

**KAISAI**



**WE  
CARE  
ABOUT  
AIR**

**KAISAI**

Вносител: БУЛКЛИМА ЕООД  
[www.bulclima.com](http://www.bulclima.com)

**РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА**  
КОЛОНЕН КЛИМАТИК

**KFS-48HRG32X/КОЕ30U-48HFN32X**

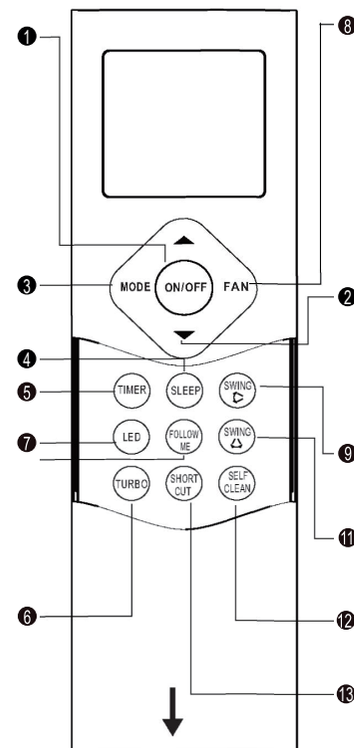
## Съдържание

Характеристики на дистанционното.....	1
Функции на бутоните .....	2
Индикатори на дисплея ..	6
Как да използвате бутоните ..	7
Режими автоматичен/ охлаждане .....	7
Режими изсушаване/ вентилатор.....	8
Режим отопление .....	9
Настройване на таймера ..	9
Употреба на дистанционното .....	13

### Характеристики на дистанционното

Модел	RG70C/BGEF, RG70C1/BGEF, RG70F/BGEF
Захранване	3.0V (R03/LR03 x 2)
Обхват	8м
Работна температура	-5°C ~ 60°C

### Функции на бутоните



#### 1 ON/OFF бутон ( ⏻ )

Чрез този бутон можете да включвате или изключвате климатика.

#### 2 Бутон за увеличаване на темп. ( ⬆ )

Бутонът служи за увеличаване на температурата или времето на таймера.

#### Бутон за понижаване на темп. ( ⬇ )

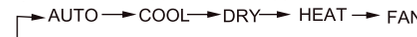
Бутонът служи за намаляване на температурата или времето на таймера.

#### Забележка:

- Когато климатикът работи в режим отопление, а зададената температура е 17°C, при продължително натискане на бутона ⬇ два пъти ще се активира режим 8° отопление. Дисплея на вътрешното тяло ще показва "FP".

#### 3 Mode бутон

При всяко натискане на бутона, режимът се променя в следната последователност:

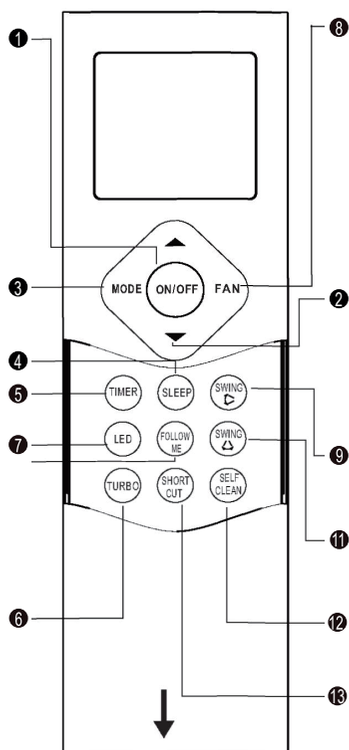


Забележка: не избирайте режим отопление, ако Вашата климатична система е предназначена само за охлаждане, защото функцията не се поддържа от тези модели.

#### 4 SLEEP бутон

Активира/ деактивира функцията SLEEP. Чрез нея можете да настроите оптималната температура и едновременно да спестите ел. енергия. Функцията е налична в режим охлаждане, отопление и автоматичен.

## Функции на бутоните



### Забележка:

- Натискането на бутона, промяната на режима или настройването на температурата под 24°C ще прекрати режима ECO.
- Когато системата работи в този режим, зададената температура трябва да бъде 24°C или по-висока. Ако охлаждащата мощност не е достатъчна, моля натиснете бутона **ECO** отново.

