

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

MULTI VARIABLE KAZETTÁS EGYSÉGEK

MV-CxxBI



„Az eredeti használati útmutató fordítása“

FONTOS MEGJEGYZÉS:

Kérjük, hogy olvassa el figyelmesen az útmutatót az új készülék telepítése vagy használata előtt. Őrizze meg az útmutatót későbbi használat esetére.

Tartalom

1 Biztonsági utasítások	3
2 AZ EGYSÉG ÉS FŐ RÉSZEI	5
3 a távvezérlő használata	6
3.1 A távvezérlő gombjai.....	6
3.2 Ikonok a távvezérlő kijelzőjén	6
3.3 A távvezérlő gombjainak funkciói.....	7
3.4 A gombok kombinációi - funkciók.....	11
3.5 A vezérlés folyamata.....	12
3.6 Elemcsere a távvezérlőben.....	12
4 A hibakódok jelentése	13
5 Hibaelhárítás és ápolás	15
5.1 Hibaelhárítás.....	15
5.2 Rendszeres ápolás	16



GWP:
R32:675

Ez az ikon azt jelenti, hogy a készülék az EU államaiban nem selejtezhető a háztartási hulladékkal együtt. A felelősségteljes hulladékselejtezés és a nyersanyagok újrahasznosítása megelőzi az esetleges negatív khatásokat a környezetre és az emberi egészségre. Szállítsa el a helyi gyűjtőtelepre a selejtezésre szánt régi készüléket, vagy lépjen kapcsolatba a termék viszonteladójával, aki ugyancsak átveheti Öntől a készüléket, és gondoskodik majd a termék helyes és biztonságos selejtezéséről.

A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót.



A berendezés gyúlékony R32 hűtőközeggel van feltöltve.



A készülék üzembe helyezése előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



A készülék beszerelése előtt figyelmesen olvassa el a szerelési kézikönyvet.





A készülék javítása előtt olvassa el a szerviz-kézikönyvet.

Hűtőközeg

- A klímakészülék helyes működését a rendszerben keringő speciális hűtőközeg biztosítja be. Az alkalmazott hűtőközeg a speciálisan tisztított R32 fluorid. A hűtőközeg gyúlékony és szagtalan. Szivárgása esetén bizonyos körülmények között felrobbanhat. A hűtőközeg gyúlékonysága azonban alacsony, és csak tűzzel lehet meggyújtani.
- A hagyományos hűtőközegekkel összehasonlítva, a R32 nem szennyezett, nem károsítja az ózonréteget, és alacsony üvegházhatású. A R32 nagyon jó termodinamikai tulajdonságokkal rendelkezik, és energetikai hatékonysága jelentős. Ezért a termék kevesebb gázt igényel működéséhez.
- **⚠ VIGYÁZAT:**
- A készülék tisztításához és leolvasztásához csak a gyártó által javasolt eszközök használhatók. Ha a készülék javításra szorul, forduljon a legközelebbi márkaszervizhez.
- Szakképesítéssel nem rendelkező személyek általi javítás veszélyes lehet!
- A készüléket olyan helyiségbe kell helyezni, ahol nincsenek gyúlékony hőforrások (nyílt láng, működő gáztűzhely vagy elektromos fűtőtest izzó szálakkal).
- Ne szerelje szét és ne gyűjtse meg a készüléket!
- A készülék beszereléséhez, üzemeltetéséhez vagy tárolásához egy X m²-nél nagyobb területű helyiséget kell választani. (A X terület nagysága a „Gyúlékony hűtőközeg helyes használata“ fejezetben, az „a“ táblázatban található.
- A készülék gyúlékony R32 hűtőközeggel van feltöltve. Javításkor szigorúan kövesse a gyártói utasításokat.
- Ne feledje, hogy a gáz szagtalan.
- Olvassa el a szerviz – útmutatót.



1 BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

 VIGYÁZAT!	Veszélyes helyzetre figyelmeztet, amely súlyos, vagy halálos kimenetelű sérülésekhez vezethet.
 FIGYELMEZTETÉS!	Olyan helyzetekre figyelmeztet, ahol személyi sérülések vagy anyagi károk veszélye áll fenn.

VIGYÁZAT!

- A készülék beszerelését a márkaszerviznek kell elvégeznie. Helytelen szerelés estén fennáll a vízszivárgás, elektromos áramütés, vagy tűz képződésének veszélye.
- A készüléket az útmutató szerint kell beszerelni. Helytelen szerelés estén fennáll a vízszivárgás, elektromos áramütés, vagy tűz képződésének veszélye.
- Csak az eredeti, vagy meghatározott tartozékok használhatók. Más tartozékok használata hibás működést, károsodást, vízszivárgást, áramütést, sérüléseket, vagy tüzet okozhat.
- A készüléket egy szilárd felületre kell szerelni, amely elbírja az egység súlyát. Egy nem megfelelő talpazat vagy helytelen szerelés esetén az egység leeshet, és sérüléseket okozhat.
- Az elektromos bekötést az útmutató, és a vonatkozó szabványok és előírások szerint kell elvégezni. Egy nem megfelelően méretezett tápellátás vagy helytelen elektromos bekötés áramütést vagy tüzet okozhat.
- A készüléket egy önálló áramkörhöz kell csatlakoztatni. Soha ne csatlakoztasson egy másik elektromos készüléket egy közös aljzathoz ezzel a berendezéssel.
- A csatlakoztatáshoz használjon kellően hosszú kábeleket, hogy ne legyen szükség hosszabbító kábelre. Ne használjon hosszabbító kábelt! Soha ne csatlakoztasson egy másik elektromos készüléket közös aljzathoz ezzel a berendezéssel, mindig egy önálló áramkört kell használni. (Ellenkező esetben a kábelek felhevülhetnek, és fennáll az elektromos áramütés vagy tűzképződés veszélye.)
- A kültéri és beltéri egység összekötéséhez az előírt vezetékeket kell használni. Rögzítse gondosan az összekötő kábeleket tartókkal, hogy ne legyenek megfeszítve a kapocsdoboz érintkezői. A vezetékek helytelen bekötése vagy rögzítése az érintkezők túlhevüléséhez vagy tűz képződéséhez vezethet.
- Az összekötő- és tápkábelek csatlakoztatása után úgy kell vezetni a kábeleket, hogy ne nagyon érintkezzenek a berendezés elektromos részeinek fedőlapjával vagy az oldalfalakkal. Szerelje fel a kapocsdoboz tetejét. A vezetékek helytelen bekötése vagy rögzítése az érintkezők túlhevülését vagy tűz képződését okozhatják.
- Ha a szerelés folyamán szivárog a hűtőközeg, ki kell szellőztetni a helyiséget. (Ha a hűtőközeg nyílt lánggal érintkezik, mérgező gázok keletkeznek.)
- A szerelés befejezése után ellenőrizni kell, nem szivárog-e a hűtőközeg. (Ha a hűtőközeg nyílt lánggal érintkezik, mérgező gázok keletkeznek.)
- A szerelésnél vagy áthelyezésnél ügyelni kell, hogy a hűtőkörbe ne kerüljön más gáz (levegő) a (R32) hűtőközegen kívül. (Ha a hűtőkörbe levegő vagy más gáz kerül, a rendszerben a nyomás abnormálisan megemelkedik, ami a készülék károsodásához, vagy személyi sérülésekhez vezethet.)
- A légtelenítésnél a hűtőcsövek leszerelése előtt győződjön meg arról, hogy a kompresszor ki van kapcsolva. Ha működik a kompresszor, és a zárószelep nyitva van a légtelenítésnél, akkor abnormális nyomás keletkezik a hűtőkörben, ami a készülék károsodásához, vagy személyi sérülésekhez vezethet.

