

# Дистанционно управление

## УПЪТВАНЕ ЗА УПОТРЕБА

### **БЕЛЕЖКА:**

Благодарим Ви, че закупихте този климатик. Моля, прочетете внимателно това ръководство, преди да използвате уреда. Не забравяйте да запазите това ръководство за бъдещи справки.

# Съдържание

Спецификации на дистанционното.....	02
Работа с дистанционното .....	03
Бутони и функции .....	04
Индикатори на екрана .....	05
Използване на базови функции .....	06
Използване на разширени функции.....	09

## Спецификации на дистанционното

<b>Модел</b>	RG10P(2HS)/BGEF, RG10P(2HS)/BGEFU1, RG10P1(2HS)/BGEF, RG10P1(2HS)/BGEFU1
<b>Захранване</b>	3.0V( Батерии R03/LR03 × 2)
<b>Обхват</b>	8m
<b>Работна температура</b>	-5°C~60°C

### Кратка настройка



**Не сте сигурни как работи дадена функция?**

Вижте "Използване на базовите функции" и "Използване на разширените функции" за детайлни инструкции как да използвате вашия климатик.

### БЕЛЕЖКА

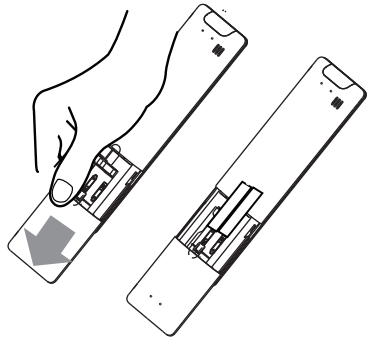
- Бутоните на вашето устройство могат да се различава от показания пример.
- Ако вътрешното тяло няма определена функция, натискането на съответния бутон на дистанционното управление няма да има ефект.

## Работа с дистанционното

### Поставяне и подмяна на батерии

Вашият климатик пристига с 2 AAA батерии. Поставете ги в дистанционното преди употреба.

1. Свалете задния капак на дистанционното.
2. Поставете батериите, като внимавате полюсите (+) и (-) на батериите да съответстват на тези на дистанционното.
3. Поставете задния капак.



### ! За батериите

За оптимална работа на батериите:

- Не използвайте стари и нови батерии едновременно, както и различни типове.
- Не оставяйте батериите в дистанционното, ако няма да го ползвате повече от 2 месеца.



### Изхвърляне на батериите

Не изхвърляйте батериите като несортирани битови отпадъци. Обърнете се към местните закони за правилно изхвърляне на батериите.

### СЪВЕТИ ПРИ РАБОТА

- Дистанционното трябва да се използва на не повече от 8 метра от климатика.
- Дистанционното ще изпускува, ако сигналът е получен от климатика.
- Завеси, слънчева светлина и други материали могат да попречат на инфрачервения сигнал.
- Извадете батериите, ако няма да използвате дистанционното повече от 2 месеца.

