



ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Руководство пользователя



ВАЖНАЯ ЗАМЕТКА:

Внимательно прочтите данное руководство перед эксплуатацией нового пульта ДУ. Обязательно сохраните это руководство для дальнейшего использования. Пожалуйста, ознакомьтесь с применимыми моделями, техническими данными и информацией о производителе в «Руководстве пользователя».
(Только продукты для Европейского Союза)



СОДЕРЖАНИЕ

Управление Пультom дистанционного Управления

.....1

Кнопки и функции

.....2

Значок удаленного экрана

.....4

Инструкции по эксплуатации

.....5

Утилизация аккумулятора

.....10

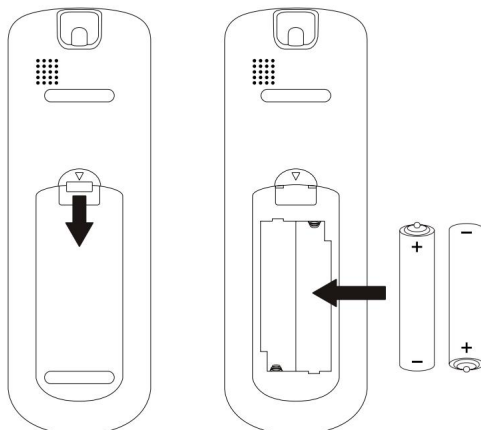
Работа с пультом дистанционного управления

Установка и замена батареек

В зависимости от модели, ваш кондиционер может поставляться с двумя батарейками. Вставьте батарейки. Перед использованием проверьте пульт дистанционного управления.

Шаги:

1. Сдвиньте заднюю крышку пульта дистанционного управления вниз, чтобы открыть батарейный отсек.
2. Вставьте батарейки, убедившись, что положительный (+) и отрицательный (-) концы батареек совпадают с контактами батареек.
Символы внутри батарейного отсека.
3. Задвиньте крышку батарейного отсека на место.



Изображение приведено только для ознакомления; пожалуйста, ориентируйтесь на фактический продукт.

Советы по оптимизации работы батареи

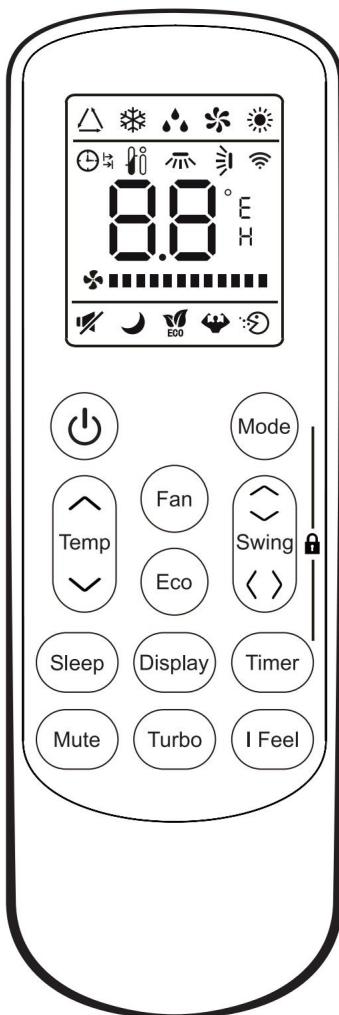
Для оптимальной работы изделия:

- Используйте 2 батарейки LRO 3 AAA (1,5 В).
- Не используйте перезаряжаемые батареи.
- Замените старые батарейки на новые того же типа, когда дисплей перестанет быть читаемым.
- Не смешивайте старые и новые батарейки, а также батарейки разных марок.
- Не оставляйте батарейки в пульте дистанционного управления, если вы не планируете использовать устройство более 2 месяцев.

Советы по использованию пульта дистанционного управления






Рекомендации по размещению и использованию держателя пульта дистанционного управления (если он имеется). Пульт дистанционного управления следует хранить в настенном держателе.

Кнопки и функции





В зависимости от модели, дисплей и некоторые функции пульта дистанционного управления могут различаться.


Кнопки пульта дистанционного управления

NO.	Кнопка	Функции
1		Чтобы включить/выключить кондиционер.
2	Mode	Для выбора режима работы: AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT.
3	 (TEMP UP)	Для повышения температуры или установки времени по таймеру.
4	 (TEMP DN)	Для снижения температуры или установки времени по таймеру.
5	Fan	Чтобы выбрать скорость вращения вентилятора: auto/low/mid/high.
6	Eco	Для включения/выключения функции Eco.
7	Swing 	Чтобы остановить или начать двигать горизонтальные створки жалюзи или установить желаемое направление воздушного потока вверх/вниз.
8	Swing 	Чтобы остановить или запустить движение жалюзи вертикальных створок или установить направление воздушного потока влево/вправо.
9	Sleep	Для включения/выключения функции SLEEP.
10	Display	Для включения/выключения светодиодного (LED) дисплея.
11	Timer	Чтобы установить время включения/выключения таймера.
12	Mute	Для включения/выключения функции отключения звука.
13	Turbo	Для включения/выключения функции TURBO.
14	I Feel	Чтобы активировать функцию I Feel.
15	Child Lock	Нажмите и удерживайте обе кнопки "Режим" и "Таймер", чтобы включить/выключить функцию блокировки от детей.

