

**TÁVIRÁNYÍTÓ**

# HASZNÁLATI UTASÍTÁS

**FONTOS MEGJEGYZÉS:**

Köszönjük, hogy megvásárolta a légkondicionálót. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót a légkondicionáló működtetése előtt. Tartsa meg ezt a kézikönyvet, hogy később is beleolvashasson.

# Tartalomjegyzék

<b>A távirányító műszaki adatai .....</b>	<b>02</b>
<b>A távirányító kezelése .....</b>	<b>03</b>
<b>Gombok és funkciók .....</b>	<b>04</b>
<b>A távirányító kijelzőjének jelzései .....</b>	<b>06</b>
<b>Az alapvető funkciók használata .....</b>	<b>06</b>
<b>A haladó funkciók használata .....</b>	<b>09</b>

## A távirányító műszaki adatai

Modell	RG10L(2HS)/BGEF, RG10L(2HS)/BGEFU1, RG10L1(2HS)/BGEF, RG10L1(2HS)/BGEFU1, RG10L10(2HS)/BGEF
Névleges feszültség	3.0V (Szárak akkumulátorok R /LR) 03 03 2
Vételi távolság	8 m
Környezet	-5°C~60°C (23°F~140°F)

### Gyors üzembe helyezési útmutató



### NEM BIZTOS BENNE, MIRE JÓ AZ ADOTT FUNKCIÓ?

A légkondicionáló használatának részletes ismertetését lásd a jelen útmutató **Az alapvető funkciók használata** és **A haladó funkciók használata** című bekezdésében.

### FONTOS MEGJEGYZÉS

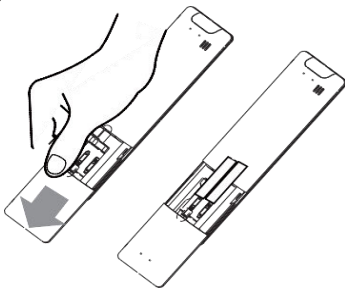
- A készülék gombjainak kialakítása kissé eltérhet a bemutatott példától.
- Ha a beltéri egység nem rendelkezik egy adott funkcióval, akkor a funkció gombjának megnyomása nem fog változást eredményezni.
- Ha jelentős eltérést tapasztal a "Távirányító használati utasítása" és a "FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV" között egy funkcióleírásban, akkor mindig a "FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV" az irányadó.

# A távirányító kezelése

## Elemek behelyezése és cseréje

Elképzelhető, hogy a légkondicionáló készülékkel két elemmel érkezik (bizonyos modellek esetében). Használat előtt helyezze az elemeket a távirányítóba.

1. Csúsztassa le a hátsó fedelet a távirányítóról lefelé, felfedve az elemtartó rekeszt.
2. Helyezze be az elemeket, közben figyeljen oda az elem pozitív (+) és negatív (-) pólusainak illesztésére az elemtartóban feltüntetett jelzéseknek megfelelően.
3. Csúsztassa vissza az elemtartó fedelét a helyére.



## MEGJEGYZÉSEK AZ ELEMEKRŐL

A készülék optimális teljesítményének érdekében:

- Ne használjon régi és új elemeket vagy eltérő típusú elemeket együtt.
- Ne hagyja az elemeket a távirányítóban, ha 2 hónapnál tovább nem tervezi használni a készüléket.



## AZ ELEMEK MEGSEMMISÍTÉSE

Ne dobja ki az elemeket szelektálatlan háztartási hulladékba. Kövesse a helyi előírásokat az elemek megfelelő elhelyezéséhez.

## TIPPEK A TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATÁHOZ

- A távirányítót a légkondicionáló berendezés 8 méteres körzetén belül használja.
- A berendezés csipog, amikor elkezd a távoli jeleket fogni.
- Függönyök, más anyagok és a közvetlen napsütés megzavarhatják az infravörös vevőkészüléket.
- Távolítsa el az elemeket, ha a távirányítót 2 hónapnál hosszabb időn keresztül nem tervezi használni.

## MEGJEGYZÉSEK A TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATÁVAL KAPCSOLATBAN

A készülék megfelelhet a helyi nemzeti előírásoknak.

- Kanadában meg kell felelnie a CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B) előírásoknak.
- Az Egyesült Államokban ez a készülék megfelel az FCC előírások 15. pontjának. Az üzemeltetésre a következő két feltétel vonatkozik:
  - (1) Ez a készülék nem okozhat káros interferenciát, valamint
  - (2) ennek a készüléknek el kell fogadnia a fogadott interferenciákat, ideértve azokat az interferenciákat is, amelyek nem kívánt működést okozhatnak.