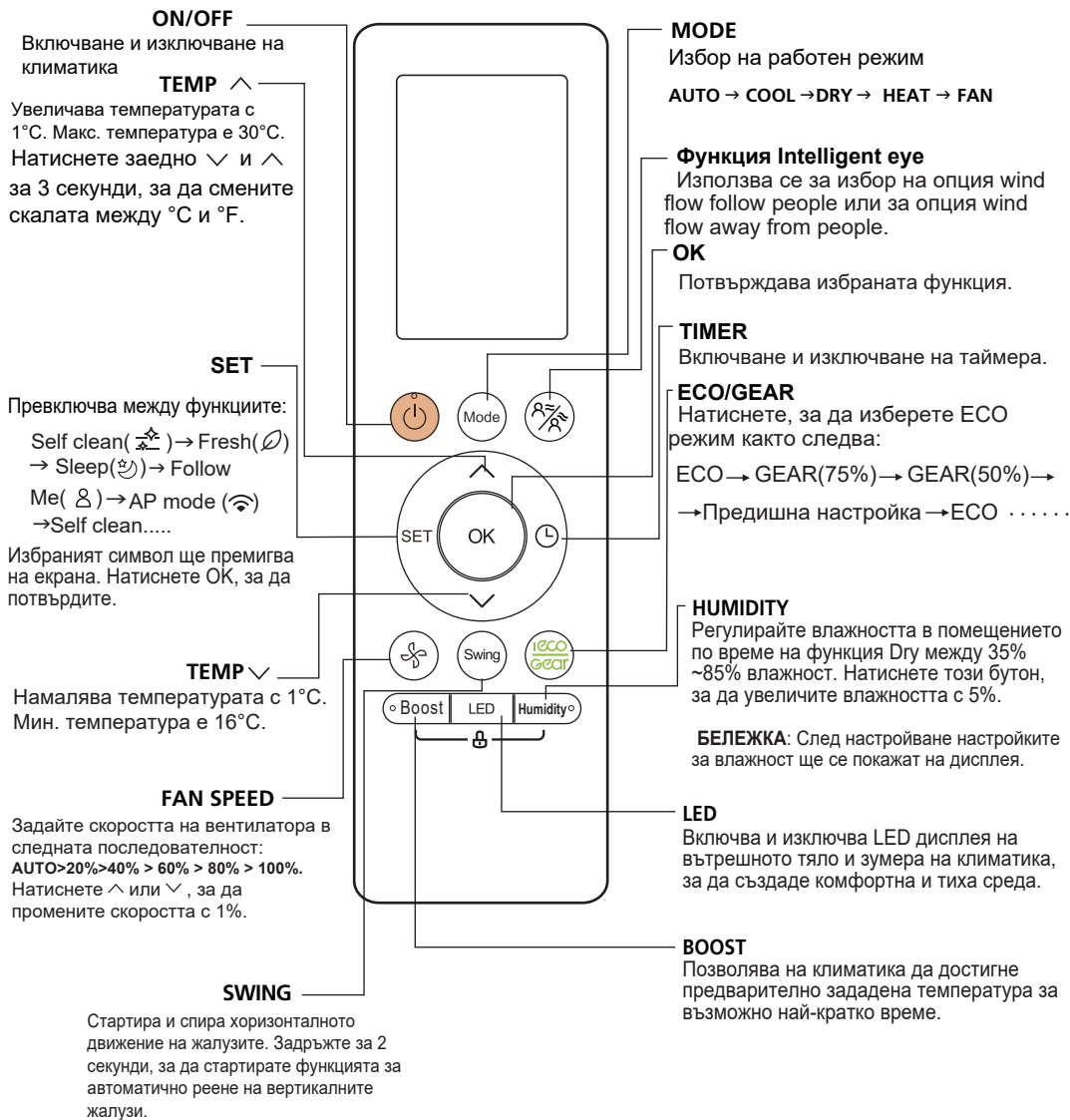
### СЪВЕТИ ПРИ РАБОТА

Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от клас В, съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищна инсталация. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и ако не бъде инсталирано и използвано в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Няма обаче гаранция, че смущения няма да възникнат при определена инсталация. Ако това оборудване причинява вредни смущения на радио или телевизионно приемане, което може да се определи чрез изключване и включване на оборудването, потребителят се насърчава да се опита да коригира смущенията чрез една или повече от следните мерки:

- Преориентирайте или преместете приемната антена.
- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника.
- Свържете оборудването към контакт във верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултирайте се с дилъра или опитен радио / телевизионен техник за помощ.
- Промени или модификации, които не са одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да анулират правото на потребителя да експлоатира оборудването.

# Бутони и функции

Преди да започнете да използвате своя нов климатик, бъдете сигурни, че сте се запознали с инструкциите за употреба на дистанционното управление.



**Модел:** RG10P(2HS)/BGEF и RG10P(2HS)/BGEFU1(функция Fresh не е налична)  
RG10P1(2HS)/BGEF, RG10P1(2HS)/BGEFU1

# Индикатори на екрана

Индикаторите се изобразяват, когато дистанционното е включено.

- |  |                             |  |                             |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
|  | Wind flow follow people     |  | Не е приложимо за това тяло |
|  | Wind flow away from people  |  | Fresh                       |
|  | Не е приложимо за това тяло |  | Sleep                       |
|  | Не е приложимо за това тяло |  | Follow me                   |
|  | Не е приложимо за това тяло |  | Wi-Fi управление            |
|  | Не е приложимо за това тяло |  | Изтощена батерия (ако мига) |

## Индикатор за сигнала

Мига при изпращане на сигнал към вътрешното тяло.

