



ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ МОБИЛЬНОГО
КОНДИЦИОНЕРА**

Модель: MAC-701, MAC-901

Изображения приведены только в справочных целях, фактический внешний вид изделия может отличаться.

- Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данное руководство пользователя!
- Сохраните данное руководство, чтобы использовать его в дальнейшем.

Технические характеристики пульта дистанционного управления	3
Руководство по быстрому запуску	3
Эксплуатация пульта дистанционного управления	4
Кнопки и функции	4
Как пользоваться базовыми функциями	6
Настройка ТАЙМЕРА	7
LED-дисплей	8
Функция SLEEP («СОН»)	8

Номинальное напряжение	3,0 В (батареи R03/LR03 x 2)
Радиус приема сигнала	До 8 м
Условия окружающей среды	-5 °C ~ 60 °C (23 °F ~ 140 °F)

Руководство по быстрому запуску



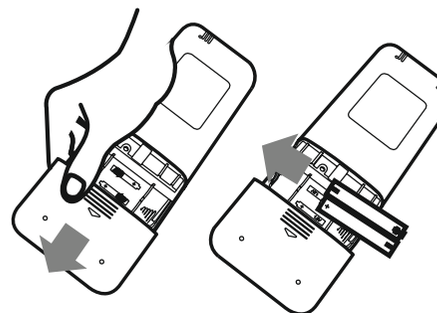
НЕ УВЕРЕНЫ, ЧТО ЗНАЕТЕ, ЧТО ВЫПОЛНЯЕТ ФУНКЦИЯ?

Обратитесь к разделам «Как пользоваться базовыми функциями» и «Как пользоваться расширенными функциями» настоящей инструкции для подробного описания, как пользоваться вашим кондиционером воздуха.

ОСОБОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

- Дизайн кнопок на вашем приборе может слегка отличаться от демонстрируемого примера.
- Если внутренний прибор не имеет определенной функции, нажатие на кнопку данной функции на пульте дистанционного управления не будет иметь эффекта.
- Если между «Инструкцией к пульту дистанционного управления» и «ИНСТРУКЦИЕЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ» мобильного кондиционера есть различия в описании функций, описание в «ИНСТРУКЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ» мобильного кондиционера имеет преимущественную силу.

Установка и замена батареек



Перед использованием вставьте батарейки в пульт дистанционного управления.

1. Сдвиньте заднюю крышку пульта дистанционного управления вниз, открывая отделение для батареек.
2. Вставьте батарейки, обращая внимание, чтобы концы (+) и (-) батареек совпали с символами внутри отделения для батареек.
3. Установите крышку отделения для батареек на место.

ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ БАТАРЕЕК

Для оптимальных эксплуатационных характеристик изделия:

- Не используйте совместно старые и новые батарейки или батарейки разных типов.
- Не оставляйте батарейки в пульте дистанционного управления, если не планируете пользоваться устройством более 2 месяцев.

УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕЕК

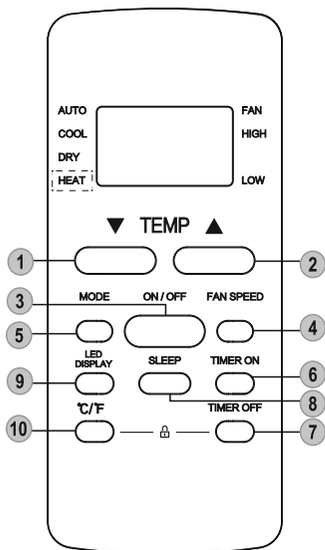
Не выбрасывайте батарейки как несортируемые бытовые отходы. Обратитесь к локальному законодательству для уточнения надлежащего способа утилизации батареек.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

- Дистанционное управление необходимо осуществлять на расстоянии в пределах 8 метров от прибора.
- Прибор будет издавать звук, когда сигнал от дистанционного управления получен.
- Шторы, другие материалы и прямой солнечный свет могут мешать ресиверу инфракрасного сигнала.
- Выньте батарейки, если дистанционное управление не будет применяться более 2 месяцев.

Кнопки и функции

Перед началом использования вашего кондиционера убедитесь, что вы ознакомились с пультом дистанционного управления к нему. Далее представлено краткое введение в сам процесс дистанционного управления. Инструкции по эксплуатации вашего кондиционера представлены в разделе настоящей инструкции «Как пользоваться базовыми функциями».



1. TEMP ▼ («ТЕМПЕРАТУРА ▼»)

Понижает температуру на 1 °C (1 °F). Минимальная температура составляет 17 °C (62 °F).

2. TEMP ▲ («ТЕМПЕРАТУРА ▲»)

Повышает температуру на 1 °C (1 °F). Максимальная температура составляет 30 °C (86 °F).

3. ON/OFF («ВКЛ/ВЫКЛ»)

Включение и выключение кондиционера.

4. FAN SPEED («СКОРОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА»)

Выбирает скорость вентилятора в следующем порядке: AUTO («АВТОМАТИЧЕСКАЯ») → LOW («НИЗКАЯ») → HIGH («ВЫСОКАЯ»)

5. MODE («РЕЖИМ»)

Переключает режимы работы следующим образом: **AUTO** («АВТОМАТИЧЕСКИЙ») → **COOL** («ОХЛАЖДЕНИЕ») → **DRY** («ОСУШЕНИЕ») → **HEAT** («ОБОГРЕВ») → **FAN** («ВЕНТИЛЯЦИЯ»)

ПРИМЕЧАНИЕ: режим HEAT («ОБОГРЕВ») не поддерживаются данным устройством.
6. TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ»)
 Устанавливает таймер для включения прибора (см. инструкции в разделе «Как пользоваться базовыми функциями»)

7. TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ»)

Устанавливает таймер для выключения прибора (см. инструкции в разделе «Как пользоваться базовыми функциями»)

8. SLEEP («СОН»)

Помогает экономить электроэнергию во время работы в спящем режиме.

9. LED DISPLAY («LED-ДИСПЛЕЙ»)

Включает и выключает LED-дисплей кондиционера.

10. °C/°F

Переключение отображения температуры в °C и °F на дисплее ПДУ.

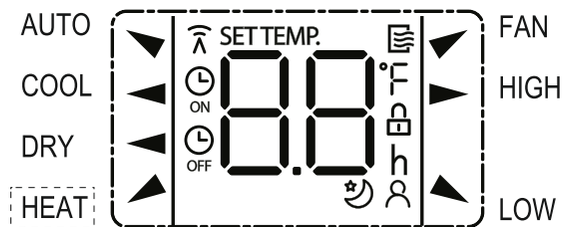
LOCK («БЛОКИРОВКА»)

Для блокировки ПДУ от случайных нажатий кнопок зажмите эти 2 кнопки и удерживайте их в течение 2 секунд. Для снятия блокировки повторите данную операцию.

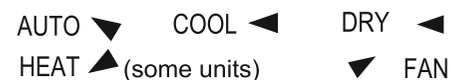


Индикаторы на экране пульта дистанционного управления

Информация отображается на дисплее, когда пульт дистанционного управления включен.



Отображение режима



- Отображается, когда идет передача данных.
- Отображается, когда пульт дистанционного управления ВКЛЮЧЕН.
- Отображается, когда установлено время с помощью функции TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ»)
- Отображается, когда установлено время с помощью функции TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ»)
- Показывает заданную температуру или комнатную температуру, или время при настройке функции TIMER («ТАЙМЕР»)
- Отображается, когда активирована функция ECO («ЭКОНОМИЧНЫЙ») (в некоторых моделях)
- Отображается, когда все текущие настройки заблокированы (в некоторых моделях)
- Отображается, когда активирована функция «Следуй за мной» (в некоторых моделях)
- Отображается, когда активирована функция SLEEP («СОН»)

Индикация скорости вентилятора

- HIGH Высокая скорость
- LOW Низкая скорость
- ПУСТО** Автоматическая скорость

Примечание:

Все индикаторы, представленные на рисунке, показаны для справки. Однако во время фактической работы в окне дисплея отображаются только значки соответствующей функции.

Как пользоваться базовыми функциями

Базовые возможности

ВНИМАНИЕ! Перед эксплуатацией убедитесь, что прибор подключен к розетке, и что электроэнергия имеется.

НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Диапазон рабочих температур для приборов составляет 17-30 °C (62-86 °F)/20-28 °C. Вы можете повысить или понизить заданную температуру с интервалом в 1 °C (1 °F).

