

# Ablakklímák



Kezelési kézikönyv  
és garanciajegy





Köszönjük, hogy GREE légkondicionáló berendezést választott!

Kérjük, figyelmesen olvassa el a kezelési útmutatót,  
mielőtt használatba veszi a készüléket!

### Piacvezető technológia:

A GREE gyár 2005 óta vezeti a lakossági klímaberendezések piacát, immár évente 60 millió berendezés gyártókapacitással. A GREE technológiai újításainak köszönhetően világszerte több, mint 300 millió felhasználó a bizonyítéka annak, hogy jól választott, amikor a GREE márka mellett döntött.

### Energia megtakarítás:

Az Ön GREE klímaberendezésében használt G10 Inverter technológiának köszönhetően akár 50% energiamegtakarítást érhet el, a hagyományos berendezésekhez képest.

### Környezetbarát:

Modern ózonbarát R32 és R410a hűtőközeggel töltve a fenntartható fejlődésért.

### Gazdaságos fűtés:

Az elektromos fűtőberendezésekhez képest az Ön hőszivattyús berendezése akár harmadannyi áramfelvétellel fűti fel a teret, és versenyképes megoldás a hagyományos gázfűtéssel szemben is.

### Tartalom

Figyelmeztetések.....	4
Távirányító.....	6
Kijelző.....	7
Üzem módok.....	9
Karbantartás.....	11
Garanciajegy.....	23

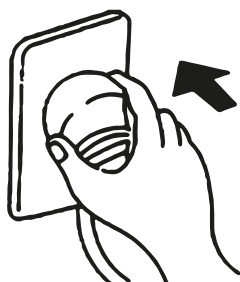


Ez a jelzés a termékeken, csomagoláson és/vagy a hozzá tartozó dokumentációban azt jelzi, hogy az elhasznált elektromos, elektronikus termékeket és elemeket nem szabad az általános háztartási hulladékba keverni.

Az elhasznált termékek és elemek megfelelő kezelésének, visszanyerésének és újrahasznosításának érdekében azokat az erre kijelölt gyűjtőhelyekre vigye az Ön nemzeti előírásai, és az Európai Unió 2002/96/EK és 2006/66/EK direktívái szerint.

Megfelelően csatlakoztassa a hálózati dugót!

Különben áramütést, túlmelegedést vagy tüzet okozhat.

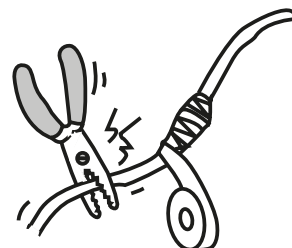


Működés közben ne húzza ki a hálózati dugót!

Ez áramütést vagy tüzet okozhat.

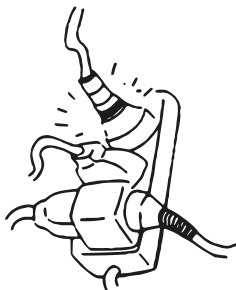


Ne használjon sérült vezetéket!  
Ez túlmelegedést vagy tüzet okozhat.  
Ha a vezeték megsérült csak szakemberrel cseréltesse ki.



Ne használjon elosztót a klímaberendezés hálózati csatlakoztatásához!

Ez áramütést vagy tüzet okozhat.



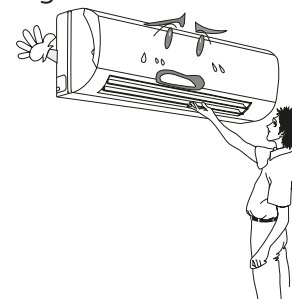
Ne érjen nedves kézzel a feszültség alatt levő berendezéshez!

Ez áramütést okozhat.



