

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВАЖНО: Благодарим вас за покупку нашего кондиционера. Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед началом эксплуатации вашего нового кондиционера. Обязательно сохраните это руководство для дальнейшего использования.

содержание

Технические характеристики пульта ДУ.....	02
Работа с пультом ДУ.....	03
Кнопки и функции.....	04
Индикаторы удаленного экрана.....	05
Как использовать основные функции	06
Как использовать расширенные функции.....	09

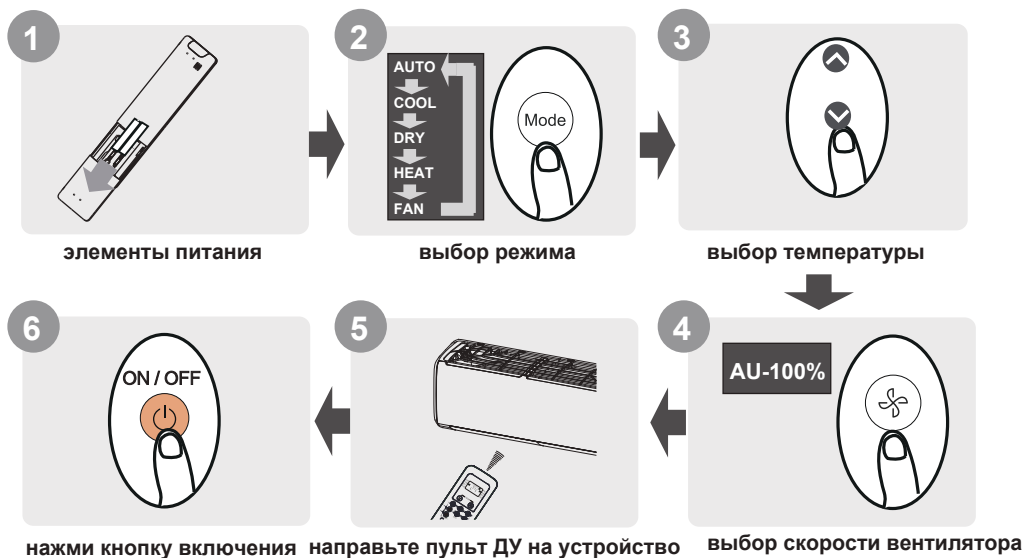
ОСОБОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

- Дизайн кнопок на вашем устройстве может незначительно отличаться от приведенного примера.
- Если внутренний блок не имеет определенной функции, нажатие кнопки этой функции на пульте дистанционного управления не будет иметь никакого эффекта.
- При наличии значительных различий между “Руководством по дистанционному управлению” и “РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ” в описании функций преимущественную силу имеет описание “РУКОВОДСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ”.

Технические характеристики пульта дистанционного управления

Модель	RG10A2 (P2S) /BGEF
Номинальное напряжение	3.0V(элементы питания R03/LR03×2)
Диапазон приема сигнала	8m
Окружающая среда	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Краткое руководство по началу работы



НЕ УВЕРЕНЫ, ЧТО ДЕЛАЕТ ФУНКЦИЯ?

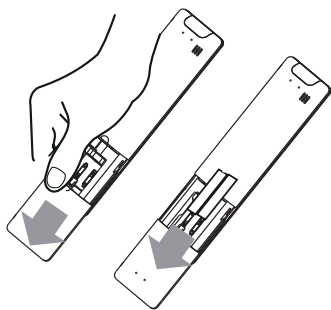
Обратитесь к разделам "Как использовать основные функции" и "Как использовать расширенные функции" данного руководства для получения подробного описания того, как пользоваться вашим кондиционером.

Работа с пультом дистанционного управления

Установка и замена батарей

Ваш кондиционер может поставляться с двумя батареями (некоторые устройства). Перед использованием вставьте батарейки в пульт дистанционного управления.