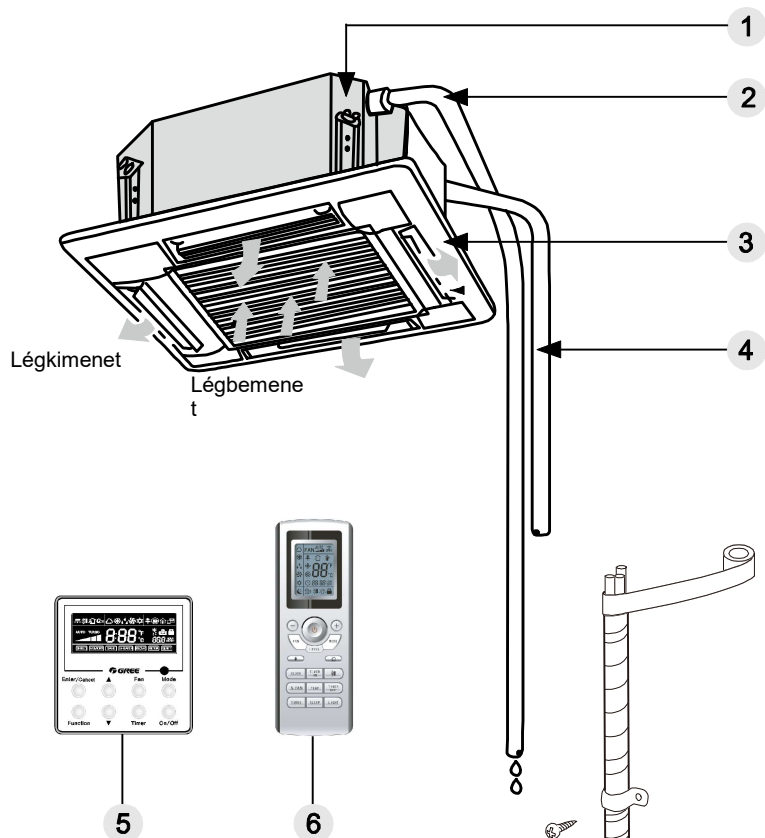
- Szerelés után még a kompresszor bekapcsolása előtt helyesen be kell kötni a hűtőcsöveket. Ha nincs csatlakoztatva a kompresszor, és nyitva van a zárószelep a légtelenítésnél, akkor a kompresszor elindításánál levegő kerül a rendszerbe, ami abnormális nyomást okoz a hűtőkörben. Ez a berendezés károsodásához, vagy személyi sérülésekhez vezethet.
- A berendezést földelni kell. A földelő vezetéket nem szabad gázvezetékhez, vízvezetékhez, villámhárítóhoz vagy telefonvezetékhez csatlakoztatni. A rosszul kivitelezett földelés áramütést vagy tüzet okozhat. A klímakészülék megsérülhet pl. villámlásnál kialakult nagy áramerősség miatt.
- Szereljen fel egy áramvédőt. Áramvédő hiánya esetén fennáll az áramütés vagy tüzképződés veszélye.
- A készüléket nem használhatják csökkent fizikai, mentális vagy érzékszervi képességű, valamint kellő tapasztalattal nem rendelkező személyek (és gyerekek), amennyiben nem ügyel rájuk egy, a biztonságukért felelős személy.
- Ne engedje, hogy gyerekek játszanak a készülékkel.
- A fennálló veszélyek elkerülése érdekében a sérült tápkábelt mindig a gyártónak, felhatalmazott szerviznek vagy egy szakképzett technikusnak kell kicserélnie.
- A készüléket használhatják 8 évnél idősebb gyerekek, valamint csökkent fizikai, mentális vagy szenzorikus képességű, vagy kellő tapasztalatokkal nem rendelkező személyek is, amennyiben felügyelnek rájuk, vagy kellő utasításokat kaptak a készülék használatát illetően egy, a biztonságukért felelős személytől. Ne engedje, hogy gyerekek játszanak a készülékkel. A tisztítást és karbantartást nem végezhetik gyerekek kellő felügyelet nélkül.

FIGYELMEZTETÉS!

