

Oldalfali split klímák

Kezelési kézikönyv és jótállási jegy



COOL4U



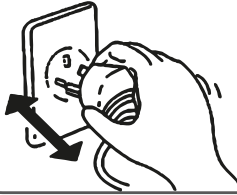
 **Syen**®



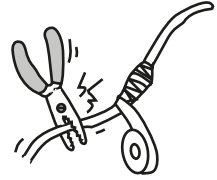
Megfelelően csatlakoztassa a hálózati dugót! Különben áramütést, túlmelegedést vagy tüzet okozhat.



Működés közben ne húzza ki a hálózati dugót! Ez áramütést vagy tüzet okozhat.



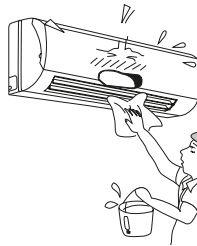
Ne használjon sérült vezetéket! Ez túlmelegedést vagy tüzet okozhat. Ha a vezeték megsérült csak szakemberrel cseréltesse ki.



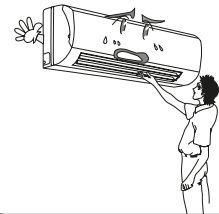
Ne használjon elosztót a klímaberendezés hálózati csatlakoztatásához! Ez áramütést vagy tüzet okozhat.



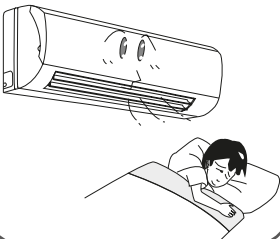
Ne érjen nedves kézzel a feszültség alatt levő berendezéshez! Ez áramütést okozhat.



Ne nyúljon bele és ne dugjon semmit a berendezés levegőbefúvó nyílásaiba! Ez sérülést és meghibásodást okozhat.



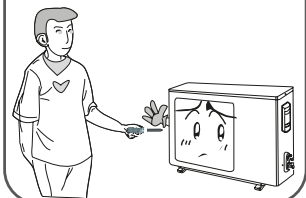
Ne irányítsa a hideg levegőt sokáig a testére! Ez káros lehet az egészségére.



Ha égett szagot vagy füstöt érez, kapcsolja ki a légkondicionálót, áramtalanítsa és értesítse valamely szakszervizt!

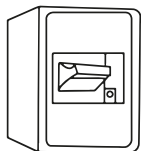


Csak szakemberre bízva a légkondicionáló megjavítását! Ezzel elkerülheti a további meghibásodásokat.

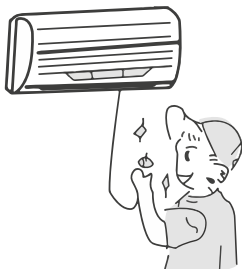




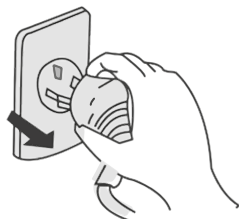
Csak a már meglévő
beépített biztosítékokat
használja!



Ha sokáig nem használja a
légtudicionálót, húzza ki a
hálózati dugót!



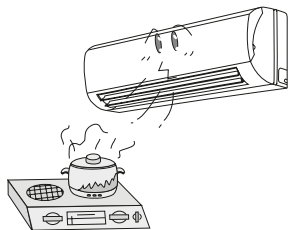
Tisztítás előtt kapcsolja ki a
berendezést és húzza ki a
hálózati dugót! Ennek elmu-
lasztása áramütést okozhat.



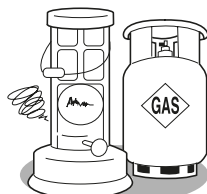
Ne a vezetéknel fogva húz-
za ki a hálózati dugót!



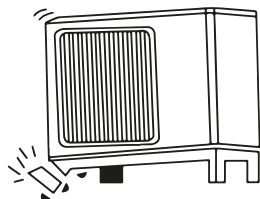
A légtudicionáló közelébe
ne helyezzen tüzhelyet!



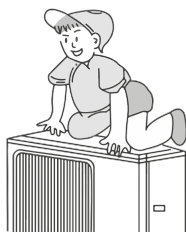
Ne tartson semmilyen
gyúlékony anyagot, sprayt a
készülék közelében! Ez tüzet
okozhat.



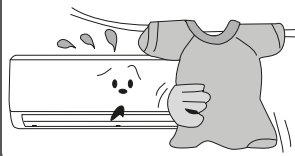
Győződjön meg róla, hogy
a készülék stabil állványon
legyen elhelyezve! Egyéb
esetben a készülék leeshet
és sérülést okozhat.



