

# Kereskedelmi split klímák



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 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
Infrás távirányító.....	6
Üzem módok.....	8
Karbantartás.....	9
Vezetékes távirányító.....	11
Műszaki adatok.....	21
Garanciajegy.....	24



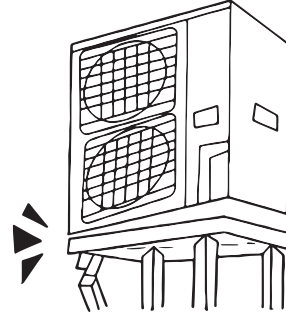
Ez a jelzés a termékeken, csomagoláson és/vagy a hozzá tartozó dokumentációban azt jelzi, hogy az elhasznált elektromos, elektronikus termékeket és elemeket nem szabad az általános háztartási hulladékba keverni.

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.

Ne irányítsa a légáramot közvetlenül a testére!  
Ez káros lehet az egészségére.



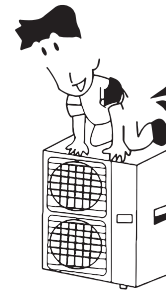
Ellenőrizze a kültéri egység tartószerkezetét,  
mindig stabilnak kell lennie!



Ne távolítsa el a kültéri egység védőrácsát a helyéről!  
Ne dugja be az ujját, vagy egyéb eszközt a kültéri egység levegő kimeneti nyílásába!



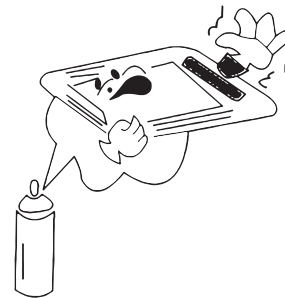
Ne álljon és ne tegyen semmit a kültéri egységre!  
Ez balesetet okozhat.



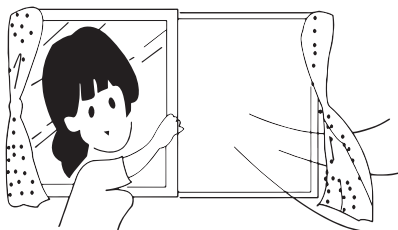
Ha égett szagot, vagy füstöt észlel, kapcsolja ki a légkondicionálót, feszültségmentesítse és értesítse valamely szakszervizt!



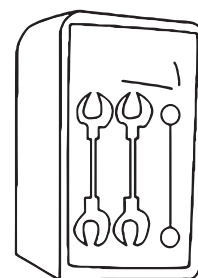
Ne fessen semmit a berendezésre!  
Ne fújjon rá spray-t!  
Ez tüzet okozhat.



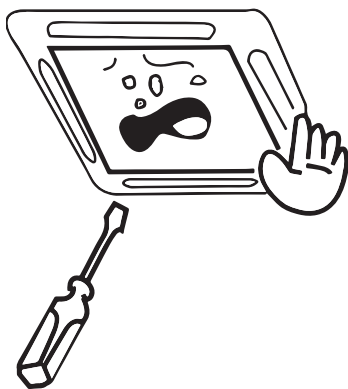
Ha áporodott a levegő a szobában, szellőztessen ki ablakok kinyitásával, de ha üzemel légkondicionáló tartsa csukva az ablakot, így a légkondicionált levegő kevésbé szökik el.



Ne használjon nem megfelelő biztosítékot!  
Ne patkolja meg a biztosítékot!  
Ez tüzet okozhat.

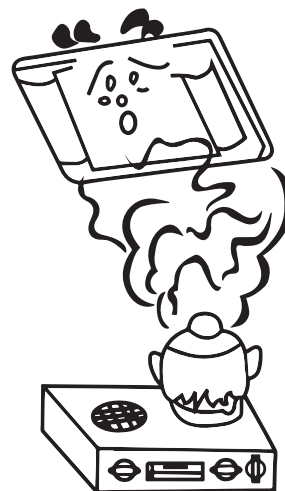


Üzemeltetés közben nem babrálja a berendezést!



A légkondicionáló közelébe nem tegyen tűzhelyet, vagy egyéb hőforrást.

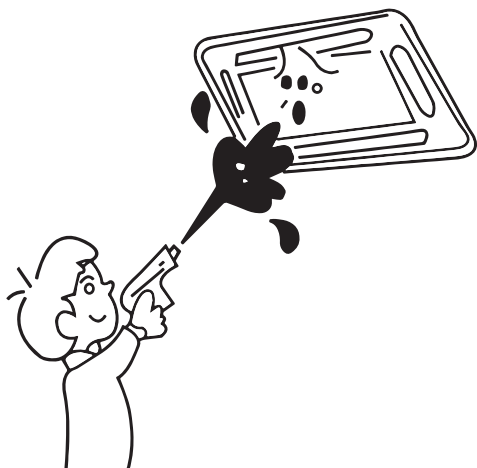
Ez rontja a légkondicionálás hatásfokát.



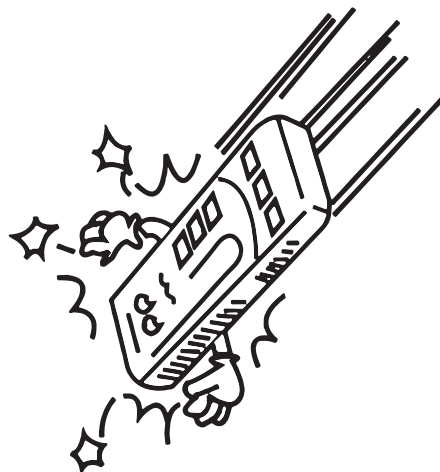
Ne tegyen semmilyen tárgyat a levegő be- és kimeneti nyílások közelébe!  
Ez a berendezés meghibásodásához vezethet.



Ne fecskendezzen folyadékot a beltéri egységre!  
Ez meghibásodást és áramütést okozhat.



Óvja a távirányítót nagyobb ütődésektől!

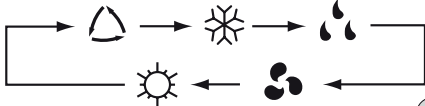


## 1. BE/KI gomb

A berendezés be és kikapcsolásához.

## 2. MODE gomb

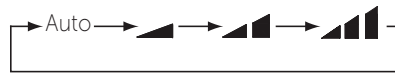
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat: automata, hűtés, páratlanítás, ventilátor és fűtés üzemmódok.



- △ - automata
- ❄ - hűtés
- 💧 - páratlanítás
- 🌀 - ventilátor
- ☀ - fűtés

## 5. FAN gomb

Megnyomásával a ventilátor sebességét állíthatja a következők szerint.



## 6. TURBO gomb

Megnyomásával a berendezés gyors hűtésre vagy fűtésre kapcsol.

## 10. SLEEP gomb

Megnyomásával elindíthatja vagy leállíthatja az éjszakai üzemmódot.

## 11. LIGHT gomb

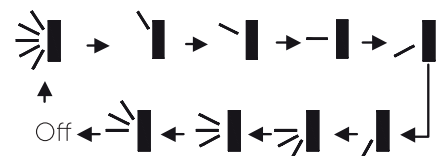
Kijelzővilágítás ki/bekapcsolásához.

## 12. X-FAN gomb

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

## 13. gomb

A állandó 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:



## 14. TEMP gomb

A beállított hőmérséklet a szobahőmérséklet és a kültéri hőmérséklet között választhatunk. (A kültéri hőmérséklet nem minden modelnél érhető el)

## 3. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „+”

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

## 4. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „-”

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

## 7. CLOCK gomb

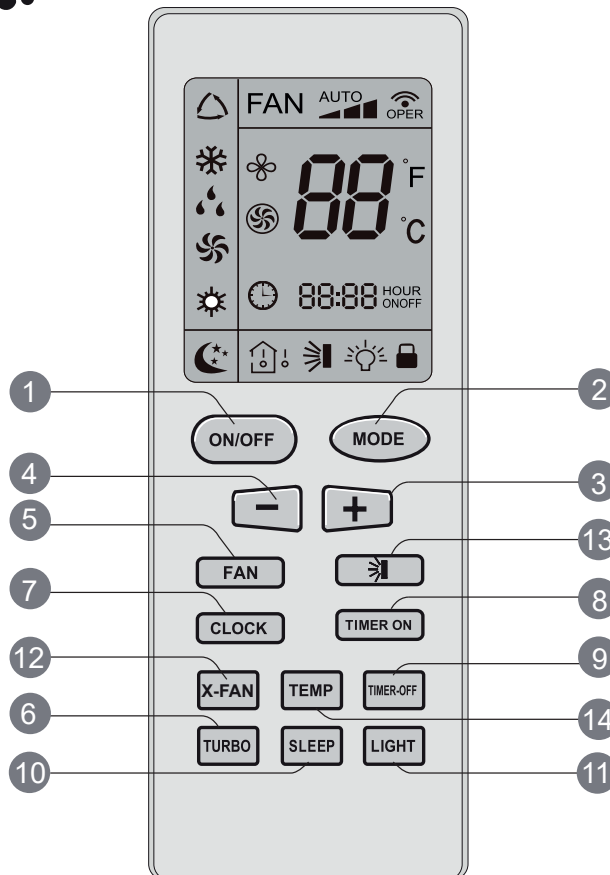
Megnyomásával az időt állíthatja be. A jel villog a kijelzőn.

## 8. TIMER-ON gomb

Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus bekapcsolási idejét.

## 9. TIMER-OFF gomb

Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus kikapcsolási idejét.



# 3-AS TÍPUSÚ TÁVIRÁNYÍTÓ

A távirányító működése



## 1.ON/OFF gomb

A készülék be- és kikapcsolásához.

## 2.MODE gomb

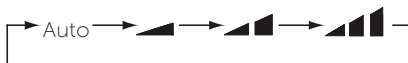
Megnyomásával a különböző üzemmódok közül választhat:

- △ - automata
- ❄️ - hűtés
- 💧 - párátlanítás
- 🌀 - 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.

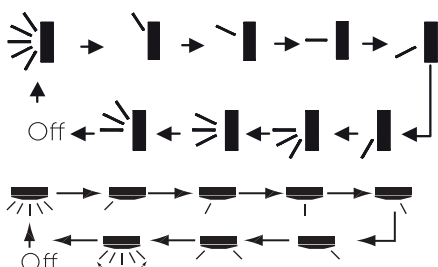
## 5.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „FEL-LE”

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

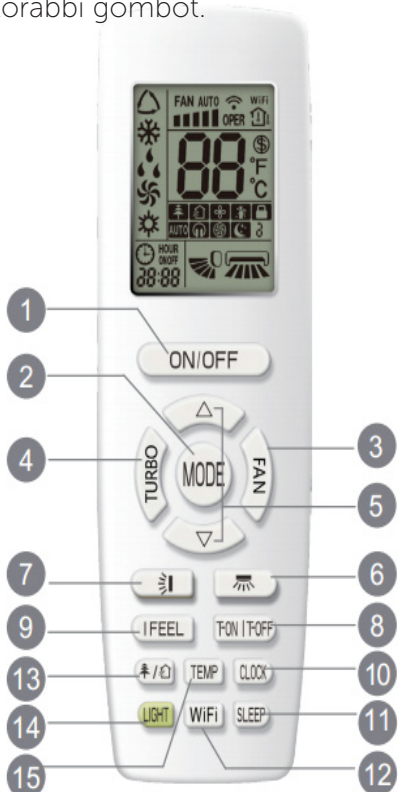
Az „legyező” módban az alábbi befújási szögek között választhat:



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

## 8.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.



## 9. I FEEL gomb

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

## 10. 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.

## 11. SLEEP gomb

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

## 12. 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 „GREE+” alkalmazással vezérelhető a berendezés. További információért kérjük keresse fel a [www.gree-magyarorszag.hu](http://www.gree-magyarorszag.hu) weboldalt.

## 14. LIGHT gomb

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

## 13. 🌿/🏠 gomb

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

## 15. 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 párátlanítás üzemben tartsa lenyomva a „FAN gombot”. A beltéri egység lemezkéiről leszárítja a nedvességet, hogy elkerülje a penészedést.

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



## 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 légtelők 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 a beltéri ventilátor motor leáll. A légtelők motor vízszintesre állítja a légtelők 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 légtelők 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 légtelők levegő terelési irányát.
4. A ventilátor sebességét a párátlanítás üzemmódban nem lehet állítani.
5. A „+” és a „-” gombok segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet.

AUTO  
24°C

### 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, páratlanítás vagy fűtés üzemmódot.


3. A „ ” gomb megnyomásával válassza ki a légtérelők 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.

### Hideg befúvás elleni védelem

Amikor a berendezés „HEAT” vagy „AUTO HEAT” módban van, a készülék bekapcsolásakor a berendezés mindaddig nem indul, amíg a hőcserélő el nem éri a megfelelő hőmérsékletet.

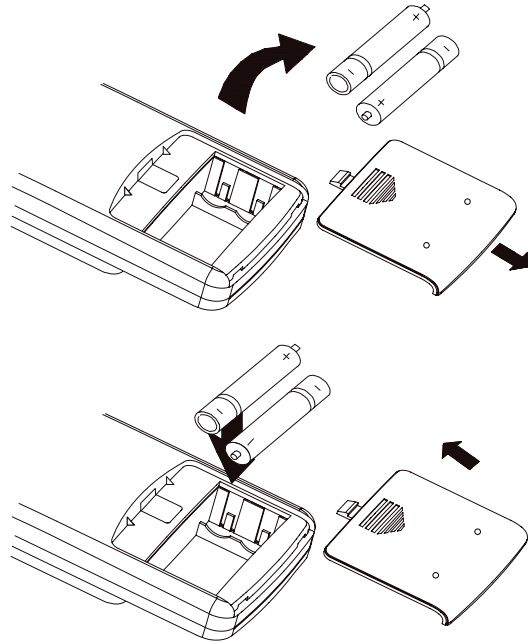


## Az elemek kicserélése

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

Megjegyzés:

1. Ne legyenek különfélék az elemek.
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 hőcserélőn jég képződhet.

Ilyenkor a berendezés automatikusan leolvasztás üzemmódba vált. Ekkor a kijelzőn a H1 felirat látható. (a berendezés ventilátorai nem működnek, kb. 8-10 percig)

A leolvasztás manuálisan is kapcsolható ha a berendezés fűtés üzemmódban van. A hőmérsékletet állítsa 16°C-ra majd a távirányítón a +, -, +, -, +, - gombokat megnyomva a berendezés leolvasztás üzemmódba vált.

## Hibaelhárítás

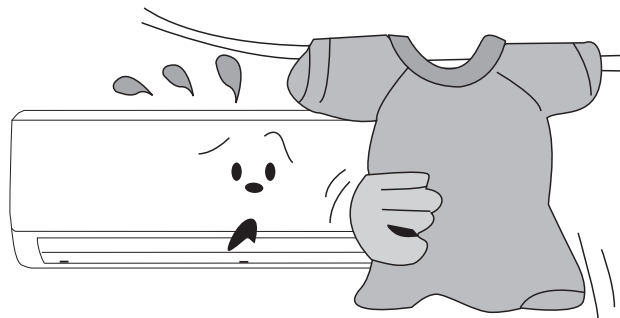
Ha a következőket észleli azonnal kapcsolja ki a berendezést, húzza ki a hálózati dugót és értesítse a legközelebbi szervizt:

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.



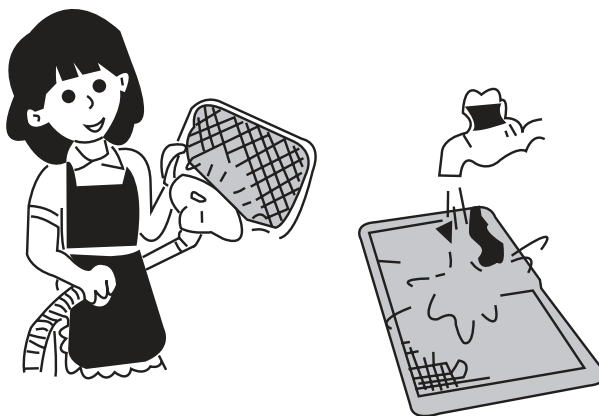
### Használat előtti teendők

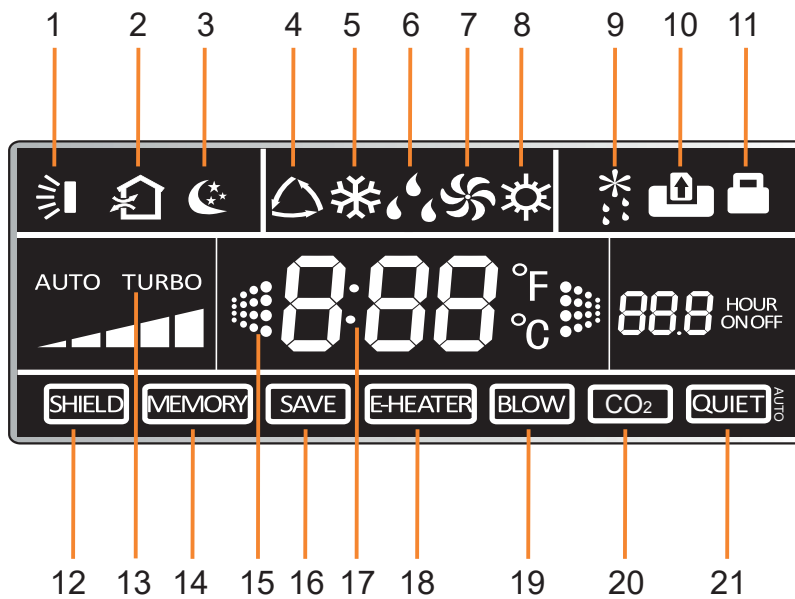
1. Győződjön meg, hogy ne legyen semmi sem a beltéri, sem a kültéri egység előtt ami akadályozná a levegő szabad áramlását!
2. Ellenőrizze a megfelelő hálózati csatlakoztatást!
3. Szükség esetén cseréljen szűrőt a klíma beltéri egységében!
4. Szükség esetén cseréljen elemet a távirányítóban.



### Használat utáni teendők

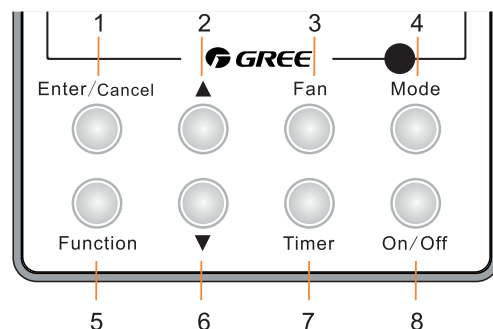
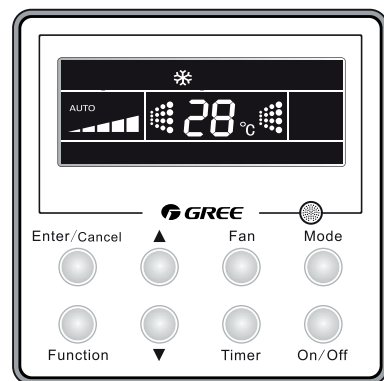
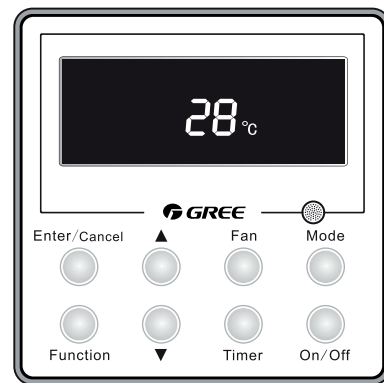
1. Tisztítsa meg a szűrőket a beltéri egységben és az egyéb részeket!
2. Távolítsa el a kültéri egységről a szennyeződéseket.
3. Ha rozsdát talál a kültéri egységen, gondoskodjon a megfelelő felületkezelésről, hogy megóvja a továbbterjedést.





A vezetékes távirányító LCD kijelzője

Ssz.	Megnevezés	Tartalom
1	Swing	Legyező funkció
2	Air *	Légcsere funkció
3	Sleep	Éjszakai módok
4	Running mode	Üzemelési módok
5	Cooling mode	Hűtés mód
6	Dry	Párátlanítás mód
7	Fan	Ventilátor mód
8	Heating	Fűtés mód
9	Defrost	Levasztás
10	Gate-control*	Engedélyezés/tiltás
11	Lock	Billentyűzár
12	Shield	Védelem mód
13	Turbo	Turbó funkció
14	Memory	Memoria állapot
15	Twinkle	Bekapcsolt állapotban villog
16	Save	Energia takarékos mód
17	Temperature	Hőmérséklet kijelzés
18	E-Heater *	Elektromos fűtés
19	Blow	Befúvás kijelzése
20	Timer	Időzítő kijelzés
21	Quiet	Csendes mód



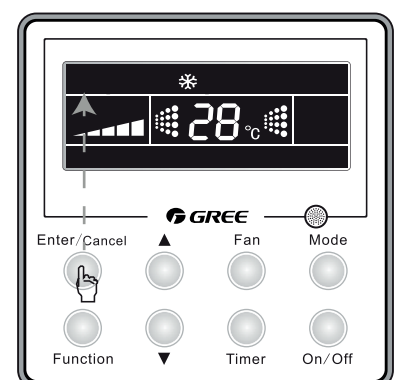
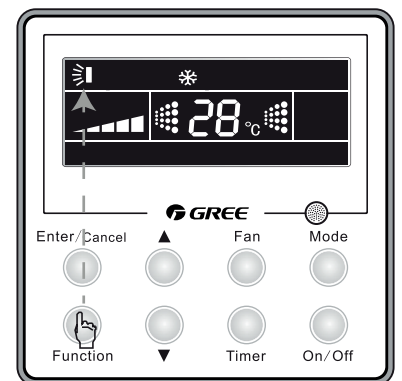
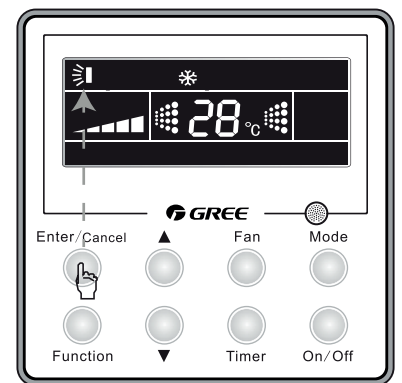
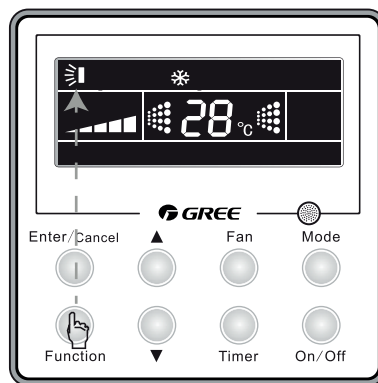
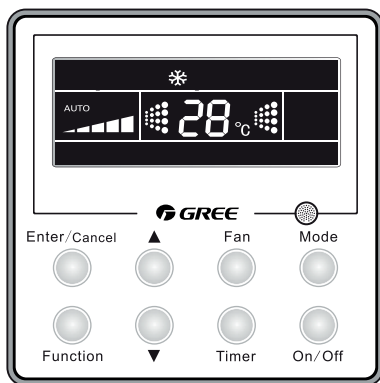
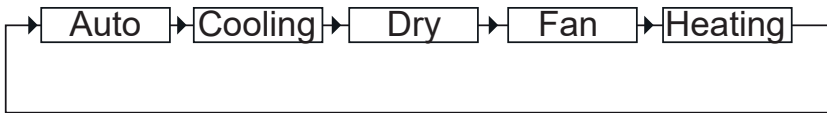
A távirányító gombjai



Ssz.	Leírás	A gomb funkciója
1 Enter/ Cancel	Belépés / mégse	(1) Funkció választás és visszavonás (2) 5 mp-es lenyomásával lekérdezhető a kültéri környezeti hőmérséklet
2 ▲ 6 ▲	Fel Le	(1) Belső hőmérséklet beállítása 16-30°C (2) Időzítő beállítása 0,5-24h (3)Váltás csendes és automata csendes mód között
3 Fan	Ventilátor	A ventilátor sebességének beállítása
4 Mode	Mód	Váltás az üzemmódok között
5 Function	Funkció	Funkciók közötti váltás (air,sleep,turbo,save,e-heater,blow,quiet)
7 Timer	Időzítő	Időzítő beállítás
8 On/Off	Be / Kikapcsolás	Be – kikapcsolás
4 Mode + 2 ▲	Memória funkció	Tartsa lenyomva ezt a két gombot egyszerre 5mp-ig a memória funkció beállításához vagy törléséhez. (Ha be van kapcsolva, akkor áramszünet után emlékszik a korábbi beállításokra és ezek szerint folytatja az üzemelést)
2 ▲ + 6 ▼	Billentyű zár	5 mp-ig folyamatosan tartsa lenyomva a két gombot, ezzel lezárhatja a billentyűzetet, így egyik gombra sem reagál a berendezés. Ugyanígy oldható fel a funkció.
4 Mode + 5 Function	A vezetékes távirányító címének lekérdezése, állítása	Kikapcsolt állapotban nyomja a két gombot 5mp-ig, ezzel férhet a címhez.
5 Function + 7 Timer	Külső hőmérséklet szenzor és ventilátorfokozatok állítása	Kikapcsolt állapotban nyomja a két gombot 5mp-ig a nyomkövető menühez. A mode gombbal választhat az elemek között, és a ▲▼ nyilakkal állíthat értéket.
5 Function + 6 ▼	Hibatörténet lekérdezés	5 mp-ig folyamatosan tartsa lenyomva a két gombot, így lekérhető a hibatörténet.



### Üzem mód beállítás



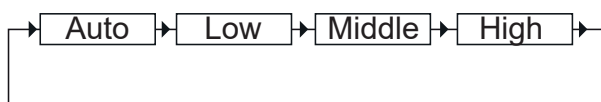
### Hőmérséklet beállítás

Bekapcsolt állapotban nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a hőmérséklet emeléséhez illetve csökkentéséhez. A gombok folyamatos nyomva tartásával gyorsabban változtathatja a hőmérsékletet.

Hűtés, szárítás, ventilátor, és fűtés módban a hőmérséklet 20°C és 30°C között, autó módban pedig nem állítható.

### Ventilátor mód beállítása

A ventilátor sebességének beállításához használja a „Fan” gombot.



### Legyező funkció

Bekapcsolt állapotban nyomja meg a „Function” gombot, léptesse „swing” helyzetbe majd nyomja meg az „Enter/Cancel” gombot.

A legyező módból való kilépéshez nyomja meg ismét a „Function” gombot, válassza a „Swing” módot és ismét nyomja meg az „Enter / Cancel” gombot.

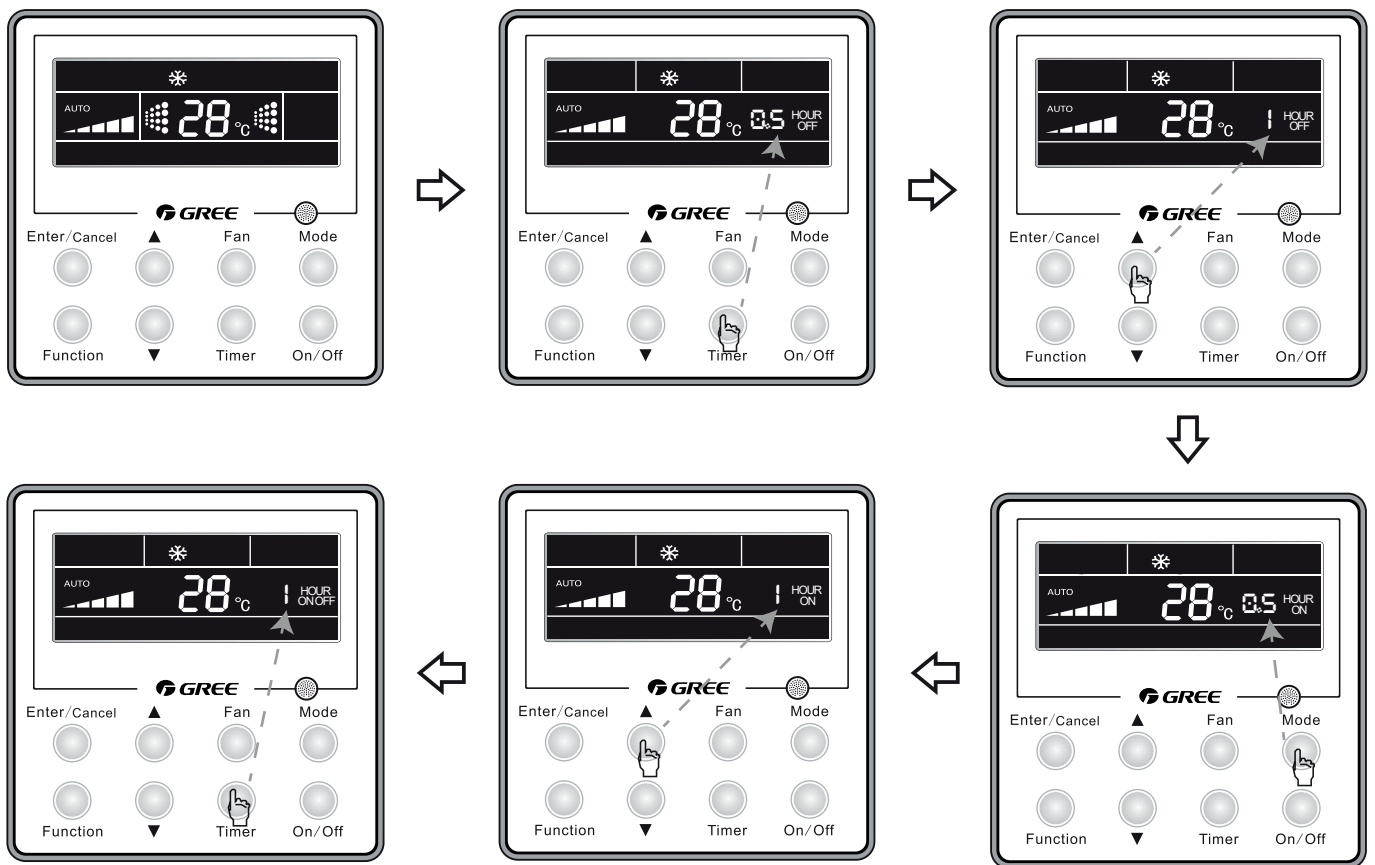
### Időzítő beállítás

Bekapcsolt állapotban a „Timer” gomb segítségével állíthatja be a kikapcsolás idejét. Kikapcsolt állapotban a „Timer” gomb lenyomásával állíthatja be a bekapcsolás idejét.

Bekapcsolás időzítés: Kikapcsolt állapotban nyomja meg a „Timer” gombot és a nyilak segítségével állítsa be a kívánt időt. Ha a „Timer” gomb előtt megnyomja a „Mode” gombot beállíthatja a kikapcsolási időt is, ugyancsak a nyilak segítségével.

Kikapcsolás időzítő: Bekapcsolt állapotban nyomja meg a „Timer” gombot és a nyilak segítségével állítsa be a kívánt időt. Ha a „Timer” gomb előtt megnyomja a „Mode” gombot, beállíthatja a bekapcsolási időt is, ugyancsak a nyilak segítségével.

A „Timer” gomb ismételt lenyomásával törölheti a beállított időzítőt.

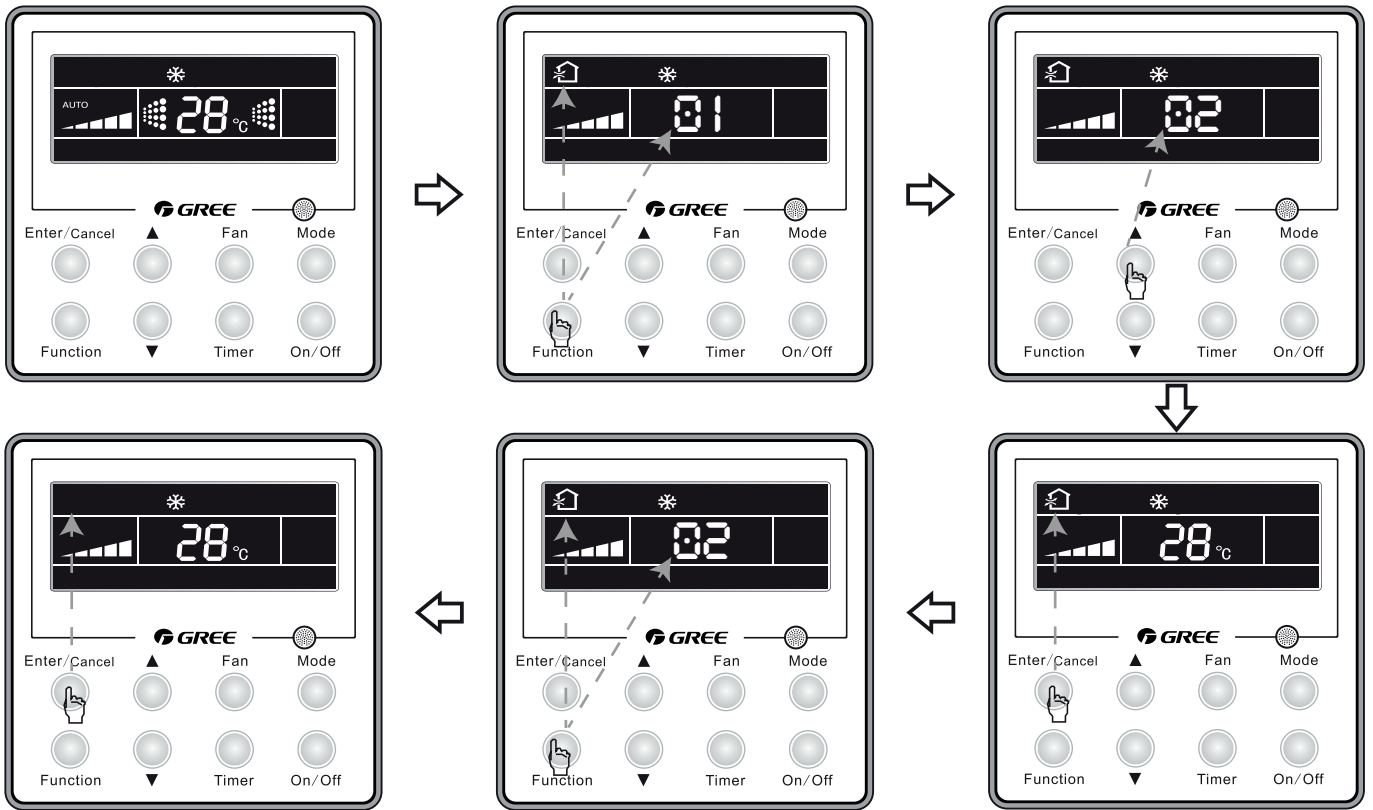


### Levegő cserélő beállítása

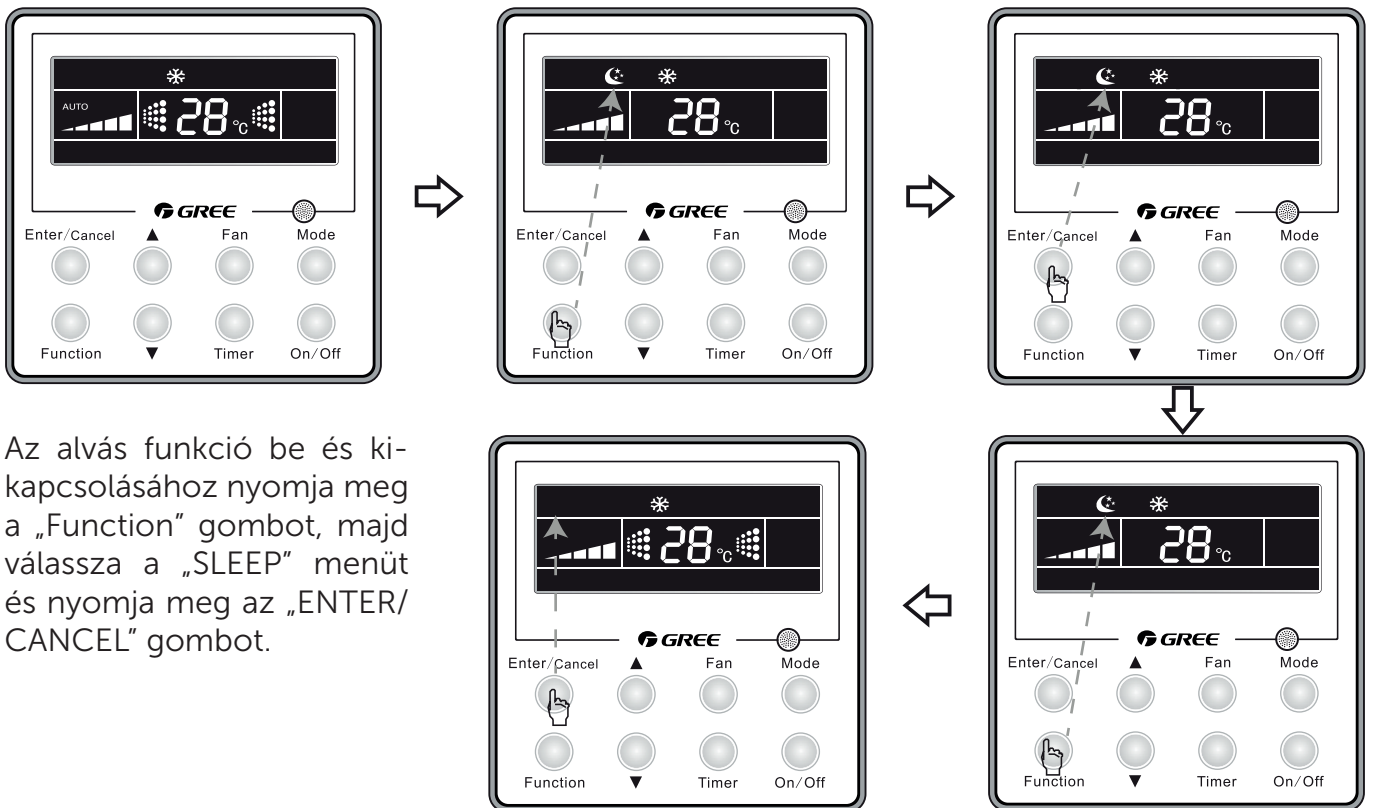
Bekapcsolt állapotban a „Function” gomb segítségével válassza az „Air” módot, majd nyomja meg az „ENTER/CANCEL” gombot. Itt 10 mód közül választhat.

A Levegő cserélő kikapcsolásához nyomja meg ismét a „Function” gombot, majd válassz az „AIR” menüt és nyomja meg a „ENTER/CANCEL” gombot.





Alvás mód



Az alvás funkció be és ki-  
kapcsolásához nyomja meg  
a „Function” gombot, majd  
válassza a „SLEEP” menüt  
és nyomja meg az „ENTER/  
CANCEL” gombot.

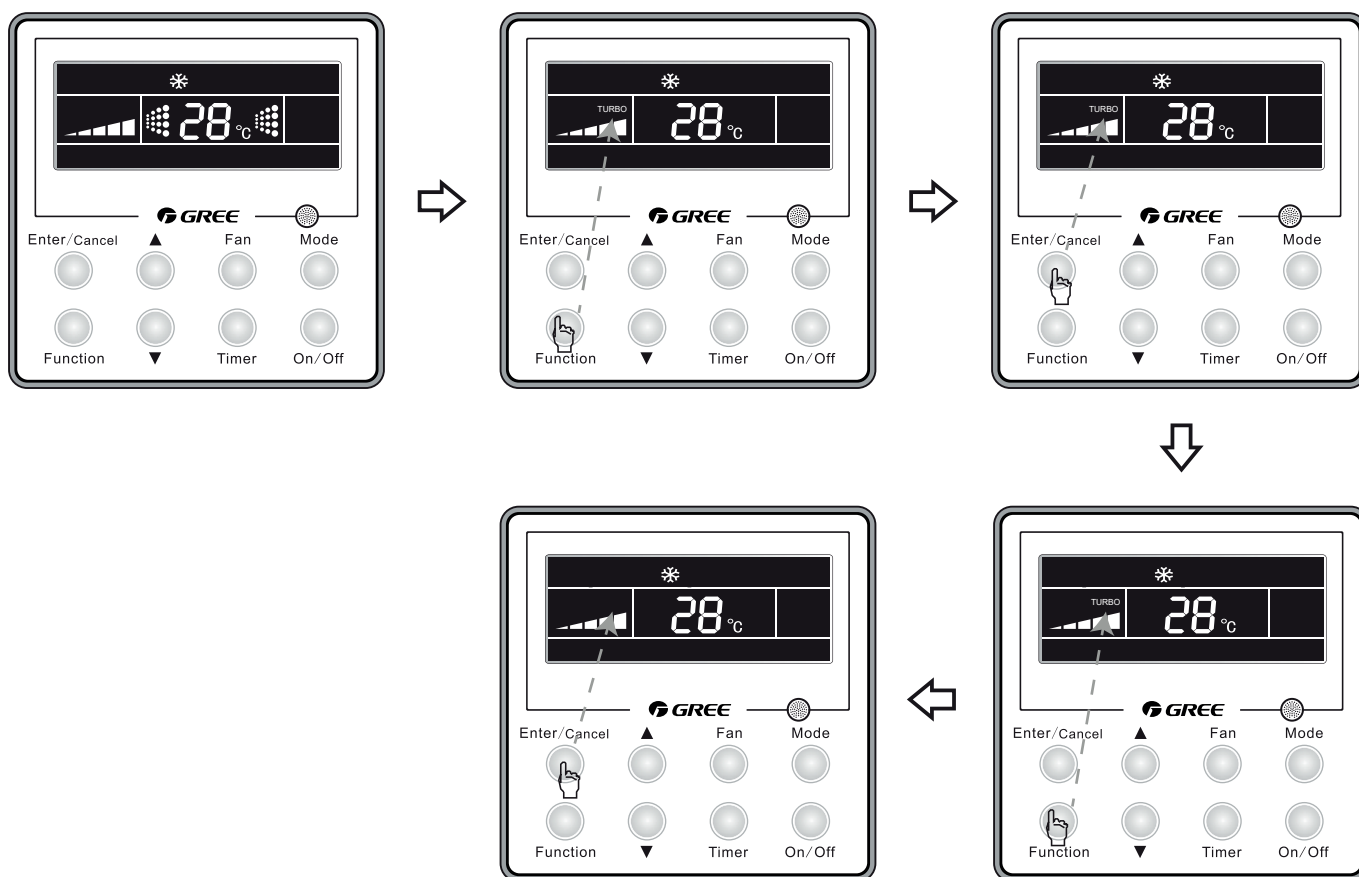
Áramszünet esetén az előre beállított alvás időzítő törlődik.  
Autó és Ventilátor módban ez a funkció nem érhető el.

## Turbó funkció

Ez a funkció segít magas fordulaton a szoba gyors felmelegítésében és lehűtésében.

A funkció be és kikapcsolásához használja a „Function” gombot, válassza a „TURBO” menüt és nyomja meg az „ENTER/CANCEL” gombot.

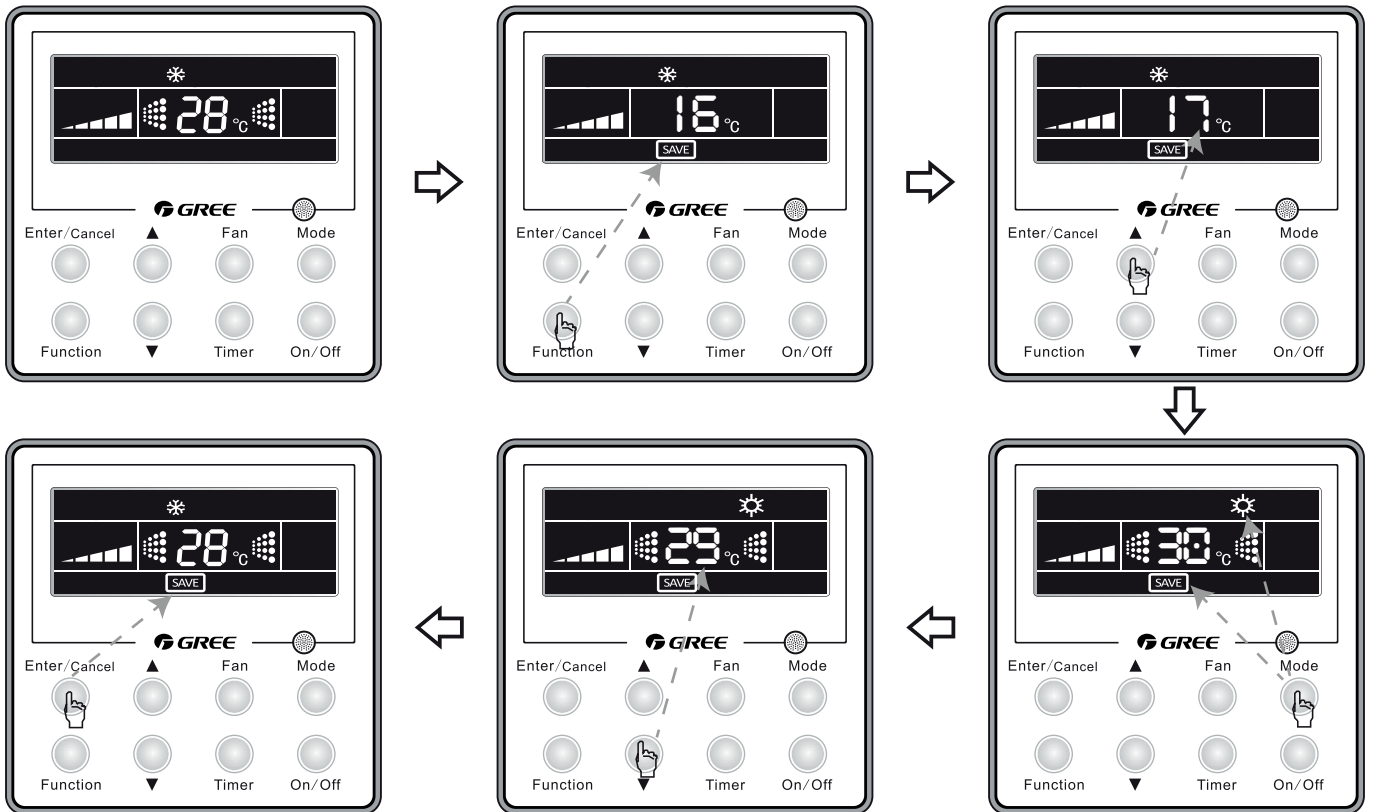
Ez a funkció csak Hűtés és Fűtés módban érhető el.



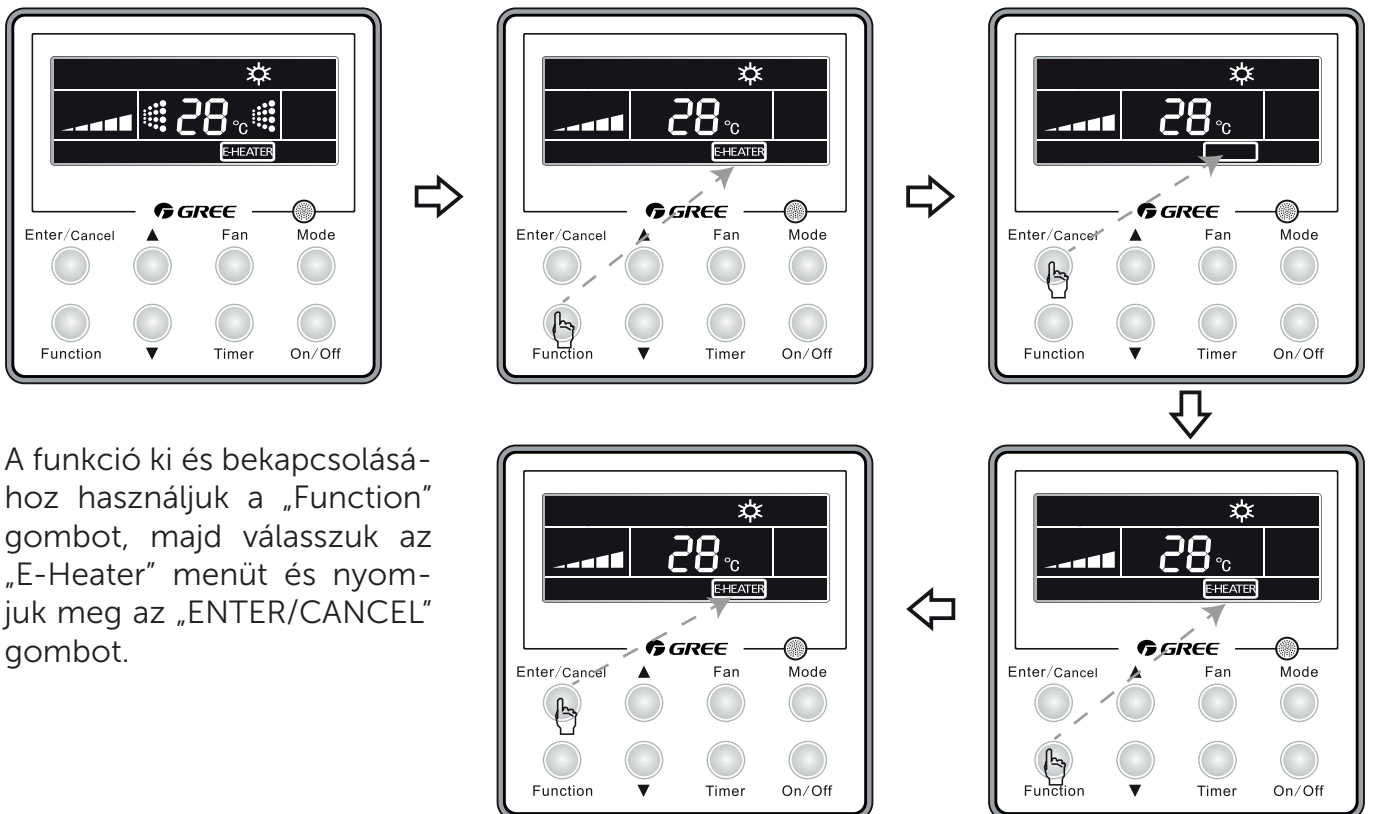
## Energia takarékos mód beállítása

Bekapcsolt állapotban nyomja meg a „Function” gombot, válassza a „SAVE” menüt majd a nyilak segítségével állítsa be a kívánt határ értéket és nyomja meg az „ENTER/CANCEL” gombot.

A kikapcsoláshoz, energia takarékos mód alatt nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza a „SAVE” menüt és nyomja meg az „ENTER/CANCEL” gombot.



Elektromos fűtés funkció



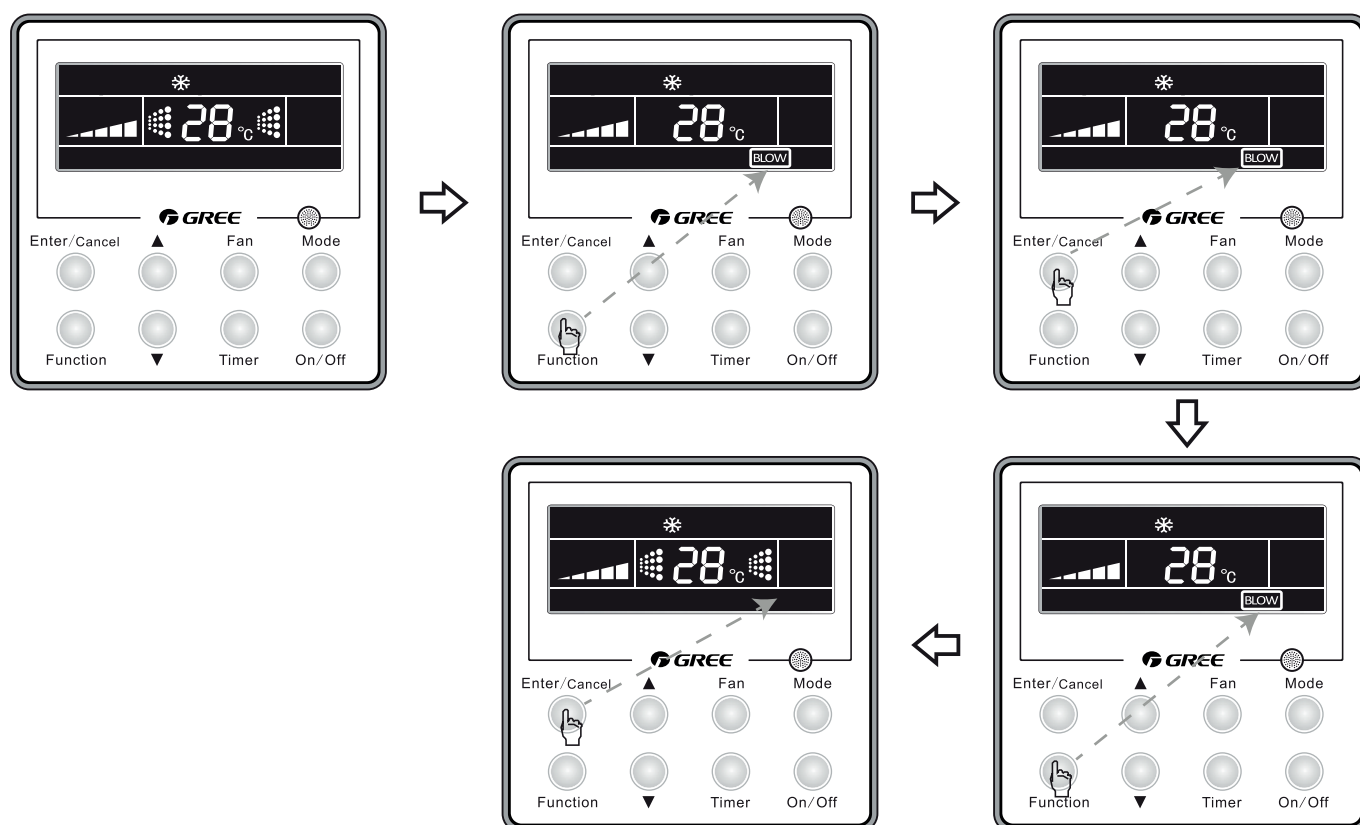
A funkció ki és bekapcsolásához használjuk a „Function” gombot, majd válasszuk az „E-Heater” menüt és nyomjuk meg az „ENTER/CANCEL” gombot.

Ez a funkció nem használható Hűtés, Szárítás és Ventilátor üzemmódban.

## Lefújás funkció beállítása

Hűtési üzemmód alatt nyomjuk meg a „Function” gombot, válasszuk a „BLOW” parancsot és nyomjuk meg az „ENTER/CANCEL” gombot.

A funkció kikapcsolásához Lefújás módban használjuk a „Function” gombot, majd válasszuk a „BLOW” menüt és nyomjuk meg az „ENTER/CANCEL” gombot.



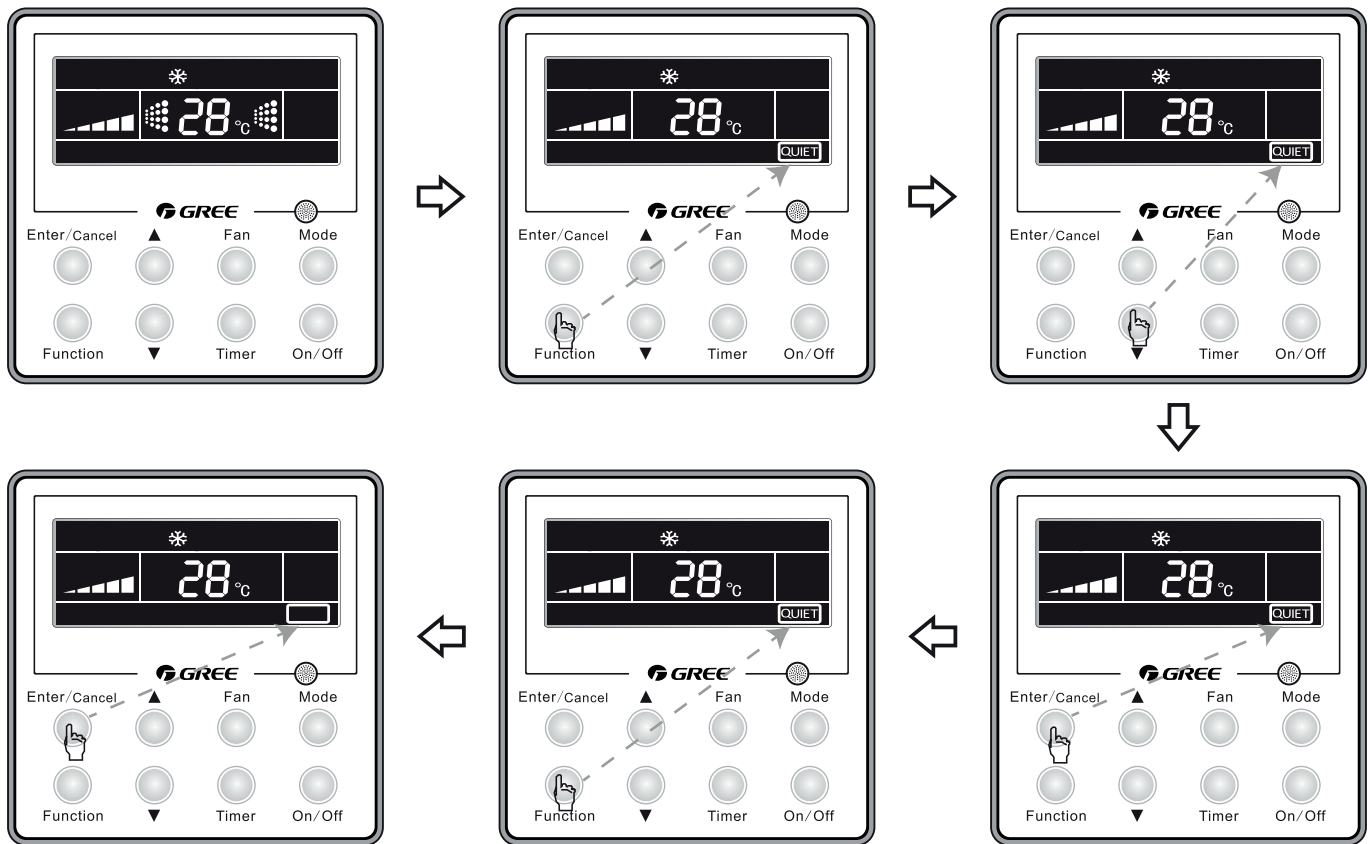
Miután beállította a Lefújás módot, a készüléket kapcsolja ki. A ventilátor még 10 percig alacsony hőmérsékleten forogni fog.

Ez a funkció nem érhető el Ventilátor és Fűtés módokban.

## Csendes mód beállítása

A csendes mód tartalmazza a Quiet és az Auto Quiet módokat.

A funkció ki és bekapcsolásához használja a „Function” gombot, a Quiet és az Auto Quiet elkezd villogni és a nyilak segítségével tud a kettőből választani.



Csendes módban a ventilátor sebessége nem állítható  
 Autó csendes módban a ventilátor sebessége nem emelhető, csak csökkenthető  
 Ez a funkció nem érhető el Ventilátor és Szárítás módban  
 Ha ez a funkció be van kapcsolva, a Turbó mód automatikusan törlődik

### Hibakódok jegyzéke

- |     |   |
|-----|---|
| Kód | Meghibásodás  |
| E1  | A kompresszor magas nyomás védelme  |
| E2  | Beltéri fagyvédelem   |
| E3  | A kompresszor alacsony nyomás védelme   |
| E4  | A kompresszor nyomóoldali túlmelegedés védelme                                      |
| E5  | Kompresszor túlterhelés védelem   |
| E6  | Kommunikációs meghibásodás  |
| E9  | Kondenzvíz túlfolyás védelem  |
| F0  | Beltéri egység visszatérő léghőmérséklet szenzor meghibásodás                       |
| F1  | Csőtermisztor meghibásodás  |
| F2  | Kondenzátor hőmérsékletszenzor meghibásodás   |
| F3  | Kültéri egység léghőmérséklet szenzor meghibásodás                                  |
| F4  | Nyomóoldali hőmérséklet szenzor meghibásodás  |
| F5  | Környezeti hőmérséklet szenzor meghibásodás a falı vezérlőn vagy a beltéri egységen |



# PARAPET




		GREE GUD50ZD/GUD50W PARAPET/MENNYEZETI	GREE GUD71ZD/GUD71W PARAPET/MENNYEZETI	GREE GUD125ZD/GUD125W PARAPET/MENNYEZETI
HŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	5,0	7,0	12,0
FŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	6,0	8,0	13,5
SEER/SCOP	W/W	6,10/4,10	6,10/4,10	6,10/3,60
BELTÉRI MÉRET	mm	235x870x665	235x1200x665	235x1570x665
BELTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	40	43	49
BELTÉRI TÖMEG	kg	27	32	44
KÜLTÉRI MÉRET	mm	596x818x302	698x892x340	820x940x460
KÜLTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	51	56	57
KÜLTÉRI TÖMEG	kg	39	52	98
FESZÜLTÉG	V	230	230	400
HŰTŐKÖZEG		R32	R32	R32
HŰTŐKÖZEG ALAPTÖLTET	m	5	5	5
MAX.CSÖVEZÉSI TÁV.	m	35	50	75
MAX.MAGASSÁG KÜL.	m	20	25	30
MŰK.TARTOMÁNY HŰTÉS	°C	-20..+52	-20..+52	-20..+52
MŰK.TARTOMÁNY FŰTÉS	°C	-20..+24	-20..+24	-20..+24



# KAZETTÁS



		GREE GUD35T/GUD35W KAZETTÁS	GREE GUD50T/GUD50W KAZETTÁS	GREE GUD71T/GUD71W KAZETTÁS	GREE GUD125T/GUD125W KAZETTÁS
HŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	3,5	5,0	7,0	12,0
FŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	4,0	6,0	8,0	13,5
SEER/SCOP	W/W	6,5/4,1	6,10/4,10	6,20/4,10	5,80/3,60
BELTÉRI MÉRET	mm	570x570x260	570x570x260	840x840x240	840x840x290
BELTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	40	40	42	49
BELTÉRI TÖMEG	kg	20	20	29	34
KÜLTÉRI MÉRET	mm	596x818x302	596x818x302	698x892x340	820x940x460
KÜLTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	50	50	56	57
KÜLTÉRI TÖMEG	kg	39	39	52	98
FESZÜLTÉS	V	230	230	230	400
HŰTŐKÖZEG		R32	R32	R32	R32
HŰTŐKÖZEG ALAPTÖLTET	m	5	5	5	5
MAX.CSÖVEZÉSI TÁV.	m	30	35	50	75
MAX.MAGASSÁG KÜL.	m	15	20	25	30
MŰK.TARTOMÁNY HŰTÉS	°C	-20..+52	-20..+52	-20..+52	-20..+52
MŰK.TARTOMÁNY FŰTÉS	°C	-20..+24	-20..+24	-20..+24	-20..+24



# LÉGCSATORNÁS



		GREE GUD35PS/GUD35W LÉGCSATORNÁS	GREE GUD50PS/GUD50W LÉGCSATORNÁS	GREE GUD71PS/GUD71W LÉGCSATORNÁS	GREE GUD125PHS/GUD125W LÉGCSATORNÁS	GREE GUD160PHS/GUD160W LÉGCSATORNÁS
HŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	3,5	5,0	7,0	12,0	16,0
FŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	4,0	6,0	8,0	13,5	17,5
SEER/SCOP	W/W	6,10/4,10	6,10/4,10	6,20/4,10	6,10/3,80	6,50/3,60
BELTÉRI LÉGSZÁLLÍTÁS	m <sup>3</sup> /h	650	950	1200	2000	2400
NÉVLEGES STATIKUS NYOMÁS	Pa	25 (0-40)	25 (0-40)	25 (0-75)	37 (25-200)	50 (30-200)
BELTÉRI MÉRET	mm	200x700x474	200x1000x450	220x1300x450	300x1400x700	300x1400x700
BELTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	35	39	40	42	47
BELTÉRI TÖMEG	kg	18	25	31	43	57
KÜLTÉRI MÉRET	mm	596x818x302	596x818x302	698x892x340	820x940x460	1345x900x340
KÜLTÉRI ZAJSZINT	dB(A)	50	51	56	57	59
KÜLTÉRI TÖMEG	kg	39	39	52	98	120
FESZÜLTÉG	V	230	230	230	400	400
HŰTŐKÖZEG		R32	R32	R32	R32	R32
HŰTŐKÖZEG ALAPTÖLTET	m	5	5	5	5	5
MAX.CSÖVEZÉSI TÁV.	m	30	35	50	75	75
MAX.MAGASSÁG KÜLÖNBSÉG	m	15	20	25	30	30
MŰK.TARTOMÁNY HŰTÉS	°C	-20..+52	-20..+52	-20..+52	-20..+52	-20..+52
MŰK.TARTOMÁNY FŰTÉS	°C	-20..+24	-20..+24	-20..+24	-20..+24	-20..+24
MAX. STATIKUS NYOMÁS	Pa	40	40	75	200	200

Importőr: Cool4u Kft.  
5540 Szarvas, Szabadság út 14.  
Tel: 66 514 680 Fax: 66 216 912

Forgalmazó:

P.H.

### Jótállási jegy sorszáma:

Modell:

### Eladó szerv tölti ki:

Dátum:

Alíráás:

Köszönjük, hogy Gree klímaberendezést vásárolt. Amennyiben a termékkel kapcsolatos jótállási szolgáltatásokat igénybe kívánja venni, úgy kérjük, olvassa el az alábbi jótállási feltételeket. Figyelem: A berendezések szakszerviz által történő telepítését, üzembe helyezését, rendszeres karbantartást igényelnek. Minimális karbantartási igény: évi két alkalom. A karbantartások pontos számát a telepítő szerviz határozza meg.

### Jótállási feltételek

A fogyasztót a Polgári Törvénykönyv 2013. évi V. törvény Hatodik Könyv XXIV. fejezet, 151/2003 (IX.22.), valamint a 19/2014. (IV. 29.) NGM rendeletben meghatározott jogok illetik meg.

- 1.) Figyelem! Az eladótól, a készülék üzembe helyezőtől követelje meg a jótállási jegy és az üzembe helyezési igazolás pontos kitöltését. A szabálytalanul kiállított jótállási jegy alapján érvényesített igények teljesítése a közvetlen eladót terheli.
- 2.) Jótállási idő 36 hónap.
- 3.) A jótállási igény érvényesítésére az jogosult, aki a készülékkel és annak jótállási igényével rendelkezik 4.) A jótállási igényt érvényesíteni az értékesítő, üzembe helyező szerv által az összes szelvényen hitelesített jótállási jeggyel lehet. A hitelesített jótállási jegynek tartalmaznia kell: a.) A készülék típusát és gyártási számát. b.) Az eladás keltét. c.) Az eladó, üzembe helyező bélyegzőjét.
- 5.) Elvesztett jótállási jegyet csak az eladás napjának hitelt érdemlő igazolása (pl.: dátummal és bélyegzővel ellátott számla esetén) pótolunk.
- 6.) A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti.
- 7.) Fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.

### Készülék csere

A fogyasztó kérheti a készülék cseréjét, ha az a vásárlástól (üzembehelyezéstől) számított 3 napon belül oly mértékben meghibásodott, hogy az a rendeltetésszerű használatot akadályozza. A csere iránti igényt a vásárlás helyén lehet érvényesíteni. Ha cserére nincs lehetőség, a vásárló választása szerint a termék visszaszolgáltatásával egyidejűleg a vételárat vissza kell fizetni, vagy a vételár-különbözet elszámolása mellett más típusú terméket kell részére kiadni. A 3 napos határidőbe nem számít bele az az időtartam, amely alatt az üzlet bármely okból nem tartott nyitva.

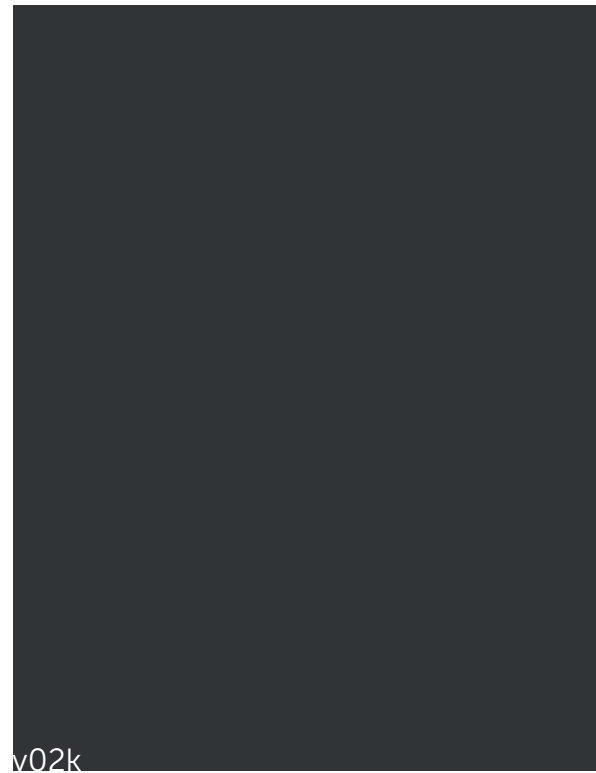
### Jótállási igény érvényesítésének kizáró okai

- 1.) Jótállási jegy hiánya.
- 2.) Hiányosan kitöltött jótállási jegy.
- 3.) A berendezés gyári száma hiányos, rongált, vagy módosított.
- 4.) Nem rendeltetésszerű használat.
- 5.) Szakszerűtlen telepítésből adódó meghibásodás.
- 6.) A berendezést az NKVH-nál nem regisztrált szakszerviz telepítette, helyezte üzembe, vagy javította.
- 7.) A javítás során nem a gyártó által előírt alkatrész lett beépítve.
- 8.) Kötelezően előírt karbantartások hiánya, vagy számlával nem igazolt karbantartás.
- 9.) Erőszakos külső behatás által okozott rongálódás.
- 10.) Bizonyítottan pillanatnyi túlfeszültségből eredő meghibásodás.
- 11.) Elemi kár, zavargás, vagy a egyéb a gyártón, forgalmazón kívül eső ok miatti meghibásodás.

### Javítás

Ha a vásárló javítást kér, annál a szakszerviznél kérheti, amely a beépítést részére elvégezte, a berendezést beüzemelte.

- 1.) A szerviznek törekednie kell arra, hogy a javítást az igény bejelentésétől számított 15 napon belül elvégezze.
- 2.) Javítás esetén a jótállás meghosszabbodik a bejelentéstől kezdve azzal az idővel, amely alatt a készülék a hiba miatt rendeltetésszerűen nem használható.
- 3.) A készülék fődarabjának kicserélése esetén a fődarab tekintetében a jótállás újra kezdődik.
- 4.) A jótállási időben végzett javítás elvégzése után a szerviz szerelője a soron következő jótállási szelvényt kitölti. A szerviznek a szelvényen fel kell tüntetnie:
  - a.) A javítási igény bejelentésétől és a javított termék vevő részére történő visszaadása időpontját.
  - b.) A hiba okát és a javítás módját, a javítás időpontját.
  - c.) A jótállás új határidejét.



v02k

