



Пульт дистанционного управления

Руководство пользователя

Воздушные кондиционеры

● *Благодарим Вас за выбор нашей продукции.
Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данным
Руководством. Сохраните его для дальнейших консультаций.*

Введение

Для правильной установки и эксплуатации Вашего устройства, тщательно изучите данное Руководство и ознакомьтесь со следующими положениями:

(1) Вы отдаете себе отчет в необходимости тщательного изучения положений настоящего Руководства.

(2) Во время работы устройства, суммарная мощность внутренних блоков не должна превышать суммарную мощность наружных блоков. В противном случае, эффект охлаждения или обогрева может быть не достигнут.

(3) Монтажники и специалисты по техническому обслуживанию должны следовать положениям настоящего Руководства.

(4) В случае любых нештатных ситуаций Вы должны незамедлительно обратиться в наш сервисный центр и сообщить следующую информацию:

- Паспортные данные устройства с фирменной шильды (номер модели, охлаждающая мощность, серийный номер, дата выпуска).
- Подробное описание своих действий до и после появления неисправности.

(5) Каждое устройство было тщательным образом протестировано и проверено на заводе-изготовителе. В целях предотвращения повреждения устройства или его неправильной работы, запрещается разбирать устройство самостоятельно. Если Вам необходимо разобрать и проверить блоки устройства, обратитесь в наш сервисный центр. Мы обязательно направим к Вам специалиста.

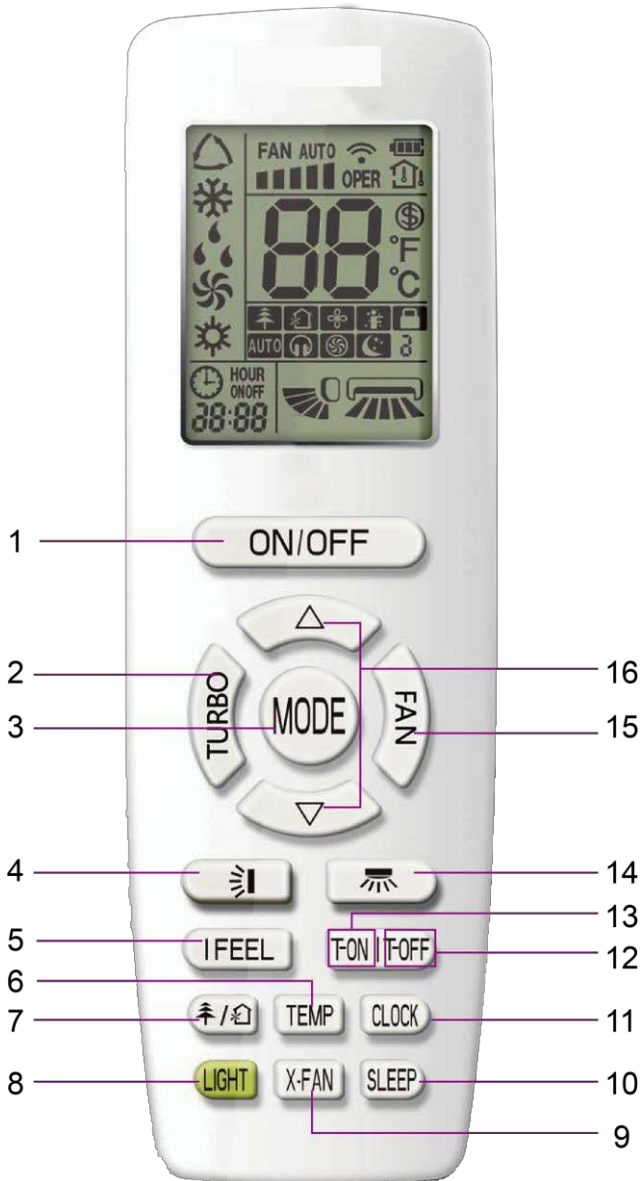
(6) Все изображения в данном Руководстве носят справочный характер. В целях продажи или по производственным причинам они могут быть изменены производителем без предварительного уведомления пользователей.