1. Сдвиньте заднюю крышку пульта дистанционного управления вниз, открывая батарейный отсек.
2. Вставьте батарейки, внимательно следя за тем, чтобы концы (+) и (-) батареек совпадали с символами внутри батарейного отсека.
3. Установите крышку батарейного отсека на место.



! ПРИМЕЧАНИЯ К БАТАРЕЕ

Для оптимальной производительности:

- Не смешивайте старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- Не оставляйте батарейки в пульте дистанционного управления, если вы не планируете использовать устройство более 2 месяцев.



УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕИ

Не выбрасывайте батарейки как несортированный городской мусор. Для надлежащей утилизации батарей обратитесь к местным законам.

СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПУЛЬТА ДУ

Пульт дистанционного управления должен использоваться в пределах 8 метров от устройства. Устройство издаст звуковой сигнал при приеме удаленного сигнала. Шторы, другие материалы и прямые солнечные лучи могут создавать помехи приемнику инфракрасного сигнала. Извлеките батарейки, если пульт дистанционного управления не будет использоваться более 2 месяцев.

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПУЛЬТА ДУ

Устройство может соответствовать местным национальным правилам.

Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий:

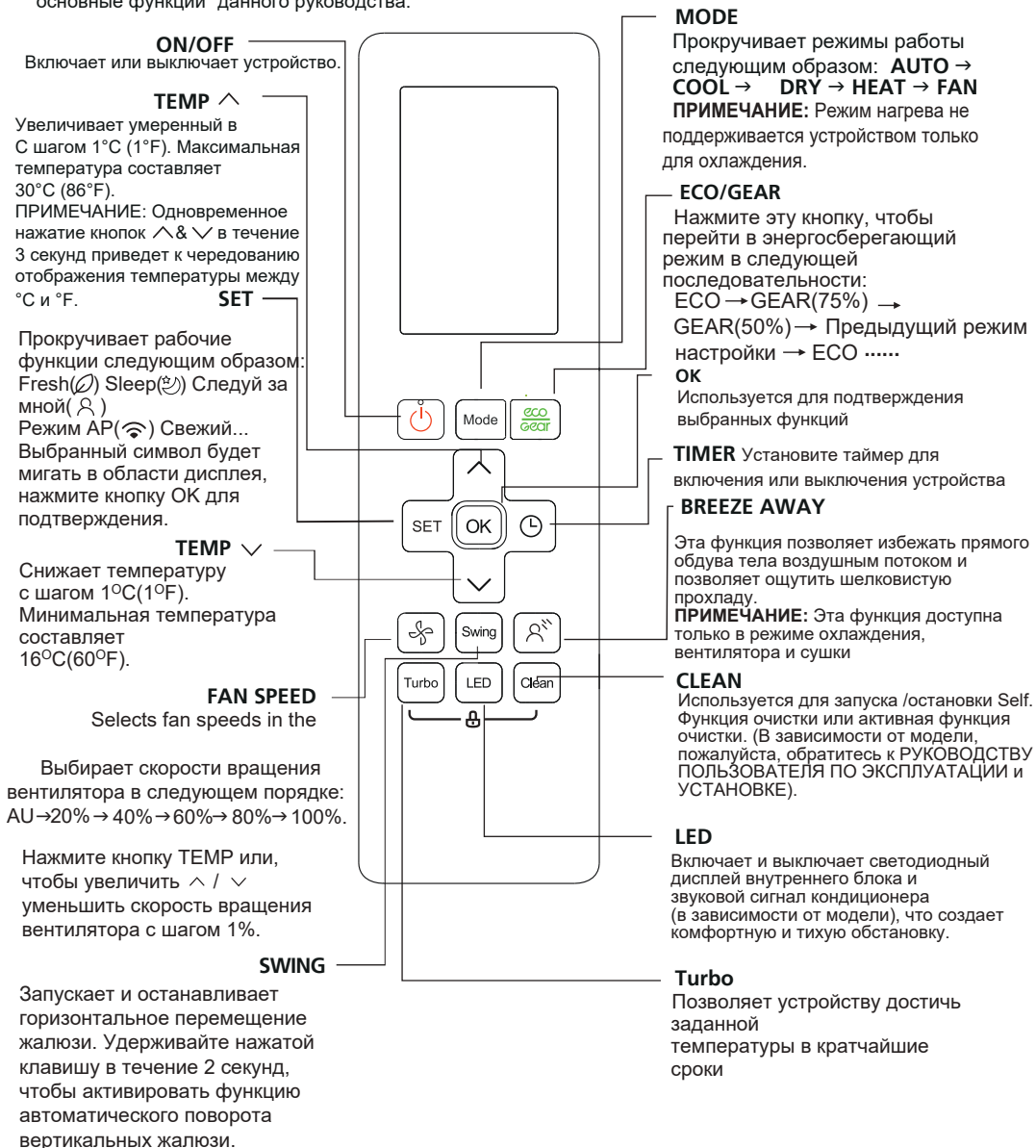
- (1) Это устройство не может создавать вредных помех, и
- (2) это устройство должно принимать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

Это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если данное оборудование действительно создает вредные помехи приему радио- или телевизионных сигналов, что можно определить путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью одной или нескольких из следующих мер:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио/телевидению.
- Изменения или доработки, не одобренные стороной, ответственной за соблюдение требований, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на эксплуатацию оборудования.

Кнопки и функции

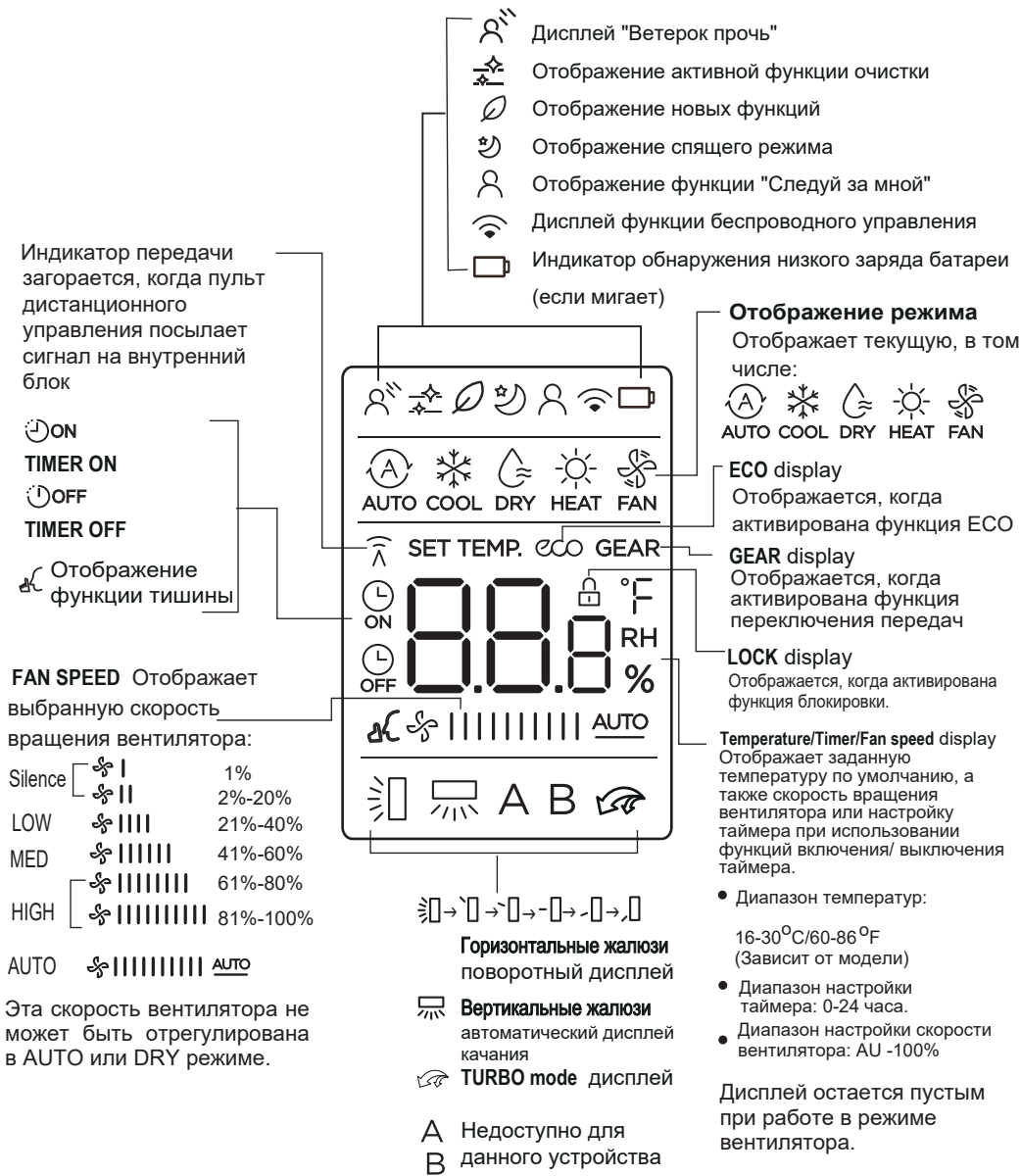
Прежде чем начать пользоваться вашим новым кондиционером, обязательно ознакомьтесь с его пультом дистанционного управления. Ниже приводится краткое введение в сам пульт дистанционного управления. Инструкции по эксплуатации вашего кондиционера см. в разделе "Как использовать основные функции" данного руководства.



Model: RG10A2 (P2S) /BGEF

Индикаторы удаленного экрана

Информация отображается при включении питания пульта дистанционного управления.



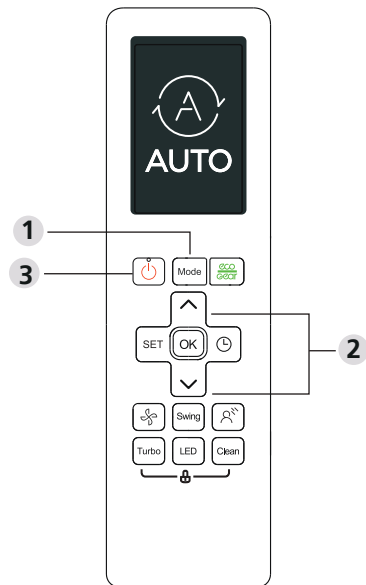
Примечание:

Все показатели, показанные на рисунке, приведены с целью наглядного представления. Но во время фактической работы в окне дисплея отображаются только соответствующие функциональные обозначения.

Как использовать основные функции

Основная операция

Внимание! Перед началом работы, пожалуйста, убедитесь, что устройство подключено к сети и питание доступно.



УСТАНОВОЧНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Диапазон рабочих температур для агрегатов составляет 16-30°C (60-86°F). Вы можете увеличивать или уменьшать заданную температуру с шагом 1°C (1°F).

АВТОМАТИЧЕСКИЙ режим

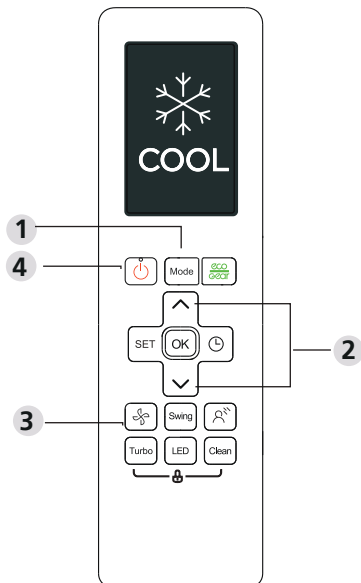
В автоматическом режиме устройство автоматически выберет режим охлаждения, вентилятора или обогрева в зависимости от заданной температуры.

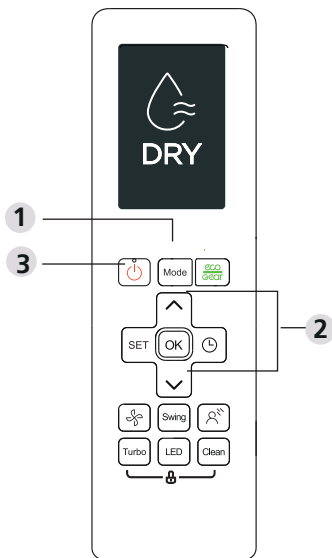
1. Нажмите кнопку MODE, чтобы выбрать AUTO.
2. Установите желаемую температуру с помощью кнопки TEMP ^ или TEMP v кнопки.
3. Нажмите кнопку включения / выключения, чтобы запустить устройство.

ПРИМЕЧАНИЕ: СКОРОСТЬ вентилятора не может быть установлена в автоматическом режиме.

Режим ОХЛАЖДЕНИЯ

1. Нажмите кнопку MODE, чтобы выбрать режим охлаждения.
2. Установите желаемую температуру с помощью TEMP ^ или TEMP v кнопки.
3. Нажмите кнопку вентилятора, чтобы выбрать скорость вращения вентилятора в диапазоне AU-100%.
4. Нажмите кнопку включения / выключения, чтобы запустить устройство.





СУХОЙ режим (осушение)

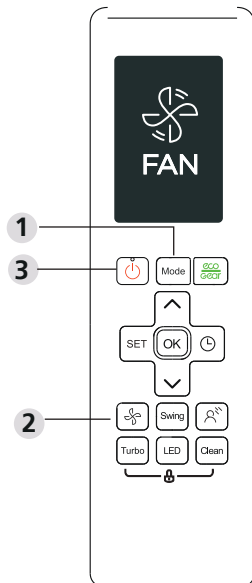
1. Нажмите кнопку MODE, чтобы выбрать **DRY**.
2. Set your desired temperature using the **TEMP** ^ или **TEMP** v button.
3. Нажмите кнопку включения / выключения, чтобы запустить устройство.

ПРИМЕЧАНИЕ: СКОРОСТЬ вентилятора не может быть изменена в сухом режиме.

Режим вентилятора

1. Нажмите кнопку MODE, чтобы выбрать режим вентилятора.
2. Нажмите кнопку вентилятора, чтобы выбрать скорость вращения вентилятора в диапазоне AU-100%.
3. Нажмите кнопку включения / выключения, чтобы запустить устройство.

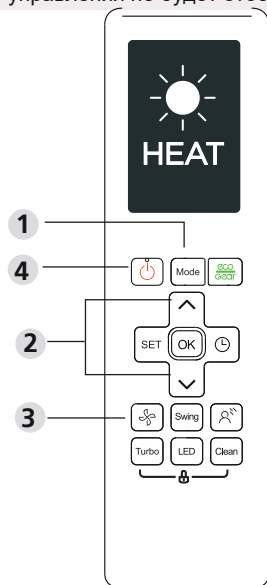
ПРИМЕЧАНИЕ: Вы не можете установить температуру в режиме вентилятора. В результате на ЖК-экране вашего пульта дистанционного управления не будет отображаться температура.



режим НАГРЕВА

1. Нажмите кнопку MODE, чтобы выбрать режим нагрева.
2. Установите желаемую температуру с помощью **TEMP** ^ или **TEMP** v кнопки.
3. Нажмите кнопку вентилятора, чтобы выбрать скорость вращения вентилятора в диапазоне AU-100%.
4. Нажмите кнопку включения / выключения, чтобы запустить устройство.

ПРИМЕЧАНИЕ: При понижении температуры наружного воздуха это может повлиять на работу тепловой функции вашего устройства. В таких случаях мы рекомендуем использовать этот кондиционер в сочетании с другими отопительными приборами.



Установка таймера

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ТАЙМЕРА - установите количество времени, по истечении которого устройство автоматически включится/ выключится.

ТАЙМЕР НА установке

Нажмите кнопку таймера, чтобы запустить последовательность включения по времени.



Нажмите кнопку Temp. up или down несколько раз, чтобы установить желаемое время включения устройства.



Направьте пульт дистанционного управления на устройство и подождите 1 секунду, включится таймер.



Настройка выключения таймера

Нажмите кнопку таймера, чтобы инициализировать последовательность времени выключения.



Нажмите кнопку Temp. up или down несколько раз, чтобы установить желаемое время выключения устройства.



Направьте пульт дистанционного управления на устройство и подождите 1 секунду, таймер выключения будет активирован.

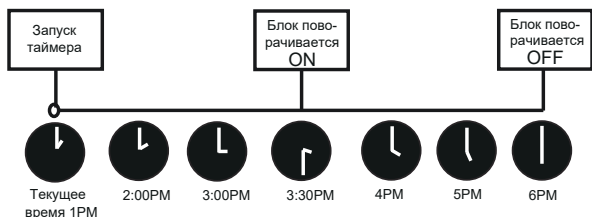
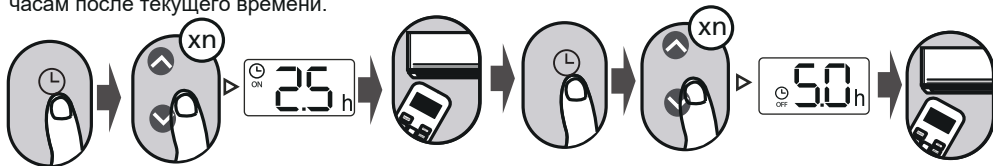


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

1. При включении или выключении таймера время будет увеличиваться на 30 минут с каждым нажатием, до 10 часов. Через 10 часов и до 24 он будет увеличиваться с шагом в 1 час. (Например, нажмите 5 раз, чтобы получить 2,5 часа, и нажмите 10 раз, чтобы получить 5 часов) Таймер вернется к 0.0 через 24 часа.
2. Отмените любую из функций, установив ее таймер на 0.0ч.

Настройка включения и выключения таймера (пример)

Имейте в виду, что периоды времени, которые вы устанавливаете для обеих функций, относятся к часам после текущего времени.

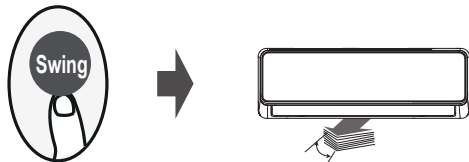


Пример: Если текущее время 1:00 вечера, чтобы установить таймер, как описано выше, устройство включится через 2,5 часа (3:30 вечера) и выключится в 6:00 вечера.

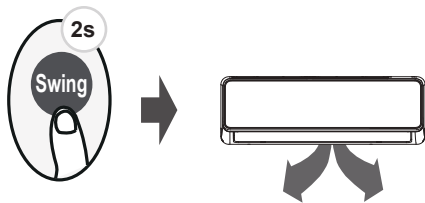
Как использовать расширенные функции

Функция качания

Нажмите кнопку поворота

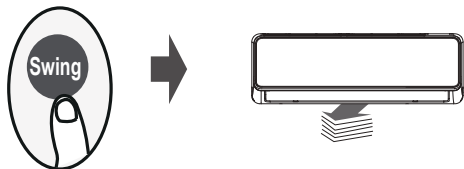


Горизонтальная жалюзи будет автоматически поворачиваться вверх и вниз при нажатии кнопки поворота. Нажмите еще раз, чтобы остановить его.



Продолжайте нажимать эту кнопку более 2 секунд, активируется функция вертикального поворота жалюзи. (Зависит от модели)

Направление воздушного потока



Если продолжать нажимать кнопку поворота, можно установить пять различных направлений воздушного потока. Жалюзи можно перемещать на определенный диапазон каждый раз, когда вы нажимаете кнопку. Нажимайте кнопку до тех пор, пока не будет достигнуто желаемое направление.

