

Használati útmutató



Split Légkondicionáló C&H Alpha NG Inverter Series C&H Veritas NG Inverter Series C&H Arctic NG Inverter Series



Köszönjük, hogy a mi lakás légkondicionáló berendezéseinket választotta, kérjük, olvassa el ezt a kezelési útmutatót, mielőtt a berendezést használná, és őrizze meg a jövőbeni felhasználásra.

MODELS:

Alpha	CH-S09FTXE-NG	(WIFI)
	CH-S12FTXE-NG	(WIFI)
	CH-S18FTXE-NG	(WIFI)
	CH-S24FTXE-NG	(WIFI)
Veritas	CH-S09FTXQ-NG	(WIFI)
	CH-S12FTXQ-NG	(WIFI)
	CH-S18FTXQ-NG	(WIFI)
	CH-S24FTXQ-NG	(WIFI)
Arctic	CH-S09FTXLA-NG	(WIFI)
	CH-S12FTXLA-NG	(WIFI)
	CH-S18FTXLA-NG	(WIFI)
	CH-S24FTXLA-NG	(WIFI)

Tartalom

Használati utasítások

Figyelmeztetések.....	1.
Alkotóelemek nevei.....	4.
Üzem módok, funkciók.....	5.
Távírányítók.....	7.
Felhasználói segédlet.....	14.
Távírányító elemcsere.....	14.
Tisztítás, karbantartás.....	15.
Hiba azonosítás.....	18.
Hibakódok.....	19.
Jegyzetek.....	20.

Ezen eszköz használata nem javasolt csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességgel rendelkező személyek, gyermekek, vagy tapasztalatlan felhasználók számára megfelelő felügyelet vagy oktatás nélkül. A gyermekek folyamatos felügyelete javasolt, hogy ne játsszanak a készülékkel.



Ez az ikon azt jelzi, hogy a termék az Európai Unión belül nem dobható ki egyéb háztartási hulladék módjára, különleges hulladéknak minősül. A környezet és az egészség megóvása érdekében gondoskodjon a megfelelő speciális hulladéklerakóba történő eljutattásról. Kérjük érdeklődjön az eladónál a megfelelő újrahasznosítás érdekében.

R410A(R32/125: 50/50): 2087.5

Jelmagyarázat

DANGER

Veszélyes helyzetet jelez, ami halálhoz vagy súlyos sérüléshez vezet.

WARNING

Veszélyes helyzetet jelez, ami halálhoz vagy súlyos sérüléshez vezethet.

CAUTION

Veszélyes helyzetet jelez, ami könnyű vagy közepesen súlyos sérüléshez vezethet.

NOTICE

Fontos, de egészségre nem vagy csak kevésbé veszélyes helyzetet jelez, ami anyagi kárral járhat.



A **WARNING** és a **CAUTION** figyelmeztetések valamelyikének felel meg.

A hűtőközeg

Az R32-es hűtőközeg egy speciálisan tisztított fluorid. Környezetbarát gáz, az ózonlebontó képessége nulla, a GWP értéke is sokkal alacsonyabb, mint a jelenleg is használt "R410A", és a régebbi, már betiltott hűtőközegeké. Az R32-es szagtalan és enyhén gyúlékony gáz. Gyúlékonysága nagyon alacsony, csak közvetlen tűz esetén gyullad meg.

Figyelmeztetések

Használat és karbantartás



Ezen eszközt gyermekek, csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességgel rendelkező személyek valamint tapasztalatlan felhasználók csak felügyelet vagy megfelelő oktatás esetén használhatják.

Gyermekek ne játsszanak a készülékkel!

A tisztítást és a karbantartást gyermek nem végezheti.

Ne csatlakoztassa a légkondicionálót multi-socket csatlakozóhoz, ez tűzveszélyes.

Tisztítás, karbantartás valamint bármilyen szerelést igénylő művelet elvégzése előtt húzza ki a készüléket, különben elektronikus sérülést okozhat!

Amennyiben a készülék vezetékai sérültek, csak a gyártó vagy annak szakképzett, szerelője cserélheti ki. A vezetékek cseréje veszélyes.

Ne tisztítsa a készüléket vízzel, vagy más vezető anyaggal! Áramütést okozhat.

Ne fröcsköljön vizet a beltéri egységre. Áramütést vagy meghibásodást okozhat.

A szűrő eltávolítása esetén ne nyúljon a légterelőkhöz. Balesetveszélyes.

Ne használjon nyílt lángot vagy hajszáritót a készülék szárításához! Tűzveszélyes és a készülék meghibásodásához vezethet.

Figyelmeztetések



A karbantartást csak szakképzett szerelő végezheti. A képzetlen karbantartás vagy szerelés sérüléshez és kárhoz vezethet.

Ne próbálja egyedül megjavítani a készüléket! Áramütéshez vagy megrongálódáshoz vezethet. Ne nyúljon bele és ne helyezzen tárgyat a készülék beszívó nyílásába! Sérüléshez vagy megrongálódáshoz vezethet.

Ne akadályozza a levegőmozgás útját. Sérüléshez vagy meghibásodáshoz vezethet.

Ne öntsön vizet a távirányítóra! Ez a távirányító meghibásodásához vezethet.

Amennyiben az alábbi esetek bármelyike megtörténne, azonnal kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket, majd keresse fel az eladót vagy szakképzett klímaszerelőjét:

- Az elektromos vezeték sérült, vagy túlmelegszik
- A készülék szokatlan hangokat ad ki működés közben
- A biztosíték gyakran lekapcsol
- A légkondicionáló égett szagot áraszt
- A beltéri egység ereszt vagy csöpög

Amennyiben a készülék rendellenesen működik, áramütést, tűzveszélyt vagy meghibásodást okozhat.

Amennyiben vészhelyzet esetén a vész-kikapcsolót használja, a gombot nem vezető eszközzel nyomja meg! (Semmiképpen ne használjon fémtárgyat a gomb megnyomásához)

Ne lépjen rá és ne helyezzen súlyos tárgyakat a készülékre. Sérülést vagy megrongálódást okozhat.

