

FUJITSU

AIR CONDITIONER

KEZELÉSI KÉZIKÖNYV

KAZETTÁS

SPLIT KLÍMABERENDEZÉS

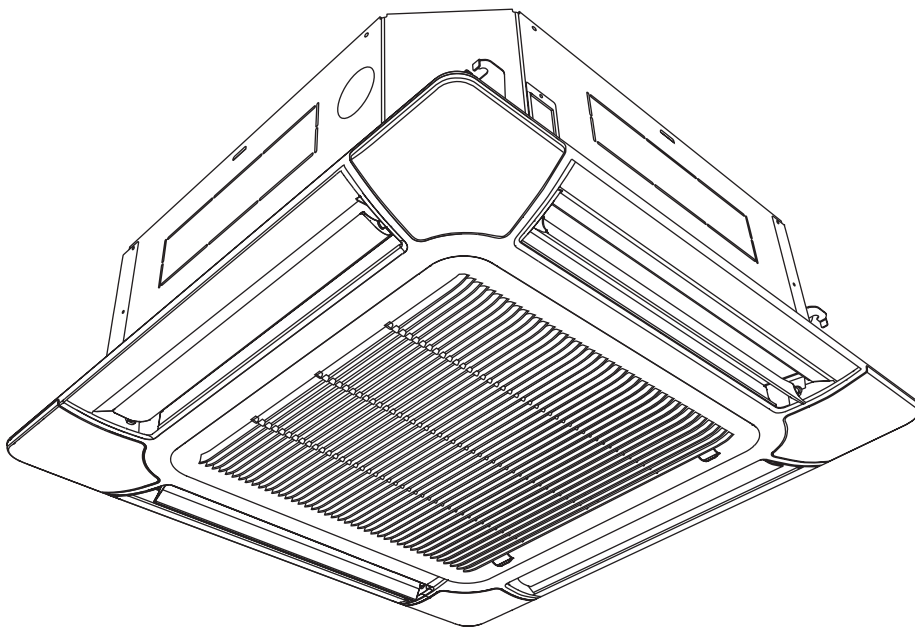
AUYG-30LRLE

AUYG-36LRLE

AUYG-36LRLA

AUYG-45LRLA

AUYG-54LRLA



TARTSA KÉZNÉL EZT A KÉZIKÖNYVET, HOGY KÉSŐBB IS BELEOLVASHASSON

FUJITSU GENERAL LIMITED




FJ_OM_AUYG30-36-45-54LRLA_LRLE_9378589100_v1_Hu

TARTALOMJEGYZÉK

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK.....	2	HETI PROGRAMOZÁS.....	10
SZOLGÁLTATÁSOK ÉS FUNKCIÓK.....	3	HŐMÉRSÉKLET VISSZALÉPTETŐ IDŐZÍTÉS.....	12
SZERKEZETI EGYSÉGEK, GOMBOK ÉS KIJELZŐ..	4	LÉGBEFÚVÁS IRÁNYÁNAK BEÁLLÍTÁSA.....	13
ELŐKÉSZÍTŐ LÉPÉSEK.....	6	FOLYAMATOS LÉGTERELÉS.....	14
ÜZEMELTETÉS.....	7	ECONOMY ÜZEMMÓD.....	14
IDŐZÍTÉSI FUNKCIÓK.....	9	TISZTÍTÁS.....	15
BE/KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTÉS.....	9	HIBAKERESÉS.....	16
		TANÁCSOK A MŰKÖDTETÉSHEZ.....	17
		ÖNDIAGNOSZTIKA.....	19

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Használatba vétel előtt, gondosan olvassa el ezt a fejezetet, és működtesse a berendezést rendeltetésszerűen.
- Ezek az utasítások az ön biztonságát szolgálják, mindig tartsa be ezeket a készülék üzemeltetése során.
- A "VIGYÁZAT VESZÉLYES", a "VIGYÁZAT" és a "FIGYELEM" a következőket jelenti:

 VIGYÁZAT, VESZÉLYES	Ez a jelzés olyan eljárásokat jelöl, melyek helytelen végrehajtása nagy valószínűséggel a felhasználó halálához, vagy súlyos sérüléséhez vezethet.
 VIGYÁZAT	Ez a jelzés olyan eljárásokat jelöl, melyek helytelen végrehajtása a felhasználó halálához, vagy súlyos sérüléséhez vezethet
 FIGYELEM	Ez a jelzés olyan eljárásokat jelöl, melyek helytelen végrehajtása miatt személyi sérülés vagy vagyoni kár következhet be.



VIGYÁZAT, VESZÉLYES

- Ne próbálja saját maga telepíteni ezt a légkondicionálót.
- Ez a berendezés nem tartalmaz olyan alkatrészt, melyet a felhasználó szervizelhetne. Ha javításra van szüksége, vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel.
- Költözéskor vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel, a berendezés szét- és összeszerelését csak szakember végezheti.
- Ne tartózkodjon hosszabb ideig a hideg levegő útjában, mert meghűléshez vezethet.
- Ne dugja be az ujjait, vagy tárgyakat a beszívó vagy kifúvó rács közé.
- Ne úgy indítsa el és állítsa le a légkondicionálót, hogy kikapcsolja a megszakítót, vagy kihúzza a hálózati csatlakozót.
- Üzemzavar esetén (égett szag stb.) azonnal kapcsolja ki, majd a kismegszakító lekapcsolásával áramtalanítsa a berendezést és forduljon a hivatalos márkaszervizhez.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati elektromos vezeték ne sérüljön meg.



FIGYELEM

- Szellőztesse rendszeresen a helyiséget a berendezés használata során.
- Ne telepítse a légkondicionáló berendezést tűzhely, vagy más fűtőberendezés közelébe.
- Ne másszon a légkondicionálóra, és ne helyezzen vagy akasszon rá más tárgyakat.
- A légkondicionáló tetejére ne helyezzen virágvázát vagy folyadékot tartalmazó edényt.
- Ne tegye ki közvetlen nedvességnek a légkondicionálót.
- Ne működtesse a légkondicionálót nedves kézzel.
- Ne érintse a csatlakozókat hegyes tárgyakkal.
- Áramtalanítsa a berendezést, ha hosszabb ideig nem használja.
- Kapcsolja le a kismegszakítót, áramtalanítsa a berendezést, amikor tisztítja vagy a levegőszűrőt cseréli.
- A csatlakozó szelepek fűtés során felforrósodnak, óvatosan nyúljon hozzájuk.
- Rendszeresen ellenőrizze a tartószerkezet épségét.
- Ne helyezzen állatokat vagy növényeket a légáram közvetlen útjába.
- Amikor hosszú (pl. téli) üzemszünet után újraindítja, kapcsolja be a hálózati kapcsolót a berendezés tényleges indítása előtt legalább 12 órával.
- Ne igya meg a légkondicionálóból kicsepegő vizet.
- Ne használja olyan létesítményekben, ahol élelmiszereket, növényeket vagy állatokat, precíziós berendezéseket vagy műtárgyakat tárolnak.
- Ne nyomja meg a hőcserélő bordáit, azok könnyen deformálódhatnak.
- Csak beszerelt levegőszűrőkkel üzemeltesse a berendezést.
- Ne torlaszolja el vagy fedje el a beszívó rácsot és a kifúvó nyílást.
- Győződjön meg róla, hogy minden fajta elektronikus berendezés legalább 1 m távolságra van a beltéri vagy a kültéri egységtől.
- A bel- és kültéri egységek telepítésénél, ügyeljen az elhelyezésükre, hogy gyermekek ne férhessenek hozzá.
- Ne használjon a légkondicionáló közelében gyúlékony gázokat.

BIZTONSÁGI SZABÁLYOK



FIGYELEM

- Ezt a berendezés korlátozott fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel, vagy elégtelen tudással és tapasztalattal rendelkező személyek (gyermekek is) csak abban az esetben használhatják, ha a biztonságukért felelős személy a tevékenységüket felügyeli.
- Villámcsapás veszélye esetén az áramütés megakadályozása érdekében a távirányítóval kapcsolja ki a légkondicionálót, és ne érjen a berendezéshez vagy a hálózati csatlakozóhoz.
- Ne helyezzen semmilyen elektromos eszközt, vagy háztartási berendezést a beltéri vagy kültéri egység alá. A berendezésből csepegő víz károsíthatja ezeket a berendezéseket.
- Tartsa tisztán a kültéri egység környezetét, ne helyezzen semmit a közelébe. Az összegyűlt faleveleken kisebb állatok vagy rovarok juthatnak a berendezés belsejébe, ami üzemzavart okozhat.
- Magasban elhelyezett kültéri egység tisztításakor fokozottan ügyeljen a biztonságos munkakörülményekre. Használjon megfelelő méretű és teherbírású létrát.

