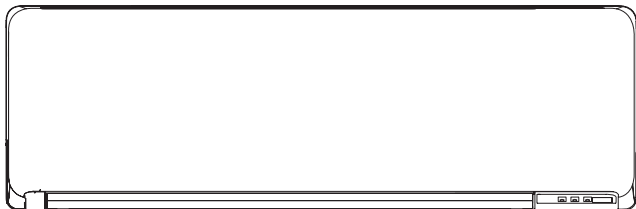


# KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ  
LÉGKONDITIONÁLÓ (Falra szerelhető modell)  
A termék használata előtt olvassa el gondosan az utasításokat  
és tartsa meg az útmutatót későbbi tájékozódás céljából.

Magyar



ASYG07-09-12-14KMCC

## **MODELL:**

---

\* Írja fel a modellnevet.  
(Lásd: típustábla.)

# Tartalom

1. BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK .....	1
2. AZ ELSŐ LÉPÉSEK .....	2
3. ALKATRÉSZEK NEVE .....	3
3.1. Beltéri egység.....	3
3.2. Távvezérlő.....	3
4. ALAPVETŐ MŰKÖDÉS .....	5
5. LÉGÁRAMLAT BEÁLLÍTÁSAI .....	5
5.1. Ventilátor sebességének beállítása .....	5
5.2. Légáram irányának beállítása .....	5
6. IDŐZÍTŐ MŰKÖDÉSE .....	5
6.1. Be időzítő vagy Ki időzítő .....	5
6.2. Programidőzítő .....	5
6.3. Alvás időzítő .....	6
7. ENERGIATAKARÉKOS ÜZEMMÓD .....	6
7.1. Takarékos üzemmód .....	6
8. EGYÉB ÜZEMMÓDOK .....	6
8.1. Nagy teljesítményű működési mód .....	6
8.2. Halk Kültéri Egység üzemmód működése.....	6
8.3. 10 °C Fűtés üzemmód.....	6
9. BEÁLLÍTÁSOK AZ ÜZEMBE HELYEZÉSKOR .....	7
9.1. A távvezérlő azonosítókódjának beállítása .....	7
10. TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS .....	7
11. ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK.....	9
12. KÜLÖN KAPHATÓ ALKATRÉSZEK.....	9
12.1. Vezetékes távvezérlő .....	9
12.2. Vezeték nélküli LAN vezérlő.....	9
12.3. Többrészes légkondicionáló.....	9
13. HIBAELHÁRÍTÁS .....	10

## 1. BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

A személyes sérülések és anyagi károk megelőzése érdekében figyelmesen olvassa el ezt a részt, mielőtt a terméket használná, és mindenképpen tartsa be a biztonsági óvintézkedéseket.

Az utasítások be nem tartásából eredő helytelen üzemeltetés károkat okozhat. Ezek súlyosságát az alábbiak szerint osztályoztuk:



### VIGYÁZAT

Ez halálos vagy súlyos sérülésre utal.



### FIGYELEM

Ez sérülésre vagy anyagi kárra utal.



Ez a jel TILOS tevékenységre utal.



Ez a jel KÖTELEZŐ tevékenységre utal.



### VIGYÁZAT



- A terméknek nincsenek olyan alkatrészei, amelyeket a felhasználó szervizelhet. A termék javításával, elhelyezésével és áthelyezésével kapcsolatban mindig egyeztessen a következővel Képesített szerviz-szakember.  
A nem megfelelő elhelyezés és kezelés szivárgáshoz, áramütéshez vagy tüzesethez vezet.
- Meghibásodás, pl. égett szag esetén azonnal állítsa le a légkondicionáló működését, csatlakoztassa le az áramellátásról úgy, hogy lekapcsolja a megszakítót vagy kihúzza a tápkábelt. Ezt követően lépjen kapcsolatba a következővel: Képesített szerviz-szakember.
- Vigyázzon, hogy a tápkábel ne sérüljön.  
Ha sérült, a sérülések elkerülése érdekében kizárólag képesített szerviz-szakember cserélheti ki.
- A hűtőanyag szivárgása esetén gondoskodjon arról, hogy a közelben ne legyen nyílt láng és semmi gyúlékony anyag, majd lépjen kapcsolatba a képesített szerviz-szakemberrel.
- Vihar vagy egy esetleges villámcsapás bármilyen előjele esetén kapcsolja ki a légkondicionálót a távirányítóval, és tartózkodjon a termék vagy az áramforrás megérintésétől, hogy megelőzze az elektromos sérüléseket.
- A terméket nem használhatják csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek, tapasztalattal vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek, illetve gyermekek az értük felelő személy által adott, a termék megfelelő használatára vonatkozó utasítások nélkül. Gondoskodni kell a gyermekek felügyeletéről, hogy ne játszhassanak a termékkel.
- A csomagolóanyagok selejtezését biztonságosan kell elvégezni. A műanyag csomagolózacskókat gyermekektől távol tétje szét és selejtezze ki, hogy ne tudjanak játszani velük. Ha gyermek játszik az eredeti csomagolózacskókkal, fulladás veszélye áll fenn.



- Ne indítsa be illetve állítsa le a gép működését úgy, hogy a tápkábelt csatlakoztatja illetve húzza ki, vagy a megszakítót kapcsolja be-ki.
- Ne használjon gyúlékony gázokat a termék közelében.
- Ne tartózkodjon óráig közvetlenül a hideg légáramban.
- Ne dugja az ujját, sem semmilyen tárgyat a kimeneti vagy bemeneti nyílásba.
- Ne használja nedves kézzel.



### FIGYELEM



- Gondoskodjon időnkénti szellőztetésről használat közben.
  - Mindig légszűrővel felszerelve használja a terméket.
  - Biztosítsa, hogy bármilyen elektromos berendezés legalább 1 m (40 hüvelyk) távolságra van a terméktől.
  - Ha hosszú ideig nem használja a terméket, csatlakoztassa le az áramforrásról.
  - A használat során bizonyos idő elteltével ellenőriztesse a beltéri egység rögzítését, hogy megelőzze az egység leesését.
  - A légáramlás irányát és a szoba hőmérsékletét mérlegelni kell, amikor a terméket olyan helyiségben használják, ahol csecsemők, gyerekek, idős vagy beteg emberek vannak.
  - Tartsa a kültéri egység környezetét tisztán és szárazon, és semmit se helyezzen el körülötte. A kimeneti aljzatot elzáró vagy az abból belépő tárgyak a termék meghibásodását okozhatják.
- Ne irányítsa a légáramot tűzhelyekre illetve fűtőberendezésekre.
  - Ne torlaszolja el és ne takarja le a bemeneti rácsot, se a kimeneti nyílást.
  - Ne fejtessen ki erős nyomást a hűtőbordákon.



## FIGYELEM

- Ne másszon fel a készülékre, ne helyezzen és ne akasszon rá tárgyakat.
- Ne helyezzen semmilyen más elektromos berendezést, se más háztartási tárgyat a készülék alá. A gépből csöpögő lecsapódott páráról ezek nedvesek lehetnek, így sérülhet illetve meghibásodhat az ön tulajdona.
- A termék ne érintkezzen közvetlenül vízzel.
- Ne használja a terméket étel, növények, állatok, precíziós műszerek, műalkotások, sem más tárgyak állapotának megőrzésére. Ez ronthatja azok minőségét.
- Ne tegyen ki állatokat és növényeket közvetlenül a légáramnak.
- Ne igya meg a légkondicionálóból összegyűlt folyadékot.
- Ne húzza meg a tápkábelt.
- A készülék karbantartása közben ne érintse meg a gépbe épített hőcserélő alumínium öntvényeit, hogy ne történjen személyi sérülés.
- A termék működése vagy tisztítása közben ne álljon instabil lépcsőfokon. Az instabil eszköz felborulhat és sérülést okozhat.

A termék fluortartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaz.

### Az R32 hűtőközeggel működő modellhez

A készülékben alkalmazott hűtőközeg típusának ellenőrzéséhez olvassa el az adattáblát.