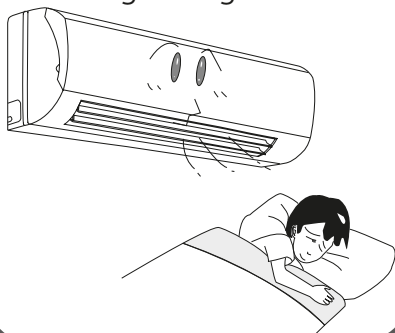
Ne nyúljon bele és ne dugjon semmit a berendezés levegőbefúvó nyílásaiba!

Ez sérülést és meghibásodást okozhat.

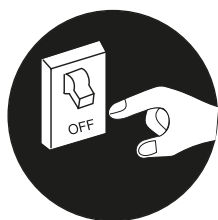


Ne irányítsa a hideg levegőt sokáig a testére!

Ez káros lehet az egészségére.

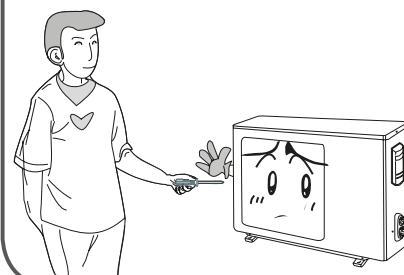


Ha égett szagot vagy füstöt érez kapcsolja ki a légkondicionálót, húzza ki a hálózati dugót és értesítse valamely szakszervizt!

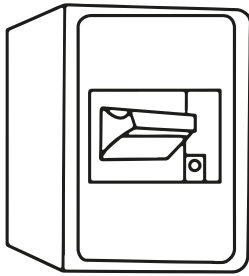


Csak szakemberre bízva a légkondicionáló megjavítását!

Ezzel elkerülheti a további meghibásodásokat.



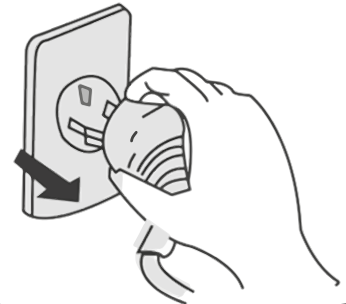
Csak a már meglévő beépített biztosítékokat használja!



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



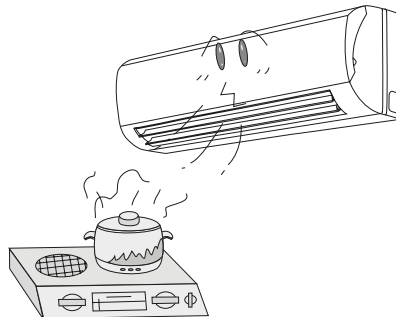
Tisztítás előtt kapcsolja ki a berendezést és húzza ki a hálózati dugót! Ennek elmulasztása áramütést okozhat.



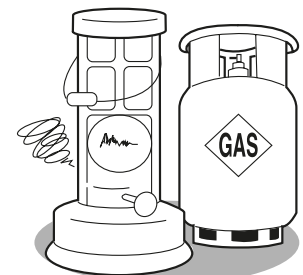
Ne a vezetéknél fogva húzza ki a hálózati dugót!



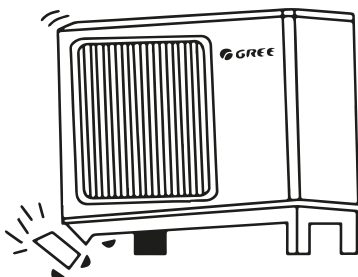
A légkondicionáló közelébe ne helyezzen tűzhelyet!



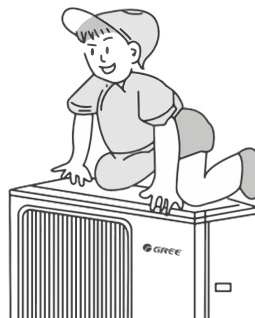
Ne tartson semmilyen gyúlékony anyagot, spayt a készülék közelében! Ez tüzet okozhat.



