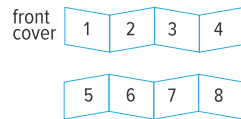


## print info

Print area: 396\*105 mm  
Fold size: 99\*105 mm  
Paper: 128 g / uncoated paper

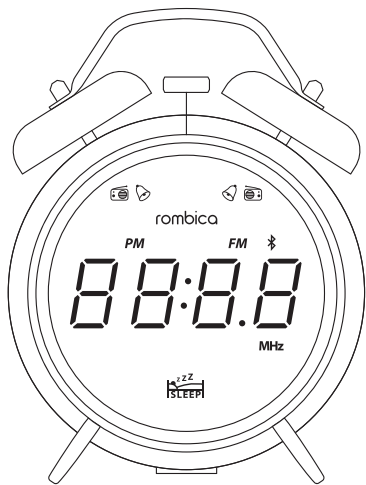


rombica

РАДИО-ЧАСЫ С БЕСПРОВОДНЫМ АУДИОПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

mysound Cosmo

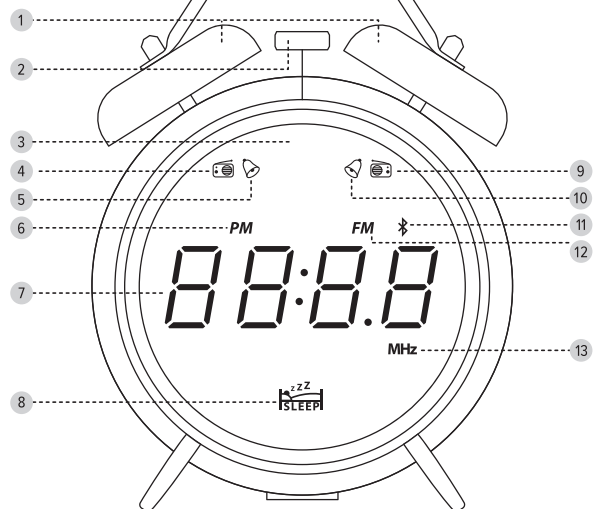
ID: BT-L010



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

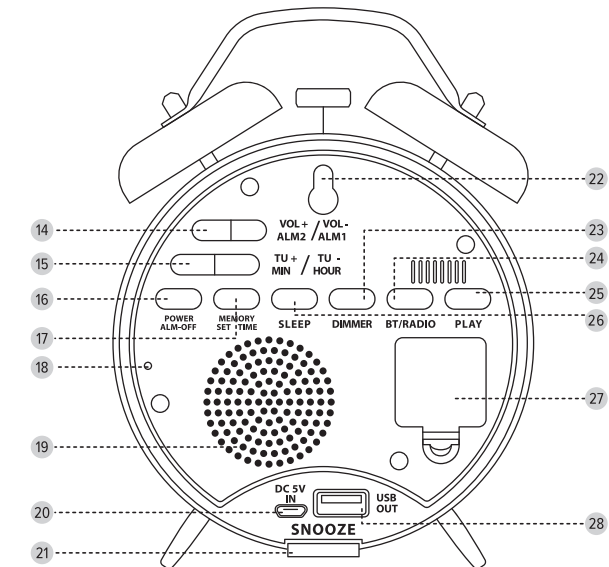
Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



## Фронтальная сторона:

- Чаши звонка
- Молоточек
- LED дисплей
- Будильник 1 – радио
- Будильник 1 – механический будильник
- Индикатор второй половины суток при 12-часовой системе отображения
- Отображение времени (часы-минуты) / числовых параметров настройки
- Таймер сна
- Будильник 2 – радио
- Будильник 2 – механический будильник
- Режим беспроводной bluetooth-акустики
- Индикатор режима радио
- Режим радио, отображение FM-частоты



