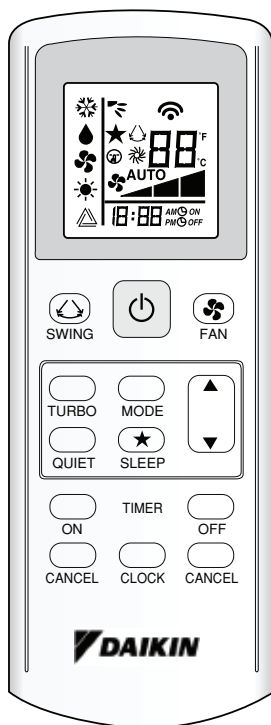


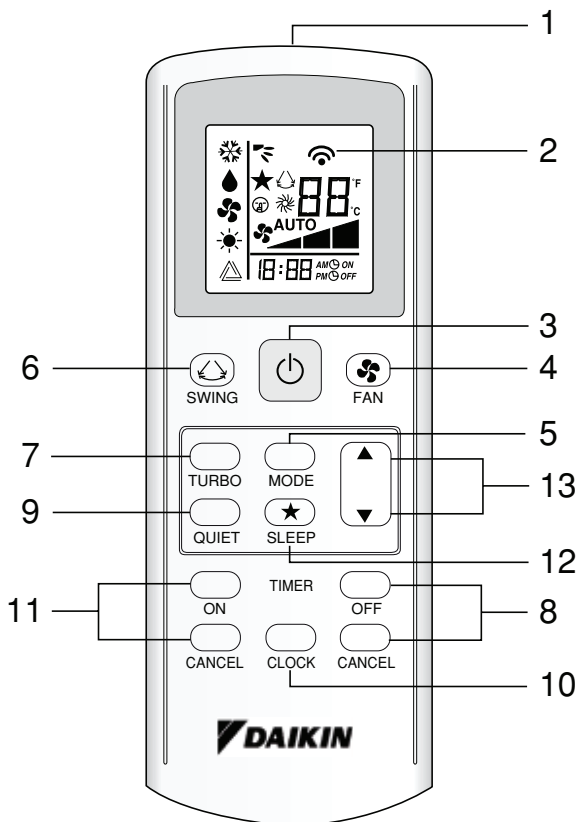
DAIKIN

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

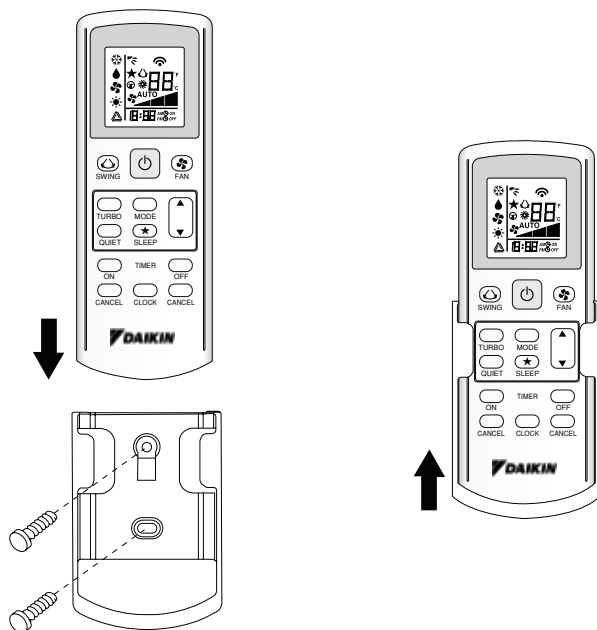


Használati útmutató infrás távirányítóhoz

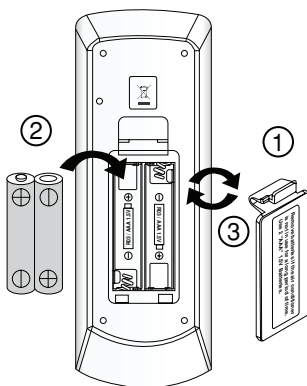
BRC52A61/62/63 távszabályzó jelzések



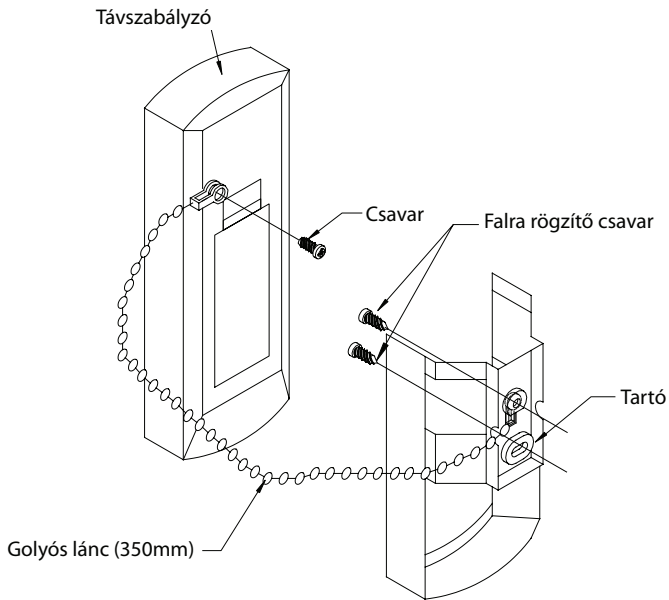
AZ EGYSÉG FALRA SZERELÉSE



ELEMEK BEHELYEZÉSE (AAA.R03)



TÁVSZABÁLYZÓ BIZTONSÁGI VÉDELME GOLYÓS LÁNCCAL (OPCIONÁLIS)



Telepítés

1. Illessze össze a golyós lánc végén található gyűrűt a távszabályzó hátán található csavarnyílással és rögzítse egy csavarral.
2. Csatlakoztassa a tartót és a golyós láncot a fenti pozícióban, ahol a távszabályzó jelei könnyen foghatók.
3. Vezesse át a golyós láncot a tartó hátánál és illessze össze a golyós lánc végén található gyűrűt a tartó felső nyílásával. Rögzítse a tartót a falhoz 2 csavar behelyezésével.

Elemek

- 1) Típus: AAA.R03
- 2) Mennyiség: 2 darab

Hulladékba helyezés [Csak az Európai Unióra (EU) vonatkozik]



A szabályozóhoz tartozó elemek ezzel a jelzéssel vannak ellátva.

Ez azt jelenti, hogy az elemek nem dobhatók a háztartási hulladékba.

Ha a jelzés alatt egy vegyi szimbólum is látható, az azt jelenti, hogy az elem egy bizonyos megadott koncentráció fölötti mennyiségben nehézfémeket tartalmaz.