Ne álljon a berendezés
kültéri egységére! Könny-
nyen leeshet róla és sérülést
szendvedhet.



Ne legyen semmi a beltéri
vagy a kültéri egység előtt,
ami akadályozná a leve-
gő szabad áramlását! Ez
csökkentheti a berendezés
teljesítményét, vagy meghi-
básodást okozhat.





1.ON/OFF gomb

A készülék be- és kikapcsolásához.

2.MODE gomb

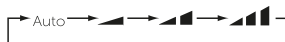
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

- △ automata
- ☼ hűtés
- ☁ párártánítás
- ☼ ventilátor
- ☼ fűtés

Bekapcsolásnál az AUTO mód az alapértelmezett. AUTO módban a hőmérséklet nincs kijelvezve.

3.FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint:



4.TURBO gomb

Megnyomásával gyors hűtés vagy fűtés kérhető, a ventilátor TURBO fokozatba kapcsol.

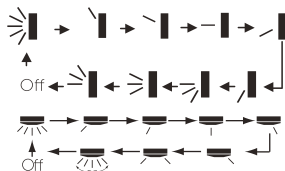
5.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „FEL-LE”

A gombok megnyomásával a beállított hőmérsékletet növelheti vagy csökkentheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítása lehetséges.

6.-7. SWING gomb

Vízszintes és függőleges lamella állítása

Az „legyező” módban az alábbi befújási szögek között választhat:



(A vízszintes lamella állítása csak bizonyos modellek esetén érhető el.)

8. SLEEP gomb

Megnyomásával be, illetve kikapcsolhatja az éjszakai üzemmódot. A berendezés kikapcsolásakor törlődik a beállítás. Részletes leírás a következő oldalakon.

9.I FEEL gomb

Megnyomásával a készülék aktiválja az infrás távirányító hőmérséklet szenzorát, azért hogy a felhasználó adott helyzetéhez megfelelően állítsa be a szoba hőmérsékletét.



10.TIMER-ON / TIMER-OFF gomb

A T-ON gombbal tudja időzíteni a bekapcsolást, a T-OFF gombbal a kikapcsolást. Nyomja meg ezt a gombot egyszer, és megjelenik az időzítő. Ekkor a „+” és a „-” gomb segítségével tudja beállítani a kívánt időt. (Ha folyamatosan nyomja, az idő gyorsabban változik.) Ezután nyomja meg még egyszer a gombot és azzal elmenti a beállítást. A távirányító azonnal küldi a jelet az berendezésnek és a villogás megszűnik. Ha ki szeretné kapcsolni a funkciót, nyomja meg még egyszer a korábbi gombot.

11. CLOCK gomb

Megnyomásával az órát állíthatja be. A jelzés villogni fog, 5 másodpercen belül állítsa be a „+”, vagy „-” gombokkal az időt, majd a CLOCK gomb ismételt megnyomásával hagyja jóvá.

12. QUIET gomb

Ezzel a gombbal tudja a berendezést csendes üzembe kapcsolni. A ventilátor a legalacsonyabb fokozatba kapcsol.

13. WIFI gomb

Tartsa 3mp-ig lenyomva a berendezésben lévő WIFI egység ki- vagy bekapcsolásához.

Kikapcsolt állapotban a **MODE** és **WIFI** gomb együttes megnyomásával a WIFI funkció alaphelyzetbe áll vissza. Alaphelyzetben a hálózat neve: egy 8 jegyű szám és betű kombináció; jelszava: **12345678**.

Az Android és iOS rendszerre letölthető **„EWPE Smart”** alkalmazással vezérelhető a berendezés. További információért kérjük keresse fel a <https://syen.hu/> weboldalt.

14. LIGHT gomb

A beltéri egység kijelzővilágítás be- és kikapcsolásához. Bekapcsolt állapotát ikon jelzi.

15. / gomb

Megnyomásával aktiválódik a „healthy” funkció () a készülék cold plasma generátora bekapcsol. Az „air” funkció () oldalfali modelleknél nem elérhető.

16. TEMP gomb

A beállított hőmérséklet a szobahőmérséklet és a kültéri hőmérséklet kijelzése között választhatunk. A kültéri hőmérséklet nem minden modellnél jeleníthető meg.

X-FAN funkció:

Hűtés vagy párártánítás üzemben tartsa lenyomva a „FAN gombot”. A beltéri egység lemezkeiről leszárítja a nedvességet, hogy elkerülje a penészesedést.

