

SHARP

SPLIT-TYPE ROOM AIR CONDITIONER

Felhasználói kézikönyv

Köszönjük, hogy a termékünket választotta.
A megfelelő működtetés érdekében, kérjük figyelmesen olvassa el ezt a tájékoztatót.

Tartalom

Felhasználói kézikönyv

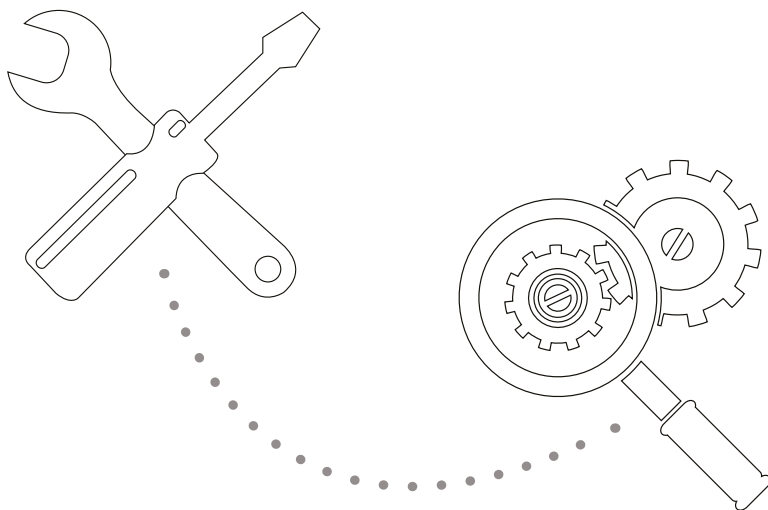
- 0** Biztonsági óvintézkedések.....4
- 1** Az egység műszaki adatai és működése.....6



3 Ápolás és Karbantartás.....12

4 Hibaelhárítás.....14

5 Európai hulladékgazdálkodási irányelvek.....18



FIGYELMEZETÉS
Tűzveszély, Gyúlékony anyagok

A karbantartást csak a berendezés gyártója vagy forgalmazója által ajánlott módon szabad elvégezni.

Biztonsági óvintézkedések

Olvassa el figyelmesen a telepítés előtt

Az utasítások figyelmen kívül hagyása miatti helytelen telepítés súlyos károkat vagy sérüléseket okozhat. A lehetséges károk vagy sérülések súlyossága **VIGYÁZAT** vagy **FIGYELMEZTETÉS** osztályba sorolható.



VIGYÁZAT

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy az utasítások figyelmen kívül hagyása halált vagy súlyos sérüléseket okozhat.



FIGYELMEZTETÉS

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy az utasítások figyelmen kívül hagyása mérsékelt személyi sérülést vagy a készülék vagy egyéb tulajdon károsodását okozhatja.



VIGYÁZAT

A készüléket 8 éves vagy annál idősebb gyermekek szülői felügyelet mellett használhatják. Fogytékossággal élők, csökkent mentális képességekkel rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják a készüléket.

A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

Gyermekek nem végezhetnek tisztítást és karbantartást felügyelet nélkül.

TELEPÍTÉSI FIGYELMEZTETÉSEK

- A berendezést csak engedéllyel rendelkező szakember telepítheti. A nem megfelelő telepítés vízszivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.
- A készülék javítását, karbantartását és áthelyezését csak felhatalmazott szakember végezheti el. A nem megfelelő javítás súlyos sérüléseket vagy a termék meghibásodását okozhatja.

HASZNÁLATI FIGYELMEZTETÉSEK

- Rendellenes helyzet esetén (például égett szag), azonnal kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozót. Áramütés, tűz vagy egyéb sérülés elkerülése érdekében hívjon szakembert.
- **NE** dugja ujjait, rudakat vagy más tárgyakat a levegő be- vagy kimeneti nyílásába. Ez sérülést okozhat, mivel a ventilátor nagy sebességgel foroghat.
- **NE** használjon a készülék közelében gyúlékony spray-eket, például hajlakkot, lakkot vagy festéket. Ez tüzet vagy égést okozhat.
- **NE** működtesse a légkondicionálót éghető gázok közelében. A kibocsátott gáz összegyűlhet az egység körül, és robbanást okozhat.
- **NE** működtesse a légkondicionálót nedves helyiségben (például fürdőszobában vagy mosókonyhában). Ez áramütést és a termék meghibásodását okozhatja.
- **NE** tegye ki testét hosszabb ideig közvetlenül hűvös levegőnek.

ELEKTROMOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Csak a megadott tápkábelt használja. Ha a tápkábel sérült, azt csak felhatalmazott szakember cserélheti ki.
- Tartsa tisztán a hálózati csatlakozót. Távolítsa el a port vagy szennyeződést a csatlakozóról és környékéről. A szennyeződött csatlakozó tüzet vagy áramütést okozhat.
- **NE** a kábelnél fogva húzza ki a készüléket. A csatlakozót szorosan fogva húzza ki a konnektorból. A kábel húzása károsíthatja azt és tüzet vagy áramütést okozhat.
- **NE** használjon hosszabbító kábelt, ne húzza kézzel a tápkábelt, és ne csatlakoztasson más készülékeket ugyanabba az aljzatba, mint a légkondicionáló. Rossz elektromos csatlakozások, rossz szigetelés és elégtelen feszültség tüzet okozhatnak.

TISZTÍTÁSI ÉS KARBANTARTÁSI FIGYELMEZTETÉSEK

- Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket és áramtalanítsa. Ennek elmulasztása áramütést okozhat.
- **NE** tisztítsa a légkondicionálót túl sok vízzel.
- **NE** tisztítsa a légkondicionálót éghető tisztítószerrel. Az éghető tisztítószer tüzet vagy deformációt okozhatnak. Esetleg megmarják a készülék műanyag részeit.

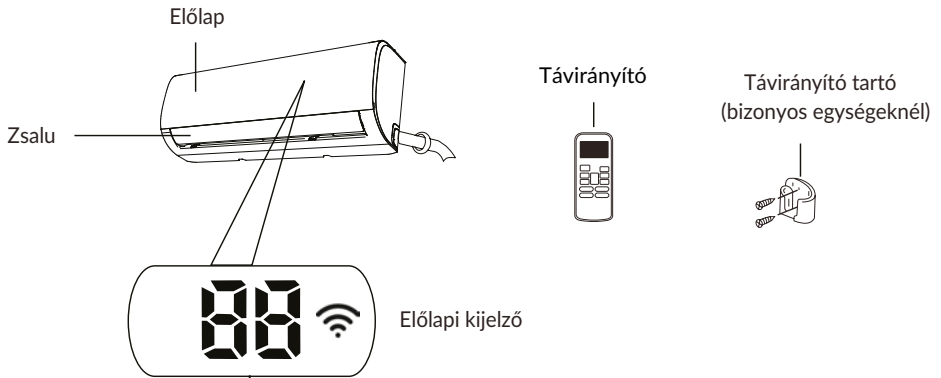
FIGYELMEZTETÉS

- Ha a légkondicionálót más fűtőberendezésekkel együtt használják, alaposan szellőztessék ki a helyiséget az oxigénhiány elkerülése érdekében.
- Kapcsolja ki a légkondicionálót és áramtalanítsa, ha hosszabb ideig nem használja.
- Vihar esetén kapcsolja ki a berendezést és húzza ki a hálózati csatlakozót.
- Győződjön meg arról, hogy a kondenzvíz akadálytalanul ki tud folyni az egységekből.
- **NE** működtesse a légkondicionálót nedves kézzel. Ez áramütést okozhat.
- **NE** használja a készüléket a rendeltetés szerinti felhasználáson kívül másra.
- **NE** másszon fel és ne tegyen tárgyakat a kültéri egység tetejére.
- **NE** engedje, hogy a légkondicionáló hosszú ideig nyitott ajtóknál vagy ablakoknál működjön, vagy ha a páratartalom nagyon magas.

Az egység műszaki adatai és működése

1

Az egység részei



“88”

Az ECO funkció bekapcsolásakor a kijelzőn a következő karakterek váltakoznak 1 másodperces időközökkel:
E -- E -- G -- beállított hőmérséklet -- E
Más módokban az egység megjeleníti a hőmérsékleti beállítást.
Ventilátor üzemmódban az egység a szobahőmérsékletet jeleníti meg.
Hiba esetén a hibakód jelenik meg.