Содержание

Пульт дистанционного управления YAP1F	1
1. Кнопки: описание и функции	1
2 Подготовка к работе	2
3 Режимы работы	2
4 Специальные режимы	6
5 Замена батарей и примечание	7

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ YAP1F

1. Кнопки: описание и функции



№.	Название кнопки	Функция
1	ON/OFF	Включение/выключение устройства
2	TURBO	Включение режима TURBO
3	MODE	Выбор режима работы кондиционера
4		Выбор положения заслонки по вертикали
5	I FEEL	Включение функции I FEEL
6	TEMP	Выбор режима отображения температуры
7		Включение режимов HEALTH и AIR
8	LIGHT	Включение/выключение подсветки
9	X-FAN	Включение режима X-FAN
10	SLEEP	Включение функции SLEEP
11	CLOCK	Настройка часов
12	TOFF	Выключение таймера
13	TON	Включение таймера
14		Выбор положения заслонки по горизонтали
15	FAN	Настройка скорости вентилятора
16		Настройка температуры и времени

2 Подготовка к работе

При первом использовании пульта д/у или после замены батарей, пожалуйста, установите текущее системное время в соответствии со следующими пунктами:

- 1). Нажмите кнопку CLOCK, символ  заморгает.
- 2). Нажатием кнопок Δ или ∇ установите необходимое время.
- 3). Повторно нажмите кнопку CLOCK, чтобы сохранить заданное время.

3 Режимы работы

- 1). Выбор режима работы кондиционера.

Включите кондиционер. Нажмите кнопку MODE для выбора режима работы

Вашего устройства. При каждом нажатии кнопки режим работы меняется в следующей последовательности:



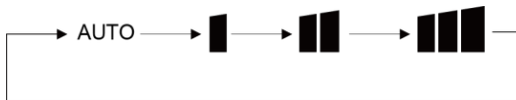
(2). Настройка температуры.

Включите кондиционер. Нажатием кнопок Δ и ∇ установите необходимую температуру. Диапазон температур задается в пределах от 16°C до 30°C.

Примечание: В автоматическом режиме работы (AUTO) ручная регулировка температуры недоступна.

(3). Настройка скорости вентилятора.

Включите кондиционер. Нажмите кнопку FAN для выбора скорости вращения вентилятора. При каждом нажатии кнопки режим работы меняется в следующей последовательности:



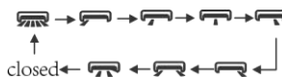
Примечание:

- ①. При изменении режима работы кондиционера скорость вращения вентилятора остается прежней;
- ②. В режиме осушения (DRY) ручная регулировка скорости вращения вентилятора недоступна – автоматически включается наименьшая.

(4). Выбор положения заслонки.

◆ Положение заслонки по горизонтали

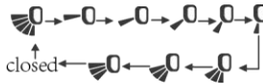
- 1). В простом режиме нажмите кнопку , чтобы задать положение заслонки по горизонтали;
- 2). В фиксированном режиме нажмите кнопку , чтобы задать определенное положение заслонки, как показано на рисунке ниже:



Note: Непрерывное нажатие кнопки в течение 2 секунд приведёт к изменению положения заслонки в соответствии с вышеуказанным порядком, закрытию или полному открытию заслонки .

◆ Положение заслонки по вертикали

- 1). В простом режиме нажмите кнопку , чтобы задать положение заслонки по вертикали;
- 2). В фиксированном режиме нажмите кнопку  чтобы задать определенное положение заслонки, как показано на рисунке ниже:



Note: Непрерывное нажатие кнопки в течение 2 секунд приведёт к изменению положения заслонки в соответствии с вышеуказанным порядком, закрытию или полному открытию заслонки .

(5). Включение режима TURBO

В режиме охлаждения (COOL) или обогрева (HEAT), нажмите кнопку TURBO, чтобы включить данный режим.

Если символ  отображается на дисплее, режим TURBO включен.

Если символ  не отображается на дисплее, режим TURBO выключен.

При включенном режиме TURBO, устройство работает на максимальных скоростях, чтобы быстрее достичь желаемого эффекта охлаждения или обогрева. Когда же режим TURBO выключен, устройство работает на предустановленной скорости вращения вентилятора.

(6). Включение/выключение подсветки.

Световой индикатор на дисплее отображает текущее состояние кондиционера. Если Вы хотите включить подсветку, нажмите кнопку LIGHT. Для выключения подсветки – нажмите кнопку еще раз.

(7). Режим отображения температуры.

Включите кондиционер. По умолчанию дисплей внутреннего блока и пульт д/у отображают заданную Вами температуру. Нажмите кнопку TEMP, чтобы просмотреть температуру окружающей среды в помещении или снаружи.

Если на дисплее отображается символ , устройство показывает заданную Вами температуру.

Если на дисплее отображается символ , устройство показывает температуру окружающей среды в помещении.

Если на дисплее отображается символ , устройство показывает температуру окружающей среды снаружи.

Примечание: Заданная температура всегда отображается на пульте д/у.

(8). Включение режима X-FAN.

В режиме охлаждения (COOL) или обогрева (HEAT) нажмите кнопку X-FAN, чтобы включить данный режим.

Если на дисплее отображается символ , режим X-FAN включен.

Если на дисплее не отображается символ , режим X-FAN выключен.

При включенном режиме X-FAN вода с испарителя будет сдуваться во избежание плесени. Устройство будет работать в данном режиме до выключения.

(9). Включение режима HEALTH.

Включите кондиционер. Нажмите кнопку , чтобы включить режим HEALTH.

Если на дисплее отображается символ , режим HEALTH включен.

Если на дисплее не отображается символ , режим HEALTH выключен.

Режим HEALTH доступен только в устройствах, оборудованных генератором анионов. При включенном режиме HEALTH генератор анионов поглощает пыль и уничтожает бактерии в помещении.

(10). Включение режима AIR.

Нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока не появится символ . Режим AIR включен.

Нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока символ  не исчезнет. Режим AIR выключен.

Если внутренний блок подключен к клапану свежего воздуха, Вы можете путем включения режима AIR управлять им, регулируя объем и качество свежего воздуха в помещении.

(11). Включение функции SLEEP

Включите кондиционер. Нажмите кнопку SLEEP, чтобы включить/выключить функцию сна.

◆ Если на дисплее отображается символ , функция сна включена.

◆ Если на дисплее не отображается символ , функция сна выключена.

Примечание:

①. Функция SLEEP недоступна в режимах AUTO и FAN;

②. При выключении устройства или смене режима работы функция SLEEP

выключается.;

(12). Включение функции I FEEL.

Включите кондиционер. Нажмите кнопку I FEEL для включения/выключения данной функции.

Если на дисплее отображается символ , функция I FEEL включена.

Если на дисплее не отображается символ , функция I FEEL выключена.

При включенной функции I FEEL устройство отрегулирует температуру в помещении в соответствии с температурой, определенной пультом д/у для достижения наилучшего эффекта кондиционирования. В данном случае, пожалуйста, поместите пульт дистанционного управления на расстоянии эффективной передачи сигнала.

(13). Настройка таймера.

Установив системное время перед началом использования устройства, Вы можете задать время включения и выключения таймера.

Предварительно проверьте, совпадает ли системное время с текущим временем. Если нет, установите корректное время.

1). Настройка таймера выключения.

- ①. Нажмите кнопку TOFF, символ "OFF" заморгает. В поле времени на дисплее пульта д/у появится последнее установленное Вами время.
- ②. Нажатием кнопок  и  установите необходимое время таймера.
- ③. Повторно нажмите кнопку TOFF, чтобы сохранить заданное время. На дисплее появится символ OFF, а пульт д/у отобразит текущее время системы.
- ④. Повторно нажмите кнопку TOFF, чтобы отключить таймер выключения. Символ OFF погаснет.