Ezt a berendezést tesztelték és megállapították, hogy megfelel az B osztályú digitális eszközökre vonatkozó korlátozásoknak, az FCC előírások 15. pontja szerint. Ezeket a korlátozásokat úgy tervezték, hogy ésszerű védelmet biztosítsanak a káros interferencia ellen a lakóépületekben. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Nincs garancia arra, hogy egy adott telepítés során nem fog interferencia fellépni. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádióban vagy a televízióban, ezt a berendezés ki- és bekapcsolásával lehet meghatározni. Ha az interferencia bebizonyosodik, javasoljuk, hogy kísérelje meg a kijavítását az alábbi lépések egyikével:

- Helyezze át vagy fordítsa el a vevő
- antennát. Növelje a készülék és a vevő közötti távolságot.
- Csatlakoztassa a készüléket egy olyan hálózatra, melyre nincs rácsatlakoztatva a vevő.
- Forduljon segítségért a forgalmazóhoz vagy egy tapasztalt rádió-/TV szerelőhöz.
- A megfelelőségért felelős fél által nem jóváhagyott változtatások vagy átalakítások érvényteleníthetik a felhasználó jogosultságát a berendezés üzemeltetésére.

# Gombok és funkciók

Mielőtt elkezdené használni az új légkondicionálót, ismerkedjen meg a távirányító funkcióival. Az alábbiakban röviden bemutatjuk magát a távirányítót. A klímaberendezés üzemeltetésére vonatkozó utasításokat lásd a kézikönyv **Az alapvető funkciók használata** című fejezetében.



## BE/KI (ON/OFF)

Be- vagy kikapcsolja a készüléket.

## HŐMÉRSÉKLET (TEMP)




Megemeli a hőmérsékletet 0,5°C-os (1°F)





egységenként. A maximális hőmérséklet 30°C (86°F).

**MEGJEGYZÉS:** A  és  gombok egyidejű megnyomása és nyomva tartása 3 másodpercen keresztül megváltoztatja a hőmérséklet kijelzését °C és °F között.

## BEÁLLÍTÁS (SET)

A következő műveleti funkciók között lépkedhet ezzel a gombbal:

Szellő (Breeze Away)  → Aktív tisztítás (Active clean)  → Friss (Fresh)  →

Alvás (  ) (Sleep) → Követés (Follow Me)  → AP üzemmód (  ) → Szellő (Breeze away)  → .....

A kiválasztott szimbólum villogni kezd a kijelzőn, ezt követően nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez.



## Hőmérséklet (TEMP.)

Csökkeníti a hőmérsékletet 0,5°C (1°F) egységenként. A minimális hőmérséklet 16°C (60°F).

## VENTILÁTOR SEBESSÉG (FAN SPEED)

Megadja a ventilátor sebességét a következő sorrendben:

AU → 20% → 40% → 60% → 80% → 100%.

Nyomja meg TEMP  vagy  (HŐMÉRSÉKLET) gombot a ventilátor sebességének csökkentéséhez vagy növeléséhez 1%-os egységenként.

## FORGATÁS (SWING)

Elindítja és leállítja a vízszintes lamellák mozgását. Tartsa lenyomva 2 másodpercig, hogy elindítsa a lamellák automatikus függőleges mozgását.

## ÜZEMMÓD (MODE)

Végiggörgeti az elérhető üzemmódokat az alábbiak szerint: AUTOMATA (AUTO) → HŰTÉS (COOL) → SZÁRÍTÁS (DRY) → FŰTÉS (HEAT) → VENTILÁTOR (FAN)

## Eco intelligens szem

Az energiatakarékosság biztosítása érdekében megállapítja, hogy vannak-e emberek a helyiségben.

## OK

A kiválasztott funkciók megerősítésére szolgál.

## IDŐZÍTŐ (TIMER)

Beállítja a készülék időzített be- vagy kikapcsolását

## ECO/GEAR

Nyomja meg ezt a gombot az energiatakarékos üzemmódba való belépéshez a következő sorrendben: ECO → GEAR(75%) →

GEAR (50%) →

Előző beállítási üzemmód → ECO.....

## PÁRATARTALOM (HUMIDITY)

A helyiség páratartalma Szárítás (Dry) üzemmódban 35% és 85% között állítható. A gomb megnyomása a páratartalmat 5%-os egységenként megemeli.

**MEGJEGYZÉS:** A beállítás után a páratartalom beállításai megjelennek a képernyőn.

Be- és kikapcsolja a beltéri egység LED-kijelzőjét és a légkondicionáló hangjelzőjét, ezáltal csendes és kellemes környezetet teremtve.

## BOOST

Lehetővé teszi az egység számára a beállított hőmérséklet elérését a lehető legrövidebb idő alatt.

Modell: RG10L(2HS)/BGEF és RG10L(2HS)/BGEFU1 (Friss üzemmód nem elérhető)  
RG10L1(2HS)/BGEF, RG10L1(2HS)/BGEFU1  
RG10L10(2HS)/BGEF(20-28 C/68-82 F)

## A távirányító kijelzőjének jelzései

Az információk akkor jelennek meg, amikor a távirányító be van kapcsolva.



**Jelküldés Kijelző**  
Bekapcsol, amikor a távirányító jeleket küld a beltéri egységnek

**IDŐZÍTŐ BEKAPCSOLVA (TIMER ON) kijelzés**  
**IDŐZÍTŐ KIKAPCSOLVA (TIMER OFF) kijelzés**

**Csendes (Silence) funkció kijelzés**

**VENTILÁTOR SEBESSÉG (FAN SPEED) kijelzés**  
Megjeleníti a kiválasztott ventilátor sebességét:

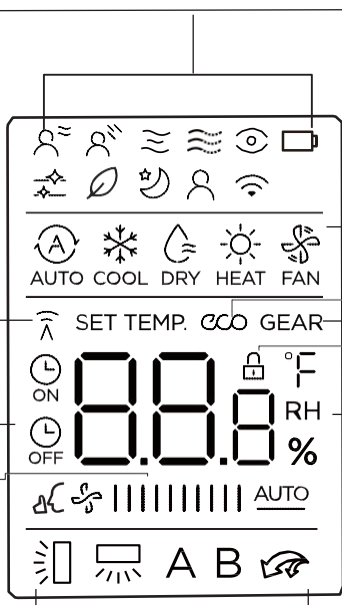
Csendes		1%
ALACSONY / KÖZÉPES		2%-20%
		21%-40%
MAGAS		41%-60%
		61%-80%
		81%-100%
AUTO		AUTO

Ezt a ventilátor sebességet nem lehet AUTOMATA (AUTO) vagy SZÁRÍTÁS

(DRY) üzemmódban beállítani.

### Megjegyzés:

Az ábrán az összes jelölés feltüntetésre kerül az egyértelmű bemutatás céljából. A tényleges működés során csak a relatív funkciójelek jelennek meg a kijelzőn.



**ÜZEMMÓD (MODE) kijelzés**  
Az aktív üzemmódot mutatja, többek között:



**GEAR kijelzés**  
Jelzi, amikor a GEAR üzemmód be van kapcsolva

**ZÁROLÁS (LOCK) kijelzés**  
Akkor jelenik meg, amikor a ZÁROLÁS (LOCK) funkció aktiválva van.

Megjeleníti az alapértelmezés szerint beállított hőmérsékletet, vagy a ventilátor sebességét vagy az időzítő beállítását, ha az IDŐZÍTŐ BE/KI (TIMER ON/OFF) funkciókat használja.

Hőmérsékleti tartomány:  
16-30C/60-86 F (20-28.F)  
• (Modelltől függ)

- Az időzítő beállítási tartománya: 0-24 óra
- Ventilátor sebesség beállítási tartománya: AU -100%
- Páratartalom beállítási tartománya: 35%- %85
- VENTILÁTOR (FAN) üzemmódban ez a kijelző nem jelez ki semmit.

