



CAT-055

Часы - будильник

Инструкция по эксплуатации

Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор часов-будильника Ritmix CAT-055. Надеемся, что Вы получите удовольствие от их использования.

Прежде, чем начать эксплуатацию устройства, 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

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.

Используйте продукт только по назначению.

Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства.

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

Запрещается погружать прибор в воду. Во избежание повреждения устройства не размещайте его 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 ставьте устройство на неустойчивую поверхность.

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, программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт и программное обеспечение, могут отличаться от приведенного описания/изображения.

Перед использованием

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.
- Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность.
- Не используйте устройство вблизи воды (например, в ванной, бассейне и т.д.).
- Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань. При необходимости используйте влажную ткань, без каких либо очистителей.
- Не подвергайте устройство воздействию экстремально высоких температур (например, вблизи радиаторов, обогревателей, печей и т.д.).
- Не вскрывайте устройство.

Технические характеристики

Часы - будильник с таймером.

Магнит в корпусе – комфортно для кухни, разместите на холодильнике или на вытяжке.

Складная подставка – разместите на столе или на полке.

Удобный таймер (секундомер / обратный отсчет).

Зуммер или тихий режим (световой индикатор).

Электронные часы (12ч / 24ч).

Будильник.

«Подремать ещё» (SNOOZE).

Простое кнопочное управление.

Электропитание: (DC) 2×AAA батарейки (не входят в комплект).

Описание устройства



1. Экран	5. Встроенная подставка
2. Время	6. Отсек для батареек
3. Таймер	7. Встроенный магнит
4. Кнопки настройки	

Работа устройства

Для начала работы устройства установите две батарейки типа AAA в отсек для батареек, расположенный на задней нижней панели устройства.

На правой боковой части часов находится переключатель режима работы часов. Если переключатель находится в верхнем положении – часы выключены. Если выставить переключатель на середину, то при работе будет звучать звук с подсветкой, а также будильник. Если переместить переключатель в нижнее положение, то часы будут работать без звука.

Кнопки настройки часов находятся на передней части корпуса.

1. Настройка времени

Кнопка MODE позволяет переключать и настраивать режимы в последовательности: время, будильник, таймер. В режиме CLOCK (время) после длительного нажатия кнопки MODE часы и минуты начнут мигать. Используйте кнопки H(часы), M (минуты), S(секунды) соответственно, чтобы установить желаемое время. При длительном нажатии кнопок H, M, S перечисление ускоряется. Повторно нажмите кнопку MODE, чтобы подтвердить настройку.

Нажмите и удерживайте кнопку ST/SP в режиме CLOCK, чтобы установить 12/24-часовой формат времени. В 12-часовом режиме во второй половине дня отображается значок PM. Значок AM не отображается.

Если во время настройки не происходят нажатия кнопок, настройка подтверждается автоматически через 10 секунд.

2. Настройка будильника

Если кратковременно нажать кнопку MODE в режиме CLOCK, то вы перейдете в режим будильника с соответствующим значком. Нажмите и удерживайте кнопку еще раз, чтобы начать настройку будильника. Используйте кнопки H(часы),

М(минуты), чтобы установить часы и минуты. Цифры будут мигать во время настройки. Нажмите и удерживайте каждую кнопку, чтобы ускорить перечисление. Нажмите кнопку S, чтобы включить/выключить будильник сразу же после установки. Когда будильник включен, вверху экрана отображается значок будильника. Нажмите кнопку MODE, чтобы подтвердить настройку. Когда звонит будильник, нажмите любую кнопку, кроме кнопки ST/SP, чтобы выключить будильник. Если во время звонка будильника кнопки не нажимаются, будильник звонит в течение 1 минуты и останавливается автоматически.

Нажмите кнопку ST/SP, когда будильник звонит, чтобы выключить будильник и активировать функцию отложенного будильника «Подремать ещё / SNOOZE». Значок будильника будет мигать до следующего сигнала будильника. Интервал повтора составляет 5 минут, количество повторов не ограничено. Нажмите любую кнопку, кроме кнопки ST/SP, чтобы отключить отложенный сигнал.

3. Настройка таймера

Если в режиме CLOCK дважды нажать кнопку MODE, на экране отобразятся 0:00:00 и значок таймера. Нажмите кнопки H(часы), M(минуты), и S(секунды), чтобы установить желаемое время обратного отсчета. Таймер можно установить с 0:00:01 до 23:59:59. При длительном нажатии кнопок H, M, S перечисление ускоряется. После настройки нажмите кнопку ST/SP, чтобы подтвердить настройку и начать обратный отсчет, значок таймера начнет мигать. Пока таймер ведет обратный отсчет, нажмите кнопку ST/SP, чтобы приостановить или перезапустить таймер. После приостановки таймера нажмите кнопку CLEAR, чтобы обнулить таймер. Когда время обратного отсчета достигает 0:00:00, раздается сигнал будильника.

Возможные проблемы и их решение

Если устройство не включается:

- Проверьте, не закончился ли заряд батареек. Замените батарейки на новые.
- Если указанные выше меры не помогли, обратитесь в сервисный центр производителя.
- Если изображение на дисплее стало тусклым и нечетким, замените батарейки на новые.

Внимание: Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции. Обратите внимание, что описания, схемы, изображения, представленные в качестве примера, подробное описание функций устройства, а также характеристики устройства и программного обеспечения, содержащиеся в данной инструкции, могут быть изменены без предварительного уведомления.



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

Возможные проблемы и методы их решения указаны в данном руководстве пользователя. Если приведенные методы не привели к решению проблемы, обратитесь в сервисный центр производителя. Актуальный список сервисных центров можно посмотреть на сайте www.ritmirusia.ru.

Не бросать, не ронять, не разбирать. Использовать только по прямому назначению.

Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Импортер: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7, к 1. 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.

Изготовитель: «FUZHOU ACTION ELECTRONIC CO.,LTD» / «ФУЧЖОУ АКШЕН ЭЛЕКТРОНИК КО., ЛТД», адрес: G5-508, Sunshine Paradise, Panyu Road, CangShan District, Fuzhou, 350008, China / G5-508, Саншайн Парадайз, Панью Роуд, ЦанШань Дистрикт, Фучжоу, 350008, Китай.

Завод изготовителя: «Duorong Optics Electronic Co., Ltd.» / «Дуорон Оптикс Электроник Ко., Лтд.», адрес производства: Shidong Cun, Jiangkou Zhen, Hanjiang District, Putian City, Fujian Province, China / Шидон Цун, Цзянкоу Дзен, Хандзян Дистрикт, Путянь Сити, Фуцзянь Провинс, Китай.

Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники.»

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.ГА05.В.15968/20, срок действия по 23.07.2025 включительно. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.17244/20, срок действия по 22.07.2025 включительно.

Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности: не ограничен.

Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства.

Страна изготовления: Китай.

Характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.



Серийный номер/
Serial number

Дата продажи

Модель/
Model

М.П.

Изделие проверено.

Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Серийный номер списан с корпуса правильно.

Поставив свою подпись, клиент соглашается с правилами гарантии, описанными в данном талоне

ФИО покупателя

Подпись владельца

Гарантийный талон не будет считаться действительным, если все графы не будут заполнены полностью и разборчивым почерком

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Подпись продавца

www.ritmixrussia.ru

Информация о проведенных ремонтах в период гарантийного обслуживания

Дата: _____

Вид ремонта: _____

Печать сервиса

Дата: _____

Вид ремонта: _____

Печать сервиса

Дата: _____

Вид ремонта: _____

Печать сервиса