



**Руководство пользователя
(ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ)
ЧАСЫ- БУДИЛЬНИК С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ
RRC-900Qi**



Уважаемый Покупатель!

Благодарим за то, что Вы выбрали часы-будильник **Ritmix RRC-900Qi**, поддерживающие функцию быстрой (до 10 Вт) беспроводной зарядки смартфонов. Это также очень удобные, компактные и стильные электронные часы для спальни, для гостиной, для кухни или для офиса, имеющие 4 уровня яркости дисплея и будильник с функцией «Подремать ещё». Уникальная крупная кнопка на нижней поверхности позволяет остановить сигнал будильника просто лёгким нажатием ладонью сверху на корпус часов, а также последовательным нажатием можно изменить яркость дисплея или совсем выключить его свечение. Мы постарались сделать RRC-900Qi удобным и надёжным устройством и надеемся, что Вы получите удовольствие от его использования.

Прежде чем начать эксплуатацию, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями Вашего нового устройства и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Пожалуйста, используйте устройство в соответствии с рекомендациями, указанными в данном руководстве.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства. Используйте входящий в комплект кабель питания устройства Type C - USB, подключив его к USB разъёму быстрой зарядки (5B, 3A) в Вашем сетевом фильтре, в стене или используйте Ваш сетевой USB адаптер с выходом быстрой зарядки 5B, 3A. В случае использования адаптера не с быстрой, а со стандартной зарядкой (например, 5B, 2A) устройство также будет работать, но беспроводная зарядка смартфона будет происходить медленнее и займет большее время.

Не помещайте поблизости от устройства какие-либо магнитные карты и карты-ключи, в том числе банковские или транспортные карты, они могут прийти в негодность под воздействием индукционного магнитного поля устройства.

Запрещается заряжать смартфоны с металлической поверхностью или в металлическом (металлизированном) чехле! Данное устройство не предназначено для беспроводной зарядки смартфонов с металлической поверхностью или в металлическом (металлизированном) чехле, т.к. в процессе зарядки металлические части могут сильно нагреваться и это приведет к повреждению, а в особых случаях, при нарушении данного правила безопасного использования, и возгоранию устройства или смартфона.

Толщина чехла заряжаемого смартфона не должна превышать 2мм. Если Ваш чехол толще, снимите его перед зарядкой.

Нормальная температура процесса беспроводной зарядки около 55 °С. Если устройство зафиксирует превышение температуры, процесс зарядки будет прекращен в целях безопасности.

Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги.

Запрещается погружать прибор в воду. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не размещайте это устройство в условиях повышенной влажности (около ванн, тазов с водой, кухонных раковин, стиральных машин, рядом с плавательным бассейном, в сырых подвалах и т.д.) Не допускайте попадания на устройство капель и брызг.

Не допускайте перегрузки розеток или удлинителей, так как это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Установите устройство таким образом, чтобы, в случае неисправности, вилку сетевого провода можно было немедленно вынуть из розетки.

Для дополнительной защиты устройства во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени, отключите его от розетки электросети. Это исключит выход устройства из строя из-за ударов молнии или скачков напряжения в электросети.

Во избежание удара электрическим током не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров.

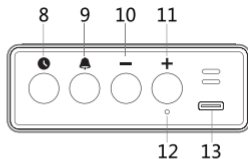
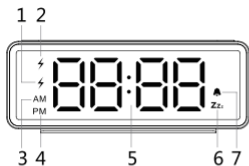
Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией.

Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, духовок или других устройств, являющихся источниками тепла, а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению или механическим ударам.

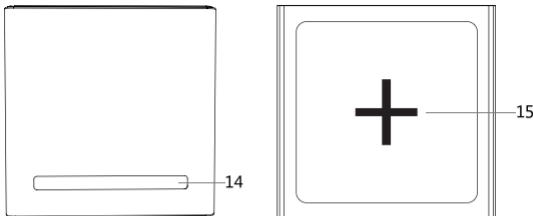
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, функционал и программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт, функционал и программное обеспечение могут отличаться от приведенного описания/изображения.

Руководство по эксплуатации

Описание устройства



1. Зелёный индикатор зарядки
2. Красный индикатор зарядки
3. AM (время до полудня)
4. PM (время после полудня)
5. Электронные часы
6. Пиктограмма «Подремать ещё» (SNOOZE)
7. Пиктограмма будильника
8. Кнопка настройки часов / переключение режимов 12ч, 24ч
9. Кнопка настройки будильника / включение и отключение будильника
10. Уменьшение
11. Увеличение
12. Перезагрузка
13. Разъём Type-C для подключения к питанию



14. Кнопка настройки яркости / включение режима «Подремать ещё» (SNOOZE)

15. Центр беспроводной зарядки

Подготовка к использованию

Перед началом использования удалите защитную пленку с дисплея часов, подключите входящий в комплект поставки кабель питания в Type C разъем на задней поверхности устройства, а USB на другом конце кабеля подключите в USB быстрой зарядки (QC 2.0, QC 3.0 5B, 3A) Вашего сетевого фильтра, встроенной USB розетки или используйте Ваш сетевой USB адаптер быстрой зарядки (QC 2.0, QC 3.0) 5B, 3A.

