

ИНСТРУКЦИЯ

Пульт дистанционного
управления кондиционером

ARC-12

Содержание

1. Меры предосторожности	1
2. Описание кнопок	2
3. Эксплуатация	6
4. Замена батарей	6
5. Автоматический режим работы	6
6. Режим охлаждения/нагрева	6
7. Режим «только вентиляция»	7
8. Режим осушки	7
9. Подсветка	7

1. Меры предосторожности

- Перед началом использования пульта дистанционного управления установите батареи, соблюдая полярность «+» и «-».
- Пульт дистанционного управления следует направить на окно приемника сигналов. Расстояние между окном и пультом ДУ не должно превышать 8 м, и между ними не должно быть препятствий.
- Не роняйте и не бросайте пульт ДУ, Не проливайте на пульт ДУ жидкости. Не подвергайте пульт ДУ воздействию прямых солнечных лучей или источников тепла.
- В случае неправильной работы пульта ДУ, извлеките батареи, подождите 30 секунд, затем установите батареи на место. Если работа пульта ДУ не восстановилась, замените батареи.
- При замене батарей не используйте новые батареи вместе со старыми и не смешивайте батареи различных марок, это может привести к отказу пульта ДУ,
- Если пульт ДУ не будет использоваться длительное время, извлеките батареи, чтобы пульт ДУ не был поврежден в результате их течи.
- Должным образом утилизируйте извлеченные батареи.

Примечание.

1. Данный пульт ДУ является универсальным, он оснащен всеми функциональными кнопками. Следует подчеркнуть, что в зависимости от приобретенного вами кондиционера, некоторые кнопки могут не работать (если у кондиционера отсутствует какая-либо функция, нажатие на соответствующую кнопку не приведет ни к каким действиям).
2. У моделей, работающих только в режиме охлаждения, отсутствуют функции нагрева (HEAT) и E.L.E.H, поэтому эти кнопки не работают.

2. Описание кнопок

Примечание.

При включении на дисплее пульта ДУ отображаются все символы. В остальное время отображаются только символы, соответствующие текущему режиму работы.

Кнопка TURBO

* Эта кнопка служит для включения режима повышенной мощности (TURBO) при работе в режиме охлаждения или нагрева с целью более быстрого охлаждения или нагрева.

* При включении режима повышенной мощности (TURBO) вентилятор работает на высокой скорости (HIGH).

* При выключении режима повышенной мощности (TURBO) скорость вентилятора возвращается к ранее выбранному значению.

Кнопка MODE [РЕЖИМ]

* Эта кнопка служит для выбора режима работы в следующем порядке:

Auto → COOL → DRY → HEAT → FAN
(Автоматический режим) (Охлаждение) (Осушка) (Нагрев) (Вентиляция)

Примечание. У моделей, работающих только в режиме охлаждения, режим нагрева отсутствует.

Кнопка SLEEP [НОЧНОЙ РЕЖИМ]

* Эта кнопка служит для включения ночного режима (SLEEP). Через 10 часов непрерывной работы ночной режим отключается, и кондиционер переходит в ранее выбранный режим работы.

Обратите внимание, что в режиме вентиляции ночной режим включать нельзя.

Кнопка SWING

* Эта кнопка служит для включения автоматического перемещения вертикальных жалюзи. Нажмите кнопку еще раз, чтобы зафиксировать положение жалюзи.

Кнопка SWING

* Эта кнопка служит для включения автоматического перемещения горизонтальных жалюзи. Нажмите кнопку еще раз, чтобы зафиксировать положение жалюзи.

Кнопка Anti-F

* Функция Anti-F (удаление влаги) вводится в действие, когда кондиционер выключают из режимов охлаждения, осушки или из автоматического режима. Кондиционер продолжает работать в течение 3 минут в режиме нагрева с внутренним вентилятором, создающим слабый поток, с целью удаления влаги с испарителя для предотвращения выхода неприятного запаха из-за образования плесени.

* Данная функция не включена на заводе. Ее можно включить или выключить в любое время. При включенных кондиционере и пульте ДУ направьте пульт на кондиционер и нажмите кнопку Anti-F. Функция Anti-F включится, в качестве индикации включения зуммер прозвучит 5 раз и 5 раз. Функция остается включенной, пока кондиционер не будет выключен или пока она не будет отменена.