- ON
- TIMER ON
- OFF
- TIMER OFF

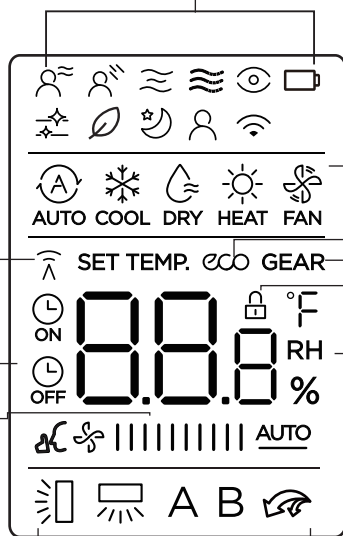
Тих режим

Скорост на вентилатора

- |        |  |          |
|--------|--|----------|
| Тиха   |  | 1%       |
| Ниска  |  | 2%-20%   |
| Средна |  | 21%-40%  |
| Висока |  | 41%-60%  |
|        |  | 61%-80%  |
|        |  | 81%-100% |

AUTO AUTO

Скоростта на вентилатора не може да се регулира в режими AUTO и DRY.



## MODE

показва текущия работен режим.

- AUTO
- COOL
- DRY
- HEAT
- FAN

## ECO

Изобразява се, когато ECO режимът е активен.

## GEAR

Изобразява се, когато GEAR режимът е активен.

## LOCK

Изобразява се, когато дистанционното е заключено.

## Темп./Таймер/Вентилатор

Изобразява зададената температура, скоростта на вентилатора или настройката на таймера.

Не е приложим за това тяло

Вертикални жалюзи

TURBO режим

A Не е приложим за това тяло

B Не е приложим за това тяло

- Температурен диапазон: **16-30°C**

- Диапазон на таймера: **0-24 часа**

- Диапазон на вентилатора: **AU -100%**

- Диапазон на влажност: **35% -85%**

Екранът няма да изобразява нищо в режим FAN.

## БЕЛЕЖКА:

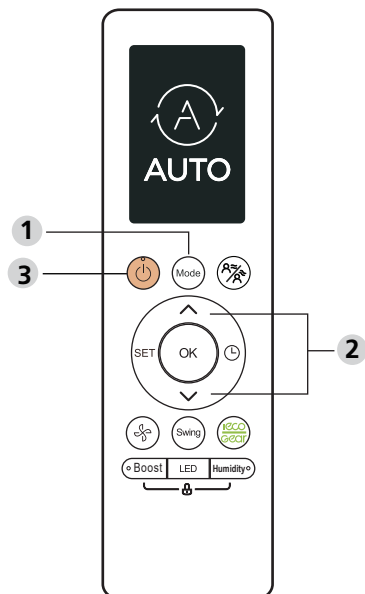
Всички индикатори, показани на фигурата, са с цел ясно представяне. По време на действителната работа на дисплея се показват само индикациите на включените функции.

# Използване на базови функции

## Базови функции

### ВНИМАНИЕ!

Преди да започнете работа, моля, уверете се, че уредът е включен в контакта и има захранване.



## ЗАДАВАНЕ НА ТЕМПЕРАТУРА

Работната температура на климатика е от 16 C° до 30 C°. Можете да я промените през интервал от 1 C°.

## АВТОМАТИЧЕН РЕЖИМ (AUTO)

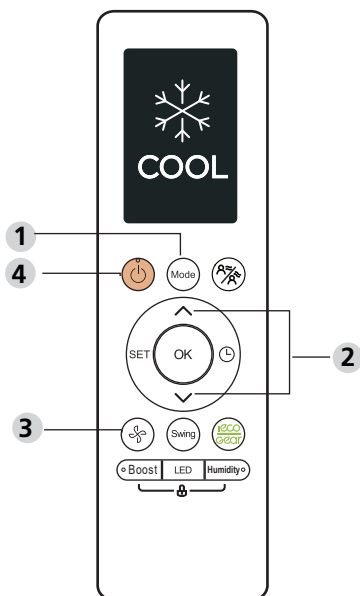
В **AUTO** режим климатикът автоматично ще избере работен режим от следните: **COOL**, **FAN** или **HEAT** на база на зададената температура.