### 5 Timer бутон

Натиснете този бутон, за да настроите таймера за Вкл. / Изкл.

### 6 Turbo бутон

В режим Turbo системата работи на максимална мощност, за да климатизира помещението възможно най-бързо.

- Когато натиснете бутона **TURBO** в режим на охлаждане, климатикът ще издуха студен въздух с най-силна настройка на вентилатора, за да започне процеса на охлаждане.
- Когато натиснете бутона **TURBO** в режим на отопление, климатикът ще издуха топъл въздух с най-силна настройка на вентилатора, за да започне процеса на охлаждане. Моделите с вграден нагревател ще включат и нагревателя.

### 7 LED бутон

Натиснете бутона, за да изключите **LED** екрана на вътрешното тяло. Натиснете бутона отново, за да включите **LED** екрана.

### 8 Fan бутон

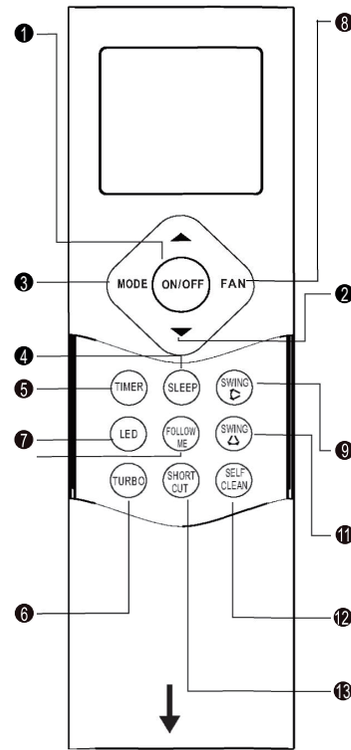
Изберете скоростта на вентилатора както следва:

→ AUTO → LOW → MED → HIGH →

### Забележка:

- Не можете да зададете **AUTO** скорост на вентилатора в режим **DRY**.

## Функции на бутоните



- Задръжте бутона 2 секунди, за да активирате/деактивирате режима **Silent**. Ниската честота, на която работи компресорът, може да доведе до неефективно охлаждане / отопление (важи за моделите, разполагащи с функцията Silent).

- Натиснете някой от бутоните **Fan, MODE, Sleep, ON/OFF**, или **ECO**, за да излезете от режим **Silent**.

### 9 Swing бутон

Използва се за задаване или отмяна на хоризонталното движение на жалюзите и задаване на желаната посока (по вертикала) на въздушния поток. Жалюзите променят своя ъгъл с 6 градуса при всяко натискане на бутона. Ако задържите бутона натиснат повече от 2 секунди, жалюзите ще започнат да се движат нагоре-надолу автоматично.

### 10 OK бутон

Използва се за потвърждение на промените.

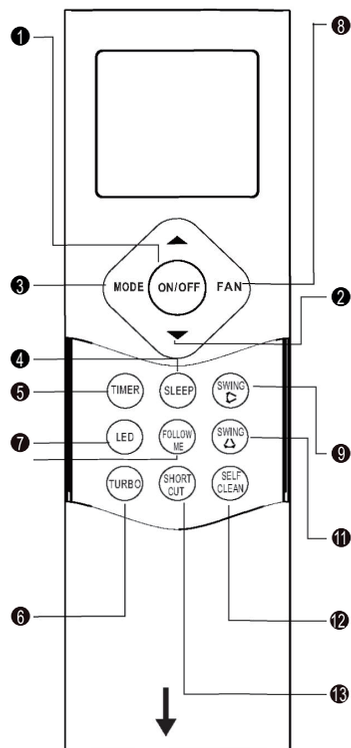
### 11 Swing бутон

Използва се за задаване или отмяна на вертикалното движение на жалюзите и задаване на желаната посока (по хоризонтала) на въздушния поток. Жалюзите променят своя ъгъл с 6 градуса при всяко натискане на бутона. Ако задържите бутона натиснат повече от 2 секунди жалюзите ще започнат да се движат нагоре-надолу автоматично.

