shtypni .

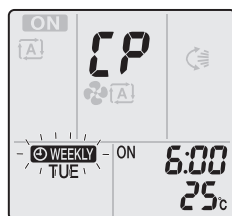
Rezultati: I gjithë rezervimi i ditës së zgjedhur të javës do të kopjohet.



- 4 Shtypni ose 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: **⊕WEEKLY** shfaqet në LCD.

Shënim: Për të ndryshuar cilësimin e rezervimit pas kopjimit, referojuni "5.12.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor" [▶ 37].

5.12.3 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 **Select** ose **Select** 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 "5.12.1 Caktimi i operimit të kohëmatësit javor" [▶ 37].

3 Shtypni **◆** për të dalë nga gjendja e konfirmimit.

5.12.4 Për të çaktivizuar dhe riaktivizuar operimin e kohëmatësit javor

1 Për të çaktivizuar cilësimin javor, shtypni **Weekly** kur është i shfaqur **⊕WEEKLY** në LCD.

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

2 Për të riaktivizuar kohëmatësin javor shtypni sërish **Weekly**.

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

5.12.5 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 **Select** ose **Select** për të zgjedhur ditën e javës për tu fshirë.

3 Shtypni **Next**.

Rezultati: **⊕WEEKLY**, **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 mbetur janë aktive.

Fshirja e rezervimit për se cilën 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 mbetur janë aktive.

Fshirja e të gjitha rezervimeve

Përdorni këtë funksion nëse doni ti 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.

5.13 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.

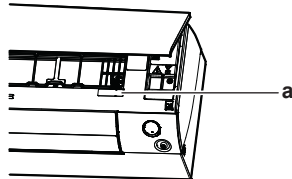
Për detaje mbi specifikimet, cilësimin e metodave, Pyetjet e Shpeshta FAQ, udhëzimet e zgjidhjes së problemeve, viziton app.daikineurope.com.



Klienti mban përgjegjësi për të ofruar:

- Telefon intelligent ose tablet me versionin minimal të mbështetur të Android ose iOS, përcaktuar në 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, SSID (Identifikuesi i Grupit të Shërbimit) dhe KEY (fjalëkalimi) gjenden në njësi.



a Etiketë me SSID dhe KEY

5.13.1 Masat paraprake kur përdorni LAN-in me valë

MOS e përdorni afër:

- **Pajisjeve mjekësore.** P.sh. personave që përdorin stimulues kardiakë ose defibrilatori. 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.

5.13.2 Instalimi i aplikacionit ONECTA

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

i

INFORMACION

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



5.13.3 Caktimi i lidhjes uajrles

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

- Duke përdorur një pajisje inteligente (telefon intelligent, 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.

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.

i

INFORMACION

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

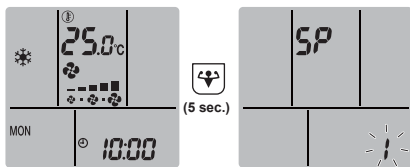
- 1 **Ndalni përdorimin** para cilësimit të lidhjes me valë.
- 2 Sigurohuni që ruteri uajrles është afër me njësinë dhe asgjë nuk e pengon sinjalin.

Meny	Përshkrimi
1	Kontrolli i statusit të lidhjes
2	Lidhja duke përdorur butonin WPS
3	Lidhja duke përdorur SSID dhe KEY
8	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 Në menynë e ekranit kryesor, shtypni dhe mban shtypur  për të paktën 5 sekonda ndërkokë që njësia nuk është në operim.

Rezultati: Shfaqet SP (menja e cilësimit të lidhjes me valë). 1 vezullon.



- 2 Shtypni  për të konfirmuar zgjedhjen.

Rezultati: 1 vezullon.

- 3 Kontrolloni Daikin Eye.

Ngjyra e Daikin Eye ndryshon nga pjesërisht jeshile dhe...	...pastaj përshtatësi uajrles është...
E kuqe	nuk është i lidhur
portokalli	po punon dhe është gati të lidhet me rrjetin e shtëpisë përmes butonit WPS në ruter; shikoni " Lidhja duke përdorur butonin WPS " [▶ 42].
blu	u lidh me rrjetin e shtëpisë: <ul style="list-style-type: none"> ▪ përmes SSID + KEY. ose ▪ përmes butonit WPS në ruter.

