

## FIGYELMEZTETÉSEK

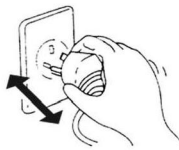
Megfelelően csatlakoztassa a hálózati dugót!

Különb. áramütést, túlmelegedést vagy tüzet okozhat.



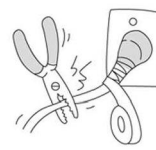
Működés közben ne húzza ki a hálózati dugót!

Ez áramütést vagy tüzet okozhat.



Ne használjon sérült vezetéket!

Ez túlmelegedést vagy tüzet okozhat. Ha a vezeték megsérült csak szakemberrel cseréltesse ki.



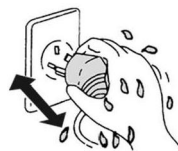
Ne használjon elosztót a klímaberendezés hálózati csatlakoztatásához!

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 levegő befúvó nyílásaiba!

Ez sérülés és meghibásodást okozhat.

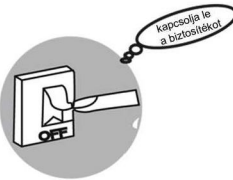


Ne irányítsa a hideg levegőt sokáig a testére!

Ez káros lehet az egészségére.



Ha égett szagot vagy füstöt érez kapcsolja ki a légkondicionálót, húzza ki a hálózati dugót és értesítse valamely szakszervizet!



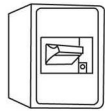
Csak szakemberre bizza a légkondicionáló megjavítását!

Ezzel elkerülheti a további meghibásodásokat.



## FIGYELMEZTETÉSEK

Csak a már meglévő beépített biztosítékokat használja!



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



Tisztítás előtt kapcsolja ki a berendezést és húzza ki a hálózati dugót!

Ennek elmulasztása áramütést okozhat.



Ne a vezetéknel fogva húzza ki a hálózati dugót!

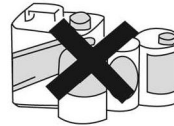


A légkondicionáló közelébe ne helyezzen tűzhelyet!



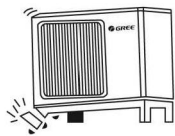
Ne tartson semmilyen gyúlékony anyagot, spayt a készülék közelében!

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!

Könnyen leeshet róla és sérülést szenvedhet.



Ne tegyen semmit sem a beltéri, sem a kültéri egység elé, blokkolva ezzel a levegő szabad áramlását!

Ez csökkentheti a berendezés teljesítményét, vagy meghibásodást okozhat.



## 1-ES TÍPUSÚ TÁVIRÁNYÍTÓ - A TÁVIRÁNYÍTÓ MŰKÖDÉSE

### 1.ON/OFF gomb

A készülék be- és kikapcsolásához.

### 2.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „-“

A „-“ gomb megnyomásával a beállított hőmérsékletet csökkentheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítása lehetséges.

### 3.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „+“

A „+“ gomb megnyomásával a beállított hőmérsékletet növelheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors




### 7.I FEEL gomb

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


### 8. ̄/̂ gomb

Megnyomásával aktiválódik a „healthy” funkció, a készülék cold plasma generátora bekapcsol.


### 10.TEMP gomb

A beállított hőmérséklet  a szobahőmérséklet  és a kültéri hőmérséklet  között választhatunk.

### 11.QUIET gomb

Megnyomásával a készülék csendes üzemmódba lép és megjelenik az  ikon.

### 12.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.


### 13.T-ON / T-OFF gomb

Kikapcsolt állapotban a T-ON gombbal tudja időzíteni a bekapcsolást, bekapcsolt állapotban pedig 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 elmenteli a beállítást. A távirányító azonnal küldi a jelet az berendezésnek és a villogás megszűnik. Ha ki szeretné kapcsolni a funkciót, szimplán nyomja meg még egyszer a korábbi gombot.

### 14. TURBO gomb

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

### 15.LIGHT gomb

Kijelzővilágítás be- és kikapcsolásához. Bekapcsolt állapotát  ikon jelzi.

### 16.X-FAN gomb

A beltéri egység lemezkéiről leszárítja a nedvességet, hogy elkerülje a penészedést.

X-FAN bekapcsolva: Ha a berendezést kikapcsoljuk hűtés, vagy párátlantató üzemben a gép még kb. 10 percig kis fordulaton működött a ventilátort, majd kikapcsol.