## VIGYÁZAT

- A készülék telepítését, üzemeltetését és tárolását X m<sup>2</sup>-nél nagyobb alapterületű helyen kell megtenni.

Hűtőfolyadék mennyisége M (kg)	Helyiség minimális területe X (m <sup>2</sup> )
M ≤ 1,22	-
1,22 < M ≤ 1,23	1,45
1,23 < M ≤ 1,50	2,15
1,50 < M ≤ 1,75	2,92
1,75 < M ≤ 2,0	3,82
2,0 < M ≤ 2,5	5,96
2,5 < M ≤ 3,0	8,59
3,0 < M ≤ 3,5	11,68
3,5 < M ≤ 4,0	15,26

(IEC 60335-2-40)

- A terméket állandóan működő gyújtóforrástól mentes helyiségben tárolja (például: nyílt láng, működő gázkészülék vagy működő elektromos fűtőberendezés).
- A terméket jól szellőző helyiségben tárolja.
- Vigyázzon, a hűtőfolyadék szagtalan lehet.
- A terméket úgy tárolja, hogy megakadályozza a mechanikai sérülések bekövetkezését.
- A termék selejtezését a nemzeti és helyi szabályozásoknak megfelelően végezze.
- A beltéri egység szállításakor vagy áthelyezésekor a csövek védelme érdekében fedje le azokat fali kampótartóval. A terméket mozgatás során ne a beltéri egység csöveinél tartsa. (A csőcsatlakozásoknál kifejtett igénybevétel hatására a tűzveszélyes gáz működés során távozhat).
- Ne szerelje az egységet ásványi olajjal megtöltött területre, például gyárba vagy olyan területre, ahol nagy mennyiségben fordul elő fröccsenő vagy kiömlő olaj, például konyhába.
- A leolvasztási folyamat gyorsításához vagy a termék tisztításához a gyártó által ajánlottakon kívül ne használjon más eszközt.
- Ne szűrje át vagy égesse el.

Beltéri egységen vagy a kültéri egységen megjelenített szimbólumok magyarázata.

## VIGYÁZAT



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a termék tűzveszélyes hűtőfolyadékot használ. A hűtőfolyadék szivárgása és külső gyújtóforrással való érintkezése esetén tűzveszély áll fenn.



## FIGYELEM

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a kezelési útmutatót figyelmesen kell elolvasni.



## FIGYELEM

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a szerviz-szakembernek a berendezést a telepítési kézikönyvnek megfelelően kell kezelnie.



## FIGYELEM

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy rendelkezésre áll információ, például a kezelési útmutató vagy a telepítési kézikönyv.

## 2. AZ ELSŐ LÉPÉSEK



## VIGYÁZAT



- Vigyázzon, hogy csecsemők és gyerekek ne nyelhessék le az elemeket.



## FIGYELEM



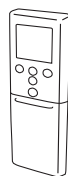
- Ha szivárgó elemfolyadék ér a bőréhez, szeméhez vagy szájához, azonnal öblítse le bőséges tiszta vízzel, és lépjen kapcsolatba az orvosával.
- A lemerült elemeket azonnal ki kell venni, és az adott területen érvényes törvényi szabályozásnak megfelelően kell kiselejtezni.



- Ne próbáljon szárazelemet újratölteni.
- Ne használjon újratöltött szárazelemet.

### Beltéri egység tartozékai

Ellenőrizze, hogy megkapta-e az alábbi tartozékokat.



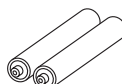
Távvezérlő



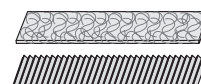
Távvezérlő tartó



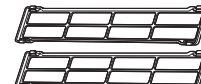
Önbehajtó csavar



Elemek

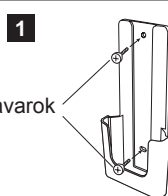


Levegőtisztító szűrők

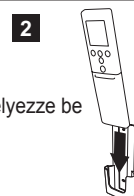


Szűrőtartók

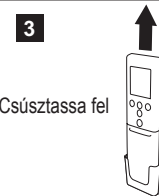
### Távvezérlő tartó felszerelése



1 Csavarok

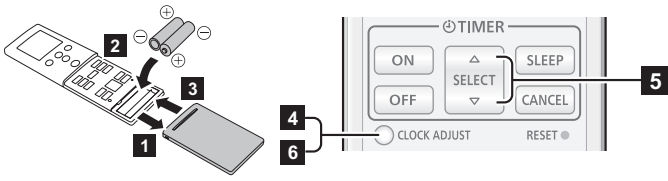


2 Helyezze be



3 Csúsztassa fel

### Az elemek behelyezése és a távvezérlő előkészítése (R03/LR03/AAA x 2)



- 1 ~ 3 Helyezze be az elemeket a fenti ábra szerint.
- 4 Nyomja meg a **LOCK** gombot az óra beállításának megkezdéséhez.
- 5 Nyomja meg a **SELECT** (△▽) gombot az óra beállításához. A gombok rövid megnyomásával az időt percenként módosíthatja. A gombok nyomva tartásával az időt 10 perccel módosíthatja.  
\* A **TEMP** (☉☉) gomb megnyomásával az időkijelzési mód 24-órásról 12 órára változtatható.
- 6 Nyomja meg a **LOCK** gombot a beállítás befejezéséhez.

#### MEGJEGYZÉSEK:

- Kizárólag a megadott akkumulátortípust használja.
- Ne használjon vegyesen különböző típusú, illetve új és használt akkumulátorokat.
- Szokásos használat esetén az akkumulátorok körülbelül 1 évig használhatók.
- Ha a távvezérlő hatótávolsága észrevehetően lerövidül, cserélje ki az elemeket és nyomja meg a **RESET** gombot, ahogyan a 4. oldal oldalon látható.

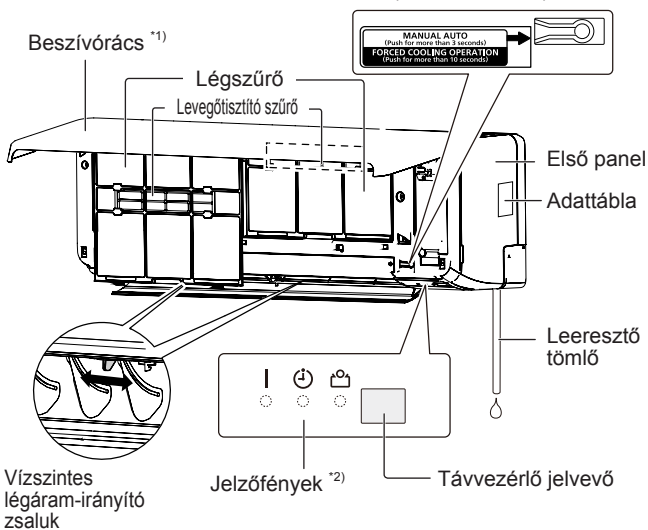
## 3. ALKATRÉSZEK NEVE

### FIGYELEM

- ! Annak érdekében, hogy a távvezérlő és a beltéri egység közötti jelátvitel megfelelő maradjon, a jelvényt tartsa távol az alábbiaktól:
- Közvetlen napfény vagy erős fény
  - Síkpaneles TV-képernyő
- Instant fluoreszkáló fényforrásokkal, például inverter típusúakkal egy helyiségben gyengülhet a jelátvitel. Ilyen esetben lépjen kapcsolatba azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta.

### 3.1. Beltéri egység

Kézi Auto működés és a szűrőjelző visszaállítás elindításához (Lásd: 11. oldal.)



\*1) Üzembe helyezés előtt győződjön meg arról, hogy a bemeneti rács teljesen le van zárva. A tökéletlen lezárás hatással lehet a légkondicionáló működésére, illetve teljesítményére.

\*2) A jelzőfények világítanak az alábbi esetekben.