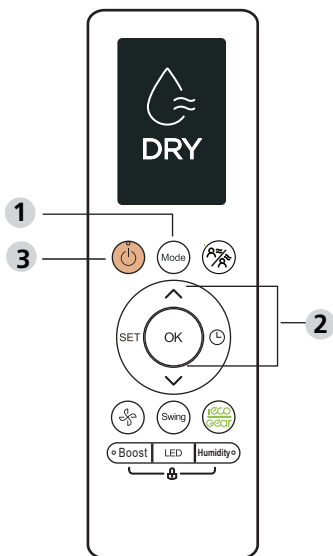
1. Натиснете бутон **MODE** и изберете режим **AUTO**.
2. Задайте желаната температура с бутоните **^** и **v**.
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите климатика.

**БЕЛЕЖКА:** Скоростта на вентилатора не може да се регулира в режим **AUTO**.

## РЕЖИМ ОХЛАЖДАНЕ (COOL)

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете режима **COOL**.
2. Изберете желаната температура с бутоните **^** или **v**.
3. Натиснете бутона **FAN**, за да изберете скоростта на вентилатора (AU-100%).
4. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите уреда.





## DRY режим (изсушаване)

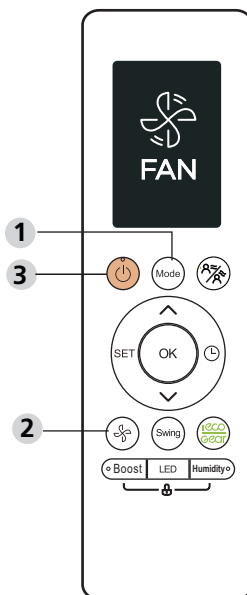
1. Натиснете бутона **MODE** и изберете **DRY** режима.
2. Регулирайте температура чрез **TEMP**  $\downarrow$  или **TEMP**  $\wedge$
3. Натиснете **ON/OFF**, за да включите уреда.

**Бележка:** Скоростта на вентилатора не може да се променя при DRY режим.

## FAN режим (Вентилатор)

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете **FAN** режима.
2. Натиснете бутона **FAN**, за да изберете желаната скорост на вентилатора с диапазон AU-100%.
3. Натиснете **ON/OFF**, за да включите уреда.

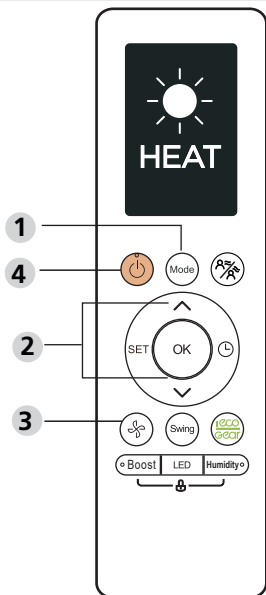
**Бележка:** Не може да настроите температурата в FAN режим. В резултат на това LCD екранът на вашето дистанционно управление няма да показва температурата.



## HEAT режим (Отопление)

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете **HEAT** режима.
2. Изберете желаната температура чрез **TEMP**  $\wedge$  или **TEMP**  $\downarrow$  бутони .
3. Натиснете бутона **FAN**, за да изберете желаната скорост на вентилатора с диапазон AU-100%.
4. Натиснете **ON/OFF**, за да включите уреда.

**БЕЛЕЖКА:** Когато външната температура се понижи, отоплителната мощност на климатика ще бъде афектирана. В такива случаи се препоръчва употребата на други отоплителни уреди заедно с климатика.



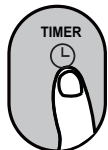


## Настройка на ТАЙМЕРА

TIMER ON/OFF - Задайте времето, след което уредът автоматично ще се включи / изключи.

### Настройка TIMER ON

Натиснете бутона TIMER за активиране времевата последователност за включване.



Натиснете бутона Temp. нагоре или надолу няколко пъти, за да зададете желаното време за включване на устройството.