- 4 Shtypni  për të dalë nga menya.

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 rrjetin tuaj të shtëpisë duke përdorur:

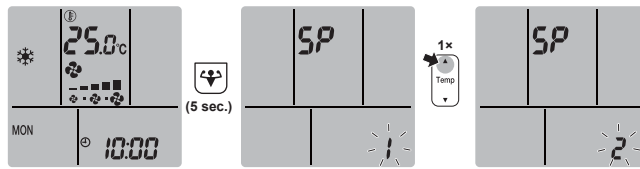
- Butonin WPS (konfigurim i mbrojtur me Wi-Fi) në ruter (nëse ka),
- SSID (Identifikuesi i Grupit të Shërbimit) dhe the KEY (fjalëkalimi) - që gjenden në njësi.

Lidhja duke përdorur butonin WPS

- 1 Në menynë e ekranit kryesor, mban shtypur  për të paktën 5 sekonda ndërkokë që njësia nuk është në operim.

Rezultati: Shfaqet menyja SP 1. 1 vezullon.

- 2 Kaloni në menynë SP 2 duke shtypur  një herë ose  në mënyrë të përsëritur.



- 3** Shtypni për të konfirmuar zgjedhjen.

Rezultati: 2 vezullon. Ngjyra e Daikin Eye ndryshon mes portokallisë dhe pjesërisht jeshiles.

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

Rezultati: Ngjyra e Daikin Eye ndryshon mes blusë dhe pjesërisht jeshiles.



INFORMACION

Nëse lidhja me ruterin nuk është e mundur, provo procedurën "Lidhja duke përdorur SSID dhe numrin e ÇELËSIT" ▶ 43].

- 5** Shtypni për të dalë nga menja.

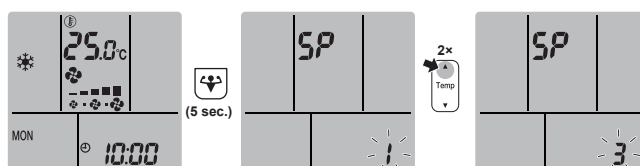
Rezultati: Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

Lidhja duke përdorur SSID dhe numrin e ÇELËSIT

- 1** Në menynë e ekranit kryesor, mban shtypur për të paktën 5 sekonda ndërkohe që njësia nuk është në operim.

Rezultati: Shfaqet menja SP 1.1 vezullon.

- 2** Kaloni në menynë SP 3 duke shtypur dy herë ose në mënyrë të përsëritur.



- 3** Shtypni për të konfirmuar zgjedhjen.

Rezultati: 3 vezullon. Ngjyra e syrit Daikin ndryshon nga e kuqe dhe pjesërisht jeshile.

- 4** Hapni aplikacionin ONECTA në pajisjen tuaj inteligente dhe ndiqni hapat në ekran.

Rezultati: Nëse lidhja ishte e suksesshme, ngjyra e Daikin Eye alternohet mes blusë dhe jeshiles së pjesshme.

- 5** Shtypni për të dalë nga menja.

Rezultati: Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës

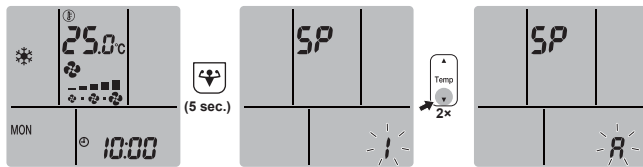
Rivendosni cilësimin e lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës në rast se doni të:

- shkëputni LAN-in me valë dhe pajisjen e komunikimit (p.sh. ruter) ose pajisjen inteligente,
- përsëritni cilësimin nëse lidhja ishte e pasuksesshme.

- 1** Në menynë e ekranit kryesor, mban shtypur për të paktën 5 sekonda ndërkohe që njësia nuk është në operim.

Rezultati: Shfaqet menja SP 1.1 vezullon.

- 2** Kaloni në menynë SP  duke shtypur  dy herë ose  në mënyrë të përsëritur.



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

Rezultati:  vezullon. Ngjyra e syrit Daikin ndryshon nga e kuqe dhe pjesërisht jeshile. Cilësimi është rivendosur në parazgjedhjen e fabrikës.

- 4** Shtypni  për të dalë nga menya.

Rezultati: Ekrani do të kthehet te monitori i parazgjedhur.