X-FAN bekapcsolva: Ha a berendezést kikapcsoljuk hűtés, vagy párártánító üzemben a gép még kb. 2 percig kis fordulaton működteti a ventilátort, majd kikapcsol.



1. ON/OFF gomb

A berendezés be és kikapcsolásához.

2. MODE gomb

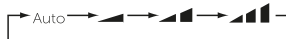
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

- △ automata
- ☼ hűtés
- 💧 párátlantás
- 🌀 ventilátor
- ☀️ fűtés

Bekapcsolásnál az AUTO mód az alapértelmezett. AUTO módban a hőmérséklet nincs kijelvezve.

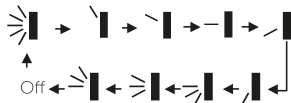
3. FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint:



4. SWING gomb

Megnyomásával a terelőlapát állásait, illetve legyezését tudja váltani a következő ciklus szerint:



Gombnyomásonként válthatunk a fenti állások között.

5. TURBO gomb

Ezzel a gombbal tudja a berendezést gyorshűtésre, vagy gyorsfűtésre kapcsolni.

6. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „FEL-LE”

A „LE” gomb megnyomásával a beállított hőmérsékletet csökkentheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors

állítására lehetséges.

A „FEL” gomb megnyomásával a beállított hőmérsékletet növelheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítására lehetséges.

7. SLEEP gomb

Megnyomásával be, illetve kikapcsolhatja az éjszakai üzemmódokat. A berendezés kikapcsolásakor törlődik a beállítás. Részletes leírás a következő oldalakon.

egy 8 jegyű szám és betű kombináció; jelszava: **12345678**.

Az Android és iOS rendszerre letölthető „EWPE Smart” alkalmazással vezérelhető a berendezés. További információért kérjük keresse fel a <https://syen.hu/> weboldalt.

10. LIGHT gomb

Kijelzővilágítás be- és kikapcsolásához. Bekapcsolt állapotát ikon jelzi.

11. CLOCK gomb

Megnyomásával az órát állíthatja be. A jelzés villogni fog, 5 másodpercen belül állítsa be a „FEL” vagy „LE” gombokkal az időt, majd a **CLOCK** gomb ismételt megnyomásával hagyja jóvá.

12. T-ON / T-OFF gomb

A **T-ON** gombbal tudja időzíteni a bekapcsolást, a **T-OFF** gombbal a kikapcsolást. Nyomja meg ezt a gombot egyszer, és megjelenik az időzítő. Ekkor a „FEL” és a „LE” gomb segítségével tudja beállítani a kívánt időt. (Ha folyamatosan nyomja, az idő gyorsabban változik.) Ezután nyomja meg még egyszer a gombot és azzal elmenti a beállítást. A távirányító azonnal küldi a jelet a berendezésnek és a villogás megszűnik. Ha ki szeretné kapcsolni a funkciót, szimplán nyomja meg még egyszer a korábbi gombot.

I Feel funkció:

A **MODE** és a „FEL” gomb együttes megnyomásával a készülék aktiválja az infrás távirányító hőmérséklet szenzorát, azért hogy a felhasználó adott helyzetéhez megfelelően állítsa be a szoba hőmérsékletét.



8. TEMP gomb

A beállított hőmérséklet a szobahőmérséklet és a kültéri hőmérséklet kijelzése között választhatunk. A kültéri hőmérséklet nem minden modellnél jeleníthető meg.

9. WIFI gomb

A WIFI gomb megnyomásával ki- vagy bekapcsolja a berendezés wifi modulját. Ha a gombot 10mp-ig nyomva tartja a WIFI funkció alaphelyzetbe áll vissza. Alaphelyzetben a hálózat neve:



➤ HŰTÉS ❄ ÜZEMMÓD

A helyiségben lévő hőmérséklet és a beállított kívánt hőmérséklet eltérése szerint a berendezés vezérli, hogy hűtsön vagy sem. Ha a helyiségben lévő hőmérséklet magasabb, mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor üzemel. Ha alacsonyabb, a kompresszor áll és csak a beltéri egység ventilátor motorja üzemel. A beállított hőmérséklet 16 és 30 Celsius fok között lehet.

1. Az 1-es számmal jelölt „be/ki” gomb megnyomásával kapcsolja be a berendezést.
2. A „MODE” gomb segítségével válassza ki a hűtés ❄ üzemmódot.
3. A „➤” gomb megnyomásával válassza ki a légterelők levegő terelési irányát.
4. A „FAN” gomb segítségével állítsa be a ventilátor sebességét.
5. A „+” és a „-” gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet.