### 12 Функция SELF CLEAN

В режим **SELF CLEAN** климатикът автоматично ще почиства и изсушава топлообменника, което ще го подготви за следваща операция. Функцията не е активна в режим отопление или вентилатор.

## Функции на бутоните



### Забележка:

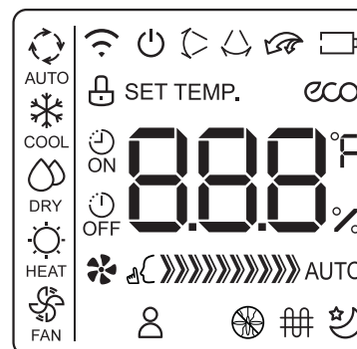
- Бутоните може да се различават от тези на Вашето дистанционно, в зависимост от модела.
- Всяка от описаните функции се отнасят за вътрешното тяло. Ако то не поддържа определена функция, следователно подобна операция няма да бъде изпълнена, когато натиснете бутона от дистанционното, отговарящ на нея.

## Short cut бутон

Задаване и активиране на най-използваната настройка.

## Индикатори на дисплея

Информацията се изобразява, когато дистанционното управление е включено.



### Показване на режимите



- Показва кога се предава информацията.
- Показва кога дистанционното е включено.
- Показва се, когато режим ECO е активиран.
- Ниво на батерията ( индикация за изтощена батерия ).
- Показва се, когато е активиран таймер за вкл.
- Показва се, когато е активиран таймер за изкл.
- Тази функция не се поддържа от климатика.
- Показва се, когато е активирана функцията Silent.
- Показва зададената температура или тази в стаята или зададеното време за таймера.
- Показва се, когато климатикът работи в режим Follow me.
- Показва се, когато е активиран режимът Sleep.
- Не е налично за този модул.
- Не е налично за този модул.

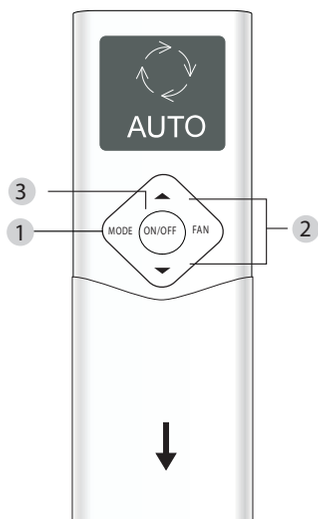
### Индикатори за скоростта на вентилатора

- Ниска скорост
- Средна скорост
- Висока скорост
- AUTO Автоматично

### Забележка:

Всички индикатори са представени с илюстративна цел. В реални условия на дисплея на дистанционното управление се показват само активните режими.

## Как да използвате бутоните



Плъзнете надолу  
предния капак

### Автоматичен режим

#### Задаване на температурата

Работния диапазон за този модел е от 17~30°C. Можете да увеличавате или намалявате температурата с 1°C.

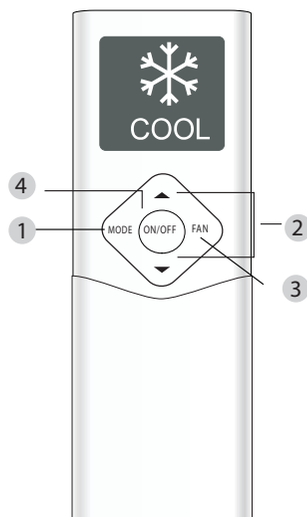
В автоматичен режим (AUTO) климатикът автоматично ще избере охлаждане, вентилатор отопление или изсушаване на база зададената температура.

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете автоматичен режим.
2. Задайте желаната температура, като използвате бутоните Temp  $\nabla$  или Temp  $\blacktriangle$ .
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите климатика.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Скоростта на вентилатора не може да бъде променяна, ако системата работи в автоматичен режим.