* Чтобы включить функцию Anti-F проделайте следующее:

1. Выключите кондиционер.
2. При выключенных кондиционере и пульте ДУ направьте пульт на кондиционер и нажмите кнопку Anti-F. Функция Anti-F включится, в качестве индикации отмены звуковой сигнал прозвучит 3 раза и 5 раз.

Примечание.

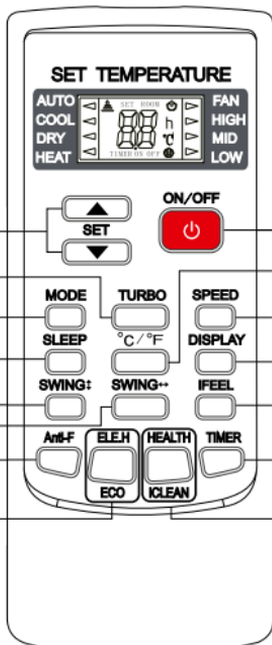
* При действующей функции Anti-F не рекомендуется включать кондиционер, пока он полностью не выключится.

* Если установлен таймер выключения, функция Anti-F не работает.

Кнопка ▲ или ▼

- * При каждом нажатии на кнопку ▲ заданная температура увеличивается на 1 °C, а при нажатии на кнопку ▼ – уменьшается.
- * Температуру можно выбрать в диапазоне от 16 °C (60 °F) до 32 °C (90 °F).

Примечание. В автоматическом режиме и в режиме вентиляции температуру нельзя выбрать, поэтому эти две кнопки не работают.



Кнопка E.L.E.H. Эта кнопка выполняет две функции

a. E.L.E.H

* При нажатии этой кнопки в режиме нагрева включается или выключается электрический подогрев.

b. ECO

* При нажатии этой кнопки в режиме охлаждения кондиционер переходит в экологичный режим (ECO) с минимальным потреблением электроэнергии, который автоматически выключается через 8 часов.

- * Экологичный режим автоматически отключается при изменении режимов работы или при выключении пульта ДУ.
- * При работе в экологичном режиме нажмите кнопку ECO, чтобы выйти из него.

Примечание. Экологичным режимом оснащены только инверторные модели.

Кнопка ON/OFF [ВКЛ/ВЫКЛ]

- Кнопка служит для включения и выключения кондиционера.
- При нажатии на эту кнопку сбрасываются имеющиеся настройки таймера и режима сна (SLEEP).

Кнопка SPEED [СКОРОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА]

- Эта кнопка служит для выбора скорости вентилятора в следующем порядке:



Примечание. В режиме вентиляции (FAN) работа в автоматическом режиме (AUTO) невозможна.

Кнопка iFEEL

- Нажмите эту кнопку, чтобы на дисплее пульта ДУ отображалась температура окружающего воздуха. Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы на дисплее отображалась заданная температура.

Кнопка °C/°F

- Кнопка служит для переключения единиц отображения температуры в градусы Фаренгейта (по умолчанию температура отображается в градусах Цельсия). Символ "°C" не отображается на дисплее.
- Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы температура снова стала отображаться в градусах Цельсия.

Примечание. Возможность отображения температуры в градусах Фаренгейта имеется не на всех моделях. Если температура на пульте ДУ отображается в градусах Фаренгейта, на кондиционере она может отображаться в градусах Цельсия, на работу кондиционера это влияет.

Кнопка DISPLAY [ДИСПЛЕЙ]

Кнопка служит для включения и выключения дисплея. Это сделано для комфорта тех потребителей, которым мешает подсветка во время сна.

Кнопка TIMER [ТАЙМЕР]

- При включенном кондиционере эта кнопка позволяет задать время выключения по таймеру. При выключенном кондиционере она служит для задания времени включения.
- Нажмите кнопку один раз, на дисплее будет мигать индикация "ON (OFF)". Кнопками "▲" или "▼" выберите интервал времени, через который кондиционер включится или выключится, с шагом 0,5 часа, если он менее 10 часов, или 1 час, если он больше 10 часов, в диапазоне от 0,5 до 24 часов.
- Нажмите кнопку еще раз для подтверждения настройки. Индикация "ON (OFF)" перестанет мигать.
- Если кнопка таймера не будет нажата в течение 10 секунд после того, как начнет мигать индикация "ON (OFF)", режим установки таймера отключится.
- Если настройка таймера подтверждена, при повторном нажатии этой кнопки она будет сброшена.