- “G1” jelenik meg 3 másodpercig, ha:
- Az időzítőt bekapcsolja.
 - A FRESH, SWING, TURBO vagy a SILENT funkciókat kapcsolja be.
- “GF” jelenik meg 3 másodpercig, ha:
- Az időzítőt kikapcsolja.
 - A FRESH, SWING, TURBO vagy a SILENT funkciókat kapcsolja ki.
- “EF” - amikor a hideg levegő elleni védelem be van kapcsolva.
- “dF” - leolvasztáskor.
- “5E” - öntisztító üzemmódban.
- “FF” - ha a fagyvédelem be van kapcsolva.

A kijelző kódjainak jelentése

FIGYELEM: A távirányító használatára vonatkozó útmutató nem része ennek a kézikönyvnek.

Az optimális teljesítmény elérése

A HŰTÉS, FŰTÉS és SZÁRÍTÁS üzemmódok optimális teljesítményét az alábbi hőmérsékleti tartományokban lehet elérni. Ha a légkondicionálót ezen tartományokon kívül használja, akkor bizonyos biztonsági védelmi funkciók aktiválódnak, ami az optimálisnál kevesebb teljesítményt eredményezhet.

	HŰTÉS	FŰTÉS	SZÁRÍTÁS
A szoba hőmérséklete	17°C - 32°C (63°F - 90°F)	0°C - 30°C (32°F - 86°F)	10°C - 32°C (50°F - 90°F)
A külső hőmérséklet	0°C - 50°C (32°F - 122°F)	-15°C - 30°C (5°F - 86°F)	0°C - 50°C (32°F - 122°F)

Az egység teljesítményének további optimalizálása érdekében tegye a következőket:

- Tartsa az ajtókat és ablakokat zárva.
- Az TIMER ON és TIMER OFF funkciókkal korlátozhatja az energiafelhasználást.
- Ne blokkolja a levegő be- és kimeneti nyílásait.
- Rendszeresen ellenőrizze és tisztítsa meg a légszűrőket.

Az egyes funkciók részletes ismertetését keresse a **Távírányító kézikönyvében**.

Egyeb funkciók

- **Automatikus Újraindulás**
Egy esetleges áramszünet végén a készülék automatikusan újraindul a korábbi beállítások megtartásával.
- **Zsalu-állás memória**
A készülék bekapcsolásakor a zsalu automatikusan visszatér korábbi beállításához.
- **Hűtőközeg-szivárgás észlelése**
A beltéri egység automatikusan „EC” feliratot jelenít meg, amikor az egység hűtőközeg-szivárgást észlel.

Az egység fejlett funkcióinak (például a **TURBO** üzemmód és az **Öntisztító** funkciók) részletes ismertetését keresse a **Távírányító kézikönyvében**.

MEGJEGYZÉS AZ ÁBRÁKHOZ

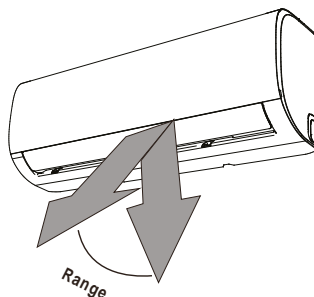
Ennek a kézikönyvnek az ábrái magyarázó célt szolgálnak. A beltéri egység tényleges alakja kissé eltérhet. A tényleges forma az irányadó.

• A légáram szögeinek beállítása

A légáram függőleges szögének beállítása

Amíg az egység be van kapcsolva, a **SWING / DIRECT** gombbal állítsa be a légáramlás irányát (függőleges szögét).

1. A zsalu aktiválásához nyomja meg egyszer a **SWING / DIRECT** gombot. A gombok minden egyes megnyomásával a zsalu 6°-kal mozdul el.
2. Annak érdekében, hogy a zsalu folyamatosan fel-le mozogjon, tartsa lenyomva a **SWING / DIRECT** gombot 3 másodpercig. Az automatikus funkció leállításához nyomja meg ismét.



