

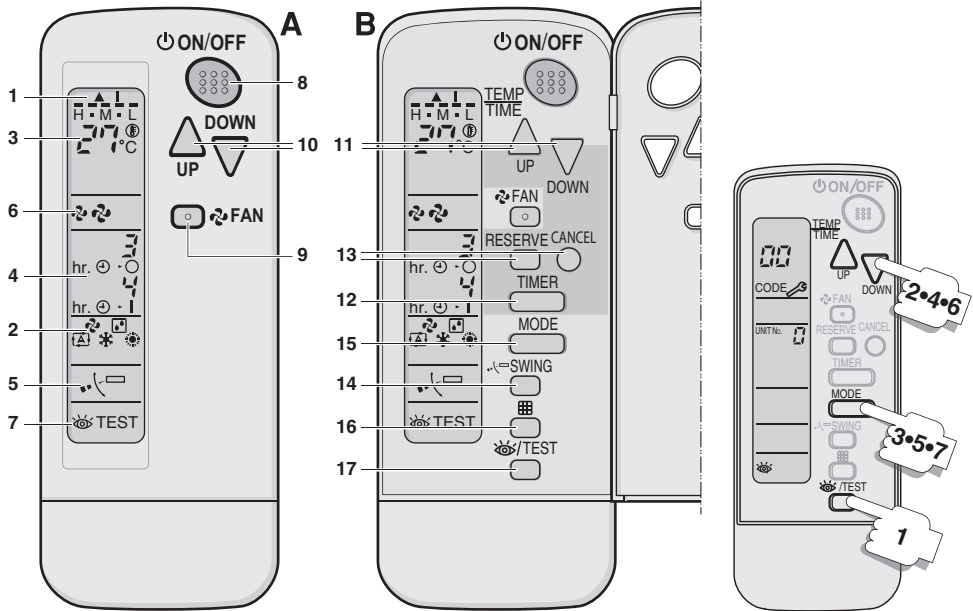
DAIKIN



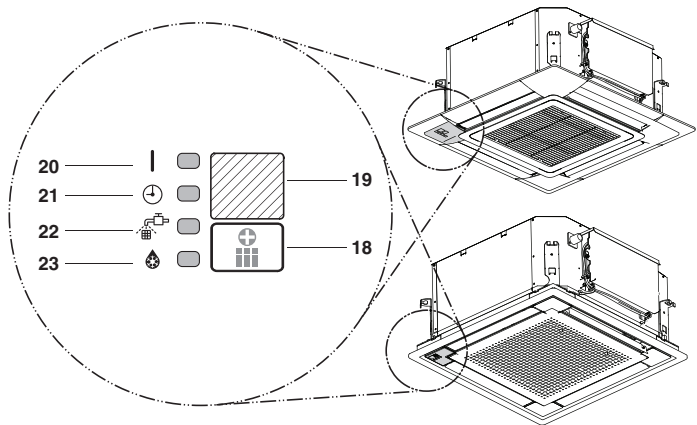
ÜZEMELTETÉSI KÉZIKÖNYV

Vezeték nélküli távirányító készlet

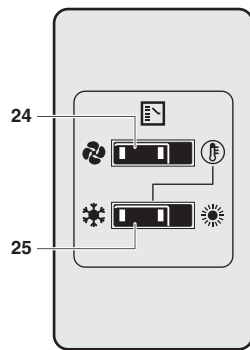
BRC7F530W
BRC7F530S
BRC7EB530W



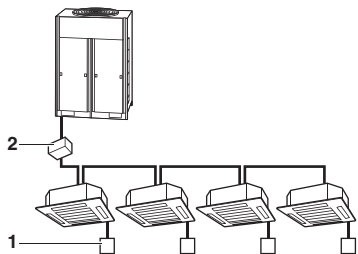
1 2



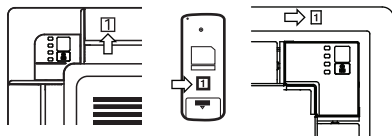
3



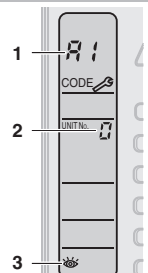
4



5



6



7

Tartalomjegyzék

	Oldal
Biztonsági előírások	1
A kezelőpanel elemeinek nevei és funkciói	2
A vezeték nélküli távirányító kezelése	3
A vezeték nélküli távirányító kezelésével kapcsolatos tudnivalók	3
A berendezés elhelyezése	3
A távirányító behelyezése a távirányító-tartóba	3
Az elemek behelyezésének módja	3
Elemcsere	3
Központi vezérlésű rendszer esetén	3
Működési tartomány	4
Működési mód	4
Hűtés, fűtés, automatikus, ventilátor és programozott szárítás üzemmód	4
Beállítás	5
Időzítés mód	6
A fő távirányító kijelölésének módja (csak VRV rendszer esetén)	6
A fő távirányító kijelölésének módja	7
Vészüzem	7
Biztonsági előírások csoportos vagy két távirányítós vezérlésű rendszerekhez	7
Hibakeresés	7
Vészleállítás	7
Ha nem vészleállítás történt	8
Nem jelzi a légkondicionáló meghibásodását	8
Hulladékéltelvezési követelmények	9



Köszönjük, hogy Daikin gyártmányú távirányítót választott. Olvassa el figyelmesen ezt az üzemeltetési kézikönyvet, mielőtt a klímaberendezést használatba venné. Leírja az egység rendeltetészerű használatát, és segít az esetleg felmerülő problémák megoldásában. Elolvasás után tegye olyan helyre, ahol később is megtalálja.