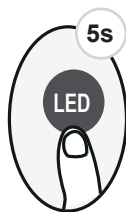
ПРИМЕЧАНИЕ: Когда устройство выключено, нажмите и удерживайте кнопки MODE и SWING вместе в течение одной секунды, жалюзи откроются на определенный угол, что делает их очень удобными для чистки. Нажмите и удерживайте кнопки MODE и SWING вместе в течение одной секунды, чтобы сбросить жалюзи (зависит от модели).

СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ



Нажмите LED кнопку

Нажмите эту кнопку, чтобы включить и выключить дисплей на внутреннем блоке.



Нажимайте эту кнопку более 5 секунд (некоторые единицы измерения)

Продолжайте нажимать эту кнопку более 5 секунд, внутренний блок отобразит фактическую температуру в помещении. Повторное нажатие более 5 секунд приведет к возврату к отображению заданной температуры.

Функция ECO/GEAR



Нажмите эту кнопку, чтобы перейти в энергосберегающий режим в следующей последовательности:
ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Предыдущий режим настройки → ECO..

Примечание: Эта функция доступна только в режиме охлаждения.

ECO operation:

В режиме охлаждения нажмите эту кнопку, пульт дистанционного управления автоматически отрегулирует температуру до 24 ° C / 75 ° F, скорость вращения вентилятора автоматически для экономии энергии (только когда установленная температура меньше 24 ° C / 75 ° F). Если установленная температура выше 24 ° C / 75 ° F, нажмите кнопку ECO, О О скорость вентилятора изменится на Auto, установленная температура останется неизменной.

записка:

Нажатие кнопки ECO/GEAR, кнопки ECO/GEAR или изменение режима или настройка заданной температуры до менее чем 24 ° C/75 ° F приведет к остановке работы ECO.

При совместной работе установленная температура должна составлять 24 ° C/75 ° F или выше, это может привести к слишком недостаточному охлаждению. Если вы чувствуете дискомфорт, просто нажмите кнопку ECO еще раз, чтобы остановить его.

GEAR operation:

Нажмите кнопку ECO/GEAR, чтобы перейти в режим переключения передач следующим образом:

75% (потребление электроэнергии до 75%)



50% (потребление электрической энергии до 50%)



Предыдущий режим настройки.

При переключении передач дисплей на пульте дистанционного управления будет переключаться между потреблением электрической энергии и заданной температурой.

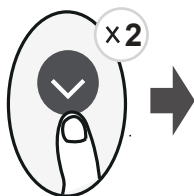
Функция тишины



Продолжайте нажимать кнопку вентилятора более 2 секунд, чтобы активировать / отключить функцию отключения звука (некоторые устройства).

Из-за низкой частоты работы компрессора это может привести к недостаточной мощности охлаждения и нагрева. Нажатие кнопки ВКЛЮЧЕНИЯ / выключения, режима, сна, Турбо или очистки во время работы отменит функцию отключения звука.

Функция FP



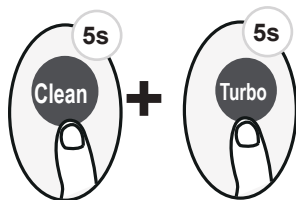
Устройство будет работать на высокой скорости вентилятора (при включенном компрессоре) с температурой, автоматически установленной на 8 °C/46 F.

Примечание: Эта функция предназначена только для кондиционера с тепловым насосом.

Нажмите эту кнопку 2 раза в течение одной секунды в режиме нагрева и установив температуру 16 °C / 60°F, чтобы активировать функцию FP.

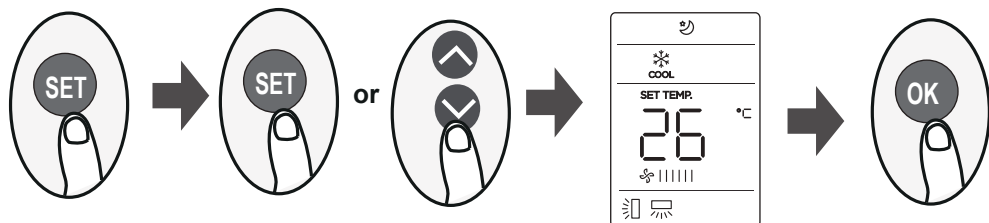
Нажатие кнопок включения / выключения, сна, режима, вентилятора и температуры во время работы отменит эту функцию.

Функция блокировки



Нажимайте одновременно кнопку очистки и кнопку турбо более 5 секунд, чтобы активировать функцию блокировки. Все кнопки не будут реагировать, за исключением повторного нажатия этих двух кнопок в течение двух секунд, чтобы отключить блокировку.

УСТАНОВЛЕННАЯ функция



Нажмите кнопку SET, чтобы ввести настройку функции, затем нажмите кнопку SET или TEMP ✓ или кнопку TEMP ^ для выбора желаемой функции. Выбранный символ будет мигать в области дисплея, нажмите кнопку OK для подтверждения.

Чтобы отменить выбранную функцию, просто выполните те же процедуры, что и выше.

Нажмите кнопку SET для прокрутки функций управления следующим образом:

Breeze Away* (⊗) → Fresh (∅) → Sleep (⌚) → Follow Me (⊗) → AP mode (📶)

[*]: Если на вашем пульте дистанционного управления есть кнопка Breeze Away или кнопка Fresh, вы не можете использовать кнопку SET для выбора функции Breeze Away или Fresh.

Ветер прочь функция (⊗) (some units) :

Эта функция позволяет избежать прямого обдува тела воздушным потоком и позволяет ощутить шелковистую прохладу.

ПРИМЕЧАНИЕ: Эта функция доступна только в режиме охлаждения, вентилятора и сушки.

Функция СВЕЖЕСТИ (∅) (некоторые устройства): При включении функции СВЕЖЕСТИ включается ионизатор / плазменный пылеуловитель (в зависимости от модели), который помогает удалять пыльцу и примеси из воздуха.

Функция сна (⌚) :

Функция сна используется для уменьшения потребления энергии во время сна (и не требует одинаковых настроек температуры, чтобы оставаться комфортным). Эта функция может быть активирована только с помощью пульта дистанционного управления.

Примечание: Функция спящего режима недоступна в режиме вентилятора или СУШКИ.

Функция "Следуй за мной" (⊗) :

Функция "СЛЕДУИ за мной" позволяет пульту дистанционного управления измерять температуру в его текущем местоположении и посылать этот сигнал на кондиционер каждые 3 минуты. При использовании режимов AUTO, COOL или HEAT измерение температуры окружающей среды с пульта дистанционного управления (вместо самого внутреннего блока) позволит кондиционеру оптимизировать температуру вокруг вас и обеспечить максимальный комфорт.

ПРИМЕЧАНИЕ: Нажмите и удерживайте кнопку Turbo в течение семи секунд, чтобы запустить / остановить функцию запоминания функции Follow Me.

- Если функция памяти активирована, на экране в течение 3 секунд отображается "On".
- Если функция памяти остановлена "Off" на экране в течение 3 секунд отображается "Off".
- Пока функция памяти активирована, нажмите кнопку включения / выключения, переключите режим или сбой питания не отменит функцию "Следуй за мной".

AP function (📶) (some units) :

Выберите режим точки доступа, чтобы выполнить настройку беспроводной сети. Для некоторых устройств это не работает при нажатии кнопки SET. Чтобы перейти в режим AP, непрерывно нажимайте светодиодную кнопку семь раз в течение 10 секунд.

Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления в целях улучшения продукта. Проконсультируйтесь с торговым агентством или производителем для получения подробной информации.

CR263-RG10A(F2S)