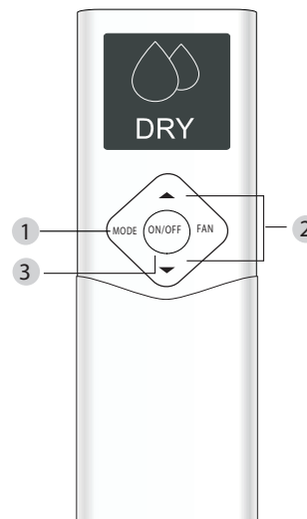
### Режим охлаждане

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете режим охлаждане.
2. Задайте желаната температура, като използвате бутоните  $\nabla$  или  $\blacktriangle$ .
3. Натиснете бутона **FAN**, за да изберете скоростта на вентилатора: Автоматична, Ниска, Средна или Висока.
4. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да стартирате системата.



7

## Как да използвате бутоните



### Режим изсушаване

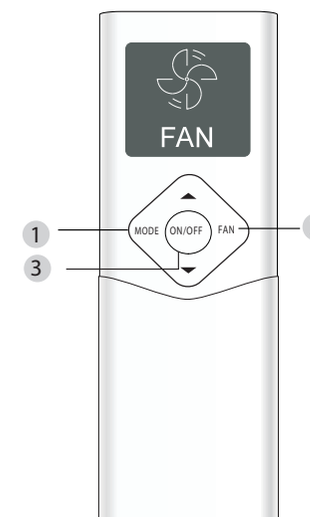
1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете режим изсушаване.
2. Задайте желаната температура, като използвате бутоните  $\nabla$  или  $\blacktriangle$ .
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите климатика.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** скоростта на вентилатора не може да бъде променяна, ако системата работи в режим изсушаване.

### Режим вентилатор

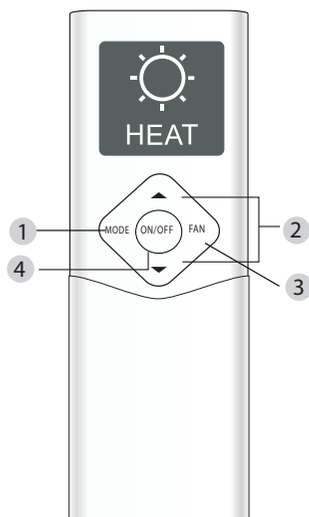
1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете режим вентилатор.
2. Натиснете бутона, за да зададете желаната скорост на вентилатора: автоматична, ниска, средна или висока.
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите климатика.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** в режим вентилатор не можете да настроите температурата. В резултат на това тя няма да се показва на дисплея на дистанционното управление.



8

## Как да използвате бутоните



### Режим отопление

1. Натиснете бутона **MODE**, за да изберете режим отопление.
2. Задайте желаната температура, като използвате бутона Temp  $\nabla$  или Temp  $\blacktriangle$ .
3. Натиснете бутона, за да зададете желаната скорост на вентилатора: автоматична, ниска, средна или висока.
4. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да стартирате климатика.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** когато външната температура падне това може да се отрази върху производителността на климатика в режим отопление. В такива случаи препоръчваме да използвате климатика в допълнение с друг отоплителен уред.

### Настройване на таймера

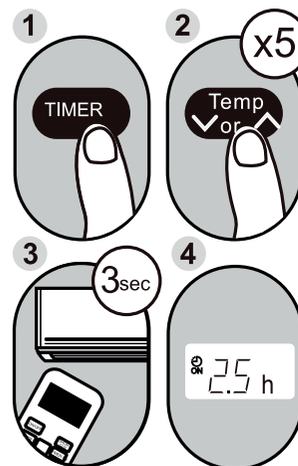
Климатикът Ви разполага с две функции за таймер.

- **TIMER ON** - задава интервал, след изтичането на който климатикът да се включи автоматично.
- **TIMER OFF** - задава интервал, след изтичането на който климатикът да се изключи автоматично.

#### TIMER ON

Функцията **TIMER** Ви позволява да задавате времеви интервал, след изтичането на който системата автоматично ще се включи, например когато се върнете вкъщи от работа.

