

TÁVIRÁNYÍTÓ

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

FONTOS MEGJEGYZÉS:

Köszönjük, hogy megvásárolta a légkondicionálót. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót a légkondicionáló használata előtt. Feltétlenül tegye el a kézikönyvet a későbbiekben történő használathoz.

Tartalomjegyzék

A távirányító műszaki adatai	02
A távirányító használata	03
Gombok és funkciók	04
A távirányító kijelzőjének jelzései.....	06
Az alapvető funkciók használata	07
A haladó funkciók használata	10

A távirányító műszaki adatai

Modell	RG10M(2HS)/BGEF, RG10N(2HS)/BGEF, RG10N10(2HS)/BGEF, RG10N(2HS)/BGEFU1
Névleges feszültség	3.0V (R03/LR03*2 száraz elem)
Jelvételei tartomány	8m
Környezet	-5°C~60°C (23°F~140°F)

Gyors üzembe helyezési útmutató



NEM BIZTOS BENNE, MIRE JÓ AZ ADOTT FUNKCIÓ?

A részletes leíráshoz a légkondicionáló egység használatáról nézze meg a következő szakaszokat ebben a kézikönyvben: **Az alapvető funkciók használata**, illetve **A haladó funkciók használata**

KÜLÖNLEGES MEGJEGYZÉS

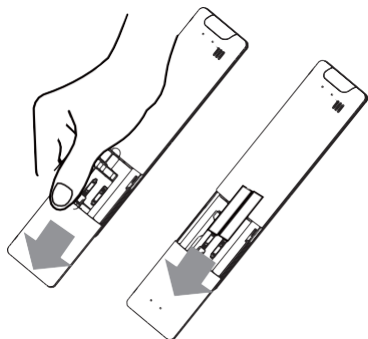
- A készülék gombjainak kialakítása kissé eltérhet a bemutatott példától.
- Ha a beltéri egység nem rendelkezik egy adott funkcióval, akkor a funkció gombjának megnyomása nem fog változást eredményezni.
- Ha jelentős eltérést tapasztal a "Távirányító használati utasítása" és a "FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV"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

A távirányító használata

Az elemek behelyezése és cseréje

Elképzelhető, hogy a légkondicionáló készülék 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. Tegye be az elemeket, és figyeljen oda arra, hogy az elemek (+) és (-) végeit az elemtartó rekeszben feltüntetett szimbólumoknak megfelelően helyezze el.
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 MEGSEMISÍTÉSE

Ne dobja ki az elemeket szelektálatlan háztartási hulladékban. 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 elkezdi a távoli jeleket fogni.
- Függetlenül, más anyagok és a közvetlen napsütés megzavarhatja az infravörös jel fogadását.
- 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.

Gombokésfunkciók

Mielőtt elkezdene használni az új légkondicionálót, ismerkedjen meg a távirányító funkcióival. Az alábbiakban röviden bemutatjuk magát a távirányítót. A légkondicionáló használatával kapcsolatos leírásért nézze meg Az **Alapvető funkciók használata** című szakaszt a kézikönyvben.

ON/OFF
Be- vagy kikapcsolja a készüléket

TEMP ^
Megemeli a hőmérsékletet 1°C-os (1°F) egységenként
A maximális hőmérséklet 30°C (86°F).

MEGJ.: A ∨ és ^ gombok egyidejű megnyomása 3 másodpercre átváltja a hőmérsékleti kijelzést a °C és °F kijelzések között.

SET
Ezzel a gombbal következő műveletek között lépkedhet:

Self clean (☼) → Sleep (☺) → Follow Me (👤) → AP mode (📶) → Self clean

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

FAN SPEED

A következő

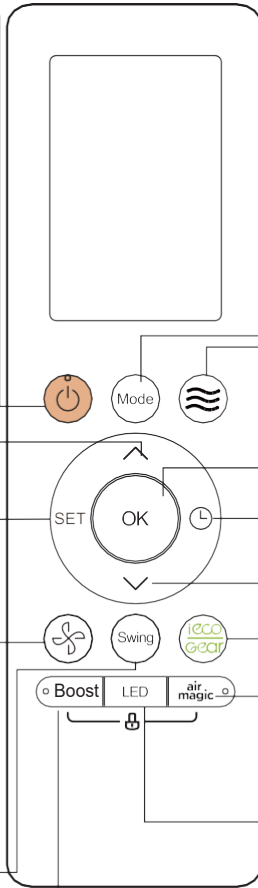
sorrendben választhatja ki a ventilátor sebességének értékei: AU → 20%

→ 40% → 60% → 80% → 100%.