SZOLGÁLTATÁSOK ÉS FUNKCIÓK

■ Energiatakarékosság és kényelmi funkciók

INVERTER

A bekapcsolás utáni kezdeti szakaszban a berendezés nagyobb teljesítménnyel működik, hogy gyorsan elérje a kívánt szoba hőmérsékletet. A kívánt hőmérséklet elérése után csökken a teljesítmény a pillanatnyi hűtési igénynek megfelelően, mely gazdaságos és kényelmes működést eredményez.

GAZDASÁGOS ÜZEMMÓD

Gazdaságos üzemmód közben a készülék maximális teljesítménye megközelítően 70%-a a normál üzemmódnak hűtésben és fűtésben egyaránt. A beállított hőmérséklet értéke hűtéskor kicsit magasabb, míg fűtéskor kicsit alacsonyabb lesz mint a távirányítón beállított érték. Ezzel a klímaberendezés energiát tud megtakarítani. Amennyiben a hűtés vagy fűtés nem megfelelő ebben az üzemmódban, akkor válassza a normál üzemmódot.

AUTOMATIKUS ÜZEMMÓDVÁLTÁS

A berendezés automatikusan átkapcsol a szükséges üzemmódra (hűtés, szárítás, fűtés), adott hőmérséklettartományban tartva ezzel a szoba hőmérsékletét.

■ Kényelmi funkciók

HETI IDŐZÍTÉS

Használja ezt a funkciót, ha a hét egyes napjaira akarja beállítani az időzítést. Használja a nap kikapcsolva (DAY OFF) beállítást, ha egy kiválasztott napra vonatkozóan ki akarja kapcsolni az időzített működést. Miután az összes nap együttesen is beállítható, a heti programozás használható arra, hogy minden napra megismételjük az időzítési beállításokat.

HŐMÉRSÉKLET VISSZALÉPTETÉS

Ezzel a funkcióval lehet megváltoztatni a beállított hőmérsékletet a hét egyes napjaira beállított működés időpontjaiban. Ez együtt használható a többi időzítési beállítással.

LEVEHETŐ BESZÍVÓ RÁCS

A beltéri egység levegő beszívó rácsa levehető, a könnyű tisztítás és karbantartás érdekében

VEZETÉKES TÁVVEZÉRLŐ

A vezetékes távvezérlővel kényelmesen lehet irányítani a légkondicionáló működését.

INFRA TÁVVEZÉRLŐ (OPCIONÁLIS)

Az opcionálisan rendelhető vezeték nélküli (infra) távvezérlővel is működtethető a klímaberendezés.

Az infra távirányítóval elérhető plusz funkciók:

- Éjszakai üzemmód
- 24 órás időzítés
- 10°C minimum hőmérséklet tartás

A következő funkciók csak vezetékes távirányítóval érhetők el:

- Heti programozás
- Hőmérséklet visszaléptetés

A vezetékes és infra távirányító használható egyszerre is, de ekkor az infratávirányító alábbi funkciói nem működnek:

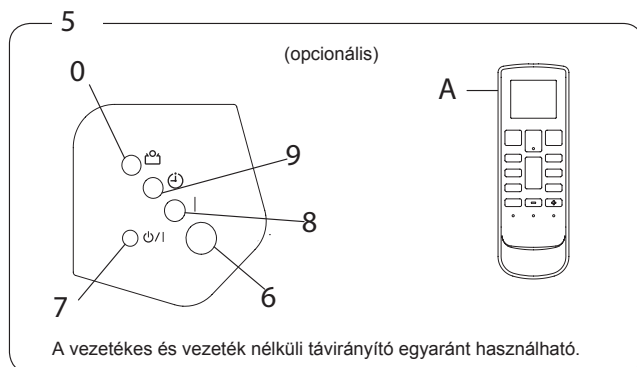
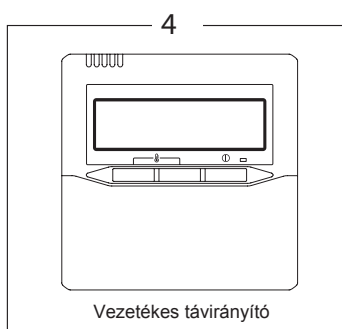
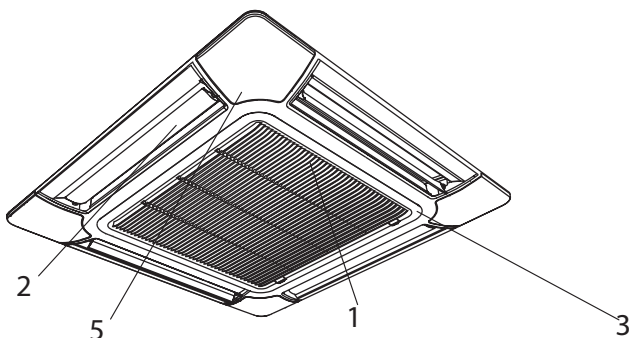
- Éjszakai üzemmód
- 24 órás időzítés

SZUPERCSENDES MŰKÖDÉS

Amikor a ventilátorvezérlés (FAN) gombbal kiválasztjuk a csendes (QUIET) üzemmódot, a berendezés különösen csendes üzemmódba lép; a beltéri egység légáramlása a halkabb üzem érdekében csökken.

SZERKEZETI EGYSÉGEK

Beltéri egység



1 **Levegőszűrő (beszívó nyílás)**

2 **Légtelítő zsalu**

3 **Levegő beszívó rács**

4 **Vezetékes távirányító**

5 **Kezelőpanel (opcionális)**

6 **Távirányító jellevő**

7 **Kézi működtetés gombja**

- Ha a Kézi működtetés gombot több mint 10 mp.-ig nyomva tartja, a kényszerített hűtési üzemmód indul el.

- Ez az üzemmód csak a hivatalos márkaszerviz számára van fenntartva.

- Ha a kényszerített hűtési üzemmód egyéb oknál fogva elindulna, kapcsolja ki a START/STOP gomb segítségével.

- Nyomja meg ezt a gombot a szűrőcsere-figyelmeztetés törlését követően.

8 **Működést jelző lámpa (zöld)**

9 **Időzítést jelző lámpa (narancs)**

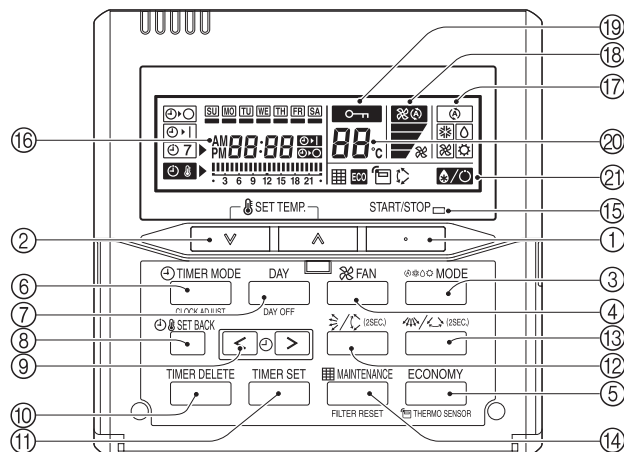
- Akkor világít, ha a vezeték nélküli távirányítóról adtak meg időzítést.