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

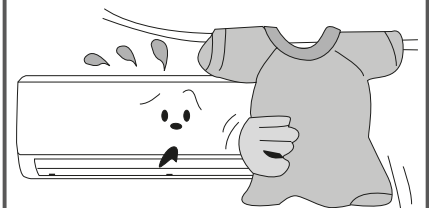


Ne álljon a berendezés kültéri egységére! Könnyen leeshet róla és sérülést szenvedhet.



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. ON/OFF gomb

A berendezés be és kikapcsolásához.

## 2. MODE gomb

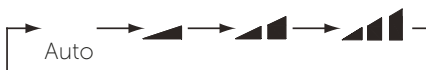
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

AUTO	- automata
COOL	- hűtés
DRY	- párátlanítás
FAN	- ventilátor
HEAT	- fűtés

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

## 5. FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint:



## 6. SWING gomb

Megnyomásával a légterelő automatikusan terelik a levegőt, újbóli megnyomásával a funkció leáll.

## 7. SLEEP gomb

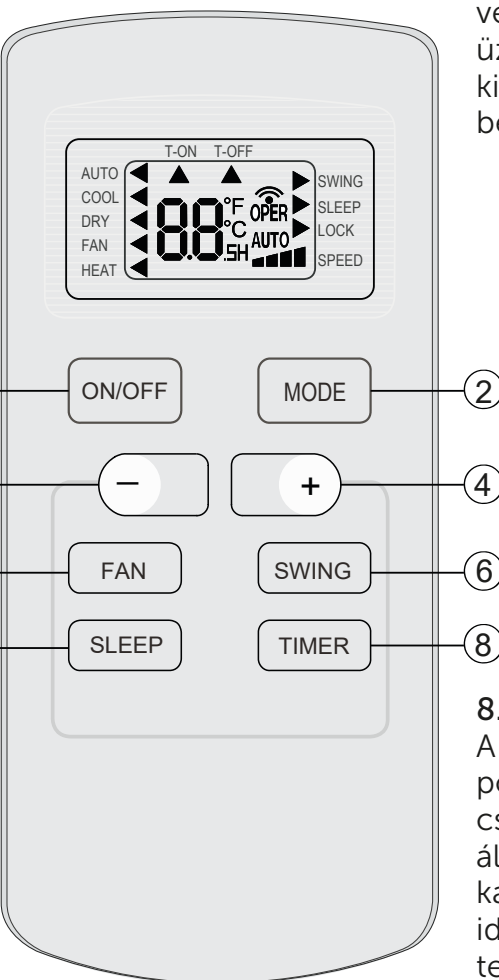
Megnyomásával be, illetve kikapcsolhatja az éjszakai üzemmódot. A berendezés kikapcsolásakor törlődik a beállítás.

