



# Контроллер управления

## Работа панели управления

1. Режим ожидания: при подключенном питании на дисплее отображается время и температура (в половину яркости)
2. Нажатие любых кнопок сопровождается звуковым сигналом
3. Включение питания

3.1 Нажмите  для включения системы, экран загорается в полную яркость. Повторное нажатие отключает систему.


### 4. Озонация

4.1 Когда система включена, нажмите  для включения функции озонации, на дисплее отобразится соответствующая иконка ; для отключения функции повторно нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, иконка исчезнет.

4.2 По истечении 10 минут работы функции озонации она автоматически отключается, иконка исчезает.


### 5. Компрессор (функция аэромассажа)


5.1 Компрессор не контролируется датчиком уровня воды.

Когда система включена, нажмите  для включения компрессора (функции аэромассажа), на дисплее загорится соответствующая иконка . Для отключения функции повторно нажмите на кнопку, иконка погаснет.


5.2 При недостаточном уровне воды существует два режима:

Режим1: в ванне нет воды

Нажмите  для включения компрессора, установленное время работы компрессора – 30 секунд, на

дисплее отобразится отсчет до 30 и иконка . Повторно нажмите  для остановки компрессора. Если по истечении 30 секунд никакие другие функции не работают, система автоматически отключается, в противном случае автоматически отключится только компрессор, иконка погаснет.

Режим 2: если фактический уровень воды ниже, чем значение защитной системы, то компрессор работает в режиме защиты от нехватки воды. Когда система работает в режиме защиты, на дисплее по-прежнему отображается иконка аэромассажа. Но если уровень воды не может в течение 30 секунд подняться выше значения защитной системы, то по истечении 30 секунд компрессор автоматически выключится, а иконка погаснет. Если компрессор выключен во время работы системы защиты от

нехватки воды, для его запуска нажмите , когда уровень будет выше значения, установленного защитной системой. Если уровень воды достигнет необходимого значения в течение 30 секунд, то компрессор продолжит свою работу.

### 6. Гидромассаж

6.1. Функция гидромассажа включает насос.

6.2. Когда система включена, и вода достигла необходимого уровня, нажмите  для включения насоса.

На дисплее отобразится  PUMP1 . Повторно нажмите  для отключения насоса, иконка  исчезает.


6.3. Когда функция гидромассажа включена, а система обнаруживает, что уровень воды ниже установленного значения, насос автоматически отключается. Иконка начинает мигать. Когда вода достигает необходимого уровня, функция гидромассажа автоматически включается. Иконка перестает мигать.



### 7. Блокировка клавиатуры

7.1. Когда система включена, нажмите  для включения блокировки клавиатуры. Все кнопки заблокированы. На дисплее отображается  LOCKED  . Для снятия блокировки нажмите  и

удерживайте в течение 3-х секунд. Иконка  исчезает.

7.2. Когда система включена, и при отсутствии каких-либо действий с клавиатурой в течение 5 минут,

кнопки блокируются автоматически. На дисплее загорается . Для снятия блокировки



нажмите  и удерживайте в течение 3-х секунд. Иконка  исчезает.


7.3. Когда клавиатура заблокирована, нажмите любую кнопку на пульте дистанционного управления для снятия блокировки.

## 8. FM/CD

### 8.1. Переключение FM / CD




Когда система включена, нажмите кнопку  для включения CD. На дисплее отображается .

Нажмите кнопку еще раз, CD выключается,  на дисплее исчезает.


### 8.2. Частота плюс





Когда включено радио, нажмите , частота увеличится на 1 шаг (1 шаг = 50KHz). Если удерживать кнопку нажатой более 2 секунд, система начнет автоматический поиск FM станций в сторону увеличения частоты. Система автоматически остановится на найденной радиостанции. На дисплее отобразится частота станции. По достижении значения 108.0MHz, частота автоматически переходит к 87.5MHz.





### 8.3. Частота минус





Когда радио включено, нажмите , частота уменьшится на 1 шаг (1 шаг = 50KHz). Если удерживать кнопку нажатой более 2 секунд, система начнет автоматический поиск FM станций в сторону уменьшения частоты. Система автоматически остановится на найденной радиостанции. На дисплее отобразится частота станции. По достижении значения 87,5MHz, частота автоматически переходит к 108,00MHz.

### 8.4. Настройка громкости

Когда включено радио или CD, нажмите  и удерживайте, пока на дисплее не замигает .

Нажмите  или  для настройки громкости. Всего 80 шагов, каждый шаг = 1dB. Диапазон настройки громкости: 80dB ~0dB. Во время настройки, громкость увеличивается или уменьшается на 2dB после нажатия соответственно  или . При удержании кнопки более 2 секунд громкость увеличивается/уменьшается со скоростью 10dB в секунду. Во время настройки на дисплее мигает значение громкости.

### 8.5. Сохранение станций и их выбор

Сохранение станций: Выберите станцию, которую хотите сохранить. Нажмите  и удерживайте в течение 2 секунд. На дисплее замигает частота и иконка . Снова нажмите кнопку для выбора места сохранения. После этого снова нажмите кнопку и удерживайте ее в течение 2 секунд. Радиостанция будет сохранена в выбранном месте.

Выбор станции: когда радио включено нажмите кнопку сохранения, соответствующая сохраненная станция может быть выбрана, когда на дисплее отображены соответствующий номер станции и ее частота.

## Работа с дистанционным пультом управления

1. При нажатии на любую кнопку управления звучит сигнал.
2. Функции кнопок ДПУ совпадают с функциями кнопок панели управления.