

Инструкции за устройство за дистанционно управление

Благодарим ви, че закупихте този климатик. Моля, прочетете внимателно тези инструкции преди работа с уреда и запазете това ръководство за бъдещи справки.

Инструкции за устройство за дистанционно управление (L1-04)

| | |
|---|---|
| Устройство за дистанционно управление | 1 |
| Инструкции за работа | |
| Режими на работа | 3 |
| Управление на посоката на въздушния поток | 4 |
| Режим Smart | 5 |
| Режим 8°HEAT | 6 |
| Режим Super | 6 |
| Режим Timer | 7 |
| Режим Quiet | 7 |
| Режим Economy | 7 |
| Бутон Clock | 8 |
| Режим Ifeel | 8 |
| Бутон Dimmer | 8 |
| Режим Sleep | 9 |

Устройство за дистанционно управление

Устройство за дистанционно управление

Устройството за дистанционно управление излъчва сигнали към системата

SMART (не важи за мултисплит система)

Влиза директно в режим Fuzzy logic, независимо дали уредът е включен или изключен.

МОЩНОСТ

Бутон за включване и изключване на уреда.

SUPER

За стартиране или спиране на бързо охлаждане/отопление.
(Бързото охлаждане работи при висока скорост на вентилатора и температура, зададена автоматично на 16°; Бързото отопление работи при автоматична скорост на вентилатора и температура, зададена автоматично на 30°)

IFEEL

За задаване на режим на работа IFEEL. Натиснете веднъж и функцията IFEEL ще се включи.
Натиснете отново и функцията IFEEL ще се изключи.

SWING

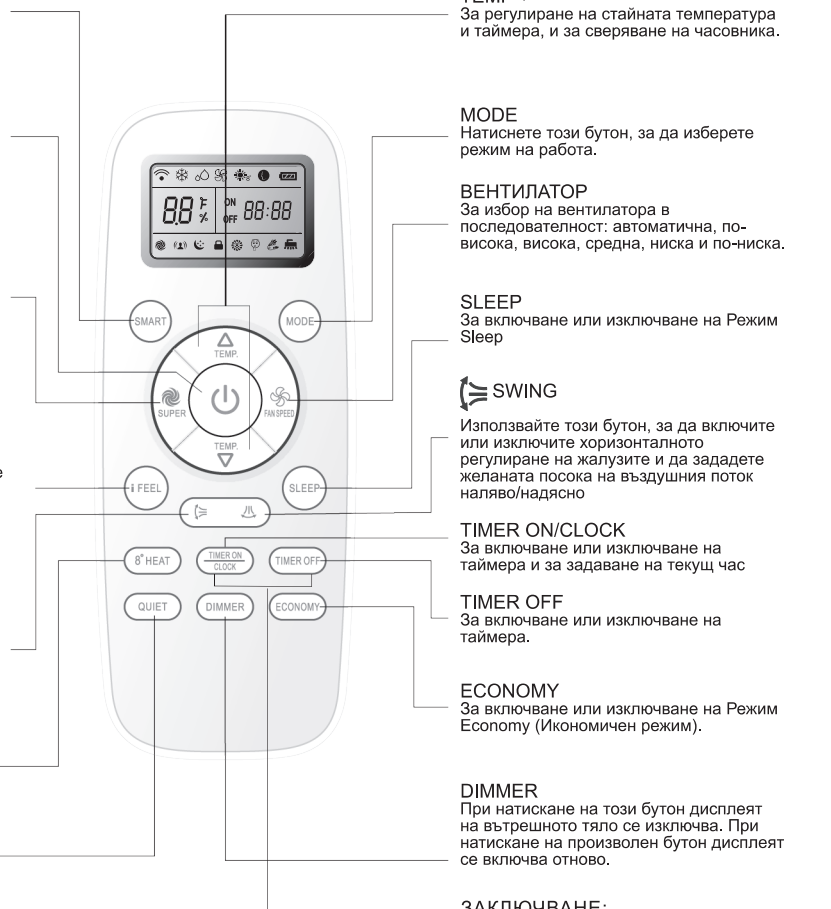
Използвайте този бутон, за да включите или изключите вертикалното движение на жалузите и да зададете желаната посока на въздушния поток нагоре/ надолу