**Lamellák vízszintes forgatása** kijelzés

**Függőleges lamellák automata forgási** kijelzője

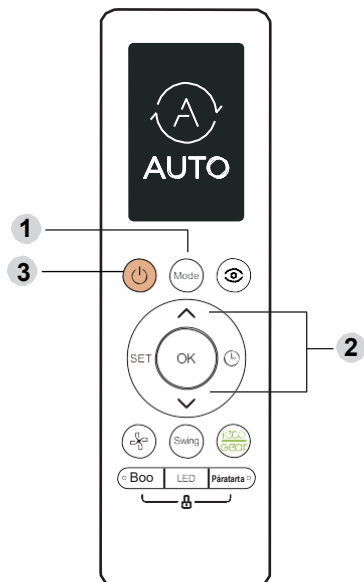
**TURBO üzemmód** kijelzés

Ennél a modellnél nem elérhető

## Az alapvető funkciók használata

### Alapműveletek

**FIGYELEM!** Üzemeltetés előtt ellenőrizze, hogy a készülék be van-e dugva és áram alatt van-e.



### HŰTÉS (COOL) üzemmód

1. Nyomja meg a **MODE (ÜZEMMÓD)** gombot a **HŰTÉS (COOL)** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP (HŐM.)** vagy **TEMP (HŐM.)** gomb megnyomásával.
3. Nyomja meg a **FAN (VENTILÁTOR)** gombot a ventilátor sebességének beállításához az **AU-100%** tartományban.
4. Nyomja meg a **KI/BE** gombot a készülék bekapcsolásához.

### A HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA

A készülékek üzemelési hőmérsékleti tartománya 16-30°C (60-86°F)/20-28 °C(68-82 F)

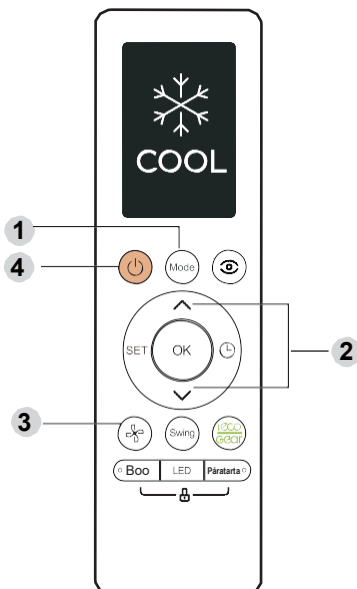
A beállított hőmérsékletet 1°C -onként (1°F) növelheti vagy csökkentheti.

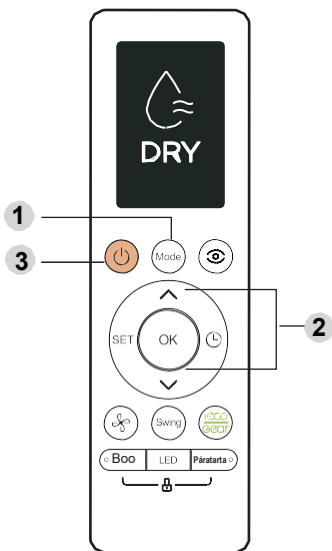
### AUTOMATA (AUTO) üzemmód

AUTOMATA (AUTO) üzemmódban a készülék automatikusan kiválasztja a HŰTÉS (COOL), VENTILÁTOR (FAN), FŰTÉS (HEAT) és SZÁRÍTÁS (DRY) üzemmódokat a beállított hőmérséklet alapján.

1. Nyomja meg az **ÜZEMMÓD (MODE)** gombot az **AUTOMATA (AUTO)** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP (HŐM.)** vagy **TEMP (HŐM.)** ^ gombokkal.
3. Nyomja meg a **KI/BE** gombot a készülék bekapcsolásához.

**MEGJEGYZÉS:** A ventilátor sebessége nem állítható automata üzemmódban.

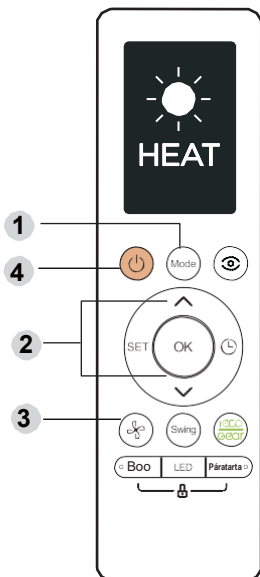




### Ventilátor (FAN) üzemmód

1. Nyomja meg a **MODE (ÜZEMMÓD)** gombot a VENTILÁTOR (FAN) üzemmód kiválasztásához.
2. Nyomja meg a **FAN (VENTILÁTOR)** gombot a ventilátor sebességének beállításához az AU-100% tartományban.
3. Nyomja meg a **KI/BE** gombot a készülék bekapcsolásához.

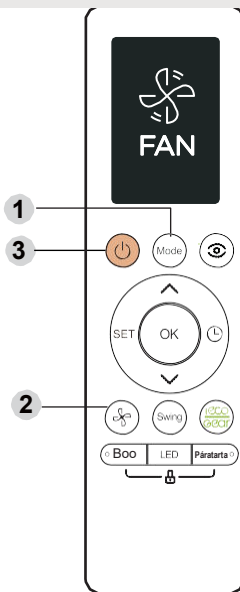
**MEGJEGYZÉS:** VENTILÁTOR (FAN) üzemmódban a hőmérsékletet nem lehet beállítani. Ennek eredményeként a távirányító LCD képernyőjén nem jelenik meg a hőmérséklet.