 В зависимости от модели, дисплей и некоторые функции пульта дистанционного управления могут различаться.

 Форма и расположение кнопок и индикаторов могут различаться в зависимости от модели, но их Функции одинаковы.

 Устройство подтверждает корректность каждого нажатия кнопки звуковым сигналом.

 Внимание: некоторые функции вашего кондиционера могут быть недоступны. Если вы нажмете такую кнопку, Вы слышите звуковой сигнал, но устройство не реагирует.

Значок удаленного экрана

Дистанционное управление. Дисплей. Значение символов на жидкокристаллическом дисплее.

NO.	Символы	Значение
1		AUTO (АВТОРЕЖИМ) индикатор режима
2		COOLING (охлаждение) индикатор режима
3		DRY (осушение) индикатор режима
4		FAN (вентиляция) индикатор режима
5		HEATING (нагрев) индикатор режима
6		TIMER OFF индикатор
7		TIMER ON индикатор
8		I FEEL (я чувствую) индикатор
9		Движение жалюзи влево и вправо
10		Движение вверх или вниз
11		TEMPERATURE/CLOCK (температура/часы) индикатор
12		AUTO FAN (автоматич.режим вентилятора) индикатор
13		LOW FAN SPEED (низкая скорость) индикатор
14		MIDDLE FAN SPEED (средняя скорость) индикатор
15		HIGH FAN SPEED (высокая скорость вент.) индикатор
16		MUTE (беззвучный) индикатор
17		SLEEP (Режим сна) индикатор режима
18		ECO индикатор
19		TURBO (Усиленная скорость) индикатор
20		HEALTH (Здоровье) индикатор

В зависимости от модели, дисплей и некоторые функции пульта дистанционного управления могут различаться.

Форма и расположение кнопок и индикаторов могут различаться в зависимости от модели, но их Функции одинаковы.

Устройство подтверждает корректность каждого нажатия кнопки звуковым сигналом.

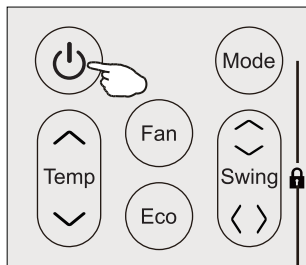
Инструкции по эксплуатации

Включите / выключите кондиционер

Нажмите кнопку



чтобы включить или выключить кондиционер



COOLING (режим охлаждения)

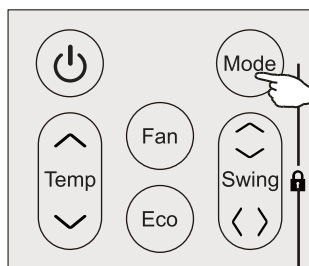
COOL ❄️

Функция охлаждения позволяет кондиционеру охлаждать помещение и одновременно снижать влажность воздуха.

Для активации функции (COOL), нажмите кнопку MODE пока не появится символ ❄️ появится на дисплее.

Используйте \vee или \wedge кнопка для установки

температуры, ниже текущей температура в помещении.



HEATING (режим нагрева)

HEAT ☀️

Функция обогрева позволяет кондиционеру обогревать помещение.

Чтобы активировать функцию обогрева (HEAT),

нажмите кнопку MODE, символ ☀️ появится на дисплее

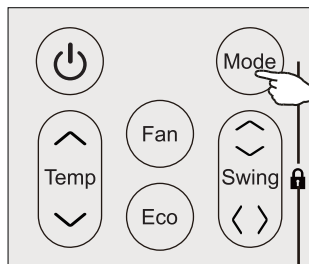
Используйте \vee или \wedge кнопка для установки

температуры, выше текущей температура в помещении.

⚠️ В режиме ОБОГРЕВА прибор может автоматически активировать цикл размораживания, что необходимо для очистки конденсатора от инея и восстановления его функции теплообмена. Обычно эта процедура длится 2-10 минут. Во время размораживания вентилятор внутреннего блока перестает работать. После размораживания он автоматически возвращается в режим подогрева.

⚠️ (Для покупателей США)


При необходимости вы можете нажать кнопку ECO 10 раз в течение 8 секунд в режиме подогрева, чтобы начать принудительное размораживание. Это значительно ускорит размораживание льда на открытом воздухе.