## 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.

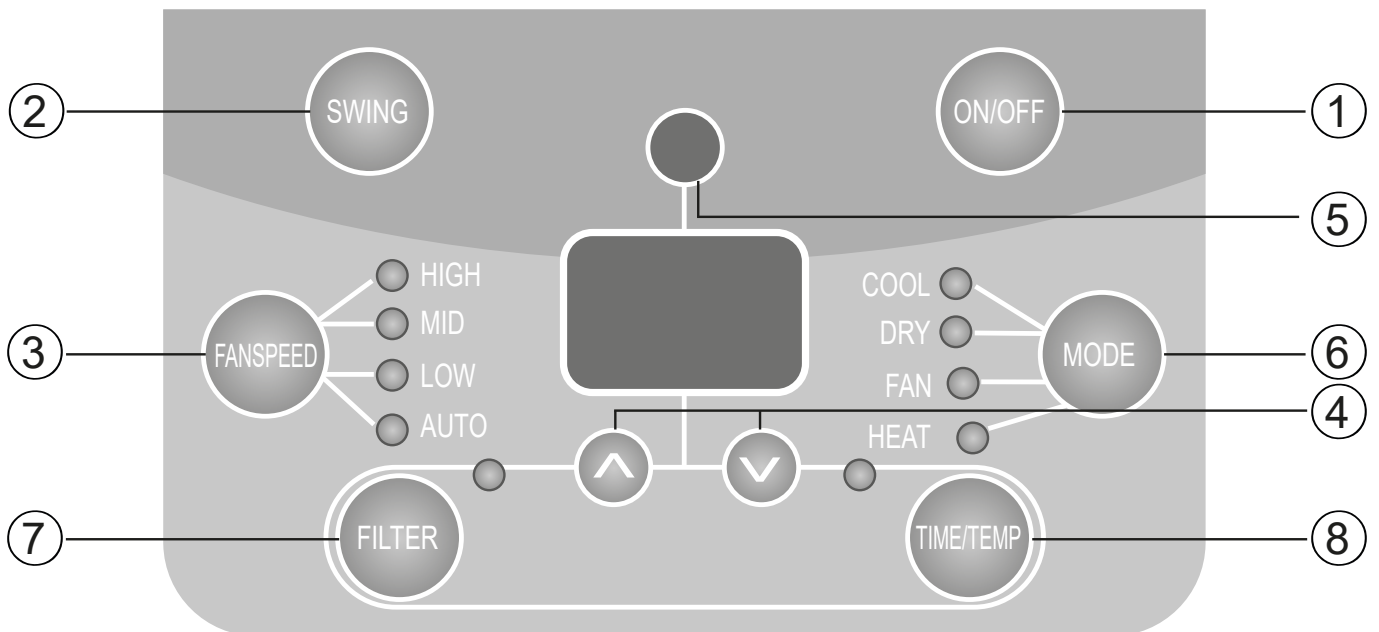


A 4-es sebességfokozat csak hűtési vagy fűtési üzemben működik.

Ki/bekapcsolt állapotban is a „+“ és a „FAN“ gomb 3 mp-ig történő együttes lenyomásával tudjuk a kijelzővilágítást ki illetve be kapcsolni.

## 8. TIMER gomb

A készülék bekapcsolt állapotában az automata kikapcsolást, a készülék kikapcsolt állapotában az automata bekapcsolást állíthatja be. Az időzítőt 0,5 órától 24 óráig terjedő intervallumban használhatja. Megnyomáskor a „T-ON“ és a „H“ karakterek 5 másodpercen keresztül villognak. Ha ez idő alatt ismételtlen megnyomja a gombot, azzal menti a beállításokat. Ha a beállítás valós akkor az 2 másodpercig kijelzésre kerül. A villogás ideje alatt tudja növelni valamint csökkenteni a kívánt időzítést a „+“ és a „-“ gombok segítségével. Az idő 0.5 óránként emelkedik, illetve csökken.

**1. ON/OFF gomb**

A berendezés be és kikapcsolásához.

**2. SWING gomb**

Megnyomásával a légtérrelők automatikusan terelik a levegőt, újbóli megnyomásával a funkció leáll.

**3. FAN gomb**

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja.

**4. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gombok**

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

**5. INFRA jelvevő**

Az infra távirányítót használatkor irányítsa erre.

**6. MODE gomb**

Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

COOL	- hűtés
DRY	- páratlanítás
FAN	- ventilátor
HEAT	- fűtés

**7. FILTER gomb**

250 üzemóra elteltével a gomb melletti Led világít, ezzel figyelmeztet a szűrő tisztításának esedékességére. A kijelzés a gomb megnyomásával szüntethető meg.

**8. TIME/TEMP gomb**

A készülék bekapcsolt állapotában az automata kikapcsolást, a készülék kikapcsolt állapotában az automata bekapcsolást állíthatja be.





### 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, páratlanítás 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.