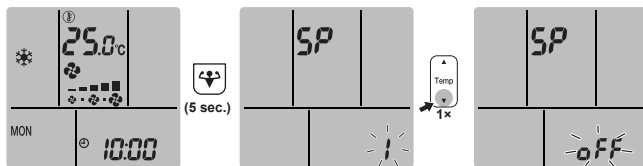
Fikja e lidhjes së LAN-it me valë

Nëse doni të fikni funksionin e lidhjes me valë:

- 1** Në menynë e ekranit kryesor, shtypni  për të paktën 5 sekonda ndërkokë që njësia nuk është në operim.

Rezultati: Shfaqet menya SP  vezullon.

- 2** Kaloni në menynë SP  duke shtypur  një herë ose  në mënyrë të përsëritur.



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

Rezultati:  vezullon. Syri Daikin ndryshon mes portokallisë dhe pjesërisht jeshiles. Komunikimi është i FIKUR.

- 4** Shtypni  për të dalë nga menya.

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 vendosni sende poshtë njësisë së brendshme dhe/ose të jashtme që mund të njomet. Përndryshe kondensimi te njësia kryesore ose tubat e ftohësit, pisillëku i ajrit të filtrit ose bllokimi i drenazhit mund të shkaktojë pikim dhe sendet poshtë njësisë 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 myllura. 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 ftojni 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 kur njësia NUK përdoret për periudha të gjata kohore. Nëse çelësi i energjisë kryesore është i ndezur, njësia konsumon korrent. Para rindzesjes së 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 mjeshtës 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 opsiioneve të cilësimit të kohëmatësit.

6 | Kursimi i energjisë dhe operimi optimal

- 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.

Inspektimet periodike për rrjedhjet e ftohësit mund të kërkohen në varësi të legjislacionit në zbatim. Kontaktoni instaluesin tuaj për më shumë informacion.

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

Legjislacioni në fuqi për **gazrat serë me fluor** kërkon që ngarkimi i ftohësit të njësisë të tregohet si në peshë ashtu edhe në ekivalentin CO₂.

Formula për të llogaritur sasinë në tonet ekuivalente të CO₂: Vlera GWP e ftohësit × Ngarkesa totale e ftohësit [në kg] / 1000

Kontaktoni instaluesin tuaj për më shumë informacion.



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 përspejtuar 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 vazhdimesht 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.

Ndjekja e simboleve mund të ndodhë në njësinë e brendshme:

Simboli	Shpjegimi
	Matni voltazhin te terminalet e kondensatorëve të qarkut kryesor ose komponentëve elektrikë para shërbimit.

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 ujtit. Detergjenti i spërkatur në përbërësit elektrikë, si motorë, mund të shkaktojë avari, tym ose ndezje.

**RREZIK: RREZIK VRASJEJE NGA GODITJA ELEKTRIKE**

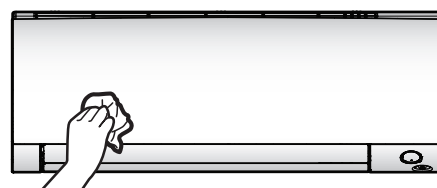
Para pastrimit, sigurohuni të ndërprisni operimin, të fikni çelësin ose të tërhiqni kordonin e korrentit. Përndryshe, kjo mund të shkaktojë shok elektrik dhe lëndim fizik.

**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



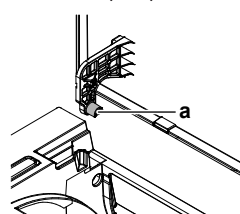
- 1** Pastroje panelin e përparmë me një leckë të butë e të njomë. Nëse heqja e njollave është e vështirë, përdorni ujë ose një detergjent neutral.

7.4 Heqja e panelit të përparmë

- 1** Vini gishtat në dhëmbëzimet e njësisë (nga një në anën e majtë dhe të djathtë) dhe hapni panelin e përparmë derisa të ndalojë.



- 2** Shtyni për lart boshtin e panelit për ta shkëputur nga paneli i njësisë. (Hiqni boshtin e përparmë të panelit në krahun e djathtë po njësoj.)



a Boshti i panelit të përparmë

- 3** Pasi i keni hequr të dy boshtet e përparme, tërhiqni panelin para drejt vetes dhe hiqeni.