Насочете дистанционното към тялото и изчакайте 1 сек. и TIMER ON ще бъде активиран.

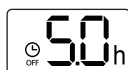


### Настройка TIMER OFF

Натиснете бутона TIMER за прекъсване времевата последователност за включване.



Натиснете бутона Temp. нагоре или надолу няколко пъти, за да зададете желаното време за изключване на устройството.



Насочете дистанционното към тялото и изчакайте 1 сек. и TIMER OFF ще бъде активиран.

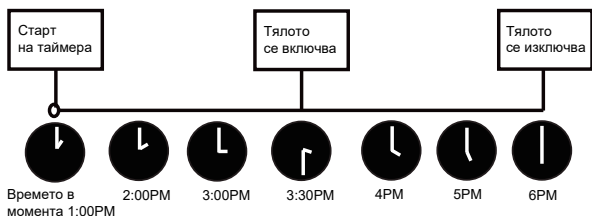
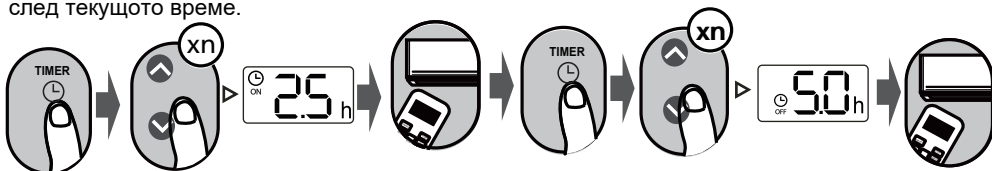


#### БЕЛЕЖКА:

1. Настройвайки TIMER ON или TIMER OFF, времето ще се увеличава с по 30 минути с всяко натискане, до 10 часа. След 10 часа и до 24 часа, то ще се увеличи на стъпки от 1 час. (Например, натиснете 5 пъти, за да получите 2 часа и половина и натиснете 10 пъти, за да получите 5 часа.) Таймерът ще се върне на 0.0 след 24.
2. Отменете която и да е функция, като настроите таймера на 0.0 h.

### Настройка TIMER ON и OFF (пример)

Имайте предвид, че зададените за двете функции периоди от време се отнасят до часове след текущото време.

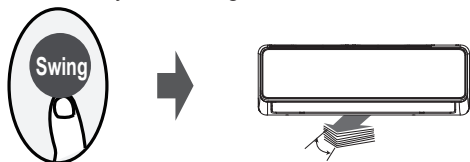


Пример: Ако времето в момента е 1:00PM, за да настроите таймера в по-горните стъпки, тялото ще се включи 2.5h по-късно (3:30PM) и ще се изключи 6:00PM.

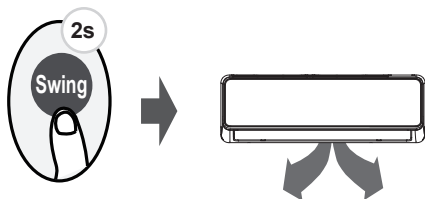
## Как да използвате разширените функции

### Функция Swing

Натиснете бутона Swing

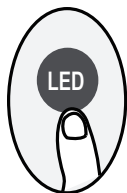


Хоризонталният жалуз ще се задвижи нагоре и надолу автоматично при натискане на бутона Swing. За спиране, натиснете бутона отново.



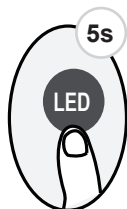
При продължително натискане на бутона повече от 2 сек. ще активирате вертикално движение на жалуза. (зависи от модела)

### LED екран



Натиснете бутона LED

Натиснете този бутон, за да включите и изключите екрана на вътрешното тяло.



Задръжте бутона за повече от 5 секунди (при някои модели)

При продължително натискане на бутона повече от 5 секунди, на екрана на вътрешното тяло ще се покаже реалната стайна температура. При повторно продължително натискане на бутона повече от 5 секунди екрана ще се върне обратно, за да покаже зададената температура.

## Функция ECO/GEAR



Натиснете бутона X-ECO, за да влезете в енергийно-ефективен режим в последователност:

ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Предишен режим на настройка → ECO.....

