



FULL DC INVERTER SYSTEMS

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

SRC-61

KERESKEDELMI LÉGKONDITIONÁLÁSE SDV6



Köszönjük, hogy megvásárolta távirányítónkat. Kérjük, hogy a távirányító használatba vétele előtt olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót. Megtanulja, hogyan kell a távirányítót helyesen működtetni és vezérelni. Hibaelhárítási tippeket is talál. Az elolvasás után őrizze meg a kézikönyvet arra az esetre, ha a jövőben szüksége lenne rá.

Tartalom

Telepítés	1
1. Biztonságos telepítés	1
2. A telepítéshez használatos anyagok	3
3. A távirányító és a tartó méretei	3
4. Telepítés és rögzítés	4
5. Elemcsere	5
A távirányító vezérlése	7
1. Biztonságos használat	7
2. Modell és kulcsfontosságú paraméterek	8
3. A gombok és funkcióik	9
4. Szimbólumok és funkciók a kijelzőn	11
5. A távirányító funkciói	12
5.1 Bekapcsolás/ Kikapcsolás	12
5.2 Üzem módok	12
5.3 A ventilátorsebesség beállítása	13
5.4 Szellő funkció	14
5.5 Lamellák szabályozása	14
5.6 Billentés	14
5.7 A beltéri egység kijelzőjének be-/kikapcsolása	15
5.8 Csendes mód	16
5.9 ETA funkció	16
5.10 Fertőtlenítés	17
5.11 Időzített bekapcsolás/kikapcsolás	17
5.12 Öntisztítás	18
5.13 Gombok lezárása	19
5.14 Kiegészítő fűtőtest (fenntartva)	19
A vezérlő konfigurálása	20
1. A távirányító alapvető paramétereinek konfigurálása	20
2. A távirányító haladó paramétereinek konfigurálása	22
3. A beltéri egység paramétereinek ellenőrzése	25
4. A beltéri egység címének felismerése és beállítása	25
5. A beltéri egység kapacitáskódjának azonosítása	26

1. Biztonságos telepítés

Biztonsági szabályok

A telepítés elkezdése előtt olvassa el figyelmesen az alábbi biztonsági utasításokat a helyes telepítéshez. A telepítés befejezése után azonnal ellenőrizze, hogy a távirányító megfelelően működik-e. Tájékoztassa az ügyfelet a távirányító helyes használatáról és karbantartásáról.

A figyelmeztető szimbólumok jelentése



Az ilyen jelölésű utasítások be nem tartása anyagi vagy személyi károkat okozhat.

A **MEGJEGYZÉS** szóval hangsúlyozott utasítások a távirányító helyes használatára vonatkozó kiegészítő információkat tartalmaznak.



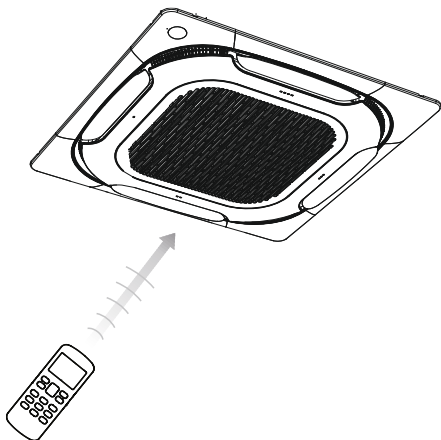
- Ellenőrizze, hogy a távirányító működése kifogástalan-e.
 - Ellenőrizze, hogy semmi nem akadályozza a jeltovábbítást a távirányítóból.
 - Ellenőrizze, hogy a kijelző és a jelzőfények jól láthatóak-e.
 - Ellenőrizze, hogy a vevőegység körül nincs-e fénycső vagy más fényforrás.
 - A vevőegységet nem szabad közvetlen napfénynek kitenni.
-

Telepítés



A távirányító helyes használatának alapelvei

- Irányítsa a távirányítót a légkondicionáló vevőegységére.
- Ha az adó és a vevő között bármilyen tárgy, pl. függönyök vannak, a távirányító működése korlátozott lesz.








- A távirányító hatótávolsága körülbelül 7 m.
- A vevőkészülék egy rövid hangjelzéssel jelzi a sikeres jelátvitelt.
- Ha a távirányító leesik vagy vízzel érintkezik, a távirányító megsérülhet.
- Soha ne nyomja meg a távirányító gombjait kemény és éles tárgyakkal. A távirányító megsérülhet.

Telepítési hely

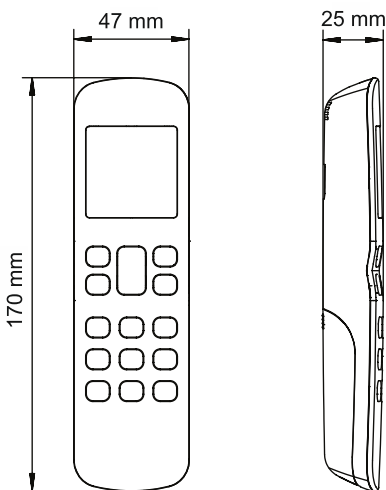
- Fénycsöves megvilágítású helyiségekben a jelátvitel torzulhat. Fénycsöves világítás vásárlása előtt konzultáljon a kereskedővel.
- Ha a távirányítót egy másik készülék vezérlésére használták, vigye messzebb az adott készüléket, vagy forduljon a kereskedőhöz.

2. A telepítéshez használatos anyagok

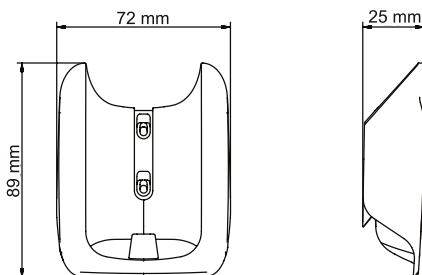
- Ellenőrizze, hogy a csomagolás tartalmazza-e az alábbiakat.

Sz.	Név	Rajz	Db
①	Távírányító tartó		1
②	Csavarfedél		1
③	Kereszthornys csavar (M2.9*12)		2
④	AAA ceruzaelem		2
⑤	A távirányító kézikönyve		1

3. A távirányító és a tartó méretei



2.1 ábra A távirányító méretei

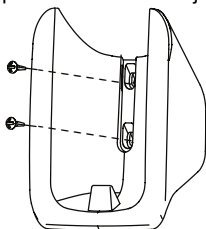


2.2 ábra A távirányító tartó méretei

4. Telepítés és rögzítés

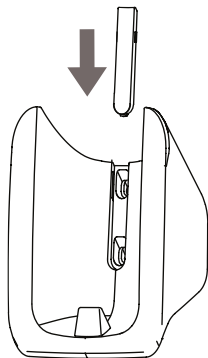
1) Helyezze a tartót stabil helyzetbe, és rögzítse a mellékelt csavarokkal (lásd 2.3. ábra).

A tartó megfelelő helyének keresésekor vegye figyelembe "A biztonságos telepítés alapelvei" részt az 1. fejezetben.



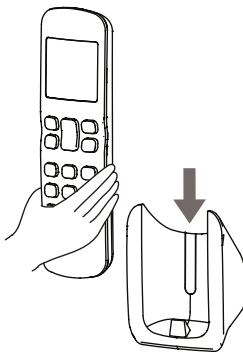
2.3

2) Csúsztassa a csavarfedelelet a tartóban lévő nyílásba úgy, hogy a csavar átfedésben legyen (lásd 2.4. ábra).



2.4 ábra

- 3) Helyezze a távirányítót felülről a tartóba, és csúsztassa be (lásd 2.5. ábra).

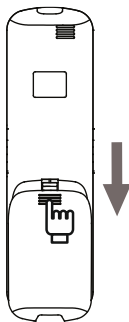


2.5 ábra

5. Elemcsere

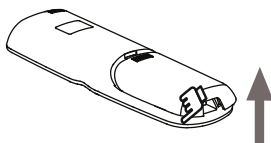
- 1) Csúsztassa a távirányító hátsó részén a fedelet a nyíl által jelzett irányba (lásd 2.6. ábra).

Telepítés



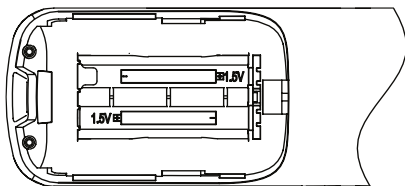
2.6 ábra

- 2) Ezután emelje fel a fedél bal alsó végét a fedél kinyitásához (lásd 2.7. ábra).



2.7 ábra

- 3) Vegye ki a régi elemeket a vezérlőből. Helyezzen be két új AAA ceruzaelemet. Ügyeljen arra, hogy pozitív és negatív pólusuk a megfelelő irányba nézzen (lásd 2.8. ábra). Zárja be a fedelet.



2.8 ábra

1. Biztonságos használat

Javasoljuk, hogy a távirányító használata előtt figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet. Csak így tudja kihasználni a távirányító összes funkcióját, és elkerülheti a helytelen használatból adódó hibákat. A kézikönyvben található biztonsági utasításokat a FIGYELEM és a VIGYÁZAT felirat jelöli. Mindkét kifejezés fontos biztonsági utasításokat jelöl. Mindig pontosan kövesse az így jelölt utasításokat.



VIGYÁZAT

Az utasítások be nem tartása sérülést vagy halált okozhat.



FIGYELEM

Az utasítások be nem tartása vagyoni vagy személyi károkat okozhat, amelyek a körülményektől függően többé-kevésbé súlyosak lehetnek.

A **MEGJEGYZÉS** szóval hangsúlyozott utasítások a távirányító helyes használatára vonatkozó kiegészítő információkat tartalmaznak.

Az elolvasás után tartsa a kézikönyvet egy hozzáférhető helyen, arra az esetre, ha újra szüksége lenne rá. Ha továbbadja a vezérlőt egy új felhasználónak, mellékelje hozzá ezt a kézikönyvet is.



VIGYÁZAT

A légkondicionálóból hosszú ideig áramló, közvetlen hideg vagy meleg levegő, valamint a nagyon hideg vagy meleg levegő negatív hatással lehet a szervezetre és az egészségre.

- A távirányító nem érintkezhet peszticidekkel és fertőtlenítőszerrel, és nem permetezhető gyúlékony spray-vel, különben megsérülhet.
 - Ha a távirányító nem működik, kapcsolja ki, és értesítse az eladót.
 - Tisztítás vagy szervizelés előtt vegye ki az elemeket a távirányítóból. Soha ne mossa a távirányítót vízzel.
-

A távirányító vezérlése



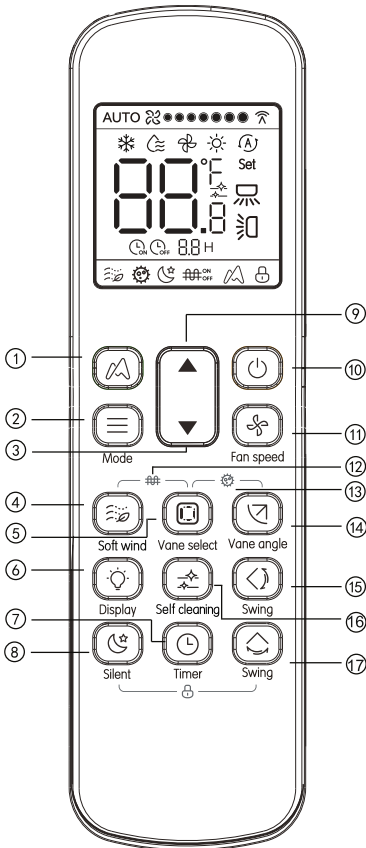
FIGYELEM

- Ne használja ezt az eszközt vizes kézzel. A víz behatolhat a távirányítóba és károsíthatja annak áramköreit.
 - Ne használja a légkondicionálót a rendeltetésétől eltérő célokra. Ne használja a légkondicionálót precíziós műszerek, élelmiszerek, növények, állatok vagy műalkotások hűtésére, mivel ez károsan befolyásolhatja az adott tárgy teljesítményét, minőségét vagy tartósságát.
 - Rendszeresen szellőztesse a légkondicionált területet. Legyen különösen óvatos, ha a légkondicionálót olyan helyen használja, ahol más hőkészülékek is vannak. Az elégtelen szellőzés oxigénhiányhoz vezethet.
-

2. Modell és kulcsfontosságú paraméterek

Termékmodell	SRC-61
Névleges feszültség	3,0 V (2 × AAA elemek)
Környezeti hőmérséklet	-5 és 43 °C között
Környezeti páratartalom	Relatív páratartalom ≤ 90 %

3. A gombok és funkcióik







3.1 ábra A távirányító külalakja

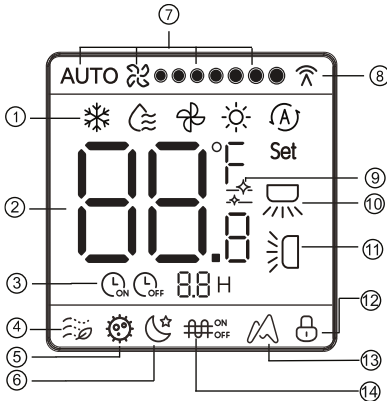
A távirányító vezérlése

Sz.	Gomb	Funkció
①	 ETA funkció	Az ETA funkció be/kikapcsolása
②	 Üzem mód (Mode)	Üzem mód beállítása: Hűtés ❄️ (Cool) → Párátlanítás ☁️ (Dry) → Ventilátor 🌀 (Fan) → Fűtés ☀️ (Heat)
③	 Csökkentés	A hőmérséklet vagy az időzítő (időbeállítás) beállítása alacsonyabb értékre.
④	 Szellő (Soft wind)	Hűtés módban a ❄️ gomb megnyomásával be/kikapcsolható a szellő funkció.
⑤	 Lamellák (Vane select)	Ha a készülék be van kapcsolva, a gombbal kiválasztható a vezérlendő lamella.
⑥	 Kijelző (Display)	A beltéri egység kijelzőjének be/kikapcsolása.
⑦	 Időzítő (Timer)	Az egység be/kikapcsolási idejének beállítása
⑧	 Csendes mód (Silent)	A csendes mód be/kikapcsolása.
⑨	 Növelés	A hőmérséklet vagy az időzítő (időbeállítás) beállítása magasabb értékre.
⑩	 Be/ Ki	Az egység be/kikapcsolása.
⑪	 Ventilátor sebesség (Fan speed)	Ventilátor sebesség beállítása.
⑫	 Kiegészítő fűtőtest (Auxiliary heater)	Kiegészítő fűtőtest be/kikapcsolása.
⑬	 Fertőtlenítés (Sterilize)	Fertőtlenítés be/kikapcsolása.
⑭	 Lamellaszög (Vane angle)	A vízszintes lamellaszög beállítása.
⑮	 Dőlésszög (Swing)	A lamellák függőleges billentésének be-/kikapcsolása.
⑯	 Öntisztítás (Self cleaning)	Az öntisztító funkció be/kikapcsolása
⑰	 Dőlésszög (Swing)	A lamellák vízszintes billentésének be-/kikapcsolása.

Poznámka:

- A  és  gombok nem működnek az első generációs beltéri egységeknél.
- A  gomb csak a lamellák önálló vezérlésével rendelkező beltéri egységeknél működik.
- A  gomb csak a Szellő funkcióval rendelkező beltéri egységeknél működik.

4. Szimbólumok és funkciók a kijelzőn



3.2 ábra A távirányító kijelzője


Sz.	Név	Funkció
①	Üzem mód	Az aktuális üzemmód ábrázolása.
②	Hőmérséklet	Az aktuális hőmérséklet-beállítás ábrázolása.
③	Időzítő Be/Ki (On/Off)	Az egység be/kikapcsolásának időpontja.
④	Szellő	A szellő funkció bekapcsolását jelenti.
⑤	Fertőtlenítés	A fertőtlenítés funkció bekapcsolását jelenti.
⑥	Csendes mód	A csendes mód bekapcsolását jelenti.
⑦	Ventilátorsebesség	Aktuális ventilátorsebesség.

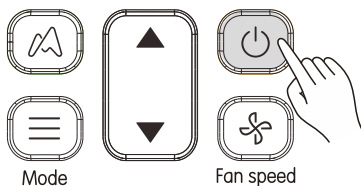
A távirányító vezérlése

⑧	Jelátvitel	A jel továbbítását jelenti a távirányítóból a beltéri egységhez.
⑨	Öntisztítás	Az öntisztító funkció be van kapcsolva.
⑩	Vízszintes billenés	A vízszintes billentés be van kapcsolva.
⑪	Függőleges billentés	A függőleges billentés be van kapcsolva.
⑫	Lezárás	A vezérlő gombjainak lezárását jelenti.
⑬	ETA funkció	Az ETA funkció be van kapcsolva.
⑭	Kiegészítő fűtőtest	A kiegészítő fűtőtest be van kapcsolva.


5. A távirányító funkciói

5.1 Bekapcsolás/ Kikapcsolás


- 1) Nyomja meg  (lásd 3.3 ábra) a beltéri egység bekapcsolásához.



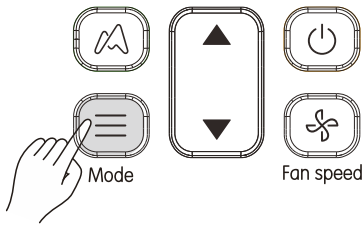
3.3 ábra

- 2) Nyomja meg  újra a beltéri egység kikapcsolásához. Ha az egység ki van kapcsolva, az üzemmódok ábrázolása megmarad.


5.2 Üzemmódok

- 1) Nyomja meg  (lásd 3.4 ábra). A kijelző megjeleníti az üzemmódot.

A távirányító vezérlése



3.4 ábra

- 2) A  minden megnyomásával az üzemmód a 3.5 ábra szerinti sorrendben váltakozik:




3.5 ábra

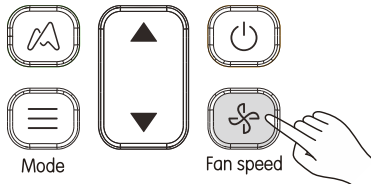
- 3) Hűtés❄️ (Cool), Párátlanítás💧 (Dry) és Fűtés☀️ (Heat) módban a hőmérséklet a ▲ és ▼ gombokkal módosítható. A ▲ vagy ▼ minden lenyomása 1 °C-kal módosítja a hőmérsékletet (alapbeállítás). A hosszú lenyomás több fokkal módosítja a hőmérsékletet.

Megjegyzés:

- Ventilátor🌀 módban nem lehet beállítani a hőmérsékletet.

5.3 A ventilátorsebesség beállítása

A  minden lenyomásánál a ventilátorsebesség egy fix sorrendben váltakozik (lásd 3.6 ábra).



3.6 ábra

- 1) 7 ventilátorsebesség: a vezérlő alapbeállításában 7 sebesség van, amelyek a ventilátor fordulatszámát egy meghatározott sorrendben változtatják, lásd a 3.7. ábrát.



3.7 ábra

- 2) 3 ventilátorsebesség: a ventilátorsebesség a 3.8 ábra szerint fog váltakozni.

A távirányító vezérlése



3.8 ábra

- Megj.:
- A vezérlőn beállított sebességnek egyeznie kell a légkondicionáló sebességével. A sebesség beállításával kapcsolatos információkért olvassa el a kézikönyv "Vezérlő konfigurációja" című részét.
 - Párátlanítás módban a ventilátorsebesség nem állítható be.

5.4 Szellő funkció

A  gomb megnyomása bekapcsolja a szellő funkciót (3.9 ábra).

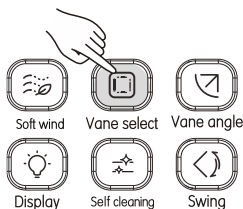


3.9 ábra

- ① Hűtés módban nyomja meg a gombot a szellő funkció bekapcsolásához.
- ② Ha a szellő funkció be van kapcsolva, a ventilátor minimális sebességgel forog és a lamellák minimális szögben billennek meg.



5.5 Lamellák szabályozása

Ha a készülék be van kapcsolva, nyomja meg ezt a gombot a vezérlendő lamella kiválasztásához. Nyomogassa a gombot a következő lamella kiválasztásához a lenti sorrendben.



3.10 ábra



A beltéri egységen bekapcsol a megfelelő lamella jelzője. Tizenöt másodperc múlva kikapcsol. A lamella kiválasztása után állítsa be a

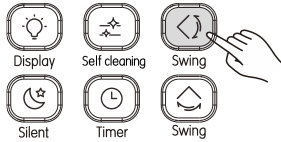
 és  gombbal a dőlésszöget.

5.6 Billentés

- 1) Függetlenes billentés

A távirányító vezérlése


- ① Ha a készülék be van kapcsolva, a  megnyomásával (lásd 3.11 ábra) bekapcsolható a függőleges billentés. Felvilágít a  és a parancs továbbbítva lesz a beltéri egységbe.






3.11 ábra

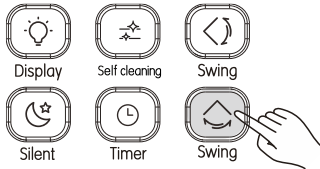
- ② Ha a funkció aktív, a  megnyomása kikapcsolja azt.

Megjegyzés:

- Ha a készülék ki van kapcsolva, a  gomb nem működik.
- Ha parancsot küld a függőleges billentés bekapcsolására, az ikon 15 másodpercig világít. A lamellák az ikon kikapcsolása után is tovább billegnek.

2) Vízszintes billentés


- ① Ha a készülék be van kapcsolva, a  () megnyomásával (lásd 3.11 ábra) bekapcsolható a vízszintes billentés. Felvilágít a  és a parancs továbbbítva lesz a beltéri egységbe.



3.12 ábra


- ② Ha a funkció aktív, a  megnyomása kikapcsolja azt.

Megjegyzés:

- Ha a készülék ki van kapcsolva, a  gomb nem működik.
- Ha parancsot küld a vízszintes billentés bekapcsolására, az ikon 15 másodpercig világít. A lamellák az ikon kikapcsolása után is tovább billegnek.

5.7 A beltéri egység kijelzőjének be-/kikapcsolása


Ezzel a funkcióval be/ki lehet kapcsolni a beltéri egység kijelzőjét.

- 1) Ha a készülék be- vagy kikapcsolt állapotban van, a  megnyomásával (lásd 3.13 ábra) felvilágít a beltéri egység kijelzője.

A távirányító vezérlése





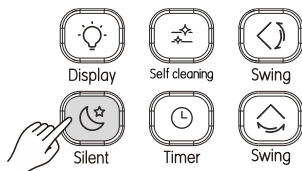
3.13 ábra

- 2) Ha világít a beltéri egység kijelzője, a  megnyomása kikapcsolja a világítást.



5.8 Csendes mód

Ezzel a funkcióval bekapcsolható a beltéri egység csendes működése. Csendes módban a készülék automatikusan beállítja a zajszintet.


- 1) Ha az egység hűtés/fűtés módban van, a  megnyomása (lásd 3.14 ábra) bekapcsolja a csendes módot. A kijelzőn megjelenik az  ikon.



3.14 ábra



- 2) Ha be van kapcsolva a csendes mód, a  megnyomása kikapcsolja azt. Az  ikon eltűnik.

Megjegyzés:

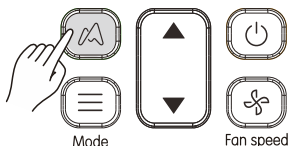
- 8 óra működés után az  ikon kialszik és az egység kikapcsolja a csendes módot.
- A csendes mód és az ETA funkció nem használható egyidejűleg.

5.9 ETA funkció

Ha az egység hűtés/fűtés módban van, a távirányítóval bekapcsolható az ETA funkció.


- 1) A  megnyomása (lásd 3.15 ábra) parancsot küld az egységbe az ETA funkció bekapcsolásához. A kijelzőn felvilágít a .

- 2) A , , ,  vagy  megnyomása kikapcsolja az ETA funkciót. Az  ikon eltűnik.



3.15 ábra

Megjegyzés:




- Ha az ETA funkció be van kapcsolva, a ventilátor sebessége mindig automatikus.
- Nyolc óra működés után az  ikon kialszik.
- A csendes mód és az ETA funkció nem használható egyidejűleg.

5.10 Fertőtlenítés

- 1) Nyomja le egyszerre a  és  gombokat a fertőtlenítés bekapcsolásához. A kijelzőn megjelenik az  ikon (lásd 3.16 ábra).





3.16 ábra

- 2) Ha be van kapcsolva a fertőtlenítés funkció, a  és  közös lenyomása kikapcsolja a fertőtlenítés funkciót és az  ikon kialszik.

5.11 Időzített bekapcsolás/kikapcsolás



Az időzítővel beállítható a készülék automatikusan be- és kikapcsolása.

- 1) Bekapcsolt egységnél:

- 1) Nyomja meg  gombot (lásd 3.17 ábra). Az időzítő területén a kijelzőn a "Timer Off" és a "0.0H" felirat jelenik meg. Most beállíthatja a kikapcsolási időt.
- 2) A  gombbal módosítani lehet az időzítő beállítását.
- 3) Amint a beállítás megtörtént, az időzítési információ elküldésre kerül a beltéri egységnek.

- 2) Kikapcsolt egységnél:

A távirányító vezérlése

- 1 Nyomja meg  gombot (lásd 3.18 ábra). Az időzítő területén a kijelzőn a "Timer On" és a "0.0H" felirat jelenik meg. Most beállíthatja a bekapcsolási időt.
- 2 A  gombbal módosítani lehet az időzítő beállítását.
- 3 Amint a beállítás megtörtént, az időzítési információ elküldésre kerül a beltéri egységnek.





3.17 ábra

Megjegyzés:

- Az időzített bekapcsolás beállításánál beállíthatja az üzemmódot, a ventilátor sebességét és a hőmérsékletet is.
- Ha az időzítő ideje meghaladja a 10 órát, minden további változtatás 1 óra lesz.
- Az időbeállítás módja: nyomja meg a megfelelő gombot, módosítsa az időt, majd erősítse meg a módosítást.
- Az időzítő beállításának törléséhez állítsa vissza az időzítőt 0,0 órára.

5.12 Öntisztítás







A  megnyomása (lásd 3.18 ábra) parancsot küld az egységbe az öntisztító funkció bekapcsolásához. Megjelenik az  ikon.

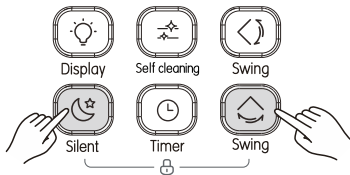


3.18 ábra

5.13 Gombok lezárása







Ha a gombok zárolva vannak, csaknem mindegyik használhatatlan. A készülék feloldásához és belső beállításához szükséges gombok akkor is működőképesek maradnak, ha a többi gomb zárolva van.

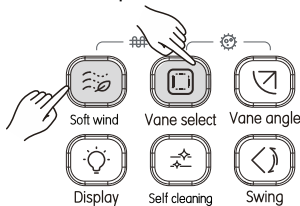
- 1) Nyomja le egyszerre a  és  gombokat a gombok lezárásához (lásd 3.19 ábra). A kijelzőn megjelenik a zár  ikon. A gombok zárolva vannak.
- 2) Nyomja le egyszerre a  és  gombokat és a kijelzőről eltűnik az  ikon. A gombok ismét használhatók.



3.19 ábra

5.14 Kiegészítő fűtőtest (fenntartva)

- 1) Nyomja le egyszerre a  és  gombokat (lásd 3.20 ábra) a kiegészítő fűtőtest bekapcsolásához. A kijelzőn megjelenik a  ON.
- 2) Nyomja le egyszerre a  és  gombokat a kiegészítő fűtőtest kikapcsolásához. A kijelzőn megjelenik a  OFF. A beltéri egység parancsot kap a fűtés kikapcsolására.





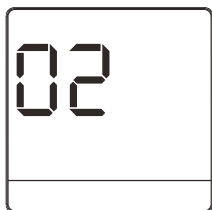
3.20 ábra

A vezérlő konfigurálása




1. A távirányító alapvető paramétereinek konfigurálása

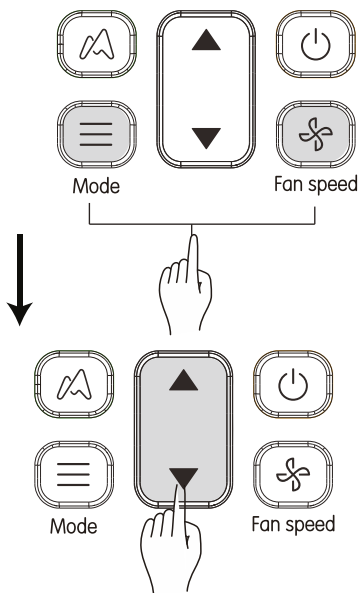
1) A beállítás módja:

- 1) A  és  hosszú (kb. 8 mp) és közös lenyomásával a távirányítón lépjen be a paraméterek beállításába (lásd 4.1 ábra).

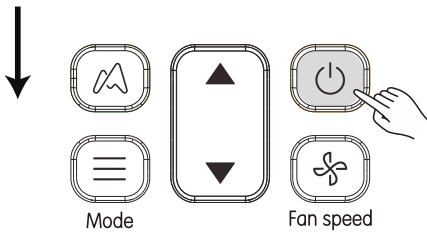


4.1 ábra

- 2) Válassza ki a paraméterértéket a  és  gombokkal;
- 3) Amint kiválasztotta a kívánt értéket, nyomja meg a  gombot, vagy várjon 5 másodpercet. A paraméter értéke elmentésre kerül. A paraméterérték beállításának módja a 4.2. ábrán látható.



A vezérlő konfigurálása



4.2 ábra

2) További részletekért lásd a 4.1. táblázatot.

4.1 táblázat A távirányító paramétereit

Érték	A paraméter értékének leírása
00	7 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 0,5 °C (alapérték)
01	3 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 1 °C
02	7 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 1 °C
03	3 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 0,5 °C
04	7 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 0,5 °C, auto mód
05	3 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 1 °C, auto mód
06	7 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 1 °C, auto mód
07	3 ventilátorsebesség, hőmérsékletváltozás egy gombnyomásra: 0,5 °C, auto mód

Megjegyzés:



- Első generációs beltéri egység esetén válassza a 01 értéket.

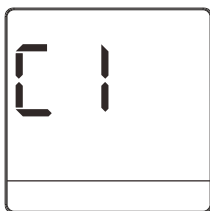
A vezérlő konfigurálása

2. A távirányító haladó paramétereinek konfigurálása




1) A beállítás módja:



A paraméterek a készülék be- és kikapcsolt állapotban is beállíthatók.

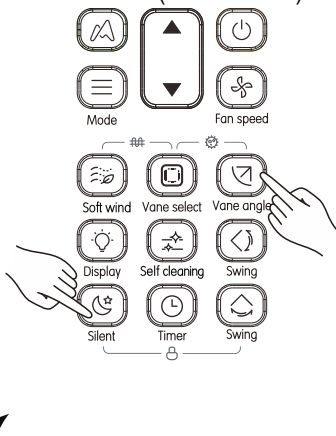
- 1 Hosszan és egyszerre (kb. 8 mp) nyomja le a  és  gombokat a távirányítón, és lépjen be a paraméterek beállításába. A kijelzőn a hőmérséklet területén a "C1" felirat jelenik meg (lásd 4.3. ábra).



4.3 ábra




- 2 Válassza ki a paraméterkódot a  és  gombokkal.
- 3 A  megnyomásával lépjen be a paraméter-beállítási felületre.

Most nyomja meg a  és  gombokat a paraméterérték beállításához. A paraméterérték kiválasztásakor használja a haladó paramétertáblázatot (lásd 4.4. ábra).





4.4 ábra

- ④ Paraméterérzékelés: nyomja meg a  gombot a kód megjelenítésére vonatkozó kérés elküldéséhez, és a paraméterkód megjelenik a beltéri egység kijelzőjén.
- ⑤ Paraméter beállítása: a  megnyomása elküldi a beállítási kódot.
- ⑥ A  nyomogatásával visszatér az előző beállítási szintre, amíg végül kilép a paraméterbeállításokból.
- ⑦ Ha megnyitja a felületet a paraméterkód beállításához, a felület 60 másodperc múlva automatikusan bezáródik, ha nincs aktivitás. Ha a paraméterbeállításban változás történik, az interfész 60 másodperc múlva automatikusan bezáródik.

2) További részletekért lásd a 4.2. táblázatot.

4.2. táblázat Haladó paraméterek konfigurálása

A vezérlő konfigurálása




4.2. táblázat Haladó paraméterek konfigurálása

Paraméter-kód	Paraméter	Paraméter érték	Paraméter kartomány	Második beltéri egyenáramú egység	Második szűrőegység	Második váltóáramú beltéri egység	Szellőztetőegység g - visszatérő levegő	Szellőztetőegység – beáramló levegő	
C1	A beltéri egység ESP beállítása	00–19/FF	00	Lásd a statikus nyomás beállítását a beltéri egység kézikönyvében.	/	/	/	/	
C2	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/02/ 03/04/FF	00	4 perc/8 perc/12 perc/ 16 perc/0 perc/4 perc	/	4 perc/8 perc/12 perc/ 16 perc/0 perc/4 perc	fix 10 perc	/	
C3	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/02/ /03/FF	00	15° C/20 °C/24 °C/ 26° C/15° C	14 °C/12 °C/16 °C/ 18 °C/14 °C	15° C/20 °C/24 °C/26 °C/15 °C	14° C/12 °C/16 °C /18° C/14 °C		
C4	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/02/ 03/04/FF	00	6 °C/2 °C/4 °C/6 °C/ 0 °C/6 °C	/	6° C/2 °C/4 °C/6 °C/0 °C/6 °C	/	/	
C5	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/FF	00	0 °C/2 °C/0 °C	/	0° C/2 °C/0 °C	/	/	
C6	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/FF	00	Ki/ Bekapcsolva a beltéri egység áramkörü lapján lévő J1 jumper függvényében.					
C7	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/ 02/FF	01	56P/72P/0P/72P		72P/72P/72P/72P			
C8	A beltéri egység ESP beállítása	40–90	80	–5–20 °C, 15°C by default in IU software					
C9	A beltéri egység ESP beállítása	00/01/ 02/03	00	15 perc/30 perc/60 perc/90 perc 15 perc a beltéri egység szoftverének gyári beállításában.					





Megjegyzés:



- ① FF: FF azt jelenti, hogy ennek a beállításnak van egy megfelelő kapcsolója a készülék áramköri lapján, és ennek a kapcsolónak a pozíciója határozza meg a paraméter értékét.
- ② Gyári beállítási érték: azt jelenti, hogy ennek az értéknek nincs kapcsolója a készülék áramköri lapján, és ha nincs beállítva, akkor a gyári beállítási érték az irányadó.
- ③ „A "Beltéri egység ventilátor motorjának leállítási ideje fűtési üzemmódban" és az "Elektronikus tágulási szelep nyitási fokának kiválasztása" kizárólagos beállítások. Ezek közül a paraméterek közül csak az utoljára beállított lesz érvényes. Ha később állítja be az elektronikus tágulási szelep nyitási fokát, a motorleállítási idő automatikusan az alapértékre változik. Ha a motorleállítási időt később állítja be, az elektronikus tágulási szelep nyitási foka automatikusan 72P-re változik.
- ④ A szellőztetőegység két elemmel rendelkezik: visszatérő levegő és beáramló friss levegő. Ha csak a "légkezelő egység" (AHU) elem van jelen, az azt jelenti, hogy mindkét paramétert egyszerre alkalmazzák.

3. A beltéri egység paramétereinek ellenőrzése

Ha az egység be- vagy kikapcsolt állapotban van, nyomja le egyszerre 8 másodpercre a  és  gombokat a paraméterkonfigurációs oldal megnyitásához. Ezután nyomja meg a  gombot a beltéri egység modelljének megfelelő aktuális paraméterek megjelenítéséhez. További információkért olvassa el a beltéri egység kézikönyvét.

4. A beltéri egység címének felismerése és beállítása

Ha az egység be- vagy kikapcsolt állapotban van, nyomja le egyszerre 8 másodpercre a   és  gombokat. Megnyílik a címoldal. Nyomja meg a  gombot a címbeállítás kérésének elküldéséhez.

A beállítási oldalon a FEL vagy LE gombbal állítsa be a címet felfelé, vagy lefelé. A  megnyomása elküldi a címet a beltéri egységnek. A beállítási oldalról a  gombbal visszatér a kezdőlapra.


A vezérlő konfigurálása


5. A beltéri egység kapacitáskódjának azonosítása

Be- vagy kikapcsolt készüléknél nyomja le egyszerre 8 másodpercre a



gombokat a kapacitáskód lekérdezéséhez szükséges oldal

megnyitásához. Ezután nyomja meg a  gombot a kódfelismerés

parancs elküldéséhez. Nyomja meg a  gombot a kezdőlapra való visszatéréshez.

NOTE CONCERNING PROTECTION OF ENVIRONMENT



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.

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.
16 Great Queen Street
WC2B 5AH London
United Kingdom
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