0 **Gazdaságos üzemmódot jelző lámpa (zöld)**

- Akkor világít, ha gazdaságos üzemmódban van vagy
- 10 °C minimum hőmérséklet tartás

A **Vezeték nélküli távirányító**

A TÁVIRÁNYÍTÓ GOMBjai ÉS KIJELZŐJE



- | | |
|--|---|
| ① START/STOP gomb | ⑬ Vízszintes irányú légterelés és swing^{*1} |
| ② Hőmérséklet beállítás gomb | ⑭ Szűrő (FILTER MAINTENANCE) gomb^{#1} |
| ③ Fő vezérlő (üzemmód választó) | ⑮ Működést jelző lámpa |
| ④ Ventilátor vezérlő gomb | ⑯ Időzítési idő és óra kijelző |
| ⑤ Energiatakarékos üzemmód gomb (Hőérzékelő gomb) | ⑰ Üzem mód kijelző |
| ⑥ Időzítés (Órabeállítás) gomb | ⑱ Ventilátor sebesség kijelző |
| ⑦ „Nap” („Kikapcsolt nap”) gomb | ⑲ Üzemeltetés letiltásának kijelzője |
| ⑧ Hőmérséklet visszaléptetés gomb | ⑳ Hőmérséklet kijelző |
| ⑨ Időbeállító gomb | ㉑ Funkció kijelző: |
| ⑩ Törlés gomb | 🔥/🔌 Leolvasztás kijelző |
| ⑪ Beállító gomb | 📄 Thermo sensor kijelző |
| ⑫ Függőleges irányú légterelés és swing | 🌿 Energiatakarékos üzemmód jelző |
| | 🔄 Függőleges irányú swing |
| | 📊 Szűrőtisztítási igény visszajelző^{#1} |

*1 Ez a funkció az adott berendezésen nem használható.

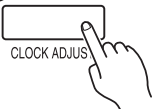
#1 A funkció használatához konzultáljon a készülék üzembe helyezójével.

ELŐKÉSZÍTŐ LÉPÉSEK

Allítsa be az aktuális napot és időpontot

1

TIMER MODE



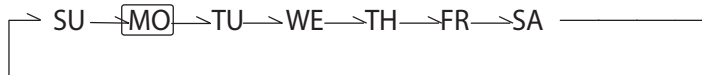
Nyomja meg a késleltetés üzemmód (CLOCK ADJUST) gombját, legalább 2 másodpercig. A távvezérlő időjelzése villogni kezd.

2

DAY



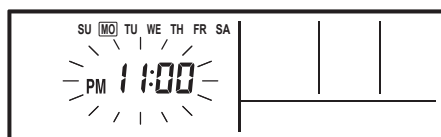
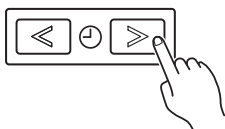
Nyomogassa a NAP (DAY) gombot, és válassza ki az aktuális napot. A kiválasztott nap körül egy keret jelenik meg.



(VAS – HÉTFŐ – KEDD – SZE – CSÜT – PÉNT – SZO)

3

Nyomogassa az idő állító gombokat, és előbb állítsa be a pontos időt. Ismételt megnyomáskor a pontos idő 1 perces lépésekben változik. Ha nyomva tartja, az aktuális időt 10 perces lépésekben változtathatja.



Pl. hétfő 11:00 PM

4

SET BACK

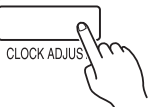


A SET BACK gomb megnyomásával válthat a 12 órás ill. 24 órás kijelzés között.



5

TIMER MODE

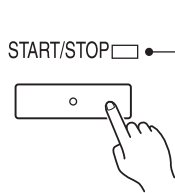


Ismét nyomja meg az óra-beállítás gombot, amikor befejezte a műveletet.

ÜZEMELTETÉS

A fűtéssel kapcsolatos utasítások csak a hőszivattyús modellekre vonatkoznak.

Az üzemelés indítása/leállítása



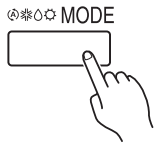
Nyomja meg a start/stop gombot.

Működésjelző lámpa

Ha a légkondicionáló BE van kapcsolva: világít
Ha a légkondicionáló KI van kapcsolva: nem világít

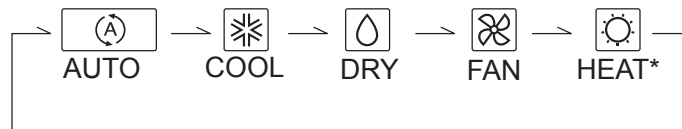
Az üzemmód beállítása

• Állítsa be az üzemmódot



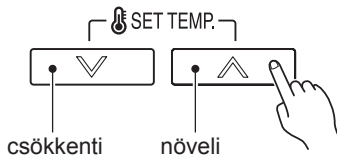
Nyomja meg a fő vezérlő gombot, és állítsa be vele az üzemmódot.

Ha a szárítás (DRY) üzemmódot választja, a ventilátor sebesség AUTO módba áll.



• A szoba hőmérséklet beállítása

A hőmérséklet beállító gombokkal lehet beállítani a szoba kívánt hőmérsékletét.



Hőmérséklet beállítási tartomány

AUTOMATIKUS ÜZEMMÓDBAN..... 18 to 30 °C
HŰTÉS/SZÁRÍTÁS ÜZEMMÓDBAN..18 to 30 °C
FŰTÉS ÜZEMMÓDBAN..... 16 to 30 °C

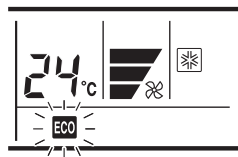
• A ventilátor sebesség beállítása

A FAN gombbal tudja beállítani a ventilátor sebességét, a következő sorrendben:



(automatikus magas ford közepes ford. alacsony ford. „csendes”)

A gazdaságos üzemmód beállítása



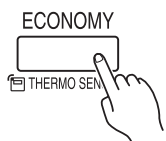
Nyomja meg az energiatakarékos üzemmód (ECONOMY) gombot, ha el akarja indítani, vagy le akarja állítani a légkondicionáló energiatakarékos üzemet.

Ez a funkció nem minden típusnál választható.


(A funkció részleteit olvassa el a 14. oldalon)

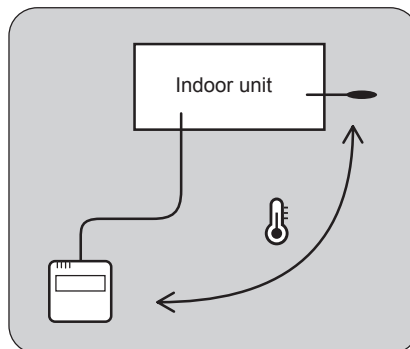
ÜZEMELTETÉS

Szoba hőmérséklet érzékelő kiválasztása




Nyomja meg az (ECONOMY-THERMO SENSOR) gombot több mint 2 másodpercig, a szoba hőmérséklet érzékelés helyének megválasztásához.

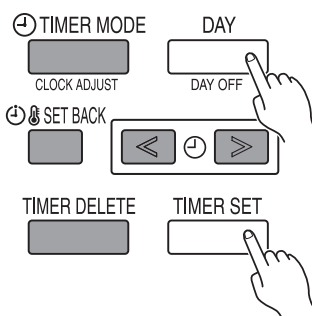
Amikor a  hőmérséklet érzékelőn ez a jelzés jelenik meg, a szoba hőmérsékletét a távvezérlő érzékeli.




i FIGYELEM

- Ez a funkció gyárilag inaktív. Ha szüksége van a funkció használatára, vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel.
- Amennyiben ez a funkció inaktív, az (ECONOMY gomb 2 másodpercen túli nyomva tartásával) nem változtatható meg a hőmérséklet érzékelés helye, és a  jelzés villog.

Gyerekzár



Nyomja meg a "kikapcsolt nap" (DAY OFF) gombot és a beállítás (TIMER SET) gombot egyidejűleg, legalább 2 másodpercig.

Ezzel be tudja kapcsolni a gyerekzárát, és a távvezérlő összes gombját le tudja tiltani. Ha ismételten legalább 2 másodpercig megnyomja ezeket a gombokat, akkor kikapcsol a gyerekzár. A  jelenik meg, amikor a gyerekzár funkció be van kapcsolva. Ha a gyerekzár működése során valamilyen gombot megnyomnak, a **CL** jelzés jelenik meg.



IDŐZÍTÉSI FUNKCIÓK



Kikapcsolási (OFF) időzítés (lásd 9. oldal)

Ezt az időzítési funkciót lehet használni a légkondicionáló működésének leállítására. A légkondicionáló működése leáll, amikor a beállított idő eltelt. A kikapcsolás 24 órával előre állítható be.