2). Настройка таймера включения.

- ①. Нажмите кнопку TON, символ "ON" заморгает. В поле времени на дисплее пульта д/у появится последнее установленное Вами время.
- ②. Нажатием кнопок  и  установите необходимое время таймера.
- ③. Повторно нажмите кнопку TON, чтобы сохранить заданное время. На дисплее появится символ ON, а пульт д/у отобразит текущее время системы.
- ④. Повторно нажмите кнопку TON, чтобы отключить таймер включения. Символ ON погаснет.

4 Специальные режимы

(1). Родительский контроль.

Одновременно нажмите кнопки Δ и ∇ , чтобы заблокировать контроллеры пульта д/у. На дисплее появится символ .

Повторно нажмите кнопки Δ и ∇ , чтобы разблокировать контроллеры пульта д/у. Символ  на дисплее погаснет.

При нажатии кнопок на пульте д/у символ  моргнет 3 раза, если режим Родительского контроля включен. Операции с пультом становятся недоступны.

(2). Переключение температурной шкалы.

Выключите устройство. Одновременно нажмите кнопки MODE и ∇ для переключения со шкалы °C на °F и на оборот.

(3). Включение режима экономии энергии.

Включите устройство. Запустите режим охлаждения (COOL). Одновременно нажмите кнопки CLOCK и TEMP для включения режима экономии.

- ◆ Если на дисплее отображается символ , режим экономии энергии включен.
- ◆ Если на дисплее не отображается символ , режим экономии энергии выключен.

Для выключения режима экономии одновременно нажмите кнопки CLOCK и TEMP. Символ  погаснет.

Примечание: Режим экономии доступен только в режиме охлаждения. При смене режима работы или включении функции сна режим экономии выключается.

(4). Включение функции «Отпуск».

Включите устройство. Запустите режим обогрева (HEAT). Одновременно нажмите кнопки CLOCK и TEMP для включения функции «Отпуск». Поле температуры отобразит цифру 8 и символ .

Для выключения данной функции одновременно нажмите кнопки CLOCK и TEMP. Символ  погаснет. В поле температуры появятся предыдущие показатели.

Зимой функция «Отпуск» может поддерживать температуру в помещении выше 0 °C, чтобы избежать замерзания.

Note: Функция «Отпуск» доступна только в режиме обогрева. При смене режима

работы или включении функции сна функция «Отпуск» выключается.

5 Замена батарей и примечание

- (1). Сдвиньте заднюю крышку пульта д/у (как показано на Рис.1 ①).
- (2). Достаньте батарейки (как показано на Рис.1 ②).
- (3). Вставьте 2 новые батарейки 7# (AAA 1.5V), соблюдая указанную полярность (как показано на Рис. 2 ③).
- (4). Установите крышку на место (как показано на Рис. 2 ④).

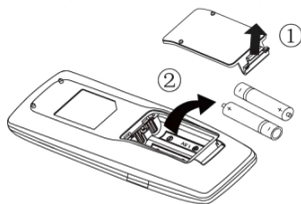


Рис.1

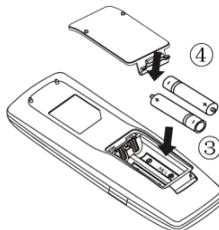


Рис.2

Примечание:

- ①. Пульт д/у должен находиться на расстоянии не менее 1 м от телевизора или стереосистемы.
- ②. Работа с пультом д/у должна выполняться в пределах его диапазона эффективного приема.
- ③. Если вам необходимо управлять основным блоком, пожалуйста, направьте пульт д/у на панель приема сигнала основного блока для улучшения качества сигнала.
- ④. При отправке сигнала с пульта д/у на дисплее моргает в течение 1 секунды символ “A standard 1D barcode with vertical black bars of varying widths on a white background.

66129919198