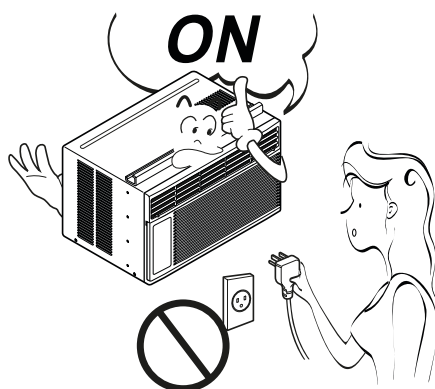
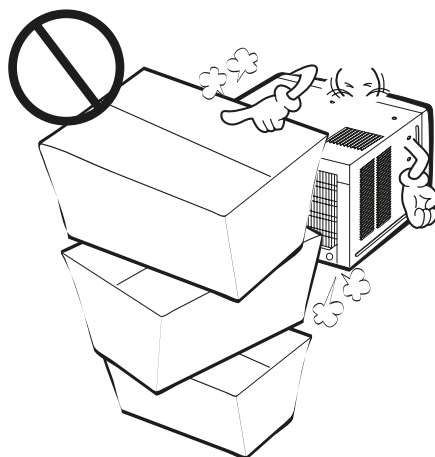
### HŐBEFÚVÁS

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

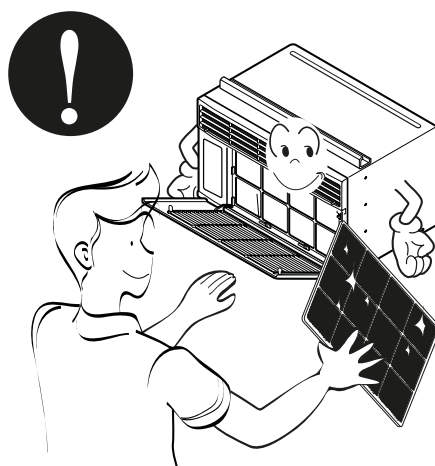
1. Győződjön meg, hogy ne legyen semmi sem a beltéri, sem a kültéri ventilátorok előtt ami akadályozná a levegő szabad áramlását!
2. Ellenőrizze a megfelelő hálózati csatlakoztatást!
3. Szükség esetén cseréljen szűrőt a klíma beltéri egységében!
4. Szükség esetén cseréljen elemet a távirányítóban.



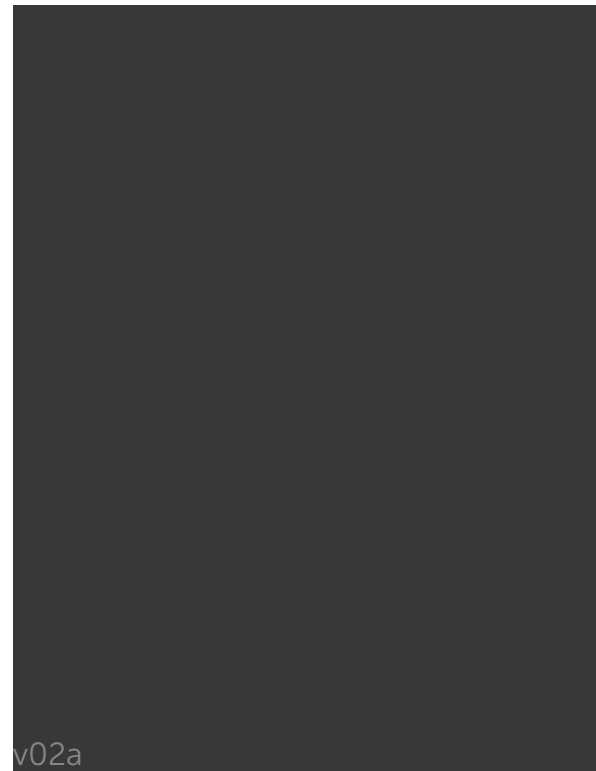
## SZŰRŐK TISZTÍTÁSA

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

1. Nyissa fel az előlapot, majd óvatosan vegye ki a szűrőt a helyéről.
2. Tisztítsa meg a szűrőt porszívóval vagy langyos vízzel.
3. A tiszta, száraz szűrőt tolja vissza a sínbe, majd csukja le az előlapot.







v02a