Szerelés

A készülék felszerelését csak képesített szerelő végezheti. A szakképzetlen szerelés sérülést és megrongálódást okozhat. A készülék szerelése közben a biztonsági előírások betartása kötelező! A szereléshez a helyi szabályozásoknak megfelelő áramkör és biztosíték szükséges. Gondoskodjon róla, hogy a biztosíték telepítve legyen. Ennek hiánya működési hibát eredményezhet. Gondoskodjon megfelelő kapacitású biztosíték meglétéről. Ügyeljen rá, hogy a készülék megfelelő közegben, megfelelő hőmérsékleten működjön.

A készüléket megfelelően le kell földelni. Ennek hiánya áramütést okozhat.

Kizárólag minősített elektromos vezetékot használjon.

Győződjön meg róla, hogy az energiaellátás megfelel a készülék követelményeinek. Az instabil energiaellátás vagy a rossz vezetékek meghibásodást okozhatnak. Kérjük telepítsen megfelelő elektromos vezetékeket a készülék beszerelése előtt.

Megelőzően kösse be a fázist, a nulla vezetékot és a földelési vezetékeket. Szerelés vagy karbantartás előtt a tápegységet ki kell kapcsolni.

Figyelmeztetések



WARNING

A felszerelés befejezése előtt ne kapcsolja fel az áramkört!

A vezetékeket sérülésük esetén szakképzett szerelő cserélheti ki. A szakképzetlen kicserélés sérüléshez vezethet.

A hűtőkör elemeinek hőmérséklete nagyon magas lehet. Kérjük győződjön meg róla, hogy nem érintkezik se más vezeték, se egyéb tárgy a rézcsővel. A készüléket a nemzetközi szabályozásoknak megfelelően kell beszerelni. A légkondicionáló első osztályú elektromos készülék. Földelését csak szakképzett szerelő végezheti. A készülék sárga-zöld vezetéke a földelési vezeték. Egyéb célokra nem alkalmazható. A földelési ellenállásnak meg kell felelnie a nemzetközi szabványoknak. A készülék elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy a dugalj elérhető maradjon. Ha nincs dugalj, akkor kismegszakító telepítése szükséges. A kapcsolóval rendelkező készülékek esetén gondoskodjon róla, hogy a kapcsoló elérhető közelségben van. A kapcsolóval nem rendelkező készülékek esetén gondoskodjon biztosítékról és az áramkör megszakításának lehetőségéről.

A készülék szállítását csak szakképzett személyzet végezheti. A szállítás sérülésveszélyes és kárt okozhat. Olyan helyet válasszon a készüléknek, ami gyermekek vagy háziállatok számára nem elérhető. Amennyiben ez nem lehetséges, gondoskodjon róla, hogy ne nyúljanak hozzá.

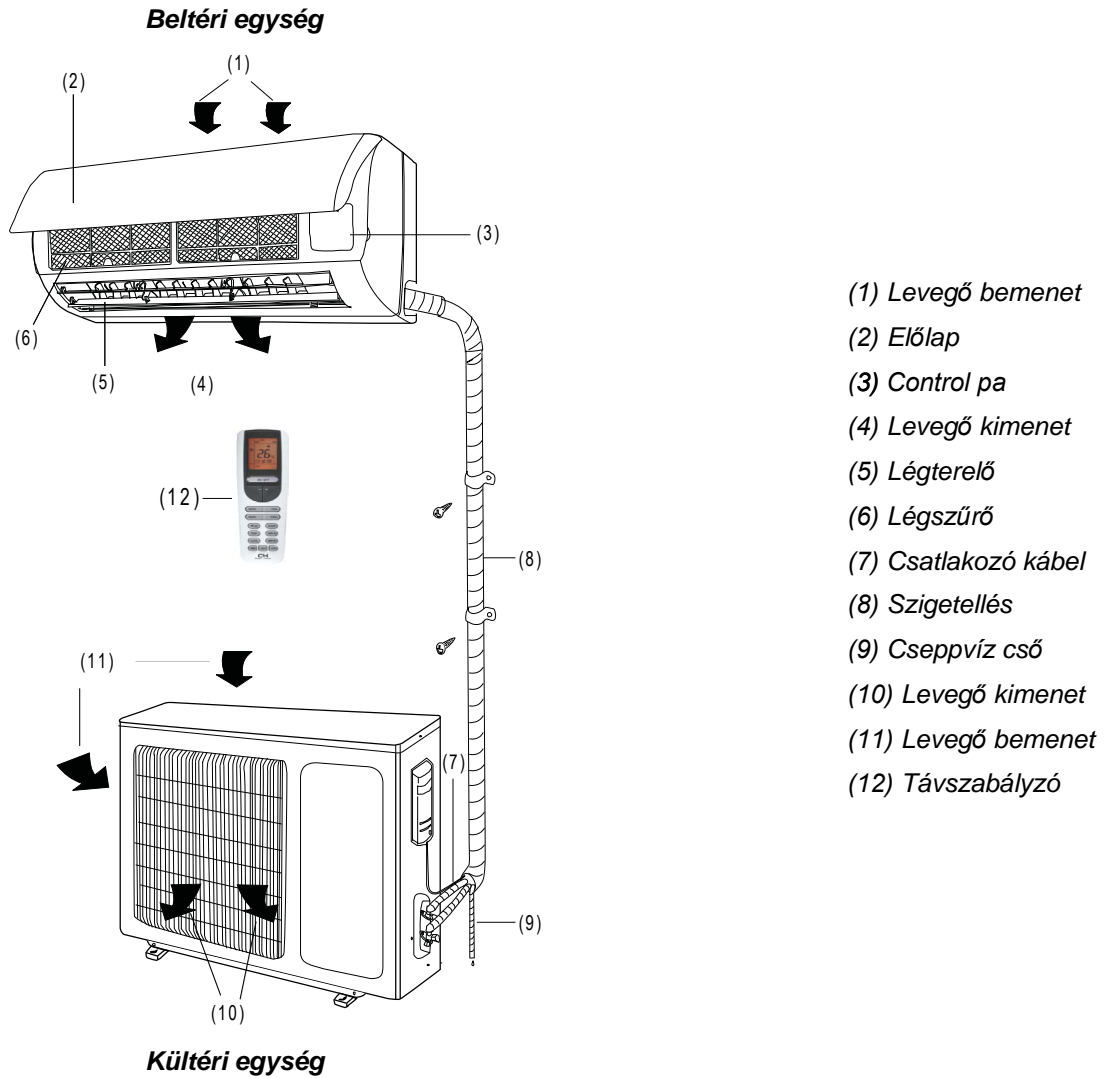
MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET: (egyes készülékek esetén)

	Beltéri oldal DB/WB(°C)	Kültéri oldal DB/WB(°C)
Maximális hűtés	32/23	43/26
Maximális fűtés	27/-	24/18

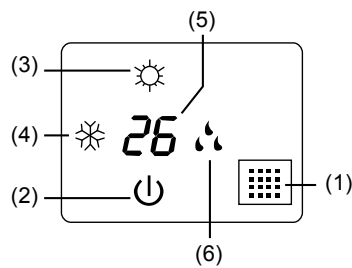
Figyelmeztetés:

A működési hőmérséklet (külső hőmérséklet) hűtésben -15 és 43 °C között van. Az elektromos fűtőszál nélküli készülékek működési hőmérséklete fűtésben -15 és 24°C között van. Az elektromos fűtőszálas készülékek esetén a fűtési hőmérséklet -20 és 24 között van.

2. Alkotóelemek



3. Kijelző



- (1) LED jelző
- (2) Működés visszajelző
- (3) Fűtés üzemmód visszajelző
- (4) Hűtés üzemmód visszajelző
- (5) Beállított szobahőmérséklet
- (6) Párátlanítás üzemmód

A képek illusztrációk!

Üzem módok

Üzem módok, funkciók (modellenként változó!)

A leírás általános multifunkcionális távirányítóra vonatkozik. Amennyiben a távirányítón olyan gombot nyom meg, amely funkcióval a készülék nem rendelkezik, a készülék nem fog reagálni, és az addigi üzemmódban fog tovább működni. Ha az áramellátás be van kapcsolva egy hangot fog kiadni. A működési-kijelző piros fényel világít, és ON (bekapcsolva) állapotot jelez. Ezek után tudja távirányítóval működtetni a berendezést.

HŰTÉS ÜZEMMÓD ❄️

A helységben lévő hőmérséklet és a beállított hőmérséklet különbség 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 nem működik, a beltéri egység ventilátor motorja üzemel csak. A beállítható hőmérséklet tartomány: 16-30 °C

FŰTÉS ÜZEMMÓD ☀️

A helységben lévő hőmérséklet és a beállított hőmérséklet különbség szerint a berendezés vezérli, hogy fűtsön vagy sem. Ha a helységben lévő hőmérséklet alacsonyabb mint a beállított hőmérséklet, akkor a kompresszor üzemel. Ha magasabb, a kompresszor nem működik, a beltéri egység ventilátor motorja üzemel csak. A beállítható hőmérséklet tartomány: 16-30 °C Fűtés módban a beltéri ventilátor addig nem indul el, amíg a befűjt levegő hőmérséklete kellemesen meleg nem lesz.

PÁRÁTLANÍTÁS ÜZEMMÓD 💧

A berendezés hűtés üzemmódban indul el.

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.

AUTOMATA ÜZEMMÓD ⚙️

Automata üzemmódban a berendezés a helység hőmérsékletétől függően automatikusan kapcsol hűtés, fűtés vagy ventilátor üzemmódba. Automata üzemmódban a kért hőmérséklet nem állítható, a ventilátor fokozat viszont állítható a „FAN” gombbal.

8°C-OS FŰTÉS ÜZEMMÓD Ⓢ

A funkcióval a 8°C-os hőtartást lehet elérni, mely az átmenetileg használaton kívüli ingatlan fagymentesítésére használható. A ventilátor sebessége automata üzemmódban van és nem állítható. A hőmérséklet szintén nem állítható. A TURBO mód nem működik. A 8°C-os és az éjszakai üzemmód egyszerre nem működik.

I-FEEL FUNKCIÓ 🌡️

Ha ez a funkció be van kapcsolva, a távirányítóban lévő hőmérő méri a hőmérsékletet, és aszerint működik a berendezés. A távirányító 10 percenként küldi a mért hőmérsékletet a beltéri egységnek. Fontos, hogy úgy helyezze el a távirányítót, hogy „rálásson” a beltéri egységre.

SLEEP (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 °C-val növekszik, 2 órán belül pedig 2 °C-val. Ha a berendezés fűtés üzemmódban van, a beállított hőmérséklet automatikusan 1 órán belül 1 °C-val, 2 órán belül pedig 2 °C-val csökken.

Energiatakarékos üzemmód



Ebben az üzemmódban a beállított hőmérséklet gyári állásba kerül, annak érdekében, hogy a legjobb hatékonyságot érje el a berendezés. A ventilátor sebesség és a hőmérséklet nem állítható. A TURBO üzemmód nem működik.

Az éjszakai és az energiatakarékos üzemmód nem használható egyszerre.

X-FAN funkció

Ezzel a funkcióval a beltéri egységről le lehet szárítani a nedvességet, ezáltal elkerülhető a penészesedés. A funkció a FAN gombbal állítható be. Alaphelyzetben a funkció kikapcsolt állapotban van. Nem állítható be AUTO, FAN és HEAT üzemmódban.

/ funkció

Ez a "healthy" funkció () a készülék cold plasma generátora bekapcsol. Az "air" funkció () oldalfali modelleknél nem elérhető.

Ha nincs Health gomb a távirányítón a berendezés bekapcsolás után mindig működteti a plasmát, automatikusan indul a Health funkció.

Távirányító

1. ON/OFF (BE/KI) gomb

A gomb megnyomásával a légkondicionál bekapcsol. Újbóli megnyomásával pedig kikapcsol.

2-3. HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÓ gomb

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

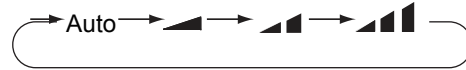
4. MODE (üzemmód) gomb



Az AUTO-automata üzemmód kiválasztásával a készülék a gyári beállítások szerint fog működni. A hőmérsékletet nem lehet kézzel beállítani és nem is kerül kijelzésre. A COOL-hűtés üzemmód választásával a készülék hűtés üzemmódban kezd működni. A kijelzőn megjelenik a hűtés ikon. A DRY- páratlanítás gomb megnyomásával a készülék páratlanítás módban fog működni. A kijelzőn a páratlanítás ikon jelenik meg. A ventilátor sebessége ilyenkor nem állítható. A FAN- ventilátor üzemmód választásával a készülék ventilátor üzemmódba áll. Ilyenkor nincs hűtés és fűtés, a készülék csak a levegőt fogja áramoltatja. A HEAT-fűtés üzemmód választásával a készülék fűteni kezd. A kijelzőn megjelenik a fűtés ikon. (A hideg levegő fújásának elkerülése érdekében HEAT- fűtés üzemmódban a készülék 1-5 percet várakozni fog, mielőtt a légkeverést megkezdene.)

5. FAN (Ventillátor) gomb

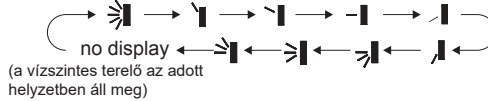
Ennek a gombnak a megnyomásával léptethet a ventilátor sebességei között ebben a sorrendben: Automata; alacsony; közepes; magas.



X Fan funkció: Hűtés vagy páratlanítás üzemmódban tartsa a Fan gombot nyomva 2 másodpercig, a ikon megjelenik, és a beltéri ventilátor még néhány percig működik, majd kikapcsol.

6. SWING (Légterelés) gomb

Ezzel a gombbal a terelő lapát állásait, illetve legyezését tudja állítani az alábbi ciklus szerint:



7. I FEEL gomb

A gomb megnyomásával elindul az I FEEL funkció. Ismételt megnyomásával kilép a funkcióból.

8. / gomb

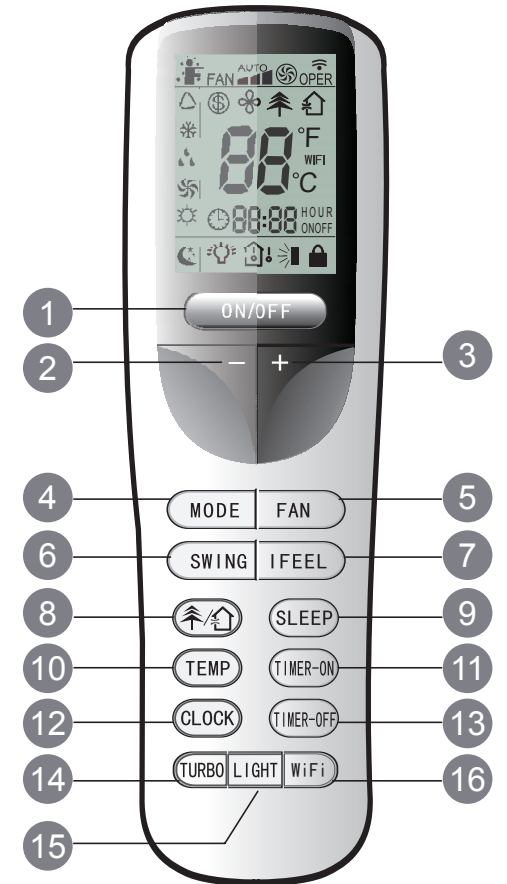
Megnyomásával aktiválódik a "healthy" funkció () , a készülék cold plasma generátora bekapcsol. Az "air" funkció () oldalfali modelleknél nem elérhető.

9. SLEEP (Éjszakai mód) gomb

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

10. TEMP (Hőmérséklet) gomb



Ennek a gombnak a megnyomásával láthatóvá válik a beállított hőmérséklet, a belső hőmérséklet, külső hőmérséklet a beltéri egység kijelzőjén. A távirányítón a no displaybeállítások az alábbiak szerint léptethetők:




11-13. ON / T-OFF gomb

A T-ON gombbal tudja időzíteni a bekapcsolást, a T-OFF gombbal a kikapcsolást. Nyomja meg ezt a gombot egyszer, és megjelenik az időzítő. Ekkor a „+” 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.


12. CLOCK (Óra) gomb

Az idő beállítására szolgál. A  ikon villogni fog. Nyomja meg 5 másodpercen belül a fel/le gombokat az idő beállításához. A gomb minden egyes megnyomásával 1 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Tartsa nyomva a fel/le gombokat az idő gyors állításához. Engedje el a gombot amikor az időt elérte. Miután beállította az időt, nyomja meg ismét a  gombot az óra beállításának befejezéséhez. Az ikon abbahagyja a villogást.

14. TURBO gomb

Ezzel a gombbal tudja a berendezést gyors hűtésre vagy fűtésre állítani. Amikor a TURBO be van kapcsolva, a kijelzőn megjelenik a  ikon.

15. LIGHT (Világítás) gomb



Nyomja meg ezt a gombot a beltéri egység kijelző világításának be- és kikapcsolásához. A  ikon megjelenik a távirányítón.

16. WIFI gomb

A WIFI gomb megnyomásával ki- vagy bekapcsolja a berendezés wifi modulját. Ha a gombot 10mp-ig nyomva tartja a WIFI funkció alaphelyzetbe áll vissza. Alaphelyzetben a hálózat neve: egy 8 jegyű szám és betű kombináció; jelszava:12345678. Az Android és iOS rendszerre letölthető „Gree+” alkalmazással vezérelhető a berendezés.

Billentyű kombinációk

Gyermekzár funkció

A +/- gombok egyszerre történő megnyomásával lezárható a billentyűzet. A  ikon jelenik meg. Ekkor, bármilyen gomb megnyomása esetén a  ikon villog.


Hőmérséklet kijelzés változtatása

Kikapcsolt állapotban nyomja meg egyszerre a MODE és – gombokat, a Celsius vagy Fahrenheit (°C vagy °F) kijelzése között.

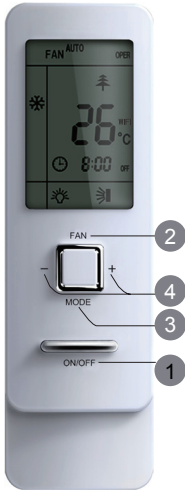
Energiatakarékos üzemmód

Hűtés üzemmódban nyomja meg egyszerre a TEMP és CLOCK gombokat az energiatkarékos üzemmód aktiválásához / kikapcsolásához. Amikor az energiatkarékos üzemmód be van kapcsolva az SE felirat megjelenik a kijelzőn, és a készülék automatikusan energiatkarékos módba kerül. Úgy, hogy a beállított hőmérsékletet olyan gyári állásba teszi, amely mellett a legjobb hatékonyságot éri el a berendezés. Nyomja meg ismét a TEMP és CLOCK gombokat egyszerre, hogy kikapcsolja az energiatkarékos üzemmódot.

8°C-os fűtés üzemmód (temperálás)

Fűtés üzemmódban nyomja meg egyszerre a TEMP és a CLOCK gombokat, hogy be- vagy kikapcsolja a 8 fokos fűtés funkciót. A  és 8°C ikonok meg fognak jelenni a kijelzőn, és a készülék 8 fokon fogja tartani a fűtést. Nyomja meg ismét a TEMP és CLOCK gombokat a 8 °C fűtés funkció kikapcsolásához.

Távírányító II.



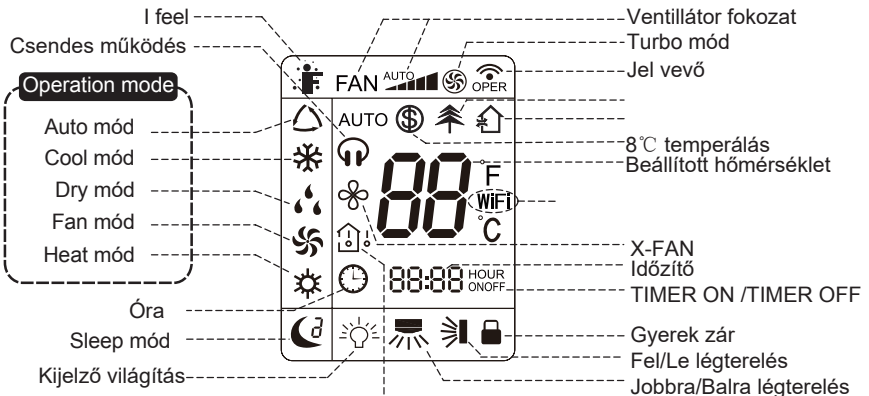
(before opening cover)



(after opening cover)

- 1 ON/OFF gomb
- 2 FAN gomb
- 3 MODE gomb
- 4 +/- gomb

- 1 ON/OFF gomb
- 2 FAN gomb
- 3 MODE gomb
- 4 +/- gomb
- 5 TURBO gomb
- 6 gomb
- 7 gomb
- 8 CLOCK gomb
- 9 TIMER ON/TIMER OFF gomb
- 10 TEMP gomb
- 11 gomb
- 12 I FEEL gomb
- 13 LIGHT gomb
- 14 WiFi gomb
- 15 QUIET gomb
- 16 SLEEP gomb



This is a general remote controller. Some models have this function while some do not. Please refer to the actual models.

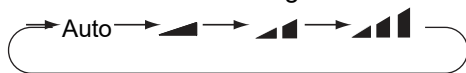
1 ON/OFF gomb


A gomb megnyomásával a légkondicionál bekapcsol. Újbóli megnyomásával pedig kikapcsol.

2 FAN gomb

Ennek a gombnak a megnyomásával léptethet a ventilátor sebességei között ebben a sorrendben:

Automata; alacsony; közepes; magas.



X Fan funkció: Hűtés vagy párátlantás üzemmódban tartsa a Fan gombot nyomva 2 másodpercig, a  ikon megjelenik, és a beltéri ventilátor még néhány percig működik, majd kikapcsol.

3 MODE gomb



Az AUTO-automata üzemmód kiválasztásával a készülék a gyári beállítások szerint fog működni. A hőmérsékletet nem lehet kézzel beállítani és nem is kerül kijelzésre. A COOL-hűtés üzemmód választásával a készülék hűtés üzemmódban kezd működni. A kijelzőn megjelenik a hűtés ikon. A DRY-párátlantás gomb megnyomásával a készülék párátlantás módban fog működni. A kijelzőn a párátlantás ikon jelenik meg. A ventilátor sebessége ilyenkor nem állítható. A FAN-ventilátor üzemmód választásával a készülék ventilátor üzemmódba áll. Ilyenkor nincs hűtés és fűtés, a készülék csak a levegőt fogja áramoltatja. A HEAT-fűtés üzemmód választásával a készülék fűteni kezd. A kijelzőn megjelenik a fűtés ikon. (A hideg levegő fújásának elkerülése érdekében HEAT- fűtés üzemmódban a készülék 1-5 percet várakozni fog, mielőtt a légkeverést megkezdené.)


4 +/- gomb

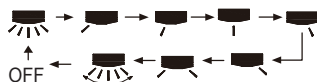
A „-” és „+” gomb megnyomásával a beállított hőmérsékletet csökkentheti és növelheti. Ha 2 másodpercig tartja lenyomva, a hőmérséklet gyors állítása lehetséges.

5 TURBO gomb

Ezzel a gombbal tudja a berendezést gyors hűtésre vagy fűtésre állítani. Amikor a TURBO be van kapcsolva, a kijelzőn megjelenik a  ikon.

6 gomb

A  gomb megnyomásával állítható az oldalirányú légterelés az alábbi ábra szerint:





7 gomb

Ezzel a gombbal a terelő lapát állásait, illetve legyezését tudja állítani az alábbi ciklus szerint:



8 CLOCK button

Az idő beállítására szolgál. A  ikon villogni fog. Nyomja meg 5 másodpercen belül a fel/le gombokat az idő beállításához. A gomb minden egyes megnyomásával 1 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Tartsa nyomva a fel/le gombokat az idő gyors állításához. Engedje el a gombot amikor az időt elérte. Miután beállította az időt, nyomja meg ismételten a  gombot az óra beállításának befejezéséhez. Az ikon abbahagyja a villogást.

9 TIMER ON/TIMER OFF * [{ à

Minden gombnyomás 1 perces növekedést vagy csökkenést jelent. a gomb 2 mp-en keresztül való nyomva tartásával gyorsabban állítható az idő. Az időzítő beállítása a Timer ON gomb újbóli megnyomásával rögzíthető. Majd az ismételt megnyomáskor kikapcsolható. Az időzítő használata előtt állítsa be az órát. A Timer OFF gombbal állítható a kikapcsolás időzítés. Az eljárás ugyan az mint a bekapcsolás időzítésnél.

10 TEMP gomb

Ennek a gombnak a megnyomásával láthatóvá válik a beállított hőmérséklet, a belső hőmérséklet, külső hőmérséklet a beltéri egység kijelzőjén. A távirányítón a no display beállítások az alábbiak szerint léptethetők:



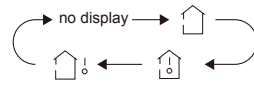
no display - beállított hőmérséklet





- szoba hőmérséklet



- külső hőmérséklet (csak egyes modelleknél)




11 / gomb

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

12 I FEEL gomb

A gomb megnyomásával elindul az I FEEL funkció. Ismételt megnyomásával kilép a funkcióból.


13 LIGHT gomb

Nyomja meg ezt a gombot a beltéri egység kijelző világításának be- és kikapcsolásához. A  ikon megjelenik a távirányítón.




14 WiFi gomb

A WIFI gomb megnyomásával kivagy bekapcsolja a berendezés wifi modulját. Ha a gombot 10mp-ig nyomva tartja a WIFI funkció alaphelyzetbe áll vissza. Alaphelyzetben a hálózat neve: egy 8 jegyű szám és betű kombináció; jelszava:12345678. Az Android és iOS rendszerre letölthető „EWPE Smart” alkalmazással vezérelhető a berendezés.

15 QUIET gomb

CSendes üzemmód gomb 

16 SLEEP gomb

Az Éjszakai mód gombbal választhatja ki a Sleep 1 () , Sleep 2 () , Sleep 3 () és törölheti ezt a funkciót. alap helyzetben ki van kapcsolva. Sleep 1: Hűtés és párátlanítás módban: 1 óra működés után a beállított hőmérséklet 1 °C-kal emelkedik, 2 óra után 2°C-kal és ezeken az értékeken működik a berendezés. Fűtés módban: 1 óra után a beállított hőmérséklet 1°C-kal csökken majd 2 óra után 2°C-kal.
Sleep 2: A berendezés egy előre beállított hőmérséklet görbe alapján működik.

- (1) Ha az eredetileg beállított hőmérséklet 16-23°C, között van, a "Sleep" funkció beállítása után a hőmérsékletet 1°C-kal emeli óránként. 3°C vagy 7 óra után a hőmérséklet 1°C-kal csökken. A berendezés ezzel a beállítással működik.
- (2) Ha az eredetileg beállított hőmérséklet 24°C-27°C, között van, a "Sleep" funkció beállítása után a hőmérsékletet 1°C-kal emeli óránként. 2°C vagy 7 óra után a hőmérséklet 1°C-kal csökken. A berendezés ezzel a beállítással működik.
- (3) Ha az eredetileg beállított hőmérséklet 28°C-29°C, között van, a "Sleep" funkció beállítása után a hőmérsékletet 1°C-kal emeli óránként. 1°C vagy 7 óra után a hőmérséklet 1°C-kal csökken. A berendezés ezzel a beállítással működik.
- (4) Ha az eredetileg beállított hőmérséklet 30°C, a "Sleep" funkció beállítása után a hőmérsékletet 1°C-kal emeli óránként.

Sleep 3 - a berendezést egy felhasználó által megszerzett hőmérsékleti görbe mentén lehet működtetni.

- (1) Sleep 3 módban nyomja hosszú ideig a "Turbo" gombot, a távirányító belép az egyedi felhasználói éjszakai mód beállításba. Ekkor a távirányító kijelzője "1hour"-t mutat, a beállítási hőmérséklet "88" jelenik meg mely az utolsó alvágörbe hőmérsékletét mutatja és villog. (Első belépéskor ez a gyári beállítás);
- (2) A "+" és "-" gombokkal tudja állítani a hőmérsékletet és a "Turbo" gomb megnyomásával menti el;
- (3) Ekkor a távirányítón a "Timer" helyen automatikusan fog növekedni 1 órával az érték (azután 2 vagy 3 vagy 8 órával) a "88"-as hőmérséklet beállítás kijelzés a görbe utolsó beállítását mutatja és villog;
- (4) Ismétlje a 2. és 3. pontokat addig amíg a 8 órát beállítja, ekkor van kész az alvás görbe, a távirányító az eredeti "Timer" mód kijelzésbe áll vissza, a hőmérséklet kijelző rész is az eredeti beállított hőmérsékletet fogja mutatni.

Az egyedi alvási görbe használatához lépjen be a felhasználó egyedi alvási görbe beállítás állásba, de ne változtasson a hőmérsékleten, a "Turbo" gomb megnyomásával tudja elmenteni a beállítást.

Megjegyzés:

A fenti beállítási eljárás alatt amennyiben 10mp-nél tovább nem nyom meg gombot úgy a beállításból kilép.

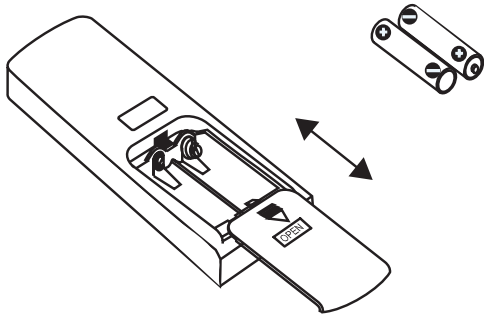
Felhasználói segédlet

1. Miután a készülék áramellátása biztosítva van, nyomja meg az ON/OFF (be/ki) gombot a légkondicionáló bekapcsolásához.
2. Nyomja meg a MODE üzemmód gombot, hogy léptessen a kívánt üzemmódok között (Automata, Hűtés, Szárítás, Ventilátor, Fűtés)
3. Használja a fel/le gombokat a kívánt hőmérséklet beállításához. (A hőmérséklet nem állítható automata üzemmódban)
4. Használja a FAN (ventilátor) gombot a ventilátor sebességének beállításához. (automata, alacsony, közepes, magas)
5. Használja a SWING (légterelő) gombot a kívánt dőlésszög beállításához.

A távirányító elemeinek cseréje

Csúsztassa el a távirányító hátoldalát az elemek cseréjéhez az alábbi ábra szerint!

2 db AAA 1,5 V-os elemet használjon.



FIGYELEM:

Működtetéshez irányítsa a távirányítót a beltéri egységre, és úgy használja a gombokat.

A távirányító és a készülék között a megfelelő működéshez maximum 8 méteres távolság lehet. Ügyeljen rá, hogy a távirányító és a készülék között akadálymentes legyen a tér.

A távirányító jeleit könnyen zavarhatják a foszforeszkáló lámpák, vezeték-nélküli telefonok. A távirányító és a készülék legyenek egymáshoz közel amikor használja őket.

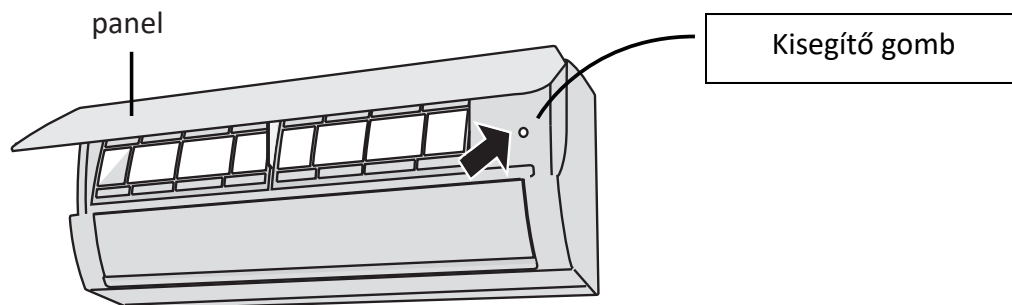
Amikor szükséges, cserélje ki a távirányító elemeit!

Ha hosszú időn át nem használja a távirányítót, vegye ki az elemeket.

Ha a távirányító kijelzője nem tisztán kivehető, vagy egyáltalán nem látszik, cserélje ki az elemeket!

Távírányító elvesztése

Ha a távirányító elveszett vagy megsérült, használja a kiegészítő gombot a légkondicionáló készüléken, hogy be és kikapcsolhassa azt. Részletes működés: Ahogy az ábrán látható, nyissa fel a panelt, és használja az aux. (kiegészítő) gombot a készülék be illetve kikapcsolásához. Ha a készülék a kiegészítő gombbal van bekapcsolva, automatikus üzemmódban fog működni.



WARNING:

Figyelem! Használjon nem-vezető tárgyat a gomb megnyomásához! Soha ne használjon fém tárgyat a megnyomáshoz.

Tisztítás és karbantartás

WARNING:

Figyelem! Tisztítás vagy karbantartás előtt kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket! Az áram alatt lévő készülék áramütést okozhat!

Ne tisztítsa vízzel a készüléket az áramütés elkerülése érdekében!

Ne használjon erős vegyszereket a tisztítás során!

A készülék felszínének tisztítása

Ha a készülék felszíne tisztításra szorul, használjon száraz vagy enyhén nedves puha rongyot a tisztításhoz!

FIGYELEM!

Ne vegye le a panelt ha a készüléket tisztítja!

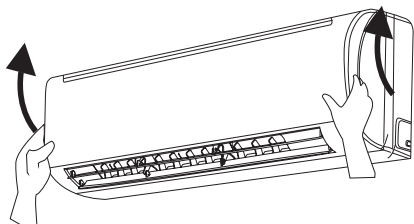
Tisztítás és karbantartás

A szűrő tisztítása:

1

Panel kinyitása:

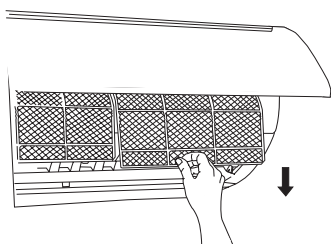
Húzza ki a panelt a képen látható szögig, hogy levehesse azt.



2

Szűrő eltávolítása:

A képen látható módon szedje ki a készülékből a szűrőt!

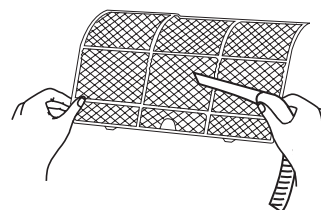


3

Szűrő tisztítása:

Használjon portörölőt vagy vizet, hogy megtisztítsa a szűrőt!

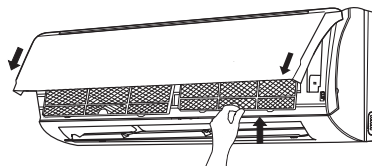
Ha a szűrő nagyon koszos, tisztítsa meg vízzel, majd száraz hűvös helyen szárítsa meg a szűrőt!



4

Szűrő visszahelyezése:

Helyezze vissza a szűrőt, majd zárja be szorosan a panelt!



WARNING:

Figyelem!

A szűrőt legalább három havonta tisztítsa meg! Ha a környezet a szokásosnál porosabb, tisztítsa gyakrabban a szűrőt!

A szűrő eltávolítása esetén ne érjen a lamellákhoz, mert könnyen megsérülnek.

Ne használjon nyílt lángot vagy hajszárítót a készülék szárításához! Tűzveszélyes.

Tisztítás és karbantartás

Figyelem! Használat előtt ellenőrizze:

1. Ellenőrizze, hogy a levegő áramlása akadálymentes legyen!
2. Ellenőrizze, hogy a vezetékek, légterelők és a konnektor megfelelő állapotban legyenek!
3. Ellenőrizze, hogy a szűrő tiszta legyen!
4. Ellenőrizze, hogy a kültéri konzol nem sérült, vagy korrodált!
5. Ellenőrizze, hogy a cseppvízcső nem sérült-e!

Figyelem! Használat után, szezonon kívül ellenőrizze:

1. Húzza ki az elektromos vezetéket!
2. Tisztítsa meg a szűrőt és a belső panelt!

WARNING

Rendellenes működés esetén forduljon szakszervizhez. Bármilyen javítás, amelyet nem szakképzett személy végez veszélyes lehet.

A készüléket csak olyan helységben használja, ahol nincs nyílt láng forrás (például kandalló, működő gázberendezés, vagy működő elektromos fűtőberendezés).

A berendezést egy „X” m²-nél nagyobb (ld. 1. sz. táblázat) helyiségben javasoljuk telepíteni, működtetni és tárolni. A készülék R32 hűtőközeggel van töltve.

Javításkor szigorúan követni kell a gyártó utasításait.

Felhívjuk a figyelmet, hogy nincs szaga.

1.sz. táblázat minimális szobaméret (m²)

Minimális szoba méret(m ²)	Töltet mennyiség (kg)	≤1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5
	Padlón elhelyezett	/	14.5	16.8	19.3	22	24.8	27.8	31	34.3	37.8	41.5	45.4	49.4	53.6
	Ablak	/	5.2	6.1	7	7.9	8.9	10	11.2	12.4	13.6	15	16.3	17.8	19.3
	Falon elhelyezett	/	1.6	1.9	2.1	2.4	2.8	3.1	3.4	3.8	4.2	4.6	5	5.5	6
	Mennyezeti elhelyezés	/	1.1	1.3	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	2.8	3.1	3.4	3.7	4

Problémák és megoldások

Azonnal kapcsolja ki a légkondicionálót az alábbi esetekben. Áramtalanítsa és hívjon szakszervízt.

Probléma	OPERATION (működésjelző) led vagy bármilyen egyéb led gyorsan villog (másodpercenként 5x) és ez nem szűnik meg, a berendezés áramtalanítása, majd újbóli áram alá helyezése esetén sem
	Biztosító rendszeresen kimegy, kismegszakító rendszeresen leold
	Víz vagy egyéb anyag áramlik ki a berendezésből
	A távirányító nem működik vagy rendellenesen működik
	Egyéb rendellenes helyzet esetén

Hiba	Hiba ok	Teendők
A berendezés nem indul	Áramszünet	Várja meg míg visszajön az áram
	Esetleg áramtalanították a berendezést	Ellenőrizze, csatlakoztatva van-e a berendezés
	Biztosító kimegy	Cserélje ki a biztosítékot
	A távirányító elem lemerült	Cserélje ki az elemet
	Az időzítőn beállított idő nem megfelelő	Várjon egy kicsit vagy törölje az időzítést
A berendezés nem hűt vagy nem fűt megfelelően	Nem megfelelő hőmérséklet beállítás	Állítsa be megfelelően a hőmérsékletet
	Légszűrő eltömődött	Tisztítsa ki a szűrőt
	Ajtó vagy ablak van nyitva	Zárja be az ablakot, ajtót
	A levegő beszívás vagy kifújás korlátozva van	Távolítsa el az akadályt, majd indítsa újra a berendezést
	A kompresszor 3 perces védelem aktiválódott	<i>Várjon</i>
Ha a probléma nem oldódik meg hívja a telepítő vagy a szervíz céget. Minél pontosabban tájékoztassa a céget a felmerült problémáról.		

Figyelmeztetés: Soha ne próbálja önállóan megjavítani a berendezést. Hivatalos szervíz cég segítségét kérje!

Hibás működés elemzése

Hibakód

Ha a készülék állapota nem megfelelő, a belső egység kijelzőjén villogni fog a megfelelő hibakód. Kérjük használja az alábbi táblázatot a hiba azonosításához.

Hibakód	Teendők
E5	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
E8	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
U8	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
H6	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
E6	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
C5	Kérjük keressen fel szakképzett szerelőt!
F0	Kérjük keressen fel szakképzett szerelőt!
F1	Kérjük keressen fel szakképzett szerelőt!
F2	Kérjük keressen fel szakképzett szerelőt!
H3	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt
E1	A készülék újraindításával megszűnik. Ha mégsem, keresse fel az eladót vagy szerelőt

Figyelem!

Bármilyen más hibakód megjelenése esetén keresse fel az eladót vagy a szakképzett szerelőt!



WARNING:

Figyelem! Amennyiben az alábbi esetek közül bármelyik megtörténik, azonnal kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket, majd keresse fel az eladót vagy szakképzett szerelőt!

Az elektromos vezeték sérült vagy túlmelegszik Szokatlan hangokat ad ki a készülék működés közben A biztosíték gyakran lekapcsol

A légkondicionáló égett szagot áraszt

A belső egység csöpög, ereszt

Ne próbálja meg maga megjavítani vagy újra telepíteni a készüléket. A készülék nem megfelelő állapotban történő használat esetén működési hibát, tűzveszélyt vagy áramütést okozhat!



"KLIMA" Kft.
1131 Budapest, Reitter Ferenc utca 132.
+36 (1) 666 7001
info@klima.hu
www.klima.hu

elmű·émász