SWING function (Функция качания)



1. Нажмите кнопку SWING, чтобы активировать жалюзи,

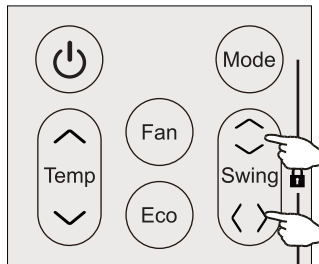
1) Нажмите  чтобы активировать горизонтальные заслонки для перемещения вверх-вниз, они появятся на дисплее пульта дистанционного управления.


Нажмите еще раз, чтобы остановить поворотное движение под текущим углом.


2) Нажмите  чтобы активировать поворот вертикальных дефлекторов слева направо, на дисплее пульта дистанционного управления появится надпись.


Нажмите еще раз, чтобы остановить поворотное движение под текущим углом.

2. Если вертикальные дефлекторы, расположенные под заслонками, устанавливаются вручную, они позволяют направлять воздушный поток прямо вправо или влево.



 Эта регулировка должна выполняться при выключенном приборе.


 Никогда не устанавливайте "заслонки" вручную, это может привести к серьезному повреждению хрупкого механизма!

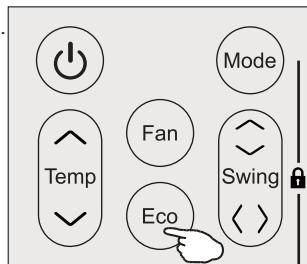
 Никогда не засовывайте пальцы, палочки или другие предметы в воздухозаборные или выходные отверстия. Случайный контакт с частями, находящимися под напряжением, может привести к непредвиденным повреждениям или травмам.

ECO режим

ECO 

В этом режиме прибор автоматически переключается на режим экономии энергии.

Нажмите кнопку ECO, на дисплее появится надпись,  и прибор перейдет в экономичный режим. Нажмите еще раз, чтобы отключить его.



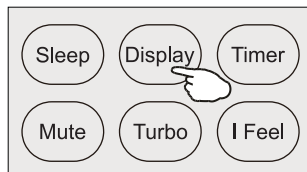
ПРИМЕЧАНИЕ: Функция ECO доступна как в режиме охлаждения, так и в режиме обогрева.

DISPLAY функция (Внутренний дисплей)

DISPLAY

Включите / выключите светодиодный дисплей на панели.

Нажмите кнопку DISPLAY, чтобы выключить светодиодный дисплей на панели. Нажмите еще раз, чтобы включить светодиодный дисплей.



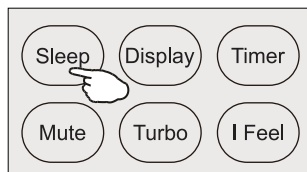
SLEEP MODE (Спящий режим)

SLEEP



Предварительная настройка автоматической рабочей программы.

Нажмите кнопку SLEEP, чтобы активировать функцию SLEEP, и она отобразится на дисплее. Нажмите еще раз, чтобы отменить эту функцию.



После 10 часов работы в спящем режиме кондиционер перейдет в предыдущий режим настройки.


TIMER function ---- TIMER ON

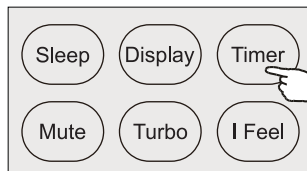
TIMER



Для автоматического включения прибора.

Когда устройство выключено, вы можете включить ТАЙМЕР. Чтобы установить время автоматического включения, выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку ТАЙМЕРА в первый раз, чтобы включить режим,  появится на дисплее пульта дистанционного управления и будет мигать.
2. Нажмите кнопку ТАЙМЕРА во второй раз, чтобы установить продолжительность таймера, и она появится на дисплее пульта ДУ и начнет мигать.
3. Нажмите кнопку ТАЙМЕРА в третий раз, чтобы подтвердить установленное время, все значки перестанут мигать и отобразится продолжительность таймера.



ОТМЕНИТЕ его нажатием кнопки ТАЙМЕРА.

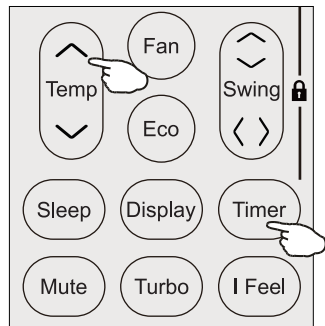
TIMER функция ---- TIMER OFF (выкл)

TIMER  Для автоматического выключения прибора.

Когда устройстве включено, можно отключить ТАЙМЕР. Чтобы установить время авто отключения, сделайте следующее:


1. Убедитесь, что прибор включен.
2. Сначала нажмите кнопку ТАЙМЕРА, чтобы отключить устройство. Нажмите ^ или v чтобы установить таймер.
3. Нажмите кнопку таймера во второй раз для подтверждения. ОТМЕНИТЕ его нажатием кнопки ТАЙМЕРА.