Bekapcsolási (ON) időzítés (lásd 9. oldal)

Ezzel az időzítési funkcióval lehet a légkondicionáló működését elindítani. Ha letelt a beállított idő, a légkondicionáló bekapcsol. A bekapcsolás 24 órával előre állítható be.



Heti (WEEKLY) programozás (lásd 10. oldal)

Használja ezt a funkciót, ha a hét egyes napjaira kívánja beállítani az időzítést.

Használja a nap kikapcsolva (DAY OFF) beállítást, ha a következő kiválasztott napra vonatkozóan ki akarja kapcsolni az időzített működést.

Miután az összes nap együttesen is beállítható, a heti programozás használható arra, hogy minden napra megismételjük az időzítési beállításokat.



Hőmérséklet visszaléptetés (SET BACK) időzítés (lásd 12. oldal)

Ezzel a funkcióval lehet megváltoztatni a beállított hőmérsékletet a hét egyes napjaira beállított működés időpontjaiban. Ez együtt használható a többi késleltetési beállítással.

BE/KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTÉS

A be/kikapcsolási időzítés beállítása

1

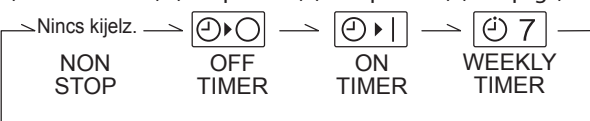
TIMER MODE

CLOCK ADJUS

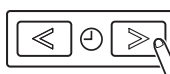


Nyomja meg az időzítés üzemmód gombját, és válassza ki a bekapcsolási (ON TIMER) vagy kikapcsolási (OFF TIMER) üzemmódot.

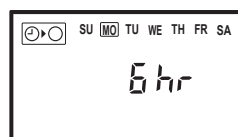
(állandó üzem) (kikapcsolás) (bekapcsolás) (heti prg..)



2



1-től 24 óráig



Példa: Kikapcsolás 6 óra múlva

Nyomja be az időbeállító gombokat, és állítsa be az időt. Miután az idő be van állítva, az időzítés automatikusan elindul. A kijelzőn visszaszámlálva megjelenik az az időtartam, amely múlva a berendezés kikapcsol.

• Visszavonás

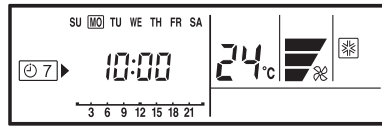
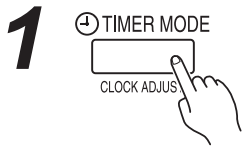
TIMER DELETE



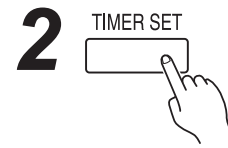
- Ha az időzítést törölni akarja, nyomja meg a DELETE gombot.
- Az időzítés törölhető úgy is, hogy az időzítési üzemmód gombjával más időzítési módot választ ki.

HETI PROGRAMOZÁS

HETI programozás beállítása

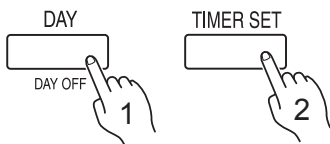


Nyomja meg az időzítési üzemmód gombot, és válassza ki a heti programozást.



Nyomja meg a beállítás (SET) gombot, legalább 2 másodpercig

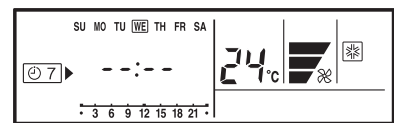
3 • A hét napjának beállítása



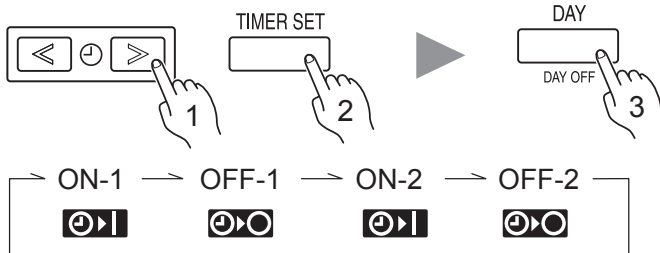
ALL → SU → MO → TU → WE → TH → FR → SA
(ÖSSZ* - VAS. - HÉT. - KEDD. - SZER. - CSÜT. - PÉN. - SZO.)


Nyomja meg a nap (DAY) gombot, mellyel kiválasztja a hét napját, és utána nyomja meg a SET gombot, mellyel ezt nyugtázza.

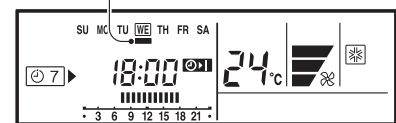
*Az összes (ALL) esetén az összes nap együttesen állítható be, és eközben minden egyes nap körül keret jelenik meg.



4 • Időbeállítás



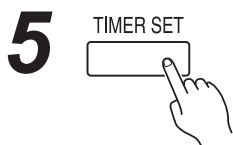
Amikor az időzítés be van állítva, a  jelzés jelenik meg



Példa: Az időzítés 7:00-18:00-ra van állítva

Nyomogassa az időbeállító gombokat, és állítsa be a bekapcsolási időpontot, nyomja meg a SET gombot, mellyel átlép a kikapcsolási időpont beállításához. Állítsa be a kikapcsolást ugyanezen a módon, majd folytassa a következő bekapcsolási vagy kikapcsolási időpont beállításával. Naponta legfeljebb két be- és kikapcsolási időpont állítható be.

Nyomja meg a DAY gombot az időzítés rögzítéséhez és a rendszer visszatér a hét napjának kiválasztásához.



Ismételje meg a **3.** és **4.** lépést a hét többi napjának beállításához.

Ha be akarja fejezni a heti programozás beállítását, legalább 2 másodpercig tartsa nyomva a SET gombot.

• Az időzítés törlése



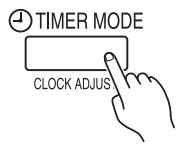
Ha a törlés (DELETE) gombot nyomja meg a **3.** és **4.** lépés során, a kiválasztott napra vonatkozó időzítés törlődik.

Ha az összes napot kiválasztotta, akkor az időzítést minden napon törli.

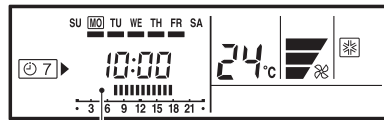
A HETI programozás működése

HETI programozás működése

• Indítás



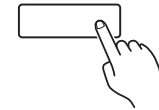
Nyomja meg az időzíti üzemmód gombot, és válassza ki a heti programozást. Ezzel automatikusan indul a beállított heti program.



A kijelzőn megjelenik az aktuális nap beprogramozott időzítése.

• Visszavonás

TIMER DELETE



- Nyomja meg a törlés (DELETE) gombot, ezzel tudja visszavonni az időzítés üzemmódot.
- Az időzítés visszavonható úgy is, hogy az időzíti mód gombbal megváltoztatja az időzíti üzemmódot.

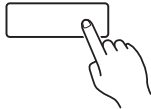
i FIGYELEM

- A heti programozásnál minden esetben előbb kell következnie a bekapcsolásnak mint a kikapcsolásnak. Amennyiben valamelyik beállítás helytelen az időzítés nem fog működni.
- A napon belüli második beállításnak időben is később kell következnie mint az elsőnek.
- Az időzíti beállítások nem fedhetik át egymást.
- A bekapcsolási időpont után leghamarabb 30 percre lehet időzíteni a kikapcsolást
- A kikapcsolási idő áttolódhat a következő napra.

“Kikapcsolt nap” (DAY OFF) beállítása (pl. nyaraláskor)

1

TIMER SET



A heti késleltetés beállításakor legalább 2 másodpercig nyomja meg a SET gombot.

2

DAY



Válassza ki azt a napot, amelyre a “Kikapcsolt nap” beállítást szeretné alkalmazni.

