



FULL DC INVERTER SYSTEMS

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

VEZETÉKES VEZÉRLŐ SWC-86E

KERESKEDELMI LÉGKONDITIONÁLÁS SDV5



„Az eredeti használati útmutató fordítása“

FONTOS MEGJEGYZÉS:

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

Tartalom

Szerelés	2
1 Biztonsági utasítások.....	2
2 Tartozékok.....	4
3 A szerelés folyamata	5
Vezérlés	10
1 Biztonsági szabályok.....	10
2 A vezetékes vezérlő részei.....	12
3 Ikonok a kijelzőn.....	14
4 A vezérlés folyamata	15
Üzemeltetési beállítások	26
1 A gyári beállítások felújítása.....	26
2 A beltéri egység címének kikeresése és beállítása	26
3 Az üzemeltetési paraméterek beállítása.....	27
Hibaelhárítás	30




- Kérjük, hogy üzembe helyezés előtt gondosan olvassa el az útmutatót az utasítások megértése érdekében.
- Őrizze olyan helyen az útmutatót, hogy mindig könnyen elérhető legyen.
- Amennyiben továbbadja a készüléket egy harmadik személynek, mellékelje hozzá az útmutatót is.

Szerelés

1 Biztonsági utasítások

Kérjük, hogy a vezetékes vezérlő beszerelése előtt olvassa el figyelmesen az általános biztonsági utasításokat.

- Az útmutatóban a szabályokat VIGYÁZAT és FIGYELMEZTETÉS kategóriákba osztottuk. Mindkét kategória fontos, a biztonságos használatlal kapcsolatos tudnivalókat tartalmaz. Valamennyi lenti szabályt gondosan be kell tartani.

Jelölés	Jelentés
 Vigyzat	Az utasítások mellözése esetén fennáll a súlyos vagy halálos kimenetelű sérülések veszélye.
 Figyelmeztetés	Az utasítások mellözése esetén fennáll az anyagi károk vagy személyi sérülések veszélye, melyek súlyossága az adott körülményektől függ.
 Fontos	Hasznos tanácsok és kiegészítő információk.

- A szerelés befejezése után el kell végezni a próbaüzemelését az esetleges rendellenességek megállapításához, és el kell magyarázni a felhasználónak az útmutató használati módját. Figyelmeztesse a felhasználót, hogy a szerelési könyvet és a használati utasítást gondosan meg kell őriznie későbbi használat esetére.

Vigyzat

- A készülék beszerelését az eladónak vagy más szakképzett személynek kell elvégeznie. Ne próbálja meg személyesen felszerelni a vezetékes vezérlőt. A hibás szerelés áramszivárgást, áramütést vagy tűzképződést okozhat.
- A vezetékes vezérlő áthelyezése és újraszerelese esetén forduljon segítségért az eladóhoz. A hibás szerelés vízszivárgást, áramütést vagy tűzképződést okozhat.
- A vezetékes vezérlőt ezen utasítás értelmében kell beszerelni. A hibás szerelés áramszivárgást, áramütést vagy tűzképződést okozhat.

- A szerelésnél csak a meghatározott tartozékokat és alkatrészeket szabad használni. Más alkatrészek használata a berendezés felborulását, áramszivárgást, áramütést vagy tűzképződést okozhat.
- A vezetékes vezérlőt egy szilárd alapra kell szerelni, amely megtartja a súlyát. Egy nem megfelelő alapra történő szerelés esetén a vezérlő leeshet és sérüléseket okozhat.
- Az elektromos bekötést ezen utasítás szerint, valamint a vonatkozó helyi és országos ekőrásokkal, irányelvekkel és szabványokkal összhangban kell elvégezni.
- A csatlakoztatáshoz egy önálló áramkört kell használni. Egy nem kielégítő értékekkel bíró hálózat és egy helytelenül kivitelezett elektromos bekötés következménye áramütés vagy tűzképződés lehet.
- Szerelés előtt mindig le kell választani a készüléket az áramkőről. Az elektromos részek megérintése esetében fennáll az áramütés veszélye.
- Ne szerelje szét, ne módosítsa vagy javítsa meg a berendezést. Fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye.
- Csak az előírt huzalokat szabad használni. Ügyelni kell, hogy az összes huzal szilárdan rögzítve és biztosítva legyen. A csatlakozókra és vezetékekre nem szabad nagy erőt kifejteni.
- A vezetékek rossz bekötése vagy biztosítása ezek túlmelegedéséhez vagy tűz keletkezéséhez vezethet.
- Az eszközök kiválasztását és a szerelést a vonatkozó országos és nemzetközi szabványok szerint kell elvégezni.






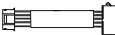
Figyelmeztetés

- Az elektromos áramütés, vízszivárgás vagy a berendezésbe bejutó rovarok elkerülése érdekében a huzalok körüli nyílásokat megfelelő gittel gondosan szigetelni kell.
- Ne nyúljon vizes kézzel a vezérlőhöz, fennáll az áramütés veszélye.
- Ne mossa le a vízzel a vezetékes vezérlőt, fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye. A Follow Me funkció (hőmérséklet mérése a vezérlőben lévő érzékelővel) használatához a telepítés helyét az alábbi követelmények szerint kell kiválasztani:
 - Olyan hely, ahol le lehet mérni a helyiség átlagos hőmérsékletét
 - Ahova nem süt közvetlenül a nap
 - Ahol nincsenek a közelben hőforrások
 - Ahol nem befolyásolja légáramlás a levegő hőmérsékletét, mint pl. ajtónyitás/csakás, a klímából kiáramló levegő stb.