8 HEAT(опционален)

За задаване на режим 8 HEAT

QUIET

За включване или изключване на Режим Quiet (Безшума работа)



Индикатори на LCD екрана:

| | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--|----------------------------------|--|--------------------------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------------------|
| | Охлаждане | | Изсушаване | | Само вентилация | | 8° Heat | | Отопление |
| | Автоматична скорост на вентилатора | | По-висока скорост на вентилатора | | Висока скорост на вентилатора | | Средна скорост на вентилатора | | Ниска скорост на вентилатора |
| | По-ниска скорост на вентилатора | | Индикатор за режим Sleep 1 | | Индикатор за режим Sleep 2 | | Индикатор за режим Sleep 3 | | Индикатор за режим Sleep 4 |
| | Индикатор за режим Smart | | Индикатор за режим Quiet | | Индикатор за режим Economy | | Индикатор за режим Super | | Дисплей на зададен таймер |
| | Изпращане на сигнал | | Ifeel | | Индикатор за заключване | | Изведена температура | | Дисплей с текущ час |
| | Индикатор за опочистване | | | | Индикатор за управление на мощността | | | | Индикатор за мощност на батерията |

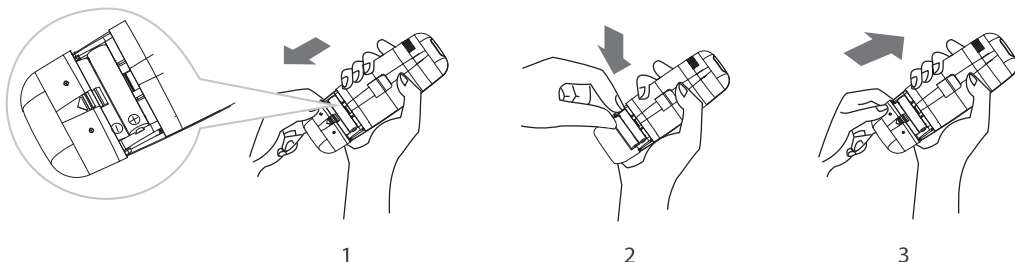
Бележка: Всеки режим и съответните функции са описани подробно на следващите страници.

Устройство за дистанционно управление

Устройство за дистанционно управление

◆ Как да поставите батерии

1. Отстранете капачето на отделението за батерии по посоката на стрелката.
2. Поставете нови батерии, като се уверите, че спазвате поляритета (+) и (-).
3. Сложете отново капачето, като го пълзнете обратно на място.



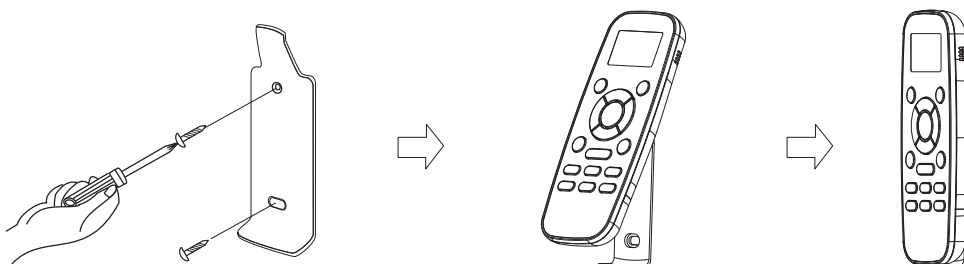
Бележка:

- Използвайте 2 батерии LR03 AAA (1,5 V). Не използвайте акумулаторни батерии. Когато дисплеят потъмнее, сменете батерии с нови от същия тип.

◆ Съхранение и съвети за използване на дистанционното

Дистанционното може да се съхранява монтирано на стена с поставка.

Бележка: Поставката на дистанционното е опционална част.



◆ Как се използва

За управление на стайния климатик насочете дистанционното към приемника на сигнала. Дистанционното може да управлява климатика на разстояние до 7 метра, когато бъде насочено към приемника на сигнала на вътрешното тяло

▲ ВНИМАНИЕ!