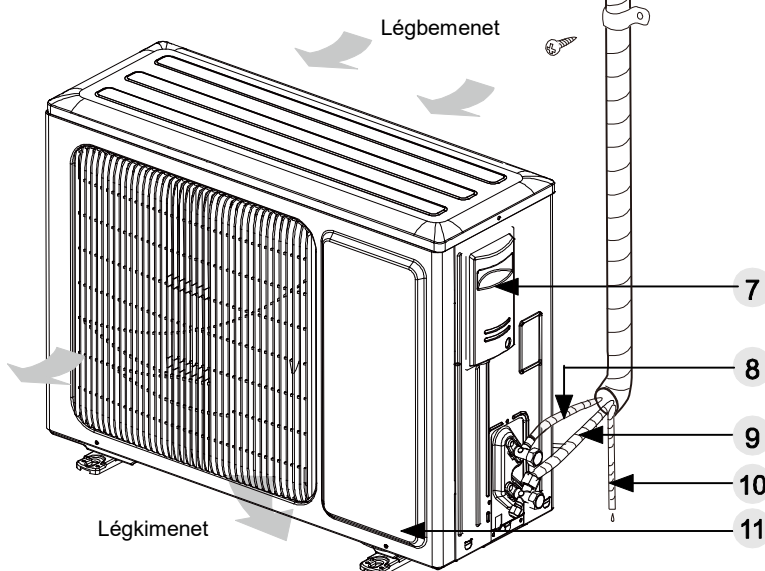
- Ne szerelje olyan helyre a készüléket, ahol gyúlékony gázok szivároghatnak. Gázszivárgás és gázok halmozódása esetén a készülék közelében az egység felgyulladhat.
- A lefolyóvezetéket az utasítás szerint kell felszerelni. A rossz szerelés vízszivárgást okozhat.
- A hollandi anyákat az utasítás szerint, nyomatékulccsal kell behúzni. Ha a hollandi anya túl erősen van behúzva, egy idő után elrepedhet és hűtőközeg – szivárgást okozhat.

2 AZ EGYSÉG ÉS FŐ RÉSZEI

Beltéri egység



Külső egység



1. Szivattyú
2. Lefolyócső
3. Légtelítő lamella
4. Összekötő cső
5. Vezetékes vezérlő
6. Vezeték nélküli vezérlő
7. Nagy fogantyú
8. Folyadékcső
9. Gázcső
10. Lefolyócső
11. Elülső panel

1. ábra

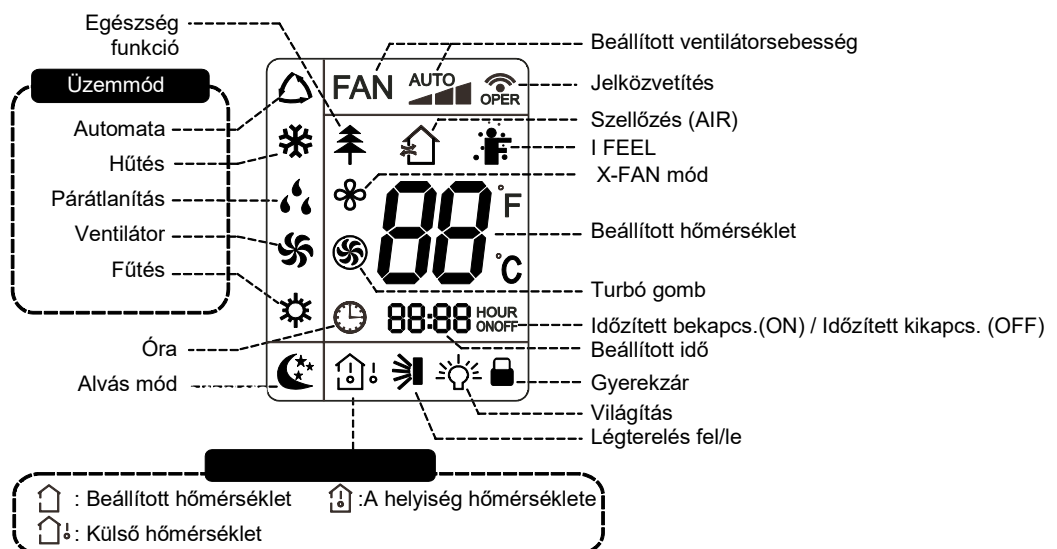
3 A TÁVVEZÉRLŐ HASZNÁLATA

3.1 A távvezérlő gombjai



1. ON/OFF gomb (Be/Ki)
2. MODE gomb (Üzem mód)
3. +/- gomb (Emelés/Csökkentés)
4. FAN gomb (Ventilátor)
5. I FEEL gomb (Hőmérséklet mérése a vezérlővel)
6. 🌲 gomb (Egészség funkció)
7. 🏠 gomb (Szellőzés funkció)
8. 🌬️ gomb (Légterelés)
9. CLOCK gomb (Óra)
10. TIMER ON / TIMER OFF gomb (Időzített bekapcsolás/Időzített kikapcsolás)
11. X-FAN gomb (Ventilátor utóforgás)
Megjegyzés: A X-FAN funkció azonos a BLOW (Nedvesség kifújása) funkcióval.
12. TEMP gomb (Hőmérséklet)
13. TURBO gomb (Gyorsított klimatizálás)
14. SLEEP gomb (Alvás funkció)
15. LIGHT gomb (Világítás)

3.2 Ikonok a távvezérlő kijelzőjén




3.3 A távvezérlő gombjainak funkciói

Megjegyzés:

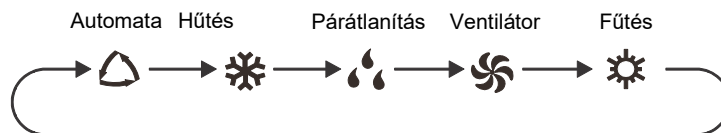
- Ez egy univerzális távvezérlő, amely különböző funkciókkal rendelkező klímakészülékekhez használható. Amennyiben a modell nem rendelkezik egy funkcióval, a távvezérlő adott gombjának megnyomása után a berendezés változatlanul működik majd tovább.
- A készülék csatlakoztatása után a légkondicionáló berendezésből egy hangjel lesz hallható. Ezután a készüléket a távvezérlővel lehet vezérelni.











1 ON/OFF gomb (Be/Ki)

Nyomja meg a gombot a készülék be/kikapcsolásához. A légkondicionáló készülék bekapcsolása után a beltéri egység kijelzőjén felvilágít az üzemeltetés ikon  (zöld színben, egyes modelleknél a szín eltérő lehet), és a beltéri egységből egy igazoló hangjelzés lesz hallható.