Nyomja meg a TEMP ∨ vagy ^ a gombot a ventilátor sebességének csökkentéséhez vagy növeléséhez, 1%-os léptékben.

SWING

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



BOOST

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

MODE

Az üzemmódok között vált az alábbiak szerint: **AUTO** → **COOL** → **DRY** → **HEAT** → **FAN**

≡ gomb

Tapasztaljon meg egyenletesebb hűtést észrevehető légáram nélkül.

MEGJ.: Ez a funkció csak hűtési mód közben elérhető.

OK

A kiválasztott funkciók megerősítésére szolgál

TIMER

Beállítja a készülék időzített be- vagy kikapcsolását

ECO/GEAR

Ezt a gombot megnyomva tudja elindítani az energiatakarékos üzemmódot az alábbiak szerint: :

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

TEMP ∨

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

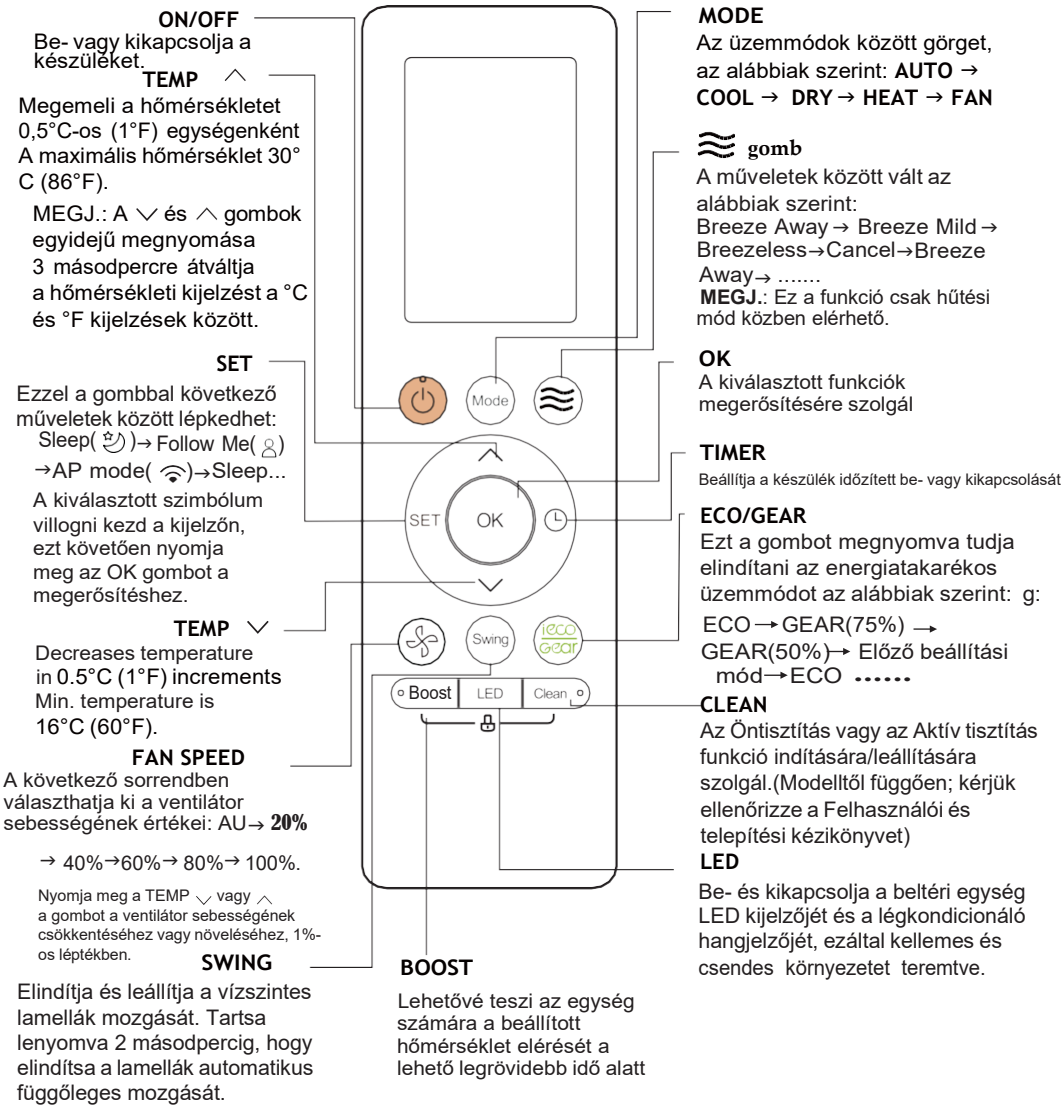
Air Magic

Elindítja és leállítja a Frissítés funkciót.

LED

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

Modell: RG10M(2HS)/BGEF

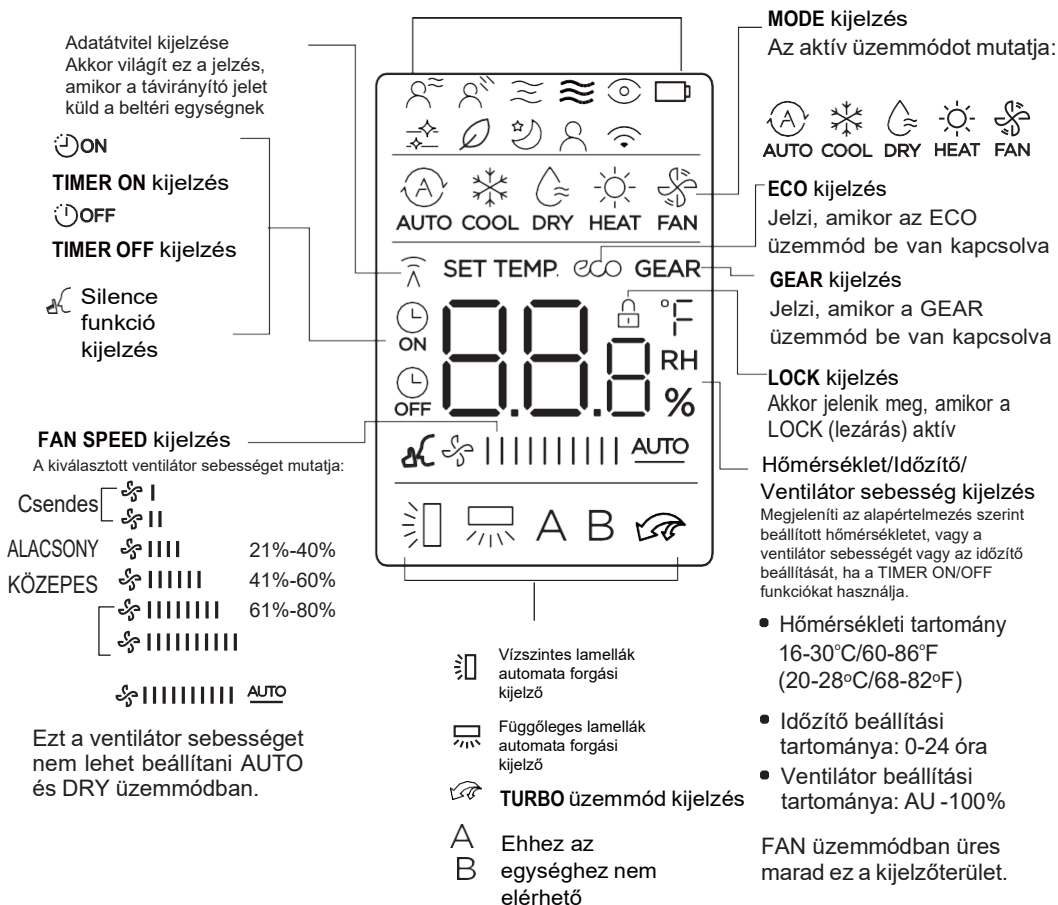


Modell: RG10N(2HS)/BGEFU1, RG10N(2HS)/BGEF
RG10N10(2HS)/BGEF(20-28°C/68-82°F)