За правилно предаване на сигнала между дистанционното и вътрешното тяло - дръжте приемника на сигнала далеч от следните неща:

- Пряка слънчева светлина или друга сила светлина или топлина
- Екрани на телевизори с плосък екран или други електрически уреди, които реагират на дистанционното

Освен това, климатикът няма да работи, ако завеси, врати или други предмети блокират сигнала от дистанционното към вътрешното тяло.
Ако сигналът не може да се предава правилно, преместете тези предмети или се консултирайте с местния дилър.



Инструкции за работа

Режими на работа

◆ Избиране на режим

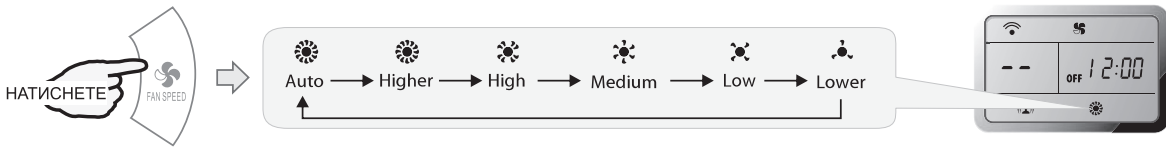
Натиснете бутона  последователно
Резултат: Режимите на работа се променят в следната последователност



Режимът на отопление HE е наличен за климатици, които имат само режим на охлаждане.

◆ Режим FAN (Вентилатор)

Натиснете бутона  последователно
Резултат: Режимите на работа се променят в следната последователност



В режим FAN ONLY (Само вентилатор) не е налична настройка Auto (Автоматична). В режим DRY (Изсушаване) скоростта на вентилатора е зададена автоматично на AUTO и бутона FAN не е активен в този случай.

◆ Настройване на температурата

Натиснете бутона  веднъж

Резултат: Повишава настройката на температурата с 1°C или 1°F

Натиснете бутона  веднъж

Резултат: Понижава настройката на температурата с 1°C или 1°F

Обхват на възможно настройване на температурата

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| *ОТОПЛЕНИЕ, ОХЛАЖДАНЕ | 16°~30°(61°F~86°F) |
| ИЗСУШАВАНЕ | -7 ~ 7 |
| САМО ВЕНТИЛATOR | Не може да се зададе |

*Бележка: Натиснете и задръжте бутона “” и “” едновременно за 3 сек., за да изберете извеждане на температурата в °C или °F.

*Бележка: Режимът на отопление HE е наличен за модели, които имат само режим на охлаждане.

*Бележка: В режим Изсушаване повишаването или намаляването с до 7° може да бъде зададено с дистанционното за достигане на желаната от вас

◆ Включване

Натиснете бутона 

Резултат: Индикаторът RUN на вътрешното тяло светва.

Режимите на работа SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, 8°HEAT, SLEEP и SUPER са обяснени подробно на следващите страници.

- Уредът може да не реагира веднага, ако променяте режимите по време на работа. Изначайте 3 минути.
- При включване на режим Отопление въздушният поток не се изльзва веднага. Той се отделя след 2-5 мин. когато температурата на топлообменника на вътрешното тяло се повиши.
- Изначайте 3 минути, преди да рестартирате уреда.

Инструкции за работа

Управление на посоката на въздушния поток

Посоката на въздушния поток се регулира автоматично до определен ъгъл във вертикално или хоризонтално положение след включване на климатика и избиране на съответния режим на работа.

| Режим на работа | Посока на въздушния поток |
|--------------------------------|---------------------------|
| ОХЛАЖДАНЕ, ИЗСУШАВАНЕ | хоризонтална |
| *ОТОПЛЕНИЕ, САМО ВЕНТИЛАТОР | надолу |



Може да насочвате въздушния поток в желаната от вас посока, като натиснете бутона „“ на дистанционното.

*Режимът на отопление е наличен само за моделите с термопомпа.

◆ Управление на въздушния поток във вертикална посока (с дистанционното)

Използвайте дистанционното, за да изберете желаната от вас посока и ъгъл на движение на въздушния поток.

Натиснете бутона веднъж

Резултат: Жалузите за вертикално регулиране ще се движат нагоре и надолу автоматично.



Натиснете бутона „“ отново.

Резултат: Жалузите се отварят до желания ъгъл.



◆ Управление на въздушния поток в хоризонтална посока (с дистанционното)

Използвайте дистанционното, за да изберете желаната от вас посока и ъгъл на движение на въздушния поток.