3

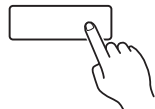
DAY



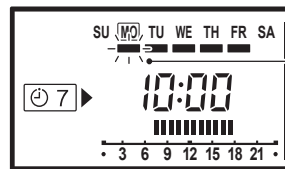
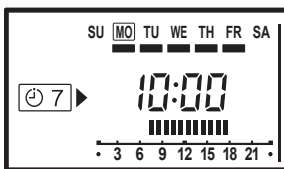
Nyomja meg a DAY OFF gombot legalább 2 másodpercig, ezzel aktiválja a „kikapcsolt nap” funkciót.

4

TIMER SET



Legalább 2 másodpercig nyomja meg a beállító (SET) gombot, és ezzel befejezi a “Kikapcsolt nap” beállítását.



A ■ jelzés villog a kiválasztott nap alatt

Példa: a kikapcsolt nap (DAY OFF) hétfőre van állítva

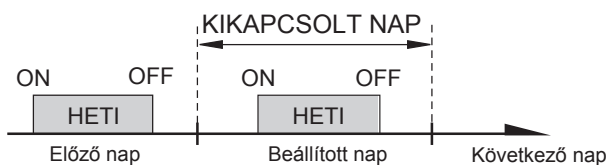
• Visszavonás

Ugyanazt az eljárást kövesse, mint beállításkor.

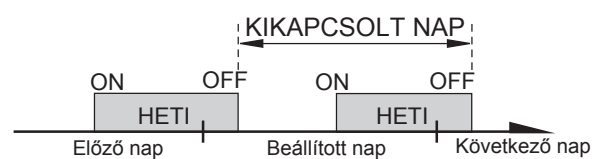
i MEGJEGYZÉS

- A kikapcsolt nap (DAY OFF) beállítása csak olyan napokra lehetséges, amelyekre vonatkozóan már van heti beállítás.
- Amennyiben az időzítés a következő napra tolódik (egy következő napi beállítás során), akkor a hatásos „kikapcsolt nap” tartománya az alábbi módon lesz beállítva.

• Normál



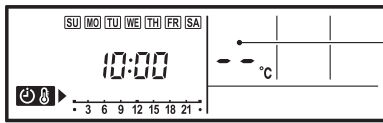
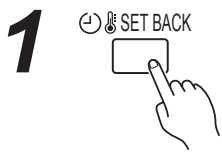
• Következő napi beállítás



- A kikapcsolt nap beállítása csak egyszer használható. A kikapcsolt nap beállítása automatikusan törlődik, ha elmúlt a beállított nap.

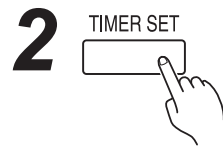
HŐMÉRSÉKLET VISSZALÉPTETÉS IDŐZÍTÉSE

A hőmérséklet visszaállító (SET BACK) időzítés beállítása



Ha nem létezik a visszaléptető hőmérséklet beállítása, akkor a hőmérséklet helyén „-” jelenik meg

Nyomja meg a visszaléptetés (SET BACK) gombot, ekkor a kijelző átvált visszaléptetés ikonra. A visszaléptetés üzemi ideje és beállított hőmérséklete jelenik meg.

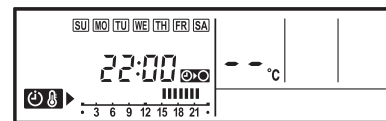
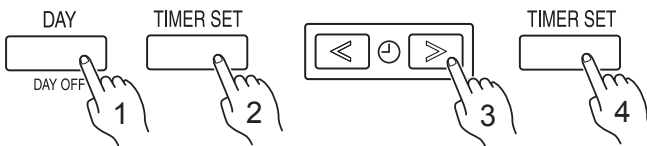


Legalább 2 másodpercre nyomja meg a beállítás (SET) gombot

3

• A nap beállítása

• Az időzítés beállítása



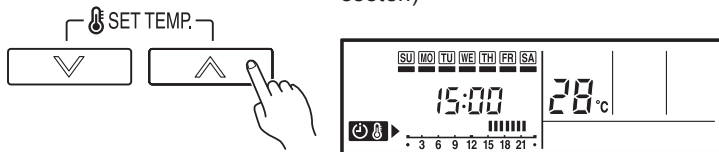
Példa: amikor az összes napot együtt állítják be

Ugyanazt az eljárást kell követni, mint amikor a heti programozásnál beállította a napot és az időzítést az ottani 3-as ill. 4-es lépések során. A törlés (DELETE) gomb is ugyanúgy használatos, mint ahogy a heti programozásnál leírtuk.

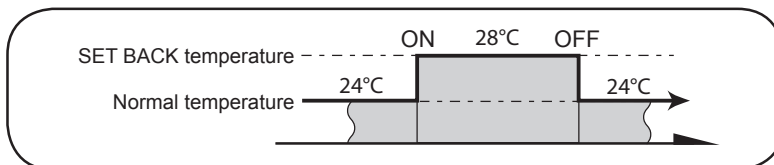
4

• Hőmérséklet beállítás

A hőmérsékletállító gombokkal állítsa be a hőmérsékletet. (A beállított hőmérséklettartomány ugyanaz, mint az üzemmód esetén)

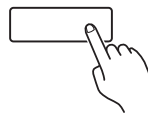


Példa: időzítés: 15:00 – 22:00



5

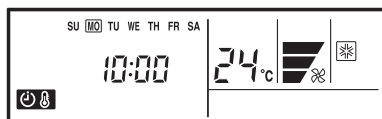
TIMER SET



Ismételje meg a 3. és 4. lépést ahányszor szükséges, majd nyomja meg legalább 2 másodpercre a beállítás (SET) gombot, és ezzel befejezi a hőmérséklet visszaléptető időzítés beállítását.

A hőmérséklet visszaléptető időzítés indítása ill. törlése

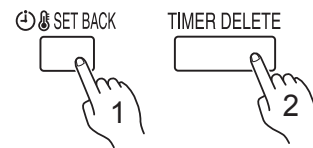
• Indítás



Példa: kijelzés a visszaléptető késleltetés működése közben (A működési idő nem jelenik meg)

Nyomja meg a visszaléptetés (SET BACK) gombot. A visszaléptetést nyugtázó kijelző 5 másodpercre megjelenik, ezt követően a késleltetés automatikusan elindul.

• Visszavonás



Nyomja meg a visszaléptetés (SET BACK) gombot, és utána nyomja meg a törlés (DELETE) gombot, mialatt a visszaléptetést nyugtázó ábra látható. Még ha ismételten meg is nyomja a visszaléptetés gombot, akkor is visszavonásra kerül a visszaléptetési késleltetés.

i FIGYELEM

- A visszaléptető időzítés csak a beállított hőmérsékletet változtatja, nem használható a légkondicionáló indítására vagy leállítására.
- A visszaléptető időzítés naponta legfeljebb 2 időszakaszra állítható be, de csak egyetlen hőmérséklet-beállítás használható.
- A visszaléptető időzítés együtt használható a be- és kikapcsolási időzítéssel, valamint heti programozás funkciókkal.
- A visszaléptetés működési ideje csak a visszaléptetést nyugtázó képernyőn íródik ki. (lásd a beállítás 1. lépését)

LEVEGŐBEFÚVÁS IRÁNYÁNAK BEÁLLÍTÁSA

A fűtéssel kapcsolatos utasítások csak a hőszivattyús modellekre vonatkoznak.

Beállítás

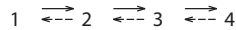
● Függőleges légterelés



Indítsa el a légkondicionálót.

Nyomja meg a függőleges légterelés gombját és állítsa be a kívánt légbefúvási irányt.

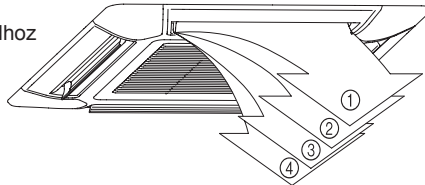
Minden egyes gombnyomásra változik a légbefúvás iránya az alábbi ábra szerint:



(A távirányító kijelzőjén semmi sem változik.)

Ajánlott beállítások:

1 , 2 , 3 , 4 : Hűtési/szárító üzemmódhoz
2 , 3 , 4 : Fűtéshez



- Mindig a távirányító légáramlás irányának beállító gombját használja. Ha kézzel próbálja elmozdítani a zsalukat, az üzemszavarhoz vezethet. Ilyenkor állítsa le a légkondicionálót, majd indítsa újra. A zsaluknak ismét helyesen kell működni.
- Körültekintéssel válassza meg a levegő befúvásának irányát olyan helyiségben, ahol gyermekek, beteg vagy idős emberek tartózkodnak.