A ábra

A légáram vízszintes szögének beállítása

A légáram vízszintes szögét kézzel kell beállítani. Fogja meg a terelőrudat (lásd **B ábra**) és kézzel állítsa be a kívánt irányba. Néhány egységnél a légáram vízszintes szöge távirányítóval állítható be. Kérjük olvassa el a Távirányító kézikönyvét.

MEGJEGYZÉS A ZSALU ÁLLÁSSZÖGEIHEZ

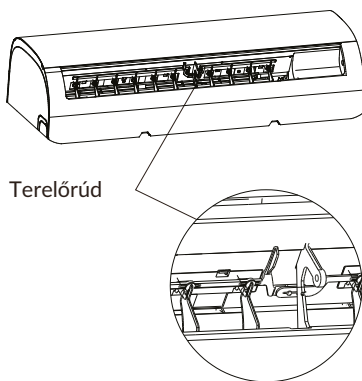
HŰTÉS vagy **SZÁRÍTÁS** üzemmód használata esetén ne állítsa a zsalut túl függőleges szögbe hosszú ideig. Ez a víz lecsapódását okozhatja lamellán, amely a padlóra vagy a bútorra csepeghet. (lásd **A ábra**)

Ha **HŰTÉS** vagy **FŰTÉS** módot használ, a zsalu túl függőleges szögbe állítása csökkentheti az egység teljesítményét a korlátozott légáram miatt.

Ne mozgassa a zsalut kézzel. Ennek következtében a zsalu nem lesz szinkronban. Ha ez történik, kapcsolja ki az egységet, és húzza ki néhány másodpercre a hálózatról, majd indítsa újra. Ez visszaállítja a zsalut.

! FIGYELMEZTETÉS

Ügyeljen az ujjai épségére a zsalu kézi beállításánál. Az egységen belüli nagy sebességű ventilátor sérülést okozhat.



B ábra

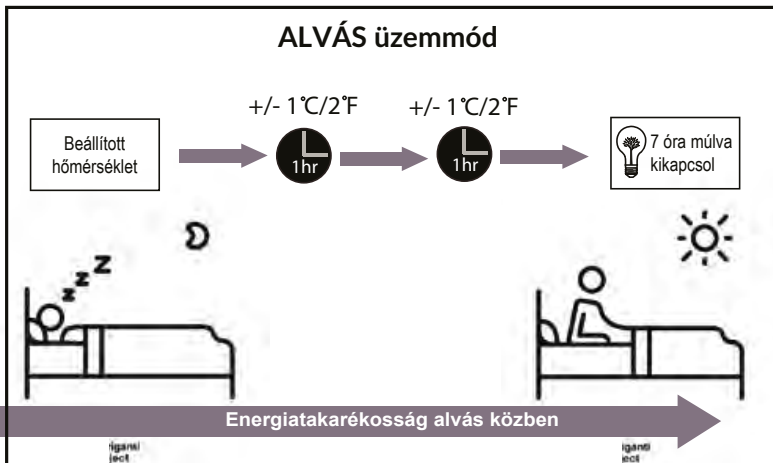
• Alvás üzemmód

Az **ALVÁS** funkció csökkenti az energiafelhasználást alvás közben. Ezt a funkciót csak távirányítóval lehet aktiválni.

Nyomja meg a **SLEEP** gombot amikor készen áll a lefekvésre. **HÜTÉS** üzemmódban az egység 1 óra elteltével 1°C -kal (2°F), majd további egy óra elteltével további 1°C -kal (2°F) növeli a hőmérsékletet. **FŰTÉS** üzemmódban az egység 1 óra elteltével 1°C -kal (2°F), majd további egy óra elteltével további 1°C -kal (2°F) csökkenti a hőmérsékletet.

Az új hőmérsékletet további 5 órán át tartja, majd az egység automatikusan kikapcsol.

FIGYELEM: Az ALVÁS funkció nem érhető el VENTILÁTOR vagy SZÁRÍTÁS módban.



Kézi üzemeltetés (Távírányító nélkül)

2

A berendezés távírányító nélküli működtetése

Abban az esetben, ha a távírányító nem működik, az egység manuálisan is működtethető a beltéri egység **MANUAL CONTROL (KÉZI VEZÉRLÉS)** gombjával. Vegye figyelembe, hogy a kézi működtetés nem hosszú távú megoldás, ezért erősen ajánlott az egység távírányítóval történő üzemeltetése.

A KÉZI MŰKÖDTETÉS ELŐTT

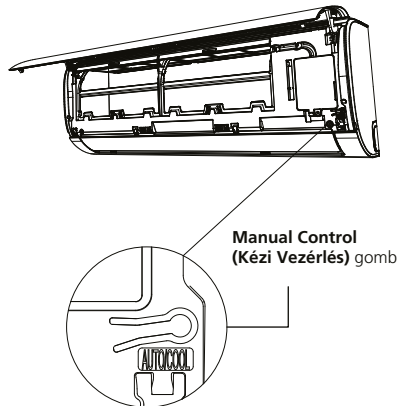
A kézi működtetés előtt az egységet ki kell kapcsolni.

Az egység kézi működtetése:

1. Nyissa ki a beltéri egység előlapját.
2. Keresse meg a **MANUAL CONTROL** gombot a készülék jobb oldalán.
3. Nyomja meg egyszer a **MANUAL CONTROL** gombot a **AUTOMATIKUS (AUTO)** üzemmód aktiválásához.
4. A **HŰTÉS (COOLING)** üzemmód aktiválásához nyomja meg ismét a **MANUAL CONTROL** gombot.
5. A készülék kikapcsolásához nyomja meg harmadszor a **MANUAL CONTROL** gombot.
6. Csukja be az előlapot.

! FIGYELMEZTETÉS

A kézi vezérlés gomb csak tesztelési célokra és csak vészhelyzeti működésre szolgál. Kérjük, csak akkor használja ezt a funkciót, ha a távírányító elveszik, elromlik vagy feltétlenül szükséges. A normál működés visszaállításához használja a távírányítót.



A beltéri egység tisztítása

TISZTÍTÁS VAGY KARBANTARTÁS ELŐTT

MINDIG KAPCSOLJA KI ÉS ÁRAMTALANÍTSA A LÉGKONDITIONÁLÓ BERENDEZÉST TISZTÍTÁS VAGY KARBANTARTÁS ELŐTT.

FIGYELEM

A készülék tisztításához csak puha, száraz ruhát használjon. Ha az egység különösen szennyezett, akkor nedves ruhával tisztítsa meg.

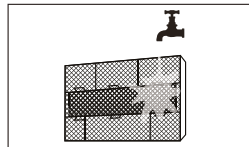
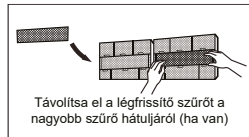
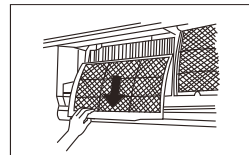
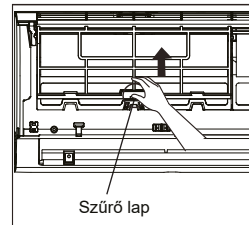
- **NE** használjon vegyszereket vagy vegyileg kezelt kendőket a készülék tisztításához.
- **NE** használjon benzint, festékhígítót, polírozóport vagy más oldószert a készülék tisztításához. Ezek a műanyag felület repedését vagy deformálódását okozhatják.
- **NE** használjon 40°C-nál melegebb vizet az előlap tisztításához. Ez a panel deformálódását vagy elszíneződését okozhatja.

A légszűrő tisztítása

Az eltömődött légszűrő csökkentheti a készülék hűtési hatékonyságát és az egészségre is káros lehet. Intenzív használat mellett hetente tisztítsa meg a szűrőt.

1. Emelje fel a beltéri egység előlapját.
2. Először nyomja meg a szűrő végén található fület, lazítsa meg a csatot, emelje fel, majd húzza maga felé.
3. Most húzza ki a szűrőt.
4. Ha a szűrőjének van kicsi légfriessítő szűrője, vegye le a nagyobb szűrőről. Tisztítsa meg ezt a légfriessítő szűrőt kézi porszívóval.
5. Tisztítsa meg a nagy légszűrőt meleg, szappanos vízzel.