➤ FŰTÉS 🔥 ÜZEMMÓD

Ha a helyiségben lévő hőmérséklet alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor üzemel. Ha magasabb, akkor a kompresszor, valamint a kül- és beltéri egység ventilátor motorja leáll. A légterelő motor vízszintesre állítja a légterelő lemezeket. A beállított hőmérséklet 16 és 30 Celsius fok között lehet.

1. Az 1-es számmal jelölt „be/ki” gomb megnyomásával kapcsolja be a berendezést.
2. A „MODE” gomb segítségével válassza ki a fűtés 🔥 üzemmódot.
3. A „➤” gomb megnyomásával válassza ki a légterelők levegő terelési irányát.
4. A „FAN” gomb segítségével állítsa be a ventilátor sebességét.
5. A „+” és a „-” gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet. **24°C**

➤ PÁRÁTLANÍTÁS 💧 ÜZEMMÓD

Ha a helyiségben lévő hőmérséklet alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor, valamint a kül- és beltéri egység ventilátor motorja leáll. Ha a helyiségben lévő hőmérséklet +/- 2 Celsius fokkal a beállított hőmérséklet körül van, a légkondicionáló párátlanitja a levegőt. Ha a helyiség hőmérséklete magasabb, mint a beállított akkor a légkondicionáló hűtés üzemmódba kapcsol. A beállított hőmérséklet 16 és 30 Celsius fok között lehet.

1. Az 1-es számmal jelölt „be/ki” gomb megnyomásával kapcsolja be a berendezést.
2. A „MODE” gomb segítségével válassza ki a párátlanítás 💧 üzemmódot.
3. A „➤” gomb megnyomásával válassza ki a légterelők levegő terelési irányát.
4. A ventilátor sebességét a párátlanítás üzemmódban nem lehet állítani. **AUTO**
5. A „+” és a „-” gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet. **24°C**

➤ AUTOMATA △ ÜZEMMÓD

Automata üzemmódban a berendezés a helyiség hőmérsékletétől függően automatikusan kapcsol hűtés, fűtés vagy ventilátor üzemmódba. ❄ 🔥 🌀
Automata üzemmódban 20/25°C a kért hőmérséklet, ez az érték nem állítható.

1. Az 1-es számmal jelölt „be/ki” gomb megnyomásával kapcsolja be a berendezést.
2. A „MODE” gomb segítségével válassza ki az automata △ üzemmódot.
3. A hőmérséklet automatikusan állítódik, ventilátor sebessége állítható marad. **AUTO**



8°C-OS FŰTÉS (csak a funkcióval rendelkező modelleknél)

Amikor a berendezés fűtés üzemben van, a TEMP és a CLOCK gombok együttes lenyomásával 8°C-os hőntartás kapcsolható, mely az átmenetileg használaton kívüli ingatlan fagymentesítésére használható. Hűtés üzemben a gombkombináció az energiatakarékos funkciót kapcsolja be, ekkor a kijelzőn az SE felirat jelenik meg.

LOCK (zár)





Ki- illetve bekapcsolt állapotban a „+” valamint a „-” gomb egyidejű lenyomásával lezárhatjuk/feloldhatjuk a billentyűzetet. Amikor lezárt állapotban van, a kijelzőn megjelenik egy LOCK ikon. Feloldott állapotban ez az ikon nem látszik. A beüzemelés után, a feloldott állapot az alapértelmezett.

°F/°C

Kikapcsolt állapotban a „MODE” és a „-” gomb együttes lenyomásával tud váltani a °C és a °F között.