● Induláskor a légterelő automatikusan beáll a kiválasztott üzemmódnak megfelelően:

Hűtés és páratlanítás közben 1-es pozíció
Fűtéskor 4-es pozíció

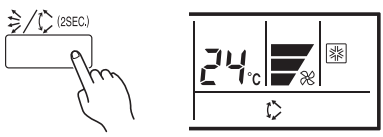
● Auto üzemmódban a légterelő az első percben a 1-es pozícióba áll., ezalatt a levegő befúvás iránya nem változtatható.

● **Vízszintes irányú légterelés nincs a készüléken.**

Folyamatos légterelés (SWING)

Indítsa el a légkondicionálót.

Beállítás



Bekapcsoláshoz nyomja meg hosszan (min. 2mp.) a függőleges légterelés/ swing gombot a távirányítón. Kikapcsoláshoz újra nyomja meg hosszan.

Az automata légterelés időlegesen leállhat, ha a ventilátor megáll, vagy nagyon alacsony fordulaton működik.

“ECONOMY” GAZDASÁGOS ÜZEMMÓD

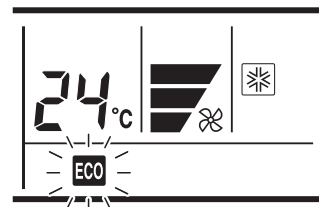
A funkció indítása előtt kapcsolja be a készüléket.

A funkció indítása

Nyomja meg az “ECONOMY” gombot

Az “ECO” kijelzés megjelenik a távirányítón.
A Gazdaságos üzemmód bekapcsol.

ECONOMY



A funkció leállítása

Nyomja meg ismét az „ECONOMY” gombot.

Az ECONOMY kijelző elalszik.
Normál működés kezdődik.

ECONOMY



Néhány szó a gazdaságos üzemmódról

- Gazdaságos üzemmód közben a készülék maximális teljesítménye megközelítően 70%-a a normál üzemmódnak hűtésben és fűtésben egyaránt.
- Amennyiben a hűtés vagy fűtés nem megfelelő ebben az üzemmódban, akkor válassza a normál üzemmódot.
- AUTO üzemmódban a készülék automatikus üzemmód-választáskor nem választja a gazdaságos üzemmódot akkor sem, ha előzőleg abban működött.
- A berendezés leállítása után az újbóli bekapcsoláskor normál üzemmódban indul.
- A gazdaságos üzemelés érdekében a beállított hőmérséklet értéke automatikusan változik a helyiség hőmérséklet figyelembe vételével hűtéskor kicsit magasabb, míg fűtéskor kicsit alacsonyabb lesz mint a távirányítón beállított érték. Ezzel a klímaberendezés energiát tud megtakarítani.
- Multi rendszer esetében a gazdaságos üzemmód csak az adott beltéri egységre lesz érvényes.

TISZTÍTÁS ÉS ÁPOLÁS



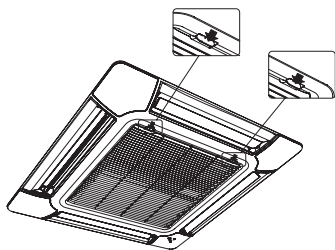
FIGYELEM

- Tisztítás előtt állítsa le a készüléket és kapcsolja le az elektromos főkapcsolót vagy kismegszakítót
- A készülék belsejében nagysebességű ventilátor működik, mely balesetveszélyes.
- Vigyázzon, hogy ne ejtse le a berendezés alkatrészeit.
- Ha a berendezés magasra van szerelve, szükség lehet szakember segítségére a tisztításhoz.

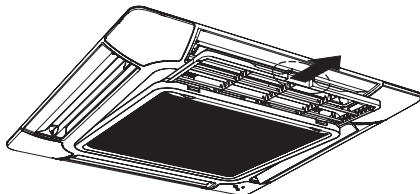
- Hosszú ideig tartó használat során a berendezésben por gyűlhet össze, ami rontja a teljesítményt. Ellenőriztesse a berendezést rendszeresen, a tisztítási és karbantartási periódustól függetlenül is.
- Mikor a berendezést tisztítja, ne használjon 40°C-nál melegebb vizet, ne használjon karcoló tisztítószerket vagy oldószereket pl. benzint vagy higítót.
- Ne kerüljön a készülék belsejébe víz.
- Ne kerüljön a berendezésre folyékony rovarirtó szer vagy hajlakk
- Amikor egy hónapra vagy hosszabb időre kikapcsolja a berendezés előtte járassa ventilátor üzemmódban kb. fél napig, hogy a belső részei alaposan kiszáradhassanak.
- További információkért vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel.

A levegőszűrő tisztítása

1. Nyomja a beszívó rács horgait a berendezés közepe felé, a rács kinyitásához.



2. Húzza ki a levegőszűrőt.



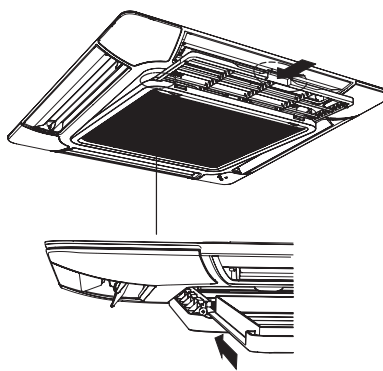
3. Tisztítsa meg a levegőszűrőt.

Távolítsa el a port a légszűrőből porszívóval, vagy mosással. A mosáshoz langyos vizet és szappant használjon. Visszahelyezés előtt alaposan szárítsa meg a szűrőt.

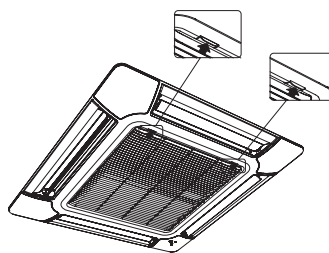
Ha nagyobb mennyiségű por gyűlik össze a szűrőn, az a légáram gyengülését, és berendezés hangosabb működését eredményezi.

4. Helyezze vissza a levegőszűrőt.

1 Ügyeljen arra, hogy a szűrő rögzítők a helyükre kerüljenek.



5. Helyezze vissza a rácsot és rögzítse a horgok segítségével (húzza őket kifelé)

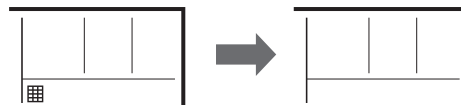


Szűrő tisztítási igény jelzésének törlése

- A berendezés automatikusan jelzi, ha a levegőszűrő tisztítása esedékes (amennyiben beüzemeléskor ezt a funkciót beállították).

A szűrő megtisztítása után a jelzés az alábbi módon törölhető:

Nyomja meg a FILTER RESET gombot és tartsa lenyomva 2 másodpercig, ekkor a szűrő tisztítás kijelzés eltűnik.



- A kültéri egység tisztítását és karbantartását évente minimum két alkalommal szakszerviznek kell elvégeznie!

HIBAKERESÉS



A fűtésre vonatkozó *-gal jelölt utasítások csak a hőszivattyús modellekre vonatkoznak.



VIGYÁZAT

Üzemzavar esetén (égett szag stb.) azonnal kapcsolja ki, majd a kismegszakító lekapcsolásával áramtalanítsa a berendezést és vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel.
Ha csak a berendezés hálózati kapcsolóját kapcsolja ki, akkor a berendezés nem lesz teljesen leválasztva a feszültségforrásról. Mindig feltétlenül kapcsolja le a kismegszakítót, ezzel biztosítva a berendezés áramtalanítását.