Az útmutató eredeti szövege az angol nyelvű szöveg. A többi nyelvű változat az útmutató eredeti szövegének a fordítása.

Biztonsági előírások

Mielőtt a klímaberendezést használatba venné, olvassa el figyelmesen ezt az üzemeltetési kézikönyvet, mert így biztosítható, hogy maximálisan ki tudja használni a berendezés lehetőségeit, és elkerülje a szakszerűtlen kezelésből eredő üzemzavarokat.

FIGYELMEZTETÉS ÉS TUDNIVALÓK cím alatt figyelmeztető jellegű információk olvashatók. Mindkét rész fontos információkat tartalmaz a biztonságos használattal kapcsolatban. Ügyeljen a figyelmeztető jellegű előírások maradéktalan betartására.



FIGYELMEZTETÉS

Ezeknek az utasításoknak a figyelmen kívül hagyása személyi sérülést okozhat, illetve az életet veszélyeztetheti.

TUDNIVALÓK

Ezeknek az utasításoknak a figyelmen kívül hagyása anyagi károkat vagy – a körülményektől függően – akár súlyos személyi sérülést is okozhat.

A **MEGJEGYZÉS** cím alatti információk a berendezés helyes használatára vonatkoznak.

Elolvasás után tegye a kézikönyvet olyan helyre, ahol később is megtalálja, ha kell. Ha a berendezést új felhasználó fogja kezelni, át kell adni neki ezt a kézikönyvet.



FIGYELMEZTETÉS

- A klímaberendezésből kiáramló hideg vagy meleg levegő útjában való hosszabb idejű tartózkodás, illetve a túl hideg vagy meleg levegő útjában való tartózkodás káros hatással lehet fizikai állapotára vagy az egészségére.
- Ha a klímaberendezéssel kapcsolatban valami szokatlan érzet (például égett szagot), akkor áramtalanítsa a berendezést, és hívja a szervizt. Ha ilyen körülmények között tovább üzemeltetik a berendezést, akkor meghibásodhat, illetve áramütést vagy tüzet okozhat.
- Ne próbálja meg a klímaberendezést saját maga üzembe helyezni javítani. A szakszerűtlen szerelés szivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat. Az üzembe helyezést és a karbantartást bizza a forgalmazóra vagy egy szakemberre!
- Ha javításra van szükség, forduljon a forgalmazóhoz. A szakszerűtlen üzembe helyezés vagy javítás szivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.
- Ne dugjon semmilyen tárgyat (pl. botot) vagy az ujját a levegő be- vagy kimenetéhez. A klímaberendezés nagy sebességgel forgó ventilátorlapátjai sérülést okozhatnak.
- A klímaberendezés áthelyezésével és felújításával kapcsolatban kérjen tanácsot a forgalmazótól. A szakszerűtlen üzembe helyezés szivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.



TUDNIVALÓK

- A klímaberendezést kizárólag rendeltetészerű célra szabad használni. Ne használja a klímaberendezést precíziós műszerek, élelmiszerek, növények, állatok vagy művészeti alkotások környezetének hőszabályozására, mert azok teljesítménye, állapota/állaga megromolhat, és/vagy az élettartama csökkenhet.

- Az oxigénhiány elkerülése érdekében gyakran szellőztesse a helyiséget, ha abban a klímaberendezés mellett nyílt lángú berendezést is használnak.
- A klímaberendezésből kiáramló levegő útjában ne legyenek növények vagy állatok, mert annak káros hatásai lehetnek.
- Az áramutések elkerülése érdekében nem szabad nedves kézzel a berendezéshez nyúlni.
- A berendezésből kiáramló levegő útjában ne legyen nyílt lánggal működő tűzhely vagy fűtőkészülék, mert nem lesz tökéletes az égés benne.
- A berendezés mellé ne tegyen és a környékén ne használjon gyúlékony hajtógázal palackot, mert ez tüzet okozhat.

A kezelőpanel elemeinek nevei és funkciói

Lásd: 1. ábra. (A jobb oldali ábrán felnyitott előlappal látható a távirányító.)

- 1 "▲" JELZÉS (JELÁTVITEL)
Akkor látható, ha jelátvitel van folyamatban.
- 2 "❄️" "🔥" "🌬️" "🌞" "🌧️" JELZÉS (ÜZEMMÓD)
Ez a jelzés az aktuális ÜZEMMÓDOT mutatja.
- 3 "🌡️" JELZÉS (BEÁLLÍTOTT HŐMÉRSÉKLET)
Ez a jelzés a beállított hőmérsékletet mutatja.
- 4 "hr. ⌚" "hr. ⌚" JELZÉS (BEPROGRAMOZOTT IDŐ)
Ez a jelzés a BEPROGRAMOZOTT IDŐT mutatja, amikor a rendszer elindul vagy leáll.
- 5 "🦋" JELZÉS (LEGYEZŐ SZÁRNY)
Lásd 5. oldal, "LEVEGŐFÚVÁS-IRÁNY BEÁLLÍTÁS".
- 6 "🌀" "🌀" JELZÉS (VENTILÁTORSEBESSÉG)
A jelzés a ventilátor sebességét mutatja.
- 7 "🧪" JELZÉS (VIZSGÁLAT/TESTÜZEM)
A VIZSGÁLAT/TESTÜZEM GOMB megnyomásakor a jelzés a rendszer aktuális módját mutatja.
- 8 BE/KI GOMB
A megnyomásával a rendszer elindul. Ismételt megnyomásakor a rendszer leáll.
- 9 VENTILÁTORSEBESSÉG-VEZÉRLÉS GOMB
A gomb megnyomásával kiválasztható a kívánt ventilátorsebesség: GYORS/LASSÚ.
- 10 HŐMÉRSÉKLET-BEÁLLÍTÁS GOMB
Ez a gomb szolgál a HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSÁRA (Akkor is használható, ha le van csukva az előlap.)
- 11 IDŐZÍTÉS-PROGRAMOZÁS GOMB
Ez a gomb szolgál az indulási és/vagy leállási idő beprogramozására. (Akkor is használható, ha fel van nyitva az előlap.)