	Megnevezés	Szín	Működés vagy feltétel
	Üzembehelyezés	Zöld	Normál működés
⌚	Időzítő	Narancs-sárga	Időzítő működése
👤	Takarékos	Zöld	Takarékos üzemmód 10 °C Fűtés üzemmód

### 3.2. Távvezérlő

Ha a külön megvásárolható távvezérlőt használja, a megjelenés és a használat módja eltérhet.

A részletes utasításért olvassa el a távvezérlő kezelési útmutatóját.

- \* : Addig végezze el a beállítást, amíg minden egyes funkció esetén megjelenik a beállítási képernyő.
- | : A gomb kizárólag a légkondicionáló működése közben használható.

#### Jeladó

Célozzon megfelelően a beltéri egység jelnevőjére.

- A hatótávolság körülbelül 7 m.
- A jel továbbításakor megjelenik a [ ▲ ] kijelzés.
- A jel megfelelő vételekor a beltéri egység hangjelzést bocsát ki. Ha nincs hangjelzés, nyomja meg újra a gombot.

#### A távvezérlő egység kijelzője

Ebben a szakaszban az összes lehetséges jelzőfényt megjelenik a leírás céljára. A tényleges működés során a megjelenítés a gomb működéséhez kötött, és minden egyes beállításban csak a szükséges jelzőfényeket mutatja.

#### Az alapvető műveletekért ..... Lásd: 5. oldal.

⏻/⏪ A légkondicionáló működésének elindítása, illetve leállítása.

**MODE** Üzem módok közötti átváltás. \* |

**TEMP**  
⬆️  
⬇️ A hőmérséklet beállításának elvégzése. \* |

#### A 10 °C Fűtés üzemmód ..... Lásd: 6. oldal.

🔥 10°C HEAT A 10 °C Fűtés üzemmód bekapcsolása.

#### Az Energiatakarékos működésért ... Lásd: 6. oldal.

👤 ECONOMY Az Takarékos működési mód be-, illetve kikapcsolása. |

#### A Halk Kültéri Egység üzemmód használata ..... Lásd: 6. oldal.

🏠 OUTDOOR UNIT LOW NOISE A Halk Kültéri Egység üzemmód be-, illetve kikapcsolása.

## FIGYELEM

- A távirányító meghibásodásának és sérülésének megelőzése érdekében:
  - Olyan helyre tegye a távirányítót, ahol nem éri közvetlen napfény vagy nagy hő.
  - Távolítsa el az elemeket, ha a készüléket hosszú ideig nem fogja használni.
- Ha függöny, fal vagy más akadály van a távirányító és a beltéri egység között, az ronthatja a jelátvitelt.
- Ne érje a távirányítót erős rázkódás.
- Ne öntsön vizet a távirányítóra.

### A Nagy teljesítményű működésért ..... Lásd: 6. oldal.

**POWERFUL** A Nagy teljesítményű működési mód be-, illetve kikapcsolása.

### A légáram beállításaiért ..... Lásd: 5. oldal.

- |              |  |   |
|--------------|--|---|
| <b>FAN</b>   | A ventilátor sebességét vezérli.           | * |
| <b>SWING</b> | A Automata légterelés működést állítja be. | * |
| <b>SET</b>   | A függőleges légáram-irányt vezérli.       |   |

### Az időzítővel kapcsolatos műveletekért ..... Lásd: 5. oldal.

- |                     |   |
|---------------------|---|
| <b>ON</b>           | Az Be időzítő beállítása. *                             |
| <b>OFF</b>          | Az Ki időzítő beállítása. *                             |
| <b>SLEEP</b>        | Az Alvás időzítő beállítása.                            |
| <b>CANCEL</b>       | Az időzítővel kapcsolatos beállítások kikapcsolása.     |
| <b>SELECT</b>       | Az időzítő vagy az óra beállítási értékének módosítása. |
| <b>CLOCK ADJUST</b> | Az óra beállítás indítása.                              |

\* Ha mind a Bekapcsolás, mind a Kikapcsolás időzítőt beállítja, az időzítések a beállított időpontok sorrendjében lépnek működésbe.

### Az elemek cseréjét követően


**RESET**  Nyomja meg ezt a gombot, ahogyan a következő ábra mutatja. Használja egy golyóstoll hegyét, vagy más apró tárgyat.





## 4. ALAPVETŐ MŰKÖDÉS

### A működés elindítása 3 lépésben

1. Nyomja meg a **(ON)** gombot a működés elindításához, illetve leállításához.
2. Nyomja meg a **(MODE)** gombot az üzemmód kiválasztásához.  
A működési mód a következők szerint változik.  

3. A kívánt hőmérséklet beállításához nyomja meg a **(TEMP.)** gombot.  
A hőmérséklet 1 °C-os fokozatokban változik.

Hőmérséklet-beállítási tartomány	
Automatikus/hűtés/szárítás	18 - 30 °C
Fűtés	16 - 30 °C

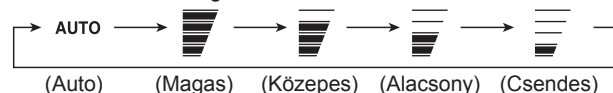
### MEGJEGYZÉSEK:

- Hűtés vagy Szárítás üzemmódban a szoba aktuális hőmérsékleténél alacsonyabbra állítsa be a hőmérsékletet.
- Hűtés üzemmódban a beltéri egység ventilátora időről-időre leállhat, hogy energiatakarítás céljából ventilátor ellenőrzést hajtson végre, ami azzal teszi lehetővé az energiatakarékos működést, hogy leállítja a beltéri egység ventilátorát, valahányszor a kültéri egység leáll. A kezdőbeállításnál ez a funkció be van kapcsolva. A funkció kikapcsolását illetően konzultáljon a beszerelővel vagy a hivatalos szerviz munkatársaival.
- Fűtés üzemmódban
  - a szoba aktuális hőmérsékleténél magasabbra állítsa be a hőmérsékletet,
  - a működés kezdetekor a beltéri egység ventilátora 3-5 percig nagyon alacsony sebességgel forog,
  - az Automatikus leolvasztó működése szükség esetén felülvezéri a Fűtés működését.
- Ventilátor üzemmódban a hőmérsékletszabályzás nem elérhető.

## 5. LÉGÁRAMLAT BEÁLLÍTÁSAI

### 5.1. Ventilátor sebességének beállítása

- A ventilátor sebességét a **(FAN)** gomb megnyomásával állíthatja be. A ventilátor sebessége a következők szerint változik.



Az **AUTO** lehetőség kiválasztásakor a ventilátor sebessége a működési körülményektől függ.

A légtisztító hatás fokozásához válassza a Magas beállítást.

### 5.2. Légáram irányának beállítása

A légárammal kapcsolatos beállítási tartományok részleteiért lásd a „Légáram irányának beállítási tartománya” című részt.

#### Függőleges légáram irányának beállítása

- Nyomja meg a **(SET)** gombot a függőleges légáram-irány beállításához.

#### Vízszintes légáram irányának beállítása

**FIGYELEM**

**!** Mielőtt a légáram vízszintes irányát beállítja, győződjön meg arról, hogy a függőleges irányú zsalu teljesen leállt.

- Kézzel állítsa be a két gombot.

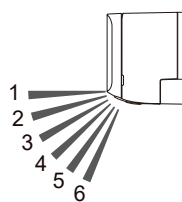
#### A Automata légterelés működés beállítása

- A Automata légterelés működés indításához/leállításához nyomja meg a **(SWING)** gombot.

**MEGJEGYZÉSEK:** A Forgás működése ideiglenesen leállhat, ha a beltéri egységben lévő ventilátor nagyon alacsony sebességgel forog vagy megáll.

## Légáram irányának beállítási tartománya

Függőleges légáram irány



<b>A (SET) gombbal módosítható</b>	1 ⇄ 2 ⇄ 3 ⇄ 4 ⇄ 5 ⇄ 6
<b>Automata légterelés működés a (SWING) gombbal</b>	
Hűtés, Szárítás	1 ⇄ 4
Fűtés	3 ⇄ 6
Ventilátor *	1 ⇄ 4 vagy 3 ⇄ 6

\* A Automata légterelés működési tartománya a Automata légterelés működést megelőzően beállított légáram-iránytól függ.

### MEGJEGYZÉSEK:

- A légáram-irányító zsalut ne állítsa be kézzel.
- Az Auto vagy Fűtés üzemmódban a légáram iránya a működés kezdetekor egy ideig az 1-es pozícióban marad.
- Hűtés vagy Szárítás üzemmódban a kondenzvíz csepegése okozta esetleges károk megelőzése érdekében az 1-3. pozíció alkalmazása ajánlott. Ha ezekben az üzemmódokban 30 percig vagy annál hosszabb ideig alkalmazzák a 4-6. pozíciót, a légáram iránya automatikusan átvált a 3. pozícióra.
- A mobilalkalmazás használatakor (amelyhez az opcionális vezeték nélküli LAN-vezérlés is szükséges) a függőleges légáram 4 különböző pozícióból választható ki.

## 6. IDŐZÍTŐ MŰKÖDÉSE

**MEGJEGYZÉSEK:** Ha villog a beltéri egység [ ] jelzőfénye, állítsa be újra az órát és az időzítőt. A villogás azt jelzi, hogy a belső óra a tápellátás megszakadása következtében meghibásodott.

### 6.1. Be időzítő vagy Ki időzítő

A Be időzítő a kívánt időpontban kezdi meg a működést. A Ki időzítő a kívánt időpontban állítja le a működést.

1. Az Be időzítő használatakor nyomja meg az **(ON)** gombot. Az Ki időzítő használatakor nyomja meg az **(OFF)** gombot.
2. A **(SELECT)** gombbal állítsa be a bekapcsolási vagy a kikapcsolási időt.

E gomb megnyomásakor: Az idő +5/-5 perccel módosul.

E gomb nyomva tartásakor: Az idő +10/-10 perccel módosul.

- Az Be/Ki időzítő kikapcsolásához nyomja meg a **(CANCEL)** gombot, miközben a **ON/OFF** szimbólum látható a távvezérlő kijelzőjén. A kijelzés eltűnik.

**MEGJEGYZÉSEK:** Ha a Bekapcsolás vagy a Kikapcsolás időzítő beállítása után beállítja az Alvás időzítőt, a Bekapcsolás vagy a Kikapcsolás időzítő kikapcsol.

### 6.2. Programidőzítő

A program időzítő a Be időzítő és a Ki időzítő kombinált használatának megfelelően működik.

1. Állítsa be az Be időzítőt és az Ki időzítőt. (Lásd: „6.1. Be időzítő vagy Ki időzítő”). Az időzítő beállítás automatikusan módosítja a Programidőzítőt.

Az az időzítési funkció lép működésbe először, amelyik beállítási időpontja közelebb esik a jelenlegi időhöz.

Az időzítési funkció műveleti sorrendje az alábbiak szerint jelenik meg:

Időzítő	Jelzőfény a távvezérlő kijelzőjén
Be→Ki időzítő	<b>ON▷OFF</b>
Ki→Be időzítő	<b>ON◀OFF</b>

### MEGJEGYZÉSEK:

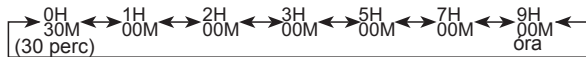
- A Programidőzítőt kizárólag 24 órás időtartamon belül állíthatja be.
- Ha a Programidőzítő beállítása után beállítja az Alvás időzítőt, a Programidőzítő kikapcsol.

## 6.3. Alvás időzítő

Az Alvás időzítő segíti a kellemes alvást azáltal, hogy folyamatosan mérsékli a légkondicionáló működését.

1. Nyomja meg a **[SLEEP]** gombot.
2. A **[SELECT]** ( $\triangle \nabla$ ) gombbal válassza ki azt az időtartamot, mely letelte után a készülék kikapcsol.

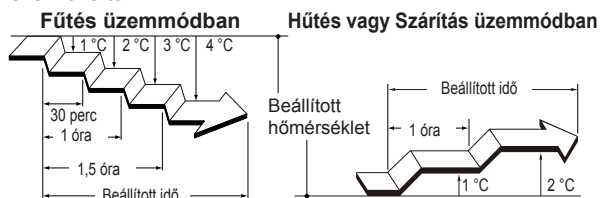
Az idő az alábbiak szerint változik a gomb minden egyes megnyomásakor:



**MEGJEGYZÉSEK:** Ha 5 másodpercen keresztül egyetlen gombot sem nyom meg, a távvezérlő kijelzője visszatér az eredeti kijelzési módhoz.

- A beállított időpontot akkor is megőrzi a készülék, ha az Alvás időzítő véget ér. Az Alvás időzítés megismétléséhez nyomja meg a **[SLEEP]** gombot, ha a **SLEEP** szimbólum nem látható a távvezérlő kijelzőjén.
- Az Alvás időzítő kikapcsolásához nyomja meg a **[CANCEL]** gombot, miközben a **SLEEP** szimbólum látható a távvezérlő kijelzőjén. A kijelzés eltűnik.

Az Alvás időzítő működése alatt a beállított hőmérséklet a következő ábra szerint változik.



Miután a beállított idő letelt, a légkondicionáló működése kikapcsol.

**MEGJEGYZÉSEK:** Ha az Alvás időzítő beállítása után beállítja a Bekapcsolás vagy a Kikapcsolás időzítőt, az Alvás időzítő kikapcsol.

## 7. ENERGIATAKARÉKOS ÜZEMMÓD

### 7.1. Takarékos üzemmód

A beállított hőmérsékletet mérsékelt szintre állításával több energiát takarít meg, mint más működési mód esetén.

- ☞ Nyomja meg az **[ECONOMY]** gombot az Takarékos működés be-, illetve kikapcsolásához.

Világítani kezd a beltéri egység [  $\text{☼}$  ] jelzőfénye.

Működési mód	Szobahőmérséklet
Hűtés/ Szárítás	Néhány fokkal magasabb, mint a beállított hőmérséklet
Fűtés	Néhány fokkal alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet

**MEGJEGYZÉSEK:**

- A Hűtés, Fűtés vagy Szárítás üzemmódban a működés maximális teljesítménye a szokásos működésnek körülbelül 70%-a.
- Ez a működés nem hajtható végre az Auto üzemmód hőmérséklet-felügyelete mellett.

## 8. EGYÉB ÜZEMMÓDOK

### 8.1. Nagy teljesítményű működési mód

Nagy teljesítményű működési módban a légkondicionáló maximális teljesítménnyel és erős légárammal fog működni, hogy gyorsan lehűljön vagy felmelegedjen a szoba.

**MEGJEGYZÉSEK:** Többszörös csatlakoztatás esetén ez a funkció nem használható.

- ☞ Nyomja meg a **POWERFUL** gombot a Nagy teljesítményű működés be-, illetve kikapcsolásához.

Bekapcsoláskor a beltéri egység 2 rövid hangjelzést ad ki. Kikapcsoláskor a beltéri egység 1 rövid hangjelzést ad ki.

Nagy teljesítményű működés automatikusan kikapcsol a következő helyzetekben:

- A Nagy teljesítményű működés meghatározott ideig tart, a szoba hőmérséklete pedig eléri a Hűtés, Szárítás vagy Fűtés üzemmódban beállított értéket.
- 20 perccel a Nagy teljesítményű működés kezdetét követően.

**MEGJEGYZÉSEK:**

- A légáram irányának és a ventilátor sebességének automatikus a vezérlése.
- Ezt a műveletet nem lehet a Takarékos működéssel egyidejűleg végrehajtani.
- A Nagy teljesítményű működési mód felülírja a következő üzemmódokat: Ha az alábbi üzemmódok be vannak kapcsolva, működésük akkor kezdődik meg, amikor a nagy teljesítményű működést kikapcsolja.
  - Halk Kültéri Egység üzemmód működése
  - Energiatakarékos program
- Ha vezetékcsatlakoztatás (külön megvásárolható) csatlakoztat, ez a funkció korlátozottan használható.

### 8.2. Halk Kültéri Egység üzemmód működése

A Halk Kültéri Egység üzemmód csökkenti a kültéri egység zajszintjét. Ebben az üzemmódban a kompresszor fordulatszáma csökken, és a kültéri egység ventilátora lassabban forog.

**MEGJEGYZÉSEK:** Többszörös csatlakoztatás esetén ez a funkció nem használható.

- ☞ Nyomja meg a **OUTDOOR UNIT LOW NOISE** gombot a Halk Kültéri Egység üzemmód be-, illetve kikapcsolásához.

Amíg a Halk Kültéri Egység üzemmód működik, a távvezérlő **[LOW NOISE]** visszajelzője világít.

Ezt a beállítást a kikapcsolást követően is megőrzi a légkondicionáló.

**MEGJEGYZÉSEK:**

- Ez az üzemmód nem használható együtt a Ventilátor üzemmóddal, a Szárítás üzemmóddal és a Nagy teljesítményű működési móddal.
- Ha vezetékcsatlakoztatás (külön megvásárolható) csatlakoztat, ez a funkció korlátozottan használható.

### 8.3. 10 °C Fűtés üzemmód

Elindítja a 10 °C-os Fűtés működését, és a szoba hőmérsékletét 10 °C-on tartja, megakadályozva, hogy a szoba hőmérséklete túlságosan lecsökkenjen.

- ☞ A **10°C HEAT** gombbal kapcsolja be a 10 °C Fűtés üzemmódot. A beltéri egység 1 rövid hangjelzést ad, és a beltéri egység [  $\text{☼}$  ] visszajelzője világítani kezd.

- ☞ A **(OFF)** gombbal kapcsolja ki a légkondicionálót.

A [  $\text{☼}$  ] visszajelző kialszik.

**MEGJEGYZÉSEK:**

- A 10 °C Fűtés üzemmód működése közben csak a **[SET]** érvényes.
- Ha elég magas a szobahőmérséklet, ez a funkció nem működik.
- Ha vezetékcsatlakoztatás (külön megvásárolható) csatlakoztat, ez a funkció korlátozottan használható.

## 9. BEÁLLÍTÁSOK AZ ÜZEMBE HELYEZÉSKOR



### 9.1. A távvezérlő azonosítókódjának beállítása

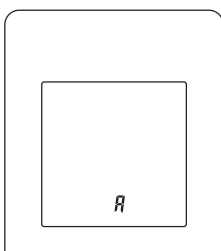
Ha beállítja a beltéri egység és a távvezérlő azonosítókódját, kiválaszthatja azt a légkondicionálót, amelyet a távvezérlővel vezérelni kíván.

Ha a helyiségben kettő vagy több légkondicionáló működik, és azokat külön-külön kívánja vezérelni, állítsa be az azonosítókódot (4 lehetséges kód).

**MEGJEGYZÉSEK:** Ha a beltéri egység és a távvezérlő azonosítókódja nem azonos, a beltéri egység nem érzékeli a távvezérlő jeleit.

Hogyan lehet beállítani a távvezérlő azonosítókódját

1. Nyomja meg a  gombot mindaddig, míg egyedül az órajelzés lesz látható a távvezérlő kijelzőjén.
2. Tartsa nyomva a **[MODE]** gombot legalább 5 másodpercig.  
A jelenlegi azonosítókód megjelenik (gyári érték: A).
3. A **[TEMP]** () gombbal választhat a kódok közül: A↔B↔C↔D (R↔b↔ξ↔d).  
\* Egyeztesse a kijelzőn megjelenő azonosítókódot a légkondicionáló azonosítókódjával.
4. Nyomja meg újból a **[MODE]** gombot.  
Az azonosítókód beállítása megtörtént.  
A kijelző visszakapcsol az órajelzésre.



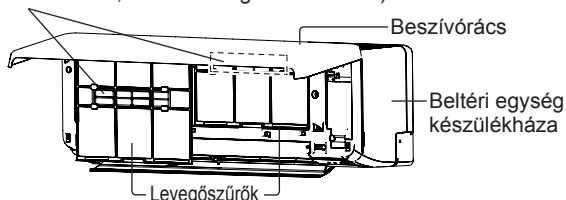
- A légkondicionáló azonosítókódjának megváltoztatását csak hivatalos szerviz szakember végezheti (gyári érték: A).
- Ha 30 másodpercig egyetlen gombot sem nyom meg az azonosítókód megjelenítése után, a kijelző visszakapcsol az órajelzésre. Ebben az esetben ismétlje meg a beállítási műveletet a 2. lépéstől.
- A távvezérlő típusától függően előfordulhat, hogy az elemek cseréjét követően az azonosítókód ismét az „A”-értékre áll vissza. Ha szükség, végezze el újból az azonosítókód beállítását. Ha nem ismeri a légkondicionáló azonosítókódját, egyesével próbálja végig a kódokat, amíg meg nem találja a megfelelőt.

## 10. TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

### FIGYELEM

- A készülék tisztítása előtt ne felejtse el kikapcsolni és a tápkábelt kihúzni.
- Üzembehelyezés előtt győződjön meg arról, hogy a bemeneti rács teljesen le van zárva. Ha nem zár jól a bemeneti rács, az hatással lehet a légkondicionáló működésére illetve teljesítményére.
- Ha a szűrő tisztítása nagy területet vesz igénybe, konzultáljon a hivatalos szerviz munkatársával.
- A készülék karbantartása közben ne érintse meg a gépbe épített hőcserélő alumínium öntvényeit, hogy ne történjen személyi sérülés.
- A beltéri egységet ne érje folyékony rovartó és hajlakk.
- A gép karbantartása közben ne álljon csúszós, egyenetlen vagy instabil felületre.

Levegőtisztító szűrők  
(Apple catechin szűrő, ionizáló szagtalanító szűrő)



A tisztítás gyakoriságát az alábbi táblázat ismerteti.

Teendő	Gyakoriság
A beltéri egység készülékházának megtisztítása	Szükség szerint
Légszűrők tisztítása	2 hetente
Az ionizáló szagtalanító szűrő tisztítása	3 havonta
Az Apple-catechin szűrő tisztítása (Típusnév: UTR-FA16)	
Az ionizáló szagtalanító szűrő cseréje (Típusnév: UTR-FA16-2)	3 évente

\* A levegőtisztító szűrők külön megvásárolhatók. Ha cserélni kell azokat, keresse fel a vásárlás helyét.

### A beltéri egység készülékházának megtisztítása

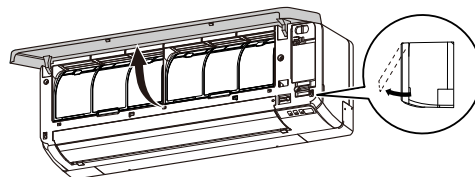
**MEGJEGYZÉSEK:**

- Ne használjon 40 °C-nál melegebb vizet.
- Ne használjon maró hatású tisztítószeret és illékony oldószereket, mint a benzol, illetve hígítót.

1. Törölje át a beltéri egység készülékházát egy meleg vízzel átnedvesített puha ruhával.
2. Törölje át a beltéri egység készülékházát egy száraz és puha ruhával.

### Légszűrők tisztítása

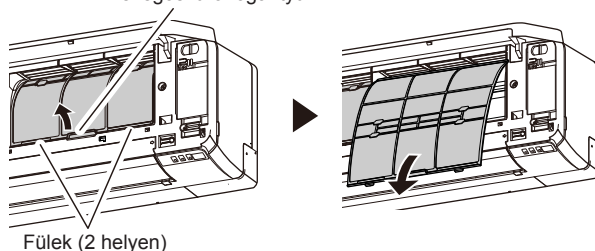
1. Nyissa ki kattanásig a beszívórácsot.



2. Távolítsa el a légszűrőket.

Emelje fel a légszűrőkhöz tartozó kart, csatlakoztassa le a két alsó fület és húzza ki a szűrőt.

Levegőszűrő fogantyú



Fülek (2 helyen)

3. Tisztítsa meg a készüléket a lerakódott portól az alábbi módokon.

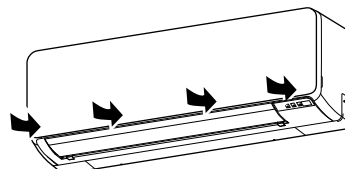
- Tisztítás porszívóval.
- Enyhe tisztítószerrel és meleg vízzel történő mosás. Mosás után alaposan szárítsa meg a légszűrőket egy árnyékos helyen.

4. Cserélje ki a légszűrőket.

Igazítsa hozzá a légszűrő oldalait a panelhez, és nyomja meg befelé teljes mértékben. Győződjön meg róla, hogy a két alsó fül megfelelően visszailleszkedett a beltéri egységen található nyílásokba.

5. Zárja be a beszívórácsot.

A teljes záráshoz 4 helyen nyomja meg a beszívórácsot.

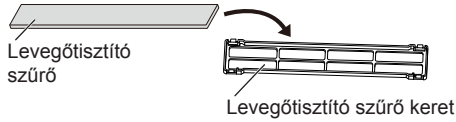


**MEGJEGYZÉSEK:** A légszűrőn felhalmozódó por következtében lecsökken a légáramlás és a működési hatékonyság mértéke, és megnő a zajszint.



## Az ionizáló szagtalanító szűrő tisztítása és Az Apple-catechin szűrő cseréje

1. Távolítsa el a légszűrőket. Olvassa el „Légszűrők tisztítása” fejezet 1. és 2. lépésében leírtakat.
2. Vegye ki a levegőtisztító szűrőket a tartókból.

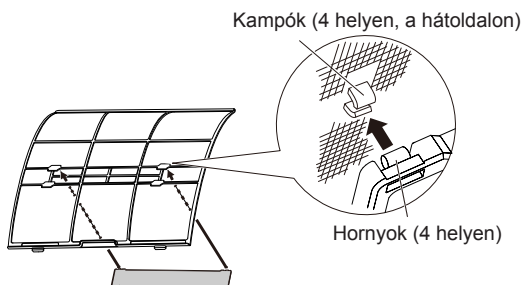


3. Nagynyomású forró vízzel addig öblítse az ionizáló szagtalanító szűrőt (világoskék), amíg a szűrő teljes felületét be nem borítja a víz.
4. Az ionizáló szagtalanító szűrőt mossa át semleges kémhatású, hígított tisztítószerrel. Ne dörzsölje vagy súrolja a felületét, mert a szagtalanító hatás csökkenhet.
5. Folyó víz alatt öblítse át az ionizáló szagtalanító szűrőt.
6. Árnyékos helyen hagyja megszáradni az ionizáló szagtalanító szűrőt.
7. Vegye ki az Apple-catechin szűrőt (világoszöld) a tartóból.
8. Helyezze az új vagy a megtisztított levegőtisztító szűrőket a megfelelő keretbe.

**MEGJEGYZÉSEK:** A csomagolás kibontását követően a lehető leghamarabb használja fel az Apple-catechin szűrőt. Ha a szűrőt a kibontott csomagolóanyagban hagyja, a levegőtisztító hatása csökken.

9. Helyezze a levegőszűrő tartókat a levegőszűrőkre. Illeszse bele a levegőszűrő-keret hátoldalán lévő 4 rögzítőkampót a levegőszűrő végein lévő hornyokba.

\* Ügyeljen arra, hogy a levegőtisztító szűrő ne lógjon ki a keretből.



**MEGJEGYZÉSEK:** Ügyeljen arra, hogy a levegőtisztító szűrő ne lógjon ki a keretből.

10. Helyezze vissza a levegőszűrőket és zárja le a beszívórácsot. Olvassa el „Légszűrők tisztítása” fejezet 4. és 5. lépésében leírtakat.

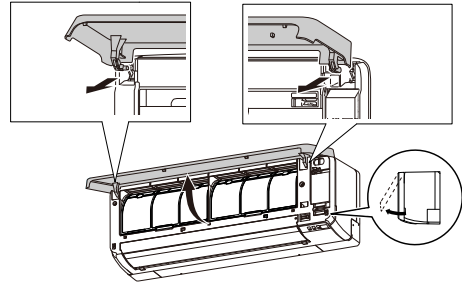
## Az ionizáló szagtalanító szűrő cseréje

1. Távolítsa el a légszűrőket. Olvassa el „Légszűrők tisztítása” fejezet 1. és 2. lépésében leírtakat.
2. Vegye ki az ionizáló szagtalanító szűrőt (világoskék) a tartóból.
3. Helyezze be az új ionizáló szagtalanító szűrőt.

## A beszívórács eltávolítása és felszerelése

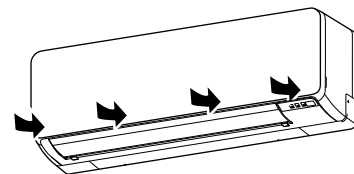
### A beszívórács eltávolítása

1. Nyissa ki kattanásig a beszívórácsot.
2. Tartsa a helyén a beszívórácsot, és közben húzza ki a helyükről a szerelőtengelyeket.



### A beszívórács felszerelése

1. Miközben a beszívórácsot vízszintesen tartja, rögzítse a bal és jobb oldali szerelőtengelyeket az elülső panel tetején lévő tengelyágyakba. Az egyes tengelyek megfelelő reteszeléséhez illeszse be a tengelyt a helyére pattintva.
2. Zárja be a beszívórácsot.
3. A teljes záráshoz 4 helyen nyomja meg a beszívórácsot.



## Ha sokáig nem használta az egységet

Ha több mint 1 hónapra kikapcsolta a beltéri egységet, indítsa be fél napra a Ventilátor üzemmódot, hogy alaposan kiszáradtsa a belső részeket, mielőtt a normál működést beindítaná.

## További átvizsgálás

Hosszabb használat után a beltéri egységben felgyűlt por csökkentheti a teljesítményt még akkor is, ha szakszerűen karbantartotta az egységet.

Ebben az esetben ajánlott átvizsgálni a terméket.

További információért lásd: Képesített szerviz-szakember.

## Szűrőjelző visszaállítása (speciális beállítás)

Ez a funkció akkor használható, ha megfelelően került beállításra a beszerelés során. A funkció használatához lépjen kapcsolatba egy felhatalmazott szerviz-szakemberrel.

Tisztítsa meg a légszűrőt, ha a visszajelző lámpa a következőt jelzi:

Visszajelző lámpa	Villogási minta
	3-szor villog 21 másodperces időközökben

A tisztítást követően nyomja meg és legfeljebb 2 másodpercig tartsa lenyomva a beltéri egység gombját a szűrő jelzőfényének visszaállításához.

## 11. ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

### ■ Fűtő teljesítmény

A légkondicionáló a hőszivattyú elv alapján működik, elnyeli a külső levegő hőjét és ezt a hőt átadja a beltéri egységnek. Ennek következtében, a külső levegő hőmérsékletének csökkenése esetén, csökken a működési teljesítmény.

Ha úgy érzi nem megfelelő a fűtés teljesítménye azt ajánljuk, használja a légkondicionálót egyéb fűtő berendezésekkel együtt.

### ■ Automatikus leolvasztó működés

Ha a kültéri hőmérséklet nagyon alacsony és a páratartalom magas, a fűtés működése során jegesedés léphet fel a kültéri egységen, ami csökkentheti a termék üzemi teljesítményét.

A jegesedés elleni védelemül a légkondicionáló mikroszámítógéppel vezérelt automatikus leolvasztó funkcióval rendelkezik.

Jégképződés esetén a légkondicionáló ideiglenesen leáll és rövid ideig (legfeljebb 15 percig) a leolvasztó funkció lép működésbe.

Eközben villog a beltéri egység [ I ] jelzőfénye.

Ha a Fűtés működése után lép fel jegesedés a kültéri egységen, a kültéri egység automatikusan leáll, miután egy pár percig működött. Utána kezdetét veszi az Automatic defrosting (automatikus leolvasztó) működés.

### ■ Automatikus újraindítás

Áramkimaradás, például áramszünet esetén a légkondicionáló rögtön leáll. Amint helyreáll azonban az áramellátás, automatikusan újraindul és az előző működést folytatja.

Ha bármely áramkimaradásra az időzítő beállítása után kerül sor, az időzítő visszaszámlálása nullázódik.

A tápellátás helyreállítását követően villogni kezd a beltéri egység [ ☺ ] jelzőfénye, figyelmeztetve Önt arra, hogy időzítővel kapcsolatos hiba történt. Ilyen esetben állítsa vissza az óra és az időzítő beállításait.

### ■ Egyéb elektromos készülékek által okozott üzemzavarok

A légkondicionáló üzemzavarához vezethet, ha a közelében egyéb elektromos készülékeket, például villanyborotvát vagy vezeték nélküli rádió adó-vevőt használnak.

Ha ilyen üzemzavarral szembesül, rögtön kapcsolja ki a megszakítót. Utána kapcsolja vissza, majd a távvezérlő segítségével folytassa a megkezdett működést.

### ■ Beltéri egység hőmérséklet és páratartalom tartomány

A hőmérséklet és a páratartalom megengedett tartományai a következők:

Beltéri hőmérséklet	Hűtés/ Szárítás	[°C]	18 - 32
	Fűtés	[°C]	16 - 30
Kültéri páratartalom		[%]	80 vagy kevesebb *1)

\*1) Ha a légkondicionálót folyamatosan több órán át használja, a víz lecsapódhat a felületen és lecseppenhet.

- Az automatikus védőáramkör működése miatt a légkondicionáló működése leállhat, ha az egység a megengedett hőmérséklet-tartományon kívül üzemel.
- A működési feltételektől függően a hőcserélő megfagyhat, amely vízszivárgást vagy egyéb meghibásodást okozhat (Hűtés vagy Szárítás üzemmódban).

### ■ Egyéb tudnivalók

- Ne használja a légkondicionálót a szoba hűtésétől/szárításától, a szoba fűtésétől vagy a ventilátor használatától eltérő célra.
- A kültéri egységre vonatkozóan a hőmérséklet és páratartalom megengedett tartományáért olvassa el a kültéri egység telepítési kézikönyvét.

## 12. KÜLÖN KAPHATÓ ALKATRÉSZEK

### 12.1. Vezetékes távvezérlő

A készüléket a külön megvásárolható vezetékes távvezérlővel is lehet működtetni.

**A vezetékes és a vezeték nélküli távvezérlőt használhatja együtt is.**

Azonban a vezeték nélküli távvezérlő néhány funkciója ilyen esetben korlátozott. Ha korlátozott funkciót szeretne végrehajtani, sípoló hangjelzés hallatszik, és a [ I ], [ ☺ ], és a beltéri egységen villog a [ ☺ ] jelzőfénye.

<Korlátozott funkciók a vezeték nélküli távvezérlőn>

Ha a vezetékes távvezérlővel (2-vezetékes típus) együtt használja

- Nagy teljesítményű működési mód
- Halk Kültéri Egység üzemmód működése
- 10 °C Fűtés üzemmód

**Használhatja a vezetékes távvezérlőt és a vezeték nélküli LAN távvezérlőt (opcionális) is.**

A mobil alkalmazás használata esetén azonban néhány funkció korlátozott.

### Többszörös vezetékes távvezérlő

Egy légkondicionálóhoz két vezetékes távvezérlőt csatlakoztathat.

A légkondicionálót bármely távvezérlő vezérelheti.

Azonban a másodlagos egység nem használhatja az időzítő funkciót.

### Csoportos vezérlő

Egy távvezérlővel akár 16 légkondicionálót is vezérelhet. Minden légkondicionáló ugyanazzal a beállítással működik.

A csoportos vezérlőt és a vezeték nélküli LAN vezérlőt egyszerre nem használhatja.

### 12.2. Vezeték nélküli LAN vezérlő

Opcionális vezeték nélküli LAN-vezérlés is használható.

### 12.3. Többrészes légkondicionáló

Ez a beltéri egység többféle kültéri egységhez csatlakoztatható. A többrészes légkondicionálóval több beltéri egységet használhat, különböző helyeken. A beltéri egységek működtethetők egyidejűleg, a saját teljesítményüknek megfelelően.

### Több egység egyidejű használata

- Többrészes légkondicionáló használata esetén több beltéri egységet üzemeltethet egyidejűleg, de ha 2 vagy több beltéri egység üzemel egyidejűleg ugyanabban a csoportban, akkor a fűtési és a hűtési hatékonyság kisebb lesz, mint egyetlen beltéri egység külön használata esetén. Ennek megfelelően, ha 1-nél több beltéri egységet kíván egyidejűleg használni, a használatot inkább éjszakára és más olyan időpontokra időzítse, mikor a légkondicionálót kevésbé veszik igénybe. Ehhez hasonlóan, ha több egység fűtési funkcióját használja egyszerre, javasoljuk, hogy szükség esetén más kiegészítő fűtőberendezésekkel együtt használja azokat.
- A szezonális és kültéri időjárás viszonyok, a szobák felépítése, valamint a jelenlévő személyek száma is befolyásolhatja a készülék működési hatékonyságát. Javasoljuk, hogy próbáljon ki különböző üzemeltetési funkciókat annak érdekében, hogy kitapasztalja az egységek által biztosított hűtés és fűtés mértékét és olyan módon használja az egységeket, ami a leginkább megfelel családjá életmódjának.
- Ha úgy tapasztalja, hogy egy vagy több egység alacsony hatékonysággal hűt vagy fűt az egyidejű működés során, javasoljuk, hogy ne használjon egyidejűleg több egységet.
- Nem üzemeltetheti az egységet az alábbi, különböző üzemmódok esetén. Ha a beltéri egységet olyan üzemmódra állította be, amelyet nem képes elvégezni, akkor a beltéri egységen villog a [ I ] jelzőfénye (1 másodperc be, 1 másodperc ki) és az egység készenléti üzemmódra vált.  
Fűtés üzemmód és Hűtés üzemmód (vagy Szárítás üzemmód)  
Fűtés üzemmód és Ventilátor üzemmód

- Az egységet az alábbi, különböző üzemmódok esetén működtetheti.

Hűtés üzemmód és Szárítás üzemmód

Hűtés üzemmód és Ventilátor üzemmód

Szárítás üzemmód és Ventilátor üzemmód

- A beltéri egység működési módját (Fűtés üzemmód vagy Hűtés (Szárítás) üzemmód) az elsőként működésbe hozott beltéri egység működési módja határozza meg. Ha a beltéri egységet Ventilátor üzemmódban indítja el, a kültéri egység működési módja nem határozható meg.

Például ha a beltéri egységet (A) Ventilátor üzemmódban indítja el, majd a beltéri egységet (B) Fűtés üzemmódban működteti, a beltéri egység (A) ideiglenesen Ventilátor üzemmódban kezd el működni, viszont ha a beltéri egység (B) Fűtés üzemmódban kezdett el működni, akkor a beltéri egységre (A) vonatkozó [ ] jelzőfény kezd el működni (1 másodperc be, 1 másodperc ki) és készenléti üzemmódra vált. A beltéri egység (B) továbbra is Fűtés üzemmódban fog működni.

## 13. HIBAELHÁRÍTÁS



### VIGYÁZAT



Az alábbiak esetén azonnal állítsa le a légkondicionáló működését, csatlakoztassa le az áramellátásról úgy, hogy elfordítja a megszakítót vagy kihúzza a tápkábel. Ezután lépjen kapcsolatba a képesített szervíz-szakemberrel.

Mindaddig, amíg a tápkábel nincs kihúzva, az egység áram alatt van, még akkor is, ha ki van kapcsolva.

- Az egység valamilyen égett szagot áraszt vagy füstöl.
- Víz szivárog az egységből.