Натиснете бутона веднъж.

Резултат: Жалузите за хоризонтално регулиране ще се движат наляво и надясно автоматично.



Натиснете бутона „“ отново.

Резултат: Жалузите се отварят до желания ъгъл.

БЕЛЕЖКА: Ако климатикът няма функция за движение на въздушния поток в четири посоки, можете да регулирате хоризонталния въздушен поток сами.

A Не въртете жалузите за вертикално регулиране ръчно; в противен случай може да възникне неизправност. Ако това се случи, първо изключете уреда от бутона за вкл./изкл. и от електрическата мрежа и след това включете отново захранването.

B Добре е да не оставяте регулируемите във вертикална посока жалузи наклонени надолу за дълъг период от време в режим COOLING (Охлаждане) или DRY (Изсушаване), за да предотвратите капене на кондензирала вода.

Инструкции за работа

Режим SMART (не важи за мултисплит система)

◆ Как да зададете режим SMART?

Натиснете бутона 

Резултат:

Влиза директно в режим SMART (управление fuzzy logic) независимо дали уредът е включен или изключен.

Температурата и скоростта на вентилатора се задават автоматично въз основа на действителната стайна температура.



Модели с термопомпа

| Вътрешна температура | Режим на работа | Целева температура |
|------------------------|-----------------|--|
| 21°(70°F) или по-ниска | ОТОПЛЕНИЕ | 22°(72°F) |
| 21-23°(70°F-73°F) | САМО ВЕНТИЛАТОР | |
| 23-26°(73°F-79°F) | ИЗСУШАВАНЕ | Стайната температура се понижава с 2° (2°F) след 3 минути работа |
| Над 26°(79°F) | ОХЛАЖДАНЕ | 26°(79°F) |

Модели само с режим Охлаждане

| Вътрешна температура | Режим на работа | Целева температура |
|------------------------|-----------------|--|
| 23°(73°F) или по-ниска | САМО ВЕНТИЛАТОР | |
| 23-26°(73°F-79°F) | ИЗСУШАВАНЕ | Стайната температура се понижава с 2° (2°F) след 3 минути работа |
| Над 26°(79°F) | ОХЛАЖДАНЕ | 26°(79°F) |

Бутоњът SMART не е активен в режим SUPER.

Бутоњът ECONOMY не е активен в режим SMART

Натискането на бутона MODE анулира режим SMART.

Бележка: Температурата, въздушният поток и посоката се контролират автоматично в режим SMART.

За инвертора обаче можете да изберете от -7 до 7, ако все още се чувствате некомфортно.

◆ Какво можете да направите в режим SMART?

| Вие се чувствате | Бутона | Регулиране |
|---|---|---|
| Некомфортно поради неподходящ обем въздушен поток. |  | С всяко натискане на този бутоон се редуват настройките за скорост на вентилатора на вътрешното тяло: автоматична, по-висока, висока, средна, ниска и по-ниска. |
| Некомфортно поради неподходяща посока на въздушния поток. |  | С еднократното натискане на тези бутоони жалузите за вертикално/хоризонтално регулиране се задвижват за промяна на посоката на въздушния поток нагоре/надолу и наляво/надясно. При повторно натискане жалузите спират да се движат. |

◆ Как да зададете режим SMART?

Натиснете бутона 

Резултат:

Режимът SMART ще се изключи.



Инструкции за работа

Режим 8°HEAT

Режимът 8°HEAT се използва, за да се зададе отопление на 8°.
В режим 8°HEAT скоростта на вентилатора е зададена автоматично на AUTO.

◆ Как да зададете режим 8°HEAT?

Натиснете бутона в режим на отопление.
Резултат: Режимът 8° HEAT се включва



◆ Как да отмените режим 8°HEAT?

Натиснете произволен бутон освен , и .

Резултат: Дисплеят ще изчезне и режимът 8°HEAT ще бъде отменен.

Бележка:

В режим 8°C HEAT температурата по подразбиране е зададена на 8°.
Режим 8°C HEAT може да бъде зададен само когато климатикът работи в режим HEATING (Отопление).

Режим SUPER

Режим SUPER се използва за стартиране или спиране на бързо охлаждане или отопление.
Режим SUPER може да бъде зададен, когато уредът работи или е включен.
В режим SUPER можете да зададете посоката на въздушния поток или таймера.

◆ Как да зададете режим SUPER?

Натиснете бутона в режим на охлаждане.
Резултат: При по-висока скорост на вентилатора температурата се задава автоматично на 16°(61°F).



Натиснете бутона в режим на отопление.
Резултат: В режим на автоматична скорост на вентилатора температурата се задава автоматично на 30° (86°F).



Как да отмените режим SUPER?

Натиснете бутона SUPER, MODE, FAN, ON/OFF или SLEEP.
Резултат: Дисплеят се връща в първоначалния режим.
Излиза от режим SUPER.



Бележка:

Бутонаят SMART не е наличен в режим SUPER.

Бутонаят ECONOMY не е наличен в режим SUPER.

Уредът ще продължи да работи в режим SUPER за 15 минути, ако не излезете от него чрез натискане на някой от посочените по-горе бутони.

Инструкции за работа

Режим Timer (Таймер)

Удобно е да включите таймера с бутона **TIMER ON**, когато излизате сутрин, за да постигнете комфортна стайна температура по времето, когато се прибирате външи. Можете също да изключите таймера вечерта, за да се насладите на добър сън.

◆ Как да зададете TIMER ON (Включване на таймера)?

- Натиснете бутона 

Резултат:

„ON 12:00“ (Включване в 12:00 ч.)
мига на LCD экрана.



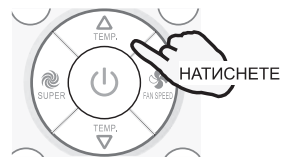
- Натиснете бутона 

Резултат:

Едно натискане на бутона стрелка нагоре или стрелка надолу увеличава или намалява настройката за час с 1 минута.

Натиснете в продължение на една и половина секунди, за да увеличите или намалите настройката за час с 10 минути.

Натиснете и задръжте по-дълго, за да увеличите или намалите настройката за час с 1 час.



- Когато желаният час се изведе на LCD экрана, натиснете бутона **TIMER ON**, за да го потвърдите.

Резултат: Прозвучава кратък звуков сигнал. Индикацията „ON“ (Вкл.) спира да мига.

Индикаторът **TIMER** на вътрешното тяло светва.



- След извеждане на зададения час за включване на таймера за 5 секунди, на LCD экрана на дистанционното ще се изведе часовникът вместо зададения таймер.

◆ Как да анулирате TIMER ON (Включване на таймера)?

- Натиснете бутона  отново.

Резултат: Прозвучава звуков сигнал, индикаторът изчезва и режимът за включване на таймера се изключва.

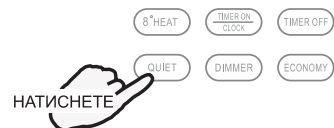


Бележка: По същия начин работи режимът OFF TIMER (Изключване на таймера) за автоматично изключване на уреда в желания от вас час.

Режим QUIET (Безшумна работа)

В този режим климатикът ще работи с ниско ниво на шум, с ниска честота на компресора и ниска скорост на вентилатора. Този режим е наличен само за инверторните модели.

Бележка: Натискането на бутона **MODE, FAN, SMART, SUPER** анулира режим **QUIET**.



Режим ECONOMY (Икономичен)

В този режим климатикът ще пести енергия чрез изразходване на по-малко електричество.

Бележка: Бутона **ECONOMY** не е активен в режими **SUPER** и **SMART**.

Натискането на бутона **ON/OFF, MODE, TEMP △, TEMP ▽, FAN SPEED, SLEEP, QUIET** или **ECONOMY** анулира режим **ECONOMY**.

Инструкции за работа

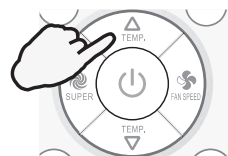
Бутон CLOCK

◆ Как да настроите текущия час?

1. Натиснете бутона  за около 3 секунди..
Резултат: Часът мига на LCD екрана.



