

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАДИОБУДИЛЬНИК

MCR-47



- Дисплей 0,9 (2,3 см)
- 3-диапазонный AM/ /FM/ УКВ-тюнер
- Кварцевый стабилизатор
- Часы/Таймер
- Будильник
- Функция автоматического выключения аппарата
- Встроенный календарь
- 2 режима работы будильника (радио/сигнал)
- Формат индикации времени - 24 часа
- Выходная мощность 2 Вт



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Меры безопасности

Благодарим Вас за покупку радиобудильника. Перед включением прибора и началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Сохраните руководство для обращения к нему в дальнейшем.

Перед включением прибора в сеть проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на приборе, напряжению в электрической сети Вашего дома.

При несоблюдении последовательности трансформатор может выйти из строя.

При выключении сетевого шнура из розетки держитесь не за шнур, а за вилку.

Если прибор долгое время не используется, отключите его от электросети.

При длительном неиспользовании прибора извлеките батарейки из отсека.

Не устанавливайте прибор в места, где он может быть подвержен действию воды, влажности, тепла, прямого солнечного света.

Держите прибор вдали от источников магнитных полей (телевизора, акустических систем, намагниченных объектов).

Не подвергайте прибор резким перепадам температур.

Следите за тем, чтобы металлические предметы или жидкости не попадали внутрь корпуса прибора. Если в корпус попал посторонний предмет или жидкость, отключите прибор, извлеките батарейки и обратитесь в мастерскую по обслуживанию и ремонту аудиотехники.



При подключении к сети внутри прибора присутствует высокое напряжение, представляющее опасность для жизни.



При использовании прибора нужно соблюдать осторожность и следовать данной инструкции.

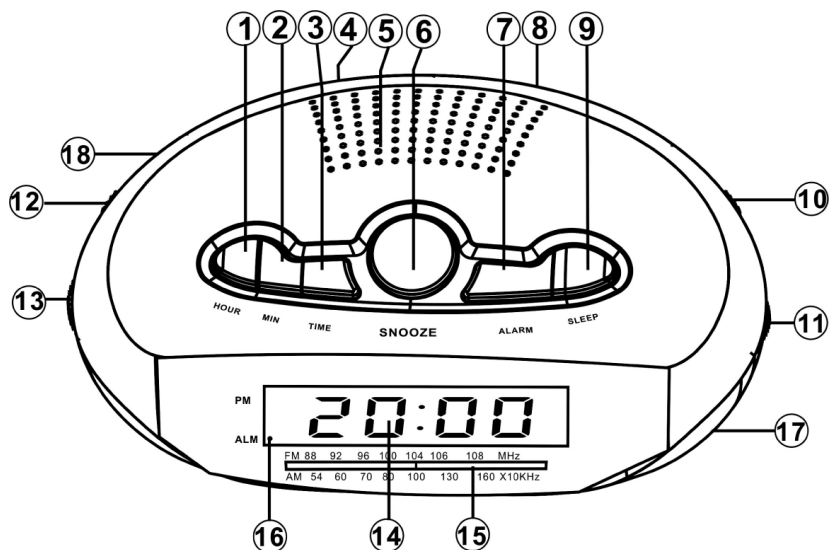


Во избежание поражения электрическим током или возгорания, не проводите разборку прибора. При необходимости ремонта обратитесь в сервисную организацию.



Данная система является лазерным устройством класса I. В ней используется лазерный луч, который при прямом воздействии может быть опасен.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Расположение элементов управления

- | | |
|---|---|
| 1. HOUR Кнопка установки часов | 11. Регулятор настройки радиостанций |
| 2. MIN Кнопка установки минут | 12. Переключатель режимов работы (ON/OFF/AUTO) |
| 3. TIME Кнопка установки текущего времени | 13. Регулятор уровня громкости/выключатель радио |
| 4. Сетевой шнур | 14. Дисплей |
| 5. Динамик | 15. Шкала настройки радиостанций |
| 6. SNOOZE Кнопка временного выключения сигнала будильника | 16. Индикатор включения будильника |
| 7. ALARM Кнопка включения режима настройки будильника | 17. Батарейный отсек |
| 8. Провод FM-антенны | 18. DIMMER Переключатель уровня яркости подсветки дисплея |
| 9. SLEEP Кнопка автоматического отключения | |
| 10. Переключатель частотного диапазона радио AM/FM/УКВ | |

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Источники питания

Питание от батарей

Для установки батарей в радиобудильник:

- Откройте крышку батарейного отсека.
- Вставьте в батарейный отсек 1 батарейку типа 6F221006P (9 В) в соответствии с требуемой полярностью.
- Закройте батарейный отсек.

Питание от батарей позволяет обеспечить бесперебойную работу радиобудильника, вне зависимости от сбоев работы в электросети. Переход от сетевого питания на питание от батарей происходит автоматически. В случае питания прибора от батарей, все настройки текущего времени и будильника сохраняются.

Внимание!

Устанавливайте батареи в прибор, соблюдая полярность.

- Не производите перезарядку батарей.
- Не носите батареи с монетами или другими металлическими предметами. Если положительный и отрицательный контакты батарей случайно соприкоснутся с металлическим предметом, может произойти выделение тепла.
- Если вы не собираетесь использовать прибор в течение длительного времени, удалите батареи во избежание повреждения, вызванного протечкой и коррозией.
- Не выбрасывайте батареи в огонь, а также не замыкайте их контакты, не разбирайте и не подвергайте нагреванию.