#### Az egység egyáltalán nem működik.

- Áramkimaradás volt?  
Az áramellátás helyreállása után az egység automatikusan újraindul. (Lásd: **9. oldal.**)
- Működésbe lépett az áramkör-megszakító?  
⇒ Kapcsolja be az áramkör-megszakítót.
- Biztosíték égett ki vagy kioldott az áramkör-megszakító?  
⇒ Cserélje ki a biztosítékot vagy állítsa vissza az áramkör-megszakítót.
- Működik az időzítő?  
⇒ Az időzítő beállításainak ellenőrzéséhez, illetve kikapcsolásához lásd: **5. oldal.**

#### Gyenge hűtési vagy fűtési teljesítmény.

- Működik az egység a megengedett hőmérséklet-tartományon kívüli feltételek mellett?  
Ebben az esetben az automatikus védőáramkör működése miatt a légkondicionáló működése leállhat.
- A levegőszűrő szennyeződött?  
⇒ Tisztítsa meg a légszűrőt. (Lásd: **7. oldal.**)
- Elzáródott a beltéri egység beszívórácsa vagy kimeneti nyílása?  
⇒ Szüntesse meg az eltömődést.
- Megfelelően van beállítva a szobahőmérséklet?  
⇒ A hőmérsékleti beállítások módosításához lásd: **5. oldal.**
- Nyitva maradt egy ablak vagy ajtó?  
⇒ Zárja be az ablakot vagy az ajtót.
- A ventilátor sebességbeállítása Csendes?  
⇒ A ventilátor sebességének módosításához lásd: **5. oldal.**
- Beállította a Halk Kültéri Egység működési módot?  
⇒ A Halk Kültéri Egység működési mód leállítását lásd: **6. oldal.**
- <Hűtés üzemmódban> Közvetlen vagy erős napsugár érkezik a szobába?  
⇒ Húzza el a függönyöket.
- <Hűtés üzemmódban> A szobában egyéb, hőt termelő berendezések vagy működő számítógépek vannak, illetve túl sok személy tartózkodik ott?  
⇒ Kapcsolja ki a fűtőberendezést vagy a számítógépeket vagy állítsa a hőmérsékletet alacsonyabbra. (Lásd: **5. oldal.**)

#### A légáram gyenge vagy megszűnik.

- A ventilátor sebességbeállítása Csendes?  
⇒ A ventilátor sebességének módosítását lásd: **5. oldal.**
- <Fűtés üzemmódban> Most indította a működést?  
Ebben az esetben a ventilátor átmenetileg nagyon alacsony sebességgel forog, hogy felmelegítse az egység belső alkatrészeit.
- <Fűtés üzemmódban> A szobahőmérséklet magasabb, mint a beállított hőmérséklet?  
Ebben az esetben a kültéri egység leáll és a beltéri egység ventilátora nagyon alacsony sebességgel forog.
- <Fűtés üzemmódban> villog-e a [ ] jelzőfény?  
Ebben az esetben működik az Automatic defrosting (automatikus leolvasztó) működés. A beltéri egység legfeljebb 15 percre leáll. (Lásd: **9. oldal.**)
- <Szárítás üzemmódban> A beltéri egység a szoba páratartalmának beállítása érdekében alacsony ventilátorsebességgel működik, és előfordulhat, hogy időnként leáll.
- <Auto üzemmódban> A felügyeleti működés alatt a ventilátor nagyon alacsony sebességgel forog.

#### Zaj hallható.

- A leállítást követően működik az egység vagy azonnal leáll?  
Ebben az esetben hallható a hűtőfolyadék áramlása. Ez különösen a működés megkezdése utáni 2-3 percben feltűnő lehet.
- Működés során hall enyhe nyikorgó hangot?  
A hangot a hőmérséklet-változás idézi elő, az előlap tágulásának és összehúzódásának eredményeként.
- <Fűtés üzemmódban> Hall sziszegő hangot?  
Ezt a hangot az automatikus leolvasztó üzemmód okozza. (Lásd: **9. oldal.**)

#### Szagot bocsát ki az egység.

- A légkondicionáló elnyelheti a beltéren található textilek, bútorok vagy cigarettafüst szagát. Működés során kibocsáthatja ezt a szagot.

#### Párát vagy gőzt bocsát ki az egység.

- <Hűtés vagy Szárítás üzemmódban> Előfordulhat olyan vékony pára, mely a hirtelen hűtési folyamat nyomán keletkezett lecsapódásból származik.
- <Fűtés üzemmódban> villog-e a beltéri egység [ ] jelzőfénye?  
Ebben az esetben a kültéri egységből gőz áramolhat ki az Automatic defrosting (automatikus leolvasztó) működés következtében. (Lásd: **9. oldal.**)

#### A kültéri egység vizet bocsát ki.

- <Fűtés üzemmódban> A kültéri egység vizet bocsáthat ki, amely az automatikus leolvasztás működéséből származik. (Lásd: **9. oldal.**)

#### Az egység a távvezérlő beállításától eltérően működik.

- Lemerültek a távvezérlő elemei?  
⇒ Cserélje ki az elemeket.

#### Késik a működés újraindítás után.

- Az áramellátás kikapcsolt állapotról hirtelen bekapcsolt?  
Ebben az esetben a kompresszor körülbelül 3 percre kikapcsol, hogy megakadályozza a biztosíték kiégését.




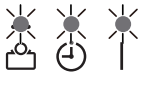
Az alábbi esetekben azonnal állítsa le a működést és hozza működésbe az elektromos megszakítót. Utána konzultáljon velük: Képesített szervíz-szakember.

- A probléma továbbra is fennáll, pedig elvégezte ezeket az ellenőrzéseket és diagnosztikákat.
- Villog a beltéri egység [ ] és [ ] kijelzése, miközben a [ ] kijelzés gyorsan villog.


**MEGJEGYZÉSEK:** A W-LAN vezérlőhöz kapcsolódó hibaelhárításhoz olvassa el a W-LAN adapter beállítási útmutatóját vagy az okostelefonra vagy táblagépre telepített mobil alkalmazást.

## ■ A visszajelző lámpák állapota

Világítási minta: ○ ki, ● be, ✨ villog, — bármilyen állapot


Állapot	Okok és megoldások	Lásd a következő oldalszámot
	Automatikus leolvasztó működés ⇒ Várjon a leolvasztás befejezéséig (legfeljebb 15 perc).	9
 (3-szor)	Szűrő kijelző ⇒ Tisztítsa meg a légszűrőt és állítsa vissza a szűrő kijelzőt.	8
 (Gyors)	Hibakód kijelző ⇒ Lépjen kapcsolatba a képesített szerviz-szakemberrel.	-
	Automatikus újraindítás miatti időzítő beállítás hiba ⇒ Állítsa vissza az óra és az időzítő beállítását.	-
	Tesztüzem működés (kizárólag képesített szakember esetén) ⇒ A tesztüzemből való kilépéshez nyomja meg a  gombot.	-
	Tiltott funkció	-
 (Lassú)	(Többszörös csatlakozás esetén) Készenléti üzemmód ⇒ Ellenőrizze a beltéri egység beállított működési módját.	9

## ■ Kézi Auto működés és a Szűrő jelzőfény visszaállítása

A légkondicionálót működtetheti a beltéri egység  gombjával.

Állapot	A gomb lenyomva tartásának ideje	Üzemmód vagy működtetés
Működéskor	Több, mint 3 másodperc	Leállítás
Leállítás	2 másodperc vagy kevesebb	Szűrő kijelző visszaállítás
	Több, mint 3 másodperc és kevesebb mint 10 másodperc	Auto <sup>*1)</sup>
	Több, mint 10 másodperc (Kizárólag szervizeléshez. <sup>*2)</sup> )	Kényszerített hűtés

\*1) Többszörös csatlakoztatáskor a működési mód a másik beltéri egységet követi.

\*2) A kényszerhűtés leállításához nyomja meg ezt a gombot, vagy a  gombot a távvezérlőn.