- 12 IDŐZÍTÉS MÓD IND./LEÁLL. GOMB
Lásd 6. oldal, "IDŐZÍTÉS MÓD INDÍTÁS/LEÁLLÍTÁS".
- 13 IDŐZÍTÉS TÁROLÁS/TÖRLÉS GOMB
Lásd 6. oldal, "IDŐPROGRAMOZÁS".
- 14 LEVEGŐFÚVÁS IRÁNY BEÁLLÍTÁS GOMB
Lásd 5. oldal, "LEVEGŐFÚVÁS-IRÁNY BEÁLLÍTÁS".
- 15 ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS GOMB
Nyomja meg a gombot, ha ÜZEMMÓDOT akar választani.
- 16 SZŰRŐJEL ALAPHELYZETBE GOMB
Lásd a beltéri egységhez mellékelt üzemeltetési kézikönyv KARBANTARTÁS fejezetét.
- 17 VIZSGÁLAT/TESTÜZEM GOMB
Ezt a gombot csak egy képesített szakember használhatja, karbantartási célokra.

Lásd: 3. ábra (vevő a díszítőpanelen).

- 18 VÉSZÜZEM KAPCSOLÓ
A kapcsolót abban az esetben lehet használni, ha a távirányító nem működik.
- 19 VEVŐ
Veszi a távirányító jeleit.
- 20 MŰKÖDÉSJELEZŐ LÁMPA (PIROS)
A lámpa folyamatosan világít a klímaberendezés működése közben. Ha villog, az a berendezés valamilyen problémáját jelzi.
- 21 IDŐZÍTÉS LÁMPA (ZÖLD)
A lámpa folyamatosan világít, ha be van állítva időzítés.
- 22 "LEVEGŐSZŰRŐ TISZTÍTÁSA ESEDÉKES" LÁMPA (PIROS)
Kigyullad, ha a levegőszűrők tisztítása esedékes.
- 23 JÉGMENTESÍTÉS LÁMPA (NARANCSSÁRGA)
Kigyullad, ha a berendezés jégmentesítés üzemmódba kapcsol.

Lásd: 4. ábra, (hűtés/fűtés váltó kapcsoló)

A VRV rendszereknél a vezeték nélküli távirányító együtt használható a hűtés/fűtés váltó kapcsolóval.

- 24 VENTILÁTOR/LÉGKONDITIONÁLÓ VÁLASZTÓKAPCSOLÓ
VENTILÁTOR üzemmóddhoz állítsa a kapcsolót "🌀" (VENTILÁTOR) állásba, és "🌡️" (A/C) állásba FŰTÉS vagy HŰTÉS üzemmóddhoz.
- 25 HŰTÉS/FŰTÉS VÁLTÓ KAPCSOLÓ
HŰTÉS üzemmóddhoz állítsa a kapcsolót "❄️" (HŰTÉS) állásba, és "🌞" (FŰTÉS) állásba FŰTÉS üzemmóddhoz.

MEGJEGYZÉS

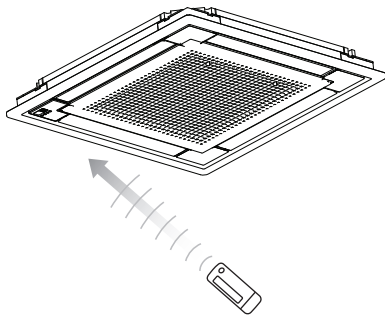


- A szemléltetés kedvéért a 1. ábra az összes jelzést egyszerre mutatja, ami persze nem fordul elő a gyakorlatban.
- Ha a "levegőszűrő tisztítása esedékes" lámpa kigyullad, tisztítsa meg a levegőszűrőt a beltéri egység kézikönyve szerint. A levegőszűrő megtisztítása és visszahelyezése után nyomja meg a szűrőjelet alaphelyzetbe állító gombot a távirányítón. A vevőn a "levegőszűrő tisztítása esedékes" lámpa kialszik.
- A bekapcsolás után a jégmentesítés lámpa villog. Ez nem jelent hibás működést.

A vezeték nélküli távirányító kezelése

A vezeték nélküli távirányító kezelésével kapcsolatos tudnivalók

- Használatkor mutasson a távirányító jeladó oldalával a klímaberendezésen lévő vevő irányába.
- A jelátvitel nem működik, ha valamilyen tárgy (például függöny) van a vevő és a távirányító között.