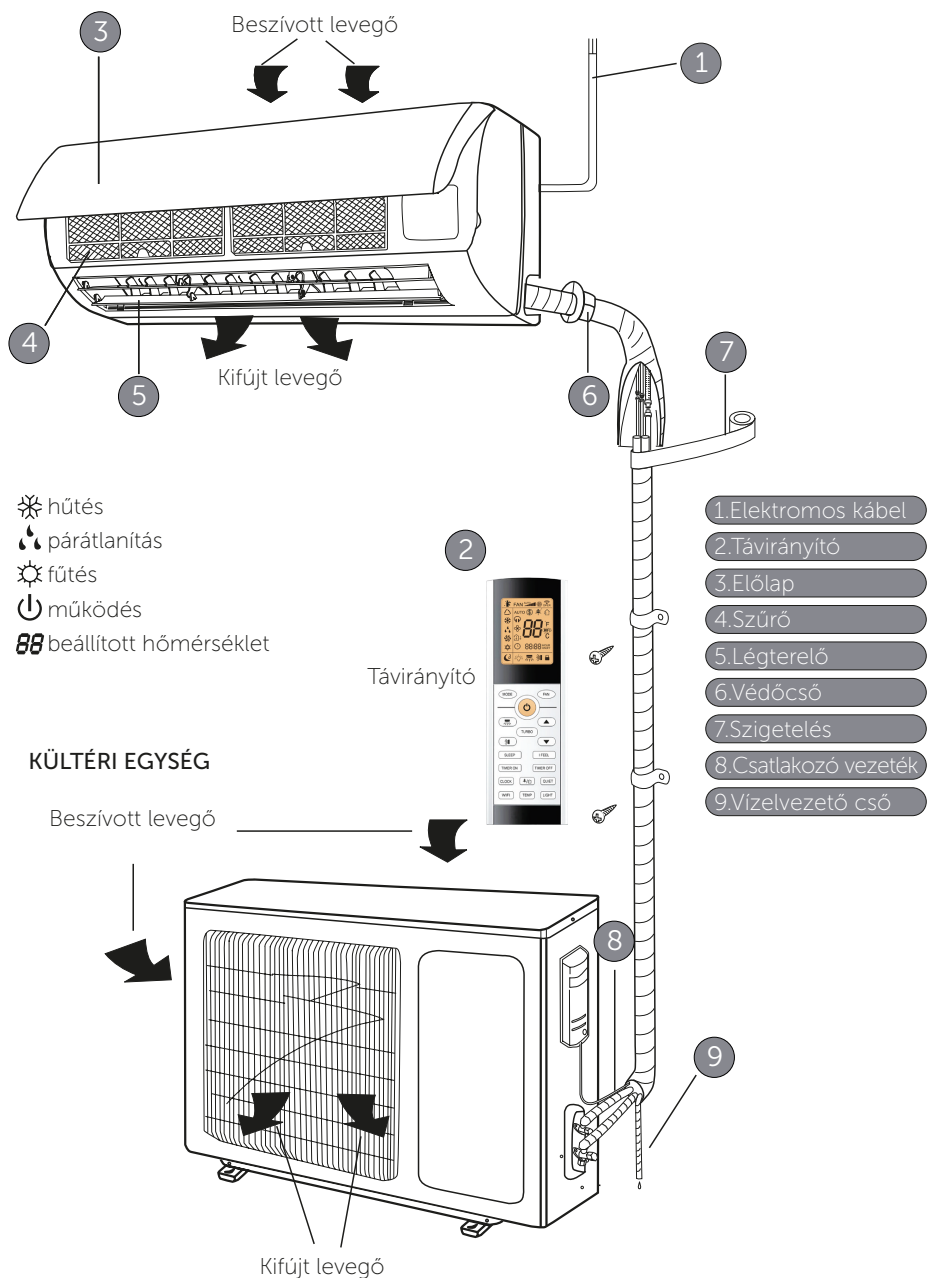
ÉJSZAKAI ÜZEMMÓD

Ha az éjszakai üzemmód be van kapcsolva és a berendezés hűtés vagy szárítás üzemmódban van, a beállított hőmérséklet automatikusan 1 órán belül 1 Celsius fokkal növekszik, 2 órán belül pedig 2 Celsius fokkal. Ha a berendezés fűtés üzemmódban van, a beállított hőmérséklet automatikusan 1 órán belül 1 fokkal, 2 órán belül 2 fokkal lecsökken.

1. Az 1-es számmal jelölt „be/ki” gomb megnyomásával kapcsolja be a berendezést.
2. A „MODE” gomb segítségével válassza ki a hűtés, párátlantítás vagy fűtés üzemmódot.
3. A  gomb megnyomásával válassza ki a légterelők levegő terelési irányát. 
4. A ventilátor sebességét a „FAN” gombbal tudja beállítani. 
5. A „+C” és a „-C” gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet. **24°C**
6. A „SLEEP” nyomógombbal bekapcsolhatja az éjszakai üzemmódot. A kijelzőn a  jel jelenik meg.

HŐBEFÚVÁS

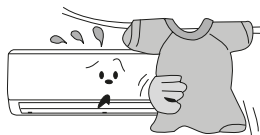
Amikor a berendezés „HEAT” vagy „AUTO HEAT” módban van, a kompresszor és a külső ventilátor elindul. A beltéri ventilátor mindaddig nem indul, amíg a befűjt levegő hőmérséklete kellemesen meleg nem lesz.