2 Tartozékok

- Ellenőrizze a tartozékokat az alábbi jegyzék alapján.

2.1 Táblázat

Sz.	Név	Külsőalak	Darab	Megjegyzés
1	Philips M4×25 mm keresztcsavar		2	A vezetékes vezérlő bekötéséhez a villanszerelési dobozba
2	Műanyag támasztó-henger Ø5×16 mm		2	A vezetékes vezérlő bekötéséhez a villanszerelési dobozba
3	Használati utasítás		1	/
4	Összekötő vezeték		1	A vezetékes vezérlő és a beltéri egység kijezőjének összekötése

- A szerelés színhelyén készítse elő az alábbi részeket.

2.2 Táblázat

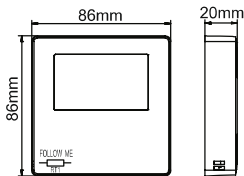
Sz.	Név	Darab	Megjegyzés
1	86×86 mm villanszerelési doboz	1	Szabályos, falba beépíthető villanszerelési doboz.
2	5-eres árnyékolt rézhuzal	1	5*AWG16-AWG20, falba szereléshez. Maximális hossz 15 méter.
3	Villanszerelési cső	1	Falba épített
4	Philips nagy keresztcsavarhúzó	1	A Philips csavarokhoz
5	Kis lapos csavarhúzó	1	A vezérlő alsó burkolatának leválasztásához

3 A szerelés folyamata

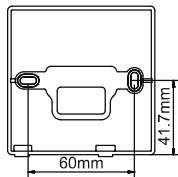
3.1 A vezetékes vezérlő helyének kiválasztása

A hely kiválasztásánál tartsa be az „1. Biztonsági utasítások” részben ismertetett szabályokat.

3.2 Méretek



3.1 ábra



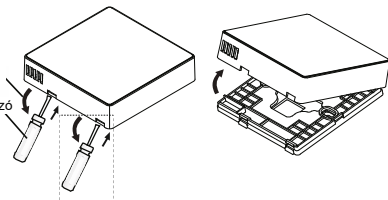
3.2 ábra

3.3 A hátsó fedőlapp szerelése

- 1) Csúsztassa a kis lapos csavarhúzó a vezetékes vezérlő alsó részén levő bemetszésbe és fordítsa el a vezérlő háttábláján található nyíl irányában. Ügyeljen a helyes irányra, különben megsérülhet a vezérlő háttábla. (3.3 ábra.)

A csavarhúzó fordításának
iránya

Lapos csavarhúzó

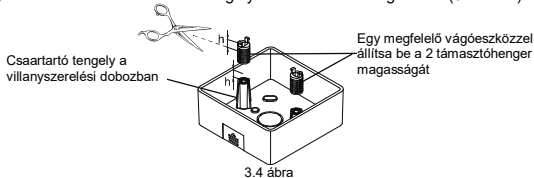


3.3 ábra

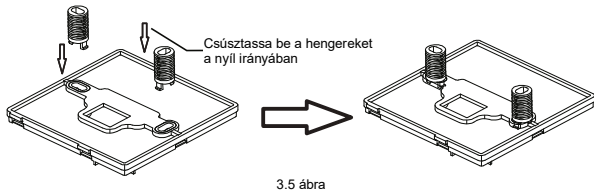
Figyelmeztetés

- A vezérlő hátlapjának kinyitásánál a kis lapos csavarhúzóval ügyelni kell, hogy ne sérüljön meg a nyomtatott áramköri lap a vezérlő belsejében.
- Soha ne érintse meg a nyomtatott áramköri lapot a vezetékes vezérlőben.

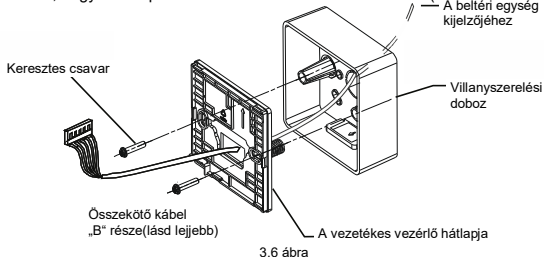
- 2) Egy megfelelő vágóeszköz segítségével állítsa be a két műanyag támasztóhenger (2 sz. tartozék) magasságát a villanszerelési doboz csavartartó tengelyei és a falfelület közötti távolság szerint. Ellenőrizze, hogy a támasztóhengerek a falhoz simulnak-e, miután a villanszerelési doboz csavartartó tengelyeire szerelte a hengereket. (3.4 ábra.)



- 3) A támasztóhengerek magasságának beállítása után rögzítse a hengereket a falhoz. (3.5 ábra.)