Lehetséges vegyi szimbólumok:

■Pb: ólom (>0 004%)

Az elhasznált elemeket speciális hulladékkezelési telephelyen kell leadni. A megfelelő leselejtezés segít a potenciális negatív környezeti és egészségügyi hatások minimalizálásában. További részletekért vegye fel a kapcsolatot viszonteladójával.

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

1. Jeladó forrás

- A forrás, ahonnan a jelet küldi.


2. Jelvétele kijelzés

- Villogó fényjelzés, ami jelzi, hogy az utolsó beállítást átküldte az egységre.

3. ON/OFF (be/ki) gomb

- A légkondicionáló elindításához nyomja meg egyszer.
- A leállításhoz nyomja meg újra.

4. Ventilátorsebesség kiválasztása

- Az  gomb folyamatos lenyomásával a ventilátor sebesség fokozatai között válthat:
Alacsony → Közepes → Magas → Autom.
- Amikor a kívánt sebesség megjelenik a kijelzőn, engedje fel a gombot.

5. Üzem mód

- Az üzemmód kiválasztásához nyomja meg a **MODE** (üzemmód) gombot.
- A csak hűtéses egységhez a rendelkezésre álló módok a következők: **HŰTÉS** (*), **SZÁRÍTÁS** (♠) és **VENTILÁTOR** (♣).
- A hőszivattyús egységhez a rendelkezésre álló módok a következők: **AUTO** (△), **HŰTÉS** (*), **SZÁRÍTÁS** (♠), **VENTILÁTOR** (♣) és **FŰTÉS** (⊗).
- Az **AUTO** (△) üzemmód hideg vizes rendszereknél nem érhető el, kivéve a 4 csöves rendszert.

6. Automatikus légmozgatás

- Az automatikus légmozgatás funkció bekapcsolásához nyomja meg a **SWING** (↺) gombot.
- A légszállítás egy bizonyos irányba tereléséhez nyomja meg a **SWING** (↺) gombot és várjon, amíg a lamella a kívánt irányba mozdul, ekkor nyomja meg a gombot újra.

Légmozgatásos üzemmód kiválasztása (modelltől függ)

- Nyomja le a **SWING** (↺) gombot 4 másodpercig a beállítási mód bekapcsolásához. Beállítási módban csak a **SWING MÓD** (↺) látható.
- Nyomja meg a ▲ hőmérséklet és a ▼ gombot a **SWING MÓD** (↺) váltás kiválasztásához.
- 3 eltérő **SWING MÓD** lehetséges:




Swing mode 1

Swing mode 2


Swing mode 3

A **SWING MÓD** csak a **SWING** aktiválása után kapcsolható be.

A Swing módot a logo jelzi: 

- Ha nincs mód váltás 4 másodpercen belül, az egység a kiválasztott **SWING MÓDBAN** (↺) működik.

7. Turbó funkció (modelltől függően)

- A gyors lehűtéshez vagy fűtéshez nyomja meg a  gombot.
- A ventilátor sebessége maximumra vált.
- A leállításhoz nyomja meg újra.
- Csak **FŰTÉS** és **HŰTÉS** módokban elérhető.
- A ventilátor sebességének módosítása kikapcsolja ezt a funkciót.

8. KIKAPCSOLÁS időzítő

- Az **OFF TIMER** (kikapcsolás időzítő) gomb megnyomásával aktiválja a kikapcsolás időzítő funkciót.
- Állítsa be a kívánt kikapcsolási időt az **OFF TIMER** (kikapcsolás időzítő) gomb folyamatos lenyomásával.
- A kikapcsolás időzítő kikapcsolásához nyomja meg a **CANCEL** (mégsem) gombot.

9. Csendes üzemmód funkció (modelltől függően)

- A csendes üzemmód bekapcsolásához nyomja meg a Ⓢ gombot.
- A ventilátor sebessége minimumra vált.
- A leállításhoz nyomja meg újra.
- Csak FŰTÉS és HŰTÉS módokban elérhető.
- A ventilátor sebességének módosítása kikapcsolja ezt a funkciót.

10. Idő beállítása

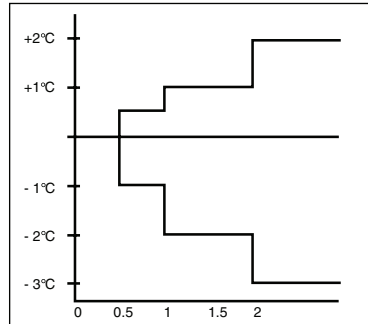
- Az időpont megadásához nyomja meg és tartsa lenyomva a Ⓢ gombot.

11. BEKAPCSOLÁS időzítő

- Az **ON TIMER** (bekapcsolás időzítő) gomb megnyomásával aktiválja a bekapcsolás időzítő funkciót.
- Állítsa be a kívánt bekapcsolási időt az **ON TIMER** (bekapcsolás időzítő) gomb folyamatos lenyomásával. Ha az időzítőt reggel 7.30-ra állítja, a légkondicionáló pontosan reggel 7.30-kor bekapcsol.
- A bekapcsolás időzítő kikapcsolásához nyomja meg a **CANCEL** (mégsem) gombot.

12. Alvó üzemmód beállítás

- Az alvó üzemmód funkció bekapcsolásához nyomja meg a ★ gombot.
- Ez egy energiatakarékos opció. Ha az egység hűtési módban van a beállított hőmérsékletet egy félóra múlva $0,5^{\circ}\text{C}$ -al növeli, további $0,5^{\circ}\text{C}$ -el a következő félórában és 1°C -el a következő 1 órában.
- Ha az egység fűtési módban van a beállított hőmérsékletet egy félóra múlva $0,5^{\circ}\text{C}$ -al csökkenti, további 1°C -al a következő félórában és 1°C -al a következő 1 órában.
- Ez a funkció a **HŰTÉS**, **FŰTÉS** és **AUTO** üzemmódokban érhető el.