6. Öblítse le a szűrőt friss vízzel, majd rázza le a fölösleges vizet.
7. Szárítsa meg hűvös, száraz helyen és ne tegye ki közvetlen napfénynek.
8. Száraz állapotban rakja vissza a légfriessítő szűrőt a nagyobb szűrőre, majd csúsztassa vissza a beltéri egységbe.
9. Csukja be a beltéri egység előlapját.



FIGYELEM

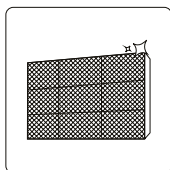
A készülék kikapcsolása után legalább 10 percig ne érintse meg a légfriessítő (plazma) szűrőt.

! FIGYELMEZTETÉS

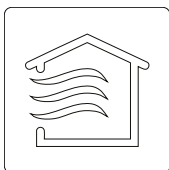
- A szűrő cseréje vagy a tisztítás előtt kapcsolja ki az egységet, és áramtalanítsa azt.
- A szűrő eltávolításakor ne érintse meg az egység fém alkatrészeit. Az éles fém élek sérülést okozhatnak.
- A beltéri egység tisztításához ne használjon vizet. Ez tönkretelheti a szigetelést és áramütést okozhat.
- Szárítás közben ne tegye ki a szűrőt közvetlen napfénynek. Ez zsugoríthatja a szűrőt.

Karbantartás – Hosszabb idejű üzemszünet esetére

Ha azt tervezi, hogy hosszabb ideig nem használja a légkondicionálót, akkor tegye a következőket:



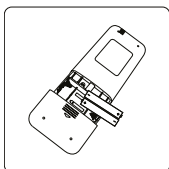
Tisztítsa ki az összes szűrőt



Kapcsolja be a FAN funkciót, amíg az egység teljesen kiszárad



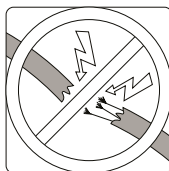
Kapcsolja ki az egységet és áramtalanítsa azt



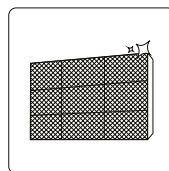
Vegye ki az elemeket a távirányítóból

Karbantartás – Szezon előtti ellenőrzés

Hosszú üzemszünet után vagy a rendszeres használat megkezdése előtt tegye a következőket:



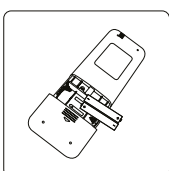
Ellenőrizze, nincs-e sérült vezeték



Tisztítsa meg az összes szűrőt



Ellenőrizze, nincs-e szivárgás



Cserélje ki az elemeket



Ügyeljen arra, hogy semmi ne akadályozza a levegő be- és kiáramlását

! FIGYELMEZTETÉS

- A kültéri egység karbantartását és tisztítását csak a hivatalos forgalmazó vagy a forgalmazó engedélyével rendelkező szakember végezheti. Ellenkező esetben a készülék kibővített garanciája elvesz!
- A klímaberendezés javítását a hivatalos forgalmazónak vagy a forgalmazó engedélyével rendelkező szervízszolgáltatónak kell elvégeznie. Ellenkező esetben a készülék kibővített garanciája elvesz!

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ha a következő feltételek közül bármelyik előfordul, azonnal kapcsolja ki a készüléket!

- A hálózati kábel sérült vagy rendkívül meleg.
- Égett szagot érez.
- A készülék hangos vagy rendellenes hangot bocsát ki.
- A hálózati biztosíték kiég vagy a kismegszakító gyakran kiold.
- Víz folyt vagy tárgyak estek be vagy ki az egységből.

NE PRÓBÁLJA ÖNMAGA MEGOLDANI EZEKET A PROBLÉMÁKAT! AZONNAL FORDULJON ENGEDÉLLEL RENDELKEZŐ SZAKEMBERHEZ!

Általános problémák

A következő problémák nem jelentenek hibát és a legtöbb esetben nem igényelnek javítást.

Probléma	Lehetséges okok
Az egység nem kapcsol be, ha megnyomja az ON / OFF gombot.	Az egység 3 perces védelmi funkcióval rendelkezik, amely megakadályozza az egység túlterhelését. A készüléket a kikapcsolástól számított három percen belül nem lehet újraindítani.
Az egység HŰTÉS / FŰTÉS üzemmódból VENTILÁTOR üzemmódra vált.	Az egység megváltoztathatja a beállítást, hogy megakadályozza a fagyás kialakulását az egységben. Amint a hőmérséklet megemelkedik, az egység újra elkezd az előzőleg kiválasztott üzemmódot.
	Elérte a beállított hőmérsékletet, amelyen az egység kikapcsolja a kompresszort. Az egység továbbra is működik, ha a hőmérséklet újra megváltozik.
A beltéri egység fehér páráat bocsát ki.	Magas páratartalmú területeken a szoba és a kondicionált levegő közötti nagy hőmérsékleti különbség fehér páráat okozhat.
Mind a beltéri, mind a kültéri egység fehér páráat bocsát ki.	Ha a készülék leolvasztása után FŰTÉS üzemmódban újraindul, a leolvasztás során keletkező nedvesség miatt fehér pára szabadulhat fel.

Probléma	Lehetséges okok
A beltéri egység hangot ad.	Süvítő levegő hang hallatszik, amikor a zsalu visszaállítja helyzetét.
	A készülék FŰTÉS üzemmódban történő működtetése után pattogó hang hallható, az egység műanyag alkatrészeinek tágulása és összehúzódása következtében.
A beltéri és a kültéri egység is zajt ad.	Alacsony sziszegő hang működés közben: ez normális, azt a hűtőközeg okozza, amely mind a beltéri, mind a kültéri egységeken keresztül áramlik.
	Alacsony sziszegő hang, amikor a rendszer elindul, éppen leállt, vagy leolvad: ez a zaj normális és a hűtőközeg-gáz leállása vagy az irányának megváltozása okozza.
	Nyikorgó hang: A műanyag és fém alkatrészek normál tágulása és összehúzódása, amelyet a fellépő hőmérsékleti változások okoznak, nyikorgó hangot adhatnak.
A kültéri egység zajokat ad.	A készülék az aktuális üzemmódja alapján különféle hangokat fog kiadni.
A beltéri vagy a kültéri egység port fúj.	A készülékben hosszabb használaton kívüli idő alatt felhalmozódott por, melyet a készülék bekapcsolásakor bocsát ki. Ezt enyhíteni lehet, ha az egységet hosszú inaktivitási időszak alatt lefedik.
Az egység kellemetlen szagot bocsát ki	Az egység elnyeli a környezetből származó szagokat (például bútorok, főzés, cigaretta stb.) amelyek a használat során kibocsátódnak.
	Az egység szűrői penészesek és tisztítani kell őket.
A kültéri egység ventilátora nem működik	Működés közben a ventilátor sebességét szabályozza a termék működésének optimalizálása érdekében.
A működés szokatlan, kiszámíthatatlan vagy az egység nem reagál	A mobiltelefon-tornyok és a mobil-átjátszó állomások jele a készülék rendellenes működését okozhatja. Ebben az esetben próbálkozzon a következővel: <ul style="list-style-type: none"> • Húzza ki a készüléket, majd csatlakoztassa újra. • Az újraindításához nyomja meg a távirányító BE / KI gombját.

FIGYELEM: Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon képzéssel rendelkező szakemberhez. Tájékoztassa a szerelőt a hiba részletes leírásáról és a berendezés modellszámáról.

Hibaelhárítás

Hiba esetén kérjük ellenőrizze a következő pontokat, mielőtt kapcsolatba lépne egy szakemberrel.

Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
Gyenge hűtési teljesítmény	A beállított hőmérséklet magasabb lehet, mint a szobahőmérséklet.	Csökkentse a beállított hőmérsékletet
	A beltéri vagy kültéri egység hőcserélője szennyezett.	Tisztítsa meg az érintett hőcserélőt.
	A légszűrő piszkos.	Távolítsa el a szűrőt és tisztítsa meg az utasítások szerint.
	Bármelyik egység levegő be vagy kimenete blokkolt.	Kapcsolja ki az egységet, távolítsa el az akadályt és kapcsolja be újra.
	Az ajtók és/vagy ablakok nyitva vannak.	Üzemelés közben ügyeljen arra, hogy minden ajtó és ablak be zárva.
	A napfény túlzott hőt generál.	Zárja be az ablakokat és húzza el a függönyöket erős napsütéses időben.
	Túl sok a hőforrás a helyiségben (emberek, számítógépek, elektronika stb.).	Csökkentse a hőforrások mennyiségét.
	Alacsony hűtőközeg szint szivárgás miatt.	Ellenőriztesse a szivárgást, szükség esetén töltesse fel a hűtőközeget.
A Csendes funkció be van kapcsolva (opcionális funkció)	A Csendes funkció csökkentheti a berendezés teljesítményét. Kapcsolja ki a Csendes funkciót.	

Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
Az egység nem működik	Áramkimaradás	Várja meg, amíg az áram helyreáll
	A tápellátás ki van kapcsolva	Kapcsolja be a készüléket
	A biztosíték kiégett	Cserélje ki a biztosítékot
	A távirányító elemei lemerültek	Cserélje ki az elemeket
	A készülék 3 perces védelme aktiválódott	Várjon három percet a készülék újraindításáig
	Az időzítő aktív	Kapcsolja ki az időzítőt
Az egység gyakran indul és áll le	Túl sok vagy túl kevés hűtőközeg van a rendszerben	Ellenőriztesse a szivárgást és a hűtőközeg mennyiségét szakemberrel
	Kompresszív gáz vagy nedvesség jutott a rendszerbe	Szakember segítségével üríttesse ki és töltesse fel a rendszert hűtőközeggel
	A kompresszor meghibásodott	Cseréltesse ki a kompresszort
	A feszültség túl magas vagy túl alacsony	Szakemberrel ellenőriztesse az elektromos rendszert
Gyenge fűtési teljesítmény	A kültéri hőmérséklet rendkívül alacsony	Használjon kiegészítő fűtőberendezést
	A hideg levegő az ajtókon és az ablakon keresztül jut be	Ügyeljen arra, hogy használat közben minden ajtó és ablak be zárva
	Alacsony hűtőközeg szint szivárgás miatt	Ellenőriztesse a szivárgást és a hűtőközeg mennyiségét szakemberrel
A jelzőlámpák folyamatosan villognak	Lehet, hogy az egység leállítja a működést, vagy tovább folytathatja biztonságos működését. Ha a jelzőlámpák továbbra is villognak, vagy hibakódok jelennek meg, várjon kb. 10 percet. A probléma megoldódhat.	
Hibakód jelenik meg a beltéri egység kijelzőjén:	Ha nem, áramtalanítsa a készüléket, majd csatlakoztassa újra. Kapcsolja be az egységet.	
• E0, E1, E2...	Ha a probléma továbbra is fennáll, áramtalanítsa a készüléket és vegye fel a kapcsolatot egy klímászerelő szakemberrel.	
• P1, P2, P3...		
• F1, F2, F3...		

FIGYELEM: Ha a fenti ellenőrzések és diagnosztika elvégzése után továbbra is fennáll a probléma, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és lépjen kapcsolatba egy hivatalos szervizközponttal vagy a telepítő szakemberrel.

Európai hulladékgazdálkodási irányelvek

5

Ez a készülék hűtőközeget és egyéb potenciálisan veszélyes anyagokat tartalmaz. A készülék ártalmatlanításakor a törvény előírja a speciális gyűjtést és kezelést.

A készüléket **NE** dobja **SE** háztartási, **SEM** pedig szelektíven gyűjtött hulladékba.

A készüléket a kijelölt veszélyes anyagokkal foglalkozó hulladékgyűjtőbe adhatja le.

Különleges figyelmeztetés

A készülék erdőben vagy más természetes környezetben történő megsemmisítése veszélyezteti az egészséget és káros a környezetre. A veszélyes anyagok kiszivároghatnak a talajvízbe és bejuthatnak az élelmiszerláncba.



A formaterv és a műszaki adatok előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A részletekért forduljon az értékesítési irodához vagy a gyártóhoz.