Режим AUTO («АВТОМАТИЧЕСКИЙ»)

В режиме AUTO («АВТОМАТИЧЕСКИЙ») прибор будет автоматически выбирать COOL («ОХЛАЖДЕНИЕ») или FAN («ВЕНТИЛЯТОР») на основе заданной температуры.

1. Нажмите на кнопку **MODE** («РЕЖИМ»), чтобы выбрать режим **AUTO** («АВТОМАТИЧЕСКИЙ»).
2. Установите желаемую температуру с помощью кнопок **TEMP ▲** («ТЕМПЕРАТУРА ▲») или **TEMP ▼** («ТЕМПЕРАТУРА ▼»).
3. Нажмите на кнопку **ON/OFF** («ВКЛ/ВЫКЛ»), чтобы запустить прибор.

ПРИМЕЧАНИЕ: в режиме AUTO («АВТОМАТИЧЕСКИЙ») скорость вентилятора настроить нельзя.

Режим COOL («ОХЛАЖДЕНИЕ»)

1. Нажмите на кнопку MODE («РЕЖИМ»), чтобы выбрать режим COOL («ОХЛАЖДЕНИЕ»).
2. Установите желаемую температуру с помощью кнопок TEMP ▲ («ТЕМПЕРАТУРА ▲») или TEMP ▼ («ТЕМПЕРАТУРА ▼»).
3. Нажмите кнопку FAN («ВЕНТИЛЯТОР»), чтобы выбрать скорость вентилятора: AUTO («АВТОМАТИЧЕСКАЯ»), LOW («НИЗКАЯ») или HIGH («ВЫСОКАЯ»).
4. Нажмите на кнопку ON/OFF («ВКЛ/ВЫКЛ»), чтобы запустить прибор.

Режим DRY («ОСУШЕНИЕ»)

1. Нажмите на кнопку MODE («РЕЖИМ»), чтобы выбрать режим DRY («ОСУШЕНИЕ»).
2. Установите желаемую температуру с помощью кнопок TEMP ▲ («ТЕМПЕРАТУРА ▲») или TEMP ▼ («ТЕМПЕРАТУРА ▼»).
3. Нажмите на кнопку ON/OFF («ВКЛ/ВЫКЛ»), чтобы запустить прибор.

ПРИМЕЧАНИЕ: в режиме DRY («ОСУШЕНИЕ») скорость вентилятора изменить нельзя.

Режим FAN («ВЕНТИЛЯЦИЯ»)

1. Нажмите на кнопку MODE («РЕЖИМ»), чтобы выбрать режим FAN («ВЕНТИЛЯЦИЯ»).
 2. Нажмите кнопку FAN («ВЕНТИЛЯТОР»), чтобы выбрать скорость вентилятора: AUTO («АВТОМАТИЧЕСКАЯ»), LOW («НИЗКАЯ») или HIGH («ВЫСОКАЯ»).
- Примечание:** При работе со скоростью AUTO («АВТОМАТИЧЕСКАЯ») кондиционер будет самостоятельно сравнивать температуру воздуха с оптимальной температурой, установленной системой (+24°C) и делать выбор между скоростью работы LOW («НИЗКАЯ») или HIGH («ВЫСОКАЯ»).
3. Нажмите на кнопку ON/OFF («ВКЛ/ВЫКЛ»), чтобы запустить прибор.

Настройка ТАЙМЕРА

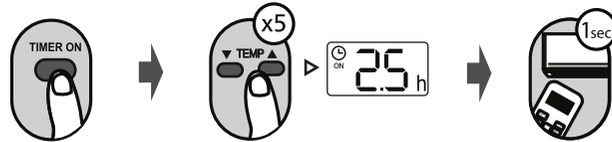
Функция TIMER ON/OFF ("ТАЙМЕР ВКЛ/ВЫКЛ") - задает количество времени, после которого прибор автоматически включится/выключится.

Настройка функции TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ»)

Нажмите на кнопку TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ») для запуска временной последовательности ВКЛЮЧЕНИЯ.

Нажмите на кнопку повышения или понижения температуры несколько раз, чтобы установить желаемое время включения прибора.

Направьте пульт дистанционного управления на прибор и подождите 1 секунду. Функция TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ») активируется.

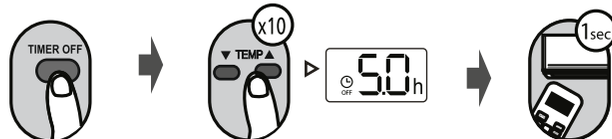


Настройка функции TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ»)

Нажмите на кнопку TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ») для запуска временной последовательности ВЫКЛЮЧЕНИЯ.