## Задняя панель – кнопки управления:

- Управление громкостью / настройка режимов
- Выбор канала FM-радио или трека / настройка часы-минуты
- Переключение между отображением времени и FM-радио / беспроводной акустикой
- Режим настройки времени / радио
- Антенна для FM-радио
- Динамик
- Разъем питания micro-USB
- Кнопка отложенного будильника
- Отверстие для монтажа на стену
- Настройка яркости дисплея
- Выбор режима FM-радио / беспроводная акустика
- Воспроизведение трека (для режима «беспроводная акустика» и FM-радио / беспроводной акустикой)
- Настройка таймера сна
- Отсек батареек для сохранения настроек (CR2032)
- USB Type-A выход питания

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Формат отображения времени: 12 / 24 часа  
Количество настроек будильника: 2  
Функция отложенного будильника: да  
Мощность динамика: 3 Вт  
Диаметр широкополосного динамика: 40 мм  
Диапазон воспроизводимых частот динамика: 120 Гц – 20 кГц  
Bluetooth стандарт: v5.0  
Радиочастотный диапазон: FM (87.5 - 108 МГц)  
Память FM-каналов: 10 настроек  
Выход USB Type-A: до 5В / 1А (в зависимости от источника питания)  
Питание: 5В / 1А micro-USB  
Комплектация: устройство, кабель USB, руководство пользователя

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Подсоедините поставляемый в комплекте кабель USB к разьему питания (20), после чего другой конец подключите к источнику питания 5В / 1А (адаптер, USB-хаб, ноутбук, внешний аккумулятор – приобретаются отдельно). Для того чтобы задать яркость дисплея, используйте кнопку DIMMER (23).

**Внимание! Убедитесь, что во время настроек не нажата кнопка SNOOZE (21), в противном случае настройки производиться не будут.**

## НАСТРОЙКА УСТРОЙСТВА

## Настройка времени и дня недели

Для настройки времени нажмите на 2 секунды кнопку MEMORY/SET TIME (17) и дождитесь, когда экран начнет мигать. Используйте кнопки (15) для настройки:  
TU+HOUR – установка часов  
TU+MIN – установка минут

Второе нажатие MEMORY/SET TIME (17) после настройки времени позволяет задать 12- или 24-часовой формат отображения времени на дисплее с помощью кнопок TU+HOUR и TU+MIN (15). В случае 12-часового формата в период от 12:00 до 00:00 будет отображаться иконка **PM** (6).

Следующее нажатие MEMORY/SET TIME (17) переключает к настройке дня недели (d1 - d7) с помощью кнопок (15). Последующее нажатие MEMORY/SET TIME (17) – выход из режима настройки.

## Настройка будильника

Возможно установить до двух будильников одновременно. Для каждого из них задается тип: механический и будильник FM-радио. Настройка производится в режиме отображения текущего времени.

## Настройка будильника 1

Короткое нажатие VOL-/ALM1 (14) позволяет включить/выключить или задать тип срабатывания будильника в последовательности: механический будильник → FM-радио → выключить будильник. Если будильник выключен, никакой из этих символов не отображается.

Долгое нажатие VOL-/ALM1 (14) до мигания экрана задает время срабатывания будильника.

Далее используйте кнопки TU+HOUR и TU+MIN (15) для настроек часы-минуты.

Дополнительное нажатие VOL-/ALM1 (14) после настройки времени будильника переключает к выбору дней недели, по которым будет срабатывать будильник, с помощью кнопок (15):

- 1-5 (рабочие дни: понедельник – пятница)
- 2-7 (все дни недели: понедельник – воскресенье)
- 6-7 (выходные: суббота – воскресенье)

Последующее нажатие VOL-/ALM1 (14): выход из настроек.

**Настройка будильника 2** происходит по аналогии с 1, только вместо VOL-/ALM1 (14) используйте кнопку VOL-/ALM2 (14).

Внимание! Если выбрать механический будильник и не реагировать на него во время работы, то через 9 минут он снова заработает.