- 4) Fogja meg a falba helyezett villanszerelési hüvelyen áthaladó vezeték végét, és vezesse át a hátlap kábelnyílásán. A Philips keresztes csavarhúzóval (1. tartozék) rögzítse a vezetékes vezérlő hátlapját a villanszerelési dobozhoz a támasztóhengereken át. Ellenőrizze, hogy a hátlap nem deformálódott el a szerelés után (3.6 ábra)



Fontos

- Túl szorosra húzott csavarok esetén a hátlap eldeformálódhat.

3.4 Elektromos bekötés

Figyelmeztetés

- Készítsen elő egy villanszerelési dobozt és egy 5-eres árnyékolt rézkábelt.
- Soha ne érintse meg a vezetékes vezérlő áramköri lapját.

Az összekötő kábel paramétereit

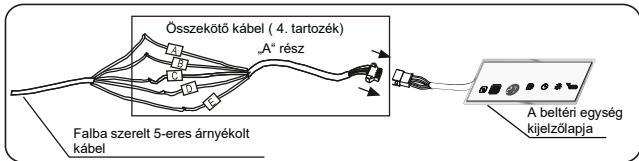
3.1 Táblázat

Típus	5-eres árnyékolt rézkábel
Átmérő	AWG 16–20
Hossz	Max. 15 m

■ A kommunikációs kábel bekötése

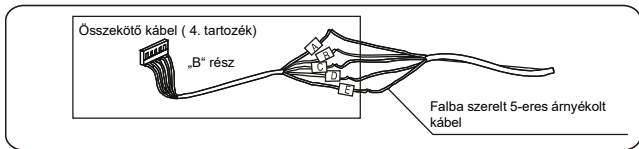
Megjegyzés: A vezetékes vezérlő és a beltéri egység közötti kommunikáció az infravörös interfészen át zajlik.

- 1) Vágja el középen az összekötő kábelt (4. tartozék) és ossza két, A és B részre. Az A rész tartalmazza a nagyobb csatlakozót 5 érintkezővel, a B rész a kisebb csatlakozót 5 érintkezővel.
- 2) Csatlakoztassa az A rész 5 érintkezős, nagyobb csatlakozóját a beltéri egység kijelzőlapjához. Csatlakoztassa az A összekötő kábel másik végén a huzalokat (a levágtott rész) a falba szerelt 5-eres kábelhez (3.7 ábra).



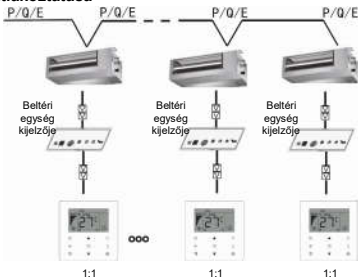
3.7 ábra

- 3) Csatlakoztassa a B összekötő kábel levágtott részén a huzalokat a falba szerelt 5-eres kábelhez (3.8 ábra).



3.8 ábra

■ Az egységek csatlakoztatása



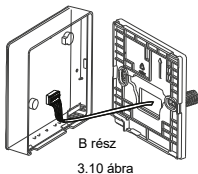
3.9 ábra

Fontos

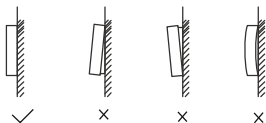
- A bekötésnél ügyelni kell, hogy a kommunikációs kábel A/B/C/D/E huzalainak sorrendje mindkét oldalon egyforma legyen.
- A csatlakozások legyenek szilárdak, megbízhatóak, és rögzíteni kell őket, hogy ellenálljanak nagyobb erő kifejtése esetén.

3.5 A vezetékes vezérlő vázának szerelése

Fogja meg a kisebbik 5 érintkezős csatlakozót az összekötő kábel B részén, vezesse át a vezérlő hátlapjának nyílásán, és csatlakoztassa a vezetékes vezérlő 5 érintkezős csatlakozójához (CN1). Ezután rögzítse a hátlaphoz a vezetékes vezérlőt. (3.10. ábra) A vezetékes vezérlőt jól és szilárdan kell a hátlaphoz rögzíteni, hogy ne lazuljon ki (3.11. ábra).



3.10 ábra



3.11 ábra



Figyelmeztetés

- A szerelésnél kicsit hosszabbra kell hagyni az árnyékolt összekötő kábelt, hogy a karbantartásnál könnyebben le lehessen szerelni a vezetékes vezérlőt.



Vezérlés

1 Biztonsági szabályok

- A készüléket nem használhatják gyerekek és korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű felnőttek, ha nem rendelkeznek megfelelő tapasztalatokkal, és nem ügyel rájuk egy, a biztonságukért felelős személy.
- Ügyelni kell, hogy a készülékkel ne játszanak gyermekek.

Olvassa el figyelmesen az útmutatót a vezetékes vezérlő használata előtt.

- A biztonsági utasításokat VIGYÁZAT és FIGYELMEZTETÉS kategóriákba osztottuk. Mindkét kategória fontos, a biztonságos használattal kapcsolatos tudnivalókat tartalmaz. Valamennyi lenti szabályt gondosan be kell tartani.

Jelölés	Jelentés
 Vigyázat	Az utasítások mellőzése esetén fennáll a súlyos vagy halálos kimenetelű sérülések veszélye.
 Figyelmeztetés	Az utasítások mellőzése esetén fennáll az anyagi károk vagy személyi sérülések veszélye, melyek súlyossága az adott körülményektől függ.

 **Vigyázat**

- **Ne szerelje be személyesen a vezetékes vezérlőt.**
A helytelen szerelés következménye áramszivárgás, áramütés vagy tűzképződés lehet. Forduljon segítségért az eladóhoz.
- **Nem szabad módosítania vagy megjavítania a vezetékes vezérlőt.**
Fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye.
Forduljon segítségért az eladóhoz.
- **Ne helyezze át és ne szerelje be személyesen a vezetékes vezérlőt.**
- A helytelen szerelés következménye áramszivárgás, áramütés vagy tűzképződés lehet. Forduljon segítségért az eladóhoz.
- **Ne használjon gyúlékony anyagokat a vezérlő közelében (pl. hajlakkot vagy rovarirtó sprayt).**
Ne tisztítsa szerves higítókcal, pl. festékkihígítókcal a vezetékes vezérlőt.
Szerves higítók használata esetén megrepedezhet a vezérlő felülete, és fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye.



Figyelmeztetés

- **Ne játszson a vezetékes vezérlővel.**

Egy rossz beállítás következménye kellemetlen közérzet vagy az egészség károsodása lehet.

- **Soha ne szerelje szét a vezetékes vezérlőt.**

A belső részek megérintésénél fennáll az áramütés vagy tűzképződés veszélye. Egy belső ellenőrzés vagy ápolás szüksége esetén forduljon az eladóhoz vagy a márkaszervizhez.

- **Ne nyúljon vizes kézzel a berendezéshez, mert fennáll az áramütés veszélye.**

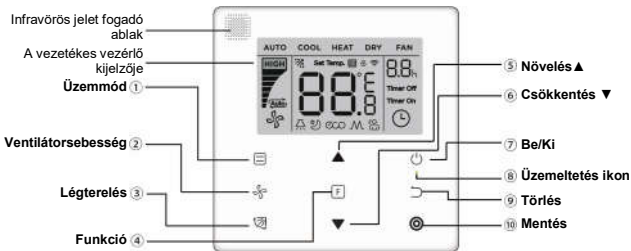
- **Ne mossa le a vízzel a vezetékes vezérlőt.**

Ilyen esetekben fennáll áramszivárgás, áramütés vagy tűzképződés veszélye.

- **Ne helyezze olyan helyre a vezérlőt, ahol csapadék kerülhet bele.**






Ha víz kerül a vezérlőbe, fennáll az áramszivárgás és az elektronikus részek károsodásának veszélye.

2 A vezetékes vezérlő részei



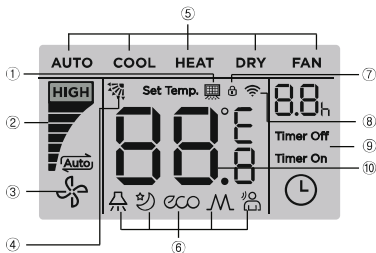
4.1 ábra

4.1 Táblázat

Kezelőgomb	Funkció
1.  Üzem mód	Üzem mód beállítása: Automatikus (AUTO) → Hűtés (COOL) → Fűtés (HEAT) → Párátlanítás (DRY) → Ventilátor (FAN).
2.  Ventilátor sebesség	A ventilátor sebesség beállítása
3.  Légtérelés	A légtérelés irányának beállítása
4.  Funkció	Átkapcsolás egy, az aktuális módban használható funkcióra.
5. ▲ Érték növelése	A célhőmérséklet vagy idő (időzítőn) növelése.
6. ▼ Érték csökkentése	A célhőmérséklet vagy idő (időzítőn) csökkentése
7. Be/Ki	Az egység be/kikapcsolása.
8. ● Üzemeltetés ikon	Az egység be/kikapcsolt állapotának jelzése.
9.  Törlés	Az időzítő / beltéri egység kijelzője / csendes üzemelés / energiatakarékosság (ECO) / kiegészítő fűtőtest kikapcsolása; időzítő törlése.
10.  Mentés	Az időzítő / beltéri egység kijelzője / csendes üzemelés / energiatakarékosság (ECO) / kiegészítő fűtőtest bekapcsolása; időzítő beállítás elmentése.



Megjegyzés 1: Kiegészítő fűtés funkció fenntartva.

3 Ikonok a kijelzőn



- | | |
|---|----------------------|
| ① Szűrőtisztítás-figyelmeztetés | ② Ventilátorsebesség |
| ③ A beltéri egység be/kikapcsolása ¹ | ④ Légterelés |
| ⑤ Üzem mód | ⑥ Funkció |
| ⑦ Zár | ⑧ Jeltovábbítás |
| ⑩ Időzített be/kikapcsolás | ⑩ Hőmérséklet |

5.1 ábra




Megjegyzés 1: Bekapcsolt beltéri egységnél az  ikon forog; kikapcsolt egységnél az  ikon nem forog.




4 A vezérlés folyamata

4.1 Bekapcsolás/Kikapcsolás

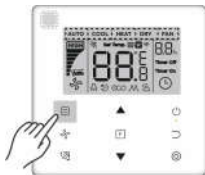


6.1 ábra


Nyomja meg a  (Be/Ki) gombot; az  üzemeltetési ikon felvilágít a vezetékes vezérlőn. A beltéri egység kijelzőjén a bekapcsolás/kikapcsolás ikon  forogni fog, ami a beltéri egység bekapcsolását jelzi. (6.1. ábra)

Nyomja meg ismét a  (Be/Ki) gombot; az  üzemeltetési ikon a vezetékes vezérlőn kialszik. A beltéri egység kijelzőjén a bekapcsolás/kikapcsolás ikon  forgása leáll, ami a beltéri egység működésének befejezését jelzi.

4.2 Az üzemmód beállítása



6.2 ábra

Nyomja meg a  gombot (Üzemmód). A gomb minden egyes megnyomásánál az alábbi ciklusban váltakozik az üzemmód - 6.3 ábra.



6.3 ábra

Automatikus (AUTO), Hűtés (COOL), Párátlanítás (DRY) vagy Fűtés (HEAT) módban a ▲ és ▼ gombbal be lehet állítani a hőmérsékletet. (6.4. ábra)



6.4 ábra


Megjegyzés:


- Ventilátor (FAN) módban nem lehet beállítani a hőmérsékletet.

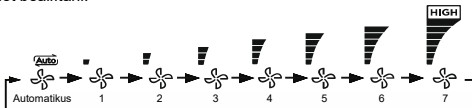
4.3 A ventilátorsebesség beállítása




6.5 ábra

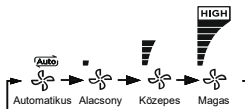
Hűtés (COOL), Fűtés (HEAT) vagy Ventilátor (FAN) módban a  (Ventilátorsebesség) gombbal be lehet állítani a ventilátor üzemeltetési sebességét (6.5 ábra).

Ha a vezetékes vezérlő 7 fokozatú ventilátorsebességre lett konfigurálva, a  (Ventilátorsebesség) gomb megnyomásával a ventilátorsebességet a 6.6 ábrán szemléltetett ciklusban lehet beállítani.




6.6 ábra

Ha a vezetékes vezérlő 3 fokozatú ventilátorsebességre lett konfigurálva, a  (Ventilátorsebesség) gomb megnyomásával a ventilátorsebességet a 6.7 ábrán szemléltetett ciklusban lehet beállítani.



6.7 ábra



Megjegyzés:

- Automatikus (AUTO) és Párátlanítás (DRY) módokban az Automatikus ventilátorsebesség beállítás érvényes, és nem lehet megváltoztatni a  (Ventilátorsebesség) megnyomásával sem.
- A standard sebességfokozatok száma 7. A fokozatok számának megváltoztatását az **Üzemeltetési beállítások** fejezetben ismertetjük.


4.4 A légterelés irányának beállítása



6.8 ábra

Nyomja meg a  (Légterelés) gombot a légterelő funkció be/kikapcsolásához (6.8 ábra). A légterelő ikon  eltűnik 15 másodperc ábrázolás után, függetlenül attól, hogy be- vagy kikapcsolja-e a légterelő funkciót.

Megjegyzés:

- A légterelő funkció csak a függőleges légterelő lamellákkal ellátott beltéri egységeknél használható.
- A  gomb (Légterelés) nem használható, ha az egység ki van kapcsolva.
- Ez a vezetékves vezérlő nem tudja vezérelni a beltéri egység vízszintes légterelő lamelláit.

4.5 A funkciók beállítása

Egy tetszőleges, az adott üzemmódban használható funkció aktiválásához a **F** (Funkció) gomb megnyomásával (6.9 ábra). A beállított funkciók némelyike nem használható valamennyi típusú beltéri egységnél.



6.9 ábra

- Nyomja meg a **F** (Funkció) gombot, és lépjen be a funkciók beállítási oldalára. A vezetékes vezérlő kijelzője az alábbi ciklusban ábrázolja a funkciók jelzőit: **L** (Időzítő), **A** (Kijelző), **M** (Csendes üzemelés), **eco** (Energiatakarékosság) és **M** (Kiegészítő fűtőtest, fenntartva). Nyomja meg ismét a **F** (Funkció) gombot, egészen a kívánt funkció eléréséig. A kiválasztott funkció jelzője villogni fog. A funkciók átkapcsolásához a **▲** és **▼** gombok is alkalmasak. (6.10. ábra)

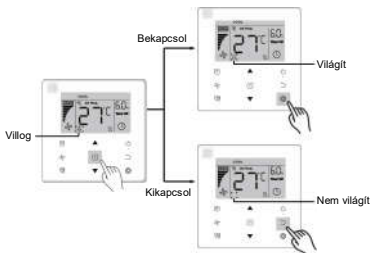


6.10 ábra

- Mentse el a beállítást a **⊙** (Mentés), vagy törölje a **☐** (Törlés) gomb megnyomásával.

4.5.1 LED kijelző a beltéri egységen

A **LED kijelző a beltéri egységen** funkció a beltéri egység kijelzőjének be/kikapcsolására szolgál. Lépjen be a funkciók beállítási oldalára a **F** (Funkció) gomb megnyomásával. Nyomja meg ismét a **F** gombot és válassza ki a **LED** funkciót; villogni fog a **LED kijelző a beltéri egységen** ikon **LED**. Nyomja meg a **☉** (Mentés) gombot a funkció elmentéséhez (az **LED** ikon tovább világít), vagy a **↶** (Törlés) gombot a funkció törléséhez (a **LED kijelző a beltéri egységen** funkció kikapcsol). (6.11. ábra)

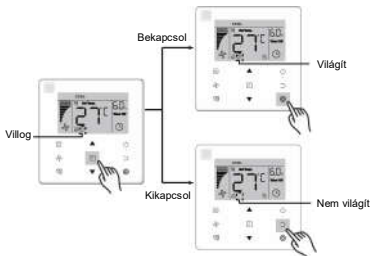


6.11 ábra

4.5.2 Csendes üzemelés

A **Csendes üzemelés** funkció a Csendes üzemelés parancs továbbítására szolgál a beltéri egységbe. **Csendes üzemelés** módban a beltéri egység automatikusan állítja be a zajszintet.

- A **Csendes üzemelés** funkció be/kikapcsolása: a **F** (Funkció) gombbal aktiválja a **Csendes üzemelés** funkciót (a **🔇** villog), majd mentse el a beállítást a **☉** (Mentés), vagy törölje a **↶** (Törlés) gomb megnyomásával. (6.12 ábra).



6.12 ábra

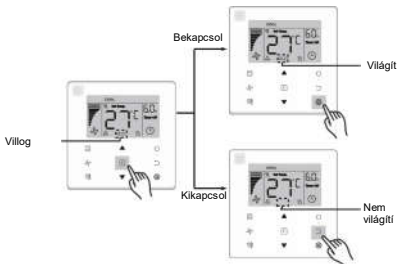
Megjegyzés:

- A **Csendes üzemelés** funkció törődik az egység manuális kikapcsolása esetén. Ebben az esetben újra be kell állítani.
- Ha már 8 órája aktív a **Csendes üzemelés**, eltűnik az ☺ ikon és az egység befejezi ezt az üzemmódot.
- A **Csendes üzemelés** és **Energiatakarékosság (ECO)** funkciókat nem lehet egyidejűleg beállítani.

4.5.3 Energiatakarékosság (ECO)

Az **Energiatakarékosság (ECO)** funkció az **Energiatakarékosság (ECO)** utasítás továbbítására szolgál a beltéri egységbe. Ha a beltéri egység ECO állapotban van, akkor energiatakarékos módon üzemel.

- Az **Energiatakarékosság** funkció be/kikapcsolása: az **F** (Funkció) gomb megnyomásával állítsa be az **Energiatakarékosság** funkciót (a **ECO** villog), majd mentse el a beállítást a **⊙** (Mentés), vagy törölje a **⊃** (Törés) gomb megnyomásával. (6.13 ábra).



6.13 ábra

Megjegyzés:

- Üzem mód-váltásnál vagy az egység kikapcsolásánál befejeződik az **Energiatakarékosság (ECO)** funkció.
- Ha az **Energiatakarékosság (ECO)** funkció már 8 órája aktív, eltűnik az **ECO** ikon és az egység befejezi ezt az üzemmódot.
- A **Csendes üzemelés** és **Energiatakarékosság (ECO)** funkciókat nem lehet egyidejűleg beállítani.

4.5.4 Kiegészítő fűtőtest (fenntartva)

4.5.5 Follow Me (Hőmérséklet mérése a vezérlővel)

A vezetékes vezérlőn standard állapotban be van kapcsolva a **Follow Me** funkció. Ha a funkció aktív, az ikon világít.

- A **Follow Me** kikapcsolása: Nyomja meg egyszerre és tartsa 5 másodpercig lenyomva a (Légterelés) és (Mentés) gombokat a **Follow Me** funkció és az ikon kikapcsolásához.
- A **Follow Me** funkció bekapcsolása: Ha ki van kapcsolva a **Follow Me** funkció, nyomja meg egyszerre és tartsa 5 másodpercig lenyomva a (Légterelés) és (Mentés) gombokat a **Follow Me** funkció és az ikon aktiválásához. (6.14 ábra).



6.14 ábra

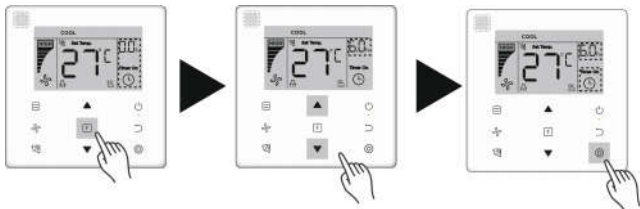
4.5.6 Időzítő

Az **Időzítő** funkció az egység időzített be/kikapcsolásának beállítására szolgál.

- Az **[F]** (Funkció) gombbal aktiválja az Időzítő funkciót. Ha be van kapcsolva a beltéri egység, először az időzített kikapcsolás, majd az időzített bekapcsolás utasítás lesz végrehajtva. Ha ki van kapcsolva a beltéri egység, először az időzített bekapcsolás, majd az időzített kikapcsolás utasítás lesz végrehajtva.

■ Ha ki van kapcsolva a beltéri egység:

- 1) **Az időzített bekapcsolás beállítása:** Az **[F]** (Funkció) gombbal lépjen be az időzített bekapcsolás (Timer On) beállításba; a kijelzőn megjelenik a „0.0h Timer On”, a „Timer On” szöveg villogni fog. Nyomja meg a **[Mentés]** gombot és lépjen be az időzítő beállításába. Állítsa be az időt a **[▲]** és **[▼]** gombbal, majd nyomja meg a **[Mentés]** gombot a beállítás befejezéséhez (6.15 ábra).