➤ HASZNÁLAT ELŐTTI TEENDŐK

1. Győződjön meg, hogy ne legyen semmi a beltéri, vagy a kültéri egység előtt, ami akadályozná a levegő szabad áramlását.



2. Ellenőrizze a megfelelő hálózati csatlakoztatást.

3. Szükség esetén cseréljen szűrőt a klíma beltéri egységében.



4. Szükség esetén cseréljen elemet a távirányítóban.

➤ HASZNÁLAT UTÁNI TEENDŐK

1. Tisztítsa meg a szűrőket a beltéri egységben és az egyéb részeket!



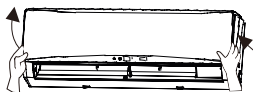
2. Távolítsa el a kültéri egységről a szennyeződéseket.

3. Ha rozsdát talál a kültéri egységen, gondoskodjon a megfelelő felületkezelésről, hogy megővje a továbbterjedést.

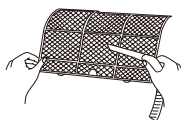


➤ SZŰRŐK TISZTÍTÁSA

Tisztítás előtt áramtalanítsa a berendezést. Tisztítás közben ne nyúljon a lamellákhoz, mert azok sérülést okozhatnak.

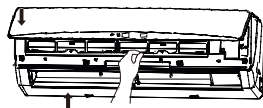


1. Nyissa fel az előlapot, majd lefelé húzva vegye ki a szűrőket a helyükről.



2. Tisztítsa meg a szűrőket porszívóval, vagy langyos vízzel.

3. A tiszta, száraz szűrőket tolja vissza a sínbe, majd csukja le az előlapot.

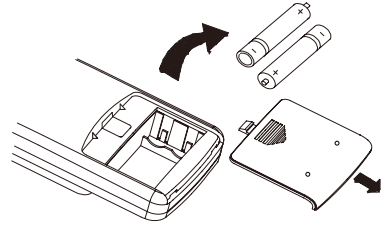


➤ AZ ELEMEK KICSERÉLÉSE

1. Távolítsa el a távirányító hátánál levő elemeket takaró fedelet.
2. Tegyen bele két megfelelő méretű elemet.
3. Rögzítse vissza a takaró fedelet.

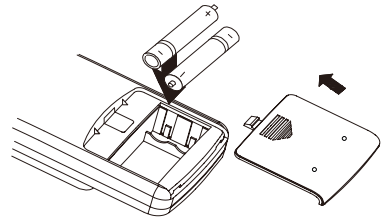
Megjegyzés:

1. Új, azonos típusú elemeket használjon.
2. Vegye ki az elemeket, ha sokáig nem használja a távirányítót.
3. Az elemek élettartama kb. 1 év.



➤ LEOLVASZTÁS

Ha a kültéri hőmérséklet alacsony és a páratartalom magas, fűtés üzemmódban a kültéri hőcserelelőn jég képződhet. Ilyenkor a berendezés automatikusan leolvasztás üzemmódba vált. Ekkor a kijelzőn a fűtés LED villog. (A berendezés ventilátorai nem működnek, kb. 8-10 percig.)



A leolvasztás manuálisan is kapcsolható: állítsa fűtés üzemben a hőmérsékletet 16°C-ra, majd a +, -, +, -, +, - gombokat megnyomva elindul a leolvasztás.

➤ HIBAELHÁRÍTÁS

Ha a következőket észleli, azonnal kapcsolja ki a berendezést, húzza ki a hálózati dugót és értesítse a legközelebbi szervizt:

1. Szokatlan hangot ad ki a berendezés üzemelés közben.
2. A biztosítékot gyakran kioldja.
3. Túlhevült elektromos vezeték, vagy dugvilla.
4. Ha szokatlan kellemetlen szagot érez, a berendezés működésének következtében.

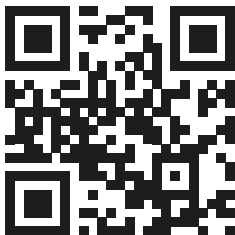


➔ MŰSZAKI ADATOK:

Alapvető műszaki adatok a berendezések oldalán található címkén láthatóak.

Részletesebb műszaki specifikációk folyamatosan frissített változata megtalálható, és letölthető honlapunk alábbi linkjéről:

<https://syen.hu/>



v14