Mielőtt a szervizt kihívna, végezze el a következő ellenőrzéseket:

	Jelenség	Lehetséges ok (és teendő)	Oldal
NORMÁL MŰKÖDÉS	Nem működik azonnal	<ul style="list-style-type: none"> ● Ha a berendezést leállítják, majd azonnal újraindítják, akkor kb. 3 percig nem indul el a kompresszor, megakadályozva ezzel a kompresszor tönkremenetelét ill. a biztosíték kiolvadását. ● Ha a kismegszakítót kapcsolják ki, majd be, a védőáramkör ekkor is megakadályozza hogy 3 percen belül újrainduljon a kompresszor. 	—
	Zaj hallható:	<ul style="list-style-type: none"> ● Üzem közben és közvetlenül a berendezés leállítása után a légkondicionáló csövezésében folyadékáramlás zaja hallható. Ez különösen 2-3 perccel az indítási művelet után hallható jól (a hűtőközeg áramlásának hangja). ● Üzem közben halk, kattogó hang hallható. Ez a burkolat hőtágulása, illetve összehúzódása miatt jön létre. 	—
		*● Fűtés üzem közben esetenként sziszegő hang hallható. Ezt az automatikus leolvasztási művelet hozza létre.	17
	Szagok:	<ul style="list-style-type: none"> ● A beltéri egység szagokat bocsáthat ki. Ezek a szagok a szoba szaganyagából (bútorok, dohányfüst) származnak, melyeket beszívott a légkondicionáló. 	—
	Gőz vagy pára keletkezik:	<ul style="list-style-type: none"> ● Hűtési vagy szárítási üzem közben a beltéri egységből pára szállhat fel. Ez abból adódik, hogy a légkondicionálóból származó levegő hirtelen hűti le a szoba levegőjét, ami lecsapódással és páráképződéssel jár. 	—
		*● Fűtési üzem közben a kültéri egységek ventilátora leállhat, és gőz szállhat fel a berendezésből. Ez az automatikus leolvasztási művelet eredménye.	17
	A légáramlás gyenge vagy leáll:	<ul style="list-style-type: none"> ● Amikor a fűtési művelet elindul, a beltéri egység ventilátora ideiglenesen leállhat, időt hagyva a belső alkatrészeknek a felmelegedésre, megakadályozva a huzathatást. 	—
		*● Fűtési üzem közben – amennyiben a szoba hőmérséklete a beállított hőmérséklet fölé nő, a kültéri egység leáll, és a beltéri egység ventilátora nagyon alacsony fordulatra kapcsol. Ha tovább akarja melegíteni a szobát, állítsa magasabbra a hőmérsékletet.	—
		*● Fűtési üzem közben a berendezés átmenetileg leáll (4-16 perc között), amikor az automatikus leolvasztás működni kezd. Automatikus leolvasztás közben a  jelzés jelenik meg a távirányítón.	17
		<ul style="list-style-type: none"> ● Csendes üzemmódban, szárítási üzemben a ventilátor időközönként igen alacsony fordulaton üzemel, ill. akkor is, amikor a készülék a szoba hőmérsékletét ellenőrzi. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> ● AUTO üzemmódban a hőmérséklet bemérésekor (monitor) a ventilátor igen kis fordulatszámú forog. 	—	
Víz csepeg a kültériből:	*● Fűtési üzem közben a kültéri egységből víz csepeghet az automata leolvasztási művelet következtében.	17	
A FILTER kijelző villog:	<ul style="list-style-type: none"> ● Tisztítsa meg a szűrőt és törölje a szűrőtisztítási igény kijelzését a távirányítóhoz adott leírás alapján. 	15	
A  jelzés villog:	<ul style="list-style-type: none"> ● A szoba hőmérséklet érzékelő meghibásodhatott. Vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel. 	—	

HIBAKERESÉS

	Jelenség	Lehetséges ok (és teendő)	Oldal
ELLENŐRIZZE MÉG- EGYSZER	A berendezés egyáltalán nem üzemel:	<ul style="list-style-type: none">● Nincs-e kikapcsolt állapotban a hálózati főkapcsoló?● Volt-e áramszünet?● Kiolvadt-e valamelyik biztosító, vagy lekapcsolt a kismegszakító?	—
	Gyenge hűtési (vagy *fűtési) teljesítmény:	<ul style="list-style-type: none">● Van-e beállítva időzítés?● A légszűrő elszennyeződött-e?● Nincs-e eltorlaszolva a beszívó rács vagy kifúvó nyílás?● Megfelelően állította be a hőmérsékletet?● Nyitva van-e ablak vagy ajtó?● Hűtés üzemmódnál az ablakon át bejut-e erős napfény a szobába? (Zárja be az ablakot, és húzza be a függönyöket)● Hűtés üzemmód esetén van-e működő fűtőberendezés vagy több számítógép a helyiségben, vagy sokan tartózkodnak-e benn?● A berendezés Csendes üzemmódban van?	9-11

Amennyiben a probléma a fenti vizsgálatok elvégzése után is fennáll, vagy ha égett szagot érez, azonnal állítsa le a berendezést, kapcsolja le a kismegszakítót és vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel.

TANÁCSOK AZ ÜZEMELTETÉSHEZ

A fűtési üzemmódra vonatkozó *-gal jelölt utasítások a hőszivattyús modellekre vonatkoznak.

Fűtési teljesítmény*

- Ez a légkondicionáló a hőszivattyú elvén működik, hőt nyel el a kültéri levegőből, és ezt a hőt továbbítja a belső térbe. Ennek az a következménye, hogy a működési teljesítmény csökken, ha a kültéri levegő hőmérséklete csökken. Ha úgy érzi, hogy nem kap elegendő fűtési teljesítményt, azt ajánljuk, hogy a légkondicionálót valamilyen kiegészítő fűtőberendezéssel együtt használja.
- A hőszivattyús légkondicionáló úgy melegíti fel az egész szobát, hogy keringeti benne a levegőt. Emiatt időre van szükség a légkondicionáló elindítása után, hogy az egész szobában meleg legyen.


AUTO ventilátor fokozat

Fűtési üzemben: ha a kifújt levegő hőmérséklete alacsony, a ventilátor nagyon kis fordulatszámon működik.

Hűtési üzemben: amikor a szoba hőmérséklete közel van a beállított hőmérsékletértékhez, akkor a ventilátor alacsony fokozatra kapcsol.

Ventilátor üzemben: a ventilátor alacsony fokozaton működik.

Mikroszámítógép vezérlésű automatikus leolvasztás

- Amikor a kültéri levegő hőmérséklete alacsony és páratartalma magas, és fűtési üzemmódot használnak, zúzmara képződhet a kültéri egységben, mely csökkentheti a működési teljesítményt. Az ilyen fajta teljesítménycsökkenés megakadályozása érdekében a berendezés rendelkezik egy mikroszámítógép vezérlésű automatikus leolvasztási funkcióval. Amennyiben kialakul a zúzmara, a légkondicionáló átmenetileg leáll, és a leolvasztó kör rövid ideig (kb. 4-15 perc) működni kezd. Automatikus leolvasztás közben a  jelzés jelenik meg a távirányítón.

Hűtés alacsony külső hőmérsékletnél

Amikor a külső hőmérséklet alacsony, a kültéri egység ventilátora alacsony fokozatra kapcsol, vagy leállhat.

Melegindítás fűtésben*

Fűtési üzem kezdetekor a beltéri ventilátor sebessége átmenetileg igen alacsony vagy le is áll, amíg a hőcserélő és a belső alkatrészek fel nem melegednek megfelelő hőmérsékletre. Ezzel elkerülhető a huzathatás.

Két távirányító használata (opcionális)

Egy légkondicionáló berendezéshez két távirányító is használható. Ilyenkor az időzítési funkció kivételével mindkét távirányítón beállíthatóak a működési paraméterek. (Az időzítés csak a Master távirányítón.)

Csoportvezérlés

Egy távirányítóval max. 16 db beltéri egység vezérelhető. Ilyenkor mindegyik berendezés azonos beállítással üzemel.

Amikor a beltéri és a kültéri hőmérséklet is magas*

Ha mind a beltéri, mind a kültéri hőmérséklet magas, fűtési üzemmódban, a kültéri egység ventilátora időnként leállhat.

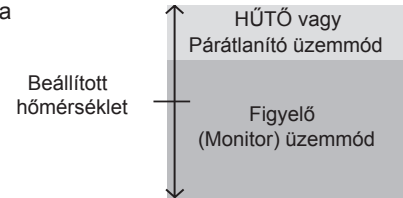
TANÁCSOK AZ ÜZEMELTETÉSHEZ

A fűtési üzemmódhoz tartozó *-gal jelölt utasítások a hőszivattyús modellekre vonatkoznak.