Примечание. Если задано время включения по таймеру, все функциональные кнопки работают (кроме кнопок SLEEP, DISPLAY и iFEEL) и после включения кондиционер будет работать с заданными настройками.



Кнопка Эта кнопка выполняет две функции

a. HEALTH

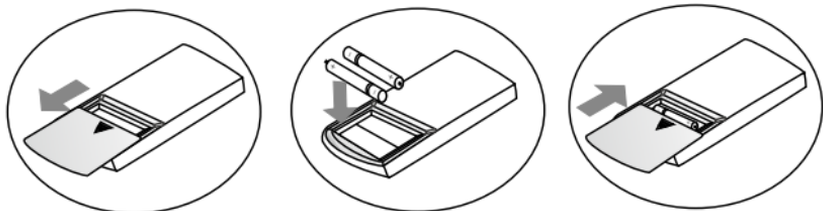
- При включенном кондиционере эта кнопка служит для ввода в действие гигиенических функций, таких как генерация отрицательных ионов, электростатическая очистка, удаление твердых частиц и т. п., в зависимости от фактической конфигурации каждой модели.
- Нажмите кнопку еще раз, чтобы отключить функцию HEALTH.

b. iCLEAN

- Если нажать эту кнопку при выключенном кондиционере, на дисплее пульта ДУ отобразится индикация "CL" и кондиционер автоматически удалит пыль с испарителя и высушит его с целью повышения эффективности охлаждения и нагрева.
- Очистка и сушка занимают приблизительно 30. Если в это время кондиционер будет включен с помощью пульта ДУ или эта кнопка будет нажата снова, очистка прервется.

3. Эксплуатация

4. Установка батарей



1. Сдвиньте крышку в указанном стрелкой направлении и снимите ее.
2. Вставьте две новые батареи (№ 7), соблюдая полярность («+» и «-»).
3. Установите крышку на место.

5. Автоматический режим работы

1. Нажмите кнопку MODE и выберите автоматический режим работы.
2. Кнопка SPEED позволяет выбрать низкую (LOW), среднюю (MID), высокую (HIGH) скорость вентилятора или автоматический режим (AUTO).
3. Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить кондиционер.
4. Еще раз нажмите кнопку ON/OFF, чтобы выключить кондиционер.

Примечание. В режиме вентиляции температуру выбрать нельзя.

6. Режим охлаждения/нагрева

1. Нажмите кнопку MODE и выберите режим охлаждения или нагрева.
2. С помощью кнопки «▲» или «▼» выберите температуру в диапазоне от 16 °C (60 °F) до 32 °C (90 °F), показания на дисплее будут меняться при каждом нажатии кнопки.
3. Кнопка SPEED позволяет выбрать низкую (LOW), среднюю (MID), высокую (HIGH) скорость вентилятора или автоматический режим (AUTO).
4. Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить кондиционер.
5. Еще раз нажмите кнопку ON/OFF, чтобы выключить кондиционер.

Примечание. Модели охлаждающего типа не имеют режима нагрева.

7. Режим только вентиляции

1. Нажмите кнопку MODE и выберите режим только вентиляции.
2. Кнопка SPEED позволяет выбрать низкую (LOW), среднюю (MID) или высокую (HIGH) скорость вентилятора.
3. Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить кондиционер.
4. Еще раз нажмите кнопку ON/OFF, чтобы выключить кондиционер.

Примечание. В режиме вентиляции температуру выбрать нельзя.

8. Режим осушки

1. Нажмите кнопку MODE и выберите режим осушки.
2. С помощью кнопки «▲» или «▼» выберите температуру в диапазоне от 16 °C (60 °F) до 32 °C (90 °F), показания на дисплее будут меняться при каждом нажатии кнопки.
3. Кнопка SPEED позволяет выбрать низкую (LOW), среднюю (MID), высокую (HIGH) скорость вентилятора или автоматический режим (AUTO).
4. Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить кондиционер.
5. Еще раз нажмите кнопку ON/OFF, чтобы выключить кондиционер.

9. Подсветка (только для пультов ДУ, оснащенных такой функцией)

Для удобства работы в темноте пульт ДУ оснащен подсветкой, которую можно включить нажатием любой кнопки. Подсветка автоматически выключается, если в течение 10 секунд не будет нажата ни одна кнопка.



В целях улучшения качества продукции конструкция и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Более подробную информацию можно получить у дистрибутора или производителя