2 MODE gomb (Üzem mód)

A gomb minden egyes megnyomásával az üzemmód ebben a sorrendben váltakozik:



- Automata üzemmódban  a légkondicionáló készülék automatikusan működik a környező hőmérséklet alapján. A célhőmérsékletet nem lehet beállítani, és a kijelző sem ábrázolja. A FAN gomb megnyomásával be lehet állítani a ventilátorsebességet. A  gombbal be lehet állítani a légterelés irányát.
- Hűtés mód  kiválasztása esetén a légkondicionáló készülék Hűtés üzemmódban működik. A + vagy – gombbal be lehet állítani a célhőmérsékletet. A FAN megnyomásával be lehet állítani a ventilátorsebességet. A  gombbal be lehet állítani a légterelés irányát.
- Párátlanítás mód  kiválasztása esetén a légkondicionáló készülék Párátlanítás üzemmódban működik alacsony ventilátorsebességgel. Párátlanítás módban nem lehet beállítani a ventilátorsebességet. A  gomb megnyomásával be lehet állítani a légterelés irányát.
- Ventilátor mód  kiválasztása esetén a készülék csak fújja a levegőt, de nem hűt és nem is melegít. Valamennyi ikon ki van kapcsolva, csak az üzemeltetés ikon világít. A FAN gombbal be lehet állítani a ventilátorsebességet. A  gombbal be lehet állítani a légterelés irányát.
- Fűtés mód  kiválasztása esetén a légkondicionáló készülék Fűtés üzemmódban működik. A + vagy – gombbal be lehet állítani a célhőmérsékletet. A FAN megnyomásával be lehet állítani a ventilátorsebességet. A  gombbal be lehet állítani a légterelés irányát. (A csak Hűtés funkcióval rendelkező klímakészülékek nem működnek Fűtés módban. A Fűtés mód kiválasztása esetén a távvezérlőn a klímakészüléket nem lehet bekapcsolni az ON/OFF gombbal.)

Megjegyzés:

- Hogy Fűtés módban az egységből ne áramoljon hideg levegő, a beltéri egység 1-5 perces késéssel kezdi fűjni a levegőt (ez az időtartam a helyiség hőmérsékletétől függ).

- A távvezérlővel beállítható hőmérséklet-tartomány 16–30°C. Beállítható ventilátorsebességek: Automatikus, Alacsony, Közepes és Magas.

3 + / – gomb (Növelés/Csökkenés)

A + vagy – gomb minden egyes megnyomásával a hőmérséklet 1°C értékkel emelkedik vagy csökken. Ha a gombot 2 másodpercen keresztül lenyomva tartja, a hőmérséklet értéke gyorsabban változik. Engedje el a gombot a célhőmérséklet elérése után. (Automata módban a hőmérsékletet nem lehet beállítani.)

Az időzített bekapcsolás (TIMER ON), és időzített kikapcsolás (TIMER OFF), illetve az óra (CLOCK) beállításánál a + vagy – gomb az idő beállítására szolgál. (Lásd CLOCK, TIMER ON és TIMER OFF bekezdések.)

4 FAN gomb (Ventilátor)



A gomb megnyomásával a ventilátorsebességet az alábbi ciklusban lehet beállítani: Automatikus (AUTO), Alacsony (▲), Közepes (▲▲), Magas (▲▲▲).



Megjegyzés:

- Automatikus sebesség esetén a készülék automatikusan állítja be az alacsony, közepes vagy magas ventilátorsebességet a környező hőmérséklet alapján.
- Párátlanítás üzemmódban alacsony ventilátorsebesség van beállítva.

5 I FEEL gomb (Hőmérséklet mérése a vezérlővel)

Nyomja meg a gombot az I FEEL funkció bekapcsolásához. A távvezérlő kijelzőjén megjelenik az  ikon. A funkció aktiválása után a távvezérlő továbbítja az egységbe a lement hőmérséklet értékét, és az egység automatikusan fogja szabályozni a helyiség hőmérsékletét a távvezérlő érzékelője által lement hőmérséklet alapján. Nyomja meg ismét a gombot az I FEEL funkció kikapcsolásához. Az  ikon eltűnik.

- A funkció aktiválásánál a távvezérlőnek a felhasználó közelében kellene lennie. Ne helyezze a távvezérlőt magas vagy alacsony hőmérsékletű tárgyak közelébe, mert ez pontatlan méréseket eredményezhet.
- Ha be van kapcsolva az I FEEL funkció, a távvezérlőt úgy kell elhelyezni, hogy a beltéri egység fogadni tudja a távvezérlőből továbbított jeleket.

6 gomb (Egészség funkció)

Nyomja meg a gombot az Egészség funkció be/kikapcsolásához (ionok generálása). A készülék bekapcsolása után az Egészség funkció alapértelmezett módon be van kapcsolva.

- Ezzel a funkcióval csak néhány modell rendelkezik.

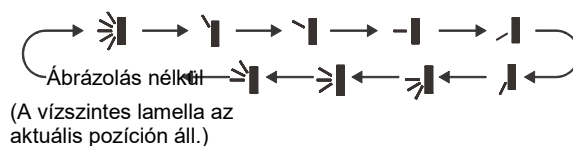
1 gomb (Szellőzés)


Nyomja meg a gombot a szellőzés (AIR) funkció be/kikapcsolásához.






- Ezzel a funkcióval csak néhány modell rendelkezik.




8 gomb (Légterelés)


A gomb megnyomásával be lehet állítani a légterelés szögét fel/le irányban. A légáramlás szögét az alábbi ciklusban lehet beállítani:



A  kiválasztása esetén a készülék automatikusan tereli a kiáramló levegőt. A vízszintes terelő lamella automatikusan mozog felváltva fel-és lefelé, maximális szögben.

, , , ,  kiválasztása esetén a készülék csupán a beállított irányban fújja a levegőt. A vízszintes terelő lamella mozdulatlan marad a beállított szögben.



, ,  kiválasztása esetén a készülék csak a beállított tartományban fújja a levegőt. A vízszintes terelő lamella a beállított tartományban mozog.

A tartomány beállításához nyomja le több, mint 2 másodpercre a  gombot. A kívánt szög elérésénél engedje el a gombot.

Megjegyzés:

Néhány modell nem rendelkezik a , ,  légterelő funkcióval. Ha a légkondicionáló ezt az utasítást fogadja, akkor az automatikus légterelés fog aktiválódni.

9 CLOCK gomb (Óra)


Ez a gomb az óra beállítására szolgál. A távvezérlő kijelzőjén villogni kezd az  ikon. Most 5 másodpercen belül nyomja meg a + vagy – gombot az óra beállításához. Az idő értéke a + vagy – gomb minden egyes megnyomásával 1 perccel emelkedik vagy csökken. A + vagy – gomb több, mint 2 másodpercre történő lenyomása esetén az időérték gyorsabban változik. A célidő elérésénél engedje el a gombot. Nyomja meg a CLOCK gombot a beállítás mentéséhez. Az  ikon már nem villog.