### 4.MODE gomb

Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

-  - automata
-  - hűtés
-  - párátlantás
-  - ventilátor
-  - fűtés

Bekapcsolásnál az AUTO mód az alapértelmezett. AUTO módban a hőmérséklet nincs ki jelezve.

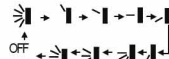
### 5.FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint:



### 6.SWING gomb

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



Gombnyomásonként váltunk a fenti állások között.

### 9.SLEEP gomb

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



## 2-ES TÍPUSÚ TÁVIRÁNYÍTÓ - A TÁVIRÁNYÍTÓ MŰKÖDÉSE

### 1.ON/OFF gomb

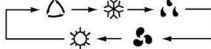
A berendezés be és kikapcsolásához.

### 2.MODE gomb

Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

- △ - automata
- ❄ - hűtés
- ☀ - párátlantítás
- 🌀 - ventilátor
- ☀ - fűtés

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



### 3.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „-”

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

### 4.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „+”

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

### 5.FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint:

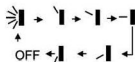


### 6.SWING függőleges gomb

A szimpla legyező mód alapértelmezett a távirányítón. A ki- és bekapcsolásához használja a gombot.

A berendezés kikapcsolt állapotában lehet váltani a „szimpla legyező” mód, illetve az „állandó legyező” mód között: nyomja meg a „+” és a 🌀 gombot egyszerre.

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



### 7.HEALTH/SAVE gomb

Az energiatakarékos gomb megnyomásával a távirányító kijelzőjén megjelenik a „SE” szimbólum és a berendezés automatikusan kezdi vezérelni a ventilátor sebességét.

### 8.SWING vízszintes gomb

Oldalfali készülékek esetében nem elérhető funkció.

### 10.TEMP gomb

A beállított hőmérséklet a szobahőmérséklet és a kültéri hőmérséklet kijelzése között választhatunk.

### 11.TIMER gomb

Kikapcsolt állapotban ezzel tudja időzíteni a bekapcsolást, bekapcsolt állapotban pedig 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.) A beállítási tartomány 0.5 és 24 óra között lehetséges. Ezután nyomja meg még egyszer a gombot és azzal elmenti a beállítást. A távirányító azonnal küldi a jelet az berendezésnek és a villogás megszűnik.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

### 9.X-FAN gomb

A beltéri egység lemezkéiről leszárítja a nedvességet, hogy elkerülje a penészedést.

X-FAN bekapcsolva: Ha a berendezést kikapcsoljuk, az „OFF” gomb megnyomása után a gép még kb. 10 percig kis fordulaton működteti a ventilátort, majd kikapcsol.

### 12. TURBO gomb

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

### 13.SLEEP gomb

Megnyomásával be, illetve kikapcsolhatja az éjszakai üzemmódot. A berendezés kikapcsolásakor törölődik a beállítás.

### 14.LIGHT gomb

Kijelzővilágítás be- és kikapcsolásához. Bekapcsolt állapotát ikon jelzi.

### 3-AS TÍPUSÚ TÁVIRÁNYÍTÓ - A TÁVIRÁNYÍTÓ MŰKÖDÉSE

**1. BE/KI gomb**  
A berendezés be és kikapcsolásához.

**2. MODE gomb**  
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat: automata, hűtés, párátlantás, ventilátor és fűtés üzemmódok.



**5. FAN gomb**  
Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint.



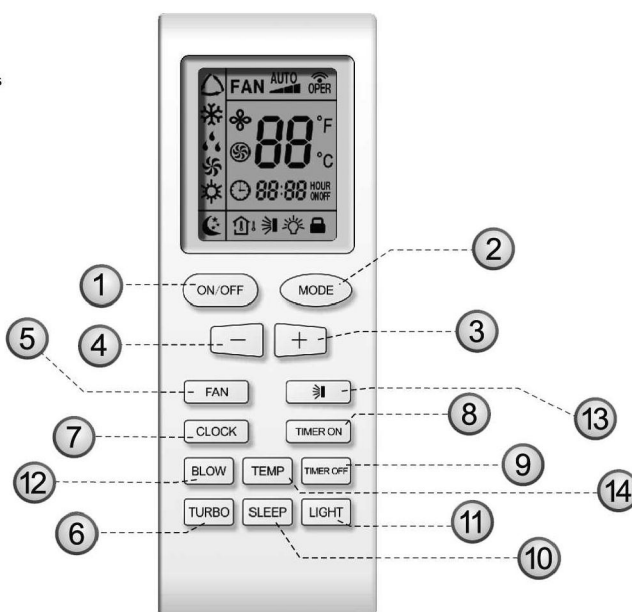
**6. TURBO gomb**  
Megnyomásával a berendezés gyors hűtésre vagy fűtésre kapcsol.