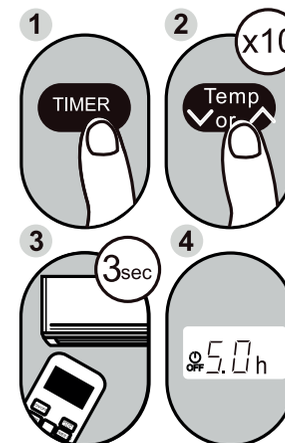
1. След натискането на бутона Timer на екрана на дистанционното ще се появи следният индикатор "ON". По подразбиране на екрана ще се появи последният зададен период, зад който ще се появи символът "h" ( часове ).  
**Забележка:** числото показва броя часове след настоящото време, след което желаете климатикът да се включи.  
Ако зададете времето на **TIMER ON** да бъде 2 часа, на екрана на дистанционното ще се появи следното: " 2.0h ". Това означава, че системата ще се задейства след 2 часа.
2. Натиснете бутона Temp  $\nabla$  или  $\blacktriangle$ , за да зададете времето, когато искате системата да се задейства.
3. Изчакайте 3 секунди след като **TIMER ON** се активира. След това на дисплея на дистанционното ще се покаже температурата.



**Пример:** климатикът ще започне работа след 2.5 часа.

#### TIMER OFF

Задава интервал, след изтичането на който климатикът да се изключи автоматично: например, когато се събудите.

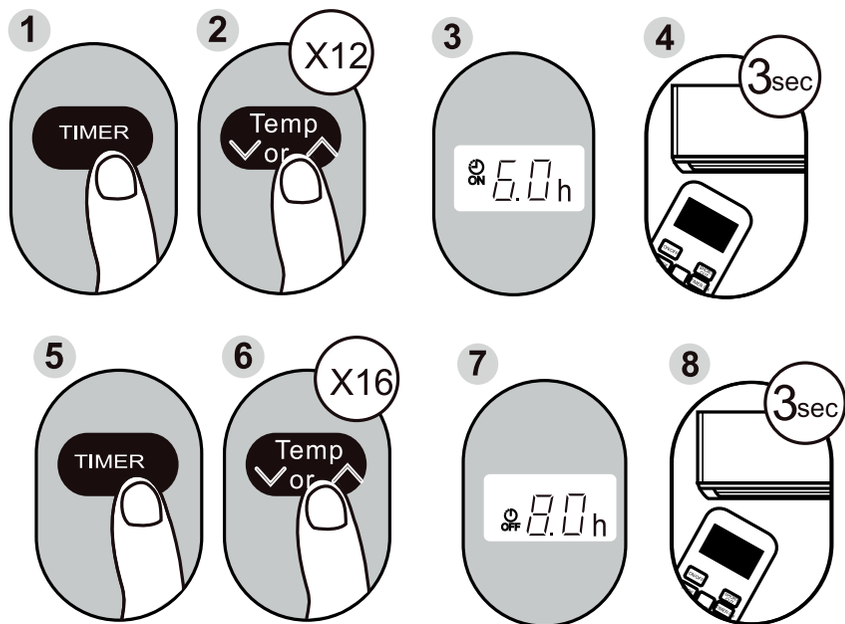


**Пример:** климатикът ще спре работа след 5 часа.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** когато настроите **TIMER ON** или **TIMER OFF** до 10 часа, стъпката, с която ще се променя времето е 30 мин. за всяко натискане на бутона. В интервала от 10 до 24 часа времето ще се променя с 1 час. Таймерът ще започне отначало, с след като премине 24 часа. Можете да отмените всички настройки, когато зададете времето на таймера да бъде "0.0h".