13. Hőmérséklet beállítás

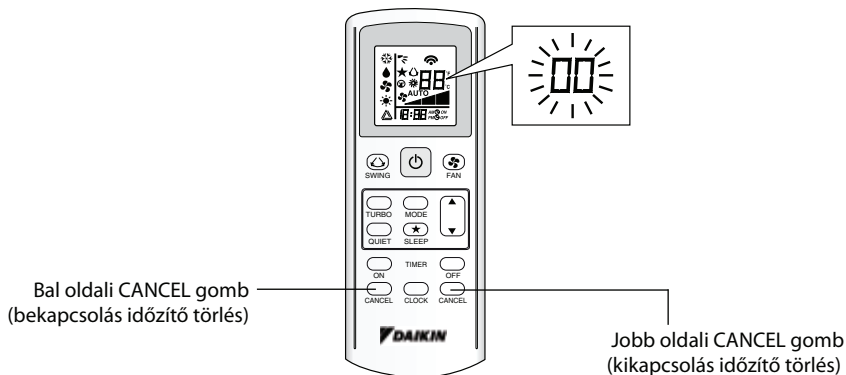
- A kívánt szobahőmérséklet beállításához nyomja meg a \blacktriangle vagy \blacktriangledown gombot a hőmérséklet növeléséhez vagy csökkentéséhez.
- A hőmérséklet beállítási tartomány 16°C - 30°C (opcionális beállítás 20°C - 30°C).
- A $^{\circ}\text{C}$ -ról $^{\circ}\text{F}$ -ra váltáshoz nyomja meg a \blacktriangle és \blacktriangledown gombot egyszerre.

HIBADIAGNOSZTIKA (csak inverteres egységeknél)

HIBADIAGNOSZTIKA TÁVZSABÁLYZÓVAL

A hőmérséklet kiválasztási részben megjelennek a megfelelő kódok.

1. Ha a **BEKAPCSOLÁS** vagy **KIKAPCSOLÁS IDŐZÍTŐ** gombot 5 másodpercig lenyomják a "00" kijelzés jelenik meg a hőmérséklet kijelzési részben.



2. Nyomja meg az **ON TIMER CANCEL** vagy **OFF TIMER CANCEL** (időzítő bekapcsolás vagy kikapcsolás) gombot ismételten, amíg egy folyamatos sípoló hangot hall.

- A kód kijelzés alábbiak szerint változik és egy hosszú sípolás hallható.

HIBAKÓD	JELENTÉS
A1	BELTÉRI VEZÉRLŐ HIBA
A3	CSEPPVÍZ SZIVATTYÚ HIBA
A5	FAGYVÉDELEM (HÜTÉS)/HŐCSERÉLŐ TÚLMELEGEDÉS (FŰTÉS)
A6	BELTÉRI VENTILÁTOR MOTOR HIBA
AH	ELEKTROMOS LÉGTISZTÍTÓ HIBA
C4	BELTÉRI HŐCSERÉLŐ (1) TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
C5	BELTÉRI HŐCSERÉLŐ (2) TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
C7	LÉGTERELŐ LAMELLA VÉGÁLLÁS KAPCSOLÓ HIBA
C9	BELTÉRI SZOBATERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
E1	KÜLTÉRI VEZÉRLŐ HIBA
E3	MAGAS NYOMÁS VÉDELEM
E4	ALACSONY NYOMÁS VÉDELEM
E5	KOMPRESSZOR MOTOR MEGSZORULT/KOMPRESSZOR TÚLTERHELÉS
E6	KOMPRESSZOR INDÍTÁSI HIBA
E7	KÜLTÉRI DC VENTILÁTOR MOTOR MEGSZORULT
E8	AC BEMENET TÚLÁRAM
E9	EXPANZIÓS SZELEP HIBA
EA	4-UTÚ SZELEP HIBA
F3	KOMPRESSZOR NYOMÓ-OLDALI TÚLMELEGEDÉS
F6	HŐCSERÉLŐ TÚLMELEGEDÉS
H0	KOMPRESSZOR ÉRZÉKELŐ-RENDSZER HIBA
H3	MAGAS NYOMÁS KAPCSOLÓ HIBA
H6	KOMPRESSZOR VISSZAJELZÉS-ÉRZÉKELÉSI HIBA
H7	VENTILÁTORMOTOR TÚLTERHELVE/TÚLFESZÜLTSG/ÉRZÉKELŐ HIBA
H8	AC ÁRAM ÉRZÉKELŐ HIBA