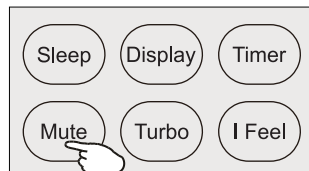
Примечание: Все настройки должны выполняться в течение 10 секунд, в противном случае настройка будет отменена.



MUTE функция


MUTE 

1. Нажмите кнопку отключения звука, чтобы активировать эту функцию, и она отобразится на дисплее пульта дистанционного управления . Повторите это действие, чтобы отключить эту функцию.
2. При включении функции отключения звука на пульте дистанционного управления автоматически отображается скорость вращения вентилятора, а внутренний блок работает на минимальной скорости вращения вентилятора, что создает ощущение тишины.
3. При нажатии кнопки FAN / TURBO функция отключения звука будет отключена. Функция отключения звука не может быть активирована в сухом режиме.



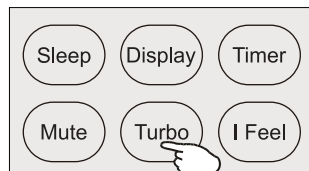
TURBO функция

TURBO 

Чтобы активировать функцию turbo, нажмите кнопку TURBO и  на дисплее появится надпись.


Нажмите еще раз, чтобы отменить эту функцию.

В режиме охлаждения/обогрева при выборе функции TURBO прибор будет работать в режиме быстрого охлаждения/быстрого нагрева с максимальной скоростью вращения вентилятора.



I FEEL функция (опционально)

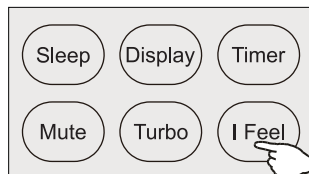


Нажмите кнопку I FEEL, чтобы активировать функцию , на дисплее пульта дистанционного управления появится надпись.

Повторите это действие, чтобы отключить эту функцию.

Эта функция позволяет пульту дистанционного управления измерять температуру в его текущем местоположении и отправлять этот сигнал на кондиционер, чтобы оптимизировать температуру вокруг вас и обеспечить комфорт.

Он автоматически отключится через 2 часа.



Функция ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ САМООЧИСТКА



Функция запускает высокотемпературную самоочистку внутреннего и наружного блоков. Процесс включает несколько этапов: Последовательное увлажнение / Замораживание /Размораживание / Высушивание при высокой температуре (56°C).

Функция автоматической самоочистки, позволяет очистить теплообменник от накопившейся грязи, пыли, вредных микроорганизмов и высушить его от остатков конденсата под воздействием высокой температуры

ВНИМАНИЕ!

Отдельной кнопки на пульте ДУ не предусмотрено(!)
Для того, чтобы активировать функцию Самоочистки, необходимо подключиться к приложению Smart life-Smart Home (согласно пошаговой инструкции).
Скачайте и загрузите приложение.
Нажмите на пиктограмму "Самоочистка".

Утилизация аккумулятора

- Не выбрасывайте батарейки вместе с несортированными бытовыми отходами. Для надлежащей утилизации батареек ознакомьтесь с местным законодательством.
- Батарейки могут иметь химический символ внизу значка утилизации. Этот химический символ означает, что в батарейке содержится тяжелый металл, концентрация которого превышает определенную норму. Примером может служить свинец (>0,004%).
- Бытовые приборы и использованные батарейки необходимо утилизировать в специализированном учреждении для повторного использования, рециркуляции и утилизации отходов вторичного использования. Обеспечив правильную утилизацию, вы сможете избежать возможных негативных последствий для окружающей среды и здоровья человека.



Эти инструкции приведены только для справки. Фактические функции или дисплей могут отличаться от приведенных в данном руководстве. Пожалуйста, обратитесь к самому устройству в качестве окончательного руководства.



ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ ПУЛЬТ ДУ

Изготовитель: TCL HOME APPLIANCES (HK) CO. LTD,
Адрес изготовителя: 7TH FLOOR ,BUILDING 22E ,22
SCIENCE PARK EAST AVENUE, HONGKONG SCIENCE
PARK, SHATIN NEW TERRITORIES CHINA

Импортер: ООО «ВИЗОР»

Юридический адрес: 141401, Московская область, городской округ Химки, г.
Химки, ул. Жуковского, д. 10, помещение 33

Фактический адрес: 125599, Москва, ул. Маршала Федоренко, д. 15

Тел.: +7(495) 967-6576

E-mail: vizor753@mail.ru

Дата изготовления изделия: смотри на упаковке

Данное оборудование соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

www.greenclimat.ru