### SZÁRÍTÁS (DRY) üzemmód (párátlanítás)

1. Nyomja meg a **MODE (ÜZEMMÓD)** gombot az **AUTOMATA (AUTO)** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP (HŐM.)** <sup>^</sup> vagy **TEMP (HŐM.)** <sup>v</sup> gombok segítségével.
3. Nyomja meg a **KI/BE** gombot a készülék bekapcsolásához.

**MEGJEGYZÉS:** A ventilátor sebessége nem módosítható SZÁRÍTÁS (DRY) üzemmódban.



### FŰTÉS (HEAT) üzemmód

1. Nyomja meg a **MODE (ÜZEMMÓD)** gombot a **FŰTÉS (HEAT)** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP (HŐM.)** <sup>^</sup> vagy **TEMP (HŐM.)** <sup>v</sup> gombok segítségével.
3. Nyomja meg a **FAN (VENTILÁTOR)** gombot a ventilátor sebességének beállításához az AU-100% tartományban.
4. Nyomja meg a **KI/BE** gombot a készülék bekapcsolásához.

**MEGJEGYZÉS:** A kültéri hőmérséklet csökkenése befolyásolhatja a készülék FŰTÉS funkciójának teljesítményét. Ilyen esetekben azt javasoljuk, hogy ezt a légkondicionátót más fűtőberendezéssel együtt használja.



## Az IDŐZÍTŐ (TIMER) beállítása

**IDŐZÍTŐ BE/KI (TIMER ON/OFF) - Megadja azt az időtartamot, amely után az egység automatikusan be- vagy kikapcsol.**

### IDŐZÍTŐ BE (TIMER ON) beállítása

Nyomja meg a TIMER (IDŐZÍTŐ) gombot a bekapcsolás szekvencia elindításához.



A Temp. (Hőm.) fel vagy le gombok többszöri megnyomásával állítsa be a készülék bekapcsolási idejét.

Írányítsa a távirányítót a készülékre és várjon 1 másodpercet. Ezt követően az IDŐZÍTŐ BE (TIMER ON) funkció aktiválódik.

### IDŐZÍTŐ KI (TIMER OFF) beállítás

Nyomja meg a TIMER (IDŐZÍTŐ) gombot a kikapcsolás szekvencia elindításához.



A Temp. (Hőm.) fel vagy le gombok többszöri megnyomásával állítsa be a készülék kikapcsolási idejét.

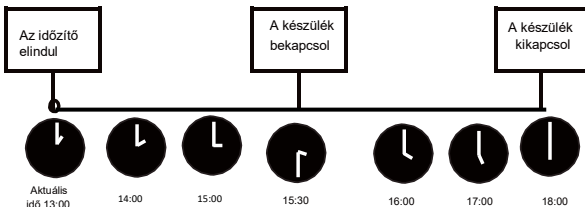
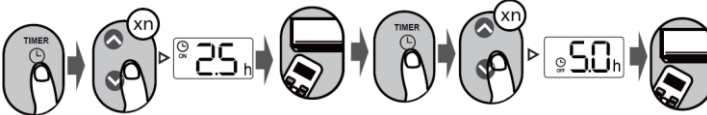
Írányítsa a távirányítót a készülékre és várjon 1 másodpercet. Ezt követően az IDŐZÍTŐ KI (TIMER OFF) funkció aktiválódik.

#### MEGJEGYZÉS:

- Az IDŐZÍTŐ BE (TIMER ON) és IDŐZÍTŐ KI (TIMER OFF) funkciók használatakor minden egyes nyomással az időzítő 30 perccel változtatja a beállított időt, egészen 10 óráig. 10 óra és 24 között a gomb minden megnyomása 1 órával változtatja a beállított időt. (Például a gomb megnyomása 5-ször 2,5 órát állít be, 10-szeri megnyomása pedig 5 órát). 24 órát követően az időzítő visszaáll 0:00-ra.
- Bármelyik funkciót törölheti úgy, hogy az időzítőt 0:0 órára állítja.

### IDŐZÍTŐ BE és KI beállítás (példa)

Ne feledje, hogy mindkét funkcionál a beállított idő az aktuális időtől számítva értendő.



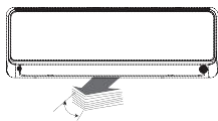
Példa: A fenti beállításokat, ha délután 13:00 órakor végzik el, a készülék 2,5 óra elteltével, 15:30-kor bekapcsol, és 18:00-kor leáll.

2,5 óra elteltével  
5 óra elteltével

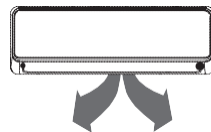
## A haladó funkciók használata

### Forgatás (Swing) funkció

Nyomja meg a Swing (Forgatás) gombot

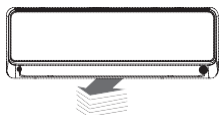
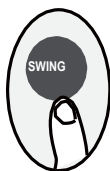


A vízszintes lamellák automatikusan felfelé és lefelé fordulnak, ha megnyomja a Swing (forgatás) gombot. Ennek leállításához ismételtlen nyomja meg a gombot.



Ha ezt a gombot több, mint 2 másodpercen keresztül lenyomva tartja, a függőleges lamellák forgási funkciója bekapcsol. (Modelltől függ)

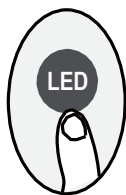
### Légáramlás iránya



Ha lenyomva tartja a SWING (FORGATÁS) gombot, öt különböző légáram-irány állítható be. A lamellák egy bizonyos távolságon belül mozgathatók a gomb minden megnyomásakor. Nyomja addig a gombot, amíg eléri a kívánt irányt.

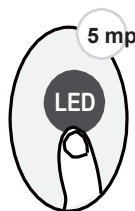
**MEGJEGYZÉS:** A készülék kikapcsolt állapotában nyomja meg a **Mode** (Üzem mód) és **Swing** (Forgatás) gombokat egyidejűleg, és tartsa lenyomva őket egy másodpercen keresztül. Ez a lamellákat egy meghatározott szögben nyitja fel, mely lehetővé teszi a kényelmes tisztítást. Nyomja meg a **Mode** (Üzem mód) és **Swing** (Forgatás) gombokat egyidejűleg, és tartsa lenyomva őket egy másodpercen keresztül a lamellák alaphelyzetbe állításához.

### LED KIJELZŐ



Nyomja meg a LED gombot

Nyomja meg ezt a gombot a beltéri egység kijelzőjének be- és kikapcsolásához.



Tartsa a gombot lenyomva több mint 5 másodpercen keresztül (bizonyos modellek esetében)

Tartsa lenyomva a gombot 5 másodpercen keresztül ahhoz, hogy a beltéri egység a szoba hőmérsékletét mutassa. Ha újra lenyomva tartja 5 másodpercen keresztül a gombot, a kijelző ismét a beállított hőmérsékletet fogja mutatni.

## ECO/GEAR üzemmód



Az X-ECO gombot megnyomva tudja elindítani az energiatakarékos üzemmódot az alábbiak szerint:

▷ ECO GEAR (75%) → ECO GEAR (50%) → Előző beállítási mód  
→ ECO.....

Megjegyzés: Ez a funkció csak HŰTÉS (COOL) üzemmódban elérhető.

### ECO üzemmód:

Hűtés üzemmódban nyomja meg ezt a gombot a távirányítón, mely a hőmérsékletet automatikusan  $24^{\circ}\text{C}/75^{\circ}\text{F}$ -ra állítja be, a ventilátor sebességét pedig automatikusra állítja az energiatakarékosság érdekében (de csak akkor, ha a beállított hőmérséklet  $24^{\circ}\text{C}/75^{\circ}\text{F}$  alatt van). Ha a beállított hőmérséklet  $24^{\circ}\text{C}/75^{\circ}\text{F}$  fölött van, az ECO gomb megnyomása a ventilátor sebességét automatikusra állítja, de a beállított hőmérsékleten nem változtat.

### MEGJEGYZÉS:

Az ECO gomb megnyomása, az üzemmód megváltoztatása, vagy a hőmérséklet beállítása  $24^{\circ}\text{C}/75^{\circ}\text{F}$  alá leállítja az ECO üzemmódot.

ECO üzemmódban a beállított hőmérsékletnek  $24^{\circ}\text{C}/75^{\circ}\text{F}$  fölött kell lennie. Amennyiben nem érzi magát komfortosan, csak nyomja meg ismét az ECO gombot az üzemmód leállításához.

### GEAR üzemmód:

Nyomja meg az ECO/GEAR gombot a GEAR üzemmódba való belépéshez az alábbiak szerint: 75% (akár 75% elektromos energiafogyasztás)



50% (akár 50% elektromos energiafogyasztás)



Előző beállítási mód.

GEAR üzemmódban a távirányító kijelzője váltakozik az elektromos energiafogyasztás és a beállított hőmérséklet között.

## ECO intelligens szem funkció

Nyomja meg ezt a gombot



ECO intelligens szem üzemmódban az infravörös szenzor felismeri a helyiségben lévő emberek tevékenységét. Hűtési módban, ha 30 percen keresztül távol van, az egység automatikusan csökkenti a működési frekvenciát az energiamegtakarítás érdekében (csak inverter modellek esetében). A készülék automatikusan újraindul és folytatja a megkezdett működést, ha emberi tevékenységet észlel a helyiségben.

## Csendes üzemmód



Tartsa lenyomva a Fan (Ventilátor) gombot 2 másodpercen keresztül a Csendes (Silence) üzemmód be- vagy kikapcsolásához.

A kompresszor alacsony frekvenciájú működése miatt elégtelen hűtési és fűtési kapacitást eredményezhet. Az ON/OFF (BE/KI), Mode (Üzemmód), Sleep (Alvás), Turbo vagy Clean (Tisztítás) gombok megnyomása kikapcsolja a csendes üzemmódot.

## FP üzemmód

Nyomja meg ezt a gombot kétszer gyors egymásutánban FŰTÉS (HEAT) üzemmódban 16 °C/60. F vagy 20 °C/68. F beállításához (csak a RG10L10(2HS)/BGEF modell esetében).



➔ Az egység nagy ventilátor sebességgel fog működni (miközben a kompresszor be van kapcsolva), a hőmérsékletet automatikusan 8°C / 46°F- re állítva.

**Megjegyzés:** Ez a funkció csak a hőszivattyús klímaberendezésekre vonatkozik.

Nyomja meg ezt a gombot kétszer gyors egymásutánban FŰTÉS (HEAT) üzemmódban 16 °C/60 °F vagy 20 °C/68 °F beállításához (csak a RG10L10(2HS)/BGEF modell esetében) az FP funkció bekapcsolásához. Az On/Off (Be/Ki), Sleep (Alvás), Mode (Üzemmód), Fan (Ventilátor) vagy Temp. (Hőmérséklet) gomb megnyomása kikapcsolja ezt a funkciót.

## ZÁROLÁS (LOCK) funkció



➔ Nyomja meg a **Boost** és **Humidity** (Páratartalom) gombot egyidejűleg, és tartsa lenyomva őket 5 másodpercen keresztül a Zárolás (Lock) funkció aktiválásához. A gombok nem fognak reagálni, csak akkor, ha ezt a gombot két másodpercig ismét megnyomja a zárolás kikapcsolásához.

## Boost funkció

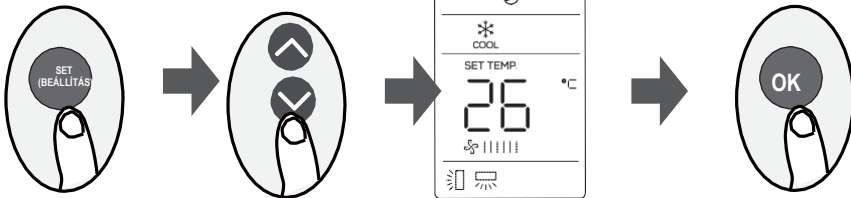
Nyomja meg a Boost gombot.



Ha HŰTÉS (COOL) üzemmódban választja ki a Boost funkciót, a készülék a legmagasabb fűvási sebességgel kezd el hideg levegőt fűjni, ezáltal felgyorsítva a hűtési folyamatot.

Ha FŰTÉS (HEAT) üzemmódban választja ki a Boost/Turbo funkciót, a készülék elektromos fűtője aktiválódik, ezáltal felgyorsítva a fűtési folyamatot.

## BEÁLLÍTÁS (SET) funkció



- Nyomja meg a SET (BEÁLLÍTÁS) gombot vagy a TEMP (HŐM.)  $\nabla$  vagy TEMP (HŐM.)  $\blacktriangle$  gombokat a kívánt funkció beállításához. A kiválasztott szimbólum villogni kezd a kijelzőn, ezt követően nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez.
- A kiválasztott funkció törléséhez végezze el újra a fenti műveleteket.
- Nyomja meg a SET (BEÁLLÍTÁS) gombot a funkciók görgetéséhez az alábbiak szerint:

Szellő (Breeze Away) (  $\text{☼}$  ) → Aktív tisztítás (Active clean) (  $\text{☼}$  ) → Friss (Fresh)\* (  $\text{☼}$  ) → Alvás (Sleep) (  $\text{☾}$  )  
 → Követés (Follow me) (  $\text{☺}$  ) → AP üzemmód\* (  $\text{☺}$  ) → Szellő (Breeze Away)....

