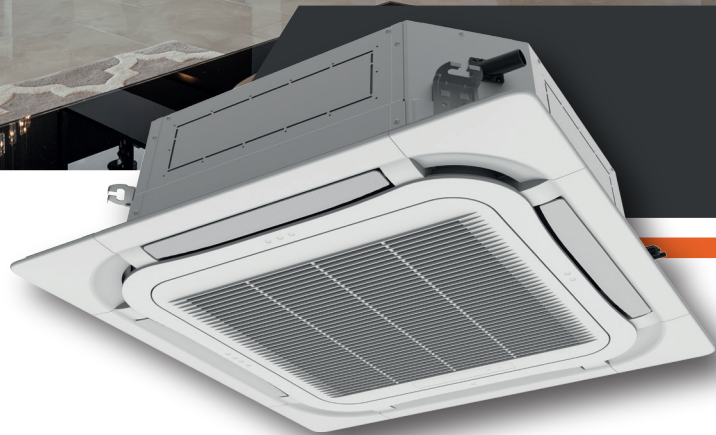


Kereskedelmi split klímák



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.....	10
Fali vezérlő.....	12
Műszaki adatok.....	20
Garanciajegy.....	23



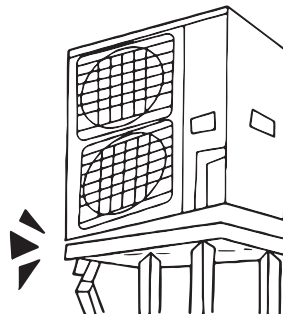
Ez a jelzés a termékeken, csomagoláson és/vagy a hozzá tartozó dokumentációban azt jelzi, hogy az elhasználandó elektromos, elektronikus termékeket és elemeket nem szabad az általános háztartási hulladékba keverni.

Az elhasználandó 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.

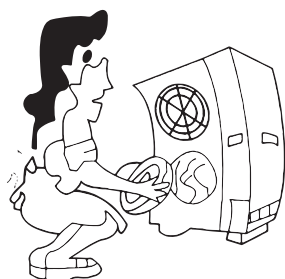
Ne irányítsa a légáramot közvetlenül a testére! Ez káros lehet az egészségére.



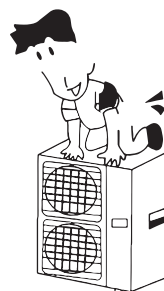
Ellenőrizze a kültéri egység tartószerkezetét, mindig stabilnak kell lennie!



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



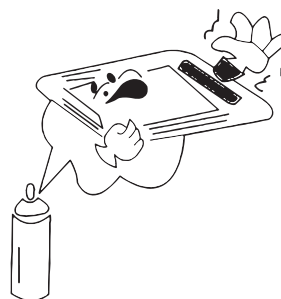
Ne álljon és ne tegyen semmit a kültéri egységre! Ez balesetet okozhat.



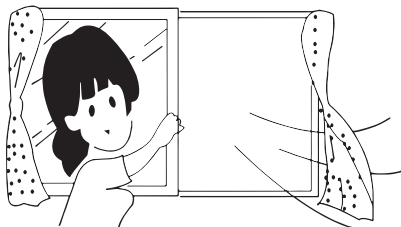
Ha égett szagot, vagy füstöt észlel, kapcsolja ki a légkondicionálót, feszültségmentesítse és értesítse valamely szakszervizt!



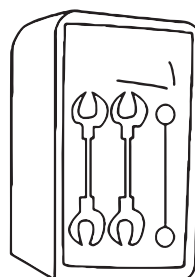
Ne fessen semmit a berendezésre!
Ne fújjon rá spray-t! Ez tüzet okozhat.



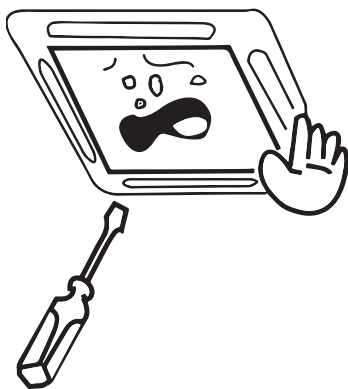
Ha áporodott a levegő a szobában, szellőztessen ki ablakok kinyitásával, de ha üzemel légkondicionáló tartsa csukva az ablakot, így a légkondicionált levegő kevésbé szökik el.