БЕЛЕЖКА: Тази функция е налична само в режим COOL.

## Функция ECO:

Когато сте в режим Охлаждане, дистанционното ще зададе температурата автоматично до 24°C, Оскорост на вентилатора на Auto за пестене на енергия (само, ако зададената температура е по-ниска.

Ако зададената температура е над 24°C, натиснете бутона ECO, скоростта на вентилатора ще се промени на Auto, зададената температура ще остане непроменена.

## БЕЛЕЖКА:

Натискайки бутона ECO, или промяна на режима или регулиране на зададената температура на по-малко от 24°C ще спре операция ECO.

При операция ECO зададената температура трябва да бъде 24°C или по-висока, това може да доведе до недостатъчно охлаждане . Ако се чувствате неудобно, просто натиснете отново бутона ECO, за да го спрете.

## Функция GEAR:

Натиснете бутона ECO / GEAR, за да влезете във функцията GEAR, както следва:

75% (до 75% по-малко консумация на електрическа енергия)



50% (до 50% по-малко консумация на електрическа енергия)



Предишен режим на настройки.

При функцията GEAR дисплеят на дистанционното управление ще редува консумацията на електрическа енергия и зададената температура.

## Функция Intelligent Eye

Натиснете бутона, показан по-долу



В Intelligent eye режим, заедно с вградения инфрачервен сензор, вътрешното тяло на климатика може да отчита движенията на намиращите се в стаята хора т.е. въздушният поток се променя в зависимост от това има ли човешка дейност в помещението. В режим Охлаждане (Cooling mode), когато няма човешка дейност в помещението 30 минути, климатикът автоматично намаля скоростта на охлаждане, за да пести енергия (това важи само за инверторни модели). И обратното - той автоматично ще възобнови работата, ако отново усети човешка дейност.

## Функция SET



Продължавайте да натискате бутона Fan за повече от 2 секунди, за да активирате / деактивирате функцията Silence (за някои модели). Поради нискочестотната работа на компресора, това може да доведе до недостатъчен капацитет за охлаждане и отопление. Натиснете бутона ON / OFF, Mode, Sleep, Turbo или Clean, докато работите, а това ще отмени функцията Silence.

## Функция FP

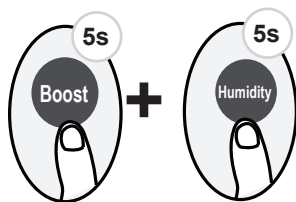


Тялото ще работи при висока скорост на вентилатора (при включен компресор) с температура автоматично настроена на 8°C

**БЕЛЕЖКА:** Тази функция е само за климатик с термопомпа.

Натиснете този бутон два пъти в режим HEAT и настройка на температура от 16°C, за да активирате функцията FP. Натиснете On / Off, Sleep, Mode, Fan и Temp. по време на работа ще отмени тази функция.

## Функция LOCK



Натиснете едновременно бутоните **Boost** и **Humidity** за повече от 5 сек., за да активирате функцията **Lock**. Всички бутони няма да реагират, освен повторното натискане на тези два бутона за две секунди, за да деактивирате заключването.

## Функция BOOST

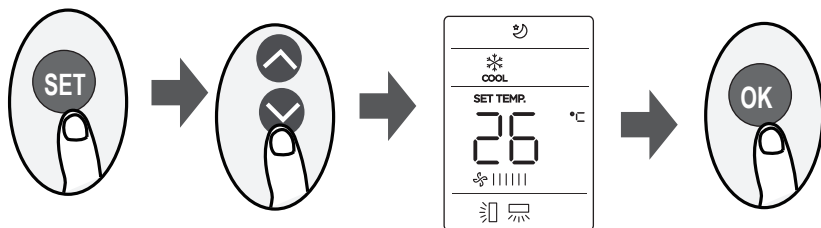
Натиснете бутона Boost



Когато изберете функцията Boost, в режим COOL, климатика ще духа с мощен хладен въздух, за да се стартира процеса на охлаждане.

Когато изберете функцията Boost, в режим HEAT, при климатизи с електрически нагревателни елементи, електрическият агрегат ще активира и стартира процеса на нагряване.

## Функция SET



- Натиснете бутона SET, за да влезете във функционалните настройки, после натиснете бутона SET или бутон TEMP  $\downarrow$  или TEMP  $\uparrow$ , за да изберете желаната функция. Избраният символ ще мига на екрана, натиснете бутона OK, за да потвърдите.
- За да откажете избраната функция, повторете горните действия.
- Натиснете бутона SET, за да се предвигвате през работните функции както следва:

Self clean (  $\text{☼}$  )  $\rightarrow$  Fresh\* (  $\text{🍃}$  )  $\rightarrow$  Sleep (  $\text{🌙}$  )  $\rightarrow$  Follow Me (  $\text{👤}$  )  $\rightarrow$  AP mode\* (  $\text{📶}$  )

[\*]: Зависимости на модела

### Self clean (за някои модели) :

Въздушните бактерии могат да се развият във влагата, която кондензира около топлообменника в климатика. При редовна употреба по-голямата част от тази влага се изпарява от климатика. Под режим на самопочистване модулът ще се почисти автоматично. След почистване уредът ще се изключи автоматично.

**Бележка:** Може да активирате тази функция само при COOL и DRY режими.



Когато се стартира функцията FRESH, йонният генератор се захранва и ще помогне за пречистване на въздуха вътре.

### Sleep ( $\text{🌙}$ ) :

Функцията SLEEP се използва за намаляване използване на енергия, докато спите (и не се нуждаете от същите настройки на температурата, за да останете комфортни). Тази функция може да бъде само активирана чрез дистанционно управление.

**Бележка:** SLEEP функцията не е налична при FAN или DRY режими.

### Follow me ( $\text{👤}$ ) :

Функцията FOLLOW ME позволява на дистанционното управление да измерва температурата на текущото си място и да изпраща този сигнал към климатика на интервал на всеки 3 минути. Когато използвате режимите AUTO, COOL или HEAT, измерването на температурата на околната среда от дистанционното управление (вместо от самото вътрешно тяло) ще позволи на климатика да оптимизира температурата около вас и да осигури максимален комфорт.

**БЕЛЕЖКА:** Натиснете и задръжте бутона Boost за 7 секунди, за да стартирате/спирате Memory функция на Follow Me функцията.

- Ако Memory функцията е активирана, "On" се появява на екрана за 3 сек.
- Ако Memory функцията е спряна, "OFF" се появява на екрана за 3 сек.
- Докато Memory функцията е активирана, натиснете бутона ON/OFF, промяна на режима или прекъсване на захранването няма да отмени функцията Follow me.

### AP функция ( $\text{📶}$ ) (за някои модели) :

Изберете AP режима, за да направите конфигурация на безжична мрежа. За някои устройства, чрез натискане на бутона SET функцията не работи. За да влезете в режим AP, натискайте непрекъснато LED бутона седем пъти за време от 10 секунди.

## **Функция ECO:**

Когато сте в режим Охлаждане, дистанционното ще зададе температурата автоматично до 24°C, Оскорост на вентилатора на Auto за пестене на енергия (само, ако зададената температура е по-ниска.

Ако зададената температура е над 24°C, натиснете бутона ECO, скоростта на вентилатора ще се промени на Auto, зададената температура ще остане непроменена.

## **БЕЛЕЖКА:**

Натискайки бутона ECO, или промяна на режима или регулиране на зададената температура на по-малко от 24°C ще спре операция ECO.

При операция ECO зададената температура трябва да бъде 24°C или по-висока, това може да доведе до недостатъчно охлаждане . Ако се чувствате неудобно, просто натиснете отново бутона ECO, за да го спрете.

## **Функция GEAR:**

Натиснете бутона ECO / GEAR, за да влезете във функцията GEAR, както следва:

75% (до 75% по-малко консумация на електрическа енергия)

50% (до 50% по-малко консумация на електрическа енергия)

Предишен режим на настройки.

При функцията GEAR дисплеят на дистанционното управление ще редува консумацията на електрическа енергия и зададената температура

**Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие за подобряване на продукта.  
Консултирайте се с вашия дилър или производителя за подробности.**

技术要求:

尺寸A5,大度  
80克双胶纸  
装订,黑白