A távirányító kijelzőjének jelzései

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

- | | | | |
|---|-------------------------------|---|--|
|  | Ezen az egységen nem elérhető |  | Clean funkció kijelzés (biz. modellek) |
|  | Breeze Away légáram kijelzés |  | Fresh funkció kijelzés (biz. modellek) |
|  | Enyhe légáram kijelzés |  | Sleep üzemmód kijelzés |
|  | Huzatmentesség kijelzés |  | Follow me funkció kijelzés |
|  | Ezen az egységen nem elérhető |  | Vezeték nélküli vezérlés funkció kijelzés |
| | |  | Alacsony elemtöltöttség jelzés (ha villog) |



Megjegyzés:

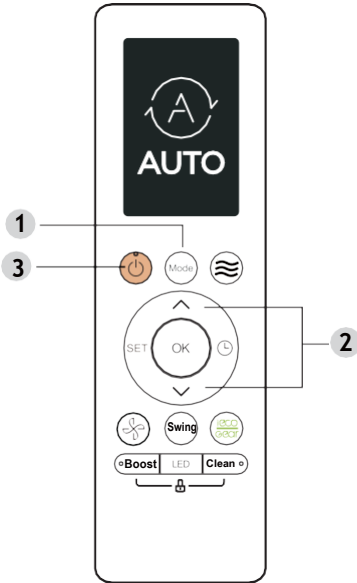
Az ábrán az összes jelölés feltüntetésre kerül az egyértelmű bemutatás céljából. A tényleges működés során csak a relatív funkciójelek jelennek meg a kijelzőn.

Az alapvető funkciók használata

Alapműveletek

FIGYELEM! Üzemeltetés előtt győződjön meg róla, hogy a készülék csatlakoztatva van és árammal is el van látva

A készülékek üzemelési hőmérsékleti tartománya 16-30°C (60-86°F)/22-28°C(68-82°F).
A beállított hőmérsékletet 0,5°C -onként (1°F) növelheti vagy csökkentheti



AUTO üzemmód

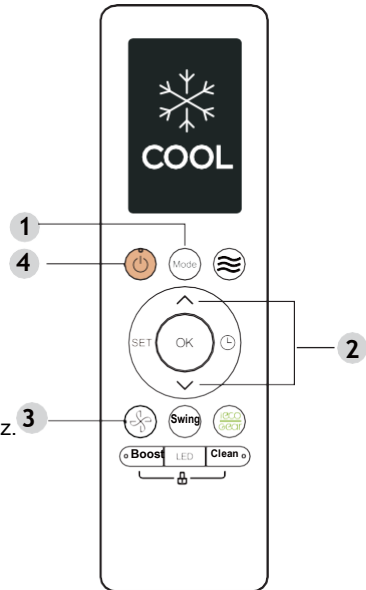
AUTO üzemmódban a készülék automatikusan kiválasztja a Hűtés, Ventilátor vagy Fűtés üzemmódokat a beállított hőmérséklet alapján.

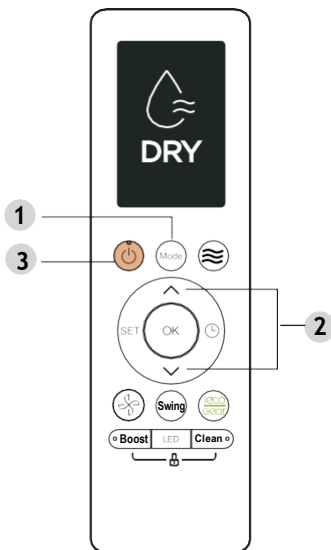
1. Nyomja meg a **MODE** gombot az **AUTO üzemmód kiválasztásához**.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP ^** vagy **TEMP v** gombokkal.
3. Nyomja meg az **ON/OFF** gombot a készülék indításához

MEGJEGYZÉS: A ventilátor sebessége nem állítható automata üzemmódban.

COOL üzemmód (HŰTÉS)

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a **COOL** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP ^** vagy **TEMP v** gombokkal.
3. Nyomja meg a **FAN** gombot a ventilátor sebességének beállításához az AU-100% tartományban.
4. Nyomja meg az **ON/OFF** gombot a készülék elindításához.