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

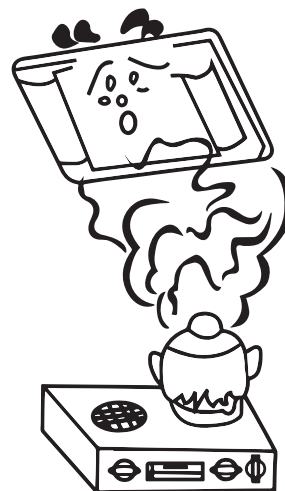


Üzemeltetés közben nem babrálja a berendezést!



A légkondicionáló közelébe nem tegyen tűzhelyet, vagy egyéb hőforrást.

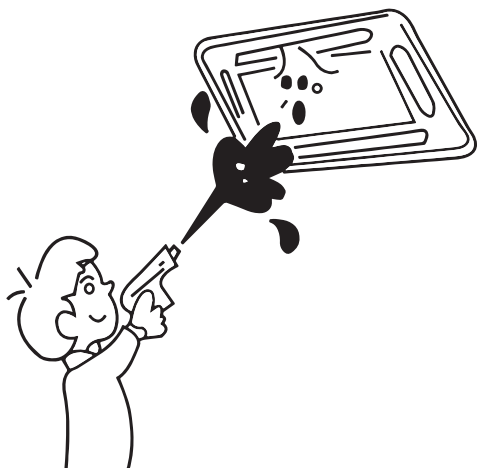
Ez rontja a légkondicionálás hatásfokát.



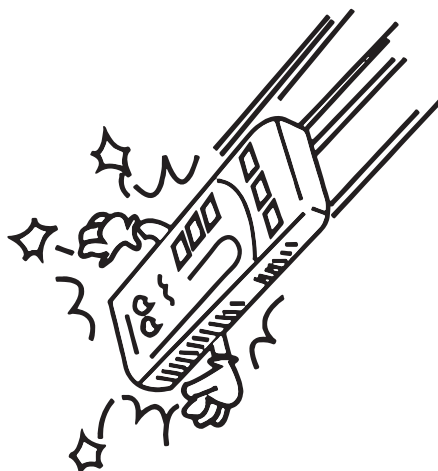
Ne tegyen semmilyen tárgyat a levegő be- és kimeneti nyílások közelébe! Ez a berendezés meghibásodásához vezethet.



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



Óvja a távirányítót nagyobb ütődésektől!

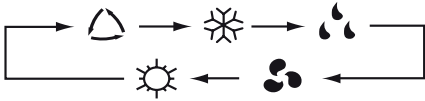


1. BE/KI gomb

A berendezés be és kikapcsolásához.

2. MODE gomb

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



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

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.

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

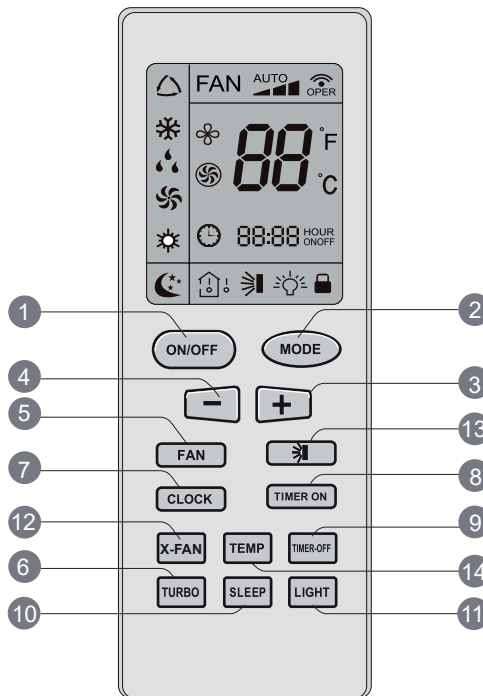
Megnyomásával az időt állíthatja be. A 🕒 jel villog a kijelzőn.

8. TIMER-ON gomb

Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus bekapcsolási idejét.

9. TIMER-OFF gomb

Megnyomásával beállíthatja a berendezés automatikus kikapcsolási idejét.

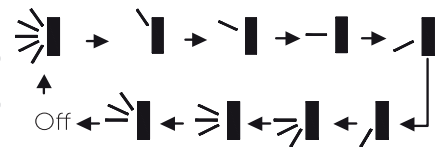


12. X-FAN gomb

Megnyomásával be és kikapcsolhatja a beltéri ventilátort, mely kiszáritja 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 🌡️ kijelzése között választhatunk. (A kültéri hőmérséklet nem minden modellnél érhető el)

10. SLEEP gomb

Megnyomásával elindíthatja vagy leállíthatja az éjszakai üzemmódot.

11. LIGHT gomb

Kijelzővilágítás ki/bekapcsolásához.

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.

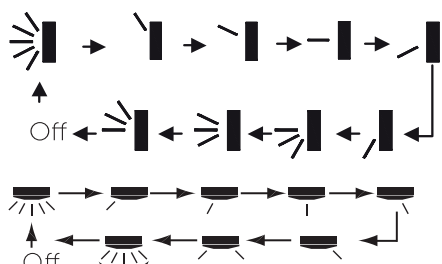
5.HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb „FEL-LE”

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

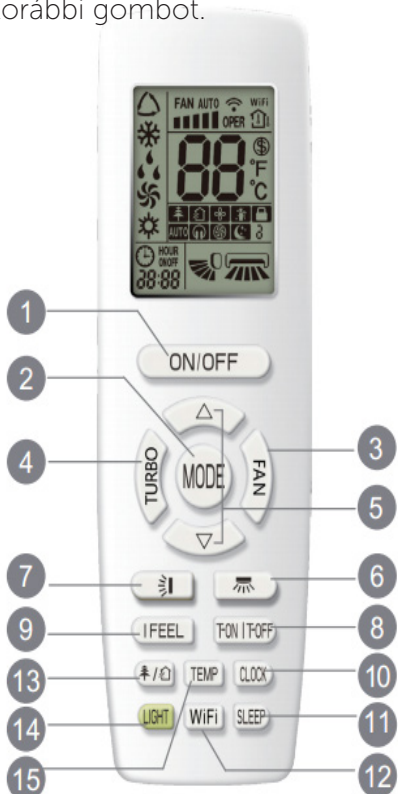
Az „legyező” módban az alábbi befújási szögek között választhat:



(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 szenzorát, 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 weboldalt.

13. 🏠/🏡 gomb

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

14. LIGHT gomb

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

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 működteti 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.

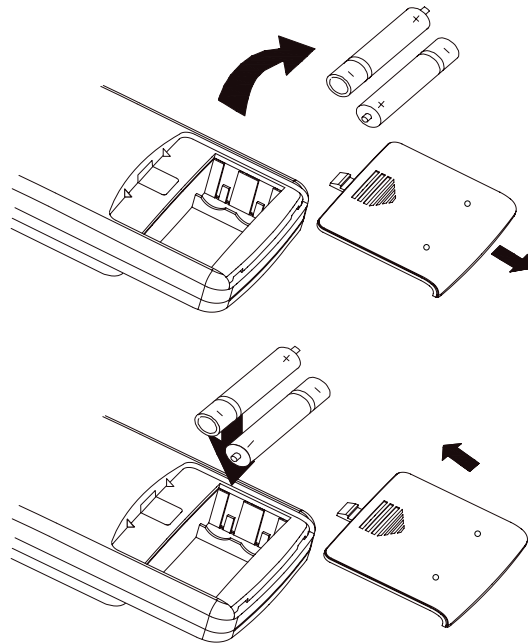


Az elemek kicserélése

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 üzemmódra vált.

Hibaelhárítás

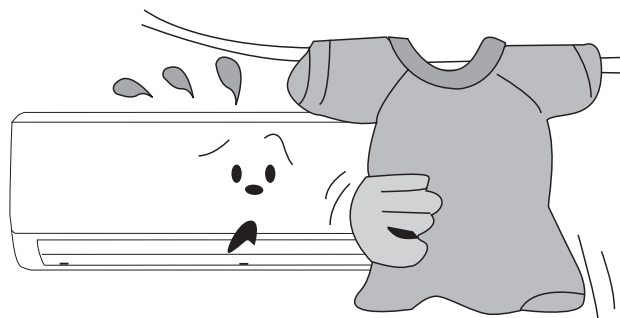
Ha a következőket észleli azonnal kapcsolja ki a berendezést, húzza ki a hálózati dugót és értesítse a legközelebbi szervizt:

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.



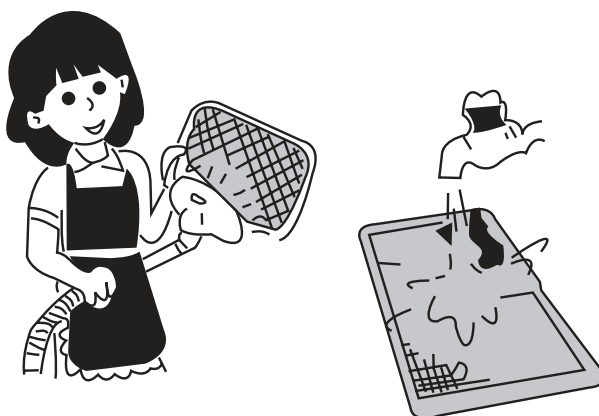
Használat előtti teendők

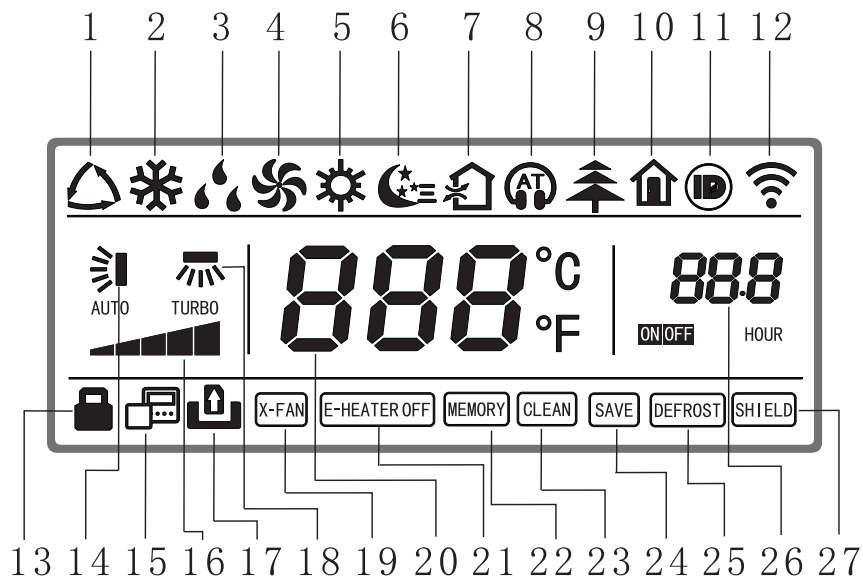
1. Győződjön meg, hogy ne legyen semmi sem a beltéri, sem a kültéri egység előtt ami akadályozná a levegő szabad áramlását!
2. Ellenőrizze a megfelelő hálózati csatlakoztatást!
3. Szükség esetén cseréljen szűrőt a klíma beltéri egységében!
4. Szükség esetén cseréljen elemet a távirányítóban.



Használat utáni teendők

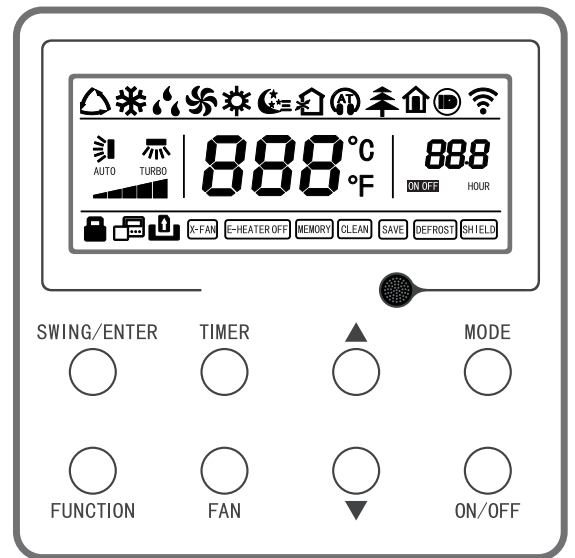
1. Tisztítsa meg a szűrőket a beltéri egységben és az egyéb részeket!
2. Távolítsa el a kültéri egységről a szennyeződéseket.
3. Ha rozsdát talál a kültéri egységen, gondoskodjon a megfelelő felületkezelésről, hogy megóvja a továbbterjedést.





A vezetékes távirányító LCD kijelzője

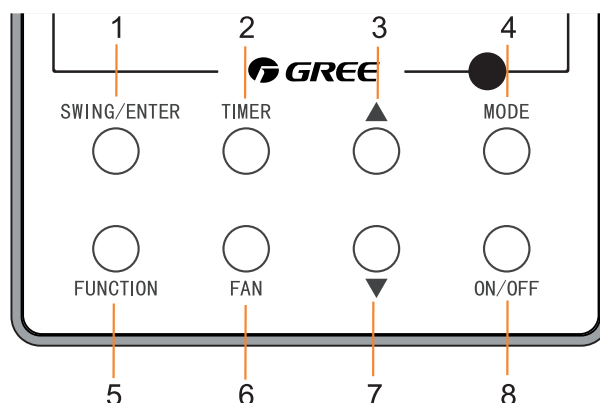
Ssz.	Megnevezés	Tartalom
1	Auto	Automata mód
2	Cool	Hűtés mód
3	Dry	Párátlanítás mód
4	Fan	Ventilátor mód
5	Heat	Fűtés mód
6	Sleep	Éjszakai módok
7	Exchange	Frisslevegő csere funkció*
8	Silent	Csendes módok
9	Health	„Healthy” mód (cold plasma)
10	Absent	8°C temperálás
11	I-Demand	Kényszerített energiamegtakarítás
12	WIFI	Wi-fi*
13	Child-lock	Gyerekzár
14	Up&down swing	Fel-le legyező funkció
15	Slave wired co.	Másodlagos fali vezérlő
16	Fan-speed	Ventilátor sebesség
17	No-card	Engedélyezés/tiltás
18	Left&right swing	Bal-jobb legyező funkció *
19	X-fan	X-fan mód (lefújás)
20	Temperature	Hőmérséklet kijelzés
21	E-heater*	Elektromos fűtés*
22	Memory	Memória állapot
23	Clean	Szűrők tisztítása emlékeztető
24	Save	Energiatakarékos mód
25	Defrost	Leolvasztás
26	Timer	Időzítő kijelzés
27	Shield*	Védelem mód*



*Csak bizonyos modelleknél érhető el



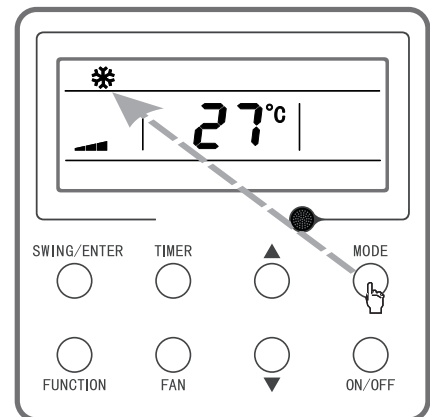
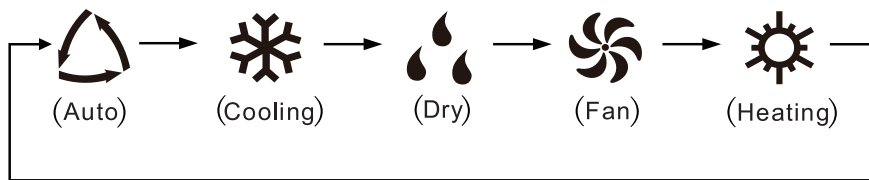
A távirányító gombjai



Ssz.	Leírás	A gomb funkciója
1 Swing/ Enter	Legyezés / Belépés	(1) Legyező állásainak a beállítása (2) 5 mp-es lenyomásával lekérdezhető a kültéri környezeti hőmérséklet
3 ▲ 7 ▼	Fel Le	(1) Belső hőmérséklet beállítása 16-30°C (2) Időzítő beállítása 0,5-24h (3)Váltás csendes és automata csendes mód között
6 Fan	Ventilátor	A ventilátor sebességének beállítása
4 Mode	Mód	Váltás az üzemmódok között
5 Function	Funkció	Funkciók közötti váltás
2 Timer	Időzítő	Időzítő beállítás
8 On/Off	Be / Kikapcsolás	Be – kikapcsolás
4 Mode + 3 ▲	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)
3 ▲ + 7 ▼	Gyerekzár	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 + 7 ▼	Váltás Fahrenheit és Celsius fok megjelenítések között	Kikapcsolt állapotban nyomja a két gombot 5mp-ig a váltáshoz.
5 Function + 7 ▼	Hibatörténet lekérdezés	5 mp-ig folyamatosan tartsa lenyomva a két gombot, így lekérdezhető a hibatörténet.



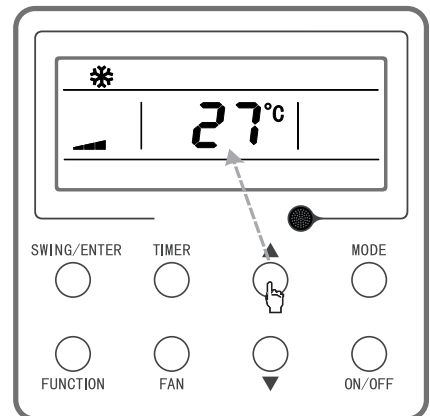
Üzem mód beállítás



Hőmérséklet beállítás

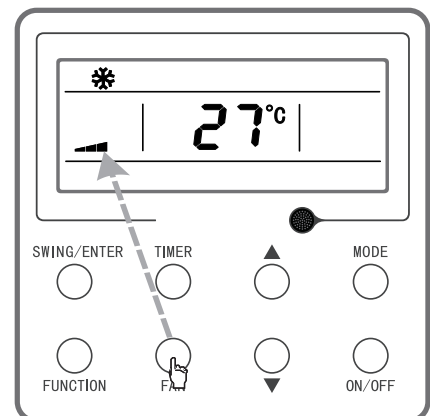
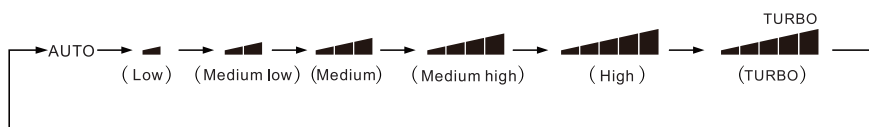
Bekapcsolt állapotban nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a hőmérséklet emeléséhez illetve csökkentéséhez. A gombok folyamatos nyomva tartásával gyorsabban változtathatja a hőmérsékletet.

Hűtés, szárítás, ventilátor, és fűtés módban a hőmérséklet 16°C és 30°C között, autó módban pedig nem állítható.



Ventilátor mód beállítása

A ventilátor sebességének beállításához használja a „Fan” 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.

Frisslevegő cserélés beállítása*

Bekapcsolt állapotban a „Function” gomb segítségével válassza az „EXCHANGE” parancsot, majd nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot. Itt 10 mód közül választhat.