Питание от сети

Перед включением прибора в сеть проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на аппарате, напряжению в электросети вашего дома.

Установка текущего времени

Для установки текущего времени нажмите и удерживайте кнопку TIME . Нажмите кнопку HOUR для установки часов. Затем нажмите кнопку MIN для установки минут. После завершения установки времени отпустите кнопку TIME для сохранения установок времени.

Управление радиоприемником

Установите переключатель режимов работы в положение ON. С помощью регулятора уровня громкости включите радио и установите желаемый уровень громкости . Установите переключатель частотного диапазона в положение AM или FM. Затем при помощи регулятора настройки радиочастот настройтесь на необходимую радиостанцию.

Для выключения радио - установите переключатель режимов работы в положение OFF.

Примечание:

FM: для улучшения качества приема полностью разверните антенну FM.

AM: для улучшения качества приема поверните устройство.

Установка будильника

Данное устройство оснащено 2-мя режимами сигнала будильника : радио и звонок.

Прежде, чем устанавливать режимы сигнала будильника, убедитесь, что текущее время установлено. (См. Установка текущего времени).

1. Нажмите и удерживайте кнопку ALARM. Нажмите кнопку HOUR для установки часа срабатывания будильника.. Затем нажмите кнопку MIN для установки минут. После завершения установки времени отпустите кнопку ALARM для сохранения установок времени, при этом на дисплее отобразится текущее время.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

2. Установите переключатель режимов в положение AUTO, на дисплее загорится индикатор включения будильника.
3. Для установки звонка в качестве сигнала будильника - с помощью регулятора громкости выключите радио.

Для отключения будильника до его срабатывания или во время звучания сигнала установите переключатель режимов работы в положение OFF.

Установка радио в качестве сигнала будильника

1. Нажмите и удерживайте кнопку ALARM. Нажмите кнопку HOUR для установки часа срабатывания будильника. Затем нажмите кнопку MIN для установки минут. После завершения установки времени отпустите кнопку ALARM для сохранения установок времени, при этом на дисплее отобразится текущее время.
2. Установите переключатель режимов работы в положение ON и с помощью регулятора уровня громкости включите радио. Установите переключатель частотного диапазона в положение AM или FM. Затем при помощи регулятора настройки радиочастот настройтесь на необходимую радиостанцию. При помощи регулятора уровня громкости установите желаемый уровень громкости.
3. Установите переключатель режимов в положение AUTO, на дисплее загорится индикатор включения будильника.

Для отключения будильника до его срабатывания или во время звучания сигнала установите переключатель режимов работы в положение OFF.

Примечание:

Не забудьте настроить нужную Вам радиостанцию и убедитесь, что громкость установлена на достаточном для пробуждения уровне!

Чтобы проверить, правильно ли установлено время включения сигнала будильника, нажмите и удерживайте кнопку ALARM.

Функция «SNOOZE» (временное отключение сигнала будильника)

Сигнал будильника можно отключить на 9 минут. Для этого после срабатывания будильника нажмите кнопку SNOOZE. Через 9 минут сигнал повторится снова.

Для выключения сигнала будильника - установите переключатель режимов работы в положение OFF.

Настройка таймера выключения

Данный аппарат оснащен таймером, который служит для автоматического отключения аппарата по истечении установленного интервала времени.

Установите переключатель режимов работы в положение OFF или AUTO. Нажмите кнопку SLEEP один раз, включится радио и через 59 минут аппарат автоматически выключится. Вы можете откорректировать время отключения аппарата. Для этого нажмите и удерживайте кнопку SLEEP и с помощью кнопок HOUR и MIN установите время автоматического отключения аппарата. Вы можете устанавливать время в интервале от 0 до 1:59.

Для отключения режима таймера нажмите и удерживайте кнопку SLEEP и установите время отключения аппарата 0:00.

Автоматическое отключение радио и пробуждение под сигнал радио

Повторите шаги, описанные в разделе «Установка радио в качестве сигнала будильника». Затем нажмите и удерживайте кнопку SLEEP и с помощью кнопок HOUR и MIN установите время автоматического отключения аппарата.

Аппарат выключится по истечении установленного времени и включится на следующую

щий день по достижении установленного времени.

Функция приглушения подсветки дисплея (DIMMER)

Данный аппарат имеет функцию приглушения подсветки дисплея. Для увеличения уровня яркости подсветки дисплея установите переключатель DIMMER в положение «HIGH». Для уменьшения уровня яркости подсветки дисплея установите переключатель DIMMER в положение «LOW».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220 В ~50 Гц
Резервное питание часов: 1 шт.х 6F22/006P(9В)
(батарейка не прилагается)
Диапазон частот тюнера..... AM 522-1620 кГц
FM, УКВ 65-108 МГц
Выходная мощность2 Вт

Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

Срок службы изделия 3 года.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

Единая сервисная служба:

тел. (495) 649-71-78 service@mysteryelectronics.ru



Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте **www.mysteryaudio.ru**

Производитель: Мистери Электроникс Лтд.

Адрес: Китай, Гонконг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл Центр