Megjegyzés:

- Az időábrázolás 24 órás formátumban történik.
- A gombok megnyomása közti szünet nem lehet hosszabb 5 másodpercnél, ellenkező esetben a távvezérlő automatikusan befejezi a beállítás üzemmódot. Ugyanezt a módszer kell alkalmazni az időzített be/kikapcsolásnál is.

10 TIMER ON / TIMER OFF gomb (Időzített bekapcsolás/Időzített kikapcsolás)

- TIMER ON gomb (Időzített bekapcsolás)

A TIMER ON gomb az automatikus bekapcsolás beállítására szolgál. A gomb megnyomása után a távvezérlő kijelzőjéről eltűnik az  ikon, és villogni kezd az ON ikon. Állítsa be az időzített bekapcsolás időpontját a + vagy – gomb megnyomásával. A + vagy – gomb minden egyes megnyomásával az idő értéke 1 perccel emelkedik, vagy csökken. A + vagy – gomb több, mint 2 másodpercre történő lenyomása esetén az időérték gyorsabban változik.

A beállítás mentéséhez nyomja meg a TIMER ON gombot. Az ON ikon már nem villog. Ismét megjelenik az  ikon.

Az időzített bekapcsolás törlése: Amikor aktiválva van az időzített bekapcsolás, nyomja meg a TIMER ON gombot a beállítás törléséhez.

- **TIMER OFF gomb (Időzített kikapcsolás)**

A TIMER OFF gomb az automatikus kikapcsolás beállítására szolgál. A gomb megnyomása után a távvezérlő kijelzőjéről eltűnik az 🕒 ikon, és villogni kezd az OFF ikon. Állítsa be az időzített kikapcsolás időpontját a + vagy – gomb megnyomásával. A + vagy – gomb minden egyes megnyomásával az idő értéke 1 perccel emelkedik vagy csökken. A + vagy – gomb több, mint 2 másodpercre történő lenyomása esetén az időérték gyorsabban változik.

A beállítás mentéséhez nyomja meg a TIMER OFF gombot. Az OFF ikon már nem villog. Ismét megjelenik az 🕒 ikon.

Az időzített kikapcsolás törlése: Amikor aktiválva van az időzített kikapcsolás, nyomja meg a TIMER OFF gombot a beállítás törléséhez.

Megjegyzés:

- Ha az egység bekapcsolt és kikapcsolt állapotban van, egyszerre be lehet állítani az időzített bekapcsolást és kikapcsolást is.
- Az időzített bekapcsolás vagy időzített kikapcsolás beállítása előtt először be kell állítani a pontos időt a vezérlőn.
- Az időzített bekapcsolás vagy időzített kikapcsolás elindítása után állítson be egy állandó ciklust. A légkondicionáló készülék ezentúl a beállított idő alapján fog be- és kikapcsolni. Az ON/OFF gomb nem befolyásolja a beállítást. Amikor már nincs szükség a funkcióra, ki lehet törölni a távvezérlővel.

11 X-FAN gomb (Ventilátor utóforgás)

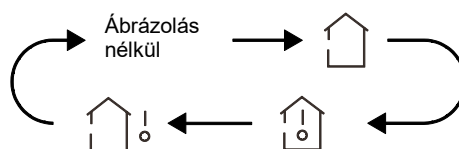
Hűtés vagy Párátlanítás módban nyomja meg a gombot a X-FAN funkció aktiválásához. A távvezérlő kijelzőjén megjelenik az 🌀 ikon. nyomja meg újra a gombot a X-FAN funkció kikapcsolásához. Az 🌀 eltűnik.

Megjegyzés:

- A funkció aktiválása esetén a klímakészülék kikapcsolása után a beltéri egység ventilátora még rövid ideig alacsony sebességgel forog. Ezzel kiszárítja az egység belsejét, és meggátolja a penészgombák növekedését.
- A X-FAN funkció kikapcsolásához újra meg kell nyomni a X-FAN gombot. A beltéri egység ventilátora azonnal leáll.


12 TEMP gomb (Hőmérséklet)

Ezzel a gombbal a beltéri egység kijelzőjén ábrázolni lehet a célhőmérsékletet, a belső hőmérsékletet, és a külső hőmérsékletet. A távvezérlőn ciklusosan váltakozik ez az ábrázolás:





- Ha a távvezérlővel vagy az 🏠 ikont választja, vagy semmi konkrét lehetőséget nem választ, akkor a beltéri egység kijelzője a célhőmérsékletet ábrázolja.
- Az 🏠🌡️ ikont kiválasztása esetén a távvezérlővel a beltéri egység kijelzője a belső hőmérsékletet ábrázolja.
- Az 🏠🌡️⬇️ ikont kiválasztása esetén a beltéri egység kijelzője a külső hőmérsékletet ábrázolja.



Megjegyzés:

- Némely modell nem ábrázolja a külső hőmérsékletet. Ilyen esetben a beltéri egység fogadja ugyan az  utasítást, de a célhőmérsékletet ábrázolja.
- Az egység bekapcsolásánál a kijelző alapértelmezett módon a célhőmérsékletet ábrázolja. A távvezérlőn nincs semmilyen kijelzés.
- A hőmérsékletet csak a számkijelzővel ellátott beltéri egységek ábrázolják.
- A belső vagy külső hőmérséklet kiválasztása esetén a beltéri egység kijelzőjén megjelenik a kívánt hőmérséklet, majd 3-5 másodperc múlva ismét automatikusan visszatér a célhőmérséklet ábrázolásához.



13 TURBÓ gomb (Gyors klimatizálás)

Hűtés vagy Fűtés üzemmódban a gomb megnyomásával aktiválni lehet a gyors Hűtés vagy Fűtés módot. A távvezérlő kijelzőjén megjelenik az  ikon. Nyomja meg ismét a gombot a Turbó funkció kikapcsolásához. Az  ikon eltűnik.

14 SLEEP gomb (Alvás)



Hűtés vagy fűtés üzemmódban a gomb megnyomásával aktiválni lehet az Alvás funkciót, amely kellemes hőmérsékletet biztosít az alváshoz. A távvezérlő kijelzőjén megjelenik az  ikon. Nyomja meg ismét a gombot az Alvás funkció kikapcsolásához. Az  ikon eltűnik.

15 LIGHT gomb (Világítás)

A gomb megnyomásával ki lehet kapcsolni a beltéri egység kijelzőjének fényét. A távvezérlő kijelzőjéről eltűnik az  ikon. Nyomja meg ismét a gombot a világítás bekapcsolásához. Az  ikon ismét megjelenik.

3.4 A gombok kombinációi - funkciók







Gyermekekzár (A vezérlés lezárása)

A + és – gombok egyidejű megnyomásával be-, illetve ki lehet kapcsolni a távvezérlő gombjait. Lezárt állapotban a távvezérlő kijelzőjén megjelenik az  ikon. Most a távvezérlő bármelyik gombjának megnyomása után az  ikon háromszor felvillan, és a távvezérlő nem továbbít utasításokat.


A hőmérséklet egységének átkapcsolása

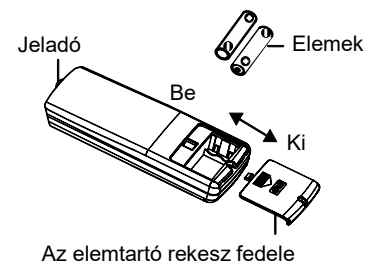
Kikapcsolt állapotban nyomja le egyszerre a – és MODE gombokat a °C vagy °F egység kiválasztásához.

3.5 A vezérlés folyamata

1. Csatlakoztassa a készüléket az áramkörhöz, majd kapcsolja be az „ON/OFF” gomb megnyomásával a távvezérlőn.
2. A „MODE” megnyomásával válassza ki a kívánt üzemmódot: Automata (AUTO ) , Hűtés (COOL ) , Párátlanítás (DRY ) , Ventilátor (FAN ) , vagy Fűtés. (HEAT )
3. A „+” vagy „-” gombokkal állítsa be a célhőmérsékletet. (Automata üzemmódban nem lehet beállítani a hőmérsékletet).
4. A „FAN” gombbal állítsa be a ventilátorsebességet: automatikus, alacsony, közepes, magas sebesség.
5. A  gombbal állítsa be a légterelés irányát.

3.6 Elemcsere a távvezérlőben

1. Nyomja meg a távvezérlő hátsó lapját a  jelölésű helyen az ábra szerint, majd tolja ki az elemtartó rekesz fedelét a nyíl irányában.
2. Cserélje ki a két 1,5V, AAA méretű elemet. Ügyeljen a helyes + és – polaritásra.
3. Helyezze vissza a rekesz fedelét.



Megjegyzés:

- Használat folyamán irányítsa a távvezérlő jeladóját a készülék jelveő ablakára.
- A jeladó és jelveő közti távolság maximum 8 méter lehet, és legyen teljesen akadálymentes.
- Ha a helységben fénycsöves világítás vagy dróttmentes telefon van, ez zavaróan hathat a jelveő készülékre. Csökkentse a távolságot a klíma és a távvezérlő között.
- Elemcserénél mindig egyforma elemeket használjon.
- Ha hosszabb ideig nem használja majd a távvezérlőt, vegye ki belőle az elemeket.
- Cserélje ki az elemeket, ha a kijelzőn homályosan, vagy egyáltalán nem látszanak az ikonok.

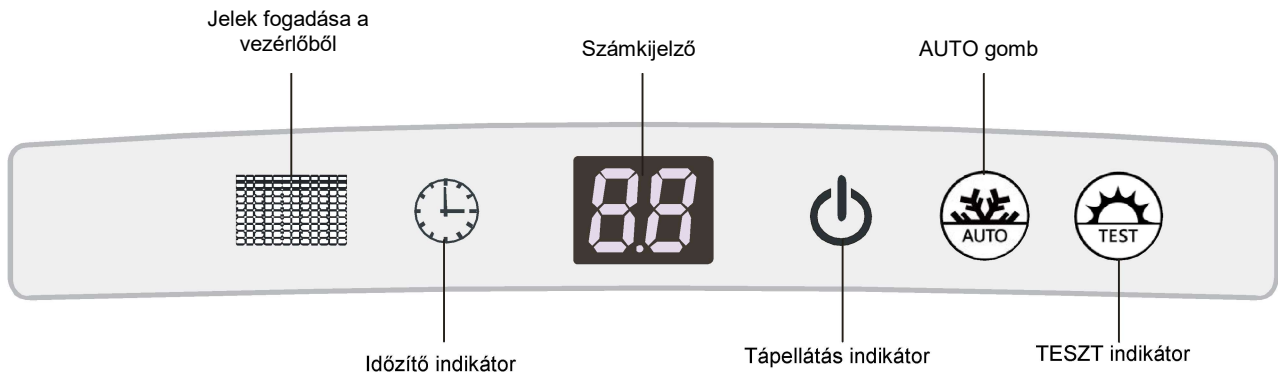
4 A HIBAKÓDOK JELENTÉSE

8. táblázat:

Szám	Hibakód	Hiba
1	E1	Nagy nyomás elleni védelem a kompresszoron
2	E2	Fagyvédelem a beltéri egységen
3	E3	Alacsony nyomás elleni védelem a kompresszoron, hűtőközeg-hiány elleni védelem és hűtőközeg-szivattyúzás mód
4	E4	Magas hőmérséklet elleni védelem a kompresszor nyomóágán
5	E5	AC túláram elleni védelem
6	E6	Kommunikációs zavar
7	E7	Üzem mód konfliktus
8	E8	Magas hőmérséklet elleni védelem
9	E9	Víztúlfolyás elleni védelem
10	F1	Megszakadt/zárlatos a helyiség hőmérséklet érzékelője
11	F2	Megszakadt/zárlatos a beltéri e. párologtatójának hőm. érzékelője
12	F3	Megszakadt/zárlatos a külső hőmérséklet érzékelője
13	F4	Megszakadt/zárlatos a kültéri e. kondenzátorának hőmérséklet érzékelője
14	F5	Megszakadt/zárlatos a kültéri egység kompresszora nyomóágának hőmérséklet érzékelője
15	C5	Védelem az összekötő hidak rossz bekötése ellen
16	EE	Hibás EEPROM olvasás

- Más hibakód megjelenése esetén értesítse a márkaszervizt.
- Ha az egység egy vezetékes vezérlőhöz van csatlakoztatva, akkor a hibakód ezen is megjelenik majd.