6.15 ábra

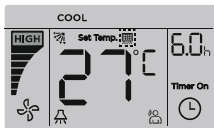
2) **AZ időzített kikapcsolás beállítása:** Az időzített bekapcsolás beállítása után az **[F]** (Funkció) gombbal lépjen be az időzített kikapcsolás (Timer Off) beállításba; a kijelzőn megjelenik a „0.0h Timer Off” a „Timer Off” szöveg villogni fog. Nyomja meg a **[M]** (Mentés) gombot és lépjen be az időzítő beállításába. Állítsa be az időt a **▲** és **▼** gombbal, majd nyomja meg a **[M]** (Mentés) gombot a beállítás befejezéséhez.

- **Ha be van kapcsolva a beltéri egység:** állítsa be az időzített kikapcsolást és az időzített bekapcsolást a fenti lépések szerint.
- **Az időzítő törlése:** A **[F]** (Funkció) gombbal lépjen be az időzítő beállításba és nyomja meg a **[T]** (Törlés) vagy a **[U]** (Be/Ki) gombot, vagy állítsa az idő értéket nullára az időzítő törléséhez. Térjen vissza a főoldalra.




Megjegyzés:

- Az idő gyorsabb beállításához nyomja meg és tartsa több, mint 1 másodpercig lenyomva a **▲** vagy **▼** gombot.
- Bekapcsolt egységnél a vezetékes vezérlővel lehet állítani az időzített ki/bekapcsolást. Az időzített kikapcsolás törlésével az időzített bekapcsolás is törlőve lesz. Kikapcsolt egységnél lehet állítani az időzített be/kikapcsolást. Az időzített bekapcsolás törlésével az időzített kikapcsolás is törlőve lesz.
- Az időzítő beállítása esetén a vezetékes vezérlőn a beltéri egység kijelzőjén világít az időzítő ikon, és a beltéri egység elvégzi az időzítő funkciót.

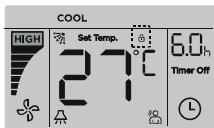
4.6 Szűrőtisztítás - figyelmeztetés




6.16 ábra

- Ha az üzemeltetési idő eléri a beállított értéket, felvilágít a Szűrő  ikon, amely figyelmezteti a felhasználót, hogy a szűrőt meg kell tisztítani.
- A Szűrő  ikon ábrázolásának kikapcsolásához tartsa 5 másodpercig lenyomva a  (Légtérelés) gombot.
- A funkció be/kikapcsolásához vagy az üzemeltetési idő beállításához tanulmányozza át az **Üzemeltetési beállítások** részt.

4.7 Zár funkció







6.17 ábra

- Ha a vezérlő lezárja a hőmérséklet-tartományt, világít az  ikon és a felhasználó csak a megengedett tartományban tudja beállítani a hőmérsékletet (Beállítás: Az üzemeltetési paraméterek beállítása – C25/C26).

Üzemeltetési beállítások




1 A gyári beállítások felújítása

- A vezetékes vezérlő reseteléséhez nyomja le egyszerre és tartsa lenyomva 5 másodpercig az  (Üzem mód),  (Funkció),  és  gombokat.






7.1 ábra

2 A beltéri egység címének kikeresése és beállítása



- Ha a beltéri egységnek nincs kirendelt címe, a kijelzőjén megjelenik a „FE” kód.
- Lépjen be a cím beállítási oldalára: nyomja meg és tartsa 8 mp hosszan lenyomva a  és  gombokat. A címbeállítás-mód befejezéséhez nyomja meg a  (Törlés) gombot.



7.2 ábra



- A beltéri egység címének kikeresése és beállítása a címbeállítás módban történik. Ha belép a címbeállítás módba és megnyomja az  (Üzem mód) gombot, a vezérlő egy kérdést továbbít és a beltéri egység kijelzőjén megjelenik az egység aktuális címe.
- Ha a beltéri egységnek nincs címe, állítsa be a címet (0 – 63 között) a ▲ és ▼ gombokkal. A  (Mentés) gomb megnyomásával küldje el az újonnan beállított címet a beltéri egységbe. A vezetékes vezérlő 60 mp után automatikusan befejezi a címbeállítás üzemmódot. Az üzemmód a  (Törlés) gomb megnyomásával is befejezhető.
- Címbeállítás üzemmódban a vezetékes vezérlő a távvezérlőből érkező semmilyen jelre nem fog reagálni.







3 Az üzemeltetési paraméterek beállítása

- Az üzemeltetési paramétereket az egység bekapcsolt és kikapcsolt állapotában lehet beállítani.
- Tartsa 5 mp hosszan egyszerre lenyomva a  (Funkció) és  (Üzem mód) gombokat, és lépjen be az üzemeltetési paraméterek beállítási oldalára.



7.3 ábra

- Lépjen be az üzemeltetési paraméterek-beállítás módba. Ellenőrizze, hogy a hőmérséklet-mezőben a „C0” kód látható. Válassza ki a kívánt paraméter kódját a ▲ és ▼ gombbal.
- A kívánt üzemeltetési paraméter kódjának kiválasztása után nyomja meg a  (Mentés) gombot, és lépjen be a kívánt üzemeltetési paraméter beállításába, majd a ▲ és ▼ gombbal állítsa be az adott paraméter értékét. Nyomja meg a  (Mentés) gombot a beállított érték elmentéséhez és az üzemeltetési paraméterek beállításának befejezéséhez.

- A  (Törlés) gomb megnyomásával térjen vissza az előző menübe, egészen az üzemeltetési paraméterek beállítási módjának befejezéséig. A rendszer magától is befejezi a üzemeltetési paraméterek beállítási módját, ha 60 másodpercig nem kerül aktiválásra egyetlen gomb sem.
- Az üzemeltetési paraméterek beállítási módban a vezetékes vezérlő a távvezérlőből érkező semmilyen jelre nem fog reagálni.
- Az üzemeltetési paraméterek beállítási módban nem működnek az  (Üzem mód),  (Ventilátorsebesség),  (Légtérelés),  (Funkció) és  (Be/Ki) gombok.

5.1 Táblázat

Paraméter kód	Paraméter jellege	Paraméter lehetséges értékei	Kiinduló érték	Megjegyzés
C0	Fenntartva	/	/	/
C1	Beállítás Csak hűtés / Hűtés és fűtés	00: Hűtés és fűtés 01: Csak hűtés	00	„Csak hűtés“ beállításnál nem használható a Fűtés mód
C2	Fenntartva	/	/	/
C3	A szűrőtisztítás beállítási ideje	00: Nem figyelmeztet a szűrőtisztításra 01: 1250 óra 02: 2500 óra 03: 5000 óra 04: 10000 óra	02	
C4	Az infravörös jel fogadásának beállítása a vezetékes vezérlőn	00: Blokkolva 01: Megengedve	01	„Blokkolva“, beállítás esetén a vezetékes vezérlő nem képes fogadni a távvezérlőből érkező jeleket.
C5	Ventilátorsebesség beállítása a vezetékes vezérlőn	00: 3 sebesség 01: 4 sebesség 02: 7 sebesség	02	01: 4 ventilátorsebesség csak a beltéri egységek néhány típusánál áll rendelkezésre
C6	Fenntartva	/	/	/

Paraméter kód	Paraméter jellege	Paraméter lehetséges értékei	Kiinduló érték	Megjegyzés
C7	A helyiség hőmérsékletének ábrázolása	00: Nem	00	00: a vezetékes vezérlő a célhőmérsékletet ábrázolja kikapcsolt kijelzőfénynél. 01: a vezetékes vezérlő a helyiség hőmérsékletét ábrázolja kikapcsolt kijelzőfénynél.
		01: Igen		
C8	Az üzemeltetési ikon be/kikapcsolásának beállítása	00: Nem világít	01	00: Az üzemeltetési ikon ábrázolni fogja az egység be/kikapcsolt állapotát. 01: az ikon mindig ki van kapcsolva, függetlenül az egység be/kikapcsolt állapotától
		01: Világít		
C24	Hőmérséklet egysége	00: Celsius	00	
		01: Fahrenheit		
C25	A hőmérséklet alsó határértékének beállítása hűtésnél	30–17 °C (86–62 °F)	17 °C (62 °F)	Csak a vezetékes vezérlőnél alkalmazható.
C26	A hőmérséklet felső határértékének beállítása fűtésnél	30–17 °C (86–62 °F)	30 °C (86 °F)	Csak a vezetékes vezérlőnél alkalmazható.
C27	0,5 °C ábrázolás beállítása	00: 1 °C értéket mutat	00	
		01: 0,5 °C értéket mutat		

Hibaelhárítás

6.1 Táblázat

Kód és a hiba jellemzése	Lehetséges ok	Megoldás
Semmit nem ábrázol a vezetékes vezérlő	A beltéri egység nincs csatlakoztatva a tápellátáshoz.	Kapcsolja be a beltéri egység tápellátását.
	A vezetékes vezérlő hibás bekötése.	Kapcsolja ki a beltéri egység tápellátását, majd ellenőrizze a vezetékes vezérlő bekötését. A bekötés követelményei: 3.4. fejezet
	Hibás a vezetékes vezérlő.	Cserélje ki a vezetékes vezérlőt.
	Áramkör-zavar a beltéri egység főpanelén.	Cserélje ki a fő elektronika panelt a kültéri egységen.

INFORMÁCIÓ AZ ELHASZNÁLT ELEKTROMOS KÉSZÜLÉKRŐL



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

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

Vész hívás - telefonszám: 112

GYÁRTÓ

SINCLAIR CORPORATION Ltd.
1-4 Argyll St.
London W1F 7LD
Great Britain

www.sinclair-world.com

Gyártási hely: Kína (Made in China).

KÉPVISELŐJÉNEK

SINCLAIR Global Group s.r.o.
Purkynova 45
612 00 Brno
Czech Republic

SZERVIZKÖZPONT

SINCLAIR Slovakia s.r.o.
Technická 2
821 04 Bratislava
Szlovákia

Tel.: +421 2 3260 5050
Fax: +421 2 4341 0786

www.sinclair-solutions.com
Üzlet: obchod@nepa.sk
Szerviz: servis@nepa.sk, tel. servis: +421 2 3260 5030