Модель RRC-900Qi позволяет сохранять настройки времени и будильников на время непродолжительного отключения от электричества.

Установка времени часов. Выбор формата времени 12ч / 24ч.





В режиме часов, нажмите и удерживайте кнопку 8, на дисплее замигает первая цифра (час), используя кнопки + и – настройте её на текущее время, нажмите кнопку 8 для перехода к настройке минут и аналогично установите, используя кнопки + и –. Нажмите кнопку 8 для завершения настройки часов. Текущее время установлено.

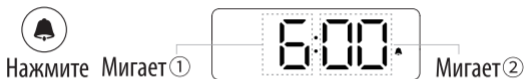
Примечание: для быстрой прокрутки при настройке, вместо многократного нажатия можно нажать и удерживать кнопку + или – до достижения на дисплее нужной цифры. Если во время настройки в течение 10 секунд не происходит действий – устройство автоматически возвращается в режим часов.

Для выбора формата отображения текущего времени на дисплее (12ч или 24ч), нажмите кнопку 8. При выборе формата 12ч на дисплее будут отображаться символы AM (до полудня) или PM (после полудня).

Установка времени будильника





Продолжительность сигнала будильника около 5 минут. Для настройки времени срабатывания будильника, в режиме часов, нажмите и удерживайте

кнопку 9  пока на дисплее не замигают первые цифры (час), установите желаемый, используя кнопки + и -. Для перехода к настройке минут срабатывания будильника нажмите кнопку 9. Настройте минуты кнопками + и -. Нажмите 9 для завершения настройки. Символ 7  на дисплее показывает, что будильник активирован, в установленное время раздастся сигнал.




Если никаких действий не происходит в течение 10 секунд, устройство переходит в режим часов.

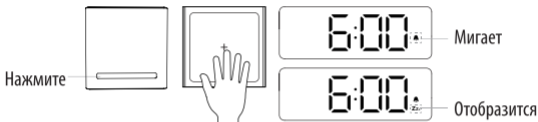
Включение и отключение будильника

В режиме часов нажмите кнопку 9 . На дисплее появится символ 7 , будильник включен. Повторное нажатие кнопки 9  выключает будильник, символ 7  на дисплее исчезает.

Остановить зуммер будильника / режим «Подремать ещё» (SNOOZE)

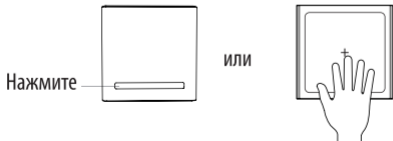
Для остановки сигнала будильника, во время зуммера сигнала, нажмите кнопку 9 . Будильник сработает на следующий день в установленное время.

Для активации режима «Подремать ещё» (SNOOZE), во время зуммера сигнала будильника нажмите кнопку «2» (центральную кнопку SNOOZE / LIGHT). Также можно слегка нажать на верхнюю поверхность будильника. На дисплее отобразится символ **Zzz**, зуммер выключится и вновь повторится через 9 минут.



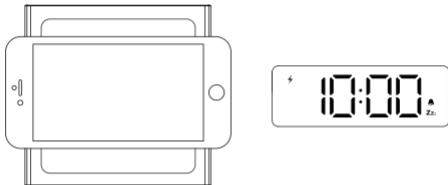
Яркость дисплея

Чтобы сделать цифры на дисплее ярче или менее ярко, в режиме часов нажмите последовательно большую кнопку «14» (SNOOZE / LIGHT). Также можно слегка нажимать на верхнюю поверхность будильника, стоящего на жесткой поверхности. Доступно 4 настройки: 3 последовательных уровня яркости дисплея и выключенный дисплей.



Функция беспроводной зарядки смартфона.

Для беспроводной зарядки смартфона, поддерживающего Qi стандарт беспроводной зарядки, поместите его на верхней поверхности часов, совместив индукционный приёмник беспроводного заряда смартфона с центром верхней поверхности часов, отмеченным символом +.



Для поддержания процесса быстрой беспроводной зарядки смартфона часы должны быть подключены к USB источнику питания (QC 2.0, QC 3.0) 5В 3А входящим в комплект кабелем питания USB-Type C. Во время зарядки смартфона, на дисплее отображается красный индикатор 2

ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, не используйте Ваш смартфон, не подключайте к нему наушники или др. посторонние устройства во время беспроводной зарядки.

1. Список смартфонов, поддерживающих возможность быстрой беспроводной зарядки :

(Данный список приведен исключительно для справки, может быть изменен, сокращен или дополнен в любое время)

10 Вт быстрая беспроводная зарядка

Используя QC 2.0 / QC 3.0 сетевой адаптер или USB розетку (5B, 3A)

-Samsung Galaxy S10 / S10 Plus / S10E

-Samsung Galaxy S9 / S9 Plus / S8 / S8 Plus, Note 9, Note8

-Samsung Galaxy S7 / S7 Edge / S6 Edge Plus / Note 5

7,5 Вт быстрая беспроводная зарядка

Используя QC 2.0 / QC 3.0 сетевой адаптер или USB розетку (5B, 3A)

-iPhone XS MAX / XR / XS

-iPhone X / iPhone 8 / iPhone 8 plus

5 Вт стандартная беспроводная зарядка

Используя стандартный сетевой адаптер или USB розетку (5B, 2A)

- Все устройства с поддержкой Qi технологии беспроводной зарядки

-Samsung Galaxy S9, S9 Plus, Note8, S8, S8 Plus,

-Samsung S7, S7 Edge, Note 5, S6 Edge Plus

-Samsung S6, S6 Edge

-iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus

-Google Nexus 6 / 4 / 5 / 7 (2013)

2. Перегрузка

В случае некорректной работы или зависания устройства нажмите RESET (кнопка «12» на схеме, нажимается булавкой) в течение 2 секунд, устройство перезагрузится и вернется к нормальной работе.

Комплектация:

Часы-будильник

Руководство пользователя

Гарантийный талон

Кабель питания USB - Type-C

Основные характеристики:**(RU)**

Цифровые часы с беспроводной зарядкой

Мощность беспроводной зарядки – до 10 Вт (при подключении часов к источнику тока быстрой зарядки QC 2.0, QC 3.0 5В, 3А через Type C разъём)

Электронные часы в формате 24ч или 12ч, 4 уровня яркости дисплея

Компактный размер, современный дизайн

Будильник с удобным режимом «Подремать ещё»

Сохранение настроек пользователя от внутреннего элемента питания

Электропитание: (DC) 5V 3A

(EN)

- Alarm clock with wireless charging
- Charging power (max) 10W (when powered by QC 2.0, QC 3.0 fast charge 5V, 3A current source via Type C socket)
- Digital clock 24h or 12h format, 4*level dimmer
- Compact size, modern design
- Buzzer Alarm, SNOOZE mode
- Saving user settings by internal battery
- Power: (DC) 5V 3A

(BY)

- Лічбавыя будзільнік з бесправаднай зарадкай
- Магутнасць зарадкі-10 Вт (пры падключэнні да крыніцы току хуткай зарадкі QC 2.0, QC 3.0 5В, 3А)
- Электронныя гадзіны ў фармаце 24ч або 12ч, 4 ўзроўню яркасці дысплея
- Кампактны памер, сучасны дызайн
- Будзільнік з зручным рэжымам “ падрамаць яшчэ»
- Захаванне налад карыстальніка ад унутранай батарэі
- Электрасілкаванне: (DC) 5V 3A

(KZ)

- Сымсыз зарядталған сандық сағат
- Сымсыз зарядтау қуаты – 10 Вт-қа дейін (сағат QC 2.0, QC 3.0 5V, 3a Жылдам зарядтау ток көзіне C типті қосқыш арқылы қосылған кезде)
- 24 сағат немесе 12 сағат форматындағы электронды сағат, дисплейдің жарықтығының 4 деңгейі
- Шағын өлшем, заманауи дизайн
- Ыңғайлы режимі бар оятқыш “ тағы да ұйықтаңыз»
- Пайдаланушы параметрлерін ішкі қуат көзінен сақтау
- Қуат көзі: (DC) 5V 3A

Наименование изготовителя: Shenzhen YuanGuangHao Electronics Co.,Ltd / Шеньчжень ЮанГуанГхао Электроникс КО., ЛТД. Адрес предприятия-изготовителя: NO.7,LianyI Street, Tangkeng Road, Liu yue Henggang Town, Longgang District, Shenzhen City, China / Но. 7, Лиануй Стрит, Танкенг Род, Лиу уие Хенганг Таун, Лонганг Дистрикт, Шеньчжень Сити, Китай. Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. К 1. Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.НВ27.В.01110/19, действительна по 15.12.2024 включительно. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.08383/20, действительна по 11.03.2025 включительно.

Страна изготовления: Китай.

Дата изготовления указана в серийном номере товара (позиция с 10 по 15) в формате ГГГММ, где ГГГ обозначает год, ММ обозначает месяц изготовления.

Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 2 года. Срок годности: не ограничен

Характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Использовать строго по назначению. Не вскрывать, не ронять, избегать попадания жидкости.

Устройство изготовлено из высококлассных компонентов и материалов, утилизация устройства должна происходить согласно правилам. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

