

DAIKIN *Sistia*

КОМНАТНЫЙ КОНДИЦИОНЕР DAIKIN РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СЕРИЯ R32 С РАЗДЕЛЬНОЙ УСТАНОВКОЙ

МОДЕЛИ
 ATX230CV1B
 ATX235CV1B
 ATX350CV1B
 ATX360CV1B
 ATX710CV1B

Примечание:
 Различные модели имеют различные функции. Пожалуйста, внимательно читайте руководство по эксплуатации и книгу инструкций по эксплуатации. Они могут быть изменены. Все дальнейшие изменения и дополнения будут опубликованы в последующих выпусках руководства по эксплуатации.

Меры предосторожности

1. Предупреждение
 Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать кондиционер. Обратитесь к квалифицированному специалисту.

2. Предостережение
 Не прикасайтесь к внутренним частям кондиционера, когда он включен. Внутренние части могут быть горячими.

3. Предостережение
 Не используйте кондиционер в качестве обогревателя. Это может вызвать пожар.

4. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной влажностью. Это может вызвать коррозию.

5. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с горючими материалами. Это может вызвать пожар.

6. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с легковоспламеняющимися жидкостями. Это может вызвать пожар.

7. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с взрывоопасными газами. Это может вызвать взрыв.

8. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной температурой. Это может вызвать поломку.

9. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной высотой потолка. Это может вызвать поломку.

10. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной площадью. Это может вызвать поломку.

Осторожно

Внимательно читайте руководство по эксплуатации. Внимательно читайте разделы, касающиеся безопасности. Соблюдайте меры предосторожности, описанные в руководстве по эксплуатации. Соблюдение этих мер предосторожности поможет избежать травм и повреждений кондиционера.

1. Предостережение
 Не прикасайтесь к внутренним частям кондиционера, когда он включен. Внутренние части могут быть горячими.

2. Предостережение
 Не используйте кондиционер в качестве обогревателя. Это может вызвать пожар.

3. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной влажностью. Это может вызвать коррозию.

4. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с горючими материалами. Это может вызвать пожар.

5. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с легковоспламеняющимися жидкостями. Это может вызвать пожар.

6. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с взрывоопасными газами. Это может вызвать взрыв.

7. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной температурой. Это может вызвать поломку.

8. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной площадью. Это может вызвать поломку.

9. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной высотой потолка. Это может вызвать поломку.

10. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной площадью. Это может вызвать поломку.

Обзор пульта дистанционного управления

Дисплей (LCD)
 Показывает текущую температуру, режим работы, таймер и другие функции.

Кнопки:
 ON/OFF: Включение/выключение кондиционера.
 FAN: Выбор скорости вращения вентилятора.
 SLEEP: Режим сна.
 CLOCK: Установка времени.
 MODE: Выбор режима работы.
 CANCEL: Отмена текущих настроек.
 ON/OFF: Включение/выключение кондиционера.
 FAN: Выбор скорости вращения вентилятора.
 SLEEP: Режим сна.
 CLOCK: Установка времени.
 MODE: Выбор режима работы.
 CANCEL: Отмена текущих настроек.

Подготовка к эксплуатации

1. Проверка упаковки
 Проверьте упаковку на предмет повреждений. Если упаковка повреждена, обратитесь к продавцу.

2. Проверка комплектации
 Проверьте комплектацию кондиционера. Все детали должны быть в комплекте.

3. Проверка инструкции
 Внимательно прочтите руководство по эксплуатации и книгу инструкций по эксплуатации.

4. Проверка места установки
 Выберите место для установки кондиционера. Место должно быть сухим, хорошо вентилируемым и защищенным от прямых солнечных лучей.

5. Проверка электропитания
 Проверьте напряжение в сети. Оно должно соответствовать требованиям кондиционера.

6. Проверка безопасности
 Соблюдайте меры предосторожности при установке и эксплуатации кондиционера.

Режимы работы COOL - FAN - DRY - HEAT - AUTO

1. Режим охлаждения (COOL)
 Для охлаждения помещения. Температуру можно установить от 16°C до 30°C.

2. Режим вентилятора (FAN)
 Для циркуляции воздуха в помещении.

3. Режим осушения (DRY)
 Для осушения воздуха в помещении. Автоматически регулирует температуру.

4. Режим обогрева (HEAT)
 Для обогрева помещения. Температуру можно установить от 16°C до 30°C.

5. Режим автоматического (AUTO)
 Автоматически выбирает оптимальный режим работы.

Настройка температуры

1. Настройка температуры
 Нажмите кнопку **TEMP** и используйте кнопки **UP** и **DOWN** для изменения температуры.

2. Настройка таймера
 Нажмите кнопку **TIMER** и используйте кнопки **ON** и **OFF** для включения/выключения таймера.

3. Настройка режима сна
 Нажмите кнопку **SLEEP** для активации режима сна.

4. Настройка режима экономии
 Нажмите кнопку **ECONO** для активации режима экономии.