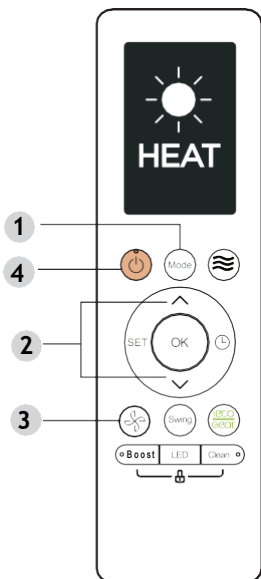




FAN üzemmód (ventilátor)

1. Nyomja meg a MODE gombot a FAN üzemmód kiválasztásához.
2. Nyomja meg a **FAN** gombot a ventilátor sebességének beállításához az AU-100% tartományban.
3. Nyomja meg az ON/OFF gombot a készülék indításához.

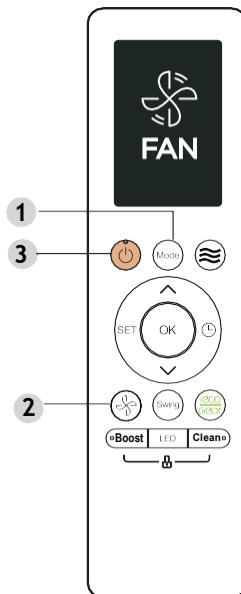
MEGJEGYZÉS: FAN üzemmódban a hőmérséklet nem állítható. Ennek eredménye, hogy a távirányító LCD képernyőjén nem jelenik meg hőmérséklet kijelzés.



DRY üzemmód (párátlanítás)

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a **DRY** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP** \wedge vagy **TEMP** \vee gombokkal.
3. Nyomja meg a KI/BE gombot a készülék bekapcsolásához.

MEGJEGYZÉS: A ventilátor sebessége DRY üzemmódban nem módosítható.



HEAT üzemmód (FŰTÉS)

1. Nyomja meg a MODE gombot a **HEAT** üzemmód kiválasztásához.
2. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a **TEMP** \wedge vagy **TEMP** \vee gombokkal.
3. Nyomja meg a **FAN** gombot a ventilátor sebességének beállításához az AU-100% tartományban.
4. Nyomja meg az ON/OFF gombot a készülék indításához.

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

A TIMER (IDŐZÍTŐ) beállítása

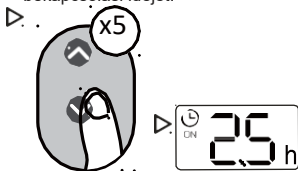
TIMER ON/OFF (IDŐZÍTŐ BE/KI) - Megadja azt az időtartamot, amely után az egység automatikusan be- vagy kikapcsol.

TIMER ON (IDŐZÍTŐ BE) beállítása

Nyomja meg a TIMER gombot a bekapcsolás szekvencia elindításához.



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



Íranyítsa a távirányítót a készülékre és várjon 1 másodpercet. Ezt követően a TIMER ON funkció aktiválódik.

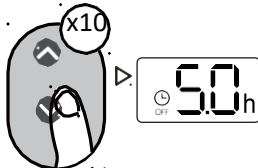


TIMER OFF (IDŐZÍTŐ KI) beállítása

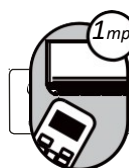
Nyomja meg a TIMER (IDŐZÍTŐ) gombot a kikapcsolás szekvencia elindításához.



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



Íranyítsa a távirányítót a készülékre és várjon 1 másodpercet. Ezt követően a TIMER OFF funkció aktiválódik.

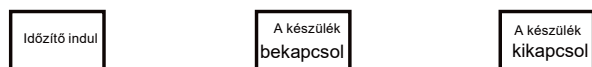
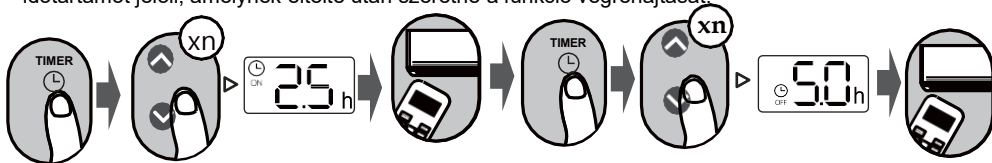


MEGJEGYZÉS:

1. A TIMER ON és TIMER OFF funkciók használatakor minden egyes lenyomással az időzítő 30 perccel változtatja a beállított időt, egészen 10 óráig. 10 óra feletti időtartam beállítása esetében a 24 óra időtartamig 1 órával növelheti az időtartamot egy-egy gombnyomással. (Például a gomb megnyomása 5-ször 2,5 órát állít be, 10-szeri megnyomása pedig 5 órát). 24 órát követően az időzítő visszaáll 0:0-ra.
2. Bármelyik funkciót törölheti úgy, hogy az időzítőt 0:0 órára állítja.

TIMER ON és OFF (IDŐZÍTŐ BE és KI) beállítás (példa)

Ne feledje, hogy mindkét funkció esetében a beállított időtartam a jelenlegi időhöz képest azt az időtartamot jelöli, amelynek eltelte után szeretné a funkció végrehajtását.

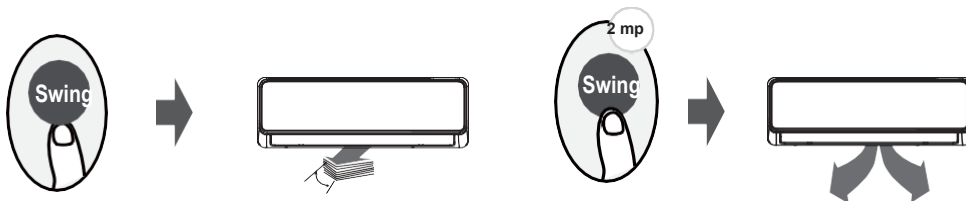


Példa: Ha délután 13:00 órakor végezzük el a fentbeállításokat, a készülék 2,5 óra elteltével (15:30-kor) bekapcsol, és 18:00-kor leáll.

A haladó funkciók használata

Swing (legyezés) funkció

Nyomja meg a Swing gombot



A vízszintes lamellák automatikusan felfelé és lefelé fordulnak, ha megnyomja a Swing (legyezés) 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)

LED KIJELZŐ

Nyomja meg a LED gombot



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

FP üzemmód

Nyomja meg ezt a gombot kétszer egy másodpercen belül FŰTÉS (HEAT) üzemmódban 16 °C/60 °F vagy 20 °C/68 °F hőmérséklet beállításokkal (RG10N10(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 állítja.

Megjegyzés: Ez a funkció csak a hőszivattyús klímaberendezésekre vonatkozik.

Nyomja meg ezt a gombot kétszer gyors egymásutánban HEAT üzemmódban 16 °C/60 °F vagy 20 °C/68 °F hőmérsékleti beállítással az FP funkció aktiválásához. Nyomja meg az On/Off, Sleep, Mode, Fan és a Temp. gombot működés közben a funkció kikapcsolásához.

ECO/GEAR üzemmód



A gombot megnyomva tudja elindítani az energiatakarékos üzemmódot az alábbiak szerint:
ECO -> GEAR (75%) -> GEAR (50%) -> Előző beállítási mód -> ECO.....
Megjegyzés: Ez a funkció csak COOL üzemmódban elérhető

ECO üzemmód:

Hűtés üzemmódban nyomja meg ezt a gombot a távirányítón, mely a hőmérsékletet automatikusan 24°C /75°F -re állítja be, a ventilátor sebességét pedig automatikusra állítja az energiatakarékosság érdekében (de csak akkor, ha a beállított hőmérséklet 24°C/75°F alatt van). Ha a beállított hőmérséklet 24°C /75°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°C /75°F alá leállítja az ECO üzemmódot.

ECO üzemmódban a beállított hőmérsékletnek 24°C /75°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.

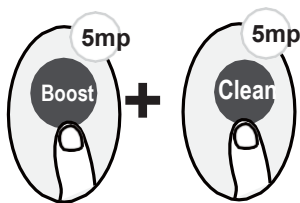
Silence üzemmód (Csendes)



Tartsa lenyomva a Fan gombot 2 másodpercen keresztül a Silence üzemmód be- vagy kikapcsolásához.

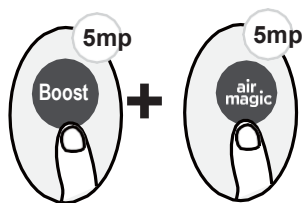
A kompresszor alacsony frekvenciájú működése miatt elégtelen hűtési és fűtési kapacitást eredményezhet. Az ON/OFF, Mode, Sleep, Turbo vagy Clean gombok megnyomása kikapcsolja a Silence üzemmódot.