ÜZEMMÓDOK

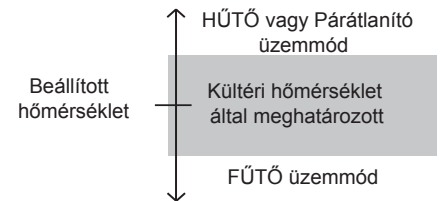
AUTO üzemmód (HŰTŐ modellnél):

- Amikor bekapcsolja az AUTO üzemmódot, a ventilátor kb. 1 percig igen alacsony fordulatszámon üzemel, ez idő alatt a berendezés beméri a szoba hőmérsékletét, és kiválasztja a megfelelő üzemmódot.
Amennyiben a szoba hőmérséklete 2°C -al magasabb mint a beállított hőmérséklet, akkor Hűtő vagy Párátlanító üzemmódban fog indulni a berendezés.
Amennyiben a szobahőmérséklete és a beállított hőmérséklet közti eltérés kisebb 2°C -nál, akkor a berendezés Figyelő (Monitor) üzemmódban fog működni.
- Mikor a légkondicionáló a termosztáton beállított értékhez közeli hőmérsékletre állította be a szoba hőmérsékletét, elkezdődik a figyelő (MONITOR) üzemmód. A figyelő üzemmódban a ventilátor igen kis fordulatszámmal működik. Amennyiben a szoba hőmérséklete ezt követően megváltozik, a légkondicionáló ismét a megfelelő üzemmódot választja ki (hűtés) azért, hogy a szoba hőmérsékletét a termosztáton beállított értékre hozza. (A figyelő üzemmód tartománya: termosztáton beállított hőmérséklet $\pm 2^{\circ}\text{C}$).
- Ha a berendezés által automatikusan kiválasztott üzemmód nem az, amit ön kíván, válassza valamelyik egyéb üzemmódot: (hűtés, fűtés, szárítás, ventilátor)



AUTO üzemmód Hőszivattyús modellnél (AUTOMATIKUS ÁTKAPCSOLÁS):

- Amikor az AUTO üzemmódot választja hűtő/fűtő modellnél, a légkondicionáló a szoba-hőmérséklet és a beállított hőmérséklet viszonyától függően kiválasztja a megfelelő üzemmódot (hűtés vagy fűtés).
- Amikor bekapcsolja az AUTO üzemmódot, a ventilátor kb. 1 percig igen alacsony fordulatszámon üzemel, ez idő alatt a berendezés beméri a szoba hőmérsékletét, és kiválasztja a megfelelő üzemmódot.
Amennyiben a szoba hőmérséklete 2°C -al magasabb mint a beállított hőmérséklet, akkor Hűtő vagy Párátlanító üzemmódban fog indulni a berendezés.
Amennyiben a szoba hőmérséklete és a beállított hőmérséklet közti eltérés kisebb 2°C -nál, akkor a berendezés üzemmódját a kültéri egység, illetve a külső hőmérséklet határozza meg.
Amennyiben a szoba hőmérséklete 2°C -al alacsonyabb mint a beállított hőmérséklet, akkor Fűtő üzemmódban fog indulni a berendezés.
- Mikor a légkondicionáló a termosztáton beállított értékhez közeli hőmérsékletre hozta fel a szoba hőmérsékletét, elkezdődik a figyelő (MONITOR) üzemmód. A figyelő üzemmódban a ventilátor igen kis fordulatszámmal működik. Amennyiben a szoba hőmérséklete ezt követően megváltozik, a légkondicionáló ismét a megfelelő üzemmódot választja ki (fűtés vagy hűtés) azért, hogy a szoba hőmérsékletét a termosztáton beállított értékre hozza. (A figyelő üzemmód tartománya: termosztáton beállított hőmérséklet $\pm 2^{\circ}\text{C}$).
- Ha a berendezés által automatikusan kiválasztott üzemmód nem az, amit ön kíván, válassza valamelyik egyéb üzemmódot: (hűtés, fűtés, szárítás, ventilátor)



FŰTŐ

üzemmód:

- A szoba felmelegítésére használatos.
- Amikor fűtés üzemmódot választanak ki, a légkondicionáló kb. 3-5 percig igen alacsony fordulatszámmal működik, ezt követően átkapcsol a kiválasztott ventilátor-sebességre. Ez azért van, hogy elkerüljük a huzathatást, ami a beltéri egység felmelegedése előtt jelentkezne.
- Amikor a szoba hőmérséklete igen alacsony, deresedés alakulhat ki a kültéri egységen, ami a fűtés teljesítményét csökkenti. A deresedés eltávolítása érdekében a berendezés automatikusan és időről időre leolvasztási ciklusba kezd. Automatikus leolvasztás során a fűtési művelet megszakad.
- A FŰTŐ üzemmód elindítása után egy kis időnek el kell telnie, hogy a szoba hőmérséklete melegebb legyen.

HŰTŐ

üzemmód:

- Ez használatos a szoba lehűtésére.

SZÁRÍTÁS

(Párátlanító üzemmód):

- Ez használatos arra, hogy kíméletesen hűtse, és közben páramentesítse a szobát.
- Szárítás üzemmód alatt nem lehet fűteni.
- Szárítás üzemmód esetén a berendezés igen alacsony fordulatszámmal működik. A párátlanítás hatékonysága érdekében a beltéri egység ventilátora időről időre le is állhat ill. működhet nagyon alacsony fordulatszámmal.
- Szárítás üzemmódot bekapcsolva a ventilátor fordulatszáma manuálisan nem változtatható meg.

- VENTILÁTOR:** Ez használatos arra, hogy keringesse a szoba levegőjét.

Fűtés üzemmód során:

Állítsa a termosztátot olyan hőmérsékletre, mely a pillanatnyi szoba hőmérsékletnél magasabb. A fűtés üzemmód nem lép működésbe, ha a termosztátot a tényleges szoba hőmérsékletnél alacsonyabbra állítja.

Hűtés/szárítás üzemmód során:

Állítsa a termosztátot a pillanatnyi szoba hőmérsékletnél alacsonyabbra. A hűtés és szárítás üzemmód nem kezd el működni, ha a termosztátot a tényleges szoba hőmérsékletnél magasabbra állította (hűtés üzemmódban csak a ventilátor kezd működni).

Ventilátor üzemmód során:

A berendezés nem használható a szoba hűtésére és fűtésére. Ilyenkor csak a levegő keringetése történik.

TANÁCSOK AZ ÜZEMELTETÉSHEZ

AUTOMATA újraindítás

Áramszünet esetén

- Áramszünet esetén a berendezés automatikusan az előzőleg kiválasztott üzemmódban fog újraindulni, amikor a hálózati feszültség helyreáll.

- Ha egyéb elektromos háztartási eszközöket (villanyborotva stb.), vagy pedig vezeték nélküli rádióadót használnak a közelben, ennek hatására üzemzavar keletkezhet a légkondicionálónál. Ilyenkor rövid időre ki kell kapcsolni a hálózati feszültséget, ismét be kell kapcsolni, majd a távvezérlő egységgel folytatni a berendezés működtetését.

Megjegyzés

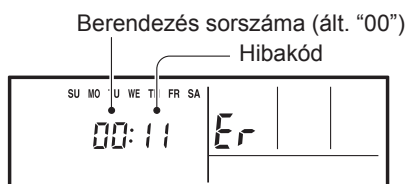
- * • A hűtés során a kültéri egység időszakonként rövid ideig fagymentesítést végez. A fagymentesítés ideje alatt amennyiben a felhasználó bekapcsolja a fűtést, az csak a fagymentesítés befejezését követően indul újra. Ez egy ideig eltarthat.
- * • Fűtő üzemmód használatakor a beltéri egység felső része átmelegedhet, de ez a hűtőközeg áramlása miatt van, ami a megállítást után is előfordulhat, nem hibajelenség.

ÖNDIAGNOSZTIKA, HIBAKIJELZÉS

Amennyiben az "Er" hibajelzés jelenik meg, szükségessé válik a légkondicionáló rendszer felülvizsgálata.

Ne működtesse tovább a készüléket!

Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a hivatalos márkaszervizzel, és tájékoztassa a kijelzett hibakódról.



Példa hiba kijelzésére