**7. CLOCK gomb**  
Megnyomásával az időt állíthatja be. A jel villog a kijelzőn.

**12. BLOW gomb**  
Megnyomásával be és kikapcsolhatja a beltéri ventilátort, mely kiszárítja a klíma belsejét. Ha a MODE és BLOW gombokat egyszerre megnyomja a berendezés kikapcsolt állapotában beindul, vagy leáll a leolvasztás.

**13. gomb**  
Légtelítő lamellák állításához.

- automata
- hűtés
- párátlantás
- ventilátor
- fűtés



**3. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „+”**  
A „+” gomb megnyomásával a beállított hőmérséklet növelhető. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítása lehetséges.

**4. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „-”**  
A „-” gomb megnyomásával a beállított hőmérséklet csökkenthető. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítása lehetséges.

**8. TIMER-ON gomb**  
Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus bekapcsolási idejét.

**9. TIMER-OFF gomb**  
Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus kikapcsolási idejét.

**10. SLEEP gomb**   
Megnyomásával elindíthatja vagy leállíthatja az éjszakai üzemmódot.

**11. LIGHT gomb**   
Kijelzővilágítás ki/bekapcsolásához.




**14. TEMP gomb**  
A beállított hőmérséklet a szobahőmérséklet és a kültéri hőmérséklet kijelzése között választhatunk.

## ÜZEMMÓDOK

---

### ● HŰTÉS ÜZEMMÓD




A helységben lévő hőmérséklet és a beállított kívánt hőmérséklet eltérése szerint a berendezés vezérli hogy hűtsön vagy sem. Ha a helységben 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 légterelő 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

### ● FŰTÉS ÜZEMMÓD



Ha a helységben lévő hőmérséklet alacsonyabb mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor üzemel. Ha magasabb, a kompresszor és a kültéri egység ventilátor motor áll, és csak a beltéri ventilátor motor üzemel. 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 légterelő 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 helységben lévő hőmérséklet alacsonyabb mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor, a kültéri és a beltéri egység ventilátor motorja leáll. Ha a helységben lévő hőmérséklet +/- 2 celsius fokkal a beállított hőmérséklet körül van, a légkondicionáló párátlanítja a levegőt. Ha a helység 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 légterelő 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

## ÜZEMMÓDOK / FUNKCIÓK

---

### ● AUTOMATA ÜZEMMÓD

Automata üzemmódban a berendezés a helység hőmérsékletétől függően automatikusan kapcsol hűtés, fűtés vagy ventilátor üzemmódba.   

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 ventilátor sebessége automatikusan állítódik. **AUTO**