Frisslevegő cserélő kikapcsolásához nyomja meg ismét a „Function” gombot, majd válassz az „EXCHANGE” parancsot és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot.

*A funkció csak az ezzel rendelkező modellek esetén elérhető!

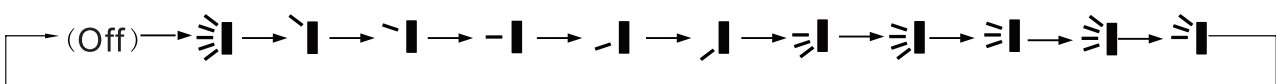
Health funkció beállítása

A „Health” funkció be- és kikapcsolásához nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza a „” ikont és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot. Ekkor aktiválódik a „healthy” funkció () , a készülék cold plasma generátora bekapcsol.

Legyező üzemmód beállításai

A Swing funkciónak két módja van:

Kikapcsolt állapotban tartsa lenyomva a „SWING/ENTER” és a gombokat 5 másodpercig. Az „Up&down swing” ikon villogni kezd, ekkor kiválasztható az automata, vagy a fix állású legyezés. Ha az automata legyezés lett kiválasztva, a berendezés bekapcsolt állapotában a „SWING/ENTER” gombot megnyomva be-ki kapcsolható a legyezés. Ha a „fix legyezés” lett kiválasztva, akkor a „SWING/ENTER” gomb lenyomásával az ábrán látható legyező állások választhatóak.





Energiatakarékos 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 a „SWING/ENTER” gombot.

A kikapcsoláshoz, energiatakarékos mód alatt nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza a „SAVE” menüt és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot.

Alacsony hőmérsékletű szárítás funkció

Szárítás üzemmódban állítsa 16°C fokra a hőmérsékletet, majd kétszer nyomja meg a ▼ gombot. A képernyőn 12°C jelenik meg.

A ▲ gomb, vagy az üzemmód váltással törölhető a funkció.

A funkció csak szárítás üzemmódban érhető el.

8°C -os temperálás

A funkció ki- és bekapcsolásához nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza az „Absent” menüt és nyomja meg az „SWING/ENTER” gombot, ekkor a 8°C megjelenik a kijelzőn.

Elektromos fűtés funkció

A funkció ki és bekapcsolásához nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza az „E-Heater” menüt és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot.

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

Lefújás funkció beállítása

Hűtési üzemmód alatt nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza az „X-FAN” funkciót, és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot.

A funkció kikapcsolásához Lefújás módban nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza az „X-FAN” funkciót, és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot.

Miután beállította a Lefújás módot, a készüléket kapcsolja ki. A ventilátor még 10 percig alacsony fordulaton forogni fog, hogy leszárítsa a beltéri egységről a nedvességet.

Ez a funkció nem érhető el Ventilátor és Fűtés módokban.



Wi-Fi funkció*

A funkció ki- és bekapcsolásához használja a „Function” gombot, majd válassza a „WiFi” funkciót. *(Csak a „Wi-fi” modult tartalmazó berendezéseknél működik ez a funkció!)

Másodlagos fali vezérlő

Amennyiben több fali vezérlőt használ egy csoportban, az ikon jelzi, hogy az adott vezérlő másodlagos üzemmódban van.

Éjszakai üzemmód

Az éjszakai üzemmód be- és kikapcsolásához nyomja meg a „Function” gombot, majd válassza a „SLEEP” menüt, és nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot. 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.

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

„I-Demand” üzemmód

A funkció ki- és bekapcsolásához használja a „Function” gombot, majd válassza az „I-Demand” funkciót, ekkor aktiválódik a kényszerített energia megtakarítás üzemmód.

No-Card kijelzés

Ajtónyitás érzékelő használatakor, ez az ikon jelzi, hogy a berendezés működhet, vagy le van tiltva.

Védelem mód*

A berendezéshez külön megvásárolható központi vezérlőegységen lehetőség van az összes üzemmód és funkció elérésének módosítására és tiltására, ekkor a „Shield” felirat aktiválódik, és csak a központi vezérlőn engedélyezett funkciók fognak működni.