Нажмите на кнопку повышения или понижения температуры несколько раз, чтобы установить желаемое время выключения прибора.

Направьте пульт дистанционного управления на прибор и подождите 1 секунду, функция TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ») активируется.

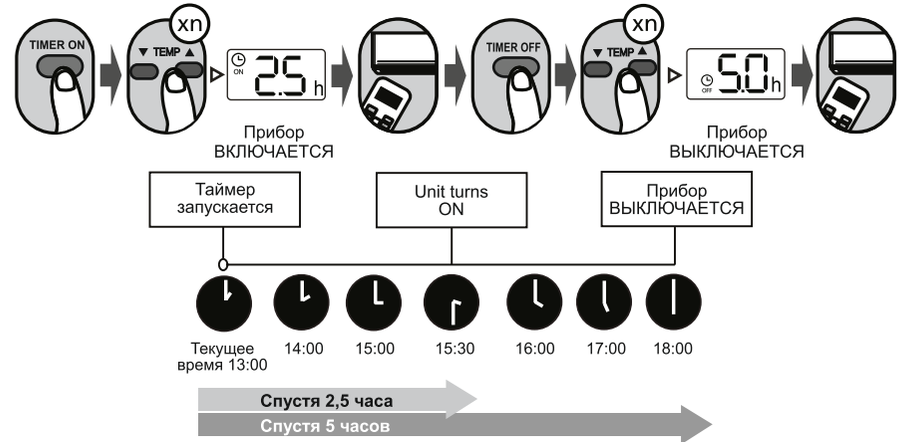


ПРИМЕЧАНИЕ:

1. При настройке функции TIMER ON («ТАЙМЕР ВКЛ») или TIMER OFF («ТАЙМЕР ВЫКЛ») время будет увеличиваться с интервалом 30 минут с каждым нажатием кнопки до 10 часов. После 10 и до 24 часов оно будет увеличиваться с интервалом 1 час (например, чтобы получить время 2,5 ч, нажмите на кнопку 5 раз; чтобы получить время 5 ч, нажмите на кнопку 10 раз). Таймер вернется к 0,0 после 24 часов.
2. Отмените любую функцию, настроив ее таймер на 0,0 ч.

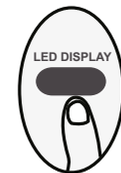
Настройка функции TIMER ON & OFF («ТАЙМЕР ВКЛ и ВЫКЛ») (пример)

Имейте в виду, что периоды времени, которые вы устанавливаете для обеих функций, означают количество часов с текущего момента.



Пример: если сейчас 13:00, то при настройке таймера по вышеуказанным шагам прибор включится через 2,5 часа (в 15:30) и выключится в 18:00.

LED-дисплей



Нажмите на кнопку LED
Нажимайте эту кнопку для включения и выключения дисплея на внутреннем приборе.



Удерживайте эту кнопку нажатой более 5 секунд (в некоторых приборах)

Удерживайте эту кнопку нажатой более 5 секунд, и внутренний прибор покажет фактическую комнатную температуру. Удерживайте кнопку нажатой более 5 секунд снова, и вернетесь обратно к отображению настройки температуры.

Функция SLEEP («СОН»)

Функция SLEEP («СОН») используется для уменьшения потребления энергии, когда вы спите (и не требует тех же настроек температуры, чтобы оставаться комфортным). Данная функция может быть активирована только посредством дистанционного управления. Функция SLEEP («СОН») недоступна в режиме «Вентиляция» или «Осушение». Более подробная информация представлена в ИНСТРУКЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ мобильного кондиционера.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Нажатие на кнопки On/Off («Вкл/Выкл»), Sleep («Спящий режим»), Mode («Режим»), Fan («Вентилятор») и Temp. («Температура») во время работы функции отменит ее.

Изготовитель / Филиал изготовителя:

GD Midea Air-Conditioning Equipment Company Ltd.

ГД Мидеа Эйр-Кондишнинг Эквипмент Ко. Лтд.

Midea Industrial City, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China

Мидеа Индастриал Сити, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, Китай



Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя, принимающий претензии:

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич

Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село

Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37,

Телефон: 8-800-333-33-66



www.galatec.hk