### ● 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

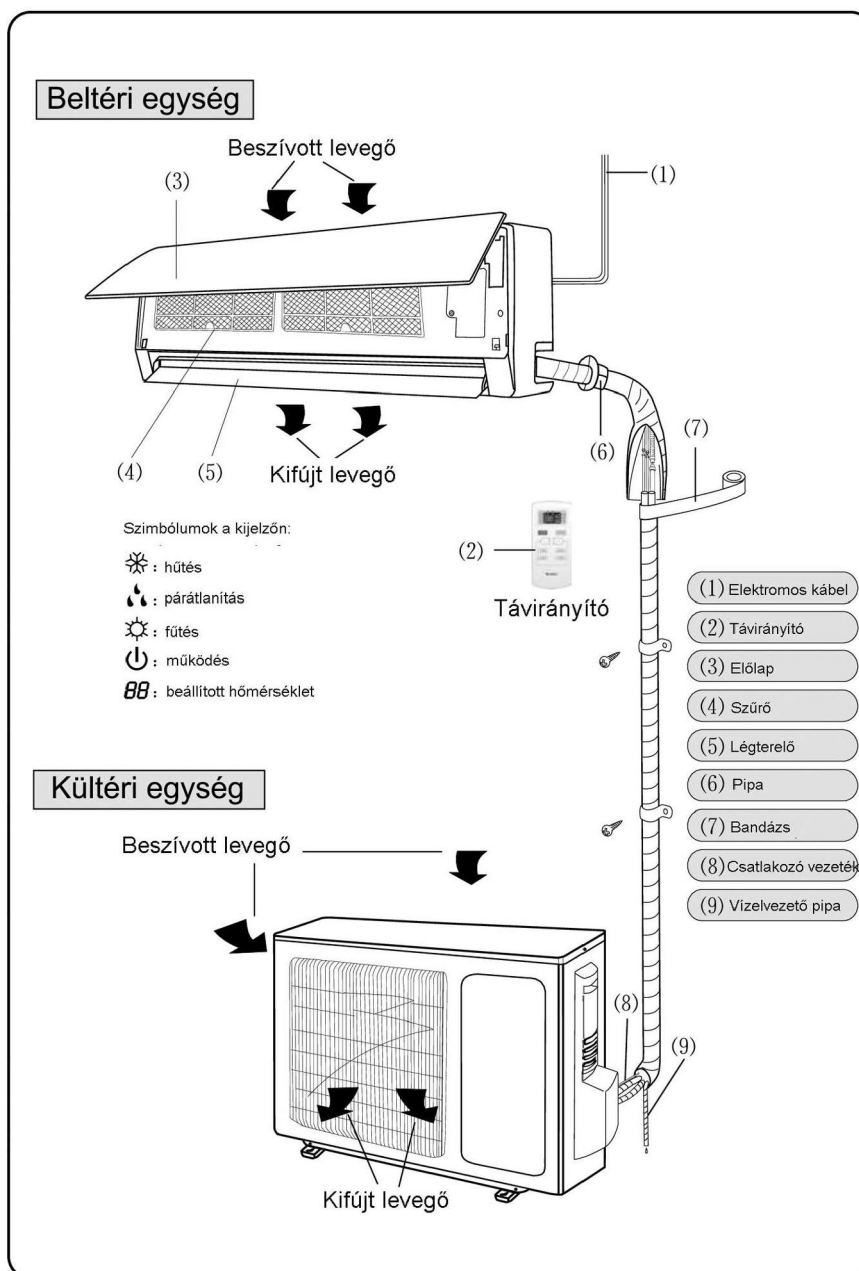
Ha az éjszakai üzemmód be van kapcsolva és a berendezés hűtés vagy szárítás üzemmódban van, a beállított hőmérséklet automatikusan 1 órán belül 1 celsius fokkal növekszik, 2 órán belül pedig 2 celsius fokkal. Ha a berendezés fűtés üzemmódban van, a beállított hőmérséklet automatikusan 1 órán belül 1 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, párátlantás vagy fűtés üzemmódot.   
3. A „ ” gomb megnyomásával válassza ki a légterelő 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. 
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 belső ventilátor is működik. A készülék kikapcsolásakor a kompresszor és a külső ventilátor megállnak, viszont a belső ventilátor még 10 másodpercig alacsony fordulaton működik.

## A BERENDEZÉS RÉSZEI





## KARBANTARTÁS

---

### HASZNÁLAT ELŐTTI TEENDŐK

1. Győződjön meg, hogy ne legyen semmi sem a beltéri, sem 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 szennyeződések.
3. Ha rozsdát talál a kültéri egységen, gondoskodjon a megfelelő felületkezelésről, hogy megővja a továbbterjedést.



### MŰSZAKI TÁBLÁZATOK

A berendezésekhez a műszaki táblázatot a [www.gree-magyarország.hu](http://www.gree-magyarország.hu) honlapról töltheti le a megfelelő berendezés képére kattintva.

## AZ ELEMEK KICSERÉLÉSE / HIBAELHÁRÍTÁS

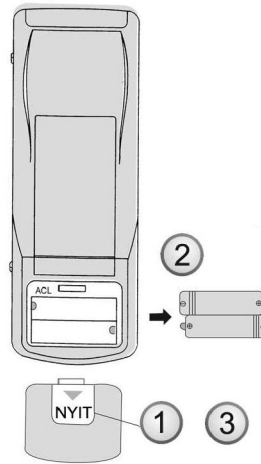
---

### 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. Ne legyen az egyik elem új, a másik használt. Ne legyenek különféle az elemek.
2. Vegye ki az elemeket, ha sokáig nem használja a távirányítót.
3. Az elemek élettartama kb. 1 év.



### 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. Szokatlanul büdöset érez a berendezés működésének következtében.



## JEGYZETEK

---