Szűrők tisztítása emlékeztető

A funkció bekapcsolásához használja a „Function” gombot, majd válassza a „Clean” parancsot. A fel-le nyilakkal válassza ki a beállítani kívánt értéket, majd nyomja meg a „SWING/ENTER” gombot. Ha az üzemóra elérte a beállított értéket, a „Clean” felirat villogni kezd, ilyenkor a fel nyilal növelheti a beállított üzemórát, majd nyomja meg újra a „SWING/ENTER” gombot.

A funkció törléséhez használja a „Function” gombot, majd válassza a „Clean” parancsot, állítsa az értéket „00”-ra, majd nyomja meg „SWING/ENTER” gombot.

Beállított érték	Üzemóra (óra)	Beállított érték	Üzemóra (óra)	Beállított érték	Üzemóra (óra)
10	5500	20	1400	30	100
11	6000	21	1800	31	200
12	6500	22	2200	32	300
13	7000	23	2600	33	400
14	7500	24	3000	34	500
15	8000	25	3400	35	600
16	8500	26	3800	36	700
17	9000	27	4200	37	800
18	9500	28	4600	38	900
19	10000	29	5000	39	1000

Csendes mód beállítása

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

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

Csendes módban a ventilátor sebessége nem állítható.

Autó Silent 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 fali vezérlőn, vagy a beltéri egységen



PARAPET



		GREE GUD50ZD/ GUD50W	GREE GUD71ZD/ GUD71W	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



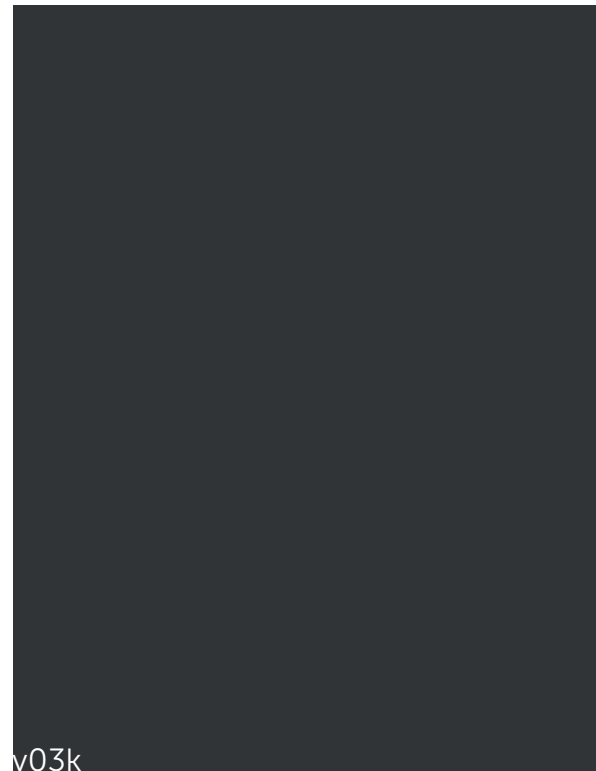
		GREE GUD35T/ GUD35W	GREE GUD50T/ GUD50W	GREE GUD71T/ GUD71W	GREE GUD125T/ GUD125W
KAZETTÁS					
HŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	3,5	5,0	7,0	12,0
FŰTŐ TELJESÍTMÉNY	kW	4,0	6,0	8,0	13,5
SEER/SCOP	W/W	6,5/4,1	6,10/4,10	6,20/4,10	5,80/3,60
BELTÉRI MÉRET	mm	570x570x260	570x570x260	840x840x240	840x840x290
BELTÉRI ZAJSZINT	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
FESZÜLTÉG	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	GREE GUD50PS/ GUD50W	GREE GUD71PS/ GUD71W	GREE GUD125PHS/ GUD125W	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 ³ /h	650	950	1200	2000	2400
NÉVLEGES STATIKUS NY.	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
FESZÜLTÉS	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 KÜL.	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



v03k