HIBAKÓD	JELENTÉS
H9	KÜLTÉRI HŐMÉRSÉKLET ÉRZÉKELŐ RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
J1	NYOMÁSÉRZÉKELŐ HIBA
J3	KOMPRESSZOR NYOMÓ-OLDALI HŐMÉRSÉKLET ÉRZÉKELŐ RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS/HIBÁS ELHELYEZÉS
J5	KOMPRESSZOR SZÍVÓ-OLDALI HŐMÉRSÉKLET ÉRZÉKELŐ RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
J6	KÜLTÉRI HŐCSERÉLŐ TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
J7	UTÓ HŰTŐ HŐCSERÉLŐ TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
J8	FOLYADÉK-OLDALI TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
J9	GÁZ-OLDALI TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
L1	KÜLTÉRI INVERTER VEZÉRLŐ HIBA
L3	KÜLTÉRI VEZÉRLŐDOBOZ TÚLMELEGEDÉS
L4	HŰTŐBORDA TÚLMELEGEDÉS
L5	IPM/IGBT HIBA
L8	INVERTER KOMPRESSZORTÚLÁRAM
L9	KOMPRESSZOR TÚLTERHELÉS VÉDELEM
LC	KOMMUNIKÁCIÓS HIBA A KÜLTÉRI VEZÉRLŐ ÉS INVERTER KÖZÖTT
P1	NYITOTT FÁZIS VAGY FESZÜLTSG INGADOZÁS
P4	HŰTŐBORDA TERMISZTOR RÖVIDZÁRLAT/SZAKADÁS
PJ	TELJESÍTMÉNY BEÁLLÍTÁSI HIBA
U0	HŰTŐKÖZEG HIÁNY
U2	AZ EGYEN FESZÜLTSG TARTOMÁNYON KÍVÜL VAN
U4	KOMMUNIKÁCIÓS HIBA A KÜLTÉRI ÉS BELTÉRI VEZÉRLŐ KÖZÖTT
U7	KOMMUNIKÁCIÓS HIBA A KÜLTÉRI VEZÉRLŐ ÉS IPM KÖZÖTT
UA	TELEPÍTÉSI HIBA
UF	HŰTŐKÖRI CSŐ ÉS VEZETÉK BESZERELÉSI HIBA/HIBÁS VEZETÉKEZÉS/HŰTŐKÖZEG HIÁNY
UH	FAGYVÉDELEM (MÁS HELYSÉG)

MEGJEGYZÉS

1. A nem megfelelő kódokat egy rövid sípolás és két egymás utáni sípolás jelzi.
2. A kód kijelzés kikapcsolásához tartsa lenyomva az ON TIMER CANCEL vagy OFF TIMER CANCEL gombot 5 másodpercig. A kód kijelző automatikusan kikapcsol, ha a gombot 1 percig nem nyomják meg.

- Az útmutató angol nyelvű és más nyelvekre lefordított változatai közötti eltérések esetén az angol nyelvű változat az irányadó.
- A gyártó az itt leírt műszaki adatokat és leírásokat előzetes értesítés nélkül bármikor módosíthatja.

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

DAIKIN MCQUAY MIDDLE EAST FZE

P.O.Box 18674, Galleries 4, 11th Floor,
Downtown Jebel Ali, Dubai, UAE.

Importör Törökországban

DAIKIN ISITMA ve SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN TİC A.Ş.

Hürriyet Mahallesi Yakacık D-100 Kuzey Yanyol Caddesi
No:49/1-2 Kartal – İstanbul

DAIKIN INDUSTRIES, LTD.

Központi iroda:
Umeda Center Bldg., 2-4-12, Nakazaki-Nishi,
Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japán

Tokió iroda:
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,
Minato-ku, Tokió, 108-0075 Japán
<http://www.daikin.com/global/>