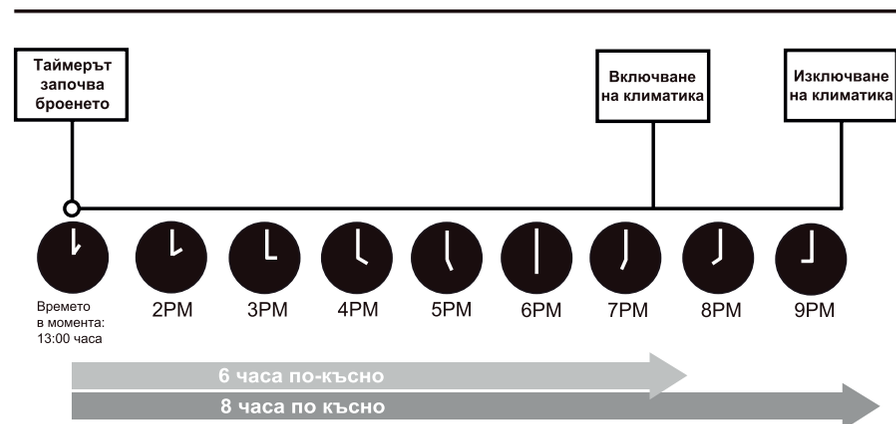
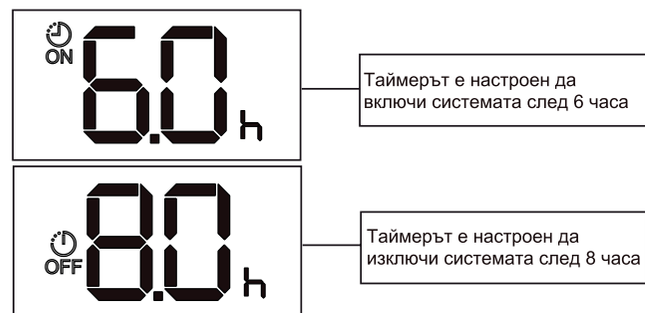
Настройване на **TIMER ON** и **TIMER OFF** едновременно.

Ако часът в момента е 13:00 и желаете системата да се включи автоматично в 19:00 и да работи 2 часа, след което да се изключи в 21:00, трябва да направите следното:

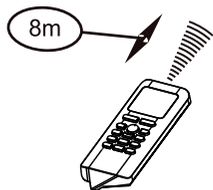


Пример: Задаване на системата да се включи след 6 часа, да работи 2 часа, след което да се изключи ( вижте долното изображение ):

#### Дисплей на дистанционното



## Употреба на дистанционното



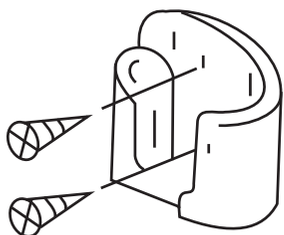
### Разположение на дистанционното

- Използвайте дистанционното на разстояние 8 м от климатика, насочете го срещу приемника. Сигналът е приет, след като системата издаде звуков сигнал.

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Пред дистанционното има врата, завеса или друга преграда, която възпрепятства достигането на сигнала му до климатика.
- Пазете дистанционното от заливане с течности, не го излагайте на пряка слънчева светлина или нагряване.
- Ако инфрачервеният приемник на вътрешното тяло е изложен на пряка слънчева светлина, то климатикът може да не работи правилно. Използвайте завеси, за да го предпазите от слънцето.
- Ако друг електроуред реагира на командите от дистанционното, то трябва да преместите този уред на друго място или да се консултирате с местния доставчик.
- Не изпускайте дистанционното.
- Не поставяйте тежки предмети върху него и не стъпвайте отгоре му.

### Употреба на държач за дистанционни (по избор)



- Дистанционното може да се монтира върху стена или стойка, благодарение на държач (който може да бъде закупен отделно).
- Преди да монтирате дистанционното се уверете, че климатикът приема сигнала безпрепятствено.
- Използвайте два винта за монтажа.
- За да поставите или премахнете дистанционното от държача, просто го повдигнете или свалете надолу.

## Подмяна на батериите

Подменете батериите с нови, ако:

- Няма звуков сигнал от климатика след използване на дистанционното.
- Индикаторите на дисплея избледняват.

Дистанционното се захранва от две батерии (AAA x 2 R03/LR03X2), намиращи се в задната му част.

- (1) Премахнете капачето на дистанционното.
- (2) Извадете старите батерии и поставете новите, като внимавате да са поставени правилно.
- (3) Поставете капачето обратно.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** след изваждането на батериите всички настройки изчезват. След като поставите новите батерии трябва да направите отново всички настройки.

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не поставяйте едновременно изтощени и нови батерии, както и такива от различен тип.
- Не оставяйте батериите в дистанционното, ако не възнамерявате да го използвате в близките 2-3 месеца.
- Не изхвърляйте батериите като битов отпадък, а на специално предназначенията за това места.

