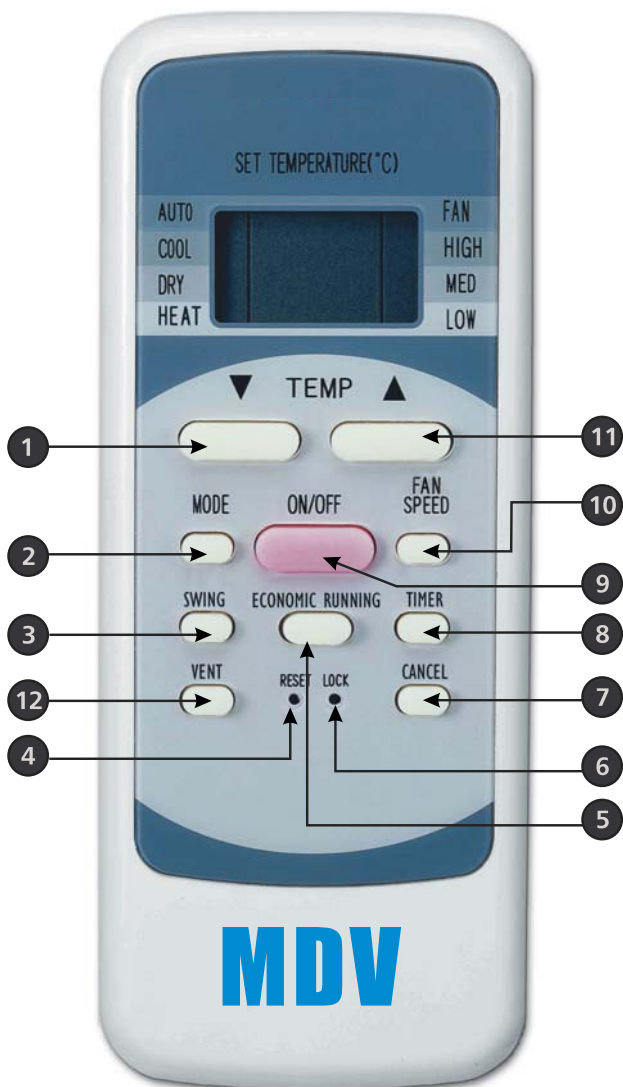




CLIMATE SOLUTION FOR GREEN ENVIRONMENT

БЕСПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ R51/E

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК:



- 1 ТЕМПЕРАТУРА (TEMP): Нажмите кнопку TEMP для понижения установленной внутренней температуры или для регулировки TIMER (Таймера) в направлении против часовой стрелки.
- 2 Выбор РЕЖИМА РАБОТЫ (MODE): Каждый раз, когда вы нажимаете кнопку, режим работы выбирается в строгой последовательности (очередности): AUTO (АВТО), COOL (ОХЛАЖДЕНИЕ), DRY (ОСУШЕНИЕ), HEAT (ОБОГРЕВ) и FAN (ВЕНТИЛЯТОР), как показано на следующей схеме:

→ AUTO(COOL) → COOL → DRY → HEAT → FAN →

!Обогрев только для Теплового насоса!

- 3 КАЧЕНИЕ (SWING): Нажмите эту кнопку для изменения угла жалюзи.
- 4 СБРОС (RESET): При нажатии кнопки RESET, все текущие установки отменяются и управление перейдет к исходным установкам.
- 5 ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ (ECONOMIC RUNNING): Нажмите эту кнопку для перехода в энергосберегающий режим работы.
- 6 БЛОКИРОВКА (LOCK) : Нажмите эту кнопку для блокировки всех текущих установок. Для отмены установок нажмите эту кнопку еще раз.
- 7 ОТМЕНА (CANCEL): Нажмите эту кнопку для отмены установок ТАЙМЕРА (TIMER).
- 8 ТАЙМЕР (TIMER): Эта кнопка используется для предварительной установки времени ВКЛ (ON) и времени ВЫКЛ. (OFF) (Отключение работы).
- 9 ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF): Нажмите эту кнопку для включения работы блока. Нажмите кнопку еще раз для выключения работы блока.
- 10 СКОРОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА (FAN SPEED): Эта кнопка используется для установки СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА в строгой последовательности: от AUTO (АВТО), LOW (НИЗКАЯ), MED (СРЕДНЯЯ) до HIGH (ВЫСОКАЯ), затем опять Auto (Авто).
- 11 ТЕМПЕРАТУРА (TEMP.): Нажмите кнопку TEMP для увеличения установленной внутренней температуры или для регулировки TIMER (Таймера) в направлении по часовой стрелке.
- 12 ВЕНТИЛЯЦИЯ (VENT): Нажмите эту кнопку для установки вентиляционного режима работы. Вентиляционный режим работы действует в следующей очередности:

→ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ → АВТО → ВЫКЛ → *

*