4.1.1 Indikátorok és gombok a beltéri egység kijelzőjén



40. ábra

- **Bekapcsolás/kikapcsolás indikátor**
Piros színben világít, ha az egység csatlakoztatva van a tápellátáshoz. Fehér színben világít, ha az egység be van kapcsolva.
- **Időzítő indikátor**
Világít, ha kikapcsolt egységnél be lett állítva az időzített bekapcsolás (Timer ON) illetve bekapcsolt egységnél az időzített kikapcsolás (Timer OFF).
- **Számkijelző**
Rendes működés esetén a számkijelző a beállított hőmérsékletet ábrázolja. A helyiség hőmérsékletének ábrázolására érkező utasítás esetén a távvezérlőből, a számkijelző 3 másodpercre a helyiség hőmérsékletét ábrázolja, majd felújl a beállított hőmérséklet ábrázolása. Hibás működés esetén megjelenik a hibakód. Egyszerre több hiba esetén a számkijelző felváltva ábrázolja a hibakódokat.
- **AUTO gomb**
Az egység be/kikapcsolására szolgál. Ha ezzel a gombbal lett bekapcsolva az egység, akkor Automata üzemmódban működik.
- **TESZT gomb**
Csak az egységek teszteléséhez használatos. Ez a gomb csak a tápellátáshoz történő csatlakoztatás utáni 3 percen belül érvényes.

MEGJEGYZÉS:

- Ha ki van kapcsolva a beltéri egység kijelzőjének a világítása, akkor egy, a távvezérlőből érkező utasítás fogadása esetén a kijelző 3 másodpercre felvilágít, majd kialszik.
- Ha csatlakoztatva van a vezetékes vezérlő, a beltéri egység kijelzője ki van kapcsolva, és az egység nem fogad utasításokat a vezetékes vezérlőből.

5 HIBAEELHÁRÍTÁS ÉS ÁPOLÁS

5.1 Hibaelhárítás

Kérjük, hogy rendellenes működés esetén olvassa el az alábbi információkat, mielőtt szervizbe vinné a készüléket.

10. táblázat:

Hiba	Lehetséges ok
Nem indul el az egység.	<ul style="list-style-type: none">• Nincs csatlakoztatva a tápellátáshoz.• Az egységet kikapcsolta az áramvédő áramszivárgás miatt.• Lezárt billentyűk a vezérlőn.• Hibás a vezérlő.
Az egység rövid működés után leáll.	<ul style="list-style-type: none">• Akadályok a kondenzátor előtt.• Hibás a vezérlő.• Hűtés mód van beállítva, és a külső hőmérséklet 48°C fölött van.
Nem kielégítő a hűtés.	<ul style="list-style-type: none">• Szennyezett vagy eltömődött légszűrő.• Túl sok hőforrás vagy személy a helyiségben.• Nyitott ajtók vagy ablakok.• Akadályok a levegőbemenet/kimenet előtt.• Túl magas a beállított hőmérséklet.• Hűtőközeg-szivárgás.• Hibás a helyiség hőmérséklet-érzékelője
Nem kielégítő a fűtés.	<ul style="list-style-type: none">• Szennyezett vagy eltömődött légszűrő.• Rosszul zárt ajtók vagy ablakok.• Túl alacsony a beállított hőmérséklet.• Hűtőközeg-szivárgás.• A külső hőmérséklet alacsonyabb -5°C-nál.• Hibás a vezérlő.

Megjegyzés:

Ha a légkondicionáló készülék a fenti tételek ellenőrzése után sem működik szabályosan, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és forduljon a márkaszervizhez. Az egység ellenőrzését és javítását csak egy szakképzett szerviz-technikus végezheti el.

5.2 Rendszeres ápolás

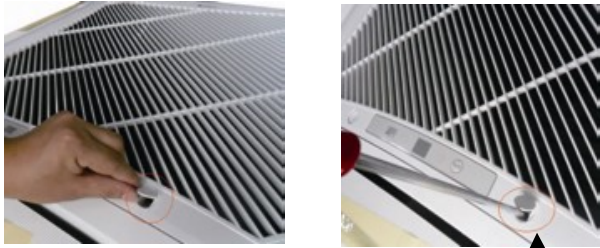
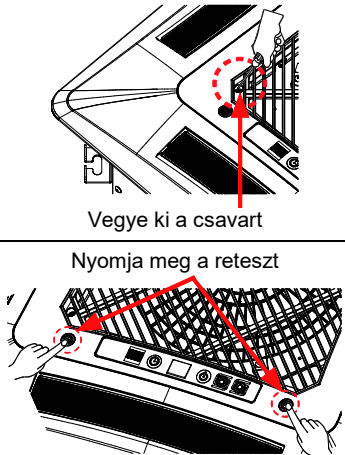
⚠ VIGYÁZAT:

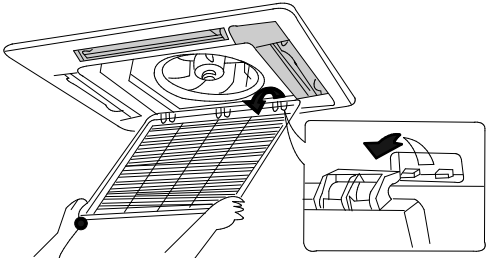
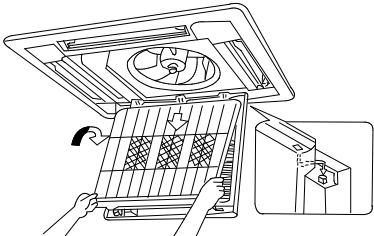
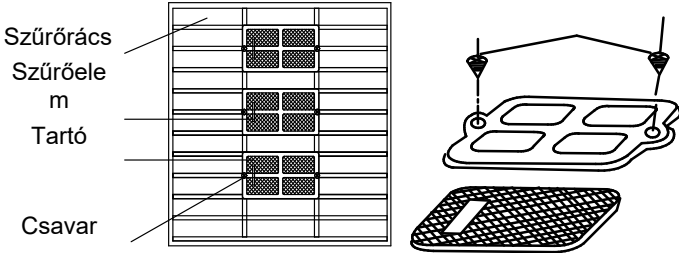
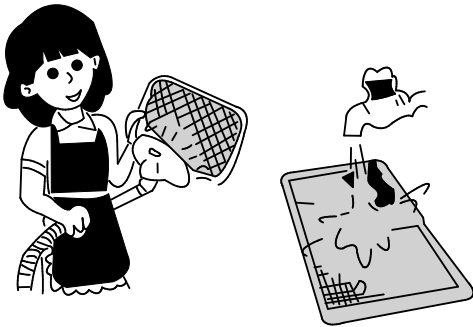
- A készkarbantartását csak egy szakképzett szerviz-technikus végezheti el.
- A készüléket tisztítás előtt teljesen le kell választani az áramkorról.
- A légszűrők és külső panelek tisztításához nem szabad 50°C-nál melegebb vizet vagy levegőt használni.

Megjegyzések:

- Ne kapcsolja be a klímakészüléket szűrő nélkül, mert por kerülne az egységbe.
- Csak akkor vegye ki a légszűrőt, ha meg kell tisztítani azt. A felesleges beavatkozások csökkentik a szűrő minőségét.
- Oldószerek, mint a hígítók, benzol, benzin, vagy fényesítő szerek és folyékony rovarirtók befolyásolják a felület színét, vagy megrongálják a készülék felületét.
- Óvja a készüléket a nedvességtől; fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye.
- Tisztítsa gyakrabban az egységet, ha olyan helyiségben áll, ahol nagyon szennyezett a levegő. (A szűrőt rendes körülmények között félévenként kell megtisztítani.) Cserélje ki a szűrőt, ha már nem lehet megtisztítani.

5.2.1 A légszűrő tisztítása

<p>1. Nyissa ki a légbemenet rácsát.</p> <p>A panel rácsának megnyitása a MV-C24BI kazettás egységen:</p> <ol style="list-style-type: none">a) Nyomja meg burkot az ábra szerint.b) Csavarozza ki csavarhúzóval a burk alatti csavarokat.c) Nyomja meg a reteszt, és nyissa ki a panel rácsát.	 <p>Kicsavarozni</p>
<p>A panel rácsának megnyitása a MV-C12BI és MV-C18BI kazettás egységeken:</p> <ol style="list-style-type: none">a) Egy csavarhúzóval csavarozza ki a csavarokat az ábra szerint.b) Nyomja meg a két reteszt, és nyissa ki a panel rácsát.	 <p>Vegye ki a csavart</p> <p>Nyomja meg a reteszt</p>

<p>2. Szerelje le a légbemenet rácsát. Nyissa meg a légbemenet rácsát 45°, szögben, emelje meg, és vegye ki.</p>	
<p>3. Vegye ki a szűrőrácstól. Nyomja meg a szűrőrácstól, és vegye ki.</p>	
<p>4. Szerelje szét a légtisztítót Csavarozza ki a légtisztítót rögzítő csavarokat, és vegye ki a légtisztítót.</p>	 <p>Szűrőrács Szűrőelem Tartó Csavar</p>
<p>5. Tisztítsa meg a szűrőt Tisztítsa meg a szűrőt porszívóval, vagy öblítse ki vízzel. Olajfoltok esetén mossa ki a szűrőt meleg, tisztítószeres vízben. Szárítsa meg a szűrőt egy árnyékos helyen.</p> <p>Megjegyzés:</p> <ul style="list-style-type: none"> Soha nem alkalmazzon 45°C-nál melegebb vizet; a szűrő színe megfakulna, vagy megsárgulna. <p>Soha ne szárítsa tűznél a szűrőt; a szűrő meggyulladhat vagy eltorzulhat.</p>	
<p>6. Szerelje fel a szűrőt.</p>	<p>Lásd 3. lépés.</p>
<p>7. Szerelje fel a rácsot.</p>	<p>Lásd 1. és 2. lépés.</p>

INFORMÁCIÓ AZ ELHASZNÁLT ELEKTROMOS KÉSZÜLÉKRŐL



A termékeken és/vagy a mellékelt dokumentumokon feltüntetett szimbólum azt jelenti, hogy az elektromos és elektronikus készülékeket a megsemmisítés során tilos az általános háztartási hulladékkal összekeverni. A helyes gazdálkodás, helyreállítás és újrahasznosítás érdekében kérjük, hogy ezeket a termékeket szállítsa el a kijelölt gyűjtőhelyekre, ahol díjmentesen átveszik azokat. Ezeknek a termékeknek a megfelelő megsemmisítése értékes energiaforrást menthet meg, és számos emberi egészségre káros hatástól kímélheti meg környezetét, melyek a hulladék nem megfelelő kezelése révén keletkezhetnek. Az önhöz legközelebb található gyűjtőhelyről bővebb információt a helyi hivataltól kérhet.

A HŰTŐKÖZEGRŐL SZÓLÓ INFORMÁCIÓK

A Kiotói Jegyzőkönyv hatálya alá tartozó fluortartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaz. Karbantartását és likvidálását kizárólag szakképzett személy végezheti.

Hűtőközeg - típus: R32

A hűtőközeg mennyisége: az adatlapon van feltüntetve.

GWP érték: 675 (1 kg R32 = 0,675 t CO₂ eq)

GWP = Global Warming Potential (globális felmelegedési potenciál)



A berendezés R32 gyúlékony hűtőközeggel van töltve.

Működési zavar, minőségi vagy egyéb gondok esetén kapcsolja ki a készüléket az áramkörből és értesítse a helyi eladót vagy egy autorizált szervizközpontot.

Vész hívás - telefonszám: 112

GYÁRTÓ

SINCLAIR CORPORATION Ltd.

1-4 Argyll St.

London W1F 7LD

Great Britain

www.sinclair-world.com

Gyártási hely: Kína (Made in China).

KÉPVISELŐJÉNEK

SINCLAIR Global Group s.r.o.

Purkynova 45

612 00 Brno

Czech Republic

SZERVIZKÖZPONT

SINCLAIR Slovakia s.r.o.

Technická 2

821 04 Bratislava

Szlovákia

Tel.: +421 2 3260 5050

Fax: +421 2 4341 0786

www.sinclair-solutions.com

Üzlet: obchod@nepa.sk

Szerviz: servis@nepa.sk, tel. servis: +421 2 3260 5030