[\*]: Modellől függ

### Szellő (Breeze Away) üzemmód ( $\text{☼}$ ) (csak bizonyos modellek esetében):

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy a légáram nem közvetlenül az ön testére fújjon, ezáltal kellemes, hűsítő szellő érzetét keltve.

**MEGJEGYZÉS:** Ez a funkció csak hűtés, Ventilátor (Fan) és Szárítás (Dry) üzemmódban érhető el.

### Aktív tisztítás üzemmód ( $\text{☼}$ ) (csak bizonyos modellek esetében) :

Az aktív tisztítási technológia automatikus fagyasztással, majd a fagy gyors felolvasztásával kitisztítja a port, a penészt és a zsírt, amelyek szagokat okozhatnak, ha a hőcserélőhöz tapadnak.

Amikor ez a funkció be van kapcsolva, a beltéri egység kijelzőjén a "CL" jelzés jelenik meg, majd 20-45 perc elteltével a készülék automatikusan kikapcsol és az aktív tisztítás üzemmód leáll.

### FRISS (FRESH) üzemmód ( $\text{☼}$ ) (csak bizonyos modellek esetében) :

A FRISSÍTÉS (FRESH) funkció elindításakor az ionizáló vagy plazma porgyűjtő (modellől függően) bekapcsol, és segít eltávolítani a pollent és a szennyeződésekkel a levegőből.

### Alás (Sleep) üzemmód ( $\text{☾}$ ):

Az ALVÁS (SLEEP) funkció célja, hogy csökkentse a készülék energiafelhasználását amíg ön alszik (amennyiben nem igényli, hogy alvás közben megmaradjanak a korábbi hőmérséklet beállítások). Ezt a funkciót csak távirányítóval lehet aktiválni. A részletekért lásd az Alvás üzemmód fejezetet a FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYVBEN.

### Követés (Follow me) üzemmód ( $\text{☺}$ ) :

A KÖVETÉS (FOLLOW ME) funkció lehetővé teszi a távirányító számára, hogy mérje a környezeti hőmérsékletet a helyiségben és ezt továbbítsa a légkondicionálónak 3 percenként. AUTOMATA (AUTO), HŰTÉS (COOL) vagy FŰTÉS (HEAT) üzemmódban a környezeti hőmérséklet távirányító általi mérése (a beltéri egység helyett) lehetővé teszi a légkondicionáló számára, hogy optimalizálja a hőmérsékletet, maximális komfortérzetet biztosítva.

**MEGJEGYZÉS:** Nyomja meg, majd tartsa lenyomva a Boost gombot hét másodpercen keresztül a Követés (Follow me) funkció memóriafunkciójának be- és kikapcsolásához.

- Ha a memória funkció aktiválva van, az, **On (Be)**, jelzés 3 másodpercre megjelenik a kijelzőn.
- Ha a memória funkció le van állítva, az **Off (Ki)** jelzés 3 másodpercre megjelenik a kijelzőn.
- Ha a memória funkció be van kapcsolva, az ON/OFF (BE/KI) gomb megnyomása, az üzemmód megváltoztatása vagy az áramellátás megszűnése nem állítja le a Követés (Follow me) funkciót.

### AP üzemmód ( $\text{☺}$ ) (csak bizonyos modellek esetében):

Válassza az AP üzemmódot a vezeték nélküli hálózathoz konfigurálásához. Bizonyos modellek esetében ez nem működik a SET (BEÁLLÍTÁS) gomb megnyomásával. Az AP üzemmódba lépéshez folyamatosan nyomja meg a LED gombot hétszer 10 másodpercenként.

**Megjegyzés:** Az ALVÁS (SLEEP) funkció nem elérhető VENTILÁTOR (FAN) vagy SZÁRÍTÁS (DRY) üzemmódban.

A felépítés és a műszaki adatok előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék fejlesztése érdekében. További részletekért lépjen kapcsolatba az értékesítési ügynökséggel vagy a gyártó céggel.

**CR258-RG10L(2HS)**  
**16117000002264**  
**2020.1.8**

技术要求：

尺寸A5, 大度  
80克双胶纸  
装订，黑白