2. Натиснете бутона  или .
Резултат: Едно натискане на бутона стрелка нагоре или стрелка надолу увеличава или намалява настройката за час с 1 минута. Натиснете в продължение на една и половина секунди, за да увеличите или намалите настройката за час с 10 минути.
Натиснете и задръжте по-дълго, за да увеличите или намалите настройката за час с 1 час.



3. Натиснете бутона  отново за около 3 секунди.
Резултат: Текущият час е зададен.



Режим IFEEL

Температурният сензор, вграден в дистанционното, се активира. Той отчита околната температура, предава сигнала обратно на уреда и уредът регулира температурата за осигуряване на максимален комфорт.

◆ Как да зададете режим IFEEL?

- Натиснете бутона .
Резултат: Изльзваният сигнал ще се появи на дисплея и функцията IFEEL ще се включи.
Бележка:
Препоръчително е да поставите дистанционното на място, на което вътрешното тяло ще приема лесно сигнала. Препоръчително е да отмените режима IFEEL, за да паснете енергия, когато климатикът е спрян.



◆ Как да отмените режим IFEEL?

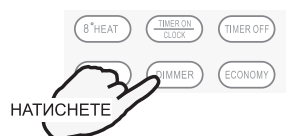
- Натиснете бутона  още веднъж.
Резултат: Изльзваният сигнал ще изчезне от дисплея и функцията IFEEL ще се изключи.



Бутон DIMMER

◆ Как да зададете DIMMER?

- Натиснете бутона , за да изгасите дисплея на уреда.
Бележка:
Когато не свети, дисплеят ще светне отново при получаване на сигнал.



Инструкции за работа

Режим SLEEP (Сън)

Режим **SLEEP** може да бъде зададен в режим **COOLING**, (Охлажддане), **HEATING** (Отопление) или **DRYING** (Изсушаване).

Тази функция ви дава по-комфортна среда за сън.

- След 8 часа работа уредът ще се изключи автоматично.
- Скоростта на вентилатора е зададена автоматично на ниска степен.

◆ Как да зададете режим **SLEEP?**

С всяко натискане на бутона  .
Резултат: Режимът на работа се променя в следната последователност:



Режим SLEEP 1:

- Зададената температура ще се повиши най-много с 2°(2°F), ако уредът работи в режим на охлажддане в продължение на 2 часа непрекъснато, и след това ще се запази.
- Зададената температура ще се намали най-много с 2°(2°F), ако уредът работи в режим на затопляне в продължение на 2 часа непрекъснато, и след това ще се запази.

Режим SLEEP 2:

- Зададената температура ще се повиши с 2°(2°F), ако уредът работи в режим на охлажддане в продължение на 2 часа, ще се намали с 1°(1°F) след 6 часа и отново с още 1°(1°F) след 7 часа.
- Зададената температура ще се намали с 2°(2°F), ако уредът работи в режим на отопление в продължение на 2 часа, ще се повиши с 1°(1°F) след 6 часа и отново с още 1°(1°F) след 7 часа.

Режим SLEEP 3:

- Зададената температура ще се повиши с 1°(1°F), ако уредът работи в режим на охлажддане в продължение на 1 час, след това ще се повиши с 2°(2°F) след 2 часа, после ще се намали с 2°(2°F) след 6 часа и с още 1°(1°F) след 7 часа.
- Зададената температура ще се намали с 2° (2°F), ако уредът работи в режим на отопление в продължение на 1 час, ще се намали с 2° (2°F) след 2 часа, после ще се увеличи с 2°(2°F) след 6 часа и с още 2° (2°F) след 7 часа.

Режим SLEEP 4:

- Зададената температура остава постоянна.

Бележка: Натискането на бутона **SUPER**, **SMART**, **MODE** или **FAN** отменя режим **SLEEP**.

Бележка: С натискането на бутона за режим **Sleep** четири пъти или избирането на други режими като **SUPER**, **SMART** или **FAN** можете да отмените функцията за сън на онези уреди, които нямат четири различни режима **Sleep**.

Бележка: Режимът на отопление **HE** е наличен за климатици, които имат само режим на охлажддане.

Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd.

No.8 Hisense Road, Advanced Manufacturing
Jiangsha Demonstration Park, Jiangmen City,
Guangdong Province, P.R.China

EMAIL: service@hisense.com

(Тези инструкции са налични и в алтернативен формат;
поискайте копие от търговците.)