

Ritmix
moving sound

www.ritmixrussia.ru



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
RPR-7011

БОЛЬШОЙ АНАЛОГОВЫЙ МНОГОДИАПАЗОННЫЙ РАДИОПРИЕМНИК
FM/AM/SW1,2

РАСПОЛОЖЕНИЕ КНОПОК



1. Питание вкл./выкл./Громкость
2. Индикатор частот
3. Индикатор тюнера
4. Телескопическая антенна
5. Фонарь
6. Динамик
7. Разъем переменного тока AC
8. Батарейный отсек
9. Индикатор часов
10. Переключатель света вкл./выкл.
11. Кнопка будильника вкл./выкл. и установка
12. Переключатель FM/AM/SW1/SW2
13. Кнопка установки часов <Hour>
14. Кнопка установки минут <Min>
15. Кнопка установки времени <Time>
16. Разъем постоянного тока DC
17. Разъем Line in
18. Разъем для наушников
19. Кнопка тюнера

ПИТАНИЕ

Работа от батарей

1. Откройте батарейный отсек, расположенный сзади аппарата.
2. Вставьте 3 x D размера батареики в соответствии с правильной полярностью, указанной в отсеке.
3. Закройте крышку отсека.

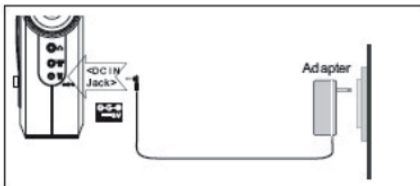
Внимание:

1. Не смешивайте новые батареи со старыми.
2. Замените все батареи, когда звук становится слабым или искаженным.

- Если радиоприемник не будет использоваться в течение длительного времени, снимите батареи во избежание повреждений от их протечки и коррозии.

Работа с DC адаптером (не входит в комплект)

Вставьте разъем адаптера в выход AC переменного питания. Вставьте другой конец адаптера в разъем постоянного питания DC.

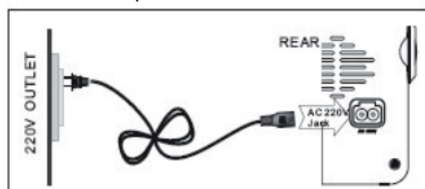


Внимание:

- Когда радиоприемник питается от адаптера, питание от батарей автоматически отключается. Перед тем как использовать адаптер, как средство питания, пожалуйста, проверьте полярность.
- Напряжение от адаптера постоянного тока DC колеблется между 4.5V~6V. Рекомендуется не использовать адаптер постоянного напряжения DC для AM/SW диапазонов, так как он может создавать помехи.

Работа через провод переменного питания AC

Вставьте кабель переменного питания AC в разъем переменного питания AC. Другой конец кабеля вставьте в разъем AC <AC 220V>.



Внимание:

- Используя переменное питание AC, питание от батарей автоматически отключается.
- Пожалуйста, отсоедините питание AC, когда радиоприемник не используется в течение длительного времени.

ПИТАНИЕ ВКЛ. / ВЫКЛ.

- Поверните кнопку «VOL» до щелчка, чтобы включить радиоприемник.
- Поверните кнопку “VOL” в сторону “OFF”, чтобы выключить радиоприемник.

БУДИЛЬНИК ВКЛ. / ВЫКЛ.

- Когда радиоприемник выключен, нажмите и удерживайте кнопку <AL SET>, потом повторно нажмите кнопку <HOUR>, чтобы отрегулировать час. Нажмите и удерживайте кнопку <AL SET>, потом повторно нажмите на кнопку <MIN>, чтобы отрегулировать минуты.
- После установки времени будильника, индикатор «» появится на дисплее.

3. Когда наступает время будильника, радиоприемник автоматически включается.



ФУНКЦИЯ ЧАСОВ

В режиме выкл. нажмите и удерживайте кнопку <TIME>, потом повторно нажмите на кнопку <HOUR>, чтобы отрегулировать час. Нажмите и удерживайте кнопку <TIME>, потом повторно нажмите на кнопку <MIN>, чтобы отрегулировать минуты.



ФУНКЦИЯ ПОДСВЕТКИ

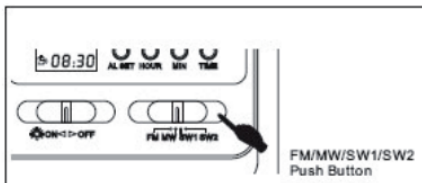
Нажмите на переключатель <Light> в положение «ON», чтобы включить импульсное освещение; и в положение «OFF», чтобы выключить освещение.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

После того, как включите радиоприемник, отрегулируйте громкость на желаемый уровень.

ВЫБОР ДИАПАЗОНОВ

Радиоприемник может принимать 4 диапазона: FM диапазон, MW диапазон и SW1/SW2. Переставьте переключатель <FM/MW/SW1/SW2> на желаемый диапазон (MW, FM, SW1 or SW2).



Диапазон частот:

FM: 63~108 МГц

MW: 525~1710 кГц

SW1: 3.2~9.0 МГц

SW2: 9.0~22.0 кГц

Поиск Радиостанций

Поверните колесо тюнера, чтобы выбрать желаемую радиостанцию.

Индикатор тюнера загорится, если получаемый сигнал сильный.

Внимание:

1. Вы можете использовать шкалу, чтобы точно и быстро найти радиостанцию.
2. При прослушивании FM или SW диапазонов, пожалуйста вытяните телескопическую антенну и поставьте около окна или во дворе, чтобы получить наилучший прием.
3. При прослушивании AM диапазона, поверните сам аппарат, чтобы получить наилучший прием.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не вскрывайте радиоприемник под дождем или в сыром помещении.
2. Не вскрывайте радиоприемник под сильным солнцем или при высоких температурах
3. Если радиоприемник не используется в течение длительного времени, снимите батареи во избежание их протечки или коррозии.
4. Пожалуйста, протирайте радиоприемник мягкой тканью.

СПЕЦИФИКАЦИИ

1. Диапазон частот
FM: 63~108 МГц
AM: 525~1710кГц
SW1: 3.2~9.0МГц
SW2: 9.0~22.0кГц
2. Чувствительность шумового предела
FM \leq 10 μ B
AM \leq 1МВ/м
SW \leq 30 μ B
3. Чувствительность сигнала \geq 12dB
4. Питание
Батареи: 3*D батареи
Постоянное питание: DC 5В
Переменное питание: AC 220В
5. Динамик: Д77мм
6. Внешние наушники: Д3.5мм
7. Размеры (дюймы): Приблизительно. 22,86 x 15,24 x 5,08
8. Вес: Приблизительно. 580 гр. (не включая батареи)