7.5 Rreth filtrave të ajrit

Përdorimi i njësisë me filtra të pistë nënkupton që filtri:

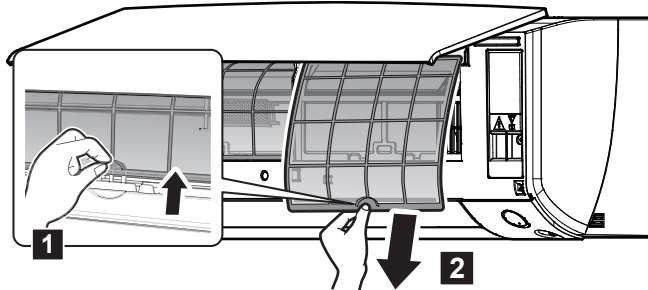
- NUK MUND aromatizojë ajrin,
- NUK MUND të pastrojë ajrin,
- ngrohje/ftohje e dobët,
- shkakton aroma.

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

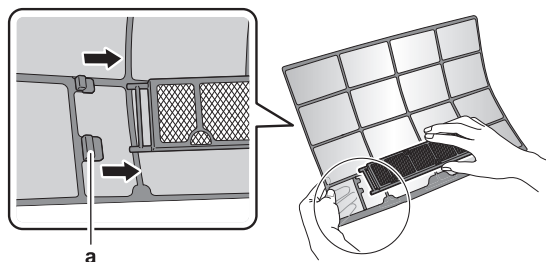
Artikulli i trajtuar për produktin biocidal ofa	Filtër i rrëshirës së ajrit
Substanca aktive	Xham me fosfat argjendi
Përbajtja	<0,02%
Nr. CAS	308069-39-8
Funksioni i substancës aktive	Efekti antiviral dhe antibakterial
Informacioni i sigurisë	<p>Pajtohet me RoHS-në, jo toksik ose gjerryes.</p> <p>Nuk 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>Kontakti me sy - lajeni me ujë</p> <p>Kontakti me lëkurën - lajeni me ujë, nuk duhet të ndikojë te lëkura</p> <p>Thithja - nuk tregohen rreziqe të caktuara</p>

7.6 Pastrimi i filtrave të ajrit

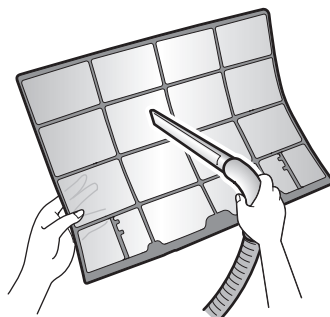
- 1 Shtyjeni mbajtësen në qendër të çdo filtri ajri, pastaj tërhiqeni poshtë.
- 2 Nxirri filtrat e ajrit.



- 3 Hiqni filrin aromatizues të apatitit prej titani dhe filrin e grimcave të argjendta nga të 4 darat.

**a** Dara

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



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

**INFORMACION**

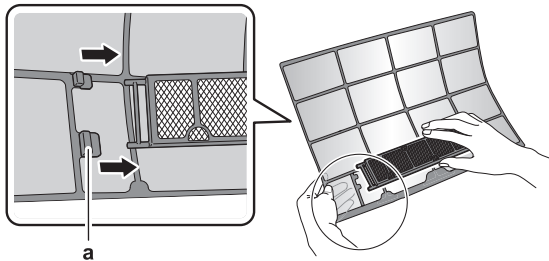
- Nëse pluhuri NUK hiqet lehtësisht, lani me një detergjent neutral në ujë të vaktit. Thani filtrat e ajrit në hije.
- Rekomandohet pastrimi i filtrave të ajrit çdo 2 javë.

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

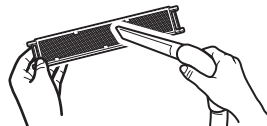
**INFORMACION**

Pastroni filrin 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.

**a** Mbajtësja

- 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.

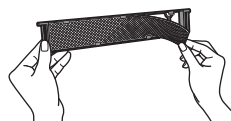
7.8 Ndërrimi i filtrit aromatizues të apatitit prej titani dhe filtrit të grimcave të argjendta (filtri Ag-ion)



INFORMACION

Ndërroni filtrin çdo 3 vjet.

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



INFORMACION

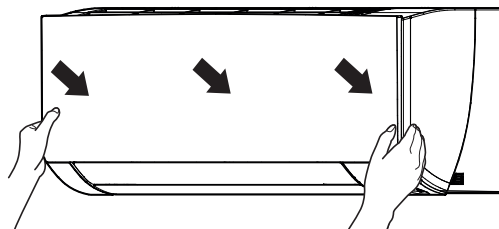
- MOS e hidhni skeletin e filtrit dhe përdorini sërish ato.
- Hidheni filtrin e vjetër si mbeturina jo të djegshme.

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 Ri-instalimi i panelit të përparmë

- 1** Ngjitni panelin e përparmë. Drejtoni boshtet me slotet dhe shtyjini përbrenda deri në fund.
- 2** Mbyllni panelin e përparmë ngadalë dhe shtypni në qendër në të dy krahët.



7.10 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 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 filletar.
- 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 keqfunkcionime, 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 rrjetet mund të shkaktojë prishje, tronditje elektrike ose zjarr. Kontaktoni distributorin tuaj.

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

Keqfunkcionimi	Matja
Nëse një pajisje sigurie si siguresa, çelësi ose një çelës për rrjedhje tokëzimi vihet vazhdimesh në lëvizje ose çelësi i NDEZJES/FIKJES NUK punon si duhet.	FIKNI çelësin e energjisë kryesore.
Nëse rrjedh ujë nga njësia.	Ndalo operimin.
Çelësi i operimit NUK punon si duhet.	FIKNI energjinë.
Daikin Eye ndriçon dhe me anën e telekomandës uajrles mund të kontrolloni kodin e gabimit. Për të shfaqur kodin e gabimit, shikoni "8.2 Zgjidhja e problemeve bazuar te kodet e gabimit" [▶ 57].	Njoftoni instaluesin tuaj dhe raportoni kodin e gabimit.

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

Keqfunkcionimi	Matja
Nëse sistemi NUK operon fare.	<ul style="list-style-type: none"> 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. Kontrolloni nëse është djegur siguresa ose është aktivizuar çelësi. Ndërroni siguresën ose rivendosni çelësin nëse është e nevojshme. Kontrolloni bateritë e telekomandës uajrles. Kontrolloni cilësimin e kohëmatësit.
Papritur sistemi ndalon së operuari.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrolloni nëse pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit të njësisë së jashtme ose të brendshme NOT është e bllokuar nga pengesa. Hiqni çdo pengesë dhe sigurohuni që ajri të mund të qarkullojë lirisht. Kondicioneri mund të ndalojë operimin pas luhatjeve të papritura të mëdha të voltazhit për të mbrojtur sistemin. Rivendos automatikisht operimin pas 3 minutave.
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.

Keqfunkcionimi	Matja
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"> ▪ Kontrolloni cilësimin e shkallës së qarkullimit të ajrit. Referojuni "5.5 Shkalla e qarkullimit të ajrit" [▶ 26]. ▪ Kontrolloni cilësimin e temperaturës. Referojuni "5.3.1 Fillimi/ndalja e modalitetit të operimit dhe caktimi i temperaturës" [▶ 24]. ▪ Kontrolloni nëse cilësimi i drejtimit të qarkullimit të ajrit është i duhuri. Referojuni "5.6 Drejtimi i qarkullimit të ajrit" [▶ 27]. ▪ Kontrolloni nëse pjesa e hyrjes ose daljes së ajrit të njësisë së jashtme ose të brendshme NOT është e bllokuar nga pengesa. Hiqni çdo pengesë dhe sigurohuni që ajri të mund të qarkullojë lirisht. ▪ Kontrolloni nëse filtrat e ajrit janë të bllokuara. Pastroni filtrat e ajrit. Shikoni "7 Mirëmbajtja dhe shërbimi" [▶ 47]. ▪ Kontrolloni nëse ka dyer ose dritare të hapura. Mbylli dyert dhe dritaret për të penguar hyrjen e erës. ▪ Kontrolloni nëse njësia operon në operimin Ekonomik ose në gjendjen e qetë të njësisë së jashtme. Referojuni "5.9 Butoni i përdorimit të qetë dhe ekonomik të njësisë së jashtme" [▶ 31]. ▪ Kontrolloni nëse ka mobilie poshtë ose ngjitur me njësinë e brendshme. Lëvizni mobiliet.
Sistemi operon por ngrohja nuk mjafton (ajri NUK lëshohet nga njësia).	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kondicioneri mund të ngrohet për operimin të ngrohtë. Prisni nga 1 në 4 minuta. ▪ Nëse dëgjohet zë rrjedhjeje, njësia e jashtme mund të jetë në gjendjen e heqjes së ngicës. Prisni nga 4 në 12 minuta.
Kohëmatësi i NDEZJES/FIKJES NUK operon në përputhje me cilësimet.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrolloni nëse kohëmatësi javor dhe i FIKJES/NDEZJES janë caktuar në të njëjtën kohë. Ndryshoni ose çaktivizoni cilësimin. Referojuni "5.11 Operimi i kohëmatësit të NDEZJES/FIKJES" [▶ 33] dhe "5.12 Operimi i kohëmatësit javor" [▶ 36]. ▪ Kontrolloni nëse ora dhe dita e javës janë caktuar si duhet. Referojuni "4.4 Caktimi i dorës" [▶ 19].
Operacioni i ftohjes NUK MUND të zgjedhet.	Kontrolloni nëse sistemi NUK është versioni i modalitetit vetëm ngrohje.

Keqfunkcionimi	Matja
Gjatë operimit ndodh një funksion anormal.	Kondicioneri mund të mos punojë mirë për shkak të ndriçimit ose valëve të radios. Kthejeni ndërprerësin në OFF dhe sérish në ON.
Njësia NUK merr sinjale nga telekomanda uajrles.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrolloni bateritë e telekomandës uajrles. Referojuni "4.2 Vendosja e baterive" [▶ 18]. ▪ Kontrolloni nëse transmetuesi NUK eksposohet në rrezet e drejtpërdrejta të diellit. ▪ Kontrolloni nëse ka llamba fluoreshente të llojit startues elektronik në dhomë. Kontaktoni distributorin tuaj.
Ekrani i telekomandës uajrles nuk shfaq gjë.	Ndërroni bateritë e ndërfaqes së përdoruesit.
Aparaturat e tjera elektrike fillojnë të operojnë.	Nëse sinjalet e telekomandës uajrles operojnë aparaturat e tjera elektrike, largoni aparaturat e tjera dhe kontaktoni me shitësin tuaj.

Pas kontrollimit të tē gjithë artikujve më lart, nëse është e pamundur ta rregulloni vetë problemin, kontaktuni 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 keqfunkzionime të sistemit

Simptomat vijuese NUK janë keqfunkzionime të sistemit:

8.1.1 Simptoma: Dëgjohet një zë sikur rrjedh ujë

- Ky zë shkaktohet nga rrjedha e ftohësit në njësi.
- Ky zë mund të krijohet kur uji del nga njësia gjatë operimit të ftohjes ose tharjes.
- Ftohësi rrjedh në kondicioner edhe nëse njësia e brendshme është e fikur dhe në një dhomë tjetër operon një njësi e brendshme.

8.1.2 Simptoma: Dëgjohet 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 rrjedha 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 sérish.

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 ndërkokë 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

1 Synoni telekomandën uajrles nga njësia dhe shtypni **Cancel** për rreth 5 sekonda.

Rezultati: **00** pulson te pjesa e ekranit të cilësimit të temperaturës.

2 Synoni telekomandën uajrles nga njësia dhe shtypni **Cancel** 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, mbanë shtypur **Cancel** për 5 sekonda. Edhe kodi do të zhduket nga monitori nëse butoni NUK shtypet brenda 1 minute.

Sistemi

Kodi i gabimit	Përshkrimi
00	Normal
01	Sasia e paktë e ftohësit
02	Zbulimi i mbivoltazhit
03	Keqfunkcionimi i transmetimit
04	Gabim në transmetimin e sinjalit (mes njësisë së brendshme dhe të jashtme)

Njësia e brendshme

Kodi i gabimit	Përshkrimi
R1	Anormaliteti PCB i njësisë së brendshme
R5	Mbrojtja kundër ngrirjes ose kontrolli i presionit të lartë
R6	Anormaliteti i motorit të ventilatorit (motori DC)
E4	Anormaliteti i termistorit të shkëmbyesit të brendshëm të ngrohjes
E9	Anormaliteti i termistorit të temperaturës së dhomës

Njësia e jashtme

Kodi i gabimit	Përshkrimi
E8	Anormaliteti i valvulit me 4 drejtime
E1	Anormaliteti PCB i njësisë së jashtme
E3	Aktivizimi i çelësit të presionit të lartë (HPS)
E5	Aktivizimi i mbingarkesës (mbingarkesa e kompresorit)
E6	Kyçja e kompresorit
E7	Kyçja e ventilatorit DC

Kodi i gabimit	Përshkrimi
F3	Kontrolli i temperaturës së tubit të shkarkimit
H3	Keqfunkcionimi i çelësit të presionit të lartë (HPS)
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
L4	Rritja e temperaturës së krahut të rezatimit
L5	Mbirryma e menjëhershme e inverterit (DC)
P4	Anormaliteti i termistorit të krahut të rezatimit

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 shkonit te app.daikineurope.com për më shumë informacion dhe pyetje të shpeshta FAQ.

Problemi	Masa
Lidhja me LAN-in me valë nuk është e mundur (asnjëra nga dritat LED në ekranin e njësisë së brendshme nuk vezullon).	<ul style="list-style-type: none"> Përpikuni ta vini njësinë në punë me ndërfaqen e përdoruesit. Kontrolloni nëse është lidhur me korrentin. Fikni dhe ndizni sërisht njësinë.
LAN-i me valë NUK është i dukshëm tek ekran i pasqyrimit të njësisë (ekrani kryesor) pasi të jetë konfiguruar përshtatësi WLAN (opsioni WPS).	<ul style="list-style-type: none"> Sigurohuni që LAN-i me valë të jetë mjaftueshëm afér me pajisjen e komunikimit. Kontrolloni nëse komunikimi është OK. Sigurohuni që pajisja inteligente është e lidhur me të njëjtin rrjet me valë si LAN-i uajrles. Provoni ta ktheni cilësimin te parazgjedhja e fabrikës dhe përsëritni cilësimin. Shikoni "Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës" [▶ 43].

Problemi	Masa
LAN-i me valë 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"> Provoni të kaloni nga pika e aksesit dhe cilësimi WPS për të ndryshuar kanalin uajrles. Kanali uajrles DUHET të jetë mes 1~13. Kontrolloni nëse komunikimi është OK. Provoni ta ktheni cilësimin te parazgjedhja e fabrikës dhe përsëritni cilësimin. Shikoni "Kthimi i cilësimit të lidhjes në parazgjedhjen e fabrikës" [► 43].
Vlera e temperaturës së shfaqur brenda/jashtë në ONECTA ndryshon nga vlera e matur nga pajisje të tjera.	<ul style="list-style-type: none"> ONECTA shfaq temperaturën brenda/jashtë vetëm për njësinë rrethuese brenda/jashtë. Temperatura 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...) Temperatura e shfaqur në ONECTA është vetëm për referencë.

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

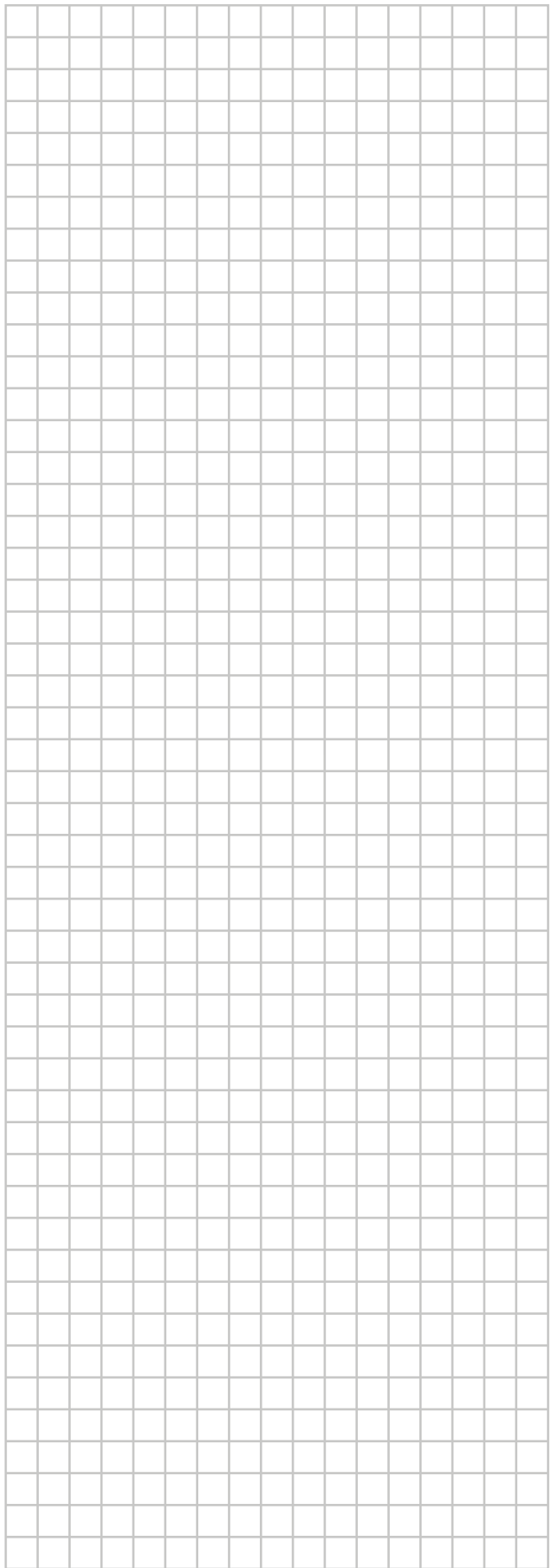
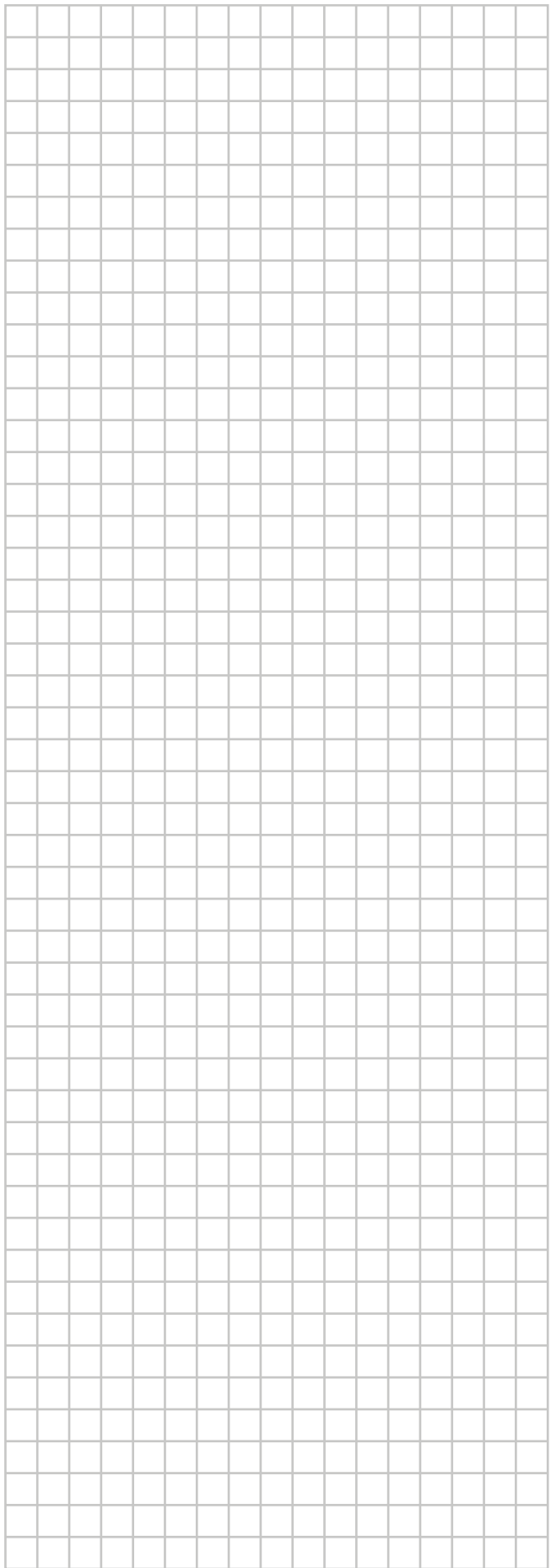
Etiketa, manuale, fletëudhëzues dhe pajisje, që dorëzohen me produktin dhe që kanë nevojë të instalohen në përputhje me udhëzimet në dokumentet shoqëruese.

Pajisjet opsonale

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

Furnizuar nga instaluesi

Pajisje të prodhua 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

4P518786-15N 2024.04