Регулировка направления воздушного потока

1. Регулировка направления воздушного потока
 Используйте кнопки **SWING V** и **SWING H** для регулировки направления воздушного потока.

2. Режим автоматического
 Нажмите кнопку **AUTO** для автоматического регулирования направления воздушного потока.

Режимы работы SLEEP

1. Режим сна (SLEEP)
 Автоматически регулирует температуру и скорость вращения вентилятора для комфортного сна.

2. Режим экономии (ECONO)
 Автоматически регулирует температуру для экономии энергии.

Режимы работы TIMER

1. Режим таймера (TIMER)
 Позволяет установить время включения/выключения кондиционера.

2. Режим сна (SLEEP)
 Автоматически регулирует температуру и скорость вращения вентилятора.

3. Режим экономии (ECONO)
 Автоматически регулирует температуру для экономии энергии.

Режимы работы POWERFUL

1. Режим быстрого охлаждения (POWERFUL COOL)
 Для быстрого охлаждения помещения.

2. Режим быстрого обогрева (POWERFUL HEAT)
 Для быстрого обогрева помещения.

3. Режим турбо-осушения (TURBO DRY)
 Для быстрого осушения воздуха.

Уход и очистка

1. Очистка воздушного фильтра
 Регулярно очищайте воздушный фильтр. Это поможет улучшить качество воздуха и эффективность работы кондиционера.

2. Очистка дренажного поддона
 Регулярно очищайте дренажный поддон. Это поможет предотвратить образование плесени и неприятного запаха.

3. Очистка решетки
 Регулярно очищайте решетки. Это поможет предотвратить образование пыли и грязи.

Воздушный фильтр

1. Проверка воздушного фильтра
 Проверьте состояние воздушного фильтра. Если он загрязнен, его необходимо заменить.

2. Замена воздушного фильтра
 Замените загрязненный воздушный фильтр на новый.

3. Очистка решетки
 Очистите решетки от пыли и грязи.

Как открывать переднюю панель

1. Подготовка к открытию панели
 Убедитесь, что кондиционер выключен.

2. Открытие панели
 Нажмите кнопку **OPEN** на пульте дистанционного управления.

3. Проверка состояния
 Проверьте состояние внутренних частей кондиционера.

Диагностика и устранение неисправностей

Симптом	Причина	Действие
Кондиционер не работает	Не включен кондиционер	Проверить, включен ли кондиционер.
Кондиционер работает, но не охлаждает/не обогревает	Загрязненный воздушный фильтр	Очистить или заменить воздушный фильтр.
Кондиционер работает, но не осушает воздух	Неправильно выбран режим	Выборить режим осушения (DRY).
Кондиционер работает, но не регулирует температуру	Неправильно установлена температура	Изменить температуру на пульте.
Кондиционер работает, но не регулирует направление воздушного потока	Неправильно выбран режим	Выборить режим автоматического (AUTO).

Диагностика неисправностей

1. Проверка питания
 Проверьте, включен ли кондиционер в розетку.

2. Проверка температуры
 Проверьте, правильно ли установлена температура.

3. Проверка воздушного фильтра
 Проверьте состояние воздушного фильтра.

4. Проверка дренажного поддона
 Проверьте состояние дренажного поддона.

5. Проверка решетки
 Проверьте состояние решетки.

Специальные меры защиты

1. Защита от детей
 Используйте функцию защиты от детей на пульте.

2. Защита от замораживания
 Используйте функцию защиты от замораживания.

3. Защита от перегрева
 Используйте функцию защиты от перегрева.

Осторожно

Внимательно читайте руководство по эксплуатации. Соблюдайте меры предосторожности при установке и эксплуатации кондиционера.

1. Предостережение
 Не прикасайтесь к внутренним частям кондиционера, когда он включен.

2. Предостережение
 Не используйте кондиционер в качестве обогревателя.

3. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной влажностью.

4. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с горючими материалами.

5. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с легковоспламеняющимися жидкостями.

6. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с взрывоопасными газами.

7. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной температурой.

8. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной площадью.

9. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной высотой потолка.

10. Предостережение
 Не используйте кондиционер в помещениях с повышенной площадью.

Воздушный фильтр

1. Проверка воздушного фильтра
 Проверьте состояние воздушного фильтра.

2. Замена воздушного фильтра
 Замените загрязненный воздушный фильтр на новый.

3. Очистка решетки
 Очистите решетки от пыли и грязи.

Как открывать переднюю панель

1. Подготовка к открытию панели
 Убедитесь, что кондиционер выключен.

2. Открытие панели
 Нажмите кнопку **OPEN** на пульте дистанционного управления.

3. Проверка состояния
 Проверьте состояние внутренних частей кондиционера.

DAIKIN INDUSTRIAL LTD.

DAIKIN RUSSELL EAST AND AFRICA PZC

DAIKIN MALAYSIA SDN BHD

DAIKIN (PT) and SOUTH SUSTENANSANTIC S.