LOCK funkció (lezárás)



Modell: RG10N(2HS)/BGEFU1,
RG10N(2HS)/BGEF,
RG10N10(2HS)/BGEF

vagy

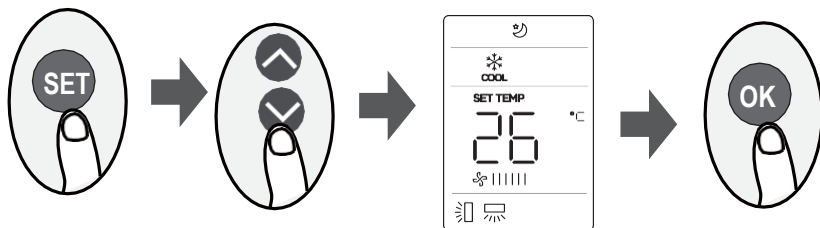




Modell: RG10M(2HS)/BGEF








Nyomja meg együtt a két gombot és tartsa őket lenyomva több mint 5 másodpercig a LOCK funkció aktiválásához. A gombok nem fognak reagálni, csak akkor, ha ezt a gombot két másodpercig ismét megnyomja a zárolás kikapcsolásához.


SET funkció (BEÁLLÍTÁS)




- Nyomja meg a SET gombot vagy a TEMP  vagy TEMP  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 gombot a funkciók görgetéséhez az alábbiak szerint:

Self clean () → Fresh* () → Sleep () → Follow Me () → AP mode* ()

[*]: Ha a távirányítón van CLEAN gomb, a SET gomb nem használható a funkció kiválasztásához.

Aktív tisztítás üzemmód () (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.

Öntisztító funkció () (csak bizonyos modellek esetében):

A berendezés belsejében a hőcserélő körül baktériumok telepedhetnek meg. Rendszeres használat mellett ennek a nedvességnek a nagy része elpárolog a berendezésből. Az öntisztító művelet során az egység automatikusan megtisztítja magát. A tisztítás befejezése után a készülék automatikusan kikapcsol majd. A CLEAN gomb ciklus közben történő megnyomása leállítja a műveletet és kikapcsolja az egységet. A funkciót bármilyen gyakorisággal használhatja.

Megjegyzés: Ezt a funkciót csak hűtés vagy szárítás üzemmódban aktiválhatja.

Sleep funkció (alvás ):

A SLEEP funkció célja, hogy csökkentse a készülék energiafelhasználását, amíg Ön alszik (amennyiben nem igényli, hogy alvás közben megmaradjanak a korábbi hőmérséklet beállítások) Ez a funkció csak a távirányító segítségével állítható be. A részletekért lásd a Sleep funkció fejezetet A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYVBEN.

Megjegyzés: A Sleep funkció FAN és DRY módokban nem elérhető.

Follow me funkció (Követés ):

A FOLLOW ME funkció lehetővé teszi a távirányító számára, hogy mérje a környezeti hőmérsékletet a helyiségben és ezt továbbítsa a légkondicionálónak 3 percenként. Az AUTO, COOL vagy HEAT üzemmódok használatakor a távirányító környezetében a hőmérséklet mérése segíti a légkondicionáló berendezését abban, hogy optimalizálja Ön körül a hőmérsékletet, a maximális kényelem elérése érdekében

MEGJEGYZÉS: Nyomja le és tartsa nyomva a Turbo gombot hét másodpercig, hogy elindítsa/leállítsa a FOLLOW ME memória funkciót..

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

AP funkció () (csak bizonyos modellek esetében):

Válassza az AP üzemmódot a vezeték nélküli hálózat konfigurálásához. Bizonyos modellek esetében ez nem működik a SET gomb megnyomásával. Az AP üzemmódba lépéshez folyamatosan nyomja meg a LED gombot hétszer 10 másodperc alatt.

A termék kivitelezése és műszaki adatai előzetes értesítés nélkül változhatnak. A részletekért forduljon az értékesítési ügynökséghez vagy a gyártóhoz.

CR260-RG10N(2HS)
16117000002261
2020.07.31