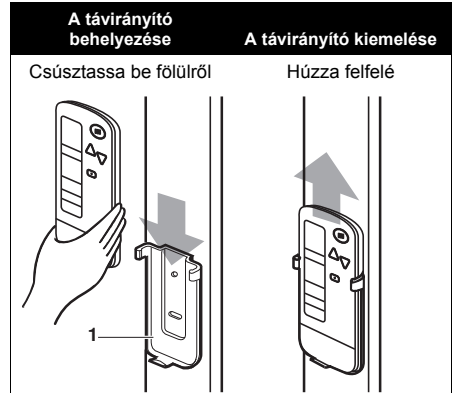
- Az átviteli távolság körülbelül 7 m.
- A vevő 2 rövid hangjelzése nyugtázza, hogy a jelátvitel megfelelően megtörtént.
- Vigyázzon, hogy ne essen le, és ne érje nedvesség. Ellenkező esetben megsérülhet.
- Ne nyomja meg a távirányító gombját kemény, hegyes tárggyal. A távirányító megsérülhet.

A berendezés elhelyezése

- A távirányító átviteli távolsága lerövidülhet, ha a helyiségben elektronikus neonlámpa ég. Új neonlámpa vásárlása előtt kérje ki az eladó tanácsát.
- Ha a távirányító jeleit más elektromos készülék is veszi, akkor helyezze távolabbra azt a készüléket, vagy kérjen tanácsot a forgalmazótól.

A távirányító behelyezése a távirányító-tartóba

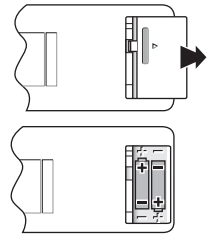
Rögzítse a távirányító-tartót a falra vagy egy oszlopra a mellékelt csavarral. Ellenőrizze, hogy a távirányító és az egység között megvan-e az összeköttetés.



1 Távirányító-tartó

Az elemek behelyezésének módja

- 1 A nyíl irányába csúsztatva vegye le a távirányító hátlapját.
- 2 Helyezze be az elemeket. Két darab AAA.LR03 típusú alkáli elemet használjon. Az elemek behelyezésénél figyeljen a helyes polaritásra, a (+) és (-) végükkel jó irányba helyezze be őket. Csukja le a hátlapot.



Elemcsere

Átlagos használat mellett az elemek körülbelül egy évig használhatók. Előfordulhat, hogy már korábban ki kell cserélni őket, ha a beltéri egység nem reagál vagy lassan reagál a parancsokra, illetve ha a kijelző elsötétül.

MEGJEGYZÉS



A két elemet egyszerre kell kicserélni, és ne használjon új és használt elemet egyszerre.

Ha a távirányító hosszabb időre használaton kívül lesz, az elemeket vegye ki, hogy az esetleg kifolyó elektroliit ne tegyen benne kárt.

Központi vezérlésű rendszer esetén

Ha a beltéri egység központi vezérlés alatt áll, akkor módosítani kell a távirányító beállításait. Ebben az esetben forduljon a forgalmazóhoz.

Működési tartomány

- Lásd a beltéri egységhez vagy a kültéri egységhez mellékelte üzemeltetési kézikönyvet.
- Ha a beltéri hőmérséklet vagy páratartalom a beltéri egység vagy a kültéri egység kézikönyveiben, az üzemi feltételekre megadott tartományokon kívül esik, akkor előfordulhat, hogy:
 - biztonsági eszközök működésbe lépnek;
 - a klímaberendezés nem működik;
 - víz csöpög a beltéri egységből.
- A távirányítón a beállítható hőmérséklettartomány 16°C –32°C.

Működési mód

- Az egység védelme érdekében kapcsolja be a fő tápkapcsolót 6 órával az üzemeltetés előtt.
- Ha a fő tápkapcsolót üzem közben kikapcsolják, a működés automatikusan újraindul, ha a tápfeszültséget újra visszakapcsolják.

Hűtés, fűtés, automatikus, ventilátor és programozott szárítás üzemmód

A bekapcsolás sorrendje:






AUTOMATIKUS üzemmód csak hőszivattyús rendszernél vagy hővisszanyerő VRV rendszernél választható.

Hűtés/fűtés váltó távkapcsoló nélküli rendszerek

1 ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS

Lásd 1. ábra

Nyomja meg többször az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot, és válassza ki a kívánt ÜZEMMÓDOT az alábbiakból:

- HŰTÉS üzemmód..... 
- FŰTÉS üzemmód 
- AUTOMATIKUS üzemmód 
 - Ebben az üzemmódban a HŰTÉS/ FŰTÉS váltás automatikus.
- VENTILÁTOR üzemmód 
- SZÁRÍTÁS üzemmód 
 - A program célja a szoba páratartalmának csökkentése, a lehető legkisebb hőmérséklet csökkenéssel.
 - Ha a rendszer szárítás üzemmódban indul, a célhőmérséklet a levegő hőmérséklete.
 - Egy mikroszámítógép automatikusan meghatározza a HŐMÉRSÉKLET és a VENTILÁTORSEBESSÉG értékét.
 - A rendszer nem működik, ha a szoba hőmérséklete 16°C alatt van.

2



Be- és kikapcsolás

Nyomja meg a BE/KI gombot.

A működésjelző lámpa kigyullad vagy kialszik, és a rendszer működésbe lép, illetve leáll.



A berendezést a leállása után nem szabad azonnal kikapcsolni. Legalább 5 percet várni kell.

Víz szivárog, vagy valami más probléma van a berendezéssel.

Hűtés/fűtés váltó távirányító-kapcsolóval ellátott rendszerek





1



ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS

Lásd 4. ábra

Válassza ki a kívánt ÜZEMMÓDOT a HŰTÉS/ FŰTÉS VÁLTÓ TÁVKAPCSOLÓVAL az alábbiak szerint:

HŰTÉS üzemmód	
FŰTÉS üzemmód.....	
VENTILÁTOR üzemmód	
SZÁRÍTÁS üzemmód	

Nyomja meg többször az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot, és válassza ki a " " üzemmódot.

A szárítás üzemmóddal kapcsolatos részleteket lásd: 4. oldal, "Hűtés/fűtés váltó távkapcsoló nélküli rendszerek".

(Ez a művelet csak szárítás üzemmódban választható.)

2



Be- és kikapcsolás

Nyomja meg a BE/KI gombot.

A működésjelző lámpa kigyullad vagy kialszik, és a rendszer működésbe lép, illetve leáll.



A berendezést a leállása után nem szabad azonnal kikapcsolni. Legalább 5 percet várni kell.

Víz szivárog, vagy valami más probléma van a berendezéssel.

A fűtés mód magyarázata
Jégmentesítés mód

- Ahogy a jég lassan lerakódik a kültéri egység spirálcsőire a fűtőhatás csökken, és a rendszer JÉGMENTESÍTÉS módra vált.
- Leáll a ventilátor működése, és kigyullad a beltéri egységen a JÉGMENTESÍTÉS lámpa. 6 - 8 perc múlva (maximum 10 perc) a rendszer visszatér JÉGMENTESÍTÉS módból FŰTÉS üzemmódba.

A fűtőkapacitás és a kültéri levegő-hőmérséklet

- A fűtőkapacitás a kültéri levegő hőmérsékletének csökkenésével együtt csökken. Ha fázik, akkor a klímaberendezés mellett használjon másik fűtőberendezést is.
- A meleg levegő kering a helyiségben, és így melegíti fel. Időbe telik, hogy a klímaberendezés bekapcsolása után az egész helyiség átmelegedjen. A belső ventilátor automatikusan kisebb sebességgel működik, amíg a klímaberendezés kellő mértékig fel nem melegszik. Ilyenkor türelmesen vární kell.
- Ha a mennyezet alatt megszorul a meleg levegő, és a lábak szintjén hideg van, ajánlott valamilyen levegőkeringető megoldást alkalmazni. További részletekkel kapcsolatban érdeklődjön ott, ahol a berendezést megrendelte.

Beállítás

A HŐMÉRSÉKLET, a VENTILÁTORSEBESSÉG és a LEVEGŐFÚVÁS-IRÁNY beprogramozásához végezze az alábbiakat.

HŐMÉRSÉKLET-BEÁLLÍTÁS

Nyomja meg a HŐMÉRSÉKLET-BEÁLLÍTÁS gombot, és állítsa be a kívánt hőmérsékletet.



UP

A gomb minden megnyomásakor a hőmérséklet-beállítás emelkedik 1°C-ot.



DOWN

A gomb minden megnyomásakor a hőmérséklet-beállítás csökken 1°C-ot.

Automatikus üzemmód esetén



UP

A gomb minden megnyomásakor a hőmérséklet-beállítás eggyel a "H" érték felé ugrik.



DOWN

A gomb minden megnyomásakor a hőmérséklet-beállítás eggyel az "L" érték felé ugrik.

	°C				
	H	•	M	•	L
Hőmérséklet-beállítás	25	23	22	21	19

• A beállítás ventilátor módban nem lehetséges.

- A távirányítón a beállítható hőmérséklettartomány 16°C – 32°C.



VENTILÁTORSEBESSÉG-VEZÉRLÉS

Nyomja meg a VENTILÁTORSEBESSÉG-VEZÉRLÉS gombot.

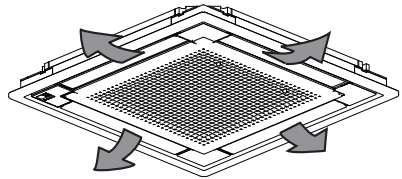
- A választható ventilátorsebesség gyors, közepes vagy lassú.
- Egyes esetekben a mikroszámítógép átveszi a ventilátorsebesség szabályozását az egység védelme érdekében.



LEVEGŐFÚVÁS-IRÁNY BEÁLLÍTÁS

A terelőlap mozgáshatára változtatható. Ezzel kapcsolatban a forgalmazótól kérjen információt.

- Fel és le beállítás



Nyomja meg a LEVEGŐFÚVÁS IRÁNY BEÁLLÍTÁS gombot a levegőfúvás szögének beállításához, az alábbiak szerint.



Ez a jelzés jelenik meg, és a levegőfúvás iránya folyamatosan változik. (Automatikus legyezés beállítás)

Nyomja meg a LEVEGŐFÚVÁS IRÁNY BEÁLLÍTÁS gombot a levegőfúvás szögének tetszés szerinti beállításához. A kijelzőről eltűnik a jelzés, és a levegőfúvás iránya rögzült. (rögzített levegőfúvás-irány beállítás)

- A legyező szárny mozgása
Az alábbi körülmények között a mikroszámítógép vezérli a levegőfúvás irányát, emiatt eltérés lehet az ábrától.

Üzemmód	Fűtés
Üzemi feltételek	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bekapcsolás után ■ Ha a szoba hőmérséklete magasabb, mint a beállított hőmérséklet. ■ Jégmentesítés módban (A terelőlapok vízszintesen állnak, hogy a szobában tartózkodókat ne érje közvetlenül hideg levegő.)



- Ha a terelőlapok lefelé néznek és át próbál váltani hűtés vagy szárítás üzemmódra, akkor a levegőfúvás iránya magától megváltozhat. Ez teljesen normális működés. Megakadályozza, hogy a levegőkimeneten lecsapódott pára lecsöpögjön.
- Az üzemmód az automatikus módot is magában foglalja.

Időzítés mód

A bekapcsolás sorrendje

- Az időszabályzó az alábbi két módon működik:
 - A leállási idejének beprogramozása (⊕ ▶ ○).
 - A rendszer a beállított idő elteltével kikapcsol.
 - Az elindulás idejének beprogramozása (⊕ ▶ |).
 - A rendszer a beállított idő elteltével bekapcsol.
- Az időzítés legfeljebb 72 órára előre programozható.
- Az indulási és leállási idő egyszerre is beprogramozható.

1 IDŐZÍTÉS MÓD INDÍTÁS/LEÁLLÍTÁS


Nyomja meg többször az IDŐZÍTÉS MÓD IND./LEÁLL. gombot, és válassza ki a kívánt módot a kijelzőn.


A kijelző villog.

- A leállási időzítés beállításához ⊕ ▶ ○
- Az indulási időzítés beállításához ⊕ ▶ |

2 IDŐPROGRAMOZÁS

Nyomja meg az IDŐPROGRAMOZÁS gombot, és állítsa be a rendszer leállításának vagy elindulásának idejét.

 A gomb megnyomásakor az időpont 1 órát ugrik előre.

 A gomb megnyomásakor az időpont 1 órát ugrik visszafelé.

3 IDŐZÍTÉS TÁROLÁS

Nyomja meg az IDŐZÍTÉS TÁROLÁS gombot.

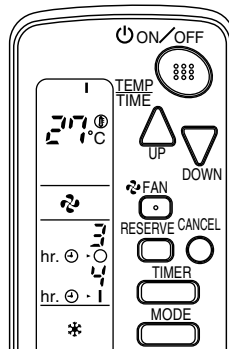
- Az idő beállítása ezzel megvolt.
- A jelzés a villogásról átvált folyamatos világításra.

4 IDŐZÍTÉS TÖRLÉS

Ha törölni akarja az időzítést, nyomja meg az CANCEL (mégse) gombot. A kijelző törlődik.

Példa.

Ha az időszabályzó úgy van beprogramozva, hogy a rendszer 3 óra elteltével leálljon, és 4 óra múlva elinduljon, akkor a rendszer 3 óra elteltével leáll, és 1 órával később újra elindul.



MEGJEGYZÉS A beprogramozás után a kijelző a fennmaradó időt mutatja.

A fő távirányító kijelölésének módja (csak VRV rendszer esetén)

(Lásd: 5. ábra)

Ha a rendszer az alábbiak szerint van telepítve, akkor az egyik távirányítót ki kell jelölni, mint fő távirányítót.

- Hőszivattyús rendszer esetén
Ha a kültéri egység több beltéri egységhez van csatlakoztatva.
- Hővisszanyerő rendszer esetén
Ha az BS egység több beltéri egységhez van csatlakoztatva.

- 1 Az egyik távirányítót ki kell jelölni fő távirányítónak.
- 2 BS egység (csak hővisszanyerő rendszer esetén)

- Csak a fő távirányítóval lehet FŰTÉS, HŰTÉS vagy AUTOMATIKUS (csak hővisszanyerő rendszer esetén) ÜZEMMÓDOT választani.
- Ha a fő távirányítóhoz tartozó beltéri egység "HŰTÉS" módra van állítva, akkor "VENTILÁTOR", "SZÁRÍTÁS" vagy "HŰTÉS" üzemmód között lehet váltani.
- Ha a fő távirányítóhoz tartozó beltéri egység "FŰTÉS" módra van állítva, akkor "VENTILÁTOR" vagy "FŰTÉS" üzemmód között lehet váltani.
- Ha a fő távirányítóhoz tartozó beltéri egység "VENTILÁTOR" módra van állítva, akkor nem lehet üzemmódot váltani.
- Ha egy éppen nem választható beállítást próbálnak megadni, figyelmeztetésként sípoló hang hallatszik.
- A beltéri egységet csak VRV hővisszanyerő rendszer esetén lehet AUTOMATIKUS üzemmódba állítani.

A fő távirányító kijelölésének módja

A bekapcsolás sorrendje

1



Tartsa lenyomva az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot 4 másodpercig.

Az ugyanahhoz a kültéri vagy BS egységhez csatlakoztatott segéd távirányítókon a "⊕" jelzés villogni kezd.

2



Nyomja meg az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot azon a beltéri egységhez tartozó távirányítón, amelyet fő távirányítóként szeretne kijelölni. Ezzel a kijelölés kész. A távirányító lesz a fő távirányító, és a kijelzőről a "⊕" jelzés eltűnik.

Ha módosítani akarja a beállításokat, ismételje meg az 1. és a 2. lépést.

Vészüzem

Ha a távirányító nem működik, mert lemerültek vagy nincsenek benne az elemek, használja a beltéri egységen a kimeneti rács mellett található kapcsolót.

Ha a távirányító nem működik, pedig nem látható rajta a kis telepfeszültséget mutató jelzés, akkor hívja a szervizt.

1

ELINDÍTÁS

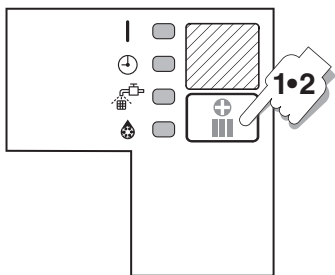
Nyomja meg a vészüzem kapcsolót.

- A készülék bekapcsol, az utolsó üzemmódban.
- A rendszer az előzőleg beállított levegőfűvási iránnyal működik.

2

LEÁLLÍTÁS

Nyomja meg újra a vészüzem kapcsolót.



Biztonsági előírások csoportos vagy két távirányítású vezérlésű rendszerekhez

A rendszer lehetőséget ad az egyedi vezérlés mellett (egy távirányító egy beltéri egységet vezérel) két másik vezérlő rendszer alkalmazására. Ellenőrizze az alábbiakat, ha az egység vezérlése a lentiek szerinti:

- Csoportos vezérlésű rendszer
Egy távirányító max. 16 beltéri egységet vezérel.
Minden beltéri egység beállítása megegyező.

- Két távirányítású vezérlésű rendszer
Két távirányító egy beltéri egységet vezérel. (csoportos vezérlésnél a beltéri egységek egy csoportját)
Az egység egyedileg működik.

MEGJEGYZÉS



- Egy két távirányítóval vezérelt rendszert nem lehet csak vezeték nélküli távirányítókkal vezérelni. (A két távirányítóval vezérelt rendszereknél az egyik távirányító lehet vezeték nélküli, de a másiknak vezetéknek kell lennie.)
- Két távirányítóval vezérelt rendszereknél a vezeték nélküli távirányítót nem lehet időzíteni funkciókra használni.
- A beltéri egységen csak a működésjelző lámpa működik, a 3 másik lámpa nem.

Keresse meg a forgalmazót, ha csoportos vagy két távirányítású vezérlésre szeretne áttérni, illetve azok beállításával kapcsolatban.

Hibakeresés

Vészleállítás

(Lásd: 2. ábra)

Ha a vészleállítás funkció kapcsolta ki a klímaberendezést, akkor a beltéri egységen a működésjelző lámpa villogni kezd.

Olvassa le a kijelzőről a hibakódot az alábbi lépések szerint. Ezzel hibakóddal forduljon a forgalmazóhoz. A kód ismerete segít meghatározni a hiba okát, és így gyorsabb lesz a javítás.

1



A VIZSGÁLAT/TEST gomb megnyomásával válassza a vizsgálat üzemmódot "⊕" "⊕" jelenik meg a kijelzőn, és villog. Megjelenik a "UNIT" jelzés.

2



Nyomja meg az IDŐZÍTÉS-PROGRAMOZÁS gombot, és módosítsa az egységszámot.

A megnyomásával változtassa az egységszámot, amíg a beltéri egység hangjelzést nem ad, majd a hangjelzések számának megfelelően hajtsa végre a következő műveletet:

Hangjelzések száma

- 3 rövid hangjelzés.....az össze fenti lépést 3-6-ig
- 1 rövid hangjelzés.....a 3. és a 6. lépést kell elvégezni
- 1 hosszú hangjelzés.....nincs probléma

3



Nyomja meg az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot. "⊕" villog a hibakódtól balra.



4 Nyomja meg az IDŐZÍTÉS-PROGRAMOZÁS gombot, és változtassa a hibakódot. Nyomja addig, amíg a beltéri egység két hangjelzést nem ad.



5 Nyomja meg az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot. "1" villog a hibakódtól jobbra.



6 Nyomja meg az IDŐZÍTÉS-PROGRAMOZÁS gombot, és változtassa a hibakódot. Nyomja addig, amíg a beltéri egység egy hosszú hangjelzést nem ad. A hibakód rögzül, ha a beltéri egység egy hosszú hangjelzést nem ad.



7 A kijelző alaphelyzetbe állítása. Nyomja meg az ÜZEMMÓDVÁLASZTÁS gombot, és a kijelző visszatér alaphelyzetbe.

Ha nem észleli a hibát

- 1 A berendezés egyáltalán nem működik.
 - Ellenőrizze, hogy nem éri-e a vevőt napfény vagy erős lámpafény. A vevőnek fénytől védett helyen kell lennie.
 - Ellenőrizze, hogy vannak-e a távirányítóban elemek. Helyezze be az elemeket.
 - Ellenőrizze, hogy a beltéri egység száma megegyezik-e a vezeték nélküli távirányító számával. Lásd 6. ábra. A beltéri egységet csak az ugyanolyan számú távirányítóval lehet üzemeltetni. Nem tudja az eltérő számú távirányító által adott jeleket venni. (Ha a szám nincs feltüntetve, akkor feltehetően "1".)
- 2 Ha a rendszer működik, de a hűtés vagy fűtés nem kielégítő.
 - Ha a beállított hőmérséklet nem megfelelő.
 - Ha a VENTILÁTORSEBESSÉG beállítása lassú (LOW).
 - Ha a levegőfűvás szöge nem megfelelő.

Az alábbi esetben további információért forduljon a márkaképviselőhöz.



Ha égett szagot észlel, azonnal kapcsolja ki a berendezést, és értesítse a klímaberendezést forgalmazó márkaképviselőt. Ha a berendezést abnormális körülmények között üzemeltetik, akkor a berendezés károsodhat, és áramütés és/vagy tűz keletkezhet.

Probléma

A beltéri egységen a MŰKÖDÉSJELZŐ lámpa villog, és a berendezés egyáltalán nem működik. Lásd 7. ábra.

- 1 Hibakód
- 2 Annak az egységnek a száma, amely hibát jelez
- 3 VIZSGÁLAT jelzés

Teendő

Olvassa le a távirányítóról a hibakódot (R 1-UF).

Értesítse a szervizt, és mondja be a hibakódot és a berendezés típusát (modellnév).

Nem jelzi a légkondicionáló meghibásodását

Az alábbi jelenségek nem jelzik a légkondicionáló meghibásodását:

1. tünet: A rendszer nem működik

Példa	Ok
A rendszer nem indul el azonnal a BE/KI gomb megnyomása után.	Ha a működésjelző lámpa világít, a rendszer rendesen működik. Nem indul újra azonnal, mert valamelyik biztonsági alrendszere aktív, és a túlterhelés megelőzése érdekében blokkolja a rendszert. 3 perc múlva a rendszer el fog indulni automatikusan.
A rendszer nem indul el azonnal a HŐMÉRSÉKLET-BEÁLLÍTÁS gomb megnyomása után, mikor a gomb visszatér az előző helyzetbe.	Nem indul újra azonnal, mert valamelyik biztonsági alrendszere aktív, és a túlterhelés megelőzése érdekében blokkolja a rendszert. 3 perc múlva a rendszer el fog indulni automatikusan.
Ha a vélt nyugtázó hangjelzés gyorsan 3-szor ismétlődik (normális üzemelés esetén csak kétszer hallatszik)	A vezérlést a központi vezérléshez külön rendelhető vezérlőegység látja el.
Ha a beltéri egység kijelzőjén a jégmentesítés lámpa világít a fűtés elindulásakor.	Ez a jelzés arra figyelmeztet, hogy a berendezés hideg levegőt fűj. Ez teljesen normális működés.
A kültéri egység leáll.	Azért van, mert a szoba hőmérséklete elérte a célhőmérsékletet. A beltéri egység ventilátor üzemmódra vált.

2. tünet: A berendezés időnként leáll

Példa	Ok
A távirányítón az "L4" és "L5" jelzés látható, és a berendezés leáll. Pár perc elteltével a berendezés újraindul.	A klímaberendezésen kívülről származó elektromos zaj miatt a készülékek közötti kommunikáció megszakad, és a berendezés leáll. A zaj megszűnésével a berendezés magától újraindul.

3. tünet: Nem lehet fűtés és hűtés üzemmód között váltani

Példa	Ok
A beltéri egység sípólo hangjelzést ad egy távirányító-parancsra.	Az adott beltéri egység egyben központi távvezérlés alatt is áll, és ez megakadályozza, hogy a vezeték nélküli távirányítóval üzemmódot váltsanak.

4. tünet: A levegőfúvás sebességét nem lehet a kívánt módon beállítani

Példa	Ok
Hiába nyomják meg a levegőfúvás sebességét állító gombot, a levegőfúvás sebessége nem változik.	Ha a szobahőmérséklet eléri a beltéri egység célhőmérsékletét, a kültéri egység leáll, és a beltéri egység ventilátor-sebessége a legkisebb fokozatra csökken. Ez a működésmód megakadályozza, hogy a hideg levegő közvetlenül érje a helyiségben tartózkodókat.

5. tünet: A levegő iránya eltér a beállítottól

Példa	Ok
A levegőfúvás tényleges iránya és a távirányítón jelzett irány nem egyezik. A levegőfúvás irányát nem lehet legyező módúra állítani.	Ezt egy mikroszámítógép vezérli. Lásd 5. oldal, "LEVEGŐFÚVÁS-IRÁNY BEÁLLÍTÁS".

6. tünet: A jelzéseknek csak egy része látható

Példa	Ok
Működő berendezésnél csak a működésjelző jelez, vagy ha meg is jelennek rövid időre a jelzések, hamarosan eltűnnek, és csak a működésjelző jelzése marad.	Az adott beltéri egység egy multi rendszer része, és a távirányító a multi rendszerre van állítva.

7. tünet: Nem látható jelzés, vagy minden jelzés megjelenik

Példa	Ok
A távirányító valamelyik gombjának megnyomására.	Lemerült az elem.

8. tünet: Elégtelen a hűtés

Példa	Ok
A rendszer programozott szárítás üzemmódban van.	A programozott szárítás üzemmód a szoba-hőmérsékletet állandó szinten igyekszik tartani. Lásd 4. oldal, "Hűtés, fűtés, automatikus, ventilátor és programozott szárítás üzemmód".

Hulladékelhelyezési követelmények



A távirányítóhoz mellékelt elemeken ez a szimbólum látható.

Azt jelzi, hogy az elemeket nem szabad a háztartási hulladék közé elhelyezni.

A szimbólum alatt esetleg feltüntetett vegyjel azt mutatja, hogy az elem egy meghatározott koncentráció felett tartalmaz nehézfémeket. A vegyjelek a következők lehetnek:

■ Pb: ólom (>0,004%)

A használt elemeket csak speciális berendezésekkel és üzemekben lehet újrahasznosításra alkalmassá tenni.

A használt elemek előírás szerinti elhelyezésével egyben megelőzheti a környezetre és emberi egészségre gyakorolt káros hatásokat.

DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

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

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2013 Daikin

4P343091-1A 2013.03