## Режим отложенного будильника

Во время звучания будильника нажмите кнопку SNOOZE (21), надавив сверху на корпус устройства. Будильник будет перенесен и прозвучит снова через 9 минут.

## Настройка радио

Нажмите POWER/ALM-OFF (16) для перевода в режим FM-радио/bluetooth-акустика. Далее с помощью кнопки BT/RADIO (24) выберите FM-радио, на дисплее отобразится FM-частота и загорятся иконки (12) и (13). Автопоиск каналов: долгое нажатие TU+MIN или TU+HOUR (15). Ручной выбор FM-частоты: короткое нажатие TU+MIN или TU+HOUR (15).

## Сохранение каналов FM-радио

Устройство может запомнить до 10 каналов. В режиме FM-радио нажмите и держите 2 секунды MEMORY/SET TIME (17), и устройство запомнит текущую волну в один из параметров от P01 до P10. Для выбора сохраненного канала коротко нажмите MEMORY/SET TIME (17).

## Режим Bluetooth-акустики

Нажмите POWER/ALM-OFF (16) для перевода в режим FM-радио / bluetooth-акустика. Далее с помощью кнопки BT/RADIO (24) выберите bluetooth-акустика (на дисплее отобразится "bt"), и загорится иконка (11). Устройство готово к подключению через Bluetooth источника звука.

## Таймер сна

Действует для режимов FM-радио / bluetooth-акустика. Нажмите кнопку SLEEP (26) для установки времени от 90 до 10 минут (с шагом 10 минут). Если таймер включен, на экране загорится иконка (8).

## Зарядка устройств с помощью USB-выхода

USB-порт (28) предназначен для зарядки других устройств с питанием до 5В / 1А.

## ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

- Отключите устройство от электросети.
- Снимите крышку отсека (27).
- Извлеките использованный элемент питания.
- Установите новый элемент питания 1 x CR2032, соблюдая полярность.
- Установите крышку (27) на место.

Элемент питания в комплект поставки не входит. После замены элемента питания потребуются повторная настройка времени на LED-экране.

**ВАЖНО!** Установка элемента питания может производиться только взрослым человеком! Используйте только новые элементы питания соответствующей спецификации CR2032 (1 штука). Во время установки элементов питания следите за полярностью. Не бросайте элементы питания в огонь и не оставляйте их под прямыми солнечными лучами.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не оближайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.

Не утилизируйте электрические устройства в несортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и биологиче...

## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Для питания устройства следует использовать только зарядное устройство с характеристиками тока, указанными в руководстве пользователя и на упаковке.
- При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
- Не храните и не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
- Не подвергайте устройство ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр.
- Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
- Устройство следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
- Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не оближайте устройство, это может привести к повреждению устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.
- Не вставляйте посторонние предметы в разъем питания устройства.
- Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
- Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.

Назначение товара: ради-часы с беспроводным аудиопроигрывателем. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для приема FM-радио, а также воспроизведения аудио посредством Bluetooth-соединения со сторонним устройством и встроенного динамика.

Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие), касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Товарный знак / торговая марка: rombica.

Адрес производства: «Шеньчжень Невсун Джитал Техноложи Со. ЛТД.» 2-4Ф Билдинг А, Невсун Техноложи Парк, ФенгТанг Родд, Фуйюнг Товн, Бао'ан Дистрикт, Шеньчжень, КНР (Китайская Народная Республика), Китай. Импортёр: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1. info@di-house.ru

Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.

Произведено: Китай. info@rombica.ru. Техническая поддержка — support@rombica.ru

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно.

Серийный номер нанесен на упаковку.

Соответствует требованиям: TP TC 020/2011, TP EAЭС 037/2016.



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## Условия гарантийных обязательств

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежность, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документация.
- Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве. Пользователя и другой документации, если изделие имеет след попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, ожогами, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ  
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство. Информацию о работе технической службы по гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие

Модель

Дата продажи

Серийный номер

Настоящим подтверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а).

ФИО Покупателя, подпись

## СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент